

調 査 票

番 号	6	所管府省名	農林水産省
-----	---	-------	-------

独立行政法人名 (HPアドレス)	独立行政法人農業生物資源研究所 (http://www.nias.affrc.go.jp/)	特定・非特定の別	非特定
---------------------	--	----------	-----

5 退職金支給総額等

支給年度	役職員の退職金支給総額 (うち役員への支給総額)	職員に対する退職金平均支給額		左の平均勤続年数	
		常 勤	非常勤	常 勤	非常勤
発足時(13年4月～14年3月)	328,750千円 (0千円)	25,288千円	—	29.2年	—
平成14年度	300,106千円 (19,145千円)	25,557千円	—	29.2年	—
平成15年度	423,588千円 (0千円)	30,245千円	—	36.0年	—
平成16年度	458,661千円 (15,273千円)	23,009千円	—	30.8年	—
平成17年度	368,297千円 (6,206千円)	26,306千円	—	35.5年	—
平成18年度	188,415千円 (0千円)	18,388千円	—	26.1年	—

備考
 ※ 平成15年度の役員への退職金支給総額及び平成16年度以降の役職員の退職金支給総額については、ガイドラインに基づく給与水準公表資料に記載されている額を記載。その他については、ガイドラインに基づく給与水準の公表が行われていないので財務諸表の附属明細書に記載されている額を記載。

退職年度	役 員 別 の 退 職 金 支 給 額		
	役 職 名	退職金額	計 算 式
発足時(13年4月～14年3月)	—	—	—
平成14年度	役員(3名)	19,145千円	未公表
平成15年度	—	—	—
平成16年度	理事長	6,297千円	$(991,000円 \times 0.28 \times 16月) + (991,000円 \times 0.125 \times 15月 \times 1.0)$
	理事	3,704千円	$(843,000円 \times 0.28 \times 9月) + (843,000円 \times 0.125 \times 15月 \times 1.0)$
	理事	3,704千円	$(843,000円 \times 0.28 \times 9月) + (843,000円 \times 0.125 \times 15月 \times 1.0)$
	監事	7,774千円	$(658,000円 \times 0.36 \times 12月) + (658,000円 \times 0.28 \times 21月) + (636,000円 \times 0.125 \times 15月 \times 1.0)$
平成17年度	—	—	—
平成18年度	理事	未定	$784,000円 \times 0.125 \times 24月 \times 業績勘案率未定$
	監事	未定	$592,000円 \times 0.125 \times 24月 \times 業績勘案率未定$

備考
 ※ ガイドラインに基づく給与水準公表資料に記載されている額をもとに、退職した年度ごとに個別に支給額を記載。

11 収入及び支出に係る上位10位までの取引先の名称等

(1) 収入に係る主要10位までの取引先の名称、取引の概要及び額

単位：千円

		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
1位	取引先の名称	農林水産省	農林水産省	農林水産省	農林水産省	農林水産省	農林水産省
	取引の概要	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究
	取引額	6,380,974	7,098,102	3,988,451	3,583,393	3,423,082	3,235,702
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
2位	取引先の名称	(認)生物系特定産業技術研究推進機構	(認)生物系特定産業技術研究推進機構	(認)生物系特定産業技術研究推進機構	(独)農業・生物系特定産業技術研究機構	(独)農業・生物系特定産業技術研究機構	(独)農業・食品産業技術総合研究機構
	取引の概要	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究、研究材料配布収入	受託研究、研究材料配布収入	受託研究、研究材料配布収入
	取引額	101,113	985,192	377,560	559,200	534,000	511,154
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
3位	取引先の名称	(特)科学技術振興事業団	文部科学省	(独)農業・生物系特定産業技術研究機構	文部科学省	文部科学省	文部科学省
	取引の概要	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究
	取引額	75,882	18,948	276,975	159,350	209,180	105,659
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
4位	取引先の名称	(独)国際農林水産業研究センター	(独)国際農林水産業研究センター	文部科学省	片倉工業(株)	国際トロモコン・コムギ改良センター	国際トロモコン・コムギ改良センター
	取引の概要	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究
	取引額	7,200	10,980	23,770	10,000	33,138	33,345
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
5位	取引先の名称	(独)農業技術研究機構	九州大学	(株)リプロセル	静岡県	片倉工業(株)	(独)産業技術総合研究所
	取引の概要	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究、研究材料配布収入	受託研究
	取引額	5,823	5,500	10,000	5,400	10,009	15,750
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						

		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
6位	取引先の名称	(独) 森林総合研究所	国際植物遺伝資源研究所	(独) 国際農林水産業研究センター	(独) 国際農林水産業研究センター	国際農業開発センター	片倉工業(株)
	取引の概要	受託研究	受託研究	受託研究、研究材料配布収入	受託研究、研究材料配布収入	受託研究	受託研究、研究材料配布収入
	取引額	4,007	5,432	6,030	5,015	7,730	10,007
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
7位	取引先の名称	(特) 日本学術振興会	(社) 畜産技術協会	(社) 畜産技術協会	CROPDESIGN	(独) 国際農林水産業研究センター	(独) 科学技術振興機構
	取引の概要	受託研究	受託研究	受託研究	特許権実施料	受託研究、研究材料配布収入	受託研究
	取引額	3,225	5,000	5,000	5,013	5,015	6,425
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
8位	取引先の名称	中部電力(株)長野支店	(独) 農業技術研究機構	CROPDESIGN	(株) リプロセル	(独) 科学技術振興機構	日本製紙(株)
	取引の概要	土地貸付料	受託研究	特許権実施料	受託研究	受託研究	受託研究
	取引額	850	4,182	4,952	5,000	4,940	5,250
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
9位	取引先の名称	(財) 日本宇宙フォーラム	(独) 森林総合研究所	群馬県	九州大学	静岡県	日東紡績(株)
	取引の概要	受託研究	受託研究	受託研究、研究材料配布収入	受託研究、研究材料配布収入	受託研究	受託研究
	取引額	504	4,007	4,013	4,041	4,698	5,000
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
10位	取引先の名称	(株) オードレマン	群馬県	(独) 森林総合研究所	(独) 森林総合研究所	九州大学	静岡県
	取引の概要	特許権実施料	受託研究	受託研究	受託研究	受託研究、研究材料配布収入	受託研究
	取引額	379	4,000	3,927	3,864	4,513	4,698
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						

(注) 取引先との取引が全て随意契約である場合はX、取引の一部に随意契約がある場合はYを、取引の概要の末尾にそれぞれ付すこと。

(2) 支出に係る主要10位までの取引先の名称、取引の概要及び額

単位：千円

		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
1位	取引先の名称	(社)農林水産先端技術産業振興センター	(社)農林水産先端技術産業振興センター	(社)農林水産先端技術産業振興センター	(社)農林水産先端技術産業振興センター	(社)農林水産先端技術産業振興センター	(社)農林水産先端技術産業振興センター
	取引の概要	委託研究 X	委託研究 X	委託研究 X	委託研究 X	委託研究 X	委託研究 X
	取引額	2,498,242	2,527,107	1,085,275	1,155,666	845,055	865,083
	(うち 随意契約)	2,498,242	2,527,107	1,085,275	1,155,666	845,055	865,083
	<うち 特命随契>	2,498,242	2,527,107	1,085,275	1,155,666	845,055	865,083
2位	取引先の名称	東和科学(株)	大成建設(株)東京支店	三菱スペース・ソフトウェア(株)	三菱スペース・ソフトウェア(株)	三菱スペース・ソフトウェア(株)	三菱スペース・ソフトウェア(株)
	取引の概要	試薬、理化学機器 Y	建築工事	機器リース料、機器保守料 Y	機器リース料、機器保守料 Y	機器リース料、機器保守料 Y	機器リース料、機器保守料 Y
	取引額	592,692	1,159,200	780,827	699,468	576,772	582,978
	(うち 随意契約)	318,567		712,427	632,421	484,939	332,250
	<うち 特命随契>	1,449		705,297	625,584	467,798	310,797
3位	取引先の名称	三菱スペース・ソフトウェア(株)	佐藤工業(株)関東支店	東和科学(株)	東和科学(株)	東和科学(株)	勝田電設工業(株)茨城支店
	取引の概要	機器リース料、機器保守料 Y	建築工事	試薬、理化学機器 Y	試薬、理化学機器 Y	試薬、理化学機器 Y	設備工事 Y
	取引額	548,227	847,560	413,767	408,836	404,189	382,824
	(うち 随意契約)	479,828		306,854	284,226	351,235	116,124
	<うち 特命随契>	478,013		8,736	3,904	2,082	101,772
4位	取引先の名称	中山商事(株)筑波営業所	三菱スペース・ソフトウェア(株)	東京電力(株)	東京電力(株)	東京電力(株)	東京電力(株)
	取引の概要	試薬、理化学機器 X	機器リース料、機器保守料 Y	電気料 X	電気料 X	電気料 X	電気料 X
	取引額	419,422	816,144	388,199	380,979	363,138	367,764
	(うち 随意契約)	419,422	747,744	388,199	380,979	363,138	367,764
	<うち 特命随契>	289,143	502,463	388,199	380,979	363,138	367,764
5位	取引先の名称	東京電力(株)	丸紅設備(株)北関東支店	(独)農業・生物系特定産業技術研究機構	(財)農林弘済会	(財)農林弘済会	東和科学(株)
	取引の概要	電気料 X	設備工事 Y	委託研究 X	施設維持業務 X	施設維持業務 X	試薬、理化学機器 Y
	取引額	387,635	709,912	265,022	263,039	252,397	285,994
	(うち 随意契約)	387,635	6,622	265,022	263,039	252,397	268,325
	<うち 特命随契>	387,635	0	265,022	247,801	247,399	2,993

		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
6位	取引先の名称	(独) 農業技術研究機構	(株) 日立ハイテクノロジーズ 筑波支店	(財) 農林弘済会	(独) 農業・生物系特定産業技術 研究機構	(独) 農業・生物系特定産業技術 研究機構	(独) 農業・食品産業技術総合研 究機構
	取引の概要	委託研究 X	理化学機器、試薬 Y	施設維持業務 X	委託研究 X	委託研究 X	委託研究 X
	取引額	315,916	695,091	263,379	240,379	252,142	244,231
	(うち 随意契約)	315,916	41,351	263,379	240,379	252,142	244,231
	<うち 特命随契>	315,916	39,222	248,597	240,379	252,142	244,231
7位	取引先の名称	(財) 農林弘済会	東和科学 (株)	中山商事 (株) 筑波営業所	中山商事 (株) 筑波営業所	中山商事 (株) 筑波営業所	(財) 農林弘済会
	取引の概要	施設維持業務 X	試薬、理化学機器 Y	試薬、理化学機器 Y	試薬、理化学機器 Y	試薬、理化学機器 X	施設維持業務 X
	取引額	266,287	590,382	262,591	229,262	228,443	225,220
	(うち 随意契約)	266,287	331,049	248,798	204,780	228,443	225,220
	<うち 特命随契>	247,060	5,124	173,268	80,440	91,809	225,220
8位	取引先の名称	(株) 池田理化	タカラバイオ (株)	茨城半井化学 (株)	川本工業 (株) 筑波営業所	茨城半井化学 (株)	中山商事 (株) 筑波営業所
	取引の概要	試薬、理化学機器 Y	委託研究 X	試薬、理化学機器 Y	設備工事	試薬、理化学機器 X	試薬、理化学機器 X
	取引額	253,834	553,150	151,705	203,700	146,309	218,618
	(うち 随意契約)	192,073	553,150	139,833		146,309	218,618
	<うち 特命随契>	7,645	553,150	67,833		65,623	0
9位	取引先の名称	(特) 理化学研究所	中山商事 (株) 筑波営業所	(株) 池田理化	西松建設 (株) 東関東支店	東京大学	茨城半井化学 (株)
	取引の概要	委託研究 X	試薬、理化学機器 Y	試薬、理化学機器 Y	建築工事	委託研究 X	試薬、理化学機器 Y
	取引額	200,036	381,716	108,994	200,235	107,480	136,181
	(うち 随意契約)	200,036	373,405	84,463		107,480	129,188
	<うち 特命随契>	200,036	265,425	6,865		107,480	0
10位	取引先の名称	慶應SFC研究所	東京電力 (株)	東京大学	茨城半井化学 (株)	岩井化学薬品 (株)	理科研 (株) つくば営業所
	取引の概要	委託研究 X	電気料 X	委託研究 X	試薬、理化学機器 Y	試薬、理化学機器 X	試薬、理化学機器 X
	取引額	167,002	371,641	104,360	149,254	101,390	119,276
	(うち 随意契約)	167,002	371,641	104,360	134,075	101,390	119,276
	<うち 特命随契>	167,002	371,641	104,360	57,068	0	3,045

