

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
1	日本エレベーター製 造(株)名古屋営業所 愛知県名古屋市	昇降機設備保全業務委託 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	11,325,300	随意 契約	本業務は、契約の相手方により製 造された施設の保全業務であり、 常時安全かつ能率的な機能を保守 するとともに、故障時における事 故を未然に防ぐ必要があることか ら、契約の性質・目的が競争を許 さないため(会計規則第41条第 1項第1号)	見直の余地あり	競争入札に移行 (19年度契約から一般競争入札を実施)		
2	コニックス(株) 愛知県名古屋市	警備業務委託 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	10,206,000	随意 契約	再度の入札をしても落札者がな かったため(会計規則第41条第 1項第5号)	見直の余地あり	競争入札に移行		
3	(株)トヨハシ事務 器 愛知県豊橋市	キャノン電子複写機保守 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	4,104,058	随意 契約	本契約の電子複写機の保守は、製 造メーカーにて行われており、東 三河においては、契約の相手先が 唯一の製造メーカーの代理店であ り、契約の性質が他との競争を許 さないため(会計規則第41条第 1項第1号)	見直の余地あり	競争入札に移行(価格競争) (20年度契約から)		
4	富士ゼロックス (株) 官公庁支社中部営業 所 愛知県名古屋市	富士ゼロックス電子複写 機賃貸借料 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	5,337,360	随意 契約	本契約は、製造メーカーにて行わ れており、契約の性質が他との競 争を許さないため(会計規則第4 1条第1項第1号)	見直の余地あり	競争入札に移行(価格競争) (20年度契約から)		
5	富士ゼロックス (株) 官公庁支社中部営業 所 愛知県名古屋市	富士ゼロックス電子複写 機保守 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	11,716,472	随意 契約	本契約は、製造メーカーにて行わ れており、契約の性質が他との競 争を許さないため(会計規則第4 1条第1項第1号)	見直の余地あり	競争入札に移行(価格競争) (20年度契約から)		
6	富士通(株) 東海支社 愛知県名古屋市	財務会計システムの保守 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	8,998,500	随意 契約	本契約の財務会計システムは、製 造メーカーのパッケージ商品であ り、著作権等は製造メーカーが有 している。本保守業務は、現行シ ステムの一部修正等を伴うもので あり、システムを開発したもので なければ現行システムのプログラ ム等に関する詳細な情報を知り得 ない。したがって、契約の性質が 他との競争を許さないため(会計 規則第41条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
7	日本電子(株) 名古屋支店 愛知県名古屋市	電子ビーム露光装置保守 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,293,830	随意 契約	本契約は、製造メーカーにて行わ れており、契約の性質が他との競 争を許さないため(会計規則第4 1条第1項第1号)	見直の余地あり	競争入札に移行(価格競争) (20年度契約から)		
8	スルザーメテコジャ パン(株) 東京都練馬区	プラズマ溶射装置賃貸借 料 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,552,576	随意 契約	本契約は、製造メーカーにて行わ れており、契約の性質が他との競 争を許さないため(会計規則第4 1条第1項第1号)	見直の余地あり	競争入札に移行(価格競争) (20年度契約から)		

