



# 第58期 中間報告書

平成27年4月1日から平成27年9月30日まで



ロームシアター京都 疏水側外観  
撮影：小川重雄

## ローム株式会社

証券コード 6963



代表取締役社長 澤村 諭

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。  
ここに、第58期第2四半期累計期間(平成27年4月1日から平成27年9月30日まで)における概況をご報告申し上げます。

### 業績の概要

当第2四半期累計期間においては、中国における経済成長の鈍化などの懸念材料がありましたが、米国での景気回復に加えて、欧州、日本などの景気が緩やかに回復したことなどにより、全体として景気は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、タブレットPCが普及率上昇などにより低迷し、カメラ市場も停滞が続きましたが、スマートフォン市場や、4Kテレビ、ハイレゾリューションオーディオ関連機器などについては堅調に推移しました。自動車関連市場については、欧米地域での販売が好調に推移したことに加えて、引き続きエレクトロニクス製品の実装率が向上したことから、堅調に推移しました。

ロームグループにおきましては、重点市場である自動車・産業機器市場向けに、製品ラインアップを強化したほか、市場のニーズを先取りする新製品の開発を進めました。さらに、デジタル電源制御LSIの開発と販売を行うファブレス半導体会社のPowervation Ltd.(現 ROHM POWERVATION Ltd.)を買収することによりデジタル電源LSIの開発を加速することとしました。また、パワーデバイスやセンサなどの将来の需要増に備えて、ルネサスエレクトロニクス株式会社の子会社

から、滋賀工場の生産ラインを取得することとしました。

このような状況のもと、当第2四半期累計期間の売上高は1,896億3千6百万円(前年同期比4.0%増)となり、営業利益は234億2千4百万円(前年同期比10.3%増)となりました。

経常利益につきましては、為替差益の寄与もあり327億5百万円(前年同期比15.0%増)となり、親会社株主に帰属する四半期純利益は261億8千万円(前年同期比21.6%増)となりました。

### 今後の見通し

世界経済は米国における景気回復に加え、緩やかながらも回復する欧州や日本等に牽引され、全体としては回復基調にあるものの、中国における経済成長の鈍化や、アジア諸国における中国景気悪化の影響をうけた景気減速などにより、当面は景気回復力の弱い状況が続くと予想されます。

エレクトロニクス市場においても、パーソナルコンピュータ等が市場の飽和による影響を受けると共に、スマートフォンや自動車関連市場、産業機器市場も緩やかな調整局面に入ると考えられます。

こうした中でロームグループでは、引き続き、長期的な市場の成長が見込まれる自動車・産業機器市場への拡販、海外市場における顧客サポート体制の強化など、売上の増加と利益体質の強化に努めてまいります。

このような状況を踏まえ、通期の連結業績予想につきましては、平成27年11月5日に公表いたしました通り、下記を見込んでおります。

### 通期業績予想(連結)

(単位:百万円)

