

| 物品役務等の名称及び数量                                    | 契約担当官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                     | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)  | 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 |      |
| 電子メールへの電子証明書発行役務<br>1件                          | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | Q s o l株式会社<br>福岡県福岡市中央区<br>渡辺通2-1-82 | 2290001007162 | メールアプリケーションに電子証明書を自動で設定できる技術等が必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)                              | 21,736,000  | 21,736,000  | 100.0% |          |         |               |         | 単価契約 |
| 政府調達に伴う官報掲載<br>1件                               | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 独立行政法人国立印刷局<br>東京都港区虎ノ門2-2-5          | 6010405003434 | 官報への公告等掲載業務は、該者が行う業務であるため。<br>(会計法第29条の3第4項)   | 18,389,217  | 18,389,217  | 100.0% |          |         |               |         | 単価契約 |
| 毎日新聞<br>12セット                                   | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 毎日新聞新宿東販売所<br>東京都新宿区余丁町10-8           | -             | 新聞の納入者は地区ごとに決められており、本件の契約可能者は該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 1,705,200   | 1,705,200   | 100.0% |          |         |               |         |      |
| 読売新聞他1品目<br>12セット他                              | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 読売センター牛込神楽坂<br>東京都新宿区市谷柳町50           | -             | 新聞の納入者は地区ごとに決められており、本件の契約可能者は該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 2,481,480   | 2,481,480   | 100.0% |          |         |               |         |      |
| 朝日新聞他3品目<br>12セット他                              | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | A S A神楽坂茗荷谷<br>東京都文京区音羽1-15-12        | -             | 新聞の納入者は地区ごとに決められており、本件の契約可能者は該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 4,125,432   | 4,125,432   | 100.0% |          |         |               |         |      |
| 日本経済新聞他1品目<br>12セット他                            | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | NSN市ヶ谷<br>東京都新宿区納戸町26                 | -             | 新聞の納入者は地区ごとに決められており、本件の契約可能者は該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 4,610,400   | 4,610,400   | 100.0% |          |         |               |         |      |
| 類別・標準化システムのアプリケーションソフト(MC CATALOGUE)保守等役務<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | データクラフト株式会社<br>東京都世田谷区上北沢3-31-15      | 6010001085868 | MC CATALOGUEの製造元であるチェコ国のAURA社から、当該製品における日本の販売代理店に指定されていることが必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 106,260,000 | 106,260,000 | 100.0% |          |         |               |         |      |