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
9	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(4月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	9,514,139	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
10	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(5月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	9,969,913	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
11	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(6月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	10,955,921	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
12	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(7月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	13,101,533	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
13	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(8月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	12,193,579	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
14	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(9月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	12,467,721	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
15	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(10月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	10,867,536	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
16	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(11月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	10,482,589	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
17	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(12月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	10,545,623	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
18	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(1月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	10,387,645	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
19	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(2月 分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	9,919,074	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
20	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧業務用電力(3月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	9,722,845	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
21	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(4月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,399,537	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
22	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(5月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,620,568	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
23	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(6月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,837,641	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
24	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(7月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,390,752	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
25	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(8月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,114,577	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
26	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(9月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,248,677	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
27	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(10月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,911,964	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
28	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(11月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,948,993	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
29	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(12月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,933,061	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
30	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(1月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,943,337	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
31	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(2月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,847,914	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
32	中部電力(株) 岡崎営業所営業部法人 営業グループ東三 河地区販売統括部 愛知県豊橋市	高圧電力(3月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,861,593	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
33	中部ガス(株) 豊橋支店 愛知県豊橋市	ガス(空調)(6月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,648,576	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
34	中部ガス(株) 豊橋支店 愛知県豊橋市	ガス(空調)(7月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,177,047	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
35	中部ガス(株) 豊橋支店 愛知県豊橋市	ガス(空調)(8月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,320,477	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
36	中部ガス(株) 豊橋支店 愛知県豊橋市	ガス(空調)(9月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,489,997	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
37	中部ガス(株) 豊橋支店 愛知県豊橋市	ガス(空調)(12月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,341,956	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
38	中部ガス(株) 豊橋支店 愛知県豊橋市	ガス(空調)(1月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,564,056	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
39	中部ガス(株) 豊橋支店 愛知県豊橋市	ガス(空調)(2月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,506,691	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
40	中部ガス(株) 豊橋支店 愛知県豊橋市	ガス(空調)(3月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,366,231	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
41	豊橋市水道事業管理 者 愛知県豊橋市	水道料(3・4月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,268,889	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
42	豊橋市水道事業管理 者 愛知県豊橋市	水道料(5・6月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,624,443	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
43	豊橋市水道事業管理 者 愛知県豊橋市	水道料(7・8月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,331,630	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
44	豊橋市水道事業管理 者 愛知県豊橋市	水道料(9・10月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,520,910	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
45	豊橋市水道事業管理 者 愛知県豊橋市	水道料(11・12月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	3,125,867	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
46	豊橋市水道事業管理 者 愛知県豊橋市	水道料(1・2月分)	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	2,579,092	随意 契約	長期継続契約(会計規則第41条 第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	8	
47	エルゼビア・ビー・ ブイ サイエンス・ アンド・テクノロ ジー オランダ国アムステ ルダム市	Science Direct電子 ジャーナルの利用 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月1日	5,813,644	随意 契約	サイエンス・ダイレクトはエルゼ ビア・ビー・ブイ サイエンス・ アンド・テクノロジーが提供する オンライン情報サービスであり、 直接契約によってのみ利用できる こととなっている。よって、この 業者としか契約することができな いため。(会計規則第41条第1 項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	10	
48	コニカミノルタビジ ネスソリューション ズ(株) 名古屋支社直販営業 部豊橋営業所 愛知県豊橋市	コニカミノルタ電子複写 機保守 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月3日	2,680,963	随意 契約	本契約の電子複写機の保守は、製 造メーカーにて行われており、三 河地区においては、契約の相手先 が唯一の製造メーカーの系列店で あり、契約の性質が他との競争を 許さないため(会計規則第41条 第1項第1号)	見直の余地あり	競争入札に移行(価格競争) (20年度契約から)		
49	日本電気(株)中部支社 愛知県名古屋市	スペース・コラボレー ション・システム設備保 守 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月3日	2,371,950	随意 契約	本契約は、設備の点検検査を行う ものであり、本設備の性能及び取 り扱いに習熟した知識及び技術が 必要とされる。したがって、本設 備の製造業者である日本電気(株)外 に、実施可能な業者は見あたらな いため(会計規則第41条第1項 第1号)	見直の余地あり	競争入札に移行(価格競争) (20年度契約から)		
50	医療法人社団卓和会 しらゆりクリニック 愛知県豊川市	健康診断請負業務 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年4月11日	4,211,950	随意 契約	契約の相手方は、胸部検診車、 胃部検診車、各種検査機器及びス タッフを有する東三河地区で唯一 の1000名以上の集団検診が実 施可能な公益法人であり、小・中 学校集団検診を始め、市役所、大 小企業等の検診を数多く手掛け、 健康診断における技能を十分に有 し、その診断は定評がある。本学 では、昭和58年以降、職員・学 生の健康診断を実施し、その契約 も誠実に履行し、信頼は高いもの と認められる。よって、健康診断 という契約の目的・性質を考慮 し、契約の性質が他との競争を許 さないため(会計規則第41条第 1項第1号)	見直の余地あり	競争入札に移行(価格競争) (20年度契約から)		

