

# 有価証券報告書

(金融商品取引法第24条第1項に基づく報告書)

事業年度　　自 平成24年7月1日

(第37期)　　至 平成25年6月30日

朝日インテック株式会社

(E02349)

## 目 次

頁

第37期 有価証券報告書

## 【表紙】

第一部	【企業情報】	2
第1	【企業の概況】	2
1	【主要な経営指標等の推移】	2
2	【沿革】	4
3	【事業の内容】	5
4	【関係会社の状況】	8
5	【従業員の状況】	9
第2	【事業の状況】	10
1	【業績等の概要】	10
2	【生産、受注及び販売の状況】	12
3	【対処すべき課題】	13
4	【事業等のリスク】	20
5	【経営上の重要な契約等】	25
6	【研究開発活動】	26
7	【財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】	28
第3	【設備の状況】	30
1	【設備投資等の概要】	30
2	【主要な設備の状況】	30
3	【設備の新設、除却等の計画】	31
第4	【提出会社の状況】	32
1	【株式等の状況】	32
2	【自己株式の取得等の状況】	38
3	【配当政策】	39
4	【株価の推移】	40
5	【役員の状況】	41
6	【コーポレート・ガバナンスの状況等】	45
第5	【経理の状況】	50
1	【連結財務諸表等】	51
2	【財務諸表等】	89
第6	【提出会社の株式事務の概要】	117
第7	【提出会社の参考情報】	118
1	【提出会社の親会社等の情報】	118
2	【その他の参考情報】	118
第二部	【提出会社の保証会社等の情報】	120

監査報告書

## 【表紙】

【提出書類】 有価証券報告書

【根拠条文】 金融商品取引法第24条第1項

【提出先】 東海財務局長

【提出日】 平成25年9月27日

【事業年度】 第37期(自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)

【会社名】 朝日インテック株式会社

【英訳名】 ASAHI INTECC CO., LTD.

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 宮田昌彦

【本店の所在の場所】 愛知県名古屋市守山区脇田町1703番地

【電話番号】 052-768-1211(代表)

【事務連絡者氏名】 専務取締役管理本部長 竹内謙式

【最寄りの連絡場所】 愛知県名古屋市守山区脇田町1703番地

【電話番号】 052-768-1211(代表)

【事務連絡者氏名】 専務取締役管理本部長 竹内謙式

【縦覧に供する場所】 株式会社東京証券取引所  
(東京都中央区日本橋兜町2番1号)

株式会社名古屋証券取引所  
(愛知県名古屋市中区栄三丁目8番20号)

# 第一部 【企業情報】

## 第1 【企業の概況】

### 1 【主要な経営指標等の推移】

回次	第33期	第34期	第35期	第36期	第37期
決算年月	平成21年6月	平成22年6月	平成23年6月	平成24年6月	平成25年6月
(1) 連結経営指標等					
売上高 (千円)	12,718,199	15,339,595	16,007,103	14,852,002	19,968,997
経常利益 (千円)	1,438,184	2,785,329	3,164,920	1,931,773	4,802,352
当期純利益 (千円)	445,862	1,497,805	2,161,643	967,979	3,004,465
包括利益 (千円)	—	—	1,973,408	672,838	5,288,492
純資産額 (千円)	12,158,403	13,253,674	14,898,491	14,066,320	21,924,729
総資産額 (千円)	20,655,460	22,011,398	24,280,002	26,666,907	36,587,371
1株当たり純資産額 (円)	766.97	832.89	931.98	905.21	1,372.71
1株当たり当期純利益 (円)	28.13	94.49	136.36	61.49	197.79
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益 (円)	—	94.46	—	61.31	196.56
自己資本比率 (%)	58.9	60.0	60.8	52.2	59.6
自己資本利益率 (%)	3.6	11.8	15.5	6.7	16.8
株価収益率 (倍)	37.3	16.4	13.3	34.1	24.5
営業活動による キャッシュ・フロー (千円)	2,336,739	3,639,265	3,074,334	759,128	3,653,430
投資活動による キャッシュ・フロー (千円)	△1,350,388	△1,295,663	△2,754,472	△1,514,322	△2,837,853
財務活動による キャッシュ・フロー (千円)	407,968	△1,135,291	△217,670	912,636	3,661,869
現金及び現金同等物 の期末残高 (千円)	3,945,410	5,099,025	5,112,941	5,263,385	9,899,008
従業員数 (外、平均臨時雇用者数) (名)	2,469 (146)	2,678 (162)	2,855 (157)	3,469 (161)	3,127 (143)
(2) 提出会社の経営指標等					
売上高 (千円)	11,853,019	14,024,593	15,147,350	12,930,920	17,515,179
経常利益 (千円)	388,743	722,781	1,470,195	1,301,701	3,451,234
当期純利益 又は当期純損失(△) (千円)	△300,832	95,918	884,848	730,207	2,301,225
資本金 (千円)	4,167,950	4,167,950	4,167,950	4,173,994	4,214,545
発行済株式総数 (株)	15,852,600	15,852,600	15,852,600	15,858,100	15,895,000
純資産額 (千円)	10,268,856	10,207,067	10,906,309	10,124,808	15,426,125
総資産額 (千円)	18,906,578	18,802,794	20,205,933	22,468,309	29,965,569
1株当たり純資産額 (円)	647.78	640.98	680.82	650.09	963.86
1株当たり配当額 (うち1株当たり 中間配当額) (円)	8.00 (—)	25.00 (—)	34.10 (—)	20.00 (—)	47.25 (—)
1株当たり当期純利益 又は1株当たり 当期純損失(△) (円)	△18.98	6.05	55.82	46.39	151.49
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益 (円)	—	6.05	—	46.25	150.55
自己資本比率 (%)	54.3	54.0	53.4	44.5	51.1
自己資本利益率 (%)	△2.9	0.9	8.5	7.0	18.2
株価収益率 (倍)	—	256.2	32.6	45.3	32.0
配当性向 (%)	—	413.2	61.1	43.1	31.2
従業員数 (外、平均臨時雇用者数) (名)	345 (138)	383 (135)	382 (131)	383 (132)	393 (118)

- (注) 1 売上高には消費税等は含まれておりません。
- 2 連結経営指標等の従業員数は就業人員であります。
- 3 提出会社の経営指標等の従業員数は就業人員であり、提出会社から関係会社への出向者は含まれておりません。
- 4 従業員数欄の( )は外書であり、臨時雇用者の年間平均雇用人員を記載しております。
- 5 第33期(連結経営指標等)の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、期中平均株価が新株予約権の行使価格より低く、1株当たり当期純利益が希薄化しないため、記載をしておりません。
- 6 第33期(提出会社の経営指標等)の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式は存在するものの1株当たり当期純損失であるため記載をしておりません。
- 7 第33期(提出会社の経営指標等)の株価収益率及び配当性向については、当期純損失であるため記載をしておりません。
- 8 第36期より、「1株当たり当期純利益に関する会計基準」(企業会計基準第2号 平成22年6月30日)、「1株当たり当期純利益に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第4号 平成22年6月30日公表分)及び「1株当たり当期純利益に関する実務上の取扱い」(実務対応報告第9号 平成22年6月30日)を適用しております。当該会計方針の変更は遡及適用され、第35期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、遡及処理の結果、潜在株式は存在するものの希薄化しないため、記載をしておりません。

## 2 【沿革】

当社は、極細ステンレスロープの製造業を営む朝日ミニロープ株式会社(昭和47年4月大阪府堺市に朝日ミニロープ工業所として創業し、昭和49年4月に組織変更)の販売部門として中部地区のメーカーとの取引円滑化を図ることを目的に、昭和51年7月、愛知県名古屋市守山区に資本金700万円で設立しました。

- 昭和51年7月 朝日ミニロープ販売株式会社を設立、極細ステンレスロープの販売を開始。
- 昭和63年7月 朝日インテック株式会社に商号変更。
- 平成元年9月 價格競争力を強化するための海外生産拠点として、タイランドに62%出資の現地法人ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.を設立(現、100%出資連結子会社)。
- 平成3年2月 メディカル開発部門を開設。医療機器の研究開発を始める。
- 平成3年10月 濑戸メディカル工場(医療機器製造認可工場)を愛知県瀬戸市に完成、操業開始。本店の所在地を業務上の都合により同所に移転。
- 平成4年3月 厚生省(現、厚生労働省)より医療用具製造業の許可を受ける。
- 国内初の心筋梗塞治療用PTCAガイドワイヤー及びガイディングカテーテルの製品化に成功。
- 平成6年3月 海外における営業の拠点として、香港に100%出資の現地法人、ASAHI INTECC (HK) LTD. (朝日科技(香港)有限公司)を設立(平成11年9月当社香港支店に組織変更)。
- 平成7年12月 朝日ファインテック株式会社(平成4年6月設立の伸線加工会社)を吸収合併。
- 平成8年9月 メディカル製品の製造販売会社として大阪府高石市にアテック株式会社(現、フィルメック株式会社)を設立(現、100%出資連結子会社)。
- 平成8年11月 濑戸メディカル工場が厚生省(現、厚生労働省)より医療用具輸入販売業の許可を受ける。
- 平成10年5月 株式会社インタークート(平成元年10月設立のステンレスロープ加工会社)を吸収合併。
- 平成10年9月 PTCAガイドワイヤーがEUの安全規格であるCEマーキングの認証を受ける。
- 平成11年6月 朝日ミニロープ株式会社(昭和47年4月設立の極細ステンレスロープ製造会社)を吸収合併。
- 平成12年10月 本店の所在地を名古屋市守山区に移転。
- 米国駐在所を米国カリフォルニア州に開設(平成16年7月現地法人化、ASAHI INTECC USA, INC.設立(現、100%出資連結子会社))。
- 平成13年12月 ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. メディカル専用工場が完成、操業開始。
- 平成14年8月 端末製品製造のため、中国の東莞石龍朝日精密鋼線廠と提携(委託工場)(平成22年6月閉鎖)。
- 平成14年11月 各種細胞(再生医療用)のデリバリーデバイス開発のため、神戸市中央区に神戸リサーチセンターを開設(平成18年6月閉鎖)。
- 平成16年6月 欧州駐在所をオランダ アムステルダムに開設(平成17年8月EU支店へ組織変更)。
- 平成16年7月 日本証券業協会(現、大阪証券取引所 JASDAQ (スタンダード))に株式を店頭登録(平成24年4月上場廃止)。
- 平成17年6月 東京証券取引所市場第二部及び名古屋証券取引所市場第二部へ上場。
- 平成17年9月 第二の海外生産拠点として、ベトナムに100%出資の現地法人、ASAHI INTECC HANOI CO., LTD.を設立(現、100%出資連結子会社)。
- 平成18年3月 シンガポール駐在所を開設(平成21年7月シンガポール支店へ組織変更)。
- 医療機器の販売力等を強化するため、東京都新宿区にコンパスメッドインテグレーション株式会社(現、朝日インテックJセールス株式会社)を設立(現、100%出資連結子会社)。
- 平成18年7月 素材研究と次世代の最先端医療デバイスの開発拠点として、大阪府和泉市に大阪R&Dセンター設立。
- 平成21年7月 北京駐在所を開設。
- 平成22年1月 樹脂技術力を強化するため、静岡県袋井市のジーマ株式会社(現、朝日インテックジーマ株式会社)を子会社化(現、100%出資連結子会社)。
- 平成23年10月 大阪府高石市の高石物流センターを売却。
- 平成23年11月 中国に販売子会社朝日英達科貿(北京)有限公司を設立(現、100%出資連結子会社)。

### 3 【事業の内容】

当社グループは、当社及び連結子会社 7 社(ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.、ASAHI INTECC HANOI CO., LTD.、ASAHI INTECC USA, INC.、朝日インテックJセールス株式会社、朝日英達科貿(北京)有限公司、フィルメック株式会社、朝日インテック ジーマ株式会社)で構成されており、医療機器分野及び産業機器分野における製品の開発・製造・販売を主な事業としております。

当社及び連結子会社の当該事業に係る位置づけとセグメントとの関連は次のとおりであります。なお、以下の事業区分はセグメント情報における事業区分と同一であります。

#### (メディカル事業)

当事業は、当社グループの主体事業であり、主に血管内治療に使用される低侵襲治療(注)製品(治療用のガイドワイヤー・カテーテル製品)を開発・製造しており、国内におきましては主に直接販売により、また海外におきましては主に販売代理店を通じて病院等へ販売しております。

[会社] (製造) ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.、ASAHI INTECC HANOI CO., LTD.、朝日インテック 株式会社、フィルメック株式会社、朝日インテック ジーマ株式会社

(販売) 朝日インテック株式会社、朝日インテックJセールス株式会社、ASAHI INTECC USA, INC.、朝日英達科貿(北京)有限公司、フィルメック株式会社、朝日インテック ジーマ株式会社

(開発) 朝日インテック株式会社、朝日インテック ジーマ株式会社

#### (デバイス事業)

当事業は、医療機器分野及び産業機器分野における部材について開発・製造し、国内外のメーカーへ販売しております。

[会社] (製造) ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.、朝日インテック株式会社、朝日インテック ジーマ株式会社

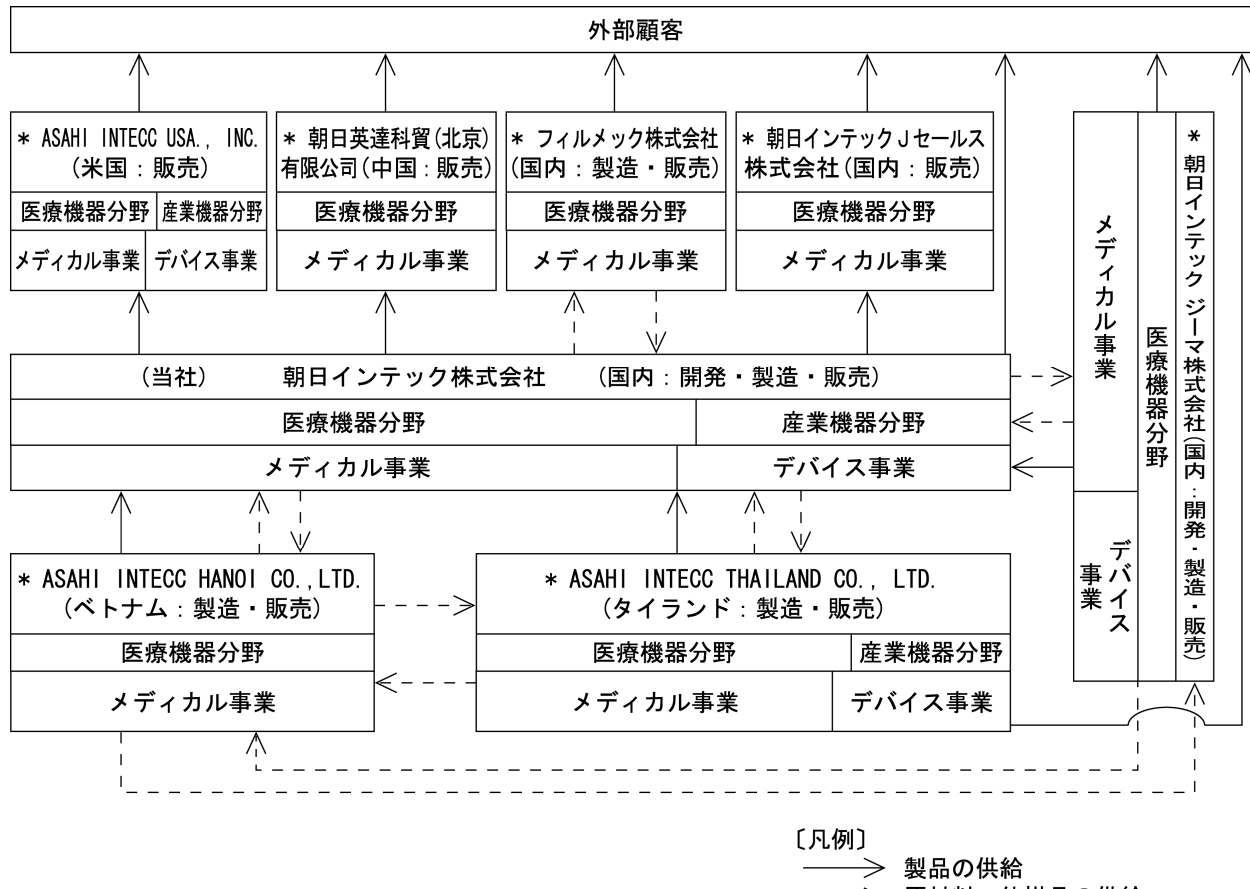
(販売) 朝日インテック株式会社、ASAHI INTECC USA, INC.、朝日インテック ジーマ株式会社、ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.

(開発) 朝日インテック株式会社、朝日インテック ジーマ株式会社

#### [注釈説明]

注：低侵襲治療 / 患者の精神的・身体的ダメージを最小限に抑えるために、外科手術をすること無く、大腿や手首などから血管を通じて行う傷口や痛みが少ない治療のことをいいます。通常の外科手術と比較し、患者へのダメージが軽減されるほか、入院期間が短縮される等の利点があり、また付随して患者の経済的負担の軽減や、政府の医療費抑制策にも貢献する治療法といわれております。当社グループは低侵襲治療製品として、循環器・末梢・腹部・脳血管系のカテーテル関連製品を開発・製造・販売しております。

事業の系統図は、次のとおりであります。



(注) \*印は、連結子会社であります。

当社の技術内容は、次のとおりであります。

当社は、研究開発型メーカーとして、素材から完成品までの一貫した開発・製造が可能であり、お客様からの幅広いご要望にお応えすることが可能となっております。

当社技術のコアテクノロジーである伸線技術、ワイヤーフォーミング技術、コーティング技術、トルク技術を応用した製品は、循環器血管、腹部血管、末梢血管、脳血管など幅広い領域における医療機器製品や、OA機器、自動車、機械など多分野での産業機器製品として活躍しております。

当社技術のコアテクノロジーの詳細は、次のとおりであります。

#### ① 伸線技術

自社加工によるダイヤモンドダイスを用いて、ステンレス・プラチナ・チタン等の合金線を、目的に応じた硬度・線径の極細線(ワイヤー)に仕上げる技術であります。この技術は、当社のすべての製品の素となる技術であり、この技術により高い抗張力や特殊な特性を備えた高精度の製品の製造・開発が可能となっております。

#### ② ワイヤーフォーミング技術

伸線された極細線を、擦り合わせる、平たく圧延する、コイル状に巻く、筒状に編み込む等の技術であります。

この技術は、製品構造による基本技術であり、この技術により、ミクロンレベルで様々に形成された多様な製品の製造・開発が可能となっております。

#### ③ コーティング技術

ワイヤーロープやコイルの表面に、ナイロン・ポリエチレン等のコーティングを施す技術であります。大別して、熱可塑性樹脂を押し出し成形機により製品上に被覆する技術と、PTE等の高潤滑剤を製品上に被覆する技術があります。この技術により様々な機能性を付与した多層構成を持つ製品の製造・開発が可能となっております。

#### ④ トルク技術

当社独自の加工設備と高い技術力を駆使し、ワイヤーやワイヤーロープに高度な回転追従性を持たせる技術であります。この技術により、高度な操作性を有した目標到達性の高い製品の製造・開発が可能となっております。

#### 4 【関係会社の状況】

名称	住所	資本金又は出資金	主要な事業の内容	議決権の所有割合(%)	関係内容
[連結子会社] ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. (注) 1	タイランド バトゥムタニ県	270,000千 タイバーツ	メディカル事業、デバイス事業 (医療機器、産業機器用部材等の製造・販売)	100.0	当社製品の製造 役員の兼任 3名 貿易取引に対する債務保証 資金の援助
ASAHI INTECC HANOI CO., LTD. (注) 1	ベトナム ハノイ市	16,000千 米ドル	メディカル事業 (医療機器の製造)	100.0	当社製品の製造 役員の兼任 4名 資金の援助
ASAHI INTECC USA, INC. (注) 1, 4	米国 カリフォルニア州	5 千米ドル	メディカル事業、デバイス事業 (医療機器、産業機器用部材等の販売)	100.0	当社製品を主に米国に販売
朝日英達科貿 (北京)有限公司	中国北京市	5,000千 人民元	メディカル事業 (医療機器の販売)	100.0	当社製品の販売 役員の兼任 1名
フィルメック㈱	名古屋市守山区	99,000千円	メディカル事業 (医療機器の製造販売)	100.0	当社より原材料納入 役員の兼任 2名
朝日インテック Jセールス㈱ (注) 1, 4	東京都新宿区	200,000千円	メディカル事業 (医療機器の販売)	100.0	当社製品の販売 役員の兼任 3名 リース債務に対する債務保証
朝日インテック ジーマ㈱	静岡県袋井市	299,490千円	メディカル事業、デバイス事業 (医療機器等の製造販売)	100.0	当社への原材料納入 役員の兼任 2名 銀行取引に対する債務保証 資金の援助

(注) 1 特定子会社に該当いたします。

- 2 主要な事業の内容欄には、セグメントの名称を記載しております。
- 3 有価証券届出書又は有価証券報告書を提出している会社はありません。
- 4 売上高(連結会社相互間の内部売上高を除く。)の連結売上高に占める割合が10%を超えている連結子会社は次のとおりであります。

ASAHI INTECC USA, INC. 朝日インテックJセールス㈱

主要な損益情報等	① 売上高	3,551,638千円	6,059,007千円
	② 経常利益	140,589千円	495,708千円
	③ 当期純利益	84,418千円	295,767千円
	④ 純資産額	551,448千円	899,775千円
	⑤ 総資産額	1,484,576千円	2,686,588千円

## 5 【従業員の状況】

### (1) 連結会社の状況

平成25年6月30日現在

セグメントの名称	従業員数(名)
メディカル事業	2,449 ( 106 )
デバイス事業	463 ( 28 )
全社(共通)	215 ( 9 )
合計	3,127 ( 143 )

(注) 1 従業員数は就業人員を記載しております。

2 従業員数欄の( )は外書であり、臨時雇用者の年間平均雇用人員を記載しております。

### (2) 提出会社の状況

平成25年6月30日現在

従業員数(名)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
393 ( 118 )	38.2	7.8	6,201,010

セグメントの名称	従業員数(名)
メディカル事業	244 ( 87 )
デバイス事業	79 ( 23 )
全社(共通)	70 ( 8 )
合計	393 ( 118 )

(注) 1 従業員数は就業人員であり、関係会社への出向者は含まれておりません。

2 従業員数欄の( )は外書であり、臨時雇用者の年間平均雇用人員(1日7時間45分換算による)を記載しております。

3 平均年間給与は税込であり、基準外賃金及び賞与を含んでおります。

### (3) 労働組合の状況

労働組合はありませんが、労使関係は円満に推移しております。

## 第2 【事業の状況】

### 1 【業績等の概要】

#### (1) 業績

当社グループは中期経営計画『Next Stage 2016』を掲げ、平成28年6月期に連結売上高300億円を達成することを目標としております。本計画では「低侵襲治療製品を機軸とし、開発から製造・販売までトータルサポートできるグローバル医療機器企業へ」をテーマとして、従来の医療機器の「製造」に加えて「販売」も強化することや、PTCAガイドワイヤーに次ぐ第二の主力製品の確立に向けて、循環器系領域におけるカテーテル分野の製品群を強化・拡大することなどにより、収益を拡大していくことを目指しております。

これらの戦略に則り、国内市場においては、主力製品PTCAガイドワイヤーを平成24年1月より、腹部・脳血管系領域の製品を平成25年7月より、当社グループの連結子会社朝日インテックJセールス株式会社が病院(病院窓口代理店含む)などに対して直接販売する体制に変更しております。

また、カテーテル分野の新製品としてPTCAバルーンカテーテル「KAMUI（カムイ）」を平成25年2月より、PTCAガイドワイヤー「Hyperion（ハイペリオン）」を平成25年5月より販売開始しており、順調な滑り出しをしております。

今後も引き続き、中期経営計画に基づく成長戦略を強固に進めていくことにより、企業価値の拡大を目指してまいります。

当社グループの当連結会計年度における売上高は、医療償還価格の下落、産業機器分野の減少などの影響はあるものの、タイ洪水影響からの復旧に伴う取引平常化や、自社ブランド製品の末端需要が全地域において大変堅調であること、主力製品PTCAガイドワイヤーの国内直接販売化に伴う収益改善などにより、前年同期に対して売上高は増加し、199億68百万円(前年同期比34.5%増)となりました。

売上総利益は、好調な売上高に比例し、135億10百万円(同36.1%増)となりました。

営業利益は、営業関係費用の増加により販売費及び一般管理費が増加したものの、好調な売上高に比例し、43億51百万円(同113.5%増)となりました。

経常利益は、足元の円安傾向に伴う為替差益の増加により、48億2百万円(同148.6%増)となりました。

当期純利益は、30億4百万円(同210.4%増)となりました。

#### ① セグメントの業績

##### (メディカル事業)

メディカル事業の国内市場においては、医療償還価格の下落に伴う影響があるものの、主力製品PTCAガイドワイヤーの国内直接販売化に伴う収益改善、末梢血管用ガイドワイヤーの拡大、脳血管用カテーテル分野への進出開始などにより、前年同期に対して売上高は大きく増加しております。収益拡大を目的として、国内のPTCAガイドワイヤーについては平成24年1月より、腹部・脳血管系製品については平成25年7月より、当社グループで直接販売する方法に切替を行っております。切替後の末端市場においても販売は共に好調であり、PTCAガイドワイヤーのSIONシリーズや新製品「GIA（ガイア）」などを中心として、販売本数は増加傾向が続いております。なお、この直接販売切替に伴い、政策的に代理店在庫の買取(返品)や供給調整などを行っており、PTCAガイドワイヤーは前連結会計年度の年間を通じて、腹部・脳血管系製品は第4四半期連結会計期間において、末端市場と連動しない売上高の構成となっております。

海外市場においては、欧州・中近東市場、米国市場、中国を含むアジア市場など全市場において好調に推移しており、また、米国・欧州通貨高の影響も後押しとなり、前年同期に対して売上高は大きく増加しております。欧州・中近東市場においては、主力製品PTCAガイドワイヤーの市場シェアが継続的に拡大しております。米国市場においては、PTCAガイドワイヤーのタイ洪水影響からの復旧に伴う取引平常化に加え、貫通カテーテル「C o r s a i r (コルセア)」の売上高が増加しております。中国市場においては、タイ洪水影響に伴う減産の挽回による増加に加え、現地駐在所の子会社化による営業体制の強化などにより、高い伸び率を示しております。

以上の結果、売上高は170億53百万円(前年同期比40.5%増)となりました。

また、セグメント利益は、営業関係費用の増加により販売費及び一般管理費が増加したものの、好調な売上高に比例し、45億93百万円(同116.8%増)となりました。

#### (デバイス事業)

医療部材におきましては、特に海外市場において、耳鼻咽喉科治療用製品や、循環器検査用機器に使用される医療部材が増加したことや、米国通貨高に伴い、売上高は増加しております。

産業部材におきましては、国内のレジャー市場への部材供給などが増加したものの、タイ洪水の余波を受けて国内の自動車市場や家電市場への部材供給や、海外のOA機器市場の取引が減少するなどし、売上高は減少しております。

以上の結果、売上高は29億15百万円(前年同期比7.3%増)となりました。

また、セグメント利益は、セグメント間取引の減少などに伴いほぼ横ばいの12億8百万円(同2.8%減)となりました。

#### (2) キャッシュ・フローの状況

当連結会計年度における現金及び現金同等物(以下「資金」という。)の残高は、98億99百万円(前年同期比88.1%増)となっております。

当連結会計年度における各キャッシュ・フローの状況とそれらの要因は次のとおりであります。

##### (営業活動によるキャッシュ・フロー)

営業活動により得られた資金は、36億53百万円(前年同期比28億94百万円増)となりました。これは主に、当連結会計年度における売上債権が5億47百万円増加、たな卸資産が9億43百万円増加、仕入債務が6億54百万円減少、未払金が1億97百万円減少、未収入金が2億49百万円増加したことに加え、法人税等の支払額が4億円であったものの、税金等調整前当期純利益が47億63百万円、減価償却費が11億78百万円であったことに加え、災害保険金の受取額が7億30百万円であったことによるものであります。

