

随意契約に関する公表について

契約の名称等	契約担当役名及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
令和7年度 輸血用血液製剤 照射濃厚血小板-LRBS「日 赤」5単位 約100mL 1袋 外 9品目	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和7年7月29日	福岡県久留米市宮ノ陣3丁目4番 12号 日本赤十字社九州ブロック血液セン ター	単価契約 (支出予定金額) 102,209,822円	血液製剤の供給は赤十字血液センターが唯一の機関であり、他に取扱い 機関がないため、日本赤十字社九州ブロック血液センターを契約相手方と する。
画像情報ネットワークシステム 保守点検請負業務	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和7年7月31日	福岡県福岡市博多区博多駅前4丁目 13番19号 富士フィルムメディカル株式会社九 州支社	13,112,000	上記製品は富士フィルムメディカル株式会社製であり、同社製の SYNAPSE(医用画像情報システム)に関する取扱いは、富士フィルムメ ディカル株式会社が行っており、国内における保守点検業務全般を行って いる。また、九州地区においては、同社の九州支社のみが担当している。 同装置の保守点検を行うには、ソフトウェアバージョンアップ・調整等が必要で あり、同製品に関する特別な技術及び知識が必要となるため、富士フィル ムメディカル株式会社九州支社以外に本装置の高い性能をいかに高く発 揮し、最大限に環境を維持できる業者はいない。 従って、契約相手方を 富士フィルムメディカル株式会社九州支社に特定 するものである。
監査法人による監査契約	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 事務局	令和7年8月6日	福岡県福岡市中央区天神一丁目12 番14号 有限責任あずさ監査法人	14,850,000円	本年度の本学の会計監査人として有限責任あずさ監査法人が選任され た。契約の性質又は目的が競争を許さないため、同法人を契約の相手方に 特定し、随意契約によることとした。
高濃度PCB廃棄物処分業務 一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和7年8月27日	北海道室蘭市仲町14番地7 中間貯蔵・環境安全事業株式会社 (JESCO)北海道PCB処理事業所	38,192,000円	高濃度PCB廃棄物処分は、PCB廃棄物処理特別措置法に基づき実施さ れ、国内においては中間貯蔵・環境安全事業株式会社法に基づく特殊会社 である中間貯蔵・環境安全事業株式会社(JESCO)のみが行っている。 よって、契約相手方として中間貯蔵・環境安全事業株式会社(JESCO)を 特定するものである。
電子処方箋対応に関するシス テム構築業務	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和7年9月22日	日本電気株式会社 東京都港区芝四丁目14番1号	27,940,000円	本契約は、現在稼働中の総合病院情報システムに、国が推進する医療DX 施策の一環として、「地域における医療及び介護の総合的な確保の促進に 関する法律」(平成元年法律第64号)第12条の2及び第38条の規定に基 づき導入が求められている電子処方箋管理サービスとの連携を行い、電 子処方箋の登録機能を追加実装するものである。 この電子処方箋機能追加に当たっては、総合病院情報システムのOS及 びデータベースの構造、プログラム仕様及び処理運用に熟知精通していな ければ導入は不可能である。 また、総合病院情報システムの著作権は、開発メーカーの日本電気株式 会社が有しており、OS及びパッケージソフトウェアの仕様・プログラムソー スを社外の第三者へ公開することは禁止されている。以上により、本件を 実施できる業者は、日本電気株式会社のみである。

契約の名称等	契約担当役員及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
一酸化窒素吸入療法装置の賃借 一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和7年9月25日	エア・ウォーター西日本株式会社 九州支社 医療支店 北九州医療営業所 福岡県糟屋郡須恵町大字植木158 2番地1号	契約単価 9,240円/時間 (支出予定額) 6,181,560円	一酸化窒素(NO)吸入療法は血管拡張作用を持つNOガスを患者に吸入させることにより、肺血管を選択的に拡張させる療法である。出生時の肺高血圧を伴う低酸素性呼吸不全の改善及び心臓手術の周術期における肺高血圧の改善に効果があり、本学においても、その効果が期待されている。 一酸化窒素吸入療法装置は国内唯一の薬事承認取得済みNOガス「アイノフロー吸入用800ppm」の専用供給装置である。同薬品及び同装置は米国マリンクロット マニュファクチャリング エルエルシー社の製品であり、かつ日本国内においてはエア・ウォーター・メディカル株式会社のみが独占的に販売を行っている。また、エア・ウォーター・メディカル株式会社はエア・ウォーター西日本株式会社を同装置の九州地区で唯一の販売代理店としている。 上記の理由から、契約相手方としてエア・ウォーター西日本株式会社を特定するものである。
