

平成30年度に締結した随意契約の状況

1. 契約の性質又は目的が競争を許さないとき。(国立大学法人大分大学契約事務取扱規程第36条第1項第1号を適用)

No	契約担当部署	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	物品役務等の 名称及び数量	契約を締結した日	契約金額 (単位:円)	契約 種類	随意契約によることとした理由	備 考
1	経理課	有限責任あずさ監査法人 指定有限責任社員 公認会計士 増田 靖 山田 尚宏 福岡市中央区天神一丁目12番14号	平成30事業年度会計監査業 務 一式	平成30年7月3日	8,456,400	随意契約 (企画競争)	国立大学法人等に業務実績を持つ監査法人から、企画書を提出させて候補者を選定のうえ文部科学大臣へ推薦し、文部科学大臣が選任を行うため。	
2	経理課	凸版印刷株式会社 西日本事業本 部九州事業部 執行役員事業部長 深田 克彦 福岡県福岡市中央区薬院1丁目17 番28号	平成31年度大分大学個別学 力試験問題及び解答用紙印 刷請負 一式	平成30年9月21日	7,134,663	随意契約	試験問題を秘密にする必要があるため。	
3	経営管理課	株式会社エイチシーエル・ジャパン 代表取締役社長 ニーランジャン・ パッタチャルジー 東京都千代田区内幸町1-1-7 日比谷U-1ビル19階	認知症リスク因子探索のた めのデータ解析及び予防プ ログラムの構築(Phase3- part1)	平成30年4月9日	9,700,618	随意契約	本研究では、リストバンド型センサーを用いて生活習慣と認知症 の関係を解明し、発症予測プログラムを開発する研究において認 知症を定義する画像及び認知機能検査データが必要となる。株式 会社エイチシーエル・ジャパンは、臨床データ及びセンサーからの データと画像データを組み合わせて解析する技術を有しており、 本研究のデータ解析を担ってきた実績がある。 本研究は統一された解析方法で実施することが重要となってくる ため、株式会社エイチシーエル・ジャパン以外での対応が不可能 である。	
4	経営管理課	株式会社バイオメディカル 代表取締役 伊東 寛治 大分県大分市大字今市2621-2	ハイブリッド血管撮影装置修 理	平成30年4月20日	13,618,800	随意契約	本件は、第11手術室に設置しているシーメンスヘルスケア(株) 製血管造影撮影装置のX線管球劣化のため、交換をおこなうもの である。 本件装置の製造元であるシーメンスヘルスケア(株)が販売営業 者(株)バイオメディカルを故障修理及びオーバーホールの作業窓口と して指定しているため、競争の余地がない。	
5	経営管理課	株式会社バイオメディカル 代表取締役 伊東 寛治 大分県大分市大字今市2621-2	デジタルX線テレビシステム 修理	平成30年4月24日	7,322,400	随意契約	本件は、島津メディカルシステムズ社製 デジタルX線テレビシ ステムの修理である。本院の診療に支障なく使用するために、迅速 な対応を必要とするが、当該装置は複雑かつ多岐に亘っているた め専門技術者でなければ扱い得ない。当該装置の修理を行うこと ができるのは、メーカーから修理・点検委託関係の一切の権限を 委任されている、株式会社バイオメディカルのみであるため。	
6	経営管理課	NECフィールディング株式会社 代表取締役 中江 靖之 東京都港区三田一丁目4番28号 代理人 NECフィールディング株式会社大分 支店 大分支店長 川本 清 大分県大分市都町一丁目2番19号 大分都町第一生命ビルディング4階	BUNGO2016システム UPS バッテリー交換	平成30年6月6日	5,356,584	随意契約	本件は平成28年1月に導入された病院情報管理システム (BUNGO2016)のバッテリー交換である。本件の作業については、本 院の病院情報管理システムに精通していることが絶対条件である ことから、本院の病院情報管理システムの修理等を担当しており、 賃貸借契約の相手方である日本電気株式会社より保守等を委託 されているNECフィールディング株式会社以外では対応が不可能 である。	
小 計				6件	51,589,465			

