

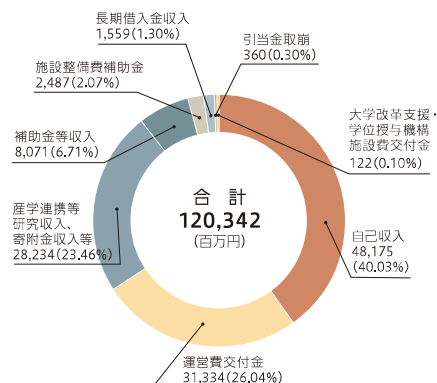
1 財政

財政状況（令和2年度予算決算額）

※各金額単位未満を切り捨てているため、計は一致しない場合がある。

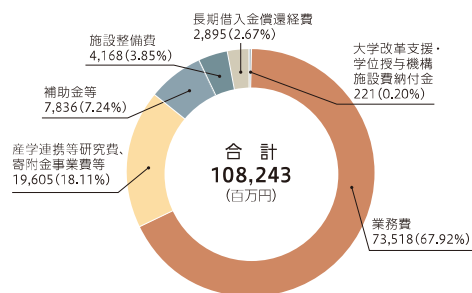
▶収入

| 区分 | 決算額(百万円) |
|---------------------|----------------|
| 運営費交付金 | 31,334 |
| 施設整備費補助金 | 2,487 |
| 補助金等収入 | 8,071 |
| 大学改革支援・学位授与機構施設費交付金 | 122 |
| 自己収入 | 48,175 |
| 授業料・入学金・検定料収入 | 8,599 |
| 医学部附属病院収入 | 37,042 |
| 雑収入 | 2,534 |
| 産学連携等研究収入、寄附金収入等 | 28,234 |
| 引当金取崩 | 360 |
| 長期借入金収入 | 1,559 |
| 目的積立金取崩 | - |
| 合計 | 120,342 |



▶支出

| 区分 | 決算額(百万円) | | | 合計 |
|---------------------|---------------|---------------|--------------|----------------|
| | 人件費 | 物件費 | 施設費 | |
| 業務費 | 45,985 | 27,533 | | 73,518 |
| 教育研究経費 | 28,153 | 8,483 | | 36,636 |
| 診療経費 | 17,832 | 19,050 | | 36,882 |
| 施設整備費 | | | 4,168 | 4,168 |
| 補助金等 | 2,127 | 5,709 | | 7,836 |
| 産学連携等研究費、寄附金事業費等 | 1,828 | 17,777 | | 19,605 |
| 長期借入金償還経費 | | 2,895 | | 2,895 |
| 大学改革支援・学位授与機構施設費納付金 | | 221 | | 221 |
| 合計 | 49,940 | 54,135 | 4,168 | 108,243 |



注 長期借入金償還経費は大学改革支援・学位授与機構施設費貸付事業に係る償還金。

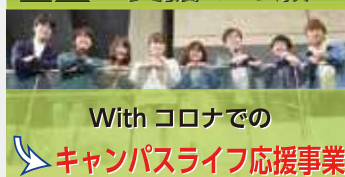
Withコロナでのキャンパスライフ応援事業(基金)ご支援のお願い

名古屋大学は、コロナ禍においても、学生が安心・安全に充実した学生生活を送ることができるよう、名古屋大学特定基金「Withコロナでのキャンパスライフ応援事業」を設置しました。(設置期限: 令和4年3月31日まで)

これまでの学修環境や課外活動における対策に加え、学生同士の交流や一人ひとりの不安や悩みに寄り添う学生支援など、様々な繋がりによる心の安定を大切にしつつ、日本に居ながらの留学体験(i留学)など次なる挑戦に向け準備を進め、学生の学ぶ意欲を応援していきます。

コロナ禍において、マイナスをプラスに転じる大学の姿勢は、学生の勇気に繋がることを信じ、教職員一丸となって取り組んでまいります。引き続き、皆様のご支援をお寄せいただけますよう、お願いいたします。

