

2025年12月期 第3四半期決算短信〔日本基準〕(非連結)

2025年11月14日

上場会社名 株式会社サイフューズ 上場取引所 東

コード番号 4892 URL https://www.cyfusebio.com

代 表 者 (役職名) 代表取締役 (氏名) 秋枝 静香

問合せ先責任者 (役職名) 取締役CFO経営管理部長 (氏名) 三條 真弘 TEL 03-6435-1885

配当支払開始予定日 —

決算補足説明資料作成の有無 : 無 決算説明会開催の有無 : 無

(百万円未満切捨て)

1. 2025年12月期第3四半期の業績(2025年1月1日~2025年9月30日)

(1)経営成績(累計)

(%表示は、対前年同四半期増減率)

() () () () () () () () () ()					(/ 0 - 2	M31101 /	יו שובודומוני	41-11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
	売上商	高	営業利	益	経常利	l益	四半期純	河益
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%
2025年12月期第3四半期	61	135. 5	△689	_	△635	_	△637	_
2024年12月期第3四半期	26	△11.5	△674	_	△662	_	△664	_

	1 株当たり 四半期純利益	潜在株式調整後 1株当たり 四半期純利益
	円 銭	円銭
2025年12月期第3四半期	△74. 69	_
2024年12月期第3四半期	△82. 80	_

⁽注) 潜在株式調整後1株当たり四半期純利益については、潜在株式は存在するものの、1株当たり四半期純損失である ため、記載しておりません。

(2) 財政状態

	総資産	純資産	自己資本比率
2025年12月期第3四半期	百万円 4, 299	百万円 2,857	% 64. 4
2024年12月期	3, 518	2, 542	70. 9

(参考) 自己資本 2025年12月期第3四半期 2,768百万円 2024年12月期 2,493百万円

2. 配当の状況

		年間配当金					
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	合計		
	円 銭	円銭	円 銭	円 銭	円 銭		
2024年12月期	_	0.00	_	0.00	0.00		
2025年12月期	_	0.00	_				
2025年12月期(予想)				0. 00	0.00		

(注) 直近に公表されている配当予想からの修正の有無 : 無

3. 2025年12月期の業績予想(2025年1月1日~2025年12月31日)

(%表示は、対前期増減率)

	売上高		営業利益	益	経常利:	益	当期純利	J益	1株当たり 当期純利益
	百万円	%	百万円	%	百万円	%	百万円	%	円 銭
通期	302	455. 8	△1, 219	_	△1, 140	_	△1, 142	_	△139.64

(注) 直近に公表されている業績予想からの修正の有無 : 無

※ 注記事項

(1) 四半期財務諸表の作成に特有の会計処理の適用 : 無

(2) 会計方針の変更・会計上の見積りの変更・修正再表示

会計基準等の改正に伴う会計方針の変更 : 無
①以外の会計方針の変更 : 無
③ 会計上の見積りの変更 : 無
④ 修正再表示 : 無

(3) 発行済株式数(普通株式)

① 期末発行済株式数(自己株式を含む)

② 期末自己株式数

③ 期中平均株式数(四半期累計)

2025年12月期3Q	9, 581, 800株	2024年12月期	8, 184, 800株
2025年12月期3Q	—株	2024年12月期	—株
2025年12月期3Q	8, 530, 860株	2024年12月期3Q	8, 021, 083株

※ 添付される四半期財務諸表に対する公認会計士又は監査 : 無 法人によるレビュー

※ 業績予想の適切な利用に関する説明、その他特記事項

(将来に関する記述等についてのご注意)

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。業績予想の前提となる条件及び業績予想のご利用にあたっての注意事項等については、添付資料5ページ「1. 当四半期決算に関する定性的情報(3)業績予想などの将来予測情報に関する説明」をご覧ください。

