

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（公共工事）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-1

	公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当者等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	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	
1	管理棟他木造小屋組部劣化対策工事 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7 R3. 6. 28～R3. 9. 30 建築工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 28	株式会社尾田組 奈良県奈良市高畑町738-2 法人番号6150001000458	一般	—	19,580,000	—				
2	交流棟空調機PAM-1更新工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 11. 15	株式会社大氣社 京都営業所 京都府京都市中京区間之町通御池下ル綿屋町520-1 法人番号7011101011812	一般	—	3,850,000	—				
3	研究棟他木造小屋組部劣化対策工事 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7 R4. 2. 8～R4. 3. 31 建築工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4. 2. 8	株式会社尾田組 奈良県奈良市高畑町738-2 法人番号6150001000458	一般	—	13,530,000	—				

※公益法人の区分において「公財」は「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」をいう。

（注）必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（公共工事）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-2

	公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当者等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	随意契約によることとした業務方法書又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	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	
1	次世代放射光施設の加速器機器据付作業場砂利敷設工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.8	鹿島建設株式会社 東北支店 宮城県仙台市青葉区二日町1-27 法人番号8010401006744	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	—	7,370,000	—					

※公益法人の区分において「公財」は、「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」をいう。

(注) 必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 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	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	
1	CST Studio Suiteの保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	株式会社エーイーティー 神奈川県川崎市麻生区粟木2-7-6 法人番号9020001065057	一般	-	2,046,000	-				
2	次世代放射光施設の具体化 等に関する計画管理及び技術 調整に関する業務1名の 派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	原子力エンジニアリング株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129- 29 法人番号1050001004639	一般	-	3,271,125	-				
3	次世代放射光施設の具体化 等に関する計画管理に係る 業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	スプリングエイトサービス株式会社 兵庫県たつの市新宮町光都1-20- 5 法人番号1140001039709	一般	-	2,958,450	-				
4	定期健康診断等業務請負単 価契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	一般財団法人 京都予防医学センター 京都府京都市中京区西ノ京左馬寮町2 8番地 法人番号5130005002973	一般	-	2,237,290	-				
5	高輝度放射光施設の具体化 に向けた加速器整備に関す る設計及び総合調整に係る 業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129- 45 法人番号6050001004683	一般	-	7,396,125	-				
6	次世代放射光施設の具体化 に向けた加速器整備に関す る開発試験に係る業務1名 の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129- 45 法人番号6050001004683	一般	-	7,396,125	-				
7	次世代放射光施設の整備に 係る事業者情報管理システ ムの利用	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	Sansan 株式会社 東京都渋谷区神宮前5-52-2青山オーバ ルビル13F 法人番号4010001120965	一般	-	1,960,200	-				
8	交流棟宿泊室及びきつつ光 科学館ふおとん清掃等業務 請負単価契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	ワールドメンテナンス株式会社 京都府木津川市山城町上狛鈴畑11-4 法人番号1130001037003	一般	-	1,069,750	-				
9	定期健康診断等業務請負単 価契約（播磨地区）	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	医療法人伯鳳会赤穂中央病院 兵庫県赤穂市惣門町52-6 法人番号7140005007540	一般	-	1,224,630	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
10	関西光科学研究所熱源機器保守契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	ダイキン工業株式会社 西日本サービス部 大阪府大阪市北区錦町4-8-2 法人番号8120001059660	一般	-	2,376,000	-				
11	レーザートラッカー制御用ソフトウェアの保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	TACC株式会社 神奈川県川崎市高津区坂戸1-20-1 株式会社ミツトヨ内 法人番号2010001090500	一般	-	2,068,000	-				
12	関西光科学研究所（木津地区）車両運行管理業務請負契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	株式会社セノン 京都支社 京都府京都市下京区四条通室町東入函谷鉦町8-7 法人番号3011101023258	一般	-	3,828,000	-				
13	放射光ビームライン及び関連施設運転保守・利用支援業務請負契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	スプリングエイトサービス株式会社 兵庫県たつの市新宮町光都1-20-5 法人番号1140001039709	一般	-	21,727,200	-				
14	核種情報収集のための環境放射能測定作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	東京ニュークリア・サービス株式会社 東京都台東区台東1-3-5 法人番号7010501015563	一般	-	1,782,000	-				
15	データ解析用ソリッドワークスの保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	株式会社大塚商会 東京都千代田区飯田橋2-18-4 法人番号1010001012983	一般	-	1,346,400	-				
16	複合機のレンタル及び保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	富士フイルムビジネスソリューションジャパン株式会社 京都支社 京都府京都市中京区三条通烏丸西入御倉町8-5-1 法人番号1011101015050	一般	-	3,935,395	-				
17	次世代放射光施設整備開発センター仙台拠点用什器類の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	タツミ産業株式会社 兵庫県姫路市飾磨区英賀甲1944-2 法人番号7140001059998	一般	-	14,518,504	-				
18	レーザープラズマ加速技術開発における実験支援及びデータ取得支援の労働者派遣【有期プロジェクト業務】	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	10,182,150	-				
19	次世代放射光施設の蓄積リング光診断ライン用真空機器の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.20	株式会社トヤマ 神奈川県足柄上郡山北町岸3816-1 法人番号6021001026480	一般	-	8,547,000	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
20	次世代放射光施設の線型加速器用入射部架台・導波管サポートの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 4. 21	株式会社登米精巧 宮城県登米市迫町新田字日向97-1 法人番号5370401000532	一般	-	7,466,800	-				
21	次世代放射光施設の線型加速器架台据付用シム等の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 4. 21	株式会社飯尾電機 愛媛県新居浜市秋生1554-1 法人番号1500001009872	一般	-	3,056,680	-				
22	次世代放射光施設整備開発センター仙台拠点業務用車両のリース	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 4. 23	株式会社トヨタレンタリース宮城 宮城県仙台市青葉区本町2丁目11番33号 法人番号7370001009377	一般	-	2,471,040	-				
23	次世代放射光施設の線型加速器用ケーブルラダーの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 4. 23	庄子電気株式会社 宮城県仙台市若林区鶴代町4-60-2 法人番号6370001003199	一般	-	7,920,000	-				
