

**【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】	関東財務局長
【提出日】	平成29年9月28日
【事業年度】	第55期（自平成28年7月1日 至平成29年6月30日）
【会社名】	レーザーテック株式会社
【英訳名】	Lasertec Corporation
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 岡林 理
【本店の所在の場所】	神奈川県横浜市港北区新横浜二丁目10番地1
【電話番号】	(045)478 7111 (代表)
【事務連絡者氏名】	常務取締役管理本部長 内山 秀
【最寄りの連絡場所】	神奈川県横浜市港北区新横浜二丁目10番地1
【電話番号】	(045)478 7111 (代表)
【事務連絡者氏名】	常務取締役管理本部長 内山 秀
【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)

## 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】

## (1) 連結経営指標等

回次	第51期	第52期	第53期	第54期	第55期
決算年月	平成25年6月	平成26年6月	平成27年6月	平成28年6月	平成29年6月
売上高 (千円)	11,397,278	13,607,129	15,187,658	15,291,790	17,369,001
経常利益 (千円)	2,536,629	3,161,380	4,630,881	4,575,466	4,989,399
親会社株主に帰属する当期純利益 (千円)	1,610,095	1,969,406	2,953,803	3,227,958	3,554,840
包括利益 (千円)	1,753,802	2,184,667	3,164,481	2,834,231	3,821,189
純資産額 (千円)	15,819,528	17,463,218	20,011,125	21,808,296	24,479,345
総資産額 (千円)	19,911,383	21,687,828	23,621,486	25,870,073	33,019,216
1株当たり純資産額 (円)	700.31	773.26	886.66	483.19	542.43
1株当たり当期純利益 (円)	71.43	87.37	131.03	71.59	78.84
潜在株式調整後1株当たり当期純利益 (円)	71.33	87.25	130.89	71.53	78.77
自己資本比率 (%)	79.3	80.4	84.6	84.2	74.1
自己資本利益率 (%)	10.5	11.9	15.8	15.5	15.4
株価収益率 (倍)	17.6	11.7	12.9	8.7	19.8
営業活動によるキャッシュ・フロー (千円)	602,932	3,909,516	1,032,434	3,083,029	3,549,261
投資活動によるキャッシュ・フロー (千円)	137,962	83,937	82,701	368,782	618,264
財務活動によるキャッシュ・フロー (千円)	1,303,277	1,720,198	611,403	1,038,380	1,151,459
現金及び現金同等物の期末残高 (千円)	3,967,601	6,120,176	6,537,289	7,967,900	9,736,950
従業員数 (人)	245	251	258	264	288

(注) 1. 売上高には消費税等(消費税及び地方消費税をいう。以下同じ)は含まれておりません。

2. 当社は、平成25年5月27日開催の取締役会決議に基づき、平成25年7月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。そのため、第51期の期首に当該株式分割が行われたと仮定して1株当たり純資産額、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を算定しております。

3. 当社は、平成29年2月27日開催の取締役会決議に基づき、平成29年4月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。そのため、第54期の期首に当該株式分割が行われたと仮定して1株当たり純資産額、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を算定しております。

## (2) 提出会社の経営指標等

回次	第51期	第52期	第53期	第54期	第55期
決算年月	平成25年 6 月	平成26年 6 月	平成27年 6 月	平成28年 6 月	平成29年 6 月
売上高 (千円)	10,739,896	12,890,023	13,964,609	14,383,860	15,806,501
経常利益 (千円)	2,623,955	2,708,073	4,509,081	3,995,401	4,595,881
当期純利益 (千円)	1,745,495	1,683,226	2,973,332	2,911,111	3,390,682
資本金 (千円)	931,000	931,000	931,000	931,000	931,000
発行済株式総数 (株)	11,785,800	23,571,600	23,571,600	23,571,600	47,143,200
純資産額 (千円)	15,305,846	16,619,590	19,074,262	20,724,542	23,148,125
総資産額 (千円)	19,357,312	21,126,270	22,052,773	24,621,987	31,320,126
1株当たり純資産額 (円)	677.52	735.84	845.11	459.15	512.91
1株当たり配当額 (内 1株当たり中間配当額) (円)	48.00 (-)	27.00 (-)	46.00 (-)	51.00 (-)	28.00 (-)
1株当たり当期純利益 (円)	77.44	74.67	131.90	64.56	75.20
潜在株式調整後1株当たり当期純利益 (円)	77.33	74.58	131.76	64.51	75.14
自己資本比率 (%)	78.9	78.5	86.4	84.1	73.8
自己資本利益率 (%)	11.9	10.6	16.7	14.6	15.5
株価収益率 (倍)	16.2	13.7	12.8	9.6	20.8
配当性向 (%)	31.0	36.2	34.9	39.5	37.2
従業員数 (人)	189	193	190	196	208

(注) 1. 売上高には消費税等は含まれておりません。

- 第51期の1株当たり配当額48円には、東証第一部上場記念配当5円を含んでおります。
- 当社は、平成25年5月27日開催の取締役会決議に基づき、平成25年7月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。そのため、第51期の期首に当該株式分割が行われたと仮定して1株当たり純資産額、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を算定しております。なお、第51期の1株当たり配当額につきましては、当該株式分割前の実績を記載しております。
- 当社は、平成29年2月27日開催の取締役会決議に基づき、平成29年4月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。そのため、第54期の期首に当該株式分割が行われたと仮定して1株当たり純資産額、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を算定しております。なお、第54期の1株当たり配当額につきましては、当該株式分割前の実績を記載しております。

## 2【沿革】

年月	事項
昭和35年7月	東京都目黒区において当社の前身である(有)東京アイ・テイ・ブイ研究所を設立。 X線テレビジョンカメラの開発、設計、製造を開始。
昭和37年8月	資本金1,000千円で日本自動制御(株)を設立。 X線テレビジョンカメラ及び工業用テレビジョンカメラの開発、設計、製造、販売を主業務とする。
昭和38年8月	神奈川県川崎市木月へ本社を移転。
昭和40年11月	神奈川県川崎市北加瀬へ本社を移転。
昭和46年5月	磁気テープ走行中のテンションを測定する「テンションアナライザー」を開発。
昭和50年2月	フォトマスクのピンホールを発見する「フォトマスクピンホール検査装置」を開発。
昭和50年4月	「顕微鏡自動焦点装置」を開発。
昭和51年10月	L S Iのマスクパタンの欠陥を自動検査する「フォトマスク欠陥検査装置」を世界で初めて開発。
昭和55年4月	神奈川県横浜市港北区綱島東へ本社を移転。
昭和60年6月	「カラーレーザー顕微鏡」を開発。
昭和61年6月	商号を「レーザーテック株式会社」に変更。
昭和61年7月	子会社(株)レーザーテック研究所を東京都港区に設立。
昭和61年12月	Lasertec U.S.A., Inc. (現連結子会社)を米国カリフォルニア州サンノゼ市に設立。
昭和62年6月	子会社レーザーテック販売(株)を東京都港区に設立。
平成元年7月	(株)レーザーテック研究所及びレーザーテック販売(株)を吸収合併。
平成2年12月	日本証券業協会に店頭売買銘柄として株式を登録。
平成5年7月	L C D (液晶ディスプレイ)の突起欠陥等を検査し、修正する「カラーフィルター欠陥検査装置」及び「カラーフィルター欠陥修正装置」を開発。
平成6年11月	位相シフトマスクの位相シフト量を測定する「位相シフト量測定装置」を開発。
平成8年12月	フォトマスクに装着されているペリクル及びフォトマスクの裏面に付着した異物を検査する「ペリクル面異物検査装置」を開発。
平成10年8月	半導体ウェハ上の欠陥をマルチビームレーザーコンフォーカル光学系を利用して検査する「ウェハ欠陥検査装置」を開発。
平成12年2月	フォトマスクのマスクブランクスの欠陥を検査する「マスクブランクス欠陥検査装置」を開発。
平成13年2月	Lasertec Korea Corporation (現連結子会社)を韓国ソウル市に設立。
平成16年12月	ジャスダック証券取引所(現 東京証券取引所J A S D A Q (スタンダード))に株式を上場(平成24年5月上場廃止)。
平成20年3月	神奈川県横浜市港北区新横浜へ本社を移転。
平成21年5月	太陽電池の変換効率分布を可視化する「太陽電池変換効率分布測定機」を開発。
平成22年6月	Lasertec Taiwan, Inc. (現連結子会社)を台湾新竹県竹北市に設立。
平成24年3月	東京証券取引所市場第二部に株式を上場。
平成25年3月	東京証券取引所市場第一部銘柄に指定を受ける。
平成29年4月	世界で初めてE U V光(波長13.5nm)を用いた「E U Vマスクブランクス欠陥検査/レビュー装置」を開発。
平成29年6月	Lasertec China Co., Ltd. (Lasertec Taiwan, Inc.の100%子会社)を中国上海市に設立。

### 3【事業の内容】

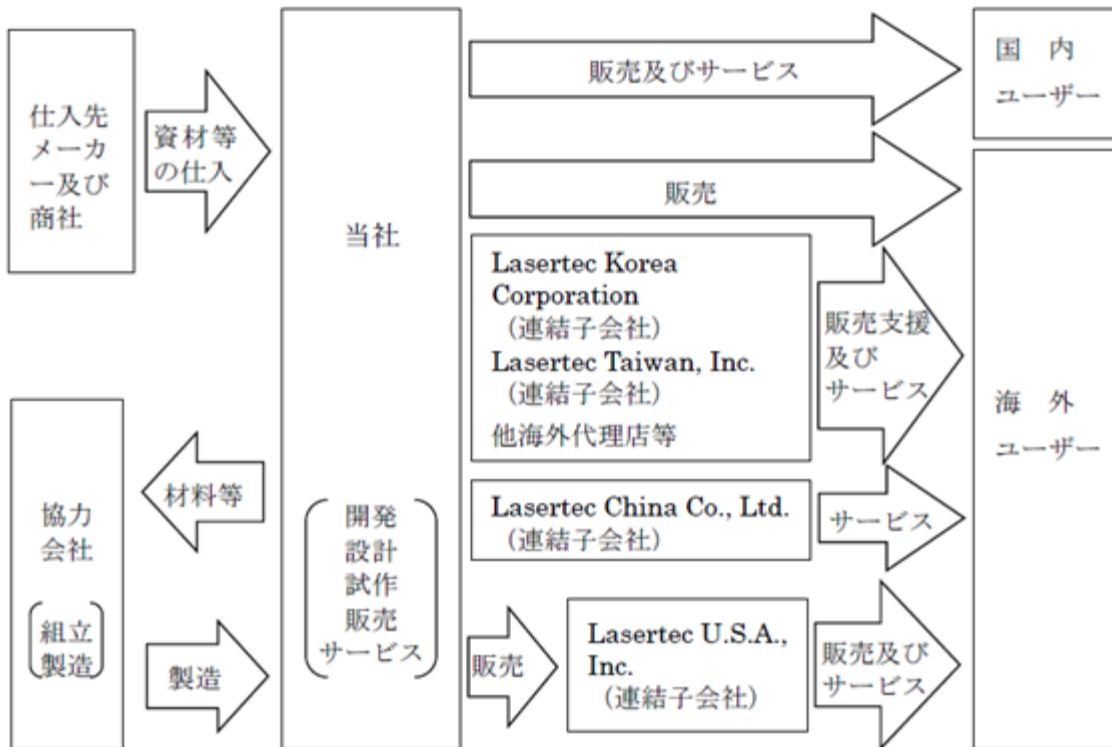
当社グループ（当社及び連結子会社、以下同じ）の事業は、検査・測定装置の設計、製造、販売を行う単一のセグメントであります。当社グループが営んでいる主な事業内容は、半導体関連装置及びその他の装置等の設計、製造、販売並びにこれらに係るサービスに区分されます。

半導体関連装置及びその他の装置等の設計、製造は連結財務諸表提出会社（以下「当社」という）が行っております。

販売については、北米地域及び欧州地域に対しては連結子会社のLasertec U.S.A., Inc.が行っており、国内及びアジア地域に対しては当社が行っております。

サービスについては、北米地域並びに欧州地域に対しては連結子会社のLasertec U.S.A., Inc.、韓国に対しては連結子会社のLasertec Korea Corporation、台湾に対しては連結子会社のLasertec Taiwan, Inc.、中国に対しては連結子会社のLasertec China Co., Ltd.が行っております。国内及びその他のアジア地域に対しては当社が行っております。

なお、当社及び各関係会社等の事業を事業系統図によって示すと以下のとおりとなります。



#### 4【関係会社の状況】

名称	住所	資本金	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) Lasertec U.S.A., Inc. (注)2.3	米国 カリフォルニア 州サンノゼ市	400千米ドル	当社製品の販売及 びアフターサービ ス	100	当社製品の北米地 域、欧州地域での販 売及びサービス。 役員の兼任あり。
(連結子会社) Lasertec Korea Corporation	韓国 京畿道華城市	300百万ウォン	当社製品の販売支 援及びアフター サービス	100	当社製品の韓国での 販売支援及びサービ ス。 役員の兼任あり。
(連結子会社) Lasertec Taiwan, Inc.	台湾 新竹県竹北市	23百万台湾ドル	当社製品の販売支 援及びアフター サービス	100	当社製品の台湾での 販売支援及びサービ ス。 役員の兼任あり。
(連結子会社) Lasertec China Co., Ltd.(注)2.4	中国 上海市	999千米ドル	当社製品のアフ ターサービス	100 (100)	当社製品の中国での サービス。 役員の兼任あり。

(注)1.議決権比率の( )内は、間接所有割合で内数であります。

2.特定子会社に該当しております。

3.Lasertec U.S.A., Inc.につきましては、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100分の10を超えております。

##### 主要な損益情報等

(1)売上高	2,701,596千円
(2)経常利益	212,902
(3)当期純利益	132,506
(4)純資産額	541,966
(5)総資産額	1,073,113

4.平成29年6月7日をもって、Lasertec Taiwan, Inc.の100%子会社としてLasertec China Co., Ltd.を設立しております。

#### 5【従業員の状況】

##### (1)連結会社の状況

平成29年6月30日現在

従業員数(人)
288

(注)1.従業員数は就業人数であります。

2.当社グループの事業は、検査・測定装置の設計、製造、販売を行う単一のセグメントであるため、セグメント別の従業員数の記載はしていません。

##### (2)提出会社の状況

平成29年6月30日現在

従業員数(人)	平均年齢(才)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(円)
208	44.0	12.4	10,486,225

(注)1.従業員数は就業人員であります。従業員数には、子会社への出向者(1名)は含まれておりません。

2.平均年間給与は、賞与及び時間外手当等の基準外賃金を含んでおります。

3.当社の事業は、検査・測定装置の設計、製造、販売を行う単一のセグメントであるため、セグメント別の従業員数の記載はしていません。

##### (3)労働組合の状況

労働組合はありません。

## 第2【事業の状況】

### 1【業績等の概要】

#### (1) 業績

当連結会計年度の世界経済は、米国では雇用や個人消費が底堅く推移し、欧州では、英国においてEU離脱に伴う政治・経済の先行きに懸念が残るものの、ユーロ圏諸国の景気は緩やかな回復が持続しました。中国では、安定成長路線を下支えするため実施されているインフラ、IT投資を中心とした積極的財政政策の効果もあり、景気の減速は緩やかなものに留まりました。一方、中東地域や北東アジアでの地政学的リスクや一部先進国での政策運営リスクが高まり、先行きの不透明感が増しました。

わが国経済は、好調に推移する企業業績を背景に、企業の生産活動や設備投資は持ち直し、雇用環境の改善に支えられて個人消費にも回復の兆しが見られました。

当社グループの主要販売先である半導体業界では、IoT（様々なものがインターネットにつながる）やAI（人工知能）の進展、データサーバーの需要の高まり等からメモリーメーカーやファウンドリが積極的な設備投資を行ないました。

