

物品・役務等契約の競争入札に係る情報の公開

公表月 10月

(単位: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恐れがあるため公表しないこととしています。

契約を締結した日	物品・役務等の名称及び数量	部局の名称	部局の所在地	契約の相手方の商号 又は名称	契約の相手方住所	一般競争入札・指名 競争入札の別(総合 評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	契約形態
令和7年10月1日	原子間力顕微鏡システム 一式	化学研究所	宇治市五ヶ庄	株式会社三啓	東京都江東区新砂 1丁目6番35号	一般競争契約	-	11,990,000	-	-
令和7年10月2日	電子回折構造解析装置用多検体低温試料ホルダー 一式	高等研究院	京都市左京区吉田 牛ノ宮町	株式会社リガク	東京都昭島市松原 町3丁目9番12号	一般競争契約	-	35,200,000	-	-
令和7年10月3日	粘弾性測定システム 一式	生存圏研究所	宇治市五ヶ庄	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番地	一般競争契約	-	21,166,200	-	-
令和7年10月3日	スーパーコンピュータ用空冷チラー (CH-2) 圧縮機等整備作業 一式	事務本部	京都市左京区吉田 本町	ニッセツ株式会社	東京都中央区新川1 丁目22番11号	一般競争契約	-	15,400,000	-	-
令和7年10月7日	令和7年度 始良カルデラにおける長期連続反射法エアガン発振水槽準備業務	防災研究所	宇治市五ヶ庄	株式会社ジオシス	東京都文京区大塚 1-5-18	一般競争契約	-	97,339,000	-	-
令和7年10月7日	ガスクロマトグラフ 一式	工学研究科・工学部	京都市西京区京都 大学桂	和研薬株式会社	京都市左京区一乗 寺西水干町17番地	一般競争契約	-	14,080,000	-	-
令和7年10月9日	X線光電子分析装置 一式	人間・環境学研究科・総合人間学部	京都市左京区吉田 二本松町	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番地	一般競争契約	-	150,000,000	-	-
令和7年10月10日	マトリックス支援レーザー脱離イオン化飛行時間型質量分析計 一式	高等研究院	京都市左京区吉田 牛ノ宮町	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	一般競争契約	-	23,100,000	-	-
令和7年10月10日	気流・水蒸気同時計測ライダーシステム 一式	防災研究所	宇治市五ヶ庄	三菱電機株式会社	東京都千代田区丸 の内二丁目7番3号	一般競争契約	-	44,000,000	-	-
令和7年10月16日	卓上型電子スピン共鳴装置 一式	生存圏研究所	宇治市五ヶ庄	ブルカー・ジャパン株式会社	神奈川県横浜市神 奈川区守屋町3-9	一般競争契約	-	17,820,000	-	-
令和7年10月21日	高機能表面観察装置 一式	工学研究科・工学部	京都市西京区京都 大学桂	株式会社キーエンス	大阪市東淀川区東 中島1丁目3番14号	一般競争契約	-	14,939,100	-	-
令和7年10月23日	ベンチトップ型高速DNA塩基配列決定装置 一台	高等研究院	京都市左京区吉田 牛ノ宮町	和研薬株式会社	京都市左京区一乗 寺西水干町17番地	一般競争契約	-	17,981,920	-	-

契約を締結した日	物品・役務等の名称及び数量	部局の名称	部局の所在地	契約の相手方の商号 又は名称	契約の相手方住所	一般競争入札・指名 競争入札の別（総合 評価の実施）	予定価格	契約金額	落札率	契約形態
令和7年10月24日	MEA評価設備 一式	人間・環境学研究 科・総合人間学部	京都市左京区吉田 二本松町	熱電工業株式会社	大阪府大阪市福島 区海老江6-3-2	一般競争契約	-	48,642,000	-	-
令和7年10月28日	高速液体クロマトグラフ質量分析計 一式	工学研究科・工学 部	京都市西京区京都 大学桂	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番地	一般競争契約	-	13,800,000	-	-
令和7年10月30日	フローサイトメーター 一式の購入	医生物学研究所	京都市左京区聖護 院川原町53	和研薬株式会社	京都市左京区一乗 寺西水干町17番地	一般競争契約	-	34,676,840	-	-
令和7年10月30日	百周年時計台記念館国際交流ホー ル 音響設備 一式	事務本部	京都市左京区吉田 本町	キノビクス株式会 社	滋賀県栗東市高野 577-1	一般競争契約	-	12,727,000	-	-
令和7年10月31日	輸液ポンプ・シリンジポンプ 一式	医学部附属病院	京都市左京区聖護 院川原町54	株式会社増田医科 器械	京都市左京区聖護 院川原町54	一般競争契約	-	82,001,964	-	-

物品・役務等契約の随意契約に係る情報の公開

公表月 10月

(単位: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恐れがあるため公表しないこととしています。

契約を締結した日	物品・役務等の名称及び数量	部局の名称	部局の所在地	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方住所	予定価格	契約金額	落札率	契約形態	随意契約によることとした本学規程の根拠条文及び理由(企画競争・公募等)	再就職の役員の数	備考
令和7年10月1日	「ステロイド系ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬による治療に不耐容または不適格な心不全および駆出率低下患者を対象に、フィネレノンの臨床効果と安全性を評価する無作為化二重盲検プラセボ対照プラグマティック試験」における治験調整事務局支援業務・モニタリング業務・安全性情報管理業務・監査業務 一式	医学部附属病院	京都市左京区聖護院川原町54	シミック株式会社	東京都港区芝浦一丁目1番1号	-	24,072,158	-	-	本学が求める条件に唯一対応できるため、国立大学法人京都大学会計規程第41条第1項ただし書及び国立大学法人京都大学契約事務取扱規則第37条第1項第1号に該当する。	-	-
令和7年10月14日	ドップラーライダー VAISALA社(旧 Leosphere社)製 WINDCUBE SCAN 400S-03 オーバーホール業務	防災研究所	宇治市五ヶ庄	英弘精機株式会社	東京都渋谷区幡ヶ谷1-21-8	-	14,850,000	-	-	当該作業を請け負う業者については、仕様を熟知する高度な技術力を持つ該社しかなく、国立大学法人京都大学会計規程第41条第1項ただし書および国立大学法人京都大学契約事務取扱規則第37条第1項第1号に該当する。	-	-
令和7年10月28日	治験支援システム「PhamieLINQ」導入およびDCT(分散化臨床試験)を見据えた治験ネットワークの検討・検証委託業務(AIMGAIN研究での実施分)	医学部附属病院	京都市左京区聖護院川原町54	新医療リアルワールドデータ研究機構株式会社	京都府京都市左京区吉田本町36番地1	-	17,959,480	-	-	本請負を行える唯一の者であるため、国立大学法人京都大学会計規程第41条第1項ただし書及び国立大学法人京都大学契約事務取扱規則第37条第1項第1号に該当する。	-	-