# 2018 年度 事業報告書



# はじめに

本学は、1927年(昭和2年9月)に、我が国初のエックス線技師の養成機関として「島津レントゲン技術講習所」を設立しました。以来、一貫して変わらぬ建学の精神のもと、時代の要求に沿う高度な技術を修得した診療放射線技師を輩出するべく、診療エックス線技師制度の変遷に対応しながら、専修学校、専門学校、短期大学と技師教育一筋に歩みを進めて参りました。このような歴史を継承し、社会の要請する、より高度な医療技術者を輩出するために、2007年(平成19年4月)に4年制大学である京都医療科学大学へ改組しました。

18 歳人口の減少とともに私立大学を取り巻く厳しい環境の中、①放射線技術学科の深耕、内容の充実 ②医療専門職にふさわしい学士力の情勢と品性の確保 ③教育・研究環境の充実 ④法人・教学の健全な管理運営の維持 を基本方針として教育活動を展開しました。

ついては、2018年度事業報告書を作成しましたので、以下のとおりご報告します。

# 学園の概要

### 1) 建学の精神

品性を陶冶し有為の技術者を養成するを以て目的とす。



### 教育理念

医療科学に関する高度の知識及び科学技術について教育・研究するとともに、品性 を陶冶し、国民の保健医療の向上に寄与できる有為の医療専門職の人材を育成する。

### 教育目的

京都医療科学大学は、教育基本法及び学校教育法に基づき、医療科学に関する高度の知識及び技術について教育・研究するとともに、品性を陶冶し、国民の保健医療の向上に寄与できる有為の医療専門職の人材を育成することを目的とします。

# 2) 京都医療科学大学3つのポリシー

(ア) 入学者受入方針(アドミッションポリシー)

京都医療科学大学では、建学の精神に沿って次のような人物を求めている。

- ① 医療科学における高度先端知識の修得に意欲を持つ人物
- ② 常に問題意識を持ち、課題解決に向けて思考し、理解しようという意欲を持つ人物
- ③ 多種多様な医療の職場環境において、常に明るく、協調性と積極性に富み、柔軟に対応できる素養のある人物

④ 診療放射線技師として、将来、社会貢献したいという意欲を持つ人物

### 求める能力

- ・ 基礎的な数学能力
- ・ 基礎的な国語能力
- ・ 基礎的な英語能力

### (イ) 教育課程方針(カリキュラムポリシー)

京都医療科学大学では、ディプロマポリシーに要求される能力を修得するため、教養教育科目、専門基礎科目、専門科目、総合科目に区分し、以下の方針でカリキュラムを編成する。

- ① 教養教育科目では、社会における医療人としての幅広い人間性を形成するため、高等学校で学んだ基礎知識をさらに深める。また、科学的思考の基盤となる数学や物理学、生物学等を初年次に学び、科学技術の進展等に対応し得る統合された知の基盤を獲得するための科学的思考を養い、専門基礎科目への導入をはかる。さらに、生活の基盤 及び人間に対する理解を深めるための科目を配置し、グローバル社会でチーム医療の一員として活躍するためのコミュニケーション能力を養う科目等を配置する。
- ② 専門基礎科目は、専門的知識や技術を学修するための基礎となる科目群であり、思考力、判断力を養い、進歩の著しい放射線技術学の実践応用に対応できる基礎知識を修得するため、人体の構造と機能及び疾病の成り立ち 及び 理工学的基礎並びに放射線の科学及び技術 を学ぶ科目等を配置する。
- ③ 専門科目では、実践を支える専門的知識・技術を確実に修得する科目として、診療画像技術学、核医学検査技術学、放射線治療技術学、医用画像情報学、放射線安全管理学、医療安全管理学等の科目群を配置する。さらに、学内の最新医療機器を用いた実験実習科目では、進歩の著しい放射線技術学分野の知識を確実にし、発展させ、学生自らが探求し、応用する能力を養う。
- ④ 総合科目では、これまでの学修の集大成として総合研究及び 総合演習を実施する。総合研究では、学生の主体的な研究を通して、研究テーマの決定、問題解決能力、研究計画の立案能力、論文作成能力を体得する。総合演習では、専門基礎科目、専門科目で学修した内容について、知識・技術を総合的に整理して臨床現場で迅速に対応できる応用能力を身につける。また、学外での臨床実習を通して、臨床現場で役立つ診療放射線技師としての能力を養う。

### (ウ) 学位授与方針 (ディプロマ・ポリシー)

京都医療科学大学の建学の精神により、以下のような能力を身につけ、かつ本学の学則に定める卒業に必要なすべての授業科目の単位を修得した者について、卒業を認定し学位を授与する。

- ① 品性を陶冶し、チーム医療の一員としてコミュニケーション能力と幅広い一般教養を兼ね備えている。
- ② 医療技術に関する専門的知識 及び 基礎となる知識を十分に修得している。
- ③ 思考力、理解力を有し日々進歩する技術に自ら対応できる能力を備えている。
- ④ 医療技術で地域社会・グローバル社会に貢献するとともに、国民の保健医療の向上に寄与し、人類の健康への願いを実現する強い意欲を持っている。

### 3) 法人の沿革

昭和2年9月	(1927年)	島津レントゲン技術講習所創立(各種学校) 修業期間 6ヵ月 入学定員 20名
昭和6年10月	(1931年)	修業期間を9ヵ月に延長 入学定員を25名に増員
昭和 10 年 2 月	(1935年)	校名を「レントゲン技術専修学校」と改称 修学期間を1年に延長 入学定員を30名に増員
昭和21年4月	(1946年)	入学定員を50名に増員
昭和 27 年 4 月	(1952年)	修学期間を 2 年に延長 総定員を 100 名に増員
昭和 44 年 4 月	(1969年)	修学期間を3年に延長 総定員を150名に増員
昭和 45 年 4 月	(1970年)	校名を「京都放射線技術専門学校」と改称
昭和 52 年 11 月	(1977年)	学校法人「京都放射線学園」設立 各種学校を専修学校に変更
昭和 58 年 4 月	(1983年)	校名を「京都医療技術専門学校」と改称 法人名称を「京都島津医療技術学園」と改称
昭和62年2月	(1987年)	短期大学設立準備室を開設
昭和 63 年 12 月	(1988年)	「京都医療技術短期大学」の設置認可 京都府知事所轄から文部大臣所轄に組織変更認可
平成元年 4 月	(1989年)	「京都医療技術短期大学」開学
平成3年8月	(1991年)	「京都医療技術専門学校」を廃止 法人名称を「島津学園」と改称
平成 17 年 4 月	(2005年)	4年制大学開設準備室を設置
平成 18 年 4 月	(2006年)	「京都医療科学大学」設置認可申請
平成 18 年 11 月	(2006年)	「京都医療科学大学」設置認可
1		

平成19年4月 (2007年) 「京都医療科学大学」開学

平成23年10月 (2011年) 「京都医療技術短期大学」廃止

# 4) 設置する学校・学部・学科等

2018年4月1日現在

設置する学校	学部	学科	修学年限
京都医療科学大学(平成19年4月開学)	医療科学部	放射線技術学科	4年

# 5) 定員等

2019年5月1日現在 単位(名)

入学定員	入学定員 収容定員 現	
80	320	366

# 6) 学生数の状況

2018年5月1日現在 単位(名)

		•	- 1. / 2   1   1   1   1   1   1   1   1   1
学年	男子	女子	計
1年	60	43	103
2 年	56	27	83
3年	58	31	89
4年	65	32	97
合計	239	133	372

# 7) 入試の状況

2019年入試状況 単位(名)

志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
269	260	122	90

# 8) 国家試験の状況

2019年3月末合格状況 単位(名)

卒業者【学位授与】数	国家試験受験者数	国家試験合格者数
85	83	78

# 9) 卒業生の就職状況

2019年5月16日現在 単位(名)

国公大付属	私立大附属	国公立病院	公的施設	私立病院 企業附属	検診系/他
8	7	9	10	27	17

# 10)教職員の概要

2018年5月1日現在 単位(名)

教員					専任職員
教授	教授 准教授 講師 助教 兼任教員				
13	3	5	2	33	19

※特任教授含む

教員が有する学位

職位	学位	氏名	性別
学長/教授	博士 (医学)	遠藤 啓吾	男
教授	博士(医学)	笠井 俊文	男
教授	博士(薬学)	齊藤 睦弘	男
教授	博士(医学)	柴田 登志也	男
教授	博士(工学)	佐藤 敏幸	男
教授	博士(工学)	森 正人	男
教授	博士(医学)	江本 豊	男
教授	博士(医学)	大野 和子	女
教授	博士(医学)	松尾悟	男
教授	博士(保健学)	水田 正芳	男
教授	博士(工学)	澤田 晃	男
特任教授	博士 (工学)	細羽 実	男
准教授	博士(工学)	田畑 慶人	男
准教授	博士(工学)	石垣 陸太	男
准教授	博士(保健学)	松本 圭一	男
講師	修士(英語教授法)	山本 美津子	女
講師	学士(文学)	遠山 景子	女
講師	修士(工学)	赤澤 博之	男
講師	修士(文学)	富髙 智成	男
助教	博士(文学)	青野 美幸	女
助教	修士(保健学)	霜村 康平	男
講師	学士(工学)	堀井 均	男

# 11) 学費

2016年度以前入学者

単位(円)

兴曲	1 年次		2年次以降	
学費	入学時	後期	前期	後期
入学金	350, 000	_	_	_
授業料	400,000	400, 000	400,000	400, 000
施設設備費	300,000	_	300, 000	_
実験実習料	175, 000	175, 000	175, 000	175, 000
計	1, 225, 000	575, 000	875, 000	575, 000

2017年度以降入学者

単位(円)

学費	1 年次		2 年次以降	
子其	入学時	後期	前期	後期
入学金	250, 000	_	-	_
授業料	450, 000	450, 000	450, 000	450,000
施設設備費	175, 000	175, 000	175, 000	175, 000
実験実習料	145, 000	175, 000	175, 000	175, 000
計	1, 020, 000	800,000	800,000	800,000

# 12)役員の概要

①役員

2018年12月4日

理事:定数8名	現員数8名	監事:定数2名 現	員数2名
役職	氏名	役職	氏名
理事長	中本 晃	監事	髙橋 一浩
学 長	遠藤 啓吾	監事	藤井 浩之
常務理事	鈴木 英文		
理事	伏木 信次		
理事	平岡 眞寛		
理事	小西 淳二		
理事	山田 惠		
理事	上田 輝久		

# ②評議員

評議員:定数17名 現員数17名

# 事業の概要

### 1) 中長期目標

建学の精神、教育理念、教育目的のもと3つのポリシーを具現化するため中長期計画を策定する。

### 基本方針

- ① 医療科学技術の進歩に対応できる人材を育成する。
- ② 医療専門職にふさわしい学士力の醸成と品性の確保を目指す。
- ③ 教育研究環境を充実させる。

### 目標

基本方針に則り、2022年度において達成する目標を次のように定める。

- ① 入学したくなる教育体制と修学支援体制が作られている。
- ② 学びやすく自修意欲がわく学内環境が整備されている。
- ③ 地域に評価される社会貢献活動を行っている。
- ④ 国際交流が活発に行われている。
- ⑤ FD、SD活動が定常化している。
- ⑥ PDCA サイクルの展開が行われている。

# 2) 2018 年度の事業内容

1. 教育・研究に関する事項

OSCE の実施

OSCE (objective Structured Clinical Examination: 客観的臨床能力試験) は、医学部、歯学部、獣医学部、6 年生薬学部の学生が臨床実習に上がる前に臨床能力を身に付けているかを試す実技試験である。臨床能力を客観的に評価する方法としてヨーロッパや北米を中心に普及した。日本では、医学部や歯学部において 2005 年 12 月より正式に実施されている。

6年生の学部以外でも、看護学科、栄養学科、放射線学科などは臨床実習前に OSCE を 取り入れている大学がある。

本学においても 2018 年度より OSCE を導入した。教員が模擬患者と指導教員に扮して 学生が一般撮影検査の際に患者さんに行う一連の行為(患者導入、検査説明、ポジショニング、検査後の誘導)に対して試験を行った。

初めての OSCE であり、1回目の試験で 80%近い学生が合格したが、20%の学生は再試験となった。OSCE を行うことで臨床実習時の患者接遇に関しては大きな成果が得られると考えられる。指導教官や模擬患者に扮した教員が付ける得点にバラツキがあることから、次回からは評価にバラツキがないような仕組み作りが必要である。







### 2. 教育研究環境の整備に関する事項

① キャリア支援センターの設立準備(2019年4月開設予定)

これまでの就職課では4年次進級後に就職支援を行っていた。個々の学生に対する進路・就職に関するきめ細やかな指導・支援を行うためには、初年度教育をはじめとした全学的なキャリア教育の推進が必要となる。キャリア支援センターの設置により、学生一人ひとりの資質を高め、社会に必要とされる人材の育成を目指す。

### ② 学務システムの導入

私立大学を取り巻く環境が厳しさを増すなか、学校の競争力を高めるための様々な取組が求められている。競争力を高めるための

- ・教育の質の確保や向上
- ・学生の利便性や学生支援の充実
- 事務処理の効率化

を目的として、学務系基幹システムを導入した。これにより学校運営の効率化を 図る。

### ③ 教育医療機器の充実

株式会社 島津製作所のご協力により下記の現物寄付を受領した。

・デジタル回診用撮影装置 2式

・デジタル一般撮影装置 1式

・デジタルカラー超音波断装置 1式

・多機能心電計 1式

### 3. 学生の支援環境の整備

株式会社 島津製作所のご協力により、22,000 千円を受領した。詳細については次の通り。

① 特待新入生奨学金 3,600 千円について

目的:将来有望な学生の入学を増やすため、入試成績が優秀な学生へ支給する。 2018年度は、新入生2名に対し、総額1,200千円を支給した。 ② 特待生奨学金 10,800 千円について

目的: 在学生の学修意欲を高めるため、学業成績優秀者に支給する。 2018年度は、2.3.4年 各学年(9名)計 27名に総額10,800千円を支給した。

③ 経済支援奨学金 3,800 千円について

目的:経済的に困窮している学生を支援する。 2018年度は、在学生16名に対し、総額3,600千円を支給した。

④ 海外交流奨学金 1,800 千円について

目的:学生にグローバルな視点を育てるため、海外諸機関との交流を支援する。 2018年度は、台湾・海外語学研修8名、ベトナム・海外研修14名に対し、 総額1,845千円を支給した。

