

ROHM Group Innovation Report 2015

〈別冊〉 Annual Financial Report 2015

目 次

経営方針	1
経営成績	8
リスクマネジメント	11
各種財務データの5年間の推移	12
株式の状況	17
11年間の主要財務データ	18
連結貸借対照表	20
連結損益計算書	22
連結包括利益計算書	23
連結株主資本等変動計算書	24
連結キャッシュ・フロー計算書	25
連結財務諸表の注記	26
監査報告書	50

経営方針

(1)会社の経営の基本方針

ロームグループは、永続的かつ総合的な企業価値の創造と 向上を図るにあたって、事業活動によって生み出される付加価 値が、競争力を強化する事業投資のための内部留保と、株主・ 従業員・地域社会などのステークホルダーの皆様に適切に配 分、または還元されることが必要であり、また、そのことにつ いて全てのステークホルダーの皆様のご理解とご協力を得るこ とが肝要と考えております。そして、これによりロームグルー プの株式を投資家の皆様にとって魅力溢れるものにすること を、経営上の重要な命題のひとつとして位置付けております。 こうした観点のもと、ロームグループは、今後さらなる成長 が期待されるデジタル情報家電やモバイル電子機器、産業機器、 自動車関連向けなどに、高付加価値システムLSIや、パワーデバ イス、オプティカルデバイス関連製品、センサデバイスなどの、 世界市場をリードする製品の開発を進めるとともに、独自の生産 技術を駆使することによりコスト競争力のある高品質な製品を永 続かつ大量に供給し、世界の半導体・電子部品市場のリーダー シップをとっていくことを基本方針としております。

(2)中長期的な会社の経営戦略

ロームグループは2010年に創業50周年を迎え、グローバルに進化を続ける市場に対応し、次の50年を「NEXT50」と位置付け、中長期的に新たな成長の基盤固めを行うため、以下の4つの重点戦略を進めております。

<1>4つの成長エンジン戦略

① ラピスセミコンダクタ株式会社との「LSIシナジー効果」

LSIに求められる技術がより高性能化する中でロームグループが得意とするアナログ・リニア技術とラピスセミコンダクタ株式会社が得意とする無線通信、ローパワーマイコン、メモリなどのデジタル技術を組み合わせて、より幅広いニーズに柔軟に対応できるシステムソリューションを引き続き強化してまいります。

② SiCをはじめとする「パワーデバイス製品」等

従来のシリコン半導体と比較して大幅な低損失と高温での安定動作を実現できるSiCデバイスの開発とラインアップの強化を進めています。またそれらを組み合わせたSiCモジュールのラインアップを強化し、電気自動車、太陽光発電装置など次世代エネルギー機器向けへの採用も進めています。また、既存のシリコンデバイスについても、高効率・高信頼のトランジスタ/ダイオードのラインアップ強化を進めてまいります。

③ LED素子やLEDドライバLSIなどの「オプティカルデバイス関連製品」

次世代の照明や自動車関連など向けに拡大しているLED市場で、モバイル機器向けの超小型LEDや車載用高信頼LEDなど、製品ラインアップの充実を進めております。また各種

表示器向けなどに成長を続けるオプティカルデバイス関連市場において、ロームグループが持つ省エネ化技術や制御技術を活かし、LED照明用電源モジュールやLEDドライバLSI、半導体レーザなどのラインアップを強化しております。

④ 幅広いラインアップを誇る「センサ製品」

センサ関連デバイスの用途が増加し市場が広がりを見せる中、ロームグループが持つ生産技術やセンサコントロール技術を活かし、MEMS加速度センサや照度センサデバイス、薄膜ピエゾ素子(※1)などセンサ関連デバイスのラインアップを強化しています。また、各種センサの複合化やトータルソリューションの提案も進めております。

※1. 薄膜ピエゾ素子

ビエゾ素子とは、圧電体(ピエゾ素子)に加えられた圧力を電圧に変換する、またはその逆の動作を行う素子で、センサのほか発振回路などにも使われている。

<2>自動車、産業機器、新市場の強化戦略

電子化が進む自動車関連市場、着実な成長を続ける産業機器市場は、ロームグループが得意とする高品質、高信頼性、安定的な供給が求められる市場です。自動車関連市場や産業機器市場においては、生産体制の強化等により売上比率のアップを目指します。また、IoT関連市場等その他の成長が見込まれる市場においても、ロームグループがこれまで培ってきた半導体技術を活かし、積極的に市場開拓を行います。

<3>海外系顧客への販売強化戦略

市場のグローバル化が急速に進む中で、欧米に加えて中国、台湾、韓国や新興国市場などの海外市場の拡大にともない、海外系顧客の開拓、営業活動の強化を進めています。製品構成から開発、営業、技術サポートまで、海外のお客様のニーズに合うような体制作りを進め、海外市場における売上アップ及びシェア拡大を目指しています。

<4>既存製品の強化戦略

新分野の強化に加え、現在のロームグループの売上を支える既存製品についても、高機能化、小型化など顧客のニーズを先取りし、業界をリードする新製品、新技術の開発を進めるとともに、高効率・高信頼の生産システムの構築による安定供給体制の構築を進め、市場シェアの拡大と収益の確保に努めています。

(3) コーポレート・ガバナンスの状況

企業統治の体制

① 内部統制システムの整備の状況

ロームグループでは、内部統制システムの強化を重要な経営課題の一つとして捉え、財務報告の信頼性を確保するだけでなく、ロームグループ全体の業務プロセスを適正に維持することにより、企業としての社会的責任を果たしてまいりたいと考えております。具体的な内部統制システム構築の基本方針並びに整備について、以下の点に留意し、進めております。

1

- 1. 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
 - (a) ロームグループが更なるグローバル化を図っていくにあたり、法令はもとより、人権・労働・環境・腐敗防止等多岐にわたる問題に対し、国連グローバル・コンパクト10原則を遵守するとともに社会的責任に関する国際規格「ISO26000」及び電子業界の行動規範である「EICC行動規範」等に基づき活動を行い、CSR経営を推進する。
 - (b) 「ロームグループ行動指針」や取締役会規則等に基づき、取締役の職務の執行における法令・定款違反を抑止する。
 - (c) それぞれの担当に精通した取締役が、その業務に責任と権限を持つ一方で、日常的に議論し相互に監督する。
 - (d) 取締役、監査役が取締役の違法な行為を発見した場合には、直ちに取締役会及び監査役会に報告する。
 - (e) 独立した社外役員として社外取締役2名に加え、社 外監査役5名が、取締役の職務の執行の法令・定款 への適合性を常に確認する。
 - (f) 海外を含むグループ全社に内部通報制度及びサプライヤー様向け通報制度(コンプライアンス・ホットライン)を展開すること等により、取締役の違法な行為の発見と再発防止対策を行う。
- 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
 - (a) 株主総会議事録、取締役会議事録、稟議書、年度事業計画等取締役の職務の執行に係る決定事項等は文書により保存し、その保存・管理体制は法令並びに社内規定を遵守する。
 - (b) グループ会社や関連部門への指示等は、原則として Eメール・文書により行い、取締役及び監査役がい つでも閲覧できる保管状況にする。
 - (c) 取締役の職務の執行に係る情報は、関係部署等において適正に保存・管理するとともに、社内通知・情報セキュリティ教育等による全従業員への周知・教育により、情報の漏えいや不適切な利用を防止する。
- 3. 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
 - (a) 執行権限を持つ取締役の人数を絞り込むことで、執 行に係る迅速な意思決定を実現する。
 - (b) 取締役会には、それぞれの担当業務に精通した取締役を置き、職務分掌に基づき、各業務担当取締役に具体的業務の執行を行わせる。
 - (c) 経営に重要な影響を及ぼす事項は、個別に社内プロジェクトチームを設置し、問題の把握・分析・報告に当たらせるとともに、定款、社内規定に則し、適宜、取締役会や稟議書にて機動的に意思決定する。
 - (d) リスク管理や情報管理等さまざまな事項についての社内 の管理方法を文書化した社内標準の遵守を徹底する。
 - (e) ロームグループの競争力強化、適正利益の確保のため、 グループ全社・各事業部門の目標値を年度利益計画とし

て策定し、その進捗及び達成状況の管理を行う。

- 4. 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
 - (a) コンプライアンス委員会を組織し、「ロームグループ行動指針」を展開する等によりグループ全体での法令遵守活動を行う。グループ会社にも当社に準じたコンプライアンス体制を組織し、部門責任者をリーダーに選任して、各部門におけるコンプライアンス意識と法令遵守の徹底を図る。
 - (b) 固有の法令を適切に遵守するため、CSR委員会を始め、中央安全衛生、コンプライアンス、情報開示、環境保全対策等の委員会が、グループ全体の法令遵守状況の確認及び、啓発活動等を行う。
 - (c) 情報開示委員会の管理のもと、各部署はインサイ ダー情報の適正な管理に努め、使用人に対する教 育・啓発を行い、インサイダー取引の防止を図る。
 - (d) 海外を含むグループ全社に内部通報制度及びサプライヤー様向け通報制度(コンプライアンス・ホットライン)を展開すること等により、使用人の職務の執行における違法な行為の発見と再発防止対策を行う。
- 5. 企業集団における業務の適正を確保するための体制
 - (a) ロームグループが一丸となって事業活動を行い、グループ全体の企業価値を向上させるため、創業の精神である企業目的・方針を共有する。
 - (b) 当社のCSR委員会の傘下の各委員会が、それぞれの 担当分野における業務の適正を確保するため、グ ループ会社を横断的に指導・管理する。
 - (c) ロームグループ全社に共通する標準書を制定し、運用する。
 - (d) グループ会社の取締役または監査役を、当社あるいはグループの別会社より派遣し、業務執行の適正性の監視を行う。
 - (e) グループ会社での重要案件について、当社の取締役会承認や稟議書決裁を必要とする制度の運用のほか、当社各部門が定期的に報告を受けることにより、グループ会社を管理する。
 - (f) 財務報告の適正性確保のための体制と、その監査制度への対応を通じて、当社に加え主要なグループ会社を包含した内部統制制度の強化を進める。
 - (g) 社長直轄の組織である当社内部監査部門は、グループ各 社の業務執行状況、法令・社内規定の遵守状況及びリス ク管理状況等を確認するため、内部監査を実施する。
- 6. 監査役がその職務を補助すべき使用人を置くことを求めた場合における当該使用人に関する事項、当該使用人の取締役からの独立性に関する事項及び当該使用人に対する指示の実効性の確保に関する事項
 - (a) 監査役より求めがあった場合には、必要な実務能力 を具備した監査役スタッフを配置する。
 - (b) 監査役スタッフは、会社の業務執行に係る職務との

兼務はしない。また、その人事・異動・考課につい ては、監査役会の意見を尊重する。

- 7. 取締役及び使用人が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及び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
 - (a) 各取締役は、他の取締役の職務の執行における違法 の行為、善管注意義務に違反する行為、会社に著し い損害を及ぼすおそれのある事実等を発見した場 合、直ちに監査役会に報告を行う。
 - (b) CSR委員会を始め、リスク管理・BCM、コンプライアンス、情報開示等の各委員会へ常勤監査役がオブザーバーとして出席するとともに、各委員会は議事録等で活動内容を定期的に監査役へ報告する。
 - (c) 稟議書、報告書等により業務執行の経過及び結果が 適宜監査役に報告される体制を維持する。
 - (d) コンプライアンス・ホットラインの担当部署は、内部 通報の状況について、定期的に監査役に報告する。
 - (e) 監査役へ報告を行った者に対しては、法令・社内規 定に従い、当該報告をしたことを理由として不利な 取扱いは行わない。
- 8. その他監査役の監査が実効的に行われることを確保する ための体制
 - (a) 内部統制システムの運用状況について、取締役は監査役会の求めに応じその都度報告を行う。
 - (b) 内部監査部門は、監査役との連携を強化するととも に、監査結果を定期的に報告する。
 - (c) 監査役全員を社外監査役とし、法律・会計の専門家 に金融出身者等を交えた、多様で独立性の強い充実 した体制とする。
 - (d) 監査役は、取締役と随時意見の交換を行う。
 - (e) 監査役がその職務の執行において必要と認めるときは、弁護士、公認会計士、コンサルタントその他の外部アドバイザーを活用することができ、その費用は会社が負担する。

② リスク管理体制の整備の状況

当社のリスク管理体制は、以下の方針に沿ってその整備に 努めています。

- 1. 社長自らが委員長を務めるCSR委員会の傘下に、全社横断的な委員会として、品質、中央安全衛生、リスク管理・BCM、コンプライアンス、情報開示、環境保全対策等の委員会を組織し、それぞれ担当する分野に関して発生する経営上の諸問題やリスクに対し、その対策・指導・解決に努め、適切に対応する。
- 2. 業務遂行上発生する可能性のある重要なリスクを抽出・ 分析・統括管理するリスク管理・BCM委員会を組織す る。突然の自然災害等不測の事態の発生に対してもその 影響を回避または極小化し、結果として事業の存続を可

能とするため、リスク管理・BCM委員会において、各リスク主管担当部署の活動状況を検証するとともに、事業継続計画(BCP)を策定し、あらゆる事前対策や準備に努めるよう、グループ全社に徹底を図る。

3. 反社会的勢力排除に向けた社内体制として、総務部に危機管理室を設置し、警察等外部の専門機関との連携・情報交換を行い、排除のための具体的活動の展開・徹底を図る。また、排除のための対応について社内規定を定め、その遵守を求めるとともに、グループ全従業員に配布している「ロームグループ行動指針」などで反社会的勢力に対して毅然たる態度で対応するよう明記し、各種社内研修等の機会を活用して啓発に努める。

内部監査及び監査役監査の状況

監査手続きについては、監査役による取締役会等重要な会議への出席のほか、監査役や監査室がローム各部門及び国内・海外の関係会社に対し、現地の視察、役職員との面談や文書・帳票類の査閲等を行うことにより、取締役の職務遂行の適法性、ロームグループにおける内部統制システムの構築及び運用状況、社内規定の準拠性、資産の健全性等の監査を実施しております。なお、監査室の人員数は7名であります。

監査役監査及び内部監査、会計監査人監査の連携状況といたしましては、監査役、監査室と会計監査人は、定例的な報告会のほか、常に緊密な連携・協調を保ち、積極的に情報や意見の交換を行い、それぞれの監査で得られた内容を相互に共有することにより、監査精度の向上と効果的な改善が図られるよう努めております。

これらの監査の内容については、内部統制部門に適宜報告され、内部統制上改善を要する事項につき意見交換がなされております。

なお、監査役 村尾愼哉及び喜多村晴雄は、公認会計士の 資格を有しており、財務及び会計に関する相当程度の知見を 有しております。

会計監査の状況

会計監査人有限責任監査法人トーマッとは監査契約を締結し、会社法及び金融商品取引法に基づく会計監査、並びに財務報告に係る内部統制監査を受けております。当社は同監査法人が独立の第三者として公正不偏な立場から監査が実施できる環境を整備しております。当期において業務を遂行した公認会計士の氏名及び継続監査年数、監査業務に係る補助者の構成について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) 指定有限責任社員 業務執行社員:大西 康弘(2年)、 鈴木 朋之(7年)、中嶋 誠一郎(1年) 会計監査業務に係る主な補助者の構成

公認会計士:8名、その他:7名

社外取締役及び社外監査役

① 社外取締役又は社外監査役との人的関係、資本的関係 又は取引関係その他の利害関係について 当社は、取締役による相互監督機能を強化する観点から、社外取締役2名を、また監査役に関しては経営執行に対する監査体制の機能を強化・充実させるために、監査役全員を社外監査役として5名選任しております。これらの目的を十分に果たすために、当社では社外取締役及び社外監査役は独立性が高くあるべきと考えており、その独立性に影響を及ぼすような人的関係、資本的関係及び取引関係がないことを確認しております。

現時点における社外取締役及び社外監査役の選任状況は、 上記目的を十分に果たしていると認識しており、当面はこの 選任状況を維持する考えであります。

なお、社外取締役又は社外監査役が、他の会社等の役員若 しくは使用人である、又は役員若しくは使用人であった場合 における特記事項は以下のとおりであります。

- ・監査役 玉生靖人は、当社が法律業務委託等を行っている弁 護士法人御堂筋法律事務所に在籍しておりますが、同法律事 務所との取引額は僅少であり、独立性に影響を及ぼすおそれ はないものと考えております。
- ・社外取締役及び社外監査役は、当社株式を保有しております が保有株式数は軽微であります。

② 社外取締役又は社外監査役の機能及び役割並びに独立性に関する基準又は方針

社外取締役及び社外監査役には、その経歴から培われた幅 広い見識と豊富な経験に基づき、取締役会ほか重要会議への 出席等を通して、当社から独立した立場で当社の経営等に対して助言・提言いただくことにより、監督、監査機能の強化を図っております。

当社監査役は全て社外監査役で構成されており、社外監査 役と内部監査及び会計監査との連携状況は上記「内部監査及 び監査役監査の状況」に記載のとおりであり、社外取締役と 監査の関係としましては、内部監査部門から社外取締役に対 し、月次もしくは必要の都度、書面により状況報告がなされ ております。

社外取締役及び社外監査役と内部統制部門の連携状況といたしましては、内部統制部門より社外取締役及び社外監査役に対し、月次もしくは必要の都度、業務遂行の状況や利益計画の進捗状況等が書面にて報告がなされております。

当社は、社外取締役及び社外監査役の選任に関して、独立性に関する基準又は方針は定めておりませんが、東京証券取引所の上場規則に定める独立役員の要件を参考に、独立性を判定しております。その結果、当社は、社外取締役2名及び社外監査役5名がいずれも当該要件を満たすことから、その全員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、届け出ております。

また、監査役監査及び内部監査、会計監査人監査の連携状況といたしましては、「内部監査及び監査役監査の状況」に記載しております。

③ 社外取締役又は社外監査役の経歴、選任理由及び活動状況

氏名	職名	経歴	選任理由	主な活動状況	所有株式数 (千株)
川本 八郎	取締役 (独立役員)	昭和33年4月 学校法人立命館入職 昭和59年4月 同学校法人常務理事就任 平成7年11月 同学校法人理事長就任 平成20年6月 当社取締役就任(現任) 平成20年7月 学校法人立命館顧問就任 平成25年4月 同学校法人名誉役員就任(現任) 平成25年5月 同学校法人名誉復員就任(現任)	長年にわたる学校法人の組織運営者としての幅広い見識と豊富 な経験を当社の経営体制の強化にいかしていただくため選任して おります。 また、同氏は、当社から独立しており、一般株主と利益相反が生じ るおそれがないため、独立役員に指定しております。	当事業年度中に開催された取締役会24回(内・書面による取締役会決議8回)における出席率は92%。	1
西岡 幸一	取締役 (独立役員)	昭和46年4月 株式会社日本経済新聞社入社 平成3年3月 同社論説委員兼編集委員就任 平成20年4月 学校法人専修大学教授就任(現任) 株式会社日本経済新聞社客員コラムニスト就任 平成23年6月 当社取締役就任(現任)	長年にわたる経済新聞記者としての幅広い見識と豊富な経験を 当社の経営体制の強化にいかしていただくため選任しております。 また、同氏は、当社から独立しており、一般株主と利益相反が生じる おそれがないため、独立役員に指定しております。	当事業年度中に開催された取締役会24回(内、書面による取締役会決議8回)における出席率は92%。	_
柴田 義明	常勤監査役 (独立役員)	元株式会社大和銀行(現株式会社りそな銀行)検査部長 常勤	当社常勤監査役としての豊かな経験を通じ、総合的な見地から経営等に対して意見を述べる等、当社の社外監査役としての職務を適切に遂行していただいていることから選任しております。また、同氏は当社から独立しており、一般株主と利益相反が生じるおそれがないため、独立役員に指定しております。		3
岩田 秀夫	常勤監査役 (独立役員)	元株式会社大和銀行(現株式会社りそな銀行)富田林支店長 元久米電気株式会社管理統轄部長 常勤	金融機関等において長年にわたり管理業務に携わった豊かな経験と見識を監査を通して当社の経営等にいかしていただくため選任しております。また、同氏は当社から独立しており、一般株主と利益相反が生じるおそれがないため、独立役員に指定しております。	当事業年度中に開催された取締役会24回(内、書面による取締役会決議8回)における出席率は96%、監査役会12回における出席率は100%。	1
玉生 靖人	監査役 (独立役員)	弁護士法人御堂筋法律事務所パートナー 永大産業株式会社社外取締役 非常勤 当社は、同氏が所属する御堂筋法律事務所との間において、法律 業務委託等の取引関係がありますが、その額は僅少であります。	弁護士として培われた専門的な知識・経験等を、監査を通して当社の経営等にいかしていただくため選任しております。また、同氏は当社から独立しており、一般株主と利益相反が生じるおそれがないため、独立役員に指定しております。	当事業年度中に開催された取締役会24回(内,書面による取締役会決議8回)における出席率は96%、監査役会12回における出席率は100%。	0
村尾 慎哉	監査役 (独立役員)	村尾公認会計士税理士事務所所長非常勤		当事業年度中に開催された取締役会24回(内、書面による取締役会24連(内、書面による取締役会決議8回)における出席率は92%、監査役会12回における出席率は100%。	0
喜多村 晴雄	監査役 (独立役員)	喜多村公認会計士事務所所長 株式会社MonotaRO社外取締役 非常勤	公認会計士として培われた専門的な知識・経験等を、監査を通して当社の経営等にいかしていただため選任しております。また、同氏は当社から独立しており、一般株主と利益相反が生じるおそれがないため、独立役員に指定しております。	当事業年度中に開催された取締役会24回(内、書面による取締役会決議8回)における出席率は83%、監査役会12回における出席率は83%、監査役会12回における出席率は92%。	-

