

令和7年4月～令和7年10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3-1

| | 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 | 新治療研究棟ピーム輸送室防火壁改修工事 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 R7.7.1～R7.9.12 建築一式工事 | 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 | 松本建設株式会社 東京都豊島区巣鴨5-41-5 法人番号5013301011858 | 一般 | — | 17,710,000 | — | | | | |

※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7年4月～令和7年10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 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 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。

令和7年4月～令和7年10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 | 動物用給水処理設備の保守 | 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 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1丁目2番7号 法人番号6013201006759 | 一般 | - | 2,411,761 | - | | | | |
| 2 | 放射線業務従事者の外部被ばく線量等の測定業務 | 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 | 株式会社千代田テクノル 東京都文京区湯島1丁目7番12号 法人番号7010001004851 | 一般 | - | 35,137,080 | - | | | | |
| 3 | AIによる契約書レビューサポートサービスの利用 | 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 | 株式会社LegalION Technologies 東京都江東区豊洲3-2-20 法人番号7011001116075 | 一般 | - | 2,640,000 | - | | | | |
| 4 | 知的財産管理システム（ATMS PMV、Contract Eyes）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)ASU 東京都中央区八丁堀2丁目21番2号 法人番号1010001067730 | 一般 | - | 8,136,480 | - | | | | |
| 5 | 小動物用PET/SPECT/CT装置保守 | 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PMOD 東京都新宿区西新宿6-12-6 法人番号901101054330 | 一般 | - | 10,780,000 | - | | | | |
| 6 | 便器洗浄装置他の賃貸借及び保守業務 | 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 | 日本カルミック株式会社 東京都千代田区九段南1丁目6番5号 法人番号8010001032991 | 一般 | - | 2,520,804 | - | | | | |
| 7 | 三次元電磁場計算ソフトウェアの保守契約 | 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 | 極東貿易株式会社 東京都千代田区大手町2-2-1 法人番号2010001014327 | 一般 | - | 2,411,310 | - | | | | |
| 8 | 高分解能誘導結合プラズマ質量分析装置システム一式の保守契約 | 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 | 株式会社薬研社 千葉県千葉市中央区末広3-12-6 法人番号8040001007537 | 一般 | - | 4,056,360 | - | | | | |
| 9 | ラドン実験棟運転及び共同実験用機器等維持管理業務請負 | 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 | 東京ニューカリア・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 | - | 8,236,800 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | 新治療研究棟植栽灌水設備年間維持管理業務 | 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 | 千葉造園土木株式会社 千葉県千葉市稲毛区黒砂台2丁目12番7号 法人番号3040001004670 | 一般 | - | 2,145,000 | - | | | | |
| 11 | ガスクロマトグラフィー分析システムの保守点検及び適格性評価作業 | 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 | 東京電機産業株式会社 千葉県市原市古市場656-1 法人番号7011001016408 | 一般 | - | 2,508,000 | - | | | | |
| 12 | 患者送迎車両運行管理業務 | 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 | 国内ロジスティクス株式会社 大阪府守口市八雲東町2丁目82番22号大日駅前ビル3F 法人番号61200001159768 | 一般 | - | 8,448,000 | - | | | | |
| 13 | 土壤の分配係数取得とその影響要因に関する実験補助に係わる業務請負 | 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 | 一般 | - | 15,259,200 | - | | | | |
| 14 | ブルトニウム、ウラニウム等を含む生体試料の分析業務 | 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 | 一般 | - | 7,986,000 | - | | | | |
| 15 | フランス駐在職員の税務に係わる手続き支援業務 | 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 | 株式会社フュージョンマネジメント 埼玉県越谷市弥栄町4-1-278 法人番号1030001124034 | 一般 | - | 2,288,195 | - | | | | |
| 16 | ワークフローシステムの保守業務 | 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N E S I 茨城県ひたちなか市東石川3600-3 法人番号2010501019247 | 一般 | - | 5,225,000 | - | | | | |
| 17 | クラウド電話サービスの利用契約 | 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 | ソフトバンク株式会社 東京都港区海岸1丁目7番1号 法人番号9010401052465 | 一般 | - | 10,331,742 | - | | | | |
| 18 | 寝具類、タオル類の賃貸借 | 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 | 株式会社栄久 群馬県伊勢崎市境上矢島670番地の2 法人番号2070001014057 | 一般 | - | 2,204,199 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 19 | 消防設備保守修繕等業務 | 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 | 有限会社新田防災 千葉県千葉市中央区川戸町529番地3 法人番号5040002013215 | 一般 | - | 4,389,935 | - | | | | |
| 20 | げつ歯類の実験動物飼育施設における飼育器材の洗浄・滅菌及び動物管理区域の清掃・消毒業務 | 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 | アドバンテック株式会社 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目5番36号 法人番号3120001131738 | 総合評価 | - | 108,405,000 | - | | | | |
| 21 | 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 茨城県つくば市島名2180番地（茨城県つくば市諏訪C22街区1） 法人番号8050001018021 | 一般 | - | 11,850,300 | - | | | | |
| 22 | 構内環境整備業務委託 | 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 | セントラルエンジニアリング株式会社 東京都墨田区業平3-2-2 法人番号4250001003345 | 一般 | - | 20,295,000 | - | | | | |
| 23 | Microsoft365及びAzureネットワーク運用支援業務 | 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 | キヤノンITソリューションズ株式会社 東京都品川区東品川2-4-11 法人番号6010701025982 | 一般 | - | 42,174,000 | - | | | | |
| 24 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 千葉地区の職員のメンタルヘルス対策に伴う支援（EAP）サービス | 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Eパートナー 東京都港区芝公園2丁目6-3 法人番号6010401078125 | 一般 | - | 2,486,000 | - | | | | |
| 25 | 量子科学技術研究開発機構（千葉地区）量子生命科学研究所昇降機設備保守点検業務 | 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 | 東芝エレベーター株式会社 東関東支社 千葉県千葉市中央区本千葉町15-1 法人番号5010701006785 | 一般 | - | 4,158,000 | - | | | | |
| 26 | 量子科学技術研究開発機構（千葉地区）特高及び高圧受変電設備他運転保守管理業務 | 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 | セントラルエンジニアリング株式会社 東京都墨田区業平3-2-2 法人番号4250001003345 | 一般 | - | 162,375,444 | - | | | | |
| 27 | 情報セキュリティ対策支援及び支援業務 | 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 | キヤノンITソリューションズ株式会社 東京都品川区東品川2-4-11 法人番号6010701025982 | 一般 | - | 49,698,000 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 28 | 高崎・木津・那珂地区における情報システム等の運用支援業務 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | 一般財団法人高度情報科学技術研究機構 茨城県那珂郡東海村大字白方字白根2-4 法人番号7050005010710 | 一般 | - | 69,696,000 | - | | | | |
| 29 | 統合ログ管理サーバの保守 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | キヤノンITソリューションズ株式会社 東京都品川区東品川2-4-11 法人番号6010701025982 | 一般 | - | 4,656,300 | - | | | | |
| 30 | 令和7年度高崎地区で使用する電気 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | 株式会社CDエナジーダイレクト 廣京都中央区日本橋室町4丁目5番1号 法人番号2010001190770 | 一般 | - | 249,875,026 | - | | | | |
| 31 | 固定電話通信サービスの調達 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | ソフトバンク株式会社 東京都港区海岸1丁目7番1号 法人番号9010401052465 | 一般 | - | 8,986,533 | - | | | | |
| 32 | 放射性診断治療薬の開発研究に関連した業務労働者(1名)派遣契約【有期プロジェクト業務】2 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | アドバンテック株式会社 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目5番36号 法人番号3120001131738 | 一般 | - | 3,912,480 | - | | | | |
| 33 | 量子科学技術研究開発機構千葉地区で使用するガス | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | 株式会社CDエナジーダイレクト 東京都中央区日本橋室町4-5-1 法人番号2010001190770 | 一般 | - | 207,834,000 | - | | | | |
| 34 | IT資産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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | Sky株式会社 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目4番30号ニッセイ新大阪ビル 法人番号6120001056148 | 一般 | - | 7,172,550 | - | | | | |
| 35 | QST病院等清掃業務 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | 千葉グローブシップ株式会社 千葉県千葉市中央区中央3丁目9番16号 法人番号6040001004899 | 一般 | - | 10,499,280 | - | | | | |
| 36 | 静電加速器及び照射機器等運転並びに維持管理業務請負 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | 極東貿易株式会社 東京都千代田区大手町2丁目2番1号 法人番号2010001014327 | 一般 | - | 32,560,000 | - | | | | |
| 37 | 知的財産権取得関連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 千葉県千葉市稻毛区穴川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 | - | 6,588,450 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | 財務課事務補助業務の1名の派遣【有期業務】 | 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 | 株式会社ハーフタイム 東京都新宿区四谷1-18-6 法人番号9011101059288 | 一般 | - | 3,593,700 | - | | | | |
| 39 | 科学技術論文データベースの利用 | 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 | ユサコ株式会社 東京都港区東麻布2丁目17番12号 法人番号2010401030329 | 一般 | - | 39,733,075 | - | | | | |
| 40 | 診療系ネットワークシステム一式の保守 | 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 | - | 3,069,000 | - | | | | |
| 41 | フリーザーの保守 | 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 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1丁目8番6号 法人番号3010001010696 | 一般 | - | 2,786,300 | - | | | | |
| 42 | イノベーション戦略部における研究開発連携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 | 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 | - | 9,303,690 | - | | | | |
| 43 | イノベーションハブ・量子技術イノベーション拠点推進事業事務に関する支援業務の派遣契約 | 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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 4,292,475 | - | | | | |
| 44 | 脳機能イメージング研究センター 予算管理・研究事務補助業務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 | マンパワーグループ株式会社 東京都港区芝浦3丁目1番1号 法人番号5020001016039 | 一般 | - | 4,851,495 | - | | | | |
| 45 | 英文事務および研究事務補助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 | マンパワーグループ株式会社 東京都港区芝浦3丁目1番1号 法人番号5020001016039 | 一般 | - | 4,155,382 | - | | | | |
| 46 | 量子メス棟施設整備事業に関する労働者派遣契約（機械設備） | 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 | 山手エンジニアリング株式会社 東京都新宿区高田馬場1丁目33番15号 法人番号4011101021467 | 一般 | - | 10,626,000 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | 量子メス棟施設整備事業に関する労働者派遣契約（電気設備） | 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 | 山手エンジニアリング株式会社 東京都新宿区高田馬場1丁目33番15号 法人番号4011101021467 | 一般 | - | 6,756,750 | - | | | | |
| 48 | 生体分子シミュレーションチームの研究補助に関する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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内二丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 4,207,680 | - | | | | |
| 49 | 脳機能イメージング研究センター脳長類モデル研究補助業務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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内二丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 5,973,165 | - | | | | |
| 50 | マウスを用いた幹細胞研究補助業務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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 5,664,736 | - | | | | |
| 51 | イスとの国際共同研究プログラムにおける研究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 | アドバンテック株式会社 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-36 法人番号3120001131738 | 一般 | - | 4,647,104 | - | | | | |
| 52 | 集中管理型無線アクセスポイントの保守 6 | 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 | R7.4.5 | 株式会社内田洋行 東京都中央区新川2丁目4番7号 法人番号1010001034730 | 一般 | - | 2,178,000 | - | | | | |
| 53 | 「量子センサを用いた細胞膜・細胞解析技術の開発」の研究支援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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 2,951,760 | - | | | | |
| 54 | 脳機能イメージング研究センター脳疾患トランスレーショナル研究開発業務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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 7,230,960 | - | | | | |
| 55 | 電気化学検出器システムのバリデーション作業 | 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 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1丁目8番6号 法人番号3010001010696 | 一般 | - | 2,092,090 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | 重粒子線治療症例登録研究のモニタリング委託業務 | 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 | 株式会社マイクロン 東京都港区港南2-13-40 法人番号8140001024530 | 一般 | - | 17,600,000 | - | | | | |
| 57 | 光子線治療の品質管理業務に關わる技術支援 | 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 | 公益財団法人医用原子力技術研究振興財団 東京都中央区日本橋小伝馬町7番16号ニッケイビル5階 法人番号5010405010448 | 一般 | - | 2,277,000 | - | 公財 | 国 | 1 | |
| 58 | 標識薬剤開発に関する補助業務労働者派遣契約 | 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 | パーソルテンプスタッフ株式会社 研究開発千葉オフィス 千葉県千葉市中央区新町1000番 法人番号1011001015010 | 一般 | - | 5,071,110 | - | | | | |
| 59 | 生体イメージングに関する技術業務1名（物理工学系技術員）の派遣契約 | 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 | アソート株式会社 大阪府大阪市北区梅田1丁目2番2号大阪駅前第2ビル4階 法人番号3120001060160 | 一般 | - | 3,413,355 | - | | | | |
| 60 | 標識薬剤製造及び開発に関する労働者派遣契約【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 | 株式会社テクノプロ 東京都港区六本木6丁目10番1号 法人番号2010401069169 | 一般 | - | 7,726,455 | - | | | | |
| 61 | タンパク質機能解析等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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内二丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 7,287,225 | - | | | | |
| 62 | 重粒子線がん治療装置等共同利用研究における動物飼育及び動物実験支援業務 | 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 | アドバンテック株式会社 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目5番36号 法人番号3120001131738 | 一般 | - | 5,839,680 | - | | | | |
| 63 | 重粒子線がん治療装置及びサイクロトロン装置の運転・維持管理等業務 | 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 | 加速器エンジニアリング株式会社 千葉市稲毛区小仲台6丁目18番1号 法人番号220217002076 | 一般 | - | 527,934,000 | - | | | | |
| 64 | 量子免疫研究実験業務労働者の派遣契約 | 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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 4,072,860 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | 被ばく医療研修管理システムの保守・運用支援業務 | 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 | 株式会社システムエグゼ 東京都中央区日本橋室町3丁目4番4号 法人番号2010001019680 | 一般 | - | 10,384,440 | - | | | | |
| 66 | 重粒子治療データ保管サーバーデータベース保守 | 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 | 日本コムシス株式会社 東京都品川区東五反田2丁目17番1号 法人番号4010701022825 | 一般 | - | 2,363,790 | - | | | | |
| 67 | ドキュメントデリバリーサービスの利用 | 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 | ユサコ株式会社 東京都港区東麻布2丁目17番12号 法人番号2010401030329 | 一般 | - | 3,479,850 | - | | | | |
| 68 | 微小炎症関連因子の同定に関する技術業務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 | WD B株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 4,802,490 | - | | | | |
| 69 | SIP第3期課題「先進的量子技術基盤の社会課題への応用促進」に係る事業推進支援業務 | 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 | 株式会社三菱総合研究所 東京都千代田区永田町2丁目10番3号 法人番号6010001030403 | 総合評価 | - | 96,250,000 | - | | | | |
| 70 | 認知症発症機序の早期検出と制御に係る実験補助業務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 | アドバンティック株式会社 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目5番36号 法人番号3120001131738 | 一般 | - | 5,889,675 | - | | | | |
| 71 | 実験動物の飼育管理及び研究支援業務 | 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 | 一般社団法人 予防衛生協会 茨城県つくば市桜1丁目16番2 法人番号9050005005139 | 総合評価 | - | 95,832,000 | - | | | | |
| 72 | 量子科学技術研究開発機構（千葉地区）病院関連三菱電機製昇降機設備保守点検業務 | 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 | 三菱電機ビルソリューションズ株式会社 東日本支社 千葉支店 千葉県千葉市中央区富士見二丁目3番1号 法人番号5010001030412 | 一般 | - | 18,045,720 | - | | | | |
| 73 | 生物分子機能解析等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 | 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 | - | 8,784,600 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | 量子超偏極MRI研究業務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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内二丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 2,216,160 | - | | | | |
| 75 | 事業所間接続用広域イーサネットの借用 | 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 | KDDI株式会社 東京都千代田区大手町1丁目8番1号 法人番号9011101031552 | 一般 | - | 2,370,720 | - | | | | |
| 76 | 実験業務労働者の派遣契約 2 | 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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内二丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 2,170,000 | - | | | | |
| 77 | 超偏極技術の応用開発の研究支援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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内二丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 3,413,865 | - | | | | |
| 78 | 超偏極技術の応用開発に関連した実験従事者の派遣契約 | 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 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内二丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 6,784,470 | - | | | | |
| 79 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構千葉地区の健康診断 | 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 | 一般財団法人日本予防医学協会 東京都江東区毛利1丁目19番10号 法人番号6010605000116 | 一般 | - | 17,496,160 | - | | | | |
| 80 | 緊急被ばく医療に関する機器・設備等の維持管理及び教育・訓練に関する業務請負 | 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 | 一般 | - | 10,837,200 | - | | | | |
| 81 | 放射線管理区域内の清掃 | 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 | 株式会社アトックス 東京営業所 千葉県柏市高田1408 法人番号4010001035783 | 一般 | - | 15,576,000 | - | | | | |
| 82 | 小動物PETシステムの賃貸借 | 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. 4. 16 | サンメディックス株式会社 千葉県千葉市美浜区中瀬一丁目3番地 法人番号5010001007914 | 一般 | - | 154,000,000 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | フェムト秒レーザーパルス波形整形装置の購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7.4.30 | ブネウム株式会社 埼玉県越谷市南越谷5丁目15番3号□法人番号3030001064716 | 一般 | - | 15,081,000 | - | | | | |