台湾研修



ベトナム研修



⑤ 教育改革支援金 2,000 千円について

目的:持続的な教育水準の向上をはかるため、教員の教育改革への取り組みを 支援する。

2018 年度は、主任者試験勉強会報奨金、OSCE 客観的臨床能力試験に伴う実技 教育用機器など総額 2,000 千円を支援した。





### 4. 学生募集活動に関する事項

オープンキャンパス

2018 年実績として 465 組 男 244、女 221 参加人数 983 名の参加があった。女子限定企画や、学生食堂無料試食会など 0C の魅力を増すイベントを多数企画したことのほかオープンキャンパス開催日直前のダイレクトメール発信など、広報媒体の見直しが参加者の増加(前年度比 135%)につながった。

# 3) 学生生活

# 主な年間行事

4 F 40 F 44 F	
4月12日~14日	2018 年度 研修旅行
4月17日	学長杯スポーツ大会開催
4月23日	島津記念館見学
6月4日	ジョージア国:New Vision University と friendship 協定調印
7月11日	台湾:元培醫事科技大學 学生来校
8月3日	京都府放射線技師会研修会 4年生参加
9月7日	島津製作所 三条工場見学
9月25日	海外語学研修(台湾)・海外研修(ベトナム)報告会
10月3日	近畿地区診療放射線技師教育施設学生体育大会に参加
10月19日	タンザニア:ドドマ大学ムボフ副学長とイピヤナ教授来学
10月22日	美山中学校来学
11月19日	八木中学校来学
12月1日	「地域ふれあいサイエンスフェスタ 2018」に参加
12月4日	関西電力大飯原子力発電所を見学
12月21日	学生自治会クリスマス会開催
2月8日	島津製作所 「レントゲン祭・記念講演会」に参加
3月9日	第9回 京都医療科学大学 卒業式を挙行

# 4) 海外交流

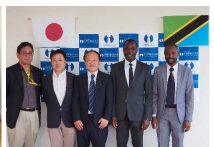
区分	内容	詳細
海外語学研修	台湾:元倍医事科技大学	参加人数:8人(8月)
海外研修	ベトナム:チョーライ病院	参加人数:14人(8月)
講義	中国:山東医学高等専科学校	教員2名を派遣(6月、12月)
協定調印	ジョージア国: New Vision University来学	friendship 協定調印
見学	台湾:元培醫事科技大學来学	
見学	タンザニア:ドドマ大学来学	

ジョージア国 New Vision University 来学

台湾 元培醫事科技大學来学 タンザニア ドドマ大学来学







# 5) 地域貢献

区分	内容	詳細
講義・見学・体験	キャリアアップ研修会	丹波地域教育関係者(8月)
体験	「地域ふれあいサイエンスフェスタ 2018」 に参加	亀岡市ガレリア(12月)
講義・見学・体験	「人体のしくみ 骨編」	美山中学校(10月)
講義・見学・体験	「体の中を見る一放射線による診断・治療 と健康影響一」	八木中学校(11月)

美山中学校



八木中学校



# 6) 学生募集活動

# 入試日程

区分	日程	会場
推薦入試	2018年11月10日	本学、大阪、東京、名古屋、福岡
社会人入試	2018年11月10日	本学
一般前期	2019年2月2日	本学、京都、大阪、名古屋、東京、広島、福岡
一般後期	2019年3月2日	本学、東京、大阪

### オープンキャンパス開催日

日程	内容
2018年6月17日	放射線装置をじっくり見学 (説明コーナーを充実)
2018年7月15日	在校生、卒業生と語ろう
2018年8月5日	女子限定 OGと語ろう
2018年8月11日	学生によるおもてなし
2018年9月23日	じっくり話そう。君の未来のために
2018年10月20日	大学祭に参加しよう !
2019年3月26日	春のオープンキャンパス!







# 7) 学生の研究支援

学会名	日程及び場所	発表演題
京都府放射線技師会 第 572 回研修会	2018年8月3日 京都アスニー	横倉法における体位変動による扁平足 診断への影響

京都府放射線技師会 第 572 回研修会	2018年8月3日 京都アスニー	サーベイメーターの校正に用いる線質 の検討
京都府放射線技師会 第 572 回研修会	2018年8月3日 京都アスニー	Deep Learning を利用した CT 画像のスライス位置の推定

# 8) 外部資金の獲得状況

2018年度4月現在

区分	研究課題名	区分	代表研究者
科研費	医療被ばくによる国民線量の評価、最適化と その健康影響に関する研究	基盤研究(B)	遠藤 啓吾
科研費	生体肝移植後の脈管吻合部狭窄難治症例に対 する生体吸収性ステントの臨床応用	基盤研究(C)	柴田 登志也
科研費	リスク臓器線量及び装置の物理干渉を考慮し た全方位照射空間における照射軌道の最適化	基盤研究(C)	澤田 晃
科研費	CT 検査プロトコル単位での放射線線量を管理 可能なシステム開発	基盤研究(C)	森 正人
科研費	SPECT・PETにおける普遍的かつ高精 度な雑音除去法に関する研究	若手研究(B)	松本 圭一
科研費	Transxens 検出器の原理を用いた骨構造およ び骨密度の抽出と腎結石の検出 若手研究(B)		霜村 康平
受託研究	原子力・医療従事者等の標準的な水晶体の等価線量モニタリング、適切な管理・防護はどうあるべきか?~水晶体被ばくの実態から探る~		大野 和子
受託研究	PET/CT 装置の画質評価のための解析ソフトの検証研究		松本 圭一

# 9) FD·SD活動

研修日	研修名称	主催
2018年4月3日~5日	2018 年度新入社員・職員教育公 開講座	一般財団法人日本経営協会
2018年4月15日	南丹市源原子力防災研修会(安 定ヨウ素剤)	南丹市長 佐々木 稔納

2018年4月25日	2018年度 大学・短期大学評価	公益財団法人
	セミナー	日本高等教育評価機構
2018年5月28日	共に成長する!「OJTトレーナー・メンター養成研修」のご紹介	一般社団法人 日本経営協会
2018年6月10日	よくわかる!ネットトラブル対 策講座	京都府警察本部サイバー犯罪対策課/京都府消費生活安全センター/京都府消費生活総合センター
2018年6月11日	学校法人会計の仕組みと実務~ 学校会計入門コース~	公益社団法人私学経営研究会
2018年6月15~16日	2018 年度これからの大学を支え る若手職員研究会	内閣府認証 NPO 法人学生文化 創造
2018年6月21日	(新入社員・新社会人向け)ロジカルシンキング研修~情報を整理し、結論を導く	インソースセミナー
2018年6月29日	2018年度 京都府大学安全・安 心推進協議会総会	京都府大学安全・安心推進協 議会
2018年7月5日	レーザーシステム発表会	グレープシティ株式会社
2018年7月18日	薬物乱用防止に係る大学等関係 者セミナー(大学等関係者連絡 協議会)	京都府健康福祉部薬務課
2018年7月18日・19日	安全衛生推進者養成講習会	公益社団法人京都労働基準協 会
2018年8月3日	2018 年度大学職員共同研修プログラム「クレーマー対応〜失敗しないクレーム対応とは〜」	公益社団法人 大学コンソーシアム京都
2018年8月7日	ハラスメント相談担当者セミナ ー キャンパス編	公益財団法人 21 世紀職業財団
2018年8月9日	事業継続のための災害危機管理 ~「防災 4.0」への基礎実務- BCM と一体化した災害回復力 ~	一般社団法人日本経営協会
2018年8月7日	大学職員が実践する IR(入門 編)	公益社団法人 大学コンソーシアム京都
2018年9月6日	「大学教職員の基礎知識」追加 資料~10年後、価値のある大 学をめざして~	公益社団法人 大学コンソーシアム京都
2018年9月6日	派遣先向け労働者派遣法実務セミナー	京都労働局
2018年9月11日	2018 年度 指導者研修会	南丹船井自衛消防隊連絡協議 会
2018年9月14日	「キャリアブレイクスルー研修 (現状打破&形成支援)」	NOMA 関西本部
2018年9月29日	新任教員FD研修	公益社団法人
2018年10月10日	学校法人における広報戦略の策 定と実践	一般社団法人 日本経営協会
2018年10月16日	第二回大学入試・広報セミナー	株式会社 KEI アドバンス
2018年6月20日	第一回大学入試・広報セミナー	株式会社 KEI アドバンス

2018年11月6日	学校施設の防災対策セミナー	文部科学省
	2018	
2018年11月15日	技能講習(カウンセリング)①	特定非営利活動法人日本キャ
	(入門編)キャリアカウンセリ	リア開発機構
	ングのメカニズムと条件	
2018年11月15日・	学生支援相談業務に関する研究	内閣府認証 NPO 法人学生文化
16 日	会	創造
2018年11月21日	第12回「南丹船井来日外国人	京都府南丹警察署
	安全対策協議会総会」	
2018年11月30日	Active Academy 研究会 2018	Active Academy 研究会
	年度第8回全体研修会	
2018年12月6日	今、速やかに再点検すべき防	一般財団法人日本経営協会
	災・BCP の重要ポイント	
2018年12月11日	『大学ブランド戦略セミナー』	日経メディアマーケティング
		株式会社
2019年1月24日	学内困難事例相談	立命館大学
2019年3月1日	2018 年度私立大学等改革フォー	日本私立学校振興・共済事業
	ラム	団
	•	

# 10) 寄付の状況

2018年3月末現在

寄付区分		件数	金額
現金寄付	一般寄付金	62 件	5, 987, 000 円
	特別寄付金	2 件	52, 000, 000 円

寄付区分	主な内容
	1) 株式会社 島津製作所 様 寄贈
	デジタル(FPD搭載)回診車(MobileDart Evolution)
	2) 株式会社 島津製作所 様 寄贈
現物寄付	デジタル一般撮影装置 (RADspeedPro)
	3) 株式会社 島津製作所 様 寄贈
	デジタルカラー超音波診断装置 (SDU-2200)
	4) 株式会社 島津製作所 様 寄贈
	多機能心電計 (カーディサニーC630)







# 11) 施設等の状況

### (1) 土地

種別	所在地	面積	備考
校地	京都府南丹市園部町小山東町今北1番3	19, 582 m²	

### (2)建物

種別	構造	面積	備考
本館	鉄筋コンクリート造5階建	3, 179. 32 m²	内未登記 (66.51 m²)
4.+· A			(00. 51 III)
校舎 (1 号館)	鉄筋コンクリート造3階建	7, 262. 33 m²	
校舎 (2 号館)	鉄筋コンクリート・鉄骨造り5階建	1, 202. 33 III	
ボンベ庫	ストレート葺ブロック造平屋建	4. 00 m²	
屋外学生休息施設	鉄骨造	23. 10 m²	未登記
	合計	10, 468. 75 m²	

### (3) 施設設備の整備状況

### 1 号館玄関の改修

既存の1号館玄関は老朽化が進み、古く暗い印象であった。オープンキャンパスや学校見学等の来場者用玄関として使用するにあたり、新棟の明るく開放的なイメージと合わせるための改修工事を行い明るく広いスペースを確保したほかバリアフリーの観点から車いす用のスロープを設けるなどした。





# 財務比率の推移

# 5 カ年連続財務比率表を下記に掲載する。

# (1) 貸借対照表関係比率

単位%

							全国平	自己評
比率名	算出方法	2014 年度	2015 年度	2016 年度	2017 年度	2018 年度	均*1	価★2
固定資産構成比	固定資産	53. 70	51.09	69. 57	80. 86	79. 23	83. 4	~
率	総資産	00.70	01.00			10.20		
有形固定資産構	有形固定資産	51.82	49. 23	67. 81	78. 97	76. 92	52. 1	$\sim$
成比率	総資産	01.02	10. 20	07.01	, 0. 0,	10.02	02.1	
特定資産構成比	特定資産	1. 87	1. 84	1. 74	1. 88	1. 89	27. 9	$\triangle$
率	総資産							
流動資産構成比	流動資産	46, 30	48. 91	30. 43	19. 14	20.77	16.6	0
率	総資産							
固定負債構成比	固定負債	1. 87	1. 84	1. 74	1. 88	2. 14	3. 5	0
率	総負債+純資産	1.07	1.01	,,	1.00	2.11	0.0	0
流動負債構成比	流動負債	6. 89	7. 57	8. 11	6. 54	6. 00	3. 3	$\sim$
率	総負債+純資産	0.00	7.07	0. 11	0.01	0.00	0.0	
内部留保資産比	運用資産一総負債	39. 12	40. 50	21. 73	11. 94	14. 32	39. 1	$\sim$
率	総資産	00.12	70.00	21.70	11.04	11.02	00.1	
運用資産余裕比	運用資産-外部負債	276. 83	268. 17	155. 99	89. 55	106. 26	3. 4	0
率	経常支出	270.00	200. 17	100.00	00.00	100.20	0. 1	)
純資産構成比率	純資産	91. 24	90. 59	90. 14	91. 58	91.86	93. 2	$\sim$
	総負債+純資産	V2.			01.00	01.00	00.2	
繰越収支差額構	繰越収支差額	7. 15	6. 86	-11. 12	-21. 14	-22. 90	-11	$\sim$
成比率	総負債+純資産	7.10	0.00	· · · · -		22.00		
固定比率	固定資産	58. 86	56. 39	77. 18	88. 30	86. 25	89. 5	$\sim$
	純資産	00.00	00.00	,,,,,	00.00	00.20		
固定長期適合率	固定資産	57. 68	55. 27	75. 71	86. 52	84. 28	86. 2	$\sim$
E C C M Z I T	純資産+固定負債	07.00	00.27	, , , , ,	00.02	01.20		
流動比率	流動資産	671. 77	646. 17	375. 08	292. 55	346. 43	505. 2	$\sim$
7112320-	流動負債	0,11,7,	0 10. 17	070.00	202.00	0 10. 10		
総負債比率	総負債	8. 76	9, 41	9. 86	8. 42	8. 14	6.8	$\sim$
心灵风和十	総資産	0.70	V. 11	0.00	0. 12	0.11	0.0	
負債比率	総負債	9. 60	10. 39	10. 93	9. 19	8. 86	7.3	$\sim$
<b>XXX</b> +	純資産	0.00	10.00	10.00	0.10	0.00		
前受金保有率	現金預金	731. 62	754. 31	657. 05	354. 96	394. 32	818. 3	$\sim$
的文並体育牛	前受金	701.02	701.01	007.00	001.00	001.02	010.0	
退職給与引当特	退職給与引当特定資産	100	100	100	100	100	60. 5	0
定資産保有率	退職給与引当金	100	100	100	100	100	00.0	
基本金比率	基本金	100.	99, 98	97. 56	100	100	99. 1	$\sim$
金个业儿十	基本金要組入額	100.	00.00	07.00	100	100	55.1	
減価償却比率	減価償却累計額(図書除く)	46. 51	48. 03	47. 97	34. 09	37. 37	50. 1	$\sim$
/火區原外几千	減価償却資産取得価格	70.01	10.00	71.31	U <del>1</del> . UJ	01.01	00.1	
積立率	運用資産	145. 09	156. 61	94. 67	58. 97	58. 62	85. 5	$\sim$
快业平	要積立額	170.00	100.01	J-7. U /	00. 07	00.02	00.0	