○添付資料の目次

1.	. 当四半	期決算に関する定性的情報	2
	(1)経	営成績に関する説明	2
	(2) 財	政状態に関する説明	5
	(3)業	績予想などの将来予測情報に関する説明	5
2.	. 四半期	財務諸表及び主な注記	6
	(1) 四	半期貸借対照表	6
	(2) 四	半期損益計算書	8
		半期累計期間	
		半期財務諸表に関する注記事項	
	(継続:	企業の前提に関する注記)	9
	(株主	資本の金額に著しい変動があった場合の注記)	9
		メント情報等)	
	(キャ	ッシュ・フロー計算書に関する注記)	9
	(重要	な後発事象)	9

1. 当四半期決算に関する定性的情報

(1)経営成績に関する説明

当第3四半期累計期間における我が国経済は、海外経済の動向や、資源・原材料価格の上昇が継続する中で、 先行きの不確実性には引き続き留意が必要な状況が続いてはいるものの、雇用・所得環境の改善を背景とした個 人消費の底堅い推移がみられ、また、生産性向上や省力化等を目的とした設備投資は着実な伸展を見せる等、全 体としては緩やかに回復している状況にあります。

国内動向においては「スタートアップ育成5か年計画」が発表されて以降、スタートアップ企業への支援がより一層推進傾向にあり、特に再生医療・遺伝子治療等のバイオ分野は国益に直結する科学技術・イノベーション分野として、重点投資分野に指定されており、新たな再生医療等製品の上市と本分野の市場拡大及び今後の経済成長が期待されております。

このような環境下において、当社では、独自の基盤技術を用いた革新的な再生医療等製品や3D細胞製品の創出を通じて、新たな再生医療・細胞医療の実用化・産業化に貢献するべく、研究・技術開発を中核とする事業活動を推進してまいりました。また、細胞製品開発と並行して、デバイス販売や共同研究活動等により、次世代製品候補の探索や当社の基盤技術を国内外に普及させる事業活動にも取り組んでまいりました。

具体的には、①再生医療領域において、再生医療等製品の実用化へ向けたパイプライン開発及び3D細胞製品の各種受託、②創薬支援領域において、製薬企業・非臨床試験受託企業等の創薬活動を支援する3D細胞製品の開発・販売、③デバイス領域において、基盤技術を搭載したバイオ3Dプリンタ等の三次元細胞積層システム機器の開発・販売等を多面的に展開しております。

このような状況のもと、当第3四半期累計期間における経営成績は、以下のとおりとなりました。

当第3四半期累計期間における売上高は、3D細胞製品に関する各種受託及び関連消耗品の販売等により61,960 千円(前年同期比135.5%増)、販売費及び一般管理費715,356千円(前年同期比5.0%増)、営業損失689,989千円(前年同期は674,809千円の営業損失)となりました。また、研究開発に係る補助金受領等による営業外収益86,240千円(前年同期比212.2%増)及び営業外費用31,527千円(前年同期比108.2%増)を計上したことから、経常損失635,276千円(前年同期は662,327千円の経常損失)、四半期純損失は637,183千円(前年同期は664,183千円の四半期純損失)となりました。

なお、当社事業は細胞製品等の研究開発及び製造販売並びにこれらの付随業務の単一セグメントであるため、 セグメント別の記載を省略しております。

当第3四半期累計期間における各事業領域の進捗概況は、以下のとおりです。

①再生医療領域

当社では、成長市場である再生医療分野において、主要な再生医療パイプライン(末梢神経再生、骨軟骨再生、血管再生等の革新的な再生医療等製品)について、国立研究開発法人日本医療研究開発機構(以下、「AMED」という。)等の公的機関の支援のもと、再生医療等製品の承認取得・実用化を目指し、各大学・研究機関及び連携企業等の共同開発パートナーとともに臨床開発及び研究開発を進めております。

これまでに、当社のバイオ3Dプリンタを用いた再生医療等製品に係る臨床開発において、世界で初めて実際の 患者さまへ、患者さまご自身より採取した細胞から製造した三次元神経導管を移植することに成功し、治療効果 を高める等、産学官一体で取り組む新たな再生医療等製品の製品開発が順調に進展しております。

