

## 契約事務取扱細則第43条に基づく随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率（%）	再就職の役員の数（人）	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	
小線源治療室フレキシトロン用線源フレキシソース	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年06月06日	公益社団法人日本アイソトープ協会 専務理事 上養 義朋 東京都文京区本駒込2-28-45	法令等により契約の相手方が特定されているため（放射線障害防止法再第4条・4条の2による届出（販売）・許可（廃棄）） 会計規程第39条第4項		2,755,500		1	公社	国所管		
超音波ガストロスコープ GF-UCT260(7935132)修理	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年06月23日	株式会社八神製作所 代表取締役 荒木 篤志 愛知県名古屋市千代田二丁目16番30号	修理が遅れると治療が必要な患者に治療が行えない恐れがあるため 会計規程第39条第4項		2,333,980		0				
放射線治療計画支援システム年間保守	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年06月30日	富士フィルム医療ソリューションズ株式会社 ソリューション本部長 渡邊誠 東京都港区2丁目26番30号	システム開発業者以外が履行すると安定的な稼働を担保できないため 会計規程第39条第4項		3,069,000		0				
MRI装置賃貸借	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年05月30日	キャノンメディカルシステムズ株式会社 MRI事業部長 足立 碩 栃木県大田原市下石上1385番地	当該機器は共同研究にて使用されていた装置であるが、診療にも使用することとなり、当該業者と賃貸借契約を結ぶ必要ができたため 会計規程第39条第4項		8,893,992		0				
令和6年度国立病院機構本部による医薬品共同入札（不落）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	株式会社スズケン 柏支店 支店長 永末剛志 千葉県柏市北柏二丁目22番20	競争入札に付しても入札者がない又は再度の入札に付しても落札者がないため（独立行政法人国立病院機構本部において開札したものであり、入札結果が不開示であるため「競争入札に付しても入札者がない」か「再度の入札に付しても落札者がない」かの詳細は不明） 会計規程第39条第6項		4,951,779		0				
令和6年度国立病院機構本部による医薬品共同入札（不落）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	アルフレッサ株式会社 柏・野田支店 支店長 大阪 浩 千葉県松戸市大金平5丁目374-1	競争入札に付しても入札者がない又は再度の入札に付しても落札者がないため（独立行政法人国立病院機構本部において開札したものであり、入札結果が不開示であるため「競争入札に付しても入札者がない」か「再度の入札に付しても落札者がない」かの詳細は不明） 会計規程第39条第6項		11,315,094		0				
令和6年度国立病院機構本部による医薬品共同入札（不落）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	株式会社メディセオ 代表取締役 社長 今川国明 東京都千代田区京橋三丁目1番1号	競争入札に付しても入札者がない又は再度の入札に付しても落札者がないため（独立行政法人国立病院機構本部において開札したものであり、入札結果が不開示であるため「競争入札に付しても入札者がない」か「再度の入札に付しても落札者がない」かの詳細は不明） 会計規程第39条第6項		5,413,888		0				
令和6年度国立病院機構本部による医薬品共同入札（不落）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	岩渕薬品株式会社 代表取締役 岩渕琢磨 千葉県千葉市稲毛区天台5丁目21番15号	競争入札に付しても入札者がない又は再度の入札に付しても落札者がないため（独立行政法人国立病院機構本部において開札したものであり、入札結果が不開示であるため「競争入札に付しても入札者がない」か「再度の入札に付しても落札者がない」かの詳細は不明） 会計規程第39条第6項		19,342,188		0				
令和6年度国立病院機構本部による医薬品共同入札（不落）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	東邦薬品株式会社 千葉営業部 営業部長 藤本 征和 千葉県松戸市大金平5丁目374-1	競争入札に付しても入札者がない又は再度の入札に付しても落札者がないため（独立行政法人国立病院機構本部において開札したものであり、入札結果が不開示であるため「競争入札に付しても入札者がない」か「再度の入札に付しても落札者がない」かの詳細は不明） 会計規程第39条第6項		2,879,045		0				
2025年度リモートSDV用Azure利用料	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	富士通Japan株式会社 統括部長 稲川和昌 神奈川県川崎市幸区大宮町1番地5 JR川崎タワー	本件は、当院のリモートSDV（電子カルテの遠隔閲覧）において利用しているクラウドサービスの利用料である。リモートSDVのためのクラウド上のサーバ構築は富士通Japan株式会社が行っており、これに紐づくクラウドサービスの利用料を扱うことができるるのは同社のみであることから。 会計規程第39条第4項		9,900,000		0				

## 契約事務取扱細則第43条に基づく随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率（%）	再就職の役員の数（人）	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	
治験医療機関向け電子文書管理システム保守業務（2025年度）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	富士通Japan株式会社 総括部長 稻川 和昌 神奈川県川崎市幸区 大宮町1番地5 JR川崎タワー	センターにおいて、治験文書管理業務を実施するうえで必要となる治験医療機関向け電子文書管理システムについては、富士通株式会社が開発したシステムであり開発者しか知りえない専門的技術が必要であるため、富士通Japan株式会社が提供するシステム保守業務以外により実施することができない。 会計規程第39条第6項		24,024,000		0				