# (2) 事業活動収支計算書関係比率

単位%

比率名	算出方法	2014 年度	2015 年度	2016 年度	2017 年度	2018 年度	全国平 均*1	自己評 価*2
1. 供弗比索	人件費	40.01	E1 00	E4.00	E0 07	E1 07	E7 1	~
人件費比率	経常収入	48.81	51.33	54.02	52.37	51.87	57. 1	$\sim$
人件費依存率	人件費	56.57	59.91	62.58	65.75	61.70	108. 5	0
入什負依行年	学生生徒等納付金	30.37	38.81	02.30	03.73	01.70	100. 5	O
教育研究経費	教育研究経費	26.73	30.32	32.26	39.45	39.11	37. 6	~
比率	経常収入	20.70	30.32	32.20	00.40	00.11	31.0	
管理経費比率	管理経費	9.93	10.08	11.77	13.58	14.31	13	~
自垤胜其几年	経常収入	9.90	10.00	11.77	13.30	14.51	13	
借入金等利息	借入金等利息	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 1	~
比率	経常収入	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0. 1	
事業活動収支	基本金組入前当年度収支差額	14.33	5.85	10.16	4.76	2.68	11. 2	~
差額比率	事業活動収入	14.33	3.63	10.10	4.70	2.00	11. 4	
基本金組入後	事業活動支出	91.20	100.00	10781.87	187.35	109.85	114. 4	$\sim$
収支比率	事業活動収入-基本金組入額	91.20	100.60	10/01.07	107.33	109.63	114.4	
学生生徒等納	学生生徒等納付金	86.27	85.69	86.32	79.65	84.07	52. 6	0
付金比率	経常収入	60.27 85.09	00.32	7 3.00	04.07	52.0		
寄附金比率	寄附金	1.21	1.15	6.86	9.16	7.77	33. 4	$\triangle$
- 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	事業活動収入	1.21	1.10	0.00	3.10	7.77	55. 4	
経常寄附金比	教育活動収支の寄附金	1.21	0.16	0.03	3.59	4.02	17. 7	$\triangle$
率	経常収入	1.21	0.10	0.03	3.38	4.02	11.1	
補助金比率	補助金	8.44	7.70	8.89	13.88	12.27	10	$\sim$
<b>州</b> 助並比 <del>平</del>	事業活動収入	0.44	7.70	0.09	13.00	12.27	10	
経常補助金比	教育活動収支の補助金	8.44	7.78	8.60	10.69	9.48	12	$\triangle$
率	経常収入	0.44	7.76	0.00	10.09	3.40	12	
基本金組入率	基本金組入額	6.07	6.60	99.17	49.17	11.41	22. 3	$\triangle$
<b>圣</b> 个亚和八年	事業活動収入	0.07	0.00	33.1 <i>1</i>	43.17	11.41	22. 3	
減価償却額比	減価償却額	14.50	13.72	13.40	17.78	19.96	13. 2	~
率	経常支出	14.50	13.72	13.40	17.70	18.80	10. 4	
経常収支差額	経常収支差額	14.53	8.26	1.95	-5.40	-5.29	-8	$\sim$
比率	経常収入	14.55	0.20	1.50	J.4U	5.28	-0	
教育活動収支	教育活動収支差額	14.29	7.95	1.79	-5.40	-5.29	-15	~
差額比率	教育活動収入計	14.23	1.85	1./8	J. <del>4</del> 0	3.28	19	_

\*1 全国平均:日本私立学校振興・共済事業団発行「今日の私学財政 2018 年度版」に 記載するところの小規模(~0.5 千人)法人の値を引用

### \*2 「自己評価」欄の説明:

○ 全国平均と比べて優れている △ 全国平均と比べて劣っている ~どちらともいえない

総資金=負債+基本金+消費収支差額 自己資金=基本金+消費収支差額

# 教員研究業績

### (1) 原著論文

- 1. <u>**江本豊**</u>: RSNA2017 エキスパートによる RSNA ベストリポート 医療情報システムの最新動向 (IHE と PACS), INNERVISION, 2018, 33(2), 32-34
- 2. **江本豊**: RSNA2017 -Informatics 分野を中心に-,映像情報メディカル, 2018, 50(2), 59-64
- 3. Akasaka T, Yakami M, Nishio M, Onoue K, Aoyama, G, Nakagomi K, Iizuka Y, Kubo T, Emoto Y, Satoh K, Yamamoto H, Togashi K: Detection of suspected brain infarctions on CT can be significantly, European Radiology, 2018, 29(2, 756—769, 43311, 查読有
- 4. Kawagishi M, Kubo T, Sakamoto R, Yakami M, Fujimoto K, Aoyama G, <u>Emoto Y</u>, Sekiguchi H, Sakai K, Iizuka Y, Nishio M, Yamamoto H, Togashi K: Automatic inference model construction for computer-aided diagnosis of lung nodule: Explanation adequacy, inference accuracy, and experts' knowledge., PLOS ONE, 2018, 13(11), 43480, 43420, 查読有
- 5. Kokubo M, Yamada M, <u>Sawada A,</u> Mukumoto N, Miyabe Y, Mizowaki T, Hiraoka M: Detection of Spherical Gold Fiducials in kVX-Ray Images Using Intensity-Estimation-Based Method, International Journal of Medical Physics, Clinical Engineering and Radiation Oncology, 2018, 7, 115-130, 查読有
- 6. 中村泰典,中川稔章, 酒井晃二, <u>水田正芳</u>: Whole body coil を用いた下肢 MRA における principle of selective excitation techniquenon-electrocardiogram-gated 3D-TOF 法の有用性の評価,日本放射線技術学会雑誌,2018,74(11),査読有

### (2) 著書・報告集など

- 赤澤博之, <u>笠井俊文</u>: 診療画像機器学, 診療放射線技師国家試験 完全対策問題集 2019 年版, オーム社, 2018, 18-68, 402-439
- 9. <u>江本豊</u>: RSNA2017 -Informatics 分野を中心に-, 映像情報メディカル, 産業開発機構 (株), 2018, 50(2), 59-64
- 10. <u>遠藤啓吾</u>: エックス線 CT による医療被ばくとその低減に向けて,放射線安全管理総合雑誌, 千代田テクノル, 2018, No.504
- 11. **笠井俊文, 赤澤博之**:診療画像機器学(第Ⅰ部、第Ⅱ部), 2019 年版診療放射線技師国家

試験 国試対策問題集, オーム社, 2018, 18-68、402-439

- 12. <u>**笠井俊文**</u>, 北山彰:第12章 X線撮影技術学, 2019年版診療放射線技師国家試験 合格! My テキスト, オーム社, 2018, 641-715
- 13. **富髙智成**, 松田幸弘(編): 第 13 章社会神経科学, 人間関係の社会心理学, 晃洋書房, 2018, 188-204
- 14. **富髙智成**, 松田幸弘(編): 第15章脳の生理と障害の心理学, 心理学概論 ヒューマン・サイエンスへの招待, ナカニシヤ出版, 2018, 203-219
- 15. <u>松尾悟</u>,藤田広志,寺本篤志,<u>石垣陸太</u>,<u>田畑慶人</u>:第2章 入出力特性の評価,新医用放射 線科学講座 医用画像情報工学,医歯薬出版,2018,49-53
- 16. <u>松尾悟</u>:入出力特性,新医用放射線科学講座 医用画像情報工学,医歯薬出版,2018,49-53.

### (3) 国際会議発表

- 17. Ikari Y, <u>Matsumoto K</u>, Akamatsu G, Nishida H, Kimura Y, Oda K, Senda M:

  Determination of appropriate reconstruction parameters for each of 21 PET

  scanner models from 6 vendors to meet the society phantom criteria for brain

  amyloid PET imaging, 31th Annual Congress of the European Association of Nuclear

  Medicine, 2018. 10, Düsseldorf
- 18. <u>Mizuta M</u>, Tanada Y: Improvement of workflow of digital mobile X-ray system using flat panel detector, The 20th annual congress of Vietnamese society of radiology and nuclear medicine, 2018. 8, Hanoi Vietnam

# (4) 国内会議発表

- 19. 尾上宏治、西尾瑞穂、八上全弘、坂本亮、青山岳人、中込啓太、飯塚義夫、久保武、<u>江</u> 本豊、赤坂太、佐藤清秀、山本裕之、富樫かおり、:経時差分 CT 画像による研修医の骨 転移検出率の向上、第 20 回医用画像認知研究会、2018. 8. 25、京都教育文化センター
- 21. <u>江本豊</u>, 清水公治, 青山岳人, 西尾瑞穂, 八上全弘, 久保武, 江本豊, 伊藤達也, 黒田知宏, 磯田 裕義: 医療機器プログラムの有効性評価の試験方法に関する検討, 第9回レギュラトリー

- サイエンス学会, 43350, 一橋大学一橋講堂
- 22. <u>**江本豊**</u>: Deep Leaning を使った CT 撮影範囲の, 第 31 回電子情報研究会, 43379, 福岡国際会議場
- 23. <u>大野和子</u>: e-ラーニングとスマートフォンを用いた放射線教育システムの開発,日本医学 放射線学会 関西地方会,大阪
- 24. <u>大野和子</u>:日本国内で核医学診療に従事する女性の現状と課題,第58回日本核医学学会 学術総会,2018.11.16,沖縄
- 25. **澤田晃**, 谷内翔, 中西真奈美, 辻村奈々珠, 山本ゆき音, 松浦礼佳, 小久保雅樹: Cone Beam CT によるステントアシスト用頭蓋内ステント抽出のための基礎的検討, 第74回日本放射線技術学会学術大会, 2018. 4, パシフィコ横浜
- 26. **澤田晃**, 樋口大規, 伊藤誉志之, 英奈都美, 小野智博, 宮部結城, 中安直規, 伊藤仁, 坂本隆史, 武村哲浩: 第32回高精度放射線外部照射部会学術大会, 2019. 3, 虎ノ門ヒルズフォーラム
- 27. **富髙智成**, 池上真士, 渡邉佐知子, **石垣陸太**, 森口次郎, 細見聡, 大地邦彦, 吉良康男, 辰巳哲也:上部消化管造影検査時の苦痛に対する性別差についての検討, 第59回日本人間ドック学会学術大会, 2018. 8, 新潟
- 28. 大﨑洋充,池本裕貴,上原歩夏,清水賢,野上敬太,柏倉健一,<u>松本圭一</u>,市川吉紀, 辻寿二,浜田一男:PET 撮像施設認証における全身PET 撮像のためのファントム試験解析 ソフトウェアの有用性,第 88 回日本核医学会関東甲信越地方会,2018.1,東京
- 29. <u>松本圭一</u>, 大﨑洋充, 辻寿二, <u>遠藤啓吾</u>: PET 撮像施設認証における脳 PET 撮像のためのファントム試験解析ソフトウェアの開発,第 58 回日本核医学会学術総会,2018.11,沖縄
- 30. <u>水田正芳</u>, 中村泰典: 反復連続寝台移動 PET-CT における寝台移動速度と加算回数の検討による動態解析の可能性, 第 34 回日本診療放射線技師学術大会, 2018. 9, 山口県
- 31. <u>水田正芳</u>, 堂本宏志:減弱散乱補正の有無によらない線条体の Specific Binding Ratio を算出するファントム測定について,第34回日本診療放射線技師学術大会,2018.9,山口県
- 32. <u>水田正芳</u>, 棚田康友: I-123 イオフルパンにおけるファントム補正を用いた較正による Specific Binding Ratio の標準化について, 第 34 回日本診療放射線技師学術大会, 2018. 9, 山口県
- 33. <u>山本美津子</u>: 医療系大学における初年次英語多読実践の教育的意味, 日本比較文化学会 (中部支部), 2018. 3. 31, 名古屋
- 34. <u>山本美津子</u>: 医療系単科大学におけるキャリア育成と英語学習の展望ー「総合研究」紹介と、その研究成果から見えてくる医療系分野の国際化一, JACET 関西 ESP 研究

### (5) 講演

- 35. <u>赤澤博之</u>:電離箱式サーベイメータの校正理論, 2018 年度 兵庫県放射線技師会 電離箱 式サーベイメータ比較校正実習, 京都医療科学大学, 2018. 8
- 36. <u>赤澤博之</u>:線量計校正およびサーベイ実習, 2018 年度 京都府放射線技師会 放射線管理 研修会, 京都医療科学大学, 2018. 9
- 37. <u>大野和子</u>: 放射線科医に求められる放射線安全の基本知識, Meet the Expert of Radiology in 信濃町,東京, 2018. 2.6
- 38. <u>大野和子</u>: 診療放射線技師に求められる被ばくの知識, 第 21 回聖隷放射線部 合同学術 大会プログラム, 静岡, 2018. 3. 10
- 39. <u>大野和子</u>: 放射線について考えてみましょう, H29 年度 松坂中央総合病院 市民公開講 座, 三重, 2018. 3. 17
- 40. <u>大野和子</u>:原子力・医療従事者等の標準的な水晶体の等価線量モニタリング、適切な管理・防護はどうあるべきか?~水晶体被ばくの実態から探る~,日本保険物理学会シンポジウム II,東京,2018.3.20
- 41. <u>大野和子</u>: 放射線と造影剤の安全利用の基本, 第 42 回相双循環器カンファレンス, 福島, 2018. 5. 11
- 42. <u>大野和子</u>:教育講演:医療放射線被ばくとその防護(医療安全を含む),第 18 回日本核 医学会春季大会 核医学基礎セミナー,東京, 2018. 5. 12
- 43. <u>大野和</u>子:教育講演:核医学における医療安全・関連法規・倫理(適正投与量を含む), 第 18 回日本核医学会春季大会 核医学専門医教育セミナー,東京, 2018. 5. 12
- 44. <u>大野和子</u>: An E-learning System for Medical Staff about lonizing Radication and Radioactive Materials. A Nuclear Physicians' Approach in Japan, 19th Workshop the German-Japanese Radiological Affiliation, 岡山, 2018. 5. 25
- 45. <u>大野和子</u>: 医療安全から見た放射線防護の基本, 大阪医科大学 2018 年度放射線医療業務 従事者のための教育訓練講習会, 大阪, 2018. 6. 26
- 46. <u>大野和子</u>: 放射線・放射性物質の基礎知識と食品への影響について, 京都府農林水産部 リスクコミュニケーション「食品中の放射性物質について」, 京都, 2018. 7. 10
- 47. <u>大野和子</u>: 放射線従事者の防護の基本, H30 年度「放射性同位元素等取扱者のための再教育訓練」特別講演, 京都, 2018. 7. 20
- 48. **大野和子**:放射線従事者の防護の基本, H30 年度「放射性同位元素等取扱者のための再教