| 84 | 量子科学技術研究開発機構千葉地区で使用する電気 | 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C Dエナジーダイレクト 東京都中央区日本橋室町4-5-1 法人番号2010001190770 | 一般 | - | 920,171,000 | - | | | | |
| 85 | 重イオン照射ポート用電磁石電源設備の整備 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7.4.30 | 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 | 一般 | - | 17,600,000 | - | | | | |
| 86 | ホットセル関連の保守点検 | 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 | 株式会社ケイティエス 茨城県日立市久慈町1丁目4番18号 法人番号3050001024635 | 一般 | - | 2,123,000 | - | | | | |
| 87 | 灯油の購入 | 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 | 共栄海運株式会社 千葉県木更津市潮見3丁目14番1号 法人番号9040001050528 | 一般 | - | 3,698,640 | - | | | | |
| 88 | 医薬品の購入（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 | アルフレッサ株式会社 千葉中央事業所 千葉支店 千葉県千葉市中央区末広5-1-1 法人番号3010001027880 | 一般 | - | 15,615,507 | - | | | | |
| | | | | 岩渕薬品株式会社 千葉県佐倉市鎌木町51 法人番号2040001046615 | | | 2,399,357 | | | | | |
| | | | | 株式会社スズケン 千葉支店 千葉県千葉市稲毛区穴川3-3-17 法人番号1180001017009 | | | 4,423,848 | | | | | |
| | | | | 東邦薬品株式会社 千葉営業所 千葉県千葉市稲毛区天台5-21-15 法人番号5010901023507 | | | 2,776,102 | | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 89 | 高圧ガスの購入（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 | 株式会社鈴木商館 千葉県市原市五井8925 法人番号3011401003348 | 一般 | - | 7,578,010 | - | | | | |
| 90 | ラジオアイソトープの購入（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 | 公益社団法人日本アイソトープ協会 東京都文京区本駒込2丁目28番45号 法人番号7010005018674 | 一般 | - | 23,651,320 | - | 公社 | 国 | 1 | |
| 91 | 液体窒素壳買単価契約 | 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 | 株式会社巴商会 廣京都大田区蒲田本町1丁目2番5号 法人番号4010801008518 | 一般 | - | 4,215,640 | - | | | | |
| 92 | 理化学器具の購入（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 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛治町1-8-6 法人番号3010001010696 | 一般 | - | 4,090,098 | - | | | | |
| 93 | 木屑の購入(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 | トキワ科学器械株式会社 東京都台東区上野5丁目11番1号 法人番号8010501008756 | 一般 | - | 4,928,000 | - | | | | |
| 94 | 被服類等の洗濯請負(単価契約) | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 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 | 有限会社マルヲドライクリーニング 千葉県千葉市中央区亥鼻3丁目1番42号 法人番号2040002010958 | 一般 | - | 6,625,205 | - | | | | |
| 95 | 宅配便運送業務（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 | ヤマト運輸株式会社 千葉県千葉市若葉区殿台町146 法人番号1010001092605 | 一般 | - | 3,107,752 | - | | | | |
| 96 | 固形飼料の購入（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 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1丁目2番7号 法人番号6013201006759 | 一般 | - | 3,564,000 | - | | | | |
| | | | | 株式会社フナバシファーム□千葉県船橋市上山町2丁目465番地1□法人番号5040001022002 | | | 4,046,119 | | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 97 | 実験動物の購入（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 | オリエンタル酵母工業株式会社 東京都板橋区小豆沢3丁目6番10号 法人番号7011401001273 | 一般 | - | 1,843,963 | - | | | | |
| | | | | 日本エスエルシー株式会社 静岡県浜松市中央区湖東町3371番地の8 法人番号8080401003784 | | | 11,948,365 | | | | | |
| | | | | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1丁目2番7号 法人番号6013201006759 | | | 9,166,773 | | | | | |
| 98 | 医療用具の購入（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 | 富士フィルムメディカル株式会社 東京都港区西麻布2丁目26番30号 法人番号1010401069517 | 一般 | - | 16,544,000 | - | | | | |
| | | | | 株式会社千代田テクノル 東京都文京区湯島1丁目7番12号 法人番号7010001004851 | | | 3,770,800 | | | | | |
| 99 | 標識薬剤開発研究及び規制科学研究に関する労働者派遣契約【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 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7. 5. 1 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 5,870,865 | - | | | | |
| 100 | 量子認知脳科学実験の研究支援業務に係る労働者派遣（1名） | 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. 12 | 株式会社潮見サービス 東京都千代田区神田佐久間町3丁目38番第5東ビル902 法人番号3010001143744 | 一般 | - | 4,683,802 | - | | | | |
| 101 | 電源室サブベースの設計・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. 1 | 日本建設工業株式会社 東京都中央区月島4丁目12番5 法人番号6010001062025 | 一般 | - | 10,582,000 | - | | | | |
| 102 | 「体内時計の分子機構の解明」の研究支援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 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7. 5. 20 | WDB株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 2,245,320 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 103 | 新治療研究棟重イオン照射ポート用分岐偏向電磁石設備の整備 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.21 | SIGMAPHI SAS Rue des frères Montgolfier 56000, Vannes FRANCE 法人番号 133970 | 一般 | - | 39,820,000 | - | | | | |
| 104 | 量子生命科学研究所 量子神経マッピング制御チームの実験補助業務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 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.12 | アドバンテック株式会社 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目5番36号 法人番号3120001131738 | 一般 | - | 5,057,662 | - | | | | |
| 105 | ビーム輸送用電磁石電源設備の更新 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.26 | 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 | - | 499,950,000 | - | | | | |
| 106 | 生活圏評価のための環境移行パラメータのデータベース化 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.28 | 株式会社ヴィジブルインフォメーションセンター 茨城県那珂郡東海村大字村松440番地 法人番号 5050001004809 | 一般 | - | 3,850,000 | - | | | | |
| 107 | 超高感度デジタルELISA用測定キットの購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.28 | 株式会社薬研社 千葉市中央区末広3丁目12番6号 法人番号 8040001007537 | 一般 | - | 7,291,020 | - | | | | |
| 108 | 霊長類生理実験用高密度多点電極の購入 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.30 | 株式会社フィジオテック 東京都千代田区岩本町1丁目6番3号 法人番号 4010001028093 | 一般 | - | 4,305,125 | - | | | | |
| 109 | 量子メス棟加速器電源室用のサブベース設置作業 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.28 | 東芝プラントシステム株式会社 神奈川県横浜市磯子区新杉田町8 法人番号2020001086464 | 一般 | - | 6,919,000 | - | | | | |
| 110 | 魚類の収集と前処理および測定方法の文献調査 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.6.2 | 株式会社KANSOテクノス 東京都千代田区神田東松下町14番地 法人番号9120001077653 | 一般 | - | 4,048,000 | - | | | | |
| 111 | 重粒子治療推進棟の診療系ネットワーク機器の更新 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.6.10 | 住友電設株式会社 東京都港区三田3-12-15 法人番号7120001044515 | 一般 | - | 7,238,000 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 112 | 重イオン照射ポート用四極・ステアリング電磁石設備の整備 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 11 | 株式会社エーアイーティー 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 | - | 28,446,000 | - | | | | |
| 113 | 臨床研究に係る事務業務補助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 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 10 | パーソルテンプスタッフ株式会社 千葉県千葉市中央区新町1000番地 法人番号1011001015010 | 一般 | - | 2,394,892 | - | | | | |
| 114 | 知的財産・契約管理システムの導入 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 20 | 株式会社ASU 東京都中央区八丁堀2-21-2 法人番号1010001067730 | 一般 | - | 14,080,000 | - | | | | |
| 115 | 放射線計測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 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 25 | システムワークス株式会社 静岡県浜松市中央区西浅田2丁目10番22号 法人番号9080401001770 | 一般 | - | 4,400,000 | - | | | | |
| 116 | CentOS 7延長サポート契約 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 26 | キヤノンITソリューションズ株式会社 東京都品川区東品川2丁目4番11号 法人番号6010701025982 | 一般 | - | 2,088,504 | - | | | | |
| 117 | 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 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 30 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区1-8-9 法人番号5010601020795 | 一般 | - | 4,286,150 | - | | | | |
| 118 | 使用済み患者コリメータ壳却 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 11 | 株式会社近藤商会 千葉県千葉市花見川区横橋町1743番地の2 法人番号5040001002425 | 一般 | - | 12,603,360 | - | | | | |
| 119 | 灯油の購入 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 11 | 鈴与商事株式会社 東京支店 東京都港区芝公園1丁目2番12号 法人番号1080001002318 | 一般 | - | 3,211,560 | - | | | | |
| 120 | 「X線分析法におけるウラン等測定条件の検討」測定・解析等支援業務1名の労働者派遣契約 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 3 | 株式会社テクノプロ 東京都港区六本木6丁目10番1号 法人番号2010401069169 | 一般 | - | 9,990,750 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 121 | 新規学卒者等職員採用におけるインターネット就職情報サイトへの採用広告掲載及び付随サービスの提供 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.7.3 | 株式会社マイナビ 東京都千代田区一ツ橋1丁目1番1号□法人番号3010001029968 | 一般 | - | 3,507,900 | - | | | | |
| 122 | 量子メス用真空バルブの購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.7.11 | 株式会社アールデック 茨城県つくば市二の宮1丁目16番10号 法人番号4050001015278 | 一般 | - | 6,981,920 | - | | | | |
| 123 | リアルタイムPCR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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.7.9 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1丁目8番6号 法人番号3010001010696 | 一般 | - | 5,864,760 | - | | | | |
| 124 | サイクロトロン棟及び画像診断棟系 排気貯留施設用圧縮機整備点検 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.7.14 | 福井サービス工業株式会社 千葉県千葉市稻毛区小深町25番地□法人番号9040001006496 | 一般 | - | 3,960,000 | - | | | | |
| 125 | ロボット治療台用構成部品の調達 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.7.14 | 三協インターナショナル株式会社 東京都中央区日本橋横山町9-14 法人番号4010001044355 | 一般 | - | 3,622,245 | - | | | | |
| 126 | 頭部PET試作用データ収集回路基板の購入 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.7.14 | 株式会社テクノエーピー 茨城県ひたちなか市馬渡2976番地15 法人番号9050001008822 | 一般 | - | 6,820,000 | - | | | | |
| 127 | 経済安全保障に関するデューデリジェンスツールの提供 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.7.18 | 株式会社FRONTEO 東京都港区港南二丁目12番23号 法人番号1010401051219 | 一般 | - | 14,960,000 | - | | | | |
| 128 | 重イオンビーム診断設備及び、ビームライン真空設備の更新 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川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3816番地1 法人番号6021001026480 | 一般 | - | 13,695,000 | - | | | | |
| 129 | 診断・治療用放射性薬剤の性能評価に関する研究補助業務労働者派遣契約 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.7.24 | アドバンテック株式会社 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-36 法人番号3120001131738 | 一般 | - | 3,528,690 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 130 | 自動ナノデリバリー/ナノサンプリング装置の購入 | 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 | R7.7.24 | 株式会社バイオティック・ラボ 東京都墨田区練1丁目8丁目9号 法人番号5010601020795 | 一般 | - | 8,998,000 | - | | | | |
| 131 | 俸給表のアップデートにかかるコンサルタント業務 | 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 | R7.7.28 | 公益財団法人日本生産性本部 東京都千代田区平河町2丁目13番12号 法人番号4011005003009 | 一般 | - | 3,850,000 | - | 公財 | 国・県以外 | 1 | |
| 132 | 重粒子線治療システム用重粒子線治療計画用CT設備の更新 | 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 | R7.7.31 | キヤノンメディカルシステムズ株式会社 千葉支店 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番1号 法人番号8060001013525 | 一般 | - | 197,373,000 | - | | | | |
| 133 | 「体内時計の分子機構の解明」の研究支援業務に係る労働者派遣契約2 | 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 | R7.7.16 | W D B 株式会社 東京都千代田区丸の内2丁目3番2号 法人番号4010001143256 | 一般 | - | 3,019,940 | - | | | | |
| 134 | 7T-セパレート型マカクサル頭部用16chコイルセットの購入 | 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 | R7.8.1 | 高島製作所株式会社 東京都板橋区舟渡3丁目5番8号 法人番号8013401004387 | 一般 | - | 12,100,000 | - | | | | |
| 135 | 消防用設備等点検及び防火設備検査業務 | 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 | R7.8.15 | 株式会社ジンダイ 神奈川県川崎市幸区紺屋町30番地 法人番号9020001075601 | 一般 | - | 5,170,000 | - | | | | |
| 136 | ミクログリア高発現タンパクに結合する候補化合物の合成 | 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 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1丁目8番6号 法人番号3010001010696 | 一般 | - | 7,484,400 | - | | | | |
| 137 | 1.5T MRI充填用冷却液体ヘリウム（充填作業含む）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 | R7.8.22 | 株式会社鈴木商館 千葉県市原市五井8925番地 法人番号3011401003348 | 一般 | - | 3,201,000 | - | | | | |
| 138 | 微生物用ODMR計測システムのレンタル | 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 | R7.8.22 | オリックス・レンテック株式会社 東京都品川区北品川5-5-15 法人番号3020001090176 | 一般 | - | 6,999,993 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 139 | 超伝導電磁石の小型冷凍機ヘッドメンテナンス | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 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 | 加速器エンジニアリング株式会社 千葉県千葉市稲毛区小仲台6-18-1 法人番号8040001001390 | 一般 | - | 13,734,600 | - | | | | |
| 140 | 動物施設給水設備の更新 | 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 | R7.9.2 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1-2-7 法人番号6013201006759 | 一般 | - | 63,030,000 | - | | | | |
| 141 | 化合物のミクログリア高発現タンパクへの結合評価試験 | 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 | R7.9.3 | Axcellead Drug Discovery Partners株式会社 神奈川県藤沢市村岡東2丁目26番地の1 法人番号3021001069672 | 一般 | - | 4,125,000 | - | | | | |
| 142 | 工業用エックス線装置等に関する具備条件の調査 | 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 | R7.9.4 | 株式会社ペスコ 東京都港区東新橋2丁目5番12号 法人番号1010401027045 | 一般 | - | 2,200,000 | - | | | | |
| 143 | 令和7年度作業環境測定（千葉地区） | 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 | R7.9.26 | 株式会社上総環境調査センター 千葉県木更津市潮見4丁目16番2号 法人番号9040001050429 | 一般 | - | 5,500,000 | - | | | | |
| 144 | 量子技術研究開発機構（千葉地区）高圧受変電設備等点検・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 | R7.9.24 | 一般社団法人関東電気保安協会 千葉県四街道市大日緑ヶ丘1793-1 法人番号8013305001704 | 一般 | - | 15,924,700 | - | | | | |
| 145 | サル電気生理用多点電極一式の購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 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 | 株式会社フィジオテック 東京都中央区日本橋浜町1-12-9 法人番号4010001028093 | 一般 | - | 13,571,712 | - | | | | |
| 146 | SOCサービス利用環境の整備および構築 | 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 | R7.9.25 | 株式会社ラック 東京都千代田区平河町2丁目16番1号 法人番号7010001134137 | 一般 | - | 10,367,500 | - | | | | |
| 147 | 靈長類生理実験用高密度多点電極の購入 | 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 | R7.9.26 | 株式会社フィジオテック 東京都中央区日本橋浜町1丁目12番9号 法人番号4010001028093 | 一般 | - | 4,503,675 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 148 | サイクロトロン棟排気貯留施設用圧縮機の更新 | 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. 9. 16 | 福井サービス工業株式会社 千葉県千葉市稲毛区小深町25番地 法人番号9040001006496 | 一般 | - | 5,610,000 | - | | | | |
| 149 | 脳活動信号取込装置とその周辺機器の購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7. 9. 18 | 株式会社フィジオテック 東京都中央区日本橋浜町1-12-9 法人番号4010001028093 | 一般 | - | 3,827,320 | - | | | | |
| 150 | 放射線検出器信号処理用の電子部品の購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7. 9. 22 | 株式会社バイオマシンナリー 千葉県習志野市谷津4丁目5番20号 法人番号4040001018406 | 一般 | - | 3,597,000 | - | | | | |
| 151 | 灯油の購入 | 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. 10 | 共栄海運株式会社 千葉県木更津市潮見3丁目14番1号 法人番号9040001050528 | 一般 | - | 4,672,800 | - | | | | |
| 152 | パソコンコンピュータ等の購入（一括調達） | 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 | 千葉県千葉市稲毛区黒砂台3-7-21 | 一般 | - | 3,361,050 | - | | | | |
| 153 | 重イオン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 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7. 9. 19 | 株式会社アールデック 茨城県つくば市二の宮1丁目16番地の10 法人番号4050001015278 | 一般 | - | 7,106,000 | - | | | | |
| 154 | 高圧蒸気滅菌装置の点検整備及び性能検査の立会い | 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. 1 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1丁目8番6号 法人番号3010001010696 | 一般 | - | 3,674,000 | - | | | | |
| 155 | 新規イメージング剤候補化合物及び前駆体の合成作業 | 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. 3 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1丁目8番6号 法人番号3010001010696 | 一般 | - | 3,742,200 | - | | | | |
| 156 | 量子メス用真空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. 7 | 株式会社片桐エンジニアリング 神奈川県横浜市鶴見区矢向1丁目16番33-401号 法人番号2020001016982 | 一般 | - | 107,690,000 | - | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 157 | 無線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 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 | 兼松エレクトロニクス株式会社 東京都中央区京橋2丁目13番10号 法人番号3010001040339 | 一般 | - | 3,916,000 | - | | | | |
| 158 | 量子科学技術研究開発機構（千葉地区）QST病院の劣化診断調査及び改修工事基本計画業務 | 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 | R7.10.29 | 株式会社テクノ工営 東京都新宿区西新宿7丁目7番30号 法人番号9011101013501 | 一般 | - | 9,900,000 | - | | | | |
| 159 | 脳活動長期間記録用電極の購入 | 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 | R7.10.29 | 株式会社フィジオテック 東京都中央区日本橋浜町1丁目12番9号 法人番号4010001028093 | 一般 | - | 4,672,030 | - | | | | |
| 160 | 電気生理実験用計測装置の購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7.10.29 | 株式会社フィジオテック 東京都中央区日本橋浜町1丁目12番9号 法人番号4010001028093 | 一般 | - | 4,322,780 | - | | | | |
| 161 | 超伝導電磁石の小型冷凍機ヘッドメンテナンス | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7.10.29 | 加速器エンジニアリング株式会社 千葉県千葉市稲毛区小仲台6丁目18番1号 法人番号8040001001390 | 一般 | - | 9,099,200 | - | | | | |
| 162 | 試作機筐体構成部材（検出器・回路基板固定部材等）一式の製作 | 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 | R7.10.30 | 三樹工業株式会社 千葉県千葉市稲毛区山王町381番6 法人番号5040001007226 | 一般 | - | 6,158,460 | - | | | | |

