

## 契約事務取扱細則第26条の2に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品等又は役務の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約締結日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円/税込)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	公益法人の場合			備考
									公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
人工呼吸器 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.4.14	株式会社三笑堂 京都市京都市南区上鳥羽大物町68	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	3,693,600	-	-				
リアルタイム濁度測定装置 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.4.27	アルフレッサ株式会社 京都市伏見区中島北ノ口町25番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	1,155,000	-	-				
電動リモートコントロールベッド 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.5.12	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	2,000,000	-	-				
陰圧キャリングベッド 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.5.12	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	2,101,000	-	-				
GEヘルスケアX線CTボジトロンCT装置 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.5.29	GEヘルスケア・ジャパン株式会社 京都市京都市伏見区竹田段川原町236 竹田駅前第一ビル1F	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	65,340,000	-	-				
キャノンメディカルシステムズ超音波診断装置 Xario XG 修理	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.5.29	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,347,500	-	-				
キャノンメディカルシステムズ超音波診断装置 Aplio MX 修理	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.5.29	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,499,300	-	-				
GEヘルスケア・ジャパン 超音波診断装置 ViVid E9 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.7.21	GEヘルスケア・ジャパン株式会社 京都市京都市伏見区竹田段川原町236 竹田駅前第一ビル1F	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,320,000	-	-				
リアルタイムPCRシステム 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.8.7	広瀬化学薬品株式会社 神戸市中央区港島中町2-2-2	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	5,390,000	-	-				
X線CT装置 一式(Aquilion PrimeSP)	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.8.21	キャノンメディカルシステムズ株式会社 京都市京都市下京区河原町通松原上2丁目富永町338番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	39,490,000	-	-				
高圧蒸気滅菌機用蒸気ボイラー 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.8.31	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	契約に係る予定価格が少額である場合に該当するため(国立病院機構会計規程第52条第5項)(国立病院機構契約事務取扱細則第17条の3第2号)	-	1,419,000	-	-				
AI顔認証サーモグラフィカメラ 2台	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.9.8	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	2,574,000	-	-				
移動型外科用X線テレビ装置 BV Endura 修理	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.9.11	株式会社フィリップス・ジャパン 東京都港区港南2丁目13-37	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,745,700	-	-				

## 契約事務取扱細則第26条の2に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品等又は役務の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約締結日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円/税込)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	公益法人の場合			備考
									公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
蒸気回転釜 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.9.14	北沢産業株式会社 東京都渋谷区東2丁目23-10	契約に係る予定価格が少額である場合に該当するため(国立病院機構会計規程第52条第5項)(国立病院機構契約事務取扱細則第17条の3第2号)	-	1,375,000	-	-				
超電導磁気共鳴診断装置 Intera 1.5T Nova の修理	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.9.14	株式会社フィリップス・ジャパン 東京都港区港南2丁目13-37	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,540,000	-	-				
一般撮影用及びポータブル撮影用FPDシステム保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.9.16	コニカミノルタジャパン株式会社 京都府京都市北区上賀茂今井河原町10-7	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	35,521,200	-	-				
X線CT装置一式 外1件	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.9.18	株式会社三笑堂 京都府京都市南区上鳥羽大物町68	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	68,992,000	-	-				
アンギオ装置 2式 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.10.14	エア・ウォーター・リンク株式会社 京都市伏見区竹田向代町132番地1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	184,800,000	-	-				
院内遠隔モニタリングシステム一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.10.14	株式会社三笑堂 京都府京都市南区上鳥羽大物町68	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	5,000,000	-	-				
超音波診断装置Xario100G 外5件	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.10.23	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	87,736,000	-	-				
人工呼吸器 外3件	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.10.23	株式会社三笑堂 京都府京都市南区上鳥羽大物町68	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	60,586,944	-	-				
血液浄化装置 外2件	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.10.23	株式会社三笑堂 京都府京都市南区上鳥羽大物町68	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	26,345,000	-	-				
気管支ビデオスコープ 2式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.10.23	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	5,486,800	-	-				
分娩監視装置 外2件	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.10.23	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	6,563,700	-	-				
超電導磁気共鳴診断装置 Intera 1.5 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.10.30	株式会社フィリップス・ジャパン 東京都港区港南2丁目13-37	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	13,200,000	-	-				
Alienware Aurora R11 Desktop 外2件	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.11.19	デル・テクノロジーズ株式会社 川崎市幸区堀川町580番地	契約に係る予定価格が少額である場合に該当するため(国立病院機構会計規程第52条第5項)(国立病院機構契約事務取扱細則第17条の3第2号)	-	1,272,895	-	-				