24	次世代放射光施設の光信号変換器用温度安定化モジュールの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 4. 23	株式会社多摩川電子 神奈川県横浜市上土棚中3-11-23 法人番号7021001029706	一般	-	7,147,800	-				
25	次世代放射光施設の線型加速器用防油堤の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 4. 26	三井金属エンジニアリング株式会社 東京都墨田区錦糸3-2-1 法人番号9010601015759	一般	-	5,357,000	-				
26	次世代放射光施設の蓄積リングビームモニタ用3極ウィグラーの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 4. 26	信越化学工業株式会社 電子材料事業本部 東京都千代田区大手町2-6-1 法人番号5010001008680	一般	-	11,110,000	-				
27	次世代放射光施設の線型加速器差動排気部用NEG活性化電源の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 4. 28	株式会社トヤマ 神奈川県足柄上郡山北町岸3816-1 法人番号6021001026480	一般	-	2,262,700	-				
28	次世代放射光施設整備開発センター仙台拠点移転作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 4. 28	ブルームビルド株式会社 宮城県黒川郡大和町杜の丘3丁目2-6 法人番号370001017925	一般	-	2,750,000	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
29	次世代放射光施設整備開発センター仙台拠点用複合機等の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 5. 14	ヤトロ電子株式会社 茨城県つくば市筑穂1-11-8 法人番号8050001016181	一般	-	10,450,000	-				
30	次世代放射光施設の詳細化に向けた大電力高周波機器の開発試験に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 5. 17	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	4,628,250	-				
31	次世代放射光施設の詳細化に向けた電子入射部等に関する開発試験に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 5. 17	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	4,628,250	-				
32	次世代放射光施設整備開発センター仙台拠点居室床整備作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 5. 21	株式会社佐元工務店 宮城県仙台市若林区遠見塚2丁目27番9号 法人番号5370001003118	一般	-	3,817,000	-				
33	ターボ分子ポンプの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 5. 26	株式会社アールデック 茨城県つくば市二の宮1-16-10 法人番号4050001015278	一般	-	3,297,800	-				
34	次世代放射光施設整備開発センター仙台拠点用パソコン等の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 5. 31	丸繁株式会社 宮城県仙台市宮城野区宮城野1-20-12 法人番号3370001006130	一般	-	4,994,000	-				
35	特別高圧電気設備点検作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 3	株式会社明電エンジニアリング 関西支社 兵庫県尼崎市西長洲町1-1-1 法人番号1010701028239	一般	-	6,710,000	-				
36	次世代放射光施設の詳細化等に関する計画管理及び技術調整に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 8	原子力エンジニアリング株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-29 法人番号1050001004639	一般	-	9,706,125	-				
37	次世代放射光施設の詳細化等に関する計画管理に係る業務1名の派遣（仙台地区）	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 8	パーソルテンプスタッフカメイ株式会社 宮城県仙台市青葉区花京院1丁目1番20号花京院スクエア8F 法人番号2370001009266	一般	-	2,359,335	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
38	実験棟、ITBL棟他受変電設備定期点検作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 9	アオキテクノ株式会社 滋賀県守山市金森町9 1 7 法人番号4160001015176	一般	-	1,584,000	-				
39	次世代放射光施設の具体化に向けた蓄積リングのライメント手法の開発試験等に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 9	株式会社NAT 次城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	4,628,250	-				
40	予備測定用X線実験装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 10	株式会社IPX 大阪府豊能郡豊能町光風台2丁目9番地の5 法人番号2120901018738	一般	-	13,200,000	-				
41	実験データの取得・管理及びホームページの管理・運用に係る労働者派遣契約【有期プロジェクト業務】	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 10	株式会社アルプス技研 西日本事業部 姫路営業所 兵庫県姫路市南畝町2-53ネオオフィス姫路南9F 法人番号5020001090389	一般	-	5,375,700	-				
42	顕微メスバウアー分光用水平方向集光ミラーの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 11	株式会社ジェイテックコーポレーション 大阪府茨木市彩都やまぶき2-4-35 法人番号5140001023717	一般	-	8,503,000	-				
43	次世代放射光施設の線型加速器用高精度平坦床面の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 14	アルファ工業株式会社 横浜市鶴見区末広町1-1-51 法人番号8020001022298	一般	-	7,810,000	-				
44	放射光メスバウアー分光装置用多軸回折計の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 15	神津精機株式会社 神奈川県川崎市麻生区栗木2-6-15 法人番号4020001075449	一般	-	14,850,000	-				
45	レーザービーム自動制御システムの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 25	株式会社ルクスレイ 兵庫県西宮市甲子園口3-28-22 法人番号9140001073436	一般	-	10,450,000	-				
46	分子動力学用途ワークステーションシステムの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 28	HPCシステムズ株式会社 東京都港区海岸3-9-15 LOOP-X 8階 法人番号4010401096252	一般	-	1,694,000	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 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	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	
47	放射光測定装置自動化用制御・ネットワーク機器の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 28	国華電機株式会社 兵庫営業所 兵庫県西宮市深津町6番36号 法人番号9120001063785	一般	-	13,365,000	-				
48	ソフトウェア（Intel社製C/C++, Fortranコンパイラ）の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3. 6. 29	HPCシステムズ株式会社 東京都港区海岸3-9-15 LOOP-X 8階 法人番号4010401096252	一般	-	2,596,000	-				
49	顕微メスbauer分光自動計測用機器の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 7. 8	タツミ産業株式会社 兵庫県姫路市飾磨区英賀甲1944-2 法人番号7140001059998	一般	-	13,585,000	-				
50	X線カメラの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 7. 12	株式会社東京インストルメンツ 東京都江戸川区西葛西6-18-14 法人番号7011701005288	一般	-	3,520,000	-				
51	分光器定期メンテナンス及び駆動用モーターの交換作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 8. 24	神津精機株式会社 神奈川県川崎市麻生区栗木2-6-15 法人番号4020001075449	一般	-	1,514,700	-				
52	次世代放射光施設のビームライン用FE/PLC制御盤の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 8. 24	日立造船株式会社 大阪府大阪市住之江区南港北1-7-89 法人番号3120001031541	一般	-	14,960,000	-				
53	関西光科学研究所北側構内道路周辺地質調査他業務	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 8. 25	中電技術コンサルタント株式会社 関西事務所 大阪府大阪市淀川区宮原四丁目1番45号 法人番号6240001006974	一般	-	6,028,000	-				
54	次世代放射光施設の蓄積リングHOM減衰型高周波加速空洞ベッキング用マントルヒータの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 8. 27	坂口電熱株式会社 東京都千代田区外神田1-12-2 法人番号9010001017356	一般	-	10,450,000	-				
55	次世代放射光施設のビームライン用ステアリング電磁石の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 9. 1	日立金属商事株式会社 東京都港区港南1-2-70品川シーズンテラス23階 法人番号9010001054795	一般	-	5,577,000	-				