カニクイザル飼育委託業務(16頭)	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 先端科学研究推進センター	令和7年9月30日	株式会社新日本科学 鹿児島市宮之浦町2438番地	契約単価 1,375円/飼育・管理費 (1日1頭あたり) 39,600円/輸送費(1 回あたり、1回16頭ま で) (支出予定額) 7,756,821円	「カニクイザル飼育委託業務(16頭)」(令和7年3月24日付契約)の契約期間を令和7年3月24日から令和7年9月30日までとしていたものを令和8年3月31日までに変更した。 当初の契約は調達情報公開システムによる公募型見積合わせを実施し、見積を提出したのは現契約業者である株式会社新日本科学のみであった。期間延長の契約変更であるため相手方は引き続き株式会社新日本科学となる。
「疼痛を伴う転移性骨腫瘍を対象としたサバイピン反応性多因子増殖制御型アデノウイルス-1(Surv.m-CRA-1)の反復腫瘍内局所投与の第 相 試 験」における実施支援業務(2025年度)	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 医歯学総合研究科等	令和7年10月1日	東京都新宿区下宮比町2番23号 イーピーエス株式会社 代表取締役 高井 紀幸	単価契約 (支出予定金額) 20,472,705円	大学院医歯学総合研究科遺伝子治療・再生医学分野が開発した癌治療の遺伝子・ウイルス医薬(治験薬 Surv.m-CRA-1)に係る医師主導治験を進めていくために、国立研究開発法人日本医療研究開発機構委託研究開発(AMED)により、平成27年度より第 相 試 験(骨軟部腫瘍 鹿児島大学病院整形外科)を開始し、令和2年度には第 相 試 験(骨軟部腫瘍)が終了し、第 相 試 験(原発性悪性骨腫瘍)を開始した。本件は、今年度(令和7年度)に開始する第 相 試 験(転移性悪性骨腫瘍)のCRO業務(医薬品開発業務委託機関 Contract Research Organization)を委託するものであり、当該試験で使用される治験薬は本学独自開発医薬であるため、当医薬の試験のCRO業務の経験とノウハウを持つCROは、これまでの当医薬の第 相 試 験(骨軟部腫瘍)及び令和2年度から第 相 試 験(原発性悪性骨腫瘍)のCRO業務を受託してきたイーピーエス(株)のみである。 以上のとおり、本治験を実施していくためには、イーピーエス(株)以外の業者に業務委託することが不可能であるため、同社を本業務委託における契約の相手方に特定するものである。

契約の名称等	契約担当役員及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
「進行性の原発性悪性骨腫瘍を対象としたサバイビン反応性多因子増殖制御型アデノウイルス-1(Surv.m-CRA-1)の反復腫瘍内局所投与の検証試験」における実施支援業務(2025年度)	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役員 藤澤 亘 医歯学総合研究科等	令和7年10月10日	東京都新宿区下宮比町2番23号 イーピーエス株式会社 代表取締役 高井 紀幸	単価契約 (支出予定金額) 12,593,185円	大学院医歯学総合研究科遺伝子治療・再生医学分野が開発した癌治療の遺伝子・ウイルス医薬(治験薬 Surv.m-CRA-1)に係る医師主導治験を進めていくために、国立研究開発法人日本医療研究開発機構委託研究開発(AMED)により、平成27年度より第 相試験(骨軟部腫瘍 鹿児島大学病院整形外科)を開始し、令和2年度には第 相試験(骨軟部腫瘍)が終了し、第 相試験(原発性悪性骨腫瘍)を開始した。 本件は、今年度(令和7年度)に開始する第 相検証試験(原発性悪性骨腫瘍)のCRO業務(医薬品開発業務受託機関 Contract Research Organization)を委託するものであり、当該試験で使用される治験薬は本学独自開発医薬であるため、当医薬の試験のCRO業務の経験とノウハウを持つCROは、これまでの当医薬の第 相試験(骨軟部腫瘍)及び令和2年度から第 相試験(原発性悪性骨腫瘍)のCRO業務を受託してきたイーピーエス(株)のみである。 以上のとおり、本治験を実施していくためには、イーピーエス(株)以外の業者に業務委託することが不可能であるため、同社を本業務委託における契約の相手方に特定するものである。
FHIRファサード機能構築及び感染症臨床研究ネットワーク(iCROWN)事業システム構築業務 一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役員 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和7年10月22日	日本電気株式会社 東京都港区芝四丁目14番1号	15,400,000	本契約は、当院の既存総合病院情報システムと連携し、電子カルテデータの一部を厚生労働省標準規格であるHL7 FHIR形式に変換することにより、国の医療DX推進事業(医療DX令和ビジョン2030)に基づく「電子カルテ情報共有サービス」への円滑な接続を実現するとともに、国立健康危機管理研究機構(JIHS)が推進する「感染症臨床研究ネットワーク」への参加を通じて、感染症に関する科学的知見の創出や医薬品等の研究開発体制の強化に資する連携システムの構築を目的とするものである。 この総合病院情報システムのプログラム変更にあたっては、総合病院情報システムのOS及びデータベースの構造、プログラム仕様及び処理運用に熟知精通していなければ導入は不可能である。 また、総合病院情報システムの著作権は、開発メーカーの日本電気株式会社があり、OS及びパッケージソフトウェアの仕様・プログラムソースを社外の第三者へ公開することは禁止されている。 以上により、本件を実施できる業者は、日本電気株式会社のみである。
