

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

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構

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	
農業生物資源ゾーンバンク事業令和4年度委託業務（長崎県農林技術開発センター） 1式	基盤技術研究本部長 久間和生 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	令和4年4月1日	長崎県農林技術開発センター （長崎県諫早市貝津町3-1-8）	当該事業は、農研機構、国立研究開発法人国際農林水産業研究センター及び長崎県農林技術開発センターが共同実施機関として実施する事業であり、契約の性質又は目的が競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	1,200,000	—	—	—	—	—	
農業生物資源ゾーンバンク事業（JIRCAS） 1式	基盤技術研究本部長 久間和生 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	令和4年4月1日	国立研究開発法人国際農林水産業研究センター （茨城県つくば市大丸3-1-1）	当該事業は、農研機構、国立研究開発法人国際農林水産業研究センター及び長崎県農林技術開発センターが共同実施機関として実施する事業であり、契約の性質又は目的が競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	1,260,000	—	—	—	—	—	
国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構税務顧問業務 1式	本部管理本部総務部長 照井浩征 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	令和4年4月1日	小林公認会計士事務所 （茨城県つくば市春日3-10-9）	これまで当機構と税務顧問契約を締結してきており、消費税及び法人税等に係る税務に係る相談、消費税の確定業務等に携わっており、当機構の税務処理に精通していることから当該業務を最も効率的かつ効果的に行えるため、引き続き契約するものであり、会計規程第38条第1号に該当するため。	—	3,685,000	—	—	—	—	—	
国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構法律顧問業務 1式	本部管理本部総務部長 照井浩征 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	令和4年4月1日	ライツ法律特許事務所 （東京都中央区銀座4-10-3）	これまで当機構と法律顧問契約を締結してきており、当機構の業務の特殊性や専門性を理解していること、また、当機構の過去の事例等を把握しており、法的判断の一貫性が確保されることが必要不可欠であるため、引き続き契約するものであり、会計規程第38条第1号に該当するため。	—	1,980,000	—	—	—	—	—	
「自動走行台車ロボットを使った鳥獣被害の防止と農作業の軽労化・効率化の実証」委託研究 1式	本部理事長 久間和生 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	令和4年4月1日	六合高冷地農業・スマート化実証コンソーシアム代表機関（株）ぐんま農業ビジネス研究所 （群馬県前橋市下川町8-10）	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	23,349,000	—	—	—	—	—	
「ブロッコリー、タマネギの生育予測を活用した生産管理・出荷調整支援システムの開発」委託研究 1式	本部理事長 久間和生 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	令和4年4月1日	露地野菜生育予測コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構野菜花き研究部門 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	3,600,000	—	—	—	—	—	
「カキ・モモの収穫適期判定と輸送環境管理技術を用いた長期輸送における品質保持を可能にするスマート輸出商流技術の実証」委託研究 1式	本部理事長 久間和生 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	令和4年4月1日	輸食用果実長期品質保持実証コンソーシアム代表機関（株）世界市場 （東京都品川区大井1-47-1）	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	23,329,000	—	—	—	—	—	

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	
「日本品種の優れた品質と輸送性を持つ輸出向け種子繁殖型ジャパンプランドイチゴの開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	輸出を見据えた高品質種子繁殖型イチゴ品種開発コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構野菜花き研究部門 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	9,010,000	-	-	-	-	-	
「ローカル5Gを活用した中山間地における果樹農園のスマート農業実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	北海道次世代ヴィンヤード実証コンソーシアム代表機関 東日本電信電話(株)北海道事業部 (北海道札幌市中央区大通西14-7)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	73,740,080	-	-	-	-	-	
「米粉向け品種・技術を活用した米生産から加工利用までの生産技術体系の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	米粉のフードバリューチェーン構築コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構食品研究部門 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	2,800,000	-	-	-	-	-	
「農地基盤のデジタル化によるスマート農業の機能強化技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	農地基盤デジタル化コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構農村工学研究部門 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	1,500,000	-	-	-	-	-	
「農作物に適したロボットアーム等を活用した農作業自動化技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	農業ロボットアーム技術開発コンソーシアム 国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	101,410,000	-	-	-	-	-	
「JA西三河における生産から流通・販売のデータ駆動一貫体系の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	日本をリードするJA西三河きゅうり部会スマート農業実証コンソーシアム実証管理運営機関 PwCあらた有限責任監査法人 (東京都千代田区大手町1-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	43,496,000	-	-	-	-	-	
「東北地域のタマネギ生産の安定化と出荷連携体制の構築に向けた実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	東北地域タマネギ生産連携コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構東北農業研究センター (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	15,847,000	-	-	-	-	-	
「土壌環境API開発・連携による新たな土壌管理支援モデルの開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	土壌環境API開発・連携コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構農業環境研究部門 (茨城県つくば市観音台3-1-3)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	5,495,500	-	-	-	-	-	

