

調達情報一覧表(令和 5年 6月)

| 調達件名及び数量 | 本学契約者名 | | 契約の相手方 | | 契約年月日 | 契約方式 | 契約金額 (税込) | 随意契約理由 | | 再就職の役員 の数(随意契 約の場合) | 備考 |
|--|----------------|--------|--|-------------------------|---------|--------------------|--------------|-------------------------|---|---------------------------|------------------------------------|
| | 所属・役職 | 氏名 | 住 所 | 名称 | | | | 適用条項 | 随意契約理由 | | |
| 実験動物用 呼吸・肺機能評価 全身プレチスモグラフィ(WBP) システム 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都文京区湯島四丁目6番12号 | 株式会社和科盛商会 | R5.6.1 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 31,504,000円 | | | | |
| 小動物用MRI装置 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都千代田区鍛冶町一丁目8番6号 | 株式会社池田理化 | R5.6.1 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 172,700,000円 | | | | |
| 株式会社ニッカト製 ケラマン クス炉 QR-1850型 一式 | 理学系研究科等・事務部長 | 渡邊 慎二 | 京都府京都市伏見区下鳥羽六反長町123 | 英興株式会社 | R5.6.2 | 公開見積合せ | 5,500,000円 | 契約事務取扱規程第32条 第1項第5号 | | | |
| 2023年度交流最適潮流計算プ ログラムおよびPV 出力の系統抑 制特性の評価手法開発 一式 | 生産技術研究所 事務部長 | 眞鍋 浩二 | 東京都中央区築地四丁目6番4号 | 株式会社J-POWERビジネス サービス | R5.6.2 | 一般競争 | 14,990,000円 | | | | |
| 垂直磁界セミオートプローバ 一 式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 宮城県仙台市太白区富沢四丁目8番29号 | 株式会社東栄科学産業 | R5.6.2 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 31,556,250円 | | | | |
| 東京大学大規模オンライン授業 用Web会議システムライセンス 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都千代田区二番町3番地5 | 日商エレクトロニクス株式会社 | R5.6.2 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 31,603,000円 | | | | |
| 高分解能走査電子顕微鏡 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都豊島区巢鴨一丁目3番6号 | 東京サイエンス株式会社 | R5.6.2 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 82,417,500円 | | | | |
| ヒトゲノム解析センター構内基幹 ネットワークシステム 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | ①東京都千代田区丸の内一丁目6番6号 ②東京都千代田区丸の内三丁目4番1号 | ①株式会社日立製作所 ②株式会社JECC | R5.6.2 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 2,498,375円/月 | | | | 三者契約 単価契約 調達予定総額119,922,000円 |
| SKウィークリータイマー追加改造 一式 | 柏地区共通事務センター事務長 | 板倉 奈緒美 | 東京都江東区新砂1-2-8 | オルガノ株式会社 | R5.6.5 | 随意契約 | 6,050,000円 | 東京大学事務取扱規定第3 2条第1項1号 | 契約の性質又は目的が競争を許さないため | | |
| 米国GMW Associates社製 プロ ジェクション電磁石(水平磁場タ イプ)5201-S型他 一式 | 理学系研究科等・事務部長 | 渡邊 慎二 | 東京都中央区八重洲1丁目1番地6号 | 株式会社東陽テクニカ | R5.6.8 | 随意契約 | 6,378,240円 | 契約事務取扱規程第32条 第1項第1号 | 米国GMW Associates社製造の本物品は、日本におけ る総代理店である株式会社東陽テクニカが販売代理 店を介さずに直接販売を行っているため | | |
| InP系素子作製作業 一式 | 理学系研究科等・事務部長 | 渡邊 慎二 | 神奈川県横浜市神奈川区新浦島町1丁目1 番32番地 | NTTエレクトロニクス株式会社 | R5.6.8 | 随意契約 | 10,450,000円 | 契約事務取扱規程第32条 第1項第1号 | 本作業の請負に際し、裏面プロセス及び素子のチップ 化プロセスも実行できる技術を有している必要がある。 NTTエレクトロニクス株式会社は当該技術に関する製 造特許(特許番号:P6470019号)を有しており、それに 競合できる当該サービスは見当たらないため | | |