(注)取引先との取引が全て随意契約である場合はX、取引の一部に随意契約がある場合はYを、取引の概要の末尾にそれぞれ付すこと。

(3) 未収金に係る主要10位までの取引先の名称、取引の概要及び額

単位：千円

		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
1位	取引先の名称	白鷹町ブラックマルベリークラブ	丸紅設備(株)北関東支店	古河ヤクルト販売(株)	国際トクモロシ・コムギ改良センター	国際トクモロシ・コムギ改良センター	国際トクモロシ・コムギ改良センター
	取引の概要	研究材料配布収入	光熱水料	電気料	受託研究	受託研究	受託研究
	未収額	55	219	41	899	7,207	6,687
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
2位	取引先の名称	古河ヤクルト販売(株)	佐藤工業(株)関東支店	いじま	(有)プロライフ	農山漁村文化協会	(社)農林水産技術情報協会
	取引の概要	電気料	光熱水料	電気料	施設使用料	出版物販売収入	委託研究
	未収額	42	153	31	97	835	2,682
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
3位	取引先の名称	(株)メフォス	(株)京電社	(株)メフォス	西松建設(株)東関東支店	畜産技術協会	(有)プロライフ
	取引の概要	光熱水料	電気料	光熱水料	光熱水料	受託研究	施設使用料
	未収額	36	118	29	54	400	99
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
4位	取引先の名称	(財)農林弘済会	古河ヤクルト販売(株)	(財)農林弘済会	プレスクライブゲノミクス	国際植物遺伝資源研究所	国際植物遺伝資源研究所
	取引の概要	電気料	電気料	電気料	特許権実施料	受託研究	受託研究
	未収額	24	40	21	39	105	87
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
5位	取引先の名称	利根コカ・コーポレーション(株)筑波支店	(株)メフォス	利根コカ・コーポレーション(株)筑波支店	古河ヤクルト販売(株)	(有)プロライフ	(株)ブリバンテック
	取引の概要	電気料	光熱水料	電気料	電気料	施設使用料	施設使用料
	未収額	22	34	19	38	65	80
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						

		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
6位	取引先の名称	山形県立農業試験場	(財) 農林弘済会	個人	(株) メフォス	古河ヤクルト販売 (株)	(株) いいじま
	取引の概要	研究材料配布収入	電気料	研究材料配布収入	光熱水料	電気料	電気料
	未収額	18	23	15	28	30	44
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
7位	取引先の名称	(株) いいじま	(社) 日本蚕糸学会	個人	(株) いいじま	内閣府政策統括官	古河ヤクルト販売 (株)
	取引の概要	電気料	電気料	研究材料配布収入	電気料	受託出張旅費	電気料
	未収額	18	20	15	26	27	33
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
8位	取引先の名称	(社) 日本蚕糸学会	利根コ・コアホトリング (株) 筑波支店	個人	利根コ・コアホトリング (株) 筑波支店	(株) いいじま	(株) メフォス
	取引の概要	電気料	電気料	研究材料配布収入	電気料	電気料	光熱水料
	未収額	17	19	15	23	26	24
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
9位	取引先の名称	(株) 中村食品	(株) いいじま	個人	個人	(株) メフォス	(株) 中村食品
	取引の概要	電気料	電気料	研究材料配布収入	研究材料配布収入	光熱水料	電気料
	未収額	14	16	15	15	23	21
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						
10位	取引先の名称	(財) 研究学園都市コミュニティサービス	(財) 研究学園都市コミュニティサービス	個人	個人	(財) 農林弘済会	(財) 農林弘済会
	取引の概要	電気料	電気料	研究材料配布収入	研究材料配布収入	電気料	電気料
	未収額	13	12	15	15	16	15
	(うち 随意契約) <うち 特命随契>						

(注)取引先との取引が全て随意契約である場合はX、取引の一部に随意契約がある場合はYを、取引の概要の末尾にそれぞれ付すこと。

(4) 未払い金に係る主要10位までの取引先の名称、取引の概要及び額

単位：千円

		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
1位	取引先の名称	東和科学(株)	大成建設(株)東京支店	三菱スペース・ソフトウェア(株)	三菱スペース・ソフトウェア(株)	三菱スペース・ソフトウェア(株)	勝田電設工業(株)茨城支店
	取引の概要	試薬、理化学機器 Y	建築工事	機器リース料、機器保守料 Y	機器リース料、機器保守料 Y	機器リース料、機器保守料 Y	設備工事 Y
	未払い額	92,533	695,520	71,315	55,300	57,342	310,275
	(うち 随意契約)	43,829		65,615	48,587	51,693	96,915
	<うち 特命随契>	1,449		59,510	48,587	50,416	96,915
2位	取引先の名称	三菱スペース・ソフトウェア(株)	(株)日立ハイテクノロジーズ 筑波支店	東京電力(株)	東京電力(株)	東京電力(株)	三菱スペース・ソフトウェア
	取引の概要	機器リース料、機器保守料 Y	理化学機器、試薬 Y	電気料 X	電気料 X	電気料 X	機器リース料、機器保守料 Y
	未払い額	57,358	675,643	29,698	27,857	29,638	100,119
	(うち 随意契約)	51,658	21,903	29,698	27,857	29,638	48,795
	<うち 特命随契>	51,658	21,903	29,698	27,857	29,638	46,796
3位	取引先の名称	中山商事(株)筑波営業所	佐藤工業(株)関東支店	(財)農林弘済会	(株)日立ハイテクノロジーズ 筑波支店	(財)農林弘済会	東京電力(株)
	取引の概要	試薬、理化学機器 X	建築工事	施設維持業務 X	機器保守料 X	施設維持業務 X	電気料 X
	未払い額	37,033	537,768	24,895	25,810	25,506	29,741
	(うち 随意契約)	37,033		24,895	25,810	25,506	29,741
	<うち 特命随契>	25,463		24,895	25,810	25,506	29,741
4位	取引先の名称	東京電力(株)	丸紅設備(株)北関東支店	(株)日立ハイテクノロジーズ 筑波支店	(財)農林弘済会	(株)日立ハイテクノロジーズ 筑波支店	(株)日立ハイテクノロジーズ
	取引の概要	電気料 X	設備工事	機器保守料 X	施設維持業務 X	機器保守料 X	機器保守料 X
	未払い額	28,886	441,210	23,496	24,175	25,463	23,625
	(うち 随意契約)	28,886		23,496	24,175	25,463	23,625
	<うち 特命随契>	28,886		23,373	24,175	25,463	23,625
5位	取引先の名称	(財)農林弘済会	三菱電機ビルテクノサービス(株) 関東支店	岡谷市	東和科学(株)	筑波学園ガス(株)	(財)農林弘済会
	取引の概要	施設維持業務 X	設備工事 Y	土地借料 X	試薬、理化学機器 X	設備工事、ガス代 X	施設維持業務 X
	未払い額	27,402	206,497	15,588	23,277	16,010	20,445
	(うち 随意契約)	27,402	907	15,588	23,277	16,010	20,445
	<うち 特命随契>	24,084	0	15,588	3,696	16,010	20,445

		13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
6位	取引先の名称	(株)日立ハイテクノロジーズ 筑波支店	東進電気(株)	(株)三啓	古河機械金属(株)	富士電機システムズ(株)	岡谷市
	取引の概要	理化学機器、試薬 X	設備工事	理化学機器	燃料代	施設維持業務 X	土地借料 X
	未払い額	21,950	112,980	12,647	8,504	9,720	15,793
	(うち 随意契約)	21,950				9,720	15,793
	<うち 特命随契>	21,950				9,361	15,793
7位	取引先の名称	岡谷市	東和科学(株)	日本コンベンション(株)	(有)シライシテクノサービス	エヌ・ティ・ティ・データソリューション(株)	東和科学(株)
	取引の概要	土地借料 X	試薬、理化学機器 Y	会議開催業務 X	理化学機器 X	ソフトウェア、機器保守料 X	試薬、機器保守料 Y
	未払い額	15,698	110,288	10,155	8,359	9,558	13,812
	(うち 随意契約)	15,698	27,158	10,155	8,359	9,558	7,197
	<うち 特命随契>	15,698	5,124	10,155	0	9,558	2,993
8位	取引先の名称	(株)キーエンス	(株)京電社	東和科学(株)	(株)リガクつくば営業所	つくば市水道部	(株)紀伊國屋書店 水戸営業所
	取引の概要	理化学機器 X	設備工事	試薬、理化学機器 X	理化学機器 X	上下水道料 X	外国雑誌 Y
	未払い額	14,188	101,892	9,968	6,017	9,444	7,749
	(うち 随意契約)	14,188		9,968	6,017	9,444	832
	<うち 特命随契>	14,188		8,736	6,017	9,444	0
9位	取引先の名称	日立ソフトウェア(株)	三菱スペース・ソフトウェア(株)	(株)池田理化	富士電機システムズ(株)	宇田川石油(株)	つくば市水道部
	取引の概要	研究支援業務 X	機器リース料、機器保守料 Y	試薬、理化学機器 X	施設維持業務 X	燃料代	上下水道料 X
	未払い額	12,600	97,160	6,936	5,969	8,967	6,760
	(うち 随意契約)	12,600	91,461	6,936	5,969		6,760
	<うち 特命随契>	12,600	63,347	6,866	5,969		6,760
10位	取引先の名称	ケイエスオリンパス(株)筑波 営業所	横河アナリティカルシステムズ (株)	日立キャピタル(株)	岩井化学薬品(株)	(株)飯塚工務店	(株)リガク つくば営業所
	取引の概要	理化学機器 X	理化学機器 X	機器リース料 Y	試薬 Y	建築工事	機器保守料 X
	未払い額	11,467	69,435	4,822	5,365	8,505	6,016
	(うち 随意契約)	11,467	69,435	76	325		6,016
	<うち 特命随契>	11,467	69,435	0	0		6,016

