



## Corporate Profile

シスメックス株式会社  
会社案内

Together for a better  
healthcare journey



## より良いヘルスケアジャーニーを、ともに。

シスメックスは、一人ひとりの生涯にわたるヘルスケアの旅路「ヘルスケアジャーニー」がより良いものになるよう、テクノロジーとソリューションで支えていく。

「ヘルスケアジャーニー」において重要な役割を担う検査・診断にさらなるイノベーションを起こすとともに、個別化医療や新たな治療の領域においても、さまざまなステークホルダーとの協創を通して、ユニークな価値を提供していく。

人々、また社会に、より確かな安心をお届けするために、社会価値と経済価値を創出するサステナブル企業として成長し続ける。

# Together for a better healthcare journey

# Sysmex Way

## Mission

ヘルスケアの進化をデザインする。

## Value

私たちは、独創性あふれる新しい価値の創造と、人々への安心を追求し続けます。

## Mind

私たちは、情熱としなやかさをもって、自らの強みと最高のチームワークを発揮します。

## Shared Values

### お客様に対して

常にお客様の視点で行動し、確かな品質ときめ細やかなサポートにより、お客様に安心を届けます。常にお客様が真に求めるものが何かを追求し、お客様の期待を超える新しい価値を提案します。

### 従業員に対して

多様性を受け入れ、一人ひとりの人格や個性を大切にすると共に、安心して能力が発揮できる職場環境を整えます。自主性とチャレンジ精神を尊重し、自己実現と成長の機会、成果に応じた公正な処遇を提供します。

### 取引先に対して

公平・公正を基本とした幅広い取引により、取引先の皆様に安心を届けます。相互の信頼関係と研鑽により、取引先の皆様と共に発展する企業をめざします。

### 株主様に対して

経営の健全性と透明性を高め、積極的な情報開示とコミュニケーションで、株主の皆様々に安心を届けます。堅実かつ革新的な経営を推進し、持続的な成長と株主価値の向上に努めます。

### 社会に対して

法令遵守はもとより、常に高い倫理観にもとづいた事業活動を推進し、社会の全ての皆様に安心を届けます。環境問題をはじめ地球や社会が抱える様々な問題の解決に、社会と共に取り組みます。

---

**安心 (anshin)** は、シスメックスの企業理念の根幹にある言葉であり、当社が創業以来追求してきた本質的な価値として、以下のような意味を持ちます。

- お客様が使用する当社の製品やサービスについて、**安全性、品質等に不安がない状態**
- ステークホルダーが、当社との関係、取引、対話等において**信用・信頼でき不安がない状態**
- 人々が、自分自身の健康、生活などに**不安がなく、心が落ち着いている状態**

Message from  
Leadership



シスメックスは、「ヘルスケアの進化をデザインする。」というミッションのもと、  
検査・診断を通じて人々の健康と医療を支えてきました。

そしていま、長期ビジョン「より良いヘルスケアジャーニーを、ともに。」を掲げ、  
生涯にわたって健康でありたいという、人々の普遍的な願いに寄り添う社会の実現を目指しています。