##### (投資活動によるキャッシュ・フロー)

投資活動により使用した資金は、28億37百万円(前年同期比13億23百万円増)となりました。これは主に、定期預金の払戻による収入が1億70百万円あったものの、有形固定資産の取得による支出が28億92百万円、無形固定資産の取得による支出が66百万円であったことに加え、子会社株式の取得による支出が33百万円あったことによるものであります。

(財務活動によるキャッシュ・フロー)

財務活動により得られた資金は、36億61百万円（前年同期比27億49百万円増）となりました。これは主に、長期借入金の返済による支出が21億23百万円、自己株式の取得による支出が6億29百万円、配当金の支払額が3億7百万円あったものの、長期借入による収入が28億円あったこと及び短期借入金が4億1百万円増加したことに加え、自己株式の処分による収入が34億73百万円あったことによるものであります。

## 2 【生産、受注及び販売の状況】

### (1) 生産実績

当連結会計年度の生産実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	金額(千円)	前年同期比(%)
メディカル事業	17,424,683	39.8
デバイス事業	3,492,875	25.5
合計	20,917,559	37.2

(注) 1 セグメント間取引については、相殺消去しております。

2 金額は販売価格によっております。

3 上記の金額には、消費税等は含まれておりません。

### (2) 受注状況

当社グループは、見込み生産を行っているため、該当事項はありません。

### (3) 販売実績

当連結会計年度の販売実績をセグメントごとに示すと、次のとおりであります。

セグメントの名称	金額(千円)	前年同期比(%)
メディカル事業	17,053,142	40.5
デバイス事業	2,915,854	7.3
合計	19,968,997	34.5

(注) 1 セグメント間取引については、相殺消去しております。

2 上記の金額には、消費税等は含まれおりません。

### 3 【対処すべき課題】

文中における将来に関する事項は、当連結会計年度末(平成25年6月30日)現在において、当社グループが判断したものであります。将来に関する事項は不確実性を内包しておりますので、将来生じる実際の結果と差異を生じる可能性があります。

当社グループは、医療機器業界を主軸として、産業機器業界にも属しております。

医療機器業界は、医療人口の変動、医療保険制度や薬事法などの行政の方向性、世界規模での医療機器企業の再編成、特に発展途上国を中心とした経済動向、さらには為替動向など、事業に影響を与える外部環境は多様であります。

現在の医療機器市場の大きな方向性として、人口の増加と高齢化、医療制度改革の進展、発展途上国の医療インフラの整備などを受け、市場規模が世界的に拡大しつつあります。また特に、当社製品が使用される血管内治療は、これらの要因に加え、食生活や生活習慣の変化に伴い発症数が増加傾向にあることや、負担が大きい外科治療から負担の少ない低侵襲治療への移行などにより、治療件数は増加傾向にあります。

医療制度は、世界的に改革の方向にありますが、その中でも特に米国・中国の改革が市場拡大を後押しする可能性が高いと想定されます。医療機器最大の市場である米国では、平成22年3月に医療改革法が成立しており、医療費抑制や被保険者の増加に伴い、外科手術より経済合理性の高い血管内治療への移行が見込まれます。また、最も成長著しい中国では、医療保険の適用範囲拡大や地域診療ネットワークの拡大など、中国全土において均一な医療サービスが享受できる体制を目指した医療制度改革が推進されており、中国市場の拡大をさらに後押しする可能性が高くなっています。

一方、日本国内の市場では、医療費抑制政策の推進と、内外価格差の是正を目的とした償還価格の引下げ、診療報酬包括化などの医療制度改革が進められております。また、薬事承認プロセス、医療保険収載という安全性と経済性に係る規制が海外に比べて厳しい環境にありますが、近年では、厚生労働省による薬事承認問題の解消に向けた取り組みや、経済産業省の医療機器経済社会評価の活用、医療機器産業の活性化を図るために他業種からの新規参入支援政策などが打ち出されており、日本の優れた技術を医療機器の進化に活かし、日本の医療と経済の発展に繋げることが期待されています。医療保険財政の厳しさの解消が命題である反面、医療機器産業の活性化が課題であり、この矛盾の解消に貢献できる企業が求められています。

よって、日本の医療機器関連企業は、日本国内のみに留まらず、グローバル規模で、戦略を打ち出していくことが、今後の成長性を持続するためには不可欠といえます。

また、産業機器業界は、医療機器業界に比べて景気の影響を受けやすい環境にあります。欧州周辺諸国の財政悪化や日本国内のデフレ化などに伴い、部材価格の値下げの要請は引き続き強く、不確実性が高い不安定な状況であります。

当社グループが属する業界は、医療機器業界及び産業機器業界共に、多様で不確実性が高い外部環境に対応するための、戦略的柔軟性が求められております。

このような環境の下、当社グループは、平成23年7月から平成28年6月にかけての中期経営計画『Next Stage 2016』を策定いたしました。本計画では「低侵襲治療製品を機軸とし、開発から製造・販売までトータルサポートできるグローバル医療機器企業へ」をテーマとして、従来の医療機器「製造」に加えて、医療機器「販売」による収益拡大を図り、平成28年6月期には連結売上高300億円を達成することを目指しております。そのための各施策は次のとおりであります。

### (1) グローバル規模での収益基盤の強化

当社グループは、現在、世界97の国と地域へ製品を供給しております。当社グループの製品が使用される血管内疾患の症例数は、今後もグローバル規模にて益々拡大すると予測されています。こうした中、それぞれの地域において販売・マーケティングの機能をより一層充実させることで、グローバル規模での収益基盤の強化を図る所存であります。

#### (日本)

日本市場においては、循環器系領域の主力製品PTCAガイドワイヤーと腹部・脳血管系製品の販売は、従来は大手代理店を通じて行われておりましたが、PTCAガイドワイヤーについては平成24年1月より、腹部・脳血管系製品については平成25年7月より、当社グループの連結子会社朝日インテックJセールス株式会社が病院などに対して直接販売する体制に変更しております。今後はこの直販体制を活かして、納入価格・数量アップを通じ、収益構造の強化を図ってまいります。

また、PTCAバルーンカテーテルやガイドティングカテーテルなどの循環器系領域の周辺製品群や、末梢・腹部・脳血管系領域の新製品を積極的に市場投入することにより、第二の主力製品の確立を目指すとともに、収益の拡大にも努めてまいります。

#### (米国)

米国市場における主力製品PTCAガイドワイヤーの販売は、現在、米国大手アボット ラボラトリーズ社を通じて米国を中心とする病院などに行っております。このアボット ラボラトリーズ社との販売代理店契約は平成30年6月末までの長期契約です。米国市場では地域密着型の代理店が少ないとことから、アボット ラボラトリーズ社の米国全土にわたる強力な販売網を活用することにより、長期安定的な販売を行ってまいります。

また、最終顧客であるドクターにより密着し、市場動向をより早く把握できる体制を構築することにより、さらに販売が促進されるものと判断し、当社グループの連結子会社ASAHI INTECC USA, INC.における一部製品の直接販売化や、マーケティングや販売機能の強化を進めております。

#### (欧州・中近東)

欧州市場においては、主力製品PTCAガイドワイヤーの販売は、従来はアボット ラボラトリーズ社を通じて欧州及びその周辺地域の病院などに行われておりましたが、平成23年7月より現地に密着した複数の代理店を通じて販売を行う体制に変更しております。この販売体制の変更により、総合的な製品供給が可能となり、ラインナップの充実によるシナジー効果を発揮するなどしております。今後はこの体制を活かして、さらなる市場シェア拡大を目指してまいります。

また、中近東地域につきましては、平成25年7月に中東支店（アラブ首長国連邦ドバイ首長国）を開設しております。現地に密着した支店の開設を通じて、さらなる販売強化を図ってまいります。

#### (中国)

中国市場においては、現在、現地の販売代理店を通じて病院への販売を行っております。グローバル市場の中でも、中国は特に市場成長が著しく、今後もさらに大きな市場に発展することが見込まれております。平成24年4月より営業活動を開始した朝日英達科貿(北京)有限公司を通じて、マーケティングや販売促進活動をさらに充実させ、現地販売代理店に密着したバックアップ体制を強化することなどにより、中国市場におけるさらなる市場シェア拡大を目指してまいります。今後は、この北京の販売子会社が平成25年7月に開設した上海事務所を基点として、さらなる販売強化を図ってまいります。

### (その他地域)

インド、ブラジル、ロシアなど、潜在成長力の高い新興国市場における営業体制の強化を図り、さらなる収益拡大を目指していく予定であります。平成25年中にインド支店（インド共和国ハリアナ州）を開設予定であり、現地に密着したさらなる販売強化を図ってまいります。

### (2) 患部・治療領域の拡大と製品ポートフォリオの拡充

#### (Number One製品戦略)

当社グループは、これまで、循環器系領域の主力製品PTCAガイドワイヤーについて、治療難易度の高いCTO（慢性完全閉塞）（注）を治療できる製品に強みを発揮してまいりました。今後は難易度の高い治療領域に加え、症例数の多い一般的な通常病変の治療に使用する製品の強化にも努め、PTCA治療の裾野を拡大することで、ガイドワイヤーの分野でのナンバーワンのポジションを盤石化していく所存であります。

一方、PTCAガイドワイヤーに次ぐ第二の主力製品の確立に向けて、当社グループが有するステンレス加工技術と樹脂加工技術を融合することにより、PTCAバルーンカテーテルやPTCAガイドィングカテーテルなど循環器領域におけるカテーテル分野の製品群を強化・拡大していく所存であります。

また、循環器系領域から末梢・腹部・脳血管系などの非循環器系領域への製品展開を加速させてまいります。非循環器系領域については、循環器系で培った技術を応用した横展開を行い、また医療認可未取得の一部の海外市場での許認可取得と同時に積極的な海外展開を行うとともに、市場シェアの獲得に努めてまいります。

#### (Only One製品戦略)

現在、治療が困難とされているCTOに対するPTCA治療の成功率は、PTCA治療先進国である日本においても盤石というわけではなく、未だバイパス手術で対応しなければならないケースが残っているのが現状であります。これまでも当社グループは、他社には無い高い優位性を持ち、CTO治療も可能なPTCAガイドワイヤーや貫通カテーテル「Corsair（コルセア）」などの製品群を開発することにより、CTO領域におけるPTCA治療選択率の拡大に寄与してまいりました。

今後も研究開発型企業として、競争性の高い独創的な製品や、機能の進化した新製品を開発・製品化し続けることにより、低侵襲治療の普及や進化に寄与していく所存であります。

#### [注釈説明]

注：CTO（慢性完全閉塞）／

長期間完全に閉塞した状態の病変のことをいいます。従来は、このような病変は外科手術（バイパス手術）の領域でしたが、当社がCTOにも使用可能なPTCAガイドワイヤーの開発に成功したことから、現在国内においてはPTCA治療（循環器系における低侵襲治療）が主流となっております。

### (3) 素材研究・生産技術の強化によるイノベーションの創出

研究開発型企業である当社グループは、4つのコアテクノロジー（伸線技術、ワイヤーフォーミング技術、コーティング技術、トルク技術）を主体とした、高度で独自性の高い素材加工技術を備えております。また、これらの技術に加え、原材料から製品までの一貫生産体制を構築することにより、当社独自の素材及び機能を有した製品の開発・製造が可能となっております。これは、医療機器分野以外に、産業機器分野を有する当社グループならではの強みであり、医療機器分野での競合先との、コスト面・技術面における差別化を図る大きな要因となっております。

これら当社グループの優位性をさらに強化するため、当社が創業当時から培ってきた「ステンレス加工技術」に関する研究開発活動を強化するとともに、その技術を平成22年1月より連結子会社となった朝日インテック ジーマ株式会社の「樹脂加工技術」と融合させることにより、さらなる競争力の強化を図ってまいります。

なお、グローバル競争に勝つために、技術提携やM&Aなどを駆使した外部からの新技術導入を含め、有力パートナーとの戦略的提携を推進していく所存であります。

### (4) グループマネジメントの最適化

当社グループでは、現在、日本において研究開発・試作に特化する一方、量産品については原則として連結子会社のASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 及びASAHI INTECC HANOI CO., LTD. に生産移管しており、素材から完成品までの一貫生産が海外工場で実現できる体制が整っております。この体制を活用し、各生産拠点から全世界の取引先への直送体制をさらに強化するなど、原材料の調達から製造・流通・販売までの一連の流れを効率的に管理し、サプライチェーン全体の動きを最適化する体制を構築することで、より一層の高収益体制を確立し、利益の確保を目指す所存であります。

また、平成23年に発生したタイ洪水を契機として、今後は事業継続計画（B C P）の観点からも生産拠点の分散化を図る予定であります。当社グループの量産機能は海外連結子会社であるASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 及びASAHI INTECC HANOI CO., LTD. に帰属しておりますが、この度のタイ洪水のような自然災害や、その他現地事情などにより、一方の工場が操業不能に陥った場合においても、もう一方の工場にて代替生産の大部分を担えるよう、両工場にて同じ製品が製造できる体制とすることや、現在は量産機能を有していない当社においても代替生産が可能な量産設備を保有すること、また平成25年9月に子会社となったトヨフレックス株式会社の工場活用など、リスク管理を想定したグループ全体での生産拠点の最適化を図る所存であります。

### (5) 会社の支配に対する基本方針

当社は、平成19年8月10日開催の当社取締役会において「当社株式の大規模買付行為への対応策」（以下「旧プラン」といいます。）を導入し、平成19年9月27日開催の当社第31回定時株主総会及び平成22年9月29日開催の当社第34回定時株主総会において株主の皆様のご承認をいただき継続しておりますが、平成25年9月26日開催の第37回定時株主総会において株主の皆様のご承認を受け、旧プランの一部を変更（以下、変更後の対応策を「本プラン」といいます。）し、本プランとして継続いたしました。

## ① 当社の財務及び事業の方針の決定を支配する者の在り方に関する基本方針

上場会社である当社の株式は株主、投資家の皆様による自由な取引が認められており、当社の株式に対する大規模買付提案又はこれに類似する行為があった場合においても、一概に否定するものではなく、最終的には株主の皆様の自由な意思により判断されるべきであると考えます。しかしながら、近年わが国の資本市場においては、対象となる企業の経営陣の賛同を得ずに、一方的に大規模買付提案又はこれに類似する行為を強行する動きが顕在化しております。

当社の財務及び事業の方針の決定を支配する者の在り方としては、当社の企業理念、企業価値のさまざまな源泉、当社を支えるステークホルダーとの信頼関係を十分に理解し、当社の企業価値ひいては株主共同の利益を中長期的に確保、向上させる者でなければならないと考えております。従いまして、企業価値ひいては株主共同の利益を毀損するおそれのある不適切な大規模買付提案又はこれに類似する行為を行う者は、当社の財務及び事業の方針の決定を支配する者として不適切であると考えます。

## ② 基本方針の実現に資する取組み

当社グループは、研究開発型企業として、医療及び産業機器分野において、安全と信頼を基盤とする「Only One」技術や「Number One」製品を世界に発信し続けることにより、全てのお客様の「夢」を実現すると共に、広く社会に貢献していくことを企業理念としております。また特に、当社グループの医療機器分野事業は、主に、傷口が小さく痛みの少ない「低侵襲治療」の製品を開発・製造・販売しており、患者様の肉体的・精神的・経済的負担を軽減し、そして医療費抑制にも貢献できる、大変意義のある事業であると考えており、今後も、社会に貢献できる企業であり続けることで、社会からも市場からも評価される企業として、更なる成長を遂げたいと考えております。

当社は、昭和51年の創業以来、産業機器分野において極細ステンレスワイヤーロープの開発・製造・販売に注力し、国内トップシェアを確立して参りました。平成3年には医療機器分野に進出し、平成4年には国内初の心筋梗塞の治療に使用される「循環器系治療用PTCAガイドワイヤー及びガイドティングカテーテル」の製品化に成功、さらにはこれまで外科手術の領域とされておりましたCTO領域についても治療が可能な循環器系治療用PTCAガイドワイヤーの開発に成功するなど、現在では、当社製品の循環器系治療用PTCAガイドワイヤーは、国内市場においてトップシェアを確立するに至っております。このように当社が成長を続けてきた主な要因は、当社がこれまで長年に亘って蓄積し培つてまいりました「技術力」にあると当社は考えております。

これら「技術力」の源泉である主な技術内容は、伸線技術、ワイヤーフォーミング技術、トルク技術、コーティング技術の4つのコアテクノロジーで構成されており、これらの技術をベースに原材料から製品までの一貫生産体制が可能となっていることが当社の強みと考えております。これらコアテクノロジーの中でも他社には無い技術として「トルク技術」があります。この技術は独自の高い技術と加工設備を駆使し、ステンレスに高度な回転追従性を持たせる技術であり、このトルク技術により高い優位性を持つPTCAガイドワイヤーの製品化が可能となっております。また素材から完成品まで自社内で対応できるという強みは、当社が産業機器分野を有していることから可能となっており、ドクターからの高い要望に対しても素材レベルから対応が可能となっております。

このような強みを元に、当社は平成23年7月から平成28年6月までの5年間における中期経営計画として『Next Stage 2016』を掲げ、「低侵襲治療製品を機軸とし、開発から製造・販売までトータルサポートできるグローバル医療機器企業へ」をテーマとして、平成28年6月期までに連結売上高300億円を達成することを目指しております。

この中期経営計画の実現は、上記に記載いたしました当社の「技術力」の上に成り立つものであり、不適切な大規模買付提案またはこれに類似する行為が行われる場合、当社の技術を支えている優れた技術者や、技術の内容そのものが離散するリスクが生じ、企業価値ひいては株主共同の利益を毀損する恐れがあると考えております。

これら中長期的視野に基づく経営こそが、当社への信頼を高め、ひいては当社の企業価値を安定的かつ持続的に向上させ、株主共同の利益の確保・向上に繋がるものと確信しており、また上記の取組みは、今般決定いたしました上記「① 当社の財務及び事業の方針の決定を支配する者の在り方に関する基本方針」の実現に資するものと考えております。

③ 基本方針に照らして不適切な者によって当社の財務及び事業の方針の決定が支配されることを防止するための取組み

(a) 本プラン導入の目的

当社取締役会は、当社株式に対して大規模な買付行為等が行われた場合に、株主の皆様が適切な判断をするために、必要な情報や時間を確保し、買付者等との交渉等が一定の合理的なルールに従って行われることが、企業価値ひいては株主共同の利益に合致すると考え、以下の内容の大規模買付時における情報提供と検討時間の確保等に関する一定のルール（以下「大規模買付ルール」といいます。）を設定し、会社の支配に関する基本方針に照らして、不適切な者によって大規模な買付行為が為された場合の対応方針を含めた買収防衛策として、第37回定時株主総会における株主の皆様のご承認を頂き、旧プランの内容を一部変更し、本プランを継続することとなりました。

(b) 本プランの対象となる当社株式の買付

当社株式の買付とは、特定株主グループの議決権割合を20%以上とする目的とする当社株券等の買付行為、又は結果として特定株主グループの議決権割合が20%以上となる当社株券等の買付行為とします。

(c) 独立委員会の設置

本プランを適正に運用し、当社取締役会によって恣意的な判断がなされることを防止し、その判断の合理性及び公正性を担保するために、当社は、当社取締役会から独立した組織として独立委員会を設置いたします。独立委員会の委員は、3名以上とし、公正で中立的な判断を可能とするため、当社の業務執行を行う経営陣から独立している社外監査役及び社外有識者（平成25年9月27日現在は社外取締役に就任）の中から、当社取締役会が選任します。

(d) 大規模買付ルールの概要

イ. 意向表明書の提出

大規模買付行為又は大規模買付行為の提案に先立ち、まず、当社代表取締役宛に、大規模買付ルールに従う旨の誓約及び以下の内容等を日本語で記載した意向表明書をご提出頂きます。

ロ. 大規模買付者からの情報の提供

当社は、上記イ.の意向表明書を受領した日の翌日から起算して10営業日以内に、大規模買付者に対し、株主の皆様の判断及び当社取締役会としての意見形成のために、取締役会に対して提供頂くべき必要かつ十分な情報のリストを交付します。大規模買付者には、当該リストの記載に従い、本必要情報を当社取締役会に書面で提出して頂きます。

#### ハ. 当社の意見の通知・開示等

当社取締役会は、大規模買付行為の評価等の難易度に応じ、大規模買付者が当社取締役会に対し本必要情報の提供を完了した日の翌日から起算して、対価を現金（円貨）のみとする公開買付による当社全株式を対象とする大規模買付行為の場合は最長60日間又はその他の大規模買付行為の場合は最長90日間を、当社取締役会による評価、検討、交渉、意見形成、代替案立案のための期間として設定します。

#### (e) 大規模買付行為が実行された場合の対応

##### イ. 大規模買付者が大規模買付ルールを遵守した場合

当社取締役会は、仮に当該大規模買付行為に反対であったとしても、当該大規模買付行為についての反対意見の表明や代替案を提示することにより、株主の皆様を説得するにとどめ、原則として当該大規模買付行為に対する対抗措置は講じません。大規模買付者の買付提案に応ずるか否かは、株主の皆様において、当該買付提案及び当社が提示する当該買付提案に対する意見、代替案等をご考慮の上、ご判断頂くことになります。

##### ロ. 大規模買付者が大規模買付ルールを遵守しない場合

具体的な買付方法の如何にかかわらず、当社取締役会は、当社の企業価値ひいては株主共同の利益を守ることを目的として、大規模買付行為に対抗する場合があります。

対抗措置を発動することについて判断するにあたっては、当社取締役会は、独立委員会の勧告を最大限尊重して、対抗措置の必要性、相当性等を十分検討した上で発動の是非について判断するものとします。

#### ハ. 対抗措置発動の停止等について

当社取締役会が具体的対抗措置を講ずることを決定した後に当該大規模買付者が大規模買付行為の撤回又は変更を行った場合等、対抗措置の発動が適切でないと当社取締役会が判断した場合には、独立委員会の勧告を十分に尊重した上で、当該対抗措置の発動の停止等を行うことがあります。

#### (f) 買収防衛策の有効期間について

本プランの有効期間は、平成25年9月開催の第37回定時株主総会終結の時から平成28年9月開催予定の第40回定時株主総会終結の時までとします。

#### ④ 具体的取組みに対する当社取締役会の判断及びその理由

本プランは、上記「③ (a) 本プラン導入の目的」にて記載したとおり、当社株式に対する大規模買付行為がなされた際に、当該大規模買付行為に応ずるべきか否かを株主の皆様が判断し、あるいは当社取締役会が代替案を提示するために必要な情報や時間を確保し、株主の皆様のために大規模買付者と交渉を行うこと等を可能とすることにより、当社の企業価値ひいては株主共同の利益を確保し、向上させるという目的をもって導入されるものです。

※本プランの詳細につきましては、当社ホームページに掲載の平成25年8月9日付「会社の支配に関する基本方針及び当社株式の大規模買付行為への対応策（買収防衛策）の更新について」をご参照下さい。

#### 4 【事業等のリスク】

本有価証券報告書に記載した事業の状況、経理の状況等に関する事項のうち、投資家の判断に重要な影響を及ぼす可能性のある事項には、以下のようなものがあります。

なお、文中における将来に関する事項は、当連結会計年度末(平成25年6月30日)現在において、当社グループが判断したものであります。

##### ① メディカル事業について

###### (法的規制について)

当社グループの事業は、薬事法及びそれに関連する厚生労働省令並びに米国食品医薬品局とEU各國政府、そして中国政府等による諸規制を受けており、当社グループの関連する主な法的規制は次のとおりであります。

###### (a) 薬事法関係

当社グループは、各種の医療機器及びその関連製品の開発・製造・販売を行うに際し、日本国内では薬事法及び薬事法施行令・薬事法施行規則により規制を受けております。この法律は、医薬品、医薬部外品、化粧品及び医療機器の品質、有効性及び安全性の確保のために必要な規制を行うとともに、医療上特にその必要性が高い医薬品及び医療機器の研究開発促進のために必要な措置を講ずることにより、保健衛生の向上を図ることが目的とされております。製造者は安全で有用な医療機器を提供する義務があり、そのため製品の安全性を確保し、それらの継続的な生産を保証するための品質システムとしてQMS (Quality Management System:品質管理システム)などの体制を整備し、設計・生産から市販後に至るまでの管理が必要であります。これらを規制するのが薬事法になります。厚生労働省は、国際的な整合性や、科学技術の進歩、企業行動の多様化等、社会情勢の変化を踏まえ、薬事制度について抜本的な見直しを行っており、具体的な項目内容には、医療機器のリスクに応じたクラス分類制度の導入、承認・許可制度の見直し、市販後安全対策の充実等が含まれており、医薬品に比べると立ち遅れていた医療機器関係の規制整備が本格的に進められ、今後は承認申請に対する審査のハードルも医薬品並みに高くなっていると考えられます。これらのように、今後さらに当該法規制等が変更若しくは強化され施行された場合には、当社グループが事業展開を行ううえで、影響を受ける可能性があります。

なお、過年度において、薬事法に関連し当社の承認、許可及び届け出が認められない、あるいは取り消された事象はありませんが、今後、承認、許可及び届け出が認められない場合、取り消された場合、あるいは遅延した場合には、当社グループの業績に重大な影響を及ぼす可能性があります。

###### (b) MDD (Medical Device Directive / 医療機器指令)

欧州市場へ輸出するためには、MDD (Medical Device Directive / 医療機器指令)に基づく要求事項を満たす必要があり、製造業者は定められた適合性評価基準に従わなければなりません。MDDに適合していることを証明するCEマーキングが製品に表示されていなければ欧州市場への輸出が出来ず、またMDDの必須安全要求事項を満たすための品質システム (EN ISO9001, EN ISO13485) の認証取得が条件となります。

この法規制は、医療機器の品質、有効性及び安全性の確保のために必要な規制を行うとともに、CEマーキングが貼付された製品が欧州市場で自由に流通することを目的としております。

当該法規制が変更若しくは強化され施行された場合には、当社グループが事業展開を行ううえで、影響を受ける可能性があります。

なお、過年度において、MDDに関連し、認証されない、あるいは取り消された事象はありませんが、今後、認証されない場合、認証が取り消された場合、あるいは遅延した場合には、当社グループの業績に重大な影響を及ぼす可能性があります。

(c) F F D C法 (The Federal Food, Drug and Cosmetic Act / 連邦食品・医薬品・化粧品法)

米国市場へ輸出するためには、F F D C法 (The Federal Food, Drug and Cosmetic Act / 連邦食品・医薬品・化粧品法)に基づき、品質、有効性及び安全性確保が必要になります。この法律は、食品、食品添加物、医薬品、医療機器、化粧品等の規制を目的としており、米国輸出に際して、必須安全要求事項を満たすためのQ S R (Quality System Regulation) 体制を整備する必要があります。当該法規制等が変更若しくは強化され施行された場合には、当社グループが事業展開を行ううえで、影響を受ける可能性があります。

なお、過年度において、F F D C法に関連し、登録、認可が認められない、あるいは取り消された事象はありませんが、今後、登録、認可が認められない場合、取り消された場合、あるいは遅延した場合には、当社グループの業績に重大な影響を及ぼす可能性があります。

(d) 医療機器監督管理条例

中国市場へ輸出するためには、医療機器監督管理条例に基づき、品質、有効性及び安全性の確保が必要になります。医療機器監督管理条例の下に、医療機器の分類、登録、生産監督、経営許可、品質管理システムの審査、ラベリング等に関する規則が定められており、中国国内において医療機器の販売及び使用を行うにあたっては、S F D A (State Food and Drug Administration /国家食品药品监督管理局) の 審査を経て、「医療機器登録証」を取得する必要があります。当該法規制等が変更若しくは強化され施行された場合には、当社グループが事業展開を行ううえで、影響を受ける可能性があります。