(注)取引先との取引が全て随意契約である場合はX、取引の一部に随意契約がある場合はYを、取引の概要の末尾にそれぞれ付すこと。

12 関係法人(特定関連会社、関連会社、関連公益法人)に対する出資額、関係法人の売上額等

関係法人名	特定関連会社、関連会社、関連公益法人の別
(社) 農林水産先端技術産業振興センター	関連公益法人

単位：千円、%

	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度
当該独立行政法人からの出資額	0	0	0	0	0	0
18年度の下段は出資総額						0
総売上額(a)	4,974,060	3,755,562	1,835,181	1,955,571	1,460,604	1,454,188
当該独立行政法人に係る売上額(b)	2,498,242	2,527,107	1,085,275	1,155,666	844,875	865,083
総売上額に占める割合(b/a)×100	50.2	67.3	59.1	59.1	57.8	59.5
取引の概要	委託研究契約相手先	委託研究契約相手先	委託研究契約相手先	委託研究契約相手先	委託研究契約相手先	委託研究契約相手先
役員一覧	会長 渡邊 格	会長 渡邊 格	会長 渡邊 格	会長 渡邊 格	会長 渡邊 格	会長 北里 一郎
当該独立行政法人からの再就職者は	副会長 岡本 修	副会長 岡本 修	副会長 佐藤 安弘	副会長 佐藤 安弘	副会長 北里 一郎	副会長 佐藤 安弘
()に、又は	副会長 佐藤 安弘	副会長 佐藤 安弘	副会長 西山 徹	副会長 西山 徹	副会長 佐藤 安弘	副会長 西山 徹
移行前の組織からの再就職者は	副会長 西山 徹	副会長 西山 徹	副会長 原田 宏	副会長 原田 宏	副会長 種市 一正	副会長 原田 宏
< >に、	副会長 原田 宏	副会長 原田 宏	副会長 本田 勝彦	副会長 本田 勝彦	副会長 西山 徹	副会長 本田 勝彦
それぞれ最終役職名を記入	副会長 水野 勝	副会長 本田 勝彦	副会長 北里 一郎	副会長 北里 一郎	副会長 原田 宏	副会長 柳澤 武治
	副会長 大池 裕	副会長 大池 裕	副会長 木下 順一	副会長 木下 順一	副会長 本田 勝彦	理事長 岩元 睦夫
	理事長 畑中 孝晴	理事長 畑中 孝晴	理事長 畑中 孝晴	理事長 畑中 孝晴	理事長 岩元 睦夫	理事 石村 洋
	理事 大社 義規	理事 大社 義規	理事 石村 洋	理事 石村 洋	理事 石村 洋	理事 伊原 保守
	理事 北里 一郎	理事 北里 一郎	理事 奥島 俊介	理事 奥島 俊介	理事 伊原 保守	理事 重谷 恒久
	理事 鈴木 久司	理事 鈴木 久司	理事 正野 寛治	理事 正野 寛治	理事 重谷 恒久	理事 植田 和伸
	理事 高瀬 勉	理事 山口 彰宏	理事 清家 明	理事 清家 明	理事 植田 和伸	理事 瀧井 傳一
	理事 瀧井 傳一	理事 瀧井 傳一	理事 瀧井 傳一	理事 瀧井 傳一	理事 瀧井 傳一	理事 高橋 英夫
	理事 鳥井 信一郎	理事 鳥井 信一郎	理事 鳥井 信吾	理事 鳥井 信吾	理事 高橋 英夫	理事 鳥井 信吾
	理事 葉山 莞児	理事 葉山 莞児	理事 葉山 莞児	理事 葉山 莞児	理事 鳥井 信吾	理事 葉山 莞児
	理事 平田 正	理事 平田 正	理事 平田 正	理事 平田 正	理事 葉山 莞児	理事 平田 正
	理事 三浦 昭	理事 三浦 昭	理事 藤井 良清	理事 藤井 良清	理事 平田 正	理事 藤井 良清
	理事 渡邊 昭三	理事 奥島 俊介	理事 山口 彰宏	理事 山口 彰宏	理事 藤井 良清	理事 山口 彰宏
	理事 中川原 捷洋	理事 中川原 捷洋	理事 中川原 捷洋	理事 中川原 捷洋	理事 山口 彰宏	理事 中川原 捷洋
	理事 江口 恭三	理事 江口 恭三	理事 江口 恭三	理事 江口 恭三	理事 中川原 捷洋	理事 廣澤 孝保
	理事 大前 憲一	理事 大前 憲一	理事 大前 憲一	理事 大前 憲一	理事 廣澤 孝保	理事 大前 憲一
	監事 伊藤 薫	監事 伊藤 薫	監事 大井 満彦	監事 大井 満彦	理事 大前 憲一	監事 亀若 誠
	監事 大井 満彦	監事 大井 満彦	監事 亀若 誠	監事 亀若 誠	監事 亀若 誠	監事 中村 晴彦
	監事 渋谷 久	監事 平山 隆一郎		監事 中村 晴彦	監事 中村 晴彦	

13 独立行政法人から他の法人等への出向職員数等

	出向職員数	経過年数					出向先の区分	出向者の給与について補填している場合	
		1年未満	1～2年未満	2～3年未満	3～4年未満	4年以上		対象人数	補 填 総 額
発足時(13年4月～14年3月)	3人	3人	0人	0人	0人	0人	国	0人	0円
	8人	8人	0人	0人	0人	0人	独立行政法人	0人	
	2人	1人	0人	0人	1人	0人	地方団体	0人	
平成14年度	11人	4人	7人	0人	0人	0人	国	0人	0円
	23人	5人	18人	0人	0人	0人	独立行政法人	0人	
	2人	1人	1人	0人	0人	0人	地方団体	0人	
	1人	1人	0人	0人	0人	0人	特殊法人	0人	
平成15年度	15人	4人	5人	6人	0人	0人	国	0人	0円
	39人	5人	16人	18人	0人	0人	独立行政法人	0人	
	4人	2人	1人	1人	0人	0人	地方団体	0人	
	1人	0人	1人	0人	0人	0人	特殊法人	0人	
平成16年度	17人	1人	5人	6人	5人	0人	国	0人	0円
	56人	6人	16人	16人	18人	0人	独立行政法人	0人	
	4人	0人	2人	1人	1人	0人	地方団体	0人	
平成17年度	15人	1人	1人	5人	3人	5人	国	0人	0円
	74人	3人	22人	16人	16人	17人	独立行政法人	0人	
	4人	0人	0人	2人	1人	1人	地方団体	0人	
	1人	1人	0人	0人	0人	0人	国立大学法人	0人	
平成18年度	17人	3人	3人	1人	5人	5人	国	0人	0円
	96人	10人	15人	22人	16人	33人	独立行政法人	0人	
	3人	0人	0人	0人	2人	1人	地方団体	0人	
	1人	0人	1人	0人	0人	0人	国立大学法人	0人	
平成19年度(4月～9月までの6カ月分)	14人	2人	1人	2人	3人	6人	国	0人	0円
	97人	10人	14人	19人	15人	39人	独立行政法人	0人	
	3人	0人	0人	0人	2人	1人	地方団体	0人	
	1人	0人	1人	0人	0人	0人	国立大学法人	0人	
備考									
(注1) 法人として把握している出向職員について記載した。									
(注2) 経過年数については、他の法人等へ復帰予定でない出向をした場合、その後の異動は把握していないことから、継続して出向しているものとして記載した。									

16 平成18年度における支出の概要

(1) 支出件数等

	支出件数			
		契約に基づく件数		
		随意契約件数	特命随意契約件数	
総件数	595	595	568	266
当該独立行政法人及び移行前の組織の職員が再就職する法人に対する件数	67	67	65	60
所管省庁の職員が再就職する法人に対する件数	35	35	35	35
当該独立行政法人を所管する独立行政法人評価委員会委員の所属する法人に対する件数	84	84	84	75
当該独立行政法人の出資する法人に対する件数	0	0	0	0
当該独立行政法人以外の独立行政法人に対する件数	11	11	11	11
特殊法人に対する件数	0	0	0	0
公益法人に対する件数	39	39	39	36

(2) 支出目的、相手先等

単位：千円、%

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
(株)日立製作所 中央研究所		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	1,500	-						
(株)唯設計		18.6	18.8	1	大わし地区管理棟ほか屋上防水その他工事	随意契約B	3,801	-						
(株)アイキューブつくば		18.5	18.7	1	第45回ガンマーフィールドシンポジウム開催運営業務	随意契約B	2,421	-						
(株)アイキューブつくば		18.10	19.3	1	シンポジウム「ダイズゲノムの解明と活用」開催支援業務	随意契約B	2,192	-						
(株)かどや商店		18.5	18.7	1	外付型ハードディスクほか	随意契約B	1,727	-						
(株)キーエンス		18.10	18.11	1	デジタルマイクロスコープ	随意契約B	4,532	-						
(株)キーエンス		18.12	18.12	1	二次元イメージング顕微鏡	随意契約B	4,988	-						
(株)キーエンス		19.1	19.3	1	タイムラプス装置	随意契約B	2,052	-						
(株)システムポート筑波		19.2	19.3	1	オプトマウス ほか	随意契約B	2,347	-						
(株)ダイナコム		18.7	18.10	1	「比較ゲノムビューワー」ソフト開発業務	随意契約B	2,415	-						
(株)ダイナコム		18.12	19.3	1	SALADデータベースシステム開発業務	随意契約A	1,890	-						
(株)チヨダサイエンス		18.11	19.2	1	ナイロンメッシュシートほか	随意契約B	2,327	-						
(株)チヨダサイエンス		18.12	19.2	1	真空ポンプほか	随意契約B	1,837	-						
(株)チヨダサイエンス		19.1	19.2	1	グロースチャンバー	随意契約B	1,764	-						

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
(株)ティーティーシー		18.9	19.1	1	スギ花粉症緩和米のヒト試験実施の倫理に係る審査業務	随意契約A	7,830	-					
(株)テービック		18.7	18.8	1	試薬25個ほか	随意契約B	2,559	-					
(株)テービック		18.12	19.3	1	採種用蛾輪ほか	随意契約B	2,233	-					
(株)テックス		18.12	19.1	1	パーソナルコンピュータほか	随意契約B	2,500	-					
(株)テックス		19.2	※ 19.4	1	パーソナルコンピュータほか	随意契約B	1,811	-					
(株)トータル・サポート・システム		18.11	18.12	1	パーソナルコンピュータほか	随意契約B	1,917	-					
(株)トータル・サポート・システム		18.12	19.1	1	パーソナルコンピュータほか	随意契約B	2,768	-					
(株)トータル・サポート・システム		18.12	19.2	1	マルチカードリーダー・ライターほか	随意契約B	2,406	-					
(株)トータル・サポート・システム		19.1	19.3	1	トナーカートリッジほか	随意契約B	1,861	-					
(株)トータル・サポート・システム		19.2	19.3	1	ディスプレイほか	随意契約B	1,706	-					
(株)ナベインターナショナル		19.3	※ -		遺伝子配列情報種間比較解析サーバシステム保守管理業務	随意契約B	2,944	-					支出年月未到来
(株)のはら		19.2	※ 19.4	1	ソフトウェアほか	随意契約B	3,037	-					
(株)パトリス		19.3	※ 19.4	1	先行特許調査手数料(「イネの遺伝子組換え作物」にかかわる特許文献の調査・解析)	随意契約A	1,995	-					
(株)パトリス		19.3	※ 19.4	1	先行特許調査手数料(「イネの穂ばらみ期耐冷性(いもち病)QTL研究」についての技術動向調査、特許マップ作成と侵害調査)	随意契約A	1,995	-					
(株)やまたけ土浦営業所		18.12	19.2	1	不用物品等廃棄処分業務	随意契約B	1,167	-					
(株)リガク つくば営業所		19.3	※ -		X線解析測定装置保守管理業務	随意契約A	3,948	-					支出年月未到来
(株)ワールドクリエーション		18.10	18.12	1	第3回イネアノテーション会議外国人招聘航空賃	随意契約B	2,063	-					
(株)貝沢造園土木		19.3	※ 19.4	1	桑廃条搬出処分ほか業務	随意契約B	1,811	-					
(株)紀伊国屋書店水戸営業所		18.11	※ 19.4	3	外国雑誌	指名競争入札	15,399	-					
(株)紀伊国屋書店水戸営業所		18.12	※ 19.4	3	外国雑誌	随意契約B	1,731	-					
(株)紀伊国屋書店水戸営業所		18.12	※ 19.4	3	外国雑誌	随意契約B	1,648	-					
(株)紀伊国屋書店水戸営業所		19.2	※ 19.4	2	電子ジャーナル	指名競争入札	7,455	-					
(株)三啓		19.1	19.3	1	蛍光実体顕微鏡	随意契約B	2,076	-					
(株)三啓		19.2	19.3	1	蛍光実体顕微鏡	随意契約B	1,787	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
(株)柴建築設計事務所		18.8	19.3	1	研究本館ほかアスベスト除去工事 監理業務	随意契約A	1,239	-						
(株)小堤工業		19.3	※ 19.7	1	農環研地区実験植物養成温室高 圧土壌滅菌装置設置工事	一般競争入札	8,473	46.9						
(株)松見科学計測		18.10	18.11	1	ガスクロマトグラフ質量分析計	一般競争入札	9,975	-						
(株)西務良		18.6	18.7	1	種子保存容器(ボトル)ほか	随意契約A	2,242	-						
(株)千代田テクノル筑波営業所		18.5	18.8	1	RI実験棟モニタ装置その他定期 点検整備	随意契約B	1,406	-						
(株)総合印刷新報社		18.12	19.3	1	イネゲノム-人類の未来を拓くお米 のちからコブ-	随意契約B	1,764	-						
(株)総合設備計画		18.4	18.7	1	大わし地区桑遺伝資源保存棟改 修工事設計	随意契約B	2,205	-						
(株)総合設備計画		18.5	18.8	1	本部地区高圧受変電設備改修工 事実施設計委託業務	随意契約B	4,095	-						
(株)総合設備計画		18.8	18.12	1	大わし地区桑遺伝資源保存棟改 修工事監理業務	随意契約B	1,365	-						
(株)総合設備計画		18.9	※ 19.4	1	本部地区高圧受変電設備改修工 事監理業務	随意契約A	1,785	-						
(株)池田理化		18.4	18.6	1	試薬1個	随意契約B	3,591	-						
(株)池田理化		18.4	18.7	1	試薬1個	随意契約B	3,591	-						
(株)池田理化		18.6	18.9	1	試薬1個	随意契約B	3,591	-						
(株)池田理化		18.11	19.1	1	試薬10本	随意契約B	2,661	-						
(株)池田理化		18.11	19.1	1	グローブチャンバー	随意契約B	3,153	-						
(株)池田理化		18.12	19.1	1	試薬1個	随意契約B	3,591	-						
(株)池田理化		18.12	19.2	1	蛍光顕微鏡	随意契約B	4,706	-						
(株)池田理化		19.1	19.3	1	試薬1個	随意契約B	3,591	-						
(株)池田理化		19.1	19.2	1	試薬10本	随意契約B	2,661	-						
(株)池田理化		19.2	19.3	1	試薬1個	随意契約B	3,360	-						
(株)塚越産業		18.11	19.1	1	DDVP乳剤50ほか	随意契約B	1,882	-						
(株)島津製作所		18.7	18.11	1	農林水産バイオリサイクル研究	随意契約A	8,000	-						
(株)東レリサーチセンター		18.9	19.1	1	花粉症緩和米からの7Cripペプチ ド抽出業務(予備試験)	随意契約B	4,200	-						
(株)東レリサーチセンター		19.1	19.3	1	遺伝子組換え米からの7Cripペプ チド抽出業務	随意契約A	6,961	-						
(株)東海テック		18.7	18.11	1	大わし地区桑遺伝資源保存棟改 修工事	随意契約B	32,130	-						不落随契