※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 | 被ばく医療に関する高度専門研修等による人材育成業務等に係る業務請負 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川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1-3-5 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ないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき | - | 16,500,000 | - | | | | | |
| 2 | 前臨床高磁場MRI装置2台の保守 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | ブルカージャパン株式会社 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-9 法人番号8020001059836 | 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 | - | 18,920,000 | - | | | | | |
| 3 | 放射線管理業務請負 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川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1-3-5 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ないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき | - | 148,104,000 | - | | | | | |
| 4 | 公用車（患者送迎車両）の再賃貸借 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 三菱オートリース株式会社 東京都港区芝五丁目33番11号 法人番号2010401028728 | 契約事務取扱細則29条1-（1）ムリース期間満了後に業務上の必要があるため、相当と認められる期間に限って再リースを行うとき | - | 2,652,000 | - | | | | | |
| 5 | 量子科学技術研究開発機構（千葉地区）第1研究棟他昇降機設備保守点検業務 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | ジャパンエレベーターサービス城南株式会社 東京都千代田区東神田1-11-2 法人番号3010001165219 | 契約事務取扱細則29条1-（14）競争に付しても入札者がないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき | - | 18,810,792 | - | | | | | |
| 6 | 化学情報データベースの利用 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 一般財団法人化学情報協会 東京都文京区駒込6-25-4 法人番号3010005016764 | 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 | - | 5,000,000 | - | | | | | |
| 7 | 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理事（財務部長事務取扱）武田 憲昌 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 千葉県水道局千葉西営業所 千葉県千葉市美浜区真砂5-20 法人番号4000020120006 | 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（提供を行う事が可能な業者が一の場合に限る。） | - | 94,783,300 | - | | | | | |
| 8 | 量子信号増幅用偏極装置年間保守契約 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 日本レドックス株式会社 福岡県福岡市博多区千代4-29-49-805 法人番号4290001032745 | 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 | - | 7,227,000 | - | | | | | |
| 9 | X線CT装置の保守点検 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | シーメンスヘルスケア（株） 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番1号 法人番号3010701004312 | 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 | - | 10,395,000 | - | | | | | |
| 10 | 借上宿舎賃貸借契約（ドーミー葛西） | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社共立メンテナンス 東京都千代田区外神田2丁目18番8号 法人番号1010001014427 | 契約事務取扱細則29条1-（1）ヲ契約の目的物が、他の物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 | - | 19,441,000 | - | | | | | |
| 11 | 借上宿舎賃貸借契約（ドーミー葛西） | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社共立メンテナンス 東京都千代田区外神田2丁目18番8号 法人番号1010001014427 | 契約事務取扱細則29条1-（1）ヲ契約の目的物が、他の物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 | - | 19,441,000 | - | | | | | |