平成30年度に締結した随意契約の状況

1. 契約の性質又は目的が競争を許さないとき。(国立大学法人大分大学契約事務取扱規程第36条第1項第1号を適用)

No	契約担当 部署	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	物品役務等の 名称及び数量	契約を締結した日	契約金額 (単位:円)	契約 種類	随意契約によることとした理由	備 考
7	経営管理課	日本電気株式会社 代表取締役 新野 隆 東京都港区芝五丁目7番1号 代理人 日本電気株式会社 大分支店 支店長 玉川 孝一 大分県大分市東春日町17番19号	資産管理システム	平成30年6月25日	8,640,000	随意契約	本件は平成28年1月に導入された病院情報管理システム(BUNGO2016)の資産管理システムの追加である。本件を同システム上で円滑に稼働させるためには、本院の病院情報管理システムに精通していることが絶対条件であることから、本院の病院情報管理システムの開発者であり、賃貸借契約の相手方である日本電気株式会社以外では対応が不可能である。	
8	経営管理課	株式会社エイチシーエル・ジャパン 代表取締役社長 ニーランジャン・ パッタチャルジー 東京都千代田区内幸町1-1-7 日比谷U-1ビル19階	認知症リスク因子探索のためのデータ解析及び予防プログラムの構築(Phase3-part2)	平成30年6月29日	9,424,692	随意契約	本研究では、リストバンド型センサーを用いて生活習慣と認知症の関係を解明し、発症予測プログラムを開発する研究において認知症を定義する画像及び認知機能検査データが必要となる。株式会社エイチシーエル・ジャパンは、臨床データ及びセンサーからのデータと画像データを組み合わせて解析する技術を有しており、本研究のデータ解析を担ってきた実績がある。 本研究は統一された解析方法で実施することが重要となってくるため、株式会社エイチシーエル・ジャパン以外での対応が不可能である。	
9	経営管理課	株式会社バイオメディカル 代表取締役 伊東 寛治 大分県大分市大字今市2621-2	既設3.0テスラ磁気共鳴断層撮影装置バージョンアップ	平成30年7月30日	9,828,000	随意契約	本件は、本院に既設のシーメンス社製3.0テスラ磁気共鳴断層撮影装置(MAGNETO Skyra)のソフトウェアバージョンアップの契約を締結しようとするものである。当該装置のソフトウェアバージョンアップを確実に行う必要があるため、当該装置に関する高い専門知識を有し、且つシステムの状態を熟知している業者でなければならぬ。 また、不具合等生じた場合、診療への影響が大きいことから、即座に対応可能である近隣の県内業者でなければならない。 国内における代理店について調査した結果、株式会社バイオメディカルが大分県内において上記メーカーの唯一の代理店であり、現在、当該装置の保守業務を行っているため、システムの状態を熟知している。以上により、調達の相手方が特定される。	
10	経営管理課	株式会社アステム 代表取締役 吉村 次生 大分県大分市西大道二丁目3番8号	救命救急棟X線CT装置外保守点検	平成30年8月30日	59,654,880	随意契約	キャンノンメディカルシステムズ(株) X線CT装置を安全に、かつ正常な機能を維持し、診療上支障なく使用するためには、定期的な保守点検及び緊急時の点検を必要とする。当該装置の保守点検については、設置時にキャンノンメディカルシステムズ(株)から点検委任関係の一切の権限が(株)アステムに委任されている。	
11	経営管理課	西日本電信電話株式会社 大分支店長 江原 和祐 大分県大分市長浜町三丁目15番7号	医学部附属病院 無線AP取替工事 フルノシステムズ ACERA1010 60台	平成30年9月6日	7,499,520	随意契約	本件は、医学部附属病院内に設置されている学内LAN用の無線AP老朽化に伴う機器交換作業である。本学の学内LANのうち医学部側は西日本電信電話株式会社大分支店(以下、同社)により、同系列の機器の取替が実施されている。管理の一元化、円滑な保守体制を維持するためにも同社との契約が適当である。	
小 計				5件	95,047,092			

平成30年度に締結した随意契約の状況

1. 契約の性質又は目的が競争を許さないとき。(国立大学法人大分大学契約事務取扱規程第36条第1項第1号を適用)