基金ご支援のお願い



Withコロナでのキャンパスライフ応援事業(基金)ご支援のお願い
特設サイトはこちらとなります。



2 外部資金等

令和2年度外部資金の状況

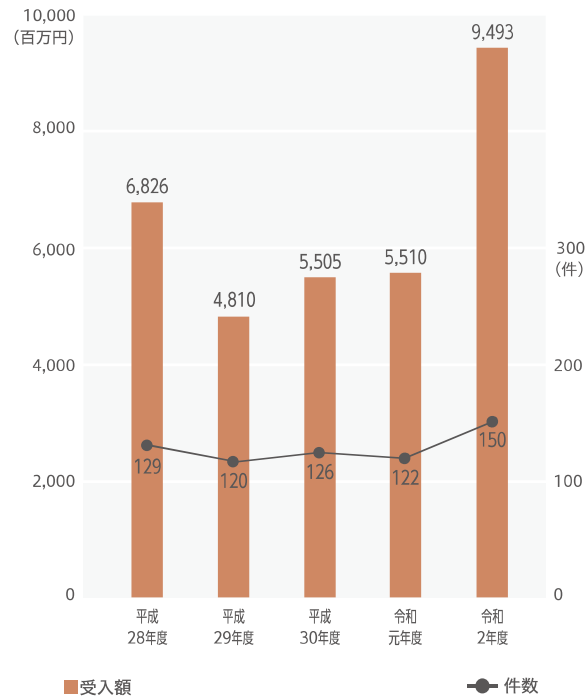
※各金額単位未満を切り捨てているため、計は一致しない場合がある。 ※金額は、決算ベースの計数。 ※金額には間接経費を含む。

▶政府補助金等

| 区分 | 件数 | 金額(千円) |
|-------------------------------------|------------|------------------|
| 大学改革推進等補助金 | 3 | 47,275 |
| 研究拠点形成費等補助金 | 10 | 1,757,104 |
| 国際化拠点整備事業費補助金 | 4 | 199,431 |
| 地域産学官連携科学技術振興事業費補助金 | 2 | 276,836 |
| 科学技術人材育成費補助金 | 4 | 95,644 |
| 国際研究拠点形成促進事業費補助金 | 1 | 658,827 |
| 国立大学法人情報機器整備費補助金 | 2 | 29,369 |
| 研究大学強化促進費補助金 | 1 | 244,400 |
| 高性能汎用計算機高度利用事業費補助金 | 3 | 84,726 |
| 授業料等減免費交付金 | 1 | 235,958 |
| 設備整備費補助金 | 3 | 418,182 |
| 医療施設等運営費補助金 | 5 | 32,971 |
| 医薬品等審査迅速化事業費補助金 | 1 | 33,000 |
| 疾病予防対策事業費等補助金 | 3 | 74,897 |
| 新型コロナウイルス感染症患者入院受入支援補助金 | 1 | 346,500 |
| 新型コロナウイルス拡大防止・医療体制確保補助金 | 1 | 54,250 |
| 地域公共交通確保維持改善事業費補助金 | 1 | 15,000 |
| 中小企業経営支援等対策費補助金 | 6 | 20,226 |
| 地方大学・地域産業創生交付金 | 1 | 73,955 |
| 愛知県新型コロナウイルス感染症対策事業補助金 | 1 | 2,323,109 |
| 地域医療介護総合確保基金事業補助金 | 7 | 48,018 |
| 愛知県医療機関・薬局等における感染拡大防止等支援事業補助金 | 1 | 56,000 |
| 愛知県医療従事者応援金 | 1 | 190,600 |
| 愛知県周産期医療施設(施設・設備)整備事業 | 3 | 32,475 |
| 愛知県周産期母子医療センター運営費補助金 | 1 | 25,961 |
| 新型インフルエンザ等患者入院医療機関等設備整備費補助金 | 1 | 60,036 |
| 新型コロナウイルス感染症対策用リアルタイムPCR装置等設備整備費補助金 | 1 | 12,641 |
| 医療研究開発推進事業費補助金 | 7 | 549,910 |
| 国立大学改革強化推進補助金 | 1 | 559,115 |
| その他 | 17 | 49,539 |
| 厚生労働科学研究費補助金等 | 56 | 887,520 |
| 合計 | 150 | 9,493,481 |