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
51	(株) ハイテック 大阪市北区	「生体高分子固定用薄膜 の形成」の委託業務 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年5月1日	3,150,000	随意 契約	本研究の目的を達成するのに必要 な、生体高分子検出法及び分析 チップを形成する特殊業務を有し ており、かつ昨年から行ってきた 共同研究の内容を踏まえた研究開 発を行う必要があることから、最 も本研究の性質及び目的を熟知し ている業者であってこれら知見の 活用等が競争を許さないため(会 計規則第41条第1項第1号)	その他	18年度限り		
52	(株) リガク 名古屋営業所 愛知県名古屋市	示差熱天秤装置 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年5月12日	5,500,000	随意 契約	本調達物品は、契約の相手方にお いて製造され、代理店等をおかず 直接販売を行っており競争を許さ ないため(会計規則第41条第1 項第1号)	その他	18年度限り		
53	日本ビーコ(株) 東京都中央区	走査型プローブ顕微鏡シ ステム 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年5月16日	8,998,500	随意 契約	調達物品は、契約者が国内唯一の 代理店として指定されていること から、特定の販売業者以外では販 売することができず契約の性質又 は目的が競争を許さないため(会 計規則第41条第1項第1号)	その他	18年度限り		
54	ペガサスネット (株) 静岡県静岡市	「アンワイヤSAWセン サとそのセンシングシ ステムの開発」の委託業務 一式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年5月31日	6,300,000	随意 契約	本事業は、文部科学省からの補助 金による委託事業により、(株)サイ エンスクリエイトと締結している 受託研究(都市エリア産学官連携 促進事業)において、ペガサス ネット(株)との共同研究契約に基 きアンワイヤSAWセンサを開発 しようとするものであり、この開 発はペガサスネット株式会社が既 に出願している基本特許技術に基 づき行うため他社へ委託すること は不可能であり、他社との競争を 全く許さないため(会計規則第4 1条第1項第1号)	その他	18年度限り		
55	ティエスフォトン (株) 静岡県静岡市	「光導波路とホログラム の組み合わせによる固体 光クロスコネクタ装置の 製品・試作品の作製」の 委託業務 一式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年5月31日	5,900,000	随意 契約	本事業は、文部科学省からの補助 金による委託事業により、(株)サイ エンスクリエイトと締結している 受託研究(都市エリア産学官連携 促進事業)において、(株)ティエ スフォトンとの共同研究契約に基 き光導波路とホログラムの組み合 わせによる固体光クロスコネク タ装置の開発を行うことを目的とす るものであり、この開発は(株)ティ エスフォトンが既に出願している 基本特許技術に基づき行うため他 社へ委託することは不可能であ り、他社との競争を全く許さない ため(会計規則第41条第1項第 1号)	その他	18年度限り		

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
56	(株)テルヤ 静岡県静岡市	「無線IDセンサシス テムの製品・試作品の作 製」の委託業務 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年5月31日	4,300,000	随意 契約	本事業は、文部科学省からの補助 金による委託事業により、(株)サイ エンスクリエイトと締結している 受託研究(都市エリア産学官連携 促進事業)において、(株)テルヤと の共同研究契約に基づき無線ID センサシステムの製品・試作品の 作製を行うものであり、この開発 は、株式会社テルヤが既に出願し ている基本特許技術に基づき行 うため他社へ委託することは不可 能であり、他社との競争を全く許 さないため(会計規則第41条第1 項第1号)	その他	18年度限り		
57	あずさ監査法人 東京都新宿区	会計監査業務 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年7月1日	5,775,000	随意 契約	国立大学法人法第35条により準 用される独立行政法人通則法第4 0条の規定に基づき、あずさ監査 法人が文部科学大臣から選任され たため(会計規則第41条第1項 第1号)	見直の余地あり	企画競争を実施(20年度契約は、企画競争を実施し、21年度以降、総 合評価による一般競争に移行)		
58	(株)中電シー ティーアイテクノ ロジー ソリューション事業 部 愛知県名古屋市	愛知県資源循環情報シス テムServer運用業務 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年7月12日	2,562,000	随意 契約	本契約は、平成17年度に愛知 県、環境パートナーシップ・CL UB、(株)中電シーティーシーと共 同開発したものであり、ホーム ページ上でデータベース画像を操 作するものであるために、高度な IT技術を所有する企業のみが開 発できるシステムであり、契約の 相手方は設計からシステム構築ま で重要な役割を担った。今回、本 システムを運用するにあたり、レ ンタルサーバーへの移植と管理を 委託することについては、契約の 相手方が本システムに開発する基 本特許の発明者となっており、技 術的には他の業者が本システムを 移植・管理することは不可能で あり、契約の性質が他との競争を 許さないため(会計規則第41条第 1項第1号)	その他	18年度限り		
59	(株)ライフ・カワサ キ 愛知県豊川市	情報メディア基盤セン ター空調設備改修工事 愛知県豊橋市 国立大学法人豊橋技術科 学大学	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年7月19日	7,875,000	随意 契約	再度の入札をしても落札者がな かったため(会計規則第41条第 1項第5号)	その他	18年度限り		