世界各地の医療課題に真摯に向き合いながら、独自のテクノロジーとソリューション、  
そして多様なパートナーとの協創を通じて、ヘルスケアの未来を切り拓いていく。

そのために挑戦を続け、社会に確かな安心をお届けしてまいります。

代表取締役会長 グループ CEO

冨次 恒

代表取締役社長

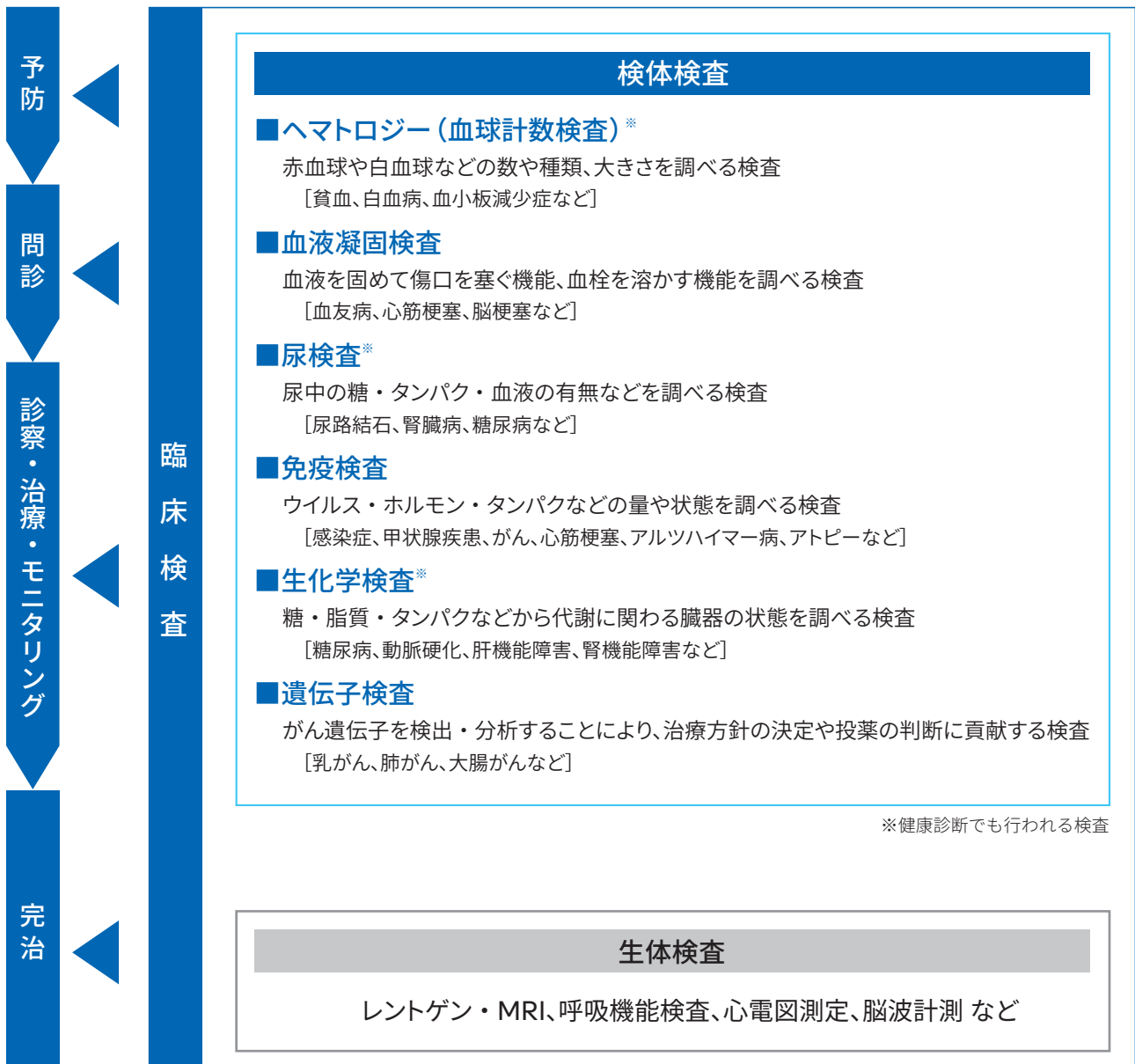
松井 石根

# 事業領域

医療に不可欠な臨床検査は、体内から採取した血液や尿などを調べる検体検査と、MRIや心電図など体を直接調べる生体検査の2種類に分けられます。シスメックスは検体検査領域を中心に事業を展開しています。

検体検査領域においてシスメックスは、機器、試薬およびソフトウェアをグローバルにお届けし、ヘマトロジー、血液凝固、尿（沈渣）の3分野ではグローバルシェアNo.1（アライアンス含む）を獲得しています。アジアではこの3分野に加えて免疫などの分野も展開し、検体検査領域のリーディングカンパニーとして多様なニーズにお応えしています。また、がんなどの検査にフォーカスしたライフサイエンス分野にも事業領域を拡大しています。