なお、過年度において、医療機器監督管理条例に関連し、登録、認可が認められない、あるいは取り消された事象はありませんが、今後、登録、認可が認められない場合、取り消された場合、あるいは遅延した場合には、当社グループの業績に重大な影響を及ぼす可能性があります。

(医療制度改革について)

当社グループはグローバル規模にて販売を行っておりますが、日本を含め世界各国では医療制度改革が進められております。今後、予想を超える大規模な医療制度改革が行われた場合には、当社グループの業績に重大な影響を及ぼす可能性があります。

また国内では、高齢化の急速な進展等に伴う国民医療費抑制策及び内外価格差問題の解決として、医療制度改革が進められております。平成15年4月に特定機能病院において診療報酬包括制が導入されたほか、平成14年4月より隔年で保険償還価格の引下げが実施されております。医療制度改革の動向により販売価格が下落する等の影響があった場合は、当社グループの業績も悪影響を受ける可能性があります。

(品質管理体制について)

当社グループは、人命に係わる高度な技術を要する医療機器を取り扱うことから、社内において徹底した品質管理体制を確立しておりますが、特異な要因による不良品の発生や、臨床現場での不適切な取扱いの可能性は完全に否定出来ません。医療事故が発生した場合には、製造物責任により、係争事件等に発展する可能性があります。また薬事法により、関連する製品の回収責任が生じる事も予測されます。このような場合、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

(特定製品への依存について)

当社グループの主力製品であるPTCAガイドワイヤーの、当連結会計年度における連結売上高は89億98百万円となっており、連結売上高に占める比率は45.1%となります。また、当社グループの主力事業でありますメディカル事業の当連結会計年度における連結売上高は170億53百万円であり、これに対してPTCAガイドワイヤーの連結売上高が占める割合は52.8%と依存度が高く、従ってPTCAガイドワイヤーの売上動向が、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

(技術革新への対応について)

医療機器市場では、技術の変革は著しく速く、企業が成長を続けるためには、新技術・新製品の研究開発は必須であります。当社グループにおいても、研究開発型企業として研究開発活動に注力しておりますが、現行の検査及び治療方法を革新する新技術が開発され、当社グループの対応が遅れた場合、あるいは他社から極めて優良又は革新的な製品が販売された場合には、当社グループの提供する製品が陳腐化し、その結果、当社グループシェアが低下する可能性があります。そのような事態が生じた場合、当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

② デバイス事業について

(客先仕様である事について)

当社グループのデバイス製品は、OA機器、自動車、建築、漁業、レジャー等広範囲にわたって使用されております。今後も新素材及び新製品の開発体制の充実を図り、新規分野の需要開拓に注力する所存ですが、大半が客先仕様に基づく部材レベルの製品であるため、客先の仕様変更等により当社グループの製品に替わる他社の製品が採用された場合には、当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

(競合状況について)

デバイス事業のうち、産業機器分野の新たな競合先として、近年、韓国・中国等のメーカーが存在しております。

当社グループは、新素材及び新製品の開発体制の充実を図り、新規分野の需要開拓に注力する所存ですが、これらの競合先メーカーが、当社グループと同品質で、なおかつ低価格の製品を供給できる体制に成長した場合には、当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

③ 各事業共通事項について

(海外事業展開について)

当社グループは現在世界97の国と地域へ製品を供給しており、当連結会計年度の連結売上高に占める海外売上の割合は47.0%となっておりますが、今後、当社グループがさらに飛躍するために、海外販売をより積極的に展開する方針であり、今後は需要拡大に備え、海外生産拠点の強化・拡充を引き続き進めていく所存であります。当社グループが引き続き成長を続けるためには、新たな市場における販売ルートの確立や設備投資を引き続き慎重に進めていく所存ですが、海外環境の動向等により、海外事業が計画どおりに展開されない可能性があります。仮にこのような事態が発生した場合、当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

#### (海外生産への依存について)

当社グループは、日本国内施設は主に研究開発拠点と位置付ける一方、連結子会社のASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 及びASAHI INTECC HANOI CO., LTD. は重要な生産拠点として位置付け、現在、量産品については、原則として当該連結子会社に生産移管しております。

一番の主力の生産拠点であるASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. より第二の生産拠点であるASAHI INTECC HANOI CO., LTD. へ継続的に生産移管を行うことにより、リスク分散を図ってまいりますが、これら2つの連結子会社が洪水、地震等の天災や政治、経済、法律、文化、ビジネス慣習、労働力不足や労働賃金水準の上昇、その他様々な現地事情等により操業低迷や不能に陥った場合には、当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

#### (原材料価格の高騰について)

当社グループが製造する製品の多くは、原材料の一部に、ステンレス及びプラチナを使用しております。売上高に対しての原材料比率は比較的低いものの、これら原材料の価格の高騰が予想を上回る状況で進行した場合、特にプラチナ価格の高騰については、当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

#### (知的財産権について)

当社グループは製品の開発・製造・販売に関し、知的財産権の確保に努めておりますが、他社から当該権利を侵害される可能性が無いとは言えず、当該権利期間経過後は、他社による同一製品の新規参入の可能性も予測されます。

また、製品に関連し得る他社の知的財産権の侵害防止に努めておりますが、万一、侵害の事実が発生した場合は、係争事件に発展することも含めて、当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

#### (自然災害や大規模災害等について)

当社グループはグローバル規模にて販売を行っております。当社グループが事業を展開している地域において、自然災害、病気、感染症、戦争、テロ等が発生した場合には、当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

### ④ 全社的な事項について

#### (為替リスクについて)

当連結会計年度の連結売上高に占める海外売上の割合は47.0%であり、欧米市場を中心として、海外売上高の大半が米ドル建てとなっております。一方、当社グループの主要な生産拠点はタイ及びベトナムにあり、連結子会社のASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.（タイバーツ建決算）及びASAHI INTECC HANOI CO., LTD.（米ドル建決算）との取引は、原則的に全て円建てで取引をしております。

したがって、為替が円高米ドル安タイバーツ安に進んだ場合、海外売上高の円換算額が目減りするとともに、タイ及びベトナムの連結子会社の業績変動を通じて主に売上原価等の円換算額が減少します。また逆に、為替が円安米ドル高タイバーツ高に進んだ場合、海外売上高の円換算金額が増加するとともに、タイ及びベトナムの連結子会社の業績変動を通じて売上原価の円換算額が増加いたします。米ドルとタイバーツが連動すれば、為替変動によるメリット・デメリットは概ね相殺されますが、円に対し米ドル安タイバーツ高に進んだ場合には収益が圧迫されるなど、当社グループの業績にマイナスの影響を与える可能性があります。

また、当社は銀行からの借入金の一部を米ドル建てにし、海外子会社への米ドル建て貸付資金と連動させることなどにより、為替リスクの軽減を図っておりますが、前述の通り米ドルの流入量が多く、タイ及びベトナムの連結子会社においては円の流入量が多いため、急激な為替相場の変動時には、これらの決算通貨への交換時に発生する為替差損益が当社グループの業績に影響を与える可能性があります。

(保有株式に関するリスクについて)

当社は、原則として、取引先や業務提携先とのさらなる事業発展やシナジー効果等を目的として、市場性のある株式を保有しております。したがって、将来、株式相場の悪化や投資先の業績不振等により、大幅な株価下落が発生した場合には、保有株式に減損が発生し、当社の業績と財務状況に影響を与える可能性があります。

(企業買収に関するリスクについて)

当社グループは、主に研究開発及び製造の分野において、技術提携、業務提携、資本提携など、他社との提携又は買収を実施する可能性があります。これらの提携又は買収などにあたり、当社グループは、当該企業の財務内容や契約内容などについてデューデリジェンスを行い、事前にリスク回避するように努めておりますが、事業環境の急激な変化など、不測の事態が生じる場合、当社グループの事業展開、経営成績などに影響を及ぼす可能性があります。

(トヨフレックス株式会社の買収にかかる契約の締結について)

当社は、平成25年2月14日開催の取締役会において、トヨフレックス株式会社の全株式を取得し、子会社化することを決議し、同日付で株式譲渡契約を締結いたしました。なお、平成25年9月17日に株式譲渡は、完了しております。

トヨフレックス株式会社は、主に産業機器分野を中心としたユニット設計品などを生産する製造会社であり、主力工場としてセブ島（フィリピン）に生産拠点を持つ企業であります。販売市場として自動車市場、インテリア建材市場、さらには医療機器市場などへの部材提供も手がけております。

当社グループとトヨフレックス株式会社は、対象となる販売市場の重複は少なく、相互の補完性が高いと考えております。また、トヨフレックス株式会社は、ワイヤーロープの技術や射出成型技術並びに小型金型プレス技術などをコアにしたユニット設計品を手がけており、相互の技術的なシナジー効果が生じる可能性もあると考えております。

なお、トヨフレックス株式会社が当社グループに加わり、デバイス事業の一翼を担うことは、生産拠点をタイの連結子会社に移管している当社グループにとって、大規模災害に対する事業継続計画（B C P）上の対策として有効であると考えております。

また、トヨフレックス株式会社が保有するユニット設計技術を生かすことにより、当社グループの医療部材ビジネスの成長・拡大にも寄与する可能性があるものと認識しております。

なお、トヨフレックス株式会社の全株式取得を決定する際に、事業環境や財務内容等についてM&Aアドバイザリー会社の外部専門家等によるデューディリジェンスを行ってまいりましたが、当社がトヨフレックス株式会社にかかるリスクを全て把握できているとは限りません。

また、当社グループはトヨフレックス株式会社の買収により、のれん等の金額が発生する見込みでありますが、のれん等の金額は、本報告書提出日現在において算定中のため確定しておりません。今後、予期しない債務、費用や責任を負担する場合や、経済状況・景気動向の変化による予期しない需要の変動等の要因により、期待通りに事業を展開できず、収益性が低下する場合等において、のれん等の金額が変動し、これが当社グループの業績及び財政状態に影響を与える可能性があります。

## 5 【経営上の重要な契約等】

### (1) 販売契約

契約会社名	相手方の名称	国名	契約内容	契約期間
朝日インテック(株)	アボット ラボラトリーズ社	米国	PTCAガイドワイヤーの米国・カナダにおける独占販売代理店契約	自 平成22年7月14日 至 平成30年6月30日
朝日インテック(株)	セント・ジュード・メディカル(株)	日本	PTCAガイドィングカテーテル、血管造影用ガイドワイヤー、血管造影用カテーテル、ペリフェラルガイドワイヤーの日本国内における販売代理店契約	自 平成23年4月1日 至 平成25年12月31日
朝日インテック(株)	テルモ(株)	日本	ミニガイドワイヤーの取引基本契約	自 平成21年8月11日 至 平成26年8月11日 以降1年ごとに自動更新
朝日インテック(株)	会津オリンパス(株)	日本	内視鏡用コントロールワイヤー等の取引基本契約	自 昭和52年4月1日 至 昭和53年4月1日 以降1年ごとに自動更新
朝日インテック(株)	青森オリンパス(株)	日本	内視鏡処置具用ロープの取引基本契約	自 平成10年4月18日 至 平成11年4月18日 以降1年ごとに自動更新
		日本	ディスポーザブル高周波スネアの取引基本契約	自 平成10年4月18日 至 平成11年4月18日 以降1年ごとに自動更新
朝日インテック(株) フィルメック(株)	ボストン・サイエンティフィック ジャパン(株)	日本	透析用・下肢用ガイドワイヤーの独占代理店契約	自 平成23年4月1日 至 平成25年12月31日 以降2年ごとに自動更新

(注) セント・ジュード・メディカル株式会社とのPTCAガイドィングカテーテル、血管造影用ガイドワイヤー、血管造影用カテーテル、ペリフェラルガイドワイヤーの日本国内における「販売代理店契約」については、平成25年7月1日付で期間延長の覚書を締結しております。この覚書により、契約期間が平成26年6月30日まで延長されております。

### (2) 株式譲渡契約

当社は、平成25年2月14日開催の取締役会において、トヨフレックス株式会社の全株式を取得し、子会社化することを決議し、同日付で株式譲渡契約を締結いたしました。詳細は、「第5 経理の状況 1 連結財務諸表等 注記事項 重要な後発事象」をご覧ください。

### (3) 合併契約

当社は、平成25年7月11日開催の取締役会において、100%連結子会社である朝日インテックジーマ株式会社を吸収合併することを決議し、同日付で合併契約を締結いたしました。詳細は、「第5 経理の状況 2 財務諸表等 注記事項 重要な後発事象」をご覧ください。

## 6 【研究開発活動】

当社では創業時より研究開発活動を経営の重要項目の1つとして位置付けており、柔軟性と探究心に満ちた研究開発力に多彩な高機能マイクロテクノロジーを融合し、素材から完成品までの一貫した研究開発・生産体制の下、困難かつ様々な顧客ニーズに応えてまいりました。

同業他社ではあまり見られない医療機器分野と産業機器分野の技術循環、さらには日本の研究開発拠点と海外の生産拠点との技術連携により、当社グループのOnly One技術の発展とそれに伴う顧客のNumber One実現を目指し、研究開発活動を進めてまいります。

当連結会計年度における当社グループが支出した研究開発費用の総額は、19億54百万円であります。

セグメント別の研究開発活動を示すと、次のとおりであります。

### (メディカル事業)

主力製品PTCAガイドワイヤーにつきましては、当社独自の技術である「SION（シオン）技術」の横展開を推進してまいりました。先ず、高度に狭窄した病変内での操作を可能としたガイドワイヤー「GIA（ガイア）」について、より難易度の高い分岐部狭窄病変（枝分かれした血管入り口の高度狭窄病変）の治療を可能とすることを目指したラインナップの拡充を図ることにより、手技の成功率向上に向けた取り組みを加速しております。本取り組みは、既存の高度狭窄病変用ガイドワイヤーの後継製品に対しても展開しており、この一環として市場で広く利用されている「Miracle（ミラクル）」シリーズの後継製品である「Miracle NEO（ミラクルネオ）」を開発いたしました。さらに、血管との摩擦抵抗を低減することを目的にガイドワイヤーの表面に樹脂を被覆した汎用的ガイドワイヤーに対しても「SION（シオン）技術」を展開し、摩擦抵抗が小さくかつ操作性、安全性を両立した「SION Black（シオンブラック）」を開発いたしました。

また、循環器系領域のPTCAガイドティングカテーテルやPTCAバルーンカテーテルの次世代製品の開発を強力に推進しており、PTCAガイドワイヤーに次ぐ第二の主力製品として開発を推進しております。バルーンカテーテルについては、樹脂加工技術等を適用することにより、狭窄病変の通過性を大幅に向上させることを狙った「KAMUI（カムイ）」を開発し、市場のニーズに応えるべくバルーンサイズのラインナップ拡充を継続して実施しております。さらにガイドティングカテーテルにつきましても、従来のガイドティングカテーテルにない他のデバイス操作を支える支持性（バックアップ力）の耐久力の大幅な向上を実現するために樹脂加工技術等を展開し「Hyperion（ハイペリオン）」を開発いたしました。

患部・治療領域の拡大に向け、継続的に開発活動に取り組んでおり、脳血管系のガイドティングカテーテルである「FUBUKI（フブキ）」の適用範囲の拡大を目指し、他のデバイス操作を支える支持性（バックアップ力）を向上させた「FUBUKI HARD（フブキハード）」をラインナップとして開発いたしました。

また、脳動脈瘤治療用のガイドワイヤーとして、血管との摩擦抵抗のさらなる低減を狙った「CHIKAI Black（チカイブラック）」を開発いたしました。先行して開発した「CHIKAI（チカイ）」で得られた脳動脈瘤分野の知見及び循環器系分野で培った樹脂被覆タイプのガイドワイヤー技術を駆使し、適用症例を拡大する製品であります。

一方、新規の取り組みとして、脳動脈瘤治療用のアシストステントに関する基礎研究を開始しております。アシストステントは大きな動脈瘤や入り口の広い動脈瘤の治療においてコイルとの併用する治療用デバイスですが、さらに再発率の低減を目指して動脈瘤への血液の流れを抑制する効果をあわせ持つステントの研究開発を実施し、製品化に向け開発活動を本格化してまいります。

今後も、製品性能の向上、患部・治療領域の拡大、さらには留置用デバイスを含む製品群の拡大を推進してまいります。

OEM関連製品についても、患部・治療領域の拡大を目指し、国内外の医療機器メーカーと製品開発を進めております。当連結会計年度においては、大手医療機器メーカーとの協業により循環器系の検査用ガイドワイヤーの開発をいたしました。今後とも、検査用ガイドワイヤー及びカテーテル、腹部血管治療用ガイドワイヤー、消化器等の非血管領域用ガイドワイヤー等の開発を進めてまいります。

当連結会計年度における研究開発費は、16億94百万円であります。

#### (デバイス事業)

医療部材につきましては、当社独自の高機能部材である中腔のケーブルチューブ「ACTONE（アクトワン）」や、トルク伝達性や細く強度が高い「トルクコイル」、高張力の高いハイテンションワイヤーロープなどが高く評価されており、今後もより多くの高性能医療機器への採用に向けて製品開発を行っております。当連結会計年度では、これらの医療部材が、新たに国内大手医療器具メーカーの内視鏡や内視鏡処置具に採用されております。前連結会計年度から引き続き、使用用途は拡大傾向にあり、米国の医療機器ベンチャー企業や国内外の大手医療機器企業からの開発依頼案件が増加しており、今後におきましても、これらの対応に向けて、研究開発活動を強化してまいります。

また、当連結会計年度では、メディカル事業の脳血管系ガイドワイヤー「CHIKAI Black（チカイブラック）」や腹部血管系ガイドワイヤー「TAE GW（TAEガイドワイヤー）」の先端コイルやワイヤーの開発・生産を行うなどしております、メディカル事業における自社ブランド品の改良や新製品開発に、当事業の技術開発力が寄与しております。

当事業では引き続き、当社のコアテクノロジーを進化させるとともに、レーザー加工技術開発などの新たな取り組みを行うなどし、様々な分野で採用して頂ける高機能・高付加価値の技術・製品の開発をしてまいります。

当連結会計年度における研究開発費は、2億60百万円であります。

## 7 【財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

文中における将来に関する事項は、当連結会計年度末(平成25年6月30日)現在において、当社グループが判断したものであります。将来に関する事項は不確実性を内包しておりますので、将来生じる実際の結果と差異を生じる可能性があります。

### (1) 当連結会計年度の財政状態及び経営成績の分析

#### (財政状態)

当連結会計年度末の資産につきましては、総資産額が365億87百万円となり、前連結会計年度末に比べ99億20百万円増加しております。主な要因は、現金及び預金が44億80百万円、受取手形及び売掛金が10億19百万円、たな卸資産が17億33百万円、有形固定資産が27億12百万円それぞれ増加したことによるものであります。

負債につきましては、負債合計額が146億62百万円となり、前連結会計年度末に比べ20億62百万円増加しております。主な要因は、短期借入金が2億42百万円及び長期借入金が8億41百万円、未払法人税等が11億83百万円それぞれ増加したことによるものであります。

純資産につきましては、純資産合計額が219億24百万円となり、前連結会計年度末に比べ78億58百万円増加しております。主な要因は、自己株式16億23百万円を処分（売却）したことなどに伴い資本剰余金が18億90百万円増加したこと、利益剰余金が26億97百万円、為替換算調整勘定が18億73百万円がそれぞれ増加したことによるものであります。

#### (経営成績)

当社グループは中期経営計画『Next Stage 2016』を掲げ、平成28年6月期に連結売上高300億円を達成することを目標としております。本計画では「低侵襲治療製品を機軸とし、開発から製造・販売までトータルサポートできるグローバル医療機器企業へ」をテーマとして、従来の医療機器の「製造」に加えて「販売」も強化することや、PTCAガイドワイヤーに次ぐ第二の主力製品の確立に向けて、循環器系領域におけるカテーテル分野の製品群を強化・拡大することなどにより、収益を拡大していくことを目指しております。

これらの戦略に則り、国内市場においては、主力製品PTCAガイドワイヤーを平成24年1月より、腹部・脳血管系領域の製品を平成25年7月より、当社グループの連結子会社朝日インテックJセールス株式会社が病院(病院窓口代理店含む)などに対して直接販売する体制に変更しております。

また、カテーテル分野の新製品としてPTCAバルーンカテーテル「KAMU I（カムイ）」を平成25年2月より、PTCAガイドティングカテーテル「Hyperion（ハイペリオン）」を平成25年5月より販売開始しており、順調な滑り出しをしております。

今後も引き続き、中期経営計画に基づく成長戦略を強固に進めていくことにより、企業価値の拡大を目指してまいります。

当社グループの当連結会計年度における売上高は、医療償還価格の下落、産業機器分野の減少などの影響はあるものの、タイ洪水影響からの復旧に伴う取引平常化や、自社ブランド製品の末端需要が全地域において大変堅調であること、主力製品PTCAガイドワイヤーの国内直接販売化に伴う収益改善などにより、前年同期に対して売上高は増加し、199億68百万円(前年同期比34.5%増)となりました。

売上総利益は、好調な売上高に比例し、135億10百万円(同36.1%増)となりました。

営業利益は、営業関係費用の増加により販売費及び一般管理費が増加したものの、好調な売上高に比例し、43億51百万円(同113.5%増)となりました。

経常利益は、足元の円安傾向に伴う為替差益の増加により、48億2百万円(同148.6%増)となりました。

当期純利益は、30億4百万円(同210.4%増)となりました。

(2) 経営成績に重要な影響を与える要因について

当社グループを取り巻く事業環境に関連して経営成績に重要な影響を与える要因につきましては、「第2 事業の状況 4 事業等のリスク」に記載のとおりであります。

(3) 資金の財源及び資金の流動性の分析

当連結会計年度における現金及び現金同等物（以下「資金」という。）の残高は、98億99百万円（前年同期比88.1%増）となっております。

当連結会計年度における各キャッシュ・フローの状況とそれらの要因は次のとおりであります。

(営業活動によるキャッシュ・フロー)

営業活動により得られた資金は、36億53百万円（前年同期比28億94百万円増）となりました。これは主に、当連結会計年度における売上債権が5億47百万円増加、たな卸資産が9億43百万円増加、仕入債務が6億54百万円減少、未払金が1億97百万円減少、未収入金が2億49百万円増加したことに加え、法人税等の支払額が4億円であったものの、税金等調整前当期純利益が47億63百万円、減価償却費が11億78百万円であったことに加え、災害保険金の受取額が7億30百万円であったことによるものであります。

(投資活動によるキャッシュ・フロー)

投資活動により使用した資金は、28億37百万円（前年同期比13億23百万円増）となりました。これは主に、定期預金の払戻による収入が1億70百万円あったものの、有形固定資産の取得による支出が28億92百万円、無形固定資産の取得による支出が66百万円であったことに加え、子会社株式の取得による支出が33百万円あったことによるものであります。

(財務活動によるキャッシュ・フロー)

財務活動により得られた資金は、36億61百万円（前年同期比27億49百万円増）となりました。これは主に、長期借入金の返済による支出が21億23百万円、自己株式の取得による支出が6億29百万円、配当金の支払額が3億7百万円あったものの、長期借入による収入が28億円あったこと及び短期借入金が4億1百万円増加したことに加え、自己株式の処分による収入が34億73百万円あったことによるものであります。

(キャッシュ・フロー指標のトレンド)

回次	第33期	第34期	第35期	第36期	第37期
決算年月	平成21年6月	平成22年6月	平成23年6月	平成24年6月	平成25年6月
自己資本比率(%)	58.9	60.0	60.8	52.2	59.6
時価ベースの自己資本比率(%)	80.4	111.6	118.8	121.0	210.9
キャッシュ・フロー対有利子負債比率(年)	2.5	1.6	1.9	10.9	2.6
インタレスト・カバレッジ・レシオ(倍)	25.0	46.6	46.4	11.6	66.4

(注) 1 自己資本比率：自己資本／総資産

2 時価ベースの自己資本比率：株式時価総額／総資産

3 キャッシュ・フロー対有利子負債比率：有利子負債／営業キャッシュ・フロー

4 インタレスト・カバレッジ・レシオ：営業キャッシュ・フロー／利払い

5 各指標は、連結ベースの財務数値より計算しております。

6 営業キャッシュ・フローは、連結キャッシュ・フロー計算書の営業活動によるキャッシュ・フローを使用しております。有利子負債は、連結貸借対照表に計上されている負債のうち利子を支払っている全ての負債を対象としております。また、利払いについては、連結キャッシュ・フロー計算書の利息の支払額を使用しております。

### 第3 【設備の状況】

#### 1 【設備投資等の概要】

当連結会計年度に実施しました設備投資の総額は30億27百万円であります。

ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 及びASAHI INTECC HANOI CO., LTD. の設備投資、国内工場の研究開発能力の強化を目的としてメディカル事業21億2百万円、デバイス事業8億10百万円の設備投資を実施しております。全社（管理）としては、システム構築等に1億15百万円の設備投資を実施しております。

#### 2 【主要な設備の状況】

##### (1) 提出会社

平成25年6月30日現在

事業所名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の内容	帳簿価額(千円)					従業員数 (名)
			建物 及び構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積m <sup>2</sup> )	工具、器具 及び備品	合計	
瀬戸工場 (愛知県瀬戸市)	メディカル 事業	製造 研究開発	878,630	346,709	790,160 (21,930)	188,787	2,204,288	186 (89)
大阪R&Dセンター (大阪府和泉市)	デバイス事業	研究開発	582,316	224,136	—	37,118	843,571	68 (23)
	メディカル 事業	研究開発	185,793	8,174	—	90,412	284,380	10 (—)
本社 (名古屋市守山区)	全社統括業務	統括業務	359,662	0	304,474 (1,368)	92,489	756,626	57 (2)

(注) 1 従業員数は就業人員であり、関係会社への出向者は含まれておりません。

2 従業員数欄の( )は外書であり、臨時雇用者の年間平均雇用人員(1日7時間45分換算による)を記載しております。

##### (2) 国内子会社

平成25年6月30日現在

会社名 (所在地)	セグメントの 名称	設備の 内容	帳簿価額(千円)						従業員数 (名)
			建物 及び構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積m <sup>2</sup> )	リース資産	工具、器具 及び備品	合計	
フィルメック㈱ (名古屋市守山区)	メディカル 事業	製造	6,250	472	—	—	2,921	9,645	5 (9)
朝日インテック Jセールス㈱ (東京都新宿区)	メディカル 事業	販売	16,428	—	—	14,046	10,381	40,856	55 (—)
朝日インテック ジーマ㈱ (静岡県袋井市)	メディカル 事業 デバイス事業	製造	—	96,275	388,200 (15,964)	—	61,212	545,687	30 (14)

(注) 従業員数欄の( )は外書であり、臨時雇用者の年間平均雇用人員を記載しております。



## 第4 【提出会社の状況】

### 1 【株式等の状況】

#### (1) 【株式の総数等】

##### ① 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	50,000,000
計	50,000,000

##### ② 【発行済株式】

種類	事業年度末現在 発行数(株) (平成25年6月30日)	提出日現在 発行数(株) (平成25年9月27日)	上場金融商品取引所名又 は登録認可金融商品取引 業協会名	内容
普通株式	15,895,000	15,931,700	東京証券取引所 (市場第二部) 名古屋証券取引所 (市場第二部)	完全議決権株式であり、 権利内容に何ら限定のな い当社における標準とな る株式。単元株式数は 100株であります。
計	15,895,000	15,931,700	—	—