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	
「withコロナ対応型地域内新流通の構築とカンキツの計画出荷によるスマートフードチェーンの実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	長崎かんきつスマート農業実証コンソーシアム代表機関 長崎県 (長崎県長崎市尾上町3-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	68,179,000	-	-	-	-	-	
「二番茶、秋冬番茶の輸出を可能とするIPM体系の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	茶輸出拡大IPMコンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構植物防疫研究部門 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	6,100,000	-	-	-	-	-	
「畜産バイオガスシステムの自動化実証プロジェクト」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	畜産バイオガスシステムの自動化を進める産官学実証コンソーシアム代表機関 国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	31,702,000	-	-	-	-	-	
「ローカル5Gを活用したフリーストール牛舎での個体管理作業の効率化に係る実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	畜産スマート農業実証コンソーシアム代表機関 (株)エヌ・ティ・ティ・データ経営研究所 (東京都千代田区平河町2-7-9)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	83,346,000	-	-	-	-	-	
「イテゴ炭疽病耐病性品種の耐性機構解明と減農薬栽培技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	炭疽病耐性なつばしコンソーシアム代表機関 公立大学法人大阪府立大学 (大阪府阿倍野区旭町1-2-7-601)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	11,000,000	-	-	-	-	-	
「淡路島から発信！ほ場利用率300%が挑む、SDGs社会の実現に向けた施設園芸と露地野菜を組み合わせたハイブリッド地域社会農業の実現」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	淡路島スマート農業実証コンソーシアム実証管理運営機関 (一社)食品需給研究センター (東京都北区西ヶ原3-1-12)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	30,097,344	-	-	-	-	-	
「丹波地域における有機野菜栽培のリモート化を通じた持続可能な営農モデルの実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	丹波有機スマート農業実証コンソーシアム (株)マブリイ (兵庫県丹波市春日町多田1534)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	44,167,400	-	-	-	-	-	
「通年対応型のスマート水管理による農村地域の減災・生物多様性保全機能向上の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	多面的機能向上スマート水管理実証コンソーシアム 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構農村工学研究部門 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	17,265,550	-	-	-	-	-	

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	
「AI画像解析による農作物自動仕分けデータを活用したオンライン農作物スマート商流の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	千葉香取地区スマート商流実証コンソーシアム代表機関 (株) ベジトレード (東京都渋谷区千駄ヶ谷5-16-14)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	7,950,000	-	-	-	-	-	
「千葉県ナシ栽培におけるスマート農業技術の体系化に向けた技術開発及び実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	千葉県ナシ栽培スマ農コンソ実証管理運営機関 (株) エヌ・ティ・ティ・データ経営研究所 (東京都千代田区平河町2-7-9)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	55,381,000	-	-	-	-	-	
「生育予測とQRコードを活用したスマート商流システムによるトレーサビリティの確立とこれに伴う輸出拡大、並びにスマート農機の利用拡大の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	静岡県野菜スマート商流システム確立実証コンソーシアム代表機関 (株) 鈴生 (静岡県静岡市葵区下1108-8)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	13,990,700	-	-	-	-	-	
「有機抹茶の輸出拡大に向けた中山間地域におけるスマート農業技術の導入による生産・加工・流通体制の構築の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	静岡スマート有機抹茶コンソーシアム代表機関 (株) マキノハラボ (静岡県牧之原市浜浜1216-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	77,169,204	-	-	-	-	-	
「農業インフラの多目的活用による多面的機能発揮と強靱な中山間農業のための技術体系の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	西村彦左衛門×ICT・IoT技術実証グループ代表機関 国立大学法人三重大学 (三重県津市栗真町1577)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	51,199,480	-	-	-	-	-	
「和牛肉輸出拡大に向けた性選別精液利用受精卵の受胎率改善による和牛生産力強化」に係る試験研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	性選別精液利用受精卵の受胎率改善コンソーシアム代表機関 国立大学法人広島大学 (広島県東広島市鏡山1-3-2)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	9,200,000	-	-	-	-	-	
「持続可能な都市農業を実現するための農作業支援ロボットによるスマート農業一貫体系の確立」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	神奈川県都市農業型農作業支援ロボットコンソーシアム代表機関 (株) エヌ・ティ・ティ・データ経営研究所 (東京都千代田区平河町2-7-9)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	20,434,000	-	-	-	-	-	
「露地野菜栽培における自律走行型ロボット及びリモート圃場カメラを活用した農業散布サービスの実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	深谷市露地野菜スマート農業実証コンソーシアム代表機関 (株) レグミン (埼玉県深谷市上柴町西7-16-16)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	28,916,000	-	-	-	-	-	