No	契約担当 部署	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	物品役務等の 名称及び数量	契約を締結した日	契約金額 (単位:円)	契約 種類	随意契約によることとした理由	備 考
12	経営管理課	株式会社エスアールディ 代表取締役 田澤 博実 東京都中央区八丁堀三丁目4番8号	「日本人健康成人被験者を対象に、ART-648/TAK-648を単回および反復経口投与したときの安全性、忍容性、薬物動態及び薬力学を検討する第I相臨床試験」におけるデータマネジメント業務	平成30年9月7日	6,642,669	随意契約	本契約は、臨床薬理学講座における医師主導治験の支援業務の委託契約である。医師主導治験は、専門性が高く、業務の密度、及び精緻さが要求される業務であり、委託するには、治験業務、同研究事業に精通している相手方でなければならない。株式会社エスアールディ(以下、同社)は本治験のモニタリング業務を請け負っており、本業務に精通している。 事業全体の安全性・正確性から同社以外では対応が不可能である。	
13	経営管理課	株式会社CTD 代表取締役 小林 史明 東京都中央区築地3-3-2	日本人健康成人男性被験者を対象に、TAK-648を単回および反復経口投与したときの安全性、忍容性、薬物動態及び薬力学を検討する第I相臨床試験に関する治験マネジメント業務	平成30年9月28日	6,415,200	随意契約	本契約は、臨床薬理学講座における医師主導治験の支援業務の委託契約である。医師主導治験は、専門性が高く、業務の密度、及び精緻さが要求される業務であり、委託するには、治験業務、同研究事業に精通している相手方でなければならない。株式会社CTD(以下、同社)は本講座と本治験業務の委託実績があり、本業務に精通している。 今回実施する治験において、過去の治験で得られたデータとの比較を行うため、事業全体の安全性、正確性から同社以外では対応が不可能である。	
14	経営管理課	株式会社エスアールディ 代表取締役 田澤 博実 東京都中央区八丁堀三丁目4番8号	「日本人健康成人被験者を対象に、ART-648/TAK-648を単回および反復経口投与したときの安全性、忍容性、薬物動態及び薬力学を検討する第I相臨床試験」における統計解析業務	平成30年10月5日	9,121,680	随意契約	本契約は、臨床薬理学講座における医師主導治験の支援業務の委託契約である。医師主導治験は、専門性が高く、業務の密度、及び精緻さが要求される業務であり、委託するには、治験業務、同研究事業に精通している相手方でなければならない。株式会社エスアールディ(以下、同社)は本治験のモニタリング業務を請け負っており、本業務に精通している。事業全体の安全性・正確性から同社以外では対応が不可能である。	
15	経営管理課	積水メディカル株式会社 執行役員 医療事業統括部 創薬支援事業部長 根金 務 東京都中央区日本橋二丁目1番3号	「日本人健康成人被験者を対象に、ART-648/TAK-648を単回および反復経口投与したときの安全性、忍容性、薬物動態及び薬力学を検討する第I相臨床試験」における血漿中濃度測定	平成30年10月22日	7,020,000	随意契約	本件は、臨床薬理学講座における医師主導治験の支援業務の委託契約である。積水メディカル株式会社は、検査事業、創薬支援事業及び医薬事業の3つの分野の研究開発において優れた専門性と高い実績を誇るCROである。また、本治験で使用するELISA法においても最高基準の技術を装備しており、高品質の信頼性保証体制を有しているため、国内外のNDAに対応したデータ創出が可能である。積水メディカル株式会社は本治験業務のプレテストを請け負っており、業務内容を熟知している。 また、本治験の別業務を実施しており、得られたデータを合わせて使用する必要があるため、積水メディカル株式会社以外での対応は不可能である。	
16	経営管理課	株式会社エイチシーエル・ジャパン 代表取締役社長 ニーランジャン・ バッターチャルジー 東京都千代田区内幸町1-1-7 日比谷U-1ビル19階	認知症リスク因子探索のためのデータ解析及び予防プログラムの構築(Phase3-part2.5)	平成30年11月30日	10,000,000	随意契約	本研究では、リストバンド型センサーを用いて生活習慣と認知症の関係を解明し、発症予測プログラムを開発する研究において認知症を定義する画像及び認知機能検査データが必要となる。株式会社エイチシーエル・ジャパンは、臨床データ及びセンサーからのデータと画像データを組み合わせて解析する技術を有しており、本研究のデータ解析を担ってきた実績がある。本研究は統一された解析方法で実施することが重要となってくるため、株式会社エイチシーエル・ジャパン以外での対応が不可能である。	
小 計				5件	39,199,549			