また、当社のパートナー企業との協業を通じたパートナーシップの拡大により、本分野における事業基盤(サプライチェーン)の整備・確立に向けた取り組みが進んでおります。

更に、本臨床試験の成果を含む当社の再生医療等製品の開発に関しては、国際学術誌への掲載や学会での発表等を通じて、学術的・科学的なエビデンスを国内外に広く公表し、また、展示会等においても製品周知及び価値向上に向けて様々な活動を行いました。

その結果、当社の製品開発活動やバイオ3Dプリンティング技術をはじめとした基盤技術に対するメディアでの取り上げが増加する等、今後の製品上市へ向けた事業化活動も進展いたしました。

末梢神経再生については、京都大学医学部附属病院において実施した「末梢神経損傷を対象とした三次元神経 導管移植による安全性と有効性を検討する医師主導治験」が完了したことを受け、国立大学法人京都大学及び当 社のパートナー企業である太陽ホールディングス株式会社並びに太陽ファルマテック株式会社とともに、企業治 験開始に向けた準備を進めております。また、同種細胞を用いた再生医療等製品の研究開発についても順調に進 展しており、AMED事業「末梢神経損傷に対する同種臍帯由来間葉系細胞を用いた三次元神経導管移植治療法の開発」において、開発パートナーである国立大学法人京都大学及び国立大学法人東京大学とともに非臨床試験等を実施し、神経再生が確認されたという研究成果が米国の国際学術誌「PLOS One」及び「Cell Transplant」に掲載されました。当第3四半期累計期間においては、治験製品の製造体制を整備し、製造施設でのプロセス検証を実施する等、治験開始に向けた準備が進展いたしました。

このように当社では、再生医療業界では初となる、同一基盤技術に基づいた自家細胞製品及び同種(他家)細胞製品の同時開発並びに製品化の実現を通じ、再生医療等製品の価値最大化を図り、再生・細胞医療への貢献を目指して、引き続き、開発に取り組んでまいります。

骨軟骨再生については、AMED橋渡し研究プログラム「バイオ3Dプリンター技術を用いた膝関節特発性骨壊死に対する骨軟骨再生治療」において、開発パートナーである慶應義塾大学病院及び藤田医科大学病院とともに治験製品の製造体制を整備し、製造施設でのプロセス検証を行う等、治験開始に向けた準備を進めました。また、経済産業省「令和4年度第二次補正予算『再生・細胞医療・遺伝子治療の社会実装に向けた環境整備事業』」により基盤整備を進めた神奈川県川崎市殿町及び東京都大田区羽田エリアにおいて、藤田医科大学及び慶應義塾大学病院、慶應義塾大学再生医療リサーチセンターとともに骨軟骨再生の社会実装に向けて継続して基盤整備に取り組んでおります。

血管再生については、国立大学法人佐賀大学とともに臨床試験を継続し開発を進めました。

今後も、開発パートナー及び医療機関並びにパートナー企業と協働し、細胞製神経導管をはじめとする革新的な再生医療等製品としての製造販売承認取得並びに社会実装を目指し、新たな治療法の選択肢を増やすべく、引き続き開発を進めてまいります。

また、主要パイプラインに加え、次世代パイプラインの育成及び探索開発についても進捗しており、共同研究 先である国立大学法人広島大学が採択されたAMED事業「バイオ3Dプリンターで作製した三次元移植組織を用いる 革新的歯周再生療法の開発」に引き続き参画し、歯周組織再生療法に関する研究開発を進め、第24回日本再生医療学会総会(2025年3月)において共同研究パートナーとともに開発成果の公表等を行いました。今後も引き続き、次世代パイプラインの研究開発を進めるとともに、新たなシーズ探索・基礎研究を進めてまいります。