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	
「ローカル5Gを活用したイチゴ栽培の知能化・リモート化実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	深谷イチゴ観光農園スマート農業実証コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構中日本農業研究センター (茨城県つくば市観音台2-1-18)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	92,290,000	-	-	-	-	-	
「省力樹形に適した果樹品種・系統の選定と最適な栽培管理方法の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	省力樹形コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構果樹茶業研究部門 (茨城県つくば市藤本2-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	7,400,000	-	-	-	-	-	
「施設野菜の生育収量予測APIにおける多品種対応技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	収量予測API品種拡大コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構野菜花き研究部門 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	3,920,000	-	-	-	-	-	
「省人化テクノロジーと最適な運用方法実証 RPJ」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	施設栽培省人化コンソシアム(株) (神奈川県鎌倉市御成町1-1-2)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	43,572,999	-	-	-	-	-	
「ドローンを使った農作業のシェアリング体系の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	三重北部ドローンシェアリング実証コンソーシアム代表機関 (株) つじ農園 (三重県津市大里睦合町1-2-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	20,914,000	-	-	-	-	-	
「総収量予測と栽培指導が可能な栽培支援システムのイチゴ産地での実証と出荷予測が可能な営農支援モデルの開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	栽培指導と出荷予測が可能な営農支援モデルの開発コンソーシアム 福岡県農林業総合試験場 (福岡県筑紫野市吉木5-8-7)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	9,007,000	-	-	-	-	-	
「水稲・小麦・大豆の栽培管理支援システム Ver.3 とメッシュ農業気象データ取得ツールの開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	栽培管理支援システム・メッシュ農業気象データ開発コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構農業環境研究部門 (茨城県つくば市観音台3-1-3)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	5,960,000	-	-	-	-	-	
「黒毛和種牛の肉質差別化指標開発とゲノミック評価手法の高度化による肉質・繁殖能力の改良技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	黒毛和種肉質育種改良コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構畜産研究部門 (茨城県つくば市池の台2)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	4,800,000	-	-	-	-	-	

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	
「硬肉モモ等の輸送に適したモモ品種・系統の育成および最適な軟化制御・鮮度保持技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	硬肉モモ育成流通コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構果樹茶業研究部門 (茨城県つくば市藤本2-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	5,000,000	-	-	-	-	-	
「バブルカスマート商流実現と他社間連携による安定出荷体制の構築」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	宮城バブルカスマート商流コンソーシアム代表機関 宮城県 (宮城県仙台市青葉区本町3-8-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	19,173,000	-	-	-	-	-	
「大規模果樹生産法人による収穫作業自動化によるスマート農業生産体系の一気通貫化とスマート農機のロボスタ化」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	企業型経営大規模果樹生産実証コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構果樹茶業研究部門 (茨城県つくば市藤本2-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	23,363,000	-	-	-	-	-	
「生産規模の異なる花き球根生産者を広域連携する球根版スマート農業サービスの確立」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	花き球根類スマート農業実証コンソーシアム代表機関 富山県花弁球根農業協同組合 (富山県砺波市大門381)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	85,993,000	-	-	-	-	-	
「ポストコロナに対応した切り花のスマート農業技術生産および商流による「スマートリリー」ビジネスモデルの実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	宇都宮スマートリリー実証コンソーシアム(有) エフ・エフ・ヒライデ (栃木県宇都宮市平出町335-3)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	26,195,000	-	-	-	-	-	
「安全で高品質な牛乳の生産量を確保するための乳房炎ワクチンの開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	安全で高品質な牛乳の生産量を確保するための乳房炎ワクチンの開発の実証コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研究部門 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	6,576,000	-	-	-	-	-	
「日本産イチゴの輸出拡大を強気に後押しするスマート高品質生産・出荷体系の構築」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	阿蘇イチゴ輸出スマート農業実証コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構九州沖縄農業研究センター (熊本県合志市須屋2421)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	44,500,000	-	-	-	-	-	
「房どりミニトマトを核としたポストコロナ型生産流通体系の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	ミニトマトクリーン生産流通実証コンソーシアム代表機関 国立大学法人千葉大学 (千葉県千葉市稲毛区弥生町1-33)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	76,664,000	-	-	-	-	-	

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	
「中山間地域の高齢化・離農に対するスマートシェアリング産地支援スキームの構築実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	バンドラファームグループスマート農業実証コンソーシアム代表機関 (株) バンドラファームグループ (奈良県五條市野原中4-5-27)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	55,435,641	-	-	-	-	-	
「安全安心な農業用ハイスベックドローン及び利用技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	ハイスベックドローン開発コンソーシアム (株) ヤマハ発動機 (静岡県磐田市新貝2500)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	195,440,000	-	-	-	-	-	
「革新的営農支援モデル開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	データ駆動青果流通支援コンソーシアム代表機関 (株) セラク (東京都新宿区西新宿7-5-25)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	17,225,000	-	-	-	-	-	
「データシェアリング等を活用した麦・大豆生産を支援する新たな農業支援サービスの実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	データシェアリング等による新たな農業支援サービス実証コンソーシアム代表機関 石川県 (石川県金沢市鞍月1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	30,294,000	-	-	-	-	-	
「和牛肉の輸出拡大に向けたスマート放牧による素牛増産技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	スマート放牧コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産技術総合研究機構畜産研究部門 (茨城県つくば市池の台2)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	4,800,000	-	-	-	-	-	
「広域シェアリング利用によるスマート農機シェアリング体系の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	スマート農機広域シェアリング利用実証コンソーシアム代表機関 イオンアグリ創造 (株) (千葉県千葉市美浜区中瀬1-5-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	11,205,000	-	-	-	-	-	
「需給の変化に産地・実需データを活用し柔軟に対応する生産・出荷体系の構築実証～データを活用し農業経営を実践する産地づくり～」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	スマート商流による生産・出荷体系構築コンソーシアム代表機関 (株) ぐるなび (東京都千代田区有楽町1-2-2)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	62,500,000	-	-	-	-	-	
「AIを活用したスマート除草システムの開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	スマート除草システムコンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産技術総合研究機構 農業機械研究部門 (埼玉県さいたま市北区区進町1-40-2)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	49,070,000	-	-	-	-	-	