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
60	沿岸海洋調査(株) 東京都新宿区	浜名湖今切口および沖合 波浪・流れ・浮遊砂濃度 調査 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年8月2日	4,305,000	随意 契約	本契約のあたっては、浜名湖今切 口の水路内に舞阪漁港があり、水 路内では絶えず漁船の航行があ り、潮流の影響が大きい場所であ るため、作業実施時間が非常に限 られる。したがって、天候以外に も潮汐と周辺の漁業活動との折り 合いから、作業日程に関して柔軟 に対応できることが必要である。 契約の相手方は、浜名漁業と連携 が密に取れる唯一の業者であるこ とから、競争を許さないため(会 計規則第41条第1項第1号)	その他	18年度限り		
61	沿岸海洋調査(株) 東京都新宿区	天竜川河口沖合波浪・流 れ・浮遊砂濃度調査 1 式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年8月21日	3,276,000	随意 契約	本契約は、天竜川河口沖合での計 測機器設置、点検、回収作業が主 な業務であり、設置にあたって は、漁協に指定された沖合沈船位 置にしか許可が得られていないた め、沈船に関する詳しい情報を得 ること、沈船周辺での作業経験が あること及び、管轄漁協である遠 州漁協と密に連携が取れることが 求められる。このような条件を満 たす業者を調査したところ、現地 にて調査が可能な業者は契約の相 手方のみであったことから、契約 の性質が他との競争を許さないた め(会計規則第41条第1項第1 号)	その他	18年度限り		
62	(株)ジェイアール 東海ホテルズ 愛知県豊橋市	国立大学法人豊橋技術科 学大学30周年講演会・ 記念式典・祝賀会開催に 伴う会場借上げ等 1式	事務局長 法月 孝 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年9月14日	3,921,034	随意 契約	上記講演会・記念式典・祝賀会の 開催にあたっては、学内外から4 00~450名の出席者を予定し ており、それら出席者が一同に会 し、式典終了後、引き続き開催さ れる祝賀会へと円滑に行えるこ と。また、学外からの出席予定者 が多いことから交通の利便性及び 負担軽減を考慮して、豊橋駅から の移動がほとんどないことなど、 施設の立地条件、収容能力等につ いて市内の一流ホテルについて調 査した結果、本学の開催希望日時 及び条件に合致した施設は、(株) ジェイアール東海ホテルズのみ であるため(会計規則第41条第 1項第1号)	その他	18年度限り		