育訓練」特別講演,京都,2018.7.24

- 49. <u>大野和子</u>: 教育講演:水晶体線量限度引き下げに伴う医療現場の対応, H30 年度医療放射 線安全講習会, 東京, 2018. 10. 28
- 50. <u>大野和子</u>:教育講演:水晶体線量限度引き下げに伴う医療現場の対応,H30 年度医療放射 線安全講習会,京都,2018.11.11
- 51. <u>大野和子</u>:日本国内で核医学診療に従事する女性の現状と課題,第58回日本核医学学会学術総会,沖縄,2018.11.16
- 52. <u>大野和子</u>: 医療放射線管理-医療安全の視点から-, H30 年度秋季放射線障害予防講習会, 兵庫, 2018. 11. 30
- 53. <u>大野和子</u>: 医療関係者への効率的な放射線教育教材の作成と実践, H30 年度医療放射線防護連絡協議会「年次大会・教育講演」, 東京, 2018. 12. 14
- 54. <u>**笠井俊文**</u>: 大学における MRI 教育, 第 60 回北京都 MRI 研究会、両丹地区秋季研修会, 綾部市立病院, 2018. 11
- 55. <u>松尾悟</u>: 放射線の基礎と人体の影響について, 滋賀県医療従事者育成講習会, 守山、彦根, 2018. 1, 2018. 2
- 56. <u>松尾悟</u>: 放射線の基礎と人体への影響について, 滋賀県緊急被ばく人材育成研修, 近江八幡市民病院よしぶえホール, 2018. 7
- 57. <u>松尾悟</u>: 放射線の基礎と人体への影響について, 滋賀県緊急被ばく人材育成研修, 大津市 民病院大講堂, 2018. 11
- 58. <u>松尾悟</u>: 放射線の基礎と人体への影響について, 滋賀県緊急被ばく人材育成研修, 大津市 民病院大講堂, 2019. 2
- 59. <u>松本圭一</u>:核医学基礎セミナー初心者・卒後研修医コース、看護師コース「撮像機器、 撮像法」,第 18 回日本核医学会春季大会,東京, 2018. 5
- 60. <u>松本圭一</u>:核医学専門医教育セミナー核医学専門医受験者コース「撮像機器、撮像法」, 第 18 回日本核医学会春季大会, 東京, 2018. 5
- 61. <u>松本圭一</u>: PET 施設認証セミナーPET 撮像認証コース「脳腫瘍メチオニンおよび全身がん FDG-PET ファントム試験の理論的背景」, 第 18 回日本核医学会春季大会, 東京, 2018. 5
- (6) その他

### 【社会貢献】

62. 大野和子: 放射線・放射性物質の基礎知識と食品への影響について,京都府農林水産部 リス

クコミュニケーション「食品中の放射性物質について」,2018.7.10,中丹広域振興局

- 63. <u>大野和子</u>: 放射線療法における放射線の安全な取り扱い,日本看護協会認定看護士教育課程,2018.9.28,静岡 ファルマバレーセンター
- 64. <u>大野和子</u>: 放射線及び原子力防災に関する基礎的な知識等について,2018 年度京都市原子力 防災訓練(広河原地域),2018.10.28,元堰源小学校
- 65. <u>大野和子</u>: 放射線及び原子力防災に関する基礎的な知識等について,2018 年度京都市原子力 防災訓練(広河原地域),2018.11.24,花背小中学校

### 【委員など】

66. <u>大野和子</u>: 日本アイソトープ協会,第27期医学・薬学部会 常任委員

67. 大野和子: 放射線審議会委員

# 資金収支計算書

2018年 4月 1日から 2019年 3月31日まで

収入の部		tota		VI MA	1 16	
科 目		予算			差	異
学生生徒等納付金収入		573, 200, 000		575, 540, 000	Δ	2, 340, 000
授 業 料 収入		308, 800, 000		311, 105, 000	Δ	2, 305, 000
入 学 金 収入		25, 000, 000		25, 000, 000		0
実験実習料 収入		118, 800, 000		118, 835, 000	Δ	35, 000
施設設備資金 収入		120, 600, 000		120, 600, 000		0
手数料収入		10 470 000		0 FF0 000		1 010 100
		10, 470, 000		8, 559, 900		1, 910, 100
入学検定料 収入		9, 420, 000		8, 070, 000		1, 350, 000
武 験 料 収入 証 明 手 数 料 収入		800, 000		290, 000		510, 000
並 労 手 剱 科 収 八		250, 000		199, 900		50, 100
寄付金収入		54, 500, 000		57, 520, 000	Δ	3, 020, 000
特別寄付金収入		52, 000, 000		52, 683, 000	Δ	683, 000
一般寄付金収入		2, 500, 000		4, 837, 000	Δ	2, 337, 000
704 14 14 333		_, ,				_,
補助金収入		53, 030, 000		64, 884, 192	Δ	11, 854, 192
国 庫 補助金収入		53, 000, 000		64, 852, 000	Δ	11, 852, 000
地方公共団体 補 助 金 収 入		30,000		32, 192	Δ	2, 192
資産売却収入		0		0		0
/		F 000 000		1 400 407		0 511 000
付随事業・収益事業収入		5, 000, 000		1, 488, 607		3, 511, 393
受 託 事 業 収入		5, 000, 000		1, 488, 607		3, 511, 393
		20,000		19, 063		937
その他の受取利息・配当金収入		20,000		19, 063		937
C ** / 图 ** 文 秋   小		20,000		10,000		301
雑収入		7, 000, 000		6, 590, 365		409, 635
私立大学退職金財団交付金収入		500, 000		532, 440	Δ	32, 440
その他の雑収入		6, 500, 000		6, 057, 925		442, 075
借入金等収入		0		0		0
N A . V						
前受金収入		183, 500, 000		184, 325, 000	Δ	825, 000
授業料前受金収入		85, 000, 000		88, 155, 000	Δ	3, 155, 000
入学金前受金 収入		25, 000, 000		24, 500, 000	Α.	500, 000
実験実習料前受金 収入		30, 300, 000		31, 570, 000	Δ	1, 270, 000
施設設備資金前受金 収 入		43, 200, 000		40, 100, 000		3, 100, 000
その他の収入		34, 201, 454		33, 688, 006		513, 448
退職給与引当特定資産取崩収入		700, 000		670, 000		30, 000
前期末未収入金 収 入		18, 601, 454		18, 601, 454		0
預り金受入収入		8, 100, 000		7, 310, 684		789, 316
研修旅行費預り金受入収入		2, 000, 000		1, 935, 138		64, 862
研修旅行費預り預金取崩収入		4, 800, 000		5, 170, 730	Δ	370, 730
Company of the second of the s		, , - • •				
資金収入調整勘定	Δ	188, 950, 000	Δ	185, 503, 239	Δ	3, 446, 761
期末未収入金	Δ	5, 500, 000	Δ	2, 053, 239	Δ	3, 446, 761
前期末前受金	Δ	183, 450, 000	Δ	183, 450, 000		0
24 F P 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2		a=4		a=2		
前年度繰越支払資金		651, 164, 988		651, 164, 988		
収入の部 合 計		1, 383, 136, 442		1, 398, 276, 882	Δ	15, 140, 440
cr = cr		_, , ,		-,,,		,,0

支出の部			(単位	円)
科目	予算	 決算		
人件費支出	349, 000, 000	354, 537, 387	△ 5, 537, 3	387
教員人件費支出	242, 000, 000	240, 710, 929	1, 289,	
職員人件費支出	106, 000, 000	112, 821, 458	△ 6,821,	
退職金支出	1,000,000	1, 005, 000		000
	1, 000, 000	1, 000, 000		000
教育研究経費支出	148, 200, 000	139, 547, 752	8, 652, 2	 248
実習委託料 支出	4, 700, 000	5, 422, 600	△ 722,	
実験実習材料費 支 出	2, 300, 000	2, 368, 534	△ 68,	534
消耗品費支出	14, 300, 000	16, 647, 165	△ 2,347,	
印刷製本費支出	4, 400, 000	3, 709, 771	690,	229
水道光熱費 支出	18, 600, 000	19, 024, 586	△ 424,	586
旅費交通費支出	11,000,000	10, 177, 725	822,	275
施設維持費支出	15, 200, 000	13, 973, 591	1, 226,	409
設備維持費 支出	29, 800, 000	22, 830, 496	6, 969,	504
厚 生 費 支出	3, 000, 000	2, 882, 990	117,	010
通信費支出	3, 300, 000	3, 453, 179	△ 153,	179
保 険 料 支出	900, 000	799, 856	100,	
賃 借 料 支出	300, 000	257, 176	42, 8	
運 送 費 支出	100,000	35, 829	64,	
諸 会 費 支 出	4, 100, 000	3, 476, 083	623,	
会 議 費 支出	1,800,000	1, 807, 633		633
報酬・委託手数料 支 出	15, 300, 000	13, 399, 553	1, 900,	
型	17, 600, 000	17, 656, 731	<u>△</u> 56, ′	
その他の経費支出	1,500,000	1, 624, 254	△ 124,	254
	70 100 000	00.004.700	A 104 /	700
<b>管理経費支出</b> 消耗品費支出	<b>78, 100, 000</b> 4, 500, 000	82, 264, 790	$\triangle$ 4, 164, 7	
印刷製本費支出		5, 296, 260	$\triangle$ 796, $\triangle$ 182,	
水道光熱費支出	3, 500, 000 3, 100, 000	3, 682, 783 2, 218, 829	881,	
旅費交通費支出	4, 500, 000	5, 829, 225	$\triangle$ 1, 329,	
施設維持費支出	3, 300, 000	3, 185, 569	114,	
設備維持費支出	1, 500, 000	1, 707, 385	$\triangle$ 207,	
厚生費支出	1, 300, 000	1, 373, 876	$\triangle$ 73,8	
通信費支出	2, 500, 000	2, 382, 012	117,	
保険料支出	200, 000	157, 249	42,	
賃 借 料 支 出	3, 200, 000	2, 836, 507	363,	
租税公課支出	200, 000	32, 700	167,	
広 報 費 支 出	17, 400, 000	17, 369, 506	30,	
運 送 費 支 出	200, 000	632, 142	△ 432,	
諸 会 費 支 出	500, 000	474, 224	25,	776
会 議 費 支 出	1, 100, 000	691, 166	408,	834
報酬・委託手数料支 出	28, 200, 000	28, 891, 151	△ 691,	151
国庫補助金返還 支 出	0	795, 000	△ 795,	000
資産除去費 支出	0	1, 377, 341	$\triangle$ 1, 377,	341
その他の経費 支出	2, 900, 000	3, 331, 865	$\triangle$ 431,	865
借入金等利息支出	0	0		0
III. a. A. Massasta Lasta				
借入金等返済支出 	0	0		0
<b>松</b>	1 000 000	10 220 262	Λ 0.400.4	260
施設関係支出       建     物 支 出	1, 900, 000 1, 900, 000	<b>10, 330, 268</b> 10, 330, 268	$\triangle$ 8, 430, 2 $\triangle$ 8, 430, 2	
(大)	1, 900, 000	10, 330, 408	△ 0,430, .	400
	51, 500, 000	57, 933, 208	△ 6,433,2	208
教育研究用機器備品支出	23, 000, 000	30, 921, 165	$\triangle$ 0, 400, 2	
管理用機器備品 支 出	11, 400, 000	9, 826, 704	1, 573,	
図書支出	3, 000, 000	2, 997, 919		081
ソフトウェア 支出	14, 100, 000	14, 187, 420	△ 87, 4	
		, ,	,	

科目		予算	決算		差   異
資産運用支出		700, 000	1, 213, 045	Δ	513, 045
退職給与引当特定資産繰入支出		700, 000	1, 213, 045	$\triangle$	513, 045
その他の支出		51, 421, 381	55, 025, 792	Δ	3, 604, 411
前期末未払金支払支 出		36, 790, 084	36, 790, 804	Δ	720
預り金支払支出		8, 131, 297	8, 082, 204		49, 093
前払金支払 支出		2, 100, 000	2, 940, 576	$\triangle$	840, 576
仮受金支払 支出		0	106, 340	Δ	106, 340
研修旅行費預り預金への繰入支出		2, 900, 000	5, 220, 006	Δ	2, 320, 006
研修旅行費預り金支払支出		1, 500, 000	1, 885, 862	$\triangle$	385, 862
	(	0)			
〔予 備 費〕		0			0
資金支出調整勘定	Δ	32, 010, 956	△ 29, 409, 174	Δ	2, 601, 782
期末未払金		30, 000, 000	$\triangle$ 27, 290, 412	Δ	2, 709, 588
前 期 末前払金		2, 010, 956	△ 2, 118, 762		107, 806
翌年度繰越支払資金		734, 326, 017	726, 833, 814		7, 492, 203
支出の部 合 計		1, 383, 136, 442	1, 398, 276, 882	Δ	15, 140, 440

# 資金収支内訳表

2018年 4月 1日から 2019年 3月31日まで

### 収入の部

			(単位 円)
部門科目	学 校 法 人	京都医療科学 大学	総額
学生生徒等納付金収入	0	575, 540, 000	575, 540, 000
授 業 料 収入	0	311, 105, 000	311, 105, 000
入 学 金 収入	0	25, 000, 000	25, 000, 000
実験実習料 収入	0	118, 835, 000	118, 835, 000
施設設備資金 収入	0	120, 600, 000	120, 600, 000
手数料収入	0	8, 559, 900	8, 559, 900
入学検定料 収入	0	8, 070, 000	8, 070, 000
試 験 料収入	0	290, 000	290, 000
証明手数料 収入	0	199, 900	199, 900
寄付金収入	0	57, 520, 000	57, 520, 000
特別寄付金収入	0	52, 683, 000	52, 683, 000
一般寄付金収入	0	4, 837, 000	4, 837, 000
補助金収入	0	64, 884, 192	64, 884, 192
国 庫 補助金収入	0	64, 852, 000	64, 852, 000
地方公共団体 補 助 金 収 入	0	32, 192	32, 192
View and the Limiter of	_		
資産売却収入	0	0	0
		1 400 007	1 400 005
付随事業・収益事業収入	0	1, 488, 607	1, 488, 607
受 託 事 業 収入	0	1, 488, 607	1, 488, 607
受取利息・配当金収入	0	19, 063	19, 063
その他の受取利息・配当金収入	0	19, 063	19, 063
	v	10, 000	10,000
雑収入	0	6, 590, 365	6, 590, 365
私立大学退職金財団交付金収入	0	532, 440	532, 440
その他の雑収入	0	6, 057, 925	6, 057, 925
		, ,	, ,
借入金等収入	0	0	0
計	0	714, 602, 127	714, 602, 127