役員報酬等

① 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	報酬等の種(百万)	類別の総額 5円)	対象となる 役員の員数
	(百万円)	基本報酬	賞与	(人)
取締役 (社外取締役を除く)	323	184	138	8
社外役員	81	79	2	7

- (注)1. 取締役の報酬等の額には、使用人兼務取締役の使用人分 給与は含まれておりません。
 - 2. 平成18年6月29日開催の第48期定時株主総会において取締役の報酬額は年額6億円以内、また、平成6年6月29日開催の第36期定時株主総会において監査役の報酬額は月額6百万円以内と決議されております。

② 役員ごとの連結報酬等の総額等

連結報酬等の総額が1億円以上である者が存在しないため、記載しておりません。

③ 使用人兼務役員の使用人分給与のうち重要なもの 該当事項はありません。

④ 役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針の内容及び決定方法

役員の報酬については、株主総会決議により、取締役全員及 び監査役全員のそれぞれの報酬総額の限度額を定めております。

各取締役の報酬額は、取締役報酬協議会における委員が同協議会規則に沿って協議の上決定し、各監査役の報酬額は、 監査役報酬協議会規則に沿って監査役の協議の上決定しております。

取締役の報酬については、その経営責任を明確にするため、当社グループの連結経常利益を指標とする業績達成度によって変動する業績連動報酬と定額である固定報酬から構成されております。

監査役の報酬については、監査という機能の性格に鑑み、 業績連動性を排除し、固定報酬のみとしております。

また、役員に対するストックオプションは採用せず、役員 退職慰労金制度は廃止しております。

取締役の選任の決議要件

当社では、取締役の選任の決議につきまして、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これをなす旨及び、累積投票によらない旨を定款に定めております。

自己の株式の取得

当社では、経営環境の変化に対応した機動的な資本政策を遂行できるようにするため、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。

中間配当の決定機関

当社では、株主への機動的な利益還元を行うことを可能とするため、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9月30日を基準日として中間配当をすることができる旨を定款に定めております。

株主総会の特別決議要件

当社では、株主総会における特別決議の定足数の確保をより確実にするため、会社法第309条第2項に定める決議につきまして、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以上をもってこれをなす旨を定款に定めております。

(4) 監査報酬の内容等

①【監査公認会計士等に対する報酬の内容】

区分	監査証明業務に 基づく報酬(百万円)	非監査業務に 基づく報酬(百万円)
提出会社	92	0
連結子会社	36	-
計	129	0

②【その他重要な報酬の内容】

当社の連結子会社18社の、当社の監査公認会計士等と同一ネットワークに属している監査人に対して支払うべき監査証明業務に基づく報酬額は、92百万円であります。

③【監査公認会計士等の提出会社に対する非監査業務の内容】

当社が監査公認会計士等に対して報酬を支払っている非監査 業務の内容は、環境活動に関連する書類作成に対する助言業務 であります。

④【監査報酬の決定方針】

当社は、監査報酬の決定に際しては、監査公認会計士等より年間計画の提示を受け、その監査内容、監査日数等について当社の規模・業務特性に照らして妥当性の確認を行い、当該監査日数に応じた報酬額について監査公認会計士等と協議の上決定することとしております。また、その内容について監査役会の同意を得た後に契約を結ぶこととしております。

(5)研究開発活動

ロームグループは、「エレクトロニクスで社会に貢献する」 ことを基本理念に、あらゆる開発業務を通じて社会に役立つ製 品作りを進めております。さらに次世代を見据えた新技術開発 においても、材料、設計技術、製造技術、品質向上にいたるま で調和の取れた研究開発活動を継続的に進展させております。

当期におけるセグメント別の主な成果は下記のとおりであります。

① [LSI]における製品開発

- ・低消費電力でありながら高速処理が可能な汎用16bitローパワーマイコンシリーズ「ML620500シリーズ」を開発。
- ・自動車のアイドリングストップや産業機器のエネルギー回生、瞬低(瞬時電圧低下)対策などに採用されるEDLC(電気二重層キャパシタ)の安定化・長寿命化、小型化に貢献するセルバランスIC「BD14000EFV-C」を開発。
- ・世界で初めて、電力線搬送通信(PLC)規格の「HD-PLC」inside 規格に準拠するベースバンドIC「BU82204MWV」を開発。
- ・自動車のボディ・パワートレイン系マイコンの電源に最適な LDO(%1) 「BD4xxMxシリーズ」16機種を開発。
- 世界で初めて、SiC-MOSFET駆動用AC/DCコンバータ制御 IC「BD7682FJ-LB」を開発。
- ・業界最高クラスの高度検出精度(±20cm)と温度特性を実現する超小型気圧センサ「BM1383GLV」を開発。
- ・業界最高の赤外線除去特性を実現し、筐体のデザイン性向上 に貢献するカラー(色)センサ「BH1745NUC」を開発。
- ※1. LDO(Low Drop Out)
 入力と出力の電圧差が少なくても動作する電源ICで、電力変換のロスが少ない。

②「半導体素子」における製品開発

・各種電子回路の定電圧用途や保護用途として使用されるツェナーダイオード(※2)シリーズに、新たに高電圧タイプ「UDZLVシリーズ」をラインアップ。

※2. ツェナーダイオード

一時的に規定外の大きな電流が回路に流れた場合に電子機器が壊れるのを 防いだり、供給される電圧を一定に保つために使用されるダイオード。

③「モジュール」における製品開発

- ・業界初の「Wi-SUN(Wireless Smart Utility Network)」対応 の汎用無線通信モジュール「BP35A1」を開発。
- ・Wi-SUN対応無線通信モジュール「BP35A1」をベースにした USB端子接続タイプの無線通信モジュール「WSR35A1-00」を Jorjin Technologies Inc.(本社:台北市)と共同で開発。

④ 「その他」における製品開発

・0603サイズ(0.6mm $\times 0.3$ mm)の厚膜タイプとしては業界最高 クラスの低抵抗100m Ω を実現した電流検出用チップ抵抗器 「UCR006」を開発。

⑤ 将来に向けての研究開発

・業界初、薄膜圧電(ピエゾ)素子を用いたMEMS(※3)ファウンドリビジネスを開始。

%3 MFMS

Micro Electro Mechanical Systems (微小電気機械システム)の略称で、機械要素部品、センサやアクチュエータ (駆動部)等を一つの基板上に集積化したデバイス。

- ・神戸大学大学院システム情報学研究科情報科学専攻の吉本雅 彦教授と共同で、NEDO(※4)のプロジェクトである「ノーマ リーオフコンピューティング基盤技術開発」において、次世 代のウェアラブル生体センサに最適な世界最小となる超低消 費電力技術を開発。
- ※4. NEDO(New Energy and Industrial Technology Development Organizationの略) 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構のことで、日本最大級の公的研究開発マネジメント機関として、経済産業行政の一翼を担い、エネルギー・環境問題の解決及び産業技術力の強化の二つのミッションに取り組んでいる。

当期のセグメント別の研究開発費は、次のとおりであります。

セグメントの名称	金額 (百万円)
LSI	28,352
半導体素子	7,905
モジュール	2,310
報告セグメント計	38,567
その他	1,429
合計	39,996

(6)会社の対処すべき課題

世界経済は、中国などで成長率鈍化などの懸念材料があるものの、米国などで個人消費や雇用の改善が続くなど、明るさが確実なものとなり始めています。

エレクトロニクス業界におきましては、デジタル情報家電やIoT市場の普及や自動車の電子化など中長期的には成長が続くものと考えられますが、価格競争や技術競争はより激化する方向にあり、グローバル市場に対応した新製品・新技術の開発を進めるとともに徹底したコストダウンに取り組むことにより、国際的に競争力の高い製品を世界中に供給していく必要性がますます高まると考えられます。

このような状況のもと、ロームグループにおきましては、 車載電装品分野、情報通信やモバイル機器などの幅広い市場 において、業界のニーズを先取りする高付加価値製品の開発 に努めてまいります。

また、海外市場の拡大に対応するため、継続してグローバルな開発、販売体制の強化を推し進めてまいります。

さらに、持続可能な社会の実現に貢献するためのCSR活動や、事業継続のためのリスク管理体制も継続して強化してまいります。

なお、当社の財務及び事業の方針の決定を支配する者の在り方に関する基本方針は、以下のとおりであります。

基本方針

当社は、「つねに品質を第一とし、いかなる困難があろうとも、良い商品を国の内外へ永続かつ大量に供給し、文化の進歩向上に貢献すること」を企業目的としております。そして、この企業目的を遂行することが、当社の永続的かつ総合的な企業価値の創造と向上をもたらすと同時に、株主の皆様をはじめとする全てのステークホルダーへの利益貢献につな

がるものと考えております。また、株主の皆様から負託を受けた当社取締役会は、上記企業目的を遂行し、持続的成長に向けて不断の経営努力を尽くすことで、さらなる企業価値の向上を図る責務を負っているものと理解しております。

いわゆる買収防衛に関しては、企業価値向上による株価の上昇や、積極的なIR活動による株主説明責任の貫徹及び株主の皆様との常日頃からの対話による信頼関係の確立こそが、その最善の方策であると考えております。そして、当社に対して買収の提案が行われた場合には、これを受け入れるか否かの最終判断は、その時点における株主の皆様に委ねられるべきであり、その際に当社取締役会が自己の保身を図るなど恣意的判断が入ってはならないと考えております。また、買収提案の局面においては、株主の皆様が十分な情報に基づき相当な検討期間をかけて適正な判断を下すことができること(インフォームド・ジャッジメント)が、当社の企業価値及び株主共同の利益の確保と向上のために不可欠であると考えております。

(7)株主還元に関する基本方針

当社では、実業を伸ばし利益の計上額を増大させることにより、結果として配当が増加する事等により株主の皆様への還元額が高まるべきであると考えております。そのため、現状は株主優待を実施しておりません。また、自己資本利益率(ROE)に関しても8%以上にすることを当面の目標にしておりますが、分母となる自己資本を自己株式の取得等の方法により減らすことで達成するのではなく、分子となる当期純利益を増大させることが重要であると考えております。

① 利益配分

半導体・電子部品業界において、ロームグループは設備投資や研究開発、M&Aなどに積極的に資金を投入し、長期的視点に立って業績拡大にまい進することで株主の皆様のご期待に応えてまいりたいと考えております。

また、こうした持続的成長に向けての努力を続ける一方で、 財務状況や資金需要を考慮の上、投資家の皆様からのご期待も 考慮した上で利益配分のありかたを検討し、結果として総合的 な企業価値の向上に努める必要があると考えております。

このような状況を踏まえロームグループでは、2015年3月期から3年間を目処に、各年度におけるフリーキャッシュフロー(※)の100%を株主還元することといたします。具体的な方法として、株式配当については連結配当性向30%を目安として安定的・継続的に行なうとともに、各年度の状況に応じて自己株式の取得等の手段を組み合わせて機動的な還元策を講じてまいります。

ロームグループを取り巻く市場環境について、電子化・情報化のさらなる進展にともない今後も中長期的な市場の成長が見込まれる一方で、世界規模の業界再編・淘汰が進むなど、国際的な競争関係も激化の一途をたどるものと考えられます。このような環境のなかでロームグループが成長を維持し業績を拡大していくためには、他社の追随を許さない独自の製品開発力とコスト競争力の強化が不可欠です。このた

め、保有する手元資金については、こうした競争力の源泉となる開発技術力や製造技術力を強化するために必要な設備投資や、当グループ事業との相乗効果及び魅力的な投資リターンの期待できる提携やM&Aなどの戦略的事業投資に積極的に投下していくことなどにより、企業価値をさらに向上させるべく全力を尽くしてまいります。

※ フリーキャッシュフローの簡易な算定方法として、当期純利益に減価償却費を加えたものから、設備投資額及びM&Aの為の資本的支出を差し引いたものを用いております。

② 当期の利益配分について

当期の利益配分につきましては、当期の業績を勘案し、期末配当金を1株当たり85円とさせていただきました。これにより年間配当金は中間配当金1株当たり45円を加え、1株当たり130円となりました。

③ 自己株式の消却について

ロームグループでは、保有する自己株式の上限を発行済み株式 総数の5%を目安とすることとし、これを超える部分につきましては原 則として毎期消却することとしております。なお、5%以下の手元の自 己株式につきましては、必要に応じてM&Aに活用するなど経営の 柔軟性を確保するために継続保有してまいります。

因みに、当期末時点の自己株式数(5,596千株)は発行済株式 総数に対し、4.94%と5%を下回っております。

(8)IRに関する活動状況

①ディスクロージャーポリシー

ディスクロージャーポリシーを、ロームのホームページにて公表しております。

②株主総会

会社説明ビデオの上映や事前質問事項の回答、製品の展示など、透明性ある株主総会の開催に注力しております。

③アナリスト・機関投資家向け定期的説明会

社長及び各担当取締役による決算説明会を年2回実施しております。決算説明会におきましては、業績実績及び予想、また事業戦略について、国内の証券アナリスト、機関投資家に対して説明を行っております。

③個人投資家向け説明会

証券会社を介して、個人投資家向け説明会を年5回程度開催しております。

④海外投資家向け説明会

欧米地域を毎年2回訪問することや、証券会社を介して香港やシンガポール等のアジア地域を毎年2回程度訪問することで、業績動向、事業戦略などの説明を行っております。

⑤IR資料のWEBサイト掲載

決算説明会資料、有価証券報告書等の開示資料や、決算スケジュール、個人投資家向けの各種情報等を掲載しております。

経営成績

(1)経営成績に関する分析

当期の経営成績

業績の全般的概況

当期の世界経済は、原油価格の下落や欧州景気の停滞などの懸念材料がありましたが、景気拡大が続く米国や緩やかに 景気回復を続ける日本、また依然として高い成長率を維持する中国などに牽引され、景気は総じて堅調に推移しました。

地域別には、米国では、堅調な鉱工業生産や住宅市場などに支えられて雇用情勢や個人消費の改善が持続し、景気は回復傾向が続きました。ヨーロッパでは、南欧経済の長期低迷に加えて、前半はドイツ経済が伸び悩むなどしましたが、英国景気が回復傾向となり、またドイツ経済も後半は持ち直し傾向となりました。アジア地域では、中国で住宅市場の不振などから景気の伸びに鈍化が見られた一方で台湾やインドなどが回復傾向となり、全体として景気は堅調に推移しました。日本では、前半は消費税増税や天候不順が個人消費に悪影響を及ぼしたものの、雇用情勢や企業収益の改善が続いたことから、全体として景気は緩やかな回復基調をたどりました。

エレクトロニクス業界におきましては、自動車関連市場が、米国や欧州などでの販売が堅調なことやエレクトロニクス製品の実装率向上により好調に推移したほか、産業機器市場やスマートフォン市場も堅調に推移しました。PC市場については、前半はタブレットPCを中心に堅調に推移したものの、後半は調整局面となりました。

このような経営環境の中、ロームグループにおきましては、中長期的に成長が期待される自動車関連市場や産業機器市場向け製品のラインアップ強化を進めたことに加え、将来的な業績拡大も視野に①ラピスセミコンダクタ株式会社とのLSIシナジー、②SiCなどのパワーデバイスやモジュール製品、③オプティカルデバイス、④センサ関連製品を「4つの成長エンジン」と位置づけ、カテゴリー毎に新製品の開発に取り組みました。また前年に引き続き、海外市場での販売体制の強化や既存製品のラインアップ強化にも継続して取り組みました。

具体的には、自動車関連市場において、車載用マイコン向けに低消費電力の各種電源LSIや高電圧タイプツェナーダイオードなどの製品ラインアップの強化を引き続き進めました。スマートフォンやタブレットPC向けには、世界最小トランジスタ、超小型部品「RASMID®」シリーズ(※1)、小型・高機能センサ、電源LSIなどの開発と製品シリーズ拡充に努めたほか、タブレットPC向けに受注が好調なインテル®Atom™プロセッサ用パワーマネジメントLSIの生産体制の強化や次世代タブレットPC向けのLSIの開発も進めました。

産業機器市場や今後の成長が期待されるIoT(※2)市場向けについても、EnOcean(※3)対応のシステム開発キット、電力線搬送通信「HD-PLC」Inside(※4)準拠のベースバンドLSI、「Wi-SUN」(※5)対応通信モジュールやBluetooth Smart(※6)対応の無線通信LSIの開発を進めました。

また、インドでのデザインセンター設置やフィンランドで

のセンサ関連のソフトウエア開発拠点開設など顧客サポート体制の強化にも努めました。生産体制については、リードタイムの短縮やより高品質な製品づくりを目指したRPS活動(※7)をロームグループ工場で展開したほか、将来の市場の拡大に備えて生産体制の強化にも取り組み、前工程(ウエハプロセス)においてはローム本社、ローム浜松株式会社やラピスセミコンダクタ宮城株式会社などでの生産能力の拡大を進めました。また、後工程においては、タイ、マレーシアの各生産拠点において新工場建設計画を進めました。

このような状況のもと、当期の売上高は3,627億7千3百万円(前期比9.6%増)となり、営業利益は388億1百万円(前期比64.2%増)となりました。

当期純利益につきましては、為替差益の寄与もあり452億9 千7百万円(前期比41.1%増)となりました。

- ※1.「RASMID®(ROHM Advanced Smart Micro Device)」シリーズ 従来とまったく違う工法を用いて、これまでに無い超小型化と高い寸法精 度(±10μm)を実現したロームグループ独自の世界最小電子部品シリーズ。製品例として03015(0.3mm×0.15mm)サイズのチップ抵抗器、 0402(0.4mm×0.2mm)サイズのダイオードなどがある。
- ※2. IoT(Internet of Things) IoTはパソコンなどのIT機器以外のさまざまな機器(モノ)をインターネットで接続する技術。家電のみならずメディカル・ヘルスケア、インフラ、産業機器などの分野でセンサや通信関連デバイスの市場拡大が期待されている。

%3. EnOcean

エネルギーハーベスト技術を活用し、小さい電力を用いて情報を無線で伝送する次世代無線通信規格のこと。電源不要、配線不要、メンテナンス不要をメリットとしHEMSやBEMSでの導入が期待されている。ロームグループは規格推進団体「EnOcean Alliance」の主幹メンバーであるプロモーターに就任しており、技術開発および製品販売に注力。