(注) 提出日現在の発行数には、平成25年9月1日からこの有価証券報告書提出日までの新株予約権の行使により發行された株式数は、含まれておりません。

(2) 【新株予約権等の状況】

会社法第236条、第238条及び第239条の規定に基づき発行した新株予約権は、次のとおりであります。

平成21年9月29日定時株主総会及び平成21年10月23日取締役会決議

	事業年度末現在 (平成25年6月30日)	提出日の前月末現在 (平成25年8月31日)
新株予約権の数(個)	1,533	1,166
新株予約権のうち自己新株予約権の数(個)	—	—
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式	同左
新株予約権の目的となる株式の数(株)	153,300	116,600
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,496	同左
新株予約権の行使期間	自 平成23年11月1日 至 平成28年10月31日	同左
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 1,496 資本組入額 748	同左
新株予約権の行使の条件	①新株予約権の割当を受けた者(以下「新株予約権者」という。)は、新株予約権の行使時において、当社及び当社子会社の取締役及び従業員、顧問であることを要する。ただし、取締役会が特に認めた場合にはこの限りではない。 ②新株予約権者が死亡した場合、その者の相続人は新株予約権行使することができない。ただし、取締役会が特に認めた場合にはこの限りではない。 ③その他の権利行使の条件については、当社と新株予約権者との間で締結する「新株予約権割当契約書」に定めるところによる。	同左
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権を譲渡する場合は、当社の取締役会の承認を要する。	同左
代用払込みに関する事項	—	—
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	—	—

(注) 平成25年5月28日開催の取締役会決議により、平成25年6月12日及び平成25年6月27日付で、自己株式の処分を行っております。これにより「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」を調整しております。

(3) 【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項はありません。

(4) 【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

(5) 【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式 総数増減数 (株)	発行済株式 総数残高 (株)	資本金増減額 (千円)	資本金残高 (千円)	資本準備金 増減額 (千円)	資本準備金 残高 (千円)
平成23年7月1日～ 平成24年6月30日 (注1)	5,500	15,858,100	6,044	4,173,994	6,044	4,067,004
平成24年7月1日～ 平成25年6月30日 (注1)	36,900	15,895,000	40,550	4,214,545	40,550	4,107,555

(注) 1 新株予約権の行使による増加であります。

2 平成25年7月1日から平成25年8月31日までの間に、新株予約権の行使により、発行済株式総数が36,700株、資本金が40,131千円及び資本準備金が40,131千円増加しております。

(6) 【所有者別状況】

平成25年6月30日現在

区分	株式の状況(1単元の株式数100株)							単元未満 株式の状況 (株)	
	政府及び 地方公共 団体	金融機関	金融商品 取引業者	その他の 法人	外国法人等		個人 その他	計	
					個人以外	個人			
株主数 (人)	—	25	23	64	137	3	3,613	3,865	—
所有株式数 (単元)	—	43,613	799	46,135	38,478	5	29,889	158,919	3,100
所有株式数 の割合(%)	—	27.45	0.50	29.03	24.21	0.00	18.81	100.00	—

(注) 自己株式304株は、「個人その他」に3単元及び「単元未満株式の状況」に4株を含めて記載しております。

(7) 【大株主の状況】

平成25年6月30日現在

氏名又は名称	住所	所有株式数 (株)	発行済株式 総数に対する 所有株式数 の割合(%)
アイシーエスピー(有)	愛知県日進市岩崎町竹ノ山2丁目2111	1,500,000	9.43
日本トラスティ・サービス信託銀行株 (信託口)	東京都中央区晴海1丁目8番11号	1,272,100	8.00
日本マスタートラスト信託銀行株 (信託口)	東京都港区浜松町2丁目11番3号	822,100	5.17
MMK株	愛知県日進市岩崎町竹ノ山2丁目2111	773,000	4.86
株ハイレックスコーポレーション	兵庫県宝塚市栄町1丁目12番28号	600,000	3.77
ノーザン トラスト カンパニー エイ ブイエフシー リ ノーザン ト拉斯 ト ガンジー アイリッシュ クライ アンツ (常任代理人 香港上海銀行)	50 BANK STREET CANARY WHARF LONDON E14 5NT, UK (東京都中央区日本橋3丁目11番1号)	490,590	3.08
J F K株	名古屋市千種区東山元町2丁目24番1 号	449,000	2.82
宮田 昌彦	名古屋市名東区	440,800	2.77
宮田 憲次	名古屋市千種区	428,800	2.69
株ホギメディカル	東京都港区赤坂2丁目7番7号	425,800	2.67
計	—	7,202,190	45.26

(注) 日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社及び日本マスタートラスト信託銀行株式会社の所有株式数は、全  
て信託業務に係るものであります。

(8) 【議決権の状況】

① 【発行済株式】

平成25年6月30日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式	—	—	—
議決権制限株式(自己株式等)	—	—	—
議決権制限株式(その他)	—	—	—
完全議決権株式(自己株式等)	普通株式 300	—	—
完全議決権株式(その他)	普通株式 15,891,600	158,916	—
単元未満株式	普通株式 3,100	—	—
発行済株式総数	15,895,000	—	—
総株主の議決権	—	158,916	—

② 【自己株式等】

平成25年6月30日現在

所有者の氏名又は名称	所有者の住所	自己名義 所有株式数 (株)	他人名義 所有株式数 (株)	所有株式数 の合計 (株)	発行済株式 総数に対する 所有株式数 の割合(%)
朝日インテック㈱	名古屋市守山区脇田町 1703番地	300	—	300	0.00
計	—	300	—	300	0.00

(9) 【ストックオプション制度の内容】

当社は、次のストックオプション制度を採用しております。当該制度は、会社法に基づき、新株予約権を発行する方法によるものであります。

当該制度の内容は、次のとおりであります。

(平成21年9月29日定時株主総会及び平成21年10月23日取締役会決議)

会社法第236条、第238条及び第239条の規定に基づき、当社の業績向上に対する意欲や士気を高めるこことにより、株主利益の向上を図ることを目的とし、当社及び当社子会社の取締役及び従業員、顧問に対して新株予約権を無償で発行することについて平成21年9月29日の定時株主総会及び平成21年10月23日の取締役会において承認可決されたものであります。

決議年月日	平成21年9月29日及び平成21年10月23日
付与対象者の区分及び人数	当社取締役 6名 当社従業員 102名 当社子会社取締役 2名 当社子会社従業員 6名 顧問 2名
新株予約権の目的となる株式の種類	普通株式
株式の数	200,000株を上限とする(平成25年6月30日現在 153,300株)
新株予約権の行使時の払込金額(円)	1,496(注1,2)
新株予約権の行使期間	平成23年11月1日から平成28年10月31日
新株予約権の行使の条件	新株予約権の割当てを受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、新株予約権の行使時において、当社及び当社子会社の取締役及び従業員、顧問であることを要する。ただし、取締役会が特に認めた場合にはこの限りではない。 新株予約権者が死亡した場合、その者の相続人は新株予約権を行使することができない。ただし、取締役会が特に認めた場合にはこの限りではない。 その他の権利行使の条件については、当社と新株予約権者との間で締結する「新株予約権割当契約書」に定めるところによる。
新株予約権の譲渡に関する事項	新株予約権を譲渡するには、当社の取締役会の承認を要する。
代用払込みに関する事項	—
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	—

(注) 1 当社が株式分割または株式併合を行う場合、次の算式により1株当たりの払込金額を調整し、調整の結果生じる1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後払込価額} = \text{調整前払込価額} \times \frac{1}{\text{分割または併合の比率}}$$

また、当社が時価を下回る価額で新株の発行または自己株式の処分(新株予約権の行使の場合を除く。)を行う場合は、次の算式により払込金額を調整し、調整の結果生じる1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後払込価額} = \text{調整前払込価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{1 \text{株当たりの時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において、「既発行株式数」とは当社の発行済株式数から当社が保有する自己株式数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合には、「新規発行株式数」を「処分する自己株式数」と読み替えるものとする。

さらに、当社が他社と合併を行い本件新株予約権が承継される場合、または当社が会社分割を行う場合、ならびに当社が完全子会社となる株式交換または株式移転を行い本件新株予約権が承継される場合、当社は必要と認める払込金額の調整を行う。

2 平成25年5月28日開催の取締役会決議により、平成25年6月12日及び平成25年6月27日付で、自己株式の処分を行っております。これにより「新株予約権の行使時の払込金額」を調整しております。

## 2 【自己株式の取得等の状況】

【株式の種類等】 会社法第155条第3号及び会社法第155条第7号による普通株式の取得

### (1) 【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

### (2) 【取締役会決議による取得の状況】

会社法第155条第3号による普通株式の取得

区分	株式数(株)	価額の総額(千円)
取締役会(平成24年8月10日)での決議状況 (取得期間平成24年8月20日～平成24年8月31日)	280,000	630,000
当事業年度前における取得自己株式	—	—
当事業年度における取得自己株式	279,000	629,145
残存決議株式の総数及び価額の総額	1,000	855
当事業年度の末日現在の未行使割合(%)	0.36	0.14
当期間における取得自己株式	—	—
提出日現在の未行使割合(%)	0.36	0.14

### (3) 【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

会社法第155条第7号による普通株式の取得

区分	株式数(株)	価額の総額(千円)
当事業年度における取得自己株式	74	305
当期間における取得自己株式	—	—

(注) 当期間における取得自己株式には、平成25年9月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取りによる株式数は含めておりません。

### (4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	当事業年度		当期間	
	株式数(株)	処分価額の総額(千円)	株式数(株)	処分価額の総額(千円)
引き受ける者の募集を行った取得自己株式	765,000	1,623,697	—	—
消却の処分を行った取得自己株式	—	—	—	—
合併、株式交換、会社分割に係る移転を行った取得自己株式	—	—	—	—
その他	—	—	—	—
保有自己株式数	304	—	304	—

(注) 当期間における保有自己株式数には、平成25年9月1日から有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取による株式数は含めておりません。

### 3 【配当政策】

(利益配当に関する基本方針)

当社は、グローバル規模での事業展開を実施しており、常に企業価値の向上を目指しております。事業活動から得られる成果の一部は、株主の皆様に対して利益還元することが重要課題の一つとして認識しております、長期的な視野に立ち連結業績などを考慮しながら、配当を安定的に継続して実施することを基本方針としております。

当社の剩余金の配当は、期末配当の年1回を基本方針としており、配当金の決定機関は株主総会としておりますが、取締役会の決議によって、毎年12月31日の最終の株主名簿に記載又は記録された株主又は登録株式質権者に対し、会社法第454条第5項に規定する中間配当を行うことができる旨を定款に定めております。

配当金額につきましては、連結配当性向25%を目処にしつつ、長期的な視野のもと、当期の連結業績、今後の業績見通し、内部留保の水準などを総合的に勘案しながら算出しております。

内部留保資金につきましては、将来の成長に不可欠な研究開発や設備投資資金などに充当することにより、業績の向上に努め、財務体質の強化を図ってまいります。

(当期・次期の利益配分について)

上記の方針に基づき、当期の配当金につきましては、年間47円25銭（連結配当性向25.0%）の配当をすることに決定いたしました。

また、次期の配当金につきましては、上記の基本方針のもと、年間59円85銭（連結配当性向25.0%）の配当とさせて頂く予定であります。

基準日が当事業年度に属する剩余金の配当は、次のとおりであります。

決議年月日	配当金の総額	1株当たり配当額
平成25年9月26日 定時株主総会決議	751,024千円	47.25円

#### 4 【株価の推移】

##### (1) 【最近5年間の事業年度別最高・最低株価】

回次	第33期	第34期	第35期	第36期	第37期
決算年月	平成21年6月	平成22年6月	平成23年6月	平成24年6月	平成25年6月
最高(円)	1,045	1,770	1,895	2,278	6,600
最低(円)	200	990	1,170	1,635	2,021

- (注) 1 第33期（平成21年6月）は、東京証券取引所市場第二部における株価であります。
- 2 第34期（平成22年6月）は、平成22年3月31日以前はジャスダック証券取引所における株価であり、平成22年4月1日以降は大阪証券取引所（JASDAQ市場）における株価であります。
- 3 第35期（平成23年6月）は、平成22年10月11日以前は大阪証券取引所（JASDAQ市場）における株価であります、平成22年10月12日以降は大阪証券取引所 JASDAQ（スタンダード）における株価であります。
- 4 第36期（平成24年6月）は、平成24年3月31日以前は大阪証券取引所 JASDAQ（スタンダード）における株価であり、平成24年4月1日付で大阪証券取引所 JASDAQ（スタンダード）を上場廃止したため、同日以降は東京証券取引所市場第二部における株価であります。なお、最高株価・最低株価は、大阪証券取引所 JASDAQ（スタンダード）における株価であります。
- 5 第37期（平成25年6月期）は、東京証券取引所市場第二部における株価であります。

##### (2) 【最近6月間の月別最高・最低株価】

月別	平成25年1月	2月	3月	4月	5月	6月
最高(円)	3,690	4,520	5,200	6,450	6,600	5,340
最低(円)	3,200	3,470	4,160	4,650	4,800	4,275

(注) 最高株価・最低株価は、東京証券取引所市場第二部における株価であります。

## 5 【役員の状況】

役名	職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数 (株)
代表取締役会長		宮田 尚彦	昭和14年3月5日生	昭和36年4月 昭和42年6月 昭和49年4月 昭和51年7月 昭和56年6月 平成元年9月 平成10年12月 平成21年9月	シャープ㈱入社 太陽鋼索入社 朝日ミニローブ㈱代表取締役社長 当社設立代表取締役社長 中部金属工業㈱代表取締役社長 ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 代表取締役会長 フィルメック㈱代表取締役社長 当社代表取締役会長(現任)	注5	89,700
代表取締役社長		宮田 昌彦	昭和42年3月15日生	平成4年4月 平成6年11月 平成7年12月 平成11年3月 平成12年7月 平成13年9月 平成15年9月 平成16年3月 平成18年3月 平成18年8月 平成19年6月 平成21年9月 平成21年9月	NTTデータ通信㈱入社 当社入社総括本部企画室長 当社取締役 当社経営企画部長 当社常務取締役 当社メディカル事業部長付兼生産技術部長 当社メディカル事業部長 当社専務取締役 ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 取締役(現任) 当社代表取締役副社長 コンパスメッドインテグレーション㈱代表取締役社長(現任) 注9 ASAHI INTECC HANOI CO., LTD. 取締役(現任) ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. CEO 当社代表取締役社長(現任) フィルメック㈱代表取締役社長(現任)	注5	440,800
専務取締役	管理本部長	竹内 謙式	昭和32年8月22日生	昭和59年2月 平成6年3月 平成7年6月 平成11年7月 平成12年3月 平成12年9月 平成13年9月 平成13年9月 平成15年11月 平成16年10月 平成18年3月 平成18年7月 平成18年8月 平成19年11月 平成20年9月 平成21年4月 平成21年7月 平成22年5月 平成22年10月 平成24年3月 平成25年9月 平成25年9月 平成25年9月	リゾートトラスト㈱入社 セラヴィリゾート㈱入社 当社入社 当社執行役員 当社管理本部総務部長 フィルメック㈱監査役 当社取締役 当社管理本部長(現任) ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 取締役 当社管理本部長兼経営戦略室長 当社常務取締役 コンパスメッドインテグレーション㈱取締役 注9 当社専務取締役(現任) ASAHI INTECC HANOI CO., LTD. 取締役(現任) 当社経営戦略室長兼リスク統括室長 当社管理本部長兼リスク統括室長 ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 取締役社長 ジーマ㈱取締役(現任) 注10 ASAHI INTECC HANOI CO., LTD. 取締役社長 朝日インテックJセールス㈱上席取締役(現任) ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 取締役社長(現任) トヨフレックス㈱ 取締役(現任) TOYOFLEX (H. K.) CO., LTD. 董事長(現任) 東洋精密工業(惠州)有限公司 董事長(現任)	注5	17,390

役名	職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数(株)
常務取締役	品質保証 本部長	福井 芳彦	昭和33年5月28日生	昭和59年11月 平成12年7月 平成12年9月 平成13年12月 平成15年2月 平成16年3月 平成17年10月 平成18年8月 平成19年6月 平成19年11月 平成21年7月 平成21年7月	中部金属工業㈱(現、朝日インテック ㈱)入社 当社常務執行役員 当社産業機器事業部長 当社常務取締役 当社取締役 当社メディカル事業部副事業部長 当社メディカル事業部副事業部長兼任生 産部長 当社メディカル事業部長兼任生産グル ープマネージャー 当社常務取締役(現任) ASAHI INTECC HANOI CO., LTD. 取締役 社長 ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. COO 当社品質保証本部長(現任) ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 取 締役(現任) ASAHI INTECC HANOI CO., LTD. 取締役 (現任)	注5	28,986
常務取締役	技術改善室長	宮田 憲次	昭和45年7月16日生	平成5年4月 平成9年1月 平成9年7月 平成11年6月 平成12年7月 平成13年7月 平成14年8月 平成15年9月 平成16年10月 平成18年7月 平成19年11月 平成20年9月 平成21年7月 平成22年1月 平成22年7月 平成22年9月 平成23年7月 平成25年7月 平成25年9月 平成25年9月	当社入社 ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 取締 役副社長 当社取締役 当社産業機器事業部生産統轄部長 当社執行役員 当社産業機器事業部事業部管理室部長 当社デバイス事業部メディカルデバイ ス部長 当社デバイス事業部副事業部長兼任品質 保証部長 当社取締役 ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 取締 役 当社デバイス事業部長 当社デバイス事業部長兼任デバイス事業 部生産技術グループマネージャー 当社デバイス事業部長兼任デバイス事業 部製造技術グループマネージャー ジーマ㈱取締役 注10 当社デバイス事業部営業グループマネ ージャー 当社デバイス事業部長兼改善推進室長 兼朝日インテック ジーマ㈱担当 当社常務取締役(現任) 当社デバイス事業部長兼改善推進室長 朝日インテック ジーマ㈱代表取締役 社長(現任) 当社技術改善室長(現任) トヨフレックス㈱代表取締役社長(現 任) TOYOFLEX CEBU CORPORATION President&CEO(現任)	注5	428,800

役名	職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数(株)
取締役	関係会社 (フィルメック (株)担当	湯川 一平	昭和31年12月20日生	昭和57年2月 平成11年7月 平成12年10月 平成13年7月 平成14年4月 平成15年9月 平成21年7月	中部金属工業㈱(現、朝日インテック (株)入社 当社執行役員 当社産業機器事業部営業部長兼国際部 長兼メディカル事業部営業2部長 当社技術開発マーケティング担当部長 当社部長フィルメック㈱出向 フィルメック㈱取締役(現任) 当社取締役(現任) 関係会社(フィルメック㈱)担当(現任) コンパスメッドインテグレーション㈱ 取締役(現任) 注9	注5	29,660
取締役	メディカル 事業部長	加藤 忠和	昭和29年7月25日生	平成4年6月 平成15年5月 平成16年2月 平成16年10月 平成17年1月 平成18年3月 平成19年9月 平成20年9月 平成21年7月	当社入社 当社メディカル事業部品質保証部副部 長 当社メディカル事業部品質保証グル ープマネージャー 当社メディカル事業部研究開発グル ープマネージャー 当社メディカル事業部副事業部長兼研 究開発グループマネージャー 当社執行役員 ASAHI INTECC HANOI CO., LTD. 取締役 (現任) 当社取締役(現任) 当社メディカル事業部長(現任)	注5	23,800
取締役	メディカル 事業部 海外営業グル ープマネージャー	寺井 芳徳	昭和38年9月13日生	平成10年3月 平成10年10月 平成12年1月 平成12年7月 平成16年7月 平成20年9月 平成21年7月 平成22年1月 平成23年7月 平成25年9月	ヤマハ㈱入社 当社入社 当社メディカル事業部研究開発部課長 代理 当社メディカル事業部付課長代理 当社メディカル事業部米国駐在所長 ASAHI INTECC USA , INC. President & CEO(現任) 当社執行役員(現任) 当社海外事業担当 当社メディカル事業部海外営業統括兼 海外営業グループマネージャー 当社メディカル事業部マーケティング 統括兼海外営業グループマネージャー 当社メディカル事業部海外営業グル ープマネージャー兼北南米地域統括(現 任) 当社取締役(現任)	注5	5,500
取締役		伊藤 清道	昭和25年2月7日生	昭和49年4月 昭和60年8月 平成6年1月 平成11年1月 平成12年7月 平成14年7月 平成20年3月 平成25年9月	トヨタ自動車販売(現、トヨタ自動車 (株))入社 トヨタ自動車㈱海外企画部技術課係長 システム企画課長 Toyota Motor Manufacturing Canada, Inc出向秘書役 トヨタ自動車株式会社マリン事業部主 査 トヨタ自動車株式会社米州営業部主査 Toyota Kirloskar Auto Parts Pvt. Ltd., 社長 中京大学経営学部教授(現任) 当社社外取締役(現任)	注5	—

役名	職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数(株)
取締役	伊藤 公昭	昭和32年12月 6日生	昭和56年 4月 昭和60年10月 昭和63年 5月 平成10年10月 平成16年 9月 平成19年 1月 平成25年 9月	名鉄観光サービス㈱入社 W T C エアフレイト ジャパン㈱入社 バーリントン エア フレイト㈱ (現、パックスグローバルジャパン ㈱) 海外営業マネージャー パックスグローバルジャパン㈱管理本 部長 パックスグローバルジャパン㈱代表取 締役社長 西濃シェンカー㈱専務執行役員(現 任) 当社社外取締役(現任)		注 5	200
監査役 (常勤)	渡辺 行祥	昭和24年 6月 19日生	昭和61年 4月 平成 8年 6月 平成10年 1月 平成11年11月 平成15年 9月	リゾートトラスト㈱入社 当社入社、経理部副参与 当社資金管理部副部長 当社株式公開準備室長 当社常勤監査役(現任)		注 6	14,644
監査役	佐藤 昌巳	昭和38年 8月 1日生	平成元年 4月 平成 4年 5月 平成 4年 9月 平成 5年 3月 平成 5年 4月 平成 6年12月 平成10年 4月 平成11年 9月 平成17年 6月 平成20年 7月	日本国弁護士資格取得 松尾綜合法律 事務所入所 ニューヨーク大学ロースクール比較法 修士課程卒業(米国) 米国ニューヨーク Milbank, Tweed, MaCloy&Hadley 法律事務所勤務 米国サンフランシスコ Lillick&Charles法律事務所勤務 米国ニューヨーク州弁護士資格取得 前川法律事務所入所 佐藤綜合法律事務所開業 当社監査役(現任) 美濃窯業㈱監査役 ㈱リーガル・サポート代表取締役		注 7	11,600
監査役	大林 敏治	昭和16年11月 11日生	昭和35年 4月 昭和60年12月 平成 5年 7月 平成 6年 7月 平成 8年 7月 平成10年 7月 平成11年 7月 平成12年 9月 平成20年 9月	税務講習所名古屋支所入所 税理士資格取得 刈谷税務署副署長 名古屋国税局課税第一部資料調査第三 課長 名古屋国税局課税第一部資産税課長 富士税務署長 熱田税務署長 大林敏治税理士事務所開業 当社監査役(現任)		注 8	2,200
計							1,093,280

- (注) 1 代表取締役社長宮田昌彦及び常務取締役宮田憲次は、それぞれ代表取締役会長宮田尚彦の長男及び次男であります。
- 2 取締役伊藤清道及び伊藤公昭は、社外取締役であります。
- 3 監査役佐藤昌巳及び大林敏治は、社外監査役であります。
- 4 当社では、平成11年 7月より執行役員制度を導入しております。取締役を兼務しない執行役員は7名であります、中川定保(子会社トヨフレックス株式会社取締役 兼 当社デバイス事業部 事業部長付)、中澤智(当社メディカル事業部 プロダクトマーケティンググループマネージャー)、飯塚裕一(子会社朝日インテック J セールス株式会社取締役 兼 当社メディカル事業部 国内営業グループマネージャー)、松本宗近(当社デバイス事業部 事業部長 兼 生産技術グループマネージャー)、大久保健治(子会社ASAHI INTECC HANOI CO., LTD. 取締役社長)、大澤稔也(子会社フィルメック株式会社取締役 兼 当社メディカル事業部 I V R デバイスグループマネージャー)、渡邊幸夫(子会社朝日インテック ジーマ株式会社取締役)であります。
- 5 取締役の任期は、平成25年 6月期に係る定時株主総会終結の時から平成26年 6月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
- 6 監査役 渡辺行祥の任期は、平成23年 6月期に係る定時株主総会終結の時から平成27年 6月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
- 7 監査役 佐藤昌巳の任期は、平成22年 6月期に係る定時株主総会終結の時から平成26年 6月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
- 8 監査役 大林敏治の任期は、平成24年 6月期に係る定時株主総会終結の時から平成28年 6月期に係る定時株主総会終結の時までであります。
- 9 コンパスメッドインテグレーション株式会社は、平成22年 1月より、朝日インテック J セールス株式会社に社名変更しております。
- 10 ジーマ株式会社は、平成22年 7月より、朝日インテック ジーマ株式会社に社名変更しております。

## 6 【コーポレート・ガバナンスの状況等】

### (1) 【コーポレート・ガバナンスの状況】

#### ① 企業統治の体制

##### イ. コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

当社は、継続的に安定した成長性、及び企業価値拡大を目指すために、意思決定の迅速化と経営の透明性を高めていく必要があると考えております。つきましては、内部統制システムの整備に注力するとともに、法令、定款の遵守、リスク管理強化、適時かつ公平な情報開示の徹底、執行役員制度の充実など、コーポレート・ガバナンスの充実を経営上の重要な課題として位置付け、向上に努めております。

##### ロ. 企業統治体制の概要及び当該企業統治体制を採用する理由

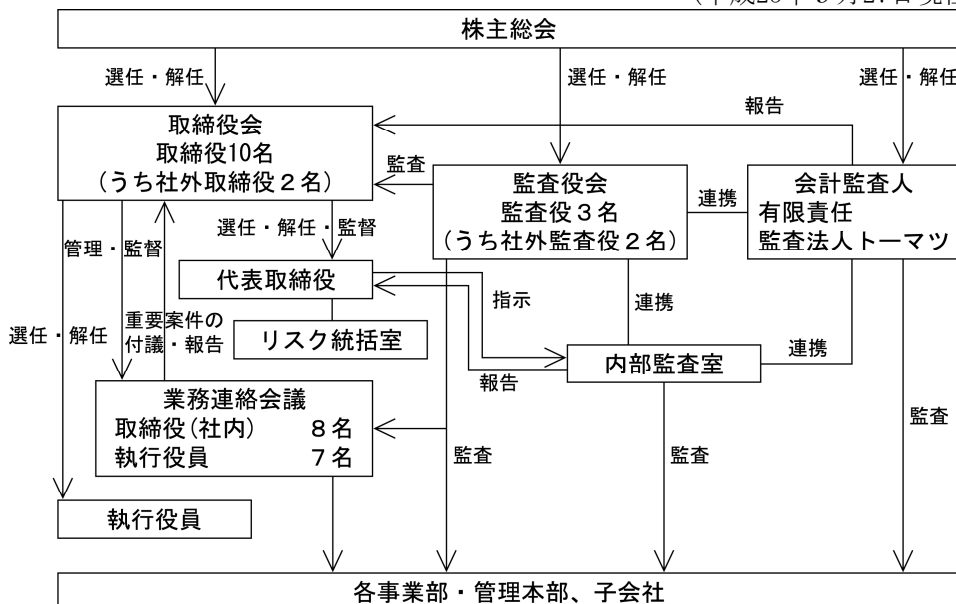
当社の取締役会は、平成25年9月27日現在、10名で構成されており、うち2名が社外取締役であります。社外取締役2名は、東京証券取引所が指定を義務付ける一般株主と利益相反が生じるおそれのない独立役員であります。取締役会では、経営方針、法令で定められた事項及び経営にかかわる重要な事項を決定するとともに、業務執行状況を監督する機関と位置付けております。なお、当社は、取締役の員数を11名以内とする旨、取締役の選任決議は、株主総会において議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の過半数をもって行う旨、取締役の選任決議は、累積投票によらない旨を定款に規定しております。

また、当社は監査役制度を採用しております。監査役会は、平成25年9月27日現在、監査役3名で構成されており、うち2名が社外監査役であります。なお、社外監査役2名は、東京証券取引所が指定を義務付ける一般株主と利益相反が生じるおそれのない独立役員であります。各監査役は監査役会規則に基づき、取締役会及びその他の重要な会議への出席並びに稟議書の閲覧等により、重要案件の大半を把握するとともに、各取締役、監査法人、内部監査室、その他の従業員に対する聴取等を通して、取締役及び執行役員等の職務執行の監査を行っております。なお、当社は、監査役の員数を5名以内とする旨、監査役の選任決議は、株主総会において議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の過半数をもって行う旨を定款に規定しております。

