

自然科学研究機構(工事請負契約以外の契約)

ID	契約件名	発注者	契約年月日	契約の相手方	契約金額	随意契約の適用条項	随意契約の理由	備考
1	研究パフォーマンス分析ツール SciValの利用 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年2月6日	Radarweg 29, 1043 NX Amsterdam, The Netherlands Elsevier B.V., Director Thong Li Lim	5,822,737	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第四号	特定の販売業者以外では販売することができない物件を調達するため。	
2	URAの活動に資するDXプラットフォームのためのPureシステムの利用及びシステムサポート 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年2月13日	Radarweg 29, 1043 NX Amsterdam, The Netherlands Elsevier B.V., Director Thong Li Lim	21,830,776	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 政府調達事務取扱要領第14条第二号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
3	すばる望遠鏡 メインシャッター改修後点検 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年1月17日	千葉県船橋市山野町47-1 株式会社横河システム建築 代表取締役社長 栗原 一也	17,632,100	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
4	SMOKA観測データ保管用HDD 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年1月27日	東京都千代田区田区錦町1-13 株式会社ソーティーツリユーション 代表取締役 矢澤 正弘	5,214,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第四号	特定の販売業者以外では販売することができない物件を調達するため。	
5	Study on renovation of the air-conditioning system and the roof of the former JAC building of NAOJ Hawai'i Observatory	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年2月10日	Engineering Partners, Inc.	8,306,956	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第1項第七号	外国で契約したため。	契約金額 53,445.00 USD
6	国立天文台向けデータセンターサービスの提供 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年2月14日	東京都千代田区2-3-1 エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ 株式会社 代表取締役社長 小島 克重	13,701,600	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
7	100Gbps伝送用岩手宮城縦貫光ファイバの提供及び保守 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年3月26日	東京都文京区後楽1-1-7 東京ケーブルネットワーク株式会社 代表取締役社長執行役員 大坪 龍太	10,164,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
8	黒鉛ブロック TS-3001Z	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年1月9日	大阪府茨木市畑田町6-20 穴織カーボン株式会社 代表取締役 穴織 千穂	14,711,400	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第四号	特定の販売業者以外では販売することができない物件を調達するため。	
9	データアーカイバシステム保守 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年2月17日	大阪市中央区城見2-2-6 富士通エフサス 第二IB本部第二ビジネス 統括部 統括部長 好井英人	6,433,900	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
10	核融合科学研究所実験データ収集・保存・解析表示システム及びSNET遠隔データ集録システムの運転保守	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年2月17日	愛知県名古屋市中村区名駅四丁目3番10号 東海ル6階 有限会社プレテック 代表取締役 深田裕 之	10,489,710	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
11	閉構造ダイバーク冷凍機コールドヘッドメンテナンス作業 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年2月18日	愛知県名古屋市中村区名駅一丁目1番4号 株式会社日立製作所 中部支社 支社長 湯次壽麿	5,720,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
12	核融合科学研究所キャンパス情報ネットワークシステム保守業務 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年2月27日	東京都千代田区丸の内二丁目7番2号J Pタ ワー ネットワークシステムズ株式会社 代表取締 役 竹下隆史	37,468,310	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
13	イメージインテンシファイアユニット・リレーレンズ	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年3月3日	静岡県浜松市中央区1126番地の1 浜松ホトニクス株式会社 代表取締役 丸野正	5,724,510	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第四号	特定の販売業者以外では販売することができない物件を調達するため。	
14	超伝導ボロイダルコイル等点検作業 (令和7年度点検)	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年3月3日	愛知県名古屋市中村区名駅一丁目1番3号 東芝エネルギーシステムズ株式会社 国内 営業統括部 中部・電力部長 森脇英久	15,400,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
15	LHD実験LAN機器保守業務 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年3月10日	愛知県名古屋市中村区名駅一丁目1番3号 JRゲートタワー 富士通Japan株式会社 中部公共ビジネス統 括部 統括部長 北條憲司	10,414,272	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
16	ベルジャー・ヘリカルコイル第26サイクル実験前点検作業	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀	令和7年3月31日	静岡県浜松市中央区1126番地の1 浜松ホトニクス株式会社 代表取締役 丸野正	20,350,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	

