

BeFine!

第42期 第3四半期株主通信

証券コード 6869

2008年4月1日～2008年12月31日



シスメックス本社のある
神戸・北野の景観

特集 おかげさまで40周年
シスメックスの軌跡 — 第4話

「テクノパーク」オープン

—人々の健康へとつなぐ「知」の創造と継承—

世界的な金融危機で景気が減退するなか、売上高・営業利益で増収増益を達成しました。

代表取締役社長

冨次恒

いえつぐ ひさし

【出身地】大阪【略歴】大学を卒業後、銀行に13年間勤務。その後、東亜医用電子株式会社（現シスメックス株式会社）に入社。1996年、代表取締役社長に就任。【趣味】読書、ゴルフ、スポーツ観戦【信条】「意あらば通ず」



売上高、営業利益ともに増収増益を達成

株主の皆様におかれましては、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

当社は、2007年に再定義した新企業理念「Sysmex Way」のもと、多様なステークホルダーの皆様との絆を大切にし、社会からのより厚い信頼とさらなる飛躍を目指し、健康で豊かな社会づくりに貢献したいと考えています。

さて、当社グループの2009年3月期 第3四半期の業績は、売上高、営業利益とも増収増益を達成しました。経常利益、当期純利益につきましては、円高による為替の影響を受け、減益となりました。

売上高・営業利益の増加に大きく寄与しているのは、前年同期比15.6%の増収、同68.8%の増益と好調な米州です。海外市場の売上高は前年同期比3.0%増となり、全ての地域で二桁の増益を達成しました。また国内売上高も、厳し

い市場環境が続くなか、前年同期比2.8%の増収を達成しました。前年同期の為替レートを適用した場合、連結売上高は前年同期比10.3%増、営業利益は同11.4%増となり、実質二桁成長となります。通期の連結業績見通しは、円高の進行により為替差損が想定以上に発生したため、経常利益を115億円、当期純利益を67億円に修正いたしました*。

当期は昨年11月に、当社のライフサイエンス領域初の製品である「乳がんリンパ節転移迅速検査システム」が国内で初めて保険適用を受けました。このシステムは、現在は顕微鏡で行われている検査を自動化し、手術中にリンパ節へのがん転移の有無を迅速に診断できるため、再手術による患者さんの負担軽減に貢献します。当社は今後も価値の高い検査をお届けすることにより、豊かな健康社会の実現に貢献したいと考えています。

株主の皆様には、今後ともより一層のご支援を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

売上高



営業利益



当期純利益



*本資料のうち、業績予想等に記載されている各数値は、現在入手可能な情報による判断および仮定に基づき算出しており、判断や仮定に内在する不確実性および今後の事業運営や内外の状況変化により、実際の業績等が予想数値と異なる可能性があります。

外部売上(第3四半期累計) ■ 内部売上(第3四半期累計) ■
 売上高(第3四半期累計) ■ 営業利益(第3四半期累計) ●

日本

厳しい市場環境のなか、血球計数分野では複数の大型案件を獲得し増収を達成

- 依然として厳しい状況が続くなか、血球計数分野、血液凝固分野での売上が堅調に推移しました。
- 海外への輸出(内部売上)が増加しましたが、円高の影響により営業利益は減少しました。



全自動血液凝固測定装置 CS-2000i



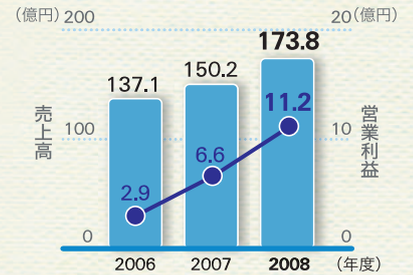
米州

直接販売・サービス体制の強化が進み、米州全体で二桁成長を達成

- 米国における血球計数分野での売上が大幅に増加しました。
- 直接販売・サービス地域における増収効果により、営業利益率が大幅に改善しました。



シスメックス アメリカ



欧州

会計基準の変更などにより減収となるものの、診断薬の売上増加により利益率が改善

- 会計基準(リース会計)の変更や仕入れ商品の一部中止により、減収となりました。
- フランスおよび東欧、ロシアなどの新興国での診断薬売上が増加し、利益率が改善しました。



中東現地法人の開所式



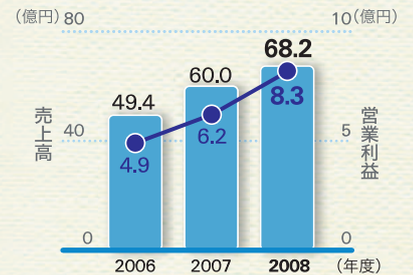
中国

システム製品におけるお客様への直接提案により、大幅な増収増益を達成

- 血球計数分野の上位機種、尿・血液凝固の各分野で診断薬の売上が大幅に伸びました。
- 尿分野において機器のアップグレードやメラミン混入事件の影響などにより、売上が堅調に推移しました。