## シスメックスの主な事業領域(検体検査)



## ヘマトロジー（血球計数検査）

大規模施設における大量検体の高速処理が可能なハイエンドモデルから、小規模施設において活用可能なコンパクトモデルまで幅広いラインアップを提供しています。さらに、マラリアなどの地域特性に応じた臨床的価値の高い情報を提供する製品の研究開発も進めています。



多項目自動血球分析装置



試薬

## 尿検査

尿沈渣検査分野において世界で初めてフローサイトメトリー法<sup>※</sup>を用いた尿中有形成成分分析装置を開発し、提供しています。また、他社との提携により尿定性分析装置をポートフォリオに加え、多様な尿検査のニーズにお応えしています。

※フローサイトメトリー法：微細な粒子を流体中に分散させ、その流体を一列に流して、レーザー光を用いて個々の粒子を光学的に分析する手法のこと。



全自動尿中有形成成分  
撮像ユニット

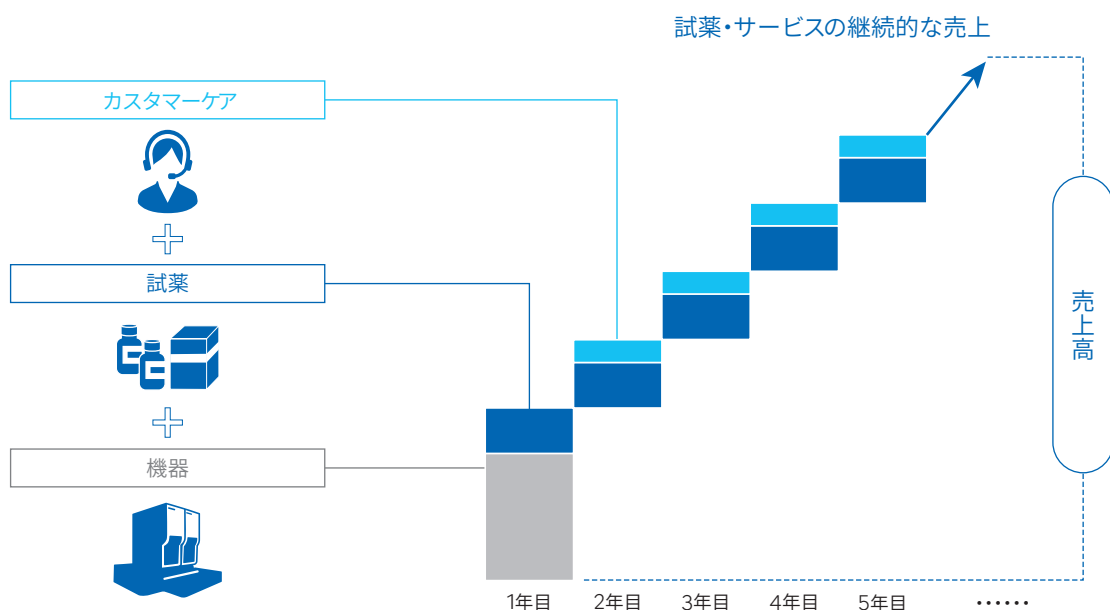
全自動尿中有形成  
成分分析装置

全自動尿化学分析装置



試薬

## 安定的な収益モデル



# 事業領域

## 血液凝固検査

施設の規模に応じて選択いただけるラインアップを提供しています。試薬は、Siemens Healthcare Diagnostics Inc. との提携に加え、グループ会社である HYPHEN BioMed との連携により、臨床的価値の高い製品の開発を進めています。



全自動血液凝固測定装置

試薬

## 免疫検査

感染症や腫瘍マーカーなどの検査試薬に加え、アルツハイマー病の原因となる脳内アミロイドβの蓄積状態や肝臓の線維化やアトピー性皮膚炎を検査する独自の項目を充実させるとともに、微量の検体で高水準の感度・迅速測定を実現した全自動免疫測定装置を提供しています。