自然科学研究機構(工事請負契約以外の契約)

ID	契約件名	発注者	契約年月日	契約の相手方	契約金額	随意契約の適用条項	随意契約の理由	備考
17	高温プラズマ実験用ECH電源整備作業	東京都三鷹市大沢二丁目21番2号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀	令和7年3月27日	名古屋市中村区名駅一丁目1番3号 東芝エネルギーシステムズ株式会社国内営業統括部 中部・電力部長 森 脇 英 久	825,000,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
18	CHD用NB1電源整備作業	東京都三鷹市大沢二丁目21番3号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀	令和7年3月28日	名古屋市中村区名駅一丁目1番3号 東芝エネルギーシステムズ株式会社国内営業統括部 中部・電力部長 森 脇 英 久	506,000,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
19	核融合科学研究所職員宿舍借り上げ契約	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀	令和7年3月31日	特定個人を識別できるため表示しない	8,563,542	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第1項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
20	UVSOR加速器機器の各種定期点検業務 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀	令和7年1月14日	名古屋市中村区名駅3-2-8-1 2 三菱電機株式会社 中部支社 電力部長 塩 月 孝 宏	61,600,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
21	米国エムケーエス・インストルメンツ社製スペクトラ・フィジックス製品 連続発振固体レーザー 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀	令和7年2月7日	東京都千代田区九段北4丁目1番28号 スペクトラ・フィジックス株式会社 代表取締役 北 代 進	5,420,723	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第四号	特定の販売業者以外では販売することができない物件を調達するため。	
22	大型スペクトログラフ用 光源部年間保守 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀	令和7年2月28日	茨城県つくば市竹園1丁目6番1号 株式会社エイ・イー・エス 取締役筑波事業所長 鶴 沼 咲 子	5,309,097	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
23	核磁気共鳴装置 日本電子株式会社 JNM-EC600型 外4点 保守業務 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀	令和7年3月7日	愛知県名古屋市中村区那古野1-47-1 日本電子株式会社名古屋支店 支 店 長 上 畑 桂 太郎	6,782,050	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
24	高磁場核磁気共鳴装置保守業務 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀	令和7年3月28日	東京都品川区大崎一丁目11番1号 シーメンズヘルスケア株式会社 代表取締役 森 秀 顕 代 理 人 愛知県名古屋市中村区那古野1-47-1 シーメンズヘルスケア株式会社中部営業所 営業所長 池 田 英 世	70,290,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
25	常温接合実験設備 クライオポンプのOH作業 一式	東京都三鷹市大沢二丁目21番1号 大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀	令和7年3月28日	東京都千代田区丸の内3-3-1新東京ビル3階 西華産業株式会社 電子機器部 部長 浅 田 隆 明	5,962,000	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 契約実施規則第30条第2項第七号	特定の者以外では契約の目的を達することができないため。	
26	自然科学研究機構(明大寺A) 総合研究棟改修II(動物実験センター)設計業務	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀 東京都三鷹市大沢2-21-1	令和7年3月5日	株式会社総合企画設計 代表取締役社長 原 澄 雄 東京都中央区日本橋蛸殻町1-30-5	11,770,000	契約実施規則第30条第2項第六号及び国立大学法人施設整備費補助金交付要綱第7条ただし書	公募型(又は簡易公募型)プロポーザル方式により本件契約に求められる高度かつ専門的な技術力を有する者を建設コンサルタント選定委員会で選定したため。	
27	自然科学研究機構(明大寺A) 総合研究棟改修II(動物実験センター) 設備設計業務	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 真紀 東京都三鷹市大沢2-21-1	令和7年3月18日	株式会社建築設備計画 代表取締役 安江 規 愛知県名古屋市中村区名駅南1-18-1 5	8,800,000	契約実施規則第30条第2項第六号及び国立大学法人施設整備費補助金交付要綱第7条ただし書	公募型(又は簡易公募型)プロポーザル方式により本件契約に求められる高度かつ専門的な技術力を有する者を建設コンサルタント選定委員会で選定したため。	