自動再来受付機増設及びマイナタッチ増設対応 一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役員 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和7年10月29日	日本電気株式会社 東京都港区芝四丁目14番1号	11,110,000	本契約は、自動再来受付機「ASP-NEXT」とオンライン資格確認対応の顔認証付きリーダー「マイナタッチ」を一体化する機器の増設/導入と総合病院情報システムにおける医事会計システム情報を連携するためのプログラム改修作業である。このプログラム改修に当たっては、総合病院情報システムのOS及びデータベースの構造、プログラム仕様及び処理運用に熟知精通していなければ導入は不可能である。また、総合病院情報システムの著作権は、開発メーカーの日本電気株式会社があり、OS及びパッケージソフトウェアの仕様・プログラムソースを社外の第三者へ公開することは禁止されている。以上により、本件を実施できる業者は、日本電気株式会社のみである。
令和7年度 放射性医薬品 Ge-68/Ga-68 ガリアファーム68Ge/68Gaジェネレータ	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役員 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和7年10月31日	公益社団法人日本アイソトープ協会 東京都文京区本駒込二丁目28番45号	15,986,300円	本契約物品については、取扱業者を調査したところ、公益社団法人日本アイソトープ協会が日本国内における唯一の販売機関であった。 よって、他に取扱業者がなく競争を許さないため、公益社団法人日本アイソトープ協会を契約の相手方に特定するものである

契約の名称等	契約担当役員及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
大亜真空株式会社製 アーク溶解炉 ACM-S01- SSK01 一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 理工学研究科理学系	令和7年11月28日	大亜真空株式会社 千葉県八千代市大和田新田495	8,580,000円	大亜真空株式会社製小型アーク溶解炉は、直接販売証明書のとおり、販路が大亜真空株式会社のみと限定されており他に競争を許さないため、国立大学法人鹿児島大学会計規程第27条第1項により同社を契約の相手方に特定する。
電子ジャーナルNature Site Licence の利用 一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 附属図書館	令和7年12月2日	Europaplatz 3, 69115 Heidelberg, Germany Springer Nature Customer Service Center GmbH	5,449,557円	電子ジャーナルNature Site Licenseの利用は、Springer Nature Customer Service Center GmbHが提供するNature関連誌であり、オンラインアクセスが可能な電子ジャーナルである。電子ジャーナルは、本学の教育・研究活動及び重要な最新情報を取得するために必要不可欠な手段であり、継続的に供給されて初めてその効力を発揮するため、研究・教育に支障がでることのないよう安定した供給が必要となる。Springer Nature Customer Service Center GmbHは、幅広い分野で学術的にも評価の高い雑誌を発行している世界でも有数の大手出版社であり、電子ジャーナル提供についても信頼のおける出版社である。電子ジャーナルNature Site Licenseの利用の提供については、同社が直接販売をしており、他社での取扱いはできない。以上の理由によりSpringer Nature Customer Service Center GmbHを契約相手方として特定するものである。
Springer Hybrid の利用 一式	契約担当役の氏名 部局の名称国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 附属図書館	令和7年12月2日	Europaplatz 3, 69115 Heidelberg, Germany Springer Nature Customer Service Center GmbH General Manager Peter Kaul	19,337,366円	Springer Hybridは、Springer Nature Customer Service Center GmbHが提供する電子ジャーナルの購読と、本学研究者が論文をオープンアクセス化(OA化)する権利(OA出版枠の入手)を組み合わせた転換契約である。別紙「直接販売証明書」のとおり、同社が直接販売を行っており、代理店を通じて購入することができない。以上の理由によりSpringer Nature Customer Service Center GmbHを契約相手方として特定するものである。