注 研究分担者による受入件数・金額を含む。

▶政府補助金等の件数・受入金額の推移

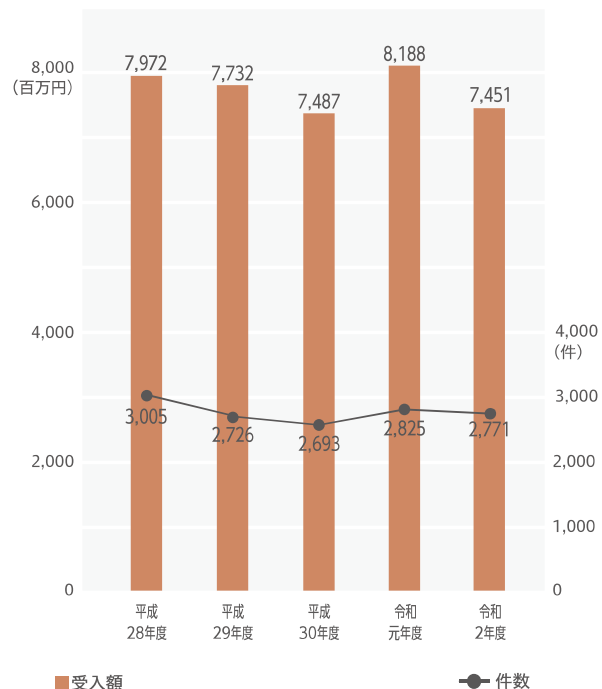


▶科学研究費助成事業

| 研究種目 | 件数 | 金額(千円) |
|-------------------------|--------------|------------------|
| 特別推進研究 | 14 | 828,801 |
| 新学術領域研究(研究領域提案型) | 176 | 939,500 |
| 学術変革領域研究(A) | 26 | 364,084 |
| 学術変革領域研究(B) | 10 | 53,788 |
| 基盤研究(S) | 46 | 564,026 |
| 基盤研究(A) | 227 | 891,676 |
| 基盤研究(B) | 626 | 1,552,920 |
| 基盤研究(C) | 748 | 727,337 |
| 挑戦的研究(開拓) | 32 | 149,387 |
| 挑戦的研究(萌芽) | 156 | 347,698 |
| 若手研究(A) | 7 | 21,076 |
| 若手研究(B) | 13 | 8,778 |
| 若手研究 | 325 | 483,089 |
| 研究活動スタート支援 | 56 | 72,735 |
| 奨励研究 | 5 | 2,340 |
| 研究成果公開促進費 | 7 | 8,360 |
| 特別研究員奨励費 | 235 | 214,541 |
| 国際共同研究加速基金(国際共同研究強化) | 1 | 5,762 |
| 国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(A)) | 4 | 41,055 |
| 国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B)) | 53 | 133,939 |
| 国際共同研究加速基金(国際活動支援班) | 3 | 2,095 |
| 国際共同研究加速基金(帰国発展研究) | 1 | 39,000 |
| 合計 | 2,771 | 7,451,998 |

注 研究分担者による受入件数・金額を含む。

▶科学研究費助成事業の件数・受入金額の推移



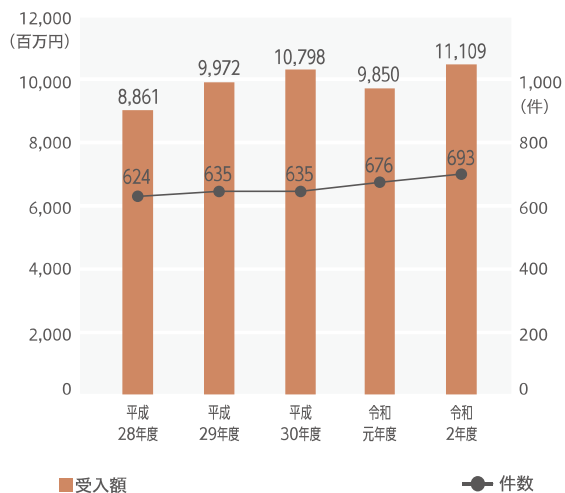
2 外部資金等

▶受託研究

| 相手方別 | 件数 | 金額(千円) |
|-----------|------------|-------------------|
| 国 | 17 | 1,892,895 |
| 地方公共団体 | 23 | 86,770 |
| 独立行政法人 | 429 | 7,037,056 |
| 国立大学法人 | 94 | 526,453 |
| 株式会社等 | 78 | 1,068,659 |
| その他 | 52 | 498,121 |
| 合計 | 693 | 11,109,955 |