### 支 出 の 部

,			(単位 円)
部門	学校法人	京都医療科学	総額
科目	1 0 0 7	大学	no us
人件費支出	0	354, 537, 387	354, 537, 387
教 員 人 件 費 支 出	0	240, 710, 929	240, 710, 929
職員人件費支出	0	112, 821, 458	112, 821, 458
退職金支出	0	1,005,000	1,005,000
	-	<u>-</u> , ,	_, ,
教育研究経費支出	0	139, 547, 752	139, 547, 752
実習委託料 支出	0	5, 422, 600	5, 422, 600
実験実習材料費 支 出	0	2, 368, 534	2, 368, 534
消耗品費支出	0	16, 647, 165	16, 647, 165
印刷製本費 支出	0	3, 709, 771	3, 709, 771
水道光熱費支出	0	19, 024, 586	19, 024, 586
旅費交通費支出	0	10, 177, 725	10, 177, 725
施設維持費支出	0	13, 973, 591	13, 973, 591
設備維持費 支出	0	22, 830, 496	22, 830, 496
厚 生 費 支出	0	2, 882, 990	2, 882, 990
通信費支出	0	3, 453, 179	3, 453, 179
保険料支出	0	799, 856	799, 856
賃 借 料 支出	0	257, 176	257, 176
運送費支出	0	35, 829	35, 829
諸 会 費 支出	0	3, 476, 083	3, 476, 083
会議費支出	0		
		1, 807, 633	1, 807, 633
報酬・委託手数料 支 出	0	13, 399, 553	13, 399, 553
奨 学 費 支出	0	17, 656, 731	17, 656, 731
その他の経費支出	0	1, 624, 254	1, 624, 254
管理経費支出	8, 285, 780	73, 979, 010	82, 264, 790
消耗品費支出	273, 245	5, 023, 015	5, 296, 260
印刷製本費 支出	0	3, 682, 783	3, 682, 783
水道光熱費支出	110, 941	2, 107, 888	2, 218, 829
旅費交通費支出	1, 343, 356	4, 485, 869	5, 829, 225
施設維持費支出	159, 278	3, 026, 291	3, 185, 569
設備維持費支出	85, 369	1, 622, 016	1, 707, 385
厚生費支出	0	1, 373, 876	1, 373, 876
通信費支出	-		
	179, 420	2, 202, 592	2, 382, 012
保険料支出	7, 862	149, 387	157, 249
賃借料支出	141, 825	2, 694, 682	2, 836, 507
租税公課支出	32, 700	0	32, 700
広 報 費 支 出	0	17, 369, 506	17, 369, 506
運 送 費 支出	3, 728	628, 414	632, 142
諸 会 費 支出	0	474, 224	474, 224
会 議 費 支出	691, 166	0	691, 166
報酬・委託手数料支 出	4, 855, 918	24, 035, 233	28, 891, 151
国庫補助金返還 支 出	0	795,000	795, 000
資産除去費 支出	0	1, 377, 341	1, 377, 341
その他の経費支出	400, 972	2, 930, 893	3, 331, 865
	100, 012	2, 500, 550	0,001,000
	0	0	0
旧八亚 守小心人口	0	0	U
<b>出1</b> A 经运济支出	^	^	^
借入金等返済支出	0	0	0
14-20-BB 65-1-11	_		
施設関係支出	0	10, 330, 268	10, 330, 268
建 物支出	0	10, 330, 268	10, 330, 268
設備関係支出	0	57, 933, 208	57, 933, 208
教育研究用機器備品支出	0	30, 921, 165	30, 921, 165
管理用機器備品 支 出	0	9, 826, 704	9, 826, 704
図書支出	0	2, 997, 919	2, 997, 919
ソフトウェア 支出	0	14, 187, 420	14, 187, 420
7/1/e/ A H	0	11, 101, 120	11, 101, 120

部 門 科 目	学 校 法 人	京都医療科学 大学	総額
<del>] </del>	8, 285, 780	636, 327, 625	644, 613, 405

# 人件費支出内訳表

2018年 4月 1日から 2019年 3月31日まで

		·	(単位 円 <i>)</i>
部門	学 校 法 人	京都医療科学 大学	総額
教員人件費支出	0	240, 710, 929	240, 710, 929
		, ,	, ,
本務教員	0	234, 792, 239	234, 792, 239
本	0	134, 119, 165	134, 119, 165
期 末 手 当	0	54, 626, 060	54, 626, 060
その他の 手 当	0	12, 381, 932	12, 381, 932
所 定 福 利 費	0	25, 675, 458	25, 675, 458
私立大学退職金財団負担金	0	7, 989, 624	7, 989, 624
兼務教員	0	5, 918, 690	5, 918, 690
職員人件費支出	0	112, 821, 458	112, 821, 458
本務職員	0	107, 743, 858	107, 743, 858
本	0	58, 339, 475	58, 339, 475
期 末 手 当	0	22, 496, 991	22, 496, 991
その他の 手 当	0	10, 066, 095	10, 066, 095
所 定 福 利 費	0	13, 242, 346	13, 242, 346
私立大学退職金財団負担金	0	3, 598, 951	3, 598, 951
兼務職員	0	5, 077, 600	5, 077, 600
退職金支出	0	1, 005, 000	1, 005, 000
職員	0	1, 005, 000	1, 005, 000
計	0	354, 537, 387	354, 537, 387

# 活動区分資金収支計算書 2018年 4月 1日から 2019年 3月31日まで

(単位	円)

				(手匹 口)
<b>⊢</b>		科 目	金	額
		学生生徒等納付金収入		575, 540, 000
		手数料収入		8, 559, 900
		特別寄付金収入		22, 600, 000
教	収	一般寄付金収入		4, 837, 000
育   -		経常費等補助金収入		64, 884, 192
動		付随事業収入		1, 488, 607
に		雑収入		6, 590, 365
教育活動による資金収支		教育活動資金収入計		684, 500, 064
資		人件費支出		354, 537, 387
金   -	支	教育研究経費支出		139, 547, 752
支上	出	管理経費支出		82, 264, 790
		教育活動資金支出計		576, 349, 929
差	<b></b>			108, 150, 135
訓	周整		Δ	5, 839, 551
		活動資金収支差額		102, 310, 584
		科 目	金	額
施山	IJ	施設設備寄付金収入		30, 083, 000
取りを	入	施設整備等活動資金収入計		30, 083, 000
施設整備等活動による資金  単二		施設関係支出		10, 330, 268
等日		設備関係支出		57, 933, 208
面口動	Щ	施設整備等活動資金支出計		68, 263, 476
だ差	<b></b>		Δ	38, 180, 476
よっ間	周整			12, 940, 560
資				
金				
収 上				
加加	包設	整備等活動資金収支差額	Δ	25, 239, 916
		育活動資金収支差額+施設整備等活動資金収支差額)		77, 070, 668
I		—————————————————————————————————————	金	額
		掛 目 退職給与引当特定資産取崩収入	金	
_			金	額
		退職給与引当特定資産取崩収入	金	額 670,000
<u>ا</u> ج	収	退職給与引当特定資産取崩収入 預 り 金 受 入 収 入 研修旅行費預り金受入収入	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138
そり	ıltız	退職給与引当特定資産取崩収入 預 り 金 受 入 収 入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730
その他	収	退職給与引当特定資産取崩収入 預 り 金 受 入 収 入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552
その他の	収	退職給与引当特定資産取崩収入 預 り 金 受 入 収 入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063
その他の	収	退職給与引当特定資産取崩収入 預り金受入収入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615
その他の活動に	収	退職給与引当特定資産取崩収入 預 り 金 受 入 収 入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045
その他の活動によ	収入	退職給与引当特定資産取崩収入 預 り 金 受 入 収 入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預 り 金 支 払 支 出	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204
その他の活動によ	収入	退職給与引当特定資産取崩収入 預 り 金 受 入 収 入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預 り 金 支 払 支 出 仮 受 金 支 払 支 出	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204 106,340
その他の活動によ	収入 世	退職給与引当特定資産取崩収入 預 り 金 受 入 収 入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預 り 金 支 払 支 出 仮 受 金 支 払 支 出	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204 106,340 1,885,862
その他の活動によ	収入 世	退職給与引当特定資産取崩収入 預り金受入収入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預り金支払支出 仮受金支払支出 研修旅行費預り金支払支出	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204 106,340 1,885,862 5,220,006
その他の活動による	収入 世	退職給与引当特定資産取崩収入 預り金受入収入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預り金支払支出 仮受金支払支出 研修旅行費預り金支払支出 研修旅行費預り預金への繰入支出	金	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204 106,340 1,885,862 5,220,006 16,507,457
その他の活動による資金収支	収入	退職給与引当特定資産取崩収入 預り金受入収入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預り金支払支出 仮受金支払支出 研修旅行費預り金支払支出 研修旅行費預り預金への繰入支出 小計		額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204 106,340 1,885,862 5,220,006 16,507,457
その他の活動による資金収支   差	収入 支出	退職給与引当特定資産取崩収入 預り金受入収入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預り金支払支出 仮受金支払支出 研修旅行費預り預金への繰入支出 小計 その他の活動資金支出計	金 	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204 106,340 1,885,862 5,220,006 16,507,457 16,507,457
その他の活動による資金収支   差  讃	収入 支出	退職給与引当特定資産取崩収入 預り金受入収入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預り金支払支出 仮受金支払支出 研修旅行費預り金支払支出 研修旅行費預り預金への繰入支出 小計 その他の活動資金支出計	Δ	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204 106,340 1,885,862 5,220,006 16,507,457 16,507,457 1,401,842
その他の活動による資金収支   差  調  そ	収入 支出   豊野を	退職給与引当特定資産取崩収入 預り金受入収入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預り金支払支出 仮受金支払支出 研修旅行費預り金支払支出 研修旅行費預り預金への繰入支出 小計 その他の活動資金支出計		額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204 106,340 1,885,862 5,220,006 16,507,457 16,507,457 1,401,842 0 1,401,842
ての他の活動による資金収支   差  調  そ  資	収入 支出 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	退職給与引当特定資産取崩収入 預り金受入収入 研修旅行費預り金受入収入 研修旅行費預り資産取崩収入 小計 受取利息・配当金収入 その他の活動資金収入計 退職給与引当特定資産繰入支出 預り金支払支出 仮受金支払支出 研修旅行費預り金支払支出 研修旅行費預り預金への繰入支出 小計 その他の活動資金支出計	Δ	額 670,000 7,310,684 1,935,138 5,170,730 15,086,552 19,063 15,105,615 1,213,045 8,082,204 106,340 1,885,862 5,220,006 16,507,457

項目	資金収支 計算書計上額	教育活動による 資金収支	施設整備等活動 による資金収支	その他の活動に よる資金収支
前受金収入	184, 325, 000	184, 325, 000	0	0
授業料前受金 収入	88, 155, 000	88, 155, 000	0	0
入学金前受金 収入	24, 500, 000	24, 500, 000	0	0
実験実習料前受金 収入	31, 570, 000	31, 570, 000	0	0
施設設備資金前受金 収 入	40, 100, 000	40, 100, 000	0	0
前期末未収入金 収 入	18, 601, 454	18, 601, 454	0	0
期末未収入金	△ 2, 053, 239	△ 2, 053, 239	0	0
前期末前受金	△ 183, 450, 000	△ 183, 450, 000	0	0
収入計	17, 423, 215	17, 423, 215	0	0
前期末未払金支払支 出	36, 790, 804	36, 790, 804	0	0
前払金支払支出	2, 940, 576	2, 940, 576	0	0
期末未払金	△ 27, 290, 412	△ 14, 349, 852	△ 12, 940, 560	0
前 期 末前払金	△ 2, 118, 762	△ 2, 118, 762	0	0
支出計	10, 322, 206	23, 262, 766	△ 12, 940, 560	0
収入計 - 支出計	7, 101, 009	△ 5, 839, 551	12, 940, 560	0

