

第94期

定時株主総会 招集ご通知

2016年4月1日～2017年3月31日

日時 2017年6月26日（月曜日）午前10時

東京都八王子市旭町14番1号

場所 京王プラザホテル八王子 5階「翔王」

* 昨年までと部屋が変更となっております。

(末尾の株主総会会場ご案内図をご参照ください。)

書面による議決権行使期限

2017年6月23日（金曜日）午後5時まで

目次

| | |
|--|---|
| ▶ 招集ご通知 | 2 |
| ▶ 株主総会参考書類 | 5 |
| 第1号議案 剰余金の配当の件 | |
| 第2号議案 取締役11名選任の件 | |
| 第3号議案 監査役2名選任の件 | |
| 第4号議案 当社の取締役及び使用人並びに 子会社の取締役及び使用人に対 して特に有利な条件によりスト ックオプションとして発行する 新株予約権の募集事項の決定を 当社取締役会に委任する件 | |

(添付書類)

| | |
|-----------|----|
| ▶ 事業報告 | 22 |
| ▶ 連結計算書類等 | 42 |
| ▶ 監査報告書 | 47 |

株主の皆様へ

株主の皆様には、平素より格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、第94期定時株主総会を開催するにあたりまして、ご挨拶申し上げます。

東京精密グループは創業当初より、お客様、株主様、ビジネスパートナー様など多くのステークホルダーの方々に支えられて成長してまいりました。改めて厚く御礼申し上げます。

当社は今後も「夢のある社会を創る」、「豊かな生活を築く」、「地球環境にやさしい技術で貢献する」を目的に、半導体製造装置／精密測定機器メーカーとして、価値ある技術・サービスの提供に真摯に取り組んでまいり所存です。その使命を経営陣と従業員が共有し明るく元気に働ける、夢と希望に満ちた会社を目指してまいります。

株主の皆様におかれましては、今後とも変わらぬご支援を賜りますようお願い申し上げます。

企業理念

世界中の優れた技術・知恵・情報を融合して世界No.1の商品を創り出し、皆様とともに大きく成長していくことを企業理念としています。この理念を表したものが、「共生」(Accrete)と「技術」(Technology)を合体させたコーポレートブランドの「アクレーテク」(ACCRETECH)です。国家・企業の垣根を越え、世界最先端の技術とサービスで、夢のある社会の発展に貢献します。

行動指針

「健康・安全」、「品質」、「環境・省エネルギー」、「全員力」に基づいた事業活動により、優れた半導体製造装置と精密測定機器を開発・供給することを通じて、お客様にご満足をいただき、社会に貢献してまいります。

目指す東京精密グループ像

「WIN-WINの仕事で世界No.1の商品を創ろう」をモットーに、ステークホルダーの皆様方と、共に成長する「WIN-WIN」の関係を構築し、真のグローバル・カンパニーを目指しています。

代表取締役社長CEO

吉田 均

(証券コード7729)
2017年6月6日

株 主 各 位

東京都八王子市石川町2968番地2

株式会社東京精密

代表取締役社長 吉 田 均

第94期定時株主総会招集ご通知

拝啓 平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、当社第94期定時株主総会を下記のとおり開催いたしますので、ご出席くださいますようお願い申し上げます。

なお、当日ご出席願えない場合は、郵送またはインターネットにより、議決権を行使することができます。お手数ながら後記の株主総会参考書類をご検討のうえ、次頁の「議決権行使のご案内」をご高覧いただき、議決権をご行使くださいますようお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 日 時 2017年6月26日（月曜日）午前10時
2. 場 所 東京都八王子市旭町14番1号
京王プラザホテル八王子 5階「翔王」
*昨年までと部屋が変更となっております。
(末尾の株主総会会場ご案内図をご参照ください。)
3. 会議の目的事項
 - 報告事項
 1. 第94期（2016年4月1日から2017年3月31日まで）事業報告の内容、連結計算書類の内容並びに会計監査人及び監査役会の連結計算書類監査結果報告の件
 2. 第94期（2016年4月1日から2017年3月31日まで）計算書類の内容報告の件
 - 決議事項
 - 第1号議案 剰余金の配当の件
 - 第2号議案 取締役11名選任の件
 - 第3号議案 監査役2名選任の件
 - 第4号議案 当社の取締役及び使用人並びに子会社の取締役及び使用人に対して特に有利な条件によりストックオプションとして発行する新株予約権の募集事項の決定を当社取締役会に委任する件

以 上

◎当日ご出席の際は、お手数ながら同封の議決権行使書用紙を会場受付にご提出くださいますようお願い申し上げます。

◎株主総会参考書類並びに事業報告、計算書類及び連結計算書類に修正が生じた場合は、インターネット上の当社ウェブサイト（<http://www.accretech.jp/>）に掲載させていただきます。

◎法令及び定款第16条の規定に基づき、「連結計算書類の連結注記表」及び「計算書類の個別注記表」等につきましては、上記の当社ウェブサイトに掲載しておりますので本招集ご通知の添付書類には記載しておりません。なお、本招集ご通知の添付書類に記載しております連結計算書類及び計算書類は、会計監査人及び監査役が会計監査報告及び監査報告の作成に際して監査した連結計算書類及び計算書類の一部であります。

◎株主総会終了後の懇談会は予定しておりません。予めご了承のほどお願い申し上げます。

議決権行使についてのご案内

株主総会参考書類（5頁～21頁）をご検討のうえ、議決権のご行使をお願い申し上げます。
議決権のご行使には以下の3つの方法がございます。

当日ご出席による議決権行使

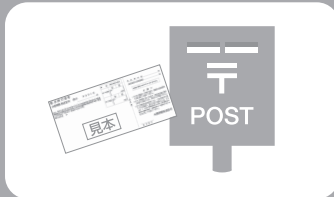


同封の議決権行使書用紙を会場受付にご提出ください。
※当日ご出席の場合は、書面またはインターネット等による議決権行使のお手続きはいずれも不要です。

株主総会開催日時

2017年6月26日（月曜日）
午前10時

書面による議決権行使

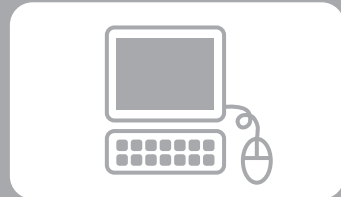


同封の議決権行使書用紙に議案に対する賛否をご表示のうえ、行使期限までに到着するようご返送ください。

行使期限

2017年6月23日（金曜日）
午後5時

インターネットによる議決権行使



当社の指定する議決権行使ウェブサイトアクセスし、画面の案内に従って議決権をご行使ください。

[<http://www.it-soukai.com/>]

行使期限

2017年6月23日（金曜日）
午後5時

詳細は次頁をご覧ください

議決権行使書用紙のご記入方法のご案内

議決権行使書
株式会社東京精密 御中

議決権行使個数 個

見本

株式会社東京精密

各議案の賛否をご表示ください。
賛成の場合・・・「賛」の欄に○印
反対の場合・・・「否」の欄に○印

インターネットによる議決権行使のご案内

1. インターネットによる議決権行使について

- (1) 書面による議決権行使に代えて、当社指定の「議決権行使ウェブサイト」(下記URL)にて議決権を行使可能です。ご希望の方は、同封の議決権行使書用紙右片に記載の議決権行使コード及びパスワードにてログインしていただき、画面の案内に従って入力ください。なお、セキュリティ確保のため、初回ログインの際にパスワードを変更いただく必要があります。

<http://www.it-soukai.com>

- (2) 行使期限は2017年6月23日(金曜日)午後5時00分です。お早めの行使をお願いいたします。
- (3) 書面とインターネットによる議決権行使を重複して行使された場合は、インターネットによるものを有効とします。インターネットにて複数回行使された場合は、最後に行われたものを有効とします。
- (4) パスワード(株主様に変更されたものを含みます。)は今回の総会のみ有効です。次回の株主総会時は新たに発行いたします。
- (5) インターネット接続に係る費用は株主様のご負担となります。

(ご注意)

- ・パスワードは、ご投票される方がご本人であることを確認する手段です。なお、パスワードを弊社よりお尋ねすることはございません。
- ・パスワードは一定回数以上間違えるとロックされ使用できなくなります。ロックされた場合、画面の案内にしたがってお手続きください。
- ・議決権行使ウェブサイトは一般的なインターネット接続機器にて動作確認を行っておりますが、ご利用の機器によってはご利用いただけない場合があります。

2. お問い合わせ先について

ご不明点は、株主名簿管理人である**みずほ信託銀行 証券代行部**(以下)までお問い合わせください。

- (1) 議決権行使ウェブサイトの操作方法等に関する専用お問い合わせ先
フリーダイヤル **0120-768-524** ((土日休日を除く) 9:00~21:00)
- (2) 上記以外の株式事務に関するお問い合わせ先
フリーダイヤル **0120-288-324** ((土日休日を除く) 9:00~17:00)

※議決権電子行使プラットフォームについてのご案内

管理信託銀行等の名義株主様(常任代理人様を含みます。)につきましては、株式会社東京証券取引所等により設立された株式会社ICJが運営する議決権電子行使プラットフォームの利用を事前に申し込まれた場合には、上記インターネットによる議決権行使以外に、当該プラットフォームをご利用いただくことができます。

議案及び参考事項

第1号議案 剰余金の配当の件

第94期の期末配当につきましては、[株主様への利益還元方針]に決めました、連結配当性向30%程度に基づき、以下のとおりと致したいと存じます。

1 配当財産の種類

金 銭

2 配当財産の割当てに関する事項及びその総額

| | |
|--------|----------------|
| 当社普通株式 | 1株につき38円 |
| 総額 | 1,575,470,956円 |

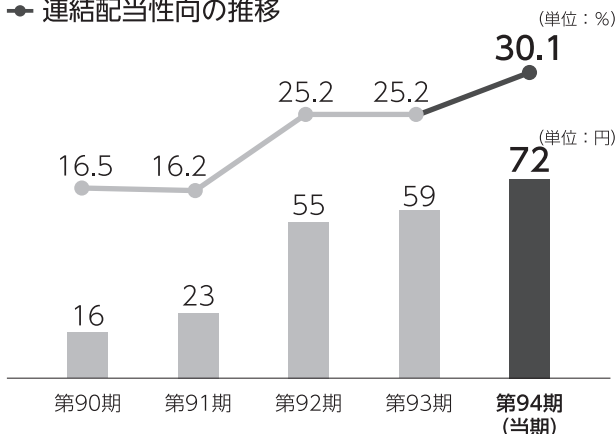
3 剰余金の配当が効力を生じる日

2017年6月27日

<ご参考>

■ 1株当たり配当金（年間）

● 連結配当性向の推移



[株主様への利益還元方針]

当社は、成長分野において最先端技術を駆使した世界No.1商品を提供し続けることにより企業価値を高め、株主の皆様への継続的な利益還元を図ることを経営の最重要課題と考えています。

配当政策につきましては、業績に連動した利益配分を実施することを基本に、連結配当性向30%程度を目安として実施していく考えです。また、安定的・継続的に配当を行なうよう努めていく観点から、連結利益水準にかかわらず年20円の配当は維持してまいります。但し2期連続赤字になる場合は、見直す可能性があります。

当社の剰余金の配当は、中間配当及び期末配当の年2回を基本的な方針としています。これらの剰余金の配当の決定機関は、期末配当については株主総会、中間配当については取締役会となっております。

内部留保資金につきましては、景気変動の影響を大きく受ける製品群を有することから財務体質の健全性の維持・強化に十分配慮しつつ、先進技術の研究開発や設備投資、海外展開、情報システムの高度化、新規事業分野の開拓、M&A投資等に有効に活用してまいります。

なお、自己株式の取得につきましては、キャッシュフローや内部留保の状況等を総合的に勘案しつつ、剰余金の配当を補完する機動的な利益還元策と位置づけています。

第2号議案 取締役11名選任の件

本総会終結の時をもって、取締役11名が任期満了となりますことにより、取締役11名の選任をお願いするものであります。

取締役候補者は次のとおりであり、各取締役候補者に関する事項は6頁から13頁のとおりです。

各候補者は、取締役の職務を適切に遂行でき、性別・国籍等の個人の属性に関わらず、品格・倫理感・見識に優れ、会社経営や当社の業務に精通した人物であります。

1

おお た くに まさ
太 田 邦 正 (1949年2月16日生)

再 任

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

| | | | |
|---------|------------|----------|-------------|
| 1971年4月 | 株式会社富士銀行入行 | 2004年10月 | 代表取締役C.F.O. |
| 1996年4月 | 同行神戸支店長 | 2011年4月 | 代表取締役社長 |
| 2001年4月 | 当社入社 | 2015年4月 | 代表取締役会長 |
| 2002年6月 | 取締役 | 2017年4月 | 取締役会長（現任） |
| 2003年4月 | 業務会社執行役員社長 | | |

■所有する当社株式の数

15,410株

候補者と当社との間には、特別の利害関係はありません。

■取締役候補者とした理由

取締役会長として、取締役会での決議事項や報告事項について適切な説明を行い、経営の重要な事項の決定及び業務執行の監督に十分な役割を果たしており、引き続き取締役会を統括し、当社の持続的成長を目指していくことに適切であると判断しています。

2

よし だ
吉 田ひとし
均

(1959年11月26日生)