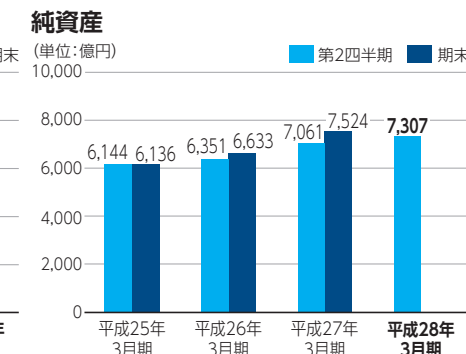
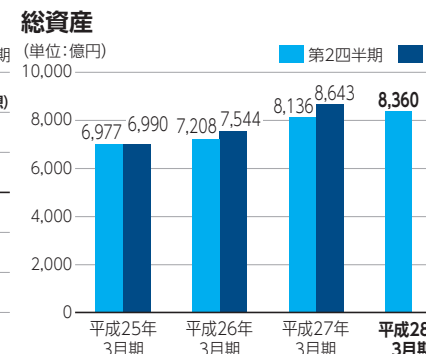
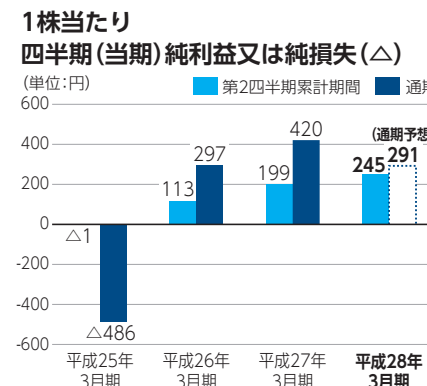
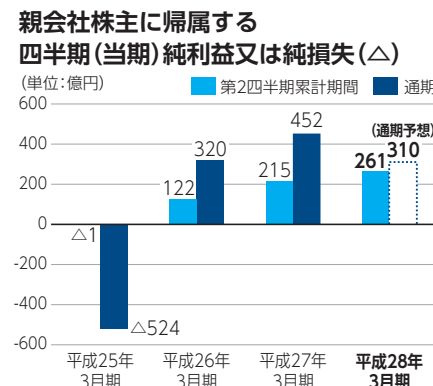
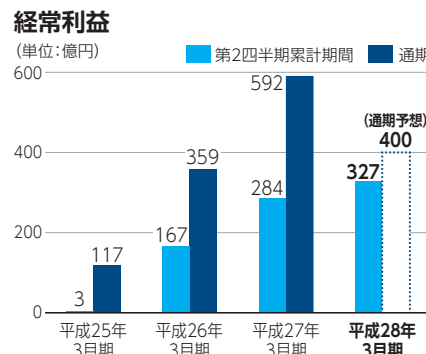
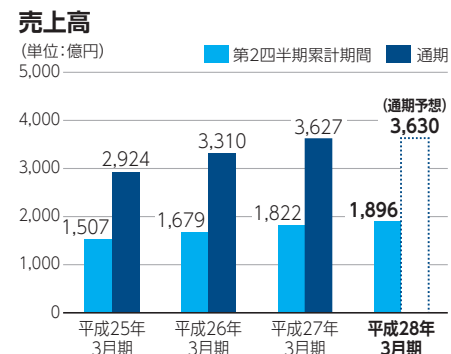
	平成27年3月期	平成28年3月期予想	前期比増減率
売上高	362,772	363,000	+0.1%
営業利益	38,800	34,000	△12.4%
経常利益	59,218	40,000	△32.5%
親会社株主に帰属する当期純利益	45,296	31,000	△31.6%

下期の為替レートは、1米ドル=115円を前提としております。

株主の皆様には、一層のご支援ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

平成27年12月

代表取締役社長 澤村 諭



# セグメント別の概況

## LSI



### 主な製品

- アナログ
- ロジック
- メモリ
- ASIC
- ファンダリ



- 売上高 881億4千万円 (前年同期比2.7%増)
- セグメント利益 77億3千5百万円 (前年同期比40.5%減)

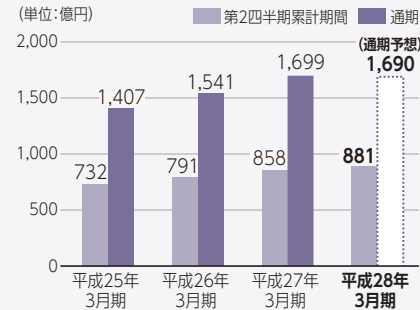
自動車市場では、各種電源LSIの新製品採用が進み、売上が増加しました。

IT関連市場では、スマートフォン向けに各種センサの採用が進みました。

AV機器市場では、フラットパネルモジュール向け市場の低迷が続きましたが、オーディオ向けシステムLSIやテレビ向けの電源LSIなどが売上を伸ばしました。

事務機市場向けでは、電源LSIなどが堅調に推移しました。

### 売上高



## 半導体素子



### 主な製品

- ダイオード
- トランジスタ
- 発光ダイオード
- 半導体レーザ



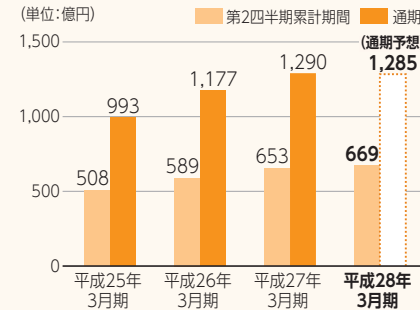
- 売上高 669億9千9百万円 (前年同期比2.5%増)
- セグメント利益 114億4千1百万円 (前年同期比28.6%増)

