

# 公共調達審査会活動状況報告書

(部局名) 国立医薬品食品衛生研究所

- 1 開催日 平成20年4月24日(木)
- 2 委員の氏名及び役職等 委員長 大野 泰雄(副所長)  
委員 伏見 環(企画調整主幹)  
委員 二瓶 幸一(安全情報部図書係長)
- 3 審査対象期間 平成20年1月1日～3月31日契約締結分

## 4 審査契約件数

### (1) 公共工事

#### ① 競争入札によるもの

- ・審査対象件数 1件
- ・審議件数 1件
- うち、低入札価格調査の対象となったもの 0件

#### ② 随意契約によるもの

- ・審査対象件数 0件
- ・審議件数 0件

### (2) 物品・役務等

#### ① 競争入札によるもの

- ・審査対象件数 75件
- ・審議件数 49件
- うち、契約金額が500万円以上のもの 35件

#### ② 随意契約によるもの

- ・審査対象件数 38件
- ・審議件数 14件

うち、直近の随意契約見直し計画において一般競争入札等に移行することとされていたが移行していないもの

0件

うち、企画競争又は公募をしたが、参加者(応募者)が一者しかいないもの

6件

## 5 審査案件の抽出方法

公共工事は全て。  
500万円以上は全て。  
100万円以上500万円未満(入札)は1者入札を抽出。  
100万円以上500万円未満(随意契約)は公募で参加者が1者のものは全て、それ以外は無作為抽出。

## 6 審査結果

不適切等と判断した件数 0件

結果内容及び措置状況(具体的な内容を記載するとともに、審査を行った際の書類も併せて提出すること。)

所見なし

公共調達審査会審議対象一覧及び審議結果（公共工事）  
 一般競争入札における250万円超のリスト(公共工事)  
 （平成20年1月～3月の契約締結分）

[競争入札によるもの]

審査対象期間：平成20年1月～3月

部局名：国立医薬品食品衛生研究所

(2月分)

No.	公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
1	8号館空調機整備及び6・16号館用空調機改修工事	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月15日	日本空調サービス株式会社東京支店 支店長 元澤 弘幸 東京都江東区東陽3-27-3	一般競争入札	—	43,680,000	—		所見無し

公共調達審査会審議対象一覧及び審議結果（物品・役務等）  
 一般競争入札における500万円以上のリスト(物品・役務等)  
 （平成20年1月～3月の契約締結分）

[競争入札によるもの]

審査対象期間：平成20年1月～3月

部局名：国立医薬品食品衛生研究所

(1月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
1	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発（残留農薬個別試験法開発 ジチオカルバメート外1品目）	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月23日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤文一 東京都渋谷区元代々木町5-2番1号	一般競争入札	—	13,020,000	—		所見無し
2	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発（残留農薬個別試験法開発 2,4,5-T外3品目）	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月23日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤文一 東京都渋谷区元代々木町5-2番1号	一般競争入札	—	5,775,000	—		所見無し
3	3Dイオントラップ型質量分析計 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月24日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	—	15,816,000	—	1者	所見無し

(2月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
4	超高速液体クロマトグラフ 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月5日	島津サイエンス東日本株式会社東京支店 支店長 小島 専太郎 東京都中央区新川1-28-38	一般競争入札	—	6,867,000	—		所見無し
5	トリプルステージ型質量分析装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	中部科学機器株式会社 代表取締役社長 佐野 錦司 愛知県名古屋市長区曾根1-128	一般競争入札	—	15,949,500	—		所見無し

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
6	質量分析装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	中部科学機器株式会社 代表取締役社長 佐野 錦司 愛知県名古屋市緑区曾根1-128	一般競争入札	-	6,686,400	-		所見無し
7	質量分析装置用イオン源 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	中部科学機器株式会社 代表取締役社長 佐野 錦司 愛知県名古屋市緑区曾根1-128	一般競争入札	-	14,490,000	-		所見無し
8	微量定量用液体クロマトグラフ 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	中部科学機器株式会社 代表取締役社長 佐野 錦司 愛知県名古屋市緑区曾根1-128	一般競争入札	-	8,328,600	-		所見無し
9	走査透過型分析電子顕微鏡 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	-	84,869,190	-	1者	所見無し
10	蛍光X線分析装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	スペクトリス株式会社 PANalytical事業部マネージングディレクター 川内丸 隆弘 東京都港区浜松町1-7-3	一般競争入札	-	15,204,000	-		所見無し
11	マイクロアレイシステム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	アジレント・テクノロジー株式会社 分析営業本部長 西 秀稔 東京都八王子市高倉町9-1	一般競争入札	-	15,834,000	-		所見無し
12	リアルタイムPCRシステム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	-	13,963,950	-		所見無し
13	レーザーマイクロダイセクションシステム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	株式会社イワケン 代表取締役 岩崎 清治 東京都文京区本郷3-6-4	一般競争入札	-	15,954,500	-		所見無し
14	シングル四重極質量分析システム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月14日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	-	15,749,370	-	1者	所見無し