## 契約事務取扱細則第26条の2に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品等又は役務の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約締結日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円/税込)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	公益法人の場合			備考
									公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
内視鏡用超音波観測装置一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.12.9	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	5,247,000	-	-				
Integris H5000(カテ室) 修理	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.12.10	株式会社フィリップス・ジャパン 東京都港区港南2丁目13-37	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため。	-	1,866,150	-	-				
核医学診断装置Infinia II Hawkeyen4における修理	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.12.10	GEヘルスケア・ジャパン株式会社 京都市伏見区竹田段川原町236 竹田駅前第一ビル1F	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため。	-	4,950,000	-	-				
可搬式歯科用ユニット 外1件	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.12.12	株式会社モリタ京都支店 京都市中京区麩屋町通三条下ル白壁町432	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	2,500,000	-	-				
人工呼吸器 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.12.25	株式会社三笑堂 京都府京都市南区上鳥羽大物町68	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	4,207,236	-	-				
高精度放射線治療計画用CT装置 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.12.28	株式会社たけびし 京都市右京区西京極豆田町29	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため。	-	46,952,400	-	-				
高精度放射線治療システム 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.12.28	株式会社たけびし 京都市右京区西京極豆田町29	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため。	-	311,520,000	-	-				
DRシステム AMULET 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R2.12.28	富士フイルムメディカル株式会社 大阪市港区弁天1丁目2番1号	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため。	-	1,179,684	-	-				
ウイルス抑制・除菌用UV照射器Care222 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.1.13	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	9,933,000	-	-				
電子カルテ音声入力システム一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.1.14	株式会社アドバンス・メディア 東京都豊島区東池袋3-1-1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため。	-	5,500,000	-	-				
内視鏡検査向け所見・問診システム 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.1.14	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため。	-	7,948,800	-	-				
ナーシングスキル	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.1.18	エルゼビア・ジャパン株式会社 東京都港区東麻布1-9-15 東麻布1丁目ビル3階	パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため。	-	3,681,150	-	-				
呼吸器内科内視鏡ビデオシステム 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.1.18	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	14,000,000	-	-				

## 契約事務取扱細則第26条の2に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品等又は役務の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約締結日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円/税込)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	公益法人の場合			備考
									公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
赤外分光分析装置 1台	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.1.19	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	契約に係る予定価格が少額である場合に該当するため(国立病院機構会計規程第52条第5項)(国立病院機構契約事務取扱細則第17条の3第2号)	-	1,499,960	-	-				
オンライン資格システム	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.1.20	富士通株式会社 京都支店 京都市下京区四条通麩屋町西入立売東町1 京都フコク生命四条柳馬場ビル	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	4,382,400	-	-				
リアルタイムPCRシステム 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.1.27	和研薬株式会社 京都市京都市左京区一乗寺西水干町17番地	契約に係る予定価格が少額である場合に該当するため(国立病院機構会計規程第52条第5項)(国立病院機構契約事務取扱細則第17条の3第2号)	-	1,599,400	-	-				
セントラルモニタ 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.1.29	株式会社三笑堂 京都市京都市南区上鳥羽大物町68	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	9,647,000	-	-				
造影剤自動注入装置 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.10	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	3,288,450	-	-				
歯科用バキューム 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.10	株式会社モリタ 京都市中京区麩屋町通三条下ル白壁町432	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	1,000,000	-	-				
ネーザルハイフローシステム3式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.12	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	契約に係る予定価格が少額である場合に該当するため(国立病院機構会計規程第52条第5項)(国立病院機構契約事務取扱細則第17条の3第2号)	-	1,499,850	-	-				
手術用顕微鏡 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.12	株式会社三笑堂 京都市京都市南区上鳥羽大物町68	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	34,980,000	-	-				
電動マイクロドリルシステム一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.15	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	2,511,300	-	-				
看護助産学校図書館・実習室GHPエアコン修繕 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.15	株式会社ミヨシテック 大阪府寝屋川市石津元町11番22号	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	12,320,000	-	-				
フリーズ超低温槽 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.16	和研薬株式会社 京都市京都市左京区一乗寺西水干町17番地	契約に係る予定価格が少額である場合に該当するため(国立病院機構会計規程第52条第5項)(国立病院機構契約事務取扱細則第17条の3第2号)	-	1,412,400	-	-				
嚥下内視鏡スコープ 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.17	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	1,430,000	-	-				
耳鼻咽喉頭ビデオスコープ 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.18	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	2,310,000	-	-				

