

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

1,102,176,472

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	
ムーンショット型研究開発事業／地球環境再生に向けた持続可能な資源循環を実現／資源循環の最適化による農地由来の温室効果ガスの排出削減	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月1日	福島国際研究教育機構 (福島県双葉郡浪江町大字権現堂字矢沢町6-1)	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。	-	14,829,100	-	-	-	-	-	
自動抑草ロボット	本部長 久間 和生 (広島県福山市西深津町6-12-1)	令和7年5月12日	(株) ISEKI Japan 中四国 (広島県東広島市西条町御園字727-2)	本機の提供及び技術的対応や保証が可能である事業者は契約相手方のみであり、他社との契約は困難と判断しており、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。	-	7,524,933	-	-	-	-	-	
ポット苗仕様両正条田植機と直交機械除草を核とした水稲有機栽培体系の実証	本部長 久間 和生 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	令和7年5月15日	両正条田植機ポット苗仕様コンソーシアム 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。	-	19,933,000	-	-	-	-	-	
牛メタン・カーボンクレジットビジネスの創出に向けた基盤技術の開発加速化	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月22日	国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北9条西9丁目)	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。	-	1,555,000	-	-	-	-	-	
牛メタン・カーボンクレジットビジネスの創出に向けた基盤技術の開発加速化	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月22日	(株) Qception (茨城県つくば市千現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。	-	35,379,000	-	-	-	-	-	
牛メタン・カーボンクレジットビジネスの創出に向けた基盤技術の開発加速化	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月22日	全国農業協同組合連合会飼料畜産中央研究所 (茨城県つくば市作谷1708-2)	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。	-	16,717,000	-	-	-	-	-	

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	
牛メタン・カーボンクレジットビジネスの創出に向けた基盤技術の開発加速化	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月22日	(有) アイズラボ (千葉県成田市新駒井野5-4-2)	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。	-	6,442,000	-	-	-	-	-	
越境性感染症等の流行に即応可能な動物用ワクチンの次世代化	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月22日	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。	-	25,000,000	-	-	-	-	-	
越境性感染症等の流行に即応可能な動物用ワクチンの次世代化	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月22日	国立健康危機管理研究機構 (東京都新宿区戸山1-2-3-1)	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。	-	35,000,000	-	-	-	-	-	
創農業AIの基盤構築	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月22日	(株) アグロデザイン・スタジオ (千葉県柏市柏の葉6-2-3)	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。	-	10,000,000	-	-	-	-	-	
創農業AIの基盤構築	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月22日	国立大学法人島根大学 (島根県松江市西川津町1060)	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	-	-	-	-	-	
農林水産物・食品の輸出拡大を加速化する「革新的物流システム」の開発	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月22日	国立研究開発法人産業技術総合研究所 (東京都千代田区霞が関1-3-1)	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。	-	3,000,000	-	-	-	-	-	
政策ニーズに対応した革新的新品種開発（高温条件下で安定生産が可能なイチゴの開発）	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月28日	岩手県農業研究センター (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。	-	1,035,000	-	-	-	-	-	

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	
りんご園における自動運転スピードスプレーヤー導入による労働生産性の向上	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	果樹園農業散布スマート化技術開発・供給コンソーシアム 代表機関 国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町3-6-1)	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。	-	81,457,600	-	-	-	-	-	
水稲（中山間地域）における高精度可変施肥技術等を核とした超省力的・低コスト生産体系の導入による労働生産性の向上および能登農業の創造的復興に関する研究	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	能登農業復興スマート農業技術研究コンソーシアム 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。	-	92,588,000	-	1	-	-	1	
IoTとBODバイオセンサを活用した省力・省エネ型のスマート畜産排水処理	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	スマート畜産排水処理コンソーシアム 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。	-	33,000,000	-	-	-	-	-	
蒸気を利用した新栽培管理技術により労働生産性向上を目指す有機茶スマート栽培管理システムのSOP作成研究	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	有機茶の蒸気SOPコンソーシアム 代表機関 カワサキ機工（株） (静岡県掛川市伊達方滑川810-1)	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。	-	49,179,840	-	-	-	-	-	
小麦、大豆栽培の輪作体系導入における汎用型画像処理、排出権取引に向けた作業履歴収集及びロボット農機導入・地域シェアリング体制構築による農家収益向上プロジェクト	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	旭東スマート農業技術研究コンソーシアム 代表機関 (株)スマートリンク北海道 (北海道岩見沢市有明町南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。	-	99,995,000	-	-	-	-	-	
水田有機大豆作における機械除草適期診断アプリの導入による省力除草と安定生産技術の確立	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	水田有機大豆スマート農業コンソーシアム 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。	-	25,191,724	-	-	-	-	-	
キャベツにおける自動収穫機の導入と最適栽培管理の統合による労働生産性の向上	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	キャベツ自動収穫機導入技術研究コンソーシアム 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北海道農業研究センター (北海道河西郡芽室町新生南9-4)	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。	-	73,718,000	-	-	-	-	-	