パートナー企業との連携に関しては、細胞製品の製造に関する包括的パートナーシップ契約を締結している太陽ホールディングス株式会社及びその子会社である太陽ファルマテック株式会社とともに、将来の再生医療等製品の実用化を見据えた、製造販売体制構築に向けて準備を進めました。その他にも、ZACROS株式会社とともに、細胞の大量培養に関する共同技術開発を、岩谷産業株式会社とともに、3D細胞製品の凍結保存に関する共同開発を進める等、当社が開発を進める再生医療等製品及び3D細胞製品の実用化に向けたパートナー企業との共同開発の進展により、将来的な産業応用も視野に入れた産学官エコシステムでの取り組みも加速しております。当第3四半期累計期間においては、PHCホールディングス株式会社及びその子会社であるPHC株式会社と、第24回日本再生医療学会総会(2025年3月)において学術セミナーを共催するとともに、再生医療等製品の商業生産へ向けた共同開発の成果として、3D細胞製品の商業化へ向けた新生産技術についての成果発表及びプレスリリースを行いました。また、再生医療パイプライン開発の順調な進捗を受け、再生医療の産業化及び社会実装に向け、株式会社クラレ、ZACROS株式会社及び千代田化工建設株式会社の4社による「細胞の挙動を解析・予測する新規シミュレーションソフトを駆使した効率的な大量培養プロセス構築法の確立およびプラットフォーム化に関する共同開発」を開始しました。

更には、バイオ3Dプリンタのマーケティングをはじめ、様々な関係機関や企業等とのコラボレーションの機会探索の拡大等、今後の商業化及びグローバル展開へ向けた協業も進捗しております。具体的には、日立グローバルライフソリューションズ株式会社、MetaTech(AP)Inc.及びTaiwan Hitachi Asia Pacific Co., Ltd.との台湾地域での協業展開や、Centre for Immunology & Infection Limited(C2i)の子会社であるC2iTech Limited(香港)、及び日立グローバルライフソリューションズ株式会社との間で、当社の独自技術「バイオ3Dプリンティング」を活用した今後のアジア地域における戦略的協業に向けた交渉を進める等、バイオ3Dプリンティング技術をはじめとする当社の基盤技術のアジア展開が進展いたしました。

当社では、これらの事業活動と並行して、日本の再生医療に関する情報を世界へ向けて発信する取り組みも推進しております。当第3四半期累計期間においては、厚生労働省が推進する情報発信事業への協力を通じて、2025年日本国際博覧会(大阪・関西万博)にて、バイオ3Dプリンタや基盤技術を用いて作り出される新たな3D細胞製品等の展示を行いました。

以上のように、今後もパートナー企業との間で戦略的パートナーシップの強化を進め、革新的な再生医療等製品の早期の実用化に向けた開発を進めるとともに、商業化へ向けた企業間連携をより一層強化してまいります。

②創薬支援領域

当社では、独自の基盤技術により、スキャフォールドを使用せずヒト細胞のみから成る「ヒト3Dミニ肝臓®」をはじめとした、臓器が有する機能を体外で再現する3D細胞製品「機能性細胞デバイス」(Functional Cellular Device: FCD®)の製品開発を進めております。

当第3四半期累計期間においては、FCDシリーズの第一弾製品として販売を開始している「ヒト3Dミニ肝臓®」について、MPS実用化推進協議会 第2回学術シンポジウム (2025年1月) の企業展示ブースへの出展やウェビナーの開催による製品周知、マーケティング及び販路拡大に向けた活動を行うとともに、新たな販売提携先である極東製薬工業株式会社からの製品販売開始による販路拡大が進みました。また、本製品に関する特許権を日米両国において取得完了したことで、日本に加え米国市場での更なる展開へ向けたマーケティング活動にも本格的に着手できる見通しを得ました。

本製品は、製薬企業や非臨床試験受託企業等から、創薬研究のニーズに応える高いユーザービリティに対する評価をいただくとともに、将来的には、サステナビリティの観点からも動物実験代替法としての活用可能性等の大きな社会的意義を有しております。また、「ヒト3Dミニ肝臓®」に続くFCD製品のラインナップ拡充に関しても、APPW2025(第130回日本解剖学会/第102回日本生理学会/第98回日本薬理学会合同大会)(2025年3月)、第52回日本毒性学会学術年会(2025年7月)、第9回バイオ医薬EXPO(2025年7月)において、今後の新製品発売に繋がる研究成果の発表及び企業展示ブースでの紹介を行う等、積極的なマーケティング活動を継続実施いたしました。更に、食品製造で最大級の展示会F00MA JAPAN2025(2025年6月)に出展する等、医療分野以外の領域への拡大展開を目的としたマーケティング活動も拡充いたしました。

