

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3-1

	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	
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	NanoTerasuの運用に関する 環境・個人被ばく線量測定 業務単価契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	長瀬ランダウア株式会社 茨城県つく ば市諏訪 C 2 2 街区 1 法人番号 8050001018021	一般	-	3, 936, 680	-				
2	NanoTerasuの加速器ネット ワークサーバーシステム等 の維持管理及び精密測量に 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村舟 石川駅西 2 丁目 4 番地 4 法人番号 6050001004683	一般	-	10, 980, 750	-				
3	NanoTerasuの加速器ネット ワークデータベースと挿入 光源制御システム等の維持 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村舟 石川駅西 2 丁目 4 番地 4 法人番号 6050001004683	一般	-	10, 980, 750	-				
4	NanoTerasuの加速器ネット ワークと蓄積リング制御シ ステム等の維持管理に係る 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村舟 石川駅西 2 丁目 4 番地 4 法人番号 6050001004683	一般	-	10, 980, 750	-				
5	NanoTerasuの線型加速器周 辺機器等の維持管理に係る 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村舟 石川駅西 2 丁目 4 番地 4 法人番号 6050001004683	一般	-	10, 980, 750	-				
6	NanoTerasuの蓄積リング電 磁石と電磁石電源の維持管 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村舟 石川駅西 2 丁目 4 番地 4 法人番号 6050001004683	一般	-	10, 980, 750	-				
7	NanoTerasuの蓄積リング冷 却水システムと加速器作業 工程管理に係る業務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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村舟 石川駅西 2 丁目 4 番地 4 法人番号 6050001004683	一般	-	10, 980, 750	-				
8	NanoTerasuの電子ビームモ ニタ用ソフトウェアシステ ムの維持管理及び精密測量 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村舟 石川駅西 2 丁目 4 番地 4 法人番号 6050001004683	一般	-	10, 980, 750	-				
9	NanoTerasuの電子ビームモ ニタ用ハードウェアシステ ムの維持管理に係る業務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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社NAT 茨城県那珂郡東海村舟 石川駅西 2 丁目 4 番地 4 法人番号 6050001004683	一般	-	10, 980, 750	-				

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	NanoTerasuにおける保安管 理及び防災業務等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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	原子力エンジニアリング株式会社 茨 城県那珂郡東海村大字村松字平原3 1 2 9 番地の2 9 法人番号 1050001004639	一般	-	12, 178, 650	-				
11	NanoTerasuにおける労働安全衛生管理業務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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	原子力エンジニアリング株式会社 茨 城県那珂郡東海村大字村松字平原3 1 2 9 番地の2 9 法人番号 1050001004639	一般	-	12, 178, 650	-				
12	NanoTerasuにおける安全情報 の整備及び施設安全業務 の総括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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	原子力エンジニアリング株式会社 茨 城県那珂郡東海村大字村松字平原3 1 2 9 番地の2 9 法人番号 1050001004639	一般	-	12, 178, 650	-				
13	NanoTerasuにおける作業管理に 関する調査及び総括業務 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	原子力エンジニアリング株式会社 茨 城県那珂郡東海村大字村松字平原3 1 2 9 番地の2 9 法人番号 1050001004639	一般	-	12, 178, 650	-				
14	NanoTerasuの運用に関する 成果発信および広報調整に 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	原子力エンジニアリング株式会社 茨 城県那珂郡東海村大字村松字平原3 1 2 9 番地の2 9 法人番号 1050001004639	一般	-	12, 977, 250	-				
15	NanoTerasu共用ビームライン の装置及び関連施設の維持 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社日本アクシス 茨城県ひたち なか市新光町3 8 番地 法人番号 2050001006989	一般	-	8, 584, 950	-				
16	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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社エーイーティー 神奈川県川 崎市麻生区栗木2 丁目7 番6 号 法人 番号9020001065057	一般	-	2, 104, 300	-				
17	NanoTerasu加速器制御ネット ワーク機器の保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	住友電設株式会社 大阪府大阪市西区 阿波座2 丁目1 番4 号 法人番号 7120001044515	一般	-	7, 953, 000	-				
18	NanoTerasu加速器制御系 ネットワーク運用技術開発 用機器の保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	住友電設株式会社 大阪府大阪市西区 阿波座2 丁目1 番4 号 法人番号 7120001044515	一般	-	6, 613, 200	-				