| 3Dテレスコープ 2本 | 医学部附属病院 事務部長 | 島居 剛志 | 名古屋市中区千代田二丁目16番30号 | 株式会社八神製作所 | R5.6.8 | 一般競争 | 12,289,200円 | | | | |
| 東京大学アタカマ天文台TAO 用断熱材吹付システム 一式 | 理学系研究科等・事務部長 | 渡邊 慎二 | 東京都江東区深川二丁目8番19号 | 櫻井工業株式会社 | R5.6.13 | 一般競争 | 12,760,000円 | | | | |
| フクダ電子(株)製 ホルター心電 図解析装置SCM-9000 一式 | 医学部附属病院 事務部長 | 島居 剛志 | 東京都文京区湯島二丁目31番20号 | フクダ電子東京中央販売株式会 社 | R5.6.14 | 一般競争 | 11,453,750円 | | | | |

| 調達件名及び数量 | 本学契約者名 | | 契約の相手方 | | 契約年月日 | 契約方式 | 契約金額 (税込) | 随意契約理由 | | 再就職の役員 の数(随意契 約の場合) | 備考 |
|---|--------------|-------|--|--------------------------|---------|--------------------|--------------|----------------------------|---------------------|---------------------------|----|
| | 所属・役職 | 氏名 | 住 所 | 名称 | | | | 適用条項 | 随意契約理由 | | |
| 高解像度 in situ 空間ゲノム 解析システム 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都豊島区巣鴨一丁目3番6号 | 東京サイエンス株式会社 | R5.6.14 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 62,700,000円 | | | | |
| ウェハーレベル接合装置 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 神奈川県横浜市港北区新羽町925番地 | 兼松PWS株式会社 | R5.6.14 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 78,980,000円 | | | | |
| 接着層直接描画装置 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 神奈川県横浜市緑区白山一丁目18番2号 | ハイデルベルグ・インストルメンツ 株式会社 | R5.6.14 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 110,385,000円 | | | | |
| ゲノム情報の患者還元用データ 解析サーバ運用支援 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都千代田区丸の内一丁目6番6号 | 株式会社日立製作所 | R5.6.15 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 41,688,900円 | | | | |
| がん全ゲノムシーケンスデータ の受領・管理支援 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都千代田区丸の内一丁目6番6号 | 株式会社日立製作所 | R5.6.15 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 44,603,460円 | | | | |
| ロングリード・ショートリード NGS データ解析支援 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都千代田区丸の内一丁目6番6号 | 株式会社日立製作所 | R5.6.15 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 44,797,500円 | | | | |
| 2平面広視野2光子顕微鏡 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都練馬区北町三丁目6番3号 | ソーラボジヤパン株式会社 | R5.6.15 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 116,245,284円 | | | | |
| 3D微細造形システム 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都新宿区西早稲田二丁目14番1号 | 株式会社日本レーザー | R5.6.16 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 91,722,950円 | | | | |
| 株式会社Kompath製医用画像 3DCGシミュレーションソフトウエ アGRID 1ライセンス 一式 | 医科学研究所 事務部長 | 上原 功 | 東京都品川区西五反田1-14-1 シンセー ブル | 東京医療化学株式会社 | R5.6.19 | 公開見積合せ | 5,940,000円 | | | | |
| 米国10x Genomics社製 Chr omium X ハイスループットシ ステム 1000331 一式 | 医科学研究所 事務部長 | 上原 功 | 東京都豊島区巣鴨1-3-6 | 東京サイエンス株式会社 | R5.6.19 | 一般競争 | 14,999,600円 | | | | |