今後も、医薬品や食品、動物実験代替法等、多岐に渡る領域の研究開発の進展に向け取り組んでまいります。

③デバイス領域

当社では、再生医療領域・創薬支援領域と併せてデバイス領域においても、独自の基盤技術を搭載したバイオ 3Dプリンタに代表される自動化装置や関連周辺機器及び専用消耗品類の開発・製造・販売等の事業活動を進めて おります。また、本事業活動を通じてバイオ3Dプリンタを介した基盤技術の普及促進を図ることで、再生・細胞 医療領域における新たなシーズ探索や様々な製品開発に寄与する有力な技術としてのポジション確立を目指して おります。その他、再生医療等製品の製造工程の機械化・自動化等の生産技術開発、3D細胞製品の実用化に必要となる技術応用及び新技術開発にも取り組んでおります。

当第3四半期累計期間においては、再生医療領域の生産技術支援として、末梢神経再生や骨軟骨再生等の主要パイプラインにおける治験開始に向けた製造環境整備を進めました。また、再生医療領域における次世代パイプラインの研究開発や創薬支援領域のFCD開発を加速させるための生産技術開発も進めており、再生医療等製品をはじめとする各種3D細胞製品の製造工程に関して、バイオ3Dプリンティング以外の工程の機械化・自動化にも着手しております。併せて、製造現場での生産性向上を図るべく周辺機器類の拡充等も並行して進めております。

また、「ものづくり・商業・サービス生産性向上促進補助金」(全国中小企業団体中央会/中小企業庁/経済産業省)の支援のもと開発を進めてきた『バイオ3Dプリンタ用資材製造・保守レポート管理システムの構築』に関して、周辺機器類を含めたデバイス製品の生産性・品質向上に取り組みました。今後は本事業を通じて得られた開発の成果をもとに、商業生産を見据えた実用化を目指してまいります。

加えて、業務提携パートナーである日本精工株式会社との間では、前年度に共同リリースを行った、3D細胞製品の製造工程の機械化・自動化へ向けた新技術開発を実施しております。今後も引き続き、業務提携パートナー企業とともに新技術開発を進展させ、当社が開発を進める各種3D細胞製品の生産技術・設備としての応用展開を視野に入れ、製品製造工程に係る様々な技術開発を継続し、将来の商業生産体制の構築に向けた準備を進めてまいります。

その他、各種学会や展示会へのバイオ3Dプリンタの出展、メディア等の媒体を通じたPRの拡大等、更なる基盤技術の普及・周知に繋げる活動に関しても継続して取り組んでおります。

当社では、今後も引き続き、様々なパートナー企業との連携を通じて各種3D細胞製品の実用化に向けた生産技術開発、並びに将来の商業化を見据えた新たな技術開発にも積極的に取り組んでまいります。

(2) 財政状態に関する説明

(資産)

当第3四半期会計期間末における総資産は、前事業年度末に比べ781,726千円増加し、4,299,728千円となりました。主な増加要因は、現金及び預金の増加689,708千円であります。

(負債)

負債については、前事業年度末に比べ466,988千円増加し、1,442,584千円となりました。主な増加要因は、 長期借入金の増加444,834千円であります。

(純資産)

純資産については、前事業年度末に比べ314,738千円増加し、2,857,144千円となりました。主な要因は、資本金及び資本剰余金の増加912,997千円並びに四半期純損失の計上637,183千円であります。