自動車市場向けではMOSFETやパワーダイオード、スマートフォン市場向けでは小信号ダイオードの売上が好調に推移しました。

また、SiCデバイス・モジュールについても太陽光発電装置や電気自動車の充電器向けなどに大きく売上を伸ばしました。

オプティカルデバイス関連では、光ディスクの読み取り用レーザ等の売上が調整局面となりました。

### 売上高



## モジュール



### 主な製品

- プリントヘッド
- パワーモジュール
- オプティカル・モジュール



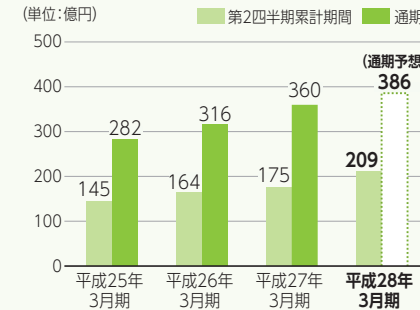
- 売上高 209億7千4百万円 (前年同期比19.8%増)
- セグメント利益 38億1千8百万円 (前年同期比364.5%増)

プリントヘッドについては、FAX向けの売上が減少しましたが、決済端末向けなどで売上を伸ばしました。

また、スマートフォンやウェアラブル機器向けに、超小型センサモジュールなどが大きく売上を伸ばしました。

パワーモジュールについては、自動車関連市場向けなどの電源モジュールの売上が低迷しました。

### 売上高

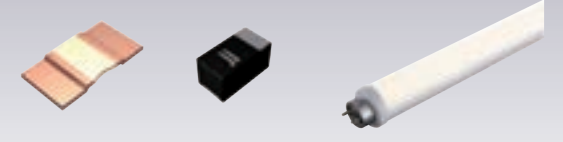


## その他



### 主な製品

- 抵抗器
- タンタルコンデンサ
- ライティング (照明)



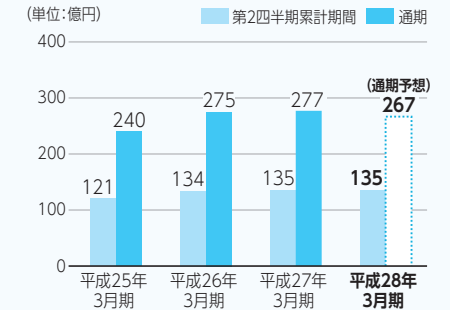
- 売上高 135億2千2百万円 (前年同期比0.4%減)
- セグメント損失 8億8千1百万円 (前年同期はセグメント損失8億3千6百万円)

抵抗器については、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ました。

タンタルコンデンサについても、スマートフォン向けの超小型部品が順調に売上を伸ばしました。

ライティング (照明) については、直管形LEDが売上を伸ばしたものの、量販店向けにおいては、価格競争の影響を受け売上が低迷しました。

### 売上高



**世界初!トレンチ構造採用のSiC-MOSFETを開発・量産  
産業機器などの大電力機器の小型・低消費電力化に貢献**

ロームは、世界で初めてトレンチ構造(チップ表面に溝を形成し、その側壁にMOSFETのゲートを形成した、より微細化が可能な構造)を採用したSiC-MOSFETを開発しました。従来のプレーナー型のSiC-MOSFETに比べ、オン抵抗が50%削減でき、太陽光発電用パワコンや産業機器向け電源、工業用インバータなど、あらゆる機器の電力損失を大幅に低減します。ロームでは平成22年にSiC-MOSFETの量産化に成功するなど、業界をリードする製品開発を行い、さらに電力損失低減を実現させるデバイス開発を進めています。



トレンチ構造SiC-MOSFETを使用したフルSiCパワーモジュール

**業界最高の高画質と高速印字を実現する  
新構造サーマルプリントヘッド技術を開発**

ロームは、業界最高の高画質・高速印字を実現するサーマルプリントヘッド技術を開発しました。荷札ラベルを大量、高速に印刷する物流用途のバーコードプリンタや、高精度の写真や微細文字を印刷する医療用途のプリンタにおいて、一般品に比べて約4倍(600dpi時、300mm/秒)の高画質・高速印字を可能にします。今後は、この技術を用いた製品の平成27年中の量産化と、ラインアップ拡充を目指します。