| エネルギーシステムインテグ レーションに資する発電機起動停止 計画モデルKKEUCの機能向上 | 生産技術研究所 事務部長 | 眞鍋 浩二 | 東京都中野区本町4丁目38番13号 | 株式会社構造計画研究所 | R5.6.20 | 随意契約 | 8,800,000円 | 東京大学契約事務取扱規程 第32条第1項第一号 | 契約の性質又は目的が競争を許さないため | | |
| ベッドサイドモニタPVM-4763 10台 | 医学部附属病院 事務部長 | 島居 剛志 | 東京都文京区小石川一丁目1番1号 | 日本光電工業株式会社 | R5.6.21 | 随意契約 | 14,060,970円 | 契約事務取扱規程第32条 第1項第1号 | 契約の性質又は目的が競争を許さないため | | |
| シーケンスデータ授受に寄与 するWeb管理システムの運用支 援 一式 | 医科学研究所 事務部長 | 上原 功 | 東京都品川区南大井6-23-1 | 株式会社 日立製作所 | R5.6.21 | 一般競争 | 14,850,000円 | | | | |
| 自動細胞分取解析装置 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 愛知県名古屋市中区新栄一丁目33番1号 | 理科研株式会社 | R5.6.22 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 28,947,600円 | | | | |
| 多目的拡張型分析透過型電子 顕微鏡システム 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都品川区東品川四丁目12番2号 品川シーサイドウエストタワー 1階 | 日本エフイー・アイ株式会社 | R5.6.22 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 99,999,900円 | | | | |

| 調達件名及び数量 | 本学契約者名 | | 契約の相手方 | | 契約年月日 | 契約方式 | 契約金額 (税込) | 随意契約理由 | | 再就職の役員 の数(随意契 約の場合) | 備考 |
|---|----------------|--------|---|-----------------------------------|---------|--------------------|--------------|------------------------|--------|---------------------------|------------------------------------|
| | 所属・役職 | 氏名 | 住 所 | 名称 | | | | 適用条項 | 随意契約理由 | | |
| 自動細胞分取解析システム 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都豊島区巢鴨一丁目3番6号 | 東京サイエンス株式会社 | R5.6.22 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 119,999,000 | | | | |
| ネットワークシステム・計算機システム 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | ①東京都千代田区丸の内二丁目7番2号JP タワー ②東京都千代田区丸の内一丁目5番1号 | ①ネットワンシステムズ株式会社 ②三菱HCキャピタル株式会社 | R5.6.22 | 特定調達(総合評価 落札方式) | 7,637,096円/月 | | | | 三者契約 単価契約 調達予定総額274,935,456円 |
| 米国Tektronix社製 レーザーダイオードパルス試験システム 2520 一式 | 生産技術研究所 事務部長 | 眞鍋 浩二 | 東京都台東区上野5-14-12 | 日本電計株式会社 | R5.6.23 | 公開見積合せ | 6,098,400円 | | | | |
| 社会連携研究部門用PCクラスタ 一式 | 柏地区共通事務センター事務長 | 板倉 奈緒美 | 東京都中央区日本橋富澤町7-13 洋和ビル4F | 株式会社HPCテック | R5.6.23 | 公開見積合せ | 7,997,000円 | | | | |
| 0.18μm CMOSプロセス フルマスクおよびウエハ製造 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都台東区台東一丁目5番1号 | 凸版印刷株式会社 | R5.6.23 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 23,100,000円 | | | | |
| レーザーテック株式会社製ハイブリッドレーザーマイクロスコープ OPTELICS HYBRID+ C3-TKI 一式 | 理学系研究科等・事務部長 | 渡邊 慎二 | 神奈川県横浜市港北区新横浜2丁目10番1号 | レーザーテック株式会社 | R5.6.26 | 公開見積合せ | 7,997,000円 | 契約事務取扱規程第32条 第1項第5号 | | | |
| ライカマイクロシステムズ社製 共焦点レーザー顕微鏡 TCS SP8用 X WLL(White Light Laser) | 定量生命科学研究科 事務長 | 平井 秀明 | 徳島県徳島市川内町平石若宮340 | 株式会社大一器械 | R5.6.26 | 公開見積合せ | 8,992,500円 | | | | |
| 次世代データ・学習 ノードクラスタ 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | ①東京都品川区東五反田二丁目17番1号 ②東京都港区白金三丁目21番12号 | ①日本コムシス株式会社 ②コムシス通産株式会社 | R5.6.26 | 特定調達(総合評価 落札方式) | 3,410,000円/月 | | | | 三者契約 単価契約 調達予定総額163,680,000円 |