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
15	核内受容体動態解析システム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月14日	株式会社イワケン 代表取締役 岩崎 清治 東京都文京区本郷3-6-4	一般競争入札	-	15,529,500	-		所見無し
16	染色体異常試験（ヘゴ・イチョウ抽出物 他3物質）一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月15日	株式会社ボゾリサーチセンター 代表取締役 山内久実 東京都渋谷区大山町36-7	一般競争入札	-	6,300,000	-		所見無し
17	小核試験（ヘゴ・イチョウ抽出物 他3物質）一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月15日	財団法人食品農薬品安全性評価センター 理事長 望月信彦 静岡県磐田市塩新田字荒浜582-2	一般競争入札	-	6,510,000	-		所見無し
18	熱刺激電流測定装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月21日	株式会社リガク東京支店 支店長 松本 徹 東京都渋谷区千駄ヶ谷4-14-4	一般競争入札	-	6,300,000	-		所見無し
19	薬物効果スクリーニング用光計測システム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月21日	株式会社イワケン 代表取締役 岩崎 清治 東京都文京区本郷3-6-4	一般競争入札	-	8,764,875	-		所見無し
20	移動架台型行動実験バッテリーシステム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月21日	小原医科産業株式会社 代表取締役 小原 喜一 東京都中野区江古田4-28-16	一般競争入札	-	7,875,000	-		所見無し
21	ゼータ電位・粒子径計測装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月26日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	-	9,906,750	-	1者	所見無し
22	ORACLEによる大規模医薬品副作用症例解析のためのアプリケーション開発作業 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月27日	株式会社菱化システム 取締役社長 長田 博 東京都中央区新川1-28-38	一般競争入札	-	5,040,000	-	1者	所見無し
23	リポソームを用いたフラレンの単回吸入曝露による体内動態解析用サンプル調査 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月27日	株式会社薬物安全試験センター 代表取締役 高橋 雅夫 東京都新宿区高田馬場1-31-8	一般競争入札	-	6,468,000	-	1者	所見無し

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
24	HPLC用MS検出器 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	島津サイエンス東日本株式会社 東京支店 支店長 小島 専太郎 東京都中央区新川1-28-38	一般競争入札	—	10,080,000	—		所見無し
25	個数カウント式粒度分布測定器 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	昭光通商株式会社 代表取締役社長 西本 浩 東京都港区芝公園2-4-1	一般競争入札	—	9,975,000	—		所見無し
26	分離用超遠心機 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	株式会社コクゴ 代表取締役 南 明則 東京都千代田区神田富山町25	一般競争入札	—	8,484,000	—		所見無し
27	鼻部吸入曝露実験システム一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	柴田科学株式会社 代表取締役社長 柴田 真利 東京都台東区池之端3-1-25	一般競争入札	—	56,175,000	—	1者	所見無し

(3月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
28	GeneChip実験サーバー 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月3日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	—	14,187,705	—	1者	所見無し
29	三次元形状測定装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月3日	島津サイエンス東日本株式会社 東京支店 支店長 小島 専太郎 東京都中央区新川1-28-38	一般競争入札	—	7,800,000	—	1者	所見無し
30	ページ&トラップ濃縮導入装置用オートサンプラー 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	ジーエルサイエンス株式会社 取締役社長 森 憲司 東京都新宿区西新宿6-22-1	一般競争入札	—	7,350,000	—		所見無し

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
31	質量分析装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	—	14,647,500	—	1者	所見無し
32	ガスクロマトグラフィー質量分析計 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	アジレント・テクノロジー株式会社 分析営業本部長 西 秀稔 東京都八王子市高倉町9-1	一般競争入札	—	7,875,000	—		所見無し
33	超高压液体クロマトグラフ 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	—	13,702,500	—	1者	所見無し
34	リアルタイムPCRシステム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	—	14,999,040	—	1者	所見無し
35	LC/MS用データ解析システム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	—	9,393,300	—	1者	所見無し

随意契約における500万円以上のリスト(物品・役務等)  
(平成20年1月～3月の契約締結分)

[随意契約によるもの]