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	
19	NanoTerasu施設運営に係る 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	NECネットエスアイ株式会社 東京都 港区芝浦3丁目9番14号 法人番号 6010001135680	一般	-	2,046,000	-				
20	放射線従事者管理等システ ムの保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社GROWTH JAPAN TECHNOLOGIES 宮城県仙台市青葉区本町1丁目5番2 8号カーニープレイス仙台駅前通60 3号室 法人番号9370001048877	一般	-	3,664,100	-				
21	加速器制御系オンラインDB サーバー及びアーカイブDB サーバー運用技術開発用機 器の保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社HPCテック 東京都中央区 日本橋富沢町7番13号 法人番号 7010001120401	一般	-	2,024,000	-				
22	NanoTerasu加速器運転保守 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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社NAT 青森県上北郡六ヶ所 大字尾駁字弥栄平1-19 法人番号 6050001004683	一般	-	142,876,800	-				
23	NanoTerasuセンター用複合 機の保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	キャノンマーケティングジャパン株式 会社 東京都港区港南2丁目16番6 号 法人番号5010401008297	一般	-	2,483,448	-				
24	高精度光信号送受信器の購 入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社多摩川電子 神奈川県綾瀬市 上土棚中三丁目11番23号 法人番 号7021001029706	一般	-	13,134,000	-				
25	NanoTerasu入射部DCセプタ ム電磁石予備機の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社トーキン 宮城県白石市旭町 7-1-1 法人番号8370001001985	一般	-	10,978,000	-				
26	高精度ビーム不安定性抑制 用高周波半導体増幅器の購 入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社アールアンドケー 静岡県富 士市前田721番地の1 法人番号 5080101008038	一般	-	22,176,000	-				
27	蓄積電子ビーム不安定性抑 制用瞬停保護装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 2	株式会社東栄科学産業 宮城県仙台市 太白区富沢4丁目8番29号 法人番 号3370001002030	一般	-	5,784,900	-				

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	
28	蓄積リング入射部キッカー 電磁石コア用鋼板の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社トーキン 宮城県白石市旭町 7丁目1番1号 法人番号 8370001001985	一般	-	5,808,000	-				
29	高精度蓄積電子ビームモニ タ用MTCABOARDの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 4	三菱電機ディフェンス&スペースステク ノロジーズ株式会社 東京都品川区大 崎1丁目15番9号 法人番号 7010701017021	一般	-	24,196,700	-				
30	蓄積リング高周波空洞温調 設備用分電盤の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社ネクスト 東京都品川区南品 川2丁目15番10号 法人番号 3010701007901	一般	-	6,008,750	-				
31	ビーム輸送部用偏向磁石電 源の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 17	工藤電機株式会社 宮城県仙台市太白 区西多賀3丁目1番5号 法人番号 3370001001643	一般	-	18,700,000	-				
32	試料冷却実験用液体ヘリウ ムデュワーの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社鈴木商館 東京都板橋区舟渡 1丁目12番11号 法人番号 3011401003348	一般	-	9,680,000	-				
33	軟X線ナノ吸収分光ビーム ラインの高磁場XMCD装置で 用いる光学素子の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 11	夏目光学株式会社 長野県飯田市鼎上 茶屋3461番地 法人番号 6100001022630	一般	-	8,470,000	-				
34	線型加速器のグリッド付き 熱カソードの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 5. 15	丸文株式会社 東京都中央区日本橋大 伝馬町8番1号 法人番号 8010001057337	一般	-	5,500,000	-				
35	挿入光源用電磁石電源の購 入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 5. 23	工藤電機株式会社 宮城県仙台市太白 区西多賀3丁目1番5号 法人番号 3370001001643	一般	-	8,800,000	-				
36	超伝導電磁石の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 5. 28	ジャパンスーパーコンダクタテクノロ ジー株式会社 兵庫県神戸市西区高塚 台1丁目5番5号 法人番号 5140001022058	一般	-	28,820,000	-				