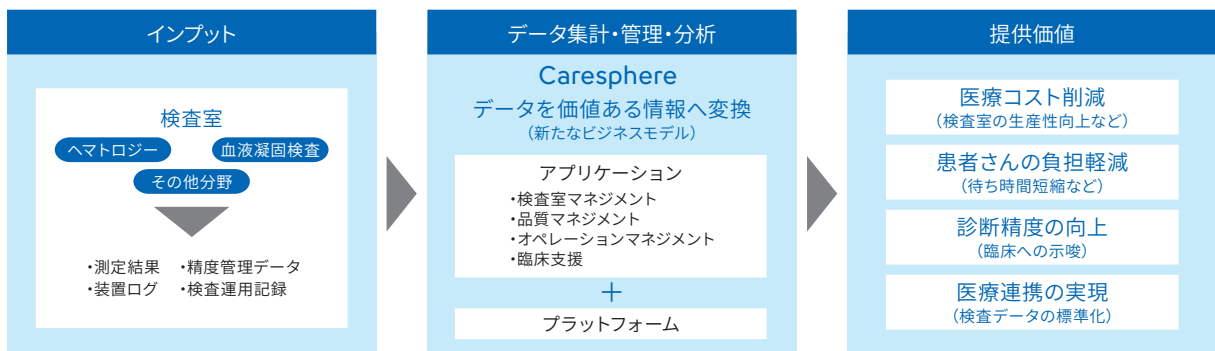
全自動免疫測定装置

試薬

## ネットワークソリューション

Caresphere™ は、検査機器や医療情報システムから得られるさまざまな情報を一元管理し、IoTやクラウドを利用してリアルタイムに連携・解析する、安全でグローバルに標準化されたプラットフォームです。本プラットフォーム上にある各種アプリケーションやサービスを通じて、病院の検査室や検査センターの効率的な運営や品質管

理の強化に役立つ情報を提供し、お客様の課題解決と患者さんの満足度向上を目指します。現在は、より高度な臨床検査室の運営をサポートするアプリケーションや、ISO 15189 関連業務の負担低減、人材育成の支援アプリケーションなどを提供しています。



## がん遺伝子検査

シスメックスが開発したOSNA™法を用いて、がんのリンパ節転移診断の補助となる情報を迅速かつ簡便に検査するシステムを提供しています。国立がん研究センターと共同開発した、遺伝子変異解析セット(がんゲノムプロファイリング検査用)は2019年に日本で初めて保険適用を受けました。また、グループ会社との連携により、血液中に含まれるごくわずかな遺伝子を高感度に検出する受託アッセイサービスなども展開しています。



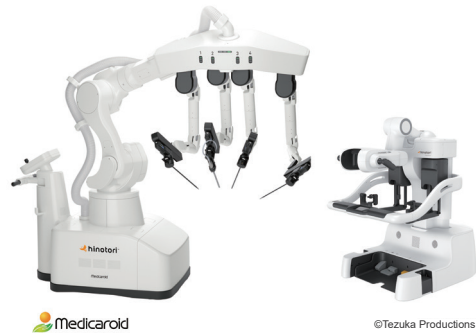
遺伝子増幅検出装置



試薬

## 手術支援ロボット

2013年に産業用ロボットのリーディングカンパニーである川崎重工業株式会社と、検査・診断の技術と医療分野でのネットワークを保有するシスメックスの共同出資により、株式会社メディカロイドを設立しました。シスメックスはメディカロイド製品の総販売代理店として、メディカロイドが開発する国産発の手術支援ロボットを中心とした医療用ロボットを世界中にお届けし、医療の発展に貢献します。



手術支援ロボットシステム

## リキッドバイオプシーによる個別化医療の実現

リキッドバイオプシーとは、血液や体液中に流れ出た病気の患部のごく微量な成分を高感度に分析する検査方法です。従来の、腫瘍など組織の一部を採取する検査に比べ、患者さんの身体的・精神的・経済的負担の軽

減や、検査機会の拡大、早期の治療方針確定につながる可能性があるとして注目されています。シスメックスは、リキッドバイオプシーによる個別化医療の実現を目指し、研究開発を進めています。

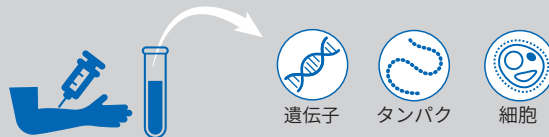
### 従来: 組織分析(バイオプシー)