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
(株)日本フォートサービス社		19.2	19.3	1	クリアファイルほか	随意契約B	1,659	-					
(株)日本環境調査研究所		19.3	※ 19.5	12	RI実験施設等放射線障害防止法による測定及び点検等業務	一般競争入札	8,295	-					
(株)日立ハイテクノロジーズ筑波支店		18.8	18.12	1	試薬1個ほか	随意契約B	3,990	-					
(株)日立ハイテクノロジーズ筑波支店		18.9	18.12	1	試薬1式	随意契約B	2,100	-					
(株)日立ハイテクノロジーズ筑波支店		19.3	※ 19.10	2	個体核磁気共鳴装置ほか保守管理業務	随意契約A	43,575	-					
(株)日立ビルシステム東関東支社		19.3	※ 19.7	2	ゲノム解析センターほかエレベーター年間保守点検業務	随意契約B	1,071	-					
(株)日立物流東日本営業本部土浦営業部		18.6	18.8	1	ユニット制に伴う研究機器その他移設業務	随意契約B	1,071	-					
(株)北越エンジニアリング勝田事業所		18.12	19.2	1	第2本館空調機設置工事	随意契約B	3,604	-					
(株)夢真総合設備北関東営業所		18.11	19.2	1	SPF豚舎空調設備改修工事	随意契約B	4,651	-					
(株)薬研社		18.6	18.7	1	試薬40個ほか	随意契約B	2,835	-					
(株)薬研社		18.11	18.12	1	試薬20個ほか	随意契約B	2,835	-					
(株)薬研社		18.11	18.12	1	試薬10個ほか	随意契約B	3,054	-					
(株)薬研社		18.12	19.1	1	試薬6個ほか	随意契約B	2,181	-					
(株)薬研社		19.1	19.2	1	試薬40個ほか	随意契約B	2,362	-					
(株)薬研社		19.2	19.3	1	試薬1個ほか	随意契約B	1,806	-					
(株)薬研社		19.2	19.2	1	試薬2個	随意契約B	3,318	-					
(株)薬研社		18.12	19.2	1	タンパク質同定業務	随意契約B	1,050	-					
(株)薬研社		19.1	19.2	1	タンパク質同定業務	随意契約B	1,050	-					
(株)薬研社		19.2	19.3	1	タンパク質同定業務	随意契約B	1,050	-					
(株)和科盛商会つくば営業所		18.12	19.2	1	LEDリング照明装置ほか	随意契約B	2,247	-					
(株)和科盛商会つくば営業所		18.12	19.2	1	電子式温湿度記録計ほか	随意契約B	2,561	-					
(株)和科盛商会つくば営業所		18.12	19.2	1	サイド実験台ほか	随意契約B	3,293	-					
(株)和科盛商会つくば営業所		19.1	19.3	1	12連マルチチャンネルピペットほか	随意契約B	2,290	-					
(株)和科盛商会つくば営業所		19.1	19.3	1	サーモアルミバスほか	随意契約B	1,653	-					
(株)和科盛商会つくば営業所		19.1	19.2	1	洗浄瓶ほか	随意契約B	1,682	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
(株)和科盛商会つくば営業所		19.2	19.3	1	イエローチップほか	随意契約B	1,944	-						
(株)和科盛商会つくば営業所		18.7	18.11	1	ユニット制に伴う研究機器移設等業務	随意契約B	4,273	-						
(株)和科盛商会つくば営業所		18.7	18.11	1	ユニット制に伴う研究機器移設等業務	随意契約B	1,139	-						
(財)大日本蚕糸会蚕業技術研究所	a,g	18.5	18.7	1	ジーンバンク事業委託(動物・保存法開発)	随意契約B	1,500	-						企画競争
(財)電力中央研究所業務支援センター	g	18.4	18.7	1	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	7,000	-						
(財)東京都農林水産振興財団	g	18.8	18.11	1	ジーンバンク事業委託(微生物・特性評価)	随意契約B	1,000	-						企画競争
(財)動物繁殖研究所	g	19.3	※ 19.7	4	ラット系統維持業務	随意契約A	1,890	-						
(財)日本穀物検定協会 関西神戸支部	b,g	19.3	※ 19.4	1	食味官能試験及び炊飯テクスチャー試験	随意契約A	1,164	-						
(財)日本食品分析センター	b,g	18.12	19.2	1	玄米成分分析	随意契約A	3,261	-						
(財)日本食品分析センター	b,g	19.2	19.3	1	イネ種子成分分析業務	随意契約A	1,201	-						
(財)農林弘済会	a,b,g	18.4	※ 18.5	12	研究実験施設等電気・機械設備運転保	随意契約A	84,822	-						
(財)農林弘済会	a,b,g	19.3	※ 19.5	12	農業生物資源研究所(大わし地区)研究実験施設等電気・機械設備運転保守管理業務	随意契約A	140,559	-						
(社)つくば市シルバー人材センター	g	18.4	18.5	10	イネニュートントパネル作業	随意契約A	1,503	-						単価契約
(社)つくば市シルバー人材センター	g	18.4	18.6	5	桑園管理業務	随意契約A	1,851	-						単価契約
(社)日本アイトープ協会	g	18.8	19.1	1	放射線育種場ガンマーフィールド線源交換及び線源輸送業務	随意契約A	21,393	-						
(社)日本アイトープ協会	g	18.11	19.1	1	大わし地区RI廃棄物集荷処分業務	随意契約A	1,035	-						
(社)農林水産技術情報協会	a,g	18.5	18.7	2	ジーンバンク事業委託(植物・海外増殖)	随意契約A	19,489	-						
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	170,000	-						
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	137,500	-						
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	96,500	-						
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	90,000	-						
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	42,000	-						
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	38,000	-						
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	74,000	-						
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	30,000	-						

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	27,000	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	23,000	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	20,000	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	20,000	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	15,000	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	14,337	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	12,000	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	7,000	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.4	18.6	2	ジーンバンク事業委託(DNA増殖)	随意契約A	39,746	-					
(社)農林水産先端技術産業振興センター	a,b,g	18.7	18.7	2	安全で信頼性、機能性が高い食品・農産物供給のための評価・管理技術の開発	随意契約A	4,000	-					
(社)農林放送事業団	g	18.12	19.3	1	独立行政法人農業生物資源研究所グリーンテクノ計画 広報DVD制作業務	随意契約B	9,975	-					企画競争
(社)発明協会	g	19.3	※ 19.4	1	先行特許調査手数料(「遺伝子組換え昆虫を利用した有用物質生産技術の開発」に関する特許調査)	随意契約A	2,475	-					
(社)発明協会	g	19.3	※ 19.4	1	先行特許調査手数料(「動物を用いた有用物質生産技術の開発とモデル家畜の作出」に関する特許調査)	随意契約A	2,475	-					
(有)アキシオヘリックス		18.12	19.3	1	カイコゲノムアノテーションの表示システム開発	随意契約B	2,278	-					
(有)かねこ		19.2	19.3	1	トナーカートリッジほか	随意契約B	1,858	-					
(有)サイエックス		18.12	19.2	1	示差走査熱量計	一般競争入札	4,935	-					
(有)サトウ金物センター		19.1	19.2	1	子鍵ほか	随意契約B	2,087	-					
(有)シライシテクノサービス		18.12	19.1	1	プロテオーム解析業務	随意契約B	2,503	-					
(有)シライシテクノサービス		19.1	19.2	1	in situ ハイブリダイゼーション	随意契約B	1,365	-					
(有)須藤設備事務所		18.10	19.2	1	第2本館附属温室空調設備改修工事ほか設計業務	随意契約B	1,365	-					
(有)筑南清掃興業		19.3	※ 19.5	12	廃棄物回収運搬業務	随意契約B	4,536	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
KPMG税理士法人		18.5		18.8	1	消費税確定申告書作成業務	随意契約A	1,260	-					
KPMG税理士法人		19.3	※	19.7	1	消費税確定申告書作成業務	随意契約B	1,260	-					
MEN Corporation		19.3	※	19.7	4	ミュータントパネルデータベースほか運用支援業務	随意契約B	3,990	-					
NECリース(株)関東支社		18.4	※	18.6	12	電話交換機システム賃貸借	随意契約A	7,383	-					
Springer Science and Business Media B.V.		18.12	※	19.4	2	電子ジャーナル	随意契約A	10,379	-					
アサヒビジネス(株)		18.12		19.3	1	農林水産省 食糧供給向上のためのグリーンテック計画平成17年度論文集	随意契約B	1,711	-					
アジレント・テクノロジー(株)		19.2		19.3	1	試薬27個	随意契約A	2,188	-					
アジレント・テクノロジー(株)		19.2		19.3	1	試薬2個ほか	随意契約A	2,705	-					
アジレント・テクノロジー(株)		19.2		19.3	1	試薬2式ほか	随意契約A	4,550	-					
アジレント・テクノロジー(株)		19.2		19.3	1	カイコカスタムオリゴマイクロアレイ作製業務	随意契約A	1,512	-					
アジレント・テクノロジー(株)		19.3	※	-	1	マイクロアレイスキャナ保守管理業務	随意契約B	1,058	-					支出年月未到来
茨城リコー(株)官庁営業部		18.3		18.6	12	電子複写機賃貸借及び保守管理業務	随意契約A	1,135	-					単価契約
エジプト農業研究センター		18.12		19.2	1	ジーンバンク事業委託(植物・海外特性評価)	随意契約A	3,000	-					
エス・ティ・ネットワーク(株)		18.4		18.5	1	デスクほか	随意契約B	2,345	-					
エヌ・ティ・ティ・データソリューション(株)		19.1		19.2	1	ソフトウェア	随意契約A	6,825	-					
エヌ・ティ・ティ・データソリューション(株)		19.3	※	19.7	4	独立行政法人会計システム保守及び運用支援業務	随意契約A	11,158	-					
エルゼビアB.V.		19.3	※	19.4	2	電子ジャーナル	随意契約A	22,038	-					
オーテックシステム(株)		19.3	※	19.10	2	バイオプラントリサーチセンター自動制御機器保守管理業務	随意契約B	2,068	-					
オーテックシステム(株)		19.3	※	19.10	2	農林水産遺伝資源管理施設他空調自動制御機器保守管理業務	随意契約B	2,919	-					
オーテックシステム(株)		19.3	※	19.10	2	研究本館中央監視盤保守点検業務	随意契約B	3,727	-					
カシロ産業(株)		18.4		18.7	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	3,250	-					
(株)アイキューブつくば		18.3		18.5	12	研究支援者派遣	随意契約A	3,453	-					単価契約
(株)岡野石油店		18.3		18.5	12	灯油(小型ローリー渡し)	随意契約A	1,804	-					単価契約
(株)スタッフジャパン		18.3		18.5	12	研究支援者派遣	随意契約A	4,499	-					単価契約