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	
37	蓄積リング可視光取り出し 光学系の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 5. 30	株式会社トヤマ 神奈川県足柄上郡山 北町岸3 8 1 6 番地1 法人番号 6021001026480	一般	-	26, 400, 000	-				
38	電磁石インターロックのシ ステム改修	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 6. 9	カナデビア株式会社 大阪府大阪市住 之江区南港北1 丁目7 番8 9 号 法人 番号3120001031541	一般	-	3, 575, 000	-				
39	精密磁場測定用3次元磁場 測定システムの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 6. 16	神津精機株式会社 神奈川県川崎市麻 生区栗木2 丁目6 番1 5 号 法人番号 4020001075449	一般	-	15, 840, 000	-				
40	高精度蓄積電子ビーム不安 定性抑制用ハイブリッド回 路の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 6. 10	株式会社ハイテック 東京都中野区本 町4 丁目4 4 番1 8 号 法人番号 3011201004380	一般	-	12, 741, 960	-				
41	ゲートバルブの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 6. 23	株式会社アールデック 茨城県つくば 市二の宮1 丁目1 6 番地の1 0 法人 番号4050001015278	一般	-	3, 185, 600	-				
42	蓄積リング高周波導波管冷 温水循環装置の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 6. 30	株式会社大洋バルブ製作所 東京都大 田区中央8 丁目4 2 番2 号 法人番号 3010801006456	一般	-	9, 713, 000	-				
43	NanoTerasu加速器制御系検 証用環境のサーバー・ネッ トワークラック等の製作及 び設置	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 7. 2	日鉄ソリューションズ株式会社 東京 都港区虎ノ門1 丁目1 7 番1 号 法人 番号9010001045802	一般	-	5, 830, 000	-				
44	高精度クロック信号発生器 の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 7. 4	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1 5 番地2 1 法 人番号3030001062158	一般	-	17, 930, 000	-				
45	排気装置類の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 7. 8	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	-	12, 012, 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	
46	線型加速器用高周波ダウン 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 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7.7.9	ハヤシレピック株式会社 東京都豊島 区北大塚1-28-3 法人番号 4013301010191	一般	-	9,553,500	-				
47	イオンポンプの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7.7.7	株式会社アイリン真空 愛知県清須市 春日東出8 1 番地□法人番号 8180001049284	一般	-	6,631,900	-				
48	蓄積リング用大電力クライ ストロン設置作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7.7.14	ニチコン株式会社 東京都中央区日本 橋茅場町2-1-1 法人番号 2130001022029	一般	-	6,480,100	-				
49	デジタルマイクロスコープ の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7.7.25	株式会社キーエンス 大阪府大阪市東 淀川東中島1 丁目3 番1 4 号 法人番 号4120001051530	一般	-	6,020,300	-				
50	電機制御ラック等の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7.7.23	株式会社トヤマ 神奈川県足柄上郡山 北町岸3 8 1 6 番地1 法人番号 6021001026480	一般	-	5,830,000	-				
51	IP画像読取装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7.8.5	ポニー工業株式会社 大阪府大阪 市中央区南船場3 丁目3 番2 7 号 法人番号7120001089337	一般	-	17,820,000	-				
52	高磁場エンドステー ション用試料搬送機構 の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7.8.27	株式会社テクノポート 東京都墨 田区京島2 丁目8 番1 2 号 法人 番号9010501022351	一般	-	7,194,000	-				
53	モニターチャンバー等 の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7.8.29	真空光学株式会社 東京都大田区 下丸子2 丁目1 8 番1 8 号 法人 番号9010801005270	一般	-	5,483,500	-				
54	軟X線ミラーチャンバー 等の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7.9.2	株式会社トヤマ 神奈川県足柄上 郡山北町岸3 8 1 6 番地1 法人 番号6021001026480	一般	-	32,450,000	-				