再任

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

| | | | |
|----------|-----------------------------------|----------|-------------------------------|
| 1983年 4月 | 当社入社 | 2011年 6月 | 代表取締役 |
| 2000年 4月 | 生産本部土浦工場メトロロジグループ 汎用計測グループリーダー | 2015年 4月 | 代表取締役社長CEO (現任) 計測社管掌 (現任) |
| 2002年 4月 | 計測社執行役員 | | |
| 2005年 4月 | 計測社執行役員常務 | | |
| 2005年 6月 | 取締役 | | |
| 2007年10月 | 計測社執行役員社長 | | |

■重要な兼職の状況

東精精密設備 (上海) 有限公司 董事長
製品販売の取引関係にあります。
株式会社ツガミ 社外監査役

■所有する当社株式の数

6,300株

候補者と当社との間には、特別の利害関係は
ありません。

■取締役候補者とした理由

代表取締役社長CEOとして、当社グループ全体を統括し、経営の指揮を執り、経営の重要な事項の決定及び業務執行の監督に十分な役割を果たしており、取締役としての豊富な経験と実績に基づく強いリーダーシップで、グローバルな経営を推進する適切な人材と判断しています。

3

き むら りゅう いち
木 村 龍 一

(1962年12月30日生)

再任

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

| | | | |
|----------|------------------------------|----------|---------------------------------|
| 1986年 4月 | 当社入社 | 2015年 4月 | 代表取締役副社長COO (現任) 半導体社管掌 (現任) |
| 2005年 4月 | 半導体社執行役員 営業部東京営業所長兼大阪営業所長 | | |
| 2005年 6月 | 取締役 | | |
| 2007年 4月 | 半導体社執行役員常務 | | |
| 2007年 8月 | 半導体社執行役員社長 | | |
| 2011年 6月 | 代表取締役 | | |

■重要な兼職の状況

ACCURETECH AMERICA INC. 代表取締役会長
ACCURETECH (EUROPE) GmbH代表取締役会長
ACCURETECH TAIWAN CO.,LTD. 董事長
上記各社とは製品販売の取引関係にあります。

■所有する当社株式の数

2,812株

候補者と当社との間には、特別の利害関係は
ありません。

■取締役候補者とした理由

代表取締役副社長COOとして、当社グループ全体の指揮を執り、経営の重要な事項の決定及び業務執行の監督に十分な役割を果たしており、主要事業である半導体製造装置事業での豊富な経験と見識を活かし、グローバルな経営の実現を図る適切な人材と判断しています。

4 かわ むら こう いち
川 村 浩 一 (1957年10月5日生)

再任

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

1980年4月 株式会社富士銀行入行
2007年4月 同行金融・公共推進部長
2008年4月 当社入社
2009年4月 業務会社執行役員常務
2009年6月 取締役
2011年4月 業務会社執行役員社長
2015年4月 業務会社掌管(現任)
2015年6月 代表取締役CFO(現任)

■重要な兼職の状況

株式会社トーセイシステムズ代表取締役社長
同社に製品に関わるソフトウェアの開発を委託しております。
株式会社アクレーテック・ファイナンス代表取締役社長
同社より金融サービスの供給を受けております。
ACCRETECH KOREA CO.,LTD. 代表理事会長
製品販売の取引関係にあります。

■所有する当社株式の数

5,300株

候補者と当社との間には、特別の利害関係はありません。

■取締役候補者とした理由

代表取締役CFOとして、当社グループ全体の指揮を執り、経営の重要な事項の決定及び業務執行の監督に十分な役割を果たしており、金融機関での豊富な経験と見識を活かし、各事業の成長と当社グループ全体の業績向上と財務戦略の実現を図る適切な人材と判断しています。

5 えん どう あき ひろ
遠 藤 章 宏 (1958年1月10日生)

再任

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

1981年4月 株式会社沖電気工業入社
ED事業部超LSI研究センタープロセス
研究第1部
2002年10月 当社入社
半導体社リソグラフィシステム
グループ上級職

2005年10月 半導体社執行役員CMPグループリーダー
2009年4月 半導体社執行役員常務
半導体社技術部門長(現任)
2012年4月 半導体社執行役員専務(現任)
2012年6月 取締役(現任)

■所有する当社株式の数

2,500株

候補者と当社との間には、特別の利害関係はありません。

■取締役候補者とした理由

長年にわたり、当社主要事業である半導体製造装置の技術部門に関わり、その豊富な経験と見識を活かし、取締役として、経営の重要な事項の立案・決定、業務執行の監督に十分な役割を果たしており、事業の成長と技術戦略の実現を図る適切な人材と判断しています。

6

とも えだ まさ ひろ
友 枝 雅 洋

(1955年5月4日生)

再 任

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

| | | | |
|----------|--------------------------|---------|---------------|
| 1986年4月 | 当社入社 | 2005年4月 | 計測社執行役員常務 |
| 2001年4月 | 営業本部計測技術営業部営業技術室 副参事 | 2009年4月 | 計測社営業部門長（現任） |
| 2002年10月 | 計測社執行役員国内営業グループ 営業三部長 | 2013年4月 | 計測社執行役員専務（現任） |
| | | 2014年6月 | 取締役（現任） |

■所有する当社株式の数

2,900株

候補者と当社との間には、特別の利害関係は
ありません。

■取締役候補者とした理由

長年にわたり、当社主要事業である計測機器の分野に関わり、その豊富な経験と見識を活かし、取締役として、経営の重要な事項の立案・決定、業務執行の監督に十分な役割を果たしており、事業の成長とグローバルな販売戦略の実現を図る適切な人材と判断しています。

7

ほう き だ たか ひろ
伯耆田 貴 浩

(1962年4月24日生)

再 任

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

| | | | |
|----------|--|----------|---------------------|
| 1995年10月 | 当社入社 | 2012年4月 | 半導体社技術部門テスト技術部長（現任） |
| 2009年4月 | 半導体社技術部門テスト技術部 プローバシステムグループリーダー（現任） | 2014年4月 | 半導体社執行役員常務（現任） |
| 2010年4月 | 半導体社執行役員 | 2015年6月 | 取締役（現任） |
| | | 2015年10月 | 業務会社情報システム室長（現任） |

■所有する当社株式の数

1,300株

候補者と当社との間には、特別の利害関係は
ありません。

■取締役候補者とした理由

長年にわたり、当社主力製品である半導体製造装置プロービングマシンに関わり、その豊富な経験と見識を活かし、取締役として、経営の重要な事項の立案・決定、業務執行の監督に十分な役割を果たしており、事業の成長・技術革新・情報戦略の実現を図る適切な人材と判断しています。

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

1992年10月 TOKYO SEIMITSU EUROPE GmbH
(現ACCRETECH (EUROPE) GmbH) 入社
1996年4月 同社業務部長
1999年11月 同社取締役
2001年10月 同社代表取締役社長 (現任)
2002年6月 当社取締役 (現任)

■重要な兼職の状況

ACCRETECH (EUROPE) GmbH代表取締役社長
製品販売の取引関係にあります。

■所有する当社株式の数

2,700株

候補者と当社との間には、特別の利害関係は
ありません。

■取締役候補者とした理由

長年にわたり、当社の海外現地子会社の経営に携わり、その豊富な経験と見識を活かし、取締役として、経営の重要な事項の立案・決定、業務執行の監督に十分な役割を果たしており、当社海外グループの成長戦略の実現を図る適切な人材と判断しています。

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

| | | | |
|----------|----------------------------|---------|--|
| 1976年4月 | 工業技術院計量研究所第一部光学計測課 研究員 | 2001年4月 | 独立行政法人産業技術研究所 計測標準研究部門副研究部門長兼長さ 計測科長 |
| 1983年3月 | 米国国立標準局客員研究員 | | |
| 1988年2月 | 工業技術院計量研究所量子部光学計測 研究室室長 | 2007年1月 | 同所計測標準研究部門上席研究員 |
| 1995年10月 | 同所研究企画官 | 2008年4月 | 東京大学大学院工学系研究科精密工学 専攻特任教授 |
| 1997年8月 | 同所量子部研究部長 | 2013年4月 | 同大学特任研究員(現任) |
| 1999年4月 | 東京理科大学連携大学院客員教授 | 2013年6月 | 当社社外取締役(現任) |

■所有する当社株式の数

一株

候補者と当社との間には、特別の利害関係は
ありません。

■社外取締役候補者とした理由

松本弘一氏は、当社の社外取締役以外の立場で会社経営に携わった経験はありませんが、これまでの行政機関・研究機関や大学等での専門的な知識と海外での豊富な経験、幅広い知見を有し、当社の経営に活かしていただいております、引き続き社外取締役として選任をお願いするものであります。

松本弘一氏は、社外取締役の候補者であります。同氏の当社社外取締役就任期間は本総会終結の時をもって4年となります。また、同氏が当社の定める「社外役員の独立性に関する基準」(後記16ページ)を満たしている為、当社は、同氏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ており、引き続き独立役員として指定する予定であります。また、当社と同氏は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しており、引き続き締結する予定であります。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、同法第425条第1項に定める責任限度額としております。

10

さい とう しょう ぞう
齋 藤 昇 三

(1950年7月9日生)

2016年度取締役会出席率100%

(18回/18回)

再任 社外役員 独立

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

2007年6月 株式会社東芝 執行役上席常務
 2010年6月 同社執行役専務
 2012年6月 同社取締役兼代表執行役副社長
 2013年6月 同社取締役退任
 イベデン株式会社社外取締役
 2015年6月 当社社外取締役(現任)

■重要な兼職の状況

日本電子デバイス産業協会(NEDIA)代表理事・会長
 株式会社デバイス&システムプラットフォーム開発センター
 代表取締役会長

■所有する当社株式の数

一株

候補者と当社との間には、特別の利害関係は
 ありません。

■社外取締役候補者とした理由

齋藤昇三氏は、半導体業界や電子デバイス業界団体等の会長・理事長として活動しており、同氏の各業界に対する高い知見や超大手企業の経営経験が、当社経営への提言や役職員の育成向上に非常に役に立つと判断しているもので、一般株主にも有益と考えられ、社外取締役として選任をお願いするものであります。

齋藤昇三氏は、社外取締役の候補者であります。同氏の当社社外取締役就任期間は本総会終結の時をもって2年となります。当社は、同氏が取締役として在任していた株式会社東芝に対し、製品販売の取引関係にあります。取引割合は連結売上高の2%未満です。同氏が当社の定める「社外役員の独立性に関する基準」(後記16ページ)を満たしている為、当社は、同氏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ており、引き続き独立役員として指定する予定であります。当社と同氏は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しており、引き続き締結する予定であります。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、同法第425条第1項に定める責任限度額としております。

同氏は、2013年6月まで株式会社東芝の執行役及び取締役役に就任しておりました。同社は、不適切会計問題により、2015年9月に2010年3月期～2014年3月期の有価証券報告書等に係る訂正報告書を提出し、2016年1月に課徴金を納付しております。また、同社は、株主から役員の実任を追及する訴えの提起請求を受け、監査委員会の決定に基づき、2015年11月、同社元社長を含む元役員5名に対して損害賠償請求訴訟を提起しておりますが、当該訴訟の被告に齋藤昇三氏は含まれておりません。

11

たん
唐とう らい
東 雷

(1962年11月27日生)

新任 社外役員

略歴、地位、担当及び重要な兼職の状況

| | | | |
|----------|--|---------|---|
| 2005年11月 | 株式会社ツガミ入社 津上精密机床（浙江）有限公司 董事兼総経理 | 2015年5月 | 津上精密机床（香港）有限公司取締役 （現任） 津上精密机床（中国）有限公司 業務執行取締役（CEO）（現任） |
| 2010年6月 | 株式会社ツガミ取締役常務執行役員 津上精密机床（浙江）有限公司 副董事長兼総経理（現任） | 2017年2月 | 株式会社ツガミ取締役退任 |
| 2013年6月 | 株式会社ツガミ取締役顧問 | | |

■重要な兼職の状況

津上精密机床（浙江）有限公司副董事長兼総経理
津上精密机床（香港）有限公司取締役
津上精密机床（中国）有限公司業務執行取締役（CEO）

候補者と当社との間には、特別の利害関係は
ありません。

■所有する当社株式の数

一株

■社外取締役候補者とした理由

唐東雷氏は、製造業の中国現地法人における経営を長く務められ、経営者としての豊富な経験、とりわけ中国への深い洞察力を有していることから、経営全般、特に計測、半導体いずれの事業にも重要な中国に係る幅広い助言を得られることが、当社経営にも大きく資するものと判断し、社外取締役として選任をお願いするものであります。

なお、同氏が兼職する津上精密机床（浙江）有限公司の親会社である株式会社ツガミと当社は、同社に対し製品販売の取引関係にありますが取引金額は連結売上高の2%未満であります。また、取締役候補者吉田均は株式会社ツガミの社外監査役を兼務しております。

唐東雷氏は、社外取締役候補者であります。当社と同氏は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結する予定であります。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、同法第425条第1項に定める責任限度額であります。

第3号議案 監査役2名選任の件

本総会終結の時をもって、監査役1名が任期満了となりますこと及び社外監査役菊池克治氏が一身上の都合により本総会をもって辞任したい旨、辞任届を提出されましたことにより、監査役2名の選任をお願い致したいと存じます。

なお、本議案に関しましては、監査役会の同意を得ております。

監査役候補者は次のとおりであります。

1

いの うえ なお み
井 上 直 美 (1950年11月6日)

2016年度取締役会出席率94%
(17回/18回)
2016年度監査役会出席率100%
(6回/6回)

再 任 社外役員 独 立

略歴、地位及び重要な兼職の状況

2007年4月 株式会社みずほ銀行常務取締役
2008年6月 同行取締役退任
2013年6月 常磐興産株式会社取締役社長（現任）
2013年6月 当社社外監査役（現任）