Wiley転換契約 一式	契約担当役の氏名 部局の名称国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 附属図書館	令和7年12月2日	福岡市博多区博多駅南一丁目3番 11号KDX博多南ビル6階 株式会社紀伊國屋書店九州営業部 九州営業部部長 渥美 保志	43,309,773円	Wiley転換契約は、John Wiley and Sons Incが提供する電子ジャーナルの購読と本学研究者が論文をオープンアクセス化(OA化)する権利(OA出版枠の入手)を組み合わせた契約である。別紙「専売証明書」のとおり株式会社紀伊國屋書店が日本の顧客に対して円建てで契約可能な唯一の代理店であるため、他の代理店を通じて購入することができない。以上の理由により株式会社紀伊國屋書店を契約相手方として特定するものである。
透過型電子顕微鏡(型式:H- 7650)修理 一式	契約担当役の氏名 部局の名称国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 農獣医学系	令和7年12月19日	福岡県福岡市博多区上川端町12- 20 株式会社日立ハイテクフィールドイ ング九州支店 支店長 中村 実	28,549,950円	株式会社日立ハイテク製の日立透過型電子顕微鏡(型式:H-7650)の部品販売、修理及び保守メンテナンスは、別紙証明書のとおり、株式会社日立ハイテクフィールドイングにて唯一行っている。よって、以上の理由により同社を契約の相手方として特定するものである。

契約の名称等	契約担当役員及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
波長可変二光子フェムト秒レーザーアップグレード一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 歯学総合研究科等	令和8年1月20日	東京都千代田区九段北4-1-28 九段ファーストプレイス6階 スペクトラ・フィジックス株式会社 代表取締役 北代 進	9,900,000円	当研究科が所有するレーザーは米国エムケーエス社製のスペクトラ・フィジックス製品であり、同社の製品に関する部品の提供及び修理等は、代理店等を介することなく同社が直接行っているものである。以上の理由により、他に競争を許さないためスペクトラ・フィジックス株式会社を契約相手方として特定するものである。
医薬品 ピアスカイ注 340mg 340mg2mL1瓶 x1瓶	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和8年1月30日	鹿児島市西別府町2941番17号 株式会社アトル鹿児島営業部長 荒田 賢一	契約単価 1,938,589.4円 (支払予定総額) 15,508,715.2円	ピアスカイ注340mg 340mg2mL1瓶x1瓶は株式会社アトルが九州地方における唯一の代理店となっている。よって、本件においては株式会社アトル以外に競争を許さないため、同社を契約の相手方に特定するものである。
鹿児島大学病院診療材料等調達支援業務	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和8年1月30日	東京都港区港南二丁目16番1号 エム・シー・ヘルスケア株式会社 代表取締役 三池 正泰	委託費 月額330,000円 (年間3,960,000円) 削減手数料支払予定額 3,304,991円	「鹿児島大学病院診療材料等調達支援業務」については、企画提案(プロポーザル)方式により公募を行い、エム・シー・ヘルスケア株式会社から応募があった。応募書類及びプレゼンテーションに基づき、提案内容等の厳正なる審査及び評価を行った結果、同社が優先交渉権を獲得した。同社と契約内容の交渉後、契約を締結した。
研究コンプライアンス支援システム構築作業一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 事務局	令和8年2月6日	福岡市中央区天神三丁目6番36号 株式会社イー・フォレスト 代表取締役 小田 祥和	14,792,800円	別紙直接履行証明書のとおり、本システムは令和7年3月に導入した「研究成果有体物管理システム」との連携が必要であるところ、当該システムは株式会社イー・フォレストが設計開発し保守等を行っており、設計資料やソースコード等は同社が所有し第三者には開示されていないことから、本システムとの連携に伴う作業は同社以外で対応することができない。よって、以上の理由により同社を契約の相手方として特定するものである。