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
63	(株) ハイテック 大阪市北区	「生体高分子固定用薄膜 の形成」の委託業務 1 式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年10月1日	3,150,000	随意 契約	本契約は、平成18年5月1日～ 平成18年9月30日まで契約の 相手方と委託業務の締結して きたが、今回、遺伝子検出用 蛍光センサの検出範囲やその 応答性に関して詳細な検討が 必要になったことにより、 再度契約を結ぶことから、 緊急性、前回までのノウハウ があることを考慮、検討した 結果、本仕様に対して十分な 成果が見込める企業は同社以 外にないと判断されるため、 契約の性質が他との競争を 許さないため(会計規則第4 1条第1項第1号)	その他	18年度限り		
64	(株) アルファプロ ジェクト 静岡県浜松市	「簡易型表面解析装置A FM用追加基板の作製」 の委託業務 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年10月2日	2,100,000	随意 契約	本事業は、文部科学省からの 補助金による委託事業により、 (株)サイエンスクリエイトと 締結している受託研究(都市 エリア産学官連携促進事業) において、(株)アルファプロ ジェクトと平成15年度より 継続した共同研究を行っており、 現在、次期機種である簡易型 表面解析装置(簡易型原子力 間力顕微鏡)の開発を進めてい る。都市エリアの研究プロ ジェクトである本件を履行す るにあたり、同社との開発に 主を置いていることから、 他社との競争は全く許さない ため(会計規則第41条第1 項第1号)	その他	18年度限り		
65	(株) キーエンス 大阪市東淀川区	超深度カラー3D形状測 定顕微鏡 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年10月27日	5,424,300	随意 契約	調達物品は、契約者が国内 唯一の販売業者として指定さ れていることから、特定の販 売業者以外では販売すること ができず、契約の性質又は 目的が競争を許さないため (会計規則第41条第1項第 1号)	その他	18年度限り		
66	日本分光(株) 東京都八王子市	レーザーマン分光光度計 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年10月27日	11,959,500	随意 契約	本調達物品は、契約の相手 方において製造され、代理店 等をおかず直接販売を行って おり競争を許さないため(会 計規則第41条第1項第1号)	その他	18年度限り		
67	(株) ニデック 愛知県蒲郡市	フラットネステスター 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年11月1日	8,500,000	随意 契約	本調達物品は、契約の相手 方において製造され代理店等 をおかず直接販売を行って おり競争を許さないため(会 計規則第41条第1項第1号)	その他	18年度限り		

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
68	千代田電子工業 (株) 愛知県蒲郡市	「果実糖度・熟度の非破 壊測定器の製作」の委託 業務 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年12月22日	2,500,000	随意 契約	本事業は、文部科学省からの補助 金による委託事業により、(株)サイ エンスクリエイトと締結してい る受託研究(都市エリア産学官連 携促進事業)において、千代田電 子工業(株)との共同研究契約に基 き果実糖度・熟度の非破壊測定器 の試作品の作製を行うものであ り、この開発は、同社が近赤外分 光法をベースに果実の糖度・熟 度・食べごろを非破壊で計測する 装置を開発しようとするもので あり、基本技術はすでに特許出願中 である。同社が既に出願している 基本特許技術に基づき行うため他 社へ委託することは不可能であ り、他社との競争を全く許さない ため(会計規則第41条第1項第 1号)	その他	18年度限り		
69	ナカシャクリエテ プ(株) 愛知県名古屋	防災まちづくり支援シス テム構築支援業務 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年12月26日	2,050,000	随意 契約	本契約は、(株)インフォティクス社 の地理情報システムソフトウェア 等により開発を進めており、当該 企業はこのソフトウェア基盤での 開発やインフォマティクスとの共 同開発の経験があるなど、地理情 報とリンク可能なWebアプリケー ション開発について豊富な実績が ある。さらに、本研究の研究分野 である都市計画分野に関する開発 実績もあり、Webのアプリケー ション化などの情報技術的知識の ノウハウのみならず、開発の背景 についても精通している。そのた め、本プロジェクトに関する十分 な能力を有しているのは、当該企 業の他になく、他社との競争を全 く許さないため(会計規則第41 条第1項第1号)	その他	18年度限り		

