

随意契約に係る契約内容の公表(物品等又は役務)

(契約締結日:令和4年4月1日 ~ 令和4年4月30日)

物品等又は役務の名称及び数量	契約権限者の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	契約金額	予定価格	落札率	随意契約によることとした会計規程等の根拠条文及び理由	再就職の役員の数	備考
ORCA-Quest qCMOSカメラ 浜松ホニクス株式会社製 C15550-20UP 1式外	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月1日	浜松ホニクス株式会社 浜松市東区市野町1126-1	5,590,750円	-	-	本契約物品は浜松ホニクス株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	
PLR基盤利用等 一式	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月1日	日本電気株式会社 大阪府中央区城見1-4-24	19,800,000円	-	-	PLR基盤システムは、令和3年4月1日に第1回利用を開始したシステムであり、令和4年4月1日からの上記システム利活用において、障害の分析・処置に必要な設定、読み出しに必要なアーキテクチャ及びマニュアル等情報は、当該システムの設計、ツール開発及び構築業務を請負った日本電気株式会社のみが有しており、またこれらの情報は非公開とされていることから、政府調達に関する協定その他の国際約束に係る物品等又は特定役務の調達手続に関する会計規程第14条第1号に該当するため。	-	
令和4年度国立大学附属病院損害賠償責任保険 保険料	病院長 竹原 徹郎 医学部附属病院 吹田市山田丘2-15	令和4年4月1日	一般社団法人国立大学附属病院長会議 東京都文京区本郷3-25-13 グランフォークスV本郷ビル5F	36,180,234円	-	-	本契約案件は、国立大学附属病院長会議事務局との直接契約のみであり代理店を設けていないため、競争を許さないことから、会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	
国立大学法人大阪大学大学院医学系研究科消化器内科講座 SPF環境下における遺伝子改変動物飼育管理業務	研究科長 熊ノ郷 淳 医学系研究科 吹田市山田丘2-2	令和4年4月1日	ジャクソン・ラボラトリー・ジャパン株式会社 横浜市港北区新横浜3-17-6 イノテックビル11階	飼育管理基本料金 (1ラック1月あたり) 109,890円	-	-	会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第7号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。	-	(単価契約) 年間予定総額 9,230,760円
『手関節内変形治癒骨折手術におけるカスタムメイド手術が広く実用化のための医師主導治験』の治験準備及び治験実施に伴う支援業務	研究科長 熊ノ郷 淳 医学系研究科 吹田市山田丘2-2	令和4年4月1日	イーピー・エス株式会社 東京都新宿区下宮比町2-23	必須文書モニタリング 165,000円/回 他	-	-	令和2年度に行った見積合わせによりEPクルーズ株式会社(令和4年4月1日組織再編によりイーピー・エス株式会社に社名変更)を選定し、契約を締結して各業務を委託している。医師主導治験は専門性が高く、業務の密度及び精密さが高度に要求される業務であり、当初の業務委託先を変更することで委託先が準備する標準業務手順書が異なることによって治験実施に伴う支援業務及び治験調整事務局支援業務の実施基準、確認基準に違いが生じることは、治験業務全体の継続性・信頼性を損なうことにつながり、薬事承認の取得に大きな支障を来す。以上のことが、会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	(単価契約) 年間予定総額 14,718,440円
『脊椎関節炎を標的としたIL-17Aワクチン(FPP003)の臨床応用の医師主導治験』の実施に係る支援業務	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月1日	イーピー・エス株式会社 東京都新宿区下宮比町2-23	キックオフ会議用資料作成、会議参加 110,000円/回 他	-	-	令和3年度に行った一般競争入札によりEPクルーズ株式会社(令和4年4月1日組織再編によりイーピー・エス株式会社に社名変更)を選定し、契約を締結して各業務を委託している。医師主導治験は専門性が高く、業務の密度及び精密さが高度に要求される業務であり、当初の業務委託先を変更することで委託先が準備する標準業務手順書が異なることによって治験実施に伴う支援業務及び治験調整事務局支援業務の実施基準、確認基準に違いが生じることは、治験業務全体の継続性・信頼性を損なうことにつながり、薬事承認の取得に大きな支障を来す。以上のことが、会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	(単価契約) 年間予定総額 19,394,100円
臨床研究において再生医療等製品の適用外使用により使用するハートシート(一般的名称:ヒト(自己)骨格筋由来細胞シート、承認番号:22700FZX00002000)の製造業務	研究科長 熊ノ郷 淳 医学系研究科 吹田市山田丘2-2	令和4年4月1日	テルモ株式会社 東京都新宿区西新宿3-20-2 東京オペラシティタワー 49階	1症例あたり 4,977,561円	-	-	本製品は、テルモ株式会社が第I相臨床試験として7例のヒト重症虚血性心筋症患者に対して筋芽細胞シート移植治療を行う治験を実施し、重症虚血性心筋症患者に対して使用する自己骨格筋筋芽細胞シートが、2015年に「再生医療等製品」として条件付承認を得るに至ったものであり、本製品を「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律」(昭和35年法律第145号)の製造販売承認事項に則って本学に対して提供できるのはテルモ株式会社以外には不可能である。以上のことが会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	(単価契約) 年間予定総額 9,955,122円