当社グループが参入しているその他の事業領域に関しては、FPD（フラットパネルディスプレイ）業界において、韓国で有機ELパネル向けの、中国で大型パネル向けの投資が行われました。

このような状況下、当社グループの連結売上高は173億69百万円（前連結会計年度比13.6%増）となりました。

品目別にみますと、半導体関連装置が123億11百万円（前連結会計年度比22.7%増）、その他が19億53百万円（前連結会計年度比31.9%減）、サービスが31億3百万円（前連結会計年度比29.9%増）となりました。

連結損益につきましては、営業利益が49億60百万円（前連結会計年度比12.0%増）、経常利益が49億89百万円（前連結会計年度比9.0%増）、親会社株主に帰属する当期純利益は35億54百万円（前連結会計年度比10.1%増）となりました。

#### (2) キャッシュ・フロー

当連結会計年度末における現金及び現金同等物は、前連結会計年度末に比べ17億69百万円増加し97億36百万円となりました。当連結会計年度におけるキャッシュ・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・フローにつきましては、35億49百万円の収入（前年同期比15.1%増）となりました。これは主に、税金等調整前当期純利益49億89百万円、前受金の増加額32億26百万円などの収入要因が、たな卸資産の増加額21億55百万円、売上債権の増加額17億69百万円などの支出要因を上回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・フローにつきましては、6億18百万円の支出（前年同期比67.7%増）となりました。これは主に、有形固定資産の取得による支出4億75百万円などによるものであります。

財務活動によるキャッシュ・フローにつきましては、11億51百万円の支出（前年同期比10.9%増）となりました。これは主に、配当金の支払額11億49百万円などによるものであります。



## 2【生産、受注及び販売の状況】

当社グループの事業は、検査・測定機器の設計、製造、販売を行う単一のセグメントであるため、セグメント情報は記載を省略しております。

これに代わる品目別の生産実績、受注高及び受注残高並びに販売実績は次のとおりであります。

### (1) 品目別生産実績

当連結会計年度における生産実績を品目ごとに示すと、次のとおりであります。

品目	生産高(千円)	対前期増減率(%)
製品		
半導体関連装置	17,688,578	59.4
その他	2,765,356	2.8
小計	20,453,935	46.7
サービス	3,103,296	29.2
合計	23,557,231	44.1

- (注) 1. 金額は販売価格で表示しております。  
2. 上記の金額には消費税等は含まれておりません。

### (2) 品目別受注高及び受注残高

当連結会計年度における受注状況を品目ごとに示すと、次のとおりであります。

品目	受注高		受注残高	
	金額(千円)	対前期増減率(%)	金額(千円)	対前期増減率(%)
製品				
半導体関連装置	19,239,774	77.7	15,137,796	84.4
その他	2,962,802	46.1	2,570,031	64.6
小計	22,202,577	72.7	17,707,828	81.2
サービス	3,208,353	30.6	545,311	23.9
合計	25,410,931	66.0	18,253,139	78.8

- (注) 1. 金額は販売価格で表示しております。  
2. 受注高には受注取消・変更等による調整額が含まれております。  
3. 上記の金額には消費税等は含まれておりません。

(3) 品目別販売実績

当連結会計年度における販売実績を品目ごとに示すと、次のとおりであります。

品目	販売高(千円)	対前期増減率(%)
製品		
半導体関連装置	12,311,983	22.7
その他	1,953,721	31.9
小計	14,265,705	10.6
サービス	3,103,296	29.9
合計	17,369,001	13.6

(注) 1. 当連結会計年度及び前連結会計年度における主な相手先別の販売実績及び当該販売実績の総販売実績に対する割合は次のとおりであります。なお、前連結会計年度における信越化学工業株式会社に対する販売実績及び当連結会計年度におけるIntel Corporationに対する販売実績は、連結会計年度の総販売実績に対する割合が100分の10未満であるため記載を省略しております。

相手先	前連結会計年度 (自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)		当連結会計年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)	
	金額(千円)	割合(%)	金額(千円)	割合(%)
Taiwan Semiconductor Manufacturing Company Limited	1,761,200	11.5	5,398,124	31.1
信越化学工業株式会社	-	-	2,805,678	16.2
Intel Corporation	1,908,312	12.5	-	-

2. 上記の金額には消費税等は含まれておりません。

### 3【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

#### (1) 会社の経営の基本方針

当社グループは、創業以来「世の中にないものをつくり、世の中のためになるものをつくる」を経営理念に、半導体・FPDをはじめとする先端分野の市場に、各種検査・計測システムを提供してまいりました。今後もこの経営理念を堅持し、「世界中のお客様から何か困ったことが有れば、真っ先に声をかけて頂ける」会社を目指します。そのために、当社グループのコア技術である光技術を軸として、精密機械・エレクトロニクス・ソフトウェアの先進複合技術で、どこよりも早くソリューションを顧客に提供し貢献していくことを会社のミッションとしています。

#### (2) 経営環境及び目標とする経営指標

当社グループは、企業の価値を高め続けることが、本来あるべき企業の成長の姿と考えており、この成長により、株主をはじめとするすべてのステークホルダー（利害関係者）の満足度向上を目指します。

当社グループの主たる事業領域である半導体業界は、技術革新のスピードが速く、常に最先端に向けた開発投資を継続的に行う必要があります。成長への投資を継続しつつ確固たる財務基盤を築くために、営業利益率20%以上を目標としております。

#### (3) 対処すべき課題

当社グループは、新たにフェーズの3カ年を加え、合計12カ年とした新中期経営計画（注）を推進しています。

平成30年6月期は、フェーズの最終年度になります。フェーズでは、コアビジネスの更なる強化と、新規事業の基盤を確立することを方針に掲げ、成長戦略を進めてまいりました。平成30年6月期は、下記のような課題に取り組みます。

##### コアビジネスの強化

半導体用フォトマスク欠陥検査装置は、装置性能を向上させ、特に中国をはじめ海外でのサポート力、営業力を強化することで競争力を高め、シェア増大を図ります。半導体用マスクブランク欠陥検査装置は、当期発表した新モデルM8651の主要マスクブランクスメーカー及びマスクショップへの拡販を推進します。FPD（フラットパネルディスプレイ）用大型フォトマスク欠陥検査装置は、LCD（液晶ディスプレイ）、OLED（有機ELディスプレイ）業界の設備投資拡大の好機を逃さず売上の増加を図ります。

##### 新規事業の基盤を確立

SiCウェハ欠陥検査/レビュー装置は、高いマーケットシェアの獲得に成功しましたが、更なるシェア向上を推し進めます。その他の半導体ウェハ関連の検査・計測装置も、顧客先での認知度を高め、販売台数の増加を目指します。

また当連結会計年度に発表したEUVマスクブランク欠陥検査装置の継続的な受注を図ると共に、新しい柱となる新規事業を見出すべく、積極的に市場の新たなニーズを発掘していきます。

平成31年6月期からのフェーズは、次世代の露光技術であるEUVリソグラフィ関連の新製品やウェハ関連の新規事業を大きく業績へ貢献させることで、飛躍を目指してまいります。

（注）合計12カ年の新中期経営計画



#### 4【事業等のリスク】

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、投資者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、有価証券報告書提出日（平成29年9月28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) 研究開発による影響

当社グループは、光、精密機械、エレクトロニクスを中心とした最先端技術の研究開発活動を継続的かつ積極的に実施しております。また、これらの技術を搭載した新製品を早期に市場投入することによって、当社グループが参入する各製品分野において上位の市場シェアと高い利益率の獲得に努めております。市場動向等には十分留意しておりますが、開発スケジュールや新製品投入タイミング等によっては、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

##### (2) 重要な人材の確保に関する影響

当社グループは、研究開発型企業であり将来への成長と成功のためには、開発技術部門の有能な人材の確保と育成が欠かせないものと考えております。そのため、貢献度を反映した評価制度や給与体系、有能な人材の積極的な採用と育成を心がけております。しかしながら、人材の確保と育成の状況や重要な人材の喪失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。

##### (3) 市場変動による影響

当社グループの主要販売先は半導体関連企業であり、この市場の影響を受ける傾向にあります。当該市場は、技術革新が激しく、技術の変化により大きく成長する反面、需給バランスが崩れることによって市場規模が一時的に縮小することもあります。当社グループはこのような局面においても利益を生み出せるよう構造改革に積極的に取り組んでおります。しかしながら、予期せぬ市場規模の大幅な縮小や、技術の変化が、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

##### (4) 品質に関する影響

当社グループは、ISO9001の認証取得を含む品質保証体制を確立し、製品の完成度に万全の注意を払うとともに、高いレベルのサービス体制の確立に努めております。しかしながら、最先端技術を積極的に開発し、これを新製品に導入して早期に市場投入するよう努めていることから、未だ市場に浸透していない新しい技術も存在し、予期せぬ品質問題が生じた場合、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

##### (5) 知的財産権に関する影響

当社グループは、独自技術の専有化、製品の差別化及び競争力強化のために、知的財産戦略を推進することにより、各製品分野における高い市場シェアと利益率の確保に努めております。しかしながら、当社グループの製品は多くの最先端技術が融合されていることもあり、第三者の技術や知的財産権の侵害を回避するための諸施策の実施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。また先端技術分野における知的財産の権利関係はますます複雑化しており、将来知的財産権に係る紛争に巻き込まれた場合、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

##### (6) 検収売上時期の変動に関する影響

当社の主力事業である半導体関連製品の中には、装置1台あたりの販売価格が非常に高額となるものがあります。計画通りに売上を計上するよう努めておりますが、顧客の都合によって納入や検収の時期が変動した場合、少数台数の変動でも当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

##### (7) 特殊な部品/材料仕入に関する影響

当社グループは、常に代替品やセカンドソースを意識した仕入業務を行っておりますが、特に最先端の技術が用いられる光源や光学部品の一部に、簡単には代替の効かないものがあります。それらの特殊部材において、仕入先より供給が滞った場合には、当社グループの研究や生産に影響を及ぼす可能性があります。

(8) 海外事業活動による影響

当社グループは、事業の積極的な海外展開により、海外への売上高比率が高くなっております。海外への販売には、通常予期しない法令や規制の変更、経済的に不利な要因の存在または発生、政治的、社会的または経済的混乱等のリスクが存在します。こうしたリスクが顕在化することによって、当社グループの海外への販売に支障が生じ、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。また、当社グループの輸出は為替リスクを回避するために取引を円建てにて行うことを原則としておりますが、一部の取引において外貨建取引が存在しております。そのため急激な為替変動が生じた場合、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

(9) 巨大地震など自然災害の発生による影響

当社グループは、神奈川県横浜市港北区に研究開発センター兼本社を有しており、この地区及び周辺地域に大規模な災害が発生した場合、本社機能や製品生産に影響を与える可能性があります。直接的な被害が無くとも、インフラ復旧の遅れや電力の使用制限、仕入先からの部材の供給不足等により、当社グループの生産活動が停滞する可能性があります。また、顧客における生産活動停滞に伴い、設備投資の先送りや納期延期の要請を受ける可能性があります。これらの結果として、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

(10) 情報セキュリティに関する影響

当社グループは、事業遂行に当たり、多数の技術情報や顧客情報を有しております。当社グループでは、情報セキュリティ委員会を設け、当社情報セキュリティポリシーに則った社内情報システムのセキュリティ強化を図っております。しかしながら、予期せぬ事態によりこれらの情報が流出した場合には、当社グループの信用及び業績に影響を及ぼす可能性があります。

(11) その他の影響

当社グループは、新たな高成長・高収益事業の創出、既存事業におけるさらなる高収益の追求、市場規模縮小時においても利益を生み出すことのできる体質への改善に積極的に取り組むとともに、リスク管理体制の強化にも継続的に取り組んでおります。しかしながら、当社グループの事業遂行にあたっては、世界及び各地域における経済環境、戦争、テロ、感染症等の不可抗力、金融・株式市場、法令や政府等による規制、開発競争・標準規格化競争の激化等の影響を受けた場合、当社グループの業績に影響を及ぼす可能性があります。

5 【経営上の重要な契約等】

該当事項はありません。

6 【研究開発活動】

当社グループの技術は、光応用技術をコアに、エレクトロニクス、精密機構、及び画像処理などの周辺技術を高いレベルで融合させたオプトメカトロニクスと呼ばれる複合技術であり、代表的な製品である半導体フォトマスク欠陥検査装置やマスクブランクス欠陥検査装置、レーザー顕微鏡、及びF P D用大型マスク欠陥検査装置ほか、すべての製品開発に活用されております。

新しい製品の開発にあたっては、顕微鏡の営業活動などを通じて幅広い業界、市場を調査し、新しいマーケットやアプリケーションを探し出し、それぞれ固有のニーズに合致した新製品を生み出すことを心がけております。

また既に製品を納入している多くのお客様や各種研究開発機関へのサービス・サポートを通じて、お客様の顕在化した要望のみならず、潜在的なニーズを正確につかみ、独創的な視点と技術でどこよりも早く問題解決の方法をご提供することが最重要であると考えております。

当社は、光学技術を追求する過程で、独自のコア技術を確認してまいりました。共焦点光学系、D U V<sub>(注)</sub>光学系、E U V<sub>(注)</sub>光学系、及び光干渉計技術などの光学技術を進化させ、高度な周辺技術との融合によって特徴ある製品を生み出しています。また、高精度高速ステージ開発のための精密機構技術、あるいは欠陥検出の画像処理技術などを継続的に深化させ、近年ではA I（人工知能）技術を応用した自動欠陥分類の開発を進めるなど、お客様のニーズに対してタイムリーにソリューションを提供できる研究・製品開発を進めております。

(注) D U V : Deep Ultraviolet、遠紫外線

E U V : Extreme Ultraviolet、極端紫外線

当連結会計年度における研究開発の成果として発売された新製品は次のとおりであります。

(1) リソグラフィプロセス検査装置 L X 5 3 0

リソグラフィプロセス検査装置 L X 5 3 0 は、半導体のパターニング工程において、ウェハ面内における C D

(注) 異常、C D ばらつきを高速かつ高感度で検出する装置です。

今日、最先端デバイスの製造において、さらなる微細化に向けた S A Q P (注) や E U V 露光、3 D N A N D デバイス向け高アスペクトエッチングといった今までにないプロセスが登場し、C D 管理が一層厳格に要求されております。こうした課題に対して、従来使用されている C D - S E M (注) や O C D (注) による測定は測定速度が低いため、測定箇所が面内数十ポイントに制限され、局所的に発生する C D のばらつきを検出する事が困難でした。

このような背景から、C D - S E M と同等の感度で、ウェハ全面の C D ばらつきを捕らえる事ができ、且つ高スループットを有する L X 5 3 0 を開発しました。本装置は、現行機種 L X 3 3 0 同様にマクロ検査機という特長は維持しつつ、光源や撮像系の新規開発による光学レイアウトの一新で、さらなる高感度化を実現したものです。これによって従来出来なかったウェハ外周部やショット内領域を量産ラインで管理する事ができるようになりました。

(注) C D : 半導体パターンの線幅。

S A Q P (Self Aligned Quadruple Patterning) : 光リソグラフィの限界を超えた微細なパターンを、4 倍の大きなピッチを持つフォトマスクとスペースを用いたプロセスで製作する技術。

C D - S E M : ウェハ上のパターン幅測定に特化した走査型電子顕微鏡。

O C D : スポット照明した領域の平均 C D を光学的に求める装置。

(2) マスクブランクス(注) 欠陥検査装置 M A G I C S シリーズ M 8 6 5 0 / M 8 6 5 1

当社のマスクブランクス欠陥検査装置 M A G I C S シリーズは、長年にわたり業界標準機としてマスクブランクスメーカーでの出荷検査、およびマスクショップでの受け入れ検査やプロセス管理で活用されてまいりました。近年、最先端の微細化プロセスに対応するため、マスク技術においても E U V や新構造マスクの適用など様々な技術革新が行われ、これに伴いマスクブランクス検査もさらなる高性能・高機能化が必要となっています。

