

平成29年4月～平成30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	
	該当なし											

※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。

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	正門歩道法面補修工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.10.31	株式会社尾田組 奈良県奈良市高畑 町738番地の2 法人番号6150001000458	契約事務取扱細則29条1-(2)イ 災害応急復旧等緊急の必要により競争 に付することができないとき	-	7,408,800	-					

※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。

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	放射光物性研究棟機械室運転保守業務請負契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.4.1	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丁目20番5号 法人番号1140001039709	一般	-	15,163,200	-				
2	関西光科学研究所（木津地区） 車両運行管理業務	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.4.1	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 鉾町87番地 法人番号3011101023258	一般	-	11,664,000	-				
3	関西光科学研究所のWEBシステム 設計及び開発並びに関連サーバ 類の運用及び管理業務請負契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.4.1	システムスクエア株式会社 大阪府 淀川区西宮原2丁目7番61号トラモン ド新大阪ビル 法人番号4120001130359	一般	-	7,776,000	-				
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 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.4.1	一般財団法人日本健康増進財団 東 京都渋谷区恵比寿1丁目24番4号 法人番号5011005003767	一般	-	3,233,574	-				
5	レーザー電子加速実験支援と データ取得支援業務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 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.4.1	日本アドバンステクノロジー株式 会社 関西支社 大阪府茨木市春日1 丁目16番7号ステイションコーポ茨木 208 法人番号6050001004683	一般	-	10,474,920	-				
6	放射光ビームラインの管理・運営 に係る労働者派遣契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.4.1	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丁目20番 5号 法人番号1140001039709	一般	-	24,309,720	-				
7	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 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.4.1	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丁目20番 5号 法人番号1140001039709	一般	-	21,597,840	-				JAEAとの共同 調達。契約手 続きはJAEAが 実施。契約金 額はQSTの負 担額。
8	チタンサファイア結晶の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.5.17	F I Tリーディングテックス株式会社 東京都中央区日本橋大伝馬町2-7 法人番号1010001038500	一般	-	24,547,320	-				
9	物性棟チラー冷凍機圧縮機の交 換	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.6.8	ダイキン工業株式会社 西日本サー ビス部 姫路サービスステーション 兵庫県姫路市飯田1丁目7 2 法人番号8120001059660	一般	-	3,780,000	-				
10	実験棟、科学館他受変電設備定 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 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.6.8	アオキテクノ株式会社 滋賀県守山市金森町917番地 法人番号4160001015176	一般	-	2,592,000	-				

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	
11	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 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 6. 13	有限会社中川電気保全サービス 大 阪府大阪市都島区都島本通5丁目12番 13号 法人番号3120002004612	一般	-	1,890,000	-				
12	計算・先端情報センター棟他蓄 電池の交換	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 6. 15	アオキテクノ株式会社 滋賀県守山市金森町917番地 法人番号4160001015176	一般	-	1,598,400	-				
13	空調用リモートユニットの更新	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 6. 21	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 天満橋一丁目8番30号 法人番号9010001096367	一般	-	4,644,000	-				
14	高繰り返し・高耐圧パルスバル ブの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 6. 21	株式会社サイエンスラボラトリーズ 千葉県松戸市小金原7丁目10番2 5 法人番号8040001035471	一般	-	4,957,200	-				
15	ファイバー融着器の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 7. 4	株式会社光響 京都府京都市下京区 烏丸通四条下る水銀屋町637番地 法人番号2130001047554	一般	-	5,402,160	-				
16	8チャンネルアナログ時間デジタ ル変換装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 7. 11	株式会社オブティマ 東京都江戸川 区中葛西5丁目32番8号 法人番号8011701014008	一般	-	4,266,000	-				
17	全反射メスパウアー分光専用X線 集光ミラー素子の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 9. 13	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 丁目4番35号 法人番号5140001023717	一般	-	4,914,000	-				
18	高速ガスバルブシステムの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 9. 28	株式会社日本レーザー 東京都新宿 区西早稲田2丁目14番1号 法人番号4011101016839	一般	-	4,399,920	-				
19	物性棟空調機ACP-8の交換	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 10. 24	日本空調サービス株式会社 大阪支 店 大阪府箕面市船場東2-4-5 6 法人番号6180001002699	一般	-	3,780,000	-				
20	実験棟空調設備他自動制御機器 点検作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 10. 26	株式会社エアシス 兵庫県神戸市西 区前開南町2丁目14-9 法人番号4140001029863	一般	-	1,219,968	-				