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	
55	ステアリング磁石用 DCLINK型電源製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 9. 8	ニチコン株式会社 東京支店 東 京都中央区日本橋茅場町2丁目1番 1号 法人番号2130001022029	一般	-	20,867,000	-				
56	プラズマクリーナーの 購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 9. 12	株式会社東栄科学産業 宮城県仙 台市太白区富沢4丁目8番29号 法人番号3370001002030	一般	-	4,950,000	-				
57	X線回折ビームライン用 フロントエンド機器の 整備	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 9. 29	株式会社トヤマ 神奈川県足柄上 郡山北町岸3816番地1 法人 番号6021001026480	一般	-	173,800,000	-				
58	NanoTerasu加速器用真 空粗排気装置の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 10. 2	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	-	24,035,000	-				
59	NanoTerasuに係る情報 発信のための映像資料 2025年版の制作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 10. 15	有限会社オズクリエイティブルー ム 東京都国分寺市光町3丁目2 8番地18 法人番号 1012402022280	一般	-	1,980,000	-				
60	高精度蓄積電子ビーム 不安定性抑制信号処理 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 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 10. 23	株式会社ハイテック 東京都中野 区本町4丁目44番18号 法人 番号3011201004380	一般	-	16,849,140	-				
61	NanoTerasu放射線業務 従事者登録など管理シ ステムの機能追加及び 改修作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 10. 24	株式会社GROWTH JAPAN TECHNOLOGIES 宮城県仙台市青葉 区本町1丁目5番28号カーニー プレイス仙台駅前通603号室口 法人番号9370001048877	一般	-	7,216,275	-				
62	高磁場用冷却ステージ の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 10. 27	株式会社エキップ 茨城県土浦市 虫掛3345番 法人番号 7050001034589	一般	-	17,930,000	-				
63	電子銃電源制御装置の 製作及び設置	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 10. 28	カナでビア株式会社 大阪府大阪 市住之江区南港北1丁目7番89号 法人番号3120001031541	一般	-	21,340,000	-				

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	
64	高磁場XMCDチャンバー の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 11. 4	株式会社エキップ 茨城県土浦市 虫掛3 3 4 5 番 法人番号 7050001034589	一般	-	5, 808, 000	-				
65	軟X線ビームライン用 カップリング型フロン トエンド冷却水母管の 製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 11. 5	株式会社トヤマ 神奈川県足柄上 郡山北町岸3 8 1 6 番地1 法人 番号6021001026480	一般	-	8, 250, 000	-				
66	NanoTerasuビームライ ン光学ハッチ遮蔽評価	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 11. 5	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 丁目3 番5 号 法人番号 7010501015563	一般	-	2, 838, 000	-				
67	シリコンドリフトX線検 出器システムの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 11. 21	株式会社テクノエーピー 茨城県 ひたちなか市馬渡2 9 7 6 番地の 1 法人番号9050001008822	一般	-	5, 956, 500	-				
68	MicroTCAシェルフクー リングユニットの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 11. 25	株式会社ユーバー 大阪府八尾市 八尾木北4 丁目8 番地1 法人番 号7122001020537	一般	-	4, 098, 600	-				
69	電子ビーム位置モニタ 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 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 1	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1 5 番地 2 1 法人番号3030001062158	一般	-	11, 440, 000	-				
70	NanoTerasu BL06Uエン ドステーション用ブリ バレーションシステムの 製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 2	株式会社エキップ 茨城県土浦市 虫掛3 3 4 5 番 法人番号 7050001034589	一般	-	17, 908, 000	-				
71	光学特性評価用X線ミ 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 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 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 丁目5 番38 号 法人番号 5140001023717	一般	-	34, 320, 000	-				
72	ビームライン用ターボ 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 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 4	株式会社アイリン真空 愛知県清 須市春日東出8 1 番地 法人番号 8180001049284	一般	-	8, 008, 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	
73	線型加速器電子銃テスト スタンド用スパッタ イオンポンプの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 9	株式会社アールデック 茨城県つ くば市二の宮 1 丁目 1 6 番地の 1 0 法人番号4050001015278	一般	-	3, 718, 000	-				
74	電子銃テストスタンド の架台の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 16	株式会社登米精巧 宮城県登米市 迫町新田字日向 9 7 番地 1 法人 番号	一般	-	4, 378, 000	-				
75	ルーツ型ドライポンプ の購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 19	株式会社アールデック 茨城県つ くば市二の宮 1 丁目 1 6 番 1 0 号 法人番号4050001015278	一般	-	4, 251, 500	-				
76	NanoTerasu利用促進に 係る広報戦略推進のため の加速器3Dデジタル アーカイブの制作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 23	山信商事株式会社 宮城県仙台市 青葉区柏木 3 丁目 7 番 7 - 6 号 法人番号9370001010647	一般	-	3, 557, 400	-				
77	X線回折ビームライン用 放射線遮蔽ハッチの整 備	国立研究開発法人量子科学技術研究開発 機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 26	光電機産業株式会社 東京都新宿 区西新宿 3 丁目 1 8 番 2 0 号 法 人番号6010801013821	一般	-	286, 000, 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。