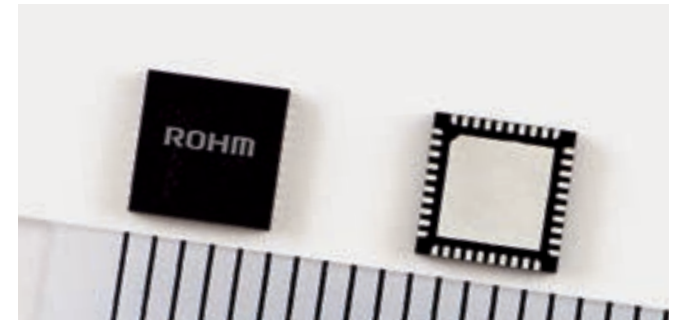


**Powervation Ltd.  
の全株式を取得  
デジタル電源制御  
LSI市場に本格参入**

ロームは、平成27年7月22日付で、Powervation Ltd.(本社:アイルランド、コーク市)を約7千万USドルで買収しました。Powervation社は、デジタル電源制御LSIの開発と販売を行う会社で、システム電源に関する独自技術を有しています。ロームが得意とするアナログ電源LSIの技術と幅広い製品ラインアップに加え、市場でのニーズの高まりが予測される高精度のデジタル電源の技術を獲得することで、電源LSIビジネスの強化、競争力の向上を図ります。

**USB Type-C規格対応 電力受給電コントローラICを開発  
100Wの大電力受給電でノートPCやTVも駆動可能**

ロームは、情報機器と周辺機器を接続するUSB Type-Cコネクタで「USB Power Delivery」を実現する電力受給電コントローラIC「BM92TxxMWVシリーズ」を開発しました。従来7.5Wまでの電力供給しかできなかったUSB Type-C対応機器間で、最大100W(20V/5A)までの受給電を可能にします。これにより、ノートPCやTVなど大きな電力を必要とする機器でも、USB端子からの給電による駆動が可能になります。また、スマートフォンやタブレットPCにおいては、従来比で約4倍以上の急速充電が可能になります。



電力受給電コントローラIC「BM92TxxMWVシリーズ」

**電子工作向け超省エネマイコンボード  
「Lazurite Basic」を開発、販売開始**

ロームグループのラピスセミコンダクタ株式会社は、電池駆動の電子工作に最適なマイコンボード「Lazurite Basic」を開発しました。「Lazurite」とは、ラピスセミコンダクタが提供する誰でも簡単に電子工作やIoTを実現できる、マイコン



「Lazurite Basic」

ボード・周辺モジュール・開発環境を含めたシリーズで、今回業界最小の消費電力を実現したことで、長時間駆動が可能になりました。本製品を搭載した重量わずか31gの折り鶴型ラジコン「ORIZURU」は総合家電見本市CEATEC JAPAN 2015のロームブース上空を飛びまわり、多くの来場者の注目を集め、メディアでも多数紹介されました。



「Lazurite」を搭載した「ORIZURU」

# 四半期連結財務諸表

## 四半期連結貸借対照表

科目	当第2四半期 (平成27年9月30日)	前期 (平成27年3月31日)
<b>資産の部</b>		
<b>流動資産</b>	<b>501,054</b>	<b>523,376</b>
現金及び預金	274,973	280,756
受取手形及び売掛金	81,812	76,721
電子記録債権	2,925	2,132
有価証券	29,305	42,998
商品及び製品	28,270	31,962
仕掛品	37,168	38,975
原材料及び貯蔵品	27,635	29,405
繰延税金資産	9,128	9,374
未収還付法人税等	385	546
その他	9,812	10,794
貸倒引当金	△363	△292
<b>固定資産</b>	<b>334,959</b>	<b>341,003</b>
<b>有形固定資産</b>	<b>233,694</b>	<b>231,293</b>
建物及び構築物	218,839	221,833
機械装置及び運搬具	506,031	511,008
工具、器具及び備品	51,152	51,459
土地	65,203	64,039
建設仮勘定	23,796	18,746
減価償却累計額	△631,328	△635,793
<b>無形固定資産</b>	<b>13,342</b>	<b>5,401</b>
のれん	6,379	33
その他	6,963	5,368
<b>投資その他の資産</b>	<b>87,922</b>	<b>104,309</b>
投資有価証券	66,551	73,462
退職給付に係る資産	2,338	1,948
繰延税金資産	2,870	3,836
その他	16,599	25,457
貸倒引当金	△438	△394
<b>資産合計</b>	<b>836,014</b>	<b>864,380</b>