# 事業活動収支計算書

2018年 4月 1日から2019年 3月31日まで

		科目	予算		差 異
接					
大学 全	i i				
要 接 要 国			+		0
					•
					00,000
大学検定 2			, , ,		
京					
新作金   25,000   199,900   50,000   27,493,289   2,993,289   2,993,289   2,903,289   2,903,289   2,903,289   2,903,289   2,903,000   2,1493,289   2,933,7000   2,133,7000	11.				
新付金	事業		·		
特別 音 付金 22,000,000 4,837,000 △ 23,000,000 ○ 23,000,000 ○ 20,000,000 ○ 23,000,000 ○ 23,000 ○ 23,000 ○ 23,000 ○ 24,884,192 △ 11,885,192 □ 11,885,192 □ 11,885,192 □ 11,885,192 □ 11,885,192 □ 11,885,192 □ 11,885,192 □ 11,885,193 □ 11,885,19	未	<b>客付金</b>		,	
	動				
展 物 付					
新					
□ 東 補助金 55,000,000 54,852,000 △ 11,852,000 地方公共団体 補助金 30,000 32,192 △ 2,192 ○ 11,852,000 (大き) (大き) (大き) (大き) (大き) (大き) (大き) (大き)	部				
地方公共団体 補助 金			-		
付加事業収入			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
受託事業収入			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
接収入					
表					
その他の神収入			-		
教育活動収入計   673,200,000   694,556,333   △ 11,356,333   千月   日子原   大原   美   美   美   美   美   美   美   美   美					
大件費	I ⊢				
数 員人件費 242,000,000 240,710,929 1,289,071			1 21		
数					
数					
数値					
数字研究経費	±4.				
実験実習材料費	教   音				
実験実習材料費	活				
満 耗 品 費	動				
日 刷 製 本 費	支		+		
水道光熱費			, ,		
旅費交通費					
施設維持費 15,200,000 13,973,591 1,226,409 設備維持費 29,800,000 22,882,990 117,010 17,					
<ul> <li>設備維持費</li> <li>29,800,000</li> <li>22,830,496</li> <li>6,969,504</li> <li>厚生費</li> <li>3,000,000</li> <li>2,882,990</li> <li>117,010</li> <li>通信費</li> <li>3,300,000</li> <li>3,453,179 △</li> <li>153,179</li> <li>保険料</li> <li>900,000</li> <li>799,856</li> <li>100,144</li> <li>257,176</li> <li>42,824</li> <li>300,000</li> <li>257,176</li> <li>42,824</li> <li>300,000</li> <li>35,829</li> <li>64,171</li> <li>諸会費</li> <li>4,100,000</li> <li>3,476,083</li> <li>623,917</li> <li>会議費</li> <li>1,800,000</li> <li>1,807,633 △</li> <li>7,633</li> <li>47,633</li> <li>47,603</li> <li>47,656,731</li> <li>47,656,731</li> <li>47,656,731</li> <li>47,656,731</li> <li>47,656,731</li> <li>47,604,000</li> <li>47,656,731</li> <li>47,604,254</li> <li>40</li> <li>41,642,254</li> <li>41,642,254</li> <li>42,642,911</li> <li>43,642,254</li> <li>44,242,911</li> <li>44,242,911</li> <li>44,242,911</li> <li>44,242,911</li> <li>45,242,254</li> <li>47,260,000</li> <li>47,266,600</li> <li>47,266,600</li> <li>47,266,600</li> <li>47,266,600</li> <li>47,266,600<td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></li></ul>					
厚生費       費       3,000,000       2,882,990       117,010         通信費       3,300,000       3,453,179       △       153,179         保險料       900,000       799,856       100,144         查費告       100,000       257,176       42,824         查養費       1,00,000       3,5829       64,171         高級費       4,100,000       3,476,083       623,917         会議費       1,800,000       1,807,633       △       7,633         報酬・委託手数料       15,300,000       13,399,553       1,900,447         技學學費       17,600,000       17,656,731       △       56,731         その他の経費       1,500,000       128,160,529       △       760,529         養理経費       93,700,000       128,160,529       △       760,529         資用組製本費       3,500,000       5,296,260       △       796,260         印刷製本費       3,500,000       3,682,783       △       182,783         水道光熱費       3,500,000       5,296,260       △       796,260         印刷製本費       3,500,000       5,829,225       △       1,329,255         施設維持費       3,500,000       3,185,569       114,431         旅費       1,500,000       1,707,3					
事業活動       通信費       3,300,000       3,453,179       △       153,179         保険料       900,000       799,856       100,144         支支       賃借料       300,000       257,176       42,824         運送費       100,000       35,829       64,171         部       会費       4,100,000       3,476,083       623,917         会議費       1,800,000       1,807,633       △       7,633         報酬・委託手数料       15,300,000       13,399,553       1,900,447         投受学費       17,600,000       17,656,731       △       56,731         その他の経費       1,500,000       1,624,254       △       124,254         減価償却額       127,400,000       128,160,529       △       760,529         管理経費       93,700,000       97,942,911       △       4,242,911         消耗品費       4,500,000       5,296,260       △       796,260         印刷製本費       3,500,000       3,682,783       △       182,783         水道光熱費       4,500,000       5,829,225       △       1,329,225         施設費       4,500,000       5,829,225       △       1,329,225         施設費       3,300,000       3,185,569       114,431					
接	事				
の 部 芸 質 4,100,000 3,476,063 623,917 会 議 費 1,800,000 1,807,633 △ 7,633 報酬・委託手数料 15,300,000 13,399,553 1,900,447 奨 学 費 17,600,000 17,656,731 △ 56,731 その他の経費 1,500,000 128,160,529 △ 760,529 管理経費 93,700,000 97,942,911 △ 4,242,911 消 耗 品 費 4,500,000 5,296,260 △ 796,260 印 刷 製 本 費 3,500,000 3,682,783 △ 182,783 水 道 光 熱 費 3,100,000 2,218,829 881,171 旅 費 交 通 費 4,500,000 5,829,225 △ 1,329,225 施 設 維 持 費 3,300,000 3,185,569 114,431 設 備 維 持 費 1,500,000 1,707,385 △ 207,385 厚 生 費 1,300,000 1,373,876 △ 73,876 通 信 費 2,500,000 2,382,012 117,988	業	保険料			
の 部 芸 質 4,100,000 3,476,063 623,917 会 議 費 1,800,000 1,807,633 △ 7,633 報酬・委託手数料 15,300,000 13,399,553 1,900,447 奨 学 費 17,600,000 17,656,731 △ 56,731 その他の経費 1,500,000 128,160,529 △ 760,529 管理経費 93,700,000 97,942,911 △ 4,242,911 消 耗 品 費 4,500,000 5,296,260 △ 796,260 印 刷 製 本 費 3,500,000 3,682,783 △ 182,783 水 道 光 熱 費 3,100,000 2,218,829 881,171 旅 費 交 通 費 4,500,000 5,829,225 △ 1,329,225 施 設 維 持 費 3,300,000 3,185,569 114,431 設 備 維 持 費 1,500,000 1,707,385 △ 207,385 厚 生 費 1,300,000 1,373,876 △ 73,876 通 信 費 2,500,000 2,382,012 117,988		f 借 料		•	,
の 部 芸 質 4,100,000 3,476,063 623,917 会 議 費 1,800,000 1,807,633 △ 7,633 報酬・委託手数料 15,300,000 13,399,553 1,900,447 奨 学 費 17,600,000 17,656,731 △ 56,731 その他の経費 1,500,000 128,160,529 △ 760,529 管理経費 93,700,000 97,942,911 △ 4,242,911 消 耗 品 費 4,500,000 5,296,260 △ 796,260 印 刷 製 本 費 3,500,000 3,682,783 △ 182,783 水 道 光 熱 費 3,100,000 2,218,829 881,171 旅 費 交 通 費 4,500,000 5,829,225 △ 1,329,225 施 設 維 持 費 3,300,000 3,185,569 114,431 設 備 維 持 費 1,500,000 1,707,385 △ 207,385 厚 生 費 1,300,000 1,373,876 △ 73,876 通 信 費 2,500,000 2,382,012 117,988	支	運 送 費			
会議費 1,800,000 1,807,633 △ 7,633 報酬・委託手数料 15,300,000 13,399,553 1,900,447 奨 学 費 17,600,000 17,656,731 △ 56,731 その他の経費 1,500,000 1,624,254 △ 124,254 減価償却額 127,400,000 128,160,529 △ 760,529 管理経費 93,700,000 97,942,911 △ 4,242,911 消耗品費 4,500,000 5,296,260 △ 796,260 印刷製本費 3,500,000 3,682,783 △ 182,783 水道光熱費 3,100,000 2,218,829 881,171 旅費交通費 4,500,000 5,829,225 △ 1,329,225 施設維持費 3,300,000 3,185,569 114,431 設備維持費 1,500,000 1,707,385 △ 207,385 厚生費 1,300,000 1,373,876 △ 73,876 通信費 2,500,000 2,382,012 117,988 保険料 200,000 157,249 42,751		諸会費			
報酬・委託手数料	部				
奨 学 費 17,600,000 17,656,731 △ 56,731 ← その他の経費 1,500,000 1,624,254 △ 124,254 減価償却額 127,400,000 128,160,529 △ 760,529 <b>管理経費</b> 93,700,000 97,942,911 △ 4,242,911 消耗品費 4,500,000 5,296,260 △ 796,260 印刷製本費 3,500,000 3,682,783 △ 182,783 水道光熱費 3,100,000 2,218,829 881,171 旅費交通費 4,500,000 5,829,225 △ 1,329,225 施設維持費 3,300,000 3,185,569 114,431 設備維持費 1,500,000 1,707,385 △ 207,385 厚生費 1,300,000 1,373,876 △ 73,876 通信費 2,500,000 2,382,012 117,988 保険料 200,000 157,249 42,751					1, 900, 447
その他の経費       1,500,000       1,624,254       △       124,254         減価償却額       127,400,000       128,160,529       △       760,529         管理経費       93,700,000       97,942,911       △       4,242,911         消耗品費       4,500,000       5,296,260       △       796,260         印刷製本費       3,500,000       3,682,783       △       182,783         水道光熱費       3,100,000       2,218,829       881,171         旅費交通費       4,500,000       5,829,225       △       1,329,225         施設維持費       3,300,000       3,185,569       114,431         設備維持費       1,500,000       1,707,385       △       207,385         厚生費       1,300,000       1,373,876       △       73,876         通信費       2,500,000       2,382,012       117,988         保険料       200,000       157,249       42,751					
減価償却額					
管理経費     93,700,000     97,942,911     △     4,242,911       消耗品費     4,500,000     5,296,260     △     796,260       印刷製本費     3,500,000     3,682,783     △     182,783       水道光熱費     3,100,000     2,218,829     881,171       旅費交通費     4,500,000     5,829,225     △     1,329,225       施設維持費     3,300,000     3,185,569     114,431       設備維持費     1,500,000     1,707,385     △     207,385       厚生費     1,300,000     1,373,876     △     73,876       通信費     2,500,000     2,382,012     117,988       保険料     200,000     157,249     42,751					,
消耗品費 4,500,000 5,296,260 △ 796,260  印刷製本費 3,500,000 3,682,783 △ 182,783 水道光熱費 3,100,000 2,218,829 881,171 旅費交通費 4,500,000 5,829,225 △ 1,329,225 施設維持費 3,300,000 3,185,569 114,431 設備維持費 1,500,000 1,707,385 △ 207,385 厚生費 1,300,000 1,373,876 △ 73,876 通信費 2,500,000 2,382,012 117,988 保険料 200,000 157,249 42,751				·	
印刷製本費       3,500,000       3,682,783       △       182,783         水道光熱費       3,100,000       2,218,829       881,171         旅費交通費       4,500,000       5,829,225       △       1,329,225         施設維持費       3,300,000       3,185,569       114,431         設備維持費       1,500,000       1,707,385       △       207,385         厚生費       1,300,000       1,373,876       △       73,876         通信費       2,500,000       2,382,012       117,988         保険料       200,000       157,249       42,751					
水道光熱費       3,100,000       2,218,829       881,171         旅費交通費       4,500,000       5,829,225 △       1,329,225         施設維持費       3,300,000       3,185,569       114,431         設備維持費       1,500,000       1,707,385 △       207,385         厚生費       1,300,000       1,373,876 △       73,876         通信費       2,500,000       2,382,012       117,988         保険料       200,000       157,249       42,751					
旅費交通費     4,500,000     5,829,225     △     1,329,225       施設維持費     3,300,000     3,185,569     114,431       設備維持費     1,500,000     1,707,385     △     207,385       厚生費     1,300,000     1,373,876     △     73,876       通信費     2,500,000     2,382,012     117,988       保険料     200,000     157,249     42,751					881, 171
施設維持費 3,300,000 3,185,569 114,431 設備維持費 1,500,000 1,707,385 △ 207,385 厚生費 1,300,000 1,373,876 △ 73,876 通信費 2,500,000 2,382,012 117,988 保険料 200,000 157,249 42,751					
設備維持費 1,500,000 1,707,385 △ 207,385 厚生費 1,300,000 1,373,876 △ 73,876 通信費 2,500,000 2,382,012 117,988 保険料 200,000 157,249 42,751					114, 431
厚生費     1,300,000     1,373,876     △     73,876       通信費     2,500,000     2,382,012     117,988       保険料     200,000     157,249     42,751					
通信費     2,500,000     2,382,012     117,988       保険料     200,000     157,249     42,751					
保険料 200,000 157,249 42,751					117, 988
					42, 751
只 旧 作 作   503,493		賃 借 料	3, 200, 000	2, 836, 507	363, 493
			-		167, 300