(3) 業績予想などの将来予測情報に関する説明

通期の業績見通しにつきましては、2025年2月14日付「2024年12月期通期決算短信」で公表しました業績予想から変更はありません。

2. 四半期財務諸表及び主な注記

(1) 四半期貸借対照表

		(単位:千円)
	前事業年度 (2024年12月31日)	当第3四半期会計期間 (2025年9月30日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	3, 052, 570	3, 742, 279
売掛金	20, 938	3, 983
商品及び製品	37, 176	37, 801
仕掛品	_	573
原材料	18, 410	20, 956
前渡金	16, 471	28, 512
前払費用	51, 492	75, 917
未収消費税等	42, 976	35, 345
未収入金	73	708
その他	7	537
流動資産合計	3, 240, 117	3, 946, 615
固定資産		
有形固定資産		
建物附属設備(純額)	115, 682	108, 070
機械及び装置(純額)	178	39, 198
工具、器具及び備品(純額)	25, 976	14, 948
有形固定資産合計	141, 837	162, 218
無形固定資産		
特許権	2, 019	1, 553
ソフトウエア	1,653	1, 643
その他	500	500
無形固定資産合計	4, 173	3, 696
投資その他の資産		
出資金	10	10
長期前払費用	81, 200	138, 354
敷金及び保証金	50, 663	48, 833
投資その他の資産合計	131, 873	187, 198
固定資産合計	277, 884	353, 113
資産合計	3, 518, 001	4, 299, 728

(単位:千円)

		(単位:十円)
	前事業年度 (2024年12月31日)	当第3四半期会計期間 (2025年9月30日)
負債の部		
流動負債		
買掛金	15, 575	5, 905
短期借入金	507, 800	415, 000
1年内返済予定の長期借入金	18,000	59, 666
未払金	42, 796	27, 225
未払費用	16, 006	10, 230
未払法人税等	16, 814	12, 369
前受金	1, 655	113, 077
預り金	9, 946	7, 275
前受収益	20,000	20,000
流動負債合計	648, 595	670, 750
固定負債		
長期借入金	327, 000	771, 834
固定負債合計	327, 000	771, 834
負債合計	975, 595	1, 442, 584
純資産の部		
株主資本		
資本金	1, 364, 728	1, 821, 227
資本剰余金	3, 986, 655	4, 443, 154
利益剰余金	△2, 858, 289	△3, 495, 472
株主資本合計	2, 493, 095	2, 768, 909
新株予約権	49, 311	88, 234
純資産合計	2, 542, 406	2, 857, 144
負債純資産合計	3, 518, 001	4, 299, 728