■重要な兼職の状況
常磐興産株式会社取締役社長

■所有する当社株式の数

一株

候補者と当社との間には、特別の利害関係はありません。

■社外監査役候補者とした理由

井上直美氏は、当社監査役在任期間が本総会終結の時をもって4年となりますが、その間企業経営者としての豊富な経験、幅広い知見に基づき、経営全般にわたる的確な監視とともに、幅広く有益な助言をいただいております。また、社外取締役と社外監査役で構成する「社外役員情報・意見交換会」の議長を務め、自ら積極的に経営に資する助言を行うとともに、他の社外役員の発言も積極的に促し、社外役員の機能を当社経営に生かすべく、尽力していただいております。こうした実績も踏まえ、当社の監査体制の一層の強化に活かしていただくために、引き続き社外監査役として選任をお願いするものであります。

また、同氏が当社の定める「社外役員の独立性に関する基準」（後記16ページ）を満たしている為、当社は同氏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ており、引き続き独立役員として指定する予定であります。

当社と同氏は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しており、引き続き締結する予定であります。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、同法第425条第1項に定める責任限度額としております。

2

まえ だ まさ ひろ
前 田 正 宏

(1957年7月15日生)

新任 社外役員 独立

略歴、地位及び重要な兼職の状況

| | | |
|---------|---|---|
| 1981年3月 | 等松・青木監査法人入所 | ■重要な兼職の状況 公認会計士・税理士前田正宏事務所代表 株式会社マース・タックスコンサルティング代表 株式会社リバイバルサポート代表取締役 アジアパイルホールディングス株式会社社外監査役 |
| 1991年1月 | 古本正税理士事務所入所 | |
| 2000年1月 | 公認会計士・税理士前田正宏事務所 代表（現任） | |
| 2000年2月 | 株式会社マース・タックスコンサルテ ィング 代表（現任） | |
| 2005年2月 | 株式会社リバイバルサポート 代表取締役（現任） | |
| 2015年6月 | 株式会社ジャパンパイル（現アジア パイルホールディングス株式会社） 社外監査役（現任） | |

■所有する当社株式の数

一株

候補者と当社との間には、特別の利害関係は
ありません。**■社外監査役候補者とした理由**

前田正宏氏は、長年にわたって公認会計士、税理士を務められ、会計、税務に関する専門的知見並びに経営に関する見識を有していることから、当社の監査に活かしていただくことができるものと判断し、社外監査役として選任をお願いするものであります。

また、同氏が当社の定める「社外役員の独立性に関する基準」（後記16ページ）を満たしている為、当社は同氏を東京証券取引所の定めに基づく独立役員として指定する予定であります。

当社と同氏は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結する予定であります。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、同法第425条第1項に定める責任限度額であります。

【社外役員の独立性に関する基準】

当社の社外取締役または社外監査役が以下のいずれの項目にも該当する場合には、当該社外取締役または社外監査役は、独立性を有しているものと判断します。

1. 過去10年間に於いて、東京精密グループ（以下「Accretechグループ」という）の業務執行者（*1）でない
 2. 大株主（*2）またはその業務執行者でない
 3. 過去2年間に於いて、次のいずれかに該当する企業等の業務執行者でない
 - (1) Accretechグループを主要な取引先（*3）とするもの
 - (2) Accretechグループの主要な取引先（*3）であるもの
 - (3) Accretechグループの主要な借入先（*4）であるもの
 4. Accretechグループの会計監査人である監査法人に所属する公認会計士でない
 5. Accretechグループから多額の金銭（*5）その他の財産を得ているコンサルタント、会計士、税理士、弁護士、司法書士、弁理士等の専門家でない
 6. その他
 - (1) Accretechグループとの間で社外役員の相互就任（*6）の関係にある上場会社の出身者でない
 - (2) 配偶者、2親等内の親族、同居の親族または生計を共にする者が上記1～5に該当する
 - (3) その他、重要な利害関係がAccretechグループとの間にない
- (*1) 業務執行者：業務執行取締役、執行役、執行役員その他これらに準じる従業員
(*2) 大株主：総議決権の10%以上の議決権を直接または間接的に保有している者
(*3) 主要な取引先：直近事業年度における年間連結売上高の2%以上を占める者
(*4) 主要な借入先：直近事業年度における借入残高が連結総資産の2%以上を占める者
(*5) 多額の金銭：過去3年間平均で年間1,000万円以上（当社役員としての報酬を除く）
(*6) 社外役員の相互就任：Accretechグループ出身者が社外役員を務めている会社から、当社に社外役員を迎え入れること

第4号議案 当社の取締役及び使用人並びに子会社の取締役及び使用人に対して特に有利な条件によりストックオプションとして発行する新株予約権の募集事項の決定を当社取締役会に委任する件

会社法第236条、第238条及び第239条の規定に基づき、以下の要領により、当社の取締役（社外取締役を除く）及び使用人並びに子会社の取締役（社外取締役を除く）及び使用人に対してストックオプションとして特に有利な条件により発行する新株予約権の募集事項の決定を当社取締役会に委任することにつきご承認をお願いするものであります。

I. 特に有利な条件により新株予約権を引き受ける者の募集をすることを必要とする理由

当社は、連結業績向上に対する貢献意欲や士気を一層高めると共に、株主を重視した経営を一層推進することを目的として、当社の取締役（社外取締役を除く）及び使用人並びに子会社の取締役（社外取締役を除く）及び使用人に対しストックオプションとしての新株予約権を無償で発行いたしたいと存じます。

II. 本総会において決定する事項に基づいて募集事項の決定をすることができる新株予約権の数の上限及び金銭の払込みの要否

1. その委任に基づいて募集事項の決定をすることができる新株予約権の数の上限

下記Ⅲ.に定める内容の新株予約権900個を上限とする。

なお、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株式の数は、当社普通株式90,000株を上限とし、下記Ⅲ.1.により付与株式数（以下に定義される）が調整された場合は、調整後付与株式数に上記新株予約権の上限数を乗じた数を上限とする。

2. その委任に基づいて募集事項の決定をすることができる新株予約権につき、金銭の払込みを要しないこととする。

III. 本総会において決定する事項に基づいて募集事項の決定をすることができる新株予約権の内容

1. 新株予約権の目的である株式の種類及び数

新株予約権の目的である株式の種類は当社普通株式とし、各新株予約権の目的である株式の数（以下「付与株式数」という）は100株とする。

ただし、当社取締役会において新株予約権の募集を決議する日（以下「決議日」という）以降、当社が、当社普通株式の株式分割（当社普通株式の株式無償割当てを含む。以下株式分割の記載につき同じ）又は株式併合を行う場合には、次の算式により付与株式数の調整を行い、調整の結果生じる1株未満の端数は、これを切り捨てる。

$$\text{調整後付与株式数} = \text{調整前付与株式数} \times \text{株式分割又は株式併合の比率}$$

当該調整後付与株式数を適用する日については、3. (2) ①の規定を準用する。

また、上記のほか、決議日以降、当社が合併又は会社分割を行う場合その他これらの場合に準じて付与株式数の調整を必要とする場合には、当社は、合理的な範囲で付与株式数を適切に調整することができる。

付与株式数の調整を行うときは、当社は調整後付与株式数を適用する日の前日までに、必要な事項を新株予約権原簿に記載された各新株予約権を保有する者（以下「新株予約権者」という）に通知又は公

告する。ただし、当該適用の日の前日までに通知又は公告を行うことができない場合には、以後速やかに通知又は公告する。

2. 新株予約権の行使に際して出資される財産の価額

各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、当該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株式1株当たりの払込金額（以下「行使価額」という）に付与株式数を乗じた金額とする。

行使価額は、新株予約権を割り当てる日（以下「割当日」という）の属する月の前月の各日（取引が成立しない日を除く）の東京証券取引所における当社普通株式の普通取引の終値（以下「終値」という）の平均値に1.025を乗じた金額（1円未満の端数は切り上げる）又は割当日の前日の終値（当日に終値がない場合は、それに先立つ直近の取引日の終値）のいずれか高い金額とする。ただし、行使価額は下記3.に定める調整に服する。

3. 行使価額の調整

(1) 割当日以降、当社が当社普通株式につき、次の①又は②を行う場合、行使価額をそれぞれ次に定める算式（以下「行使価額調整式」という）により調整し、調整の結果生じる1円未満の端数は、これを切り上げる。

① 当社が株式分割又は株式併合を行う場合

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{株式分割又は株式併合の比率}}$$

② 当社が時価を下回る価額で新株式の発行又は自己株式の処分を行う場合（会社法第194条の規定（単元未満株主による単元未満株式売渡請求）に基づく自己株式の売渡し、当社普通株式に転換される証券若しくは転換できる証券の転換又は当社普通株式の交付を請求できる新株予約権（新株予約権付社債に付されたものを含む）の行使による場合を除く）

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{\text{時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

i 行使価額調整式に使用する「既発行株式数」は、基準日がある場合はその日、その他の場合は適用日の1ヶ月前の日における当社の発行済普通株式総数から当社が保有する当社普通株式にかかる自己株式数を控除した数とする。

ii 自己株式の処分を行う場合には、行使価額調整式に使用する「新規発行株式数」を「処分する自己株式数」に読み替える。

(2) 調整後行使価額を適用する日は、次に定めるところによる。

① 上記(1)①に従い調整を行う場合の調整後行使価額は、株式分割の場合は、当該株式分割の基準日の翌日（基準日を定めないときは、その効力発生日）以降、株式併合の場合は、その効力発生日以降、これを適用する。ただし、剰余金の額を減少して資本金又は準備金を増加する議案が当社株主総会において承認されることを条件として株式分割が行われる場合で、当該株主総会の終結の日以前の日を株式分割のための基準日とする場合は、調整後行使価額は、当該株主総会の終結の日

の翌日以降、当該基準日の翌日に遡及してこれを適用する。

なお、上記ただし書に定める場合において、株式分割のための基準日の翌日から当該株主総会の終結の日までに新株予約権を行使した（かかる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株式の数を、以下「分割前行使株式数」という）新株予約権者に対しては、交付する当社普通株式の数を次の算式により調整し、調整の結果生じる1株未満の端数は、これを切り捨てる。

$$\text{新規発行株式数} = \frac{(\text{調整前行使価額} - \text{調整後行使価額}) \times \text{分割前行使株式数}}{\text{調整後行使価額}}$$

- ② 上記(1)②に従い調整を行う場合の調整後行使価額は、当該発行又は処分の払込期日（払込期間が設けられたときは、当該払込期間の最終日）の翌日以降（基準日がある場合は当該基準日の翌日以降）、これを適用する。
- (3) 上記(1)①及び②に定める場合の他、割当日以降、他の種類株式の普通株主への無償割当て又は他の会社の株式の普通株主への配当を行う場合等、行使価額の調整を必要とする場合には、かかる割当て又は配当等の条件等を勸案の上、当社は合理的な範囲で行使価額を調整することができる。
- (4) 行使価額の調整を行うときは、当社は適用日の前日までに、必要な事項を新株予約権者に通知又は公告する。ただし、当該適用日の前日までに通知又は公告を行うことができない場合には、以後速やかに通知又は公告する。
4. 新株予約権を行使することができる期間
割当日後2年を経過した日から2024年6月30日まで
5. 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
- (1) 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の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果生じる1円未満の端数は、これを切り上げる。
- (2) 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準備金の額は、上記(1)記載の資本金等増加限度額から上記(1)に定める増加する資本金の額を減じた額とする。
6. 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、当社取締役会の決議による承認を要する。
7. 新株予約権の取得条項
以下の(1)、(2)、(3)、(4)又は(5)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の場合は、当社の取締役会決議がなされた場合）は、当社取締役会が別途定める日に、当社は無償で新株予約権を取得することができる。
- (1) 当社が消滅会社となる合併契約承認の議案
- (2) 当社が分割会社となる分割契約若しくは分割計画承認の議案
- (3) 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
- (4) 当社の発行する全部の株式の内容として譲渡による当該株式の取得について当社の承認を要することについての定めを設ける定款の変更承認の議案
- (5) 新株予約権の目的である種類の株式の内容として譲渡による当該種類の株式の取得について当社の

承認を要すること若しくは当該種類の株式について当社が株主総会の決議によってその全部を取得することについての定めを設ける定款の変更承認の議案

8. 組織再編における再編対象会社の新株予約権の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）、吸収分割若しくは新設分割（それぞれ当社が分割会社となる場合に限る）又は株式交換若しくは株式移転（それぞれ当社が完全子会社となる場合に限る）（以上を総称して以下「組織再編行為」という）をする場合には、組織再編行為の効力発生日（吸収合併につき吸収合併がその効力を生じる日、新設合併につき新設合併設立株式会社の成立の日、吸収分割につき吸収分割がその効力を生じる日、新設分割につき新設分割設立株式会社の成立の日、株式交換につき株式交換がその効力を生じる日及び株式移転につき株式移転設立完全親会社の成立の日をいう。以下同じ）の直前において残存する新株予約権（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）の新株予約権をそれぞれ交付することとする。ただし、以下の各号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、株式交換契約又は株式移転計画において定めることを条件とする。

(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。

(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、上記1.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、組織再編行為の条件等を勘案の上、上記2.で定められる行使価額を調整して得られる再編後の行使価額に、上記(3)に従って決定される当該新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数を乗じて得られる金額とする。

(5) 新株予約権を行使することができる期間

上記4.に定める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、上記4.に定める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