『胸部薄切CT所見に基づく早期肺癌に対する経過観察の単群検証的試験』に係る臨床研究データマネジメント業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	特定非営利活動法人がん臨床研究機構 理事長 水谷 友紀 東京都中央区銀座八丁目18番3号DJ銀座ビル7階	当該法人はJCOGが実施する臨床試験において、試験によらず各がん種や治療法によって共通する部分、すなわち基盤的業務・標準的業務についての支援を担っており、本業務においては上記の基盤的業務と連動し、且つこれまでのJCOG試験と統一したデータマネジメントを行う必要があるため。 会計規程第39条第4項		2,893,000		0				
『広範な食道表在癌に対する内視鏡的粘膜下剥離術後の狭窄予防を目的とするステロイド局注+内服併用療法およびステロイド局注単独療法のランダム化比較第Ⅲ相試験（JCOG2315）』に係る臨床研究データマネジメント業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	特定非営利活動法人がん臨床研究機構 理事長 水谷 友紀 東京都中央区銀座八丁目18番3号DJ銀座ビル7階	JCOG試験においては、（特非）がん臨床研究機構がデータセンターの運営等を含む基盤的業務を担っており、本業務においても他のJCOG試験と同様にデータを蓄積し、統一的なデータマネジメントを行う必要があるため。 会計規程第39条第4項		2,893,000		0				
FTMSメタボローム解析委託業務（単価契約）	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	ヒューマン・メタボローム・テクノロジー株式会社 代表取締役 大畠 恭宏 東京都中央区新川2-9-6 シュルテン中央ビル5階	本件では、キャピラリー電気泳動・フーリエ変換型質量分析計（CE-FTMS）による網羅解析、液体クロマトグラフィー・フーリエ変換型質量分析計（LC-FTMS）による網羅解析を行うが、ヒューマン・メタボローム・テクノロジーズ（株）は上記測定において必要な技術について特許査定を受けている（特許第6106864号）ほか、昨年度も同解析業務を実施しており、データの整合性、統一性を保つことができる唯一の業者であるため。 会計規程第39条第4項		7,999,200		0				
スーパーコンピューター利用	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	国立大学法人東京大学 医科学研究所ヒトゲノム解析センター センター長 井元 清哉 戸津京都 港区白金台4-6-1	東京大学医科学研究所ヒトゲノム解析センターではがんをはじめとする難治性疾患の先端研究に特化したスーパーコンピューターの運用を行っており、同センターが当該機器の利用を提供できる唯一の施設であるため。 会計規程第39条第4項		2,340,000		0				
ステービング手術が行われた上皮性卵巢癌Ⅰ期における補助化学療法の必要性に関するランダム化第Ⅲ相比較試験データセンター業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	公益財団法人神戸医療産業都市推進機構 理事長 成宮 周 兵庫県神戸市中央区港島南町6丁目3番地の7	研究を実施するうえで必要となるデータマネジメント業務等について、昨年度に実施済の業務と互換性を損なうことなく遂行できるのは同社のみであるため。 会計規程第39条第4項		4,965,000		0	公財	都道府県所管		
創薬における戦略支援データベースのアクセス契約	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	クラリベイト・アナリティクス・ジャパン株式会社 取締役 小口 浩一郎 東京都港区赤坂5丁目2番20号赤坂パークビル18階	CPOTで使用するデータベースには、国内外の製薬企業等の開発初期パイプラインの情報、またそれぞれの製品のSWOT解析と、類薬との比較が可能な機能が求められる。現在国内で入手可能な商用データベースのうち、これらの要素を満たしているのはCortellis Competitive Intelligence (CCI)のみであり、且つ業務上、これまでと統一的なデータを活用する必要があり、CCIを販売しているのはクラリベイト・アナリティクス・ジャパン株のみであるため。 会計規程第39条第4項		6,435,000		0				
TCRレバトア解析およびscTCR/RNA-seq解析（単価契約）	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	イムノジエネテクス株式会社 代表取締役社長 今村 佳正 千葉県柏市柏の葉6丁目6番2号	新規cDNA増幅法に関して「固相担体を用いた核酸増幅方法」および「相補DNA鎖を増幅する方法」の特許があり、日本国内で当該技術を利用した解析を実施できる唯一の企業であるため。 会計規程第39条第4項		4,929,100		0				

## 契約事務取扱細則第43条に基づく随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率（%）	再就職の役員の数（人）	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	
mRNA製造 (TCRmRNA) (単価契約)	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	エリクサジエン・サイエンティフィック・ジャパン株式会社 代表取締役 高木 大輔 神奈川県藤沢市村岡東2-26-1	本件は、昨年度に実施したmRNA製造および解析と互換性、連続性のある業務である。当社が過去に供給したmRNAにおいては、対象配列の非翻訳領域に当社オリジナルの配列を採用しているため、他社を採用した場合は同一の配列で製造することは出来ないため。 会計規程第39条第4項		4,814,700		0				