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	
「春節に向けたシャインマスカット輸出を拡大する長期貯蔵技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	シャイン輸出拡大コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構植物防疫研究部門 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	4,000,000	-	-	-	-	-	
「新たな農業支援サービス、スマート商流及び新たな生活様式に対応した果樹産地の発展モデル構築の実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	クリから始まる果樹産地発展モデル実証コンソーシアム実証管理運営機関 (一社) 岐阜県農業会議 (岐阜県岐阜市数田南5-14-12)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	24,017,000	-	-	-	-	-	
「革新的営農支援モデル開発(出荷適期の予測を可能とするAIによるカキ生育モデルの構築)」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	カキ生育モデル開発コンソーシアム代表機関 学校法人近畿大学 (大阪府東大阪市小若江3-4-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	12,500,000	-	-	-	-	-	
「高収益作物普及をめざした5Gスマートトラクターおよびドローン画像認識技術による中山間地超省力化・リモート化推進実証」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	オホーツク中山間地高収益作物スマート農業実証コンソーシアム代表機関 (株) NTTドコモ (北海道札幌市中央区北1条西14-6)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	28,890,593	-	-	-	-	-	
「WAGRIを活用した栽培技術情報提供サービスの開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	WAGRIを活用した栽培技術情報提供サービスの開発コンソーシアム代表機関 (株) キーウェアソリューションズ (東京都世田谷上北沢5-37-18)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	10,908,000	-	-	-	-	-	
「AI市場予測を活用したスマート営農支援技術の開発」委託研究 1式	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月1日	AI市場予測コンソーシアム代表機関 (株) ファームシップ (東京都中央区日本橋浜町3-9-5)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	12,688,000	-	-	-	-	-	
鶏卵市場拡大に向けた卵の認知機能改善研究と付加価値鶏卵の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	卵の認知機能改善研究コンソーシアム代表機関 国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	43,755,000	-	-	-	-	-	
漁場モニタリングの高度化と適地選定のスマート化による持続可能な沖合養殖業の推進 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	養殖適地選定スマート化共同研究機関代表機関 (株) グリーン&ライフ・イノベーション (北海道函館市豊川町16-3-1102)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	9,776,000	-	-	-	-	-	



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	
種子イチゴ安定生産技術の確立で日本ブランドを世界へ！～次世代型種子イチゴによる経営安定化と働き方改革の実現～ 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	雄性不稔利用種子イチゴ開発2コンソーシアム代表機関 業務執行組員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	40,040,000	—	—	—	—	—	
有害元素（放射性セシウム、カドミウム）低蓄積原木シタケ品種の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	有害元素低蓄積原木シタケ開発コンソーシアム代表機関 (一社) 日本きのこセンター (鳥取県鳥取市富安1-84)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	19,363,290	—	—	—	—	—	
無核性カンキツ新品種「瑞季」等の全国展開に向けた高品質安定生産及び高度利用技術の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	無核性カンキツ新品種の高品質化および高度利用促進コンソーシアム代表機関 国立大学法人京都大学 (京都市京都市左京区吉田本町36-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	24,660,000	—	—	—	—	—	
電動ロボットによるスマートぶどう栽培システムの開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	北海道スマートヴィンヤードコンソーシアム代表機関 国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北8条西5)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	103,060,000	—	—	—	—	—	
高度病害抵抗性アブラナ科野菜品種の育成 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	病害抵抗性アブラナ科品種開発コンソーシアム代表機関 国立大学法人神戸大学 (兵庫県神戸市灘区六甲台町1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	13,882,000	—	—	—	—	—	
高精度フェノタイプングに基づくイチゴ培地レス栽培技術の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	培地レスフェノイチゴ代表機関 国立大学法人豊橋技術科学大学 (愛知県豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	8,000,000	—	—	—	—	—	
農業の連続合成ー連続微粒子化技術の創出による高機能化 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	農業原体の微粒子化に関する研究コンソーシアム代表機関 国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	50,000,000	—	—	—	—	—	
センシングおよびシミュレーション技術を活用した果菜類の栽培支援ネットワークサービスの社会実装 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	農食事業29011Bコンソーシアム代表機関 業務執行組員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	—	16,800,000	—	—	—	—	—	