Scopus の利用	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 附属図書館	令和8年2月6日	オランダ王国アムステルダム市 ラーダーヴェヒ29 エルゼビア・ビー・バイ	9,920,186円	Scopusは、エルゼビア・ビー・バイが提供する抄録・引用文献データベースである。 Scopusは240もの分野を網羅的にカバーしており、収録されているコンテンツの種類は、ジャーナル・Bookシリーズ・Proceedings シリーズなどISSN(国際標準逐次刊行物番号)のある出版物・モノグラフ・会議録・ISBN(国際標準図書番号)のあるシリーズ以外の出版物等多岐にわたり、幅広い文献検索が可能である。 Scopusの提供については、同社が直接販売をしており、他社での取扱いができない。 以上の理由によりエルゼビア・ビー・バイを契約相手方として特定するものである。
ScienceDirect® の利用一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 附属図書館	令和8年2月6日	エルゼビア・ビー・バイ オランダ王国アムステルダム市ラーダーヴェヒ29	103,178,247	ScienceDirectは、エルゼビア・ビー・バイが提供する電子ジャーナルの購読と本学研究者が論文をオープンアクセス化(OA化)する権利(OA出版権の入手)を組み合わせた契約である。 別紙「直販証明書」とおり、同社が直接販売を行っており、代理店を通じては購読することができない。 以上の理由によりエルゼビア・ビー・バイを契約相手方として特定するものである。

契約の名称等	契約担当役員及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
令和8年度在宅・院内医療機器 酸素濃縮装置 ハイサンソ 3S 外28品目	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和8年3月24日	東京都千代田区霞が関3丁目2番1号 帝人ヘルスケア株式会社 代表取締役社長 横田 勝彦	単価契約 (支出予定金額) 44,058,751円	帝人ファーマ株式会社製の機種及び帝人ファーマ株式会社が発売元となっている機種については、帝人ヘルスケア株式会社が唯一の賃貸借の代理店となっている。 また、メンテナンス・サービスについても帝人ファーマ株式会社の子会社である帝人ヘルスケア株式会社のみが行う。 よって、帝人ヘルスケア株式会社以外に競争を許さないため、契約の相手方とする。
令和8年度 臨床検査請負契約 FoundationOne®CDx がんゲノムプロファイル検査 FoundationOne® LiquidCDxがんゲノムプロ ファイル検査	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和8年3月25日	東京都港区赤坂一丁目8番1号 代表取締役 松本 誠	単価契約 (支出予定金額) 64,218,000円 契約単価1件あたり 462,000円	当院は、令和元年度より慶應義塾大学病院を中核とする慶應義塾大学グループの連携病院となり、NCCオンコパネルのノウハウを引き継いで、現在、拠点病院としてがんゲノム医療を行っている。また、慶應義塾大学グループにおいては、NCCオンコパネルに続き、FoundationOneも基本検査として運用しており当院も同様に運用を開始した。当院も慶應義塾大学グループのノウハウを引き継いでいることから、一次解析を株式会社エスアールエルに統一している。なお、FoundationOne®CDxがんゲノムプロファイル検査及びFoundationOne®LiquidCDxがんゲノムプロファイル検査については、株式会社エスアールエルが唯一の提携先となっている。 よって本契約については株式会社エスアールエルを相手方として特定する。
X線CT組合せ型ボジトロンCT装置保守請負業務	国立大学法人鹿児島大学契約担当 役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和 8年 3月26日	鹿児島県鹿児島市松原町14番9号 GEヘルスケア・ジャパン株式会社 鹿児島営業所	37,620,000円 (月150件超過後、1件 あたり4,950円追加)	上記製品はGE HealthCare Technologies社製であり、同社製のX線CT組合せ型ボジトロンCT装置に関する取扱いは、GEヘルスケア・ジャパン株式会社が行っており、また国内における保守点検業務全般を行っている。そのため、同製品の保守点検業務を遂行できるのは、同社しかいない。 また、同製品の保守点検を行うには、高度な専門知識を持つサービスエンジニアが必要不可欠で、販売からアフターサービスまで万全の体制を整えている同社以外には、本装置の高い性能をいかんなく発揮し、最大限に環境を維持できる業者はいない。 従って、GEヘルスケア・ジャパン株式会社鹿児島営業所を契約相手方として特定するものである。

契約の名称等	契約担当役員及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