¾4. 「HD−PLC」Inside

既存の電力線を使用した高速伝送の通信ネットワークを構築する通信規格で、家庭内LANなどへの普及が期待されている。

※5. Wi-SUN(Wireless Smart Utility Network) サブギガヘルツ帯と呼ばれる900MHz前後の周波数帯の電波を使用する国際標準通信規格で、最長で500m程度の距離の通信が可能。スマートメーターからの情報収集などスマートコミュニティ構築に最適な通信規格としての活用が期待されている。

%6. Bluetooth Smart

Bluetoothとはデジタル機器用の近距離無線通信規格の一つで、数mから数十m程度の距離の情報機器間で、2.4GHz帯の電波を使う情報のやりとりに使用される。PC(主にノートパソコン)などのマウス、キーボードをはじめ、携帯電話、PHS、スマートフォンでの文字情報や音声情報といったデジタル情報の無線通信を行う用途に採用されている。Bluetooth SmartはBluetooth規格を省電力化した規格のBluetooth[®] Low Energyに対応していることを示すプランド名のこと。

※7. RPS(Rohm Production System)活動

ロームグループの各生産拠点で進めている生産改善活動で、より高品質なモノづくりを進めるとともにリードタイムの短縮や在庫などあらゆるムダを徹底的に排除する活動。段違い(ダントツ)の高効率、高品質生産体制を構築することで利益体質の強化をはかる。

業績のセグメント別概況

<LSI>

当期の売上高は1,699億1千6百万円(前期比10.2%増)、セグメント利益は222億8千6百万円(前期比141.8%増)となりました。

自動車関連市場では、エレクトロニクス製品の実装率向上により各種汎用電源LSIやLEDドライバLSI、LCDドライバLSI、カーオーディオ向けシステム電源LSIなどの売上が増加しました。産業機器市場においても、各種電源LSIの売上

が増加しました。

IT関連市場においては、タブレットPC向けの電源LSIが、大きく売上を伸ばしました。またスマートフォン向けに、カメラモジュール用のレンズドライバLSIや照度センサ、ホールセンサが売上を伸ばしました。

AV機器分野では、デジタルスチルカメラ市場の低迷が続いたことからカメラ用電源LSIなどの売上が低迷しましたが、オーディオ向けシステムLSIは好調に推移しました。テレビ市場についても韓国・中国向けに電源LSI、タイミングコントローラLSIなどの売上が回復傾向となりました。

ゲーム機器市場についても、一部の顧客向け需要が増加したことなどにより電源LSIなどの売上が堅調に推移しました。

また、汎用品においても電源ICやEEPROM(※8)などの売上が増加傾向となりました。

ラピスセミコンダクタ株式会社については、一部ゲーム機市場向けメモリLSIの売上が減少しましたが、自動車関連及び産業機器市場向けのDRAMや、各種低消費電力のマイコンやスマートメーター用無線通信LSIの採用が進みました。

※8. EEPROM(Electrically Erasable Programmable Read-Only Memoryの略) データ保持に最適な不揮発性メモリ。

<半導体素子>

当期の売上高は1,290億4千7百万円(前期比9.6%増)、セグメント利益は159億1千万円(前期比12.9%増)となりました。

トランジスタにつきましては、自動車・産業機器関連市場やスマートフォン市場向けなどにパワー及び小信号のMOSFET(※9)が好調に推移しました。ダイオードについては、スマートフォンやタブレットPC向けに小信号ダイオード、また自動車関連市場向け等に各種パワーダイオードの売上が増加しました。

パワーデバイス関連では、SiCデバイス・モジュールがエアコンや太陽光発電装置向けに順調に売上を伸ばしたほか、自動車関連市場向けにも採用が進みました。また、今期から販売を開始したIGBT(※10)についても、自動車関連市場向けなどに採用が進みました。

発光ダイオードにつきましては、カーオーディオ市場向けは堅調に推移しましたが、アミューズメント関連市場向けが後半落ち込むなど売上は低迷しました。半導体レーザにつきましては、プリンタ市場向けを中心に売上は増加傾向となりました。

※9. MOSFET (Metal Oxide Semiconductor Field Effect Transistorの略) 電界効果トランジスタの一種でバイポーラトランジスタと比較して、 低消費電力や高速スイッチングが可能で、 各種電子機器に幅広く使われている。

※10. IGBT(Insulated Gate Bipolar Transistor=絶縁ゲートバイポーラトランジスタ)

MOSFETとバイポーラトランジスタの長所を生かしたパワー半導体。 電力制御の田途で使用される。

<モジュール>

当期の売上高は360億8千4百万円(前期比14.0%増)、セグメント利益は20億8千7百万円(前期比44.6%増)となりました。

プリントヘッドにつきましては、モバイル決済端末向けや中国市場向けのイメージセンサヘッドが好調に推移しました。

オプティカルモジュールにつきましては、ゲーム機向けなどのIrDA(※11)通信モジュールなどが低迷しましたが、スマートフォン向けの小型センサモジュールが大きく売上を伸ばしました。

パワーモジュールにつきましては、カメラ市場向け電源モジュールなどの売上が低迷しました。

※11. IrDA(Infrared Data Associationの略) 赤外線を利用した近距離データ通信の技術標準を策定する業界団体が 定めた赤外線通信の規格。

<その他>

当期の売上高は277億2千6百万円(前期比0.8%増)、セグメント損失は9億円(前期はセグメント損失7億9千7百万円)となりました。

抵抗器につきましては、スマートフォンや自動車関連市場向けの売上が好調に推移し、タンタルコンデンサについてもスマートフォンやタブレットPC向けの超小型部品を中心に売上は堅調に推移しました。

LED照明製品につきましては、センサネットワーク技術など、半導体メーカーとしての総合力を活かしてBtoCビジネスからBtoBビジネスへのシフトを進めました。

なお、上記の売上高は外部顧客に対するものであります。

(2)財政状態及びキャッシュ・フローの状況に関する 分析

資産、負債、純資産及びキャッシュ・フローの状況に 関する分析

当期末の財政状態といたしましては、総資産は、前期末に比べ1,099億7千2百万円増加し、8,643億8千万円となりました。主な要因といたしましては、短期投資が481億4千7百万円、有形固定資産が189億9千5百万円、投資有価証券が146億3千2百万円、投資その他の資産のその他が129億1百万円(うち、長期預金が125億3千3百万円)、たな卸資産が93億9百万円、受取手形及び売掛金が91億3百万円、それぞれ増加したことによるものであります。

負債は、前期末に比べ209億2千6百万円増加し、1,119億4 千6百万円となりました。主な要因といたしましては、設備 未払金及びその他が87億8千2百万円、繰延税金負債が38億7 百万円、未払費用が38億2千9百万円、未払法人税等が30億2 百万円、それぞれ増加したことによるものであります。

純資産は、前期末に比べ890億4千6百万円増加し、7,524億3千4百万円となりました。主な要因といたしましては、当期純利益の計上等により利益剰余金が385億1千7百万円、為替換算調整勘定が384億8千万円、その他有価証券評価差額金が110億9千5百万円、それぞれ増加したことによるものであります。

これらの結果、自己資本比率は、前期末の87.9%から87.0%に低下しました。

経営成績

また、キャッシュ・フローの状況については、次のとおりであります。

当期の営業活動によるキャッシュ・フローは、前期(591億3千5百万円のプラス)に比べ132億4千6百万円収入が増加し、723億8千1百万円のプラスとなりました。これは主に、プラス要因として税金等調整前当期純利益の増加、未払金の増減額が減少から増加に転じたこと及び減価償却費の増加、マイナス要因としてたな卸資産の増減額が減少から増加に転じたことによるものであります。

当期の投資活動によるキャッシュ・フローは、前期(216億2千1百万円のマイナス)に比べ790億1千7百万円支出が増加し、1,006億3千8百万円のマイナスとなりました。これは主に、マイナス要因として定期預金の増加額の増加、有形固定資産の売却による収入の減少及び有形固定資産の取得による支出の増加によるものであります。

当期の財務活動によるキャッシュ・フローは、前期(39億5千4百万円のマイナス)に比べ42億1千8百万円支出が増加し、81億7千2百万円のマイナスとなりました。これは主に、マイナス要因として配当金の支払額の増加によるものであります。

上記の要因に、換算差額による増加が187億6百万円加わり、当期末における現金及び現金同等物は、前期末に比べ177億2千3百万円減少し、2,226億6千8百万円となりました。

リスクマネジメント

リスクマネジメント

ロームグループの財政状態、経営成績等に重要な影響を及ぼす 可能性のあるリスクには次のようなものがあります。

なお、文中における将来に関する事項は、当期末現在において ロームグループが判断したものであります。

(1)市場変動リスク

半導体、電子部品業界は、エレクトロニクス製品や自動車、産業機器等の販売動向に応じて大きく変動するセットメーカーの生産動向や、競合会社との価格及び技術開発競争などにより、短期間のうちにその市場環境が激しく変動いたします。特に価格については、需給関係、台頭するアジアメーカーなどとの競争等により大きく下落する可能性があり、売上の維持、拡大及び利益の確保を図っていく上での不安定要因となります。

(2) 為替リスク

ロームグループは開発・製造・販売の拠点を世界各地に展開しており、各地域通貨によって作成された各拠点の財務諸表は、連結財務諸表作成のために円に換算されております。そのため、各地域の現地通貨における価値が変わらない場合でも、換算時の為替レートの変動により、連結財務諸表上の損益が影響を受ける可能性があります。

また、ロームグループは日本、アジア、アメリカ及びヨーロッパにて生産活動を行うとともに、世界市場において販売活動を行っております。このため、生産拠点と販売拠点の取引通貨が異なり、常に為替レート変動の影響を受けております。概して言えば、円高の場合は業績にマイナスに、円安の場合にはプラスに作用します。

(3)製品の欠陥リスク

ロームグループでは、企業目的である「われわれは、つねに品質を 第一とする」を基本理念とし、厳しい品質管理のもとに生産を行って おりますが、全ての製品について欠陥がなく、将来において販売先 からの製品の欠陥に起因する損害賠償請求等が発生しないという 保証はありません。万一損害賠償請求があった場合には、業績に 影響を及ぼす可能性があります。

(4) 法的リスク

ロームグループでは他社製品と差別化できる製品を製造するために様々な新技術やノウハウを開発しており、こうした独自の技術を背景に世界中で製品の製造・販売を行っております。そしてロームグループが使用している技術やノウハウが、他社の保有する特許権等の知的財産権を侵害しないように専門の部門を組織し厳重に管理しております。また、ロームグループが事業を行うあらゆる領域において、排気、排水、有害物質の使用及び取扱い、廃棄物処理、土壌・地下水汚染等の調査並びに環境、健康、安全等を確保するためのあらゆる法律・規制を遵守しております。しかしながら、事前に予期し得なかった事態の発生などにより何らかの法的責任を負うこととなり、業績に影響を及ぼす可能性があります。

(5) 自然災害・地政学的リスク

ロームグループは日本のみならず世界各地で開発・製造・販売活動を行っており、中でも生産ラインはかねてよりリスク分散のために世

界の複数拠点に配置するなどの対策をとっておりますが、地震や台風・洪水等の自然災害又は政情不安及び国際紛争の勃発などによって拠点が損害を受ける可能性があります。これらの影響で製品供給に支障が生じた場合や、これら災害等の影響によりエレクトロニクス市場が大きく変動した場合等、業績に影響を及ぼす可能性があります。

(6) M&Aリスク

ロームグループでは将来的な事業展望を踏まえ、既存事業に関連した新しい分野への進出をも視野に入れたM&Aをワールドワイドに検討・実施し、常に企業価値・企業規模の向上を図る必要性があると考えております。M&Aにあたっては、買収前に十分な調査・検討・審議の上、判断を行っていますが、それにも拘わらず、買収後における想定外の事態の発生や市場動向の著変等が原因で、買収事業が所期の目標どおりに推移せず、場合によっては損失を生む可能性があります。

(7)研究開発活動リスク

現在、エレクトロニクス分野における、新技術、新製品の開発・発展はとどまるところを知りません。ロームグループもエレクトロニクス関連業界の一員として、激しい技術、製品開発競争の渦中にあり、常に新製品・新技術を生み出すべく、材料から製品に至るまで日夜研究と開発に努めております。2015年3月期の研究開発費は連結売上高の約11%を占めています。

この研究開発活動において、例えば新製品開発の為の技術力、 開発力等の不足により、計画が大幅に遅れることで、市場への投入 のチャンスを逸する可能性があります。また、開発が完了した新製品 が市場で期待したほど受け入れられない可能性もあります。これら が現実に生じたときには、業績に影響を及ぼす可能性があります。

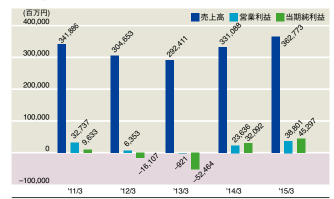
(8) その他のリスクとリスクマネジメント体制

上記以外のリスクとして、物流に関するリスク、資材・エネルギーの調達に関するリスク、情報漏洩に関するリスク、情報システムに関するリスクなど、事業活動を進めていく上において、様々なリスクが財政状態や経営成績に影響を及ぼす可能性が考えられます。ロームグループではこうしたリスクを回避、あるいはその影響を最小限に食い止めるため、全グループを挙げてリスクマネジメント体制の強化に取り組んでおります。具体的には、ロームでは社長自らが委員長を務めるCSR委員会の下にリスク管理・BCM委員会を組織し、ロームグループにおいて業務遂行上発生する可能性のある重要リスクを抽出・分析・統括管理しております。また、各リスク主管部署の活動状況を検証するとともに、事業継続計画(BCP)の策定を進め、あらゆる事前対策や準備に努めるよう、全社に徹底を図っております。

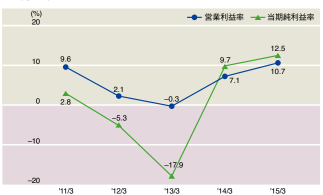
各種財務データの5年間の推移

■ 業績の概要

1. 業績



2. 利益率



●当期の世界経済は、原油価格の下落や欧州景気の停滞などの懸念材料がありましたが、景気拡大が続く米国や緩やかに景気回復を続ける日本、 また依然として高い成長率を維持する中国などに牽引され、景気は総じて堅調に推移しました。

エレクトロニクス業界におきましては、自動車関連市場が、米国や欧州などでの販売が堅調なことやエレクトロニクス製品の実装率向上により好調に推移したほか、産業機器市場やスマートフォン市場も堅調に推移しました。PC市場については、前半はタブレットPCを中心に堅調に推移したものの、後半は調整局面となりました。

こうした環境の中で、自動車関連市場や産業機器市場などへの注力等が功を奏し、売上高は増加しました。

利益面では、売上増加に伴ない売上総利益や営業利益が改善し、また当期純利益については営業利益の増加に加えて、為替差益の計上額が大幅 に増加したこと等により、前期に比べ増加しました。

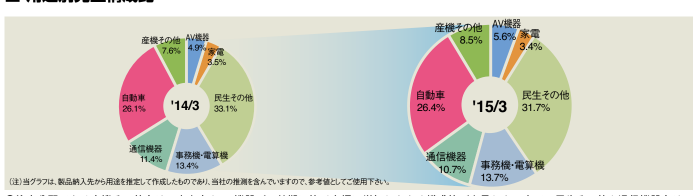
営業利益率、当期純利益率に関してもこれらの影響により、前期に比べ改善しました。

■ 売上原価・販売費及び一般管理費・営業利益



●売上原価は、経費や減価償却費が増加した影響で前期に比べて増加しました。 販売費及び一般管理費について、主な科目として研究開発費が増加した影響等により、前期に比べて増加しました。 営業利益はこれらの増加要因を、売上の増加が上回ったことにより、前期に比べ増加しました。

■ 用途別売上構成比



●注力分野である産機その他向けの売上高やAV機器が、前期に比べ大幅に増加したため構成比が上昇した一方で、民生その他や通信機器向けの 売上高は前期比での増加幅が小さかったため、相対的に構成比が低下しました。

■ 売上

1. セグメント別売上高

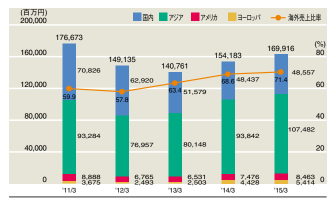


●LSIは、自動車向けの各種電源LSI、LEDドライバLSI、オーディオ用システムLSIが売上を伸ばしました。

半導体素子は、自動車関連市場やスマートフォン、タブレットPC向けに MOSFET、ダイオードが売上を伸ばし、カーオーディオ用のLEDやプリンタ 用半導体レーザも好調に推移しました。

モジュールは、ミニプリンタ用のプリントヘッドが好調に推移しました。 その他のセグメントは、スマートフォン向けのセンサモジュールや抵抗器、タ ブレットPC向けのタンタルコンデンサ、自動車関連市場向けの抵抗器が 好調でした。

3. LSI 地域別売上高



●国内は、カメラ市場の停滞が続いたものの、FAや民生その他向けの売上が増加し、売上は横ばいとなりました。

アジアは、スマートフォンやPC、テレビ向けが好調に推移しました。 アメリカは、自動車関連市場向けやテレビ向けが順調に売上を伸ばしました。

ヨーロッパは、自動車関連市場や産業機器市場向けが好調に推移しました。

2. 地域別売上高·海外売上比率



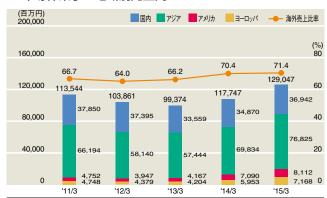
●国内は、自動車関連市場や産業機器市場向けが好調であったものの、 フラットパネル向けやカメラ向けの売上が減少し、売上は横ばいとなりました。

アジアは、スマートフォンやタブレットPC市場向けの電源LSIや超小型部品、センサの売上が増加しました。

アメリカは、自動車関連市場向けのLSI、半導体素子が売上を伸ばしました。

ヨーロッパは、自動車関連市場や産業機器市場向けにLSI、半導体素子などが売上を伸ばしました。

4. 半導体素子 地域別売上高



●国内は、自動車関連市場向けやFAが好調のため、売上は増加しました。

アジアは、PC、カーオーディオ、事務機向けが売上を伸ばしました。 アメリカやヨーロッパは、自動車関連市場向けが好調に推移しました。

各種財務データの5年間の推移

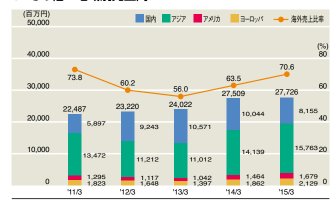
■ 売上

5. モジュール 地域別売上高



●国内は、FAや計測器向けなどが堅調に推移しました。 アジアは、事務機やオーディオ向けなどが売上高を伸ばしました。 アメリカは、事務機向けなどが堅調に推移しました。 ヨーロッパは、通信やインフラ向けなどで売上が減少しました。

6. その他 地域別売上高



●国内は、LED照明や医療機器向けの売上が減少しました。 アジアは、自動車関連市場やオーディオ向けが好調に推移しました。 アメリカは、自動車関連市場向けが堅調に推移しました。 ヨーロッパについては、自動車関連市場向けなどが堅調に推移しました。

■ 設備投資・研究開発費

1. 設備投資



●LSIは、ウエハ工程では本社MEMS関連ラインの増設や浜松12インチラインの大幅増強、組立工程ではタイでの新工場建設やフィリピンでの増設などを進めました。

半導体素子は、ウエハエ程では8インチラインの増強、組立工程ではタイやフィリピンなどでの生産効率改善を進めたほか、IGBTの増強などを行いました。

モジュールは、オプティカルモジュールでのセンサ新製品の生産ライン増 強などを進めました。

その他のセグメントでは、タンタルコンデンサでの新製品生産体制の強化、 効率改善などを行いました。

2. 研究開発費



●将来の成長に向けて、重点分野での製品開発、また注力市場でのシェア拡大のため、研究開発に注力しています。なお、研究開発費は売上高に対して10%程度がその目安と考えており、4つの成長エンジンを中心とした製品ラインアップの強化や、将来の収益確保のための研究開発を積極的に行ってまいりたいと考えております。