当社は、社外取締役2名及び社外監査役2名を選任することにより、多角的な視点からの意見・提言により、外部の視点を取り入れ、経営に活かしてまいります。また、社外監査役による取締役の業務執行に対する監査機能により、業務執行に対してガバナンスが機能されることから現状の体制を採用しております。

当社の経営上の意思決定、業務執行、監査、内部統制の仕組みの模式図は次のとおりであります。

(平成25年9月27日現在)



#### ハ. 内部統制システムの整備状況

当社グループの内部統制システムは、コーポレート・ガバナンス体制の充実を経営の重要課題と認識し、内部統制の整備及び運用のための内部統制事務局を設置し、内部統制の統制環境、リスクの評価と対応、統制活動、情報と伝達、モニタリング、ＩＴへの対応など、基本的要素が組み込まれた内部統制システムを整備し、内部統制の有効性及び業務の適正性の確保に努めています。

#### ニ. リスク管理体制の整備の状況

当社グループは、内部統制システムの整備・強化や、適時かつ公平な情報開示の徹底、企業行動憲章制定等によるコンプライアンス意識の向上、品質保証本部の設置による品質管理体制の強化、リスク統括室によるグループ会社全般に係る緊急時・危機対応力の強化等、ガバナンスを有効に機能させる体制の充実を図ることにより、日々の業務遂行に係るリスクの予防に努めています。

また、法規制に係るリスクを回避するため、必要に応じて顧問弁護士等にリスクに対する適切な助言指導を受けております。

#### ② 内部監査及び監査役監査の状況

当社の内部監査につきましては、会計処理・業務遂行状況等に関する適正性・妥当性等について隨時必要な実地監査を社長直属の内部監査室(1名)において実施しております、監査役又は会計監査人と意見交換を行っております。監査役監査につきましては、常勤監査役(1名)及び社外監査役(2名)にて業務監査、取締役の業務執行の監査、会計監査及び内部統制監査を会計監査人及び内部監査室と連携し隨時実施しております。監査役と内部監査室と内部統制事務局は、会計監査人と協議のうえ年間計画等を作成し、進捗管理を行うことで連携を図っております。また、内部監査室及び会計監査人は、内部統制に係る情報等の提供を受け、適正な監査を行っております。監査役は、会計監査人や内部監査室及び内部統制事務局と連携を図ることにより、十分な監査を行っております。なお、社外監査役大林敏治は税理士の資格を有し、常勤監査役渡辺行祥は経理担当業務を10年務めてきており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しております。

#### ③ 社外取締役及び社外監査役

当社は、社外取締役2名及び社外監査役2名を選任しています。当社において、社外取締役及び社外監査役を選任するための独立性について特段の定めはありませんが、選任にあたっては、東京証券取引所の定める独立性に関する判断基準等を参考にしております。社外取締役及び社外監査役と当社の間には、社外取締役伊藤公昭の200株、社外監査役佐藤昌巳の11,600株、社外監査役大林敏治の2,200株の株式保有を除き、人的関係又は取引関係その他の利害関係はありません。よって、社外取締役2名及び社外監査役2名は、一般株主と利益相反の生じる恐れがないと判断し、東京証券取引所の定めに基づく独立役員として指定し、同取引所に届け出ております。

社外取締役は、平成25年9月26日開催の第37回定時株主総会において新たに選任を行っており、現在、大学の経営学部教授と事業会社の経営経験を有する2名が就任しております。なお、社外取締役は、取締役会に出席するなどして、社内取締役に対する監督や、経営への助言を行い、取締役会の透明性の確保に努めてまいります。

社外監査役は、現在、弁護士と税理士の資格をそれぞれ有する2名が就任しております。社外監査役は、取締役会への出席や、内部監査室と監査役及び会計監査人との間で報告会や意見交換を行うことなどし、取締役の職務執行を監査するとともに、監査機能のさらなる充実を図っております。

#### ④ 会計監査

会計監査におきましては、会社法及び金融商品取引法に基づき、連結財務諸表と財務諸表について、有限責任監査法人トーマツによる監査を受けております。当社は、同監査法人との間で、会社法監査と金融商品取引法監査について、監査契約を締結しております。

当社の会計監査業務を執行した公認会計士の氏名は、次のとおりであります。

業務を執行した公認会計士の氏名	所属する監査法人
指定有限責任社員 業務執行社員 水野裕之	有限責任監査法人トーマツ
指定有限責任社員 業務執行社員 加藤克彦	有限責任監査法人トーマツ

- ・会計監査業務に係る補助者の構成

公認会計士 11名、その他 13名

#### ⑤ 役員報酬等

イ. 役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数

役員区分	報酬等の総額 (千円)	報酬等の種類別の総額(千円)			対象となる 役員の員数 (人)
		基本報酬	ストック オプション	賞与	
取締役	399,472	371,472	—	28,000	7
監査役 (社外監査役を除く)	12,180	12,180	—	—	1
社外役員	10,710	10,710	—	—	2
合計	422,362	394,362	—	28,000	10

ロ. 報酬等の総額が1億円以上である者の報酬等の総額等

該当事項はありません。

ハ. 使用人兼務役員の使用人分給与のうち重要なもの

該当事項はありません。

ニ. 役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針の内容及び決定方法

取締役の報酬については、株主総会の決議により定められた報酬総額の範囲内で、役位、職務内容、在任期間、及び当社グループの状況等を勘案し設定している固定報酬部分と、業績目標の達成度等を勘案し設定している業績連動報酬の合計額で、決定されることとしております。また、長期業績連動報酬の性格を持たせるため、役員報酬の一部を自社株式取得を目的とする報酬とし、役員持株会を通じた自社株購入に充当するものとしております。監査役の報酬については、株主総会の決議により定められた報酬総額の範囲内で、監査役の協議によって決定しております。

## ⑥ 株式の保有状況

イ. 投資株式のうち保有目的が純投資目的以外の目的であるものの銘柄数及び貸借対照表計上額の合計額

10銘柄 1,171,716千円

ロ. 保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式の保有区分、銘柄、株式数、貸借対照表計上額及び保有目的

(前事業年度)

### 特定投資株式

銘柄	株式数(株)	貸借対照表 計上額(千円)	保有目的
㈱ホギメディカル	91,900	334,056	営業、技術、研究開発面等での継続的な交流により、相互の事業拡大・発展を図るため、長期保有を予定しております。
グローブライド㈱	2,027,000	206,754	長期にわたる取引関係を有しており、今後もさらなる取引関係の維持・強化のため、長期保有を予定しております。
オリンパス㈱	116,000	149,408	長年にわたり、当社成長に直接・間接に貢献いただいている企業であり、今後もさらなる取引関係の維持・強化のため、長期保有を予定しております。

(当事業年度)

### 特定投資株式

銘柄	株式数(株)	貸借対照表 計上額(千円)	保有目的
㈱ホギメディカル	91,900	521,073	営業、技術、研究開発面等での継続的な交流により、相互の事業拡大・発展を図るため、長期保有を予定しております。
オリンパス㈱	116,000	349,740	長年にわたり、当社成長に直接・間接に貢献いただいている企業であり、今後もさらなる取引関係の維持・強化のため、長期保有を予定しております。
グローブライド㈱	2,027,000	235,132	長期にわたる取引関係を有しており、今後もさらなる取引関係の維持・強化のため、長期保有を予定しております。

ハ. 保有目的が純投資目的である投資株式の前事業年度及び当事業年度における貸借対照表計上額の合計額並びに当事業年度における受取配当金、売却損益及び評価損益の合計額  
該当事項はありません。

ニ. 投資株式の保有目的を純投資目的から純投資目的以外の目的に変更したものの銘柄、株式数、貸借対照表計上額  
該当事項はありません。

ホ. 投資株式の保有目的を純投資目的以外の目的から純投資目的に変更したものの銘柄、株式数、貸借対照表計上額  
該当事項はありません。

## ⑦ 責任限定契約の内容の概要

当社は社外取締役及び社外監査役が期待される役割を十分に發揮できるよう、会社法第423条第1項の賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく賠償責任の限度額は法令で定める最低責任限度額であります。

⑧ 株主総会決議事項を取締役会で決議することができる事項

イ. 自己株式の取得

当社は、取締役会の決議によって市場取引等により自己株式を取得することができる旨を定款に定めております。これは、機動的な資本政策を遂行することを目的とするものであります。

ロ. 中間配当

当社は、取締役会の決議によって、毎年12月31日の最終の株主名簿に記載又は記録された株主又は登録株式質権者に対し、会社法第454条第5項に定める剰余金の配当(中間配当)をすることができる旨を定款に定めております。これは株主への機動的な利益還元を行うことを目的とするものであります。

⑨ 株主総会の特別決議要件

当社は、会社法第309条第2項の定めによる決議は、定款に別段の定めがある場合を除き、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の3分の2以上をもって行う旨を定款に定めております。これは株主総会の円滑な運営を目的とするものであります。

(2) 【監査報酬の内容等】

① 【監査公認会計士等に対する報酬の内容】

区分	前連結会計年度		当連結会計年度	
	監査証明業務に基づく報酬(千円)	非監査業務に基づく報酬(千円)	監査証明業務に基づく報酬(千円)	非監査業務に基づく報酬(千円)
提出会社	25,000	—	25,000	1,000
連結子会社	—	—	—	—
計	25,000	—	25,000	1,000

② 【その他重要な報酬の内容】

前連結会計年度及び当連結会計年度において、該当事項はありません。

③ 【監査公認会計士等の提出会社に対する非監査業務の内容】

前連結会計年度

該当事項はありません。

当連結会計年度

当社は会計監査人に対して、公募による自己株式の処分及び第三者割当による自己株式の処分に係るコンフォート・レター作成業務についての報酬を支払っております。

④ 【監査報酬の決定方針】

当社の監査公認会計士等に対する監査報酬の決定方針としましては、予定される監査業務の日数、監査業務に係る人員数、当社監査に係る業務量等を総合的に勘案し、監査公認会計士と協議の上、決定しております。

## 第5 【経理の状況】

### 1 連結財務諸表及び財務諸表の作成方法について

- (1) 当社の連結財務諸表は、「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和51年大蔵省令第28号)に基づいて作成しております。
- (2) 当社の財務諸表は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号)に基づいて作成しております。

### 2 監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、連結会計年度(平成24年7月1日から平成25年6月30日まで)の連結財務諸表及び事業年度(平成24年7月1日から平成25年6月30日まで)の財務諸表について有限責任監査法人トーマツにより監査を受けております。

### 3 連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みについて

当社は、連結財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組みを行っております。具体的には、会計基準等の内容を適切に把握し、適時適正な開示を実施できる体制を整備するため、公益財団法人財務会計基準機構へ加入し、各種団体の主催する研修への参加及び専門誌等の購読を行っております。

## 1 【連結財務諸表等】

## (1) 【連結財務諸表】

## ①【連結貸借対照表】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>		
現金及び預金	5,523,684	10,004,019
受取手形及び売掛金	※3 3,365,962	※3 4,385,835
電子記録債権	—	3,024
有価証券	400,000	400,000
商品及び製品	1,212,093	1,799,364
仕掛品	1,657,639	2,327,034
原材料及び貯蔵品	1,462,758	1,939,243
繰延税金資産	400,783	439,613
その他	1,589,893	1,074,790
貸倒引当金	△3,920	△29,361
<b>流動資産合計</b>	<b>15,608,894</b>	<b>22,343,565</b>
<b>固定資産</b>		
<b>有形固定資産</b>		
建物及び構築物	※1 5,640,472	※1 6,244,432
減価償却累計額	△1,931,035	△2,304,619
建物及び構築物（純額）	※1 3,709,436	※1 3,939,812
機械装置及び運搬具	4,700,056	6,170,872
減価償却累計額	△2,769,202	△3,747,926
機械装置及び運搬具（純額）	1,930,853	2,422,945
土地	※1 2,175,906	※1 2,321,433
建設仮勘定	367,842	1,661,707
その他	2,136,100	3,072,894
減価償却累計額	△1,545,569	△1,931,385
その他（純額）	590,530	1,141,509
<b>有形固定資産合計</b>	<b>8,774,571</b>	<b>11,487,407</b>
<b>無形固定資産</b>		
のれん	125,839	85,082
その他	319,450	343,469
<b>無形固定資産合計</b>	<b>445,289</b>	<b>428,552</b>
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	741,804	1,171,716
繰延税金資産	15,666	34,606
その他	1,100,315	1,142,789
貸倒引当金	△19,634	△21,265
<b>投資その他の資産合計</b>	<b>1,838,151</b>	<b>2,327,847</b>
<b>固定資産合計</b>	<b>11,058,012</b>	<b>14,243,806</b>
<b>資産合計</b>	<b>26,666,907</b>	<b>36,587,371</b>

(単位：千円)

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
<b>負債の部</b>		
<b>流動負債</b>		
支払手形及び買掛金	601, 994	441, 434
短期借入金	※1 3, 566, 662	※1 3, 808, 919
未払金	1, 367, 764	937, 728
未払法人税等	207, 212	1, 390, 981
賞与引当金	224, 753	270, 685
その他	790, 271	955, 199
<b>流動負債合計</b>	<b>6, 758, 658</b>	<b>7, 804, 948</b>
<b>固定負債</b>		
長期借入金	※1 4, 679, 396	※1 5, 520, 479
繰延税金負債	313, 520	455, 023
退職給付引当金	353, 774	387, 005
役員退職慰労引当金	362, 253	362, 253
資産除去債務	120, 427	122, 595
その他	12, 556	10, 337
<b>固定負債合計</b>	<b>5, 841, 928</b>	<b>6, 857, 693</b>
<b>負債合計</b>	<b>12, 600, 586</b>	<b>14, 662, 642</b>
<b>純資産の部</b>		
<b>株主資本</b>		
資本金	4, 173, 994	4, 214, 545
資本剰余金	4, 063, 124	5, 953, 880
利益剰余金	8, 020, 106	10, 717, 134
自己株式	△994, 893	△646
<b>株主資本合計</b>	<b>15, 262, 332</b>	<b>20, 884, 913</b>
<b>その他の包括利益累計額</b>		
その他有価証券評価差額金	13, 016	420, 834
為替換算調整勘定	△1, 360, 652	513, 050
<b>その他の包括利益累計額合計</b>	<b>△1, 347, 636</b>	<b>933, 885</b>
<b>新株予約権</b>	131, 773	105, 930
<b>少数株主持分</b>	19, 850	—
<b>純資産合計</b>	<b>14, 066, 320</b>	<b>21, 924, 729</b>
<b>負債純資産合計</b>	<b>26, 666, 907</b>	<b>36, 587, 371</b>

②【連結損益計算書及び連結包括利益計算書】  
【連結損益計算書】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 平成23年 7月 1 日 至 平成24年 6月 30日)	当連結会計年度 (自 平成24年 7月 1 日 至 平成25年 6月 30日)
売上高	14,852,002	19,968,997
売上原価	※1 4,928,630	※1 6,458,530
売上総利益	9,923,371	13,510,466
販売費及び一般管理費		
発送運賃	471,789	557,677
貸倒引当金繰入額	—	26,018
役員報酬	467,402	517,904
給与手当及び賞与	2,108,560	2,393,699
役員賞与	—	28,380
賞与引当金繰入額	95,307	110,613
退職給付費用	52,142	106,448
減価償却費	328,731	271,752
研究開発費	※2 1,848,045	※2 1,954,630
その他	2,512,962	3,191,570
販売費及び一般管理費合計	7,884,942	9,158,694
営業利益	2,038,429	4,351,772
営業外収益		
受取利息	24,602	6,574
受取配当金	13,848	16,149
貸倒引当金戻入額	14,981	—
為替差益	—	489,243
その他	49,718	38,267
営業外収益合計	103,151	550,234
営業外費用		
支払利息	64,874	57,916
シンジケートローン手数料	—	20,500
為替差損	140,856	—
その他	4,076	21,237
営業外費用合計	209,807	99,653
経常利益	1,931,773	4,802,352
特別利益		
災害保険金	1,706,794	—
新株予約権戻入益	967	345
その他	24,076	—
特別利益合計	1,731,838	345
特別損失		
投資有価証券評価損	130,521	—
災害による損失	2,197,448	—
減損損失	—	※3 38,817
その他	14,774	712
特別損失合計	2,342,744	39,529
税金等調整前当期純利益	1,320,867	4,763,169
法人税、住民税及び事業税	401,241	1,634,356
法人税等調整額	△57,555	121,841
法人税等合計	343,685	1,756,198
少数株主損益調整前当期純利益	977,181	3,006,970
少数株主利益	9,201	2,505
当期純利益	967,979	3,004,465

## 【連結包括利益計算書】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
少数株主損益調整前当期純利益	977,181	3,006,970
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	△6,698	407,818
為替換算調整勘定	△297,644	1,873,703
その他の包括利益合計	※1 △304,342	※1 2,281,521
包括利益	672,838	5,288,492
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	663,636	5,285,986
少数株主に係る包括利益	9,201	2,505

## ③【連結株主資本等変動計算書】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
株主資本		
資本金		
当期首残高	4,167,950	4,173,994
当期変動額		
新株の発行（新株予約権の行使）	6,044	40,550
当期変動額合計	6,044	40,550
当期末残高	4,173,994	4,214,545
資本剰余金		
当期首残高	4,057,080	4,063,124
当期変動額		
新株の発行（新株予約権の行使）	6,044	40,550
自己株式処分差益	—	1,850,205
当期変動額合計	6,044	1,890,755
当期末残高	4,063,124	5,953,880
利益剰余金		
当期首残高	7,592,692	8,020,106
当期変動額		
剰余金の配当	△540,565	△307,437
当期純利益	967,979	3,004,465
当期変動額合計	427,413	2,697,027
当期末残高	8,020,106	10,717,134
自己株式		
当期首残高	△371	△994,893
当期変動額		
自己株式の取得	△994,522	△629,450
自己株式の処分	—	1,623,697
当期変動額合計	△994,522	994,246
当期末残高	△994,893	△646
株主資本合計		
当期首残高	15,817,351	15,262,332
当期変動額		
新株の発行（新株予約権の行使）	12,089	81,101
剰余金の配当	△540,565	△307,437
当期純利益	967,979	3,004,465
自己株式の取得	△994,522	△629,450
自己株式の処分	—	1,623,697
自己株式処分差益	—	1,850,205
当期変動額合計	△555,019	5,622,581
当期末残高	15,262,332	20,884,913

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金		
当期首残高	19,714	13,016
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△6,698	407,818
当期変動額合計	△6,698	407,818
当期末残高	13,016	420,834
為替換算調整勘定		
当期首残高	△1,063,008	△1,360,652
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△297,644	1,873,703
当期変動額合計	△297,644	1,873,703
当期末残高	△1,360,652	513,050
その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	△1,043,293	△1,347,636
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△304,342	2,281,521
当期変動額合計	△304,342	2,281,521
当期末残高	△1,347,636	933,885
新株予約権		
当期首残高	113,784	131,773
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	17,989	△25,843
当期変動額合計	17,989	△25,843
当期末残高	131,773	105,930
少数株主持分		
当期首残高	10,648	19,850
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	9,201	△19,850
当期変動額合計	9,201	△19,850
当期末残高	19,850	—

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
純資産合計		
当期首残高	14,898,491	14,066,320
当期変動額		
新株の発行（新株予約権の行使）	12,089	81,101
剰余金の配当	△540,565	△307,437
当期純利益	967,979	3,004,465
自己株式の取得	△994,522	△629,450
自己株式の処分	—	1,623,697
自己株式処分差益	—	1,850,205
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△277,151	2,235,827
当期変動額合計	△832,171	7,858,408
当期末残高	14,066,320	21,924,729

## ④【連結キャッシュ・フロー計算書】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 平成23年 7月 1日 至 平成24年 6月 30日)	当連結会計年度 (自 平成24年 7月 1日 至 平成25年 6月 30日)
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー</b>		
税金等調整前当期純利益	1,320,867	4,763,169
減価償却費	989,907	1,178,179
災害損失	2,197,448	—
貸倒引当金の増減額（△は減少）	△22,407	26,218
賞与引当金の増減額（△は減少）	33,866	18,808
退職給付引当金の増減額（△は減少）	28,566	32,603
受取利息及び受取配当金	△38,451	△22,723
災害保険金	△1,706,794	—
支払利息	64,874	57,916
投資有価証券評価損益（△は益）	130,521	—
売上債権の増減額（△は増加）	△285,329	△547,690
たな卸資産の増減額（△は増加）	△1,476,392	△943,862
仕入債務の増減額（△は減少）	232,567	△654,106
未払金の増減額（△は減少）	△12,775	△197,157
未収入金の増減額（△は増加）	126,994	△249,268
その他	△90,560	△106,588
小計	1,492,904	3,355,498
利息及び配当金の受取額	39,153	23,059
利息の支払額	△65,559	△55,062
災害損失の支払額	△1,136,738	—
災害保険金の受取額	1,066,800	730,702
法人税等の支払額	△637,431	△400,766
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー</b>	759,128	3,653,430
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>		
定期預金の預入による支出	△403,619	△3,612
定期預金の払戻による収入	831,628	170,000
有形固定資産の取得による支出	△2,048,972	△2,892,121
有形固定資産の売却による収入	162,565	3,933
無形固定資産の取得による支出	△53,221	△66,882
子会社株式の取得による支出	—	△33,000
その他	△2,702	△16,170
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>	△1,514,322	△2,837,853
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>		
短期借入金の純増減額（△は減少）	678,860	401,810
長期借入れによる収入	4,000,000	2,800,000
長期借入金の返済による支出	△2,230,239	△2,123,560
配当金の支払額	△541,339	△307,356
新株予約権の行使による株式の発行による収入	8,288	55,603
自己株式の処分による収入	—	3,473,903
自己株式の取得による支出	△994,522	△629,450
その他	△8,411	△9,079
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>	912,636	3,661,869
現金及び現金同等物に係る換算差額	△6,999	158,176
現金及び現金同等物の増減額（△は減少）	150,443	4,635,622
現金及び現金同等物の期首残高	5,112,941	5,263,385
現金及び現金同等物の期末残高	※1 5,263,385	※1 9,899,008

## 【注記事項】

(連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項)

### 1 連結の範囲に関する事項

全ての子会社を連結の範囲に含めております。

(1) 連結子会社の数 7 社

(2) 連結子会社の名称

ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.

フィルメック株式会社

ASAHI INTECC USA, INC.

ASAHI INTECC HANOI CO., LTD.

朝日インテック J セールス株式会社

朝日インテック ジーマ株式会社

朝日英達科貿(北京)有限公司

### 2 連結子会社の事業年度等に関する事項

連結子会社のうちASAHI INTECC THAILAND CO., LTD. 及びASAHI INTECC HANOI CO., LTD. の決算日は3月31日であり、朝日英達科貿(北京)有限公司の決算日は12月31日であります。

連結財務諸表の作成に当たって、これらの会社については、連結決算日現在で実施した仮決算に基づく財務諸表を使用しております。

### 3 会計処理基準に関する事項

(1) 重要な資産の評価基準及び評価方法

イ 有価証券

その他有価証券

時価のあるもの

決算日の市場価格等に基づく時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)

時価のないもの

移動平均法による原価法

ロ デリバティブ

時価法

ハ たな卸資産

商品及び製品、仕掛品、原材料

総平均法による原価法

(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)

貯蔵品

最終仕入原価法による原価法

(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)

(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

イ 有形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

建物及び構築物 15年～47年

機械装置及び運搬具 5年～10年

ロ 無形固定資産(リース資産を除く)

当社及び国内連結子会社は、定額法を採用しております。なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における利用可能期間(5年)に基づいております。

在外連結子会社は、定額法を採用しております。

ハ リース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

なお、リース取引開始日が平成20年6月30日以前の所有権移転外ファイナンス・リース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理を引き続き採用しております。

(3) 重要な引当金の計上基準

イ 貸倒引当金

当社及び国内連結子会社は、債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上しております。

在外連結子会社は、個別に債権の回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上しております。

ロ 賞与引当金

当社及び国内連結子会社は、従業員の賞与の支給に充てるため、支給見込額のうち当連結会計年度の負担額を計上しております。

ハ 退職給付引当金

当社及び国内連結子会社は、従業員の退職給付に備えるため、当連結会計年度末における退職給付債務に基づき計上しております。

ニ 役員退職慰労引当金

当社は、平成17年9月をもって役員退職慰労金制度を廃止しております。なお、当連結会計年度末の役員退職慰労引当金残高は、制度廃止時に在任している役員に対する支給予定額であり、支給時期はそれぞれの役員の退任時としております。

(4) 重要な外貨建の資産又は負債の本邦通貨への換算の基準

外貨建金銭債権債務は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。なお、在外連結子会社の資産及び負債は、在外連結子会社の決算日の直物為替相場により円貨に換算し、収益及び費用は期中平均為替相場により円貨に換算し、換算差額は純資産の部におけるその他の包括利益累計額の為替換算調整勘定に含めて計上しております。

(5) 重要なヘッジ会計の方法

イ ヘッジ会計の方法

金利スワップ取引について特例処理の要件を満たしている場合には特例処理を、金利通貨スワップ取引について一体処理（特例処理、振当処理）の要件を満たしている場合には一体処理を採用しております。

ロ ヘッジ手段とヘッジ対象

<u>ヘッジ手段</u>	<u>ヘッジ対象</u>
通貨オプション	外貨建金銭債権債務
先物為替予約	外貨建金銭債権債務
金利スワップ	借入金
金利通貨スワップ	外貨建借入金

ハ ヘッジ方針

デリバティブ取引管理規程に基づき、外貨建金銭債権債務に係る為替変動リスク、借入金に係る金利変動リスク、外貨建借入金に係る為替変動リスク及び金利変動リスクについてヘッジしております。

ニ ヘッジ有効性評価の方法

特例処理を採用している金利スワップ取引及び一体処理を採用している金利通貨スワップ取引については、有効性の評価を省略しております。

(6) のれんの償却方法及び償却期間

5年間の定額法により償却を行っております。

(7) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、隨時引き出し可能な預金及び容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なりスクしか負わない取得日から3ヶ月以内に償還期限が到来する短期投資からなっております。

(8) その他連結財務諸表作成のための重要な事項

消費税等の会計処理

消費税等の会計処理については、税抜方式によっております。

(会計方針の変更)

有形固定資産の減価償却方法の変更

当社及び国内連結子会社のリース資産以外の有形固定資産の減価償却方法については、従来、定率法（ただし、建物（建物附属設備を除く）については定額法）を採用しておりましたが、当連結会計年度より、すべての有形固定資産の減価償却方法について定額法に変更しております。

この変更は、平成23年10月に発生したタイの洪水の影響により、事業継続計画（B C P）の観点から当社グループの生産体制を見直し、国内においても有事の使用を想定した生産設備を整備することとした結果、国内における生産設備の比率が相対的に増加することにより、国内と海外の生産体制がより近似することとなったため、減価償却方法を統一することにより当社グループの経営実態をより的確に反映するために行うものであります。

この結果、従来の方法によった場合と比較して、当連結会計年度の営業利益、経常利益及び税金等調整前当期純利益はそれぞれ230,053千円増加しております。

(未適用の会計基準等)

「退職給付に関する会計基準」（企業会計基準第26号 平成24年5月17日）及び「退職給付に関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第25号 平成24年5月17日）

(1) 概要

①連結貸借対照表上の取扱い

未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用を、税効果を調整の上、純資産の部（その他包括利益累計額）に計上することとし、積立状況を示す額を負債（又は資産）をして計上することとなります。

②連結損益計算書及び連結包括利益計算書上の取扱い

数理計算上の差異及び過去勤務費用の当期発生額のうち、費用処理されない部分についてはその他の包括利益に含めて計上し、その他の包括利益累計額に計上されている未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用のうち、当期に費用処理された部分についてはその他の包括利益の調整（組替調整）を行うこととなります。

(2) 適用予定日

平成25年7月1日以後開始する連結会計年度の期末から適用

(3) 当該会計基準等の適用による影響

連結財務諸表作成時において財務諸表に与える影響は、現在評価中であります。

(表示方法の変更)