再発・再燃成人T細胞白血病・リンパ腫に対するニボルマブの第 相医師主導治験に係る支援業務	国立大学法人鹿児島大学契約担当 役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和8年3月26日	東京都中央区新川二丁目27番1号 株式会社メディサイエンスプラン グ 代表取締役社長 梅田 友彦	(支出予定額) 8,598,700円	鹿児島大学病院血液・膠原病内科においては、未だに難治性疾患である成人T細胞リンパ腫・白血病(ATL)の治療成績改善のために、免疫チェックポイント阻害剤ニボルマブによる抗腫瘍免疫応答の回復が新たな治療戦略のブレイクスルーとなることを期待し、再発・難治ATL患者を対象として医師主導治験を実施している。 本治験を実施していくにあたり、令和8年度においては、平成27年度から令和7年度に引き続き、GCP(医薬品の臨床試験の実施の基準に関する省令)に準拠した質の高い臨床試験の実施のためのモニタリング、統計解析及び治験総括報告書の作成を行う必要があるが、これらの業務は本学内で実施を行うことは現実的に困難であり、平成27年度から令和7年度と同様、適切なCRO(医薬品開発業務受託機関)に委託し、連携をとりながら、本治験等を円滑に行っていく必要がある。 本業務の委託先について、平成27年度から令和7年度においては、モニタリング業務及びデータマネジメント業務等を(株)メディサイエンスプラングに委託し、試験を実施しており、本学と他実施施設等の間で構築した種々の業務を令和8年度も継続的に進める必要がある。新たに業務体制を再構築及び変更すると、業務の継続性が著しく失われ、試験の実施計画が大幅に遅れることになることから、本治験を遅滞なく実施していくためには、(株)メディサイエンスプラングに委託するほかなく、同社を契約の相手方に特定するものである。
令和8年度輸血用血液製剤 人全血液-LR「日赤」 血液200mLに由来する 血液量1袋 外 52品目	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和8年3月26日	福岡県久留米市宮ノ陣3丁目4番 12号 日本赤十字社九州ブロック血液セン ター 所長 松崎 浩史	単価契約 (支出予定金額) 276,787,713円	血液製剤の供給は赤十字血液センターが唯一の機関であり、他に取扱い機関がないため、日本赤十字社九州ブロック血液センターを契約相手方とする。
令和8年度 特定保険医療材 料 オブチューンHFETランス デューサーアレイ IHPE9020BJP 500枚 オブチューンHFETランス デューサーアレイ IHPE9020WJP 500枚	国立大学法人鹿児島大学契約担当 役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和8年3月27日	東京都中央区京橋二丁目2番1号 京橋エドグラン18階 ノボキア株式会社 代表取締役 小谷 秀仁	支出予定額 各35,530,000円 (税込) 契約単価 IHPE9020BJP 35,530円 IHPE9020WJP 35,530円	ノボキア株式会社のオブチューンHFETランスデューサーアレイは、製造元である同社が本院へ直接販売を行っている。よって、ノボキア株式会社以外に供給可能な相手方がなく競争を許さないため。
全身用X線CT装置保守点検 請負業務	国立大学法人鹿児島大学契約担当 役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和8年3月27日	鹿児島県鹿児島市山之口町1番10 号 キヤノンメディカルシステムズ株式 会社 鹿児島サービスセンタ	16,262,400	上記製品はキヤノンメディカルシステムズ(株)製であり、同社製の全身用X線CT装置TSX-306A/1Wの保守・修理については、キヤノンメディカルシステムズ(株)のみが行っている。そのため、同製品の保守・修理を遂行できるのは同社しかいないことから、キヤノンメディカルシステムズ株式会社鹿児島サービスセンタを契約相手方として特定するものである。

契約の名称等	契約担当役名及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
出張・旅費事務支援業務委託	国立大学法人鹿児島大学契約担当 役事務局長 藤澤 亘 事務局	令和8年3月27日	東京都江東区豊洲五丁目6番52号 NBF豊洲キャナルフロント 株式会社JTBビジネストラベルソ リューションズ 代表取締役 原田 雅裕	88,897,270	「出張・旅費事務支援業務委託」については、企画提案(プロポーザル)方式により公募を行い、応募書類及びプレゼンテーションに基づき、提案内容等の厳正なる審査及び評価を行った結果、同社が優先交渉権を獲得した。同社と契約内容の交渉後、契約を締結した。
鹿児島大学機械警備業務 (法文学部・理学部・農学部・共 同獣医学部・先端科学研究推 進センター・遺伝子実験施設部 門・先端科学研究推進セン ター 低温実験・アイソトープ部門・ 産学交流プラザ・外国人研究 者宿泊施設・共通教育セン ター・稲盛アカデミー・学習交 流 プラザ・学生サークル会館・ 学生会館・学生サークル会館 - 1・稲盛記念館・国際交流 会館・男子寄宿舎・女子寄 宿舎・変電所・共用棟・共用棟 2)	国立大学法人鹿児島大学契約担当 役事務局長 藤澤 亘 事務局	令和8年3月30日	鹿児島市小川町15番1号 株式会社南日本総合サービス 代表取締役 吉田 健朗	15,912,204	上記部局の機械警備業務は、教職員や学生が教育研究等において夜間にも継続的に利用しており、その出入の建物監視・防火監視について継続的に実施されてきたものである。その警備方法は、主に各玄関入口ドアに取り付けられた電気錠の自動ロックをもとに、各施設に設置した送信器によって発信される異常状況を遠隔から集中監視する機械警備システムとなっており、実施当初、(株)南日本総合サービスにより設置工事がなされている。また、警備機器(電気錠・出入管理システム・制御盤等)及び接続する機械警備のための送信器等のシステムは警備会社ごとに異なり、メカニカル上の互換性はない為、この設備工事を施工した同社以外には警備業務は不可能である。よって、上記の理由により(株)南日本総合サービスを契約の相手方として特定するものとする。