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	
21	生体高分子の構造機能解析のための並列計算機システムの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 11. 2	株式会社コンカレントシステムズ 大阪府大阪市西区江戸堀1丁目19番10号 法人番号6120001043377	一般	-	7,214,400	-				
22	ターボ冷凍機（RC-E02） 開放点検整備作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 11. 9	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番82号 法人番号8120001059660	一般	-	2,430,000	-				
23	交換用冷凍機の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 11. 15	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	-	3,024,000	-				
24	偏光素子とシアリング型波面計測装置を用いた磁場強度分布計算コードの開発	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 12. 13	株式会社日本レーザー 東京都新宿区西早稲田2丁目14番1号 法人番号4011101016839	一般	-	1,998,000	-				
25	物性棟熱源コントローラの更新	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 15	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一丁目8番30号 法人番号9010001096367	一般	-	4,752,000	-				
26	ターゲット薄膜コート装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 15	株式会社アド・サイエンス 千葉県船橋市本町2丁目2番7号 法人番号4040001016616	一般	-	5,475,600	-				
27	スキャナータイプ画像解析装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 17	和研薬株式会社 京都府京都市左京区一乗寺西水干町17番地 法人番号5130001029574	一般	-	9,504,000	-				
28	レーザー加速実験に使用する位相・強度測定装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 17	フォトテック株式会社 埼玉県さいたま市南区南浦和1丁目2番17号 法人番号5030001007202	一般	-	4,965,840	-				
29	スペクトロメーターの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 17	フォトテック株式会社 埼玉県さいたま市南区南浦和1丁目2番17号 法人番号5030001007202	一般	-	1,922,400	-				
30	レーザービームライン用真空排気装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 19	株式会社VICインターナショナル 東京都西多摩郡瑞穂町長岡2丁目1番地2 法人番号8013101004571	一般	-	3,466,800	-				

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	
31	PCクラスタ計算ノードの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 22	株式会社コンカレントシステムズ 大阪府大阪市西区江戸堀1丁目19 番10号 法人番号6120001043377	一般	-	1,759,320	-				
32	集光用軸外し放物面鏡の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 23	有限会社岡本光学加工所 神奈川県 横浜市磯子区原町8番34号 法人番号7020002009428	一般	-	9,666,000	-				
33	マルチチャンネルプレートアッ センブリの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 25	浜松ホトニクス株式会社 静岡県浜 松市東区市野町1126番地の1 法人番号2080401004193	一般	-	5,569,560	-				
34	ウエッジミラー類の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 1. 26	昭和オプトロニクス株式会社 東京 都世田谷区新町3丁目5番3号 法人番号5010901005034	一般	-	5,173,200	-				
35	カラー複合機の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 2. 8	富士ゼロックス京都株式会社 京都 営業部 京都府京都市中京区三条通 烏丸西入御倉町85番地1 法人番号8130001023327	一般	-	2,037,960	-				
36	チタンサファイア結晶の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 2. 14	株式会社ハナムラオプティクス 神 奈川県横浜市保土ヶ谷区岩井町1-7 保土ヶ谷駅ビル4F 法人番号9020001034144	一般	-	7,358,148	-				
37	空間分解スペクトロメーター装 置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 2. 19	宮野医療器株式会社 兵庫県神戸市 中央区楠町5-4-8 法人番号2140001011212	一般	-	8,856,000	-				
38	顕微メスバウアー分光専用X線集 光ミラー素子の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 2. 21	株式会社ジェイテックコーポーレ ション 大阪府茨木市彩都やまぶき 2丁目4番35号 法人番号5140001023717	一般	-	4,924,800	-				
39	励起用チタンサファイア結晶の 購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 2. 28	F I Tリーディングンテックス株式会社 東京都千代田区神田美倉町10番地 法人番号1010001038500	一般	-	3,611,520	-				
40	自動アライナの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 3. 6	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	-	5,572,800	-				