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 | |
| 12 | 品質検査・分注・搬送装置の保守点検 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 三菱電機システムサービス株式会社 北海道札幌市厚別区大谷地東2-1-18 法人番号1010901011705 | 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 | - | 2,563,000 | - | | | | | |
| 13 | 放射線治療データベースシステムの保守 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社ファインデックス 東京都千代田区大手町1丁目7番2号 法人番号9500001003380 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ワ電算システムのプログラムの改良又は保守であつて、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、または、当該システムの著作権その他の排他的権利を有するシステム開発者にしかできないと認められるものを当該システム開発者に行わせるとき | - | 4,950,000 | - | | | | | |
| 14 | 勤務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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社エフエム 東京都渋谷区渋谷3丁目11番2号 法人番号1011001137309 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ワ電算システムのプログラムの改良又は保守であつて、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、または、当該システムの著作権その他の排他的権利を有するシステム開発者にしかできないと認められるものを当該システム開発者に行わせるとき | - | 4,276,800 | - | | | | | |
| 15 | 血管造影エックス線装置の保守点検 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | キヤノンメディカルシステムズ株式会社千葉支店 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番地1 法人番号8060001013525 | 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 | - | 9,011,640 | - | | | | | |
| 16 | 放射性廃棄物の引き渡し | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 公益社団法人日本アソートープ協会 東京都文京区本駒込2丁目28番45号 法人番号7010005018674 | 契約事務取扱細則2.9条1-（16）その他第1号に準ずる場合であつて、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 | - | 7,600,000 | - | | 公社 | 国 | 1 | |
| 17 | 広報誌の制作・印刷・発送業務 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社アイワット 愛知県名古屋市中区新栄1丁目7番22号 法人番号8180001039178 | 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 | - | 8,448,000 | - | | | | | |
| 18 | 次世代照射システム重粒子線治療計画用CT装置の再賃貸借 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | キヤノンメディカルファイナンス株式会社 東京都中央区日本橋人形町2丁目14番10号 法人番号3010001005457 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ムリース期間満了後に業務上の必要があるため、相当と認められる期間に限って再リースを行うとき | - | 8,227,428 | - | | | | | |
| 19 | 治療計画装置保守 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | エレクタ株式会社 東京都港区芝浦3丁目9番1号 法人番号1010401084516 | 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 | - | 8,008,000 | - | | | | | |
| 20 | 新治療研究棟X線診断装置の保守点検 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 島津メディカルシステムズ株式会社東京支社 東京都豊島区西巣鴨1丁目2番地5号 法人番号6120001124350 | 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 | - | 3,300,000 | - | | | | | |
| 21 | 核燃料物質関連施設建屋管理業務 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社日本管財環境サービス 東京都千代田区神田東松下町27番地 法人番号4140001072021 | 契約事務取扱細則29条1-（14）競争に付しても入札者がないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき | - | 106,128,000 | - | | | | | |