| 日本光電工業株式会社製 筋電図・誘発電位検査装置 MEB-2312 一式 | 医学部附属病院 事務部長 | 島居 剛志 | 東京都文京区小石川一丁目1番1号 | 日本光電工業株式会社 | R5.6.27 | 公開見積合せ | 8,800,000円 | | | | |
| 血液ガス分析装置 2台 | 医学部附属病院 事務部長 | 島居 剛志 | 東京都文京区湯島二丁目16番11号 | 株式会社イノメディックス | R5.6.27 | 一般競争 | 14,938,000円 | | | | |
| 波長固定コンパクト型フェムト秒レーザー/AXON 920-2 TP C-LS/ コヒレント社 | 医学部・医学系研究科 事務長 | 須藤 桂太郎 | 東京都渋谷区代々木2-1-1 新宿マイ ズタワー 26階 | コヒレント・ジャパン株式会社 | R5.6.28 | 一般競争 | 10,450,000円 | | | | |
| 日本カンタムデザイン社製ナノ粒子解析システム NanoSight NS300 一式 | 医学部附属病院 事務部長 | 上原 功 | 東京都墨田区緑1-8-9 | 株式会社バイオテック・ラボ | R5.6.28 | 一般競争 | 10,700,000円 | | | | |
| ゲノム医療実現のための大規模データ解析システム運用支援業務 一式 | 医学部附属病院 事務部長 | 上原 功 | 東京都千代田区丸の内1-6-6 | 株式会社 日立製作所 | R5.6.28 | 一般競争 | 14,968,503円 | | | | |
| SGMスケジューラ基本開発 一式 | 医学部附属病院 事務部長 | 上原 功 | 宮城県仙台市青葉区中央3-2-1 青葉通プラ ザ | 株式会社日立ソリューションズ東 日本 | R5.6.28 | 一般競争 | 14,999,600円 | | | | |
| 接続点種層形成用原子層製膜装置 一式 | 本部財務部長 | 尾田 史郎 | 東京都千代田区内幸町二丁目2番3号 | アドバンテック東洋株式会社 | R5.6.28 | 特定調達(最低価格 落札方式) | 136,828,048円 | | | | |

| 調達件名及び数量 | 本学契約者名 | | 契約の相手方 | | 契約年月日 | 契約方式 | 契約金額 (税込) | 随意契約理由 | | 再就職の役員 の数（随意契 約の場合） | 備考 |
|---|--------------|--------|--------------------|----------------------|---------|--------|--------------|----------------------------|--|---------------------------|-----|
| | 所属・役職 | 氏名 | 住 所 | 名称 | | | | 適用条項 | 随意契約理由 | | |
| リアルコンピューティング(株)製 RC Xanadu Storage FS24 ファイルサーバー及びバックアッ プ用ファイルサーバー | 理学系研究科等・事務部長 | 渡邊 慎二 | 東京都江東区冬木9番13号 | リアルコンピューティング株式会 社 | R5.6.29 | 随意契約 | 5,997,500円 | 契約事務取扱規程第32条 第1項第1号 | リアルコンピューティング株式会社は、自社製品を他の 販売代理店を一切介さず直接販売を行っているた め | | |
| アジレント・テクノロジー社製 イ メージングプレートリーダー Cytation7 一式 | 医学部附属病院 事務部長 | 島居 剛志 | 東京都文京区本郷三丁目44番2号 | 理科研株式会社 | R5.6.29 | 公開見積合せ | 9,990,000円 | | | | |
| 米国ThermoFisher Scientific社 製ベンチトップ顕微赤外分光光 度計 Nicolet iN10MXシステム 一式 | 教養学部等 事務部長 | 大久保 伸一 | 台東区東上野6-2-1 | ダイオテック東京株式会社 | R5.6.29 | 一般競争 | 11,220,000円 | | | | |
| ネットワーク脆弱性調査業務 一 式 | 情報システム部長 | 西島 学 | 神奈川県横浜市戸塚区川上町90番6号 | 株式会社ケイテック | R5.6.30 | 一般競争 | 9,676,700円 | | | | |
| 航行型AUV「AE2000f」、ホバリン グ型AUV「BOSS-A」事前海上試 験支援作業 | 生産技術研究所 事務部長 | 眞鍋 浩二 | 静岡県沼津市大諏訪字薊原681-1 | 株式会社OKIコムエコーズ | R5.6.30 | 随意契約 | 8,651,500円 | 東京大学契約事務取扱規 程第32条第1項第一号 | 契約の性質又は目的が競争を許さないため | | |
| ㈱エビデント製 デジタルイメー ジングシステム APX100 (リース) 一式 | 医科学研究所 事務部長 | 上原 功 | 東京都港区海岸1-14-22 | 日通リース&ファイナンス株式会 社 | R5.6.30 | 一般競争 | 11,127,160円 | | | | |
| デンマークEVOSEP社製 高速 液体クロマトグラフィー EVOSEP ONE (リース) 一式 | 医科学研究所 事務部長 | 上原 功 | 東京都港区海岸1-14-22 | 日通リース&ファイナンス株式会 社 | R5.6.30 | 一般競争 | 17,699,880円 | | | | 科研費 |
| 横河電機㈱製 共焦点定量イ メージャイトメーター CQ1-CPF- SP55-CP (リース) 一式 | 医科学研究所 事務部長 | 上原 功 | 東京都港区海岸1-14-22 | 日通リース&ファイナンス株式会 社 | R5.6.30 | 一般競争 | 30,177,400円 | | | | 科研費 |