臨中ネット関連データベース構築およびクラウドリフト運用保守 (2025年度)	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	富士通Japan株式会社 統括部長 稲川 和昌 神奈川県川崎市幸区大宮町1-5	Healthy Living PlatformにクラウドリフトされたOMOP関連データベースと臨中ネット関連のデータベースに対して保守を実施する業務であるが、富士通Japan株式会社が導入を行っているシステムのため、システム環境への適用においては同社しか対応することができない。 会計規程第39条第4項		2,926,000		0				
CNSシステム保守サービス (2025年度)	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	株式会社日立ソリューションズ バリューチェーン営業本部 第2営業部 部長 山内 祐二 東京都品川区東品川4-12-7	臨床研究支援部門のファイル共有システム（DC仮想マシン=CNS）は株式会社日立ソリューションズが構築した。CNSポータル（SharePoint）上にワークフローや予約管理等の機能を有しており、構築したベンダー以外はファイル共有システムを取り扱うことができないため。 会計規程第39条第4項		1,496,000		0				
臨床試験管理システム保守業務 (2025年度)	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	富士通Japan株式会社 統括部長 稲川 和昌 東京都港区新橋1-5-2	2016年から医師主導治験の管理システムとして、DDworksNX/Exchangeを導入している。本契約はライセンス使用と保守業務を兼ねており、開発元の富士通Japan株式会社以外は取り扱えないため。 会計規程第39条第6項		17,688,000		0				
LC-SCRUM向け電子的臨床情報システム(EDC)及び臨床ゲノム情報統合データベースの運営管理業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	株式会社Precision Medicine Asia 代表取締役 池田龍哉 東京都港区海岸1-2-3汐留芝離宮ビルディング21階	本業務に使用するEDC及び統合データベースについて、当該業者がシステムの導入・構築を請け負っており、構築内容は非公開のため、他の業者では実施することができない。 会計規程第39条第4項		64,974,756		0				
「局所進行直腸癌に対する術前治療としての短期放射線療法とCAPOXおよび短期放射線療法とCAPOXIRIの多施設共同ランダム化第Ⅲ相試験」（ENSEMBLE試験）のデータセンター及び統計解析業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	公立大学法人 横浜市立大学 理事長 近藤 真一 神奈川県横浜市金沢区瀬戸22-2	令和4から6年度に委託しているENSEMBLE試験の統計解析業務との整合性、統一性を保つことが不可欠であり、条件を満たすことができる横浜市立大学のみであるため。 会計規程第39条第4項		34,938,475		0				
局所進行直腸癌に対する術前治療としての短期放射線療法とCAPOX及び短期放射線療法とCAPOXIRIの多施設共同ランダム化第Ⅲ相試験（ENSEMBLE）に係る業務委託（単価契約）	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	株式会社エスアールエル 取締役 営業部長 砂金 悟 東京都港区赤坂一丁目8番1号	本契約研究で実施する全ゲノムシークエンス解析および血液検体の抽出・分離作業については、令和4~6年度に実施した業務委託と同じプロトコール、同じ工程にて実施するものであり、上記試験とのデータの整合性・統一性が必須であることため。 会計規程第39条第4項		24,744,753		0				
電子カルテのFHIRおよびOMOP対応作業	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	富士通Japan株式会社 統括部長 稲川 和昌 神奈川県川崎市幸区大宮町1-5	OMOP/FHIR環境構築作業および、電子カルテから診療データを抽出する際のDWHデータ出力、マッピング、データ変換作業について支援するものであるが、OMOP・FHIRサーバは、設置した富士通Japan株式会社しか構造を理解できないため。 会計規程第39条第4項		2,965,600		0				
『直腸癌局所再発に対する標準治療確立のための研究開発』に係る臨床研究データマネジメント業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	特定非営利活動法人がん臨床研究機構 理事長 水谷 友紀 東京都中央区銀座八丁目18番3号DJ銀座ビル7階	当該法人はJCOGが実施する臨床試験において、試験によらず各がん種や治療法によって共通する部分、すなわち基盤的業務・標準的業務についての支援を担っており、本業務においては上記の基盤的業務と連動し、且つこれまでのJCOG試験と統一したデータマネジメントを行う必要があるため。 会計規程第39条第4項		2,893,000		0				

## 契約事務取扱細則第43条に基づく随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率（%）	再就職の役員の数（人）	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	
COSMOS-BTC-01:ヘルプデスク業務及びデータマネジメント業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年04月01日	EP山梨株式会社 代表取締役社長 勝又 慎哉 山梨県甲府市川田町アリア101	本業務におけるヘルプデスク業務について、2024年度よりEP山梨株式会社が受託・実施しているほか、データマネジメント業務においても今回使用するEDCシステムの取扱実績があり、これまでと同様に業務を実施しこれまでの全データとの整合性・統一性を保つことができる点が同社のみであるため。 会計規程第39条第4項		3,542,000		0				
腫瘍内湿潤リンパ球の測定パネル開発および検体解析業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年06月02日	日本ベクトンディッキンソン株式会社 代表取締役社長 阿知波 達雄 東京都港区赤坂四丁目15番1号	本業務は、日本ベクトン・ディッキンソン株式会社との共同研究で開発した技術を用いること、および同社の医療機器承認・登録済みのフローサイトメトリー解析機器を用いて、治験の測定プロトコール樹立することから同社以外の企業では実施ができないため。 会計規程第39条第4項		3,960,000		0				