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 | |
| 22 | 単一光子計測超解像光ピンセット顕微鏡の保守 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | キヨーテック株式会社 大阪府箕面市船場西3-10-3 法人番号2120901020396 | 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 | - | 3,775,200 | - | | | | | |
| 23 | 頭部専用PET装置保守 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社アトックス 東京都港区芝4丁目11番3号 法人番号4010001035783 | 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 | - | 4,400,000 | - | | | | | |
| 24 | 放射線モニタリングシステムの保守 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社千代田テクノル 東京都文京区湯島1丁目7番12号 法人番号7010001004851 | 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 | - | 2,090,000 | - | | | | | |
| 25 | 重粒子線治療情報管理用D I C O Mサーバー及び周辺装置のプログラムの保守 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社日立ハイテク 東京都港区虎ノ門一丁目17-1 法人番号4010401021648 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ワ 電算システムのプログラムの改良又は保守であつて、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、または、当該システムの著作権その他の排他的権利を有するシステム開発者にしかできないと認められるものを当該システム開発者に行わせるとき | - | 5,082,000 | - | | | | | |
| 26 | 東電福島第一原発事故に伴う内部被ばく線量推計支援のための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 千葉県千葉市稻毛区穴川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1-3-5 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ないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき | - | 5,862,780 | - | | | | | |
| 27 | 2025年刊行外国雑誌(Elsevier誌) | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | Elsevier B.V. Radarweg 291043 NX Amsterdam, Netherlands 法人番号8700150067835 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ワ 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 | - | 11,936,540 | - | | | | | |
| 28 | AMED認知症研究開発事業におけるアミロイドPET検査標準化支援業務 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社マイクロン 東京都港区港南二丁目13番40号 法人番号8140001024530 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ヘ 研究開発、実験等の成果の連続性、接続性の確保のため、契約の相手方が一に限定されているとき | - | 5,247,000 | - | | | | | |
| 29 | 図書館システムの保守 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 株式会社リコー 東京都大田区中馬込1丁目3番6号 法人番号2010801012579 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ワ 電算システムのプログラムの改良又は保守であつて、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、または、当該システムの著作権その他の排他的権利を有するシステム開発者にしかできないと認められるものを当該システム開発者に行わせるとき | - | 3,300,000 | - | | | | | |
| 30 | 統合原子力防災ネットワーク専用回線（地上回線）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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | KDDI株式会社 東京都新宿区西新宿2丁目3番2号 法人番号9011101031552 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ワ 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 | - | 9,884,160 | - | | | | | |
| 31 | X線CTスキャナ装置（東芝AquilionOne）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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | キヤノンメディカルシステムズ株式会社千葉支店 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番地1 法人番号8060001013525 | 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 | - | 20,380,800 | - | | | | | |