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
(株)ダイナコム		18.3	18.5	12	研究支援者派遣	随意契約A	11,529	-						単価契約
(株)巴商会学園都市営業所		18.3	18.5	12	液体窒素(ローリー渡し)	一般競争入札	10,799	-						単価契約
(株)巴商会学園都市営業所		18.3	18.5	12	液体窒素(ボンベ渡し)	随意契約B	6,722	-						単価契約
(株)巴商会学園都市営業所		18.3	18.5	12	液体ヘリウム	一般競争入札	7,661	-						単価契約
(株)フジスタッフつくば支店		18.3	18.5	12	研究支援者派遣	随意契約A	4,324	-						単価契約
キヤノン販売(株)関東ビジネスソリューション		18.3	18.8	12	電子複写機賃貸及び保守管理業務	随意契約A	905	-						単価契約
キヤノン販売(株)関東ビジネスソリューション		18.3	18.8	12	電子複写機賃貸及び保守管理業務	随意契約A	1,853	-						単価契約
ケイエスオリンパス(株)筑波営業所		18.9	18.10	1	蛍光実体顕微鏡システム	随意契約B	4,352	-						
ケイエスオリンパス(株)筑波営業所		18.10	18.11	1	顕微鏡用デジタルカメラ	随意契約B	1,625	-						
ケイエスオリンパス(株)筑波営業所		18.11	18.12	1	蛍光実体顕微鏡	随意契約B	2,060	-						
ケイエスオリンパス(株)筑波営業所		19.1	19.3	1	顕微鏡デジタルカメラ	随意契約B	2,263	-						
公立大学法人 大阪市立大学		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	4,000	-						
公立大学法人 大阪府立大学	c	18.6	18.12	1	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	3,400	-						
国立大学法人 岩手大学	c	18.6	18.10	1	先端技術を活用した農林水産研究高度化事業	随意契約A	4,814	-						
国立大学法人 岩手大学	c	18.6	18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・特性評価)	随意契約B	1,000	-						企画競争
国立大学法人 岩手大学	c	18.6	18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・育種素材化)	随意契約B	1,200	-						企画競争
国立大学法人 岩手大学	c	18.7	18.9	2	増殖・分化機構の解明による動物細胞機能制御技術の開発	随意契約A	5,500	-						
国立大学法人 愛媛大学	b	18.6	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	3,500	-						
国立大学法人 お茶の水女子大学	c	18.9	18.11	1	ジーンバンク事業委託(植物・特性評価)	随意契約B	1,200	-						企画競争
国立大学法人 帯広畜産大学	c	18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	5,000	-						
国立大学法人 九州大学	c	18.4	18.8	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	8,000	-						
国立大学法人 九州大学	c	18.5	18.8	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	15,000	-						
国立大学法人 九州大学	c	18.5	18.9	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	6,000	-						
国立大学法人 九州大学	c	18.6	18.8	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	8,000	-						
国立大学法人 九州大学	c	18.7	18.9	2	共生系の解明による生物制御基盤技術の開発	随意契約A	2,100	-						

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
国立大学法人 九州大学	c	18.7	18.8	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	1,500	-						
国立大学法人 京都大学	c	18.5	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	11,000	-						
国立大学法人 京都大学	c	18.5	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	4,000	-						
国立大学法人 京都大学	c	18.9	18.11	1	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	1,400	-						
国立大学法人 神戸大学	a,c	18.6	18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・品質評価)	随意契約B	1,600	-						企画競争
国立大学法人 神戸大学	a,c	18.7	18.7	2	動物(家畜・昆虫)の行動メカニズムの解明と制御技術の開発	随意契約A	3,500	-						
国立大学法人 神戸大学	a,c	18.8	18.8	2	安全で信頼性、機能性が高い食品・農産物供給のための評価・管理技術の開発	随意契約A	7,000	-						
国立大学法人 信州大学	c	18.7	18.8	2	ジーンバンク事業委託(植物・種子増殖)	随意契約A	1,000	-						
国立大学法人 筑波大学	a,c	18.4	18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・特性評価)	随意契約B	2,000	-						企画競争
国立大学法人 筑波大学	a,c	18.4	18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物コアコレクション)	随意契約A	1,200	-						
国立大学法人 筑波大学	a,c	18.6	18.10	1	遺伝子組換え生物の産業利用における安全性確保総合研究	随意契約A	3,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	15,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	12,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	10,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	10,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	4,243	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	動物(家畜・昆虫)の行動メカニズムの解明と制御技術の開発	随意契約A	5,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	3,900	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	3,000	-						
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.9	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	3,000	-						

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
国立大学法人 東京大学	a,c	18.4	18.9	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	1,950	-					
国立大学法人 東京大学	a,c	18.5	18.8	2	動物(家畜・昆虫)の行動メカニズムの解明と制御技術の開発	随意契約A	3,500	-					
国立大学法人 東京大学	a,c	18.6	18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	3,400	-					
国立大学法人 東京大学	a,c	18.6	18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	2,600	-					
国立大学法人 東京大学	a,c	18.6	18.11	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	2,010	-					
国立大学法人 東京大学	a,c	18.6	18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	1,700	-					
国立大学法人 東京大学	a,c	18.6	18.11	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	1,700	-					
国立大学法人 東京農工大学	c	18.4	18.8	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	4,000	-					
国立大学法人 東京農工大学	c	18.4	18.8	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	3,575	-					
国立大学法人 東京農工大学	c	18.4	18.8	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	2,925	-					
国立大学法人 東京農工大学	c	18.6	18.10	2	農林水産バイオリサイクル研究	随意契約A	5,000	-					
国立大学法人 東北大学	c	18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	4,000	-					
国立大学法人 東北大学	c	18.7	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	15,000	-					
国立大学法人 東北大学	c	18.7	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	5,000	-					
国立大学法人 東北大学	c	18.7	18.7	2	増殖・分化機構の解明による動物細胞機能制御技術の開発	随意契約A	4,500	-					
国立大学法人 東北大学	c	18.7	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	3,500	-					
国立大学法人 東北大学	c	18.7	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	3,200	-					
国立大学法人 鳥取大学	c	18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	6,500	-					
国立大学法人 三重大学	c	18.5	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	5,000	-					
国立大学法人 三重大学	c	18.5	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	3,500	-					
国立大学法人 三重大学	c	18.5	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	2,500	-					
(社) 峡北地域シルバー人材センター	g	18.3	18.5	12	桑園管理及び蚕室業務補助作業	随意契約A	3,340	-					単価契約
(社) 松本地域シルバー人材センター	g	18.3	18.5	6	圃場管理ほか雑役務業務	随意契約A	2,859	-					単価契約
(社) 松本地域シルバー人材センター	g	18.9	18.11	4	圃場管理ほか雑役務業務	随意契約A	1,544	-					単価契約
スターライト工業(株)		18.6	18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	1,793	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
関彰商事(株)産業エネルギー部		18.3		18.5	6	灯油(大型ローリー渡し)	一般競争入札	21,222	-					単価契約
テスコ(株)		19.3	※	19.5	12	実験廃水処理施設運転保守管理業務	随意契約B	21,000	-					
テンプスタッフ(株)		18.3		18.5	12	研究支援者派遣	随意契約A	24,425	-					単価契約
独立行政法人 家畜改良センター	b,e	18.7		18.11	1	ジーンバンク事業委託	随意契約A	24,670	-					
独立行政法人 家畜改良センター	b,e	18.8		18.10	1	先端技術を活用した農林水産研究高度化事業	随意契約A	3,300	-					
独立行政法人 国際農林水産業研究センター	b,e	18.6		18.10	1	ジーンバンク事業委託	随意契約A	5,027	-					
独立行政法人 種苗管理センター	b,e	18.5		18.8	2	ジーンバンク事業委託	随意契約A	54,887	-					
独立行政法人 農業環境技術研究所	a,c,e	18.6		18.8	2	ジーンバンク事業委託	随意契約A	11,902	-					
独立行政法人 理化学研究所	e	18.4		18.6	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-					
独立行政法人 理化学研究所	e	18.4		18.6	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-					
独立行政法人 理化学研究所	e	18.4		18.6	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	1,150	-					
日本大学	a,c	18.6		18.8	2	農林水産バイオサイクル研究	随意契約A	4,000	-					
バリアンテクノロジーズジャパンリミテッド		19.3	※	19.10	2	核磁気共鳴装置保守管理業務	随意契約A	3,465	-					
富士ゼロックス(株)茨城営業所	b	18.3		18.6	12	電子複写機賃貸借及び保守管理業務	随意契約A	1,341	-					単価契約
富士ゼロックス(株)茨城営業所	b	18.3		18.8	11	電子複写機賃貸借及び保守管理業務	随意契約A	1,941	-					単価契約
富士ゼロックス(株)茨城営業所	b	17.3		18.6	11	電子複写機賃貸借及び保守管理業務	随意契約A	4,965	-					単価契約
舟久保芳徳		18.3		18.5	12	豚卵巣摘出運搬業務	随意契約A	1,728	-					単価契約
ホクレン農業協同組合連合会		18.4		18.9	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	5,000	-					
ホクレン農業協同組合連合会		18.4		18.9	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	5,000	-					
メイワフォーシス(株)		18.10		18.11	1	光合成蒸散測定用小型IRGA部	随意契約B	4,099	-					
ヤマト運輸(株)つくば谷田部宅急便センター		18.3		18.5	12	小荷物運送業務	随意契約A	1,302	-					単価契約
ユサコ(株)		18.11	※	19.4	3	外国雑誌	指名競争入札	8,294	-					
ヨシザワLA(株)		18.9		19.1	1	ガンマーフィールド照射装置駆動部及び線源格納容器点検整備	随意契約B	3,990	-					
立命館大学		18.7		18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	1,880	-					
愛知県		18.5		18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	4,000	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
茨城県官報販売所		18.7	18.8	1	官報掲載料	随意契約A	1,716	-						
茨城県農業総合センター		18.6	18.9	2	ジーンバンク事業委託(植物・品質評価)	随意契約B	1,600	-						企画競争
茨城半井化学(株)		18.6	18.8	1	リアルタイムPCR解析システム	随意契約B	2,991	-						
茨城半井化学(株)		18.8	18.10	1	リアルタイムPCRシステム	随意契約B	4,139	-						
茨城半井化学(株)		18.10	18.12	1	試薬2本ほか	随意契約B	3,666	-						
茨城半井化学(株)		18.11	18.12	1	リアルタイムPCR装置	一般競争入札	6,993	-						
茨城半井化学(株)		18.11	18.12	1	試薬1本ほか	随意契約B	3,167	-						
茨城半井化学(株)		18.11	19.1	1	試薬2本ほか	随意契約B	1,683	-						
茨城半井化学(株)		18.11	19.1	1	試薬1本ほか	随意契約B	2,226	-						
茨城半井化学(株)		18.11	19.1	1	試薬1式ほか	随意契約B	3,008	-						
茨城半井化学(株)		18.11	19.1	1	試薬40本	随意契約B	2,100	-						
茨城半井化学(株)		18.12	19.1	1	試薬4本ほか	随意契約B	4,371	-						
茨城半井化学(株)		18.12	19.1	1	試薬5本ほか	随意契約B	3,502	-						
茨城半井化学(株)		18.12	19.2	1	試薬5本ほか	随意契約B	2,108	-						
茨城半井化学(株)		18.12	19.1	1	試薬1個ほか	随意契約B	2,446	-						
茨城半井化学(株)		18.12	19.2	1	リアルタイムPCR装置	随意契約B	4,998	-						
茨城半井化学(株)		19.1	19.2	1	蛍光モニタリングシステム	随意契約B	2,884	-						
茨城半井化学(株)		19.1	19.2	1	試薬3本ほか	随意契約B	2,959	-						
茨城半井化学(株)		19.1	19.2	1	試薬1式ほか	随意契約B	2,990	-						
茨城半井化学(株)		19.1	19.2	1	リアルタイム定量PCRシステム	随意契約B	2,992	-						
茨城半井化学(株)		19.1	19.3	1	試薬2式ほか	随意契約B	3,913	-						
茨城半井化学(株)		19.1	19.3	1	試薬4本ほか	随意契約B	1,868	-						
茨城半井化学(株)		19.2	19.3	1	試薬5本ほか	随意契約B	3,113	-						
茨城半井化学(株)		19.2	19.3	1	試薬3本ほか	随意契約B	1,859	-						
茨城半井化学(株)		18.11	19.3	1	高速ゲノムシーケンス解析	随意契約B	3,150	-						