審査対象期間：平成20年1月～3月

部局名：国立医薬品食品衛生研究所

(1月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
1	食品残留農薬等一日摂取量実態調査 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月11日	食品衛生登録検査機関協会 理事長 玉木 武 東京都渋谷区神宮前2-6-1	ポジティブリスト制度の施行後に内閣府食品安全委員会による食品健康影響評価を優先的に受けることとなる物質は、当該一日摂取量実態調査の結果をもとに決定されるものであり、摂取量調査にあたっては全国的規模で地域性の考慮も必要とされ、各農薬等につき異なる地域で調製されたトータルダイエツト試料の測定データを収集する必要があることから、当該研究機関以外には行うことができないものであり、予算決算及び会計令第102条の4第3号に該当するため。	-	26,000,000	-	2		所見無し
2	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(動物用医薬品) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月18日	埼玉県衛生研究所 所長 野本 親男 埼玉県さいたま市桜区上大久保639-1	当該事業は、公定試験法の開発・策定であるため、分析法の開発方針及び妥当性検証に係る手法・技術等、残留基準設定品目全体の整合性を図る観点から、継続して得られたデータや技術的ノウハウを蓄積している機関において実施する必要がある。また、今年度新規に約40品目について既存の試験法の再検証と平行して新規項目への追加検討を行うことから継続して実施している機関と契約する必要があり、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号により随意契約をするものである。	-	10,000,000	-	0		所見無し
3	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(動物用医薬品) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月18日	名古屋市衛生研究所 所長 金田 誠一 愛知県名古屋市瑞穂区萩山町1-11	当該事業は、公定試験法の開発・策定であるため、分析法の開発方針及び妥当性検証に係る手法・技術等、残留基準設定品目全体の整合性を図る観点から、継続して得られたデータや技術的ノウハウを蓄積している機関において実施する必要がある。また、今年度新規に約40品目について既存の試験法の再検証と平行して新規項目への追加検討を行うことから継続して実施している機関と契約する必要があり、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号により随意契約をするものである。	-	6,000,000	-	0		所見無し
4	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(動物用医薬品) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月18日	金城学院大学 薬学部長 片山 肇 愛知県名古屋市守山区大森二丁目1723	当該事業は、公定試験法の開発・策定であるため、分析法の開発方針及び妥当性検証に係る手法・技術等、残留基準設定品目全体の整合性を図る観点から、継続して得られたデータや技術的ノウハウを蓄積している機関において実施する必要がある。また、今年度新規に約40品目について既存の試験法の再検証と平行して新規項目への追加検討を行うことから継続して実施している機関と契約する必要があり、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号により随意契約をするものである。	-	10,000,000	-	0		所見無し

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公費)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
5	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(動物用医薬品) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月18日	(財)畜産生物科学安全研究所 理事長 松原 謙一 神奈川県相模原市橋本台3-7-11	当該事業は、公定試験法の開発・策定であるため、分析法の開発方針及び妥当性検証に係る手法・技術等、残留基準設定品目全体の整合性を図る観点から、継続して得られたデータや技術的ノウハウを蓄積している機関において実施する必要がある。また、今年度新規に約40品目について既存の試験法の再検証と平行して新規項目への追加検討を行うことから継続して実施している機関と契約する必要があり、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号により随意契約をするものである。	-	10,000,000	-	0		所見無し
6	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(動物用医薬品) 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月18日	(財)日本食品分析センター 理事長 齋藤 文一 東京都渋谷区元代々木町52-1	当該事業は、公定試験法の開発・策定であるため、分析法の開発方針及び妥当性検証に係る手法・技術等、残留基準設定品目全体の整合性を図る観点から、継続して得られたデータや技術的ノウハウを蓄積している機関において実施する必要がある。また、今年度新規に約40品目について既存の試験法の再検証と平行して新規項目への追加検討を行うことから継続して実施している機関と契約する必要があり、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号により随意契約をするものである。	-	10,000,000	-	0		所見無し

(2月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公費)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
7	高生産化学物質の安全性調査に関する試験(1-コロナウイルスに関する28日間反復投与毒性試験)及び病理所見解析用資料作成 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月12日	株式会社薬物安全性試験センター 代表取締役 高橋雅夫 東京都新宿区高田馬場1-31-8	公募を実施し、資料を審査した結果、適正な業務の実施が可能と認められたことから会計法第29条の3第4項に基づき随意契約をするもの。	-	12,232,500	-	0	1者	所見無し
8	高生産化学物質の安全性調査に関する試験(3-ニコチン酸に関する28日間反復投与毒性試験)及び病理所見解析用資料作成 一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月12日	ユーロアクト株式会社 代表取締役 コルテカス ウイレム 東京都中央区新川2-8-1	公募を実施し、資料を審査した結果、適正な業務の実施が可能と認められたことから会計法第29条の3第4項に基づき随意契約をするもの。	-	11,760,000	-	0	1者	所見無し



一般競争入札における100万円以上のリスト(物品・役務等)  
(平成20年1月～3月の契約締結分)

[競争入札によるもの]