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 | |
| 32 | X線CTスキャナ装置（東芝AquilionLB）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 | キヤノンメディカルシステムズ株式会社千葉支店 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番地1 法人番号8060001013525 | 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 | - | 10,335,600 | - | | | | | |
| 33 | 超電導NMR装置年間保守契約 | 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 | ブルカージャパン株式会社 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-9 法人番号8020001059836 | 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 | - | 3,553,000 | - | | | | | |
| 34 | 新治療研究棟ビーム輸送システム及び照射システムの保守 | 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 | 東芝エネルギーシステムズ株式会社 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人番号7020001121200 | 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 | - | 25,520,000 | - | | | | | |
| 35 | 生化学自動分析装置の保守点検 | 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 | 株式会社日立ハイテクフィールディング 神奈川県横浜市港北区新横浜2丁目14番2号 法人番号9011101029712 | 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 | - | 2,519,000 | - | | | | | |
| 36 | 病院情報システムの認証システムに係る保守 | 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JECC 東京都千代田区丸の内3丁目4番1号 法人番号2010001033475 | 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 | - | 3,613,896 | - | | | | | |
| 37 | 放射線治療計画支援システムの年間保守 | 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 | ユーロメディック株式会社 東京都品川区東五反田2丁目20番4号 法人番号9010701010032 | 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 | - | 9,680,000 | - | | | | | |
| 38 | 東京事務所の賃貸借 | 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 | 富国生命保険相互株式会社 東京都千代田区内幸町2-2-2 法人番号5010005003959 | 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 | - | 80,161,320 | - | | | | | |
| 39 | BC2010サイクロトロン関連装置の保守点検 | 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 | 住重加速器サービス株式会社 東京都品川区西五反田7-1-1 法人番号3010701005038 | 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 | - | 9,471,000 | - | | | | | |
| 40 | PET DATA解析ソフトウェア年間保守 | 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PMOD 東京都新宿区西新宿6-12-6 法人番号9011101054330 | 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 | - | 14,960,000 | - | | | | | |