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
70	(株)紀伊國屋書店 中部営業部 愛知県名古屋市	外国雑誌 ACI materials journal 1部他 合計111点	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年12月26日	12,107,229	随意 契約	外国雑誌の多くは、通常、毎年1 月から12月をもって1サイクル として出版され、かつ、出版の前 年の10月頃に「支払付き予約」 をもって、購入契約が取り交わさ れるのが国際商慣習である。従っ て予約手続きの相手方を選定する には、必然的にその時期までに終 了していなければならないが、予 約時には大半の雑誌の価格の把握 が困難である。本学としては、平 成18年10月に外国の出版社 (発行元)と取引経験を有する複 数の業者から旧価格により、参考 見積書を徴取して見積合せを行 い、最低価格を提示した業者を選 定し、この業者と契約するため。 (国立大学法人豊橋技術科学大学 会計規則第41条第1項1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
71	(株)紀伊國屋書店 中部営業部 愛知県名古屋市	Wiley InterScience EAL 電子ジャーナルの利用 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年12月26日	2,061,747	随意 契約	外国出版社提供の電子ジャーナル のサービスは、契約に際しては、 注文を受けた書店等が前年の10 月頃から、情報提供出版社に対 して年間の情報提供予約と代金の 前納をしなければ発注は成り立た ない外国雑誌と同様の商習慣とな っている。従って、予約手続きの 相手方を選定するには、必然的に その時期までに終了していなければ 当該電子ジャーナルデータベース 情報を導入することは不可能とい うことになる。そこで本学として は、平成18年10月に電子 ジャーナル契約を前提に旧価格に より、外国雑誌の見積合わせを行 い、電子ジャーナルデータベース 情報の提供予約をする業者を選 定し、この業者と契約するため。 (国立大学法人豊橋技術科学大学 会計規則第41条第1項1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
72	(有) フィット 長野県諏訪郡	「インキュベーター付2 波長画像取得装置試作」 の委託業務 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成18年12月27日	2,500,000	随意 契約	本件は、平成17年度より文部科 学省からの補助金による委託事業 により(株)サイエンスクリエイトと 締結している受託研究(都市エリ ア産学官連携促進事業(発展 型))の一つとして実施してい る。この事業は(有)フィット及び守 田光学工業(株)との共同研究によ り、スペクトルイメージングに生 化学的手法を加え、食品中に含ま れる微生物を迅速に定量検出する システムを開発しようとするもの であり、本事業の最終目的は、製 品化と事業化であり、この開発に よって特許技術を得ることを計画 しているため、他社へ委託するこ とは機密保持のため不可能であり 他社との競争は全く許さないため (会計規則第41条第1項第1 号)	その他	18年度限り		
73	レイチャーシステム ズ(株) 東京都新宿区	Ld励起Nd:YAG レーザー 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成19年1月5日	5,880,000	随意 契約	調達物品は、契約者が国内唯一の 代理店として指定されていること から、特定の販売業者以外では販 売することができず、契約の性質 又は目的が競争を許さないため (会計規則第41条第1項第1 号)	その他	18年度限り		
74	住友精密工業(株) 兵庫県尼崎市	4インチ静電チャック改造 キット 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成19年1月17日	8,799,000	随意 契約	本契約は、既存の装置に、新たに オプションとなる4インチ静電 チャック改造キットを製造し取り つけるものであり、そのオプショ ンの製造は、機能集積化デバイス 加工装置を製造したものでなけれ ば詳細な設計、管理情報を知り得 ないし、製造することはできな い。したがって、契約の性質が他 との競争を許さないため(会計規 則第41条第1項第1号)	その他	18年度限り		
75	(株)真空テクノシ ステム 神奈川県川崎市	「マルチCVD装置の設 計」の委託業務 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成19年1月17日	2,992,500	随意 契約	本事業は、平成17年度科学技術 振興機構における大学発ベン チャー創出推進の一つであり、東 横化学(株)が既に有する特許に基づ き、マルチCVD装置を開発しよ うとするものである。本事業の最 終目的はベンチャー企業創出であ り、この開発によって得られる特 許技術を主な収入源として計画し ているため、他社へ委託するこ とは機密保持のため不可能であり 他社との競争を全く許さないため (会計規則第41条第1項第1 号)	その他	18年度限り		