SCRUM-Japan GI/MONSTAR-SCREEN基盤統合データベースを活用した悪性腫瘍に対するバイオマークー探索研究に関する検体発送関連業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年05月29日	株式会社エスアールエル 代表取締役 松本 誠 東京都港区赤坂一丁目8番1号	本業務の対象となる検体は(株)エスアールエルの検体保管エリアにあり、安全性や機密性の観点から同社がピックアップを行う必要があるため。念のため輸送業者にも確認したところ、検体ピックアップを同社に再委託する等した上で輸送含む一連の業務を実施することはできないとのこと。 会計規程第39条第4項		3,476,000		0				
S1c16a3-flox (#S-CK0-10566)とS1c16a3-K0 (#S-K0-15319)マウス凍結精子	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年05月30日	理科研株式会社 支店長 山田 圭介 茨城県つくば市高野台3丁目16番地2号	予定価格が300万円を超えない財産を買い入れるため		2,301,200		0				
LC-SCRUM-Advantage研究向け臨床ゲノム情報統合データベースの構築業務	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年06月09日	株式会社Precision Medicine Asia 代表取締役 池田 龍哉 東京都港区海岸一丁目2番3号	LC-SCRUM-Advantageのデータベース構築を追加で行うものであり、当初の構築を行ったPREMIAにのみ履行できる業務であるため。 会計規程第39条第4項		8,800,000		0				
HM-SCREEN-02Firstに関わるAmoy DX® Myeloid Blood Cancer Panel測定業務（単価契約）	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年06月17日	株式会社エスアールエル 営業本部長 砂金 悟 東京都港区赤坂一丁目8番1号	本契約にて委託する特定遺伝子シークエンスキットによるゲノム検査（遺伝子変異解析）について、日本国内で実施できる業者はエスアールエルのみであることがAmoy社により証明されているため。 会計規程第39条第4項		14,542,000		0				
肺癌における蛍光多重免疫染色による蛋白発現解析業務（単価契約）	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年06月30日	株式会社ユーロフィンジェネティックラボ 代表取締役 藤井 哲哉 北海道札幌市中央区北9条西15丁目28-196	2024年7月より(株)ユーロフィンジェネティックラボに委託し、実施している解析業務と連続性のある業務であり、過年度と統合性・統一性を保つことができる点が同社のみであるため。 会計規程第39条第4項		468,768,300		0				
Nature誌論文掲載	国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 院長 土井 俊彦 千葉県柏市柏の葉6丁目5番1号	2025年06月25日	Springer Nature America Inc. 省略 省略	Nature Medicine誌は分野を超えて広範囲の研究者、メディアで引用される権威ある雑誌でありこれに掲載すること自体に意義がある。同誌への掲載は、Springer Natureを通してのみでできるため。 会計規程第39条第4項		2,044,993		0				
【変更契約】労働者派遣業務（産育休代替看護師／手術室）2名	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社スーパーナース 代表取締役 石塚 雅洋 東京都千代田区平河町2丁目16番1号	現に履行中の契約者以外の者に履行させることが不利であるため 会計規程第39条第4項		2,728,000		0				
労働者派遣業務（平日勤看護助手/配膳および付随業務）単価契約	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社ルフト・メディカルケア 代表取締役社長 恒次 恒輔 東京都新宿区西新宿1-26-2 新宿野村ビル28F	本調達に関して、緊急で人員を確保しなければ業務の停滞を招くことが確実なことから、すぐに派遣が可能と回答があった事業者と随意契約を締結し、体制の充足を図る必要があるため。 会計規程第39条第4項		2,673,000		0				
労働者派遣業務（土日祝看護助手/配膳および付随業務）単価契約	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社ルフト・メディカルケア 代表取締役社長 恒次 恒輔 東京都新宿区西新宿1-26-2 新宿野村ビル28F	本調達に関して、緊急で人員を確保しなければ業務の停滞を招くことが確実なことから、すぐに派遣が可能と回答があった事業者と随意契約を締結し、体制の充足を図る必要があるため。 会計規程第39条第4項		3,841,200		0				
Eラーニング（造血細胞移植看護基礎研修Ⅰ・Ⅱ）運用等一式	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社協和企画 代表取締役 高橋 直武 東京都豊島区東池袋3丁目1番3号	契約先である業者が開発した、既存のシステムを使用する必要があるため。 会計規程第39条第4項		3,162,500		0				

## 契約事務取扱細則第43条に基づく随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率（%）	再就職の役員の数（人）	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	
がん対策指標NDB集計値の算出支援業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月18日	一般社団法人臨床疫学研究推進機構 代表理事 奥村 泰之 東京都町田市中町1-2-5	本調達に関して、前回契約業者でしか統一的なデータによる支援が不可能であるため。会計規程第39条第4項		3,700,000		0				