上記5.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。

(8) 新株予約権の取得条項

上記7.に準じて決定する。

(9) その他の新株予約権の行使の条件

下記10.に準じて決定する。

-
9. 新株予約権を行使した際に生じる1株に満たない端数の取決め
新株予約権を行使した新株予約権者に交付する株式の数に1株に満たない端数がある場合には、これを切り捨てる。
 10. その他の新株予約権の行使の条件
新株予約権者が新株予約権を放棄した場合には、当該新株予約権を行使することができない。

以 上

1. 企業集団の現況に関する事項

(1) 事業の経過及びその成果

当連結会計年度における世界経済は、先進国を中心に緩やかな回復基調が続きました。米国経済は雇用回復と堅調な個人消費を背景に景気の緩やかな拡大が続き、欧州経済も英国のEU離脱選択による一時的な金融不安等があったものの影響は軽微にとどまり緩やかな回復が続きました。日本経済は2016年初来の円高進行で年度前半は足踏み状態でしたが、年度後半に円安に転じ企業収益環境が改善、また雇用環境改善を背景に個人消費に持ち直しの動きが見られるなど緩やかな回復傾向となりました。一方中国・アジア新興国は、中国経済に各種政策効果で若干持ち直しの動きが見られるものの、その他ア

ジア新興国経済は斑模様で全般的には依然として停滞した推移を続けました。

このような状況下、当期の連結業績は、主要ユーザーである半導体関連業界の活発な設備投資動向を主因に、前期比増収増益となりました。受注高は834億87百万円（前期比20.7%増）で、売上高は777億92百万円（同10.7%増）となり、利益面は、営業利益136億59百万円（同3.3%増）、経常利益138億64百万円（同4.8%増）で、親会社株主に帰属する当期純利益は税務調査結果を踏まえ過年度法人税等を計上した結果、99億9百万円（同2.1%増）となりました。

連結売上高

777億92百万円
前期比 10.7%増

連結受注高

834億87百万円
前期比 20.7%増

連結営業利益

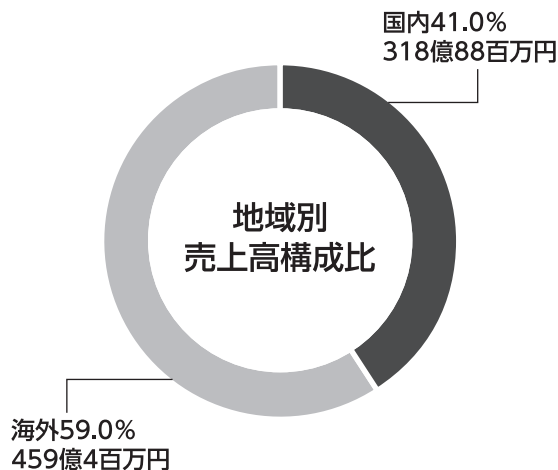
136億59百万円
前期比 3.3%増

連結経常利益

138億64百万円
前期比 4.8%増

親会社株主に帰属する当期純利益

99億9百万円
前期比 2.1%増



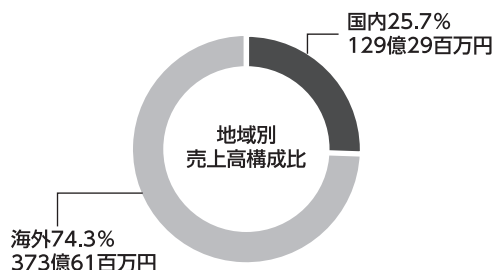
[事業別セグメントの状況]



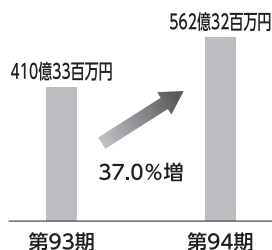
半導体製造装置部門

売上高構成比
64.6%

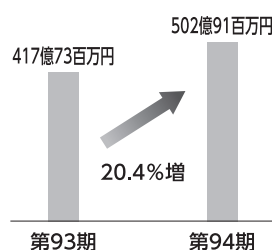
主要製品：ウェーハプロービングマシン、
ウェーハダイシングマシン、
ポリッシュ・グラインダ、CMP装置、
ウェーハマニファクチャリングシステム、
精密切断ブレード



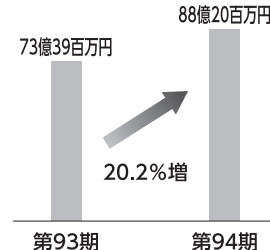
受注高



売上高



営業利益



半導体製造装置部門では、スマートフォン大容量化、クラウド化に伴うストレージ需要拡大やメモリメーカーの技術革新進展等に伴うメモリ向け装置、自動車の電装化進展に伴うパワー半導体やMCUなど車載デバイス向け装置、半導体・電子部品関連新興企業が拡大する中国からの装置需要、及びスマートフォンの高機能化やIoTの進展に伴う電子部品・センサ向け装置など、当期を通じ半導体、電子部品メーカー各社は積極的な投資を行いました。ここ数年夏場を底に受注が大きく変動する短期サイクルの需要変動を続けてきましたが、当期は例年ほどの変動がなく、概ね高水準の受注が続きました。

製品別では、当社主力製品ウェーハプロービングマシン（検査工程向け装置）は台湾、日本、中国などでの受注が比較的堅調に推移、ウェーハダイシングマシンやポリッシュ・グラインダ（組立工程向け装置）は東南アジア、中国、韓国などで比較的堅調に推移しました。

この結果当期の連結業績は、受注高562億32百万円（前期比37.0%増）、売上高502億91万円（同20.4%増）、営業利益は88億20百万円（同20.2%増）となりました。

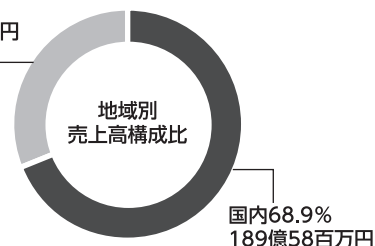


計測機器部門

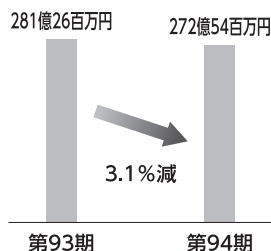
売上高構成比
35.4%

主要製品：三次元座標測定機、表面粗さ・輪郭形状測定機、
真円度・円筒形状測定機、
電気・空気マイクロメータ、
インプロセスゲージ・ポストプロセスゲージ、
各種自動測定・選別・組立機

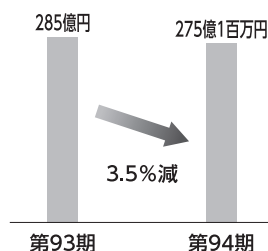
海外31.1%
85億42百万円



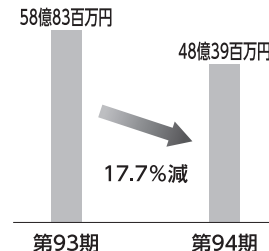
受注高



売上高



営業利益



計測機器部門では、主要ユーザーである自動車関連業界は引き続きワールドワイドな生産体制構築、効率向上に向けた生産革新のための設備投資を積極的に進めましたが、年初来の円高による企業収益への影響を踏まえ更新投資については期を通して抑制的な対応をしました。また、中国、東南アジアにおける投資需要も一部で回復の動きが見られるものの引き続き力強さを欠きました。国内は政府助成金の投資促進効果が多少薄らぐ中で、航空機関連業界向けの需要動向は引き続き堅調を維持しています。こうした環境を背景に、当社装置の受注・売上は、前期比で減少しました。

当期の連結業績は、受注高272億54百万円（前期比3.1%減）、売上高275億100百万円（同3.5%減）、営業利益は48億39百万円（同17.7%減）となりました。

事業セグメント別売上高の状況

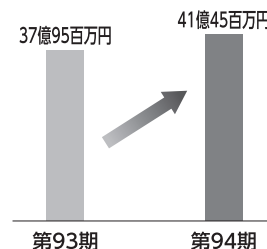
| 事業別 | 主要製品 | 売上高 | 構成比 | 前期比 |
|---------|---|---------------|-----------|------------|
| 半導体製造装置 | ウェーハプロービングマシン、 ウェーハダイシングマシン、 ポリッシュ・グラインダ、CMP装置、 ウェーハマニユファクチャリングシステム、 精密切断ブレード | 百万円 50,291 | % 64.6 | % +20.4 |
| 計測機器 | 三次元座標測定機、表面粗さ・輪郭形状測定機、 真円度・円筒形状測定機、 電気・空気マイクロメータ、 インプロセスゲージ・ポストプロセスゲージ、 各種自動測定・選別・組立機 | 27,501 | 35.4 | △3.5 |
| 合 | 計 | 77,792 | 100.0 | +10.7 |

(2) 対処すべき課題

- ① 当社グループは、最先端技術を駆使した世界 No.1商品を提供し続けるため、品質向上と生産革新を継続的に推進し、高収益・高効率の企業体質確立に努めており、着実に成果が表われております。今後とも、この企業体質をベースに成長戦略を進め、一層の業績拡大を図っていく所存であります。
- ② 当社グループは、企業価値を高め、株主の皆様継続的に利益還元させていただくことが経営の重要課題であると認識し、業績の更なる改善と安定化に注力してまいります。
- ③ 当社グループは、企業価値向上には、国際社会から信頼される企業市民として公正で透明性の高い経営活動を展開していくためのコーポレートガバナンスの充実が不可欠と認識し、「コーポレートガバナンス基本方針」に以下の基本方針を掲げて取り組んでおります。
 1. 透明・公正かつ迅速・果断な意思決定を行うため、取締役会の役割・責務の適切な遂行に努める
 2. 株主の権利を尊重し、株主の平等性の確保に努める
 3. 中長期的な株主利益を尊重する投資方針の株主との建設的な対話に努める
 4. 株主以外のステークホルダー（お客様、仕入先、従業員、債権者、地域社会等）との適切な協働に努める
 5. 適切な情報開示と透明性の確保に努める
- ④ 当社グループは、海外売上高が過半を占め、子会社現地法人による営業が定着するとともに、中国、タイなどでは生産業務も行ってまいります。現地経営幹部の積極登用、グローバルネットワークの構築・増強、生産面での現地における調達体制の構築、本社との経営情報の共有化などの施策により、グローバル化に対応する経営体制の構築を引続き進めてまいります。

(3) 設備投資の状況

当期におきまして、総額41億45百万円の設備投資を実施いたしました。主要な設備投資は、半導体事業に関わる第六工場の建設、生産設備の増強及び計測事業に関わる生産設備の増強・更新であります。



(4) 資金調達の状況

当期末の借入金残高は、13億円です。前期に比べ、3億円減少しています。

(5) 事業の譲渡、吸収分割又は新設分割の状況

当期において、該当事項はありません。

(6) 他の会社の事業の譲受けの状況

当期において、該当事項はありません。

(7) 吸収合併又は吸収分割による他の法人等の事業に関する権利義務の承継の状況

当期において、該当事項はありません。

(8) 他の会社の株式その他の持分又は新株予約権等の取得又は処分の状況

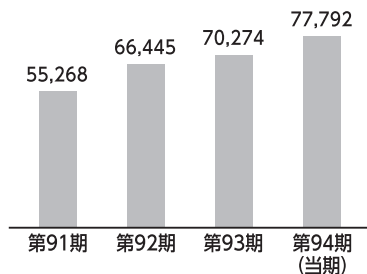
当期において、特記すべき事項はありません。

(9) 財産及び損益の状況の推移

| 区分 | 2013年度 第91期 | 2014年度 第92期 | 2015年度 第93期 | 2016年度 第94期 (当期) |
|---------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|
| 売上高 (百万円) | 55,268 | 66,445 | 70,274 | 77,792 |
| 経常利益 (百万円) | 9,024 | 12,791 | 13,232 | 13,864 |
| 親会社株主に帰属する 当期純利益 (百万円) | 5,858 | 8,993 | 9,704 | 9,909 |
| 1株当たり当期純利益 (円) | 142.06 | 217.97 | 234.58 | 239.32 |
| 総資産 (百万円) | 82,565 | 98,457 | 101,933 | 114,463 |
| 純資産 (百万円) | 64,668 | 74,371 | 79,418 | 87,194 |