令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
56	次世代放射光施設の線型加速器入射部用半導体パルス増幅器・同軸導波管の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3.9.3	日本高周波株式会社 神奈川県横浜市緑区中山3丁目15番1号 法人番号2020001002297	一般	-	14,850,000	-				
57	プラズマシミュレーション用ワークステーションの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3.9.10	株式会社HPCテック 東京都中央区日本橋富沢町7-13 洋和ビル4F 法人番号7010001120401	一般	-	2,365,000	-				
58	X線磁気円偏光発光顕微鏡用水平方向集光ミラーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3.9.10	株式会社ジェイテックコーポレーション 大阪府茨木市彩都やまぶき2-5-38 法人番号5140001023717	一般	-	5,995,000	-				
59	次世代放射光施設の蓄積リングビーム入射部用ボタン型BPM電極の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3.9.22	コスモ・テック株式会社 東京都中央区日本橋本町4-2-9 法人番号8010001043592	一般	-	4,998,400	-				
60	次世代放射光施設の蓄積リング多極電磁石の精密アライメント用冷却水ヘッダーの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3.9.22	株式会社クリハラント 大阪府大阪市北区西天満4-8-17 宇治電ビルディング6階 法人番号9120001063141	一般	-	3,300,000	-				
61	研究所内の雑草等の除草及び剪定作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3.9.27	志賀造園 奈良県奈良市四条大路五丁目6-14 ホリウチハイツ301 法人番号-	一般	-	823,130	-				
62	次世代放射光施設の線型加速器用Qスキャンスクリーンモニタの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3.9.29	明昌機工株式会社 兵庫県丹波市氷上町沼148 法人番号4140001041348	一般	-	12,375,000	-				
63	次世代放射光施設の蓄積リング多極電磁石の共通架上精密アライメント用温調ブースの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3.9.30	タツミ産業株式会社 兵庫県姫路市飾磨区英賀甲1944-2 法人番号7140001059998	一般	-	14,960,000	-				
64	光音響波観測用パルス光源の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3.10.8	株式会社ノビテック 東京都渋谷区恵比寿1-18-18 法人番号8011001039795	一般	-	2,772,000	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
65	赤外分光器の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.8	オプトシリウス株式会社 西日本営業所 大阪府大阪市淀川区西宮原2-6-6 7-707シャリエ新大阪 法人番号4011501010912	一般	-	1,694,000	-				
66	次世代放射光施設のDCセプトム電磁石の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.8	株式会社トーキン 宮城県仙台市太白区郡山6-7-1 法人番号8370001001985	一般	-	7,920,000	-				
67	次世代放射光施設のビームライン用フロントエンド制御周辺機器の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.12	株式会社アオバサイエンス 宮城県仙台市太白区富沢南二丁目11-5 法人番号5370001001419	一般	-	1,980,000	-				
68	次世代放射光施設の線型加速器真空機器用ヘリウムリークディテクタの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.19	株式会社アールデック 茨城県つくば市二の宮1-16-10 法人番号4050001015278	一般	-	7,700,000	-				
69	次世代放射光施設の制御系トリガー分配及び高精度ADC読み出し用PCIeボードの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.19	株式会社ロッキー 東京都新宿区上落合1-16-7 法人番号5011101043279	一般	-	7,118,760	-				
70	次世代放射光施設の蓄積リング用IDダミーチェンバの設置作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.21	日立造船株式会社 東京本社 東京都品川区南大井6-26-3 法人番号3120001031541	一般	-	34,100,000	-				
71	EUV計測用楕円面鏡の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.21	株式会社ルクスレイ 兵庫県西宮市甲子園口3-28-22 法人番号9140001073436	一般	-	4,165,370	-				
72	大型ミラーの再研磨・再コート	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.27	株式会社オカモトオプティクス 神奈川県横浜市磯子区原町8-34 法人番号7020002009428	一般	-	4,730,000	-				
73	次世代放射光施設の具体化に向けた蓄積リング冷却水システムの開発試験等に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.11.4	株式会社NAT 東北支社 青森県上北郡六ヶ所村大字尾駈字弥栄平1-19 法人番号6050001004683	一般	-	3,584,625	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
74	次世代放射光施設の具体化に向けた蓄積リングのアライメント手法の開発試験等に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3. 11. 4	株式会社NAT 東北支社 青森県上北郡六ヶ所村大字尾敷字弥栄平1-19 法人番号6050001004683	一般	-	3,584,625	-				
75	次世代放射光施設の具体化に向けたモジュレータ電源機器等の開発試験に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3. 11. 4	株式会社NAT 東北支社 青森県上北郡六ヶ所村大字尾敷字弥栄平1-19 法人番号6050001004683	一般	-	3,584,625	-				
76	SALMONテスト用計算機の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3. 11. 5	株式会社H P C テック 東京都中央区日本橋富沢町7-13 洋和ビル4F 法人番号7010001120401	一般	-	4,730,000	-				
77	次世代放射光施設の具体化に向けた加速器整備に関する設計及び総合調整に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3. 11. 5	株式会社NAT 東北支社 青森県上北郡六ヶ所村大字尾敷字弥栄平1-19 法人番号6050001004683	一般	-	3,584,625	-				
78	次世代放射光施設の具体化に向けた加速器整備に関する開発試験に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3. 11. 5	株式会社NAT 東北支社 青森県上北郡六ヶ所村大字尾敷字弥栄平1-19 法人番号6050001004683	一般	-	3,584,625	-				
79	標準薄膜試料の成膜・制御機構の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3. 11. 9	株式会社アールデック 茨城県つくば市二の宮1-16-10 法人番号4050001015278	一般	-	6,600,000	-				