当期はLSIや半導体素子などで研究開発費が増加しました。

■ 財務情報

1. 自己資本·総資産



●総資産は、有価証券の取得や株価の上昇、有形固定資産の取得 等により前期に比べ増加しました。

自己資本は、当期純利益の計上や、円安が進行したことによる為替換算調整勘定の増加などにより、前期に比べ増加しました。これらの影響により自己資本比率は前期に比べ低下しました。ロームグループは財務健全性を確保する観点から、運転資金は自己資金を充当しています。そのため、自己資本比率が高い状態が続いております。

3. たな卸資産・たな卸資産回転月数



●たな卸資産は、春以降の需要の立ち上がりを見越して積み増しを行ったため、前期に比べ商品及び製品等で増加しております。ただし、たな卸資産の増加以上に直近3ヶ月間の売上の増加割合が大きかったこと等により、たな卸資産回転期間は前期に比べ短縮しました。

ロームグループは垂直統合型の製造ビジネスモデルに基づき、材料段階から製造を行うことにより高付加価値、高信頼性製品の供給を行っております。

2. 自己資本当期純利益率(ROE)·総資産当期純利益率(ROA)



●売上増加による利益計上や、為替差益の計上などにより、前期に比べ当期純利益が増加したため、自己資本当期純利益率(ROE)・総資産当期純利益率(ROA)ともに前期より改善しました。

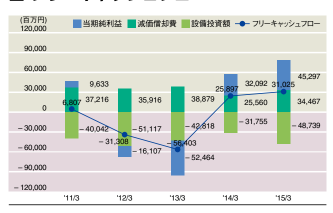
4. 格付けの状況



●当社が㈱日本格付研究所(JCR)に格付けを依頼しております。 過去における赤字の計上などにより、見通しの変更などがありま したが格付けはAA、つまり「債務履行の確実性は非常に高い」状態 が継続しております。

各種財務データの5年間の推移

■ フリーキャッシュフロー



●当期純利益が増加したことなどによりフリーキャッシュフローは前期に比べ増加しました。

■ 従業員数



●主に海外子会社で増員を行った結果、従業員数は前期に比べ増加しました。

■ 株式関連データ

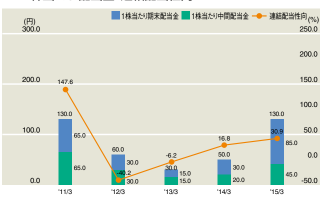
1.1 株当たり情報



●当期純利益が増加したことなどにより1株当たり当期純利益は前期に 比べ増加しました。

当期純利益の計上、為替換算調整勘定が増加したことなどにより、純資産が増加しました。その結果、1株当たり純資産は前期に比べ増加しました。

2. 1 株当たり配当金・連結配当性向



●当期は、期初の計画では中間配当は30円、期末配当を30円と予定しておりましたが、当期の業績が好調であったため、中間配当を45円、期末配当を85円にしました。その結果、年間配当は130円となり、前期に比べ80円増加し、これにより連結配当性向は改善しました。今後は、連結配当性向は30%以上を確保し、業績向上による株主還元の強化に努めます。

■ 経営環境

1. 為替動向



●ドル円為替相場は大幅に円安が進行し、当期平均は110.03円と、前期の104.20円に比べ5.83円の円安となりました。

■ 株価の推移 : 四半期ごとの高値と安値(東京証券取引所)



●企業価値向上に向けての取り組み

(注) TOPIXは終値ベースで記載しております

ロームグループでは、株式価値の向上に向けて全社一丸となって取り組んでいます。

そのためにはまず、業績を向上することが最優先であり、自動車、産業機器など、新しい市場に向けての製品ラインアップの拡大や、海外顧客向けの販売体制の強化、また4つの成長エンジンを始めとする次世代に向けての新製品、新技術の開発に取り組んでいます。また、連結配当性向30%の確保やフリーキャッシュフローの100%還元など、株主還元の充実にも努めています。

■ 株式の状況 (2015年3月31日現在)

●会社が発行する株式の総数

●発行済株式総数

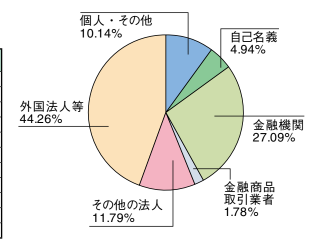
● 株主数

300,000,000株 113,400,000株 23,973名

●大株主

順位	株 主 名	持株数(株)	持株比率 (%)
1	日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	8,470,800	7.85
2	日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)	8,134,600	7.54
3	公益財団法人ロームミュージックファンデーション	8,000,000	7.42
4	株式会社京都銀行	2,606,824	2.41
5	佐藤 研一郎	2,405,066	2.23
6	SAJAP	1,945,300	1.80
7	日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口9)	1,565,000	1.45
8	BBH BOSTON CUSTODIAN FOR BLACKROCK GLOBAL ALLOCATION FUND, INC. 620313	1,420,800	1.31
9	STATE STREET BANK WEST CLIENT - TREATY 505234	1,377,139	1.27
10	THE BANK OF NEW YORK MELLON SA/NV 10	1,375,494	1.27
合計		37,301,023	34.60

●所有者別株式分布状況



- (注) 1. 当社は自己株式 5,596,799 株を保有しており、上位 10 社からは除外しております。
 - 2. 持株比率は、自己株式を除いた発行済株式数 107,803,201 株に対する比率を表しております。
 - 3. 持株比率は、小数点第2位未満を切り捨てて表示しております。

ご参考 (計算式)

- ■自己資本比率=自己資本/総資産
- ■自己資本当期純利益率 (ROE) = 当期純利益/ (期初自己資本+期末自己資本)/2
- ■総資産当期純利益率 (ROA) =当期純利益/ (期初総資産+期末総資産)/2
- ■たな卸資産回転月数=((期初たな卸資産+期末たな卸資産)/2)/直近3ヵ月の月平均売上高
- ■1株当たり当期純利益=(当期純利益-普通株主に帰属しない金額)/期中平均発行済株式数
- ■1株当たり純資産=(純資産合計ー少数株主持分ー普通株主に帰属しない金額)/期末発行済株式数
- ■連結配当性向=1株当たり配当額/1株当たり当期純利益
- *1. 自己資本=純資産合計-少数株主持分
- *2.1株当たり当期純利益は、各年度の期中平均株式数に基づいて算出しております。
- *3.各年度で使用した期中平均株式数は、2011年3月期109,357千株、2012年3月期107,815千株、2013年3月期107,814千株、2014年3月期107,811千株、2015年3月期107,804千株です。

11年間の主要財務データ

ローム株式会社及び連結子会社 3月31日に終了した会計年度

2005年	2006年	2007年	2008年	
. ¥369,024	¥387,790	¥ 395,082	¥ 373,406	
. 221,133	243,516	251,516	230,839	
. 71,837	75,955	74,068	75,205	
. 76,054	68,319	69,498	67,362	
. 70,842	73,858	77,874	57,967	
. 25,667	25,490	30,400	26,007	
. 45,135	48,305	47,446	31,932	
. 85,171	80,240	60,926	38,722	
. 47,442	57,032	61,141	55,605	
. ¥ 380.21	¥ 416.39	¥ 413.56	¥ 284.66	
. 85.00	90.00	100.00	230.00	
. ¥ 512,990	¥ 568,112	¥602,705	¥ 535,898	
,	105,779	80,383	62,775	
. 739.329	787,214	817,818	755,873	
. 739,329	707,211			
. 739,329	951,442	962,603	870,972	
	. ¥369,024 . 221,133 . 71,837 . 76,054 . 70,842 . 25,667 . 45,135 . 85,171 . 47,442 . ¥380.21 . 85.00	. ¥369,024 ¥387,790 . 221,133 243,516 . 71,837 75,955 . 76,054 68,319 . 70,842 73,858 . 25,667 25,490 . 45,135 48,305 . 85,171 80,240 . 47,442 57,032 . ¥380.21 ¥416.39 . 85.00 90.00	. \(\pm\) 369,024 \(\pm\) \(\pm\) 387,790 \(\pm\) \(\pm\) 395,082 \\ . \(221,133\) 243,516 \(251,516\) . \(71,837\) 75,955 \(74,068\) . \(76,054\) 68,319 \(69,498\) . \(70,842\) 73,858 \(77,874\) . \(25,667\) 25,490 \(30,400\) . \(45,135\) 48,305 \(47,446\) . \(85,171\) 80,240 \(60,926\) . \(47,442\) 57,032 \(61,141\) . \(\pm\) 380.21 \(\pm\) 416.39 \(\pm\) 413.56 \\ . \(85.00\) 90.00 \(100.00\) . \(\pm\) 568,112 \(\pm\) 4602,705 \\ . \(85,964\) 105,779 \(80,383\)	. ¥369,024 ¥387,790 ¥395,082 ¥373,406 . 221,133 243,516 251,516 230,839 . 71,837 75,955 74,068 75,205 . 76,054 68,319 69,498 67,362 . 70,842 73,858 77,874 57,967 . 25,667 25,490 30,400 26,007 . 45,135 48,305 47,446 31,932 . 85,171 80,240 60,926 38,722 . 47,442 57,032 61,141 55,605 . ¥380.21 ¥416.39 ¥413.56 ¥284.66 . 85.00 90.00 100.00 230.00 . ¥512,990 ¥568,112 ¥602,705 ¥535,898 . 85,964 105,779 80,383 62,775

- 注記:1. USドル金額は、便宜的に2015年3月31日現在の為替相場 1USドル=120円で換算表示しております。 2. 過年度の金額は、一部当期の表示形式に合わせ、組替えて表示しております。

 - 3. 2015年、2014年、2013年、2012年、2011年、2010年、2009年、2009年、2007年、2006年及び2005年3月31日に終了した会計年度における潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式が存在していないため開示を省略しております。2013年3月31日及び2012年3月31日に終了した会計 年度における潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、1株当たり当期純損失であり、また、潜在株式が存在していないため開示を省略して おります。
 - 4. 2008年4月1日に開始する会計年度から、当グループは次のとおり、新会計基準を適用しております:
 - (1) 棚卸資産の評価に関する新会計基準を適用しております。この新基準の適用により2009年3月31日に終了した会計年度における「営業利益」は3,184 百万円減少し、「税金等調整前当期純損失」は3,184百万円増加しております
 - (2) リース取引に関する新会計基準を適用しております。この新基準の適用が2009年3月31日に終了した会計年度における連結財務諸表に与える影響 は軽微であります。
 - (3) 連結財務諸表作成における在外子会社の会計処理に関する新会計基準を適用しております。この変更が2009年3月31日に終了した会計年度におけ る連結財務諸表に与える影響は軽微であります。
 - 5. 2010年4月1日に開始する会計年度から、当グループは次のとおり、新会計基準を適用しております: 登記が、15年 2011年3月31日に開する新会計基準を適用しております。この新基準の適用により2011年3月31日に終了した会計年度における「営業利益」は73百万円減少し、「税金等調整前当期純利益」は784百万円減少しております。

千USドル							百万円	
2015年	2015年	2014年	2013年	2012年	2011年	2010年	2009年	
\$ 3,023,108	¥ 362,773	¥ 331,088	¥ 292,411	¥ 304,653	¥ 341,886	¥ 335,641	¥ 317,141	
1,958,691	235,043	227,015	213,276	209,046	219,150	229,831	217,282	
741,075	88,929	80,437	80,056	89,254	89,999	87,000	89,319	
323,342	38,801	23,636	(921)	6,353	32,737	18,810	10,540	
460,333	55,240	40,179	(52,414)	(2,697)	19,400	10,836	(25,520)	
82,483	9,898	8,056	10	13,374	9,524	4,001	(33,775)	
377,475	45,297	32,092	(52,464)	(16,107)	9,633	7,134	9,837	
406,158	48,739	31,755	42,818	51,117	40,042	30,216	51,491	
287,225	34,467	25,560	38,857	34,925	39,019	48,446	48,951	
\$ 3.50	¥ 420.16	¥ 297.65	¥ (486.63)	¥ (149.41)	¥ 88.07	¥ 65.10	¥ 89.76	
1.08	130.00	50.00	30.00	60.00	130.00	130.00	130.00	
\$ 4,361,467	¥ 523,376	¥ 461,746	¥ 423,064	¥ 434,457	¥ 436,247	¥ 462,435	¥ 464,187	
580,500	69,660	52,955	55,750	74,337	64,334	68,850	68,325	
6,270,284	752,434	663,388	613,647	634,280	668,779	707,719	709,841	
7,203,167	864,380	754,408	699,014	737,326	759,989	807,340	809,185	
	20,843	19,985	20,203	21,295	21,560	21,005	22,034	

連結貸借対照表

ローム株式会社及び連結子会社 2015年3月31日現在

資産	百万	5円	千USドル (注記1)	
	2015年	2014年	2015年	
流動資産:				
現金及び現金同等物(注記18)	¥ 222,668	¥ 240,391	\$ 1,855,567	
有価証券(注記4及び18)	13,349	8,282	111,242	
短期投資 (注記5及び18) 受取債権 (注記18):	87,738	39,591	731,150	
受取手形及び売掛金・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78,854	69,751	657,117	
未収入金	3,267	2,759	27,225	
貸倒引当金	(293)	(220)	(2,442	
たな卸資産(注記6)	100,344	91,035	836,200	
繰延税金資産 (注記17)	9,375	4,171	78,125	
未収還付法人税等 (注記18)	547	270	4,558	
前払費用及びその他		5,716	62,725	
流動資産合計		461,746	4,361,467	
有形固定資産:	64,039 221,834	63,961 213,748	533,658 1,848,617	
機械装置及び運搬具(注記7及び20)	511,008	465,152	4,258,400	
工具器具及び備品(注記7及び20)	51,459	45,585	428,825	
建設仮勘定(注記7)		15,829	156,217	
計		804,275	7,225,717	
減価償却累計額	,	(591,977)	(5,298,275	
有形固定資産合計		212,298	1,927,442	
投資その他の資産:				
投資有価証券 (注記4及び18)	72,758	58,126	606,317	
関係会社に対する投資及び貸付金(注記18)	705	715	5,875	
退職給付に係る資産 (注記8)	1,948	723	16,233	
のれん (注記7)	33	67	275	
その他の無形固定資産(注記7)	5,368	2,939	44,733	
繰延税金資産 (注記17)	3,836	5,525	31,967	
その他	25,458	12,557	212,150	
貸倒引当金	(395)	(288)	(3,292	
投資その他の資産合計	109,711	80,364	914,258	
資産合計	¥ 864,380	¥ 754,408	\$ 7,203,167	

負債及び純資産	百万	万円	千US ドル (注記1)	
	2015年	2014年	2015年	
流動負債:				
支払債務(注記18):				
支払手形及び買掛金	¥ 19,791	¥ 19,390	\$ 164,925	
設備未払金及びその他	24,486	15,704	204,050	
未払法人税等 (注記18)	6,639	3,637	55,325	
繰延税金負債(注記17)		46		
未払費用	15,933	12,104	132,775	
その他	2,811	2,074	23,425	
流動負債合計	69,660	52,955	580,500	
固定負債: 退職給付に係る負債(注記8)	9,252	9,949	77,100	
繰延税金負債(注記17)	29,618	25,765	246,817	
その他	,	2,351	28,466	
固定負債合計		38,065	352,383	
契約債務及び偶発債務 (注記19、20及び21)				
純資産 (注記9及び23): 資本金 - 授権株式数 300,000,000株、				
発行済株式数 113,400,000株	86,969	86,969	724,742	
資本剰余金	102,404	102,404	853,367	
利益剰余金	599,519	561,002	4,995,991	
自己株式	(50 141)	(50.125)	(417.942)	
2015年 5,596,799株、2014年 5,594,438株 その他の包括利益累計額	(50,141)	(50,125)	(417,842)	
その他有価証券評価差額金(注記4)	24,443	13,348	203,692	
為替換算調整勘定	(7,309)	(45,789)	(60,908)	
退職給付に係る調整累計額		(4,825)	(32,900)	
計	751,937	662,984	6,266,142	
少数株主持分		404	4,142	
純資産合計		663,388	6,270,284	
負債及び純資産合計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	¥ 864,380	¥ 754,408	\$ 7,203,167	

連結損益計算書

ローム株式会社及び連結子会社 2015年3月31日に終了した会計年度

	百万円			千 US ドル (注記1)
	2015年	2014年	2013年	2015年
売上高	¥ 362,773	¥ 331,088	¥ 292,411	\$ 3,023,108
営業費用:				
売上原価	235,043	227,015	213,276	1,958,691
販売費及び一般管理費(注記10及び11)		80,437	80,056	741,075
営業費用合計	323,972	307,452	293,332	2,699,766
営業利益 (損失)	38,801	23,636_	(921)	323,342
その他の収益 (費用):				
受取利息及び配当金	2,395	1,809	1,750	19,958
為替差益- 純額	17,872	10,092	9,697	148,933
固定資産売却益	310	5,832	529	2,583
固定資産廃売却損	(881)	(440)	(750)	(7,342)
保険差益 (注記12)	2,487	896	2,988	20,725
減損損失(注記7)	(5,876)	(951)	(55,047)	(48,967)
投資有価証券評価損(注記4)	(8)	(63)	(256)	(158)
関係会社株式評価損	(11)		(1,135)	(67)
事業譲渡損(注記3及び8)		(52)	(281)	(91)
品質補償損失(注記15)		(850)	(3,670)	
関係会社整理損(注記13)			(618)	
関係会社清算損(注記14)			(101)	
特別退職金(注記8)			(4,069)	
退職給付制度改定損(注記8及び16)			(2,176)	
その他 - 純額		270	1,646	1,259
その他の収益 (費用) 合計 - 純額	16,439	16,543	(51,493)	136,991
税金等調整前当期純利益(損失)	55,240	40,179	(52,414)	460,333
法人税等 (注記17):				
法人税、住民税及び事業税	13,383	5,937	4,405	111,525
過年度法人税等	385	2,498	,	3,208
法人税等調整額		(379)	(4,395)	(32,250)
法人税等合計		8,056	10	82,483
少数株主損益調整前当期純利益 (損失)	45,342	32,123	(52,424)	377,850
少数株主利益	(45)	(31)	(40)	(375)
当期純利益(損失)	¥ 45,297	¥ 32,092	¥ (52,464)	\$ 377,475
144702-2-10-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		円		USドル
1株当たり情報 (注記2. (s)):	** 100 1	W 050 65	V. (40.6.60)	4.2.70
1株当たり当期純利益(損失)	¥ 420.16	¥ 279.65	¥ (486.63)	\$ 3.50

連結包括利益計算書

ローム株式会社及び連結子会社 2015年3月31日に終了した会計年度

	百万円			千 US ドル (注記1)
	2015年	2014年	2013年	2015年
少数株主損益調整前当期純利益(損失)	¥ 45,342	¥ 32,123	¥ (52,424)	\$ 377,850
その他の包括利益 (注記22):	44.00	0.700	00-	0.0 4.00
その他有価証券評価差額金	11,095	8,580	987	92,458
為替換算調整勘定	38,531	17,676	35,661	321,092
退職給付に係る調整額	278			2,317
その他の包括利益合計	49,904	26,256	36,648	415,867
包括利益		¥ 58,379	¥ (15,776)	\$ 793,717
包括利益内訳:				
親会社株主に係る包括利益	¥ 95,150	¥ 58,350	¥ (15,858)	\$ 792,917
少数株主に係る包括利益	96	29	82	800