令和8年度 臨床検査請負契約 オンコタイプDX乳がん再発ス コアプログラム検査	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 藤澤 亘 鹿児島大学病院	令和8年3月30日	東京都港区赤坂一丁目8番1号 代表取締役 松本 誠	単価契約 (支出予定金額) 7,821,000円 契約単価1件あたり 434,500円	当該検査について、エグザクトサイエンス株式会社が国内唯一の製造販売業者であり、株式会社エスアールエルが国内唯一の提携先となっている。よって本契約については株式会社エスアールエルを相手方として特定する。
シーメンス社製 画像診断装 置保守点検請負業務	国立大学法人鹿児島大学契約担当 役代理財務部長 有園 文博 鹿児島大学病院	令和 8 年 3 月 31 日	鹿児島市樋之口町3 - 28 シーメンスヘルスケア株式会社 南 九州営業所	86,240,000円	上記製品は独国シーメンス社製であり、同社製の画像診断装置に関する取扱いは、シーメンスヘルスケア株式会社が行っており、また国内における保守点検業務全般を行っている。そのため、同製品の保守点検業務を遂行できるのは、同社しかいない。また、同製品の保守点検を行うには、高度な専門知識を持つサービスエンジニアが必要不可欠で、販売からアフターサービスまで万全の体制を整えている同社以外には、本装置の高い性能をいかに発揮し、最大限に環境を維持できる業者はいない。従って、シーメンスヘルスケア株式会社南九州営業所を契約相手方として特定するものである。

契約の名称等	契約担当役員及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
シーメンス社製 CT・MRI装置保守点検請負業務	国立大学法人鹿児島大学契約担当役代理財務部長 有園 文博 鹿児島大学病院	令和 8年 3月31日	鹿児島市樋之口町3 - 28 シーメンスヘルスケア株式会社 南九州営業所	262,900,000円	上記製品は独国シーメンス社製であり、同社製のCT・MRI装置に関する取扱いは、シーメンスヘルスケア株式会社が行っており、また国内における保守点検業務全般を行っている。そのため、同製品の保守点検業務を遂行できるのは、同社しかない。 また、同製品の保守点検を行うには、高度な専門知識を持つサービスエンジニアが必要不可欠で、販売からアフターサービスまで万全の体制を整えている同社以外には、本装置の高い性能をいかに発揮し、最大限に環境を維持できる業者はいない。 従って、シーメンスヘルスケア株式会社南九州営業所を契約相手方として特定するものである。
2026年版 外国雑誌 41部	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役代理財務部長 有園 文博 附属図書館	令和8年3月31日	福岡市博多区博多駅南一丁目3番1号 KDX博多南ビル6階 株式会社紀伊國屋書店 九州営業部 部長 渥美 保志	16,413,308	本学において必要とされる外国雑誌は、人文・社会・自然科学の各分野にわたり、その出版国も全世界に及んでいる。 これらの外国雑誌は、研究者が最新の情報を得るための重要かつ必要不可欠な情報源であり、継続的に収集蓄積されなければならない。未着・欠号等の事故は、研究に多大な影響を及ぼすため決して許されないことである。 外国雑誌は、国際的商慣習により前年中に出版社に対して予約発注することによって入手可能となる。 契約相手方を選定するにあたり、世界中の出版社との豊富な取り引き実績を有し、また未着・欠号が発生した場合の対応及び発行遅延等の情報提供を正確かつ迅速に行い、確実に供給することの出来る代理店を対象に、予約業者の選定及び本契約時の予定価格算出の参考とするために、昨年9月に2026年購読予定の外国雑誌を10種類のグループに分けて2025年価格(この時点では2026年価格が不明であるため)による見積合わせを行った。 その結果、本件については株式会社紀伊國屋書店 九州営業部が本学にとって最も有利な条件を提示したため、同社を2026年外国雑誌の予約発注業者とし、契約相手方として特定するものである。
2026年版 外国雑誌 34部	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役代理財務部長 有園 文博 附属図書館	令和8年3月31日	福岡市南区清水二丁目15番11号 丸善雄松堂株式会社 九州支店 支店長 佐伯 誠司	10,029,488	本学において必要とされる外国雑誌は、人文・社会・自然科学の各分野にわたり、その出版国も全世界に及んでいる。 これらの外国雑誌は、研究者が最新の情報を得るための重要かつ必要不可欠な情報源であり、継続的に収集蓄積されなければならない。未着・欠号等の事故は、研究に多大な影響を及ぼすため決して許されないことである。 外国雑誌は、国際的商慣習により前年中に出版社に対して予約発注することによって入手可能となる。 契約相手方を選定するにあたり、世界中の出版社との豊富な取り引き実績を有し、また未着・欠号が発生した場合の対応及び発行遅延等の情報提供を正確かつ迅速に行い、確実に供給することの出来る代理店を対象に、予約業者の選定及び本契約時の予定価格算出の参考とするために、昨年9月に2026年購読予定の外国雑誌を10種類のグループに分けて2025年価格(この時点では2026年価格が不明であるため)による見積合わせを行った。 その結果、本件については、丸善雄松堂株式会社 九州支店が本学にとって最も有利な条件を提示したため、同社を2026年外国雑誌の予約発注業者とする。 また、刊行状況の正確な把握が困難なもの、北米や西欧以外の出版物であって安定供給に支障をきたすおそれがあるもの、及び納入業者が一社に限定されるものについては見積合わせ対象外誌として取扱っているが、見積合わせ対象外誌についても取扱い実績があり安定供給が可能なおことから、同社を当該誌予約発注業者とする。