これらのニーズを踏まえ、当社は設計ルール 10nm ~ 7nm 世代に対応した M 8 6 5 0 / M 8 6 5 1 を開発し、平成 29 年 4 月に販売開始いたしました。

M 8 6 5 0 / M 8 6 5 1 は、M A G I C S シリーズの基幹技術を用い、355nm レーザー光源を採用し、平成 26 年に発売し好評頂いている M 8 3 5 0 / M 8 3 5 1 と比較して、ビーム本数を倍増、検査時間を 1 / 2 としました。さらに高密度スキャンを用いることで、M 8 3 5 0 / M 8 3 5 1 同等の検査時間で 1.5 倍の高感度を実現しました。

(注) マスクブランクス : パターニングされる前のフォトマスク製造用の基板。

(3) E U V マスクブランクス欠陥検査 / レビュー装置 A B I C S E 1 2 0

デバイスパターンの微細化に伴い、次世代露光技術である E U V リソグラフィの実用化が間近に迫っていることから、E U V マスクブランクの品質管理を行える検査装置の整備が急務となっています。

当社は平成 23 年からの 5 年間、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 ( N E D O ) による支援の下、株式会社 E U V L 基盤開発センター ( E I D E C ) (注) との共同研究を進め、E U V マスクブランクス欠陥検査装置 A B I (Actinic Blank Inspection) (注) の技術開発を手掛けてまいりました。

この度、当社は共同研究で開発した A B I 装置の技術を適用し、E U V 量産に対応した新たな E U V マスクブランクス欠陥検査 / レビュー装置 A B I C S E 1 2 0 を製品化いたしました。

同装置は E U V 光を用いた検査 / レビュー方式を採用しているため、転写性欠陥の選択的な検出と E U V 光による欠陥解析を行うことが可能です。これらの性能は E U V マスクブランクの欠陥管理や歩留まり向上に大きく貢献します。

(注) E I D E C : 現社名 株式会社先端ナノプロセス基盤開発センター (コンソーシアム企業)

株式会社 E U V L 基盤開発センターは共同研究当時の社名

A B I (Actinic Blank Inspection) : E U V L に用いられる光源と同波長の光源 (  $\lambda = 13.5\text{nm}$  ) を用いた装置

当連結会計年度の研究開発費の総額は、14億62百万円であります。

なお、当社グループの事業は、検査・測定機器の設計、製造、販売を行う単一のセグメントであるため、セグメントごとの記載は省略しております。

## 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】

### (1) 財政状態

当連結会計年度末における総資産は330億19百万円となり、前連結会計年度末に比べ71億49百万円増加いたしました。これは主に、仕掛品が21億47百万円、受取手形及び売掛金が18億12百万円、現金及び預金が17億75百万円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、当連結会計年度末残高は85億39百万円となり、前連結会計年度末に比べ44億78百万円増加いたしました。これは主に、前受金が32億30百万円、買掛金が7億18百万円増加したことによるものであります。

株主資本につきましては、当連結会計年度末残高は242億43百万円となり、前連結会計年度末に比べ24億4百万円増加いたしました。これは主に、剰余金の配当により11億49百万円減少したものの、親会社株主に帰属する当期純利益を35億54百万円計上したことによるものであります。

株主資本にその他の包括利益累計額及び新株予約権を加えた純資産合計は244億79百万円となり、また自己資本比率は74.1%となりました。

### (2) 経営成績

#### 売上高

当連結会計年度における世界経済は、米国では雇用や個人消費が底堅く推移し、欧州では、英国においてEU離脱に伴う政治・経済の先行きに懸念が残るものの、ユーロ圏諸国の景気は緩やかな回復が持続しました。中国では、安定成長路線を下支えするため実施されているインフラ、IT投資を中心とした積極的財政政策の効果もあり、景気の減速は緩やかなものに留まりました。一方、中東地域や北東アジアでの地政学的リスクや一部先進国での政策運営リスクが高まり、先行きの不透明感が増しました。

わが国経済は、好調に推移する企業業績を背景に、企業の生産活動や設備投資は持ち直し、雇用環境の改善に支えられて個人消費にも回復の兆しが見られました。

当社グループの主要販売先である半導体業界では、IoT（様々なものがインターネットにつながる）やAI（人工知能）の進展、データサーバーの需要の高まり等からメモリーメーカーやファウンドリが積極的な設備投資を行ないました。

当社グループが参入しているその他の事業領域に関しては、FPD（フラットパネルディスプレイ）業界において、韓国で有機ELパネル向けの、中国で大型パネル向けの投資が行われました。

このような状況下、当社グループの連結売上高は173億69百万円（前連結会計年度比13.6%増）となりました。

品目別にみますと、半導体関連装置が123億11百万円（前連結会計年度比22.7%増）、その他が19億53百万円（前連結会計年度比31.9%減）、サービスが31億3百万円（前連結会計年度比29.9%増）となりました。

#### 損益状況

売上原価は78億14百万円（前連結会計年度比22.0%増）、売上総利益は95億54百万円（前連結会計年度比7.5%増）となりました。

売上総利益率につきましては、製品構成による影響により、55.0%（前連結会計年度比3.1ポイント減）となりました。

販売費及び一般管理費は、45億93百万円（前連結会計年度比3.0%増）、売上高に対する比率は26.4%（前連結会計年度比2.7ポイント減）となりました。販売費及び一般管理費の主な増加要因は、人件費の増加によるものです。研究開発費に関しては、当社の主力製品であるマスク欠陥検査装置とマスクブランク欠陥検査装置の新モデルの開発を主に行い、14億62百万円（前連結会計年度比7.6%減）となりました。

これらの結果、営業利益が49億60百万円（前連結会計年度比12.0%増）、経常利益が49億89百万円（前連結会計年度比9.0%増）、親会社株主に帰属する当期純利益は35億54百万円（前連結会計年度比10.1%増）となりました。

また、1株当たり当期純利益は78円84銭となりました。

なお、経営戦略に関する事項や経営者の問題認識に係る事項は、「第2 事業の状況、3 経営方針、経営環境及び対処すべき課題等」に記載しております。

### (3) キャッシュ・フロー

当該事項につきましては、本報告書の「第2 事業の状況 1 業績等の概要 (2)キャッシュ・フロー」に記載のとおりであります。

### 第3【設備の状況】

#### 1【設備投資等の概要】

当連結会計年度において実施いたしました設備投資金額は7億66百万円であります。

当連結会計年度において重要な設備の除却、売却等はありません。

なお、当社グループの事業は、検査・測定機器の設計、製造、販売を行う単一のセグメントであるため、セグメントごとの設備の状況の記載は省略しております。

#### 2【主要な設備の状況】

当社グループにおける主要な設備は、次のとおりであります。

##### (1) 提出会社

平成29年6月30日現在

事業所名 (所在地)	設備の内容	帳簿価額(千円)					合計	従業員数 (人)
		建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	工具、器具 及び備品	土地 (面積㎡)	その他		
本社 (神奈川県横浜市 港北区)	開発・製造設 備 統括業務設備	1,883,495	104,482	411,122	4,254,773 (4,872)	8,678	6,662,554	208

(注) 1. 帳簿価額の「その他」は、リース資産、及び建設仮勘定であります。

2. 金額には消費税等は含まれておりません。

##### (2) 在外子会社

平成29年6月30日現在

会社名	事業所名 (所在地)	設備の内容	帳簿価額(千円)				合計	従業員数 (人)
			建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	工具、器具 及び備品	その他		
Lasertec U.S.A., Inc.	本社 (米国・カリフォル ニア州)	サービス設 備	-	-	6,303	-	6,303	24
Lasertec Korea Corporation	本社 (韓国・京畿道)	サービス設 備	0	-	482	-	483	26
Lasertec Taiwan, Inc.	本社 (台湾・新竹県)	サービス設 備	5,889	-	359	998	7,248	28

(注) Lasertec China Co., Ltd.の設備は、重要性が乏しいため、記載を省略しております。

#### 3【設備の新設、除却等の計画】

当連結会計年度末現在において重要な設備の新設、除却等の計画はありません。



## 第4【提出会社の状況】

### 1【株式等の状況】

#### (1)【株式の総数等】

##### 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	128,000,000
合計	128,000,000

(注) 当社は平成29年2月27日開催の取締役会決議に基づき、平成29年4月1日付けで普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。これに伴い、発行可能株式総数は、64,000,000株増加しております。

##### 【発行済株式】

種類	事業年度末現在発行数 (株) (平成29年6月30日)	提出日現在発行数 (株) (平成29年9月28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	47,143,200	47,143,200	東京証券取引所市場第一部	単元株式数100株
合計	47,143,200	47,143,200	-	-

(注) 平成29年4月1日付けの株式分割(1株を2株に分割)に伴い、発行済株式の総数は、23,571,600株、自己株式の数は1,026,934株増加しております。

#### (2)【新株予約権等の状況】

会社法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19年3月9日取締役会決議

	事業年度末現在 (平成29年6月30日)	提出日の前月末現在 (平成29年8月31日)
新株予約権の数	95個	同左
新株予約権のうち自己新株予約権の数	-	同左
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	38,000株(注)1	同左
新株予約権の行使時の払込金額	1株当たり1円	同左
新株予約権の行使期間	平成19年3月27日～平成39年3月26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	発行価格 566.75円(注)1 資本組入額 1株当たり284円(注)1	同左 同左
新株予約権の行使の条件	(注)2	同左
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による新株予約権の取得については、当社取締役会の承認を要するものとする。	同左
代用払込みに関する事項	-	同左
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)3	同左

#### (注)1. 株式分割に伴う調整

平成25年5月27日開催の取締役会決議に基づき、平成25年7月1日付けで普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。また、平成29年2月27日開催の取締役会決議に基づき、平成29年4月1日付けで普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の数」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」が調整されております。

#### 2. 新株予約権の行使の条件

(1)新株予約権者は、権利行使期間内において、当社の取締役の地位を喪失した日の翌日から5年を経過する日までの間に限り新株予約権を行使することができる。

(2)上記(1)に関わらず、新株予約権者は、以下の または に定める場合には、それぞれに定める期間内に限り新株予約権を行使できるものとする。

新株予約権者が平成38年3月26日に至るまでに権利行使開始日を迎えなかった場合

平成38年3月27日から平成39年3月26日

当社が消滅会社となる合併で契約承認の議案、または当社が完全子会社となる株式交換契約若しくは株式移転計画承認の議案につき当社株主総会で承認された場合（株主総会決議が不要な場合は、当社の取締役会決議がなされた場合）

当該承認日の翌日から15日間

### 3. 組織再編における募集新株予約権の消滅及び再編対象会社の新株予約権交付の内容に関する決定方針

当社が、合併（当社が合併により消滅する場合に限る。）、吸収分割、新設分割、株式交換または株式移転（以上を総称して以下「組織再編行為」という。）をする場合において、組織再編行為の効力発生日の時点において残存する募集新株予約権（以下「残存新株予約権」という。）を保有する新株予約権者に対し、それぞれの場合につき、会社法第236条第1項第8号のイからホまでに掲げる株式会社（以下「再編対象会社」という。）の新株予約権を以下の条件に基づきそれぞれ交付することとする。この場合においては、残存新株予約権は消滅し、再編対象会社は新株予約権を新たに発行するものとする。ただし、以下の条件に沿って再編対象会社の新株予約権を交付する旨を、吸収合併契約、新設合併契約、吸収分割契約、新設分割計画、株式交換契約または株式移転計画において定めた場合に限るものとする。

#### (1) 交付する再編対象会社の新株予約権の数

新株予約権者が保有する残存新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとする。

#### (2) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とする。

#### (3) 新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数

組織再編行為の条件等を勘案の上、残存新株予約権の定めに準じて決定する。

#### (4) 新株予約権の行使に際して出資される財産の価額

交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、以下に定める再編後払込金額に上記(3)に従って決定される当該各新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数に乗じて得られる金額とする。再編後払込金額は、交付される各新株予約権を行使することにより交付を受けることができる再編対象会社の株式1株当たり1円とする。

#### (5) 新株予約権を行使することができる期間

新株予約権を行使することができる期間の開始日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、新株予約権を行使することができる期間の満了日までとする。

#### (6) 新株予約権の行使により株式を発行する場合における増加する資本金及び資本準備金に関する事項

残存新株予約権の定めに準じて決定する。

#### (7) 譲渡による新株予約権の取得の制限

譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の取締役会の決議による承認を要するものとする。

#### (8) 新株予約権の取得条項

残存新株予約権の定めに準じて決定する。

#### (9) その他の新株予約権の行使の条件

残存新株予約権の定めに準じて決定する。

### (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25年7月1日 (注)1	11,785,800	23,571,600	-	931,000	-	1,080,360
平成29年4月1日 (注)2	23,571,600	47,143,200	-	931,000	-	1,080,360

(注)1. 1株を2株に株式分割いたしました。  
2. 1株を2株に株式分割いたしました。

(6)【所有者別状況】

平成29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)	-	33	49	47	157	1	6,138	6,425	-
所有株式数(単元)	-	98,735	7,841	13,748	143,032	6	208,030	471,392	4,000
所有株式数の割合(%)	-	20.94	1.66	2.91	30.34	0.00	44.13	100	-

(注)自己株式2,053,968株は、「個人その他」に20,539単元、「単元未満株式の状況」に68株を含めて記載しております。

(7)【大株主の状況】

平成29年6月30日現在

氏名または名称	住所	所有株式数(千株)	発行済株式総数に対する所有株式数の割合(%)
日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)	東京都中央区晴海1-8-11	2,506	5.31
レーザーテック株式会社	神奈川県横浜市港北区新横浜2-10-1	2,053	4.35
内山 靖子	東京都港区	2,003	4.24
STATE STREET BANK AND TRUST COMPANY	東京都中央区日本橋3-11-1	1,943	4.12
内山 洋	東京都渋谷区	1,741	3.69
株式会社三菱東京UFJ銀行	東京都千代田区丸の内2-7-1	1,504	3.19
日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	東京都港区浜松町2-11-3	1,446	3.06
内山 秀	東京都港区	1,394	2.95
前田 せつ子	東京都渋谷区	1,293	2.74
BBH FOR MATTHEWS JAPAN FUND	東京都千代田区丸の内2-7-1	1,259	2.67
計	-	17,145	36.36

(注)1.平成28年9月5日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書において、Invesco Asset Management Limitedが平成28年8月31日現在で以下の株式を保有している旨が記載されているものの、当社としては当事業年度末現在における実質所有株式の確認ができませんでしたので、上記大株主の状況には含めておりません。

なお、大量保有報告書の内容は次の通りであります。

大量保有者 Invesco Asset Management Limited  
住所 Perpetual Park, Perpetual Park Drive, Henley-on-Thames,

Oxfordshire, RG9 1HH, United Kingdom

保有株券等の数 23,571,600

株券等保有割合 3.89%

2. 平成29年4月21日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書において、みずほ証券株式会社およびその共同保有者であるアセットマネジメントOne株式会社が平成29年4月14日現在で以下の株式を保有している旨が記載されているものの、当社としては当事業年度末現在における実質所有株式の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。

なお、大量保有報告書の内容は次の通りであります。

氏名または名称	住所	保有株券等の数 (株)	株券等保有割合 (%)
みずほ証券株式会社	東京都千代田区大手町一丁目5番1号	株式 43,600	0.09
アセットマネジメント One株式会社	東京都千代田区丸の内一丁目8番2号	株式 2,552,000	5.41

3. 平成29年6月7日付で公衆の縦覧に供されている大量保有報告書において、FMR LLCが平成29年5月31日現在で以下の株式を保有している旨が記載されているものの、当社としては当事業年度末現在における実質所有株式の確認ができませんので、上記大株主の状況には含めておりません。