(単位：百万円)

科目	当第2四半期 (平成27年9月30日)	前期 (平成27年3月31日)
<b>負債の部</b>		
<b>流動負債</b>	<b>67,184</b>	<b>69,660</b>
支払手形及び買掛金	9,816	11,764
電子記録債務	7,947	8,026
未払金	17,826	19,282
未払法人税等	6,099	6,638
繰延税金負債	9	—
その他	25,486	23,948
<b>固定負債</b>	<b>38,086</b>	<b>42,286</b>
繰延税金負債	26,624	29,617
退職給付に係る負債	9,010	9,251
その他	2,451	3,416
<b>負債合計</b>	<b>105,270</b>	<b>111,946</b>
<b>純資産の部</b>		
<b>株主資本</b>	<b>738,763</b>	<b>738,750</b>
資本金	86,969	86,969
資本剰余金	102,403	102,403
利益剰余金	616,536	599,518
自己株式	△67,146	△50,141
<b>その他の包括利益累計額</b>	<b>△8,502</b>	<b>13,186</b>
その他有価証券評価差額金	18,894	24,442
為替換算調整勘定	△23,724	△7,308
退職給付に係る調整累計額	△3,672	△3,948
<b>非支配株主持分</b>	<b>482</b>	<b>496</b>
<b>純資産合計</b>	<b>730,743</b>	<b>752,433</b>
<b>負債純資産合計</b>	<b>836,014</b>	<b>864,380</b>

## 四半期連結損益計算書

(単位：百万円)

科目	当第2四半期 累計期間 (自平成27年4月1日 至平成27年9月30日)	前第2四半期 累計期間 (自平成26年4月1日 至平成26年9月30日)
<b>売上高</b>	<b>189,636</b>	<b>182,262</b>
売上原価	121,299	119,099
<b>売上総利益</b>	<b>68,337</b>	<b>63,163</b>
販売費及び一般管理費	44,912	41,929
<b>営業利益</b>	<b>23,424</b>	<b>21,233</b>
営業外収益	9,358	7,283
営業外費用	77	77
<b>経常利益</b>	<b>32,705</b>	<b>28,440</b>
特別利益	127	2
特別損失	289	1,186
<b>税金等調整前四半期純利益</b>	<b>32,544</b>	<b>27,255</b>
法人税、住民税及び事業税	6,155	7,011
過年度法人税等	—	384
法人税等調整額	199	△1,680
法人税等合計	6,354	5,715
<b>四半期純利益</b>	<b>26,189</b>	<b>21,540</b>
<b>非支配株主に帰属する四半期純利益</b>	<b>8</b>	<b>18</b>
<b>親会社株主に帰属する四半期純利益</b>	<b>26,180</b>	<b>21,521</b>

## 四半期連結キャッシュ・フロー計算書

(単位：百万円)

科目	当第2四半期 累計期間 (自平成27年4月1日 至平成27年9月30日)	前第2四半期 累計期間 (自平成26年4月1日 至平成26年9月30日)
営業活動によるキャッシュ・フロー	40,284	30,512
投資活動によるキャッシュ・フロー	△3,627	△61,015
財務活動によるキャッシュ・フロー	△26,200	△3,280
現金及び現金同等物に係る換算差額	△6,908	8,329
現金及び現金同等物の増減額(△は減少)	3,548	△25,453
現金及び現金同等物の期首残高	222,668	240,391
現金及び現金同等物の四半期末残高	226,216	214,937

(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。

**ロームシアター京都 竣工!**  
平成28年1月にオープン予定

ロームシアター京都が平成27年8月31日に竣工しました。長年にわたり音楽芸術を支援してきたロームは、50年間京都市民の皆様にご愛されてきた京都会館が再整備されるにあたり、その新しいコンセプトに共感し、今後50年間のネーミングライツの形でお手伝いさせていただくことになりました。ロームは、ロームシアター京都が日本を代表する文化の殿堂として広く愛されることを願っています。