患部組織を採取して直接分析



### 血液分析(リキッドバイオプシー)

血液・体液中に存在する疾患由来成分を分析



患者さん一人ひとりの特性に合った個別化医療実現に貢献

## 事業活動

シスメックスは、研究開発から生産、販売・カスタマーケアまで一貫して行う体制を構築し、さまざまな課題を抱えるお客様の多様なニーズにお応えしています。この体制により、検査に必要とされる高品質な機器・試薬・ソフトウェアに加えて、システム製品やオンラインサポート、高度な学術情報などの高い付加価値を提供することが可能となり、世界中のお客様から高い評価をいただいています。

さらに、オープンイノベーションやアライアンスを積極的に進め、外部の技術やネットワークを活用することで、市場の変化に迅速に対応するとともに、検査を通じて新たな価値を提供していきます。

### 研究開発

シスメックスは、遺伝子・細胞・タンパクを分析対象とした技術プラットフォームを開発し、これらのプラットフォームを多角的に活用して、患者さんに役立つ新たな検査・診断技術を創出しています。研究開発の中核拠点であるテクノパークでは、電気、機械、生物、化学、ITをはじめとする多彩な分野の研究者、技術者が活発なコミュニケーションを図りながら、より高度な技術の創出と融合を促進しています。また、米国やドイツなどにも研究開発拠点を設置し、グローバルな研究開発体制を構築しています。

研究開発のテーマとしては、既存の事業領域における技術拡充を図るとともに、患者さん一人ひとりの特性に応じた適切な医療の提供を可能にする個別化医療

や、患者さんの近くで検査を提供するプライマリケアなどの推進に取り組んでいます。個別化医療においては、医薬品の有効性や副作用などを予測するための診断薬の開発や、組織を採取することなく血液からより多くの情報を得るためのリキッドバイオプシーの実用化に向けた研究開発を進めています。

さらに、シスメックスは、自社の技術と国内外の研究機関の持つ技術の融合を図るため、テクノパーク内にオープンイノベーションを推進するためのラボを設置しています。そこに集う研究者が互いに交流し、新たな発想を生み出していくことで、シスメックスは先進的で価値の高い検査・診断技術を創出していきます。

### 調達

シスメックスでは、調達は事業活動の基盤を支えるものであると位置付け、「調達方針」を明確に定め、これに基づく取引先の選定、サプライチェーンマネジメントの構築に取り組んでいます。また、調達活動における環境配慮の基本的な考え方としては「グリーン調達基準」を制定しています。

調達部品・原材料の品質向上に向けて、シスメックスの事業の方向性や調達方針をご理解いただいた上で取引ができるよう、取引先との関係強化に努めています。

新規の取引先に対しては品質監査を実施し、品質管理が適切に運用されているかどうかを確認しています。また、既存の取引先に対しても定期的な品質評価を行い、品質を維持・向上するための取り組みを行っています。

グローバルに事業を展開する企業として、安定的に製品をお届けする体制の強化に加え、環境などにも配慮した調達活動を推進し、取引先とともに持続的に発展することを目指しています。



## 生産・物流

「正しい検査結果」が必要とされる医療の現場において、検査機器には限りない品質の高さが求められます。シスメックスは、人の作業をサポートする最先端の技術を導入し、高品質・高効率な生産体制を構築しています。例えば、独自に開発した生産活動支援システム「Smart Pro」では、作業者への確かな作業指示を出すとともに、各工程の進捗をリアルタイムに把握することで、生産活動全体をコントロールすることができます。また、機器組立の作業手順を立体動画で表示する「3Dムーブマニュアル」を導入するなど、人が行う作業をITでサポートすることで、品質と生産性の向上に高い効果を発揮しています。

また、機器の設置台数増加に伴い検査試薬の需要も高まっています。シスメックスは、日本で長年培われた生産技術や品質管理などのノウハウを、海外の試薬生産拠点にも共有、徹底した品質管理とともに、安定的かつ継続的な供給を行うためのグローバルな試薬生産体制を構築しています。