契約の名称等	契約担当役員及び部局の名称	契約締結日	相手方の住所及び氏名	契約金額(円)	随意契約の理由
令和8年度 放射性医薬品 Y-90 セヴァリン イットリウム(90Y)静注用セット 外142品目	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役代理財務部長 有園 文博 鹿児島大学病院	令和8年3月31日	公益社団法人日本アイソトープ協会 東京都文京区本駒込二丁目28番45号	単価契約 (支出予定金額) 180,451,920円	本契約物品については、取扱業者を調査したところ、公益社団法人日本アイソトープ協会が日本国内における唯一の販売機関であった。よって、他に取扱業者がなく競争を許さないため、公益社団法人日本アイソトープ協会を契約の相手方に特定するものである
令和8年度 医療用密封線源 イリジウム192線源 370GBq 105.002 外4品目	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役代理財務部長 有園 文博 鹿児島大学病院	令和8年3月31日	公益社団法人日本アイソトープ協会 東京都文京区本駒込二丁目28番46号	単価契約 (支出予定金額) 7,250,760円	本契約物品については、取扱業者を調査したところ、公益社団法人日本アイソトープ協会が日本国内における唯一の販売機関であった。よって、他に取扱業者がなく競争を許さないため、公益社団法人日本アイソトープ協会を契約の相手方に特定するものである
「疼痛を伴う転移性骨腫瘍を対象としたサバイピン反応性多因子増殖制御型アデノウイルス-1(Surv.m-CRA-1)の反復腫瘍内局所投与の第1相試験」における実施支援業務(2026年度)	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 福島 崇 医歯学総合研究科等	令和8年4月1日	東京都新宿区下宮比町2番23号 イービーエス株式会社 代表取締役 高井 紀幸	単価契約 (支出予定金額) 39,326,155円	令和7年度に開始した医師主導治験第1相試験(転移性悪性骨腫瘍)のCRO業務(医薬品開発業務受託機関 Contract Research Organization)を委託するものであり、当該試験で使用される治験薬は本学独自開発医薬品であるため、当医薬品の試験のCRO業務の経験とノウハウを持つCROは、これまでの当医薬品の第1相試験(骨軟部腫瘍)及び令和2年度から第1相試験(原発性悪性骨腫瘍)のCRO業務を受託してきたイービーエス(株)のみである。以上のとおり、イービーエス(株)以外の業者に業務委託することが不可能なため、同社を本業務委託における契約の相手方に特定するものである。
かごしま丸全旋回式縦軸型推進器(ZP-31CP型)整備部品一式	国立大学法人鹿児島大学 契約担当役事務局長 福島 崇 農水産獣医学域水産学系	令和8年5月1日	鹿児島市宇宿二丁目5番13号 株式会社菊川鉄工 代表取締役 菊川 陽一郎	7,710,945円	本件は、平成24年3月30日竣工した水産学部附属練習船かごしま丸の推進装置「全旋回式縦軸型推進器(ZP-31CP型)」の整備部品の調達である。本装置の当時のメーカーである新潟原動機株式会社は、令和元年に株式会社IHI原動機に統合されたところである。その株式会社IHI原動機より、株式会社菊川鉄工は鹿児島県唯一の代理店である証明書、そして船舶の精緻な機器を取り扱う関係から本県以外の代理店の参入を認めていない旨の証明書が提出されたことから、本件は株式会社菊川鉄工以外に競争を許さない。よって同社を契約の相手方として特定するものである。
診療報酬改定に伴うシステムソフトウェア対応業務一式	国立大学法人鹿児島大学契約担当 役事務局長 福島 崇 鹿児島大学病院	令和8年5月29日	東京都港区芝四丁目14番1号 日本電気株式会社 医療ソリューション統括部 エグゼクティブマネージャー 井上 大介	15,400,000円	本件は、令和8年度(2026年度)診療報酬改定に伴う医事システム等の改修対応であり、令和8年6月診療分に対する医事データの稼働に向けて、施行(6月診療分)に向け、改定情報を総合病院情報システムに取り込み更新するものである。この診療報酬改定のデータ更新にあたっては、総合病院情報システムのOS及びデータベースの構造、プログラム仕様及び処理運用に熟知精通していなければ導入は不可能である。また、総合病院情報システムの著作権は、開発メーカーの日本電気株式会社があり、OS及びパッケージソフトウェアの仕様・プログラムソースを社外の第三者へ公開することは禁止されている。以上により、本件を実施できる業者は、日本電気株式会社のみである。