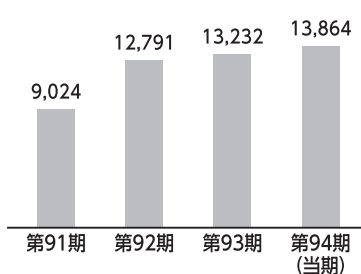
売上高

単位：百万円



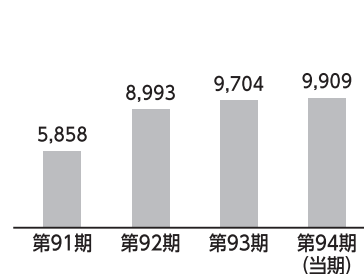
経常利益

単位：百万円



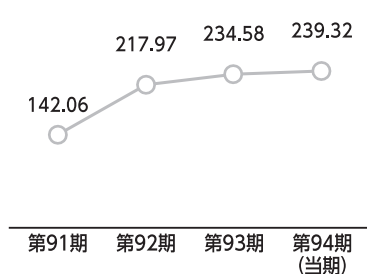
親会社株主に帰属する当期純利益

単位：百万円



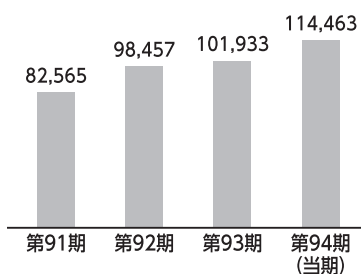
1株当たり当期純利益

単位：円



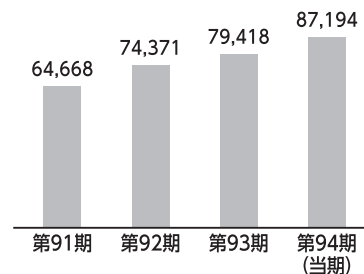
総資産

単位：百万円



純資産

単位：百万円



(10) 重要な親会社及び子会社の状況

- ① 親会社との関係
該当事項はありません。
- ② 重要な子会社の状況

| 会社名 | 資本金 | 当社の議決権比率 (間接所有含む) | 主な事業内容 |
|--------------------------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------|
| 株式会社東精エンジニアリング | 百万円 988 | 100.0 % | 半導体製造装置及び計測機器の製造・販売・サービス |
| 株式会社トーセシステムズ | 百万円 50 | 100.0 % | ソフトウェアの開発 |
| 株式会社アクレーテック・クリエイト | 百万円 10 | 100.0 % | 損害保険代理業 |
| 株式会社東精ボックス | 百万円 10 | 100.0 % | 宅配ボックスの製造・販売・サービス |
| 株式会社アクレーテック・ファイナンス | 百万円 50 | 100.0 % | グループ内金融サービス |
| ACCRETECH AMERICA INC. | 千米ドル 4,500 | 100.0 % | 半導体製造装置の販売・サービス |
| ACCRETECH (EUROPE) GmbH | 千ユーロ 1,500 | 100.0 % | 半導体製造装置及び計測機器の販売・サービス |
| ACCRETECH KOREA CO., LTD. | 百万韓国ウォン 1,000 | 100.0 % | 半導体製造装置及び計測機器の販売・サービス |
| 東精精密設備（上海）有限公司 | 千中国元 15,211 | 100.0 % | 半導体製造装置及び計測機器の製造・販売・サービス |
| ACCRETECH TAIWAN CO., LTD. | 千台湾ドル 60,000 | 100.0 % | 半導体製造装置及び計測機器の販売・サービス |
| ACCRETECH (MALAYSIA) SDN, BHD. | 千マレーシアリングギット 1,000 | 100.0 % | 半導体製造装置及び計測機器の販売・サービス |
| ACCRETECH ADAMAS (THAILAND) CO.,LTD. | 千タイパーツ 250,000 | 64.2 % | 半導体消耗品の製造 |
| ACCRETECH (THAILAND) CO.,LTD. | 千タイパーツ 10,000 | 49.0 % | 半導体製造装置及び計測機器の販売・サービス |
| 東精計量儀（平湖）有限公司 | 千中国元 39,480 | 100.0 % | 半導体製造装置及び計測機器の製造・販売・サービス |
| TOSEI (THAILAND) CO., LTD. | 千タイパーツ 6,000 | 49.0 % | 計測機器の製造・販売・サービス |
| TOSEI AMERICA., INC | 千米ドル 1 | 100.0 % | 半導体製造装置及び計測機器の販売・サービス |

- ③ 事業年度末日における特定完全子会社の状況
該当事項はありません。

(11) 主要な事業内容

当社グループは、主として半導体製造装置と計測機器の製造・販売・サービスを行っております。

(12) 主要な拠点

- 当 社
本 社 東京都八王子市
工 場 八王子（東京都八王子市） 土 浦（茨城県土浦市）
営 業 所 半導体製造装置取扱い営業所
東 京（東京都八王子市） 大 阪（大阪府吹田市）
九 州（熊本県熊本市）
計測機器取扱い営業所
東 京（東京都八王子市） 埼 玉（埼玉県さいたま市）
名古屋（愛知県みよし市） 大 阪（大阪府吹田市）
他10営業所

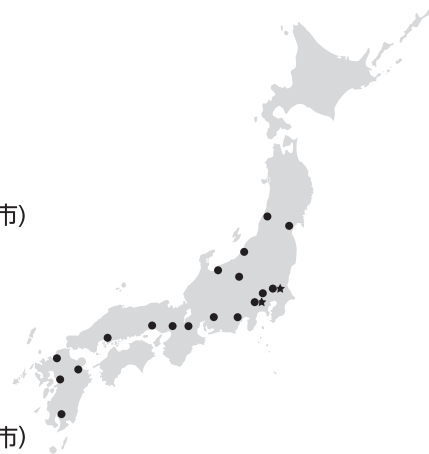
★子会社等

国 内

- 株式会社東精エンジニアリング
（本社 茨城県土浦市 全国営業サービス15拠点）
株式会社トーセシステムズ（本社 東京都八王子市）
株式会社アクレーテック・クリエイト（本社 東京都八王子市）
株式会社東精ボックス（本社 東京都八王子市）
株式会社アクレーテック・ファイナンス（本社 東京都八王子市）

海 外

- （ア ジ ア）韓国・中国・台湾・マレーシア・シンガポール・タイ・インドネシア・
インド・ベトナム・フィリピン
（欧 州）ドイツ・フランス・イタリア・ハンガリー
（北米南米）アメリカ・カナダ・メキシコ・ブラジル



(13) 従業員の状況

| 事業の種類別 | 従業員数 |
|-----------|--------|
| 半導体製造装置事業 | 935名 |
| 計測機器事業 | 712名 |
| 全社（共通） | 137名 |
| 合計 | 1,784名 |

(14) 主要な借入先

| 借入先 | 期末借入金残高 |
|---------------|---------|
| 株式会社みずほ銀行 | 500百万円 |
| 株式会社三井住友銀行 | 300百万円 |
| みずほ信託銀行株式会社 | 100百万円 |
| 株式会社三菱東京UFJ銀行 | 100百万円 |
| 株式会社常陽銀行 | 100百万円 |
| 株式会社筑波銀行 | 100百万円 |
| 株式会社八千代銀行 | 100百万円 |

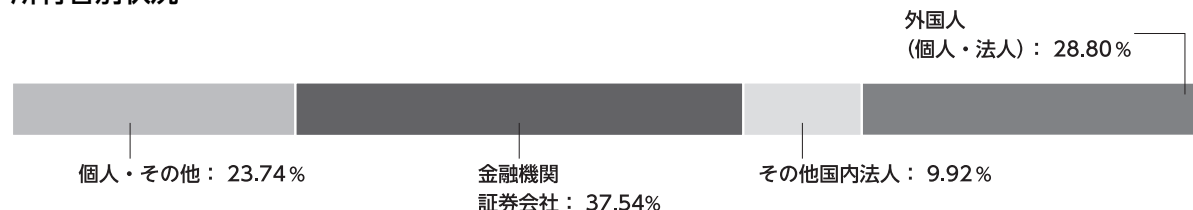
2. 会社の株式に関する事項

- (1) 発行可能株式総数 110,501,100株
- (2) 発行済株式の総数 41,459,762株（自己株式35,819株を除く。）
- (3) 株主数 16,769名
- (4) 大株主（上位10名）

| 株主名 | 持株数 | 持株比率 |
|-------------------------------------|---------|-------|
| 日本マスタートラスト信託銀行株式会社（信託口） | 4,122千株 | 9.94% |
| 日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社（信託口） | 2,324 | 5.61 |
| 日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社（信託口9） | 1,993 | 4.81 |
| 公益財団法人精密測定技術振興財団 | 1,058 | 2.55 |
| 株式会社ツガミ | 1,033 | 2.49 |
| 株式会社みずほ銀行 | 840 | 2.03 |
| 日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社（信託口5） | 709 | 1.71 |
| 矢野 絢子 | 612 | 1.48 |
| 高城 ヒデ子 | 610 | 1.47 |
| STATE STREET BANK AND TRUST COMPANY | 587 | 1.42 |

（注）持株比率は、自己株式（35,819株）を控除して計算しております。

所有者別状況



政策保有に関する方針

当社は中長期的な企業価値向上に資すると判断する場合に上場会社の株式を保有する方針です。取締役会は、主要な政策保有株式について、リスク／リターンを踏まえた中長期的な経済合理性及び定性面等を総合的に検証してまいります。

3. 会社の新株予約権等に関する事項

(1) 当事業年度末日において当社役員が保有する新株予約権の状況

- ・ 新株予約権の数 2,286個
- ・ 目的となる株式の種類及び数
普通株式 228,600株（新株予約権1個につき100株）
- ・ 取締役の保有する新株予約権の区分別合計

| | 回次 | 行使価額 | 行使期限 | 個数 | 保有者数 |
|-----|----------------------|--------|------------|------|------|
| 取締役 | 第9回（2012年6月株主総会決議） | 1,428円 | 2019年6月30日 | 8個 | 1名 |
| | 第10回（2013年6月株主総会決議） | 2,162円 | 2020年6月30日 | 23個 | 2名 |
| | 第11回（2014年6月株主総会決議） | 1,876円 | 2021年6月30日 | 31個 | 3名 |
| | 第12回（2015年6月株主総会決議） | 2,825円 | 2022年6月30日 | 100個 | 9名 |
| | 第13回（2016年6月株主総会決議） | 2,527円 | 2023年6月30日 | 100個 | 9名 |
| | 株式報酬型（2005年6月株主総会決議） | 1円 | 2025年6月30日 | 80個 | 4名 |
| | 株式報酬型（2006年6月株主総会決議） | 1円 | 2026年7月14日 | 55個 | 4名 |
| | 株式報酬型（2007年6月取締役会決議） | 1円 | 2027年7月19日 | 60個 | 4名 |
| | 株式報酬型（2011年6月取締役会決議） | 1円 | 2031年7月12日 | 225個 | 5名 |
| | 株式報酬型（2012年7月取締役会決議） | 1円 | 2032年7月23日 | 275個 | 7名 |
| | 株式報酬型（2013年7月取締役会決議） | 1円 | 2033年7月22日 | 306個 | 7名 |
| | 株式報酬型（2014年7月取締役会決議） | 1円 | 2034年7月22日 | 336個 | 8名 |
| | 株式報酬型（2015年7月取締役会決議） | 1円 | 2035年7月22日 | 339個 | 8名 |
| | 株式報酬型（2016年7月取締役会決議） | 1円 | 2036年7月21日 | 348個 | 8名 |

(2) 当事業年度中に使用人等に対し交付した新株予約権の状況

第13回新株予約権

- ・ 発行した新株予約権の数 665個
- ・ 新株予約権の目的となる株式の種類及び数 当社普通株式 66,500株（新株予約権1個につき100株）
- ・ 新株予約権の発行価額 無償
- ・ 権利行使時の1株当たり払込金額 2,527円
- ・ 新株予約権の行使期間 2018年7月22日から2023年6月30日まで
- ・ その他行使等の条件

新株予約権者が募集新株予約権を放棄した場合には、かかる募集新株予約権を行使することができないものとする。

- ・ 当社使用人、子会社取締役及び使用人に対し交付した新株予約権の区分別合計

| | 新株予約権の数 | 交付者数 |
|-------------|---------|------|
| 当社使用人 | 493個 | 257名 |
| 子会社取締役及び使用人 | 172個 | 106名 |

4. 会社役員に関する事項

(1) 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、「世界中の優れた技術・知恵・情報を融合して世界No.1の商品を創り出し、皆様と共に大きく成長してゆく」を企業理念としております。この企業理念を一語で表すコーポレートブランド「ACCRETECH (アクレーテク) (*)のもとで実践することにより、急速な技術革新、経済のグローバル化が進むなか、持続的な成長を実現し、企業価値を高めてゆくことを目指します。その実現のためには、国際社会から信頼される企業市民として、公正で透明性の高い経営活動を展開してゆくことによるコーポレートガバナンスの充実が不可欠と認識し、以下5点の基本方針を掲げ取り組みます。

(*)ACCRETECHは「ACCRETE (共生) + TECHNOLOGY (技術)」からなる当社固有の合成語

<基本方針>

- ① 透明・公正かつ迅速・果敢な意思決定を行うため、取締役会の役割・責務の適切な遂行に努める
- ② 株主の権利を尊重し、株主の平等性の確保に努める
- ③ 中長期的な株主利益を尊重する投資方針の株主との建設的な対話に努める
- ④ 株主以外のステークホルダー（お客様、仕入先、従業員、債権者、地域社会等）との適切な協働に努める
- ⑤ 適切な情報開示と透明性の確保に努める

(2) 取締役及び監査役の状況

(2017年3月31日現在)

| 地位 | 氏名 | 担当又は重要な兼職の状況 |
|-------------|--------------|---|
| 代表取締役会長 | 太田 邦正 | |
| 代表取締役社長CEO | 吉田 均 | 計測社管掌 東精精密設備（上海）有限公司董事長 株式会社ツガミ社外監査役 |
| 代表取締役副社長COO | 木村 龍一 | 半導体社管掌 ACCRETECH AMERICA INC. 代表取締役会長 ACCRETECH (EUROPE) GmbH代表取締役会長 ACCRETECH TAIWAN CO.,LTD. 董事長 |
| 代表取締役CFO | 川村 浩一 | 業務会社管掌 株式会社トーセイシステムズ代表取締役社長 株式会社アクレーテク・ファイナンス代表取締役社長 ACCRETECH KOREA CO.,LTD. 代表理事会長 |
| 取締役 | 遠藤 章宏 | 半導体社担当 執行役員専務 技術部門長 |
| 取締役 | 友枝 雅洋 | 計測社担当 執行役員専務 営業部門長 |
| 取締役 | 伯耆田 貴浩 | 業務会社情報システム室長 半導体社担当 執行役員常務 技術部門 テスト技術部長 |
| 取締役 | 梅中 茂 | 株式会社東精エンジニアリング代表取締役社長 東精計量儀（平湖）有限公司董事長 |
| 取締役 | ウォルフガング ボナツツ | ACCRETECH (EUROPE) GmbH代表取締役社長 |
| 取締役 独立 社外 | 松本 弘一 | |
| 取締役 独立 社外 | 齋藤 昇三 | 日本電子デバイス産業協会（NEDIA）代表理事・会長 株式会社デバイス&システムプラットフォーム開発センター代表取締役会長 イビデン株式会社社外取締役 |

| 地位 | 氏名 | 担当又は重要な兼職の状況 |
|-----------|---------|--------------------------------|
| 監査役（常勤） | 澤 田 栄 夫 | |
| 監査役 社外 | 菊 池 克 治 | |
| 監査役 独立 社外 | 井 上 直 美 | 常磐興産株式会社代表取締役社長 |
| 監査役 独立 社外 | 林 芳 郎 | 東洋鋼鈹株式会社社外取締役 豊田合成株式会社社外監査役 |