				,	(単位 円)
		科目	予算	決算	差異
		広 報 費	17, 400, 000	17, 369, 506	30, 494
İ		運送費	200,000	632, 142	△ 432, 142
	事	諸 会 費	500,000	474, 224	25, 776
+11.	事業活動支出	会議費	1, 100, 000	691, 166	408, 834
教育活動収支	活				
活	動士	報酬・委託手数料	28, 200, 000	28, 891, 151	△ 691, 151
動	出	国庫補助金返還金	0	795, 000	△ 795,000
収	の	資産除去費	0	1, 377, 341	△ 1, 377, 341
文	部	その他の 経 費	2, 900, 000	3, 331, 865	△ 431, 865
		減 価 償 却 額	15, 600, 000	15, 678, 121	△ 78, 121
		<b>徽収不能額等</b>	0	0	0
		教育活動支出計	718, 300, 000	720, 787, 893	△ 2, 487, 893
		教育活動収支差額	△ 45, 100, 000	△ 36, 231, 560	△ 8,868,440
		科目		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	差異
ŀ	事	受取利息・配当金	20,000	19, 063	937
	業活動				
	動	その他の受取利息・配当金	20,000	19,063	937
	収	その他の教育活動外収入	0	0	0
ربد	入				
教会	か				
月	部	教育活動外収入計	20,000	19, 063	937
教育活動外収支	<b>+</b>	科目	予算	決算	差異
外	事業活動	借入金等利息	0	0	0
収	活	その他の教育活動外支出	0	0	0
又	動	この他の教育相勤が久田		Ů	
	支出				
	出の				
	部	In the second second			
	ЫÞ	教育活動外支出計	0	0	0
		数字注触的 四字 羊姬	00.000		
		教育活動外収支差額	20, 000	19,063	937
経常	収支		△ 45, 080, 000	19, 063 △ 36, 212, 497	937 △ 8, 867, 503
経常					
経常		<b>芝差額</b> 科 目	△ 45, 080, 000	△ 36, 212, 497	△ 8,867,503
<u>経</u> 常		<b>差額</b> 科 目 <b>資産売却差額</b>	△     45,080,000       予算     0	△     36, 212, 497       決算     0	A     8,867,503       差     異       0
経常	事業活動	科     目       資産売却差額       その他の特別収入	△     45,080,000       予算     0       54,000,000	公     36, 212, 497       決算     0       56, 080, 192	点     8,867,503       差     異       ○     0       △     2,080,192
経常	事業活動収	科     目       資産売却差額     その他の特別収入       施設設備寄付金	△     45,080,000       予算       0       54,000,000       30,000,000	△     36, 212, 497       決算       0       56, 080, 192       30, 083, 000	△     8,867,503       差     異       ○     2,080,192       △     83,000
<u>経常</u>	事業活動収入	科     目       資産売却差額       その他の特別収入	△     45,080,000       予算     0       54,000,000	公     36, 212, 497       決算     0       56, 080, 192	点     8,867,503       差     異       ○     0       △     2,080,192
	事業活動収入の	科     目       資産売却差額     その他の特別収入       施設設備寄付金     現物寄付	本     45,080,000       予算       0       54,000,000       30,000,000       24,000,000	本     36, 212, 497       決算       0       56, 080, 192       30, 083, 000       25, 997, 192	△     8,867,503       差     異       ○     Q,080,192       △     83,000       △     1,997,192
	事業活動収入	産差額  科 目  資産売却差額  その他の特別収入  施設設備寄付金  現 物 寄 付  特別収入計	△ 45, 080, 000 予算 0 54, 000, 000 30, 000, 000 24, 000, 000 54, 000, 000	本     36, 212, 497       決算       0       56, 080, 192       30, 083, 000       25, 997, 192       56, 080, 192	△     8,867,503       差     異       ○     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192
特別	事業活動収入の部	主額       科     目       資産売却差額     その他の特別収入       施設設備寄付金     現物寄付       規物寄付     特別収入計       科     目	△ 45, 080, 000 予算 0 54, 000, 000 30, 000, 000 24, 000, 000 54, 000, 000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       ○     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異
	事業活動収入の部	主額       科     目       資産売却差額     その他の特別収入       施設設備寄付金     現物寄付       規物寄付     特別収入計       科     目       資産処分差額	△ 45, 080, 000 予算 0 54, 000, 000 30, 000, 000 24, 000, 000 54, 000, 000	本     36, 212, 497       決算       0       56, 080, 192       30, 083, 000       25, 997, 192       56, 080, 192	△     8,867,503       差     異       ○     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192
特別	事業活動収入の部事業活	主額       科     目       資産売却差額     その他の特別収入       施設設備寄付金     現物寄付       規物寄付     特別収入計       科     目	△ 45, 080, 000 予算 0 54, 000, 000 30, 000, 000 24, 000, 000 54, 000, 000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       ○     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異
特別	事業活動収入の部事業活	主額       科     目       資産売却差額     その他の特別収入       施設設備寄付金     現物寄付       規物寄付     特別収入計       科     目       資産処分差額	△ 45, 080, 000 予算 0 54, 000, 000 30, 000, 000 24, 000, 000 54, 000, 000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       O     △       △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20
特別	事業活動収入の部事業活	主額       科     目       資産売却差額     その他の特別収入       施設設備寄付金     現 物 寄 付       特別収入計     科       科     目       資産処分差額     教育研究用機器備品処分差額	△ 45,080,000 予算  0  54,000,000  30,000,000  24,000,000  54,000,000  予算  0  0	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       O     △       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20
特別	事業活動収入の部 事業活動支出の	主額       科     目       資産売却差額     その他の特別収入       施設設備寄付金     現 物 寄 付       特別収入計     科       科     目       資産処分差額     教育研究用機器備品処分差額	△ 45,080,000 予算  0  54,000,000  30,000,000  24,000,000  54,000,000  予算  0  0	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       O     △       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20
特別	事業活動収入の部 事業活動支出	産業額     科 目    資産売却差額     その他の特別収入     施設設備寄付金     現 物 寄 付  特別収入計     科 目     資産処分差額     教育研究用機器備品処分差額     その他の特別支出	△ 45, 080, 000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△       8,867,503         差       異         ○       2,080,192         △       83,000         △       1,997,192         △       2,080,192         差       異         △       20         ○       0
特別	事業活動収入の部 事業活動支出の	産額     科 目     資産売却差額     その他の特別収入     施設設備寄付金     現 物 寄 付  特別収入計     科 目     資産処分差額     教育研究用機器備品処分差額     その他の特別支出  特別支出計	△ 45, 080, 000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       0     △       △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       ○     0       △     20       ○     0
特別	事業活動収入の部 事業活動支出の	産業額     科 目    資産売却差額     その他の特別収入     施設設備寄付金     現 物 寄 付  特別収入計     科 目     資産処分差額     教育研究用機器備品処分差額     その他の特別支出	△ 45,080,000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△       8,867,503         差       異         ○       2,080,192         △       83,000         △       1,997,192         △       2,080,192         差       異         △       20         ○       0
特別収支	事業活動収入の部 事業活動支出の部	産額     科 目 資産売却差額     その他の特別収入     施設設備寄付金     現 物 寄 付  特別収入計     科 目  資産処分差額     教育研究用機器備品処分差額     その他の特別支出  特別収入計  特別収入計  科 目  資産処分差額     教育研究用機器備品処分差額     教育研究用機器備品処分差額     その他の特別支出  特別収支差額	△ 45,080,000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       0     △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       △     20       ○     0       △     20       △     20       ○
特別収支	事業活動収入の部 事業活動支出の部	産業額     科 目 資産売却差額     その他の特別収入     施設設備寄付金 現 物 寄 付  特別収入計     科 目 資産処分差額 教育研究用機器備品処分差額 その他の特別支出 特別収支差額 特別収支差額	△ 45,080,000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       0     △       △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       △     20       △     0       △     20       △     20       △     20       △     20       △     20       △     20       △     20       △     20       △     20       △     2,080,172
特別収支	事業活動収入の部 事業活動支出の部 金組	科 日   資産売却差額   その他の特別収入   施設設備寄付金   現 物 寄 付   特別収入計   科 目   資産処分差額   教育研究用機器備品処分差額   その他の特別支出計   特別収支差額   株別収支差額   株別収支差額     株別収支差額	△ 45,080,000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       0     △       △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       ○     0       △     20       ✓     0       △     2,080,172       ○     0       △     10,947,675
特別収支 予本	事業活動収入の部 事業活動支出の部 金組	産業額     科 目 資産売却差額     その他の特別収入     施設設備寄付金 現 物 寄 付  特別収入計     科 目 資産処分差額 教育研究用機器備品処分差額 その他の特別支出 特別収支差額 特別収支差額	△ 45,080,000  予算	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       O     △       △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       ○     0       △     20       ✓     0       △     2,080,172       ○     0       △     10,947,675       31,101,358
特別収支 「基基本	事業活動収入の部 事業活動支出の部 組組組	科 日   資産売却差額   その他の特別収入   施設設備寄付金   現 物 寄 付   特別収入計   科 目   資産処分差額   教育研究用機器備品処分差額   その他の特別支出計   特別収支差額   株別収支差額   株別収支差額     株別収支差額	△ 45,080,000 予算	△ 36, 212, 497 決算	△     8,867,503       差     異       ○     Q,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       ○     0       △     20       △     20       ○     0       △     2,080,172       ○     0       △     10,947,675
特別収支 「基基当	事業活動収入の部 事業活動支出の部	科 目   資産売却差額   その他の特別収入 施設設備寄付金 現 物 寄 付   特別収入計   日   資産処分差額   教育研究用機器備品処分差額   教育研究用機器備品処分差額   をの他の特別支出   特別収支差額   情間 費   費   日   日   日   日   日   日   日   日	△ 45,080,000  予算	△     36, 212, 497       決算     0       56, 080, 192     30, 083, 000       25, 997, 192     56, 080, 192       決算     20       20     0       56, 080, 172     19, 867, 675       △     84, 501, 358	△     8,867,503       差     異       O     △       △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       ○     0       △     20       △     20       ○     0       △     2,080,172       ○     0       △     10,947,675       31,101,358
特別収支 「基基当前	事業活動収入の部 事業活動支出の部	科 目   資産売却差額   その他の特別収入   施設設備寄付金   現 物 寄 付   特別収入計   科 目   資産処分差額   教育研究用機器備品処分差額   表の他の特別支出   特別収支差額   表の他の特別支出   大前当年度収支差額   表入額合計   2支差額   表述収支差額   表述収支益   表述収支益	△     45,080,000       予算       0     54,000,000       30,000,000     24,000,000       54,000,000     予算       0     0       54,000,000     0       54,000,000     0       8,920,000     △       △     53,400,000       △     44,480,000	△     36, 212, 497       決算     0       56, 080, 192     30, 083, 000       25, 997, 192     56, 080, 192       決算     20       20     0       56, 080, 172     56, 080, 172       19, 867, 675     △       △     84, 501, 358       △     64, 633, 683	△       8,867,503         差       異         O       △       2,080,192         △       83,000         △       1,997,192         △       2,080,192         差       異         △       20         △       20         △       2,080,172         △       2,080,172         △       10,947,675         31,101,358       20,153,683
特別収支 〔基基当前基	事業活動収入の部 事業活動支出の部	科 目   資産売却差額   その他の特別収入   施設設備寄付金   現 物 寄 付   特別収入計   科 目   資産処分差額   教育研究用機器備品処分差額   教育研究用機器備品処分差額   その他の特別支出   特別攻支差額   株別収支差額   1入前当年度収支差額   1入前当年度収支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額	△       45,080,000         予算       0         54,000,000       30,000,000         24,000,000       24,000,000         予算       0         0       0         54,000,000       0         54,000,000       0         8,920,000       △         △       44,480,000         △       756,693,334         0       0	△       36, 212, 497         決算       0         56, 080, 192       30, 083, 000         25, 997, 192       56, 080, 192         決算       20         20       0         56, 080, 172       20         56, 080, 172       4         △       84, 501, 358         △       64, 633, 683         △       744, 584, 490         0	△     8,867,503       差     異       0     △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       ○     0       △     2,080,172       ○     ○       △     10,947,675       31,101,358       20,153,683       △     12,108,844       0
特別収支 「基基当前基翌	事業活動収入の部 事業活動支出の部 金金度度金度	科 目   資産売却差額   その他の特別収入   施設設備寄付金   現 物 寄 付   特別収入計   科 目   資産処分差額   教育研究用機器備品処分差額   表の他の特別支出   特別収支差額   表の他の特別支出   大前当年度収支差額   表入額合計   2支差額   表述収支差額   表述収支益   表述収支益	△       45,080,000         予算       0         54,000,000       30,000,000         24,000,000       24,000,000         予算       0         0       0         54,000,000       0         54,000,000       0         8,920,000       △         △       44,480,000         △       756,693,334	△       36, 212, 497         決算       0         56, 080, 192       30, 083, 000         25, 997, 192       56, 080, 192         決算       20         20       56, 080, 172         20       56, 080, 172         △       84, 501, 358         △       64, 633, 683         △       744, 584, 490	△     8,867,503       差     異       0     △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       ○     0       △     2,080,172       ○     △     2,080,172       ○     △     2,080,172       ○     △     10,947,675       31,101,358     20,153,683       △     12,108,844
特別収支 「基基当前基翌」	事業活動収入の部 事業活動支出の部 金金度度金度考	科	△       45,080,000         予算       0         54,000,000       30,000,000         24,000,000       24,000,000         予算       0         0       0         54,000,000       0         54,000,000       0         8,920,000       △         △       53,400,000         △       44,480,000         △       756,693,334         0       801,173,334	△       36, 212, 497         決算       0         56, 080, 192       30, 083, 000         25, 997, 192       56, 080, 192         決算       20         20       0         56, 080, 172       20         56, 080, 172       40         64, 633, 683       64, 633, 683         △       744, 584, 490         △       809, 218, 173	△       8,867,503         差       異         ○       2,080,192         △       83,000         △       1,997,192         △       2,080,192         差       異         △       20         △       20         △       2,080,172         ○       2,080,172         ○       0         △       10,947,675         31,101,358       20,153,683         △       12,108,844         0       8,044,839
特別収支 「基基当前基翌」(事本本年年本年参業	事業活動収入の部 事業活動支出の部 金金度度金度考 活動 報 和 収 繰 取 繰 ) 動	科 目   資産売却差額   その他の特別収入   施設設備寄付金   現 物 寄 付   特別収入計   科 目   資産処分差額   教育研究用機器備品処分差額   教育研究用機器備品処分差額   その他の特別支出   特別攻支差額   株別収支差額   1入前当年度収支差額   1入前当年度収支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額   12支差額	△       45,080,000         予算       0         54,000,000       30,000,000         24,000,000       24,000,000         予算       0         0       0         54,000,000       0         54,000,000       0         8,920,000       △         △       44,480,000         △       756,693,334         0       0	△       36, 212, 497         決算       0         56, 080, 192       30, 083, 000         25, 997, 192       56, 080, 192         決算       20         20       0         56, 080, 172       20         56, 080, 172       4         △       84, 501, 358         △       64, 633, 683         △       744, 584, 490         0	△     8,867,503       差     異       0     △     2,080,192       △     83,000       △     1,997,192       △     2,080,192       差     異       △     20       ○     0       △     2,080,172       ○     ○       △     10,947,675       31,101,358       20,153,683       △     12,108,844       0

# 事業活動収支内訳表

2018年 4月 1日から 2019年 3月31日まで

			古和医療到岸	(単位 片
科	司 司	学 校 法 人	京都医療科学 大学	総額
	学生生徒等納付金	0	575, 540, 000	575, 540, 000
	授業料	0	311, 105, 000	311, 105, 000
	入 学 金	0	25, 000, 000	25, 000, 000
	実験実習料	0	118, 835, 000	118, 835, 000
	施設設備資金	0	120, 600, 000	120, 600, 000
	手数料	0	8, 559, 900	8, 559, 900
	入学検定料	0	8, 070, 000	8, 070, 000
	試 験 料	0	290, 000	290, 000
重	** '''	0	199, 900	199, 900
事業活動	寄付金	0	27, 493, 269	27, 493, 269
活	特別寄付金	0	22, 600, 000	22, 600, 000
収	一般寄付金	0	4, 837, 000	4, 837, 000
入				
(D)		0	56, 269	56, 269
部		0	64, 884, 192	64, 884, 192
	国庫補助金	0	64, 852, 000	64, 852, 000
	地方公共団体 補助金	0	32, 192	32, 192
	付随事業収入	0	1, 488, 607	1, 488, 607
	受託事業収入	0	1, 488, 607	1, 488, 607
	雑収入	0	6, 590, 365	6, 590, 365
	私立大学退職金財団交付金	0	532, 440	532, 440
	その他の雑収入	0	6, 057, 925	6, 057, 925
_	教育活動収入計	0	684, 556, 333	684, 556, 333
	人件費	0	355, 080, 432	355, 080, 432
	教員人件費	0	240, 710, 929	240, 710, 929
	職員人件費	0	112, 821, 458	112, 821, 458
±2.1.	退職金	0	335, 000	335, 000
教   音	退職給与引当金繰入額	0	1, 213, 045	1, 213, 045
教育活動	教育研究経費	0	267, 764, 550	267, 764, 550
動	実習委託料	0	5, 422, 600	5, 422, 600
収支	実験実習材料費	0	2, 368, 534	2, 368, 534
~	消耗品費	0	16, 703, 434	16, 703, 434
	印刷製本費	0	3, 709, 771	3, 709, 77
	水 道 光 熱 費	0	19, 024, 586	19, 024, 586
	旅 費 交 通 費	0	10, 177, 725	10, 177, 72
	施 設 維 持 費	0	13, 973, 591	13, 973, 59
	設 備 維 持 費	0	22, 830, 496	22, 830, 490
事	厚生費	0	2, 882, 990	2, 882, 99
業活	通信費	0	3, 453, 179	3, 453, 17
動	★ 険料	0	799, 856	799, 850
支出		0	257, 176	257, 17
		0	35, 829	35, 82
の部		0	3, 476, 083	3, 476, 08
	会議費	0	1, 807, 633	1, 807, 633
	報酬・委託手数料	0	13, 399, 553	13, 399, 55
	獎 学 費	0	17, 656, 731	17, 656, 73
	その他の経費	0	1, 624, 254	1, 624, 254
	減価償却額	0	1, 624, 254	128, 160, 529
		9, 069, 686	88, 873, 225	97, 942, 91
	<b>管理経費</b>   消耗品費	, ,	* *	, ,
		273, 245	5, 023, 015	5, 296, 260
	印刷製本費	110.041	3, 682, 783	3, 682, 78
	水道光熱費	110, 941	2, 107, 888	2, 218, 829
	旅費交通費	1, 343, 356	4, 485, 869	5, 829, 225
	施設維持費	159, 278	3, 026, 291	3, 185, 569
	設備維持費	85, 369	1, 622, 016	1, 707, 385
	厚生費通信費	0 179, 420	1, 373, 876 2, 202, 592	1, 373, 876 2, 382, 012