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	NanoTerasuの放射線安全に関する調査及び維持管理に係る業務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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 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丁目3番5号 法人番号7010501015563	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。	-	11,419,980	-					
2	NanoTerasu放射線安全管理業務請負契約	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 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丁目3番5号 法人番号7010501015563	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。	-	70,583,040	-					
3	加速器安全インターロックシステム、ビームライン安全インターロックシステム、および放射線管理区域入退管理システムの保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	カナデビア株式会社 大阪府大阪市住之江区南港北1丁目7番89号 法人番号3120001031541	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	-	7,898,000	-					
4	放射線連続監視システムの保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	株式会社CSMソリューション 東京都江東区福住2丁目4番3号 法人番号8010701003350	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	-	6,600,000	-					
5	NanoTerasuの運用等に係る仙台拠点建物賃貸借契約（工学研究科総合研究棟）	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	国立大学法人東北大学 宮城県仙台市青葉区片平2丁目1番1号 法人番号7370005002147	契約事務取扱細則29条1－（1）ヨ 当該場所でなければ機構の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借契約（当該契約に付随する契約を含む。）するとき	-	13,389,024	-					
6	NanoTerasuの運用等に係る仙台拠点建物賃貸借契約（農学系総合研究棟）	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	国立大学法人東北大学 宮城県仙台市青葉区片平2丁目1番1号 法人番号7370005002147	契約事務取扱細則29条1－（1）ヨ 当該場所でなければ機構の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借契約（当該契約に付随する契約を含む。）するとき	-	4,503,902	-					
7	NanoTerasuの運用等に係る仙台拠点建物賃貸借契約（SRIS棟）	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	国立大学法人東北大学 宮城県仙台市青葉区片平2丁目1番1号 法人番号7370005002147	契約事務取扱細則29条1－（1）ヨ 当該場所でなければ機構の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借契約（当該契約に付随する契約を含む。）するとき	-	10,401,950	-					
8	NanoTerasuセンター令和7年度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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	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－（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	-	8,143,250	-					
9	NanoTerasuセンター令和7年度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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	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－（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	-	8,143,250	-					

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	NanoTerasuセンター令和7年度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 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	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－（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	-	8, 143, 250	-					
11	NanoTerasu基幹ネットワーク機器の保守	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 理事（財務部長事務取扱） 武田 憲昌 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 4. 1	日鉄ソリューションズ株式会社 東京都港区虎ノ門1丁目17番1号 法人番号9010001045803	政府調達に関する協定その他の国際約束に係る物品等又は特定役務の調達手続について25条1－（3） ②その他既調達物品等に接続して使用し又は提供させる物品等又は特定役務	-	150, 700, 000	-					
12	線型加速器用大電力高周波ダミーロードの製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 5. 14	日本高周波株式会社 神奈川県横浜市緑区中山3-15-1 法人番号□2020001002297	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	-	5, 060, 000	-					
13	RF空洞用精密温度調整装置配線作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 5. 14	カナデビア株式会社 大阪府大阪市住之江区南港北1丁目7-89 法人番号3120001031541	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	-	7, 370, 000	-					
14	NanoTerasu 線型加速器用238MHz・476MHz半導体高周波パルス増幅器の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 6. 12	日本高周波株式会社 神奈川県横浜市緑区中山3-15-1 法人番号□2020001002297	政府調達に関する協定その他の国際約束に係る物品等又は特定役務の調達手続について25条1－（3） ②その他既調達物品等に接続して使用し又は提供させる物品等又は特定役務	-	22, 770, 000	-					
15	NanoTerasu加速器機器用制御装置の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 6. 24	カナデビア株式会社 大阪市住之江区南港北1丁目7番89号 法人番号3120001031541	政府調達に関する協定その他の国際約束に係る物品等又は特定役務の調達手続について25条1－（3） ②その他既調達物品等に接続して使用し又は提供させる物品等又は特定役務	-	40, 425, 000	-					
16	クライストロン用集束コイル電源の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 6. 11	工藤電機株式会社 宮城県仙台市太白区西多賀三丁目1番5号 法人番号3370001001643	契約事務取扱細則29条1－（1）ト 既存の研究機器、ソフトウェア等との接続性、互換性が強く求められる物件を当該機器、ソフトウェア等の製造業者又は特定の技術を有する業者から買い入れるとき	-	6, 600, 000	-					
17	放射線連続監視システムの改良	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 7. 3	株式会社CSMソリューション 東京都江東区福住2丁目4番3号 法人番号8010701003350	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, 536, 200	-					
18	線型加速器クライストロン用絶縁油密閉型モジュレータ電源の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 7. 10	ニチコン株式会社 東京支店 東京都中央区日本橋茅場町2丁目1番1号 法人番号2130001022029	政府調達に関する協定その他の国際約束に係る物品等又は特定役務の調達手続について25条1－（3） ②その他既調達物品等に接続して使用し又は提供させる物品等又は特定役務	-	67, 980, 000	-					