物品等又は役務の名称及び数量	契約権限者の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	契約金額	予定価格	落札率	随意契約によることとした会計規程等の根拠条文及び理由	再就職の役員の数	備考
「化学療法抵抗性トリプルネガティブ乳がんの新規治療法開発」に係る抗体医薬品開発支援業務	研究科長 熊ノ郷 淳 医学系研究科 吹田市山田丘2-2	令和4年4月1日	ネクスレッジ株式会社 東京都中央区日本橋室町1-5-3 福島ビル6階	9,636,000円	-	-	本業務はこれまで2017年度にペリオセラピア株式会社(本学発ベンチャーの株式会社)とネクスレッジ株式会社とが契約し、抗体医薬品開発を進めてきた。令和4年度に研究代表者がAMED事業に採択されたことを受け、今後は2023年度中の臨床治験実施を目標とし、治験用抗体のGMP製造、治験前PMDA相談、治験届を予定している。PMDA相談並びに治験実施に際し、必要となる治験薬供給者監査では、抗体医薬品開発の支援業務に関してこれまでの治験薬製造過程の反映や治験薬供給者監査結果の報告が必要である。医薬品開発を治験に推し進めるためには、これまでの開発に係る十分な理解とその支援の連続性が求められ、データ管理の方法や手段に違いが生じることは開発全体の進捗に影響を及ぼし、継続性、信頼性を損なうこととなる。以上のことが会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	
ストラットを用いた造腫瘍性試験	研究科長 熊ノ郷 淳 医学系研究科 吹田市山田丘2-2	令和4年4月1日	株式会社DIMS医科学研究所 一宮市浅井町西浅井郷裏64	9,944,000円	-	-	令和3年度に行った見積合わせにより株式会社DIMS医科学研究所を選定し、契約を締結して業務を委託している。本試験を開始する前に行った医薬品医療機器総合機構(PMDA)との相談により、期間を定めることなく動物の寿命まで観察を続けることとなっている。ライフロングの観察中であるため、業務委託先を変更することは不可能であり、また、その手法や飼育環境、プロセス等について違いが生じると、観察結果に大きく影響し、得られるデータへの信頼性が損なわれる。以上のことが会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	
オランダ国FEIエレクトロンオプティクス社製透過電子顕微鏡 Titan Krios G2 Talos Archtica G2 保守契約一式	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月1日	日本エフイー・アイ株式会社 東京都品川区東品川4-12-2	28,908,000円	-	-	本件は、オランダ国FEIエレクトロンオプティクス社製(以下「FEI社」とする。)の電子顕微鏡に対する保守契約であるが、平成28年9月にFEI社は米国サーモフィッシャーサイエンティフィック社(以下「米国サーモフィッシャー社」とする。)に買収され、事業が統合されたことにより、米国サーモフィッシャー社製の電子顕微鏡に対する保守契約となる。米国サーモフィッシャー社は、日本における米国サーモフィッシャー製品の独占的販売代理人は日本エフイー・アイ株式会社(以下「FEI株式会社」とする。)であることを証明している。FEI株式会社は、米国サーモフィッシャー社製の電子顕微鏡の保守に際し、高度の専門知識と作業技術が必要であるため、他社をとおすことなく、直接、請け負っており、競争を許さないことから、会計規程第41条第1項第1号に基づき、随意契約を行ったもの。	-	
令和4年度4月診療報酬改定に伴うシステムソフトウェア対応 一式	病院長 林 美加子 歯学部附属病院 吹田市山田丘1-8	令和4年4月4日	日本電気株式会社 大阪市中央区城見1-4-24	6,561,500円	-	-	会計規程第41条第1項第1号に基づき、随意契約を行ったもの。	-	
学生・キャリア支援課利用システム開発・更新業務一式	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月11日	大阪大学生生活協同組合 豊中市待兼町1-9	12,530,000円	-	-	本契約は本学仕様に基づき大阪大学生生活協同組合が設計・開発したシステムの保守業務であり、保守・改修を行うために必要な技術情報は導入業者である大阪大学生生活協同組合だけが有しており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	
フレキシブル基板用高精度レーザー加工機 株式会社マイソック製 MA-CNLD500 1式	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月12日	株式会社マイソック京都営業所 宇治市木幡西中44-2	9,460,000円	-	-	本契約物品は株式会社マイソックの製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	
サイバーメディアセンターターボ冷凍機 圧縮機・電動機分解整備 一式	センター長 下條 真司 サイバーメディアセンター 茨木市美穂ヶ丘5-1	令和4年4月12日	日本電気株式会社 大阪市中央区城見1-4-24	14,236,200円	-	-	会計規程第41条第1項第1号に基づき、随意契約を行ったもの。	-	