| 物品役務等の名称及び数量                                   | 契約担当官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                             | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)  | 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 |    |
| 操舵装置の低雑音対策に関する技術調査（その3）<br>1件                  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 川崎重工株式会社<br>兵庫県神戸市中央区<br>東川崎町3-1-1            | 1140001005719 | 競争に付した結果、予定価格の制限に達した者がいないことにより再度入札を行ったが、落札者がいなかったため。<br>(会計法第29条の3第5項、予決令第99条の2)   | 同種の他の契約の予定価格が類推されるおそれがあるため公表しない。 | 8,998,000   | -      |          |         |               |         |    |
| 潜水艦の性能、構造及び艦船・武器装束に関する基礎資料の作成<br>(令和6年度)<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 三菱重工株式会社<br>東京都千代田区丸の内<br>3-2-3               | 8010401050387 | 競争に付した結果、予定価格の制限に達した者がいないことにより再度入札を行ったが、落札者がいなかったため。<br>(会計法第29条の3第5項、予決令第99条の2)   | 同種の他の契約の予定価格が類推されるおそれがあるため公表しない。 | 19,998,000  | -      |          |         |               |         |    |
| 船舶設計基準、細則及び解説（銃砲及び誘導武器）（案）に関する基礎資料の作成<br>1件    | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | ジャパンマリンユナイテッド株式会社<br>神奈川県横浜市西区<br>みなとみらい4-4-2 | 8020001076641 | 競争に付した結果、予定価格の制限に達した者がいないことにより再度入札を行ったが、落札者がいなかったため。<br>(会計法第29条の3第5項、予決令第99条の2)   | 同種の他の契約の予定価格が類推されるおそれがあるため公表しない。 | 15,710,200  | -      |          |         |               |         |    |
| 補給艦の基本設計に関する基礎資料作成<br>1件                       | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 三菱重工株式会社<br>東京都千代田区丸の内<br>3-2-3               | 8010401050387 | 競争に付した結果、予定価格の制限に達した者がいないことにより再度入札を行ったが、落札者がいなかったため。<br>(会計法第29条の3第5項、予決令第99条の2)   | 同種の他の契約の予定価格が類推されるおそれがあるため公表しない。 | 292,600,000 | -      |          |         |               |         |    |
| 新型FFMにおける基本設計に係る基礎資料の作成（その2）<br>1件             | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 三菱重工株式会社<br>東京都千代田区丸の内<br>3-2-3               | 8010401050387 | 新型FFM建造契約の主契約者である該者が作成した企画提案書に基づき実施する必要があり、本件の契約可能者は該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)                                       | 同種の他の契約の予定価格が類推されるおそれがあるため公表しない。 | 229,900,000 | -      |          |         |               |         |    |
| 企業情報照会システムのデータ更新及びクラウドサービスの利用<br>1件            | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 株式会社帝国データバンク<br>東京都渋谷区南青山<br>2-5-20           | 7010401018377 | 防衛装備庁用にカスタマイズされた企業情報照会システムにおいて適切に運用することが可能な更新データを作成できることが必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 11,354,000                       | 10,501,700  | 92.5%  |          |         |               |         |    |
| ジェーン年鑑（インターネット版）<br>1件                         | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 株式会社三菱総合研究所<br>東京都千代田区永田<br>町2-10-3           | 6010001030403 | 本役務の提供が可能なのは、該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 240,157,500                      | 240,157,500 | 100.0% |          |         |               |         |    |

| 物品役務等の名称及び数量   | 契約担当官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                        | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)   | 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 |    |
| 令和6年能登半島地震に伴うPFI船舶（1号）の帰港に伴う運営役務<br>1件   | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 高速マリン・トランスポート株式会社<br>東京都千代田区内幸<br>町2-1-1 | 8010001173794 | PFI船舶を平素維持・管理するため、防衛省と該者間でPFI方式による契約を締結しており、本入浴・休養等支援役務の契約可能者は、該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)   | 9,055,200  | 9,055,200     | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 令和6年能登半島地震に伴うPFI船舶（2号）の帰港に伴う運営役務<br>1件   | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 高速マリン・トランスポート株式会社<br>東京都千代田区内幸<br>町2-1-1 | 8010001173794 | PFI船舶を平素維持・管理するため、防衛省と該者間でPFI方式による契約を締結しており、本入浴・休養等支援役務の契約可能者は、該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)   | 45,404,100 | 45,404,100    | 100.0% |          |         |               |         |    |
| JSAライブラリサーバ<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 一般財団法人日本規格協会<br>東京都港区三田3-13-12           | 9010405010460 | 本役務の提供が可能なのは、該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)   | 5,007,024  | 5,007,024     | 100.0% |          |         |               |         |    |
| オンラインジャーナル（Aviation Week Intelligence Network（AWIN） - Aerospace & Defense（AD））<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | iJapan株式会社<br>東京都千代田区内神<br>田1-5-16       | 4010001147439 | 本役務の提供が可能なのは、該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)   | 5,473,600  | 5,370,695     | 98.1%  |          |         |               |         |    |
| 潜水艦用高効率電力貯蔵・供給システムの性能確認に係る準備・調査役務（セルモジュール実運用における経年変化調査）<br>1件                        | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 三菱重工業株式会社<br>東京都千代田区丸の内3-2-3             | 8010401050387 | 潜水艦用高効率電力貯蔵・供給システムの研究試作の成果を継承し、潜水艦主蓄電池・主制御盤、静止型電力変換装置及び回路保護装置に関する知識及び技術等を有することが必要不可欠であり、本契約への新規参入者を募る公示を常続的に行っているところ、当該公示への応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項) |            | 29,480,000    | -      |          |         |               |         |    |
| 報告の迅速性を重視した防衛技術動向に関する調査分析<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | PwCアドバイザー合同会社<br>東京都千代田区大手<br>町1-1-1     | 7010001067262 | 企画競争を実施した結果、該者の企画が優れていたため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 59,499,880 | 59,499,880    | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 空力推進研究施設のうち中圧空気源装置他の点検整備・運転操作及び高压ガス製造事業所運営役務<br>1件                                   | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 株式会社エアロテクノサービス<br>東京都千代田区内神<br>田1-9-12   | 7010001011724 | 空力推進研究施設の機能・構造を理解し、適切に点検整備・運転操作を実施することが可能な技術等を有することが必要不可欠であり、本契約への新規参入者を募る公示を常続的に行っているところ、当該公示への応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)                            |            | 1,085,370,000 | -      |          |         |               |         |    |

