

随意契約一覧

(平成20年4月1日から平成21年3月31日:左記期間中に契約締結したものを掲載)

最終更新日 2009/5/26

物品等又は役務の名称及び数量	契約担当者の氏名及び住所	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(円)	予定価格(円)	落札率	随意契約によることとした理由	備考
ACS journals + ACS legacy archives	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	丸善株式会社大阪支店 大阪市中央区久太郎町2丁目5番28号	3,339,033	-	-	外国雑誌は暦年で年間購読するのが商習慣であり、前年11月には予約手続が必要であるが、予約時には大半の雑誌の価格が確定していないので、一般競争を行うことができないため。	
The Journal of the Acoustical Society of America 外14点	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	株式会社紀伊國屋書店 大阪府豊中市蛍池東町4丁目6番23号	3,996,225	-	-	外国雑誌は暦年で年間購読するのが商習慣であり、前年11月には予約手続が必要であるが、予約時には大半の雑誌の価格が確定していないので、一般競争を行うことができないため。	
Acta crystallographica. Sect. D, Biological crystallography 外9点	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	オーヴィス株式会社 大阪市北区松ヶ枝町7番22号 高橋ビル東6号館	3,666,350	-	-	外国雑誌は暦年で年間購読するのが商習慣であり、前年11月には予約手続が必要であるが、予約時には大半の雑誌の価格が確定していないので、一般競争を行うことができないため。	
Genes & development 外32点	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	丸善株式会社大阪支店 大阪市中央区久太郎町2丁目5番28号	3,774,349	-	-	外国雑誌は暦年で年間購読するのが商習慣であり、前年11月には予約手続が必要であるが、予約時には大半の雑誌の価格が確定していないので、一般競争を行うことができないため。	
Angewandte Chemie, International edition 外8点	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	オーヴィス株式会社 大阪市北区松ヶ枝町7番22号 高橋ビル東6号館	3,927,629	-	-	外国雑誌は暦年で年間購読するのが商習慣であり、前年11月には予約手続が必要であるが、予約時には大半の雑誌の価格が確定していないので、一般競争を行うことができないため。	
Journal of Neurophysiology 外26点	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	株式会社旭屋書店 大阪市北区豊崎3丁目17番9号 旭ビル	3,573,077	-	-	外国雑誌は暦年で年間購読するのが商習慣であり、前年11月には予約手続が必要であるが、予約時には大半の雑誌の価格が確定していないので、一般競争を行うことができないため。	
SpringerLink 電子ジャーナル利用 一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	Springer Science and Business Media B.V. Van Godewijkstraat 30 3311 GX Dordrecht, The Netherlands	5,982,792	-	-	Springer Link電子ジャーナルは、Springer Science and Business Media B.V.の製品であり、日本国内における販売及び取り扱いの全てを直接とり行っており、同社以外からの購入は不可能であるため。	
SciFinder Scholar の利用料 一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	社団法人 化学情報協会 東京都文京区本駒込6-25-4 中居ビル	6,853,350	-	-	SciFinder Scholar を作成している、アメリカ化学会のケミカル・アブストラクト・サービス(CAS)が、日本国内における販売契約を唯一承認した者が(社)化学情報協会であり、同社以外からの購入は不可能であるため。	

2008年サイエンス・ダイレクトの利用一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	エルゼビア・ビー・ブイ サイエンス・アンド・テクノロジー オランダ王国アムステルダム市 ラーダーヴェヒ 29	22,566,531	-	-	サイエンス・ダイレクトは、エルゼビア・ビー・ブイ サイエンス・アンド・テクノロジーの製品であり、日本国内における販売及び取り扱いの全てを直接とり行っており、同社以外からの購入は不可能であるため。
2008年エンジニアリング・ビレッジの利用	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年4月1日	エルゼビア・ビー・ブイ サイエンス・アンド・テクノロジー オランダ王国アムステルダム市 ラーダーヴェヒ 29	3,539,520	-	-	エルゼビア・ビー・ブイ サイエンス・アンド・テクノロジーを経由して利用するINSPECデータベース(エンジニアリング・ビレッジ2)は、同社が日本国内における販売及び取扱の全てを直接とり行っており、同社以外からの購入は不可能であるため。
米国クレーバース社製 行動解析評価システム(物体認識試験+社会行動試験用)一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年6月25日	プライムテック株式会社 東京都文京区小石川1-3-25	3,880,275	-	-	本製品については、契約の相手方が日本国内で唯一の代理店であり、かつ他に代理店等を設けず直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。
バイオサイエンス研究科学生海外研修委託	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年7月9日	University of California, Davis 1333 Research Park Drive Davis, CA 95618	\$35,064 (3,803,041円)	-	-	本研修については、契約の相手方が代理店等を介することなく直接行っており、他に競争の余地がないため。
監査契約	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年7月17日	あずさ監査法人 東京都新宿区津久戸町1番2号	7,161,000	-	-	文部科学大臣の選任によるため。
三洋電機株式会社製 GMレタス用閉鎖系植物育成室 MCU-G3100MSF 一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年7月31日	株式会社アズバイオ 大阪市北区天満3-5-8	7,875,000	-	-	本製品については、契約の相手方が近畿地区で唯一の特約店であり、かつ他に代理店等を設けず直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。
奈良先端大特殊建築物定期調査・建築設備定期検査業務	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年9月11日	第一防災株式会社 大阪府守口市大日東町12番5号	3,412,500	-	-	本業務については、一般競争入札を実施したが、不落であったため。
株式会社フジクラ製 定偏波光ファイバ融着接続機 FSM-45PM-BASE 1台	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年9月24日	藤倉商事株式会社大阪支店 大阪市西区江戸堀3丁目1番15号	3,799,950	-	-	本製品については、契約の相手方が近畿地区で唯一の代理店であり、かつ他に代理店等を設けず直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。
ユニオン光学株式会社製 高効率電極作評価設備 PEM-800N 一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年10月10日	ユニオン光学株式会社 東京都板橋区志村2丁目19番17号	9,817,500	-	-	本製品については、契約の相手方が他に代理店等を設けず直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。
三洋電機株式会社製 高照度植物育成室 MCU-2200YNS 一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年10月22日	株式会社アズバイオ 大阪市北区天満3-5-8	12,915,000	-	-	本製品については、契約の相手方が近畿地区で唯一の特約店であり、かつ他に代理店等を設けず直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。