なお、大量保有報告書の内容は次の通りであります。

大量保有者 FMR LLC

住所 245 Summer Street, Boston, Massachusetts 02210, USA

保有株券等の数 3,973,772

株券等保有割合 8.43%

( 8 ) 【議決権の状況】

【発行済株式】

平成29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 2,053,900	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 45,085,300	450,853	-
単元未満株式	普通株式 4,000	-	1単元(100株)未満の株式
発行済株式総数	47,143,200	-	-
総株主の議決権	-	450,853	-

(注)「完全議決権株式(自己株式等)」の欄は、すべて当社保有の自己株式であります。

【自己株式等】

平成29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 (%)
レーザーテック 株式会社	神奈川県横浜市港北区 新横浜二丁目10番地1	2,053,900	-	2,053,900	4.35
計	-	2,053,900	-	2,053,900	4.35

( 9 ) 【ストックオプション制度の内容】

当社は、新株予約権方式によるストックオプション制度を採用しております。  
当該制度の内容は次のとおりであります。

(平成18年 9月27日定時株主総会決議)

会社法第361条第1項の規定に基づき、取締役の報酬等の一部として金銭による報酬額とは別に、ストックオプションとして付与する新株予約権に関する報酬額を年額7千万円を上限として設定すること、及び付与する新株予約権の内容を、平成18年 9月27日の定時株主総会において決議されたものであります。

決議年月日	平成18年 9月27日
付与対象者の区分及び人数	当社取締役(社外取締役を除く)6名
新株予約権の目的となる株式の種類	「(2)新株予約権等の状況」に記載しております。
株式の数	同上
新株予約権の行使時の払込金額	同上
新株予約権の行使期間	同上
新株予約権の行使の条件	同上
新株予約権の譲渡に関する事項	同上
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	「(2)新株予約権等の状況」に記載しております。

## 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7号に該当する普通株式の取得

### (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】

該当事項はありません。

### (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】

区分	株式数(株)	価額の総額(円)
当事業年度における取得自己株式	234	354,726
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29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を含めておりません。

### (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	-	-	-	-
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	2,053,968	-	2,053,968	-

(注) 1. 当期間における処理自己株式には、平成29年9月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の売渡による株式は含まれておりません。

2. 当期間における保有自己株式数には、平成29年9月1日からこの有価証券報告書提出日までの単元未満株式の買取り及び売渡による株式は含まれておりません。

3. 平成29年4月1日付けで1株につき2株の割合で株式分割を行っており、株式分割後の株数で記載しております。

### 3【配当政策】

当社は、従来から安定的な利益還元を行うとともに、業績に応じた弾力的な配当政策を行い、連結での配当性向35%を目安とすることを利益配分に関する基本方針としております。

内部留保につきましては、新技術・新製品の研究開発投資、業容の拡大に伴う設備投資、優秀な人材の獲得などに有効に活用し、企業体質の一層の強化と長期安定的な経営基盤の確立に役立てていく方針であります。

当社は、株主の皆様への利益還元の機会を充実させるため、剰余金の配当を、期末配当として年1回実施する方針から、中間配当と期末配当の年2回実施する方針に変更し、翌事業年度（平成30年6月期）より中間配当を実施することといたしました。

当社は、「取締役会の決議により、毎年12月31日の最終の株主名簿に記載または記録された株主または登録株式質権者に対し、中間配当を行うことができる。」旨を定款に定めており、中間配当については取締役会、期末配当については株主総会が配当の決定機関となっております。

当事業年度の配当につきましては、1株当たり28円の配当を実施することに決定いたしました。

当事業年度に係る剰余金の配当は以下のとおりであります。

決議年月日	配当金の総額 (千円)	1株当たり配当額 (円)
平成29年9月27日 定時株主総会決議	1,262,498	28

(注) 当社は平成29年2月27日開催の取締役会決議に基づき、平成29年4月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。そのため、当事業年度の配当金については、当該株式分割後の数値を記載しております。

### 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51期	第52期	第53期	第54期	第55期
決算年月	平成25年6月	平成26年6月	平成27年6月	平成28年6月	平成29年6月
最高(円)	2,940 1,258	1,351	1,873	1,806	3,195 1,847
最低(円)	1,061 1,173	836	957	1,065	1,224 1,255

(注) 1. 最高・最低株価は、平成25年3月15日より東京証券取引所市場第一部におけるものであり、それ以前は東京証券取引所市場第二部におけるものであります。

2. 印は株式分割による権利落後の最高・最低株価であります。

#### (2)【最近6月間の月別最高・最低株価】

月別	平成29年1月	2月	3月	4月	5月	6月
最高(円)	2,425	2,960	3,195 1,580	1,531	1,634	1,847
最低(円)	2,139	2,436	2,777 1,481	1,255	1,310	1,524

(注) 1. 最高・最低株価は、東京証券取引所市場第一部におけるものであります。

2. 印は株式分割による権利落後の最高・最低株価であります。

5【役員の状況】

男性11名 女性1名（役員のうち女性の比率8.3%）

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 社長		岡林 理	昭和33年5月16日	平成13年7月 当社入社 平成14年1月 営業部ゼネラルマネージャー 平成15年9月 取締役 平成17年3月 Lasertec U.S.A., Inc. 社長 平成17年9月 常務取締役、Lasertec Korea Corporation 代表理事 平成18年7月 営業本部長 平成19年9月 代表取締役兼常務執行役員、Lasertec U.S.A., Inc. 取締役（現任）、Lasertec Korea Corporation 理事（現任） 平成20年1月 代表取締役副社長 平成21年7月 代表取締役社長（現任） 平成22年7月 Lasertec Taiwan, Inc. 董事（現任） 平成29年6月 Lasertec China Co., Ltd. 董事（現任）	(注) 3	40,000
代表取締役 副社長	技術本部長	楠瀬 治彦	昭和33年10月26日	平成7年4月 当社入社 平成10年1月 技術二部長 平成13年3月 技術二部ゼネラルマネージャー 平成13年9月 取締役 平成15年9月 常務取締役、研究開発部ゼネラルマネー ジャー 平成17年7月 技術業務推進室長 平成18年7月 第一事業部長兼半導体第一部長 平成19年9月 取締役兼常務執行役員 平成21年7月 技術本部長（現任） 平成21年9月 代表取締役副社長（現任） 平成24年4月 Lasertec U.S.A., Inc. 取締役（現任） 平成24年7月 Lasertec Korea Corporation 理事（現 任）、Lasertec Taiwan, Inc. 董事（現 任） 平成26年7月 マーケティング部長 平成26年12月 先端開発室長（現任） 平成29年6月 Lasertec China Co., Ltd. 董事（現任）	(注) 3	40,000
常務取締役	管理本部長	内山 秀	昭和41年2月1日	平成4年8月 当社入社 平成10年7月 企画室長 平成13年9月 取締役 平成16年1月 総務部ゼネラルマネージャー 平成18年7月 経営企画室長 平成19年7月 管理本部長兼企画室長 平成19年9月 取締役兼執行役員、Lasertec U.S.A., Inc. 取締役（現任）、Lasertec Korea Corporation 理事（現任） 平成20年7月 経営戦略室長兼総務部長 平成21年7月 管理本部長（現任） 平成22年7月 Lasertec Taiwan, Inc. 董事 平成23年1月 Lasertec Korea Corporation 代表理事 平成25年7月 品質保証部長（現任） 平成25年9月 常務取締役（現任） 平成27年8月 Lasertec Taiwan, Inc. 董事長（現任） 平成29年6月 Lasertec China Co., Ltd. 董事長（現任）	(注) 3	1,394,000



役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
取締役	営業本部長	森泉 幸一	昭和35年2月13日	平成16年5月 当社入社 平成18年7月 第三事業部F P D第二部長 平成19年9月 第二事業部第二部シニアエンジニア 平成21年2月 第一事業部半導体第二部長 平成21年7月 技術本部技術二部長(現任) 平成24年7月 第三営業部長 平成24年9月 取締役(現任) 平成25年7月 第3ソリューションセールス部長(現任) 平成28年2月 Lasertec Taiwan, Inc. 董事(現任) 平成28年7月 営業本部長(現任) 平成29年6月 Lasertec China Co., Ltd. 董事(現任)	(注) 3	4,000
取締役		関 寛和	昭和50年10月17日	平成14年10月 当社入社 技術二部 平成23年7月 技術本部技術一部長(現任) 平成25年7月 第2ソリューションセールス部長 平成27年7月 第1ソリューションセールス部長(現任) 平成27年9月 取締役(現任)	(注) 3	2,000
取締役		梶川 信宏	昭和20年11月16日	昭和44年4月(株)協同電子技術研究所入社 昭和50年10月 石田通信機(株)入社 昭和54年9月 東京エレクトロン(株)入社 平成元年10月 同社A S I Cデザインセンター長 平成7年4月 東京エレクトロンF E(株)九州支社九州統括センター長 平成8年10月 同社取締役 平成12年4月 同社常務取締役 平成15年6月 東電電子上海有限公司副総裁 平成18年8月 当社顧問 平成21年9月 社外取締役(現任)	(注) 3	-
取締役		海老原 稔	昭和21年6月16日	昭和48年12月 横河ヒューレット・パッカート(株)(現日本ヒューレット・パッカート(株))入社 平成7年11月 同社半導体計測事業部 事業部長 平成9年2月 同社取締役 平成11年10月 アジレント・テクノロジー(株)取締役 平成18年2月 同社代表取締役社長 平成22年1月 同社代表取締役社長退任 平成22年9月 当社顧問 平成22年9月 社外取締役(現任)	(注) 3	14,000
取締役		下山 隆之	昭和21年4月8日	昭和44年4月(株)三菱銀行(現(株)三菱東京U F J銀行)入行 昭和64年1月 同行千住支店長 平成5年5月 同行支店第二部長 平成7年5月 同行麹町支店長 平成9年6月 山九(株)取締役 平成13年6月 同社常務取締役 平成17年4月 同社取締役兼常務執行役員 平成20年6月 同社顧問、同社健康保険組合理事長 平成22年9月 当社顧問 平成22年9月 社外取締役(現任)	(注) 3	6,000

役名	職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数(株)
常勤監査役		塚崎 健明	昭和32年4月14日	平成20年2月 当社入社、経理部シニアスタッフ 平成20年10月 財務経理部長 平成28年9月 常勤監査役(現任)	(注)5	22,600
監査役		古賀 一正	昭和25年11月11日	平成17年12月 当社入社 平成18年7月 総務部長 平成19年7月 執行役員総務部長 平成20年7月 執行役員財務経理部長 平成21年7月 執行役員総務部長 平成22年9月 常勤監査役 平成28年9月 監査役(現任)	(注)4	5,200
監査役		齋藤 侑二	昭和22年8月20日	昭和45年4月 三菱電機(株)入社 平成5年10月 同社北海道支社F Aシステム部長 平成13年4月 島田理化工業(株)電子事業本部電本計画部長 平成21年9月 同社事業統括部東京製作所長 平成22年4月 同社常勤監査役 平成24年9月 当社社外監査役(現任)	(注)5	11,200
監査役		石黒 美幸	昭和39年10月26日	平成3年4月 弁護士登録(東京弁護士会) 常松築瀬関根法律事務所入所 平成11年1月 同事務所パートナー 平成12年1月 長島・大野・常松法律事務所パートナー(現任) 平成16年10月 米国コロンビア大学ロースクール秋学期客員教授 平成18年6月 ソニーコミュニケーションネットワーク(株)(現ソニーネットワークコミュニケーションズ(株))社外取締役 平成25年6月 みらかホールディングス(株)社外取締役(現任) 平成27年5月 環太平洋法曹協会(IPBA)事務総長(現任) 平成28年2月 電波監理審議会委員(現任) 平成28年4月 一橋大学経営協議会委員(現任) 平成28年9月 当社社外監査役(現任) 平成29年6月 (株)ベネッセホールディングス社外監査役(現任)	(注)5	-
計						1,539,000

- (注) 1. 取締役梶川信宏、取締役海老原稔、取締役下山隆之は、社外取締役であります。
2. 監査役齋藤侑二、監査役石黒美幸は、社外監査役であります。
3. 平成29年9月27日の選任後1年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会の終結の時までであります。
4. 平成26年9月26日の選任後4年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会の終結の時までであります。
5. 平成28年9月28日の選任後4年以内に終了する事業年度のうち最終のものに関する定時株主総会の終結の時までであります。
6. 当社は、社外取締役の梶川信宏、海老原稔、下山隆之および社外監査役の齋藤侑二を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。
7. 常勤監査役塚崎健明は、事業会社における長年の経理業務経験を有するほか、当社の財務経理部長を経験しており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有するものであります。
8. 監査役古賀一正は、金融機関における長年の業務経験を有するほか、当社の財務経理部長を経験しており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有するものであります。
8. 監査役齋藤侑二は、他社において長年の監査役経験を有しており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有するものであります。
9. 監査役石黒美幸は、弁護士の資格を有しており、法律の見地から企業活動の適正性を判断する相当程度の知見を有するものであります。

## 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】

(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、「世の中にないものをつくり、世の中のためになるものをつくる」ことを創業の基本理念としております。お客様のさらなる強い信頼を獲得し企業力を向上させていくため株式公開を果たした後においても、この創業理念に変わりはありません。社会の変化に貢献できる顧客満足度の高い製品開発を継続し企業価値を高めていくこと、また、公開企業としての透明性を高め、経営の健全性を確保するための諸施策を積極的に取り入れ、株主、投資家の皆様から信頼される経営体制を確立し維持改善に努めていくことが、株主をはじめとするすべてのステークホルダーのご期待にこたえるものと認識しております。

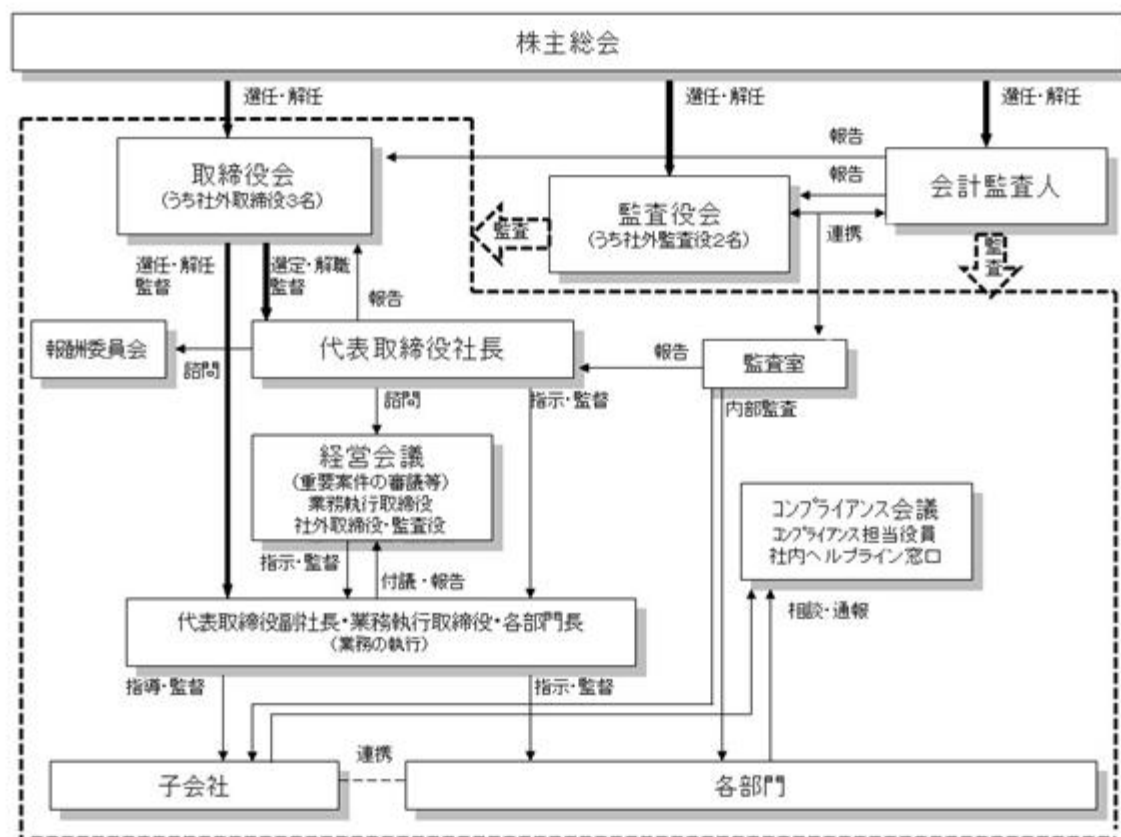
企業統治の体制

(イ) 次の(ロ)に記載する企業統治の体制を採用する理由

当社は、当社の人員及び事業の規模、また実際の監査が機能していることに鑑み、監査役会設置会社の制度を維持しております。また、上記のコーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方を背景に社外監査役に加えて社外取締役を選任するなど、企業の透明性、経営の健全性を高める施策を講ずるとともに、「内部統制基本方針」に即して、以下に記載する企業統治の体制を整備しております。