Micromedexデータベースライセンスの更新 一式	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月30日	株式会社テクノミック 代表取締役 大塚 洋平 東京都中央区京橋1丁目16番10号	一社専売（直販）により契約の相手方が特定されているための随意契約 会計規程第39条第4項		2,053,150		0				
病理診断コンサルテーションシステム改修・保守 一式	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月30日	株式会社TRIGRAPH 代表取締役 藤原 誠 東京都品川区小山6丁目17番3号301	システム開発業者以外が履行すると安定的な稼働を担保できないため 会計規程第39条第4項		19,833,000		0				
病理診断コンサルテーションシステムオンプレミス仮想環境構築 一式	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月30日	キンドリルジャパン株式会社 代表取締役 イングラム・ジョナサン・マーク 東京都港区六本木六丁目10番1号	システム開発業者以外が履行すると安定的な稼働を担保できないため 会計規程第39条第4項		5,995,000		0				
がんゲノム情報レポジトリーシステム連携モジュール改修業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月27日	新医療リアルワールドデータ研究機構株式会社 代表取締役社長 是川 幸士 京都府京都市左京区吉田本町36番地1	開発元である業者以外に改修を行わせると、安定的な稼働が担保できないため。会計規程第39条第4項		19,940,800		0				
【変更契約】労働者派遣業務（平日日勤看護助手/配膳および付随業務）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月20日	株式会社ルフト・メディカルケア 代表取締役社長 恒次 恒輔 東京都新宿区西新宿1-26-2 新宿野村ビル28F	本調達に関して、緊急で人員を確保しなければ業務の停滞を招くことが確実なことから、すぐに派遣が可能と回答があった事業者と随意契約を締結し、体制の充足を図る必要があるため。会計規程第39条第4項		2,673,000		0				
【変更契約】労働者派遣業務（土日祝日看護助手/配膳および付随業務）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	株式会社ルフト・メディカルケア 代表取締役社長 恒次 恒輔 東京都新宿区西新宿1-26-2 新宿野村ビル28F	本調達に関して、緊急で人員を確保しなければ業務の停滞を招くことが確実なことから、すぐに派遣が可能と回答があった事業者と随意契約を締結し、体制の充足を図る必要があるため。会計規程第39条第4項		3,841,200		0				
QI研究に係る既存マスタ更新・新規マスタ作成業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	株式会社健康保険医療情報総合研究所 代表取締役社長 山口 治紀 東京都千代田区霞が関3-2-1 霞が関コモンゲート西館20階	QI研究症例データ解析に使うマスターコードの作成を初めて依頼した業者が株式会社健康保険医療情報総合研究所であり、他の業者に当該業務を委託すると、統一的なデータが得られず信憑性がなくなるため。会計規程第39条第4項		3,212,550		0				
公式ホームページ運用管理保守業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社三光通信 代表取締役社長 川中 泰壯 東京都中央区東日本橋3-3-7 近江会館ビル5階	事前確認公募の結果、示した要件を満たす者の応募が1者しかいないことが明らかになつたため 会計規程第39条第4項		9,939,600		0				
ICG蛍光観察用カメラシステム	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月01日	株式会社イノメディックス 代表取締役 二之宮 義泰 東京都文京区湯島2丁目16番11号	再度の入札に付しても落札者がないため		8,112,500		0				
無菌細胞処理施設（CPC）における空調設備点検作業	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月12日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 南郷 幸裕 東京都墨田区緑1丁目8番9号A & Yビル	不落随意契約 会計規程第39条第4項		3,432,000		0				
【令和6年度医療機器投資】薬袋印字システム更新（5年保守付）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月15日	株式会社 博愛社 代表取締役 真田 榮 東京都台東区小島1-4-3	再度の入札に付しても落札者がないため		9,933,000		0				
【令和7年度医療機器投資】上部消化管用スコープ	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月20日	株式会社八神製作所 本郷営業所 所長 日比野 直也 東京都文京区本郷三丁目22番5号	不落随意契約		2,860,000		0				
Thopaz+吸引器（本体+電源コード）・トペーズレールホルダー	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月28日	株式会社イノメディックス 代表取締役 二之宮 義泰 東京都文京区湯島2丁目16番11号	不落随意契約		2,743,400		0				
【令和7年度医療機器投資】セントラルモニタ4台送信機25台(15B.18A.18B)	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月20日	株式会社イノメディックス 代表取締役 二之宮 義泰 東京都文京区湯島2丁目16番11号	再度の入札に付しても落札者がないため		21,667,426		0				
【令和7年度医療機器投資】①ベッドサイドモニタ	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月20日	株式会社イノメディックス 代表取締役 二之宮 義泰 東京都文京区湯島2丁目16番11号	再度の入札に付しても落札者がないため		5,546,970		0				