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	
シタケ（菌床栽培）におけるIoT・AI自動環境制御およびスマートグラス技術の導入による労働生産性の向上と品質安定化	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	スマートシタケ栽培技術研究機関 代表機関 ランドブレイン（株） (東京都千代田区平河町1-2-10)	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。	-	91,469,211	-	-	-	-	-	
欧州向け房取りミニトマト全自動収穫ロボットの日本市場における労働生産性の向上	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	房取りミニトマト自動収穫スマート農業技術共同研究 代表機関 (株) デンソー フードバリュー チェーン事業推進部 (愛知県刈谷市昭和町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。	-	83,427,064	-	-	-	-	-	
イチゴにおける自動選別パック詰めロボットの導入による出荷調整作業の効率向上	本部長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年5月30日	イチゴ自動選別パック詰めロボット導入・運用技術研究コンソーシアム 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西日本農業研究センター (広島県福山市西深津町6-12-1)	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。	-	80,895,000	-	-	-	-	-	
環境負荷低減を可能にする複合病害抵抗性品種の開発と評価	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	環境負荷低減を可能とするアブラナ科野菜品種の開発コンソーシアム 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。	-	13,902,000	-	-	-	-	-	
革新的新形質を持つゲノム編集パレイショの作出と実用化・普及に向けた特性解析	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	革新的ゲノム編集パレイショコンソーシアム 国立大学法人大阪大学 先導的学際研究機構 (大阪府吹田市山田丘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。	-	12,240,000	-	-	-	-	-	
西南暖地におけるコムギ生産の化学肥料使用量削減に向けたBNI強化コムギ品種開発の加速化	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	西南暖地BNIコムギコンソーシアム 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。	-	12,240,000	-	-	-	-	-	
日本水稲品種群を使った超高温発熱耐性品種の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	超高温耐性水稲品種開発コンソーシアム 国立大学法人新潟大学 (新潟県新潟市西区五十嵐二の町8050)	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。	-	21,950,000	-	-	-	-	-	

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	
気候変動への対応と環境負荷軽減を実現する北海道向け高品質良食味米品種の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	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1丁目1番地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。	-	7,000,000	-	-	-	-	-	
環境負荷低減栽培が可能な連続採出し多収サトウキビ品種の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	環境負荷低減に向けたサトウキビ品種の開発コンソーシアム 沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市真壁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。	-	18,600,000	-	-	-	-	-	
病害抵抗性付与による安定生産性、実需者の求める加工適性を有する小麦品種・系統の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	病害抵抗性小麦コンソーシアム 福岡県農林業総合試験場 (福岡県筑紫野市大字吉木587)	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。	-	17,500,000	-	-	-	-	-	
「ゲノム情報解析と高精度育種技術の融合による気候変動に強いビール大麦品種の開発」～収量20%増と環境負荷軽減の両立～	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	気候変動耐性ビール大麦コンソーシアム 栃木県農業総合研究センター (栃木県宇都宮市瓦谷町1080)	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	-	-	-	-	-	
省力・安定生産に向けた小豆新品種開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	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1丁目1番地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。	-	6,500,000	-	-	-	-	-	
気候変動に対応する北海道向け多収大豆品種の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	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1丁目1番地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。	-	9,000,000	-	-	-	-	-	
長期貯蔵性に優れ安定生産可能なポテトチップス加工用ばれいしょ品種の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	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1丁目1番地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。	-	4,500,000	-	-	-	-	-	

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	
大規模畑作を支える気候変動に対応した収量性と品質に優れた菜豆の品種開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8バレー三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	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1丁目1番地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。	-	4,680,000	-	-	-	-	-	
ブロッコリーの耐暑性および日持ち性育種の高速化と品種作出	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8バレー三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	ブロッコリー耐暑性・日持ち性育種コンソーシアム 学校法人玉川学園 (東京都町田市玉川学園6-1-1)	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。	-	9,144,000	-	-	-	-	-	
ネコブセンチュウ耐病性を付与したトマト台木の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8バレー三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	耐ネコブセンチュウトマト品種コンソーシアム 朝日アグリア(株) (埼玉県児玉郡神川町渡瀬222)	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。	-	14,820,000	-	-	-	-	-	
気候変動による低温被害と高温果皮障害を軽減できる多収性ピワ新品種の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8バレー三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	気候変動対応ピワ新品種開発コンソーシアム 研究管理運営機関 (一財)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。	-	10,766,000	-	-	-	-	-	
作期短縮栽培が可能な早期出蓄型高品質多収バインアップル品種の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8バレー三井ビルディング16階)	令和7年5月30日	バインアップル育種コンソーシアム 沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市真壁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。	-	19,998,000	-	-	-	-	-	