連結株主資本等変動計算書

ローム株式会社及び連結子会社 2015 年 3 月 31 日に終了した会計年度

	-					百万	万円		-		
	発行済株式数				_	その	他の包括利益累	計額			
	(自己株式控除後)	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	その他有価証券 評価差額金	為替換算 調整勘定	退職給付に係る 調整累計額	計	少数株主持分	純資産合計
2012年4月1日現在残高	107,814,827	¥ 86,969	¥ 102,404	¥ 590,000	¥ (50,084)	¥ 3,780	¥ (99,087)		¥ 633,982	¥ 298	¥ 634,280
当期純損失				(52,464)					(52,464)		(52,464)
配当金(1株当たり45.00円)				(4,852)					(4,852)		(4,852)
自己株式の取得	(908)				(3)				(3)		(3)
当期中の変動額(純額)						987	35,620		36,607	79	36,686
2013年3月31日現在残高		86,969	102,404	532,684	(50,087)	4,767	(63,467)		613,270	377	613,647
当期純利益				32,092					32,092		32,092
配当金(1株当たり35.00円)				(3,774)					(3,774)		(3,774)
自己株式の取得	(8,357)				(38)				(38)		(38)
当期中の変動額(純額)						8,581	17,678	(4,825)	21,434	27	21,461
2014年3月31日現在残高	107,805,562	86,969	102,404	561,002	(50,125)	13,348	(45,789)	(4,825)	662,984	404	663,388
会計方針の変更による累積的影響額(注記2.(j))				1,305				599	1,904		1,904
会計方針の変更を反映した当期首残高	107,805,562	86,969	102,404	562,307	(50,125)	13,348	(45,789)	(4,226)	664,888	404	665,292
当期純利益				45,297					45,297		45,297
配当金(1株当たり 75.00円)				(8,085)					(8,085)		(8,085)
自己株式の取得	(2,361)				(16)				(16)		(16)
当期中の変動額(純額)						11,095	38,480	278	49,853	93	49,946
2015年3月31日現在残高	107,803,201	¥ 86,969	¥ 102,404	¥ 599,519	¥ (50,141)	¥ 24,443	¥ (7,309)	¥ (3,948)	¥ 751,937	¥ 497	¥ 752,434

	千USドル (注記1)									
•					その	他の包括利益界	計額			
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	その他有価証券 評価差額金	為替換算 調整勘定	退職給付に係る 調整累計額	計	少数株主持分	純資産合計
2014年3月31日現在残高	\$ 724,742	\$ 853,367	\$ 4,675,017	\$ (417,708)	\$ 111,233	\$ (381,575)	\$ (40,208)	\$ 5,524,868	\$ 3,367	\$ 5,528,235
会計方針の変更による累積的影響額(注記2.(j))			10,875				4,991	15,866		15,866
会計方針の変更を反映した当期首残高	724,742	853,367	4,685,892	(417,708)	111,233	(381,575)	(35,217)	5,540,734	3,367	5,544,101
当期純利益			377,475					377,475		377,475
配当金 (1株当たり0.63USドル)			(67,376)					(67,376)		(67,376)
自己株式の取得				(134)				(134)		(134)
当期中の変動額(純額)					92,459	320,667	2,317	415,443	775	416,218
2015年3月31日現在残高	\$ 724,742	\$ 853,367	\$ 4,995,991	\$ (417,842)	\$ 203,692	\$ (60,908)	\$ (32,900)	\$ 6,266,142	\$ 4,142	\$ 6,270,284

連結キャッシュ・フロー計算書

ローム株式会社及び連結子会社 2015年3月31日に終了した会計年度

		百万円		千USドル (注記1)	
	2015年	2014年	2013年	2015年	
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 (損失)	¥ 55,240	¥ 40,180	¥ (52,414)	\$ 460,333	
調整項目: 法人税等の支払額. 保険金の受取額. 減価償却費. のれん償却額. 固定資産売却益. 保険差益. 為替差益・純額. 退職給付に係る負債の増加(減少)額. 長期前払費用の増加額. 退職給付に係る資産の増加額. 減損損失. 投資有価証券及び関係会社株式評価損. 事業譲渡損. 関係会社整理損失引当金の(減少)増加額. 前払年金費用の減少額. 事業構造改善引当金の減少額. 災害損失引当金の減少額. 災害損失引当金の減少額.	(12,763) 2,487 34,467 33 (298) (2,487) (10,806) 476 (1,410) (73) 5,876	(3,150) 769 25,560 33 (5,605) (896) (4,644) (277) (545) (2,140) 951 63 52 (1,512) 2,092	(5,213) 36,169 38,857 2,100 (254) (2,988) (6,016) (1,198) (5,599) 55,047 1,391 281 1,512 158 (2,057) (61)	(106,358) 20,725 287,225 275 (2,483) (20,725) (90,050) 3,967 (11,750) (608) 48,967 158	
質座及び負債の増減額・ 受取手形及び売掛金の (増加) 減少額 たな卸資産の (増加) 減少額 支払手形及び買掛金の減少額 未払金の増加 (減少) 額 その他 - 純額 調整項目計 営業活動によるキャッシュ・フロー	$ \begin{array}{r} (3,810) \\ (1,534) \\ (2,939) \\ 5,321 \\ \underline{4,582} \\ 17,141 \\ \hline 72,381 \end{array} $	(1,205) 16,474 (816) (4,632) (1,617) 18,955 59,135	6,211 (3,855) (9,767) (1,335) (428) 102,955 50,541	(31,750) (12,783) (24,492) 44,342 38,182 142,842 603,175	
投資活動によるキャッシュ・フロー: 定期預金の増加額 - 純額. 有価証券及び投資有価証券の取得による支出. 有価証券及び投資有価証券の売却及び償還による収入. 有形固定資産の取得による支出. 有形固定資産の売却による収入. 事業譲渡による収入. その他 - 純額. 投資活動によるキャッシュ・フロー.	(53,712) (17,795) 13,034 (40,272) 1,843 (3,736) (100,638)	(1,538) (23,664) 14,354 (27,956) 17,399 (216) (21,621)	(19,075) (8,541) 4,252 (50,936) 1,445 797 (1,081) (73,139)	(447,600) (148,292) 108,617 (335,600) 15,358 (31,133) (838,650)	
財務活動によるキャッシュ・フロー: 自己株式の取得による支出. 配当金の支払額. その他 - 純額. 財務活動によるキャッシュ・フロー.	(16) (8,085) (71) (8,172)	(38) (3,774) (142) (3,954)	(3) (4,852) (265) (5,120)	(134) (67,376) (590) (68,100)	
現金及び現金同等物に係る換算差額 現金及び現金同等物の (減少) 増加額 現金及び現金同等物の期首残高	18,706 (17,723) 240,391	9,785 43,345 197,046	16,019 (11,699) 208,745	155,883 (147,692) 2,003,259	
現金及び現金同等物の期末残高	¥ 222,668	¥ 240,391	¥ 197,046	\$1,855,567	

連結財務諸表の注記

ローム株式会社及び連結子会社

1. 連結財務諸表作成の基本となる事項

添付の連結財務諸表は、日本の金融商品取引法及びその関連会計法規の規定に準拠し、また日本における一般に公正 妥当と認められた会計原則(以下、「日本基準」)(国際財務報告基準の規定及びそれにともなう開示とはいくつかの点で 異なっております)に準拠して作成しております。

この連結財務諸表を作成するにあたり、日本国外の読者にとって理解が容易な形式で開示するために、国内で公表している連結財務諸表を一部組替え、再調整しております。

なお、過年度の金額は、一部当期の表示形式に合わせ、組替えて表示しております。

連結財務諸表は、ローム株式会社(以下、「当社」)が設立され事業を営んでいる国の通貨である日本円で表示しております。日本国外の読者の便宜を考え、円貨金額をUSドル金額に換算しており、2015年3月31日現在の為替レート相当1USドル=120円で計算しております。この換算は円貨金額が当該為替レート又はその他のレートでUSドルに換金され得るということを意味するものではありません。

2. 重要な会計方針の要約

(a) 連結

連結財務諸表は当社及び重要な46社(2014年47社)の子会社(以下、「当グループ」)を含んでおります。

支配力基準に基づき、当社が直接間接を問わず意思決定機関を支配することができる重要な会社を連結しております。

残る非連結子会社及び関連会社に対する投資には、持分法を適用しても連結財務諸表に対して重要な影響がないことに鑑みて、原価法を適用しております。

取得原価が取得日における子会社の純資産の公正価値を超過する場合、5年間で均等償却しております。

連結会社間の主要な債権債務及び取引はすべて消去しております。

資産に含まれるグループ内取引から生じる主要な未実現利益についてもすべて消去しております。

ローム・セミコンダクタ・チャイナ・カンパニー・リミテッドを含む8社 (2014年9社) の子会社の決算日は、12月31日であり、連結決算日 (3月31日) と異なっております。これらの子会社については3月31日にて仮決算を行った財務諸表を連結決算にて使用しております。

(b) 連結財務諸表作成における在外子会社の会計処理の統一

企業会計基準委員会は2006年5月に「連結財務諸表作成における在外子会社の会計処理に関する当面の取扱い」(企業会計基準委員会 実務対応報告第18号)を公表しました。実務対応報告第18号では、1)連結財務諸表を作成する場合、同一環境下で行われた同一の性質の取引等について、親会社及び子会社が採用する会計処理の原則及び手続は、原則として統一しなければならない、2)在外子会社の財務諸表が、国際財務報告基準または米国会計基準に準拠して作成されている場合には、当面の間、それらを連結決算手続上利用することができる、3)その場合であっても、次に示す項目については、当該修正額に重要性が乏しい場合を除き、連結決算手続上、当期純利益が適切に計上されるよう在外子会社の会計処理を修正しなければならない、と規定されております。

- (1) のれんの償却
- (2) 純資産の部に直接計上した退職給付会計における数理計算上の差異の費用処理
- (3) 研究開発費の費用処理
- (4) 投資不動産の時価評価及び固定資産の再評価の取消し
- (5) 少数株主損益の損益処理

(c) 現金同等物

現金同等物は、容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なリスクしか負わない短期的な投資からなっております。

現金同等物には、取得日から3ヵ月以内に満期あるいは償還期限が到来する定期預金及び譲渡性預金が含まれております。

(d) 有価証券及び投資有価証券

有価証券及び投資有価証券は保有目的に基づき分類されます。

その他有価証券(売買目的有価証券及び満期保有目的の債券に分類されない有価証券)は、公正価額で計上され、これにかかる評価差額は税効果控除後で純資産の部の独立項目として計上されております。当グループはすべての有価証券及び投資有価証券をその他有価証券として分類しております。

時価のないその他有価証券は、主として移動平均法による原価法により評価しております。

投資有価証券は、公正価額の下落が一時的なものである場合を除き、正味実現可能価額まで価値の引き下げを行い費用計上しております。

(e) 貸倒引当金

債権の貸倒れによる損失に備えるため、一般債権につきましては貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権につきましては個別に回収可能性を検討し、回収不能見込額を計上しております。

(f) たな卸資産

たな卸資産について、商品、製品、仕掛品及び原材料は主として移動平均法による原価法、貯蔵品については主として最終仕入原価法によっております(貸借対照表価額については収益性の低下に基づく簿価切下げの方法)。

(g) 有形固定資産

有形固定資産は取得価額により計上しております。

当社及び連結子会社の有形固定資産の減価償却は、見積耐用年数に基づき主として定率法によっております。ただし、当社及び国内連結子会社において、1998年4月1日以降取得した建物につきましては、定額法によっております。リース資産につきましては、リース期間にわたって定額法により償却しております。

資産の見積耐用年数は主として次のとおりであります:

建物及び構築物 …… 3年から50年 機械装置及び運搬具 …… 2年から10年

(h) 無形固定資産

無形固定資産は取得価額から定額法により算出された償却累計額を除いた金額を計上しております。

(i) 長期性資産

当グループは、資産又は資産グループに減損が生じている可能性を示す事象(減損の兆候)があるかどうかを判定し、減損の兆候がある資産又は資産グループについて、帳簿価額がこれらの資産の継続的使用と使用後の処分によって生ずると見込まれる割引前の将来キャッシュ・フローの総額を超える場合に、減損損失を認識することとしております。また、資産又は資産グループの継続的使用と使用後の処分によって生ずると見込まれる将来キャッシュ・フローの割引現在価値と、正味売却価額のいずれか高い方の金額を資産の回収可能価額とし、帳簿価額が回収可能価額を上回る額を減損損失として測定しております。

(j) 退職給付制度

当社及び一部の連結子会社は、従業員を対象とした確定給付型の退職給付制度を有しており、貸借対照表日の予測退職給付債務と年金資産に基づき退職給付に係る負債を計上しております。

退職給付債務の算定にあたり、退職給付見込額を当連結会計年度末までの期間に帰属させる方法については、給付算定式基準によっております。

数理計算上の差異は、各連結会計年度の発生時における従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数 (10~13年) による 定額法により按分した額をそれぞれ発生の翌連結会計年度から費用処理しております。過去勤務債務は、その発生時の 従業員の平均残存勤務期間以内の一定年数 (10~13年) による定額法により按分した額を費用処理しております。

また、当社及び一部の連結子会社は従業員を対象とした確定拠出型年金制度を有しております。

企業会計基準委員会は、2012年5月に「退職給付に関する会計基準」(企業会計基準第26号)及び「退職給付に関する会計 基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第25号)を公表し、企業会計審議会により1998年に公表、2000年4月1日から適 用され、2009年までに一部改正が行われた退職給付に係る会計基準及びその他の関連する適用指針の改正を行いました。

- (1) 改正後の会計基準等では、未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用を、税効果を調整の上で純資産の部(その他の包括利益累計額)で認識することとし、積立状況を示す額をそのまま負債(退職給付に係る負債)又は資産(退職給付に係る資産)として計上します。
- (2) 改正後の会計基準等は、数理計算上の差異及び過去勤務費用の費用処理方法については変更しておらず、従来の会計基準等と同様に平均残存勤務期間以内の一定の期間で規則的に費用処理します。
 - ただし、数理計算上の差異及び過去勤務費用の当期発生額のうち、費用処理されない部分についてはその他の包括利益に含めて計上し、また、過年度にその他の包括利益に計上され、当期に費用処理された未認識数理計算上の差異及び未認識過去勤務費用についてはその他の包括利益の組替調整を行うこととなります。
- (3) 改正後の会計基準等では、退職給付見込額の期間帰属方法の見直しと割引率および予想昇給率の見直しが行われております。

当会計基準等の上記(1)及び(2)については、2013年4月1日以後に開始する会計年度の年度末にかかる財務諸表から適用され、上記(3)については、2014年4月1日以後、もしくは、所定の注記を条件に2015年4月1日以後に開始する会計年度の期首から適用されます。早期適用として、2013年4月1日以後開始する会計年度の期首から適用することも認められております。また、本会計基準は過去の期間の財務諸表に対して遡及処理しません。

連結財務諸表の注記

ローム株式会社及び連結子会社

当グループは、改正後の退職給付に関する会計基準及び適用指針のうち上記(1)及び(2)については2014年3月31日付で、(3)については2014年4月1日付で適用しております。

上記(3)に関して、当グループは、退職給付債務及び勤務費用の計算方法を見直し、退職給付見込額の期間帰属方法 を期間定額基準から給付算定式基準へ変更するとともに、割引率の決定方法についても従業員の平均残存勤務期間に近似した年数に基づく割引率から、退職給付の支払見込期間及び支払見込期間ごとの金額を反映した単一の加重平均割引率を使用する方法へ変更し、その影響額を2014年4月1日付で利益剰余金に計上しました。

この結果、当連結会計年度の期首の退職給付に係る資産が589百万円 (4,908千US\$) 増加、退職給付に係る負債が1,526百万円 (12,717千US\$) 減少及び利益剰余金が1,305百万円 (10,875千US\$) 増加しております。

さらに、退職給付に係る負債の減少の影響を受けて、当連結会計年度の期首において計上した退職給付に係る調整累計額の算定に含まれる繰延税金資産の評価性引当額が変動し、退職給付に係る調整累計額が599百万円 (4,991千US\$) 増加しております。

また、この変更による当連結会計年度の営業利益及び税金等調整前当期純利益に対する影響は軽微であります。

(k) 資産除去債務

企業会計基準委員会は、2008年3月に「資産除去債務に関する会計基準」(企業会計基準第26号)及び「資産除去債務に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第25号)を公表しました。

この会計基準では、資産除去債務は、有形固定資産の取得、建設、開発又は通常の使用によって発生し、当該有形固定資産の除去に関して法令又は契約で要求される法律上の義務及びそれに準ずるものと定義されております。資産除去債務の金額を合理的に見積ることができる場合には、資産除去債務の金額は有形固定資産の除去に要する割引後将来キャッシュ・フローの合計額として算定され、当該債務が発生する期間にわたって計上されます。資産除去債務の発生時に、当該債務金額を合理的に見積ることができない場合には、資産除去債務は計上されず、当該債務額を合理的に見積ることができない場合には、資産除去債務は計上されず、当該債務額を合理的に見積ることができるようになった時点で計上されます。資産除去債務に対応する除去費用は、資産除去債務を負債として計上した時に、当該負債の計上額と同額が関連する有形固定資産の帳簿価額に加算され、資産計上されます。資産計上された資産除去債務に対応する除去費用は、減価償却を通して、当該有形固定資産の残存耐用年数にわたり各期に費用配分されます。時の経過に伴い、債務は現在価値に調整されます。当初見積以降、割引前の将来キャッシュ・フローに重要な見積りの変更が生じた場合の当該見積りの変更による調整額は、資産除去債務の帳簿価額及び関連する有形固定資産の帳簿価額に加減して処理します。

(I) 研究開発費

研究開発費は「販売費及び一般管理費」として発生時に費用計上しております。

(m) リース

企業会計基準委員会は2007年3月に、「リース取引に関する会計基準」(企業会計基準第13号)を公表し、1993年6月に公表した従来のリース取引に関する会計基準の改正を行いました。

改正後のリース取引に関する会計基準は、2008年4月1日以降に開始する会計年度から適用しております。

従来の会計基準では、リース物件の所有権が借主に移転すると認められるファイナンス・リース取引については資産計上する必要がありましたが、それ以外のファイナンス・リース取引については、資産計上するとした場合の情報が財務諸表の注記として開示されることを条件として、賃貸借取引に準じて処理することが認められていました。

改正後の会計基準では、ファイナンス・リース取引は全てリース資産及びリース負債として貸借対照表上に計上する必要があります。

加えて、改正後の会計基準では、基準移行日時点で存在する所有権移転外ファイナンス・リース取引については、引き 続きオペレーティング・リース取引に準じた会計処理も認められております。

当社及び一部の国内子会社は、2008年4月1日より改正後会計基準を適用しております。さらに、基準移行日時点で存在する所有権移転外ファイナンス・リース取引については、引き続きオペレーティング・リース取引に準じた会計処理を行っております。

その他のリース取引は、オペレーティング・リース取引として会計処理を行っております。

(n) 役員賞与

役員賞与は、発生した会計期間に費用処理しております。

(o) 法人税等

各会計年度における法人税等は連結損益計算書の税金等調整前当期純利益を基礎として計算されます。貸借対照表上の資産及び負債の金額と課税所得計算上の資産及び負債の金額との一時的な差異が、将来の税金へ与える影響について、資産負債法を適用し繰延税金資産及び負債を認識しております。繰延税金資産及び負債は回収又は支払いが行われると見込まれる期の税率を一時差異に対し適用し算出しております。

(p) 外貨建取引

外貨建短期及び長期の金銭債権債務は、貸借対照表日の直物為替レートにより円貨換算しております。ただし、為替予約によってヘッジされているものにつきましては、為替予約レートにより換算しております。なお、換算差額は損益として処理しております。

(q) 外貨建財務諸表

海外連結子会社の貸借対照表項目は、発生時レートで換算される純資産項目を除き、貸借対照表日の直物為替レートで円貨換算しております。それらの換算から生じる差額は、「為替換算調整勘定」として純資産の部のその他の包括利益累計額の独立項目として計上しております。

また、海外連結子会社の収益及び費用は期中平均レートで円貨換算しております。

(r) デリバティブ及びヘッジ活動

当グループは、為替相場の変動リスクを回避する目的としてのみデリバティブ取引を行っております。為替予約は為替リスクをヘッジする目的で利用しております。当グループはトレーディング目的や投機目的のためのデリバティブ取引を行っていません。