80	次世代放射光施設整備開発センターにおける健康管理業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3. 11. 10	株式会社メディカル・コンシェルジュ 仙台支社 宮城県仙台市宮城野区榴岡1-1-1 法人番号9011001035190	一般	-	1,616,340	-				
81	軟X線ビームライン高度化用装置類の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3. 11. 11	株式会社テクノポート 東京都墨田区京島2丁目8番12号 法人番号9010501022351	一般	-	11,330,000	-				
82	次世代放射光施設の線型加速器用測定用具設置のための削孔作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美西八丁目1番地7	R3. 11. 17	株式会社ティ・ビーダイヤモンド 京都府京都市南区上鳥羽中河原7番 法人番号1130001028299	一般	-	1,100,000	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
83	高エネルギー中性子測定用信号処理回路の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.11.18	株式会社テクノエービー 茨城県ひたちなか市馬渡2976-15 法人番号9050001008822	一般	-	2,827,000	-				
84	GPGPU3090搭載計算ノードの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.11.18	株式会社ファナティック 東京都千代田区五番町1-11 法人番号4010001100018	一般	-	5,333,900	-				
85	不等間隔回折格子の刻線作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.11.18	島津サイエンス西日本株式会社 奈良営業所 奈良県奈良市法蓮町973-9 法人番号8120001110398	一般	-	4,499,000	-				
86	次世代放射光施設の蓄積リング入射部用SIP組込型NEGポンプの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.11.25	株式会社アールデック 茨城県つくば市二の宮1-16-10 法人番号4050001015278	一般	-	3,319,800	-				
87	加速器技術開発用サーベイメータの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.11.26	富士電機株式会社 関西支社 大阪府大阪市北区大深町3-1 法人番号9020001071492	一般	-	3,841,200	-				
88	次世代放射光施設の制御系EtherCAT Master用PCIeボードの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.11.29	株式会社アドバネット 岡山県岡山市北区田中616-4 法人番号9260001000320	一般	-	3,080,000	-				
89	次世代放射光施設の蓄積リング入射系キッカー電磁石用高電圧IGBTモジュールの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.11.29	菱電商事株式会社 西日本支社 大阪府大阪市北区堂島2丁目2番2号 法人番号8013301012440	一般	-	8,167,500	-				
90	次世代放射光施設の蓄積リング入射系キッカー電磁石用高電圧キャパシタの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.11.30	株式会社コムクラフト 東京都杉並区桃井1-2-4 法人番号2011301002558	一般	-	5,258,000	-				
91	令和3年度液体窒素循環冷却装置メンテナンス	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.3	株式会社鈴木商館 西日本支店 岡山営業所 岡山県笠岡市五番町5-87 法人番号3011401003348	一般	-	3,278,000	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
92	次世代放射光施設のビームライン用フロントエンドネットワーク機器の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.3	株式会社アオバサイエンス 宮城県仙台市太白区富沢南二丁目11-5 法人番号5370001001419	一般	-	1,969,000	-				
93	次世代放射光施設的具体化に向けた加速器整備に関する総合調整に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.7	株式会社NAT 東北支社 青森県上北郡六ヶ所村大字尾敷字弥栄平1-19 法人番号6050001004683	一般	-	2,495,625	-				
94	次世代放射光施設的具体化に向けた加速器電源等の開発試験に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.7	株式会社NAT 東北支社 青森県上北郡六ヶ所村大字尾敷字弥栄平1-19 法人番号6050001004683	一般	-	2,495,625	-				
95	次世代放射光施設的具体化に向けた加速器ネットワークシステム等の開発試験に係る業務1名の派遣	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.7	株式会社NAT 東北支社 青森県上北郡六ヶ所村大字尾敷字弥栄平1-19 法人番号6050001004683	一般	-	2,495,625	-				
96	ファラデー回転子の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.9	株式会社日本レーザー 東京都新宿区西早稲田2-14-1 法人番号4011101016839	一般	-	2,599,300	-				
97	レーザー打音検査装置用単一縦モードファイバーレーザーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.9	ブネウム株式会社 埼玉県越谷市南越谷5-15-3 法人番号3030001064716	一般	-	4,565,000	-				
98	次世代放射光施設のビームライン用真空排気ユニットの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.20	株式会社アイリン真空 愛知県清須市春日東出8-1 法人番号8180001049284	一般	-	14,905,000	-				
99	次世代放射光施設のビームライン用モータドライバの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.20	株式会社メレック 東京都八王子市東浅川町5-16-10 法人番号8010101003934	一般	-	6,335,120	-				
100	レーザー応用計測用中赤外線レーザーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.20	カンタム・ウシカタ株式会社 神奈川県横浜市都筑区池辺町4-6-6 法人番号3010801002612	一般	-	4,398,900	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 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	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	
101	次世代放射光施設の高周波 信号モニタ用ケーブルの購 入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.21	エム・アールエフ株式会社 東京都千代田区神田須田町2-3-1NBF神 田須田町ビル9F 法人番号8010001012523	一般	-	14,260,933	-				
102	次世代放射光施設の電磁石 大電力直流電源用外部電流 モニタDCCTの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.21	東洋電源機器株式会社 神奈川県横浜市港北区新羽町2306 法人番号5020001021138	一般	-	2,084,500	-				
103	次世代放射光施設のビーム 診断用タイミング信号処理 回路の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.22	株式会社キャンドックスシステムズ 埼玉県行田市押上町15-21 法人番号3030001062158	一般	-	8,250,000	-				
