

平成22年度における契約状況のフォローアップ

平成23年8月
独立行政法人理化学研究所

1. 平成20年度と平成22年度に締結した契約の状況

(単位：件、億円)

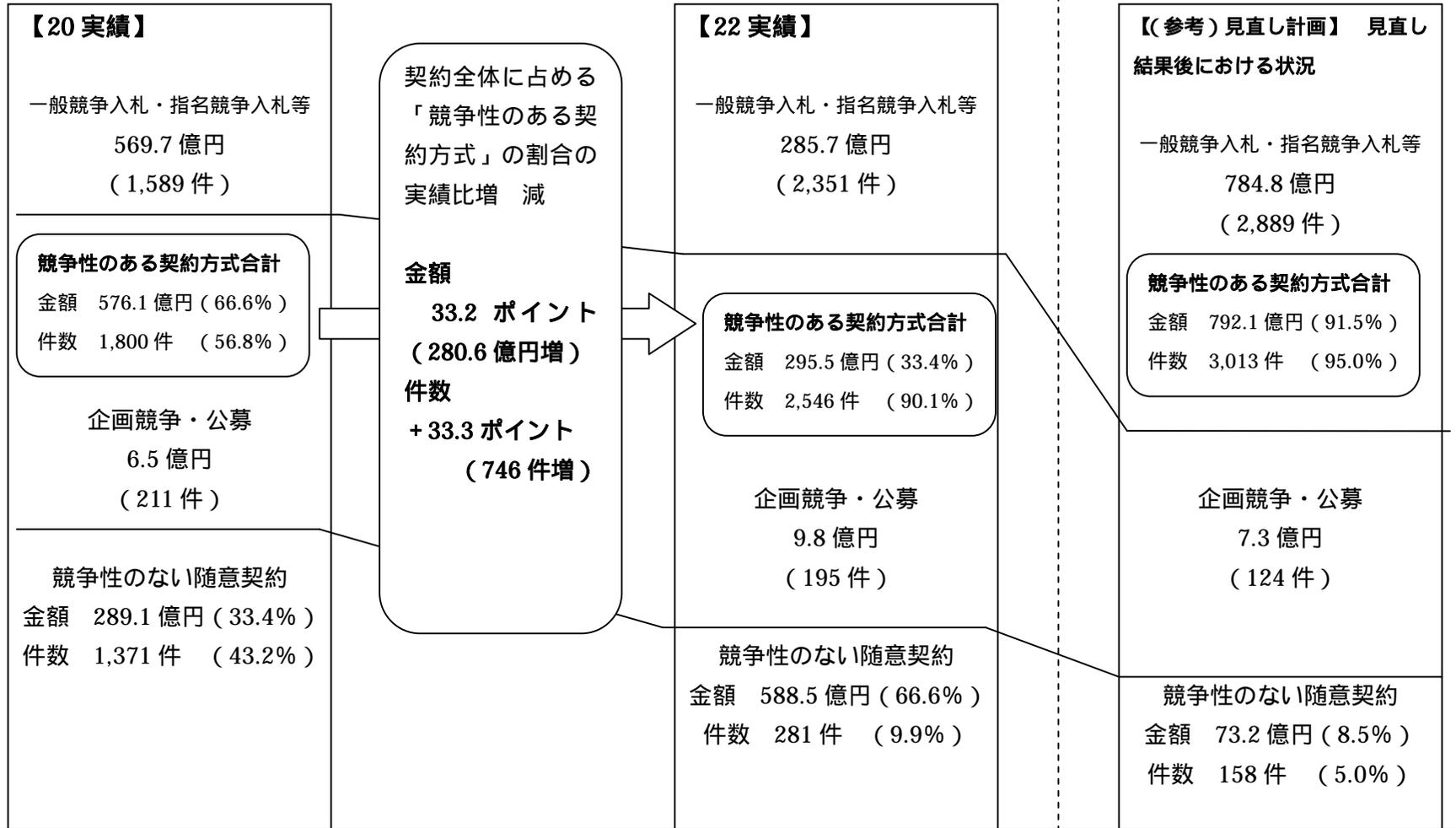
	平成20年度		平成22年度		比較増 減		見直し計画	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
競争入札等	(50.1%) 1,589	(65.8%) 569.7	(83.2%) 2,351	(32.3%) 285.7	(148.0%) 762	(50.2%) 284.0	(91.1%) 2,889	(90.7%) 784.8
企画競争・公募	(6.7%) 211	(0.7%) 6.5	(6.9%) 195	(1.1%) 9.8	(92.4%) 16	(151.7%) 3.3	(3.9%) 124	(0.8%) 7.3
競争性のある契約(小計)	(56.8%) 1,800	(66.6%) 576.1	(90.1%) 2,546	(33.4%) 295.5	(141.4%) 746	(51.3%) 280.6	(95.0%) 3,013	(91.5%) 792.1
競争性のない 随意契約	(43.2%) 1,371	(33.4%) 289.1	(9.9%) 281	(66.6%) 588.5	(20.5%) 1,090	(203.5%) 299.4	(5.0%) 158	(8.5%) 73.2
合 計	(100%) 3,171	(100%) 865.3	(100%) 2,827	(100%) 884.0	(89.2%) 344	(102.2%) 18.8	(100%) 3,171	(100%) 865.3