表紙写真：ロームシアター京都 外観 (所在地：京都市左京区岡崎)



竣工の様子(平成27年9月13日)



メインホール



ノースホール

撮影：小川重雄

ロームシアター京都のオープニング・プレ事業として、世界遺産二条城・二の丸御殿前で、ロームの協賛する「小澤征爾音楽塾 京都・二条城 特別演奏会 ROHM CLASSIC SPECIAL」が開催されました。夕暮れの幻想的な雰囲気の中、小澤征爾氏の指揮により、ベートーヴェン作曲の交響曲第9番第4楽章「歓喜の歌」などが演奏されました。



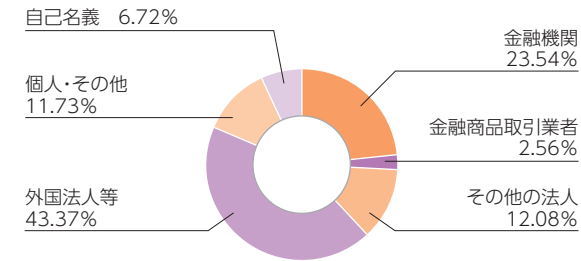
「小澤征爾音楽塾 京都・二条城 特別演奏会 ROHM CLASSIC SPECIAL」(平成27年9月12日)



■ 株式の状況

発行可能株式総数 300,000,000 株  
発行済株式総数 113,400,000 株 (自己株式7,623,441 株を含む)  
株主数 28,051 名

■ 所有者別株式分布状況

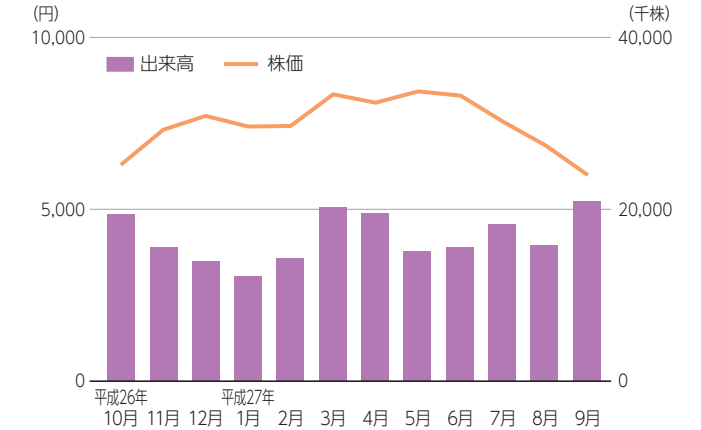


■ 大株主(上位10名)

株主名	持株数(千株)	持株比率(%)
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	7.56
日本マスタートラスト 信託銀行株式会社(信託口)	7,052	6.66
日本トラスティ・サービス 信託銀行株式会社(信託口)	4,770	4.50
MSCO CUSTOMER SECURITIES	2,946	2.78
株式会社京都銀行	2,606	2.46
佐藤 研一郎	2,405	2.27
日本トラスティ・サービス 信託銀行株式会社(信託口9)	2,272	2.14
CBNY-GOVERNMENT OF NORWAY	1,641	1.55
THE BANK OF NEW YORK MELLON SA/NV 10	1,609	1.52
STATE STREET BANK WEST CLIENT-TREATY 505234	1,560	1.47

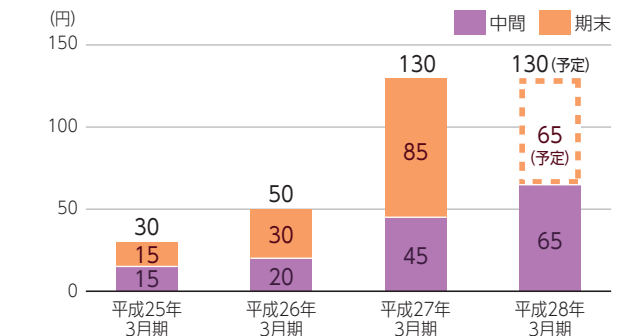
(注) 1. 持株数は千株未満を、持株比率は小数点第2位未満を、それぞれ切り捨てて表示しております。  
2. 当社の自己株式(7,623千株)は、上表から除外しております。  
3. 持株比率は発行済株式の総数から自己株式を除いた数に基づき、算出しております。