なおシスメックスは、特定輸出者（AEO）認定を取得しており、コンテナ積載から通関手続きまでを一貫して行うことでロジスティクスの効率化を図り、メイド・イン・ジャパンの高品質な製品を世界中のお客様へお届けしています。

## 販売・カスタマーケア

シスメックスは、世界190以上の国と地域のお客様に製品をお届けしています。お客様のニーズに応じた製品・サービスをお届けするためには、検査の需要が増加している新興国や専門性の高い検査が求められる先進国など、それぞれ地域特性に応じた対応が必要です。このため、シスメックスではグローバルに販売・カスタマーケア体制を構築することにより、お客様の要望に迅速かつきめ細やかにお応えしています。

日本ではカスタマーサポートセンターが24時間365日体制で製品に関するお問い合わせやトラブルなどをサポートし、専門知識の豊かな学術・技術の専任スタッフ

が対応しています。米国・中国・ドイツにもコールセンターを設けており、地域に寄り添いながらお客様の機器の安定稼働をサポートしています。

また、製品をより安心・安全にお使いいただけるよう、ネットワークサポートサービスをグローバルに展開しています。リアルタイムでお客様の機器の精度管理や稼働状態の自動監視を行うことで、故障予測による機器のダウンタイムの低減や、外部精度管理サービスによる検査の質の保証など、最新の技術と万全の体制による信頼と安心を世界中のお客様にお届けしています。



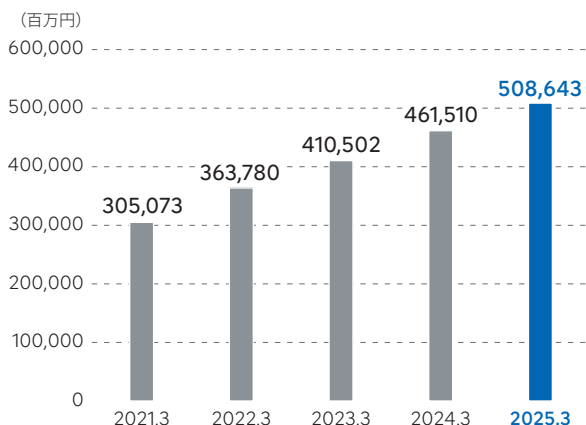
# Corporate Outline

## 会社概要

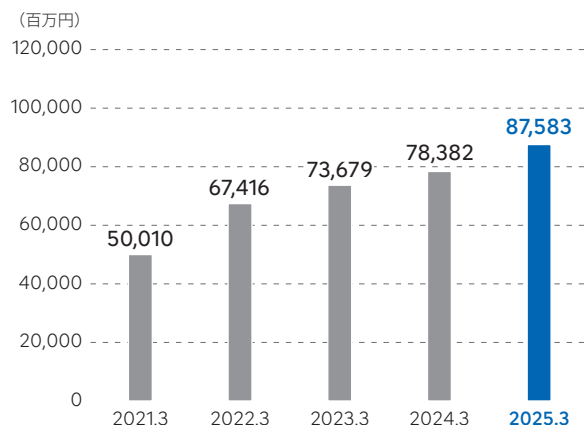
商号	シスメックス株式会社 SYSMEX CORPORATION (英文名)
設立	1968年2月20日
資本金	148億8,782万円(2025年3月31日現在)
上場取引所	東京証券取引所 プライム市場
代表者	代表取締役会長 グループCEO 家次 恒 代表取締役社長 松井 石根
本社所在地	神戸市中央区脇浜海岸通1丁目5番1号
主な事業内容	臨床検査機器、検査用試薬ならびに関連ソフトウェアなどの開発・製造・販売・輸出入
従業員数	連結:11,457名(2025年3月31日現在) ※嘱託・パートタイマーなどを含む
主な販売先	国公立病院、一般病院、大学、研究所、その他医療機関 ほか
事業年度	4月1日から翌年3月31日

