

随意契約に係る契約内容の公表(工事)

| (契約締結日:令和7年5月1日 ～ 令和7年5月31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 | 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 |
| 大阪大学(吹田)実験研究棟(医歯薬生命学系)新営その他工事 吹田市山田丘1-1 令和7年5月13日～令和8年3月31日 建築一式工事 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月12日 | 杉本建設株式会社 泉南市信達市場2085 | 809,380,000円 | 809,941,000円 | 99.93% | 会計規程第41条第1項第2号に基づき随意契約をするものである。 | | |

※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

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7年5月1日 ～ 令和7年5月31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 | 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 |
|--|-------------------------------------|-----------|--|-------------------|------|-----|---|----------|---|
| 試験データを用いた機械学習最適化アルゴリズムのコード資料の作成 一式 | 研究科長 大政 健史 工学研究科 吹田市山田丘2-1 | 令和7年5月1日 | 株式会社 POLYCRACY 東京都港区浜松町2-2-15 浜松町ダイヤビル2F | 9,990,750円 | - | - | 会計規程第41条第1項第1号及び契約規則第34条第1項第2号に基づき、随意契約を行ったもの。 | | |
| 網羅的遺伝子アレイ解析 | 研究科長 石井 優 医学系研究科 吹田市山田丘2-2 | 令和7年5月2日 | 和研薬株式会社 京都市左京区一乗寺西水干町17 | 1検体あたり 68,200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 8,866,000円 |
| チップ製造 一式 | 研究科長 原 隆浩 情報科学研究科 吹田市山田丘1-5 | 令和7年5月2日 | シリコンシーム株式会社 神戸市中央区伊藤町119 | 7,979,950円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第2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。 | | |
| 「ホームサイト®診断薬・ホームサイト®解析プログラムを用いたがん遺伝子パネル検査」に伴う遺伝子解析業務 | 病院長 野々村 祝夫 医学部附属病院 吹田市山田丘2-15 | 令和7年5月12日 | 株式会社エスアールエル 東京都港区赤坂1-8-1 | 481,800円/件 | - | - | 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) 契約期間 R7.5.16～R8.3.31 予定金額 9,636,000円 |
| TOEFL-ITP(Level1 TOEFL)テスト資材及び試験結果の提供 | 総長 熊ノ郷 淳 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月12日 | ETS Japan合同会社 東京都千代田区九段南4-7-24 トウラント88ビル4F | 3,480円/1名 外 | - | - | 契約の性質又は目的が競争を許さないため、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。 | | (単価契約) 契約期間 R7.5.12～R8.1.31 予定総額 26,448,000円 外 |
| マイタイアッププレート® 米国エムケーエス・インスツルメンツ社製 スペクトラ・フィジックス製 MTAI UPG EV5FS-W 一式 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月13日 | スペクトラ・フィジックス株式会社 東京都千代田区九段北4-1-28 | 9,966,000円 | - | - | 本契約物品は米国エムケーエス・インスツルメンツ社製 スペクトラ・フィジックスの製品であり、他の代理店を介することなくスペクトラ・フィジックス株式会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。 | | |
| 積層スピコンクター 株式会社アクティブ製 ACT-300A IIS 3P 一式 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月13日 | 株式会社京都サイエンス 京都市左京区二条通新聞之町西入頭町333 | 6,522,312円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3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。 | | |
| 改良型小動物用永久磁石磁気回路 日本レドックス株式会社製 JX-PD-24-XT 一式 外 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月26日 | 日本レドックス株式会社 福岡市博多区千代4-29-49-805 | 5,544,000円 | - | - | 本契約物品は日本レドッ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日本レドックス株式会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。 | | |
| ジャミングスーツ2号機 株式会社コガネイ製 JH039B 一式 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月26日 | 株式会社コガネイ 小金井市緑町3-11-28 | 13,420,000円 | - | - | 本契約物品は株式会社コガネイの製品であり、他の代理店を介することなく株式会社コガネイ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。 | | |
| 人工網膜シミュレータ 機能追加 | 研究科長 石井 優 医学系研究科 吹田市山田丘2-2 | 令和7年5月29日 | パーソルAVCテクノロジー株式会社 高槻市幸町1-1 | 6,006,000円 | - | - | 契約の性質又は目的が競争を許さないため、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。 | | |
| チューナブル温度安定化共振器システム(739nm) 米国 Stable Laser System社製 SLS-PZTcav-3 一式 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月30日 | 有限会社サンプラス 東京都荒川区西日暮里5-26-7 クレセントビル5F | 6,875,000円 | - | - | 本契約物品は米国Stable Laser System社の製品であり、他の代理店を介することなく有限会社サンプラス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。 | | |

※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7年5月1日 ～ 令和7年5月31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(吹田)生命機能B棟等給水設備改修工事 吹田市山田丘1-1 令和7年5月2日～令和7年9月30日 管工事 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月1日 | 株式会社ウォーターライン 京都市南区西九条東比永城町108-4 | 一般競争契約 | 17,490,000円 | 24,563,000円 | 71.20% | |