(2) 四半期損益計算書 第3四半期累計期間

売上高前第3四半期累計期間 (自 2024年1月1日 至 2024年9月30日)当第3四半期累計期間 (自 2025年9月30日)売上原価26,30961,960売上原価20,01736,593売上終刊益68,29125,366販売費及び一般管理費681,101715,356萱業損失(△)△674,809△689,989営業外収益1753,097助成金収入27,19381,596為替差益2724その他2551,522賞業外収益合計27,62486,240意業外費用486,240支払利息6,9508,938コミットメントフィー8,1478,095株式交付費910,630新株子約権発行費110,630五定資産廃棄損910,630支払手数料146為替差損44その他261,856董業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276稅引前四半期純損失(△)△662,327△635,276於人稅、住民稅及び事業稅1,8561,906法人稅等合計1,8561,906四半期純損失(△)△664,183人637,183			(単位:千円)
売上高至 2024年9月30日)至 2025年9月30日)売上原価20,01736,593売上総利益6,29125,366販売費及び一般管理費681,101715,366営業損失(△)△674,809△689,989営業外収益1753,097助成金収入27,19381,596為替差益-24その他2551,522営業外収益合計27,62486,240営業外費用大利息6,9508,938コミットメントフィー8,1478,095株式交付費-10,630商店資産廃棄損-10,630古定資産廃棄損-10,630養者差損44-その他-416為替差損44-その他-26賞外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人稅、住民稅及び事業稅1,8561,906法人稅、住民稅及び事業稅1,8561,906			
売上席価26,30961,960売上原価20,01736,593売上総利益6,29125,366販売費及び一般管理費681,101715,356営業損失(△)△674,809△689,989営業外収益1753,097助成金収入27,19381,596為替差益—24その他2551,522営業外収益合計27,62486,240営業外費用8,1478,095株式交付費—3,310新休予約権発行費—10,630固定資産廃棄損—109支払手数料—416為替差損44—その他—26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税、住民税及び事業税1,8561,906			
売上総利益 6,291 25,366 販売費及び一般管理費 681,101 715,356 営業損失(△) △674,809 △689,989 営業外収益 8 動成金収入 27,193 81,596 為替差益 — 24 その他 255 1,522 営業外収益合計 27,624 86,240 営業外費用 6,950 8,938 コミットメントフィー 8,147 8,095 株式交付費 — 3,310 新株予約権発行費 — 10,630 固定資産廃棄損 — 109 支払手数料 — 416 為替差損 44 — その他 — 26 営業外費用合計 15,142 31,527 経常損失(△) △662,327 △635,276 税引前四半期純損失(△) △662,327 △635,276 法人稅,住民稅及び事業稅 1,856 1,906 法人稅等合計 1,856 1,906	売上高		·
販売費及び一般管理費 681,101 715,356 営業損失(△) △674,809 △689,989 営業外収益 175 3,097 助成金収入 27,193 81,596 為替差益 — 24 その他 255 1,522 営業外取益合計 27,624 86,240 営業外費用 3,400 8,938 コミットメントフィー 8,147 8,095 株式交付費 — 3,310 新株子約権発行費 — 10,630 固定資産廃棄損 — 100 支払手数料 — 416 為替差損 44 — その他 — 26 営業外費用合計 15,142 31,527 経常損失(△) △662,327 △635,276 税引前四半期純損失(△) △662,327 △635,276 法人稅,住民稅及び事業稅 1,856 1,906 法人稅等合計 1,856 1,906	売上原価	20, 017	36, 593
営業損失 (△)△689,889営業外収益1753,097助成金収入27,19381,596為替差益—24その他2551,522営業外収益合計27,62486,240営業外費用8,1478,095株式交付費—3,310新株子約権発行費—10,630固定資産廃棄損—10,630支払手数料—416為替差損44—その他—26営業外費用合計15,14231,527経常損失 (△)△662,327△635,276税引前四半期純損失 (△)△662,327△635,276法人稅、住民稅及び事業稅1,8561,906法人稅、住民稅及び事業稅1,8561,906	売上総利益	6, 291	25, 366
営乗外収益 175 3,097 助成金収入 27,193 81,596 為替差益 — 24 その他 255 1,522 営業外収益合計 27,624 86,240 営業外費用 支払利息 6,950 8,938 コミットメントフィー 8,147 8,095 株式交付費 — 3,310 新株予約権発行費 — 10,630 固定資産廃棄損 — 109 支払手数料 — 416 為替差損 44 — その他 — 26 営業外費用合計 15,142 31,527 経常損失(△) △662,327 △635,276 税引前四半期純損失(△) △662,327 △635,276 法人税、住民稅及び事業税 1,856 1,906 法人税等合計 1,856 1,906	販売費及び一般管理費	681, 101	715, 356
受取利息1753,097助成金収入27,19381,596為替差益—24その他2551,522営業外収益合計27,62486,240営業外費用—8,938コミットメントフィー8,1478,095株式交付費—3,310新株予約権発行費—10,630固定資産廃棄損—109支払手数料—416為替差損44—その他—26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税、住民税及び事業税1,8561,906	営業損失 (△)	△674, 809	△689, 989
助成金収入 為替差益 その他 で他 で業外収益合計 支払利息 コミットメントフィー 株式交付費 新株子約権発行費 支払手数料 で変解 で変解 力をの他 方が表別 で変解 が表別	営業外収益		
為替差益一24その他2551,522営業外収益合計27,62486,240営業外費用支払利息6,9508,938コミットメントフィー8,1478,095株式交付費一3,310新株予約権発行費一10,630固定資産廃棄損一109支払手数料一416為替差損44一その他一26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	受取利息	175	3, 097
その他2551,522営業外収益合計27,62486,240営業外費用支払利息6,9508,938コミットメントフィー8,1478,095株式交付費-3,310新株予約権発行費-10,630固定資産廃棄損-109支払手数料-416為替差損44-その他-26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	助成金収入	27, 193	81, 596
営業外収益合計27,62486,240営業外費用6,9508,938コミットメントフィー8,1478,095株式交付費—3,310新株予約権発行費—10,630固定資産廃棄損—109支払手数料—416為替差損44—その他—26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	為替差益	_	24
営業外費用支払利息6,9508,938コミットメントフィー8,1478,095株式交付費—3,310新株予約権発行費—10,630固定資産廃棄損—109支払手数料—416為替差損44—その他—26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民稅及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	その他	255	1, 522
支払利息6,9508,938コミットメントフィー8,1478,095株式交付費-3,310新株予約権発行費-10,630固定資産廃棄損-109支払手数料-416為替差損44-その他-26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	営業外収益合計	27, 624	86, 240
コミットメントフィー8,1478,095株式交付費-3,310新株予約権発行費-10,630固定資産廃棄損-109支払手数料-416為替差損44-その他-26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	営業外費用		
株式交付費一3,310新株予約権発行費一10,630固定資産廃棄損一109支払手数料一416為替差損44一その他一26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	支払利息	6, 950	8, 938
新株予約権発行費一10,630固定資産廃棄損一109支払手数料一416為替差損44一その他一26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	コミットメントフィー	8, 147	8, 095
固定資産廃棄損一109支払手数料ー416為替差損44ーその他ー26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	株式交付費	_	3, 310
支払手数料一416為替差損44一その他一26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	新株予約権発行費	_	10, 630
為替差損44一その他一26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	固定資産廃棄損	_	109
その他一26営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	支払手数料	_	416
営業外費用合計15,14231,527経常損失(△)△662,327△635,276税引前四半期純損失(△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	為替差損	44	<u> </u>
経常損失 (△)△662,327△635,276税引前四半期純損失 (△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	その他	<u> </u>	26
税引前四半期純損失 (△)△662,327△635,276法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	営業外費用合計	15, 142	31, 527
法人税、住民税及び事業税1,8561,906法人税等合計1,8561,906	経常損失 (△)	△662, 327	△635, 276
法人税等合計 1,856 1,906	税引前四半期純損失(△)	△662, 327	△635, 276
	法人税、住民税及び事業税	1,856	1, 906
四半期純損失 (△) △664, 183 △637, 183	法人税等合計	1, 856	1, 906
	四半期純損失(△)	△664, 183	△637, 183