| 物品役務等の名称及び数量                          | 契約担当官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                          | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)   | 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 |    |
| 潜水艦用高効率電力貯蔵・供給システムの調査・解体・現場復旧役務<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 三菱重工株式会社<br>東京都千代田区丸の内3-2-3                | 8010401050387 | 潜水艦用高効率電力貯蔵・供給システムの研究試作の成果を継承し、潜水艦主蓄電池・主制御盤、静止型電力変換装置及び回路保護装置に関する知識及び技術等を有することが必要不可欠であり、本契約への新規参入者を募る公示を常続的に行っているところ、当該公示への応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 同種の他の契約の予定価格が類推されるおそれがあるため公表しない。 | 185,240,000 | -      |          |         |               |         |    |
| オンラインジャーナル (Science Direct)<br>1件     | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | エルゼビア・ビー・ブイ<br>オランダ王国アムステルダム市ラーダー<br>ヴェヒ29 | 8700150067835 | 本役務の提供が可能なのは、該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)   | 20,723,345                       | 20,723,345  | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 短波帯表面波レーダにかかる許認可申請支援作業<br>1件          | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 三菱電機株式会社<br>東京都千代田区丸の内2-7-3                | 4010001008772 | 短波帯表面波レーダを設置するための施設設計に関する知識及び技術、並びに保安林解除に関する知識が必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 同種の他の契約の予定価格が類推されるおそれがあるため公表しない。 | 90,766,500  | -      |          |         |               |         |    |
| 情報共有システムのネットワークの維持・撤去<br>1件           | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 日本通信ネットワーク株式会社<br>東京都千代田区内神田2-3-4          | 3010001033417 | 現行ネットワークの構成を熟知している必要があり、本件の契約可能者は該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)   | 7,841,900                        | 7,840,250   | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 情報共有システムの維持・保守<br>1件                  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 日本電気株式会社<br>東京都港区芝5-7-1                    | 7010401022916 | 情報共有システムの機能・構成等に関する専門的知識並びに設計・保守に関する知識及び技術が必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 同種の他の契約の予定価格が類推されるおそれがあるため公表しない。 | 11,000,000  | -      |          |         |               |         |    |
| 新たなデータ同化手法を使った海中水温・塩分推定/予測手法研究<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構<br>東京都調布市深大寺東町7-4-4-1   | 9012405001241 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 28,931,573                       | 28,931,573  | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 革新的SiCヘテロ接合技術を使った高周波デバイスの基礎研究<br>1件   | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人産業技術総合研究所<br>東京都千代田区霞が関1-3-1       | 7010005005425 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 31,809,388                       | 31,809,388  | 100.0% |          |         |               |         |    |