- (注) 1. 取締役松本弘一氏及び齋藤昇三氏は、社外取締役であります。
 2. 監査役菊池克治氏、井上直美氏及び林芳郎氏は、社外監査役であります。
 3. 当社は、取締役松本弘一氏及び齋藤昇三氏並びに監査役井上直美氏及び林芳郎氏を、東京証券取引所の定めに基づく独立役員として指定しております。

(3) 責任限定契約の内容の概要

当社は、各社外取締役及び各社外監査役との間に、会社法第427条第1項の規定に基づき、会社法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。

当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、法令が定める最低責任限度額としております。

(4) 当事業年度に係る取締役及び監査役の報酬等の額

① 役員報酬の決定方針及び決定方法

当社の役員報酬については、代表取締役と取締役の一部で構成する報酬委員会を設置し、職位別報酬額の決定を委嘱しております。報酬委員会の取締役職位別報酬案は、透明性・客観性を高めるため、監査役及び社外取締役で構成する諮問委員会に諮問され、諮問委員会の見解を受けて決定されております。

当社の取締役報酬は、その役割と責務に相応しい水準とし、企業業績と企業価値の持続的な向上に対する健全なインセンティブの一つとして機能するよう、月額報酬、業績連動型報酬、及びインセンティブ報酬で構成しております。また、社外取締役に対する報酬は、月額報酬のみで構成しております。

月額報酬は毎月固定的に現金報酬で支給、業績連動型報酬は各事業年度の業績、株主への配当、従業員賞与水準等の事情を勘案して取締役会の決議により支給、インセンティブ報酬は中長期的な企業価値の持続的向上への動機付けとして自社株報酬（ストックオプション）で支給しております。

② 取締役及び監査役の報酬等の額

| | | | | | |
|-----|-----|--------|----------|----|--------|
| 取締役 | 11名 | 368百万円 | (うち社外取締役 | 2名 | 18百万円) |
| 監査役 | 4名 | 39百万円 | (うち社外監査役 | 3名 | 20百万円) |

(5) 社外役員に関する事項

| 区分 | 氏名 | 当期開催取締役会18回 | 当期開催監査役会6回 |
|-------|------|-------------|------------|
| 社外取締役 | 松本弘一 | 18回出席 | |
| 社外取締役 | 齋藤昇三 | 18回出席 | |
| 社外監査役 | 菊池克治 | 18回出席 | 6回出席 |
| 社外監査役 | 井上直美 | 17回出席 | 6回出席 |
| 社外監査役 | 林芳郎 | 16回出席 | 6回出席 |

各社外役員は、取締役会、監査役会の他、グループ経営審議会・経営執行会議・コンプライアンス委員会・リスク管理委員会等に参加し、議案審議等につき、専門知識・見地や豊富な経験による必要な助言を行い、取締役及び幹部社員の職務執行状況を確認しております。また、代表取締役との定期的な情報意見交換会に参加し、さらに、本年度からは、社外取締役と社外監査役で構成する「社外役員情報・意見交換会」を定期的に開催したり、主要事業所・子会社の視察などを実施し、様々な視点からご意見を述べられ、経営の監督等を実行しております。

5. 会計監査人の状況

(1) 会計監査人の名称

新日本有限責任監査法人

(2) 当事業年度に係る会計監査人の報酬等の額

- | | |
|---------------------------------|----------|
| ① 当事業年度に係る会計監査人としての報酬等の額 | 43,300千円 |
| ② 当社及び当社の子会社が会計監査人に支払うべき報酬等の合計額 | 64,137千円 |

(注) 1. 当社監査役会は、会計監査人の監査計画の内容、職務執行状況や報酬見積りの算出根拠などを確認し、検討した結果、会計監査人の報酬等につき、会社法第399条第1項の同意を行っております。
2. 当社と会計監査人との監査契約において、会社法に基づく監査と金融商品取引法に基づく監査の監査報酬の額を区分しておらず、実質的にも区分できないため、上記の金額にはこれらの合計額を記載しております。

(3) 非監査業務の内容

当期において、該当事項はありません。

(4) 子会社の監査に関する事項

当社の重要な子会社のうちACCRETECH AMERICA INC.、ACCRETECH (EUROPE) GmbH、東精精密設備（上海）有限公司、東精計量儀（平湖）有限公司及びACCRETECH TAIWAN CO., LTD. は当社の会計監査人以外の公認会計士又は監査法人（外国におけるこれらの資格を有する者を含む。）の法定監査（会社法または金融商品取引法（これらの法律に相当する外国の法令を含む。）の規定によるものに限る。）を受けております。

(5) 会計監査人の解任又は不再任の決定の方針

監査役会は、会計監査人の職務の執行に支障がある場合等必要があると判断した場合は、会計監査人の解任又は不再任に関する議案を決定し、取締役会は、当該決定に基づき、当該議案を株主総会に提出いたします。

また、監査役会は、会計監査人が会社法第340条第1項各号に定める項目に該当する、あるいは、業務改善計画の進捗と成果が芳しくないと認められる場合は、監査役全員の同意に基づき監査役会が、会計監査人を解任いたします。この場合、監査役会が選定した監査役は、解任後最初に招集される株主総会におきまして、会計監査人を解任した旨と解任の理由を報告いたします。

(6) 過去2年間に業務の停止の処分を受けた者に関する事項

当社の会計監査人は、2015年12月22日、金融庁から、契約の新規の締結に関する業務の停止3ヶ月（2016年1月1日から同年3月31日まで）の処分を受けました。

6. 業務の適正を確保するための体制及び当該体制の運用状況

(1) 内部統制システムの基本方針

当社取締役会において決議しております、業務の適正を確保するための体制(いわゆる内部統制システム)に関する基本方針は、次のとおりであります。

1. 業務運営の基本方針

東京精密は、「世界中の優れた技術・知恵・情報を融合して世界No.1の商品を創り出し、皆様と共に大きく成長していく。」という企業理念を経営の拠り所としている。当社は、お客様、お取引先、株主の皆様、使用人など全てのステークホルダーの方々との間で、WIN-WINの関係を創り上げ、長期的に成長を持続させていくために、より一層、コーポレートガバナンスとコンプライアンスの強化に取り組み、経営の健全性と透明性を確保し、グループ経営を行っていく。

2. 当社及び子会社の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 当社及び子会社の取締役会は、業務執行を全体として適正かつ健全に行うために、コーポレートガバナンスを一層強化する観点から、実効性ある内部統制システムの構築と法令定款遵守の体制の確立に努める。

② 当社は、グループ役員・社員の職務の執行が法令や社会規範、定款及び社内規程に適合し、かつ社会的責任を果たすための規範となる「ACCURETECHグループ行動規範」を制定し、当社及び子会社の役員・社員への企業倫理意識の浸透・定着を図っている。

③ 当社は、当社及び子会社の役員・社員のすべての事業活動におけるコンプライアンス体制の整備及び問題点の把握・対処のため、業務会社管掌取締役を責任者とする「コンプライアンス委員会」を設置している。

④ 万一コンプライアンスに関連する事態が発生した場合には、その内容と対処案がコンプライアンス担当取締役及び各カンパニー管掌取締役を通じ、遅滞なく当社の取締役会及び監査役会に報告される体制を構築する。

⑤ 当社は、社長直属の監査室を設置する。監査室は、当社及び子会社に対し、法令・定款及び社内規程等への準拠性、管理の妥当性の検証を目的として内部監査を実施する。

⑥ 当社は、当社及び子会社における社会規範、企業倫理に反する行為についての通報や相談に応じるため、内部通報制度を設ける。同制度に関しては、通報者の保護を図るとともに透明性を維持した的確な対処の体制を整備する。

⑦ 当社の監査役会は、内部統制システムの有効性と機能を監査する。

3. 当社の取締役の職務執行に係る情報の保存及び管理に関する体制

① 当社の取締役は、職務の執行にかかる情報・文書を「情報セキュリティ管理規程」の定めるところに従い適切に保存し管理する。

② 当社の各取締役及び各監査役より閲覧の要求があるときには、これを閲覧に供する。

4. 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 当社は、潜在的なリスクの発生予防に努めるとともに、リスクが顕在化したときは社長以下全員が一丸となって迅速且つ冷静に対応する。

- ② 当社は、当社及び子会社における業務執行に係るリスクの把握と管理を目的として「リスク管理規程」を定め、社長を責任者とする「リスク管理委員会」を設置している。リスク管理委員会は、リスク管理規程に基づき、潜在的なリスクの発生予防と危機発生に備えた体制整備を行う。
 - ③ 監査室の監査により、当社及び子会社において法令・定款違反、社内規程違反またはその他の事由に基づく損失の危険のある業務執行行為が発見された場合には、監査室長は直ちに社長に報告するとともに、是正・改善を指示し実施する。
 - ④ リスクが発生したときは、必要に応じ、直ちに社長を本部長とする「リスク対策本部」を設置し、リスクへの対応と速やかな取捨に向けた活動を行う。
5. 当社及び子会社の取締役の職務執行が効率的に行われることを確保する体制
- ① 当社及び子会社の取締役会は、取締役会規程等に基づき、経営の方針その他経営に関する重要事項の決定、及び取締役の業務執行状況の監督等を行う。その際には、議題に関する十分な資料が全役員に配布される体制をとる。
 - ② 当社は、製品開発計画におけるスピーディな意思決定や市場動向への迅速かつ柔軟な対応等のため、執行役員制度を採用している。定例の経営執行会議や執行役員会議により、業務計画の進捗状況について監督等を行う。
 - ③ 当社及び子会社は、日常の職務執行に際しては、職務権限規程及び業務分掌規程等に基づき権限と責任の委譲を行い、業務を遂行している。
6. その他の当社及び子会社における業務の適正を確保するための体制
- ① 当社は、「子会社の東京精密への申請事項と報告事項に関する規程」等を定め、子会社の重要な事項については当社への報告がなされるほか、規程に則り当社社長決裁あるいは当社の取締役会での付議承認等を要する体制としている。
 - ② 当社の社長直属の経営支援チームが、子会社に内在する諸問題または重大なリスク情報等を探り上げ、当社及び子会社全体の利益の観点から、当社及び子会社における情報の共有と業務執行の適正を確保することに努める。
 - ③ 経営支援チームは、子会社に損失の危険が発生し、これを把握した場合には、直ちに発見された損失の危険の内容、発生する損失の程度及び当社に対する影響等について、取締役会及び担当部署に報告する。
 - ④ 経営支援チームは、当社と子会社に関する不適切な取引または会計処理を防止するため、当社及び子会社の監査室またはこれに相当する部署と十分な情報交換を行う。
7. 財務報告の信頼性を確保するための体制
- ① 当社は、当社及び子会社における信頼性のある財務報告作成に対するリスクに対応して、これを十分に軽減する統制活動を確保するための方針として「財務報告に係る内部統制の基本方針」を制定する。
 - ② 当社及び子会社は、自らの業務の遂行にあたり、職務分離による牽制、日常的モニタリング等を実施し、財務報告の適正性の確保に努める。

- ③ 監査室が、当社及び子会社の財務報告に係る内部統制の整備・運用状況について、その有効性評価を実施し、確認を行う。
 - ④ 財務状況に重要な影響を及ぼす可能性が高いと認められる事項等について取締役、監査役及び会計監査人間で適切に情報共有を行う。
8. 当社の監査役職務を補助すべき使用人を置くことに関する事項
- 当社は、経営支援チーム及び監査室に所属する2名程度に、必要あるときは、監査役補助業務を担当させる。
9. 当社の監査役職務を補助すべき使用人の取締役からの独立性及び当該使用人に対する監査役からの指示の実効性の確保に関する事項
- ① 前項の補助使用人は、監査役からの指揮命令事項に関しては、補助使用人の属する組織の上長等の指揮命令を受けない。
 - ② 監査役職務を補助すべき使用人の任命・異動については監査役会の同意を必要とする。
 - ③ 監査役職務を補助すべき使用人の評価については監査役の意見を聴取する。
10. 当社及び子会社の取締役及び使用人並びに子会社の監査役が当社の監査役に報告するための体制その他の監査役への報告に関する体制
- ① 取締役及び使用人は、監査役会の定めるところに従い、各監査役の要請に応じて必要な報告及び情報提供を行う。
 - ② 前項の報告・情報提供として主なものは、次のとおりとする。
 - ・当社の内部統制システムに関わる監査室及び経営支援室等の活動状況
 - ・当社の子会社の監査役及び内部監査部門の活動状況
 - ・当社の重要な会計方針・会計基準及びその変更
 - ・業績及び業績見込みの発表内容、重要開示書類の内容
 - ・内部通報制度の運用及び通報の内容
 - ・監査役から要求された社内稟議書及び会議議事録の回付
 - ③ 当社及び子会社は、当社及び子会社の取締役及び使用人並びに子会社の監査役に対し、各監査役への報告及び情報提供を理由に不利な取扱いを受けないことを、周知するとともに遵守する。
11. その他の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 代表取締役は、監査役とできるだけ会合を持ち、業務報告とは別に会社運営に関する意見交換のほか、意思の疎通を図る。
 - ② 取締役会は、業務の適正を確保する上で重要な経営執行会議等の業務執行の会議への監査役出席を確保する。
 - ③ 当社は、監査役職務の執行に必要な費用又は債務は当社負担とし、会社法に基づく費用の前払い等の請求があった場合は、担当部署において確認の上、速やかにこれに応じる。