## (ロ) 企業統治の体制

(コーポレート・ガバナンス体制概念図)



(取締役及び取締役会その他執行機関等)

当社の取締役会は取締役8名（定款では10名以内）で構成され、うち3名を社外取締役とし、法令・定款に定められた事項のほか、事業計画の決定その他重要な業務に関する事項を決議し、取締役の職務執行を監督しております。取締役の任期は1年であります。

取締役会は毎月1回（定例）開催するほか、必要に応じて臨時に開催し、会社の重要事項などの報告・決定を行うこととしております。

業務執行に係る重要案件については社長の諮問機関として経営会議を設置しており、月1回開催しております。このことにより、案件の決定の適正化を支援するとともに業務執行における意思統一を図っております。また、経営会議規定により監査役及び社外取締役の経営会議への出席権と意見陳述権を保障し、経営判断に対する監視・監督機能に漏れのない体制としております。

取締役の報酬については、決定プロセスの透明性と客観性を確保するため、社長の諮問機関として社外取締役、常勤監査役及び社長により構成される報酬委員会を設置しております。

(監査役及び監査役会)

監査役会は監査役4名（定款では4名以内）で構成され、うち2名を社外監査役とし、法令・定款で定められた事項のほか、監査の方針、監査計画、監査の方法等を定め、各監査役の監査状況の報告、監査意見の形成などを行っております。監査役会は毎月1回（定例）開催するほか、必要に応じて臨時開催しております。また、監査役の要請により補助者を1名置いております。

(責任限定契約)

当社は、各社外取締役及び各社外監査役との間において、会社法第427条第1項及び定款の規定に基づき会社法第423条第1項の賠償責任を限定する契約を締結しており、その責任限度額はその職務を行うにあたり善意でかつ重大な過失がないときは法令に定める最低責任限度額としております。

(八) 内部統制システムの整備の状況

当社取締役会は、「内部統制基本方針」として以下のとおり定めております。

「株式会社の業務の適正を確保するために必要な体制の整備」に関する基本方針

1. 取締役及び使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

(1) 当社の経営上の重要事項は、法令、定款及び取締役会規定に基づき、毎月開催する定例取締役会及び必要に応じて開催する臨時取締役会に付議される。

(2) 取締役社長の諮問機関である経営会議については、経営会議規定により監査役及び社外取締役の出席権を保障し、議事に関し意見を述べるができるものとする。

(3) 監査は、法定監査のほか、社長直属の監査室が内部監査規定に従い内部監査を実施し、是正が必要な事項については、社長が被監査部門の責任者に対して是正措置及びその結果報告の指示を行う。

(4) コンプライアンス全般の管理については、コンプライアンス管理規定に基づいて、コンプライアンス担当役員を置き、コンプライアンス管理に関する当社の基本方針を明確にするとともに、コンプライアンスに係わる問題に役員及び従業員が直面した場合の対応上の基本義務、業務遂行上の公正な行動や判断・評価の基準となるべき管理・行動基準、組織としてのコンプライアンス管理及び内部通報体制の制度化等を明確にし、適正な運用を図る。

(5) 財務報告の信頼性に影響を与える業務上の不備、不正を防止するため、経理その他財務報告に直接または間接的に関係する業務の統制体制の改善を継続する。

2. 取締役の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制

(1) 取締役の職務執行に係る意思決定及び報告に関しては、決議・執行事項の所管に応じ取締役会規定及び経営会議規定に基づき、取締役会議事録及び経営会議議事録に記録し、法律及び規定に定める期間保存する。その他の業務決裁事項に関しては、決裁規定に基づき決裁書類を作成し、規定に定める期間保存する。

(2) 業務に関わる文書の整理、保管、保存及び廃棄の取り扱いは、文書管理規定に従うものとし、文書はいつでも取締役及び監査役の閲覧、会計監査人の監査等に供することができるよう整理しておくものとする。

(3) 文書、電磁的記録及び情報システム等を情報資産として安全に保護する体制に関しては、情報セキュリティ管理規定に基づいて管理する。

3. 当社及び子会社の損失の危険の管理に関する規程その他の体制

(1) 事業遂行に伴う損失の危険については、事業の経営計画及び予算の策定において適正に評価し、損失の有無、程度等の判断については、毎月の取締役会及び経営会議において必要に応じ審議し対策を決定する。また、資金の運用等については、経理規定等に基づき適正な運用を図るとともに、その運用実績については定期的に取締役会に報告する。

(2) 天災、病疫その他不可抗力による会社資産の損失や人身に対する危険の発生等、危機状態への対応については、危機管理規定に基づいて、社長を本部長とした対策本部を直ちに設置し、損失の顕在化及び拡大防止を図り、損失を最小限に止める体制をとる。

4. 取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制

(1) 取締役会の意思決定・業務監督機能を充実させるため社外取締役を選任するとともに、業務執行取締役の職責を強化し、業務執行における意思決定過程の簡素化を図ることにより、経営環境の変化に機敏に対応し、業績の持続的向上を目指すものとする。

(2) 業務の運営においては、組織規定及び職務分掌規定に基づき各部門の職務分掌を明確に定め、また、職務権限規定及び決裁規定に基づき職位者の業務遂行上の責任と権限を明確にすることにより、業務の確実かつ効率的な運営を行う。

5. 当社及び子会社から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制

(1) 子会社の経営管理については、関係会社管理規定に基づき管理統括者を置くものとし、各子会社の管理業務は管理統括者が当社内関連部門の協力を得て遂行する。

(2) 関係会社管理規定に定める各子会社に関わる重要事項については、各子会社の代表者または管理統括者が指名した子会社の役職者が定期的に当社の取締役会に報告をするものとする。

(3) 内部通報制度は子会社にも適用する。

6. 監査役職務を補助すべき使用人に関する事項及び当該使用人の取締役からの独立性に関する事項並びに当該使用人に対する指示の実効性の確保に関する事項

(1) 監査役より、補助すべき使用人の要請がある場合には、迅速に必要なスタッフを置くものとする。その場合、スタッフの任命、異動、評価等に関しては、監査役会の事前の同意を得るものとする。

(2) 監査役は当該スタッフに対して、監査業務に必要な事項を指示することができるものとし、当該スタッフは監査役の指示に反して、取締役の指揮命令を受けない。

7. 当社及び子会社の取締役、役員及び使用人が当社の監査役に報告をするための体制その他の監査役への報告に関する体制並びに当該報告をしたことを理由として不利な取扱いを受けないことを確保するための体制
- (1) 当社及び子会社の取締役、役員及び使用人は、会社に重大な損失を与える事項が発生し、または発生するおそれがあるとき、あるいは役職員による違法や不正を発見した場合は、すみやかに当社の監査役に報告するものとする。
  - (2) 当社の監査役は、取締役会のほか、重要な意思決定の過程及び業務の執行状況を把握するため経営会議等の重要な会議に出席するとともに、主要な決裁願その他業務に関する重要な文書を閲覧し、必要に応じて当社及び子会社の取締役、役員及び使用人に職務執行に関する報告を求められることができるものとする。
  - (3) 当社の監査役への報告に関してはコンプライアンス管理規定の通報者保護規定を適用し、当該報告を行った当社及び子会社の取締役、役員及び使用人に対し、当該報告をしたことを理由として解雇、契約解除その他いかなる不利な取扱いを行わないものとする。
8. 監査役職務の執行について生ずる費用の前払または償還の手続その他の当該職務の執行について生ずる費用または債務の処理に係る方針に関する事項
- 当社は監査役職務の執行について生ずる費用等を支弁するための予算を計上するほか、監査役から必要な前払い等の請求があった場合には、速やかに当該費用または債務を支払うものとする。
9. その他監査役職務の監査が実効的に行われることを確保するための体制
- (1) 監査役は代表取締役との定期的な意見交換会を開催し、適切な意思疎通及び効果的な監査業務の遂行を図るものとする。
  - (2) 監査役は監査法人及び内部監査室との連携を図り、適切な意思疎通及び効果的な監査業務の遂行を図るものとする。
10. 反社会的勢力排除に向けた基本的な考え方及び体制整備について
- 当社は、業務の適正を確保するための体制の一環として、以下の通り反社会的勢力排除に向けた基本的な考え方を明確にし、その体制を整備する。
- (1) 当社は、市民社会の秩序や安全に脅威を与える反社会的勢力と一切の関係をもたないことを基本方針とし、すべての役員・従業員に対して、反社会的勢力及びこれらと関係のある個人や団体の利用、これらへの資金提供や協力、加担など一切の交流・関わりをもつことを禁止する。
  - (2) 反社会的勢力に対する対応は総務部が総括し弁護士、所轄警察署と連携して対処する。
    - 1) 反社会的勢力の関係者から接触を受けた時はただちに警察等のしかるべき機関に情報を提供するとともに、何らかの要求を受けたときは毅然とした姿勢で組織的かつ法的に対処する。
    - 2) 企業防衛対策協議会への加盟を継続し、平素から関連情報を収集して不測の事態に備え最新の動向を把握するよう努める。

#### 内部監査及び監査役監査の状況

##### ( 監査役監査と内部監査の状況 )

監査役は、監査役会で定めた監査方針、監査計画等に従い、取締役、内部監査部門である監査室等と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、取締役会、経営会議への出席、その他の会議への積極的な参加、取締役等からの職務執行状況の報告の聴取、重要な決裁書類等の閲覧、業務及び財産の状況の調査、内部統制システムの監視及び検証等により厳正な監査を実施しております。

内部監査は社長直属の監査室(1名)が内部監査規定に従い年間の業務監査計画を作成して業務監査を遂行し、日常業務の問題点を把握し社長へ報告するとともに、監査役会との連携を深めて指摘、改善勧告等、実効ある内部監査の実現を目指しております。監査役は、監査室から年間監査計画書を受領し、随時監査報告を受け、効率的な監査を実施するとともに、監査室に必要なに応じて報告を求め、リスク等の発生を最小限に抑えるべく緊密な関係を保っております。

##### ( 監査役と会計監査人の連携状況 )

監査役は、期初に会計監査人から監査計画書を受領し、意見交換会を定期的実施、また各四半期レビュー及び期末の監査結果報告を受け、積極的に意見交換及び情報交換を行い、効率的な監査の実施を図っております。

##### ( 内部監査と会計監査人の連携状況 )

監査室は、内部監査の結果について会計監査人と定期的に意見交換を行っております。

(会計監査の状況)

会計監査については、有限責任監査法人トーマツと監査契約を締結しております。

なお、会計監査の体制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	継続監査年数	補助者の構成
指定有限責任社員 業務執行社員 由水 雅人	3年	公認会計士 5名 その他 5名
指定有限責任社員 業務執行社員 大和田 貴之	4年	

社外取締役及び社外監査役

社外取締役及び社外監査役を選任するための提出会社からの独立性に関する基準を定めております。選任にあたっては、この基準を踏まえ、一般株主と利益相反の生じるおそれがない独立した立場にあることを前提として、当社の事業に関連する業界などにおいて経営等に係る豊富な経験や幅広い見識により、当社の経営に対する積極的な助言と監督ができる人を選任することとしております。

(社外取締役)

社外取締役梶川信宏は、半導体・FPD製造装置のビジネスに携わり、その経験と幅広い見識を有しており、社外取締役海老原稔は、半導体・FPDをはじめとする様々な業界の計測及び分析装置のビジネスと経営に長く携わり、その経験と幅広い見識を有しております。社外取締役下山隆之は、金融機関及び事業法人において長く財務及び経営全般に携わり、その経験と幅広い見識を有しております。

なお、当社は、梶川信宏、海老原稔および下山隆之の3名を東京証券取引所の定めに基づく独立役員として同取引所に届け出ております。

(社外監査役)

社外監査役齋藤侑二は、電気機器・電子事業のビジネスと経営に長年携わった経験と知識を有しており、広い視野からの客観的・中立的な監査をすることを期待して選任しております。社外監査役石黒美幸は、企業法務専門の弁護士としての知識と経験を豊富に有しており、また、社外取締役として会社経営の監督に携われてきた経験もあり、かかる経験に基づく客観的・中立的な監査の妥当性を確保することを期待して選任しております。

なお、当社は、齋藤侑二を東京証券取引所の定めに基づく独立役員として同取引所に届け出ております。

(社外取締役、社外監査役との利害関係)

社外取締役及び社外監査役の略歴及び当社の所有株式数については、「5 役員の状況」に記載しております。社外取締役下山隆之は、旧株式会社三菱銀行(現株式会社三菱東京UFJ銀行)の出身であり(平成9年5月退職)、株式会社三菱東京UFJ銀行は当社の株式を3.19%保有しており、また当社の主要な借入先であります。

上記以外のいずれの社外取締役、社外監査役とも、個人としての利害関係はもとより、その出身会社、所属会社、所属する法律事務所との間で、人的関係、資本的関係、取引関係またはその他の利害関係を有しておりません。

(内部監査、監査役監査及び会計監査との相互連携並びに内部統制部門との関係)

社外取締役と監査役は定期的に会合を持つほか、必要に応じ随時意見交換を行っており、また、社外監査役と監査室及び会計監査人は必要に応じて監査業務等について意見交換を行っております。さらに、内部統制を行う部門には監督・監査を行う立場から業務に対する助言・指導を行い、かつ、必要に応じ意見交換を行っております。

役員の報酬等

(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 (名)
		基本報酬	ストック オプション	賞与	
取締役 (社外取締役を除く)	359,300	150,300	-	209,000	5
監査役 (社外監査役を除く)	27,900	27,900	-	-	2
社外役員	55,200	55,200	-	-	6

- (注) 1. 取締役の報酬限度額は、平成27年9月28日開催の第53期定時株主総会において年額400,000千円以内として決議されております。この金額には賞与及びストックオプションは含まれておりません。
2. 取締役のストックオプションとして割り当てる新株予約権に関する報酬限度額は、平成18年9月27日開催の第44期定時株主総会において上記1.の取締役の報酬限度額とは別枠として、年額70,000千円以内として決議されております。
3. 監査役の報酬限度額は、平成28年9月28日開催の第54期定時株主総会において年額60,000千円以内として決議されております。この金額には賞与は含まれておりません。

(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

氏名	役員区分	会社区分	報酬等の種類別の額(千円)				報酬等の総額 (千円)
			基本報酬	ストックオ プション	賞与	退職慰労金	
岡林 理	取締役	提出会社	42,000	-	71,000	-	113,000

(ハ) 役員の報酬等の額の決定に関する方針

取締役の報酬は、固定報酬である月額報酬と、業績連動報酬である賞与、ストックオプションで構成されております。月額報酬は、社会情勢や当社の事業環境を考慮の上、役位、職責に応じて、賞与及びストックオプションは、当期の業績を勘案し、個人の役位、職責と業績評価により、代表取締役社長が、取締役会の一任を受けて、報酬委員会の意見を踏まえた上で、それぞれの報酬額を決定します。

監査役の報酬は、監査役の協議により各監査役の報酬額を決定いたします。

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

4銘柄 583,522千円

(ロ) 保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式の主な銘柄、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
(株)トプコン	151,300	151,602	取引関係の円滑化・維持
(株)アパールデータ	109,500	91,432	同上
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	113,000	51,516	同上