#### 連結損益計算書関係

前連結会計年度において、独立掲記しておりました「営業外収益」の「受取保険金」は、営業外収益の総額の100分の10以下となったため、当連結会計年度においては、「営業外収益」の「その他」に含めて表示しております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結損益計算書において「営業外収益」の「受取保険金」に表示していた19,047千円は、「その他」として組み替えております。

前連結会計年度において、「特別利益」の「その他」に含めていた「新株予約権戻入益」は、特別利益の総額の100分の10を超えたため、当連結会計年度より独立掲記することとしております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結貸借対照表において、「特別利益」の「その他」に表示していた25,043千円は、「新株予約権戻入益」967千円、「その他」24,076千円として組み替えております。

#### 連結キャッシュ・フロー計算書

前連結会計年度において、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に含めておりました「未払金の増減額」及び「未収入金の増減額」は、重要性が増したため、当連結会計年度より独立掲記することとしております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結キャッシュ・フロー計算書において、「営業活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に表示していた23,659千円は、「未払金の増減額」△12,775千円及び「未収入金の増減額」126,994千円、「その他」△90,560千円として組み替えております。

前連結会計年度において、独立掲記しておりました「財務活動によるキャッシュ・フロー」の「リース債務の返済による支出」は、金額的重要性が乏しくなったため、当連結会計年度においては「財務活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に含めて表示しております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結キャッシュ・フロー計算書において、「財務活動によるキャッシュ・フロー」の「リース債務の返済による支出」に表示していた△8,411千円は、「その他」として組み替えております。

前連結会計年度において、「財務活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に含めておりました「新株予約権の行使による株式の発行による収入」は、重要性が増したため、当連結会計年度より独立掲記することとしております。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の連結財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の連結キャッシュ・フロー計算書において、「財務活動によるキャッシュ・フロー」の「その他」に表示していた8,288千円は、「新株予約権の行使による株式の発行による収入」8,288千円として組み替えております。

(連結貸借対照表関係)

※1 担保に供している資産及びこれに対応する債務

(1) 担保に供している資産

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
建物及び構築物	1,098,481千円	1,041,999千円
土地	604,979千円	604,979千円
計	1,703,460千円	1,646,978千円

(2) 上記に対応する債務

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
短期借入金	1,764,096千円	2,028,982千円
(1年内返済予定の長期借入金を含む)		
長期借入金	1,894,984千円	1,516,004千円
計	3,659,080千円	3,544,986千円

2 当座貸越契約

当社は、運転資金の効率的な調達を行うため取引銀行11行と当座貸越契約を締結しております。

当連結会計年度末における当座貸越契約に係る借入未実行残高は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
当座貸越極度額	3,350,000千円	4,400,000千円
借入実行残高	700,000千円	1,900,000千円
差引額	2,650,000千円	2,500,000千円

※3 期末日満期手形の会計処理については、満期日に決済が行われたものとして処理しております。

なお、当連結会計年度末日が金融機関の休日であったため、次の期末日満期手形を満期日に決済が行われたものとして処理しております。

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
受取手形	60,009千円	73,407千円

(連結損益計算書関係)

※1 期末たな卸高は収益性の低下に基づく簿価切下げ後の金額であり、次のたな卸資産評価損が売上原価に含まれております。

前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
67,926千円	48,421千円

※2 研究開発費の総額

前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
一般管理費に含まれる 研究開発費 1,848,045千円	1,954,630千円

※3 減損損失

当連結会計年度において、当社グループは以下の資産グループについて減損損失を計上しております。

場所	用途	種類
朝日インテックジャーマ㈱ (静岡県袋井市)	事業の再編成が決定している資産	建物及び構築物、土地

当社グループは、事業用資産については事業の種類別セグメントにより、資産のグルーピングをおこなっております。ただし、遊休資産及び事業の廃止又は再編成が決定している資産については物件単位によって、資産のグルーピングを行っております。

当連結事業年度において、事業の再編成が決定している資産で売却予定のものについて帳簿価額を回収可能価額まで減額し、当該減少額を減損損失（38,817千円）として特別損失に計上しております。その内訳は建物及び構築物23,817千円、土地15,000千円であります。

なお、当資産グループの回収可能価額は正味売却価額により測定しており、正味売却価額は、不動産鑑定評価額を基準として算定しております。

(連結包括利益計算書関係)

※1 その他の包括利益に係る組替調整額及び税効果額

前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
その他有価証券評価差額金	
当期発生額	117,565千円
組替調整額	△130,521千円
税効果調整前	△12,955千円
税効果額	6,257千円
その他有価証券評価差額金	△6,698千円
為替換算調整勘定	
当期発生額	△297,644千円
その他の包括利益合計	△304,342千円
	1,873,703千円
	2,281,521千円

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)

1 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首 (株)	増加 (株)	減少 (株)	当連結会計年度末 (株)
発行済株式				
普通株式	15,852,600	5,500	—	15,858,100
自己株式				
普通株式	230	486,000	—	486,230

(変動事由の概要)

①発行済株式

ストック・オプションの権利行使による増加

②自己株式

平成24年2月14日及び平成24年5月15日の取締役会の決議による自己株式の取得

2 新株予約権及び自己新株予約権に関する事項

区分	新株予約権の内訳	新株予約権の目的となる株式の種類	新株予約権の目的となる株式の数(株)				当連結会計年度末残高(千円)
			当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末	
提出会社 (親会社)	ストック・オプションとしての新株予約権	—	—	—	—	—	131,773
合計		—	—	—	—	—	131,773

3 配当に関する事項

(1) 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額 (千円)	1株当たり配当額 (円)	基準日	効力発生日
平成23年9月29日 定時株主総会	普通株式	540,565	34.10	平成23年6月30日	平成23年9月30日

(2) 基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌連結会計年度となるもの

決議	株式の種類	配当の原資	配当金の総額 (千円)	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
平成24年9月27日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	307,437	20.00	平成24年6月30日	平成24年9月28日

当連結会計年度(自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)

### 1 発行済株式の種類及び総数並びに自己株式の種類及び株式数に関する事項

株式の種類	当連結会計年度期首 (株)	増加 (株)	減少 (株)	当連結会計年度末 (株)
発行済株式				
普通株式	15,858,100	36,900	—	15,895,000
自己株式				
普通株式	486,230	279,074	765,000	304

(変動事由の概要)

#### ①発行済株式

ストック・オプションの権利行使による増加

#### ②自己株式

増加事由

平成24年8月10日の取締役会の決議による自己株式の取得 279,000株

単元未満株式の買取によるもの 74株

減少事由

平成25年5月28日の取締役会の決議による自己株式の処分

### 2 新株予約権及び自己新株予約権に関する事項

区分	新株予約権の内訳	新株予約権の目的となる株式の種類	新株予約権の目的となる株式の数(株)				当連結会計年度末残高(千円)
			当連結会計年度期首	増加	減少	当連結会計年度末	
提出会社 (親会社)	ストック・オプションとしての新株予約権	—	—	—	—	—	105,930
	合計	—	—	—	—	—	105,930

### 3 配当に関する事項

#### (1) 配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額 (千円)	1株当たり配当額 (円)	基準日	効力発生日
平成24年9月27日 定時株主総会	普通株式	307,437	20.00	平成24年6月30日	平成24年9月28日

#### (2) 基準日が当連結会計年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌連結会計年度となるもの

決議	株式の種類	配当の原資	配当金の総額 (千円)	1株当たり 配当額(円)	基準日	効力発生日
平成25年9月26日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	751,024	47.25	平成25年6月30日	平成25年9月27日

(連結キャッシュ・フロー計算書関係)

※1 現金及び現金同等物の期末残高と連結貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係

	前連結会計年度 (自 平成23年 7月 1日 至 平成24年 6月 30日)	当連結会計年度 (自 平成24年 7月 1日 至 平成25年 6月 30日)
現金及び預金勘定	5, 523, 684千円	10, 004, 019千円
有価証券勘定に含まれる譲渡性預金	400, 000千円	400, 000千円
預入期間が3ヵ月を超える定期預金	△660, 298千円	△505, 011千円
現金及び現金同等物	5, 263, 385千円	9, 899, 008千円

(リース取引関係)

1 ファイナンス・リース取引(借主側)

所有権移転外ファイナンス・リース取引

① リース資産の内容

有形固定資産

主にメディカル事業及びデバイス事業共通の生産設備(機械及び運搬具)及びコピー機等の「その他(工具器具及び備品)」であります。

② リース資産の減価償却の方法

連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「3 会計処理基準に関する事項 (2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法」に記載のとおりであります。

なお、所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が、平成20年6月30日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっており、その内容は次のとおりであります。

(1) リース物件の取得価額相当額、減価償却累計額相当額、減損損失累計額相当額及び期末残高相当額  
(単位：千円)

	前連結会計年度 (平成24年 6月 30日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
機械装置及び運搬具	40, 403	32, 160	8, 242
その他 (工具器具及び備品)	16, 100	15, 689	410
合計	56, 503	47, 849	8, 653

(単位：千円)

	当連結会計年度 (平成25年 6月 30日)		
	取得価額相当額	減価償却累計額相当額	期末残高相当額
機械装置及び運搬具	28, 188	25, 619	2, 568
合計	28, 188	25, 619	2, 568

(2) 未経過リース料期末残高相当額等

未経過リース料期末残高相当額

(単位：千円)

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
1年内	8,008	2,688
1年超	2,834	145
合計	10,842	2,834

(3) 支払リース料、リース資産減損勘定の取崩額、減価償却費相当額、支払利息相当額及び減損損失

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
支払リース料	18,741	8,030
減価償却費相当額	14,358	6,084
支払利息相当額	665	234

(4) 減価償却費相当額の算定方法

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法によっております。

(5) 利息相当額の算定方法

リース料総額とリース物件の取得価額相当額の差額を利息相当額とし、各期への配分方法については利息法によっております。

## 2 オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位：千円)

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
1年内	23,717	28,095
1年超	22,289	143,244
合計	46,007	171,340

(減損損失について)

リース資産に配分された減損損失はありません。

## (金融商品関係)

### 1 金融商品の状況に関する事項

#### (1) 金融商品に対する取組方針

当社グループは、資金運用については預金等安全性の高い金融商品で運用し、資金調達については、銀行借入による方針であります。また、デリバティブ取引は、借入金の為替変動リスク及び金利変動リスクを回避するために利用し、投機的な取引は行わない方針であります。

#### (2) 金融商品の内容及びそのリスク

営業債権である受取手形及び売掛金、電子記録債権は顧客の信用リスクに晒されております。外貨建の営業債権及び営業債務は為替リスクに晒されております。

有価証券は短期の譲渡性預金であり、市場価格等の変動リスクはありません。

投資有価証券である株式は、市場価格の変動リスクに晒されております。

営業債務である支払手形及び買掛金、未払金はすべて1年以内の支払期日であり流動性リスク(支払期日に支払いを実行できなくなるリスク)が存在しております。

借入金のうち、短期借入金は主に営業取引に係る資金調達であり、長期借入金(原則として5年)は主に設備投資に係る資金調達であり、流動性リスクが存在しております。また、一部の長期借入金は変動金利が適用されておりますが、個別契約ごとに金利スワップ取引により金利変動リスクを回避し支払利息の固定化を図っております。

デリバティブ取引は、外貨建の営業債権及び営業債務に係る為替の変動リスクに対するヘッジを目的とした通貨オプション及び先物為替予約取引、借入金に係る支払金利の変動リスクに対するヘッジを目的とした金利スワップ取引、外貨建の借入金に係る為替の変動リスクに対するヘッジ及び支払金利の変動リスクに対するヘッジを目的とした金利通貨スワップ取引であります。なお、ヘッジ会計に関するヘッジ手段とヘッジ対象、ヘッジ方針、ヘッジの有効性の評価方法等については、前述の連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項「3 会計処理基準に関する事項 (5)重要なヘッジ会計の方法」をご参照下さい。

#### (3) 金融商品に係るリスク管理体制

##### ① 信用リスク(取引先の契約不履行等に係るリスク)の管理

当社は、与信管理規程に従い、取引先ごとの期日管理及び残高(限度額)管理を行うとともに、新規取引開始時・与信限度額改定時においては、取引先の信用状況に照らして与信限度額が適切であるかどうかの判断を行い、また、主要な取引先の信用状況を毎期把握し、変化した信用状況に照らして与信限度額が適切であるかどうかを見直す体制を整備しております。

デリバティブ取引については、取引先として高格付けを有する金融機関に限定しているため、信用リスクは僅少であると認識しております。

##### ② 市場リスク(為替や金利等の変動リスク)の管理

海外子会社への貸付に起因する為替リスクの一部については、外貨建借入、為替予約によって為替リスクをヘッジしております。

低利な円資金の調達を目的に行う外貨建借入については、金利通貨スワップによって為替変動リスク・金利変動リスクをヘッジしております。

外貨建の営業債権及び営業債務に基づく為替リスクについては、デリバティブ取引管理規程に基づき、通貨オプション・為替予約を適宜締結し、ヘッジしております。

市場価格の変動リスクに晒されている株式は、いずれも業務上の関係を有する企業の株式であり、定期的に時価を把握する体制を整備し管理しております。

③ 資金調達に係る流動性リスク(支払期日に支払いを実行できなくなるリスク)の管理  
 流動性リスクが存在する営業債務や借入金は、グループ各社が取引先ごとの期日及び残高を把握するとともに、月次に資金繰計画を作成するなどの方法により管理しております。

(4) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

注記事項「デリバティブ取引関係」におけるデリバティブ取引に関する契約額等については、その金額自体がデリバティブ取引に係る市場リスクを示すものではありません。

2 金融商品の時価等に関する事項

連結貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりであります。なお、時価を把握することが極めて困難と認められるものは含まれておりません((注)2参照)。

前連結会計年度(平成24年6月30日)

	連結貸借対照表計上額 (千円)	時価(千円)	差額(千円)
(1) 現金及び預金	5,523,684	5,523,684	—
(2) 受取手形及び売掛金	3,365,962	3,365,962	—
(4) 有価証券	400,000	400,000	—
(5) 投資有価証券	730,469	730,469	—
資産計	10,020,116	10,020,116	—
(1) 支払手形及び買掛金	601,994	601,994	—
(2) 短期借入金	1,493,100	1,493,100	—
(3) 未払金	1,367,764	1,367,764	—
(4) 未払法人税等	207,212	207,212	—
(5) 長期借入金	6,752,958	6,767,406	14,448
負債計	10,423,029	10,437,477	14,448
デリバティブ取引(*1)	—	—	—

(\*1)デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しております。

当連結会計年度(平成25年6月30日)

	連結貸借対照表計上額 (千円)	時価(千円)	差額(千円)
(1) 現金及び預金	10,004,019	10,004,019	—
(2) 受取手形及び売掛金	4,385,835	4,385,835	—
(3) 電子記録債権	3,024	3,024	—
(4) 有価証券	400,000	400,000	—
(5) 投資有価証券	1,160,142	1,160,142	—
資産計	15,953,021	15,953,021	—
(1) 支払手形及び買掛金	441,434	441,434	—
(2) 短期借入金	1,900,000	1,900,000	—
(3) 未払金	937,728	937,728	—
(4) 未払法人税等	1,390,981	1,390,981	—
(5) 長期借入金	7,429,398	7,440,223	10,825
負債計	12,099,542	12,110,368	10,825
デリバティブ取引(*1)	—	—	—

(\*1)デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しております。

(注) 1 金融商品の時価の算定方法並びに有価証券及びデリバティブ取引に関する事項

資産

- (1) 現金及び預金、(2) 受取手形及び売掛金、(3) 電子記録債権

これらは短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似していることから、当該帳簿価額によっております。

- (4) 有価証券

譲渡性預金は短期間で決済されるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから当該帳簿価額によっております。

- (5) 投資有価証券

投資有価証券の時価について、株式は取引所の価格によっております。また、保有目的ごとの有価証券に関する事項については、注記事項「有価証券関係」をご参照ください。

負債

- (1) 支払手形及び買掛金、(2) 短期借入金、(3) 未払金、(4) 未払法人税等

これらは短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額と近似していることから、当該帳簿価額によっております。

- (5) 長期借入金

長期借入金の時価については、元利金の合計額を、新規に同様の借入を行った場合に想定される利率で割り引いた現在価値により算定しております。なお、上記金額には1年内返済予定の長期借入金（前連結会計年度2,073,562千円、当連結会計年度1,908,919千円）を含んでおります。

デリバティブ取引

注記事項「デリバティブ取引関係」をご参照下さい。

2 時価を把握することが極めて困難と認められる金融商品の連結貸借対照表計上額

区分	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
非上場株式	11,334千円	11,574千円

これらについては、市場価格がなく、かつ将来キャッシュ・フローを見積ること等ができず、時価を把握することが極めて困難と認められることから、「(5) 投資有価証券」には含めておりません。

3 金銭債権及び満期のある有価証券の連結決算日後の償還予定額

前連結会計年度(平成24年6月30日)

	1年以内 (千円)	1年超5年 以内(千円)	5年超10年 以内(千円)	10年超 (千円)
現金及び預金	5,517,521	—	—	—
受取手形及び売掛金	3,365,962	—	—	—
有価証券及び投資有価証券				
その他有価証券のうち満期があるもの				
その他	400,000	—	—	—
合計	9,283,483	—	—	—

当連結会計年度(平成25年6月30日)

	1年以内 (千円)	1年超5年 以内(千円)	5年超10年 以内(千円)	10年超 (千円)
現金及び預金	9,998,711	—	—	—
受取手形及び売掛金	4,385,835	—	—	—
電子記録債権	3,024	—	—	—
有価証券及び投資有価証券				
その他有価証券のうち満期があるもの				
その他	400,000	—	—	—
合計	14,787,571	—	—	—

(注) 4 社債、長期借入金、リース債務及びその他の有利子負債の連結決算日後の返済予定額  
前連結会計年度（平成24年6月30日）

区分	1年以内 (千円)	1年超2年 以内(千円)	2年超3年 以内(千円)	3年超4年 以内(千円)	4年超5年 以内(千円)	5年超 (千円)
短期借入金	1,493,100	—	—	—	—	—
長期借入金	2,073,562	1,748,923	1,525,014	1,059,615	345,844	—
リース債務	8,801	4,992	4,230	2,773	560	—
合計	3,575,463	1,753,915	1,529,244	1,062,388	346,404	—

当連結会計年度（平成25年6月30日）

区分	1年以内 (千円)	1年超2年 以内(千円)	2年超3年 以内(千円)	3年超4年 以内(千円)	4年超5年 以内(千円)	5年超 (千円)
短期借入金	1,900,000	—	—	—	—	—
長期借入金	1,908,919	1,685,010	1,219,611	505,840	2,110,018	—
リース債務	5,334	5,460	3,258	1,228	389	—
合計	3,814,253	1,690,470	1,222,869	507,068	2,110,407	—

(有価証券関係)

1 その他有価証券

前連結会計年度(平成24年6月30日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(千円)	取得原価(千円)	差額(千円)
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの	株式	540,810	515,567	25,243
	債券	—	—	—
	その他	—	—	—
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの	小計	540,810	515,567	25,243
	株式	189,659	194,555	△4,896
	債券	—	—	—
	その他	400,000	400,000	—
	小計	589,659	594,555	△4,896
	合計	1,130,469	1,110,122	20,347

(注) 非上場株式(連結貸借対照表計上額11,334千円)については、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、上表の「その他有価証券」には、含めておりません。

当連結会計年度(平成25年6月30日)

	種類	連結貸借対照表 計上額(千円)	取得原価(千円)	差額(千円)
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えるもの	株式	1,160,142	710,122	450,019
	債券	—	—	—
	その他	—	—	—
連結貸借対照表計上額が 取得原価を超えないもの	小計	1,160,142	710,122	450,019
	株式	—	—	—
	債券	—	—	—
	その他	400,000	400,000	—
	小計	400,000	400,000	—
	合計	1,560,142	1,110,122	450,019

(注) 非上場株式(連結貸借対照表計上額11,574千円)については、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、上表の「その他有価証券」には、含めておりません。

2 連結会計年度中に売却したその他有価証券

該当事項はありません。

3 減損処理を行った有価証券

前連結会計年度において、有価証券について130,521千円（その他有価証券の株式129,571千円、非上場株式950千円）の減損処理を行い、同額を投資有価証券評価損として計上しております。

当連結会計年度において、減損処理を行った有価証券はありません。

なお、減損処理に当たっては、期末における時価が取得原価に比べて30%以上下落した場合、時価の取得が困難な非上場株式については、当該株式の発行会社の財政状態の悪化により実質価額が取得原価に比べて50%以上下落した場合、全て減損処理を行っております。

(デリバティブ取引関係)

1 ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引

該当事項はありません。

2 ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

(1) 金利関連

前連結会計年度(平成24年6月30日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等(千円)	契約額等のうち 1年超(千円)	時価(千円)
金利スワップの特例 処理	金利スワップ取引 変動受取・固定支払	長期借入金	1,310,200	900,600	(注)
	合計		1,310,200	900,600	—

(注) 金利スワップの特例処理によるものは、ヘッジ対象である長期借入金と一体として処理されているため、その時価は、当該長期借入金の時価に含めて記載しております。

当連結会計年度(平成25年6月30日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等(千円)	契約額等のうち 1年超(千円)	時価(千円)
金利スワップの特例 処理	金利スワップ取引 変動受取・固定支払	長期借入金	900,600	581,000	(注)
	合計		900,600	581,000	—

(注) 金利スワップの特例処理によるものは、ヘッジ対象である長期借入金と一体として処理されているため、その時価は、当該長期借入金の時価に含めて記載しております。

(2) 金利通貨関連

前連結会計年度(平成24年6月30日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等(千円)	契約額等のうち 1年超(千円)	時価(千円)
金利通貨スワップの 一体処理 (特例処理・振当処理)	金利通貨スワップ取引 米ドル変動受取・日本 円固定支払 (元本交換あり)	長期借入金 (注1)	2,000,000 (注2)	2,000,000	(注3)
	合計		2,000,000	2,000,000	—

(注) 1 当該金利通貨スワップのヘッジ対象となる長期借入金の借入期間は平成24年7月5日～平成29年7月5日  
であります。

2 当該金利通貨スワップの約定日は平成24年6月19日であり、その契約期間は平成24年7月5日～平成29年  
7月5日であります。

3 金利通貨スワップの一体処理（特例処理・振当処理）によるものは、ヘッジ対象である長期借入金と一体  
として処理しております。

当連結会計年度(平成25年6月30日)

ヘッジ会計の方法	取引の種類	主なヘッジ対象	契約額等(千円)	契約額等のうち 1年超(千円)	時価(千円)
金利通貨スワップの 一体処理 (特例処理・振当処理)	金利通貨スワップ取引 米ドル変動受取・日本 円固定支払 (元本交換あり)	長期借入金	2,000,000	2,000,000	(注)
	合計		2,000,000	2,000,000	—

(注) 金利通貨スワップの一体処理（特例処理・振当処理）によるものは、ヘッジ対象である長期借入金と一体とし  
て処理されているため、その時価は、当該長期借入金の時価に含めて記載しております。

(退職給付関係)

1 採用している退職給付制度の概要

当社及び国内連結子会社は、確定給付型の制度として退職一時金制度を採用しております。

2 退職給付債務に関する事項

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
(1) 退職給付債務(千円)	361,164	424,623
(2) 未認識数理計算上の差異(千円)	△7,389	△37,617
(3) 退職給付引当金(1)+(2)(千円)	353,774	387,005

3 退職給付費用に関する事項

	前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
退職給付費用(千円)	77,382	138,434
(1) 勤務費用(千円)	41,117	42,385
(2) 利息費用(千円)	4,437	4,655
(3) 数理計算上の差異の費用処理額(千円)	△305	955
(4) 確定拠出年金制度掛金(千円)	32,132	37,439
(5) その他（特別功労金）(千円)	—	53,000

4 退職給付債務等の計算の基礎に関する事項

(1) 退職給付見込額の期間配分方法 期間定額基準

(2) 割引率

前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
1.5%	1.5%

(3) 数理計算上の差異の処理年数 5年

(ストック・オプション等関係)

1 費用計上額及び科目名並びに利益として計上した金額及び科目名

	前連結会計年度	当連結会計年度
売上原価	201千円	一千円
販売費及び一般管理費	22,555千円	一千円
新株予約権戻入益	967千円	345千円

2 ストック・オプションの内容、規模及びその変動状況

(1) ストック・オプションの内容

	平成21年ストック・オプション
付与対象者の区分及び数	当社取締役 6名 当社従業員 102名 当社子会社取締役 2名 当社子会社従業員 6名 顧問 2名
ストック・オプション数(注)	普通株式 200,000株
付与日	平成21年11月1日
権利確定条件	付与日(平成21年11月1日)以降、権利確定日(平成23年10月30日)までに継続して勤務していること。
対象勤務期間	対象勤務期間の定めはありません。
権利行使期間	平成23年11月1日から 平成28年10月31日

(注) 株式数に換算して記載しております。

(2) ストック・オプションの規模及びその変動状況

当連結会計年度(平成25年6月期)において存在したストック・オプションを対象とし、ストック・オプションの数については、株式数に換算して記載しております。

① ストック・オプションの数

	平成21年ストック・オプション
権利確定前(株)	
前連結会計年度末	—
付与	—
失効	—
権利確定	—
未確定残	—
権利確定後(株)	
前連結会計年度末	190,700
権利確定	—
権利行使	36,900
失効	500
未行使残	153,300

## ② 単価情報

	平成21年ストック・オプション
権利行使価格(円)（注）	1,496
行使時平均株価(円)	3,249
付与日における公正な評価単価(円)	691

(注) 平成25年5月28日開催の取締役会決議により、自己株式の処分を行っております。これにより「権利行使価格」を調整しております。

### 3 ストック・オプションの公正な評価単価の見積方法

当連結会計年度において新たなストック・オプションの付与はありません。

### 4 ストック・オプションの権利確定数の見積方法

基本的には、将来の失効数の合理的な見積りは困難であるため、実績の失効数のみ反映させる方法を採用しております。

(税効果会計関係)

1 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
<b>繰延税金資産</b>		
未払事業税	18, 930千円	117, 289千円
賞与引当金	49, 018千円	52, 034千円
たな卸資産評価損	59, 687千円	57, 350千円
貸倒引当金	7, 615千円	18, 324千円
連結会社間内部利益消去	15, 393千円	51, 811千円
退職給付引当金	126, 879千円	137, 102千円
役員退職慰労引当金	128, 166千円	128, 166千円
減損損失	10, 777千円	27, 056千円
投資有価証券評価損	207, 277千円	207, 277千円
資産除去債務	42, 595千円	43, 361千円
税務上の繰越欠損金	245, 495千円	132, 929千円
その他	51, 563千円	54, 808千円
<b>繰延税金資産小計</b>	<b>963, 398千円</b>	<b>1, 027, 512千円</b>
評価性引当額	<b>△342, 974千円</b>	<b>△340, 634千円</b>
<b>繰延税金資産合計</b>	<b>620, 424千円</b>	<b>686, 877千円</b>
<b>繰延税金負債</b>		
子会社留保利益	△481, 323千円	△610, 892千円
その他有価証券評価差額金	△7, 123千円	△29, 217千円
資産除去費用	△26, 891千円	△24, 797千円
その他	△2, 157千円	△2, 775千円
<b>繰延税金負債合計</b>	<b>△517, 495千円</b>	<b>△667, 682千円</b>
<b>繰延税金資産の純額</b>	<b>102, 929千円</b>	<b>19, 195千円</b>

(注) 繰延税金資産の純額は、連結貸借対照表の以下の項目に含まれております。

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
<b>流動資産－繰延税金資産</b>	400, 783千円	439, 613千円
<b>固定資産－繰延税金資産</b>	15, 666千円	34, 606千円
<b>固定負債－繰延税金負債</b>	313, 520千円	455, 023千円