| 物品役務等の名称及び数量                         | 契約担当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                               | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)                        | 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 |    |
| ワイアレスな量子鍵配送のためのポータブル固体量子光源の開発<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人物<br>質・材料研究機構<br>茨城県つくば市千現<br>1-2-1     | 2050005005211 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 21,196,000 | 21,196,000 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| CMC強化材用高耐熱性ジルコニア連続繊維の量産プロセスの確立<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人物<br>質・材料研究機構<br>茨城県つくば市千現<br>1-2-1     | 2050005005211 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 31,809,900 | 31,809,900 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 3D積層造形プロセスのマルチフィジックスシミュレーション技術<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人物<br>質・材料研究機構<br>茨城県つくば市千現<br>1-2-1     | 2050005005211 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 31,808,868 | 31,808,868 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 光ファイバDASと微動探査による地盤モニタリング手法の開発<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人防<br>災科学技術研究所<br>茨城県つくば市天王<br>台3-1      | 3050005005210 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 31,810,000 | 31,810,000 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 全脳ネットワークを活用した革新的脳ダイナミクスイメージング法<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 株式会社国際電気通<br>信基礎技術研究所<br>京都府相楽郡精華町<br>光台2-2-2   | 3130001036705 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 31,810,000 | 31,810,000 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 極超音速飛行における可変機構の耐熱性・気密性向上に関する研究<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 株式会社ネット<br>埼玉県鶴ヶ島市下新<br>田448-1                  | 9030002095085 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 9,963,544  | 9,963,544  | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 小型衛星用マルチ加速モード同軸スラストの基礎研究<br>1件       | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人宇<br>宙航空研究開発機構<br>東京都調布市深大寺<br>東町7-44-1 | 9012405001241 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 12,863,175 | 12,863,175 | 100.0% |          |         |               |         |    |

| 物品役務等の名称及び数量                         | 契約担当官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                              | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)                        | 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 |    |
| 軟磁性材料の高強度・高延性化に向けた欠陥磁気物性の計測と設計<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人物<br>質・材料研究機構<br>茨城県つくば市千現<br>1-2-1    | 2050005005211 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 6,500,000  | 6,500,000  | 100.0% |          |         |               |         |    |
| グラフェンのスピン誘起ディラック電子とスピン拡散長の可視化<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人物<br>質・材料研究機構<br>茨城県つくば市千現<br>1-2-1    | 2050005005211 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 13,000,000 | 13,000,000 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 海洋状況把握(MDA)等に適用可能な革新的画像処理技術の研究<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 川崎重工工業株式会社<br>航空宇宙システムカンパニー<br>岐阜県各務原市川崎<br>町1 | 1140001005719 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 12,848,218 | 12,848,218 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| マルチ機能を持つ軽量・高強度マグネシウム合金の基盤構築<br>1件    | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立大学法人熊本大学<br>熊本県熊本市中央区<br>黒髪2-39-1            | 2330005002106 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 52,000,000 | 52,000,000 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 混晶エンジニアリングによる超高耐圧AlGaNパワー素子の創出<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人産<br>業技術総合研究所<br>東京都千代田区霞が<br>関1-3-1   | 7010005005425 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 32,497,147 | 32,497,147 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| ISBTの革新による未開拓周波数・常温動作QCLの研究開発<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人理<br>化学研究所<br>埼玉県和光市広沢2<br>-1          | 1030005007111 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 51,997,467 | 51,997,467 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 積層造形によるAl合金の熱物性と機械的特性の制御に関する研究<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 川崎重工工業株式会社<br>兵庫県神戸市中央区<br>東川崎町1-1-3           | 1140001005719 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 49,836,378 | 49,836,378 | 100.0% |          |         |               |         |    |