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 | |
| 41 | BioSpec 3T 小動物用MRI装置 年間保守契約（包括契約、LandScape Complete） | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | ブルカージャパン株式会社 バイオスピニ事業部 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3丁目9番地 法人番号8020001059836 | 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 | - | 5,951,000 | - | | | | | |
| 42 | MRI画像解析・作成用ライセンス費用 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | SyntheticMR Japan株式会社 東京都港区六本木1-10-3 法人番号8010401168989 | 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 | - | 4,730,000 | - | | | | | |
| 43 | AMED認知症研究開発事業MCI班の血液検査と検体収集・配達業務 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | 株式会社エスアールエル 東京都港区赤坂1丁目8番1号 法人番号5012801000222 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ヘ 研究開発、実験等の成果の連続性、接続性の確保のため、契約の相手方が一に限定されているとき | - | 4,759,920 | - | | | | | |
| 44 | 小動物用ポジトロンCT装置(3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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | シーメンスヘルスケア株式会社 千葉・茨城営業所 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番地1 法人番号3010701004312 | 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 | - | 23,677,500 | - | | | | | |
| 45 | PET/CT装置(mCT)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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | シーメンスヘルスケア株式会社 千葉・茨城営業所 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番地1 法人番号3010701004312 | 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 | - | 14,520,000 | - | | | | | |
| 46 | PET/CT装置(mCT)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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | シーメンスヘルスケア株式会社 千葉・茨城営業所 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番地1 法人番号3010701004312 | 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 | - | 14,520,000 | - | | | | | |
| 47 | 医事業務請負 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | 株式会社ニチイ学館 東京都千代田区神田駿河台4丁目6番地 法人番号3010001025868 | 契約事務取扱細則29条1-（14） 競争に付しても入札者がないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき | - | 58,845,600 | - | | | | | |
| 48 | 小動物用PET装置保守 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | 未来イメージング株式会社 福島県いわき市内郷御厩町1丁目24番地 法人番号3380001012458 | 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 | - | 4,500,000 | - | | | | | |
| 49 | 建屋内（非管理区域）清掃業務 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 4. 1 | 株式会社照輝 東京都大田区西六郷2丁目22番4号 法人番号4010801023260 | 契約事務取扱細則29条1-（14） 競争に付しても入札者がないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき | - | 9,240,000 | - | | | | | |

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 | |
| 50 | 新治療研究棟治療情報システムの保守 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 東芝ITサービス株式会社 東京都港区芝浦4-9-25 法人番号6010401078439 | 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 | - | 25,977,600 | - | | | | | |
| 51 | 放射線業務従事者の定期線量登録管理業務 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 公益財団法人 放射線影響協会 東京都千代田区鍛冶町1丁目9番16号 法人番号5010005018734 | 契約事務取扱細則29条-1-（1）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 | - | 5,675,373 | - | | 公財 | 国 | 1 | |
| 52 | 重粒子治療装置用治療計画装置の年間保守 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | Raysearch Laboratories AB (publ) Box 45169, SE-104 30 Stockholm, Sweden | 契約事務取扱細則29条-1-（1）ワ電算システムのプログラムの改良又は保守であつて、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、または、当該システムの著作権その他の排他的権利を有するシステム開発者にしかできないと認められるものを当該システム開発者に行わせるとき | - | 152,900,000 | - | | | | | |
| 53 | 臨床用薬剤分注システムへの定期点検作業 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構理事（財務部長事務取扱）武田 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | JFEエンジニアリング株式会社 神奈川県横浜市鶴見区末広町2-1 法人番号8010001008843 | 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 | - | 5,728,800 | - | | | | | |
| 54 | 量子科学技術研究開発機構（千葉地区）低線量影響実験棟空調設備改修工事設計業務 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構財務部長 小柳 大作千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.25 | 株式会社テクノ工営 東京都新宿区西新宿7丁目7番30号 法人番号9011101013501□ | 契約事務取扱細則29条1-（14）競争に付しても入札者がないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき | - | 19,690,000 | - | | | | | |
| 55 | キヤノン製複合機の保守 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | キヤ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 | 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つて、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】 | - | 2,822,674 | - | | | | | |
| 56 | リコー製複合機の保守 | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | リコージャパン株式会社デジタルサービス営業本部千葉支社千葉LA 第二営業部 千葉県千葉市中央区新町24番9号 法人番号1010001110829 | 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つて、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】 | - | 13,549,332 | - | | | | | |
| 57 | 複合機の保守（富士フィルムBI） | 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 憲昌千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.4.1 | 富士フィルムビジネスイノベーションジャパン株式会社 千葉県美浜区中瀬2丁目6番地1 法人番号1011101015050 | 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つて、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 | - | 17,002,576 | - | | | | | |
| 58 | 研修棟における機器・設備等の保守管理に係る支援業務の請負 | 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 大作千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.13 | 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。 | - | 2,640,000 | - | | | | | |
| 59 | 全身計測用人体模擬ファントムの更新 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構財務部長 小柳 大作千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.14 | 公益社団法人日本アシストープ協会 東京都文京区本駒込二丁目28番45号 法人番号7010005018674 | 契約事務取扱細則29条1-（1）リ特定の設備及び技術を有する製作者でなければ製作することができない物件を製作させると。 | - | 17,759,500 | - | | 公社 | 国 | 1 | |