平成30年度に締結した随意契約の状況

1. 契約の性質又は目的が競争を許さないとき。(国立大学法人大分大学契約事務取扱規程第36条第1項第1号を適用)

No	契約担当部署	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	物品役務等の 名称及び数量	契約を締結した日	契約金額 (単位:円)	契約 種類	随意契約によることとした理由	備 考
17	経営管理課	株式会社エイチシーエル・ジャパン 代表取締役社長 ニーランジャン・ パッタチャルジー 東京都千代田区内幸町1-1-7 日比谷U-1ビル19階	認知症リスク因子探索のた めのデータ解析及び予防プ ログラムの構築(Phase3- part3)	平成30年12月3日	5,874,690	随意契約	本研究では、リストバンド型センサーを用いて生活習慣と認知症の関係を解明し、発症予測プログラムを開発する研究において認知症を定義する画像及び認知機能検査データが必要となる。株式会社エイチシーエル・ジャパンは、臨床データ及びセンサーからのデータと画像データを組み合わせて解析する技術を有しており、本研究のデータ解析を担ってきた実績がある。本研究は統一された解析方法で実施することが重要となってくるため、株式会社エイチシーエル・ジャパン以外での対応が不可能である。	
18	経営管理課	山下医科器械株式会社 代表取締役社長 山下 尚登 長崎県佐世保市湊町3番13号 代理人 山下医科器械株式会社大分支社 支社長 中村 幸治 大分県大分市光吉927-1	消化器内視鏡包括保守	平成31年3月4日	11,351,178	随意契約	内視鏡部において使用しているオリンパス社製の内視鏡等を診療上支障のないよう、常時正常で安全な状態を維持するために必要な包括保守契約を締結しようとするものであるが、保守点検事項は複雑かつ多岐に亘っているため当該機器に関する専門的技術を有している業者でなければならない。当該業者はオリンパス社の代理店であり、かつ、内視鏡サービス契約「ENDO CAREプラン②」に関して委任されている唯一の業者であるため。	
19	経営管理課	日本赤十字社 九州ブロック血液センター 所長 入田 和男 福岡県久留米市宮ノ陣3丁目4番12号	濃厚血小板-LR「日赤」5 単位 約100mL 1袋 外38 品目	平成31年3月22日	予定調達総額 306,046,464	随意契約	血液は、一般の医薬品と異なり有効期間が短く、貯蔵方法等にも制約があるうえ、調達する相手方が上記日本赤十字社 九州ブロック血液センターに特定されているため。	
20	経営管理課	公益社団法人 日本アイソトープ協会 専務理事 山下 孝 東京都文京区本駒込二丁目28番45号	クエン酸ガリウム-Ga67注射 液 Ga-67 74MBq 外152品 目	平成31年3月22日	予定調達総額 69,710,112	随意契約	放射性医薬品については、国内において唯一 公益社団法人 日本アイソトープ協会が販売しており、他に競争の余地がないため	
21	経営管理課	総合警備保障株式会社大分支社 支社長 鍵元 智之 大分県大分市中央町1-9-27 三洋ビル5階	大分大学挟間キャンパス警 備業務	平成31年3月25日	6,642,000	随意契約	本契約の内容には、機械警備も含まれており各所に防犯のための設備を取り付けている。 本設備の故障、修理の際の作業の窓口として対応できるのは総合警備保障株式会社のみであり、また、他業者に替わると防犯設備を取り替えることになるため、設備設置の金額と挟間キャンパス内の工事が必要になり本学において多大なる負担がかかるため競争の余地がない。	
22	経営管理課	日本電気株式会社 代表取締役 新野 隆 東京都港区芝五丁目7番1号 代理人 日本電気株式会社 大分支店 支店長 玉川 孝一 大分県大分市東春日町17番19号	元号改定に伴うシステムソフ トウェア対応	平成31年3月13日	14,451,480	随意契約	本件は、平成31年(2019年)5月の元号改定による、システムソフトウェアの対応である。本件の導入にあたっては、本院の病院情報管理システムに精通していることが絶対条件であることから、本院病院情報管理システムの賃貸借契約の相手方であり、また各対応モジュールを既に開発済みの日本電気株式会社以外では対応が不可能である。	
小 計				6件	414,075,924			