## 契約事務取扱細則第43条に基づく随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率（%）	再就職の役員の数（人）	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7年度医療機器投資】自動免疫染色装置（中央病院 臨床検査科）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月25日	アズサイエンス株式会社 代表取締役社長 大西利郎 東京都江東区石島2-14 ImasRiverside 2F	再度の入札に付しても落札者がないため		9,570,000		0				
センター内LAN機器貯貸借（再リース）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	昭和リース株式会社 代表取締役 秦山信介 東京都中央区日本橋室町二丁目4番3号	不落随意契約 会計規程第39条第4項		3,900,600		0				
自動細胞解析装置保守業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	株式会社MMコーポレーション 代表取締役 柳雅志 東京都文京区本郷3丁目4番6号	不落随意契約 会計規程第39条第4項		3,520,000		0				
医療用密封線源 単価契約	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月16日	公益社団法人日本アイソトープ協会 専務理事 上菱 義明 東京都文京区本駒込2丁目28番45号	放射性同位元素等の規制に関する法律第4条・4条の2により届出（販売）、許可（廃棄）等の法令により契約の相手方が特定されている。会計規程第39条第4項		11,022,000		1	公社	国所管		
診察・検査予約確認システム構築業務一式	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月02日	株式会社ファインデックス 代表取締役 相原 輝夫 東京都千代田区大手町1-7-2 東京サンケイビル26F	システム開発元 会計規程第39条第4項		300,000		0				
パソコン購入 30式	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月16日	堀内電機株式会社 代表取締役 堀内 成吾 東京都小平市花小金井四丁目26番19号	再度の入札に付しても落札者がないため		2,999,700		0				
外部委託検査（遺伝性腫瘍検査3検査20項目） 単価契約	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	ラボコープ・ジャパン合同会社 職務執行者 代表 岡嶋 正治 東京都中央区築地2丁目11番9号	国内で唯一履行できる業者のため。 会計規程第39条第4項		2,576,200		0				
ルテニウム106アイアブリケータ線源一式	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	公益社団法人日本アイソトープ協会 専務理事 上菱 義明 東京都文京区本駒込2丁目28番45号	放射性同位元素等の規制に関する法律第4条及び第4条の2 会計規程第39条第6項		22,606,100		0				
MPS（マネジメントプリントサービス）役務契約（中央・東） 単価契約	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	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 公共支援社長 玉谷 圭子 東京都江東区豊洲2丁目2番1号	会計規程第39条第4項		39,567,000		0				
医薬品共同入札 3回目（不落札分）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	アルフレッサ株式会社 東京中央病院支店 支店長 坂内 秀樹 東京都文京区水道1丁目6番13号	再度の入札に付しても落札者がないため 会計規程第39条第6項		77,377,125		0				
医薬品共同入札 3回目（不落札分）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	株式会社スズケン 中央支店 支店長 須田 直輝 東京都千代田区神田佐久間河岸59号地	再度の入札に付しても落札者がないため 会計規程第39条第6項		124,013,336		0				
医薬品共同入札 3回目（不落札分）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	株式会社メディセオ 代表取締役社長 今川 国明 東京都中央区京橋3丁目1番1号	再度の入札に付しても落札者がないため 会計規程第39条第6項		32,330,324		0				
医薬品共同入札 3回目（不落札分）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	株式会社バイタルネット 東京中央支店 支店長 斎藤 正和 東京都江東区瑞江1丁目9番4号	再度の入札に付しても落札者がないため 会計規程第39条第6項		11,018,059		0				
医薬品共同入札 3回目（不落札分）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	東邦薬品株式会社 東京営業部 部長 池田 雅一 東京都文京区水道2丁目16番4号	再度の入札に付しても落札者がないため 会計規程第39条第6項		34,301,992		0				
外部委託検査（遺伝学的検査2項目） 単価契約	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	フィンガルリンク株式会社 代表取締役 名郷根 東京都台東区元浅草二丁目6番6号東京日産台東ビル5F	特定の供給者であるため。		2,139,500		0				
試験薬の保管および配達業務（変更契約）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月01日	三菱倉庫株式会社 ロジスティクス営業部長 山口 義弘 東京都中央区日本橋一丁目19番1号	現に履行中の契約者以外の者に履行させることが不利であるため 会計規程第39条第4項		4,186,270		0				