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	
19	データベースApache Cassandraの保守サポー ト業務	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 7. 1	ウルシシステムズ株式会社□東京都 中央区晴海1丁目8番10号トリ トンスクエアオフィスタワーX棟 14階 法人番号1010001142673	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	-	9,266,400	-					
20	コンセント盤等の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 7. 18	株式会社馬淵工業所 宮城県仙台 市太白区郡山4-10-2 法人番号 3370001002229	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	-	8,642,700	-					
21	NanoTerasuネットワー クVLAN改修	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 7. 30	日鉄ソリューションズ株式会社 東京都港区虎ノ門1丁目17番1 号 法人番号9010001045803	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	-	4,136,000	-					
22	NanoTerasu DNS・DHCP アプライアンス更新	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 7. 17	日鉄ソリューションズ株式会社 東京都港区虎ノ門1丁目17番1号 法人番号9010001045803	政府調達に関する協定その他の国際約束に 係る物品等又は特定役務の調達手続につい て25条1－（3） ②その他既調達物品等に接続して使用し又 は提供させる物品等又は特定役務	-	29,700,000	-					
23	Sバンド・パルス・クラ イストロン製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 8. 25	キャノン電子管デバイス株式会社 神奈川県川崎市中原区今井上町9-1 法人番号1060001013523	政府調達に関する協定その他の国際約束に 係る物品等又は特定役務の調達手続につい て25条1－（3） ②その他既調達物品等に接続して使用し又 は提供させる物品等又は特定役務	-	29,480,000	-					
24	ナノARPES用光電子分析 器の据付調整作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 9. 5	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丁目18 番14号 法人番号7011701005288	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	-	5,885,000	-					
25	NanoTerasuビームライ ンインターロックシス テム改造	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 9. 11	カナデビア株式会社 大阪府大阪 市住之江区南港北1丁目7番89 号 法人番号3120001031541	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	-	15,840,000	-					
26	低ノイズCMOS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 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 11. 7	浜松ホトニクス株式会社 静岡県 浜松市中央区市野町1126番地 の1 法人番号2080401004193	契約事務取扱細則29条1－（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	-	5,193,650	-					
27	X線回折ビームライン用 テンダーX線挿入光源の 整備	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 11. 18	株式会社プロテリアル 東京都江 東区豊洲5丁目6番36号 法人 番号3010401038783	政府調達に関する協定その他の国際約束に 係る物品等又は特定役務の調達手続につい て25条1－（2） ③技術的な理由により競争が存在しない物 品等又は特定役務	-	32,311,400	-					

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	
28	放射線管理区域監視カ メラの増設	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 11. 19	三菱電機システムサービス株式会 社 東京都世田谷区太子堂4丁目 1番1号 法人番号1010901011705	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。	-	6,985,000	-					
29	Leica社製レーザート ラッカーAT403の修理及 び校正作業	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 11. 26	東京貿易テクノシステム株式会社 東京都中央区京橋2－2－1京橋 エドグラン28F 法人番号 1010001061642	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	-	2,021,800	-					
30	テスラメータの購入	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 9	株式会社東陽テクニカ 東京都中 央区八重洲1丁目1番6号 法人 番号8010001051991	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	-	4,100,448	-					
31	NanoTerasuファイアー ウォール装置増強	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 19	日鉄ソリューションズ株式会社 東京都港区虎ノ門1丁目17番1号 法人番号9010001045803	政府調達に関する協定その他の国際約束に 係る物品等又は特定役務の調達手続につい て25条1－（3） ②その他既調達物品等に接続して使用し又 は提供させる物品等又は特定役務	-	130,680,000	-					
32	真空内ミラー調整機構 の製作	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1	R7. 12. 23	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	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	-	15,994,000	-					

※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。