TNSシステムズ合同会社製 YAGレーザー薄膜加工装置 Callisto VL-C30RS-GV型 一式	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年10月22日	TNSシステムズ合同会社 千葉県松戸市根元14-2-707	13,640,000	-	-	本製品については、契約の相手方が他に代理店等を設けずに直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	
カナダ国MDS Analytical Technologies社 製 レーザーキャプチャーマイクロダイセ クションシステム Arcturus XT LCC1801-XL1 1台	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年11月13日	和研薬株式会社 京都市左京区一乗寺西水干町17番地	16,978,500	-	-	本システムについては、一般競争入札を実施したが、不落であったため。	
サンヨー電子株式会社製 RFスパッタ装 置 SVC-700RF II 一式	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年12月4日	サンヨー電子株式会社 東京都新宿区百人町1-22-6	11,840,850	-	-	本製品については、契約の相手方が他に代理店等を設けずに直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	
米国ローパーサイエンティフィック社製 高感度可視発光測定システム 一式	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年12月11日	株式会社日本ローパー 東京都江東区深川2-8-19	4,782,722	-	-	本製品については、契約の相手方が日本国内で唯一の代理店であり、かつ他に代理店等を設けず直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	
株式会社フィット製 Fit Syllabus WAP- SYS-002 1本	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年12月19日	株式会社フィット 大阪府大東市赤井1丁目2番地10号 ポップタウン本館 405	6,982,500	-	-	本製品については、契約の相手方が他に代理店等を設けずに直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	
英国オックスフォード・インストゥルメンツ 社製 マイクロスタットHiRes II KSクライ オスタットシステム 一式	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成20年12月19日	オックスフォード・インストゥルメンツ株式 会社 東京都江東区富岡2-11-6	4,357,500	-	-	本製品については、契約の相手方が日本国内で唯一の代理店であり、かつ他に代理店等を設けず直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	
英語文化生物学プログラム研修事業契 約	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年1月5日	University of California, Davis 1333 Research Park Drive Davis, CA 95618	\$2,490 (237,048円)	-	-	本研修については、契約の相手方が代理店等を介することなく直接行っており、他に競争の余地がないため。	一人あたり単価 年間予定金額 (24人) 5,689,152円
富士通株式会社製 科学研究費管理システム 一式	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年1月14日	富士通株式会社 奈良支店 奈良市大宮町一丁目1番15号 (ニッセイ奈良駅前ビル)	3,844,092	-	-	本製品については、契約の相手方が他に代理店等を設けずに直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	
ケイエスオリンパス株式会社製 EMCCD カメラ Phoenix-KSDU888E_IINI 一台	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年1月14日	ケイエスオリンパス株式会社 京都営業 所 京都市下京区五条通室町西入東銚屋町 186	7,511,175	-	-	本製品については、契約の相手方が他に代理店等を設けずに直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	
ナルックス株式会社製 マイクロレンズア レー ABAAA-ME40053 10個	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年1月15日	ナルックス株式会社 大阪府三島郡島本町山崎2-1-7	7,350,000	-	-	本製品については、契約の相手方が他に代理店等を設けずに直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	