(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
(株)トプコン	151,300	292,614	取引関係の円滑化・維持
(株)アパールデータ	109,500	175,200	同上
(株)三菱UFJフィナンシャル・グループ	113,000	85,292	同上



株主総会決議事項を取締役会で決議することができることとしている事項

(イ) 自己株式の取得

当社は、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって市場取引等により自己の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。これは機動的に自己株式の取得を行うことを目的とするものであります。

(ロ) 中間配当

当社は、会社法第454条第5項の規定により、取締役会の決議によって毎年12月31日を基準日として、中間配当を行うことができる旨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ができるようにするためであります。

取締役選任の決議要件

当社は、取締役選任の決議要件について、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定めております。また、取締役選任の決議は、累積投票によらない旨を定款に定めております。

株主総会の特別決議要件

当社は、会社法第309条第2項に定める株主総会の特別決議要件について、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、株主総会における特別決議の定足数を緩和することにより、株主総会の円滑な運営を行うことを目的とするものであります。

( 2 ) 【監査報酬の内容等】

【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	20,000	-	22,000	-
連結子会社	-	-	-	-
計	20,000	-	22,000	-

【その他重要な報酬の内容】

(前連結会計年度)

該当事項はありません。

(当連結会計年度)

該当事項はありません。

【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)

該当事項はありません。

【監査報酬の決定方針】

当社の規模や業務の特性等を勘案して監査日数等を検討した上で、報酬総額を決定しております。

## 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。以下「財務諸表等規則」という。)に基づいて作成しております。

なお、当社は、特例財務諸表提出会社に該当し、財務諸表等規則第127条の規定により財務諸表を作成していません。

### 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(自平成28年7月1日至平成29年6月30日)の連結財務諸表及び事業年度(自平成28年7月1日至平成29年6月30日)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、会計基準等の変更等についての確に対応することが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に加入し会計基準等に関する情報を取得するとともに、監査法人等が主催する研修会への参加並びに会計専門誌の定期購読等により、積極的な情報収集活動に努めております。

## 1【連結財務諸表等】

## (1)【連結財務諸表】

## 【連結貸借対照表】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (平成28年6月30日)	当連結会計年度 (平成29年6月30日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>		
現金及び預金	8,030,620	9,805,620
受取手形及び売掛金	3,613,133	5,425,336
仕掛品	4,392,408	6,540,058
原材料及び貯蔵品	1,224,751	1,260,612
繰延税金資産	776,831	720,179
その他	765,855	1,693,510
貸倒引当金	3,752	6,054
流動資産合計	18,799,848	25,439,264
<b>固定資産</b>		
<b>有形固定資産</b>		
建物及び構築物	3,652,030	3,764,417
減価償却累計額	1,823,243	1,875,031
建物及び構築物(純額)	1,828,786	1,889,385
機械装置及び運搬具	147,371	264,571
減価償却累計額	142,954	160,088
機械装置及び運搬具(純額)	4,417	104,482
工具、器具及び備品	1,333,159	1,568,612
減価償却累計額	915,528	1,150,343
工具、器具及び備品(純額)	417,630	418,268
リース資産	6,600	6,600
減価償却累計額	2,860	4,180
リース資産(純額)	3,740	2,420
土地	4,254,773	4,254,773
建設仮勘定	14,453	7,257
有形固定資産合計	6,523,802	6,676,588
無形固定資産	48,717	173,163
<b>投資その他の資産</b>		
投資有価証券	324,967	583,522
長期未収入金	73,334	-
繰延税金資産	60,501	100,602
その他	39,097	46,254
貸倒引当金	195	179
投資その他の資産合計	497,704	730,199
固定資産合計	7,070,225	7,579,952
資産合計	25,870,073	33,019,216

(単位：千円)

	前連結会計年度 (平成28年6月30日)	当連結会計年度 (平成29年6月30日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
買掛金	909,233	1,627,714
未払法人税等	880,398	863,312
前受金	1,071,163	4,301,398
役員賞与引当金	160,000	209,000
製品保証引当金	196,380	288,821
その他	622,306	1,038,708
流動負債合計	3,839,482	8,328,956
固定負債		
退職給付に係る負債	196,484	187,690
その他	25,810	23,224
固定負債合計	222,295	210,914
負債合計	4,061,777	8,539,870
<b>純資産の部</b>		
株主資本		
資本金	931,000	931,000
資本剰余金	1,080,360	1,080,360
利益剰余金	20,804,057	23,209,112
自己株式	976,139	976,494
株主資本合計	21,839,277	24,243,978
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	112,137	295,176
為替換算調整勘定	164,617	81,307
その他の包括利益累計額合計	52,479	213,868
新株予約権	21,498	21,498
純資産合計	21,808,296	24,479,345
負債純資産合計	25,870,073	33,019,216

## 【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27年7月1日 至 平成28年6月30日)		当連結会計年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)	
	売上高	15,291,790	17,369,001	
売上原価	1 6,403,806	1 7,814,903		
売上総利益	8,887,984	9,554,097		
販売費及び一般管理費	2 4,459,919	2 4,593,483		
営業利益	4,428,064	4,960,613		
営業外収益				
受取利息	4,040	3,964		
受取配当金	8,402	8,725		
為替差益	136,367	20,945		
固定資産賃貸料	1,608	1,791		
その他	1,119	4,294		
営業外収益合計	151,539	39,720		
営業外費用				
支払利息	-	139		
ゴルフ会員権評価損	3,100	-		
固定資産除却損	-	10,424		
その他	1,037	370		
営業外費用合計	4,137	10,934		
経常利益	4,575,466	4,989,399		
税金等調整前当期純利益	4,575,466	4,989,399		
法人税、住民税及び事業税	1,308,187	1,488,860		
法人税等調整額	39,320	54,300		
法人税等合計	1,347,508	1,434,559		
当期純利益	3,227,958	3,554,840		
親会社株主に帰属する当期純利益	3,227,958	3,554,840		

## 【連結包括利益計算書】

(単位：千円)

	前連結会計年度 (自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
当期純利益	3,227,958	3,554,840
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	223,769	183,038
為替換算調整勘定	169,957	83,310
その他の包括利益合計	393,727	266,348
包括利益	2,834,231	3,821,189
(内訳)		
親会社株主に係る包括利益	2,834,231	3,821,189
非支配株主に係る包括利益	-	-

【連結株主資本等変動計算書】

前連結会計年度（自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日）

(単位：千円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	931,000	1,080,360	18,613,159	976,139	19,648,379
当期変動額					
剰余金の配当			1,037,060		1,037,060
親会社株主に帰属する当期純利益			3,227,958		3,227,958
自己株式の取得					
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	-	2,190,897	-	2,190,897
当期末残高	931,000	1,080,360	20,804,057	976,139	21,839,277

	その他の包括利益累計額			新株予約権	純資産合計
	その他有価証券評価差額金	為替換算調整勘定	その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	335,907	5,340	341,247	21,498	20,011,125
当期変動額					
剰余金の配当					1,037,060
親会社株主に帰属する当期純利益					3,227,958
自己株式の取得					
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	223,769	169,957	393,727	-	393,727
当期変動額合計	223,769	169,957	393,727	-	1,797,170
当期末残高	112,137	164,617	52,479	21,498	21,808,296



当連結会計年度（自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日）

(単位：千円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	931,000	1,080,360	20,804,057	976,139	21,839,277
当期変動額					
剰余金の配当			1,149,784		1,149,784
親会社株主に帰属する当期純利益			3,554,840		3,554,840
自己株式の取得				354	354
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	-	2,405,055	354	2,404,700
当期末残高	931,000	1,080,360	23,209,112	976,494	24,243,978

	その他の包括利益累計額			新株予約権	純資産合計
	その他有価証券評価差額金	為替換算調整勘定	その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	112,137	164,617	52,479	21,498	21,808,296
当期変動額					
剰余金の配当					1,149,784
親会社株主に帰属する当期純利益					3,554,840
自己株式の取得					354
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	183,038	83,310	266,348	-	266,348
当期変動額合計	183,038	83,310	266,348	-	2,671,049
当期末残高	295,176	81,307	213,868	21,498	24,479,345

## 【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27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29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	4,575,466	4,989,399
減価償却費	271,980	418,906
貸倒引当金の増減額(は減少)	20	2,227
役員賞与引当金の増減額(は減少)	9,000	49,000
製品保証引当金の増減額(は減少)	26,307	90,057
退職給付に係る負債の増減額(は減少)	44,311	9,166
受取利息及び受取配当金	12,443	12,689
支払利息	-	139
為替差損益(は益)	82,135	56,529
ゴルフ会員権評価損	3,100	-
売上債権の増減額(は増加)	102,476	1,769,435
たな卸資産の増減額(は増加)	1,193,598	2,155,116
長期未収入金の増減額(は増加)	73,334	73,334
仕入債務の増減額(は減少)	354,747	104,960
前受金の増減額(は減少)	495,481	3,226,321
その他	95,202	57,825
小計	4,505,640	5,122,294
利息及び配当金の受取額	12,661	12,577
利息の支払額	-	139
法人税等の支払額	1,435,273	1,585,472
営業活動によるキャッシュ・フロー	3,083,029	3,549,261
<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	62,720	137,340
定期預金の払戻による収入	62,720	137,340
有形固定資産の取得による支出	353,286	475,697
無形固定資産の取得による支出	15,510	142,567
その他	14	-
投資活動によるキャッシュ・フロー	368,782	618,264
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>		
配当金の支払額	1,037,060	1,149,784
その他	1,320	1,674
財務活動によるキャッシュ・フロー	1,038,380	1,151,459
現金及び現金同等物に係る換算差額	245,254	10,486
現金及び現金同等物の増減額(は減少)	1,430,610	1,769,050
現金及び現金同等物の期首残高	6,537,289	7,967,900
現金及び現金同等物の期末残高	7,967,900	9,736,950

【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

当社の連結子会社は次の4社であります。

Lasertec U.S.A., Inc.  
Lasertec Korea Corporation  
Lasertec Taiwan, Inc.  
Lasertec China Co., Ltd.

(注) 当連結会計年度より、新たに設立したLasertec China Co., Ltd.を連結の範囲に含めております。

2. 持分法の適用に関する事項

該当事項はありません。

3. 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Lasertec China Co., Ltd.の決算日は12月31日であり、連結決算日に正規の決算に準じる合理的な手続きにより連結上必要な調整をしております。その他の連結子会社の決算日は、連結決算日と一致しております。

4. 会計方針に関する事項

(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) た な 卸 資 産

仕掛品

個別法による原価法(収益性の低下による簿価切り下げの方法)

原材料及び貯蔵品

先入先出法による原価法(収益性の低下による簿価切り下げの方法)

(貯蔵品は最終仕入原価法(収益性の低下による簿価切り下げの方法))

(2) 重要な減価償却資産の減価償却の方法

有形固定資産

定率法によっております。

ただし、平成12年7月1日以降に取得した建物(建物附属設備を除く)並びに平成28年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については、定額法によっております。

(主な耐用年数)

建物及び構築物 5～50年

機械装置及び運搬具 4～11年

工具、器具及び備品 2～15年

無形固定資産

定額法によっております。

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)に基づく定額法によっております。

(3) 重要な引当金の計上基準

(イ) 貸 倒 引 当 金

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。

(ロ) 役員賞与引当金

役員に対する賞与の支出に備えるため、支給見込額に基づき計上しております。

(ハ) 製品保証引当金

無償サービス保証期間内における保守、修繕費用等の支出に備えるため、過去の無償サービス費用の実績に基づいて発生見込額を計上しております。

(4) 退職給付に係る会計処理の方法

従業員に対する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見込額及び年金資産残高に基づき計上しております。

(5) 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、在外子会社の資産及び負債並びに収益及び費用は、連結決算日の直物為替相場により円貨に換算し、換算差額は純資産の部における為替換算調整勘定として計上しております。

(6) 連結キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

連結キャッシュ・フロー計算書における資金（現金及び現金同等物）は、手許現金、随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リスクしか負わない取得日から3ヶ月以内に償還期限の到来する短期投資からなっております。

(7) 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

消費税及び地方消費税の会計処理は税抜方式によっております。

(追加情報)

(繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針の適用)

「繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針」（企業会計基準適用指針第26号 平成28年3月28日）を当連結会計年度から適用しております。

(連結損益計算書関係)

- 1 期末たな卸高は収益性の低下に伴う簿価切下後の金額であり、次のたな卸資産評価損が売上原価に含まれております。なお、以下の金額は戻入額と相殺した後のものです。

前連結会計年度 (自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
178,681千円	258,586千円

- 2 (1) 販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は次のとおりであります。

	前連結会計年度 (自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
販売手数料	63,384千円	98,273千円
広告宣伝費	52,237	58,309
貸倒引当金繰入額	20	2,227
役員報酬	219,283	233,936
給料及び賞与	1,104,864	1,137,938
役員賞与引当金繰入額	160,000	209,000
退職給付費用	51,087	21,457
福利厚生費	216,800	229,385
旅費交通費	174,501	198,035
減価償却費	127,005	95,567
支払手数料	322,738	360,302
研究開発費	1,583,166	1,462,059

- (2) 研究開発費は全て一般管理費に含まれております。

(連結包括利益計算書関係)

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27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
その他有価証券評価差額金：		
当期発生額	332,778千円	258,554千円
組替調整額	-	-
税効果調整前	332,778	258,554
税効果額	109,008	75,515
その他有価証券評価差額金	223,769	183,038
為替換算調整勘定：		
当期発生額	169,957	83,310
その他の包括利益合計	393,727	266,348

(連結株主資本等変動計算書関係)

前連結会計年度(自 平成27年7月1日 至 平成28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

	当連結会計年度期首株式数(株)	当連結会計年度増加株式数(株)	当連結会計年度減少株式数(株)	当連結会計年度末株式数(株)	摘要
発行済株式					
普通株式	23,571,600	-	-	23,571,600	
合計	23,571,600	-	-	23,571,600	
自己株式					
普通株式	1,026,800	-	-	1,026,800	
合計	1,026,800	-	-	1,026,800	

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	当連結会計年度増加	当連結会計年度減少	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	-	-	-	-	-	21,498
	合計	-	-	-	-	-	21,498

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27年9月28日 定時株主総会	普通株式	1,037,060	46	平成27年6月30日	平成27年9月29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	配当金の総額(千円)	配当の原資	1株当たり配当額(円)	基準日	効力発生日
平成28年9月28日 定時株主総会	普通株式	1,149,784	利益剰余金	51	平成28年6月30日	平成28年9月29日

当連結会計年度（自 平成28年7月1日 至 平成29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

	当連結会計年度期首株式数（株）	当連結会計年度増加株式数（株）	当連結会計年度減少株式数（株）	当連結会計年度末株式数（株）	摘要
発行済株式					
普通株式(注)1	23,571,600	23,571,600	-	47,143,200	
合計	23,571,600	23,571,600	-	47,143,200	
自己株式					
普通株式(注)2	1,026,800	1,027,168	-	2,053,968	
合計	1,026,800	1,027,168	-	2,053,968	

(注) 1. 普通株式の発行済株式総数の増加23,571,600株は、平成29年4月1日付の株式分割による増加であります。

2. 普通株式の自己株式の株式数の増加1,027,168株は、平成29年4月1日付の株式分割による増加1,026,934株、及び単元未満株式の買取りによる増加234株であります。

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	当連結会計年度増加	当連結会計年度減少	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	-	-	-	-	-	21,498
合計		-	-	-	-	-	21,498

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28年9月28日 定時株主総会	普通株式	1,149,784	51	平成28年6月30日	平成28年9月29日

(注) 当社は平成29年2月27日開催の取締役会決議に基づき、平成29年4月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。そのため、当該株式分割は平成29年4月1日を効力発生日としておりますので、平成28年6月30日を基準日とする配当につきましては、株式分割前の株式数を基準に実施しております。