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	
活性汚泥処理の最適化と新規窒素除去反応アナモックスの利用による畜産廃水処理技術の高度化 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	農食事業28008Aコンソーシアム代表機関 業務執行組 合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	22,230,000	-	-	-	-	-	
障害者による粗飼料生産での機械利用とヒツジ生産を支援する技術開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	畜産分野の農福連携推進グループ代表機関 石川県公立大学法人石川県立大学 (石川県野々市市末松1-308)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	41,079,764	-	-	-	-	-	
食味に優れた大型雌ウナギ生産技術の確立と雌化技術のチョウザメへの応用 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	大型雌ウナギによる新規市場開拓コンソーシアム代表機関 特定非営利活動法人東海地域生物系先端技術研究会 (愛知県名古屋市中千種区不老町1 国立大学法人名古屋大学内)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	31,790,000	-	-	-	-	-	
群飼育下の乳用雌哺育牛から体調不良個体を早期検出するリアルタイムモニタリング技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	体調不良哺育牛の早期発見技術開発コンソーシアム代表機関 国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北9条西9)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	39,990,000	-	-	-	-	-	
輸出促進を目指した生鮮水産物の品質制御と鮮度の“見える化”技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	鮮度流通技術実証コンソーシアム代表機関 (公財) 函館地域産業振興財団 (北海道函館市桔梗町379)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	49,880,000	-	0	公財	都道府県所管	1	
合成生物学による植物由来希少成分の微生物発酵生産 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	石川県公立大学法人石川県立大学 (石川県野々市市末松1-308)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	10,000,000	-	-	-	-	-	
精緻なゲノム改良による低コスト生産可能な超多収良食味水稲品種の育成 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	水稲ゲノム育種による超多収良食味品種の育成コンソーシアム代表機関 (公財) 岩手生物工学研究センター (岩手県北上市成田22地割174-4)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	29,730,000	-	0	公財	都道府県所管	1	
小規模木質バイオマス発電の安定稼働に資するエネルギー・マテリアルの総合的利用を目的とした基盤技術の創出 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	森林資源を原料とした持続的エネルギー・マテリアル生産システムの開発コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人森林研究・整備機構 (茨城県つくば市松の里1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	43,998,000	-	-	-	-	-	

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	
天然アシルスベルミジンを基盤とする新規病害抵抗性誘導物質の応用展開 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	新規病害抵抗性誘導剤コンソーシアム代表機関 国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	28,000,000	-	-	-	-	-	
害虫防除と受粉促進のダブル効果！スマート農業に貢献する振動技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	振動農業技術コンソーシアム代表機関 国立大学法人電気通信大学 (東京都調布市調布ヶ丘1-5-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	43,600,000	-	-	-	-	-	
AIプロテオミクスによる次世代型食品産業 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	食産業AIプロテオミクスコンソーシアム代表機関 国立大学法人東京工業大学 (東京都目黒区大岡山2-12-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	9,879,975	-	-	-	-	-	
食を通じた健康システムの確立による健康寿命の延伸への貢献 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	食によるヘルスケア産業創出コンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	273,610,000	-	-	-	-	-	
ナノ粒子を用いた農業送達システムによる革新的植物免疫プライミング技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	植物免疫プライミングコンソーシアム代表機関 国立大学法人東海国立大学機構 (愛知県名古屋市中千種区不老町1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	22,800,000	-	-	-	-	-	
わが国の稲作のイノベーションを実現する初冬直播き栽培法の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	初冬播きコンソーシアム代表機関 国立大学法人岩手大学 (岩手県盛岡市上田3-1-8-8)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	36,407,000	-	-	-	-	-	
うどんこ病抵抗性と密植栽培適性を兼備し施設栽培に適したタリア切り花用品種の育成 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	施設栽培向けタリア切り花用次世代型品種の育成コンソーシアム代表機関 国立大学法人千葉大学 (千葉県千葉市稲毛区弥生町1-3-3)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	12,458,000	-	-	-	-	-	
室内清掃業務 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	三井不動産ファシリティーズ(株) (東京都中央区勝どき3-1-3-1)	パレール三井ビルディング内の本業務については、賃貸人(三井不動産株式会社)の指定する者(三井不動産ファシリティーズ(株))と契約するよう通知されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	1,994,300	-	-	-	-	-	

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	
研究委託(MS-506)：牛ルーメンマイクロバイオーム完全制御によるメタン80%削減に向けた新たな家畜生産システムの実現 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	国立大学法人北海道大学 (札幌市北区北9条西9)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	299,875,710	-	-	-	-	-	
研究委託(MS-510)：自然資本主義社会を基盤とする次世代型食料供給産業の創出 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1) 代理人住所 (東京都文京区弥生1-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	94,251,300	-	-	-	-	-	
研究委託(MS-501)：サイバーフィジカルシステムを利用した作物強靱化による食料リスクゼロの実現 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1 代理人住所 東京都文京区弥生1-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	304,026,000	-	-	-	-	-	
研究委託(MS-508)：フードロス削減とQoL向上を同時に実現する革新的な食ソリューションの開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	国立大学法人筑波大学 (茨城県つくば市天王台1-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	295,000,000	-	-	-	-	-	
ホルムアルデヒドに依存しない木質ボード製造技術の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	国立大学法人信州大学 (長野県松本市旭3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	11,373,622	-	-	-	-	-	
アミノ基検出技術と自動合成による効率的なペプチド製造法 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	国立大学法人山形大学 (山形県米沢市城南4-3-16)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	10,000,000	-	-	-	-	-	
研究委託(MS-505)：先進的な物理手法と未利用の生物機能を駆使した害虫被害ゼロ農業の実現 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町36-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	232,510,365	-	-	-	-	-	
研究委託(MS-507)：地球規模の食料問題の解決と人類の宇宙進出に向けた昆虫が支える循環型食料生産システムの開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	国立大学法人お茶の水女子大学 (東京都文京区大塚2-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	321,290,749	-	-	-	-	-	