注 受入件数は治験・病理組織検査を除く。

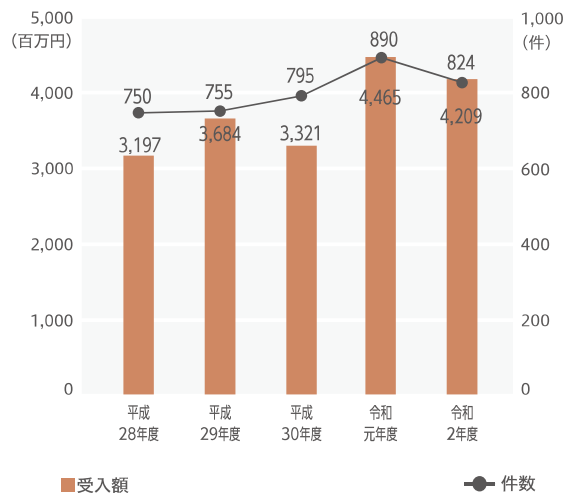
▶受託研究の件数・受入金額の推移



▶共同研究

| 相手方別 | 件数 | 金額(千円) |
|-----------|------------|------------------|
| 国 | 3 | 0 |
| 地方公共団体 | 12 | 25,028 |
| 独立行政法人 | 78 | 137,680 |
| 国立大学法人 | 20 | 14,956 |
| 株式会社等 | 647 | 3,705,207 |
| その他 | 64 | 326,920 |
| 合計 | 824 | 4,209,793 |

▶共同研究の件数・受入金額の推移

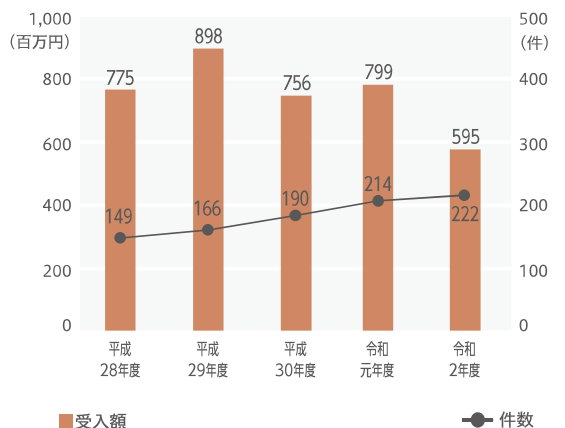


▶受託事業

| 相手方別 | 件数 | 金額(千円) |
|-----------|------------|----------------|
| 国 | 3 | 44,735 |
| 地方公共団体 | 14 | 89,241 |
| 独立行政法人 | 58 | 221,914 |
| 国立大学法人 | 16 | 30,146 |
| 株式会社等 | 105 | 110,576 |
| その他 | 26 | 98,790 |
| 合計 | 222 | 595,405 |

注 受入件数は、受託研究員・研修員等の受入を除く。

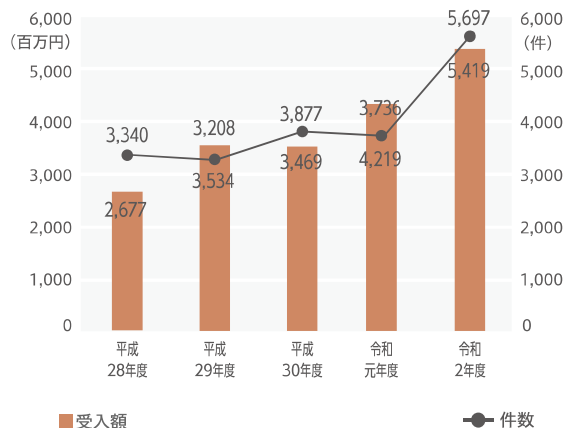
▶受託事業の件数・受入金額の推移



▶寄附金

| 区分 | 件数 | 金額(千円) |
|------------------|--------------|------------------|
| 寄附金(一般) | 2,466 | 2,760,555 |
| 寄附金(名大基金) | 3,226 | 2,648,837 |
| 寄附金(クラウドファンディング) | 5 | 9,888 |
| 合計 | 5,697 | 5,419,280 |