(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	配当金の総額（千円）	配当の原資	1株当たり配当額（円）	基準日	効力発生日
平成29年9月27日 定時株主総会	普通株式	1,262,498	利益剰余金	28	平成29年6月30日	平成29年9月28日



(連結キャッシュ・フロー計算書関係)

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27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当連結会計年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
現金及び預金勘定	8,030,620千円	9,805,620千円
預入期間が3か月を超える定期預金	62,720	68,670
現金及び現金同等物	7,967,900	9,736,950

(リース取引関係)

重要性が乏しいため、記載を省略しております。

(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、資金繰計画に照らして、必要な資金を調達（主に銀行借入）することにしておりま

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については、顧客の信用リスクに晒されております。

投資有価証券は主として株式であり、市場価格の変動リスクに晒されております。

営業債務である買掛金は、1年以内の支払期日であります。

なお、デリバティブ取引はありません。

(3) 金融商品に係るリスク管理体制

信用リスク（取引先の契約不履行に係るリスク）の管理

営業債権に係る顧客の信用リスクは、販売業務処理規定に沿って取引先毎の期日管理及び残高管理を行うとともに、債権の保全に努めております。

市場リスク（為替や金利等の変動リスク）の管理

投資有価証券については、定期的に株価や発行体（取引先企業）の財務状況等の確認を行い、四半期毎に時価の把握を行っております。

資金調達に係る流動性リスク（支払期日に支払を実行できなくなるリスク）の管理

各部署からの報告に基づき財務経理部が適時に資金繰計画を作成・更新するとともに、手元流動性の維持などにより流動性リスクを管理しております。

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。

前連結会計年度（平成28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	8,030,620	8,030,620	-
(2) 受取手形及び売掛金	3,613,133	3,613,133	-
(3) 投資有価証券 其他有価証券	294,551	294,551	-
(4) 長期未収入金	73,334	73,333	0
資産計	12,011,639	12,011,638	0
(1) 買掛金	909,233	909,233	-
(2) 未払法人税等	880,398	880,398	-
負債計	1,789,631	1,789,631	-

当連結会計年度（平成29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	9,805,620	9,805,620	-
(2) 受取手形及び売掛金	5,425,336	5,425,336	-
(3) 投資有価証券 その他有価証券	553,106	553,106	-
資産計	15,784,063	15,784,063	-
(1) 買掛金	1,627,714	1,627,714	-
(2) 未払法人税等	863,312	863,312	-
負債計	2,491,027	2,491,027	-

(注) 1. 金融商品の時価の算定方法並びに有価証券に関する事項

資 産

(1) 現金及び預金、(2) 受取手形及び売掛金

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

(3) 投資有価証券

これらの時価について、株式は取引所の価格によっております。

負 債

(1) 買掛金、(2) 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。

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

(単位：千円)

区分	前連結会計年度 (平成28年6月30日)	当連結会計年度 (平成29年6月30日)
非上場株式	30,415	30,415

(注) 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、「(3) 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28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)
(1) 現金及び預金	8,030,620	-	-	-
(2) 受取手形及び売掛金	3,613,133	-	-	-
(3) 長期未収入金	73,334	-	-	-
合計	11,717,087	-	-	-

当連結会計年度（平成29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)
(1) 現金及び預金	9,805,620	-	-	-
(2) 受取手形及び売掛金	5,425,336	-	-	-
合計	15,230,956	-	-	-

(有価証券関係)

1. その他有価証券

前連結会計年度(平成28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	(1) 株式	294,551	165,120	129,431
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	294,551	165,120	129,431
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えないもの	(1) 株式	-	-	-
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	-	-	-
合計		294,551	165,120	129,431

(注) 1. 取得原価は減損処理後の金額であります。

2. 非上場株式(連結貸借対照表計上額 30,415千円)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、上記「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29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	(1) 株式	553,106	165,120	387,986
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	553,106	165,120	387,986
連結貸借対照表計上額が取得原価を超えないもの	(1) 株式	-	-	-
	(2) 債券			
	国債・地方債等	-	-	-
	社債	-	-	-
	その他	-	-	-
	(3) その他	-	-	-
	小計	-	-	-
合計		553,106	165,120	387,986

(注) 1. 取得原価は減損処理後の金額であります。

2. 非上場株式（連結貸借対照表計上額 30,415千円）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、上記「その他有価証券」には含めておりません。

(デリバティブ取引関係)

当社グループは、デリバティブ取引を全く行っておりませんので該当事項はありません。

(退職給付関係)

1. 採用している退職給付制度の概要

当社は、退職給付制度として確定給付型企業年金制度を採用しております。また、海外連結子会社4社のうち1社は確定給付型企業年金制度を、他の3社は確定拠出型の制度を設けております。

当社及び連結子会社が有する確定給付型企業年金制度は、簡便法により退職給付に係る負債及び退職給付費用を計算しております。

2. 確定給付制度

(1) 簡便法を適用した制度の、退職給付に係る負債の期首残高と期末残高の調整表

	前連結会計年度	当連結会計年度
	(自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)	(自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
退職給付に係る負債の期首残高	153,399千円	196,484千円
退職給付費用	111,238	48,745
退職給付の支払額	21,669	7,794
制度への拠出額	45,257	50,117
為替換算差額	1,226	371
退職給付に係る負債の期末残高	196,484	187,690

(2) 退職給付債務及び年金資産の期末残高と連結貸借対照表に計上された退職給付に係る負債及び退職給付に係る資産の調整表

	前連結会計年度	当連結会計年度
	(平成28年6月30日)	(平成29年6月30日)
積立型制度の退職給付債務	693,181千円	767,559千円
年金資産	496,696	579,869
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	196,484	187,690
退職給付に係る負債	196,484	187,690
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	196,484	187,690

(3) 退職給付費用

簡便法で計算した退職給付費用 前連結会計年度111,238千円 当連結会計年度48,745千円

3. 確定拠出制度

連結子会社の確定拠出制度への要拠出額は、前連結会計年度(自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)16,808千円、当連結会計年度(自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)20,431千円であります。

(ストック・オプション等関係)

1. スtock・オプションに係る費用計上額及び科目名

該当事項はありません。

2. スtock・オプションの内容、規模及びその変動状況

(1) スtock・オプションの内容

平成19年3月9日 株式報酬型ストック・オプション	
付与対象者の区分及び人数	取締役6名
ストック・オプションの数(注)1	普通株式 90,000株(注)2
付与日	平成19年3月26日
権利確定条件	権利確定条件は付されておりません
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19年3月27日～平成39年3月26日

(注)1. 株式数に換算して記載しております。

2. 平成25年7月1日付株式分割(普通株式1株につき2株の割合)及び平成29年4月1日付株式分割(普通株式1株につき2株の割合)による分割後の株式数に換算して記載しております。

(2) スtock・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29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。

ストック・オプションの数

平成19年3月9日 株式報酬型ストック・オプション	
権利確定後 (株)	
前連結会計年度末	38,000
権利確定	-
権利行使	-
失効	-
未行使残	38,000

(注) 平成25年7月1日付株式分割(普通株式1株につき2株の割合)及び平成29年4月1日付株式分割(普通株式1株につき2株の割合)による分割後の株式数に換算して記載しております。

単価情報

平成19年3月9日 株式報酬型ストック・オプション	
権利行使価格 (円)	1
行使時平均株価 (円)	-
付与日における公正な評価単価 (円)	2,263

3. スtock・オプションの権利確定数の見積方法

付与時に権利が確定しているため、該当事項はありません。



## (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

	前連結会計年度 (平成28年6月30日)	当連結会計年度 (平成29年6月30日)
繰延税金資産(流動)		
たな卸資産評価損	596,835千円	533,515千円
製品保証引当金	60,935	81,437
未払事業税	60,887	31,125
前受金	20,199	20,242
連結会社間内部利益消去	7,544	13,416
未払サービスコミッション	4,581	9,470
貸倒引当金	976	1,670
その他	24,872	29,301
繰延税金資産合計	776,831	720,179
繰延税金負債(流動)		
その他	-	-
繰延税金負債合計	-	-
繰延税金資産(流動)の純額	776,831	720,179
繰延税金資産(固定)		
ソフトウェア償却限度超過額	92,233	107,936
有形固定資産償却限度超過額	1,980	84,469
退職給付に係る負債	58,367	56,724
投資有価証券評価損	43,454	43,454
減損損失	21,317	20,594
株式報酬費用	6,516	6,516
その他	9,914	11,499
繰延税金資産小計	233,784	331,196
評価性引当額	67,960	58,204
繰延税金資産合計	165,823	272,991
繰延税金負債(固定)		
その他有価証券評価差額金	17,294	92,810
在外子会社留保利益	88,027	79,578
その他	1,256	1,036
繰延税金負債合計	106,578	173,424
繰延税金資産(固定)の純額(は負債)	59,245	99,566

## (表示方法の変更)

前連結会計年度において、繰延税金資産(固定)の「その他」に含めておりました「有形固定資産償却限度超過額」は、金額的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、前連結会計年度の注記の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の繰延税金資産(固定)の「その他」に表示していた11,895千円は、「有形固定資産償却限度超過額」1,980千円、「その他」9,914千円として組み替えております。

(注) 前連結会計年度及び当連結会計年度における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28年6月30日)	当連結会計年度 (平成29年6月30日)
流動資産 - 繰延税金資産	776,831千円	720,179千円
固定資産 - 繰延税金資産	60,501	100,602
固定負債 - 繰延税金負債	1,256	1,036

なお、繰延税金負債(固定)は連結貸借対照表上、固定負債の「その他」に含めて表示しております。

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28年6月30日)	当連結会計年度 (平成29年6月30日)
法定実効税率	32.7%	30.5%
(調整)		
試験研究費の税額控除	5.5	2.3
在外子会社との税率差異	0.4	1.0
役員賞与引当金	1.1	1.3
その他	1.6	0.3
税効果会計適用後の法人税等の負担率	29.5	28.8

(表示方法の変更)

前連結会計年度において、「税率変更による期末繰延税金資産の減額修正」を独立掲記しておりましたが、重要性が乏しくなったため、当連結会計年度より「その他」へ含めることとしました。この表示方法の変更を反映させるため、前連結会計年度の注記の組替えを行っております。

この結果、前連結会計年度の注記において「税率変更による期末繰延税金資産の減額修正」に表示していた1.1%と「その他」0.5%は、「その他」1.6%として組み替えております。

(資産除去債務関係)

記載すべき事項はありません。

(賃貸等不動産関係)

記載すべき事項はありません。

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

当社グループの事業は、検査・測定装置の設計、製造、販売を行う単一のセグメントであるため、記載を省略しております。

【関連情報】

前連結会計年度(自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)

1. 製品及びサービスごとの情報

(単位：千円)

	半導体関連装置	その他	サービス	合計
外部顧客への売上高	10,034,537	2,868,300	2,388,952	15,291,790

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

(単位：千円)

日本	韓国	台湾	その他アジア	米国	欧州	合計
4,263,871	3,572,721	2,409,707	1,772,197	3,160,145	113,147	15,291,790

(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

本邦に所在している有形固定資産の金額が連結貸借対照表の有形固定資産の金額の90%を超えるため、記載を省略しております。

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
Intel Corporation	1,908,312	検査・測定装置事業
Taiwan Semiconductor Manufacturing Company Limited	1,761,200	検査・測定装置事業

当連結会計年度（自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日）

1. 製品及びサービスごとの情報

（単位：千円）

	半導体関連装置	その他	サービス	合計
外部顧客への売上高	12,311,983	1,953,721	3,103,296	17,369,001

2. 地域ごとの情報

(1) 売上高

（単位：千円）

日本	韓国	台湾	その他アジア	米国	欧州	合計
5,419,901	874,620	5,993,437	1,994,100	2,922,006	164,935	17,369,001

（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

本邦に所在している有形固定資産の金額が連結貸借対照表の有形固定資産の金額の90%を超えるため、記載を省略しております。

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
Taiwan Semiconductor Manufacturing Company Limited	5,398,124	検査・測定装置事業
信越化学工業株式会社	2,805,678	検査・測定装置事業

【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】

該当事項はありません。

【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】

該当事項はありません。

【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27年 7月 1日 至 平成28年 6月30日)	当連結会計年度 (自 平成28年 7月 1日 至 平成29年 6月30日)
1株当たり純資産額	483円19銭	542円43銭
1株当たり当期純利益	71円59銭	78円84銭
潜在株式調整後1株当たり当期純利益	71円53銭	78円77銭

- (注) 1. 当社は平成29年2月27日開催の取締役会決議に基づき、平成29年4月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。そのため、前連結会計年度の期首に当該株式分割が行われたと仮定して1株当たり純資産額、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を算定しております。
2. 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。

	前連結会計年度 (自 平成27年 7月 1日 至 平成28年 6月30日)	当連結会計年度 (自 平成28年 7月 1日 至 平成29年 6月30日)
1株当たり当期純利益		
親会社株主に帰属する当期純利益(千円)	3,227,958	3,554,840
普通株主に帰属しない金額(千円)	-	-
普通株式に係る親会社株主に帰属する当期純利益(千円)	3,227,958	3,554,840
普通株式の期中平均株式数(株)	45,089,600	45,089,356
潜在株式調整後1株当たり当期純利益		
親会社株主に帰属する当期純利益調整額(千円)	-	-
普通株式増加数(株)	37,945	37,968
(うち新株予約権)(株)	(37,945)	(37,968)
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)

該当事項はありません。

【連結附属明細表】

【社債明細表】

該当事項はありません。

【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年以内に返済予定の長期借入金	-	-	-	-
1年以内に返済予定のリース債務	1,425	1,425	-	-
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	-	-	-	-
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	2,613	1,188	-	平成30年7月～ 平成31年4月
その他有利子負債	-	-	-	-
合計	4,039	2,613	-	-

(注) 1. 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定額法により各連結会計年度に配分しているため、記載しておりません。

2. 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年間の返済予定額は以下のとおりであります。

1年超2年以内 (千円)
1,188

3. 1年以内に返済予定のリース債務及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)は、それぞれ連結貸借対照表上、流動負債の「その他」及び固定負債の「その他」に含めて表示しております。

【資産除去債務明細表】

記載すべき事項はありません。

(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)	1,874,667	8,810,905	11,813,650	17,369,001
税金等調整前四半期(当期)純利益又は税金等調整前四半期純損失( )(千円)	75,087	2,762,449	3,780,660	4,989,399
親会社株主に帰属する四半期(当期)純利益又は親会社株主に帰属する四半期純損失( )(千円)	46,981	1,938,772	2,668,042	3,554,840
1株当たり四半期(当期)純利益又は1株当たり四半期純損失( )(円)	1.04	43.00	59.17	78.84

(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又は1株当たり四半期純損失( )(円)	1.04	44.04	16.17	19.67

(注) 当社は、平成29年2月27日開催の取締役会決議に基づき、平成29年4月1日付で普通株式1株につき2株の割合で株式分割を行っております。そのため、当連結会計年度の期首に当該株式分割が行われたと仮定して1株当たり四半期(当期)純利益又は1株当たり四半期純損失( )を算定しております。

## 2【財務諸表等】

## (1)【財務諸表】

## 【貸借対照表】

(単位：千円)

	前事業年度 (平成28年6月30日)	当事業年度 (平成29年6月30日)
<b>資産の部</b>		
流動資産		
現金及び預金	7,117,703	8,523,132
受取手形	220,721	217,056
売掛金	1 3,114,027	1 4,978,455
仕掛品	4,396,053	6,551,299
原材料及び貯蔵品	1,089,951	1,067,467
未収入金	479,970	1 1,116,060
繰延税金資産	747,277	704,224
その他	1 192,280	1 401,450
貸倒引当金	3,337	5,511
流動資産合計	17,354,647	23,553,634
固定資産		
有形固定資産		
建物	1,810,166	1,871,493
構築物	12,122	12,002
機械装置及び運搬具	4,417	104,482
工具、器具及び備品	410,553	411,122
リース資産	3,740	2,420
土地	4,254,773	4,254,773
建設仮勘定	14,453	6,258
有形固定資産合計	6,510,226	6,662,554
無形固定資産		
投資その他の資産		
投資有価証券	324,967	583,522
関係会社株式	147,729	147,729
長期未収入金	73,334	-
繰延税金資産	148,512	180,162
その他	14,209	19,673
貸倒引当金	195	179
投資その他の資産合計	708,556	930,907
固定資産合計	7,267,339	7,766,491
資産合計	24,621,987	31,320,126