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	
抗毒性指標の評価を活用した健全養豚実現体系の構築 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	抗毒性指標の評価を活用した健全養豚実現体系の構築 コンソーシアム代表機関 国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉468-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	28,500,000	-	-	-	-	-	
雑穀需要に応える短稈・多収アワ品種の育成と機械栽培体系の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	岩手県農業研究センター内短稈・多収アワ品種育成コンソーシアム代表機関 岩手県 (岩手県北上市成田20-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	5,000,000	-	-	-	-	-	
チルド米飯ニーズと加工製造課題に即応する超多収低アミロース米系統の早期育成 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	岩手県農業研究センター内チルド米飯向け超多収低アミロース米開発コンソーシアム代表機関 岩手県 (岩手県北上市成田20-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	14,588,000	-	-	-	-	-	
難病リゾトニア病の防除に向けた植物免疫バイオスティミュラントの開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	環状ペプチドコンソーシアム代表機関 国立大学法人岡山大学 (岡山県岡山市北区津島中1-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	16,000,000	-	-	-	-	-	
完全養殖マサバの生産拡大と海外輸出のための戦略的育種・生産基盤の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	完全養殖マサバ生産拡大コンソーシアム代表機関 国立大学法人九州大学 (福岡県福岡市西区元岡744)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	37,360,000	-	-	-	-	-	
研究委託(MS-503):藻類と動物細胞を用いたサーキュラーセルカルチャーによるバイオエコノミカルな培養食料生産システム 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	学校法人東京女子医科大学 (東京都新宿区河田町8-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	199,557,189	-	-	-	-	-	
研究委託(MS-502):土壌微生物農アトラスに基づいた環境制御による循環型協生農業プラットフォーム構築 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	学校法人早稲田大学 (東京都新宿区戸塚町1-104)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	243,450,073	-	-	-	-	-	
農林業活性化のための未利用系バイオマス資源からのテレフタル酸ならびにポリエステル製造技術の事業化 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	学校法人幾徳学園神奈川工科大学 (神奈川県厚木市下荻野1030)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	10,000,000	-	-	-	-	-	

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	
微生物類によるマイクロプラスチック除去技術を利用した高付加価値水質浄化槽の陸上養殖施設への展開 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	学校法人関西文理総合学園 長浜バイオ大学 (滋賀県長浜市田村町1266)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	9,750,000	-	-	-	-	-	
高機能プロモーターゲノム編集技術の化学生物学的イノベーションによるイネ・コムギ・ダイズの種子収量増産に関する開発研究 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	化学生物学ゲノム編集コンソーシアム代表機関 国立大学法人京都大学 (京都市京都市左京区吉田本町36-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	35,000,000	-	-	-	-	-	
新たな農資源ゲットウを利用した新規抗植物ウイルス剤の創製 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	岡山県農林水産総合センター内月桃コンソーシアム代表機関 岡山県農林水産総合センター (岡山県赤磐市神田沖1174-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	22,000,000	-	-	-	-	-	
優良品種作出と種苗供給の安定化による国産ワカメ養殖のレジリエンス強化と生産増大 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	ワカメ養殖共同研究機関代表機関 国立研究開発法人水産研究・教育機構 (神奈川県神奈川区新浦島町1-1-25)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	27,610,000	-	-	-	-	-	
中性園芸作物リンドウの開花制御基盤技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	リンドウ開花制御基盤技術開発コンソーシアム代表機関 (公財) 岩手生物工学研究センター (岩手県北上市成田22地割174-4)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	32,374,400	-	0	公財	都道府県所管	1	
マダコ養殖の事業化に向けた飼育技術の高度化と普及 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	マダコ養殖技術の開発共同研究機関代表機関 国立研究開発法人水産研究・教育機構 (神奈川県神奈川区新浦島町1-1-25)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	42,241,000	-	-	-	-	-	
バイオ資源循環のための化学・バイオ生産技術開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	バイオ資源循環コンソーシアム研究管理運営機関 (公社) 農林水産・食品産業技術振興協会 (東京都港区赤細1-9-13)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	262,970,982	-	0	公社	国所管	1	
バイオ・デジタルデータ統合流通基盤の構築 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	バイオ・デジタルデータ統合流通基盤の構築コンソーシアム代表機関 大学共同利用機関法人情報・システム研究機構 (千葉県柏市若葉178-4-4)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	94,622,000	-	-	-	-	-	