乳癌に対する多施設共同、非盲検無作為化第III相、医師主導治験における中央事務局支援業務（変更契約）	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月30日	イーピーエス株式会社 代表取締役 高井 紀幸 東京都新宿区下宮比町2番23号	現に履行中の契約者以外の者に履行させることが不利であるため 会計規程第39条第4項		6,285,978		0				

## 契約事務取扱細則第43条に基づく随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率（%）	再就職の役員の数（人）	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	
臨床試験のDMとしての出口業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社コントラスト 近藤 正隆 神奈川県横浜市中区元町4-168	当該業者が開発済みの仕様ならびにプログラムを用いた業務であるため 会計規程第39条第4項		3,674,000		0				
臨床試験データセンターサービス業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	ジーリンクシステムコンサルティング株式会社 務台 哲郎 東京都千代田区東神田一丁目14番12号	システム構築元でしか安定的な稼働を担保できないため 会計規程第39条第4項		5,276,700		0				
e-learningシステムICRwebサイト運営補助業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	イーピーエス株式会社 山田 剛久 東京都新宿区下宮比町2番23号	システム構築元でしか安定的な稼働を担保できないため 会計規程第39条第4項		6,850,800		0				
電子計算機システム利用	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	東京大学医科学研究所ヒトゲノム解析センター 井元 清哉 東京都港区白金台4-6-1	既存解析データとの整合性を担保するため 会計規程第39条第4項		7,776,000		0				
電子計算機システム利用	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	東京大学医科学研究所ヒトゲノム解析センター 井元 清哉 東京都港区白金台4-6-1	既存解析データとの整合性を担保するため 会計規程第39条第4項		28,194,000		0				
がん全ゲノムデータ解析運用基盤の稼働維持支援	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社日立製作所 箕輪 修一 東京都千代田区丸の内1丁目6番6号	システム開発元でしか本業務を実施できないため 会計規程第39条第4項		3,300,000		0				
バイオバンク事業に係る既存システム群の運用に関するシステム保守作業	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社DTS 北村 友朗 東京都中央区八丁堀2丁目23番1号 エンパイアビル8階	システム構築元である当該業者のみ業務が可能なため 会計規程第39条第4項		2,673,000		0				
文書管理システム (Apeos PEMaster Evidence Manager)	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	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 吉村 直樹 東京都江東区豊洲二丁目2番1号	システム構築元でしか本業務ができないため 会計規程第39条第4項		2,293,610		0				
電子計算機システム利用	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	東京大学医科学研究所ヒトゲノム解析センター 井元 清哉 東京都港区白金台4-6-1	既存解析データとの整合性を担保するため 会計規程第39条第4項		3,636,000		0				
大規模ゲノム解析環境の利用	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	東京大学医科学研究所ヒトゲノム解析センター 井元 清哉 東京都港区白金台4-6-1	既存解析データとの整合性を担保するため 会計規程第39条第4項		4,860,000		0				
「MASTER KEY Project」におけるEDC入力業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	シミックヘルスケア・インスティテュート株式会社 松原 久雄 東京都港区芝浦1-1-1	当該研究のデータの統一性を担保するため 会計規程第39条第4項		3,300,000		0				
Holoeyes MD ,VS サービス使用料	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	Holoeyes株式会社 杉本 真樹 東京都港区南青山2-17-3 モーリンビル303	データの整合性・統一性を担保するため 会計規程第39条第4項		4,950,000		0				
全ゲノムデータ利活用APIパイロットシステム保守業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社日立製作所 箕輪 修一 東京都千代田区丸の内1丁目6番6号	システム構築元でしか安定的な稼働を担保できないため 会計規程第39条第4項		4,950,000		0				
実験動物の体重・腫瘍径測定	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社ケー・エー・シー 北村 典 京都府京都市中京区西ノ京西月光町40番地	2019年度より継続した依頼であり、業務内容の統一性が求められるため。 会計規程第39条第4項		2,739,170		0				
全ゲノム解析等実行計画に基づく、バイオマーカーの探索的研究 (JCOG) に関する業務委託	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社エスアールエル 松本 誠 東京都新宿区西新宿二丁目一番一号	データの整合性・統一性を担保するため 会計規程第39条第4項		2,215,840		0				