▶寄附金の件数・受入金額の推移



令和2年度特許件数・知財収入の状況

▶特許件数

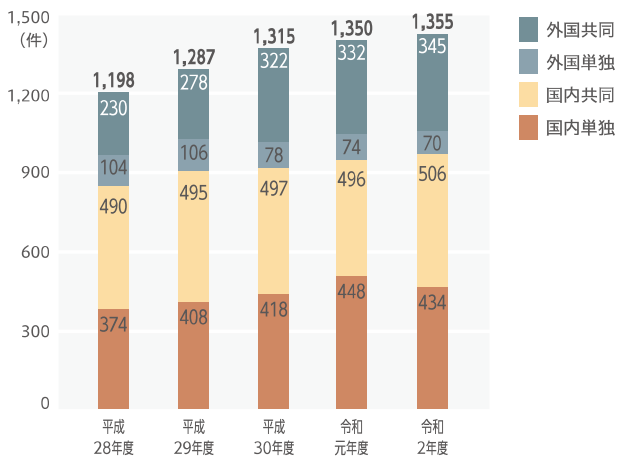
| 区 分 | | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 |
|-----|----|--------|--------|--------|-------|-------|
| 国内 | 単独 | 374 | 408 | 418 | 448 | 434 |
| | 共同 | 490 | 495 | 497 | 496 | 506 |
| 外国 | 単独 | 104 | 106 | 78 | 74 | 70 |
| | 共同 | 230 | 278 | 322 | 332 | 345 |
| 合 計 | | 1,198 | 1,287 | 1,315 | 1,350 | 1,355 |

▶知財収入

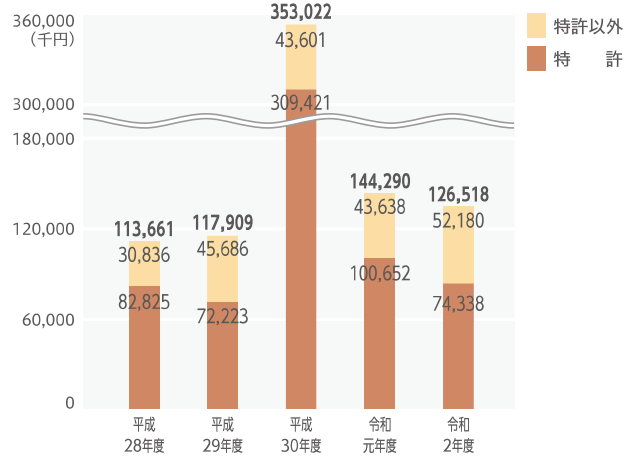
| 権 利 | 収入総計(千円) | | | | |
|------|----------|---------|---------|---------|---------|
| | 平成28年度 | 平成29年度 | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 |
| 特許 | 82,825 | 72,223 | 309,421 | 100,652 | 74,338 |
| 特許以外 | 30,836 | 45,686 | 43,601 | 43,638 | 52,180 |
| 合 計 | 113,661 | 117,909 | 353,022 | 144,290 | 126,518 |

注 特許は、特許権になる前の状態で許諾・譲渡した収入を含む。
 特許以外は、意匠権※、商標権※、育成者権※、ノウハウ、著作権、成果有体物の合算。
 ※は、特許と同様に、権利成立前の状態で許諾・譲渡した収入を含む。

▶特許件数の推移



▶知財収入の推移



名古屋大学基金のご案内

名古屋大学が優れた人材輩出や世界的な研究成果により、今後も日本や地域に貢献し続けるには、安定した独自財源が必要です。「名古屋大学基金」はその基盤であり、皆様からのご寄附を、さまざまな事業に活用させていただきます。何卒ご支援を賜りますようお願い申し上げます。

寄附の種類

名古屋大学全体へのご寄附

名古屋大学基金

名古屋大学基金「本体」にお寄せいただいた厚志は、元本を切り崩すことなく、将来に向かって安定した基金として積み立て、その運用益をもって、様々な各種奨学支援事業、国際交流事業、若手研究助成事業のために活用させていただきます。



創基150周年、
世界で輝くために

特定の学部・研究科やプロジェクトへのご寄附

特定基金

支援目的をより詳細に特定してご寄附いただける事業も多数あります。これらの特定基金は、直接各事業の支出に充てさせていただきます。



使わなくなったもので支援する

名大応援エコギフト

身の回りの使わなくなった物(CD、本、デジタル家電、おもちゃ、貴金属等)を通じて名古屋大学に寄附いただくプロジェクトです。ご寄附は、名古屋大学の人材育成、最先端研究、国際化、イノベーション、附属図書館支援に活用させていただきます。