血球計数分野の上位機種 HSTシリーズ



アジア・パシフィック

医療インフラ整備が進むインドでは、血球計数分野の下位市場での販売が大幅に伸長

- インドなどにおいて、小型の血球計数装置の販売が大幅に伸びました。
- オーストラリアにおいて血液検査システム製品の売上が好調に推移しました。



多項目自動血球計数装置 pocH-100i



第4話 「テクノパーク」オープン

一人々の健康へとつなぐ「知」の創造と継承

2008年10月、シスメックスは従来の研究開発拠点「テクノセンター」を拡充し、「テクノパーク」として神戸にオープンしました。

「知」の創造と継承」をコンセプトに設立したテクノパークは、グローバル基準の研究開発施設として最先端の設備とともに、発想の転換を促し、創造力を醸成する環境を備

えています。世界中から集う多様な分野の研究者や技術者たちが、互いの知識を十分に発揮できる場として、相互のコミュニケーションの活性化を図り、より高度な技術の創出と融合を促進していきます。

シスメックスは、これからも価値の高い検査・診断技術の創出に取り組んでいきます。

キッズパーク(建設中)
ワークライフバランスを確保し、従業員が子育てをしながら安心して働けるよう、敷地内に託児所を建設しています

ウエストコア

セントラルオフィス

テクノパークの新たな玄関口であるセントラルオフィスには、シスメックスの継承すべき“知”を受け継ぐ場として、歴史や技術を紹介する展示室があります

テクノカフェ

明るく開放的な雰囲気のなかで利用者がリラックス・リフレッシュできる空間となっています。約460名収容可能な広々としたスペースは、さまざまなイベントにも活用されています

ウエストコア

粒子計測分野の商品開発などを推進

粉体・粒子の測定を行う粒子計測分野のパーティクルアナリシスセンターや、臨床検査分野の測定データの精度管理を行うための標準器室、遺伝子検査室などを設置しています。



最先端の検査設備を備えた遺伝子検査室



テクノパークのコンセプト「知」の創造と継承」を表すシンボルモニュメント。空に向かって勢いよく反り立つ弓形造形物は「未来に向けて成長していく姿」、お互い支えあうような形状は「調和」「融合」を表現しています

R&Dタワー

研究開発部門が融合し、 新しいアイデアが生まれる場

「研究者・技術者が分野や組織を越えて協力し、互いに必要な議論を自然に沸き起こさせるようなオフィス空間」をコンセプトに、ラボスペース*とオフィススペースを同一フロアに設置し、研究テーマやプロジェクトにより自由にレイアウト変更が行えるフレキシブルなつくりになっています。これにより、以前は点在していた機器・試薬・ソフトウェアの開発者がプロジェクト単位で各フロアに集結できるようになりました。

*ラボスペース：研究開発実験スペース



ラボスペースはオフィススペースから
ガラス越しに見ることができます



R&Dタワー

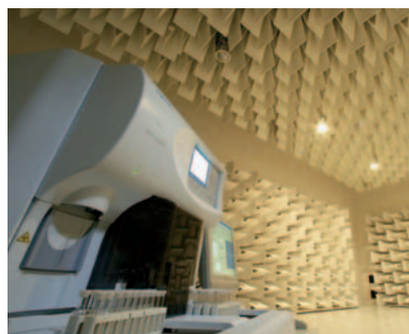
イーストラボ

日本庭園
茶室

イーストラボ

製品開発の効率化を推進する 最新の研究設備

製品が発する電磁波が他の機器や検査結果に影響を及ぼさないかを開発段階から確認するための電波暗室を設置。製品の信頼性を高め、製品開発の大幅な効率化を実現します。



関西で最大規模を誇る
電波暗室



コミュニケーションを促すため、各階の吹き抜け空間に設置された
ミーティングスペース

日本庭園・茶室

自然・文化・科学の融合により、 新たな発想が生まれる環境

文化と科学の関連性は深く、歴史的にも科学技術は優れた文化背景のなかで育まれ、進歩してきました。日本の伝統文化の象徴とも言える日本庭園や茶室では、国内外からのお客様をもてなし、交流を深めるだけでなく、文化と科学の融合から新たな発想が生まれることを期待しています。