104	次世代放射光施設の加速器 物品保管棚の整備	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.22	東北測器株式会社 宮城県仙台市宮城野区岩切字若宮前 46-1 法人番号8370601002417	一般	-	3,905,000	-				
105	次世代放射光施設のビーム 診断用MicroTCA.4高速デジ タイザの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.23	株式会社ミッシュインターナショナル 東京都立川市柏町4-56-1 園部ビ ル 法人番号4012801001584	一般	-	3,465,000	-				
106	次世代放射光施設のビーム 診断用MicroTCA.4MCH、CPU モジュールの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.23	株式会社スターブリッジ 東京都立川市柴崎町3-5-10 法人番号1012801006479	一般	-	2,860,000	-				
107	次世代放射光施設の19イン チラック用ケーブルラダー の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.24	庄子電気株式会社 宮城県仙台市若林区鶴代町4-60-2 法人番号6370001003199	一般	-	11,660,000	-				
108	リークディテクタの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.24	株式会社京都タカオン 京都府京都市左京区丸太町通川端東入 ル東丸太町18-1 法人番号1130001007716	一般	-	2,552,000	-				
109	超高速光シャッター装置の 購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.24	株式会社ルクスレイ 兵庫県西宮市甲子園口3-28-22 法人番号9140001073436	一般	-	2,464,000	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 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	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	
110	次世代放射光施設の線型加 速器用地磁気補正コイルの 製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.12.27	株式会社アイデン 兵庫県神戸市西区見津丘2-2-3 法人番号3140001004371	一般	-	4,730,000	-				
111	高エネルギー光子測定のため のデジタイザの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.1.11	ハヤシレビック株式会社 東京都豊島区北大塚1-28-3 法人番号4013301010191	一般	-	1,772,100	-				
112	二結晶分光器安定化用部品 の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.1.12	神津精機株式会社 神奈川県川崎市麻生区栗木2-6-1 5 法人番号4020001075449	一般	-	8,772,500	-				
113	炭素線輸送系真空ダクトの 製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.1.13	株式会社京都タカオン 京都府京都市左京区丸太町通川端東入 ル東丸太町18-1 法人番号1130001007716	一般	-	4,950,000	-				
114	ブラッグコヒーレントX線 回折イメージング測定用コン デンサーレンズの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.1.14	株式会社ルクスレイ 兵庫県西宮市甲子園口3-28-22 法人番号9140001073436	一般	-	4,484,040	-				
115	次世代放射光施設のビーム ライン用EtherCAT対応I/O ボードの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.1.20	日立造船株式会社 大阪府大阪市住之江区南港北1-7- 89 法人番号3120001031541	一般	-	3,267,000	-				
116	次世代放射光施設の電磁石 電源の設置・配線作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.1.26	工藤電機株式会社 宮城県仙台市太白区西多賀3-1-5 法人番号3370001001643	一般	-	3,850,000	-				
117	次世代放射光施設のビーム ライン機器用真空計の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.1.26	株式会社アイリン真空 愛知県清須市春日東出81 法人番号8180001049284	一般	-	8,547,000	-				
118	関西光科学研究所北側構内 道路周辺保全対策工事設計 業務	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.1.28	中電技術コンサルタント株式会社 関 西事務所 大阪府大阪市淀川区宮原四丁目1番45 号 法人番号6240001006974	一般	-	5,390,000	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	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	
119	次世代放射光施設の加速器機器搬入作業場用移動式発電設備の運用管理業務	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.1	日立造船株式会社 大阪府大阪市住之江区南港北1-7-89 法人番号3120001031541	一般	-	14,905,000	-				
120	次世代放射光施設のビーム診断システム用冷却水配管の設置作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.1	株式会社クリハラント 大阪府大阪市北区西天満4-8-17 宇治電ビルディング6階 法人番号9120001063141	一般	-	7,040,000	-				
121	次世代放射光施設のビーム診断用MTCA.4高速デジタル及びダウンコンバータの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.2	ハヤシレビック株式会社 東京都豊島区北大塚1-28-3 法人番号4013301010191	一般	-	5,530,800	-				
122	卓上型5軸CNC加工機等の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.3	株式会社ルクスレイ 兵庫県西宮市甲子園口3-28-22 法人番号9140001073436	一般	-	1,974,500	-				
123	次世代放射光施設の電磁石大電力直流電源外部電流モニタDCCT用AD変換ユニットの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.3	大倉電気株式会社 埼玉県坂戸市につさい花みず木1-4-4 法人番号8030001069611	一般	-	6,050,000	-				
124	Wi-Fiインカム装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.3	株式会社エクセリ 東京都中央区日本橋浜町2-30-1 I I Kビル6F 法人番号5010001061498	一般	-	3,537,050	-				
125	次世代放射光施設の蓄積リング用入射部真空系機器据付作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.4	日立造船株式会社 東京本社 東京都品川区南大井6-26-3 法人番号3120001031541	一般	-	21,945,000	-				
126	次世代放射光施設の加速器制御用データベースサーバーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.4	株式会社HPCテック 東京都中央区日本橋富沢町7-13 洋和ビル4F 法人番号7010001120401	一般	-	12,540,000	-				
127	次世代放射光施設制御系パラメータDB用計算機およびWEBサーバーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.10	兼松エレクトロニクス株式会社 東京都中央区京橋2-13-10 法人番号3010001040339	一般	-	8,008,000	-				