(3) 四半期財務諸表に関する注記事項

(継続企業の前提に関する注記)

該当事項はありません。

(株主資本の金額に著しい変動があった場合の注記)

当第3四半期累計期間において、2025年6月16日付発行の第22回新株予約権(行使価額修正条項付)の権利 行使により、資本金及び資本剰余金がそれぞれ407,248千円増加しております。この結果、当第3四半期会計期 間末における資本金は1,821,227千円、資本剰余金は4,443,154千円となっております。

(セグメント情報等)

当社の事業は、細胞製品等の研究開発及び製造販売並びにこれらの付随業務の単一セグメントであるため、記載を省略しております。

(キャッシュ・フロー計算書に関する注記)

当第3四半期累計期間に係る四半期キャッシュ・フロー計算書は作成しておりません。なお、第3四半期累計期間に係る減価償却費(無形固定資産に係る償却費を含む。)は、次のとおりであります。

	前第3四半期累計期間 (自 2024年1月1日 至 2024年9月30日)	当第3四半期累計期間 (自 2025年1月1日 至 2025年9月30日)
減価償却費	26,698千円	25,927千円

(重要な後発事象)

新株予約権の行使による増資

当社が2025年6月16日に発行した第三者割当による第22回新株予約権(行使価額修正条項付)の一部について2025年10月1日に、以下のとおり権利行使が行われております。

(1)行使された新株予約権の個数	230個
(2)発行した株式の種類及び株式数	普通株式 23,000株
(3)行使価額の総額	12,650千円
(4)資本金の増加額	6, 422千円
(5)資本準備金の増加額	6,422千円

- (注) 1. (4)資本金の増加額及び(5)資本準備金の増加額には、新株予約権の振替額97千円がそれぞれ含まれて おります。
 - 2. 上記の新株予約権の行使による新株の発行の結果、2025年10月31日現在の発行済株式総数は9,604,800 株、資本金は1,827,650千円、資本剰余金は4,449,577千円となっております。