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
76	(株) アルファプロジェクト 静岡県浜松市	「MFPMコントロール基 板の作成」委託業務 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成19年2月1日	3,000,000	随意 契約	本件については、本事業は、文部 科学省からの補助金による委託事 業により、(株)サイエンスクリエ イトと締結している受託研究(都市 エリア産学官連携促進事業)にお いて、(株)アルファプロジェクトと 平成15年度より継続した共同研究 を行っており、現在、次期機種で ある簡易型表面解析装置(簡易型 原子力間力顕微鏡)の開発を進め ている。都市エリアの研究プロ ジェクトである本件を履行するに あたり、同社との開発に主を置 いていることから、他社との競争は 全く許さないため(会計規則第4 1条第1項第1号)	その他	18年度限り		
77	(株) 日立製作所 中部支社 愛知県名古屋市	講義システムアプリケー ション更新及びCATV送出 変更作業 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成19年2月9日	6,615,000	随意 契約	本業務は、既存の「講義システ ム」をベースにして行う作業であ り、このプログラムは本契約の相 手方により開発されており、開発 元の業者によらなければ作業を行 うことは不可能であり、競争を許 さないため(会計規則第41条第 1項第1号)	その他	18年度限り		
78	(株) エイ・エス・ エイ・ピー 埼玉県さいたま市	強誘電体用薬液自動塗布 装置 1式	事務局長 河野正俊 国立大学法人豊橋技術 科学大学 愛知県豊橋市	平成19年2月15日	12,495,000	随意 契約	本調達物品は、契約の相手方にお いて製造され、代理店等をおかず 直接販売を行っており競争を許さ ないこと、また、その同物品にお ける回転塗布装置及びその塗布方 法が、契約の相手方の特許(特許 第3821468号)を有する物 品であることから契約の性質・目 的が競争を許さないため(会計規 則第41条第1項第1号)	その他	18年度限り		
合計					433,662,007						

(注1) 本表は、平成18年度に締結した支出原因契約であって随意契約(各国立大学法人の定める少額随契限度額以下のものを除く)のうち、「同一所管公益法人等」(「特殊法人等」、「独立行政法人等」、「当該独立行政法人の主務省と同一の所管に属する公益法人」及び「再就職者がいる民間法人」をいう。)以外の者(その他の公益法人、民間法人等)との契約を記載する。
なお、特殊法人等とは、特殊法人又は認可法人を指し、独立行政法人等とは、独立行政法人通則法(平成11年法律第103号)第2条第1項に規定する独立行政法

(注2) 平成18年度より前に契約を締結した長期継続契約(18年度には支払いのみが生じており、契約行為がないもの)については、以下のとおり整理する。

電気、ガス、水道、電話通信役務・・・調査対象(1回の支払につき1件とする)

複数年契約のリース契約、コピー機の保守役務等・・・18年度に契約していなければ、調査対象外

(注3) 単価契約の場合は、契約金額欄に調達総額(複数年契約の場合は、契約期間全体の調達総(予定)額)を記載し、備考欄に単価契約である旨及び単価を記載する。複数品目等を1契約にて調達している場合は、代表的な品目等の単価を記載する。

(注4) 「契約担当者の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地」には、原則として契約時の担当者等を記載するが、これにより難しい場合は適宜の時点の担当者名として差し支えない。

(注5) 随意契約によることとした理由は、説明責任を十分に果たせるよう具体的かつ詳細に記載すること。

(注6) 契約種類は、競争性のない随意契約については「随意契約」、企画競争又は公募による随意契約については「企画競争・公募」と記載すること。

(注7) 見直しの結果は、「問題あり」、「見直しの余地あり」又は「その他」に分類すること。引き続き「企画競争・公募」とする場合は、「その他(引き続き企画競争・公募を実施)」と記載する。

(注8) 講ずる措置は、「20年以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの」、「競争入札に移行」、「企画競争を実施」、「公募を実施」又は「随意契約によらざるを得ないもの」に分類し、()で移行時期等を補足すること。ただし、見直すことは決まっているが現段階で確定的に記載できない場合は、「競争入札若しくは企画競争に移行」等の記載とすることができる。
なお、平成18年度に不落・不調随意契約であったものについては、「20年以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの」に該当する場合を除き、「競争入札に移

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【その他の者との契約】

(法人名：国立大学法人豊橋技術科学大学)

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、 機関及び種別又は物品役 務等の名称及び数量	契約担当者の氏名並び 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由 (具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
----	-----------------------	---	-------------------------------------	----------	----------------	----------	--------------------------------	--------	-------	----------	----

(注9) 「類型区分」欄には、「講ずる措置」欄において「(競争性のない) 随意契約によらざるを得ないもの」としたものについて、別添の「随意契約事由別 類型早見表」の類型区分(1~12)に該当する場合はその番号、該当しない場合には以下のいずれかに区分の上、該当番号を記載する。

- ・緊急の必要により競争に付することができない場合「13」
- ・競争に付することが不利と認められる場合「14」
- ・秘密の保持が必要とされている場合「15」
- ・競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落