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
茨城半井化学(株)		18.12	19.3	1	高速ゲノムシーケンス解析	随意契約B	3,150	-					
茨城半井化学(株)		19.1	19.3	1	GS20 シークエンス解析	随意契約B	3,150	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.8	18.9	1	試薬1式	随意契約A	4,195	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.10	18.12	1	試薬2式	随意契約A	1,675	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.10	18.12	1	試薬30個	随意契約A	2,696	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.10	18.12	1	試薬27個	随意契約A	2,426	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.11	19.2	1	試薬15個ほか	随意契約A	2,513	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.12	19.1	1	試薬5個ほか	随意契約A	2,638	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.12	19.2	1	試薬25個ほか	随意契約A	4,047	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.12	19.2	1	試薬6箱ほか	随意契約A	1,842	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		19.1	19.3	1	試薬28個	随意契約A	2,269	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		19.1	19.3	1	試薬7個ほか	随意契約A	3,509	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		19.1	19.3	1	試薬52個	随意契約A	4,215	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		19.1	19.3	1	試薬15個ほか	随意契約A	4,053	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		19.1	19.3	1	試薬3式ほか	随意契約A	3,151	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		19.1	19.3	1	試薬10個ほか	随意契約A	3,046	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.9	19.1	1	カスタムメイドマイクロアレイ作製業務	随意契約A	3,873	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.10	19.1	1	イネ44Kオリゴマイクロアレイのデザイン設計業務	随意契約A	4,477	-					
横河アナリティカルシステムズ(株)		18.12	19.3	1	ブタカスタムオリゴマイクロアレイ作製業務	随意契約A	3,794	-					
岡谷市		18.4	※ 19.4	1	平成18年度土地賃貸借(岡谷市)	随意契約A	12,896	-					
岡谷市		18.4	※ 19.4	1	平成18年度土地賃貸借(岡谷市)	随意契約A	2,416	-					
沖縄県		18.7	18.11	1	ジーンバンク事業委託(植物・保存)	随意契約A	1,500	-					
加瀬電機(株)		18.5	18.8	1	研究棟205号室電気設備ほか改修工事	随意契約B	3,727	-					
学校法人東海大学		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,500	-					
学校法人東京女子医科大学		18.6	18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	1,700	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
学校法人東京理科大学		18.4	18.8	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-					
学校法人東京理科大学		18.4	18.8	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	4,000	-					
学校法人福山大学	c	18.6	18.7	2	ジーンバンク事業委託(植物・特性評価)	随意契約B	1,000	-					企画競争
学校法人北里学園		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	1,000	-					
監査法人トーマツ	c	18.7	18.12	2	会計監査業務	随意契約A	7,644	-					
関彰商事(株)産業エネルギー部		18.10	18.11	6	灯油(大型ローリー)	随意契約B	32,666	-					単価契約
関彰商事(株)情報事務機部つくば支店		19.1	19.3	1	DVD-Rほか	随意契約B	1,973	-					
関東情報サービス(株)		19.3	※ 19.7	4	情報管理システム運用サポート業務	一般競争入札	4,032	-					
丸善(株)筑波営業部		18.11	※ 19.4	3	外国雑誌	指名競争入札	6,056	-					
丸善(株)筑波営業部		19.2	※ 19.4	1	Mutation Research combined subscription to all sections(2006)	随意契約B	1,622	-					
岩井化学薬品(株)		18.11	18.12	1	試薬50個ほか	随意契約B	3,439	-					
岩井化学薬品(株)		18.12	19.1	1	試薬1本ほか	随意契約B	1,778	-					
岩井化学薬品(株)		18.12	19.2	1	試薬1箱ほか	随意契約B	1,961	-					
岩井化学薬品(株)		19.1	19.2	1	試薬2本ほか	随意契約B	2,144	-					
岩井化学薬品(株)		19.1	19.2	1	試薬1箱ほか	随意契約B	2,914	-					
岩井化学薬品(株)		19.1	19.2	1	試薬2本ほか	随意契約B	2,289	-					
岩井化学薬品(株)		19.1	19.3	1	試薬1本ほか	随意契約B	2,583	-					
岩井化学薬品(株)		19.2	※ 19.4	1	試薬16本ほか	随意契約B	3,018	-					
岩井化学薬品(株)		19.2	19.3	1	試薬1本ほか	随意契約B	2,393	-					
岩井化学薬品(株)		18.6	18.9	1	イネ完全長Cdnaゲートウェイクローンの植物形質転換用	随意契約B	1,417	-					
岩井化学薬品(株)		19.1	19.2	1	DNAシーケンス解析	随意契約B	2,540	-					
岐阜県畜産研究所		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	3,000	-					
菊地設備工業(株)		18.8	18.11	1	病原微生物実験棟2階改修工事	随意契約B	3,510	-					
菊地設備工業(株)		18.12	19.3	1	生物素材実験棟稚蚕飼育室改修工事	随意契約B	2,898	-					
宮崎県		18.6	18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・育種素材化)	随意契約B	1,200	-					企画競争

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
宮城県		18.4	18.10	1	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	3,000	-						
宮城県		18.4	18.10	1	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	2,000	-						
京都府農業資源研究センター		18.6	18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・育種素材化)	随意契約B	1,200	-						企画競争
熊本県		18.6	18.7	2	ジーンバンク事業委託(植物・保存)	随意契約A	1,000	-						
公立大学法人横浜市立大学		18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	5,500	-						
公立大学法人秋田県立大学	c	18.6	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	6,000	-						
国際基督教大学	c	18.5	18.9	2	遺伝子組換え生物の産業利用における安全性確保総合研究	随意契約A	2,000	-						
国立大学法人茨城大学		18.6	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	3,000	-						
国立大学法人宇都宮大学	c	18.6	18.8	2	遺伝子組換え生物の産業利用における安全性確保総合研究	随意契約A	5,250	-						
国立大学法人岡山大学		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	14,000	-						
国立大学法人岡山大学		18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	9,000	-						
国立大学法人岡山大学		18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	5,000	-						
国立大学法人岡山大学		18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	3,000	-						
国立大学法人岡山大学		18.6	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	3,650	-						
国立大学法人岡山大学		18.7	18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	1,700	-						
国立大学法人岐阜大学	c	18.7	18.8	2	ジーンバンク事業委託(動物・保存法開発)	随意契約B	1,500	-						企画競争
国立大学法人宮崎大学	c	18.7	18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	3,380	-						
国立大学法人九州工業大学		18.6	18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	2,580	-						
国立大学法人広島大学	c	18.8	18.8	2	農林水産バイオリサイクル研究	随意契約A	4,000	-						
国立大学法人香川大学		18.6	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	4,500	-						
国立大学法人香川大学		18.6	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	3,500	-						
国立大学法人佐賀大学		18.7	18.9	2	ジーンバンク事業委託(植物・特性評価)	随意契約B	2,000	-						企画競争
国立大学法人鹿児島大学	c	18.6	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	3,000	-						
国立大学法人鹿児島大学	c	18.9	18.10	1	ジーンバンク事業委託(動物・特性評価)	随意契約B	1,500	-						企画競争
国立大学法人島根大学		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	7,000	-						