敷地内の自然エリアに
設けられた、池泉回遊
式の日本庭園は、海と
山に囲まれた神戸を模
しています

TOPICS トピックス

10月

- コーポレートブランドロゴを一新
- ★「知」の創造と継承」をコンセプトとした研究開発拠点「テクノパーク」オープン
- ★乳がんリンパ節転移迅速検査システムの保険適用(国内初)が決定
※11月1日付けで保険適用

11月

- 中東湾岸地域での販売・サービスを強化
- ◆モスクワ大学からインターンシップを受け入れ

12月

- ★ニワトリの鳥インフルエンザウイルス感染を迅速に検査できるキットの販売を発表
- インド合併会社を完全子会社化

●経営 ★研究開発 ■販売 ◆その他

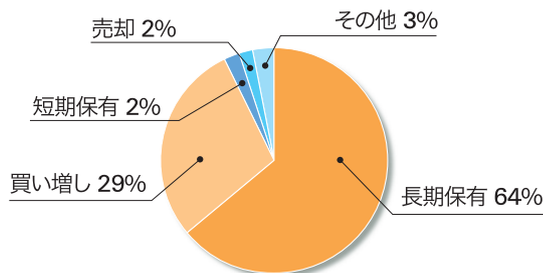
IR・広報室からのお知らせ

■株主様アンケート結果のご報告

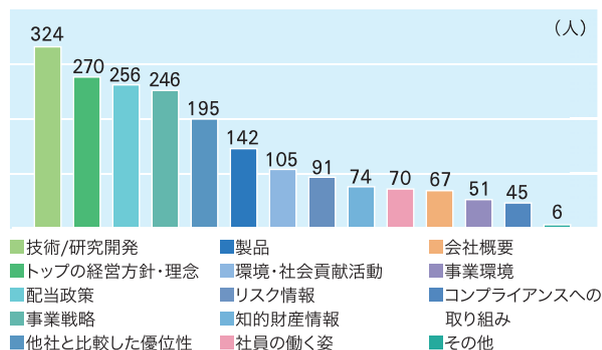
第42期 第2四半期株主通信『Be Fine!』にてお寄せいただいた株主様からのアンケート結果についてご報告いたします。株主の皆様には、アンケートにご協力いただき、誠にありがとうございました。

これまで頂戴したご意見やご要望をもとに、情報の充実や読みやすさの向上、デザインの一新を図った結果、昨年度実施したアンケート結果より、それぞれ平均10ポイント以上の改善結果を得ることができました。

■当社株式についての今後の方針



■今後当社のどのような内容についてお知りになりたいですか？



■情報の充実度



■文章の読みやすさ



■デザイン



■自由ご記入欄

★素人にも読みやすいように工夫されていて嬉しく思いました。「くらしの健康豆知識」(前回のテーマ: インフルエンザ)のコーナーもとても参考になり、親しみやすい『Be Fine!』となっていますね。

(70歳代・女性)

★社員の方の働く姿や社会貢献への考え方や状況を掲載してもらいたいです。

(50歳代・男性)

★野口みずぎ選手、マラソン頑張ってください。

(60歳代・男性)

ご要望や激励、お褒めの言葉を多数いただき、関係者一同にとって大きな励みとなりました。皆様から頂戴したさまざまなご意見を社内で共有し、今後の事業活動に活かしてまいります。



単元未満株をお持ちの皆様へ

前回、当コーナーにてご紹介した、単元未満株のさまざまな制限。株主様にとって重要な「株主総会における議決権」にも関係しています。

株主総会に出席できない!?

単元株と異なり、単元未満株には「株主総会における議決権」が認められていません。このため、100株を単元としている当社の場合、100株に満たない単元未満株をお持ちの株主様は、6月に開催予定の株主総会にご出席いただけないことになってしまいます。

手続きに関するお問い合わせ先

【株主名簿管理人】 三菱UFJ信託銀行株式会社
☎ 0120-684-479 (通話料無料)

※証券保管振替機構をご利用の場合、お取引の証券会社でお手続きくださいますようお願い申し上げます。

買い増し手続きは3月15日までにお済ませください。

株主総会に出席するには

100株に足りない株式を買い増ししていただくことで、お持ちの当社株式は単元株となり、株主総会にご出席いただけます。たとえば、80株を保有されている株主様は、20株を買い増ししていただくことで、単元株にすることができます。



IRカレンダー

2009.2—2009.6

2009年

2月3日

- 2009年3月期 第3四半期決算発表

2月13日～14日

- 関西ノムラ資産管理フェア2009出展



ノムラ資産管理フェア(東京)の当社展示ブース(2008年12月)