令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 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	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	
128	次世代放射光施設のビーム ライン用補助コイル付き電 磁石移相器用電源の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.14	工藤電機株式会社 宮城県仙台市太白区西多賀3-1-5 法人番号3370001001643	一般	-	12,650,000	-				
129	次世代放射光施設の加速器 制御系配線作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.14	住友電設株式会社 大阪府大阪市西区阿波座2-1-4 法人番号7120001044515	一般	-	20,702,000	-				
130	次世代放射光施設の蓄積リ ング用入射部アプソーバ1 真空管及び入射部接続管の 製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.25	日立造船株式会社 東京本社 東京都品川区南大井6-26-3 法人番号3120001031541	一般	-	14,300,000	-				
131	次世代放射光施設の蓄積リ ング用横挿入アプソーバ及 びRFコンタクトの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.25	株式会社トヤマ 神奈川県足柄上郡山北町岸3816- 1 法人番号6021001026480	一般	-	5,940,000	-				
132	次世代放射光施設の軟X線 ナノ吸収分光ビームライ ン用ウォルター型集光鏡の購 入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.3.11	株式会社ジェイテックコーポレーショ ン 大阪府茨木市彩都やまぶき2-5-38 法人番号5140001023717	一般	-	7,700,000	-				
133	次世代放射光施設の蓄積リ ング用電磁石冷却水配管継 手等の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.3.11	株式会社東栄科学産業 宮城県仙台市太白区富沢4-8-29 法人番号3370001002030	一般	-	2,310,000	-				
134	次世代放射光施設の加速器 システム用RF計測受動部品 の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.3.15	エム・アールエフ株式会社 東京都千代田区神田須田町2-3-1NBF 神田須田町ビル9F 法人番号8010001012523	一般	-	13,648,836	-				
135	次世代放射光施設の線型加 速器基準クロック用アイソ レータの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.3.15	緑屋電気株式会社 東京都中央区日本橋室町1-2-6 法人番号1010001058548	一般	-	2,420,000	-				
136	次世代放射光施設の加速器 制御用ファイルサーバの購 入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.3.15	兼松エレクトロニクス株式会社 東京都中央区京橋2-13-10 法人番号3010001040339	一般	-	9,768,000	-				