■ 株価と出来高



(注) 株価は各月の取引日の終値の単純平均を、出来高は月間の推移を表示しております。

■ 配当金の推移



ローム ホームページ  
<http://www.rohm.co.jp>

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





## 社名について

半導体メーカー・ローム (ROHM) の社名由来は創業当時の生産品目である抵抗器 (Resistor) の頭文字「R」に抵抗値の単位Ω [ohm] を組み合わせたものです。「R」は信頼性 (Reliability) にも通じており、品質を第一とするロームの企業姿勢を示しています。

## ■ 会社概要

**社名** ローム株式会社  
(ROHM COMPANY LIMITED)

**本社** 〒615-8585 京都市右京区西院溝崎町21  
TEL (075) 311-2121  
FAX (075) 315-0172

**設立年月日** 昭和33年9月17日

**資本金** 86,969百万円

**従業員数** 3,223名 (ロームグループ21,100名)

## ■ 役員

※取締役社長 澤村 諭  
取締役 藤原 忠信  
佐々山 英一  
松本 功  
東 克己  
山崎 雅彦  
阪井 正樹  
飯田 淳  
川本 八郎  
西岡 幸一

**監査役(常勤)** 柴田 義明  
岩田 秀夫  
**監査役** 玉生 靖人  
村尾 慎哉  
喜多村 晴雄

(注)

- ※印は、代表取締役であります。
- 取締役 川本八郎及び西岡幸一は、会社法第2条第15号に定める社外取締役であります。
- 監査役の5名は、会社法第2条第16号に定める社外監査役であります。
- 当社は、取締役 川本八郎、西岡幸一の両氏、及び監査役の5名を、東京証券取引所の定めに基づく独立役員として指定し、当該取引所に届け出ております。

## ■ 株主メモ

**事業年度** 毎年4月1日から翌年3月31日まで

**株主確定の基準日** 定時株主総会、期末配当 3月31日  
中間配当 9月30日

**単元株式数** 100株

**株主名簿管理人** 三菱UFJ信託銀行株式会社

**同事務取扱場所** 三菱UFJ信託銀行株式会社 大阪証券代行部  
〒541-8502 大阪市中央区伏見町3丁目6番3号  
TEL (0120) 094-777 (通話料無料)

**金融商品取引所** 東京証券取引所

**公告方法** 以下の当社ホームページに掲載しております。  
<http://www.rohm.co.jp>

(ただし、事故その他やむを得ない事由により電子公告によることができないときは、日本経済新聞に掲載いたします)

## 【株式に関するお手続きについて】

「住所・氏名のご変更」、「配当金受け取り方法のご指定」、「単元未満株式の買取請求」、「単元未満株式の買増請求」等各種お手続きの窓口は、次のとおりとなります。

なお、株券電子化までに証券保管振替機構(ほふり)を利用されなかった株式につきましては、三菱UFJ信託銀行株式会社に管理口座(以下、「特別口座」といいます)で管理されております。

●証券会社等の口座にて保有されている株式にかかるお手続き  
→お取引のある証券会社等にご照会ください。

●特別口座にて保有されている株式にかかるお手続き  
→特別口座管理機関である三菱UFJ信託銀行株式会社に照会ください。

なお、下記のご照会等につきましては、株主名簿管理人である三菱UFJ信託銀行株式会社にお申出ください。

- 「支払期間経過後の配当金に関するご照会」
- 「郵便物等の発送と返戻に関するご照会」
- 「株式事務に関する一般的なお問合せ」

## 三菱UFJ信託銀行株式会社 大阪証券代行部

住所：〒541-8502 大阪市中央区伏見町3丁目6番3号  
テレホンセンター：(0120) 094-777 (通話料無料) (受付時間：平日9:00～17:00)  
ホームページ：<http://www.tr.mufg.jp/daikou/>

## ローム株式会社

本社 〒615-8585 京都市右京区西院溝崎町21  
TEL (075) 311-2121 FAX (075) 315-0172  
URL <http://www.rohm.co.jp>