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 | |
| 60 | 財務会計システムのクラウド移行作業 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.14 | NECネクサソリューションズ株式会社 東京都港区芝3-23-1 法人番号7010401022924 | 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第25条1-（2）② 特許権等の排他的権利に係る物品等又は特定役務 | - | 141,342,300 | - | | | | | |
| 61 | X線CT装置の高電圧出力制御機能部品の交換 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.29 | シーメンスヘルスケア(株) 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番1号 法人番号3010701004312 | 契約事務取扱細則29条1-（2）② 故障、破損等により現に事業に支障を生じているとき、又は重大な障害を生じるおそれがあるとき。 | - | 12,035,650 | - | | | | | |
| 62 | マウス用バーチャルリアリティアドバンスセットの購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.5.28 | バイオリサーチセンター株式会社 愛知県名古屋市東区泉2-28-24 法人番号2180001017940 | 契約事務取扱細則29条1-（1）② 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。 | - | 7,999,750 | - | | | | | |
| 63 | 研究開発幹部向けのエグゼクティブ研修 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.6.4 | 株式会社コーチ・エイ 東京都千代田区九段南2-1-30 法人番号6010001075555 | 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。 | - | 9,240,000 | | | | | | |
| 64 | 炭素線スキャニング呼吸同期治療用患者位置決め設備の更新 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 小柳 大作 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.6.17 | 島津メディカルシステムズ株式会社 東京都豊島区西巣鴨1丁目2番地5号 法人番号6120001124350 | 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第25条1-（3）① | - | 124,885,970 | | | | | | |
| 65 | 重粒子線がん治療エリア放射線管理システムの更新及び機能追加 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.6.18 | 富士電機株式会社 神奈川県川崎市川崎区田辺新田1-1 法人番号9020001071492 | 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第25条1-（3）② | - | 66,000,000 | | | | | | |
| 66 | 高度被ばく医療線量評価器 排水処理設備及びスクラバーの清掃 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.6.17 | 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 | | | | | | |
| 67 | Alpha-Emitter取扱用グローブボックスの製作 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.6.24 | 株式会社ヨシダ 茨城県水戸市六反田町1279-1 法人番号1050001002386 | 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第25条1-（2）② | - | 45,540,000 | | | | | | |
| 68 | MPPCアレイの購入 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7.6.3 | 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）② 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。 | - | 16,830,000 | | | | | | |

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 | |
| 69 | Azureサービスの利用 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 24 | 株式会社大塚商会 東京都千代田区飯田橋2丁目18番4号 法人番号1010001012983 | 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。 | - | 27,306,866 | | | | | | |
| 70 | Windows 365 ライセンスの購入 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 6. 20 | 株式会社大塚商会 東京都千代田区飯田橋2丁目18番4号 法人番号1010001012983 | 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。 | - | 7,900,200 | | | | | | |
| 71 | X線CT装置のコリメータ関連部品の交換 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 7. 11 | シーメンスヘルスケア(株) 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目6番1号 法人番号3010701004312 | 契約事務取扱細則29条1-（2）ロ 故障、破損等により現に事業に支障を生じているとき、又は重大な障害を生じるおそれがあるとき | - | 9,561,200 | | | | | | |
| 72 | Fast-LGS0単結晶の購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 7. 25 | 株式会社オキサイド 山梨県北杜市武川町牧原1747番地1 法人番号9090001011376 | 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 | - | 16,087,500 | | | | | | |
| 73 | 機能性被膜生成装置の調達 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 7. 30 | ヤマト科学商事株式会社 東京都中央区日本橋本町2丁目2番2号 法人番号4010001252569 | 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第25条第1項第2号②特許権等の排他的権利に係る物品等又は特定役務 | - | 150,480,000 | | | | | | |
| 74 | 低速電子回折光学系の購入 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 7. 23 | シエンタオミクロン株式会社 東京都品川区南大井6丁目17番地10号 法人番号9010801017489 | 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 | - | 3,498,000 | | | | | | |
| 75 | サイクロトロン電源点検整備作業 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 8. 6 | 株式会社IDX 栃木県佐野市町谷町2946番地 法人番号7060001021116 | 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。 | - | 3,707,000 | | | | | | |
| 76 | 借上宿舎賃貸借契約(UR千葉幸町) | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 8. 18 | 独立行政法人都市再生機構 東日本賃貸住宅本部 東京都新宿区西新宿六丁目5番1号 法人番号1020005005090 | 契約事務取扱細則29条1-（1）ヲ 契約の目的物が、他の物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 | - | 13,182,800 | | | | | | |
| 77 | 重粒子線がん治療装置(HIMAC)次世代治療システムの定期点検 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 8. 1 | 東芝エネルギーシステムズ株式会社 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人番号7020001121200 | 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。 | - | 10,065,000 | | | | | | |

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 | |
| 78 | TIARAタンデム加速器ビームライン機器の更新 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 8. 25 | 伯東株式会社 東京都新宿区新宿1-1-13 法人番号7011101017256 | 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第25条第1項第3号②（その他既調達物品等に連絡して使用し又は提供させる物品等又は特定役務） | - | 80,850,000 | | | | | | |
| 79 | Sバンド・パルス・クライストロンの製作 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 8. 25 | キヤ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第25条第1項第3号②（その他既調達物品等に連絡して使用し又は提供させる物品等又は特定役務） | - | 29,480,000 | | | | | | |
| 80 | 量子技術（量子センシング）における標準化戦略に関する調査 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 8. 28 | 特定非営利活動法人バイオ計測技術コンソーシアム 東京都千代田区麹町2丁目4番10号三誠堂ビル6階 法人番号6010005013602 | 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。 | - | 4,950,000 | | | | | | |
| 81 | スキャニング電源の点検 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 10. 1 | ニチコン株式会社 京都府京都市中京区烏丸通御池上る二条殿町551番地 法人番号2130001022029 | 契約細則29-1- (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。 | - | 2,450,800 | | | | | | |
| 82 | サイクロトロン棟RI生産照射室統合制御盤のシーケンスプログラムの改良・調整 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 10. 6 | 株式会社ケイティエス 茨城県日立市久慈町1丁目4番18号 法人番号3050001024635 | 契約細則29-1- (1) ワ 電算システムのプログラムの改良又は保守であって、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、または、当該システムの著作権その他の排他的権利を有するシステム開発者にしかできないと認められるものを当該システム開発者に行わせるとき | - | 3,795,000 | | | | | | |
| 83 | 重イオン照射ポート用水平垂直分離型スキャニング電磁石電源の調整整備 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 10. 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 | 契約細則29-1- (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。 | - | 34,089,000 | | | | | | |
| 84 | 線量分布検証用3軸駆動水槽の修理 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 10. 24 | 加速器エンジニアリング株式会社 千葉県千葉市稻毛区小仲台6丁目18番1号 法人番号8040001001390 | 契約細則29-1- (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。 | - | 2,077,900 | | | | | | |
| 85 | 安定型染色体異常検出のためのAI画像認識モデル開発 | 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 千葉県千葉市稻毛区穴川4-9-1 | R7. 10. 29 | エルピクセル株式会社 東京都千代田区大手町1丁目6-1 法人番号2011001099036 | 契約細則29-1- (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。 | - | 2,199,998 | | | | | | |

令和7年4月～令和7年10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 | |
| 86 | Fast-LGSO単結晶の購入 | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 財務部長 大小原 努 千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1 | R7. 10. 30 | 株式会社オキサイド 山梨県北社市 武川町牧原1747番地1 法人番号 9090001011376 | 契約細則29-1-（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。 | - | 8,318,266 | | | | | | |
| 87 | 自律神経機能検査装置の購入 | 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. 30 | 株式会社ミユキ技研 東京都文京区 湯島2丁目2番6号 法人番号 5010001146621 | 契約細則29-1-（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。 | - | 4,125,000 | | | | | | |

※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。