デリバティブ取引及び外国為替取引を、以下のとおりに分類し会計処理を行っております。

- (1) すべてのデリバティブは、公正価額で連結貸借対照表に計上し、損益は損益計算書に計上されます。
- (2) ヘッジ目的のデリバティブは、ヘッジ対象とヘッジ手段の対応関係と有効性が高くヘッジ会計の要件を満たしている場合、その損益はヘッジ対象の損益が認識されるまで繰り延べられます。

先物為替予約がヘッジ会計の適用要件を充たす場合、外貨建金銭債権は予約レートで換算しております。

(s) 1株当たり情報

1株当たり当期純利益は、各年度の普通株式に係る当期純利益と期中平均株式数に基づいて(株式分割があった場合は 遡及調整して)算出されます。

2015年、2014年及び2013年3月31日に終了した会計年度における1株当たり当期純利益の算定上使用された期中平均株式数は、それぞれ107,804千株、107,811千株及び107,814千株であります。

連結損益計算書で開示している1株当たり配当金は、各年度に係る配当額であり、期末後に支払う配当額を含んでおります。

なお、2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度における潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式が存在していないため、また、2013年3月31日に終了した会計年度における潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、1株当たり当期純損失であるため開示を省略しております。

(t) 会計上の変更及び誤謬の訂正

企業会計基準委員会は、2009年12月に「会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準」(企業会計基準第24号)及び「会計上の変更及び誤謬の訂正に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第24号)を公表しました。当該会計基準及び適用指針における会計上の取扱いは次のとおりであります。

(1) 会計方針の変更

会計基準の改正を伴う新たな会計方針の適用が行われた場合、改正会計基準に特定の経過的な取扱いが定められていない限りにおいては、新たな会計方針を過去の期間のすべてに遡及適用します。また、改正会計基準に特定の経過的な取扱いが定められている場合においては、当該取扱いに従います。

(2) 表示方法の変更

財務諸表の表示方法を変更した場合には、過年度の財務諸表について、新たな表示方法に従い財務諸表の組替えを 行います。

(3) 会計上の見積りの変更

会計上の見積りの変更は、当該変更が変更期間のみに影響する場合は、当該変更期間に会計処理を行い、当該変更が将来の期間にも影響する場合には、将来にわたり会計処理を行います。

(4) 過去の誤謬の訂正

過去の財務諸表における誤謬が発見された場合には、過去の財務諸表を修正再表示します。

(u) 新会計基準

企業結合に関する会計基準等

企業会計基準委員会は、2013年9月13日に「企業結合に関する会計基準」(企業会計基準第21号)、「企業結合会計基準及び事業分離等会計基準に関する適用指針」(企業会計基準適用指針第10号)及び「連結財務諸表に関する会計基準」(企業会計基準第22号)の改正を公表しました。主な変更点は以下のとおりであります。

連結財務諸表の注記

ローム株式会社及び連結子会社

(1) 非支配株主との取引

子会社に対する親会社の持分は、子会社株式の追加取得あるいは一部売却により変動します。親会社が子会社の支配を継続する場合、少数株主持分にその子会社に対する親会社の持分の変動が反映されます。現行の会計基準では、追加投資額と追加取得持分との差額及び売却額と売却持分との差額はのれんの調整として、もしくは連結損益計算書に損益として計上されます。改正後の会計基準では、親会社の支配が子会社に及ぶ限りこれらの差額は資本剰余金に計上されます。

(2) 連結貸借対照表での表示

連結貸借対照表上の表示は、現行の会計基準の「少数株主持分」から、改正後の会計基準では「非支配株主持分」に変更されます。

(3) 連結損益計算書での表示

連結損益計算書上の表示は、現行の会計基準の「少数株主損益調整前当期純利益」から、改正後の会計基準では「当期純利益」に変更されます。また、現行の会計基準の「当期純利益」から、改正後の会計基準では「親会社株主に帰属する当期純利益」に変更されます。

(4) 暫定的な会計処理

企業結合が行われた会計年度の年度末までに、会計処理が確定していない場合、取得企業はその会計年度において、 財務諸表において暫定的な会計処理に係る金額を報告します。現行の適用指針では、企業結合年度に当該確定が行 われたとしたときの損益影響額を確定した会計年度において損益として認識します。改正後の適用指針では、取得 原価の配分額の見直しが取得から1年を超えない場合に、取得企業は取得日現在の事実や状況に基づいた新たな情 報を反映するため、あたかも取得日に企業結合が完了したかのように遡及的に財務諸表を修正します。

(5) 取得関連の経費

取得関連費用は、例えばアドバイザーや専門家に支払った報酬などで、取得企業が企業結合を行うために発生します。取得関連費用は、改正前の会計基準では投資の取得原価に含まれ、改正後の会計基準では、発生した事業年度の費用として計上されます。

上記の会計基準及び適用指針の(1) 非支配株主持分との取引、(2) 連結貸借対照表の表示、(3) 連結損益計算書の表示 及び(5) 取得関連の経費については、2015年4月1日以後開始する会計年度から適用されます。なお、(2) 連結貸借対照表 の表示及び(3) 連結損益計算書の表示を除き、2014年4月1日以後開始する会計年度からの早期適用が認められております。上記の会計基準及び適用指針を早期適用する場合、(2) 連結貸借対照表の表示及び(3) 連結損益計算書の表示を除き、すべて同時に適用されなければなりません。

(1) 非支配株主との取引及び(5) 取得関連の経費は、遡及適用及び適用初年度の期首から将来にわたっての適用が認められております。(1) 非支配株主との取引及び(5) 取得関連の経費を遡及適用する場合には、過去の期間のすべてに新たな会計方針を遡及適用した場合の累積的影響額を適用初年度の期首の資本剰余金及び利益剰余金に加減しなければなりません。将来にわたって適用する場合には、新しい会計基準及び適用指針は適用初年度の期首から将来にわたり適用されます。

(2) 連結貸借対照表での表示及び(3) 連結損益計算書での表示に関する改正後の会計基準及び適用指針は適用初年度の決算書のすべての開示期間に適用されます。

(4) 暫定的な会計処理に関する改正後の会計基準及び適用指針は、2015年4月1日以後開始する会計年度における企業結合に適用されます。また、早期適用は2014年4月1日以後開始する事業年度における企業結合において認められます。

当グループは改正後の会計基準及び適用指針について、(1)、(2)、(3) 及び (5) については2015年4月1日以降、(4) については2015年4月1日以降発生する企業結合について適用する予定であります。なお、改正後の会計基準及び適用指針の適用による将来の会計期間への影響は未定であります。

3. 事業譲渡損

当社の完全子会社であるラピスセミコンダクタ株式会社の光コンポーネント事業を、2013年3月29日にNeoPhotonics 社の日本法人であるネオフォトニクス・セミコンダクタ合同会社へ譲渡しました。

2014年及び2013年3月31日に終了した会計年度に計上した「事業譲渡損」は、当該事業譲渡により生じた損失であります。

4. 有価証券及び投資有価証券

2015年及び2014年3月31日現在で当グループが保有する「有価証券」及び「投資有価証券」の内訳は次のとおりであります:

	百万	円	千USドル
_	2015年	2014年	2015年
流動: 社債	¥ 13,149	¥ 5,257	\$ 109,575
その他	200	3,025	1,667
合計=	¥ 13,349	¥ 8,282	\$ 111,242
固定:			
上場株式	¥ 52,051	¥ 38,997	\$ 433,758
公社債	18,917	17,602	157,642
その他	1,790	1,527	14,917
合計 =	¥ 72,758	¥ 58,126	\$ 606,317

2015年及び2014年3月31日現在における「有価証券」及び「投資有価証券」の取得原価及び公正価額の合計は次のとおりであります:

	百万円					
分類:		2015年 未実現評価益 未実現評価損 公 ¥ 30,522 ¥ (2) 4,374 (4) 213 (14) ¥ 35,109 ¥ (20) 百万円 2014年 未実現評価益 未実現評価損 ¥ 17,838 ¥ (63) 2,390 (210) 122 (35) ¥ 20,350 ¥ (308) 千USドル 2015年				
- その他有価証券:	取得原価	未実現評価益	未実現評価損	公正価額		
	¥ 21,531	¥ 30,522	¥ (2)	¥ 52,051		
債券	27,696	4,374	(4)	32,066		
その他	1,169	213	(14)	1,368		
合計 ₌	¥ 50,396	¥ 35,109	¥ (20)	¥ 85,485		
-						
分類:		201	4年			
その他有価証券:	取得原価	未実現評価益	未実現評価損	公正価額		
	¥ 21,222	¥ 17,838	¥ (63)	¥ 38,997		
債券	20,677	2,390	(210)	22,857		
その他	4,013	122	(35)	4,100		
合計 ₌	¥ 45,912	¥ 20,350	¥ (308)	¥ 65,954		
-	ー 手USドル					
分類:		201	5年			
その他有価証券:	取得原価	未実現評価益	未実現評価損	公正価額		
	\$ 179,425	\$ 254,350	\$ (17)	\$ 433,758		
債券	230,800	36,450	(33)	267,217		
その他	9,742	1,775	(117)	11,400		
合計 ₌	\$ 419,967	\$ 292,575	\$ (167)	\$ 712,375		

なお、時価を把握することが極めて困難な「有価証券」及び「投資有価証券」は上表に含めておりません。

連結財務諸表の注記

ローム株式会社及び連結子会社

2015年及び2013年3月31日に終了した会計年度において売却したその他有価証券の売却額及び売却損益に関する情報は次のとおりであります:

		 百万円	
-		2015年	
その他有価証券:	売却額	売却益	売却損
株式	¥ 5	_	¥ (0)
その他	1,996	¥ 2	(6)
e計 = 	¥ 2,001	¥ 2	¥ (6)
		百万円	
_		2013年	
その他有価証券:	売却額	売却益	売却損
	¥ 425	¥ 146	
その他	1,215	243	
e計= 	¥ 1,640	¥ 389	
		千USドル	
_		2015年	
その他有価証券:	売却額	売却益	売却損
	\$ 42		\$ (0)
その他	16,633	\$ 17	\$ (50)
合計 =	\$ 16,675	\$ 17	\$ (50)

なお、2014年3月31日に終了した会計年度においてその他有価証券の売却は発生しておりません。

また、2015年、2014年及び2013年3月31日に終了した会計年度におけるその他有価証券の減損額はそれぞれ8百万円 (67 千USドル)、63百万円及び256百万円であります。

5. 短期投資

2015年及び2014年3月31日現在の短期投資は定期預金であります。

6. たな卸資産

2015年及び2014年3月31日現在のたな卸資産は次のとおりであります:

百万	円	手USドル	
2015年	2014年	2015年	
¥ 31,962	¥ 25,534	\$ 266,350	
38,976	39,740	324,800	
29,406	25,761	245,050	
¥ 100,344	¥ 91,035	\$ 836,200	
	2015年 ¥ 31,962 38,976 29,406	¥ 31,962 ¥ 25,534 38,976 39,740 29,406 25,761	

7. 長期性資産

当グループは、2015年、2014年及び2013年3月31日に終了した会計年度において、長期性資産について減損損失を把握しております。なお、減損損失を把握するにあたり、事業用資産については、継続的に収支の管理を行っている管理会計上の事業区分に基づきグルーピングを行い、遊休資産については、個々の物件ごとにグルーピングを行っております。その結果、2015年、2014年及び2013年3月31日に終了した会計年度にそれぞれ、その他の費用として5,876百万円(48,967千USドル)、951百万円及び55,047百万円の減損損失を計上しました。

2015年3月31日に終了した会計年度における減損損失の内訳は以下のとおりであります:

- a) 日本、中国及びドイツの事業用資産につきましては、収益環境の悪化により将来キャッシュ・フローの見積り額が 当該資産の帳簿価額を下回るため、各種固定資産を回収可能価額まで減額し、当該減少額5,498百万円 (45,817千US ドル)を減損損失として計上しております。回収可能価額は使用価値により測定しており、将来キャッシュ・フロー を7.3~9.3%で割引いて算定しております。
- b) 日本、フィリピン、中国他の遊休資産につきましては、今後の使用見込が乏しいと判断したため、回収可能価額まで減額し、378百万円(3,150千USドル)を減損損失として計上しております。回収可能価額は正味売却価額により測定しており、市場価値を勘案した合理的な見積りにより算定しております。

2014年3月31日に終了した会計年度における減損損失の内訳は以下のとおりであります:

- a) 日本及び中国の事業用資産につきましては、収益環境の悪化により将来キャッシュ・フローの見積り額が当該資産の帳簿価額を下回るため、各種固定資産を回収可能価額まで減額し、当該減少額118百万円を減損損失として計上しております。回収可能価額は使用価値により測定しており、将来キャッシュ・フローを10.0%で割引いて算定しております。
- b) 日本、フィリピン、タイ、中国の遊休資産につきましては、今後の使用見込が乏しいと判断したため、回収可能価額まで減額し、833百万円を減損損失として計上しております。回収可能価額は正味売却価額により測定しており、市場価値を勘案した合理的な見積りにより算定しております。

2013年3月31日に終了した会計年度における減損損失の内訳は以下のとおりであります:

- a) 日本、フィリピン、タイ、中国、米国他の事業用資産につきましては、収益環境の悪化により将来キャッシュ・フローの見積り額が当該資産の帳簿価額を下回るため、各種固定資産を回収可能価額まで減額し、当該減少額43,815百万円を減損損失として計上しております。回収可能価額は使用価値により測定しており、将来キャッシュ・フローを7.9~25.0%で割引いて算定しております。
- b) 日本、中国他の遊休資産につきましては、今後の使用見込が乏しいと判断したため、回収可能価額まで減額し、7,804 百万円を減損損失として計上しております。回収可能価額は正味売却価額により測定しており、土地については不 動産鑑定価額等に基づき算定し、土地以外については、市場価値を勘案した合理的な見積りにより算定しておりま す。
- c) のれんにつきましては、株式取得時に想定していた収益が見込めなくなったことから、帳簿価額を再評価し、回収可能価額まで減額し、3.428百万円を減損損失として計上しております。回収可能価額は使用価値により測定しており、将来キャッシュ・フローを7.9~17.8%で割引いて算定しております。
 - なお、米国に所在するカイオニクス買収時に発生したのれんについては、米国会計基準に基づき当該子会社の財務 諸表に減損損失が計上されましたが、連結財務諸表上は、日本基準に基づき調整を行っております。

8. 退職給付制度

当社及び国内連結子会社(一部を除く)は、従業員の退職給付に備えるため、積立型、非積立型の確定給付制度として確定給付企業年金制度及び退職一時金制度等を設けている他、確定拠出制度を設けております。

確定給付企業年金制度(すべて積立型制度であります。)は、主に退職給付として職位及び勤続年数に基づいて付与されるポイントの累積数により計算された一時金又は年金を支給するものであります。なお、一部の国内連結子会社については、確定給付企業年金制度にキャッシュバランスプランを導入しております。当該制度は、年金加入者の個人別勘定に、従業員の職位等に応じて付与されるポイント及び再評価率等により計算された利息ポイントに基づいて計算された金額が積み立てられるものであります。また、退職一時金制度(すべて非積立型制度であります。)は、退職給付として職位等に基づいて付与されるポイントの累積数により計算された一時金を支給するものであります。

海外の連結子会社(一部を除く)は、積立型、非積立型の確定給付制度の他、確定拠出制度を設けております。

確定給付制度(積立型制度又は非積立型制度であります。)は、主に給与及び勤続年数に基づいた一時金又は年金を支給するものであります。

連結財務諸表の注記

ローム株式会社及び連結子会社

2015年及び2014年3月31日に終了する会計年度

(1) 2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度における確定給付制度における退職給付債務の変動は次のとおりであります:

	百万日	9	千USドル
-	2015年	2014年	2015年
期首残高	¥ 31,865	¥ 29,296	\$ 265,542
会計方針の変更による累積的影響額	(2,114)		(17,617)
会計方針の変更を反映した期首残高	29,751		247,925
勤務費用	2,224	2,162	18,533
利息費用	450	418	3,750
数理計算上の差異の発生額	1,346	61	11,217
退職給付の支払額	(818)	(856)	(6,817)
その他	480	784	4,000
期末残高	¥ 33,433	¥ 31,865	\$ 278,608

(2) 2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度における年金資産の変動は次のとおりであります:

	百万日	円	千USドル
-	2015年	2014年	2015年
	¥ 22,639	¥ 18,948	\$ 188,658
期待運用収益	547	443	4,558
数理計算上の差異の発生額	1,011	392	8,425
事業主からの拠出額	2,304	2,589	19,200
退職給付の支払額	(709)	(544)	(5,908)
その他	337	811	2,808
期末残高	¥ 26,129	¥ 22,639	\$ 217,741

(3) 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:

	,		千USドル
_	2015年	2014年	2015年
積立型制度の退職給付債務	¥ 25,099	¥ 24,810	\$ 209,158
年金資産	(26,129)	(22,639)	(217,741)
	(1,030)	2,171	(8,583)
非積立制度の退職給付債務	8,334	7,055	69,450
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額 =	¥ 7,304	¥ 9,226	\$ 60,867

	百万	円	手USドル
	2015年	2014年	2015年
退職給付に係る負債・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	¥ 9,252	¥ 9,949	\$ 77,100
退職給付に係る資産	(1,948)	(723)	(16,233)
連結貸借対照表に計上された負債と資産の純額	¥ 7,304	¥ 9,226	\$ 60,867

(4) 2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度における退職給付費用の内訳は次のとおりであります:

	百万円		千USドル
_	2015年	2014年	2015年
勤務費用	¥ 2,224	¥ 2,162	\$ 18,533
利息費用	450	418	3,750
期待運用収益	(547)	(443)	(4,558)
数理計算上の差異の費用処理額	463	399	3,858
過去勤務費用の費用処理額	174	174	1,450
	¥ 2,764	¥ 2,710	\$ 23,033

上記の退職給付費用以外に確定拠出制度への拠出額が発生しており、その金額は、2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度において、それぞれ640百万円(5,333千US\$)及び642百万円であります。

(5) 2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度における退職給付に係る調整額に計上した項目(税効果控除前)の内 訳は次のとおりであります:

	百万円		千USドル
_	2015年	2014年	2015年
過去勤務費用	¥ 175		\$ 1,458
数理計算上の差異	128		\$ 1,458 1,067
=====================================	¥ 303		\$ 2,525

(6) 2015年及び2014年3月31日現在の退職給付に係る調整累計額に計上した項目(税効果控除前)の内訳は次のとおりであります:

	百万円		千USドル
-	2015年	2014年	2015年
未認識過去勤務費用	¥ (1,352)	¥ (1,527)	\$ (11,267)
未認識数理計算上の差異	(3,725)	(3,853)	(31,041)
計 計	¥ (5,077)	¥ (5,380)	\$ (42,308)

(7) 年金資産に関する事項

(a) 年金資産の主な内訳

年金資産の構成は次のとおりであります:

	2015年	2014年
債券	71%	71%
株式	18%	20%
その他	11%	9%
計	100%	100%

(b) 長期期待運用収益率の決定方法

年金資産の長期期待運用収益率を決定するため、現在及び予想される年金資産の配分と、年金資産を構成する 多様な資産からの現在及び将来期待される長期の収益率を考慮しております。

(8) 2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度で使用した前提条件は次のとおりであります:

	2015年	2014年
割引率	0.7~1.1%	0.8~1.2%
長期期待運用収益率	2.0~3.0%	2.0~3.0%

なお、主要な退職給付制度に係る退職給付債務の計算には予想昇給率を織り込んでおりません。

ローム株式会社及び連結子会社

2013年3月31日に終了した会計年度

2013年3月31日現在の従業員分の退職給付引当金の内訳は次のとおりであります:

_	百万円
	2013年
退職給付債務	¥ 29,296
年金資産	(18,948)
	(1,702)
未認識数理計算上の差異	(4,553)
連結貸借対照表計上額純額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4,093
前払年金費用・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2,092
退職給付引当金······	¥ 6,185
2013年3月31日に終了した会計年度における退職給付費用の内訳は次のとおりであります:	
	百万円
	2013年
勤務費用 動務費用	¥ 1,807
利息費用	592
期待運用収益	(207)
過去勤務債務の費用処理額	(397)
<u> 週本期份俱份の負用処理網</u>	23
	` '
過去動房債房の賃用処理額	23