| 物品役務等の名称及び数量                         | 契約担当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                           | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)                        | 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 |    |
| 脳科学とAIによる精神状態、認知能力の最適化に関する基礎研究<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 株式会社KDDI 総合研究所<br>埼玉県ふじみ野市大<br>原2-1-15      | 5030001055903 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 51,989,885 | 51,989,885 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 電離圏プラズマを利用する新しい宇宙推進エネルギー工学<br>1件     | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 公立大学法人大阪<br>大阪府大阪市阿倍野<br>区旭町1-2-7-601       | 5120005020803 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 13,000,000 | 13,000,000 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 高耐性を有する水中音響通信デジタル変復調方式の研究<br>1件      | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立大学法人北海道<br>国立大学機構<br>北海道帯広市稲田町<br>西2線11   | 9460105001715 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 12,853,529 | 12,853,529 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 荒天中操船に対応したHMD型デジタルツインシミュレータ開発<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所<br>東京都三鷹市新川6<br>-38-1 | 5012405001732 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 10,791,918 | 10,791,918 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| ヒドリドイオンを利用した還元分子検知と除去に関する基礎研究<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人物質・材料研究機構<br>茨城県つくば市千現<br>1-2-1     | 2050005005211 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 12,999,771 | 12,999,771 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| 異種材料の低温大気圧耐食性接合と固相分離を両立する極薄架橋層<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人物質・材料研究機構<br>茨城県つくば市千現<br>1-2-1     | 2050005005211 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 12,858,960 | 12,858,960 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| スピン波のカオスの干渉を利用する超高速物理演算デバイスの開発<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人物質・材料研究機構<br>茨城県つくば市千現<br>1-2-1     | 2050005005211 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 9,997,815  | 9,997,815  | 100.0% |          |         |               |         |    |

| 物品役務等の名称及び数量  | 契約担当官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                                     | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)   | 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 |      |
| スピン偏極電子の磁場応答の可視化<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構<br>千葉県千葉市稲毛区<br>穴川4-9-1          | 8040005001619 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 13,000,000  | 13,000,000  | 100.0% |          |         |               |         |      |
| 物理法則に立脚した解釈性・説明性の高いマルチモーダルAI<br>1件                            | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.1   | 株式会社RICOS<br>東京都千代田区丸の内2-3-2                          | 7140001045338 | 安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題における研究代表者所属機関であるため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 12,999,764  | 12,999,764  | 100.0% |          |         |               |         |      |
| 民生技術に関する情報収集<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.2   | 日経メディアマーケティング株式会社<br>東京都千代田区大手町1-3-7                  | 7010001025724 | 本役務の提供が可能なのは、該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)   | 3,300,000   | 3,300,000   | 100.0% |          |         |               |         |      |
| FCネットワークの性能確認試験（海上試験（その2））のための試験支援役務<br>1件                    | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.2   | 三菱電機株式会社<br>東京都千代田区丸の内2-7-3                           | 4010001008772 | FCネットワークの研究で試作した通信装置及び戦術情報処理装置の構造、性能、機能に関する知識及び技術が必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項) |             | 366,003,000 | -      |          |         |               |         |      |
| 2024年度に防衛装備庁が出席する国際防衛装備品展示会における展示ブースの企画・設営及び運営支援役務（その1）<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.5   | サクラインターナショナル株式会社<br>大阪府大阪市中央区備後町1-7-3                 | 4120001003416 | 企画競争を実施した結果、該者の企画が優れていたため。<br>(会計法第29条の3第4項)  | 141,809,000 | 141,809,000 | 100.0% |          |         |               |         |      |
| 耐空性審査の支援（その1）<br>1件   | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.16  | 有人宇宙システム株式会社<br>東京都千代田区大手町1-6-1                       | 5010001094250 | 企画競争を実施した結果、該者の企画が優れていたため。<br>(会計法第29条の3第4項)  |             | 119,307,100 | -      |          |         |               |         |      |
| 取得マネジメント研修<br>1件  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.19  | 一般社団法人Graduate School USA<br>東京都港区虎ノ門5-3-20 仙台アネックス2F | 4010405010746 | Graduate School USAの教育内容を防衛省向けに再設計して日本語で提供することができるのは、該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)                               | 26,390,540  | 26,390,540  | 100.0% |          |         |               |         | 単価契約 |