## 契約事務取扱細則第26条の2に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品等又は役務の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約締結日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円/税込)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	公益法人の場合			備考
									公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
安全キャビネット 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.18	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	1,391,500	-	-				
外来管理棟1階医事課及び4階事務所エアコン修繕一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.18	株式会社サム冷房社 大阪府大阪市東成区深江南3丁目2番5号	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(緊急の必要により競争に付することができないため)	-	6,380,000	-	-				
スケールベッド 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.19	株式会社三笑堂 京都府京都市南区上鳥羽大物町68	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	1,430,000	-	-				
エアシャワー 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.19	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	1,537,800	-	-				
PVP照射装置 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.2.22	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	11,000,000	-	-				
超電導磁気共鳴装置Achieva R1.5T system22142 保守業務委託	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.8	株式会社フィリップス・ジャパン 東京都港区港南2-13-37	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守業務を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,136,300	-	-				
3D先端湾曲ビデオスコープ一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.9	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	4,510,000	-	-				
電子カルテ端末用バッテリー420式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.10	富士通株式会社 京都支店 京都市下京区四条通麩屋町西入立売東町1 京都フコク生命四条柳馬場ビル	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	5,821,200	-	-				
UPS/バッテリー 16式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.10	富士通株式会社 京都支店 京都市下京区四条通麩屋町西入立売東町1 京都フコク生命四条柳馬場ビル	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,914,000	-	-				
島津回診用撮影システム Mobile DaRt Evolution(MX8s)	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.10	島津メディカルシステムズ株式会社 京都府京都市中京区西ノ京徳大寺町1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守業務を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	2,937,000	-	-				
超音波診断装置 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.10	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田藁屋町50番地	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(新型コロナウイルス感染者の受入体制整備のため緊急的に整備するもの)	-	9,980,000	-	-				
電子カルテ診療科追加対応	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.10	富士通株式会社 京都支店 京都市下京区四条通麩屋町西入立売東町1 京都フコク生命四条柳馬場ビル	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,944,800	-	-				
看護学校3階視聴覚室エアコン修繕一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.11	株式会社サム冷房社 大阪府大阪市東成区深江南3丁目2番5号	独立行政法人国立病院機構会計規定第52条の4(緊急の必要により競争に付することができないため)	-	8,800,000	-	-				

## 契約事務取扱細則第26条の2に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品等又は役務の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約締結日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円/税込)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	公益法人の場合			備考
									公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
MEDI-ARROWS診療情報分析システム保守	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.15	ニッセイ情報テクノロジー 東京都大田区蒲田5-37-1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,320,000	-	-				
MEDI-DPCコードファインダーシステム保守	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.15	ニッセイ情報テクノロジー 東京都大田区蒲田5-37-1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,760,000	-	-				
整形外科手術セット 一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.19	株式会社増田医科器械 京都市伏見区竹田薬屋町50番地	契約に係る予定価格が少額である場合に該当するため(国立病院機構会計規程第52条第5項)(国立病院機構契約事務取扱細則第17条の3第2号)	-	1,564,840	-	-				
照射全血液-LR「日赤」2040袋 他23件	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.22	日本赤十字社 近畿ブロック血液センター 大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目	法令等により契約の相手方が特定されているため	-	82,653,861	-	-				
電話交換機修繕	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.22	和興通信工業株式会社 広島県呉市本通7丁目5番25号	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	13,200,000	-	-				
アルコン製眼科手術装置 保守業務委託契約	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.25	株式会社城南メディカル 京都府京都市南区上鳥羽卯ノ花48番1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守業務を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,136,300	-	-				
ハートフローFFRct解析	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.26	ハートフロージャパン合同会社 東京都港区西新橋1-18-6	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	1,455,300	-	-				
CIVCO製 体幹部患者固定パーツ 修理一式	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.29	東洋メディック株式会社 大阪府大阪市西区西区江戸堀1-25-7	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に修理業務を行わせると作動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため	-	2,970,000	-	-				
クエン酸ガリウム-Ga67注射液74MBq 1箱 他126点	独立行政法人国立病院機構京都医療センター 院長 小池 薫 京都府京都市伏見区深草向畑町1-1	R3.3.30	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	法令等により契約の相手方が特定されているため	-	85,741,590	-	-	公社	国所管	-	