物品等又は役務の名称及び数量	契約権限者の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	契約金額	予定価格	落札率	随意契約によることとした会計規程等の根拠条文及び理由	再就職の役員の数	備考
令和4年度診療報酬改定に伴うシステムソフトウェア対応および病院長名変更	病院長 竹原 徹郎 医学部附属病院 吹田市山田丘2-15	令和4年4月13日	日本電気株式会社 大阪市中央区城見1-4-24	8,998,000円	-	-	同装置については、日本電気株式会社 <sup>が</sup> 他の代理店を通さずに直接保守しているソフトウェアであり、競争を許さないことから、会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	
昇温脱離分析装置 電子科学株式会社製 TDS1000 1式	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月21日	電子科学株式会社 武蔵野市西久保1-3-12 オークビル3階	14,998,980円	-	-	本契約物品は電子科学株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	
マルチターゲットスパッタチャンパー 株式会社エイコーエンジニアリング製 ES-280K 1式	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月28日	株式会社エイコー関西営業所 神戸市中央区明石町30 常盤ビル 602	9,812,000円	-	-	本契約物品は株式会社エイコーエンジニアリング製の製品であり、他の代理店を介することなく株式会社エイコーが直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。	-	
大阪大学(吹田)医学部附属病院統合診療棟等新営 工事監理業務 吹田市山田丘1-1 令和4年4月28日～令和6年10月31日	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月28日	株式会社日建設計 東京都千代田区飯田橋2-18-3	314,193,000円	-	-	本業務は、医学部附属病院統合診療棟等新営工事監理業務であり、一般競争入札方式により令和4年3月18日公告、令和4年4月22日に入札執行したが、応札者がなく不調となった。竣工予定等のスケジュールを考慮すると、再度公告・入札執行までの手続き期間の確保及び適切な工期確保が難しいと判断されたため、随意契約の手続きをおこなったものである。なお不調となったため発注内容、仕様、予定価格を見直し、複数者と協議を行った結果、株式会社日建設計から予定価格の制限に達した見積書が提出されたため、会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第11号に基づき随意契約をするものである。	-	
三次元測定検査治具 一式	研究科長 村田 正幸 情報科学研究科 吹田市山田丘1-5	令和4年4月28日	株式会社マクスエンジニアリング 名古屋市中区栄3-6-1 栄ビルディング 10階	9,999,550円	-	-	会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第7号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。	-	