(注1) 計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合がある。

(注2) 比較増 減の()書きは、平成22年度の対20年度伸率である。

(注3) 見直し計画の計数等は、「独立行政法人の契約状況の点検・見直しについて(平成21年11月17日閣議決定)」に基づき公表した見直し計画である。なお、見直し計画における競争入札等には、平成20年度限りの契約を含んでいる。

(参考) 図表 平成20年度と平成22年度に締結した契約の状況



(注)「一般競争入札・指名競争入札等」には、不落・不調の随意契約を含む。

2. 見直し計画に掲げた競争性のない随意契約の割合に到達しなかった主な理由

平成 20 年度見直し計画においては、「20 年度限りの契約」を競争性の有無にかかわらず「一般競争等」に分類・計上することとされていたため、一般競争等の比率が高くなっている。

平成 22 年度においては「22 年度限りの競争性のない随意契約」が 83 件あり、これを「一般競争等」に分類すると競争性のない随意契約の割合は 7.0%となる。これ以外にも 22 年度においては、23 年度以降も競争性のない随意契約によらざるを得ない新規契約（建物賃貸借契約など）の増加に対して、契約総数が減少したことも影響している。引き続き競争性のない随意契約の削減に努める。

3. 平成 22 年度において、随意契約から一般競争入札等、企画競争、公募に移行した主な契約

一般競争入札へ移行

(ア) 横浜市立大学鶴見キャンパス及び理化学研究所横浜研究所共同利用施設等運転監視業務 123 百万円

(イ) 空調用自動制御機器保守点検業務 65 百万円

指名競争入札へ移行

該当なし

企画競争へ移行

(ア) Survival Japanese Course 運営業務 2 百万円

公募へ移行

(ア) 研究用超伝導核磁気共鳴映像装置保守 28 百万円

(イ) 三菱製搬送設備年間保守業務 24 百万円

4. 一者応札・応募の改善状況

(単位：件、億円)

		平成 20 年度	平成 22 年度	比較増 減
2 者以上	件数	485 (27.4%)	663 (26.2%)	178 (136.7%)
	金額	102.0 (19.6%)	106.1 (36.9%)	4.1 (104.0%)
1 者以下	件数	1,282 (72.6%)	1,867 (73.8%)	585 (145.6%)
	金額	417.2 (80.4%)	181.3 (63.1%)	235.9 (43.5%)
合 計	件数	1,767 (100%)	2,530 (100%)	763 (143.2%)
	金額	519.2 (100%)	287.4 (100%)	231.8 (55.3%)

(注 1) 計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合がある。

(注 2) 合計欄は、競争契約（一般競争、指名競争、企画競争、公募）を行った係数である。

(注 3) 比較増 減の () 書きは、平成 22 年度の対 20 年度伸率である。

5. 一者応札、一者応募に係る改善方策 (URL <http://www.riken.jp/r-world/info/procurement/cont/pdf/kaizen.pdf>)