ATLASプロジェクトデータ共有システムの運用作業	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社日立製作所 箕輪 修一 東京都千代田区丸の内1丁目6番6号	システム開発元でしか本業務を実施できないため 会計規程第39条第4項		6,996,000		0				
全ゲノムシークエンス委託 (Tagmentation法)	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月09日	株式会社エスアールエル 松本 誠 東京都新宿区西新宿二丁目一番一号	当該研究のデータの統一性を担保するため。 会計規程第39条第4項		160,424,000		0				
全ゲノムレポート作成システムデータベース更新及び保守作業	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月01日	三井情報株式会社 真野 雄司 東京都港区愛宕2-5-1 愛宕グリーンヒルズMORIタワー	システムの開発元でしか当該業務を委託できないため 会計規程第39条第4項		29,326,000		0				
ICRweb英語化対応・新規英語コンテンツ作成業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月23日		当該業者が開発したシステムを利用しており、他の組織では本業務の実施が不可能なため 会計規程第39条第4項		3,659,700		0				

## 契約事務取扱細則第43条に基づく随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率（%）	再就職の役員の数（人）	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	
全ゲノム解析臨床情報EDCシステムにおけるデータセンター支援業務及びシステム運用保守業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日		システム構築元でしか安定的な稼働を担保できないため 会計規程第39条第4項		13,582,800		0				
DCT連携サービス実行環境（システム）の保守	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月01日	株式会社ファインデックス 堀内 東京都千代田区大手町1-7-2 東京サンケイビル26F	システム開発元のみが業務を行うことができる。 会計規程第39条第4項		2,310,000		0				
「ATLAS国際シンポジウム」会場レンタル	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月16日	The Okura Prestige Bangkok Varin Benchapornpong Park Ventures Ecoplex, 57 Wireless Road, Bangkok 10330 Thailand	外国での契約のため競争入札を実施しない。また条件に合う会場を選定した 会計規程第39条第4項		6,038,595		0				
DCT連携サービスにおけるパートナー施設追加対応業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月19日	株式会社ファインデックス 堀内 東京都千代田区大手町1-7-2 東京サンケイビル26F	システム開発元のみが業務を行うことができる。 会計規程第39条第4項		3,355,000		0				
電子計算機スーパーコンピュータの利用	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月01日	東京大学医学研究所ヒトゲノム解析センター 井元 清哉 東京都港区白金台4-6-1	既存解析データとの整合性を担保するため 会計規程第39条第4項		2,211,000		0				
CAP-LAP認定取得支援業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月26日	株式会社CGI マーク・アラン・コルビー 東京都港区麻布台1-7-2 神谷町麻布台ビル10F	データの統一性を担保するため 会計規程第39条第4項		5,500,000		0				
ゲノム解析基盤構築およびゲノム解析の支援業務	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月29日	株式会社スター・ゼン 加来 淳一 東京都台東区蔵前4丁目11番6号	データの統一性を担保するため 会計規程第39条第4項		4,900,000		0				
PDXに対するゲノム・トランск립トーム解析支援に関する業務委託	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月04日	株式会社スター・ゼン 加来 淳一 東京都台東区蔵前4丁目11番6号	データの統一性を担保するため 会計規程第39条第4項		2,950,000		0				
マイルストン算定システム改修	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年05月15日	株式会社ソフトエイジ 代表取締役 吉田 誠 宮城県仙台市青葉区本町2丁目6番23号	システム開発元でなければ業務を遂行できないため 会計規程第39条第4項		3,377,000		0				
AI契約審査プラットフォーム（LegalForce）更新	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年04月30日	株式会社LegalOn Technologies 代表取締役 角田 望 東京都渋谷区桜丘町1-1 渋谷サクラステージSHIBUYAタワー19F	システム開発元でなければ業務を遂行できないため 会計規程第39条第4項		4,620,000		0				
COSMIC Static Reporting Mediumの利用契約	国立研究開発法人国立がん研究センター理事長 間野 博行 東京都中央区築地5丁目1番1号	2025年06月20日	株式会社キアゲン 代表取締役 ユストゥス・クラウゼ・ハーダー 東京都中央区勝どき3-13-1 Frontline Tower II	契約先は特約代理店であり、契約の相手先が一に限られるため 会計規程第39条第4項		2,516,250		0				

(注) 「再就職の役員の数（人）」欄については、厚生労働省の所管公益法人（民法第34条の規定に基づき設立された法人）