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 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	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	
137	次世代放射光施設のビーム ライン挿入光源用制御ラッ クの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4. 3. 16	日立造船株式会社 大阪府大阪市住之江区南港北1-7- 89 法人番号3120001031541	一般	-	14,960,000	-				
138	次世代放射光施設の加速器 用電荷計数システムの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4. 3. 16	株式会社アイデン 兵庫県神戸市西区見津が丘2-2-3 法人番号3140001004371	一般	-	11,000,000	-				
139	次世代放射光施設の蓄積リ ング入射部BPM用フロント エンド回路の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4. 3. 17	株式会社多摩川電子 神奈川県綾瀬市上土棚中3-11-2 3 法人番号7021001029706	一般	-	4,019,620	-				

※公益法人の区分において「公財」は「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」をいう。

(注) 必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	随意契約によることとした業務方法書又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	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	
1	令和3年度分 上下水道料金	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	木津川市 京都府木津川市 法人番号4000020262145	契約事務取扱細則29条1-(1)レ 電気、ガス若しくは水又は電話に係る役務について、供給又は提供を受けるとき	-	2,690,000	-					
2	令和3年度分 電気料金（播磨）	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	国立研究開発法人理化学研究所 播磨事業所 兵庫県佐用郡佐用町光都1-1-1 法人番号1030005007111	契約事務取扱細則29条1-(1)レ 電気、ガス若しくは水又は電話に係る役務について、供給又は提供を受けるとき	-	23,100,000	-					
3	関西光科学研究所（木津地区）ネットワークシステムの保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	ネットワンシステムズ株式会社 東京都千代田区丸の内2-7-2 JPTタワー 法人番号7010701007922	契約事務取扱細則29条1-(1)ル 物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の製造業者又は特定の技術を有する業者以外の者に施工させることが困難又は不利と認められるとき	-	1,698,840	-					
4	誘電体多層膜反射型回折格子の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	株式会社オカモトオプティクス 神奈川県横浜市区原町8-3-4 法人番号7020002009428	契約事務取扱細則29条1-(1)6 その他第1号に準ずる場合であって、契約相手方になり得る者を公募により、確認することが妥当であると契約責任者が判断したとき	-	3,276,900	-					参加者確認公募
5	職員用住宅（オプトハイツ）の賃貸借契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	兵庫県企業庁 兵庫県赤穂郡上郡町金出地1503-1 法人番号8000020280003	契約事務取扱細則29条1-(1)ラ 契約の目的物が、他をもって代えることのできない特定の土地、建物等又は美術品、工芸品等であるとき	-	3,252,600	-					
6	職員用住宅（オプトヒルズ）の賃貸借契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	兵庫県企業庁 兵庫県赤穂郡上郡町金出地1503-1 法人番号8000020280003	契約事務取扱細則29条1-(1)ラ 契約の目的物が、他をもって代えることのできない特定の土地、建物等又は美術品、工芸品等であるとき	-	3,192,600	-					
7	放射光物性研究棟及び同附属建屋の土地賃貸借	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.1	国立研究開発法人理化学研究所 播磨事業所 兵庫県佐用郡佐用町光都1-1-1 法人番号1030005007111	契約事務取扱細則29条1-(1)ヨ 当該場所で行うべき業務を行うことが不可能であることから場所が限定され、供給者が一に特定される土地や建物を購入又は賃貸借契約するとき	-	1,199,637	-					
8	赤外パルス光スペクトル計測装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.4.26	プネウム株式会社 埼玉県越谷市南越谷5-15-3 法人番号3030001064716	契約事務取扱細則29条1-(1)ヲ 特定の業者以外では販売、提供することができない物件を購入、借用、利用するとき	-	6,083,000	-					
9	自動制御レーザー発振器の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.5.6	コヒレント・ジャパン株式会社 東京都渋谷区代々木2-1-1新 宿マイズタワー26階 法人番号2010601024774	契約事務取扱細則29条1-(1)6 その他第1号に準ずる場合であって、契約相手方になり得る者を公募により、確認することが妥当であると契約責任者が判断したとき	-	14,943,500	-					参加者確認公募
10	次世代放射光施設整備開発センター仙台拠点建物賃貸借契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.5.31	国立大学法人東北大学 宮城県仙台市青葉区片平二丁目1番1号 法人番号7370005002147	契約事務取扱細則29条1-(1)ヨ 当該場所で行うべき業務を行うことが不可能であることから場所が限定され、供給者が一に特定される土地や建物を購入又は賃貸借契約（当該契約に付随する契約を含む。）するとき	-	11,151,404	-					

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 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	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	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	
11	次世代放射光施設整備 開発センター仙台拠点 借上宿舍賃貸借契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.6.11	宮城県住宅供給公社 宮城県仙台市青葉区上杉1丁目1 番20号 法人番号6370005001612	契約事務取扱細則29条1-(7) あらかじめ詳細な仕様を作成することが極めて 困難であると認められ、公募して企画書、 設計図書等を提出させ契約をするとき	-	3,994,020	-				
12	次世代放射光施設の蓄 積リング電子ビームモ ニター用X線ピンホール カメラの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	R3.6.17	神津精機株式会社 神奈川県川崎市麻生区栗木2-6 -15 法人番号4020001075449	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は再度 の入札をしても落札者がいないとき	-	12,980,000	-				
13	ICF152オールメタルセ クターゲート弁の開口 部交換部品等の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.7.1	株式会社アールデック 茨城県つくば市の宮1-16-10 法人番号4050001015278	契約事務取扱細則29条1-(1)チ 研究開発に係る設備機器の更新、改修、点検 保守（維持管理）等、当該設備機器の特殊性 や互換性の確保のために契約相手方が一に 限定されるとき	-	2,970,000	-				
14	実験棟遠方監視制御設 備点検作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.9.1	アズビル株式会社ビルシステムカ ンパニー関西支社 大阪府大阪市北区天満橋1-8- 30 法人番号9010001096367	契約事務取扱細則29条1-(1)ル 物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の 製造業者又は特定の技術を有する業者以外 の者に施工させることが困難又は不利と認め られるとき	-	3,850,000	-				
15	高出力LD励起YLFレー ザーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.9.1	AMPLITUDE JAPAN 合同会社 東京都中央区日本橋茅場町1-2 -5 日本ビルディング2号館1 F 法人番号6011003005277	契約事務取扱細則29条1-(1)ヲ 特定の業者以外では販売、提供することがで きない物件を購入、借用、利用するとき	-	7,029,000	-				
16	次世代放射光施設の蓄 積リング用入射系キッ カー電磁石の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.9.1	株式会社トーキン 宮城県仙台市太白区郡山6-7- 1 法人番号8370001001985	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は再度 の入札をしても落札者がいないとき	-	14,300,000	-				
17	次世代放射光施設蓄積 リング用セラミックダ クトの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.9.3	コスモ・テック株式会社 東京都中央区日本橋本町4-2- 9 法人番号8010001043592	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は再度 の入札をしても落札者がいないとき	-	12,427,800	-				
18	自動バルブ制御システ ムの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.9.13	日本カンタム・デザイン株式会社 東京都豊島区高松1-11-16 法人番号3013301029695	契約事務取扱細則29条1-(1)ヲ 特定の業者以外では販売、提供することがで きない物件を購入、借用、利用するとき	-	3,278,000	-				
19	集光ミラー調整機構の 改造	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.4	株式会社ジェイテックコーポレー ション 大阪府茨木市彩都やまぶき2-5-38 法人番号5140001023717	契約事務取扱細則29条1-(16) その他第1号に準ずる場合であって、契約相 手方になり得る者を公募により、確認するこ とが妥当であると契約責任者が判断したとき	-	3,300,000	-				参加者確認公 募
20	次世代放射光施設のDC セプトム電磁石用電源 の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3.10.6	工藤電機株式会社 宮城県仙台市太白区西多賀3-1 -5 法人番号3370001001643	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は再度 の入札をしても落札者がいないとき	-	7,579,000	-				