12. 反社会的勢力との関係遮断のための基本的な考え方とその整備状況

- ① 当社及び子会社は、反社会的勢力と一切の関係を持たない。反社会的勢力から接触を受けた時は、警察等関係機関に情報を提供するとともに、暴力的な要求・不当な要求に対しては弁護士等たるべき機関と連携し、組織的に対処する。
- ② 当社及び子会社では、「ACCRETECHグループ行動規範」に、反社会的勢力との関係遮断を定めている。さらに、所轄警察署及び株主名簿管理人等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ている。また、反社会的勢力に対する対応は、担当部門を定め、必要に応じて外部機関と連携して対処する。

(2) 内部統制システムの運用状況の概要

当事業年度における「内部統制システムの基本方針」に基づく当該体制の運用状況の概要は次のとおりであります。

1. 当社及び子会社における職務執行の適正及び効率性の確保に対する取り組みの状況
 - ・「コンプライアンス委員会」を6回開催し、ストレスチェックや女性活躍推進などに対する当社の対応など重要事項について主管部署より報告を受けました。委員会報告内容は取締役会に報告致しました。
 - ・社内部署及び子会社計10部署に対し監査室による内部監査を実施し、結果を社長及び取締役会宛に報告致しました。また、その内容を経営執行会議に報告し各部署及び子会社の状況や要改善点を社内共有致しました。
 - ・迅速な意思決定等のため採用している執行役員制度における業務進捗状況の管理等のため、経営執行会議、各カンパニー執行役員会議を毎月定例で開催致しました。
 - ・内部通報制度の通報実績が1件あり、必要な対処を行いました。引き続き事項通知の発信やポータルサイトへの掲示、社内報への掲載などを行い、当該制度の意義や通報者の保護などについて周知徹底を図りました。
2. 当社における職務執行に係る情報の保存及び管理に対する取り組みの状況
 - ・「情報セキュリティ委員会」における各部会を累計20回開催し、情報セキュリティ面の課題抽出、対策の検討、実施した対策のレビューなどを実施致しました。
 - ・「リスク管理委員会」の議題として外部からのサイバー攻撃事例、当社の対応方法の報告を受けました。委員会報告内容は取締役会に報告致しました。
3. 当社及び子会社における損失の危険の管理に対する取り組みの状況
 - ・「リスク管理委員会」を6回開催し、主要な損失の危険の中から抽出し、安否確認システムの訓練状況など重要事項について主管部署より報告を受けました。委員会報告内容は取締役会に報告致しました。
 - ・品質、環境面に関するリスクマネジメントに関しては、品質、環境それぞれにおけるマネジメントレビューと「品質管理委員会」「環境管理委員会」において定期的報告を受け、リスクの管理状況の確認を行いました。

4. 当社及び子会社における業務の適正の確保及び財務報告の信頼性確保に対する取り組みの状況
 - ・「子会社の東京精密への申請事項と報告事項に関する規程」等の遵守状況確認のための一般監査、IT監査を監査室が経営支援チーム、情報システム室と連携して実施致しました。今年度は国内子会社2社、海外現地法人2拠点の監査を実施致しました。
 - ・「子会社経営報告会」を主要子会社ごとに各1回実施し、各子会社トップから経営全般について説明を受けました。
 - ・金融商品取引法上の内部統制に係る「内部統制委員会」による、相互牽制やモニタリングなど財務報告の信頼性確保のための活動結果を取締役に報告致しました。
5. 監査役監査の実効性の確保に対する取り組みの状況
 - ・取締役会、経営執行会議、各カンパニー執行役員会議、コンプライアンス委員会、リスク管理委員会、現地法人幹部の出席する会議等に監査役が出席し職務の遂行状況の確認や内在するリスクを把握した他、稟議書等を閲覧することにより、監査の実効性の向上を図りました。
 - ・監査役は会計監査人と定期的及び不定期の会合を24回開催し情報交換を行うことで監査の質向上を図りました。
 - ・監査役の職務に必要な費用について、監査役の請求に従い速やかに処理致しました。
6. 反社会的勢力との関係遮断に対する取り組みの状況
 - ・新規取引先との契約締結に際しては、反社会的勢力排除条項の契約書への記載ないしは同趣旨の覚書締結を必須としております。
 - ・警察との連携強化、反社会的勢力に関する情報収集のため、公益社団法人警視庁管内特殊暴力防止対策連合会に所属し、関連研修会に積極的に参加しております。

連結貸借対照表

単位：百万円

| 資産の部 | | | 負債の部 | | |
|-----------------|----------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|
| 科目 | 当期 (2017年3月31日現在) | 前期(ご参考) (2016年3月31日現在) | 科目 | 当期 (2017年3月31日現在) | 前期(ご参考) (2016年3月31日現在) |
| 流動資産 | 82,792 | 72,710 | 流動負債 | 26,570 | 21,416 |
| 現金及び預金 | 33,853 | 27,389 | 支払手形及び買掛金 | 7,497 | 6,094 |
| 受取手形及び売掛金 | 23,675 | 23,484 | 電子記録債務 | 8,291 | 5,724 |
| 電子記録債権 | 4,733 | 2,522 | 短期借入金 | 1,300 | 1,200 |
| 商品及び製品 | 2,101 | 2,163 | 一年以内返済予定長期借入金 | — | 400 |
| 仕掛品 | 11,325 | 10,117 | リース債務 | 8 | 5 |
| 原材料及び貯蔵品 | 3,886 | 3,802 | 未払法人税等 | 4,115 | 1,898 |
| 未収消費税等 | 1,446 | 664 | 賞与引当金 | 1,099 | 1,002 |
| 繰延税金資産 | 1,156 | 984 | 役員賞与引当金 | 11 | 11 |
| その他 | 781 | 1,660 | その他 | 4,245 | 5,079 |
| 貸倒引当金 | △ 168 | △ 78 | 固定負債 | 698 | 1,099 |
| 固定資産 | 31,670 | 29,223 | リース債務 | 24 | 16 |
| 有形固定資産 | 24,448 | 22,005 | 繰延税金負債 | 2 | 289 |
| 建物及び構築物 | 14,476 | 9,866 | 役員退職慰労引当金 | 148 | 133 |
| 機械装置及び運搬具 | 2,222 | 2,008 | 退職給付に係る負債 | 508 | 646 |
| 工具器具備品 | 1,814 | 1,591 | その他 | 15 | 13 |
| 土地 | 5,806 | 5,604 | 負債合計 | 27,269 | 22,515 |
| リース資産 | 30 | 20 | 純資産の部 | | |
| 建設仮勘定 | 97 | 2,913 | 株主資本 | 84,491 | 77,282 |
| 無形固定資産 | 929 | 884 | 資本金 | 10,462 | 10,374 |
| のれん | 284 | 315 | 資本剰余金 | 21,480 | 21,392 |
| その他 | 645 | 568 | 利益剰余金 | 52,665 | 45,630 |
| 投資その他の資産 | 6,293 | 6,334 | 自己株式 | △ 116 | △ 115 |
| 投資有価証券 | 2,778 | 4,079 | その他の包括利益累計額 | 1,885 | 1,491 |
| 長期貸付金 | 7 | 4 | その他有価証券評価差額金 | 825 | 759 |
| 退職給付に係る資産 | 2,532 | 1,727 | 為替換算調整勘定 | 255 | 650 |
| 繰延税金資産 | 437 | 29 | 退職給付に係る調整累計額 | 804 | 80 |
| その他 | 538 | 498 | 新株予約権 | 506 | 436 |
| 貸倒引当金 | △ 0 | △ 5 | 非支配株主持分 | 310 | 208 |
| 資産合計 | 114,463 | 101,933 | 純資産合計 | 87,194 | 79,418 |
| | | | 負債及び純資産合計 | 114,463 | 101,933 |

(注) 記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示しております。

連結損益計算書

単位：百万円

| 科目 | 当期 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日) | 前期 (ご参考) (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日) |
|-----------------|-------------------------------------|---|
| 売上高 | 77,792 | 70,274 |
| 売上原価 | 48,152 | 42,185 |
| 売上総利益 | 29,640 | 28,089 |
| 販売費及び一般管理費 | 15,981 | 14,867 |
| 営業利益 | 13,659 | 13,222 |
| 営業外収益 | 318 | 243 |
| 受取利息及び配当金 | 165 | 133 |
| その他 | 152 | 109 |
| 営業外費用 | 112 | 232 |
| 支払利息 | 25 | 31 |
| 為替差損 | 68 | 176 |
| その他 | 18 | 25 |
| 経常利益 | 13,864 | 13,232 |
| 特別利益 | 583 | 8 |
| 投資有価証券売却益 | 527 | — |
| その他 | 56 | 8 |
| 特別損失 | 32 | 0 |
| 関係会社出資金評価損 | 26 | — |
| たな卸資産廃棄損 | 6 | — |
| その他 | — | 0 |
| 税金等調整前当期純利益 | 14,415 | 13,240 |
| 法人税、住民税及び事業税 | 5,678 | 3,358 |
| 法人税等調整額 | △1,213 | 126 |
| 当期純利益 | 9,951 | 9,756 |
| 非支配株主に帰属する当期純利益 | 41 | 52 |
| 親会社株主に帰属する当期純利益 | 9,909 | 9,704 |

(注) 記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示しております。

連結キャッシュ・フロー計算書（ご参考）

単位：百万円

| | 当期 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日) | 前期 (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日) |
|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 営業活動によるキャッシュ・フロー | | |
| 税金等調整前当期純利益 | 14,415 | 13,240 |
| 減価償却費 | 2,380 | 2,012 |
| のれん償却額 | 102 | 261 |
| 株式報酬費用 | 116 | 116 |
| 退職給付に係る負債の増減額（△は減少） | △128 | △244 |
| 役員退職慰労引当金の増減額（△は減少） | 14 | 16 |
| 貸倒引当金の増減額（△は減少） | 84 | △30 |
| 受取利息及び受取配当金 | △165 | △133 |
| 支払利息 | 25 | 31 |
| 投資有価証券売却損益（△は益） | △527 | — |
| 売上債権の増減額（△は増加） | △2,375 | △3,214 |
| たな卸資産の増減額（△は増加） | △1,575 | △1,203 |
| 仕入債務の増減額（△は減少） | 3,885 | 268 |
| その他 | 50 | △185 |
| 小計 | 16,302 | 10,935 |
| 利息及び配当金の受取額 | 165 | 126 |
| 利息の支払額 | △26 | △32 |
| 法人税等の支払額又は還付額（△は支払） | △3,631 | △3,820 |
| 営業活動によるキャッシュ・フロー | 12,809 | 7,210 |
| 投資活動によるキャッシュ・フロー | | |
| 定期預金の預入による支出 | △39 | △139 |
| 定期預金の払戻による収入 | 92 | 141 |
| 有形固定資産の取得による支出 | △5,118 | △3,162 |
| 有形固定資産の売却による収入 | 17 | 6 |
| 無形固定資産の取得による支出 | △139 | △92 |
| 有価証券の売却による収入 | 1,705 | 0 |
| 貸付けによる支出 | △5 | △727 |
| 貸付金の回収による収入 | 3 | 53 |
| その他 | △2 | 98 |
| 投資活動によるキャッシュ・フロー | △3,486 | △3,823 |
| 財務活動によるキャッシュ・フロー | | |
| 短期借入金の純増減額（△は減少） | 100 | △100 |
| 長期借入金の返済による支出 | △400 | △400 |
| ストックオプションの行使による収入 | 128 | 94 |
| 配当金の支払額 | △2,773 | △2,438 |
| その他 | △9 | △7 |
| 財務活動によるキャッシュ・フロー | △2,953 | △2,851 |
| 現金及び現金同等物に係る換算差額 | △130 | △273 |
| 現金及び現金同等物の増減額（△は減少） | 6,238 | 261 |
| 現金及び現金同等物の期首残高 | 27,308 | 26,775 |
| 連結の範囲の変更に伴う現金及び現金同等物の増減額（△は減少） | 278 | 271 |
| 現金及び現金同等物の期末残高 | 33,825 | 27,308 |