				(単位 円)
科	部 門	学 校 法 人	京都医療科学 大学	総額
	保 険 料	7, 862	149, 387	157, 249
	賃 借 料	141, 825	2, 694, 682	2, 836, 507
	租税公課	32, 700	0	32, 700
	広 報 費	0	17, 369, 506	17, 369, 506
1	事 運 送 費	3, 728	628, 414	632, 142
教	事     運     送     費       諸     会     費       去     議     費       数酬・委託手数料	0	474, 224	474, 224
教育活動収支	会 議 費	691, 166	0	691, 166
面 音	支 報酬・委託手数料	4, 855, 918	24, 035, 233	28, 891, 151
4X (	り 国	0	795, 000	795, 000
支	部 資産除去費	0	1, 377, 341	1, 377, 341
	その他の 経 費	400, 972	2, 930, 893	3, 331, 865
	減 価 償 却 額	783, 906	14, 894, 215	15, 678, 121
	徵収不能額等	0	0	0
L	教育活動支出計	9, 069, 686	711, 718, 207	720, 787, 893
	教育活動収支差額	△ 9,069,686	△ 27, 161, 874	△ 36, 231, 560
3	受取利息・配当金	0	19, 063	19,063
3	業 その他の受取利息・配当金 ************************************	0	19, 063	19, 063
Ì	を その他の受取利息・配当金	0	0	0
1	切 又			
	Ž			
教育活動外収支	教育活動外収入計	0	19, 063	19, 063
活┣	供 3 A 体 到 自	0	0	0
外	P	0	0	0
収	表 この 医の 教育 田 <b>第</b> 7下 久田		·	0
文	業 <b>その他の教育活動外支出</b> 古			
j.	文			
(	カ			
ż	教育活動外支出計	0	0	0
	教育活動外収支差額	0	19, 063	19, 063
経常小	文差額	△ 9,069,686	△ 27, 142, 811	△ 36, 212, 497
	<b>容</b>	0	0	0
1	事	0	56, 080, 192	56, 080, 192
Ž	施設設備寄付金	0	30, 083, 000	30, 083, 000
Ē	現物寄付	0	25, 997, 192	25, 997, 192
	λ			,,
2	<b>特別収入計</b>	0	56, 080, 192	56, 080, 192
特別収支	資産処分差額	0	20	20
支	事業 教育研究用機器備品処分差額	0	20	20
	その他の特別支出	0	0	0
Į.	括 <b> その他の特別支出</b> 数   支   出			
ĺ	ž			
(	D Ext			
Ľ	特別又山計	0	20	20
±+_1 · ^	特別収支差額	0	56, 080, 172	56, 080, 172
	組入前当年度収支差額	△ 9,069,686	28, 937, 361	19, 867, 675
	組入額合計	0	△ 84, 501, 358	△ 84, 501, 358
	<u>収支差額</u>	△ 9,069,686	△ 55, 563, 997	△ 64, 633, 683
(参考		1	740 055 500	740 CEE 500
	動収入計	0 000 000	740, 655, 588	740, 655, 588
争業准	動支出計	9, 069, 686	711, 718, 227	720, 787, 913

# 貸借対照表

2019年 3月31日

資産の部				
科目	本年度末	前年度末	増	減
固定資産	2, 799, 464, 816	2, 848, 499, 773	Δ	49, 034, 957
有 形 固 定 資 産	2, 718, 123, 236	2, 781, 888, 658	Δ	63, 765, 422
土 地	449, 530, 000	449, 530, 000		0
建物	1, 752, 232, 840	1, 812, 782, 560	Δ	60, 549, 720
構 築 物	27, 916, 960	30, 804, 630	Δ	2, 887, 670
教育研究用機器備品	349, 673, 313	358, 587, 826	Δ	8, 914, 513
管理用機器備品	26, 750, 737	21, 331, 512		5, 419, 225
図書	112, 019, 386	108, 852, 130		3, 167, 256
特定資産	66, 647, 966	66, 104, 921		543, 045
退職給与引当特定資産	66, 647, 966	66, 104, 921		543, 045
その他の固定資産	14, 693, 614	506, 194		14, 187, 420
電話加入権	446, 184	446, 184		0
施 設 利 用 権	10	10		0
出 資 金	10,000	10,000		0
保 証 金	50,000	50,000		0
ソフトウェア	14, 187, 420	0		14, 187, 420
流動資産	734, 039, 613	674, 047, 912		59, 991, 701
現金預金	726, 833, 814	651, 164, 988		75, 668, 826
未 収 入 金	2, 053, 239	18, 601, 454	Δ	16, 548, 215
	3, 217, 422	2, 395, 608		821, 814
研修旅行費預り預金	1, 935, 138	1, 885, 862		49, 276
資産の部合計	3, 533, 504, 429	3, 522, 547, 685		10, 956, 744
負債の部	·			
科    目	本年度末	前年度末	増	減
固定負債	75, 706, 358	66, 104, 921		9, 601, 437
長期未払金	9, 058, 392	0		9, 058, 392
退職給与引当金	66, 647, 966	66, 104, 921		543, 045
流動負債	211, 888, 087	230, 400, 455	Δ	18, 512, 368
未 払 金	18, 232, 020	36, 790, 804	Δ	18, 558, 784
前受金	184, 325, 000	183, 450, 000		875, 000
預り金	7, 395, 929	8, 167, 449	Δ	771, 520
	0	106, 340	Δ	106, 340
研修旅行費預り金	1, 935, 138	1, 885, 862		49, 276
	287, 594, 445	296, 505, 376	Δ	8, 910, 931
純資産の部			<u> </u>	· · ·
 科 目	本年度末	前年度末	増	減
基本金	4, 055, 128, 157	3, 970, 626, 799		84, 501, 358
第1号 基本金	4, 007, 128, 157	3, 932, 626, 799		74, 501, 358
第4号 基本金	48, 000, 000	38, 000, 000		10, 000, 000
繰越収支差額	Δ 809, 218, 173	△ 744, 584, 490	Δ	64, 633, 683
翌年度繰越収支差額	△ 809, 218, 173	△ 744, 584, 490	Δ	64, 633, 683
立 十尺 深殿以 x 左右				, 500, 000
並 中 及 保 感 収 又 左 領  ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	3, 245, 909, 984	3, 226, 042, 309		19, 867, 675

### 注記

- 1. 重要な会計方針
  - (1) 引当金の計上基準

徴収不能引当金

債権の徴収不能に備えるため、 個別に見積もった 徴収不能見込額 を計上している。

退職給与引当金

退職金の支給に備えるため、自己都合による期末要支給額(103,517,535円) の100%を基にして、私立大学退職金財団に対する掛金の累積額と交付金の累積額との繰入れ調整額を加減した金額を計上している。

(2) その他の重要な会計方針

預り金その他経過項目に係る収支の表示方法

預り金に係る収入と支出は相殺して表示している。

2. 重要な会計方針の変更等

該当なし。

3. 減価償却額 の累計額 の合計額

1,287,311,867円

0円

4. 徴収不能引当金 の合計額 5. 担保に供されている 資産の種類及び額

なし

6. 翌会計年度以後 の会計年度 において 基本金への組入れを行うこととなる 金額

12,940,560円

- 7. 当該会計年度 の末日において 第4号基本金 に相当する資金を有していない 場合のその 旨と対策 第4号基本金 に相当する資金を有しており、 該当しない。
- 8. その他財政及び経営の状況を正確に判断するために必要な事項

関連当事者 との取引

関連当事者 との取引は、次のとおりである。

	∕n. ⊟		資本金	事業の	***	関係	内容				
属性	役員、 法人等 の名称	住所	又は 出資金 <sub>百万円</sub>	事業の 内容又 は職業	議決権 の所有 割合	役員の 兼任等	事業上の 関係	取引の 内容	取引 金額 <sub>円</sub>	勘定 科目	期末 残高 円
当該学校 法人と同 一の関係 法人をも つ法人	株式会社 島津アドコム (注1)	京都市中京区	40	広告 代理店	_	_	ホームへ゜ーシ゛ 広報誌等 の製作	ホームへ <sup>®</sup> ージ <sup>®</sup> 広報誌等 の製作 (注2)	7, 705, 550	前払金	54, 810
当該学校同係 法人の関係 法人人	島津メディカ ルシステムズ 株式会社 (注1)	大阪市淀川区	115	医療機器 販売修理 保守		_	機器備品 の保守・ 修理	医療機器 備品の保 守料・修 理料 (注2)	11, 573, 452	前払金未払金	642, 857 1, 458, 000
当該学校 法人と関係 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	太平工業株式会社(注1)	京都市右京区	45	総合 建設業	_	_	校舎の建 物・設備 の補修及 び設置	建物・設 備の補費 ・設 支払 (注2)	19, 733, 976	_	_

- (注1) 当法人の関係法人である株式会社 島津製作所の子会社である。
- (注2)一般的取引条件 と同様に決定している。

# 固定資産明細表

2018年4月1日から2019年3月31日まで

2010   07,014&0									(事位 口
	科目	期首残高	当期増加額	当期減少額	期末残高	減価償却額の累計額	差引期末残高	推	要
	土地	449, 530, 000	0	0	449, 530, 000		449, 530, 000		
有	建 物	2, 368, 662, 570	10, 330, 268	0	2, 378, 992, 838	626, 759, 998	1, 752, 232, 840		
形	構築物	80, 573, 730	0	0	80, 573, 730	52, 656, 770	27, 916, 960		
固	教育研究用機器備品	875, 121, 596	56, 749, 020	6, 818, 750	925, 051, 866	575, 378, 553	349, 673, 313	(注1)	
定	管理用機器備品	49, 064, 689	9, 826, 704	0	58, 891, 393	32, 140, 656	26, 750, 737		
資	図書	108, 852, 130	3, 167, 256	0	112, 019, 386		112, 019, 386	(注2)	
産									
	計	3, 931, 804, 715	80, 073, 248	6, 818, 750	4, 005, 059, 213	1, 286, 935, 977	2, 718, 123, 236		
stete.	退職給与引当特定資産	66, 104, 921	1, 213, 045	670, 000	66, 647, 966		66, 647, 966		
特定									
資									
産									
	計	66, 104, 921	1, 213, 045	670, 000	66, 647, 966		66, 647, 966		
その	電話加入権	446, 184	0	0	446, 184		446, 184		
他	施設利用権	375, 900	0	0	375, 900	375, 890	10		
の	出資金	10,000	0	0	10,000		10,000		
固定	保 証 金	50,000	0	0	50,000	_	50, 000		
上資	ソフトウェア	0	14, 187, 420	0	14, 187, 420	_	14, 187, 420		
産	計	882, 084	14, 187, 420	0	15, 069, 504	375, 890	14, 693, 614		
	合 計	3, 998, 791, 720	95, 473, 713	7, 488, 750	4, 086, 776, 683	1, 287, 311, 867	2, 799, 464, 816		

<sup>(</sup>注1) 当期増加額のうち 25,827,855円は現物寄付による。

<sup>(</sup>注2) 当期増加額のうち 169,337円は現物寄付による。

# 借入金明細表

2018年 4月 1日から 2019年 3月31日まで

							3月31日まで				(単位 円)
		借	入 先	期首残高	当期増加額	当期減少額	期末残高	利 率	返済期限	摘	要
	公金										
	融										
1	附出										
長	機										
^	的関										
		小	計	0	0	0	0				
期											
797	市金										
	114 332										
	融										
/+-	附生										
借	LAIA										
	機										
l	中関										
入											
		小	計	0	0	0	0				
	そ										
١.											
金	0										
	他	小	計	0	0	0	0				
İ						V					
			計	0	0	0	0				
	公金融機										
	融										
,_	機										
短	的関	小	計	0	0	0	0				
	的 関市 金										
期											
797	融										
	1124										
借	機										
	1/34										
	中関	小	計	0	0	0					
入	中角	1,	Π	0	0	0	0				
	の										
		r	<b>3</b> 1	_	_	_	-				
金	他	小	計	0		0					
		返済期限が1年	以内の長期借入金	0	0	0	0				
			計			_					
$\vdash$			äΤ	0	0	0	0				
		合	計	0	0	ad	. <b>1</b> 0				
		Ш	HI	. 0	U	•	V				

# 基本金明細表

2018年 4月 1日から 2019年 3月31日まで

事 項	要組入高	組入高	未 組 入 高	摘要
<b>公</b> 1 日 甘 + Δ				
第 1 号 基 本 金 前期繰越高	3, 932, 626, 799	3, 932, 626, 799	0	
当期組入高	3, 932, 020, 199	3, 932, 020, 199		
1. 建物 物				
建物の取得に係る組入れ	10, 330, 268	10, 330, 268		
小計	10, 330, 268	1	0	
	, ,	, ,		
2. 教育研究用機器備品				
教育研究用機器備品の取得に係る組入れ	30, 921, 165	23, 793, 165	7, 128, 000	
現物寄付に係る組入れ	25, 827, 855	25, 827, 855		
除却した機器備品に係る基本金額	△ 6,818,750	△ 6,818,750		
小計	49, 930, 270	42, 802, 270	7, 128, 000	
3. 管理用機器備品				
管理用機器備品の取得等に係る組入れ	9, 826, 704	i	5, 812, 560	
小計	9, 826, 704	4, 014, 144	5, 812, 560	
4. 図 書				
4. 図書の取得に係る組入れ	2, 997, 919	2, 997, 919		
現物寄付に係る組入れ	169, 337	i		
小計	3, 167, 256	3, 167, 256	0	
4 HI	5,101,200	3, 101, 200		
5. ソフトウェア				
ソフトウェアの取得に係る組入れ	14, 187, 420	14, 187, 420		
小計	14, 187, 420	14, 187, 420	0	
計	87, 441, 918	i	i	
当期末残高	4, 020, 068, 717	4, 007, 128, 157	12, 940, 560	
第 4 号 基 本 金				
新 4 万 基 平 筮   前期繰越高	38, 000, 000	38, 000, 000	0	
当期組入高	10, 000, 000		0	
当期末残高	48, 000, 000		0	
	10, 000, 000	10, 000, 000	Ĭ	
合計				
前期繰越高		3, 970, 626, 799	0	İ
当期組入高		84, 501, 358		
当期末残高		4, 055, 128, 157	12, 940, 560	