(単位：千円)

	前事業年度 (平成28年6月30日)	当事業年度 (平成29年6月30日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
買掛金	1,934,504	1,631,038
未払金	1,381,408	1,667,530
未払法人税等	795,279	739,564
前受金	1,026,858	3,889,801
役員賞与引当金	160,000	209,000
製品保証引当金	123,954	198,758
その他	258,318	626,972
流動負債合計	3,680,323	7,962,664
固定負債		
退職給付引当金	192,567	187,148
その他	24,553	22,188
固定負債合計	217,121	209,336
負債合計	3,897,444	8,172,000
純資産の部		
株主資本		
資本金	931,000	931,000
資本剰余金		
資本準備金	1,080,360	1,080,360
資本剰余金合計	1,080,360	1,080,360
利益剰余金		
利益準備金	159,038	159,038
その他利益剰余金		
別途積立金	9,212,000	9,212,000
繰越利益剰余金	10,184,648	12,425,546
利益剰余金合計	19,555,686	21,796,584
自己株式	976,139	976,494
株主資本合計	20,590,906	22,831,450
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	112,137	295,176
評価・換算差額等合計	112,137	295,176
新株予約権	21,498	21,498
純資産合計	20,724,542	23,148,125
負債純資産合計	24,621,987	31,320,126



## 【損益計算書】

(単位：千円)

	前事業年度 (自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当事業年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
売上高	1 14,383,860	1 15,806,501
売上原価	1 6,345,172	1 7,636,029
売上総利益	8,038,687	8,170,471
販売費及び一般管理費	1, 2 4,071,901	1, 2 4,166,177
営業利益	3,966,786	4,004,294
営業外収益		
受取利息	726	786
受取配当金	1 163,572	1 537,230
為替差益	-	59,096
固定資産賃貸料	1,608	1,791
その他	1 1,486	3,616
営業外収益合計	167,393	602,521
営業外費用		
支払利息	-	139
ゴルフ会員権評価損	3,100	-
為替差損	134,663	-
固定資産除却損	-	10,424
その他	1,015	370
営業外費用合計	138,778	10,934
経常利益	3,995,401	4,595,881
税引前当期純利益	3,995,401	4,595,881
法人税、住民税及び事業税	1,083,331	1,269,311
法人税等調整額	958	64,113
法人税等合計	1,084,290	1,205,198
当期純利益	2,911,111	3,390,682

## 【売上原価明細書】

区分	注記 番号	前事業年度 (自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)			当事業年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)		
		金額(千円)		構成比 (%)	金額(千円)		構成比 (%)
材料費			5,149,553	72.8		7,526,220	76.0
労務費			898,381	12.7		965,976	9.8
経費							
旅費交通費		163,425			191,002		
減価償却費		71,559			84,494		
業務委託料		537,101			709,978		
その他		254,176	1,026,262	14.5	422,513	1,407,989	14.2
小計			7,074,197	100.0		9,900,186	100.0
期首仕掛品たな卸高			3,675,236			4,396,053	
計			10,749,433			14,296,239	
期末仕掛品たな卸高			4,396,053			6,551,299	
他勘定振替高	1		8,207			108,910	
当期売上原価			6,345,172			7,636,029	

## (脚注)

前事業年度 (自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当事業年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
1 「他勘定振替高」は固定資産振替高であります。	1 「他勘定振替高」は固定資産振替高であります。
2 原価計算の方法 個別原価計算によっております。	2 原価計算の方法 個別原価計算によっております。

## 【株主資本等変動計算書】

前事業年度（自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日）

(単位：千円)

	株主資本							自己株式	株主資本 合計
	資本金	資本剰余金		利益剰余金					
		資本準備金	利益準備金	その他利益剰余金		利益剰余金 合計			
				別途積立金	繰越利益剰 余金				
当期首残高	931,000	1,080,360	159,038	9,212,000	8,310,598	17,681,636	976,139	18,716,856	
当期変動額									
剰余金の配当					1,037,060	1,037,060		1,037,060	
当期純利益					2,911,111	2,911,111		2,911,111	
自己株式の取得									
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）									
当期変動額合計	-	-	-	-	1,874,050	1,874,050	-	1,874,050	
当期末残高	931,000	1,080,360	159,038	9,212,000	10,184,648	19,555,686	976,139	20,590,906	

	評価・換算 差額等	新株予約権	純資産合計
	その他有価 証券評価差 額金		
当期首残高	335,907	21,498	19,074,262
当期変動額			
剰余金の配当			1,037,060
当期純利益			2,911,111
自己株式の取得			
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	223,769	-	223,769
当期変動額合計	223,769	-	1,650,280
当期末残高	112,137	21,498	20,724,542

当事業年度（自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日）

（単位：千円）

	株主資本							自己株式	株主資本 合計
	資本金	資本剰余金		利益剰余金					
		資本準備金	利益準備金	その他利益剰余金		利益剰余金 合計			
				別途積立金	繰越利益剰 余金				
当期首残高	931,000	1,080,360	159,038	9,212,000	10,184,648	19,555,686	976,139	20,590,906	
当期変動額									
剰余金の配当					1,149,784	1,149,784		1,149,784	
当期純利益					3,390,682	3,390,682		3,390,682	
自己株式の取得							354	354	
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）									
当期変動額合計	-	-	-	-	2,240,898	2,240,898	354	2,240,543	
当期末残高	931,000	1,080,360	159,038	9,212,000	12,425,546	21,796,584	976,494	22,831,450	

	評価・換算 差額等	新株予約権	純資産合計
	その他有価 証券評価差 額金		
当期首残高	112,137	21,498	20,724,542
当期変動額			
剰余金の配当			1,149,784
当期純利益			3,390,682
自己株式の取得			354
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	183,038	-	183,038
当期変動額合計	183,038	-	2,423,582
当期末残高	295,176	21,498	23,148,125

【注記事項】

(重要な会計方針)

1. 資産の評価基準及び評価方法

(1) 有価証券の評価基準及び評価方法

子会社株式

移動平均法による原価法を採用しております。

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) たな卸資産の評価基準及び評価方法

仕掛品

個別法による原価法(収益性の低下による簿価切り下げの方法)

原材料及び貯蔵品

先入先出法による原価法(収益性の低下による簿価切り下げの方法)

(貯蔵品は最終仕入原価法(収益性の低下による簿価切り下げの方法))

2. 固定資産の減価償却の方法

有形固定資産

定率法によっております。

ただし、平成12年7月1日以降に取得した建物(建物附属設備を除く)並びに平成28年4月1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については、定額法によっております。

(主な耐用年数)

建物 6～50年

機械装置及び運搬具 4～11年

工具、器具及び備品 2～15年

無形固定資産

定額法によっております。

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)に基づく定額法によっております。

3. 引当金の計上基準

(1) 貸倒引当金

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。

(2) 役員賞与引当金

役員に対する賞与の支出に備えるため、支給見込額に基づき計上しております。

(3) 製品保証引当金

無償サービス保証期間内における保守、修繕費用等の支出に備えるため、過去の無償サービス費用の実績に基づいて発生見込額を計上しております。

(4) 退職給付引当金

従業員に対する退職給付に備えるため、期末における退職給付債務見込額及び年金資産残高に基づき計上しております。

4. その他財務諸表作成のための基本となる重要な事項

(1) 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、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。

(2) 消費税及び地方消費税の会計処理は税抜方式によっております。

(追加情報)

(繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針の適用)

「繰延税金資産の回収可能性に関する適用指針」(企業会計基準適用指針第26号 平成28年3月28日)を当事業年度から適用しております。

(貸借対照表関係)

1 関係会社に対する資産及び負債

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ほか次のものがあります。

	前事業年度 (平成28年6月30日)	当事業年度 (平成29年6月30日)
流動資産		
短期金銭債権	84,506千円	98,683千円
流動負債		
短期金銭債務	208,946	416,619

## (損益計算書関係)

## 1 関係会社との営業取引及び営業取引以外の取引の取引高の総額

	前事業年度 (自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当事業年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
営業取引		
売上高	3,328,803千円	2,306,584千円
仕入高	266,596	237,929
その他の営業取引高	505,764	697,522
営業取引以外の取引	155,210千円	528,505千円

2 販売費に属する費用のおおよその割合は前事業年度20%、当事業年度22%、一般管理費に属する費用のおおよその割合は前事業年度80%、当事業年度78%であります。

## 主な販売費及び一般管理費の内訳

	前事業年度 (自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日)	当事業年度 (自 平成28年7月1日 至 平成29年6月30日)
販売手数料	270,101千円	347,550千円
広告宣伝費	45,095	50,449
貸倒引当金繰入額	151	2,158
役員報酬	219,283	233,936
給料	521,239	494,818
賞与	330,714	333,288
役員賞与引当金繰入額	160,000	209,000
退職給付引当金繰入額	43,662	13,809
福利厚生費	154,629	154,381
旅費交通費	128,863	137,949
減価償却費	122,876	92,074
支払手数料	178,685	261,959
研究開発費	1,589,145	1,464,065

## (有価証券関係)

子会社株式(当事業年度の貸借対照表計上額は147,729千円、前事業年度の貸借対照表計上額は147,729千円)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28年6月30日)	当事業年度 (平成29年6月30日)
繰延税金資産(流動)		
たな卸資産評価損	575,950千円	508,398千円
未払サービスコミッション	57,878	84,098
製品保証引当金	37,855	60,700
未払事業税	60,887	31,125
貸倒引当金	1,019	1,683
その他	13,685	18,219
繰延税金資産合計	747,277	704,224
繰延税金資産(固定)		
ソフトウェア償却限度超過額	92,233	107,936
有形固定資産償却限度超過額	1,980	84,469
退職給付引当金	58,367	56,724
投資有価証券評価損	43,454	43,454
減損損失	21,317	20,594
株式報酬費用	6,516	6,516
長期未払金	6,650	6,365
その他	3,247	5,115
繰延税金資産小計	233,767	331,177
評価性引当額	67,960	58,204
繰延税金資産合計	165,806	272,972
繰延税金負債(固定)		
其他有価証券評価差額金	17,294	92,810
繰延税金負債合計	17,294	92,810
繰延税金資産の純額	148,512	180,162

(表示方法の変更)

前事業年度において、繰延税金資産(固定)の「その他」に含めておりました「有形固定資産償却限度超過額」は、金額の重要性が増したため、当事業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、前事業年度の注記の組替えを行っております。

この結果、前事業年度の繰延税金資産(固定)の「その他」に表示していた5,228千円は、「有形固定資産償却限度超過額」1,980千円、「その他」3,247千円として組み替えております。

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28年6月30日)	当事業年度 (平成29年6月30日)
法定実効税率	32.7%	30.5%
(調整)		
受取配当金の益金不算入	1.2	3.3
試験研究費の税額控除	6.3	2.5
役員賞与引当金	1.3	1.4
その他	0.6	0.1
税効果会計適用後の法人税等の負担率	27.1	26.2

(表示方法の変更)

前事業年度において、「税率変更による期末繰延税金資産の減額修正」を独立掲記しておりましたが、重要性が乏しくなったため、当事業年度より「その他」へ含めることとしました。この表示方法の変更を反映させるため、前事業年度の注記の組替えを行っております。

この結果、前事業年度の注記において「税率変更による期末繰延税金資産の減額修正」に表示していた1.3%と「その他」0.7%は、「その他」0.6%として組み替えております。

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

【附属明細表】

【有形固定資産等明細表】

(単位：千円)

区分	資産の種類	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高	当期末減価償却累計額又は償却累計額	当期償却額	差引当期末残高
有形固定資産	建物	3,579,203	162,049	59,772	3,681,481	1,809,987	90,452	1,871,493
	構築物	54,261	1,920	-	56,181	44,178	2,039	12,002
	機械装置及び運搬具	147,371	117,199	-	264,571	160,088	17,134	104,482
	工具、器具及び備品	1,292,429	309,080	78,955	1,522,555	1,111,432	282,948	411,122
	リース資産	6,600	-	-	6,600	4,180	1,320	2,420
	土地	4,254,773	-	-	4,254,773	-	-	4,254,773
	建設仮勘定	14,453	173,002	181,197	6,258	-	-	6,258
	計	9,349,093	763,253	319,924	9,792,421	3,129,867	393,895	6,662,554
無形固定資産	無形固定資産	57,987	145,055	-	203,043	30,014	20,582	173,029

(注) 当期首残高及び当期末残高は、取得原価により記載しております。

【引当金明細表】

(単位：千円)

科目	当期首残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
貸倒引当金	3,532	5,511	3,353	5,691
役員賞与引当金	160,000	209,000	160,000	209,000
製品保証引当金	123,954	152,914	78,110	198,758

( 2 ) 【主な資産及び負債の内容】

連結財務諸表を作成しているため、記載を省略しております。

( 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	12月31日 6月30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 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部
株主名簿管理人	(特別口座) 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社
取次所	
買取手数料	無料
公告掲載方法	当会社の公告方法は、電子公告としております。ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載いたします。なお、電子公告は当社のホームページに掲載いたします。電子公告を掲載する当社のホームページアドレスは次のとおりです。 <a href="http://www.Lasertec.co.jp">http://www.Lasertec.co.jp</a>
株主に対する特典	なし

(注) 当会社の株主は、その有する単元未満株式について、次に掲げる権利以外の権利を行使することができない。

- ・会社法第189条第2項各号に掲げる権利
- ・会社法第166条第1項の規定による請求をする権利
- ・株主の有する株式数に応じて募集株式の割当て及び募集新株予約権の割当てを受ける権利

## 第7【提出会社の参考情報】

### 1【提出会社の親会社等の情報】

当社は、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54期）（自 平成27年7月1日 至 平成28年6月30日） 平成28年9月29日関東財務局長に提出

(2) 内部統制報告書及びその添付書類

平成28年9月29日関東財務局長に提出

(3) 四半期報告書及び確認書

（第55期第1四半期）（自 平成28年7月1日 至 平成28年9月30日） 平成28年11月11日関東財務局長に提出

（第55期第2四半期）（自 平成28年10月1日 至 平成28年12月31日） 平成29年2月10日関東財務局長に提出

（第55期第3四半期）（自 平成29年1月1日 至 平成29年3月31日） 平成29年5月12日関東財務局長に提出

(4) 臨時報告書

平成28年10月3日に関東財務局長に提出

金融商品取引法第24条の5第4項及び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の規定に基づく臨時報告書であります。

## 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29年 9月27日

レーザーテック株式会社

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 由水 雅人 印

指定有限責任社員  
業務執行社員

公認会計士 大和田 貴之 印

< 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」に掲げられているレーザーテック株式会社の平成28年7月1日から平成29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、レーザーテック株式会社及び連結子会社の平成29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。



#### < 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、レーザーテック株式会社の平成29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、レーザーテック株式会社が平成29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、その原本は当社が連結財務諸表に添付する形で別途保管しております。

2. X B R L データは監査の対象には含まれていません。

独立監査人の監査報告書

平成29年9月27日

レーザーテック株式会社

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 由水 雅人 印

指定有限責任社員  
業務執行社員

公認会計士 大和田 貴之 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」に掲げられているレーザーテック株式会社の平成28年7月1日から平成29年6月30日までの第55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、レーザーテック株式会社の平成29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。

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、その原本は当社が財務諸表に添付する形で別途保管しております。

2. XBR Lデータは監査の対象には含まれていません。