2 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

	前連結会計年度 (平成24年6月30日)	当連結会計年度 (平成25年6月30日)
<b>法定実効税率</b>	40. 4%	法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間の差異が法定実効税率の100分の5以下であるため注記を省略しております。
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	1. 5%	
住民税均等割額	1. 2%	
在外連結子会社の税率差異	0. 5%	
在外連結子会社の税額免除	△12. 0%	
在外連結子会社の留保利益	△6. 1%	
試験研究費等控除	△6. 3%	
評価性引当額の減少	△0. 5%	
税効果未認識の未実現利益	3. 8%	
税率変更による期末繰延税金資産の減額修正	1. 7%	
その他	1. 8%	
<b>税効果会計適用後の法人税等の負担率</b>	<b>26. 0%</b>	

(資産除去債務関係)

資産除去債務のうち連結貸借対照表に計上しているもの

1 当該資産除去債務の概要

大阪R & Dセンターの施設用土地の不動産賃貸借契約に伴う原状回復義務等であります。

2 当該資産除去債務の金額の算定方法

使用見込期間を当該契約期間20年と見積り、割引率は1.8%を使用して資産除去債務の金額を算定しております。

3 当該資産除去債務の総額の増減

	前連結会計年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
期首残高	118,298千円	120,427千円
時の経過による調整額	2,129千円	2,167千円
期末残高	120,427千円	122,595千円

(賃貸等不動産関係)

重要性が乏しいため、記載を省略しております。

(セグメント情報等)

### 【セグメント情報】

#### 1 報告セグメントの概要

当社の報告セグメントは、当社の構成単位のうち分離された財務情報が入手可能であり、取締役会が、経営資源の配分の決定及び業績を評価するために、定期的に検討を行う対象となっているものであります。

当社グループは、事業を展開する分野別に事業部門を設置し、開発・製造・販売の一貫した事業活動を展開しております。この事業部門を基準として、「メディカル事業」と「デバイス事業」の2つを報告セグメントとしております。

「メディカル事業」では、医療機器分野の自社ブランド製品及びOEM製品を開発・製造・販売し、「デバイス事業」では、医療機器分野及び産業機器分野の部材等を開発・製造・販売しております。

#### 2 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額の算定方法

報告されている事業セグメントの会計処理の方法は、「連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項」における記載と概ね同一であります。

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。

セグメント間の内部売上高又は振替高は、主に市場価格や製造原価に基づいております。

#### 3 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額に関する情報

前連結会計年度(自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)

(単位：千円)

	報告セグメント			調整額 (注1)	連結財務諸表 計上額 (注2)
	メディカル事業	デバイス事業	計		
売上高					
外部顧客への売上高	12,133,590	2,718,412	14,852,002	—	14,852,002
セグメント間の内部 売上高又は振替高	289,922	1,380,028	1,669,950	△1,669,950	—
計	12,423,512	4,098,440	16,521,952	△1,669,950	14,852,002
セグメント利益	2,118,302	1,242,851	3,361,153	△1,322,724	2,038,429
セグメント資産	18,304,541	4,409,718	22,714,260	3,952,647	26,666,907
その他の項目					
減価償却費	745,951	206,500	952,451	37,456	989,907
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	1,836,315	494,947	2,331,263	49,864	2,381,127

(注) 1 調整額は、次のとおりであります。

①セグメント利益は、各報告セグメントに配分していない全社費用であり、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。

②セグメント資産は、セグメント間取引消去△40,559千円と各報告セグメントに配分していない全社資産3,993,206千円であります。

③減価償却費は、各セグメントに配分していない全社資産に係る減価償却費であります。

④有形固定資産及び無形固定資産の増加額は、主にシステム構築費用等の報告セグメントに帰属しない全社資産の増加額であります。

2 セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っております。

当連結会計年度(自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)

(単位:千円)

	報告セグメント			調整額 (注1)	連結財務諸表 計上額 (注2)
	メディカル事業	デバイス事業	計		
売上高					
外部顧客への売上高	17,053,142	2,915,854	19,968,997	—	19,968,997
セグメント間の内部 売上高又は振替高	47,088	1,019,296	1,066,384	△1,066,384	—
計	17,100,230	3,935,151	21,035,382	△1,066,384	19,968,997
セグメント利益	4,593,217	1,208,097	5,801,315	△1,449,543	4,351,772
セグメント資産	25,923,972	5,902,328	31,826,301	4,761,070	36,587,371
その他の項目					
減価償却費	901,111	232,479	1,133,590	44,588	1,178,179
減損損失	25,021	13,795	38,817	—	38,817
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	2,102,058	810,112	2,912,170	115,317	3,027,488

(注) 1 調整額は、次のとおりであります。

- ①セグメント利益は、各報告セグメントに配分していない全社費用であり、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。
- ②セグメント資産は、セグメント間取引消去△32,763千円と各報告セグメントに配分していない全社資産4,793,833千円であります。
- ③減価償却費は、各セグメントに配分していない全社資産に係る減価償却費であります。
- ④有形固定資産及び無形固定資産の増加額は、主にシステム構築費用等の報告セグメントに帰属しない全社資産の増加額であります。

2 セグメント利益は、連結損益計算書の営業利益と調整を行っております。

#### 4 報告セグメントの変更等に関する事項

(有形固定資産の減価償却方法の変更)

「会計方針の変更」に記載のとおり、当社及び国内連結子会社のリース資産以外の有形固定資産の減価償却方法については、従来、定率法（ただし、建物（建物附属設備を除く）については定額法）を採用しておりましたが、当連結会計年度から、すべての有形固定資産の減価償却方法について定額法に変更しております。

この結果、従来の方法によっていた場合と比較して、当連結会計年度のセグメント利益は「メディカル事業」で167,930千円、「デバイス事業」で43,961千円それぞれ増加しており、「調整額」に含まれる各報告セグメントに配分していない全社費用で18,160千円減少しております。

## 【関連情報】

前連結会計年度(自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)

### 1 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

### 2 地域ごとの情報

#### (1) 売上高

(単位：千円)

日本	アジア	北米	欧州	その他	合計
8,814,378	1,969,465	2,023,048	1,406,483	638,626	14,852,002

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

#### (2) 有形固定資産

(単位：千円)

日本	アジア	その他	合計
4,844,184	3,920,338	10,047	8,774,571

### 3 主要な顧客ごとの情報

(単位：千円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
セント・ジュード・メディカル㈱	1,671,876	メディカル事業

当連結会計年度(自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)

### 1 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

### 2 地域ごとの情報

#### (1) 売上高

(単位：千円)

日本	アジア	北米	欧州	その他	合計
10,592,056	2,656,382	3,994,700	2,013,749	712,108	19,968,997

(注) 売上高は顧客の所在地を基礎とし、国又は地域に分類しております。

#### (2) 有形固定資産

(単位：千円)

日本	アジア	その他	合計
5,679,443	5,793,295	14,668	11,487,407

### 3 主要な顧客ごとの情報

該当事項はありません。

**【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】**

前連結会計年度（自 平成23年7月1日 至平成24年6月30日）

該当事項はありません。

当連結会計年度（自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日）

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

**【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】**

前連結会計年度(自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)

(単位：千円)

	報告セグメント			全社・消去	合計
	メディカル事業	デバイス事業	計		
当期償却額	50,335	—	50,335	—	50,335
当期末残高	125,839	—	125,839	—	125,839

当連結会計年度(自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)

(単位：千円)

	報告セグメント			全社・消去	合計
	メディカル事業	デバイス事業	計		
当期償却額	51,400	—	51,400	—	51,400
当期末残高	85,082	—	85,082	—	85,082

**【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】**

該当事項はありません。

**【関連当事者情報】**

該当事項はありません。

(1 株当たり情報)

前連結会計年度 (自 平成23年 7月 1日 至 平成24年 6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年 7月 1日 至 平成25年 6月30日)
1 株当たり純資産額 905円21銭	1 株当たり純資産額 1,372円71銭
1 株当たり当期純利益 61円49銭	1 株当たり当期純利益 197円79銭
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益 61円31銭	潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益 196円56銭

(注) 1 株当たり当期純利益及び潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	前連結会計年度 (自 平成23年 7月 1日 至 平成24年 6月30日)	当連結会計年度 (自 平成24年 7月 1日 至 平成25年 6月30日)
1 株当たり当期純利益		
当期純利益 (千円)	967,979	3,004,465
普通株主に帰属しない金額 (千円)	—	—
普通株式に係る当期純利益 (千円)	967,979	3,004,465
普通株式の期中平均株式数 (千株)	15,741	15,190
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益		
普通株式増加数 (千株)	47	94
(うち新株予約権) (千株)	(47)	(94)
希薄化効果を有しないため、潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益の算定に含めなかった潜在株式の概要	—	—

(重要な後発事象)

当連結会計年度  
(自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)

(株式取得による企業結合)

当社は、平成25年2月14日付で締結した株式譲渡契約に基づき平成25年9月17日にトヨフレックス株式会社の全株式を取得し、子会社としました。

1. 企業結合の概要

(1) 被取得企業の名称及び事業の内容

被取得企業の名称 トヨフレックス株式会社

事業の内容 ユニット設計品、射出成型品、医療部材、並びにワイヤーロープなどの製造・販売

なお、当該会社の傘下には、子会社2社及び孫会社1社（すべて100%出資）が存在します。

(2) 企業結合を行った主な理由

トヨフレックス株式会社は、主に産業機器分野を中心としたユニット設計品などを生産する製造会社であり、主力工場としてセブ島(フィリピン)に生産拠点を持ち、高い生産能力を有する企業であります。販売市場として自動車市場、インテリア建材市場、さらには医療機器市場などへの部材提供も手がけております。

当社グループとトヨフレックス株式会社は、対象となる販売市場の重複は少なく、相互の補完性が高いといえます。また、トヨフレックス株式会社は、ワイヤーロープの技術や射出成型技術並びに小型金型プレス技術などをコアにしたユニット設計品を手がけており、相互の技術的なシナジー効果についても期待されます。

なお、トヨフレックス株式会社が当社グループに加わり、デバイス事業の一翼を担うことは、製造拠点がタイに集中している当社グループにとって、大規模災害に対する事業継続計画（B C P）上の対策として有効であります。

また、トヨフレックス株式会社が保有するユニット設計技術を生かすことにより、当社グループの医療部材ビジネスの成長・拡大にも寄与できるものと認識しております。

(3) 企業結合日

平成25年9月17日

(4) 企業結合の法的形式

株式取得

(5) 結合後企業の名称

変更はありません。

(6) 取得した議決権比率

100%

(7) 取得企業を決定するに至った主な根拠

当社が現金を対価として、株式を取得したためであります。

2. 被取得企業の取得原価及びその内訳

取得の対価 500百万円

取得に直接要した費用 12百万円

取得原価 512百万円

3. 発生したのれんの金額、発生原因、償却方法及び償却期間又は負ののれん発生益の金額及び発生原因

現時点では、確定しておりません。

4. 企業結合日に受け入れた資産及び引き受けた負債の額並びにその主な内訳

現時点では、確定しておりません。

⑤ 【連結附属明細表】

【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (千円)	当期末残高 (千円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	1,493,100	1,900,000	0.32	—
1年以内に返済予定の長期借入金	2,073,562	1,908,919	0.75	—
1年以内に返済予定のリース債務	8,801	5,334	—	—
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	4,679,396	5,520,479	0.52	平成26年7月 ～平成30年3月
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	12,556	10,337	—	平成26年7月 ～平成30年1月
その他有利子負債	—	—	—	—
計	8,267,415	9,345,070	—	—

- (注) 1 「平均利率」については、借入金の期末残高に対する加重平均利率を記載しております。  
 2 金利スワップ取引を行った借入金については、金利スワップ後の固定金利を適用して記載しております。  
 3 リース債務の平均利率については、リース料総額に含まれる利息相当額を控除する前の金額でリース債務を連結貸借対照表に計上しているため、記載しておりません。  
 4 長期借入金及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)の連結決算日後5年内における返済予定額は以下のとおりであります。

区分	1年超2年以内 (千円)	2年超3年以内 (千円)	3年超4年以内 (千円)	4年超5年以内 (千円)
長期借入金	1,685,010	1,219,611	505,840	2,110,018
リース債務	5,460	3,258	1,228	389

【資産除去債務明細表】

区分	当期首残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (千円)	当期末残高 (千円)
不動産賃貸借契約に伴う原状回復義務	120,427	2,167	—	122,595

(2) 【その他】

当連結会計年度における四半期情報等

(累計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	当連結会計年度
売上高 (千円)	4,550,642	9,618,443	14,566,835	19,968,997
税金等調整前 四半期(当期)純利益 (千円)	1,081,025	2,455,719	3,801,200	4,763,169
四半期(当期)純利益 (千円)	850,558	1,784,851	2,407,014	3,004,465
1株当たり四半期 (当期)純利益 (円)	55.73	117.50	158.70	197.79

(会計期間)	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
1株当たり四半期純 利益 (円)	55.73	61.79	41.15	39.15

## 2 【財務諸表等】

### (1) 【財務諸表】

#### ①【貸借対照表】

(単位：千円)

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>		
現金及び預金	2,961,418	7,808,412
受取手形	※5 131,392	※5 119,242
電子記録債権	—	123
売掛金	※1 3,304,495	※1 3,814,535
有価証券	400,000	400,000
商品及び製品	1,092,228	1,539,497
仕掛品	188,442	74,336
原材料及び貯蔵品	368,624	223,936
関係会社短期貸付金	952,341	2,437,169
前払費用	79,346	79,851
繰延税金資産	120,473	187,992
未収入金	※1 1,873,777	※1 1,280,160
その他	354,702	279,783
貸倒引当金	△6,845	△1,074
<b>流動資産合計</b>	<b>11,820,398</b>	<b>18,243,968</b>
<b>固定資産</b>		
<b>有形固定資産</b>		
建物	※2 3,309,125	※2 3,272,089
減価償却累計額	△1,162,106	△1,265,689
建物（純額）	※2 2,147,019	※2 2,006,400
構築物	226,061	229,648
減価償却累計額	△141,775	△151,983
構築物（純額）	84,285	77,664
機械及び装置	1,398,433	1,519,301
減価償却累計額	△882,347	△940,281
機械及び装置（純額）	516,085	579,020
車両運搬具	2,321	1,156
減価償却累計額	△2,321	△1,156
車両運搬具（純額）	0	0
工具、器具及び備品	1,087,937	1,363,977
減価償却累計額	△843,407	△909,934
工具、器具及び備品（純額）	244,529	454,043
土地	※2 1,145,971	※2 1,137,857
建設仮勘定	65,209	58,326
<b>有形固定資産合計</b>	<b>4,203,101</b>	<b>4,313,313</b>
<b>無形固定資産</b>		
特許権	38,413	32,322
借地権	10,624	10,624
商標権	15,300	12,535
意匠権	446	393
ソフトウエア	105,733	122,202
その他	9,433	6,693
<b>無形固定資産合計</b>	<b>179,952</b>	<b>184,771</b>
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	741,804	1,171,716
関係会社株式	1,709,641	1,742,641
関係会社出資金	1,759,931	1,759,931
関係会社長期貸付金	1,035,170	1,521,681
破産更生債権等	—	1,430

(単位：千円)

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
長期前払費用	4,515	1,072
繰延税金資産	169,746	158,117
保険積立金	723,106	745,922
その他	141,521	142,478
貸倒引当金	△20,580	△21,476
投資その他の資産合計	6,264,857	7,223,516
固定資産合計	10,647,911	11,721,601
資産合計	22,468,309	29,965,569
負債の部		
流動負債		
支払手形	149,018	72,656
買掛金	※1 1,511,995	※1 1,751,627
短期借入金	※2 1,493,100	※2 1,900,000
1年内返済予定の長期借入金	※2 1,983,562	※2 1,818,919
未払金	1,340,944	969,059
未払費用	118,643	129,793
未払法人税等	129,669	1,126,305
前受金	9,934	7,500
預り金	120,345	138,601
賞与引当金	107,767	110,873
その他	54,466	227,569
流動負債合計	7,019,447	8,252,905
固定負債		
長期借入金	※2 4,499,396	※2 5,430,479
退職給付引当金	341,977	371,211
役員退職慰労引当金	362,253	362,253
資産除去債務	120,427	122,595
固定負債合計	5,324,053	6,286,538
負債合計	12,343,500	14,539,444
純資産の部		
株主資本		
資本金	4,173,994	4,214,545
資本剰余金		
資本準備金	4,067,004	4,107,555
その他資本剰余金	—	1,850,205
資本剰余金合計	4,067,004	5,957,760
利益剰余金		
利益準備金	39,841	39,841
その他利益剰余金		
別途積立金	75,000	75,000
繰越利益剰余金	2,619,071	4,612,860
利益剰余金合計	2,733,913	4,727,701
自己株式	△994,893	△646
株主資本合計	9,980,018	14,899,360
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	13,016	420,834
評価・換算差額等合計	13,016	420,834
新株予約権	131,773	105,930
純資産合計	10,124,808	15,426,125
負債純資産合計	22,468,309	29,965,569

## ②【損益計算書】

(単位：千円)

	前事業年度 (自 平成23年 7月 1日 至 平成24年 6月 30日)	当事業年度 (自 平成24年 7月 1日 至 平成25年 6月 30日)
売上高	※1 12,930,920	※1 17,515,179
売上原価		
商品及び製品期首たな卸高	668,993	1,092,228
当期商品及び製品仕入高	※1 2,446,221	※1 4,874,355
当期製品製造原価	4,016,024	3,825,613
合計	7,131,239	9,792,198
他勘定振替高	※2 44,849	※2 63,390
商品及び製品期末たな卸高	※3 1,092,228	※3 1,539,497
商品及び製品売上原価	5,994,160	8,189,310
売上総利益	6,936,760	9,325,869
販売費及び一般管理費		
発送運賃	214,929	201,542
広告宣伝費	11,210	11,757
役員報酬	384,531	394,362
給料及び賃金	1,130,994	1,155,899
賞与	273,981	331,058
役員賞与	—	28,000
株式報酬費用	22,555	—
賞与引当金繰入額	64,192	69,746
退職給付費用	45,138	98,348
法定福利費	239,634	260,910
福利厚生費	85,727	94,016
旅費及び交通費	160,014	169,934
減価償却費	227,681	164,547
研究開発費	※4 1,760,805	※4 1,866,416
支払手数料	396,780	549,677
その他	792,657	858,300
販売費及び一般管理費合計	5,810,834	6,254,520
営業利益	1,125,925	3,071,349
営業外収益		
受取利息	※1 36,559	※1 42,193
有価証券利息	474	521
受取配当金	※1 246,526	16,147
為替差益	—	396,098
貸倒引当金戻入額	9,915	4,875
その他	19,032	18,304
営業外収益合計	312,509	478,140
営業外費用		
支払利息	59,508	55,656
シンジケートローン手数料	—	20,500
為替差損	73,440	—
その他	3,784	22,098
営業外費用合計	136,733	98,254
経常利益	1,301,701	3,451,234

(単位：千円)

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
特別利益		
固定資産売却益	※5 18,677	—
新株予約権戻入益	967	345
特別利益合計	<hr/> 19,644	<hr/> 345
特別損失		
投資有価証券評価損	130,521	—
その他	10,111	—
特別損失合計	<hr/> 140,632	<hr/> —
税引前当期純利益	1,180,714	3,451,580
法人税、住民税及び事業税	297,351	1,228,338
法人税等調整額	153,155	△77,983
法人税等合計	<hr/> 450,506	<hr/> 1,150,354
当期純利益	730,207	2,301,225

【製造原価明細書】

		前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)		当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)	
区分	注記番号	金額(千円)	構成比(%)	金額(千円)	構成比(%)
I 材料費		3,097,241	75.1	3,111,028	83.6
II 労務費		493,000	12.0	325,442	8.7
III 外注加工費		51,406	1.2	39,307	1.1
IV 経費 (うち、減価償却費)		481,295 (82,708)	11.7	245,084 (73,386)	6.6
当期総製造費用		4,122,944	100.0	3,720,862	100.0
期首仕掛品たな卸高		83,811		188,442	
合計	※1	4,206,756		3,909,304	
他勘定振替高		2,289		9,353	
期末仕掛品たな卸高		188,442		74,336	
当期製品製造原価		4,016,024		3,825,613	

原価計算の方法

原価計算の方法は、予定原価に基づく部門別工程別総合原価計算であり、原価差額は期末において売上原価、仕掛品及び製品勘定に配賦しております。

(注) ※1 他勘定振替高の内訳は次のとおりであります。

項目	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
研究開発費への振替 (千円)	2,289	9,342
消耗品費への振替 (千円)	—	10
合計 (千円)	2,289	9,353

## ③【株主資本等変動計算書】

(単位：千円)

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
株主資本		
資本金		
当期首残高	4, 167, 950	4, 173, 994
当期変動額		
新株の発行（新株予約権の行使）	6, 044	40, 550
当期変動額合計	<hr/> 6, 044	<hr/> 40, 550
当期末残高	<hr/> 4, 173, 994	<hr/> 4, 214, 545
資本剰余金		
資本準備金		
当期首残高	4, 060, 960	4, 067, 004
当期変動額		
新株の発行（新株予約権の行使）	6, 044	40, 550
当期変動額合計	<hr/> 6, 044	<hr/> 40, 550
当期末残高	<hr/> 4, 067, 004	<hr/> 4, 107, 555
その他資本剰余金		
当期首残高	—	—
当期変動額		
自己株式処分差益	—	1, 850, 205
当期変動額合計	<hr/> —	<hr/> 1, 850, 205
当期末残高	<hr/> —	<hr/> 1, 850, 205
資本剰余金合計		
当期首残高	4, 060, 960	4, 067, 004
当期変動額		
新株の発行（新株予約権の行使）	6, 044	40, 550
自己株式処分差益	—	1, 850, 205
当期変動額合計	<hr/> 6, 044	<hr/> 1, 890, 755
当期末残高	<hr/> 4, 067, 004	<hr/> 5, 957, 760
利益剰余金		
利益準備金		
当期首残高	39, 841	39, 841
当期変動額		
当期変動額合計	—	—
当期末残高	<hr/> 39, 841	<hr/> 39, 841
その他利益剰余金		
別途積立金		
当期首残高	75, 000	75, 000
当期変動額		
当期変動額合計	—	—
当期末残高	<hr/> 75, 000	<hr/> 75, 000

(単位：千円)

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
繰越利益剰余金		
当期首残高	2, 429, 430	2, 619, 071
当期変動額		
剰余金の配当	△540, 565	△307, 437
当期純利益	730, 207	2, 301, 225
当期変動額合計	<u>189, 641</u>	<u>1, 993, 788</u>
当期末残高	<u>2, 619, 071</u>	<u>4, 612, 860</u>
利益剰余金合計		
当期首残高	2, 544, 271	2, 733, 913
当期変動額		
剰余金の配当	△540, 565	△307, 437
当期純利益	730, 207	2, 301, 225
当期変動額合計	<u>189, 641</u>	<u>1, 993, 788</u>
当期末残高	<u>2, 733, 913</u>	<u>4, 727, 701</u>
自己株式		
当期首残高	△371	△994, 893
当期変動額		
自己株式の取得	△994, 522	△629, 450
自己株式の処分	—	1, 623, 697
当期変動額合計	<u>△994, 522</u>	<u>994, 246</u>
当期末残高	<u>△994, 893</u>	<u>△646</u>
株主資本合計		
当期首残高	10, 772, 810	9, 980, 018
当期変動額		
新株の発行（新株予約権の行使）	12, 089	81, 101
剰余金の配当	△540, 565	△307, 437
当期純利益	730, 207	2, 301, 225
自己株式の取得	△994, 522	△629, 450
自己株式の処分	—	1, 623, 697
自己株式処分差益	—	1, 850, 205
当期変動額合計	<u>△792, 791</u>	<u>4, 919, 341</u>
当期末残高	<u>9, 980, 018</u>	<u>14, 899, 360</u>
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金		
当期首残高	19, 714	13, 016
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	△6, 698	407, 818
当期変動額合計	<u>△6, 698</u>	<u>407, 818</u>
当期末残高	<u>13, 016</u>	<u>420, 834</u>

(単位：千円)

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
新株予約権		
当期首残高	113,784	131,773
当期変動額		
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	17,989	△25,843
当期変動額合計	17,989	△25,843
当期末残高	131,773	105,930
純資産合計		
当期首残高	10,906,309	10,124,808
当期変動額		
新株の発行（新株予約権の行使）	12,089	81,101
剰余金の配当	△540,565	△307,437
当期純利益	730,207	2,301,225
自己株式の取得	△994,522	△629,450
自己株式の処分	—	1,623,697
自己株式処分差益	—	1,850,205
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	11,290	381,974
当期変動額合計	△781,500	5,301,316
当期末残高	10,124,808	15,426,125

## 【注記事項】

(重要な会計方針)

### 1 有価証券の評価基準及び評価方法

#### (1) 子会社株式

移動平均法による原価法

#### (2) その他有価証券

時価のあるもの

決算日の市場価格等に基づく時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)

時価のないもの

移動平均法による原価法

### 2 デリバティブの評価基準及び評価方法

時価法

### 3 たな卸資産の評価基準及び評価方法

#### (1) 商品及び製品、仕掛品、原材料

総平均法による原価法

(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)

#### (2) 貯蔵品

最終仕入原価法による原価法

(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)

### 4 固定資産の減価償却の方法

#### (1) 有形固定資産

定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は以下のとおりであります。

建物 15年～47年

機械及び装置 7年～10年

#### (2) 無形固定資産

定額法を採用しております。

なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における利用可能期間(5年)に基づいております。

### 5 外貨建の資産及び負債の本邦通貨への換算基準

外貨建金銭債権債務は、期末日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は損益として処理しております。

## 6 引当金の計上基準

### (1) 貸倒引当金

債権の貸倒損失に備えるため、一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上しております。

### (2) 賞与引当金

従業員の賞与の支給に充てるため、支給見込額のうち当事業年度の負担額を計上しております。

### (3) 退職給付引当金

従業員の退職給付に備えるため、当事業年度末における退職給付債務に基づき計上しております。

### (4) 役員退職慰労引当金

平成17年9月をもって役員退職慰労金制度を廃止しております。なお、当事業年度末の役員退職慰労引当金残高は、制度廃止時に在任している役員に対する支給予定額であり、支給時期はそれぞれの役員の退任時としております。

## 7 ヘッジ会計の方法

### (1) ヘッジ会計の方法

金利スワップ取引について特例処理の要件を満たしている場合には特例処理を、金利通貨スワップ取引について一体処理（特例処理、振当処理）の要件を満たしている場合には一体処理を採用しております。

### (2) ヘッジ手段とヘッジ対象

<u>ヘッジ手段</u>	<u>ヘッジ対象</u>
通貨オプション	外貨建金銭債権債務
先物為替予約	外貨建金銭債権債務
金利スワップ	借入金
金利通貨スワップ	外貨建借入金

### (3) ヘッジ方針

デリバティブ取引管理規程に基づき、外貨建金銭債権債務に係る為替変動リスク、借入金に係る金利変動リスク、外貨建借入金に係る為替変動リスク及び金利変動リスクについてヘッジしております。

### (4) ヘッジ有効性評価の方法

特例処理を採用している金利スワップ取引及び一体処理を採用している金利通貨スワップ取引については、有効性の評価を省略しております。

## 8 その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

### 消費税等の処理方法

消費税等の会計処理については、税抜方式によっております。

(会計方針の変更)

有形固定資産の減価償却方法の変更

有形固定資産の減価償却方法については、従来、定率法（ただし、建物（建物附属設備を除く）については定額法）を採用しておりましたが、当事業年度より、すべての有形固定資産の減価償却方法について定額法に変更しております。

この変更は、平成23年10月に発生したタイの洪水の影響により、事業継続計画（B C P）の観点から当社グループの生産体制を見直し、国内においても有事の使用を想定した生産設備を整備することとした結果、国内における生産設備の比率が相対的に増加することにより、国内と海外の生産体制がより近似することとなったため、減価償却方法を統一することにより当社グループの経営実態をより的確に反映するために行うものであります。