※予定価格及び落札率の欄の「-」は同種の他の契約の予定価格を類推させる等のおそれがあるため公表しないもの。

## 競争契約に係る契約内容の公表(工事)

(契約締結日:令和4年4月1日 ~ 令和4年4月30日)

工事の名称、場所、期間及び種別	契約権限者の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争契約・指名競争契約の別(総合評価の実施)	契約金額	予定価格	落札率	備考
大阪大学(豊中)東口スロープ改修工事 豊中市待兼山町1-1 令和4年4月18日~令和4年7月15日 土木一式工事	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月18日	株式会社三住建設 大東市曙町2-6	一般競争	5,995,000円	8,102,600円	73.99%	
大阪大学(吹田他)ライフライン再生(高圧ケーブル更新)工事 吹田市山田丘1-1他 令和4年4月26日~令和5年3月31日 電気工事	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月26日	北陸電気工事株式会社 大阪市天王寺区玉造本町7-19	一般競争 (総合評価)	240,900,000円	294,580,000円	81.78%	

※予定価格及び落札率の欄の「-」は同種その他の契約の予定価格を類推させる等のおそれがあるため公表しないもの

## 競争契約に係る契約内容の公表(物品等又は役務)

(契約締結日:令和4年4月1日 ~ 令和4年4月30日)

物品等又は役務の名称及び数量	契約権限者の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争契約・指名競争契約の別(総合評価の実施)	契約金額	予定価格	落札率	備考
商品券(1,000円券) 予定数量 15,678枚	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月1日	ユーシーカード株式会社 東京都港区台場2-3-2	一般競争契約	995円/枚 550円/件	-	-	(単価契約) 年間予定総額 15,604,010円
レーザーIC開封装置 日本サイエンティフィック株式会社製 PL201-20 1式外	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月5日	日本サイエンティフィック株式会社 東京都板橋区新河岸2-22-3	一般競争契約	11,550,000円	-	-	
大阪大学吹田地区除草・樹木等剪定その他作業 一式	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月11日	御堂緑地株式会社 大阪市淀川区東三国1-12-15	一般競争契約	9,020,000円	-	-	
凍結療法装置 ホストン・サイエンティフィックジャパン株式会社製 Visual-ICE Cryoablation System 一式	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月11日	宮野医療機器株式会社 神戸市中央区楠町5-4-8	一般競争契約	29,590,000円	-	-	
大阪大学特定建築物等定期報告業務 吹田市山田丘1-1他 令和4年4月11日～令和5年2月28日	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月11日	第一防災株式会社 守口市大日東町12-5	一般競争契約	18,150,000円	-	-	
BD FACSCelestaフローサイトメーター 3レーザー-12カラータイプ(488nm/405nm/640nm) 米国ベクトン・ディキンソン社製 660344 1台	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月13日	株式会社ロジックハイオ 茨木市中穂積3-14-10	一般競争契約	14,080,000円	-	-	
分子間相互作用解析装置 一式	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月22日	和研薬株式会社 京都市左京区一乗寺西水干町17	一般競争契約	47,080,000円	-	-	
超伝導マグネット付無冷媒希釈冷凍機 一式	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月22日	ロックゲート株式会社 東京都文京区湯島3-19-5	一般競争契約	90,008,600円	-	-	
光導入型超伝導マグネット付無冷媒希釈冷凍機 一式	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月22日	ロックゲート株式会社 東京都文京区湯島3-19-5	一般競争契約	92,315,300円	-	-	

物品等又は役務の名称及び数量	契約権限者の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争契約・指名競争契約の別(総合評価の実施)	契約金額	予定価格	落札率	備考
イオンリング装置 株式会社日立ハイテック製 ArBlade5000 1式	理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月26日	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50	一般競争契約	11,968,000円	-	-	
超高感度共焦点レーザー*スキャンユニットシステム 一式	総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1	令和4年4月27日	株式会社エビデント 上伊那郡辰野町大字伊那富6666	一般競争契約	26,565,000円	-	-	

※予定価格及び落札率の欄の「-」は同種の他の契約の予定価格を類推させる等のおそれがあるため公表しないもの