(注) 記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示しております。

貸借対照表

単位：百万円

| 資産の部 | | | 負債の部 | | |
|-----------------|----------------------|---------------------------|------------------|----------------------|---------------------------|
| 科目 | 当期 (2017年3月31日現在) | 前期(ご参考) (2016年3月31日現在) | 科目 | 当期 (2017年3月31日現在) | 前期(ご参考) (2016年3月31日現在) |
| 流動資産 | 62,368 | 54,072 | 流動負債 | 24,903 | 19,593 |
| 現金及び預金 | 19,800 | 15,896 | 支払手形 | 1,334 | 997 |
| 受取手形 | 2,100 | 2,471 | 電子記録債務 | 8,291 | 5,724 |
| 電子記録債権 | 4,382 | 2,437 | 買掛金 | 6,665 | 5,527 |
| 売掛金 | 19,244 | 18,022 | 短期借入金 | 1,390 | 1,290 |
| 商品及び製品 | 1,440 | 1,301 | 一年以内返済予定長期借入金 | — | 400 |
| 仕掛品 | 9,843 | 8,614 | 未払金 | 1,246 | 985 |
| 原材料及び貯蔵品 | 2,557 | 2,282 | 未払費用 | 737 | 669 |
| 未収消費税等 | 1,519 | 792 | 未払法人税等 | 3,759 | 1,620 |
| 繰延税金資産 | 863 | 663 | 賞与引当金 | 742 | 653 |
| その他 | 686 | 1,666 | その他 | 735 | 1,723 |
| 貸倒引当金 | △ 71 | △ 76 | 固定負債 | 113 | 242 |
| 固定資産 | 30,175 | 27,569 | 退職給付引当金 | 80 | 212 |
| 有形固定資産 | 18,101 | 16,471 | 長期未払金 | 13 | 13 |
| 建物 | 11,223 | 7,064 | リース債務 | 19 | 16 |
| 構築物 | 242 | 183 | 負債合計 | 25,016 | 19,835 |
| 機械装置 | 1,365 | 1,304 | 純資産の部 | | |
| 工具器具備品 | 1,498 | 1,342 | 株主資本 | 66,195 | 60,610 |
| 土地 | 3,638 | 3,638 | 資本金 | 10,462 | 10,374 |
| 建設仮勘定 | 97 | 2,913 | 資本剰余金 | 17,834 | 17,746 |
| その他 | 34 | 24 | 資本準備金 | 17,834 | 17,746 |
| 無形固定資産 | 770 | 791 | 利益剰余金 | 38,014 | 32,604 |
| のれん | 220 | 315 | 利益準備金 | 728 | 728 |
| ソフトウェア | 533 | 459 | その他利益剰余金 | 37,286 | 31,875 |
| その他 | 15 | 16 | 別途積立金 | 5,000 | 5,000 |
| 投資その他の資産 | 11,303 | 10,306 | 繰越利益剰余金 | 32,286 | 26,875 |
| 投資有価証券 | 2,678 | 3,702 | 自己株式 | △ 116 | △ 115 |
| 関係会社株式 | 4,293 | 4,293 | 評価・換算差額等 | 825 | 759 |
| 関係会社出資金 | 308 | 308 | その他有価証券評価差額金 | 825 | 759 |
| 長期貸付金 | 1,215 | 3 | 新株予約権 | 506 | 436 |
| 繰延税金資産 | 1,168 | 139 | 純資産合計 | 67,527 | 61,806 |
| 前払年金費用 | 1,489 | 1,719 | 負債及び純資産合計 | 92,543 | 81,641 |
| その他 | 148 | 142 | | | |
| 貸倒引当金 | — | △ 4 | | | |
| 資産合計 | 92,543 | 81,641 | | | |

(注) 記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示しております。

損益計算書

単位：百万円

| 科目 | 当期 (自 2016年4月1日 至 2017年3月31日) | 前期 (ご参考) (自 2015年4月1日 至 2016年3月31日) |
|--------------|-------------------------------------|---|
| 売上高 | 64,223 | 59,159 |
| 売上原価 | 42,271 | 38,316 |
| 売上総利益 | 21,951 | 20,842 |
| 販売費及び一般管理費 | 12,418 | 11,278 |
| 営業利益 | 9,533 | 9,564 |
| 営業外収益 | 1,290 | 718 |
| 受取利息及び配当金 | 1,094 | 651 |
| その他 | 196 | 67 |
| 営業外費用 | 37 | 231 |
| 支払利息 | 25 | 30 |
| 固定資産除売却損 | 10 | 9 |
| その他 | 1 | 192 |
| 経常利益 | 10,786 | 10,051 |
| 特別利益 | 583 | 8 |
| 投資有価証券売却益 | 527 | — |
| その他 | 56 | 8 |
| 特別損失 | 6 | 0 |
| その他 | 6 | 0 |
| 税引前当期純利益 | 11,364 | 10,059 |
| 法人税、住民税及び事業税 | 4,438 | 2,248 |
| 法人税等調整額 | △1,258 | △40 |
| 当期純利益 | 8,183 | 7,851 |

(注) 記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示しております。

独立監査人の監査報告書

平成29年5月18日

株式会社 東京精密
取締役会 御中

新日本有限責任監査法人

指定有限責任社員 公認会計士 向出 勇治 ㊞
業務執行社員

指定有限責任社員 公認会計士 北本 佳永子 ㊞
業務執行社員

当監査法人は、会社法第444条第4項の規定に基づき、株式会社東京精密の平成28年4月1日から平成29年3月31日までの連結会計年度の連結計算書類、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結株主資本等変動計算書及び連結注記表について監査を行った。

連結計算書類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計算書類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計算書類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計算書類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、当監査法人に連結計算書類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、連結計算書類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計算書類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。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、連結計算書類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計算書類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、上記の連結計算書類が、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、株式会社東京精密及び連結子会社からなる企業集団の当該連結計算書類に係る期間の財産及び損益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。

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

独立監査人の監査報告書

平成29年5月18日

株式会社 東京精密
取締役会 御中

新日本有限責任監査法人

指定有限責任社員 公認会計士 向出 勇治 ㊞
業務執行社員

指定有限責任社員 公認会計士 北本 佳永子 ㊞
業務執行社員

当監査法人は、会社法第436条第2項第1号の規定に基づき、株式会社東京精密の平成28年4月1日から平成29年3月31日までの第94期事業年度の計算書類、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びにその附属明細書について監査を行った。

計算書類等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計算書類及びその附属明細書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計算書類及びその附属明細書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、独立の立場から計算書類及びその附属明細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、当監査法人に計算書類及びその附属明細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、これに基づき監査を実施することを求めている。

監査においては、計算書類及びその附属明細書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計算書類及びその附属明細書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。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、計算書類及びその附属明細書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計算書類及びその附属明細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、上記の計算書類及びその附属明細書が、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、当該計算書類及びその附属明細書に係る期間の財産及び損益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。

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

監 査 報 告 書

当監査役会は、2016年4月1日から2017年3月31日までの第94期事業年度の取締役の職務の執行に関して、各監査役が作成した監査報告書に基づき、審議の上、本監査報告書を作成し、以下のとおり報告いたします。

1. 監査役及び監査役会の監査の方法及びその内容

- (1) 監査役会は、当期の監査の方針、監査計画を定め、各監査役から監査の実施状況及び結果について報告を受けるほか、取締役等及び会計監査人からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めました。
- (2) 各監査役は、監査役監査の基準に準拠し、監査役会が定めた、当期の監査の方針、監査計画に従い、取締役、業務監査部門その他の使用人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、以下の方法で監査を実施しました。
 - ①取締役会、その他重要な会議に出席し、取締役及びその他の使用人等からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、重要な決裁書類等を閲覧し、本社及び主要な事業所において業務及び財産の状況を調査いたしました。また、子会社については、子会社の取締役及び監査役等と意思疎通及び情報の交換を図り、必要に応じて子会社から事業の報告を受けました。
 - ②事業報告に記載されている取締役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その他株式会社及びその子会社から成る企業集団の業務の適正を確保するために必要なものとして会社法施行規則第100条第1項及び第3項に定める体制の整備に関する取締役会決議の内容及び当該決議に基づき整備されている体制（内部統制システム）について、取締役、及び使用人等からその構築及び運用の状況について定期的に報告を受け、必要に応じて説明を求め、意見を表明いたしました。
 - ③会計監査人が独立の立場を保持し、かつ、適正な監査を実施しているかを監視及び検証するとともに、会計監査人からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めました。また、会計監査人から「職務の遂行が適正に行われることを確保するための体制」（会社計算規則第131条各号に掲げる事項）を「監査に関する品質管理基準」（平成17年10月28日企業会計審議会）等によって整備している旨の通知を受け、必要に応じて説明を求めました。

以上の方法に基づき、当該事業年度に係る事業報告及びその附属明細書、計算書類（貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表）及びその附属明細書並びに連結計算書類（連結貸借対照表、連結損益計算書、連結株主資本等変動計算書及び連結注記表）について検討いたしました。

2. 監査の結果

(1) 事業報告等の監査結果

- ①事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い、会社の状況を正しく示しているものと認めます。
- ②取締役の職務の執行に関する不正の行為又は法令若しくは定款に違反する重大な事実は認められません。
- ③内部統制システムに関する取締役会決議の内容は相当であると認めます。また、当該内部統制システムに関する事業報告の記載内容及び取締役の職務の執行についても、指摘すべき事項は認められません。

(2) 計算書類及びその附属明細書の監査結果

会計監査人新日本有限責任監査法人の監査の方法及び結果は相当であると認めます。

(3) 連結計算書類の監査結果

会計監査人新日本有限責任監査法人の監査の方法及び結果は相当であると認めます。

2017年5月18日

株式会社 東京精密 監査役会

常勤監査役 澤 田 栄 夫 ㊟
 社外監査役 菊 池 克 治 ㊟
 社外監査役 井 上 直 美 ㊟
 社外監査役 林 芳 郎 ㊟

以 上

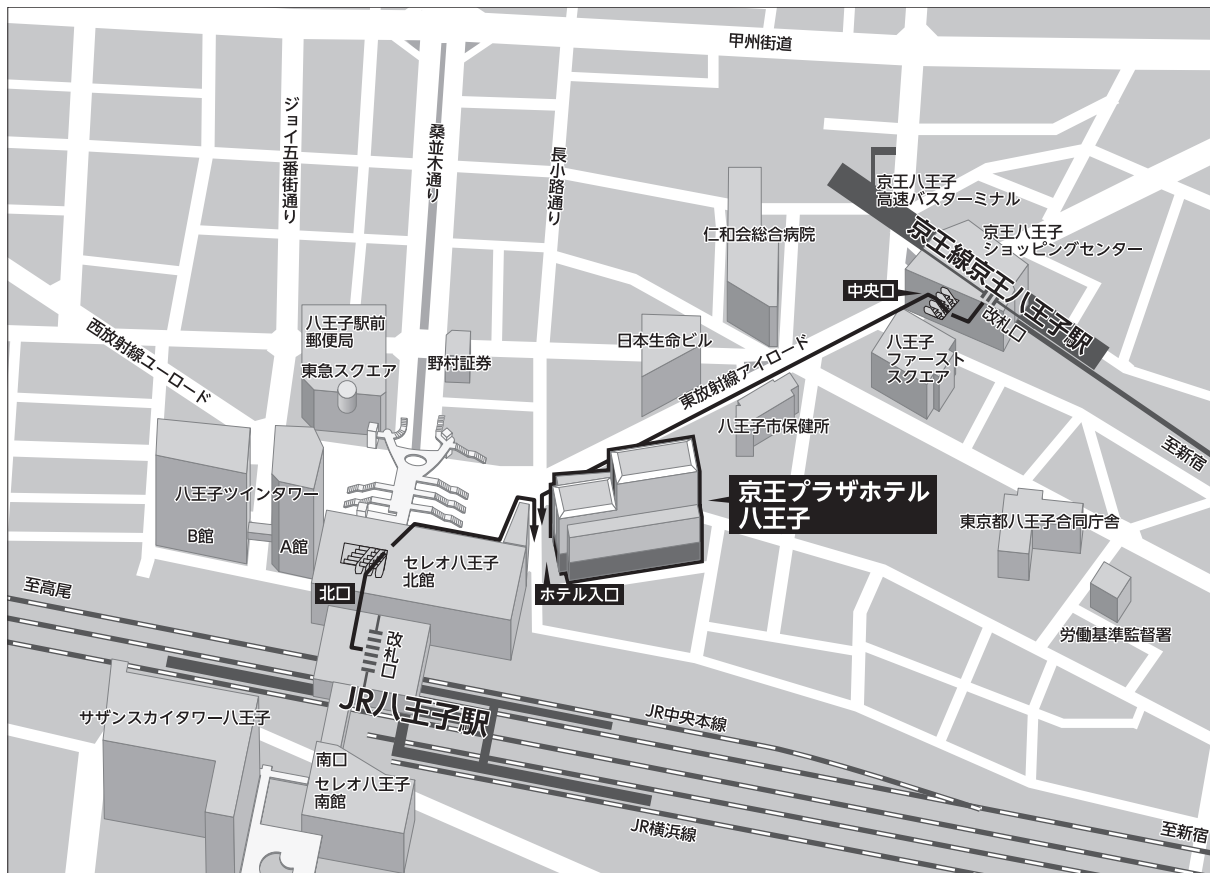
株主総会会場 ご案内図

会場：東京都八王子市旭町14番1号

京王プラザホテル八王子 5階「翔王」

☎ 042-656-3111

*株主総会終了後に懇談会は予定しておりません。



交通：JR中央線八王子駅北口より徒歩3分

*駅改札口を出て、右側50m先階段を1階に降り、右方向(案内図矢印方向)へおいで下さい。

*JR中央線八王子駅は、JR中央線快速にて新宿駅から約50分です。

京王線京王八王子駅中央口より徒歩5分

*駅改札口を出て、右側階段を1階に上り、左方向(案内図矢印方向)へおいで下さい。

*京王線京王八王子駅は、京王線特急にて新宿駅から約50分です。

*お車でおいでいただく場合、当社専用の駐車スペースは、ございません。



ミックス
責任ある木質資源を
使用した紙
FSC® C022915



見やすく読みまちがえにくい
ユニバーサルデザインフォント
を採用しています。