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	
「データ駆動型育種」推進基盤技術の確立とその活用による作物開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	データ駆動型作物開発コンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	300,687,659	-	-	-	-	-	
長鎖不飽和脂肪酸およびエイコサノイドを実用生産するゼニゴケの開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	ゼニゴケ産業利用コンソーシアム代表機関 学校法人近畿大学 (大阪府東大阪市小若江3-4-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	10,000,000	-	-	-	-	-	
生産から流通・消費までのデータ連携により最適化を可能とするスマートフードチェーンの構築 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	スマートフードチェーンコンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	878,267,568	-	-	-	-	-	
農作物における病害の発症前検知を目的とした非破壊その場ケミカルセンシング法の開発とその応用に向けた基盤技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	スマートクロップセンサコンソーシアム代表機関 国立大学法人山形大学 (山形県米沢市城南4-3-16)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	25,025,000	-	-	-	-	-	
サケマス類の日本式海面養殖技術の研究開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	サケマス養殖技術共同研究コンソーシアム代表機関 福井中央魚市(株) (福井県福井市大和田1-101)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	68,690,000	-	-	-	-	-	
クロマグロの資源回復と定置網漁業の生産性向上を同時に実現する漁獲コントロール技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	クロマグロ漁獲コントロール技術研究開発コンソーシアム代表機関 国立大学法人東京海洋大学 (東京都港区港南4-5-7)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	36,938,000	-	-	-	-	-	
クルマエビの耐病性品種の育成と管理に関する技術開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	クルマエビ耐病性品種開発共同研究機関代表機関 国立研究開発法人水産研究・教育機構 (神奈川県 神奈川県新浦島町1-1-25)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	30,080,000	-	-	-	-	-	
国産のつる性薬用樹木カギカズラの生産技術の開発と機能性解明に基づく未利用資源の活用 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	カギカズラ栽培から利用までコンソーシアム代表機関 国立研究開発法人森林研究・整備機構 (茨城県つくば市松の里1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	31,173,000	-	-	-	-	-	

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	
エンドファイト-土壌微生物共生系の機能を活用した気候変動に適應する持続的なテンサイ栽培技術の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	エンドファイトコンソーシアム 国立大学法人茨城大学 (茨城県水戸市文京2-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	30,000,000	-	-	-	-	-	
和食ブランドを支える味噌・醤油の高機能性・輸出力向上を目指した多収大豆品種の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ大豆品種開発01027C コンソーシアム代表機関 地方独立行政法人北海道立総合研究機構 (北海道札幌市北区北19条西11-1-8)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	11,095,600	-	-	-	-	-	
和菓子文化を支える小豆の省力・安定生産に向けたコンバイン収穫適性に優れた品種開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ小豆品種開発01019C コンソーシアム代表機関 地方独立行政法人北海道立総合研究機構 (北海道札幌市北区北19条西11-1-8)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	8,723,000	-	-	-	-	-	
畑作の省力化に資する生分解性プラスチック分解酵素の製造技術と生分解性農業資材利用技術の高度化 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業生ブラ2コンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	13,700,000	-	-	-	-	-	
宿主因子遺伝子への変異導入によるウイルス抵抗性トマトの創出 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業抗ウイルス病コンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	3,000,000	-	-	-	-	-	
薬用にも使える高品質ハトムギ品種の開発と高度利用 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業はとむぎコンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	4,951,800	-	-	-	-	-	
トルコギキョウ立枯病抵抗性等有用形質遺伝子座の同定によるピラミディング育種システムの開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業トルコ立枯れ病害コンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	14,000,000	-	-	-	-	-	
先端ゲノム育種によるカドミウム低吸収性イネ品種の早期拡大と対応する土壌管理技術の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業カドミ低吸収性稲拡大コンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	22,940,000	-	-	-	-	-	



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	
近傍保存配列CNSのゲノム編集による作物遺伝子発現精密調整技術の多様な作物への展開 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業CNS編集コンソーシアム代表機関 業務執行組 合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	15,000,000	-	-	-	-	-	
世界初のアスパラガス茎枯病抵抗性品種育成と世界標準品種化への育種技術開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業2018茎枯病抵抗性コンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	31,770,000	-	-	-	-	-	
スクミリンゴガイの被害撲滅に向けた総合的管理技術の革新および防除支援システムの開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業03022C2コンソーシアム代表機関 業務執行組 合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	12,709,000	-	-	-	-	-	
省力・大規模化と収穫・出荷期間の大幅拡大を可能とするタマネギセット栽培体系の構築 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業03018B2コンソーシアム代表機関 業務執行組 合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	3,600,000	-	-	-	-	-	
二年生テンサイの次世代型高速育種基盤の構築と黄化病抵抗性の高速導入実証 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業03017B1コンソーシアム代表機関 業務執行組 合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	4,527,000	-	-	-	-	-	
さまざまな農作物のハイブリッド種子生産の効率化と品種創出の加速化を目指した新技術開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業03015A2コンソーシアム代表機関 業務執行組 合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	14,365,000	-	-	-	-	-	
微生物殺虫・殺菌剤を用いた野菜重要病害虫のデュアルコントロール技術の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02028Cコンソーシアム代表機関 業務執行組 合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	19,112,000	-	-	-	-	-	
ツマジロクサヨトウの効率的な発生予測技術と防除対策技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02027Cコンソーシアム代表機関 業務執行組 合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	20,170,000	-	-	-	-	-	