2月24日

- 本誌(第42期 第3四半期株主通信『Be Fine!』)発送

3月16日～3月31日

- 単元未満株式買い増し手続き停止期間

※証券保管振替機構をご利用の場合、証券会社によって手続き期間が異なる場合がございますので、お取引の証券会社にお問い合わせください。

3月25日

- シスメックス株式会社権利付株式最終売買日*

3月31日

- 2009年3月期末

5月初旬

- 2009年3月期 決算発表

6月

- 定時株主総会

*シスメックス株式会社 権利付株式最終売買日について

株主の権利を得るには、各企業が定める一定の日(基準日)に、株主名簿に株主として記載されていなければなりません。株式の注文が成立してから株式の受け渡しまでには4営業日かかるため、3月31日を基準日としている当社の場合、3月25日までに株式を購入していただく必要があります。



株式の購入は4営業日前までにお願いします。

※3月26日以降に当社株をご購入されても、2009年3月末における配当、議決権行使、株主総会参加の権利は得られません。

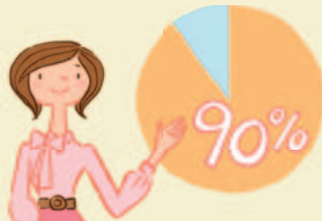
乳がん

現在、日本女性の間で増え続けている乳がん。

早期に発見すれば、かなりの高い確率で治癒する“治せるがん”であることをご存知ですか？
早期発見のために、定期的な自己検診と、医療機関での検診をおすすめします。

早期であれば約90%が治癒

乳がんは、日本女性の20人に1人が発症すると言われています。患者さんの数は年々増加していますが、いまや早期に発見・治療すれば約90%の患者さんが治癒するため、決して怖い病気ではなくなりました。全てのがんに言えることですが、特に乳がんにおいては早期発見が重要です。



自分でできる乳がんの早期発見

早期発見には、月1回の自己検診が重要です。お風呂やシャワーの時に指で触れたり、鏡の前で観察し、気にならないか確認してみてください。また、自己検診で確認できない小さな乳がんを発見するため、年に1回、医療機関での定期検診の受診もおすすめします。



こんなところにシスメックス

乳がんの転移の有無を、高精度に短時間で判定 —乳がんリンパ節転移迅速検査システム—

現在の乳がん手術では、乳がんが最も転移しやすい脇の下にあるリンパ節を手術中に検査し、転移がなければ切除範囲を最小限にとどめる方法が広まっています。当社のOSNA法による乳がんリンパ節転移迅速検査は、転移の有無を約30分という短時間で高精度に判定し、患者さんの負担の軽減に貢献しています。



遺伝子増幅検出装置RD-100i

2008年11月
国内で初めて
保険適用!

会社概要

(2008年12月31日現在)

- | | | | |
|--------|--|----------|--|
| ●商号 | シスメックス株式会社
SYSMEX CORPORATION
(1998年10月1日東亜医用電子株式会社から
商号変更) | ●格付け | A (R&I:格付投資情報センター) |
| ●設立年月日 | 1968年2月20日 | ●従業員数 | 1,445名
※上記の従業員数には関係会社への出向者193名および嘱託、
パートタイマー215名は含んでおりません。 |
| ●資本金 | 86億7,898万円 | ●主な事業の内容 | 臨床検査機器、検査用試薬、粒子分析機器
ならびに関連ソフトウェアなどの
開発・製造・販売・輸出入 |

株主メモ

(2009年1月5日現在)

- | | | | |
|---------------------------|------------------------------|--------------------|--|
| ●事業年度 | 毎年4月1日から翌年3月31日まで | ●証券コード | 6869 |
| ●定時株主総会 | 6月 | ●単元株式数 | 100株 |
| ●基準日 | | ●株式事務 | |
| 定時株主総会 | 3月31日 | 株主名簿管理人 | 〒100-8212 東京都千代田区丸の内一丁目4番5号
三菱UFJ信託銀行株式会社 |
| 期末配当金 | 3月31日 | 同事務取扱場所 | 〒530-0004 大阪市北区堂島浜一丁目1番5号
三菱UFJ信託銀行株式会社 大阪証券代行部 |
| 中間配当金 | 9月30日 | | 〒530-0004 大阪市北区堂島浜一丁目1番5号
三菱UFJ信託銀行株式会社 大阪証券代行部 |
| その他必要がある場合は、あらかじめ公告いたします。 | | | 電話 0120-094-777(通話料無料) |
| ●公告掲載新聞 | 日本経済新聞 | (郵便物送付先・
電話照会先) | |
| ●上場証券取引所 | 東京証券取引所市場第1部
大阪証券取引所市場第1部 | | |

シスメックス株式会社

神戸市中央区脇浜海岸通1-5-1 〒651-0073 Tel. 078-265-0500 Fax. 078-265-0524 www.sysmex.co.jp

再生紙、大豆油インキを使用しています。