※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（物品等又は役務）

(契約締結日:令和7年5月1日 ～ 令和7年5月31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 |
|--|-------------------------------|-----------|----------------------------------|--------------------------|---------------------|------|-----|--|
| 大阪大学吹田地区除草・樹木等剪定その他作業 1式 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月1日 | 株式会社FARO 尼崎市瓦宮2-12-41 | 一般競争契約 | 13,794,000円 | - | - | |
| レーザ顕微鏡(現地立ち上げ調整費含む) 株式会社キーエンス製 VK-X3000/X3100 SP4183 1式 外 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月12日 | 株式会社キーエンス 大阪市東淀川区東中島1-3-14 | 一般競争契約 | 14,982,000円 | - | - | |
| 全ゲノムシーケンス解析(衛生検査所規格) | 総長 熊ノ郷 淳 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月12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 | 1症例あたり 330,000円 | - | - | (単価契約) 年間予定総額 42,900,000円 |
| 大阪大学(豊中)文法経講義棟改修設計業務 (令和7年5月15日～令和8年1月16日) | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月14日 | 株式会社アイプラス設計事務所 大阪市中央区常盤1-4-12 | 一般競争契約 | 5,929,000円 | - | - | |
| 次世代シーケンス及び空間トランスクリプトーム試薬 1式 | 総長 熊ノ郷 淳 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月15日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争契約 | 67,284,415円 | - | - | |
| 大阪大学特定建築物等定期報告業務 (令和7年5月20日～令和8年2月27日) | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月19日 | 株式会社京津管理 京都市山科区大塚丹田35-4 | 一般競争契約 | 17,380,000円 | - | - | |
| Library Construction Kit, 16 rxns 米国 10x Genomics社製 1000190 50 式 外13点 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月26日 | 三和理研株式会社 箕面市船場東3-6-62 | 一般競争契約 | 235,840円/式 外13点 | - | - | (単価契約) 契約期間 R7.6.1～R7.11.30 予定総額 11,792,000円 外13点 |
| Bravo Robotic Pipetting Tips (250uL) 96チップ×50 個/箱 米国アジレント・テクノロジー社製 19477-022 150式 外3点 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月26日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争契約 | 89,474円/式 外3点 | - | - | (単価契約) 契約期間 R7.6.1～R7.11.30 予定総額 13,421,100円 外3点 |
| MiSeq Reagent Kit v2 (500 Cycles) 米国illumina社製 MS-102-2003 60式 外4点 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月26日 | 株式会社バイオリンク 大阪市北区天神橋1-2-3 | 一般競争契約 | 184,484.3円/式 外4点 | - | - | (単価契約) 契約期間 R7.6.1～R7.11.30 予定総額 11,069,058円 外4点 |

| 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 |
|--|-------------------------------|-----------|---|------------------------------|----------------------|------|-----|--|
| 10ul ワンタッチフィルターチップ [®] 米国ソレンソンバイオサイエンス社製 10320 900式 外2点 | 理事 尾崎 雅則 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月26日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争契約 | 11,440円/式 外2点 | - | - | (単価契約) 契約期間 R7.6.1～R7.11.30 予定総額 10,296,000円 外2点 |
| 動物飼育パネルユニット 1式 | 総長 熊ノ郷 淳 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月29日 | ナカライテスク株式会社 京都市中京区二条通烏丸西入東 玉屋町498 | 一般競争契約 | 97,058,500円 | - | - | |
| 動物用アンギオシステム 1式 | 総長 熊ノ郷 淳 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月30日 | 村中医療器株式会社 大阪市中央区船越町2-3-6 | 一般競争契約 | 357,500,000円 | - | - | |
| NovaSeq X Series 1.5B Reagent Kit (100 Cycles) 米国 イルミナ社製 20104703 外8点 | 総長 熊ノ郷 淳 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月30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 | 304,810円/式 外8点 | - | - | (単価契約) 契約期間 R7.6.1～R7.11.30 予定総額 30,481,000円 外8点 |
| Chromium Next GEM シングルセル 3' キット v3.1 for Dual Index (16反応) 米国10X Genomics社製 1000268 外30 点 | 総長 熊ノ郷 淳 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月30日 | 三和理研株式会社 箕面市船場東3-6-62 | 一般競争契約 | 4,936,800円/式 外30点 | - | - | (単価契約) 契約期間 R7.6.1～R7.11.30 予定総額 49,368,000円 外30点 |
| DNBSEQ-G400RS High-throughput Sequencing Set (App-A FCL PE100) 中国MGI Tech社製 1000016994 外2点 | 総長 熊ノ郷 淳 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和7年5月30日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争契約 | 153,670円/式 外2点 | - | - | (単価契約) 契約期間 R7.6.1～R7.11.30 予定総額 23,050,500円 外2点 |

※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。