この結果、従来の方法によった場合と比較して、当事業年度の営業利益、経常利益及び税引前当期純利益はそれぞれ199,571千円増加しております。

(表示方法の変更)

損益計算書関係

前事業年度において、「特別利益」の「その他」に含めていた「新株予約権戻入益」は、特別利益の総額の100分の10を超えたため、当事業年度より独立掲記しております。この表示方法の変更を反映させるため、前事業年度の財務諸表の組替えを行っております。

この結果、前事業年度の損益計算書において、「特別利益」の「その他」に表示していた967千円は、「新株予約権戻入益」967千円として組み替えております。

(貸借対照表関係)

※1 関係会社項目

関係会社に対する資産及び負債には区分掲記されたもののがあります。

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
流動資産		
売掛金	1,960,636千円	2,536,898千円
未収入金	1,628,276千円	836,471千円
流動負債		
買掛金	1,131,461千円	1,570,890千円

※2 担保資産及び担保付債務

担保に供している資産は次のとおりであります。

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
建物	1,098,481千円	1,041,999千円
土地	604,979千円	604,979千円
計	1,703,460千円	1,646,978千円

担保付債務は次のとおりであります。

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
短期借入金	813,790千円	1,200,000千円
1年内返済予定の長期借入金	950,306千円	828,982千円
長期借入金	1,894,984千円	1,516,004千円
計	3,659,080千円	3,544,986千円

3 偶発債務

債務保証

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
子会社の銀行取引 に対する保証	子会社の銀行取引 に対する保証	
朝日インテック ジーマ㈱	270,000千円	朝日インテック ジーマ㈱
子会社の貿易取引 に対する保証	子会社の貿易取引 に対する保証	
ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.	3,549千円	ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.
フィルメック㈱	3,000千円	
子会社のリース債務 に対する保証	子会社のリース債務 に対する保証	
朝日インテック Jセールス㈱	937千円	朝日インテック Jセールス㈱
計	277,486千円	計
		184,905千円

#### 4 当座貸越契約

当社は、運転資金の効率的な調達を行うため取引銀行11行と当座貸越契約を締結しております。

当事業年度末における当座貸越契約に係る借入未実行残高は次のとおりであります。

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
当座貸越極度額	3,350,000千円	4,400,000千円
借入実行残高	700,000千円	1,900,000千円
差引額	2,650,000千円	2,500,000千円

※5 期末日満期手形の会計処理については、満期日に決済が行われたものとして処理しております。

なお、当期末日が金融機関の休日であったため、次の期末日満期手形を満期日に決済が行われたものとして処理しております。

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
受取手形	19,621千円	22,032千円

(損益計算書関係)

※1 関係会社との取引に係るものが次のとおり含まれております。

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
売上高	4,326,678千円	8,724,330千円
商品及び製品仕入高	1,774,207千円	4,426,828千円
受取利息	31,036千円	39,678千円
受取配当金	232,680千円	一千円

※2 他勘定振替高の内訳は次のとおりであります。

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
販売促進費への振替高	36,264千円	27,564千円
消耗品費への振替高	2,596千円	114千円
研究開発費への振替高	5,988千円	35,711千円
計	44,849千円	63,390千円

※3 期末たな卸高は収益性の低下に基づく簿価切下げ後の金額であり、次のたな卸資産評価損が売上原価に含まれております。

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
	93,551千円	△25,122千円

※4 研究開発費の総額

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
一般管理費に含まれる研究開発費	1,760,805千円	1,866,416千円

※5 固定資産売却益の内訳

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
土地	18,613千円	一千円
機械及び装置	41千円	一千円
車両運搬具	21千円	一千円
工具、器具及び備品	0千円	一千円
計	18,677千円	一千円

(株主資本等変動計算書関係)

前事業年度(自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

株式の種類	当事業年度期首 (株)	増加 (株)	減少 (株)	当事業年度末 (株)
普通株式	230	486,000	—	486,230

(注) 平成24年2月14日及び平成24年5月15日の取締役会の決議による自己株式の取得

当事業年度(自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)

自己株式の種類及び株式数に関する事項

株式の種類	当事業年度期首 (株)	増加 (株)	減少 (株)	当事業年度末 (株)
普通株式	486,230	279,074	765,000	304

(注) 増加は平成24年8月10日の取締役会の決議による自己株式の取得(279,000株)及び単元未満株式の買取(74株)によるものであり、減少は平成25年5月28日の取締役会の決議による自己株式の処分によるものであります。

(リース取引関係)

1 ファイナンス・リース取引(借主側)

所有権移転外ファイナンス・リース取引

所有権移転外ファイナンス・リース取引のうち、リース取引開始日が平成20年6月30日以前のリース取引については、通常の賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっており、その内容は次のとおりであります。

(1) 支払リース料、リース資産減損勘定の取崩額、減価償却費相当額、支払利息相当額及び減損損失

(単位：千円)

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
支払リース料	8,589	—
減価償却費相当額	6,835	—
支払利息相当額	65	—

(2) 減価償却費相当額の算定方法

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法によっております。

(3) 利息相当額の算定方法

リース料総額とリース物件の取得価額相当額との差額を利息相当額とし、各期への配分方法については利息法によっております。

2 オペレーティング・リース取引

オペレーティング・リース取引のうち解約不能のものに係る未経過リース料

(単位：千円)

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
1年内	6,466	11,392
1年超	5,831	14,844
合計	12,297	26,236

(減損損失について)

リース資産に配分された減損損失はありません。

(有価証券関係)

前事業年度(平成24年6月30日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額 関係会社株式1,709,641千円)は、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、記載しておりません。

当事業年度(平成25年6月30日)

子会社株式及び関連会社株式(貸借対照表計上額 関係会社株式1,742,641千円)は、市場価格がなく、時価を把握することが極めて困難と認められることから、記載しておりません。

(税効果会計関係)

1 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
繰延税金資産		
未払事業税	14,549千円	96,692千円
賞与引当金	40,682千円	41,854千円
たな卸資産評価損	55,230千円	41,295千円
貸倒引当金	9,059千円	7,555千円
退職給付引当金	123,399千円	132,656千円
役員退職慰労引当金	128,166千円	128,166千円
投資有価証券評価損	207,277千円	207,277千円
資産除去債務	42,595千円	43,361千円
その他	43,745千円	41,898千円
繰延税金資産小計	664,704千円	740,758千円
評価性引当額	△340,469千円	△340,634千円
繰延税金資産合計	324,235千円	400,124千円
繰延税金負債		
その他有価証券評価差額金	△7,123千円	△29,217千円
資産除去費用	△26,891千円	△24,797千円
繰延税金負債合計	△34,015千円	△54,014千円
繰延税金資産の純額	290,219千円	346,109千円

2 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

	前事業年度 (平成24年6月30日)	当事業年度 (平成25年6月30日)
法定実効税率	40.4%	37.8%
(調整)		
交際費等永久に損金に算入されない項目	1.1%	1.1%
受取配当金等永久に益金に算入されない項目	△7.8%	△0.1%
住民税均等割額	1.2%	0.4%
試験研究費等控除	△6.8%	△5.9%
評価性引当額の増減	7.1%	0.0%
税率変更による期末繰延税金資産の減額修正	2.6%	—%
その他	0.3%	△0.0%
税効果会計適用後の法人税等の負担率	38.1%	33.3%

(資産除去債務関係)

資産除去債務のうち貸借対照表に計上しているもの

(1) 当該資産除去債務の概要

大阪R & Dセンター施設用土地の不動産賃貸借契約に伴う原状回復義務等であります。

(2) 当該資産除去債務の金額の算定方法

使用見込期間を当該契約期間の20年と見積り、割引率は1.8%を使用して資産除去債務の金額を計算しております。

(3) 当該資産除去債務の総額の増減

	前事業年度 (自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)	当事業年度 (自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)
期首残高	118,298千円	120,427千円
時の経過による調整額	2,129千円	2,167千円
期末残高	120,427千円	122,595千円

(1 株当たり情報)

前事業年度 (自 平成23年 7月 1日 至 平成24年 6月30日)	当事業年度 (自 平成24年 7月 1日 至 平成25年 6月30日)
1 株当たり純資産額 650円09銭	1 株当たり純資産額 963円86銭
1 株当たり当期純利益 46円39銭	1 株当たり当期純利益 151円49銭
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益 46円25銭	潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益 150円55銭

(注) 1 株当たり当期純利益及び潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	前事業年度 (自 平成23年 7月 1日 至 平成24年 6月30日)	当事業年度 (自 平成24年 7月 1日 至 平成25年 6月30日)
1 株当たり当期純利益		
当期純利益 (千円)	730, 207	2, 301, 225
普通株主に帰属しない金額 (千円)	—	—
普通株式に係る当期純利益 (千円)	730, 207	2, 301, 225
普通株式の期中平均株式数 (千株)	15, 741	15, 190
潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益		
普通株式増加数 (千株)	47	94
(うち新株予約権) (千株)	(47)	(94)
希薄化効果を有しないため、潜在株式調整後 1 株当たり当期純利益の算定に含めなかつた潜在株式の概要	—	—

(重要な後発事象)

当事業年度  
(自 平成24年7月1日 至 平成25年6月30日)

(連結子会社の吸収合併)

当社は、平成25年7月11日開催の取締役会において、100%連結子会社である朝日インテックジーマ株式会社を吸収合併することを決議いたしました。

1. 目的

朝日インテックジーマ株式会社は、当社の100%連結子会社であり、樹脂技術を中心とした研究開発及び医療部材の製造・販売を行ってまいりましたが、当社グループの経営資源の集中と効率化を図るため、同社を吸収合併することとなりました。

2. 合併する相手会社の名称

朝日インテックジーマ株式会社

3. 合併の方法、合併後の会社の名称

当社を存続会社とする吸収合併方式で、朝日インテックジーマ株式会社は解散いたします。

本合併による当社の名称に変更はありません。

4. 相手会社の主な事業内容、規模

(1) 主な事業内容

医療機器等の製造・販売

(2) 直前事業年度（平成25年6月期）の規模

純資産： 573百万円

総資産： 2,156百万円

売上高： 902百万円

当期純利益： 94百万円

5. 合併の日程

合併決議取締役会： 平成25年7月11日

合併契約締結： 平成25年7月11日

合併期日（効力発生日）： 平成25年10月1日（予定）

なお、本合併は、存続会社である当社においては会社法第796条第3項に定める簡易合併、消滅会社である朝日インテックジーマ株式会社においては会社法第784条第1項に定める略式合併に該当するため、それぞれの株主総会による吸収合併契約の承認を得ずに行います。

6. 合併に係る割当ての内容

朝日インテックジーマ株式会社は、当社100%子会社であるため、本合併による株式その他の財産の配当は行いません。

7. 会計処理の概要

本合併は、「企業結合に関する会計基準」（企業会計基準第21号 平成20年12月26日）及び「企業結合会計基準及び事業分離等会計基準に関する適用指針」（企業会計基準適用指針第10号 平成20年12月26日）に基づき、共通支配下の取引として処理いたします。

(株式取得による企業結合)

当社は、平成25年2月14日付で締結した株式譲渡契約に基づき、平成25年9月17日にトヨフレックス株式会社の全株式を取得し、子会社としました。詳細は「第5経理の状況 1. 連結財務諸表等 注記事項 重要な後発事象」をご覧ください。

④ 【附属明細表】

【有価証券明細表】

【株式】

		銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額(千円)
投資有価証券	その他有価証券	(株)ホギメディカル	91,900	521,073
		オリンパス(株)	116,000	349,740
		グローブライド(株)	2,027,000	235,132
		(株)愛知銀行	6,200	27,745
		(株)名古屋銀行	68,000	26,452
		その他(5銘柄)	370,205	11,574
計			2,679,305	1,171,716

【その他】

有価証券	その他有価証券	銘柄	株式数(株)	貸借対照表計上額(千円)
		譲渡性預金	—	400,000

【有形固定資産等明細表】

資産の種類	当期首残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (千円)	当期末残高 (千円)	当期末減価 償却累計額 又は償却累 計額(千円)	当期償却額 (千円)	差引当期末 残高 (千円)
有形固定資産							
建物	3,309,125	6,368	43,404	3,272,089	1,265,689	108,194	2,006,400
構築物	226,061	3,587	—	229,648	151,983	10,207	77,664
機械及び装置	1,398,433	231,980	111,111	1,519,301	940,281	107,160	579,020
車両運搬具	2,321	—	1,165	1,156	1,156	—	0
工具、器具及び備品	1,087,937	303,975	27,935	1,363,977	909,934	93,548	454,043
土地	1,145,971	—	8,113	1,137,857	—	—	1,137,857
建設仮勘定	65,209	273,902	280,785	58,326	—	—	58,326
有形固定資産計	7,235,059	819,813	472,514	7,582,358	3,269,044	319,111	4,313,313
無形固定資産							
特許権	91,133	5,019	9,407	86,745	54,423	11,110	32,322
借地権	10,624	—	—	10,624	—	—	10,624
商標権	31,229	482	1,313	30,398	17,863	3,247	12,535
意匠権	629	25	130	524	130	78	393
ソフトウエア	219,023	55,780	9,200	265,604	143,402	39,312	122,202
その他	9,871	21,735	24,407	7,198	504	67	6,693
無形固定資産計	362,511	83,043	44,459	401,096	216,324	53,816	184,771
長期前払費用	5,230	—	2,727	2,502	1,430	3,442	1,072

(注) 当期増加額のうち主なものは次のとおりであります。

工具器具備品の増加	研究開発設備等	メディカル事業	205,824千円
	システム構築等	共通部門（本社）	84,884千円

【引当金明細表】

区分	当期首残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (目的使用) (千円)	当期減少額 (その他) (千円)	当期末残高 (千円)
貸倒引当金	27,425	22,550	—	27,425	22,550
賞与引当金	107,767	110,873	107,767	—	110,873
役員退職慰労引当金	362,253	—	—	—	362,253

(注) 貸倒引当金の「当期減少額(その他)」の金額は、前期計上額の洗替による取崩額であります。

(2) 【主な資産及び負債の内容】

① 現金及び預金

区分	金額(千円)
現金	3,296
預金	
当座預金	6,317,663
普通預金	305,471
定期預金	1,180,000
別段預金	1,980
計	7,805,116
合計	7,808,412

② 受取手形

相手先別内訳

相手先	金額(千円)
グローブライド株	38,420
東郷メディキット株	25,871
ニプロ株	9,914
サンエー精工株	9,694
九州クリエートメディック株	5,648
その他	29,693
合計	119,242

期日別内訳

期日別	金額(千円)
平成25年7月	24,813
平成25年8月	41,038
平成25年9月	43,378
平成25年10月	9,802
平成25年11月	210
合計	119,242

③ 売掛金  
相手先別内訳

相手先	金額(千円)
朝日インテックJセールス株	1,382,652
ASAHI INTECC USA, INC.	871,863
STAR PROGRESS (U.S.A) INC.	224,205
セント・ジュード・メディカル株	191,150
朝日英達科貿(北京)有限公司	186,967
その他	957,697
合計	3,814,535

売掛金の発生及び回収並びに滞留状況

当期首残高(千円) (A)	当期発生高(千円) (B)	当期回収高(千円) (C)	当期末残高(千円) (D)	回収率(%) $\frac{(C)}{(A)+(B)} \times 100$	滞留期間(日) $\frac{(A)+(D)}{2}$
					$\frac{(B)}{365}$
3,304,495	24,296,199	23,786,160	3,814,535	86.2	53

(注) 消費税等の会計処理は、税抜方式を採用しておりますが、当期発生高には消費税等が含まれております。

④ 商品及び製品

品目	金額(千円)
ワイヤー素材	27,455
アセンブリ品	30,423
医療部材	33,424
メディカルOEM	42,618
治療用カテーテル	1,391,326
検査用カテーテル	3,456
その他	10,792
合計	1,539,497

⑤ 仕掛品

品目	金額(千円)
ワイヤー素材	27,215
アセンブリ品	195
医療部材	11,076
メディカルOEM	502
治療用カテーテル	35,307
その他	39
合計	74,336

⑥ 原材料及び貯蔵品

品目	金額(千円)
原材料	
ワイヤー素材	43,930
アセンブリ品	2,853
医療部材	11,315
メディカルOEM	10,658
治療用カテーテル	115,310
検査用カテーテル	3,722
その他	19,892
小計	207,683
貯蔵品	
未使用消耗工具	11,778
カタログ	1,901
販売促進グッズ	2,222
その他	351
小計	16,253
合計	223,936

⑦ 関係会社短期貸付金

区分	金額(千円)
ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.	1,240,000
ASAHI INTECC HANOI CO., LTD.	897,169
朝日インテックジーマ(株)	300,000
合計	2,437,169

⑧ 関係会社株式

区分	金額(千円)
ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.	1,029,196
朝日インテックジーマ(株)	358,600
朝日インテックJセールス(株)	200,000
フィルメック(株)	99,000
ASAHI INTECC USA, INC.	55,845
合計	1,742,641

⑨ 関係会社出資金

区分	金額(千円)
ASAHI INTECC HANOI CO., LTD.	1,698,170
朝日英達科貿(北京)有限公司	61,761
合計	1,759,931

⑩ 関係会社長期貸付金

区分	金額(千円)
朝日インテックジーマ(株)	900,000
ASAHI INTECC HANOI CO., LTD.	581,681
ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.	40,000
合計	1,521,681

⑪ 支払手形

相手先別内訳

相手先	金額(千円)
三葉利工具(株)	14,269
(株)フュージョン	13,234
(有)アヒ商会	8,740
中興化成工業(株)	6,320
大阪ヨートロープ(株)	4,241
その他	25,850
合計	72,656

期日別内訳

期日別	金額(千円)
平成25年7月	13,185
平成25年8月	27,845
平成25年9月	15,870
平成25年10月	15,755
合計	72,656

⑫ 買掛金

相手先	金額(千円)
ASAHI INTECC THAILAND CO., LTD.	934,124
ASAHI INTECC HANOI CO., LTD.	608,082
(株)カナエ	46,748
日星電気(株)	20,033
朝日インテックジーマ(株)	17,380
その他	125,258
合計	1,751,627

(13) 短期借入金

相手先	金額(千円)
株式会社みずほ銀行	600,000
三菱UFJ信託銀行株式会社	300,000
信金中央金庫	300,000
株式会社愛知銀行	200,000
株式会社三井住友銀行	200,000
株式会社名古屋銀行	100,000
株式会社十六銀行	100,000
株式会社滋賀銀行	100,000
合計	1,900,000

(14) 1年内返済予定の長期借入金

相手先	金額(千円)
三菱UFJ信託銀行株式会社	319,600
株式会社愛知銀行	322,710
株式会社日本政策投資銀行	200,000
株式会社十六銀行	155,014
株式会社名古屋銀行	154,998
愛知県信用農業協同組合連合会	140,000
株式会社百五銀行	104,965
株式会社みずほ銀行	86,672
株式会社山口銀行	60,000
株式会社滋賀銀行	50,000
株式会社三井住友信託銀行	50,000
株式会社三菱東京UFJ銀行	50,000
信金中央金庫	40,000
農林中央金庫	25,000
株式会社商工組合中央金庫	20,040
日本生命保険相互会社	20,000
株式会社三井住友銀行	19,920
合計	1,818,919

(15) 長期借入金

相手先	金額(千円)
三菱UFJ信託銀行㈱	2,000,000
シンジケートローン（12行）	
㈱愛知銀行	639,980
㈱日本政策投資銀行	590,000
三菱UFJ信託銀行㈱	581,000
㈱十六銀行	296,733
愛知県信用農業協同組合連合会	260,000
㈱名古屋銀行	253,510
㈱みずほ銀行	195,024
㈱百五銀行	126,722
㈱山口銀行	100,000
三井住友信託銀行㈱	62,500
信金中央金庫	60,000
㈱三井住友銀行	55,180
㈱滋賀銀行	50,000
㈱三菱東京UFJ銀行	50,000
明治安田生命保険相互会社	50,000
農林中央金庫	25,000
日本生命保険相互会社	20,000
㈱商工組合中央金庫	14,830
合計	5,430,479

(3) 【その他】

該当事項はありません。

## 第6 【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	7月1日から6月30日まで
定時株主総会	9月中
基準日	6月30日
剰余金の配当の基準日	6月30日、12月31日
1単元の株式数	100株
単元未満株式の買取り	
取扱場所	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号
株主名簿管理人	三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 (特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号
取次所	三菱UFJ信託銀行株式会社 —
買取手数料	無料
公告掲載方法	電子公告により行う。ただし、やむを得ない事由により電子公告を行うことができない場合には、日本経済新聞に掲載する方法により行う。 なお、電子公告は当会社のホームページに掲載しており、そのアドレスは次のとおりであります。 <a href="http://www.asahi-intecc.co.jp/">http://www.asahi-intecc.co.jp/</a>
株主に対する特典	該当事項はありません。

(注) 当社の単元未満株主は、会社法第189条第2項各号に掲げる権利、取得請求権付株式の取得を請求する権利、募集株式又は募集新株予約権の割当てを受ける権利について権利行使することが制限されております。

## 第7 【提出会社の参考情報】

### 1 【提出会社の親会社等の情報】

当社には、金融商品取引法第24条の7第1項に規定する親会社等はありません。

### 2 【その他の参考情報】

当事業年度の開始日から有価証券報告書提出日までの間に次の書類を提出しております。

#### (1) 有価証券報告書及びその添付書類並びに確認書

事業年度(第36期)(自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)

平成24年9月27日東海財務局長に提出

#### (2) 内部統制報告書及びその添付書類

平成24年9月27日 東海財務局長に提出

#### (3) 四半期報告書及び確認書

第37期第1四半期 (自 平成24年7月1日 至 平成24年9月30日)

平成24年11月13日東海財務局長に提出

第37期第2四半期 (自 平成24年10月1日 至 平成24年12月31日)

平成25年2月14日東海財務局長に提出

第37期第3四半期 (自 平成25年1月1日 至 平成25年3月31日)

平成25年5月15日東海財務局長に提出

#### (4) 臨時報告書

平成24年9月28日東海財務局長に提出

企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第9号の2（株主総会における議決権行使の結果）に基づく臨時報告書であります。

#### (5) 有価証券報告書の訂正報告書及び確認書

事業年度(第36期)(自 平成23年7月1日 至 平成24年6月30日)

平成25年5月28日東海財務局長に提出

#### (6) 四半期報告書の訂正報告書及び確認書

第37期第1四半期(自 平成24年7月1日 至 平成24年9月30日)

平成25年5月28日東海財務局長に提出

第37期第2四半期(自 平成24年10月1日 至 平成24年12月31日)

平成25年5月28日東海財務局長に提出

(7) 有価証券届出書（参照方式）及びその添付書類

公募による自己株式の処分及び第三者割当による自己株式の処分

平成25年 5月28日東海財務局長に提出

(8) 有価証券届出書（参照方式）の訂正届出書

訂正届出書(上記(7) 有価証券届出書（参照方式）の訂正届出書)

平成25年 6月 5 日東海財務局長に提出。

## **第二部 【提出会社の保証会社等の情報】**

該当事項はありません。

# 独立監査人の監査報告書及び内部統制監査報告書

平成25年9月26日

朝日インテック株式会社  
取締役会 御中

有限責任監査法人 トーマツ

指定有限責任社員 水野 裕之 印  
業務執行社員

指定有限責任社員 加藤 克彦 印  
業務執行社員

## <財務諸表監査>

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている朝日インテック株式会社の平成24年7月1日から平成25年6月30日までの連結会計年度の連結財務諸表、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結株主資本等変動計算書、連結キャッシュ・フロー計算書、連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項、その他の注記及び連結附属明細表について監査を行った。

## 連結財務諸表に対する経営者の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して連結財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない連結財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

## 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から連結財務諸表に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準は、当監査法人に連結財務諸表に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

監査においては、連結財務諸表の金額及び開示について監査証拠を入手するための手続が実施される。監査手続は、当監査法人の判断により、不正又は誤謬による連結財務諸表の重要な虚偽表示のリスクの評価に基づいて選択及び適用される。財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、当監査法人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、連結財務諸表の作成と適正な表示に関する内部統制を検討する。また、監査には、経営者が採用した会計方針及びその適用方法並びに経営者によって行われた見積りの評価も含め全体としての連結財務諸表の表示を検討することが含まれる。

当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

## 監査意見

当監査法人は、上記の連結財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、朝日インテック株式会社及び連結子会社の平成25年6月30日現在の財政状態並びに同日をもって終了する連結会計年度の経営成績及びキャッシュ・フローの状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

## 強調事項

「会計方針の変更」に記載されているとおり、会社及び国内連結子会社はリース資産以外の有形固定資産の減価償却方法を定率法（ただし、建物（建物附属設備を除く）については定額法）から定額法に変更している。

当該事項は、当監査法人の意見に影響を及ぼすものではない。

## <内部統制監査>

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第2項の規定に基づく監査証明を行うため、朝日インテック株式会社の平成25年6月30日現在の内部統制報告書について監査を行った。

### 内部統制報告書に対する経営者の責任

経営者の責任は、財務報告に係る内部統制を整備及び運用し、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して内部統制報告書を作成し適正に表示することにある。

なお、財務報告に係る内部統制により財務報告の虚偽の記載を完全には防止又は発見することができない可能性がある。

### 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した内部統制監査に基づいて、独立の立場から内部統制報告書に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の監査の基準に準拠して内部統制監査を行った。財務報告に係る内部統制の監査の基準は、当監査法人に内部統制報告書に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき内部統制監査を実施することを求めている。

内部統制監査においては、内部統制報告書における財務報告に係る内部統制の評価結果について監査証拠を入手するための手続が実施される。内部統制監査の監査手続は、当監査法人の判断により、財務報告の信頼性に及ぼす影響の重要性に基づいて選択及び適用される。また、内部統制監査には、財務報告に係る内部統制の評価範囲、評価手続及び評価結果について経営者が行った記載を含め、全体としての内部統制報告書の表示を検討することが含まれる。

当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

### 監査意見

当監査法人は、朝日インテック株式会社が平成25年6月30日現在の財務報告に係る内部統制は有効であると表示した上記の内部統制報告書が、我が国において一般に公正妥当と認められる財務報告に係る内部統制の評価の基準に準拠して、財務報告に係る内部統制の評価結果について、すべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。  
以上

---

(注) 1 上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社(有価証券報告書提出会社)が別途保管しております。

2 連結財務諸表の範囲にはXBRLデータ自体は含まれていません。

# 独立監査人の監査報告書

平成25年9月26日

朝日インテック株式会社

取締役会 御中

有限責任監査法人 トーマツ

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 水野裕之 印

指定有限責任社員  
業務執行社員 公認会計士 加藤克彦 印

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている朝日インテック株式会社の平成24年7月1日から平成25年6月30日までの第37期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

## 財務諸表に対する経営者の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

## 監査人の責任

当監査法人の責任は、当監査法人が実施した監査に基づいて、独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準は、当監査法人に財務諸表に重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得るために、監査計画を策定し、これに基づき監査を実施することを求めている。

監査においては、財務諸表の金額及び開示について監査証拠を入手するための手続が実施される。監査手続は、当監査法人の判断により、不正又は誤謬による財務諸表の重要な虚偽表示のリスクの評価に基づいて選択及び適用される。財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、当監査法人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、財務諸表の作成と適正な表示に関連する内部統制を検討する。また、監査には、経営者が採用した会計方針及びその適用方法並びに経営者によって行われた見積りの評価も含め全体としての財務諸表の表示を検討することが含まれる。

当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

## 監査意見

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、朝日インテック株式会社の平成25年6月30日現在の財政状態及び同日をもって終了する事業年度の経営成績をすべての重要な点において適正に表示しているものと認める。

## 強調事項

「会計方針の変更」に記載されているとおり、会社はリース資産以外の有形固定資産の減価償却方法を定率法（ただし、建物（建物附属設備を除く）については定額法）から定額法に変更している。

当該事項は、当監査法人の意見に影響を及ぼすものではない。

## 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以上

(注) 1 上記は、監査報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は当社(有価証券報告書提出会社)が別途保管しております。

2 財務諸表の範囲にはX B R Lデータ自体は含まれていません。