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
国立大学法人東京工業大学		18.6	18.7	2	動物(家畜・昆虫)の行動メカニズムの解明と制御技術の開発	随意契約A	4,000	-					
国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	30,000	-					
国立大学法人奈良先端科学技術大学院大学		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-					
国立大学法人北海道大学	c	18.4	18.9	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	7,000	-					
国立大学法人北海道大学	c	18.4	18.7	2	動物(家畜・昆虫)の行動メカニズムの解明と制御技術の開発	随意契約A	6,500	-					
国立大学法人北海道大学	c	18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	4,000	-					
国立大学法人北海道大学	c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	2,800	-					
国立大学法人北海道大学	c	18.4	18.7	2	共生系の解明による生物制御基盤技術の開発	随意契約A	2,100	-					
国立大学法人北海道大学	c	18.4	18.7	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	1,950	-					
国立大学法人北海道大学	c	18.6	18.8	2	ジーンバンク事業委託(植物・育種素材化)	随意契約B	1,200	-					企画競争
国立大学法人北陸先端科学技術大学院大学		18.7	18.8	2	生物機能の革新的利用のためのナノテクノロジー・材料技術の開発	随意契約A	2,380	-					
国立大学法人北陸先端科学技術大学院大学		18.7	18.8	2	農林水産バイオリサイクル研究	随意契約A	4,000	-					
国立大学法人名古屋大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	35,000	-					
国立大学法人名古屋大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	20,000	-					
国立大学法人名古屋大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	8,000	-					
国立大学法人名古屋大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	7,000	-					
国立大学法人名古屋大学	a,c	18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-					
国立大学法人名古屋大学	a,c	18.4	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	5,000	-					
国立大学法人名古屋大学	a,c	18.11	18.12	1	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	3,756	-					
三重県		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	2,500	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.6	18.9	1	保存モチーフ公開データベースシステム	随意契約B	2,284	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.12	19.3	1	代謝経路解析コンピュータシステム	随意契約B	1,720	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.12	19.2	1	ウェブサーバー用バックアップシステム	随意契約B	1,689	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.1	19.3	1	ウェブサーバシステム	随意契約B	2,226	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.1	19.3	1	サーバほか	随意契約B	2,305	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.2	19.3	1	バックアップシステム	随意契約B	3,465	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.11	19.3	1	カイコオリゴアレイ結果の発現解析業務	随意契約B	3,013	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.7	※ 19.4	1	アノテーションシステム維持管理等業務	随意契約A	7,182	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.7	19.3	1	高精度カイコドラフトシーケンス作成とアノテーション	随意契約A	46,935	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.9	※ 19.1	52	農林水産生物ゲノム情報統合データベースシステム賃貸借	一般競争入札	2,375,100	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.10	19.3	1	データベース統合化のための情報収集等業務	随意契約B	4,095	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.10	19.2	1	アノテーション作業に係る解析ツール開発業務	随意契約B	4,231	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		18.11	19.2	1	アノテーション国際会議の準備と会議支援業務	随意契約B	2,341	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.1	※ 19.4	1	植物収集地点表示システムの開発業務	随意契約B	3,864	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.3	※ -	1	ソフトウェア保守管理業務	一般競争入札	10,122	-					支出年月未到来
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.3	※ 19.11	1	カイコゲノムの情報解析断片のアセンブルと機能推定のための解析用計算機システム保守管理業務	随意契約B	1,144	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.3	※ -	1	高速ゲノムアラインメント作成解析システム保守管理業務	随意契約B	2,415	-					支出年月未到来
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.3	※ 19.11	1	カイコゲノム情報解析システムほか運用支援業務	随意契約B	2,772	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.3	※ 19.7	1	カイコゲノム情報解析システム保守管理業務	随意契約B	1,554	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.3	※ 19.5	12	農林水産生物ゲノム情報統合データベースシステム運用支援業務	随意契約B	118,566	-					
三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部		19.3	※ 19.5	33	ジーンバンクデータ処理システム運用支援業務	一般競争入札	75,952	-					
三菱電機ビルテクノサービス(株)東関東支社茨城支店		18.11	19.1	1	研究棟1014室(低温実験室)冷凍設備改修工事	随意契約B	3,622	-					
山本秀策特許事務所		18.6	18.6	1	特許係争手数料	随意契約A	2,180	-					
山本秀策特許事務所		18.6	18.6	1	先行特許調査手数料	随意契約A	2,586	-					
滋賀県		18.7	18.11	1	遺伝子組換え生物の産業利用における安全性確保総合研究	随意契約A	5,328	-					
鹿児島県		18.4	18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	3,000	-					
鹿児島県農業開発総合センター大隅支場		18.5	18.6	2	ジーンバンク事業委託(植物・特性評価)	随意契約B	1,000	-					企画競争
住商情報システム(株)		19.3	※ 19.5	1	蛋白質リガンド結合シミュレーションシステム保守業務	随意契約A	5,899	-					
勝田電設工業(株)茨城支店		18.4	18.6	1	研究本館3階改修工事	随意契約B	4,620	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
勝田電設工業(株)茨城支店		18.9	※	18.10	2	本部地区高圧受変電設備改修工事	一般競争入札	266,700	73.0					
勝田電設工業(株)茨城支店		19.1	※	19.4	1	本部地区高圧受変電設備改修工事(その2)	随意契約A	96,915	-					
勝田電設工業(株)茨城支店		19.3		19.3	1	農環研地区第3本館仮設電源供給業務	随意契約B	1,302	-					
小糸工業(株)筑波営業所		18.6		18.8	1	本部地区グロースキャビネット(GC1~6)修繕工事	随意契約A	2,992	-					
小糸工業(株)筑波営業所		18.9		18.11	1	植物栄養診断実験棟ガラス室BEC-1空調設備修繕工事	随意契約A	2,730	-					
小糸工業(株)筑波営業所		19.3	※	19.7	4	農林水産生物遺伝資源管理施設及び遺伝資源種子貯蔵庫空調設備保守管理業務	随意契約A	6,825	-					
昭和建設(株)		18.7	※	18.10	2	研究本館ほかアスベスト除去工事	一般競争入札	54,600	74.4					
昭和建設(株)		18.11		19.3	1	研究本館ほかアスベスト除去工事(その2)	随意契約A	15,330	-					
沼尻産業(株)		18.9		18.11	1	ユニット制に伴う研究機器その他移設業務	随意契約B	1,196	-					
新日鉄ソリューションズ(株)		19.3	※	-	1	独立行政法人会計システムサーバ保守及び運用支援業務	随意契約B	4,200	-					支出年月未到来
新日鉄ソリューションズ(株)		19.2	※	19.4	2	所内情報アーカイブサーバー保守管理業務	随意契約B	1,596	-					
神奈川県畜産技術センター		18.6		18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	3,500	-					
清水国際特許事務所		18.4	※	18.5	12	弁理士相談料	随意契約A	3,150	-					
静岡県		18.4		18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	4,200	-					
石川県		18.8		18.8	2	遺伝子組換え生物の産業利用における安全性確保総合研究	随意契約A	5,875	-					
千葉県		18.4		18.10	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	4,000	-					
川重冷熱工業(株)小山出張所		19.1		19.3	1	吸収式冷凍機(RA-102)修繕工事	随意契約B	3,400	-					
川田高俊		18.9		18.5	9	平成18年度一般定期健康診断(胃の検査及び生活習慣病検査)	随意契約A	1,567	-					
大学共同利用機関法人自然科学研究機構 基礎生物学研究所		18.6		18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	18,000	-					
大学共同利用機関法人情報・システム研究機構		18.4		18.7	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	22,000	-					
大学共同利用機関法人情報・システム研究機構		18.4		18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	17,000	-					
大学共同利用機関法人情報・システム研究機構		18.4		18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	16,000	-					
大学共同利用機関法人情報・システム研究機構		18.4		18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	15,000	-					
大学共同利用機関法人情報・システム研究機構		18.4		18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	5,000	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
大阪府立食とみどりの総合技術センター		18.6	18.7	2	ジーンバンク事業委託(植物・育種素材化)	随意契約B	1,200	-					企画競争
大陽日酸(株)北関東支社		18.7	18.10	1	ジーンバンク液化窒素供給システム定期点検	随意契約B	3,198	-					
筑波学園ガス(株)		19.3	※ 19.10	2	ガスヒートポンプ空調機保守管理業務	随意契約A	1,648	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.5	18.6	1	蒸気ボイラ用清缶剤ほか	随意契約B	1,791	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.7	18.8	1	試薬1式ほか	随意契約B	1,913	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.7	18.8	1	試薬6個ほか	随意契約B	2,312	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.7	18.9	1	リアルタイムPCRシステム	随意契約B	2,991	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.7	18.8	1	試薬2本ほか	随意契約B	2,345	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.8	18.9	1	試薬1本ほか	随意契約B	1,655	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.8	18.10	1	試薬1式ほか	随意契約B	3,761	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.8	18.10	1	核酸キャピラリー電気泳動装置	随意契約B	4,069	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.9	18.10	1	遺伝子増幅装置	随意契約B	4,630	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.10	18.11	1	試薬1式ほか	随意契約B	1,616	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.10	18.12	1	試薬3本ほか	随意契約B	3,195	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.11	18.12	1	試薬4本ほか	随意契約B	2,837	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.11	18.12	1	試薬1箱ほか	随意契約B	2,058	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.11	19.1	1	試薬1式ほか	随意契約B	4,483	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.11	19.1	1	試薬3本ほか	随意契約B	4,590	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.11	19.1	1	試薬1本ほか	随意契約B	3,543	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.12	19.1	1	試薬4本ほか	随意契約B	1,621	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.12	19.1	1	試薬3本ほか	随意契約B	1,869	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.12	19.2	1	試薬2本ほか	随意契約B	3,236	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.12	19.1	1	試薬1式ほか	随意契約B	3,718	-					
中山商事(株)筑波営業所		18.12	19.1	1	試薬1組ほか	随意契約B	4,429	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	冷却水処理剤ほか	随意契約B	1,770	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	試薬1式ほか	随意契約B	3,182	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	試薬1本ほか	随意契約B	2,603	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	試薬1本ほか	随意契約B	1,613	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	試薬1式ほか	随意契約B	4,155	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	試薬1本ほか	随意契約B	3,756	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	試薬1式ほか	随意契約B	4,497	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	試薬2本ほか	随意契約B	2,725	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	試薬9本ほか	随意契約B	3,310	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.3	1	試薬1式ほか	随意契約B	4,112	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.3	1	試薬1本ほか	随意契約B	2,232	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.2	19.3	1	試薬1式ほか	随意契約B	3,867	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.2	19.3	1	試薬2個ほか	随意契約B	2,936	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.2	19.3	1	チップほか	随意契約B	2,302	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.2	19.3	1	試薬20本ほか	随意契約B	4,167	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.2	19.3	1	試薬10本ほか	随意契約B	2,124	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.2	19.3	1	バイオメディカルフリーザーほか	随意契約B	1,996	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.2	19.3	1	QIAGEN Genomic-tip 20/Gほか	随意契約B	3,005	-					
中山商事(株)筑波営業所		19.1	19.2	1	難読性シーケンス解析	随意契約B	2,976	-					
長崎県		18.6	18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・種子増殖)	随意契約A	1,000	-					
長野県		18.5	18.11	1	ジーンバンク事業委託(植物・特性評価)	随意契約B	1,000	-					企画競争
土浦農芸(株)		18.11	19.2	1	ビニールハウス	随意契約B	3,780	-					
東レ(株)先端融合研究所		18.6	18.7	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	4,550	-					
東京美化(株)	a	18.9	18.12	1	機械棟蒸気ヘッダー修繕工事	随意契約B	2,940	-					
東京美化(株)	a	18.4	18.5	12	研究支援者派遣	随意契約A	5,934	-					単価契約
東京美化(株)	a	18.10	18.12	1	仮設電源供給業務	随意契約B	3,118	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
東京美化(株)	a	18.11	※	19.2	2	消防設備点検業務	一般競争入札	6,300	-					
東京美化(株)	a	19.3	※	19.5	12	庁舎清掃等業務	一般競争入札	5,019	-					
東芝情報システム(株)		18.12		19.1	1	iBook Dual USB M8861LL/A用 バッテリーほか	随意契約B	2,037	-					
東新(株)つくば営業所		18.11		19.1	1	Q-trayほか	随意契約B	1,725	-					
東日本電信電話(株)茨城支店		18.4		18.6	1	電話機ほか	随意契約B	1,680	-					
東和科学(株)		18.6		18.6	1	試薬1式ほか	随意契約B	1,843	-					
東和科学(株)		18.7		18.8	1	核酸キャピラリー電気泳動装置	随意契約B	4,069	-					
東和科学(株)		18.8		18.9	1	試薬1本ほか	随意契約B	3,626	-					
東和科学(株)		18.8		18.10	1	実体蛍光顕微鏡	一般競争入札	5,194	-					
東和科学(株)		18.8		18.9	1	3700 50cm Capillary Arrayほか	随意契約B	2,365	-					
東和科学(株)		18.9		18.10	1	遺伝子増幅装置	随意契約B	2,148	-					
東和科学(株)		18.9		18.11	1	リアルタイムPCR装置	一般競争入札	6,993	-					
東和科学(株)		18.10		18.11	1	試薬30本ほか	随意契約B	1,770	-					
東和科学(株)		18.10		18.11	1	試薬2個ほか	随意契約B	4,035	-					
東和科学(株)		18.11		18.12	1	試薬1組ほか	随意契約B	4,381	-					
東和科学(株)		18.11		18.12	1	試薬4式ほか	随意契約B	4,779	-					
東和科学(株)		18.11		18.12	1	試薬1個	随意契約B	3,685	-					
東和科学(株)		18.11		18.12	1	試薬4個ほか	随意契約B	3,141	-					
東和科学(株)		18.11		19.1	1	試薬1箱ほか	随意契約B	1,993	-					
東和科学(株)		18.11		18.12	1	マルチプレートリーダー	一般競争入札	5,481	-					
東和科学(株)		18.12		19.1	1	試薬5式ほか	随意契約B	3,630	-					
東和科学(株)		18.12		19.1	1	試薬1箱ほか	随意契約B	2,404	-					
東和科学(株)		18.12		19.2	1	試薬1式ほか	随意契約B	1,630	-					
東和科学(株)		18.12		19.1	1	試薬2式ほか	随意契約B	3,528	-					
東和科学(株)		18.12		19.1	1	超低温槽ほか	随意契約B	1,909	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
東和科学(株)		18.12	19.2	1	核酸キャピラリー電気泳動装置	随意契約B	4,069	-						
東和科学(株)		18.12	19.2	1	超低温フリーザーほか	随意契約B	2,268	-						
東和科学(株)		19.1	19.2	1	試薬1箱ほか	随意契約B	1,706	-						
東和科学(株)		19.1	19.2	1	微量高速冷却遠心機ほか	随意契約B	1,617	-						
東和科学(株)		19.1	19.3	1	試薬5箱ほか	随意契約B	4,730	-						
東和科学(株)		19.1	19.2	1	試薬1個ほか	随意契約B	4,403	-						
東和科学(株)		18.10	19.2	1	試薬1箱ほか	随意契約B	4,627	-						
東和科学(株)		19.1	19.3	1	試薬4箱ほか	随意契約B	4,709	-						
東和科学(株)		19.2	19.3	1	試薬4個ほか	随意契約B	2,877	-						
東和科学(株)		19.2	19.3	1	試薬2箱ほか	随意契約B	3,082	-						
東和科学(株)		19.2	19.3	1	試薬1個ほか	随意契約B	3,973	-						
東和科学(株)		19.2	19.3	1	試薬1個ほか	随意契約B	4,497	-						
東和科学(株)		19.2	19.3	1	Cycleseal TM PCR Plate Sealer	随意契約B	1,738	-						
東和科学(株)		18.6	18.9	1	卓上型遠心機修理	随意契約B	1,130	-						
東和科学(株)		18.6	18.8	1	DNAシーケンサー修理	随意契約B	1,183	-						
東和科学(株)		18.9	18.10	1	ユニット制に伴う研究機器移設等業務	随意契約B	2,571	-						
東和科学(株)		18.9	18.12	1	DNAシーケンサー修理	随意契約B	1,194	-						
東和科学(株)		18.10	18.11	1	DNAシーケンサー修理	随意契約B	1,125	-						
東和科学(株)		18.10	19.1	1	DNAシーケンサーアップグレード	一般競争入札	11,718	-						
東和科学(株)		18.11	19.1	1	ユニット制に伴う研究機器移設等業務	随意契約B	4,055	-						
東和科学(株)		18.12	19.2	1	ユニット制に伴う研究機器移設等業務	随意契約B	3,987	-						
東和科学(株)		19.1	19.2	1	ユニット制に伴う研究機器移設等業務	随意契約B	3,795	-						
東和科学(株)		19.3	※ 19.4	1	質量分析計保守管理業務	随意契約B	2,992	-						
東和科学(株)		19.3	※ -	1	DNAシーケンサーほか保守管理業務	一般競争入札	8,234	-						支出年月未到来
東和工業(株)		18.7	18.9	1	大わし地区上水管修繕工事	随意契約B	3,150	-						