| 物品役務等の名称及び数量                                   | 契約担当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                        | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)  | 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 |    |
| 防衛技術動向に関する調査<br>1件                             | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6. 4. 19 | PwCアドバイザー<br>合同会社<br>東京都千代田区大手<br>町1-1-1 | 7010001067262 | 企画競争を実施した結果、該者の企画が優れていたため。<br>(会計法第29条の3第4項)   | 131,807,948 | 131,807,948 | 100.0% |          |         |               |         |    |
| Orbisグローバル企業データベース（+コンプライアンスデータ）<br>1件         | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6. 4. 25 | 株式会社帝国データ<br>バンク<br>東京都港区南青山2<br>-5-20   | 7010401018377 | 本役務の履行に必要なOrbisグローバル企業データベース（+コンプライアンスデータ）を提供できることが必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)                             | 8,195,000   | 8,195,000   | 100.0% |          |         |               |         |    |
| FCネットワークの研究試作の形態管理（その2）<br>1件                  | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6. 4. 25 | 三菱電機株式会社<br>東京都千代田区丸の内<br>2-7-3          | 4010001008772 | FCネットワークの研究試作契約での成果を継承し、当該調達に必要となる技術又は設備等を有することが必要不可欠であり、本契約への新規参入者を募る公示を常続的に行っているところ、当該公示への応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)                 |             | 28,149,000  | -      |          |         |               |         |    |
| 電気駆動型高出力レーザーシステムの性能確認試験のための準備等作業（その1）<br>1件    | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6. 4. 26 | 川崎重工工業株式会社<br>兵庫県神戸市中央区<br>東川崎町3-1-1     | 1140001005719 | 電気駆動型高出力レーザーシステムの研究試作契約での成果を継承し、研究試作品の構造、機能及び性能に関する知識及び技術を有することが必要不可欠であり、本契約への新規参入者を募る公示を常続的に行っているところ、当該公示への応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項) |             | 134,640,000 | -      |          |         |               |         |    |
| センサデータ解析システムの機能付加（その2）<br>1件                   | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6. 4. 26 | 三菱電機株式会社<br>東京都千代田区丸の内<br>2-7-3          | 4010001008772 | センサデータ解析システムに関する知識及び技術が必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。<br>(会計法第29条の3第4項)   |             | 81,195,400  | -      |          |         |               |         |    |
| Xバンド衛星通信中継機能等の整備・運営事業に係る事業支援役務（技術）<br>1件       | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6. 4. 26 | 有人宇宙システム株式会社<br>東京都千代田区大手<br>町1-6-1      | 5010001094250 | 競争に付した結果、予定価格の制限に達した者がいないことにより再度入札を行ったが、落札者がいなかったため。<br>(会計法第29条の3第5項、予決令第99条の2)   |             | 107,800,000 | -      |          |         |               |         |    |
| Xバンド衛星通信中継機能等の整備・運営事業に係る事業支援役務（法務・財務・施設）<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6. 4. 26 | PwCアドバイザー<br>合同会社<br>東京都千代田区大手<br>町1-1-1 | 7010001067262 | 競争に付した結果、予定価格の制限に達した者がいないことにより再度入札を行ったが、落札者がいなかったため。<br>(会計法第29条の3第5項、予決令第99条の2)   | 40,619,700  | 40,150,000  | 98.8%  |          |         |               |         |    |

| 物品役務等の名称及び数量                                     | 契約担当官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                                  | 法人番号          | 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由<br>(企画競争又は公募)      | 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 |    |
| 米国製装備品サプライチェーンへの国内企業参画へ向けたサプライヤー能力ギャップ調査役務<br>1件 | 支出負担行為担当官<br>防衛装備庁長官官房<br>会計官付経理室長<br>木暮 聡<br>東京都新宿区市谷本<br>村町5-1 | R6.4.26  | ボストン・コンサルティング・グループ<br>合同会社<br>東京都中央区日本橋<br>室町3-2-1 | 2010001029085 | 企画競争を実施した結果、該者の企画が優れていたため。<br>(会計法第29条の3第4項) | 101,387,000 | 101,387,000 | 100.0% |          |         |               |         |    |

※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」、「特財」は、「特例財団法人」、「特社」は「特例社団法人」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。