2013年3月31日に終了した会計年度において、上記退職給付費用以外に「特別退職金」4,069百万円をその他の費用として計上しております。さらに、2013年3月31日に終了した会計年度において、「退職給付制度改定損」2,176百万円及び「事業譲渡損」中に人員の移籍に関する費用151百万円を計上しております。

2013年3月31日に終了した会計年度で使用した計算基礎は次のとおりであります:

	2013年
割引率期待運用収益率	0.8~1.2% 2.0%
退職給付見込額の期間配分方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	期間定額基準 又はポイント基準
過去勤務債務の処理年数数理計算上の差異の処理年数	10~13年 10~13年

9. 純資産

日本企業は、日本の会社法(以下、会社法)に準拠しております。会社法が財務及び会計に関する事項に影響を与える 重要な事項は以下のとおりであります:

(a) 配当

会社法では、株主総会で決議することにより、期末配当に加え、年間を通じて随時配当することができます。また、一定の要件を充たす企業は、定款に定めていれば取締役会決議に基づき年間を通じて随時配当(現物配当を除く)を実施することができます。ただし、当社は要件の全てについては充たしてはいないため、実施することはできません。

また、定款に定めていれば取締役会決議に基づき年1回中間配当を支払うこともできます。ただし、会社法においては、配当可能な額や自己株式の取得額について一定の制限が定められています。この制限は分配可能額として定められており、配当後の純資産額が3百万円を下回る配当は、認められておりません。

(b) 資本金、準備金及び剰余金の増減及び振替

会社法では、利益準備金 (利益剰余金に含まれる) 及び資本準備金 (資本剰余金に含まれる) の合計額が資本金の25%に達するまで、配当額の10%を、配当の原資により利益準備金または資本準備金として積み立てる必要があります。また、資本準備金と利益準備金は制限なく減少させることができます。さらに、会社法では、資本金、利益準備金、資本準備金、その他資本剰余金及びその他利益剰余金は、株主総会の決議により、一定の条件のもとで科目間の振替を行うことができます。

(c) 自己株式及び自己新株予約権

会社法では、取締役会決議により自己株式の取得及び処分を行うことが認められています。ただし、一定の計算式で計算された株主への分配可能額を超えて自己株式を取得することはできません。新株予約権は、会社法では、純資産の部の独立した項目として表示されます。また、会社法においては、自己株式だけでなく自己新株予約権を取得することも認められています。自己新株予約権は純資産の部の独立した項目として表示するか、または新株予約権から直接控除します。

10. 研究開発費

費用計上された研究開発費は2015年、2014年及び2013年3月31日に終了した各会計年度において、それぞれ39,996百万円(333,300千USドル)、36,537百万円及び37,751百万円であります。

11. のれん償却額

2015年、2014年及び2013年3月31日に終了した会計年度において計上したのれん償却額は、それぞれ33百万円 (275千 USドル)、33百万円及び2,100百万円であります。

12. 保険差益

2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度において計上した保険差益は、それぞれ2,487百万円(20,725千USドル)及び896百万円で、2011年のタイの洪水災害の影響による損失に対する保険収入額であります。

2013年3月31日に終了した会計年度において計上した保険差益は、2011年のタイの洪水災害及びつくばの竜巻災害の影響による損失に対する保険収入額から当該損失額を控除して表示しており、その内訳は次のとおりであります。

(タイの洪水災害関連)

	百万円
内容:	2013年
保険収入額	¥ 2,955
固定資産関連損失	(118)
合計	¥ 2,837
(つくばの竜巻災害関連)	
	百万円
内容:	2013年
保険収入額	¥ 458
固定資産関連損失	(221)
その他の損失	(86)
合計	¥ 151

13. 関係会社整理損

2013年3月31日に終了した会計年度において計上した関係会社整理損は、完全子会社であるロームつくば株式会社の整理にともない発生すると見込まれる費用及び損失であります。

14. 関係会社清算損

2013年3月31日に終了した会計年度において計上した関係会社清算損は、完全子会社であるOKI・セミコンダクタ・ヨーロッパ・ゲーエムベーハーの清算にともない発生した損失であります。

15. 品質補償損失

2014年及び2013年3月31日に終了した会計年度において計上した品質補償損失は、当社製品の品質上の不具合による市場クレームにともない発生した損失であります。

16. 退職給付制度改定損

2013年3月31日に終了した会計年度において計上した退職給付制度改定損は、退職給付制度の給付水準の変更にともない発生した損失であります。

ローム株式会社及び連結子会社

17. 法人税等

当社及び国内連結子会社は、日本において国及び地方の法人所得税を課されており、これらの法定実効税率は、2015年3月31日に終了した会計年度はおおむね35.5%、2014年3月31日に終了した会計年度はおおむね37.9%であります。海外連結子会社はそれらが事業を営んでいる国の法人所得税を課されております。

2015年及び2014年3月31日現在における繰延税金資産及び負債の主な原因別の内訳は次のとおりであります:

	百万円		千USドル
_	2015年	2014年	2015年
繰延税金資産:			
有価証券及び投資有価証券	¥ 1,641	¥ 2,757	\$ 13,675
たな卸資産	8,274	9,993	68,950
減価償却費	3,516	3,321	29,300
繰越欠損金	23,432	29,738	195,267
未払費用	3,615	2,746	30,125
退職給付に係る負債	2,617	2,979	21,808
外国税額控除	183	187	1,525
減損損失	9,322	13,475	77,683
試験研究費等の法人税額特別控除	773	1,294	6,442
関係会社株式	4,477	221	37,308
その他	2,439	1,694	20,326
評価性引当額	(43,259)	(56,620)	(360,492)
合計	17,030	11,785	141,917
繰延税金負債: 海外子会社の未分配利益. 退職給付に係る資産. 減価償却費. その他有価証券評価差額金. その他. 合計.	(20,684) (633) (937) (10,662) (521) (33,437)	(19,790) (257) (867) (6,681) (305) (27,900)	(172,367) (5,275) (7,808) (88,850) (4,342) (278,642)
繰延税金負債の純額=	¥ (16,407)	¥ (16,115)	\$ (136,725)
連結貸借対照表における繰延税金資産(負債)は次のとおりであります:			
_	百万	i円 	千USドル
	2015年	2014年	2015年
流動資産 - 繰延税金資産	¥ 9,375	¥ 4,171	\$ 78,125
投資その他の資産 - 繰延税金資産	3,836	5,525	31,967
流動負債 - 繰延税金負債		(46)	
固定負債 - 繰延税金負債	(29,618)	(25,765)	(246,817)

2015年3月31日現在、当社及び一部の連結子会社が有している将来の税務上の所得と相殺できる繰越欠損金は、総額72,539百万円(604,492千USドル)で、その多くは、2017年から2035年に終了する会計年度までに繰越期限が到来します。

2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度における法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率の差異の原因となった主要な項目別の内訳は次のとおりであります:

	2015年	2014年
法定実効税率	35.5%	37.9%
評価性引当額の減少	(23.4)	(21.8)
海外連結子会社の適用税率差等	(0.8)	(5.0)
税効果適用税率との差異	12.9	1.0
過年度法人税等	0.7	6.2
子会社株式の投資簿価修正	(7.7)	
その他	0.7	1.8
税効果会計適用後の法人税等の負担率	17.9%	20.1%

2013年3月31日に終了した会計年度は、税金等調整前当期純損失であるため記載しておりません。

新しい税金に係る法律が2015年3月31日に公布され、これに伴い、法定実効税率は従来の35.5%から2015年4月1日以後に開始する連結会計年度から2016年3月31日までに終了する連結会計年度に解消が見込まれる一時差異等については、32.9%に、その後の連結会計年度以降に解消が見込まれる一時差異等については、32.2%となります。この税率変更により、繰延税金負債の金額(繰延税金資産の金額を控除した金額)は938百万円(7,817千USドル)減少し、法人税等調整額が35百万円(292千USドル)、その他有価証券評価差額金が1,079百万円(8,992千USドル)それぞれ増加し、退職給付に係る調整累計額が106百万円(883千USドル)減少しております。

過年度法人税等は、主に当社と連結子会社(2015年3月31日に終了した会計年度は、ローム・エレクトロニクス・ダイレン・カンパニー・リミテッド、2014年3月31日に終了した会計年度は、ローム・セミコンダクタ・チャイナ・カンパニー・リミテッド及びローム・エレクトロニクス・ダイレン・カンパニー・リミテッド)との取引に関しての移転価格税制に基づく更正処分による追徴税額であります。

18. 金融商品の時価等に関する事項

(1) 金融商品に対する取組方針

当グループでは、余資は主として安全性の高い金融資産で運用しております。デリバティブ取引は、営業債権の為替変動リスクを回避するために利用しており、投機的な取引は行わない方針であります。

(2) 金融商品の内容及びそのリスク並びにリスク管理体制

営業債権である受取手形及び売掛金は、顧客の信用リスクに晒されております。当該リスクに関しては、当グループの社内規定に従い、取引先ごとに期日及び残高を管理するとともに、財務状況等の悪化等による回収懸念の早期把握や軽減を図っております。また、外貨建ての営業債権は、為替の変動リスクに晒されておりますが、一部は先物為替予約を利用してヘッジしております。

有価証券及び投資有価証券である株式並びに債券は、市場価格の変動リスクに晒されておりますが、定期的に時価や発行体の財務状況等を把握し、保有状況を継続的に見直しております。債券は取締役会の承認を受けた社内方針に従い、格付の高い債券を対象としているため、信用リスクは僅少であります。

営業債務である支払手形及び買掛金並びに未払金は、そのほとんどが1年以内の支払期日です。これらの営業債務は流動性リスクに晒されておりますが、当グループでは、適時に資金繰計画を作成・更新するなどの方法により管理しております。

デリバティブ取引は、取締役会の承認を受けた社内方針に従って行っており、実施状況を半年に一回以上取締役会に報告しております。また、信用リスクを軽減するために、格付の高い金融機関とのみ取引を行っております。

(3) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価には、市場価格に基づく価額のほか、市場価格がない場合には合理的に算定された価額が含まれております。当該価額の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件等を採用することにより、当該価額が変動することもあります。

(4) 金融商品の時価等に関する事項

2015年及び2014年3月31日現在における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((a)参照)。なお、時価を把握することが極めて困難と認められるものは含まれておりません((b)参照)。

ローム株式会社及び連結子会社

(a) 金融商品の時価等に関する事項

		百万円 2015 年	
	連結貸借対照表 計上額	時価	未実現 損益
現金及び現金同等物	¥ 222,668	¥ 222,668	*, (
有価証券	13,349	13,349	
豆期投資	87,738	87,738	
受取手形及び売掛金	78,854		
貸倒引当金	(192)		
受取手形及び売掛金 (貸倒引当金控除後)	78,662	78,662	
受資有価証券	72,136	72,136	
未収還付法人税等	547	547	
)하	¥ 475,100	¥ 475,100	
	V 10.701	V 10.701	
支払手形及び買掛金	¥ 19,791	¥ 19,791	
投備未払金及びその他	24,486	24,486	
未払法人税等	6,639 -	6,639	
5計	¥ 50,916	¥ 50,916	
		百万円 2014年	
	連結貸借対照表	·	未実現
	計上額	時価 	損益
見金及び現金同等物	¥ 240,391	¥ 240,391	
7価証券	8,282	8,282	
豆期投資	39,591	39,591	
を取手形及び売掛金	69,751		
貸倒引当金	(134)		
受取手形及び売掛金 (貸倒引)当金控除後)	69,617	69,617	
段資有価証券	57,672	57,672	
卡収還付法人税等	270	270	
計	¥ 415,823	¥ 415,823	
で払手形及び買掛金	¥ 19,390	¥ 19,390	
B備未払金及びその他	15,704	15,704	
· 払法人税等	3,637	3,637	
計	¥ 38,731	¥ 38,731	
		手USドル	
	連結貸借対照表	2015年	未実現
	計上額	時価	損益
見金及び現金同等物	\$ 1,855,567	\$ 1,855,567	
ī価証券	111,242	111,242	
豆期投資	731,150	731,150	
受取手形及び売掛金	657,117		
貸倒引当金	(1,600)		
受取手形及び売掛金(貸倒引当金控除後)	655,517	655,517	
受資有価証券	601,133	601,133	
卡収還付法人税等	4,558	4,558	
3計	\$ 3,959,167	\$ 3,959,167	
支払手形及び買掛金	\$ 164,925	\$ 164,925	
殳備未払金及びその他	204,050	204,050	
卡払法人税等	55,325	55,325	
)하	\$ 424,300	\$ 424,300	

現金及び現金同等物、短期投資、受取手形及び売掛金、未収還付法人税等

これらは短期間で決済されるものであるため、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっております。

有価証券及び投資有価証券

これらの時価について、主として取引所の価格又は取引金融機関から提示された価格によっております。また、保有 目的ごとの有価証券及び投資有価証券に関する事項については、注記5.に記載しております。

支払手形及び買掛金、設備未払金及びその他、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、時価は帳簿価額にほぼ等しいことから、当該帳簿価額によっております。

デリバティブ取引

時価情報は、注記19.に記載しております。

(b) 時価を押据することが極めて困難と認められる全融商品

(b) 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				
		連組	吉貸借対照表計上額	
		百万円	I	千USドル
		2015年	2014年	2015年
非上場株式		¥ 547	¥ 358	\$ 4,559
投資事業有限責任組合契約に基づく権利		75	96	625
非連結子会社及び関連会社の株式		705	715	5,875
				ŕ
(-) 公结连按及7%类期或4.7 左征过光の连续边常日悠の微温。	7. 广·加			
(c) 金銭債権及び満期がある有価証券の連結決算日後の償還予	7 正領			
		百万		
	1 & N +	201		10 5 77
	1年以内	1年超5年以内	5年超10年以内	10年超
現金及び現金同等物	¥ 222,668			
有価証券:	12.100			
社債	13,109			
短期投資	87,738			
受取手形及び売掛金	78,854			
投資有価証券:				
国債·地方債等		¥ 3		
社債		18,836		
その他	200			¥ 1,167
未収還付法人税等	547			
合計	¥ 403,116	¥ 18,839		¥ 1,167
		4 7	⊋m	
_		百万 201		
	1年以内	1年超5年以内	5年超10年以内	10年超
現金及び現金同等物	¥ 240,391	17/607/2/1	<u>0</u> +/ <u>G</u> 10+×/1	10-7/6
有価証券:	1 2 10,371			
社債	5,016			
行順その他	3,025			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	39,591			
短期投資	69,751			
投資有価証券:	09,731			
团 唇 ,抽 古唇笔		<u>v</u>		
国債・地方債等		¥ 2		
社債		¥ 2 17,204		V 1 020
社債その他	270			¥ 1,030
社債	270 ¥ 358.044			¥ 1,030 ¥ 1,030

		¥ 2		国債·地方債等
		17,204		社債
¥ 1,030				その他
			270	未収還付法人税等
¥ 1,030		¥ 17,206	¥ 358,044	合計
	Sドル	手US		
	5年	201		
10年超	5年超10年以内	1年超5年以内	1年以内	·
			\$ 1,855,567	現金及び現金同等物有価証券:
			109,242	有 画
			731,150	短期投資
			657,117	受取手形及び売掛金
			ŕ	投資有価証券:
		\$ 25		国債・地方債等
		156,967		社債
\$ 9,725			1,666	その他
+ - ,			4,558	未収還付法人税等
\$ 9,725		\$ 156,992	\$ 3,359,300	合計
41				

ローム株式会社及び連結子会社

19. デリバティブ取引

当グループは、外貨建資産に係る為替リスクをヘッジするため、先物為替予約契約を結んでおります。

すべてのデリバティブ取引は、業務の遂行にともない生じる為替リスクをヘッジする目的で行っております。したがって、このようなデリバティブ取引における市場リスクは、ヘッジされた資産の価格変動で基本的に相殺されます。当グループは、トレーディング目的ではデリバティブ取引を行っておりません。

このようなデリバティブ取引の相手先は大規模な国際金融機関に限っておりますので、当グループでは信用リスクから生じる損失は見込んでおりません。

当グループが締結しているデリバティブ取引は、権限及び与信限度額を規定する社内方針に則り行っております。

ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引

		百万	万円	
_		201	5年	
_	契約額	契約額のうち1年超	時価	評価損益
為替予約取引:				
売建米ドル	¥ 9,004		¥ (0)	¥ (0)
		百万	万円	
		201	4年	
	契約額	契約額のうち1年超	時価	評価損益
為替予約取引:				
売建米ドル	¥ 2,996		¥ (15)	¥ (15)
		ŦU:	Sドル	
_		201	5年	
	契約額	契約額のうち1年超	時価	評価損益
為替予約取引:				
売建米ドル	\$ 75,033		\$ (0)	\$ (0)
ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引				
O V MILW MICHELL WY YOU TO THE		百万	万円	
_		201	4年	
	ヘッジ対象	契約額	契約額のうち1年超	時価
為替予約取引:				
売建米ドル	売掛金	¥ 278		(注)

(注) 為替予約取引は、ヘッジ対象とされている売掛金と一体として振当処理されているため、その時価は、当該売 掛金の時価に含めて記載しております。

20. リース取引

当社及び一部の連結子会社は、機械、コンピュータ機器及びその他の資産の一部を賃借しております。2015年、2014年及び2013年3月31日に終了した各会計年度におけるファイナンス・リース取引に基づく支払リース料はそれぞれ68百万円(567千USドル)、150百万円及び846百万円であります。

ファイナンス・リース取引にかかる未経過リース料期末残高相当額及び解約不能なオペレーティング・リース取引にかかる未経過リース料は次のとおりであります:

		百万	千US	Sドル		
	2015年		2014年		2015年	
	ファイナンス ・リース	オペレーティング ・リース	ファイナンス・リース	オペレーティング ・リース	ファイナンス ・リース	オペレーティング ・リース
1年内	¥ 17	¥ 912	¥ 12	¥ 783	\$ 142	\$ 7,600
1年超	24	1,819	18	1,357	200	15,158
合計	¥ 41	¥ 2,731	¥ 30	¥ 2,140	\$ 342	\$ 22,758

取引開始日が2008年3月31日以前のリース資産情報

「リース取引に関する会計基準」(企業会計基準第13号)では、ファイナンス・リース取引は全てリース資産及びリース負債として貸借対照表上に計上する必要があります。同時に企業会計基準第13号では、2008年3月31日以前に開始したリース物件の所有権が借主に移転すると認められるファイナンス・リース取引以外のファイナンス・リース取引について、資産計上するとした場合の情報を財務諸表の注記として開示することを条件として、オペレーティング・リース取引に準じた処理を行うことが認められております。当社は、2008年4月1日より企業会計基準第13号を適用しており、2008年3月31日以前に開始した所有権移転外ファイナンス・リース取引につきましては、引き続きオペレーティング・リース取引に準じた処理を行っております。また、当該所有権移転外ファイナンス・リース取引にかかるリース資産を資産計上した場合の取得価額相当額、減価償却累計額相当額、未経過リース料期末残高相当額、減価償却費相当額及びその他ファイナンス・リースに関する情報は次のとおりであります:

	百万	7円
	2013	3年
	機械装置及び運搬具	工具器具及び備品
取得価額相当額	¥ 131	¥ 25
減価償却累計額相当額	122	24
期末残高相当額	¥ 9	¥ 1
		百万円
未経過リース料期末残高相当額:		2013年
1年内		
1年超		
合計		¥ 10

支払利息部分はファイナンス・リース取引に基づく取得価額相当額及び未経過リース料期末残高相当額に含めております。

減価償却費相当額及びその他ファイナンス・リース取引に関する情報は次のとおりであります:

		百万円		千USドル
	2015年	2014年	2013年	2015年
減価償却費相当額		¥ 10	¥ 582	
支払リース料		10	582	

連結損益計算書に反映されていない減価償却費相当額は、定額法により計算されております。

21. 偶発債務

2015年3月31日現在において、当グループは従業員の住宅資金借入金について、80百万円 (667千USドル) の債務保証を行っております。

22. 包括利益

2015年、2014年及び2013年3月31日に終了した会計年度

2015年、2014年及び2013年3月31日に終了した会計年度のその他の包括利益の内訳は次のとおりであります:

			千USドル	
_	2015年	2014年	2013年	2015年
その他有価証券評価差額金:				
当期発生額	¥ 15,072	¥ 12,794	¥ 1,776	\$ 125,600
組替調整額	5	1	(139)	42
	15,077	12,795	1,637	125,642
税効果額	(3,982)	(4,215)	(650)	(33,184)
その他有価証券評価差額金	¥ 11,095	¥ 8,580	¥ 987	\$ 92,458

ローム株式会社及び連結子会社

		百万円		千USドル
_	2015年	2014年	2013年	2015年
為替換算調整勘定:				
当期発生額	¥ 38,527	¥ 17,667	¥ 35,593	\$ 321,058
組替調整額			100	
税効果調整前	38,527	17,667	35,693	321,058
税効果額	4	9	(32)	34
為替換算調整勘定	¥ 38,531	¥ 17,676	¥ 35,661	\$ 321,092
退職給付に係る調整額:				
当期発生額	¥ (335)			\$ (2,792)
組替調整額	638			5,317
税効果調整前	303			2,525
税効果額	(25)			(208)
為替換算調整勘定	278			2,317
その他の包括利益合計	¥ 49,904	¥ 26.256	¥ 36.648	\$ 415,867

23. 後発事象

(1) 自己株式の取得

当社は、2015年4月30日開催の取締役会において、以下のとおり、会社法第165条第3項の規定により読み替えて適用される同法第156条の規定に基づき、自己株式取得に係る事項について決議いたしました。

(a) 自己株式の取得を行う理由

株主還元を充実し、株式価値の向上を図るため自己株式の取得を行うものです。

(b) 取得に係る事項の内容

①取得対象株式の種類 当社普通株式②取得し得る株式の総数 250万株(上限)③株式の取得価額の総額 170億円(上限)

④取得期間 2015年5月7日~2015年7月31日

⑤取得方法 証券会社への取引一任方式による市場買付

(2) 剰余金の処分について

2015年6月26日開催の株主総会において、2015年3月31日現在の利益剰余金の処分が次のとおり承認されました。

	百万円	千USドル
期末配当金、1株当たり85円 (0.71USドル)	 ¥ 9,163	\$ 76,358

24. セグメント情報

セグメント情報等の開示

「セグメント情報等の開示に関する会計基準」(企業会計基準第17号)及び「セグメント情報等の開示に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第20号)では、会社は報告セグメントについての概要及び財務情報の報告が求められております。報告セグメントは、一定の基準に合致する事業セグメントあるいは、集約された事業セグメントからなっております。事業セグメントは、分離された財務情報を入手できるもので、かつ、企業の最高経営意思決定機関が、当該構成単位に配分すべき資源に関する意思決定を行い、また、その業績を評価するために、その経営成績を定期的に検討するものである企業の構成単位であります。一般的に、セグメント情報等では、事業セグメントの業績評価や事業セグメントへの資源配分の決定のために内部的に用いられているものと同一の会計方針に基づいて報告されることが求められております。

(a) 報告セグメントの概要

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

当グループは電子部品の総合メーカーであり、本社に生産品目別の事業部を設置し、各事業部は国内及び海外の包括的な生産計画や事業戦略を立案し、グローバルな生産活動を展開しております。したがって、当グループは生産品目別の事業部に基づいた事業セグメントによる損益管理を経営上重要視しており、各事業部が製造する製品の特性や生産プロセスの類似性等を考慮した事業セグメントの集約を行い、「LSI」、「半導体素子」及び「モジュール」の3つを報告セグメントとしております。

「LSI」は、アナログ、ロジック、メモリ、ASIC等のLSIの生産及びファンダリ事業を行っております。 「半導体素子」は、ダイオード、トランジスタ、発光ダイオード、半導体レーザの生産を行っております。 「モジュール」は、プリントヘッド、オプティカル・モジュール、パワーモジュールの生産を行っております。

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

報告されている事業セグメントの会計処理の方法は、連結財務諸表作成に用いた会計処理基準と概ね同一であります。 報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。また、「セグメント間の内部売上高又は振替高」は市場 価格に基づいて算出しております。

なお、販売・管理部門等共通部門が保有する資産は「調整額」へ含めて表示しておりますが、その資産から発生する減価償却費につきましては、各セグメント利益の算出過程において社内基準により各事業セグメントへ配賦しております。

五五田

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

					5円			
				201	5年			
		報告セ	ゲメント		その他	合計	調整額	連結賃借対照表
	LSI	半導体素子	モジュール	計			門 歪 帜	計上額
売上高:								
外部顧客への売上高	¥ 169,916	¥ 129,047	¥ 36,084	¥ 335,047	¥ 27,726	¥ 362,773		¥ 362,773
セグメント間の内部売上高又は振替高	2,713	4,495	208	7,416	62	7,478	¥ (7,478)	
計	172,629	133,542	36,292	342,463	27,788	370,251	(7,478)	362,773
セグメント利益 (損失)	22,286	15,910	2,087	40,283	(900)	39,383	(582)	38,801
セグメント資産	115,788	95,930	19,992	231,710	21,652	253,362	611,018	864,380
その他の項目:								
減価償却費	14,077	17,113	1,665	32,855	2,482	35,337	(870)	34,467
のれん償却額	33			33		33		33
有形固定資産及び無形固定資産の増加額	24,031	15,785	4,362	44,178	2,188	46,366	2,373	48,739
				百万	5円			
				201	4年			
		報告セ	ゲメント					
		TK 🗆 C	/ / •		2 0 114	A ⇒1.	-FET side 4/500	連結賃借対照表
	LSI	半導体素子	モジュール	 計	その他	合計	調整額	連結賃借対照表計上額
売上高:	LSI			 計	その他 ————	合計	調整額	
売上高: 外部顧客への売上高				計 ¥ 303,579	その他 ——— ¥ 27,509	合計 ¥ 331,088	調整額	
	¥ 154,183	半導体素子	モジュール					計上額
外部顧客への売上高	¥ 154,183 1,974	半導体素子 ¥ 117,747	モジュール ¥ 31,649	¥ 303,579	¥ 27,509	¥ 331,088		計上額
外部顧客への売上高セグメント間の内部売上高又は振替高	¥ 154,183 1,974 156,157	半導体素子 ¥ 117,747 3,300	モジュール ¥ 31,649 57	¥ 303,579 5,331	¥ 27,509 81	¥ 331,088 5,412	¥ (5,412)	計上額 ¥ 331,088 331,088
外部顧客への売上高セグメント間の内部売上高又は振替高 計	¥ 154,183 1,974 156,157 9,217	半導体素子 ¥ 117,747 3,300 121,047	¥31,649 57 31,706	¥ 303,579 5,331 308,910	¥ 27,509 81 27,590	¥ 331,088 5,412 336,500	¥ (5,412) (5,412)	計上額 ¥ 331,088 331,088
外部顧客への売上高セグメント間の内部売上高又は振替高 計セグメント利益(損失)	¥ 154,183 1,974 156,157 9,217	半導体素子 ¥ 117,747 3,300 121,047 14,087	¥ 31,649 57 31,706 1,443	¥ 303,579 5,331 308,910 24,747	¥ 27,509 81 27,590 (797)	¥ 331,088 5,412 336,500 23,950	¥ (5,412) (5,412) (314)	計上額 ¥ 331,088 331,088 23,636
外部顧客への売上高 セグメント間の内部売上高又は振替高 計 セグメント利益(損失) セグメント資産	¥ 154,183 1,974 156,157 9,217 96,149	半導体素子 ¥ 117,747 3,300 121,047 14,087	¥ 31,649 57 31,706 1,443	¥ 303,579 5,331 308,910 24,747	¥ 27,509 81 27,590 (797)	¥ 331,088 5,412 336,500 23,950	¥ (5,412) (5,412) (314)	計上額 ¥ 331,088 331,088 23,636
外部顧客への売上高. セグメント間の内部売上高又は振替高 計. セグメント利益(損失) セグメント資産. その他の項目:	¥ 154,183 1,974 156,157 9,217 96,149 8,838	半導体素子 ¥ 117,747 3,300 121,047 14,087 91,043	¥31,649 57 31,706 1,443 16,386	¥ 303,579 5,331 308,910 24,747 203,578	¥ 27,509 81 27,590 (797) 19,231	¥ 331,088 5,412 336,500 23,950 222,809	¥ (5,412) (5,412) (314) 531,599	¥ 331,088 331,088 23,636 754,408
外部顧客への売上高 セグメント間の内部売上高又は振替高 計 セグメント利益 (損失) セグメント資産 その他の項目: 減価償却費	¥ 154,183 1,974 156,157 9,217 96,149 8,838 33	半導体素子 ¥ 117,747 3,300 121,047 14,087 91,043	¥31,649 57 31,706 1,443 16,386	¥ 303,579 5,331 308,910 24,747 203,578 24,681	¥ 27,509 81 27,590 (797) 19,231	¥ 331,088 5,412 336,500 23,950 222,809 26,495	¥ (5,412) (5,412) (314) 531,599	¥ 331,088 331,088 23,636 754,408 25,560

ローム株式会社及び連結子会社

7	1.	ш

				п <i>7</i> ,	111			
				2013	3年			
	報告セグメント		報告セグメント		その他	合計	調整額	連結賃借対照表
	LSI	半導体素子	モジュール	計	(1)	пы	H-0 TFT P-4	計上額
売上高:								
外部顧客への売上高	¥ 140,761	¥ 99,374	¥ 28,254	¥ 268,389	¥ 24,022	¥ 292,411		¥ 292,411
セグメント間の内部売上高又は振替高	2,101	1,931	30	4,062	67	4,129	¥ (4,129)	
計	142,862	101,305	28,284	272,451	24,089	296,540	(4,129)	292,411
セグメント利益 (損失)	(7,825)	7,930	(600)	(495)	(1,834)	(2,329)	1,408	(921)
セグメント資産	91,349	92,236	15,729	199,314	21,636	220,950	478,064	699,014
その他の項目:								
減価償却費	20,749	14,676	2,573	37,998	2,282	40,280	(1,423)	38,857
のれん償却額	2,100			2,100		2,100		2,100
有形固定資産及び無形固定資産の増加額	15,052	14,950	1,722	31,724	4,970	36,694	6,124	42,818
				千US	ドル			
			-	201:	5年			
		報告セグメント		報告セグメント		- H #6 450	連結賃借対照表	
	LSI	LSI 半導体素子 モジュール			その他 合計		調整額	計上額
売上高:								
外部顧客への売上高	\$ 1,415,966	\$ 1,075,392	\$ 300,700	\$ 2,792,058	\$ 231,050	\$ 3,023,108		\$ 3,023,108
セグメント間の内部売上高又は振替高	22,609	37,458	1,733	61,800	517	62,317	\$ (62,317)	
計	1,438,575	1,112,850	302,433	2,853,858	231,567	3,085,425	(62,317)	3,023,108
セグメント利益 (損失)	185,717	132,583	17,392	335,692	(7,500)	328,192	(4,850)	323,342
セグメント資産	964,900	799,417	166,600	1,930,917	180,433	2,111,350	5,091,817	7,203,167
その他の項目:								
減価償却費	117,309	142,608	13,875	273,792	20,683	294,475	(7,250)	287,225
のれん償却額	275			275		275		275
有形固定資産及び無形固定資産の増加額	200,258	131,542	36,350	368,150	18,233	386,383	19,775	406,158

「その他」の区分は、報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、抵抗器事業、タンタルコンデンサ事業、ライティング(照明)事業等を含んでおります。

「調整額」の内容は以下のとおりであります。

- (1) 2015年3月31日に終了した会計年度におけるセグメント利益の調整額 (582) 百万円 ((4,850) 千USドル) には、主にセグメントに帰属しない一般管理費 (1,061) 百万円 ((8,842) 千USドル) 、セグメントには配賦しない決算調整額 (退職給付費用の調整額等) 479百万円 (3,992千USドル) が含まれております。
 - 2014年3月31日に終了した会計年度におけるセグメント利益の調整額(314)百万円には、主にセグメントに帰属しない一般管理費(951)百万円、セグメントには配賦しない決算調整額(退職給付費用の調整額等)637百万円が含まれております。
 - 2013年3月31日に終了した会計年度におけるセグメント利益の調整額1,408百万円には、主にセグメントに帰属しない一般管理費260百万円、セグメントには配賦しない決算調整額(退職給付費用の調整額等)1,668百万円が含まれております。
- (2) 2015年3月31日に終了した会計年度におけるセグメント資産の調整額611,018百万円 (5,091,817千USドル) は、各事業セグメントへ配賦していない全社資産613,407百万円 (5,111,725千USドル)、固定資産の調整額 (2,389) 百万円 ((19,908) 千USドル)が含まれております。また、全社資産は主に各事業セグメントに帰属しない資産で、現金及び預金280,757百万円 (2,339,642千USドル)、土地64,039百万円 (533,658千USドル)、受取手形及び売掛金76,722百万円 (639,350千USドル)等であります。

2014年3月31日に終了した会計年度におけるセグメント資産の調整額531,599百万円は、各事業セグメントへ配賦していない全社資産533,698百万円、固定資産の調整額(2,099)百万円が含まれております。また、全社資産は主に各事業セグメントに帰属しない資産で、現金及び預金272,983百万円、土地63,961百万円、受取手形及び売掛金67,537百万円等であります。

2013年3月31日に終了した会計年度におけるセグメント資産の調整額478,064百万円は、各事業セグメントへ配賦していない全社資産479,470百万円、固定資産の調整額(1,406)百万円が含まれております。また、全社資産は主に各事業セグメントに帰属しない資産で、現金及び預金244,158百万円、土地74,848百万円、受取手形及び売掛金65,424百万円等であります。

(3) 有形固定資産及び無形固定資産の増加額の調整額は、販売・管理部門等共通部門が保有する固定資産に関するものであります。

(d) 関連情報

2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度

- (1) 製品及びサービスごとの情報製品及びサービスの区分が報告セグメント区分と同一であるため、記載を省略しております。
- (2) 地域ごとの情報
 - (i) 売上高

		百万円				
		2015年	i			
日本	4	国国	そ	の他	É	計
¥ 101,754	¥	121,770	¥	139,249	¥	362,773
		百万円				
		2014年	Ē			
日本	中	国国	そ	の他	É	計
¥ 101,312	¥	110,043	¥	119,733	¥	331,088
		百万円				
		2013年	:			
日本	中国		そ	の他	É	計
¥ 103,140	¥	94,207	¥	95,064	¥	292,411
		手USド)	ル			
		2015年	i			
日本	4	国国	そ	の他	É	計
\$ 847,950	\$ 1	,014,750	\$ 1	1,160,408	\$ 3	3,023,108

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。

(ii) 有形固定資産

		百万円	3		
		2015年	F		
日本 中国		タイ	フィリピン	その他	合計
¥ 127,823	¥ 26,649	¥ 33,613	¥ 27,319	¥ 15,889	¥ 231,293
		百万円	3		
		2014	F.		
日本	中国	タイ	フィリピン	その他	合計
¥ 118,485	¥ 26,315	¥ 26,750	¥ 22,233	¥ 18,515	¥ 212,298
		÷us⊧	1V		
		20154	F.		
日本	中国	タイ	フィリピン	その他	合計
\$ 1,065,192	\$ 222,075	\$ 280,108	\$ 227,658	\$ 132,409	\$ 1,927,442

(3) 主要な顧客ごとの情報

外部顧客への売上高のうち、連結損益計算書の売上高の10%以上を占める相手がいないため、記載を省略しております。

ローム株式会社及び連結子会社

(e) 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

							百万	门						
_							201	5年						
_		報告セグメント						- A II - WILL						
_	LSI		半導体素子		モジュール		計		その他		全社·消去		合計	
減損損失	¥	206	¥	3,732	¥	1,342	¥	5,280	¥	394	¥	202	¥	5,876
							百万	i円						
-	2014年						4年							
_	報告セグメント						7. σ	Ath	<u> </u>					
-	LSI		半導体素子		モジュール		計		その他		全社・消去		合計	
減損損失	¥	205	¥	282	¥	125	¥	612	¥	305	¥	34	¥	951
							百万	i円						
- - - - 減損損失	2013年						3年							
	報告セグメント					2.σ	Ath	全社·消去		∆≑⊦				
	LSI		半導体素子		モジュール		計		その他		至紅・併去		合計	
	¥ 3	7,175	¥	5,008	¥	4,138	¥ 4	6,321	¥	3,742	¥	4,984	¥	55,047
							+US	ドル						
_	2015年													
_	報告セグメント						7. D (th		V 71 76 77		A ⇒1.			
_	LSI		半導体素子		モジュール		計		その他		全社・消去		合計	
減損損失	\$	1,717	\$:	31,100	\$	11,183	\$4	4,000	\$	3,283	\$	1,684	\$	48,967

2015年3月31日に終了した会計年度における「その他」の金額は、主として金型事業にかかる金額であります。2014年3月31日に終了した会計年度における「その他」の金額は、ライティング(照明)事業にかかる金額であります。2013年3月31日に終了した会計年度における「その他」の金額は、抵抗器事業にかかる金額であります。

(f) 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

				百万円			
_				2015年			
_	報告セグメント				2 0 114	V41 58+	A =1.
_	LSI	半導体素子	モジュール	計	その他	全社·消去	合計
2015年3月31日現在ののれん	¥ 33			¥ 33			¥ 33
_				百万円			
				2014年			
_		報告セグメント			2の脚 入牡 海土		<u> </u>
_	LSI	半導体素子	モジュール	計	その他	全社·消去	合計
2014年3月31日現在ののれん	¥ 33			¥ 33			¥ 33
_				千USドル			
				2015年			
_		報告セグメント			その他	全社·消去	合計
	LSI	半導体素子	モジュール	計	ての他	主任 . 伯云	(E) El
2015年3月31日現在ののれん	\$ 275			\$ 275			\$ 275

「のれんの償却額」に関しましては、「(c) 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産その他の項目の金額に関する情報」に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

(g) 報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報

2015年及び2014年3月31日に終了した会計年度において、該当事項はありません。

Deloitte.



有限責任監査法人 トーマツ 京都事務所 〒600-8008 京都市下京区四条通鳥丸東入 長刀鉾町20番地 四条鳥丸FTスクエア Tel: (075) 222 0181

独立監査人の監査報告書

ローム株式会社 取締役会及び株主各位

我々は、ローム株式会社及び連結子会社の日本円で表示された 2015 年 3 月 31 日現在の連結貸借対 照表、同日をもって終了した会計年度の連結損益計算書、連結包括利益計算書、連結株主資本等変 動計算書及び連結キャッシュ・フロー計算書並びに重要な会計方針の要約及びその他の注記につい 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、日本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

我々の責任は、我々が実施した監査に基づいて、連結財務諸表に対する意見を表明することにある。 我々は、日本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、我々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、監査人の判断により、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、監査人は、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の適切性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。

我々は、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

我々は、上記の連結財務諸表が、日本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、ローム株式会社及び連結子会社の2015年3月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了した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。

外貨換算

我々はまた、連結財務諸表に対して行われた日本円金額から米ドル金額への換算についても監査を 行ったが、当該換算は注記 1 に記載された方法に基づいて行われているものと認める。これら米ド ル金額は、日本国外の利用者の便宜のために表示されたものである。

Deloitle Touche Tohnston LLC

2015年6月26日

Member of
Deloitte Touche Tohmatsu Limited

Annual Financial Report

関連情報はWebへ



ロームホームページ http://www.rohm.co.jp



株主・投資家情報 http://www.rohm.co.jp/web/japan/investor-relations



ロームのホームページでは、株主・投資家の皆様に向け、財務情報、各種報告書に加えてIRスケジュール、IR資料など、豊富なIR情報をリアルタイムで更新しております。ぜひご覧ください。



www.rohm.co.jp