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額	
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数			
徳島県		18.4	18.10	1	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	4,200	-					
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構	a,b,e	18.6	18.7	2	共生系の解明による生物制御基盤技術の開発	随意契約A	2,000	-					
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構	a,b,e	18.6	18.8	2	ジーンバンク事業委託	随意契約A	240,257	-					
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構	a,b,e	19.1	19.2	1	国際シンポジウム「2007動物バイオテクノロジーつくば会議」に係る経費負担金	随意契約A	1,187	-					
栃木県		18.6	18.8	2	ジーンバンク事業委託(植物・品質評価)	随意契約B	1,600	-					企画競争
奈良県		18.5	18.7	2	ジーンバンク事業委託(植物・育種素材化)	随意契約B	1,200	-					企画競争
南條特許事務所		18.8	18.12	1	出願等手数料	随意契約A	1,133	-					
南條特許事務所		18.8	18.12	1	出願等手数料	随意契約A	1,133	-					
日京テクノス(株)		18.8	18.9	1	超純水製造装置	随意契約B	2,358	-					
日京テクノス(株)		18.11	18.12	1	超純水製造装置	随意契約B	2,454	-					
日京テクノス(株)		19.3	※	1	純水/超純水製造装置保守管理業務	随意契約B	1,177	-					支出年月未到来
日興美装工業(株)茨城支社		18.9	18.11	1	第一種及び第二種圧力容器等点検業務	随意契約B	1,341	-					
日興美装工業(株)茨城支社		19.3	※	12	保安警備等業務	一般競争入札	10,886	-					
日東富士製粉(株)		18.6	18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・品質評価)	随意契約B	1,600	-					企画競争
日東紡績(株)メディカル事業部		18.6	18.7	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	4,550	-					
日本エレベーター製造(株)		19.3	※	12	研究本館ほかエレベーター・ダムウェーター年間保守点検業務	随意契約B	3,412	-					
日本たばこ産業(株)イノベーションセンター		18.5	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	4,000	-					
日本たばこ産業(株)イノベーションセンター		18.5	18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	1,000	-					
日本化薬(株)研究開発本部アグロ研究所		18.6	18.7	2	21世紀最大の未利用資源活用のための「昆虫・テクノロジー」研究	随意契約A	3,250	-					
日本産業廃棄物処理(株)		19.1	19.3	1	不用薬品等廃棄処分業務	随意契約B	1,493	-					
日本電子データム(株)筑波センター		19.3	※	2	ガスクロマトグラフ質量分析計保守管理業務	随意契約A	2,514	-					
日本電子データム(株)筑波センター		19.3	※	2	電子顕微鏡保守管理業務	随意契約A	3,185	-					
日本農産工業(株)		18.4	18.6	11	昆虫飼料	随意契約A	4,429	-					単価契約
日立キャピタル(株)		18.12	※	26	リアルタイムPCR装置賃貸借	随意契約B	4,373	-					
日立キャピタル(株)		19.3	※	9	DNAシーケンサ賃貸借	随意契約A	1,477	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
日立キャピタル(株)		19.3	※	19.5	1	全自動細胞解析分取装置	随意契約A	2,992	-					
日立ソフトウェアエンジニアリング(株)		18.4		18.12	1	Generation Challenge Programme 植物発現	随意契約A	2,299	-					
日立ソフトウェアエンジニアリング(株)		18.8		18.9	1	Generation Challenge Programme Pantheon構築 サポート	随意契約A	1,155	-					
日立ソフトウェアエンジニアリング(株)		18.4		18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	15,000	-					
日立公共システムエンジニアリング(株)		19.1		19.3	1	オオムギ完全長cDNAクローン配列公開ビューアー・ウェブサイト作成業務	随意契約B	4,032	-					
日立公共システムエンジニアリング(株)		18.6		18.8	9	研究支援者派遣	一般競争入札	9,446	-					単価契約
日立公共システムエンジニアリング(株)		18.9		19.2	1	多重アラインメント編集ソフトウェアシステムの新機能開発	随意契約A	3,150	-					
日立公共システムエンジニアリング(株)		18.11		19.2	1	系統樹アノテーションソフトウェアシステムの新機能	随意契約A	3,150	-					
日立設備エンジニアリング(株)		18.10		19.1	1	ガンマフィールド防雷システム他点検整備業務	随意契約B	2,299	-					
富山県		18.4		18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	4,000	-					
富山県		18.4		18.8	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	4,000	-					
富士医科産業(株)		19.1		19.2	1	組換え体育成チャンバーメンテナンス	随意契約B	1,045	-					
富士電機システムズ(株)		19.3	※	19.10	2	大わし地区中央監視設備点検管理業務	随意契約A	9,870	-					
富士菱石油(株)石岡支店		18.10		18.12	4	灯油	随意契約B	2,784	-					単価契約
福井県		18.4		18.7	2	有用遺伝子活用のための植物(イネ)・動物ゲノム研究	随意契約A	13,000	-					
福井県		18.4		18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	4,000	-					
福井県		18.4		18.7	2	ゲノム育種による効率的品種育成技術の開発	随意契約A	3,650	-					
福岡県		18.5		18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・特性評価)	随意契約B	1,000	-					企画競争
福岡県		18.5		18.10	1	ジーンバンク事業委託(植物・育種素材化)	随意契約B	1,200	-					企画競争
北海道		18.6		18.6	2	ジーンバンク事業委託(植物・特性評価)	随意契約B	1,000	-					企画競争
理科研(株) つくば営業所		18.8		18.10	1	試薬250本	随意契約B	1,968	-					
理科研(株) つくば営業所		18.9		18.10	1	核酸キャピラリー電気泳動装置	随意契約B	4,069	-					
理科研(株) つくば営業所		18.10		18.11	1	微量高速遠心機ほか	随意契約B	1,846	-					
理科研(株) つくば営業所		18.10		18.12	1	空調プレハブ冷蔵庫	随意契約B	2,635	-					
理科研(株) つくば営業所		18.11		19.1	1	12本キャピラリーほか	随意契約B	1,659	-					

支出の相手先	類型	契約によるもの							契約によらないもの				注記	
		契約年月	支出年月		支出目的	契約形態	金額	落札率	支出年月		支出目的	金額		
			最初の支出年月	支出回数					最初の支出年月	支出回数				
理科研(株) つくば営業所		18.12	19.1	1	核酸キャピラリー電気泳動装置	随意契約B	3,970	-						
理科研(株) つくば営業所		18.12	19.2	1	ケージウォシャー用ゴムカーテンほか	随意契約B	3,581	-						
理科研(株) つくば営業所		19.1	19.2	1	8連マルチチャンネルピペットほか	随意契約B	3,731	-						
理科研(株) つくば営業所		19.1	19.2	1	フィンピペット8連ほか	随意契約B	1,844	-						
理科研(株) つくば営業所		19.1	19.2	1	試薬2式ほか	随意契約B	4,256	-						
理科研(株) つくば営業所		19.1	19.3	1	シードリングケース(省スペース型)ほか	随意契約B	1,990	-						
理科研(株) つくば営業所		19.2	19.3	1	チップほか	随意契約B	4,057	-						
理科研(株) つくば営業所		19.2	19.3	1	試薬6箱	随意契約B	1,799	-						
理科研(株) つくば営業所		18.10	18.12	1	ユニット制に伴う研究機器移設等業務	随意契約B	3,609	-						
理科研(株) つくば営業所		18.12	19.1	1	ユニット制に伴う研究機器移設等業務	随意契約B	4,127	-						
理科研(株) つくば営業所		19.1	19.3	1	ショットガンライブラリー作製及び配列解析	随意契約B	1,273	-						
理科研(株) つくば営業所		19.3	※ 19.4	1	ユニット制に伴う研究機器移設等業務	随意契約B	3,417	-						
理科研(株) つくば営業所		19.3	※ 19.10	2	質量分析計保守管理業務	随意契約B	3,045	-						

備考

(注1) 今後の契約に支障をきたすものについては、落札率は非公表としている。

(注2) a、b、cについては、把握している範囲の記載である。

(注)

1 支出相手先の類型: 当該独立行政法人及び移行前の組織からの再就職者が所属する法人である場合は「a」、所管省庁からの再就職者が所属する法人である場合は「b」、当該独立行政法人を所管する独立行政法人評価委員会委員が所属する法人である場合は「c」、当該独立行政法人の出資する法人である場合は「d」、当該独立行政法人以外の独立行政法人である場合は「e」、特殊法人である場合は「f」、公益法人である場合は「g」を記入している。

2 「契約によるもの」は、調査対象の独立行政法人が、一般競争入札、指名競争入札、随意契約(不落随契、企画競争、公募等を含む)により支出したものを記入している。随意契約については、特定の相手方を指定して行う特命随意契約の場合は「随意契約A」、それ以外の場合を「随意契約B」と分類して記入している。

3 「契約によらないもの」には、補助金、助成金、融資・出資等及び借入金の返済等を記入している。

4 (1) 平成18年度に契約又は支出を行ったものを調査の対象としている。ただし、単価契約の場合は18年度中の総支出額を記載している。

(2) 「契約によるもの」の「支出年月」の※は、支出が19年度以降にわたるものである。

(3) 落札率の※は、契約金額に変更があったものである。

17 行政組織から独立行政法人への再就職

(平成19年4月1日現在)

独立行政法人での役職名	氏名	独立行政法人への再就職年月	国の行政組織での最終役職名
理事長	石毛 光雄	平成17年4月	農林水産省農林水産技術会議事務局研究総務官
備考 (注) 法人として把握している範囲で記載した。			

18 独立行政法人から他の法人への再就職

独立行政法人（前身の法人）での最終役職名	氏名	出身組織	他の法人への再就職年月	再就職先での役職名
総務部長	ア	農林水産省	平成14年4月	(社) 農林水産先端技術産業振興センター管理部主幹
理事長	イ	農林水産省	平成14年9月	(独) 農業技術研究機構理事
理事	ウ	農林水産省	平成15年4月	(財) 大日本蚕糸会理事
理事	エ	農林水産省	平成15年4月	日本大学教授
総務部次長	坂井 誠	農林水産省	平成15年4月	大和自動車交通(株) タクシー部業務課調査役
理事長	オ	その他	平成17年4月	岡山県生物科学総合研究所長
理事	カ	農林水産省	平成17年4月	(社) 農林水産先端技術産業振興センター研究第2部長
理事	キ	農林水産省	平成17年4月	(社) 農林水産先端技術産業振興センター研究リーダー
監事(非常勤)	ク	その他	平成17年4月	(独) 農業環境技術研究所監事
生体高分子研究グループ長	ケ	農林水産省	平成17年4月	実践女子大学教授
生体防御研究グループ長	関川 賢二	農林水産省	平成18年3月	(株) プリバンテック代表取締役
新生物資源創出研究グループ長	コ	農林水産省	平成18年4月	(独) 農業・食品産業技術総合研究機構生物系特定産業技術研究支援センター研究リーダー
基盤研究推進官	サ	農林水産省	平成18年4月	(社) 農林水産先端技術産業振興センター研究第2部長
遺伝資源研究グループ長	シ	農林水産省	平成18年4月	十文字学園女子大学教授
ジーンバンク長	ス	農林水産省	平成18年4月	筑波大学教授
備考 (注1) 法人として把握している管理職以上の再就職状況について記載した。 (注2) 「氏名」欄に具体的な名前を記載している者は営利企業に再就職した者であり、それ以外の者は個人のプライバシー保護等の観点から、名前の記載の代わりにア、イ、ウの番号で表記している。				

「出身組織」欄は、その者が最も長く所属していた組織を記載しており、国の組織の場合は、「府省名」を、当該独立行政法人（前身の法人を含む）の場合は「独法」と、その他（民間企業、地方自治体等）の場合は「その他」と記載している。

20 平成18年度における売却資産等の概要

(1) 有価証券

単位：千円

種 類	期首残高	年度内増減		期末残高
		増額	減額	
-	0	0	0	0

(2) 固定資産

単位：千円

種 類	資産名	売却契約日	所在市区町村	面積(m ²)	帳簿価額	売却価額	売却損益
建物	諸作業装置 銅線ケーブル	19.3.1	茨城県つくば市	-	29,436	2,802	▲ 26,634
構築物	電力線路 銅線ケーブル			-	16,832	1,010	▲ 15,822
	合 計				46,268	3,812	▲ 42,456

備 考)

※ 売却損益は損益外処理

(注) 帳簿価額50万円未満のものを除く。