NAISTサイエンスフェスティバル事業一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年2月2日	株式会社日本経済広告関西支社 大阪市北区堂島浜1-4-16 アクラ堂島西館12階	10,169,176	-	-	本事業の実施に当たり企画公募による提案招請を行ったところ2件の応募があり、最も優れた企画案を採用したため。	
日本電子株式会社製 DARTイオン源ユニット MS-DART 1台	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年2月20日	日本電子株式会社大阪支店 大阪市淀川区西中島5-14-5新大阪INビル11階	5,995,500	-	-	本製品については、契約の相手方が他に代理店等を設けずに直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	
株式会社アルク教育社製 ALC NetAcademy2 技術英語パワーアップコース 1式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月5日	株式会社アルク教育社 東京都千代田区霞が関3-3-2	4,042,500	-	-	本製品については、契約の相手方が他に代理店等を設けずに直接販売を行っており、他に競争の余地がないため。	
KDDI大手町ビル21階2114号室の賃貸借一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月19日	株式会社KDDIテクニカルエンジニアリングサービス 東京都新宿区西新宿四丁目33番4号	674,593	-	-	本施設の賃貸借等に関する業務については、契約の相手方が他に代理店等を設けず直接行っており、他に競争の余地がないため。	月額単価 年間予定金額 8,095,116円
財務会計システム運用支援サービス一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月27日	富士通株式会社奈良支店 奈良市大宮町一丁目1番15号 ニッセイ奈良駅前ビル	5,201,280	-	-	本システムは、契約の相手方が特定のユーザを対象に開発販売しているものであり、アフターサービス及びメンテナンスについては、契約の相手方が他に代理店等を設けず直接行っており、他に競争の余地がないため。	
財務会計システムパッケージプログラムサポート	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月27日	富士通株式会社奈良支店 奈良市大宮町一丁目1番15号 ニッセイ奈良駅前ビル	313,572	-	-	本業務については、契約の相手方が他に代理店等を設けず直接行っており、他に競争の余地がないため。	月額単価 年間予定金額 3,762,864円
富士ゼロックス電子複写機等の保守一式	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月30日	富士ゼロックス奈良株式会社 奈良市大宮町1-1-15	DocuCentre a285 MDDセット 1枚~1,000枚 5,8695円/枚 外	-	-	本機器の販売・保守等に関しては、製造元から地域販売会社に事業の承継がなされており、奈良県における地域販売会社である契約の相手方が他に代理店等を設けず直接保守等を行っており、他に競争の余地がないため。	単価契約 年間予定金額 10,680,337円
奈良先端大バイオサイエンス研究科棟冷温水発生機点検整備保全業務	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月30日	株式会社 日立ビルシステム関西支社 大阪市北区堂山町3番3号(日本生命梅田ビル)	3,559,500	-	-	本業務については、専門のメンテナンス技術及び専用工具を必要としており、その装置に精通した契約の相手方が他に代理店等を通じることなく、点検整備保全業務を行っているため	契約期間 3年間
奈良先端大イノベーションセンター冷温水発生機点検整備保全業務	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月30日	三洋電機サービス株式会社 大阪サービスセンター 大阪府守口市竹町4-13	6,300,000	-	-	本業務については、専門のメンテナンス技術及び専用工具を必要としており、その装置に精通した契約の相手方が他に代理店等を通じることなく、点検整備保全業務を行っているため	契約期間 3年間
奈良先端大ミレニアムホール冷温水発生機点検整備保全業務	国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月30日	テクノ矢崎株式会社 西日本統括部大阪支店 大阪市福島区福島3丁目1番16号	3,087,000	-	-	本業務については、専門のメンテナンス技術及び専用工具を必要としており、その装置に精通した契約の相手方が他に代理店等を通じることなく、点検整備保全業務を行っているため	契約期間 3年間

奈良先端大物質F棟低温室等空調設備 保全業務	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月30日	日立アプライアンス株式会社関西支店 大阪市西区西本町一丁目10番10号	3,465,000	-	-	本業務については、専門のメンテナ ンス技術及び専用工具を必要としてお り、その装置に精通した契約の相手 方が他に代理店等を通じることなく、 保全業務を行っているため	契約期間 3年間
シャープレジナル複合機等の保守 一式	国立大学法人奈良先端科学技術 大学院大学 学長 安田 國雄 奈良県生駒市高山町8916-5	平成21年3月31日	シャープドキュメントシステム株式会社 奈良技術センター 大和郡山市美濃庄町492	AR-625S 1枚~4,000枚 4,515円/枚 外	-	-	本機器等の保守等については、契約 の相手方が他に代理店等を設けず 直接行っており、他に競争の余地が ないため。	単価契約 年間予定金額 5,211,104円

※予定価格については、公表したとしても、他の契約の予定価格を類推されるおそれがないと認められるもの又は本学の事務もしくは事業に支障を生じるおそれがないと認められるものに限る。

※落札率については、予定価格を公表しない場合を除く。

国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学契約事務取扱規程第36条の2に基づき、上記のとおり公表する。