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	
41	試料調製用精密天びん一式の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 3. 9	タツミ産業株式会社テクノポリスC Sセンター 兵庫県たつの市新宮町 光都1-19-1 法人番号7140001059998	一般	—	2,176,200	—				
42	原子間力顕微鏡一体型レーザー 光学顕微鏡の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 3. 16	官野医療器株式会社 兵庫県神戸市 中央区楠町5-4-8 法人番号2140001011212	一般	—	29,808,000	—				
43	レーザー高品質化装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 3. 19	AMPLITUDE JAPAN合同会社 東京都中 央区日本橋茅場町1-2-5 法人番号6011003005277	一般	—	52,488,000	—				
44	高感度画像計測装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 3. 19	アンドール・テクノロジーLtd 東京 都品川区東品川3-32-42 法人番号6700150007272	一般	—	17,231,130	—				
45	多層膜ミラーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 3. 26	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	—	9,871,200	—				
46	高安定・高精度ミラーホルダー の試作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30. 3. 27	金属技研株式会社滋賀工場 滋賀県 愛知郡愛荘町松尾寺1066 法人番号4011201010452	一般	—	7,992,000	—				

※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。

平成29年4月～平成30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	関西光科学研究所で使用する電気の需給契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 4. 1	関西電力株式会社 大阪市北区中之島3丁目6番16号 法人番号3120001059632	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	-	117,329,619	-					
2	放射光物性研究棟及び同付属建屋土地賃貸借契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 4. 1	国立研究開発法人理化学研究所 兵庫県佐用郡佐用町光都1丁目1番1号 法人番号1030005007111	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	-	1,296,462	-					
3	職員用住宅の賃貸借契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 4. 1	兵庫県企業庁 兵庫県神戸市中央区下山手通4丁目18番2号 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	-	2,574,000	-					
4	職員用住宅の賃貸借契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 4. 1	兵庫県企業庁 兵庫県神戸市中央区下山手通4丁目18番2号 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	-	4,165,200	-					
5	職員用住宅の賃貸借契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 4. 1	相生ホールディングス株式会社 兵庫県相生市山手1丁目833番地の1 法人番号5140001039928	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	-	1,428,000	-					
6	120mmφチタンサファイア結晶マウントの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 5. 22	株式会社日本レーザー 東京都新宿区西早稲田2丁目14番1号 法人番号4011101016839	契約事務取扱細則29条1-(1)ラ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	-	1,730,160	-					
7	高濃度PCB含有蛍光灯安定器の処分	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 9. 20	中間貯蔵・環境安全事業株式会社 北九州PC 福岡県北九州市若松区響町1-62-24 法人番号2010401053420	量子科学技術研究開発機構契約事務取扱細則第29条1項1号イ（法令の規定により、契約の相手方が一に定められているとき）に準ずる	-	2,082,628	-					
8	空間光位相変調器の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 10. 12	浜松ホトニクス株式会社 静岡県浜松市東区市野町1126番地の1 法人番号2080401004193	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	-	1,944,000	-					参加者確認 公募
9	CCD検出器の交換部品の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29. 11. 22	宮野医療器株式会社 兵庫県神戸市中央区楠町5丁目4番8号 法人番号2140001011212	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	-	3,996,000	-					参加者確認 公募

平成29年4月～平成30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	
10	空調自動制御用指示調節計の更新	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.12.18	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一丁目8番30号 法人番号9010001096367	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	-	1,674,000	-					
11	ガラスロッドの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.12.19	AMPLITUDE JAPAN合同会社 東京都中央区日本橋茅場町1-2-5 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	-	7,560,000	-					
12	分光結晶冷却装置定期メンテナンス	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H29.12.27	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	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	-	3,024,000	-					
13	LD励起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 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30.2.8	AMPLITUDE JAPAN合同会社 東京都中央区日本橋茅場町1-2-5 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	-	2,586,600	-					
14	JTEC製KB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 量子ビーム科学研究部門 関西光科学研究所 管理部長 中谷 哲 京都府木津川市梅美台八丁目1番地7	H30.3.27	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	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	-	4,028,400	-					

※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。