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	
加工業務用プロックリーの国産化を実現する大型花蕾生産技術と加工流通体系の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02026Cコンソーシアム代表機関 業務執行組員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	11,570,000	-	-	-	-	-	
持続的なサトウキビ生産を可能とする連続株出し多収品種と次世代型機械化一貫栽培技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02024Cサトウキビ育種コンソーシアム代表機関 沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市字真壁820)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	24,855,000	-	-	-	-	-	
儲かる業務用米生産を実現する無コーティング種子湛水直播技術の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02023Cコンソーシアム代表機関 業務執行組員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	15,626,000	-	-	-	-	-	
アスバラガス生産に働き方改革！改植技術「枠板式高畝栽培」を基盤とした省力安定栽培システムの開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02019Cコンソーシアム代表機関 業務執行組員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	21,524,000	-	-	-	-	-	
世界初の制虫技術の確立！害虫忌避力評価システムに基づき野菜・花き類の地上部・地下部を同時に防除 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02018Cコンソーシアム代表機関 業務執行組員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	17,917,000	-	-	-	-	-	
革新的な土壌データの取得方法およびデータ高付加価値化手法の開発-次世代型土壌ICTの開発に向けて- 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02014Bコンソーシアム代表機関 業務執行組員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	24,591,000	-	-	-	-	-	
地下水位の潮汐応答解析と地下水年代測定による地下ダム止水壁の機能評価技術の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02012Bコンソーシアム代表機関 業務執行組員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	10,549,000	-	-	-	-	-	
植木、盆栽及び苗木の輸出に不可欠な植物寄生性線虫の除去及びそれに伴う商品価値の低下に関する対策技術の高度化 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02011Bコンソーシアム代表機関 業務執行組員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	10,448,000	-	-	-	-	-	

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	
難防除ウリ科ウイルス病克服へ向けた植物ワクチンの開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業02003Aコンソーシアム代表機関 業務執行組合員国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	4,460,000	-	-	-	-	-	
各種用途に対応したバインアップル品種開発および育種技術の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	イノベ事業01025Cバイン育種コンソーシアム代表機関 沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市宇真壁820)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	13,297,000	-	-	-	-	-	
細胞質雄性不稔性トマトを利用した新規 F1 採種技術の展開 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	CMSトマト展開コンソーシアム代表機関 国立大学法人筑波大学 (茨城県つくば市天王台1-1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	45,063,000	-	-	-	-	-	
施設園芸の主要病害発生予測AIによる総合的病害予測・防除支援ソフトウェア開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	AI病害発生予測コンソーシアム代表機関 公立大学法人秋田県立大学 (秋田県秋田市下新城中野字街道端西241-438)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	72,947,000	-	-	-	-	-	
AI画像認識による幼生同定技術の開発と幼生輸送予測によるマガキ養殖業の効率化・安定化 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	AI画像幼生同定コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人水産研究・教育機構 (神奈川県神奈川区新浦島町1-1-25)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	32,500,000	-	-	-	-	-	
低価格・高精度・高速食品原料外観・内部AI検査装置の研究開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	『原料・食品の安全・安心』コンソーシアム代表機関 キュービー(株) (東京都渋谷区渋谷1-4-13)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	20,338,000	-	-	-	-	-	
木の酒の社会実装に向けた製造プロセスの開発と山村地域での事業条件の検討 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	「木の酒」研究コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人森林研究・整備機構 (茨城県つくば市松の里1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	41,000,000	-	-	-	-	-	
米粉を使用した嚙下障害者のための嚙下食の開発 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月1日	「米粉でやさしい嚙下食」コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人国立国際医療研究センター (東京都新宿区戸山1-2-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	30,513,600	-	-	-	-	-	

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	
令和4年度農研機構広報誌の制作支援業務委託 1式	本部管理本部総務部長 照井浩征 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月5日	(株) アイワット (愛知県名古屋市中区新栄1-7-22)	公募のうえ、企画競争を経て、随意契約審査委員会において審査し、透明性と競争性を確保し決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	9,900,000	-	-	-	-	-	
「多品目広域連携で実現させる「AaaS（農業版MaaS）」によるAI農機シェアリング」委託研究 1式	本部理事 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和4年4月26日	AaaSコンソーシアム「広島・島根」 広島県立大学法人 (広島県広島市南区宇品東1-1-71)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	35,173,998	-	-	-	-	-	
アジアモンスーン地域でのイチゴ栽培技術の確立 1式	生物系特定産業技術研究支援センター所長 保科 太志 (神奈川県川崎市川崎区東田町8)	令和4年4月28日	アジアモンスーンICHIGOコンソーシアム代表機関 研究管理運営機関国立研究開発法人国際農林水産業研究センター (茨城県つくば市大わし1-1)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	31,177,000	-	-	-	-	-	
クラスター事業「豚舎洗浄ロボットの実用化研究」 1式	本部管理本部さいたま管理部長 尾形 勝彦 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	令和4年4月28日	(公社) 農林水産・食品産業技術振興協会 (東京都港区赤坂1-9-13)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	2,760,000	-	0	公社	国所管	1	
ため池貯水位予測システム作成業務 1式	本部管理本部観音台第2管理部長 岡市 一範 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	令和4年4月28日	五大開発(株) (石川県金沢市黒田1-35)	特許権、実用新案権その他の知的財産権の権利者が他者にその実施を許諾していない場合その他の実施者が一の場合における権利の実施を伴う工事、製造その他の請負契約又は物品の買入れをするとき。	-	3,828,000	-	-	-	-	-	