令和3年4月～令和4年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 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	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	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	
21	単一空間モード高出力 Nd:YAGレーザーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光学科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 10. 19	レイチャーシステムズ株式会社 東京都新宿区舟町7番地ロクサン ビル7階 法人番号9011101033607	契約事務取扱細則29条1-(16) その他第1号に準ずる場合であって、契約相 手方になり得る者を公券により、確認するこ とが妥当であると契約責任者が判断したとき	-	4,180,000	-					参加者確認公 券
22	次世代放射光施設整備 開発センター仙台拠点 建物賃貸借契約（農学 部）	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光学科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 10. 29	国立大学法人東北大学 宮城県仙台市青葉区片平二丁目1 番1号 法人番号7370005002147	契約事務取扱細則29条1-(1)ヨ 当該場所で行うことが 不可能であることから場所が限定され、供給 者が一に特定される土地や建物を購入又は賃 借契約（当該契約に付随する契約を含む。） するとき	-	918,348	-					
23	ガラスレーザー用部品 の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光学科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 11. 25	AMPLITUDE JAPAN 合同会社 東京都中央区日本橋茅場町1-2 -5 日本ビルディング2号館1 F 法人番号6011003005277	契約事務取扱細則29条1-(1)ヲ 特定の業者以外では、販売、提供すること ができない物件を購入、借用、利用するとき	-	6,525,640	-					
24	次世代放射光施設の線 型加速器用機器設置に 伴う養生作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光学科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 11. 30	株式会社花菱グループ 神奈川県横浜市中区常盤町5-57竹 内ビル6F 法人番号3020001004350	契約事務取扱細則29条1-(1)4 競争に付しても入札者がいないとき、又は再度 の入札をしても落札者がいないとき	-	2,475,000	-					
25	プラットフォームレー ザーYAGレーザー用励起 チャンパーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光学科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 12. 1	タレスジャパン株式会社 東京都港区赤坂2-17-7 赤 坂留池タワー8階 法人番号4010401057023	契約事務取扱細則29条1-(1)ヲ 特定の業者以外では販売、提供すること ができない物件を購入、借用、利用するとき	-	2,323,200	-					
26	フェムト秒パルス整形 装置Dazzler用RF発生器 の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光学科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 12. 2	ブネウム株式会社 埼玉県越谷市南越谷5-15-3 法人番号3030001064716	契約事務取扱細則29条1-(1)ヲ 特定の業者以外では販売、提供すること ができない物件を購入、借用、利用するとき	-	3,614,600	-					
27	Ge核種分析装置の修理	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光学科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 12. 6	セイコー・イーザーアンドジー株 式会社 千葉県千葉市美浜区中瀬1-8 法人番号1040001012832	契約事務取扱細則29条1-(1)ル 物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の 製造業者又は特定の技術を有する業者以外 の者に施工させることが困難又は不利と認めら れるとき	-	6,930,000	-					
28	高純度炭素線生成ター ゲットシステムの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光学科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R3. 12. 20	日立造船株式会社 大阪府大阪市住之江区南港北一丁 目7番89号 法人番号3120001031541	契約事務取扱細則29条1-(16) その他第1号に準ずる場合であって、契約相 手方になり得る者を公券により、確認するこ とが妥当であると契約責任者が判断したとき	-	7,150,000	-					参加者確認公 券
29	Nd:YAG励起レーザーの 修理	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光学科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4. 1. 4	AMPLITUDE JAPAN 合同会社 東京都中央区日本橋茅場町1-2 -5 日本ビルディング2号館1 F 法人番号6011003005277	契約事務取扱細則29条1-(1)ル 物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の 製造業者又は特定の技術を有する業者以外 の者に施工させることが困難又は不利と認めら れるとき	-	4,875,200	-					

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 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	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	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	
30	次世代放射光施設の蓄積リング用パルスセプタム入射側チェンバの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.7	日立造船株式会社 東京本社 東京都品川区南大井6-26-3 法人番号3120001031541	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は再度 の入札をしても落札者がいないとき	-	12,980,000	-					
31	次世代放射光施設の蓄積リング用入射部BPM真空ダクトの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.14	日立造船株式会社 東京本社 東京都品川区南大井6-26-3 法人番号3120001031541	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は再度 の入札をしても落札者がいないとき	-	14,850,000	-					
32	次世代放射光施設の蓄積リング用DCセプタム電磁石チェンバの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所 管理部長 羽石 明博 京都府木津川市梅美台西八丁目1番地7	R4.2.28	日立造船株式会社 東京本社 東京都品川区南大井6-26-3 法人番号3120001031541	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は再度 の入札をしても落札者がいないとき	-	12,100,000	-					

※公益法人の区分において「公財」は「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」をいう。

(注) 必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。