平成30年度に締結した随意契約の状況

1. 契約の性質又は目的が競争を許さないとき。(国立大学法人大分大学契約事務取扱規程第36条第1項第1号を適用)

No	契約担当部署	契約の相手方の商号又は名称及び住所	物品役務等の名称及び数量	契約を締結した日	契約金額(単位:円)	契約種類	随意契約によることとした理由	備考
23	経営管理課	ユニアデックス株式会社 代表取締役 東 常夫 東京都江東区豊洲1-1-1 代理人 ユニアデックス株式会社 九州支店 支店長 松井 隆二 福岡県福岡市博多区博多駅前1-1-1 博多新三井ビル9F	病院情報ネットワークシステム保守	平成31年3月29日	8,588,800	随意契約	本件は、病院情報管理システムによる診療を中断・停止することなく、高速かつ安定して運用できるよう導入されたネットワークシステムを常時監視し、障害発生時等には早急に対応できる体制をとれる専門業者でなければならず、かつ院内に複雑に張り巡らされたネットワークを的確に把握できることが絶対条件である。 当該システムの保守点検を行うことができ、かつ体制を整えているのは、本システムを導入したユニアデックス株式会社のみである。	
24	経営管理課	ユニアデックス株式会社 代表取締役 東 常夫 東京都江東区豊洲1-1-1 代理人 ユニアデックス株式会社 九州支店 支店長 松井 隆二 福岡県福岡市博多区博多駅前1-1-1 博多新三井ビル9F	病院情報ネットワークシステム関係機器保守	平成31年3月29日	予定調達総額 13,042,944	随意契約	本件は、病院情報管理システムによる診療を中断・停止することなく、高速かつ安定して運用できるよう導入されたネットワークシステムを常時監視し、障害発生時等には早急に対応できる体制をとれる専門業者でなければならず、かつ院内に複雑に張り巡らされたネットワークを的確に把握できることが絶対条件である。 当該システムの保守点検を行うことができ、かつ体制を整えているのは、本システムを導入したユニアデックス株式会社のみである。	
25	学術情報課	Springer Nature Customer Service Center GmbH General Manager Peter Kaul, Tiergartenstrasse 15-17, 69121 Heidelberg, Germany	2019年版外国雑誌 SpringerLink e-journal Legacy Package 電子ジャーナル 一式	平成30年12月7日	9,070,859	随意契約	インターネットを介して提供されるSpringerLink電子ジャーナルは、Springer Nature Customer Service Center GmbH社が直接販売を行っており、競争を許さないため。	
26	学術情報課	Springer Nature Customer Service Center GmbH General Manager Peter Kaul, Tiergartenstrasse 15-17, 69121 Heidelberg, Germany	2019年版外国雑誌 Nature誌等 電子ジャーナル 一式	平成30年12月7日	5,061,461	随意契約	インターネットを介して提供されるNature誌等電子ジャーナルは、Springer Nature Customer Service Center GmbH社が直接販売を行っており、競争を許さないため。	
27	学術情報課	丸善雄松堂株式会社 福岡支店 支店長 廣谷 紀暁 福岡市南区清水2丁目15番11号	2019年版外国雑誌 American Journal of Ophthalmology 1部 外201部	平成31年3月20日	35,504,771	随意契約	前年に安定供給できる能力、体制及び実績を持つ取次業者から雑誌ごとに見積書を徴取し、最も安価な価格を提示した丸善雄松堂(株)福岡支店に予約を行った。なお、その後の本契約においては、予約取次業者が既に決定しており、競争を許さないため。	
小 計				5件	71,268,835			
合 計				27件	671,180,865			