# 連結データ

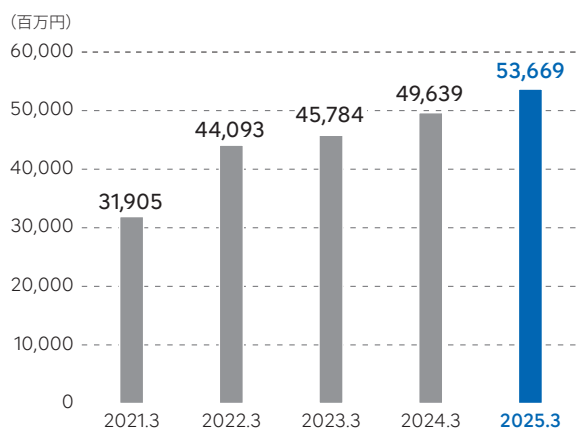
## 売上高



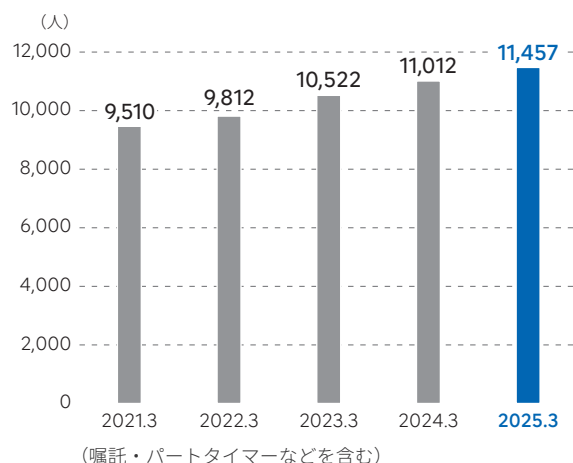
## 営業利益



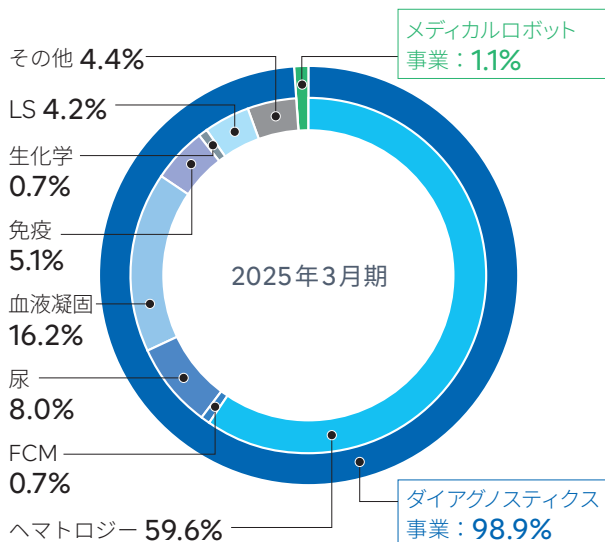
## 親会社の所有者に帰属する当期利益



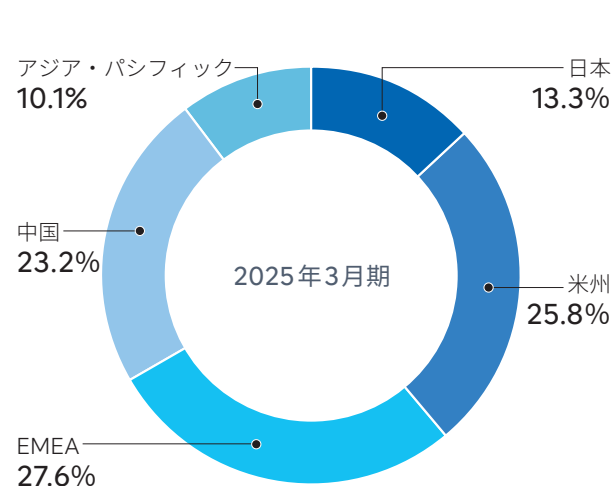
## 従業員数



## 事業別売上高構成比



## 地域別売上高構成比



Together for a better  
healthcare journey

シスメックス株式会社

神戸市中央区脇浜海岸通1丁目5番1号 〒651-0073

Tel 078-265-0500 Fax 078-265-0524

[www.sysmex.co.jp](http://www.sysmex.co.jp)



2026.04