審査対象期間：平成20年1月～3月

部局名：国立医薬品食品衛生研究所

(1月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別(総合評価の実施)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
1	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(残留農薬個別試験法開発 カルボフラン外3品目)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月23日	財団法人残留農薬研究所 理事長 寺本 昭二 茨城県常総市内守谷町4321番地	一般競争入札	-	3,596,250	-		未抽出
2	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(残留農薬個別試験法開発 アゾシクロチン外1品目)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月23日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤文一 東京都渋谷区元代々木町52番1号	一般競争入札	-	4,305,000	-		未抽出
3	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(残留農薬個別試験法開発 プロファミ)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月23日	財団法人日本冷凍食品検査協会 理事長 前田 重春 東京都港区大門2-4-6	一般競争入札	-	3,196,200	-		未抽出
4	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(残留農薬個別試験法開発 ダミノジット)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月23日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤文一 東京都渋谷区元代々木町52番1号	一般競争入札	-	2,310,000	-		未抽出
5	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(残留農薬個別試験法開発 ペペレート)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月23日	財団法人食品環境検査協会 理事長 江川 宏 東京都中央区京橋3-7-4	一般競争入札	-	2,919,000	-	1者	所見無し
6	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(残留農薬個別試験法開発 アミトロール)	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月23日	財団法人日本冷凍食品検査協会 理事長 前田 重春 東京都港区大門2-4-6	一般競争入札	-	3,702,405	-		未抽出
7	マルチ検出モード・マイクロプレートリーダー 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月24日	高信化学株式会社東京営業所 所長 鳥山 君彦 東京都港区南麻布2-13-21	一般競争入札	-	2,938,950	-		未抽出
8	構造活性相関モデルのモジュール作成業務 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月24日	株式会社富士通九州システムエンジニアリング 代表取締役社長 富永 英俊 福岡県福岡市早良百道浜2-2-1	一般競争入札	-	4,200,000	-	1者	所見無し

(2月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
9	食品中の金属の多元素同時分析及びアルミニウムの形態別分析業務 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月1日	財団法人日本食品分析センター 理事長 齋藤 文一 東京都渋谷区元代々木町52-1	一般競争入札	-	4,410,000	-	1者	所見無し
10	高速冷却遠心機 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月4日	株式会社帝国理化 代表取締役 鈴木 洋史 東京都中央区日本橋室町2-5-8-702	一般競争入札	-	3,068,100	-		未抽出
11	炭酸ガス培養装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月4日	株式会社帝国理化 代表取締役 鈴木 洋史 東京都中央区日本橋室町2-5-8-702	一般競争入札	-	1,999,200	-		未抽出
12	リアルタイムPCR装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月4日	株式会社帝国理化 代表取締役 鈴木 洋史 東京都中央区日本橋室町2-5-8-702	一般競争入札	-	4,977,000	-		未抽出
13	動物用生化学自動分析装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月5日	株式会社帝国理化 代表取締役 鈴木 洋史 東京都中央区日本橋室町2-5-8-702	一般競争入札	-	2,761,500	-		未抽出
14	窒素ガス発生装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	中部科学機器株式会社 代表取締役社長 佐野 錦司 愛知県名古屋市緑区曾根1-128	一般競争入札	-	4,588,500	-		未抽出
15	蛍光マイクロプレートリーダー 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	-	2,173,500	-	1者	所見無し
16	ルミノ・イメージアナライザー 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月14日	株式会社池田理化 代表取締役 木崎 民生 東京都千代田区鍛冶町1-8-6	一般競争入札	-	2,386,020	-		未抽出
17	核酸自動精製システム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月14日	株式会社高長 代表取締役 高橋 祐一 東京都文京区本郷5-2-10	一般競争入札	-	1,985,025	-		未抽出

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
18	蛍光顕微鏡 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月14日	株式会社キーエンス 代表取締役社長 佐々木 道夫 大阪市淀川区東中島1-3-14	一般競争入札	-	3,517,500	-		未抽出
19	現況測量等業務 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月14日	株式会社 日豊 代表取締役 植田 伸一 神奈川県川崎市宮前区小台1-8-7	一般競争入札	-	2,205,000	-		未抽出
20	復帰突然変異試験（ヘゴ・イチョウ抽出物 他3物質）1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月15日	株式会社ボゾリサーチセンター 代表取締役 山内久実 東京都渋谷区大山町36-7	一般競争入札	-	1,176,000	-		未抽出
21	染色体異常試験（クワ抽出物 他2物質）1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月15日	株式会社ボゾリサーチセンター 代表取締役 山内久実 東京都渋谷区大山町36-7	一般競争入札	-	4,095,000	-		未抽出
22	小核試験（クワ抽出物 他2物質）1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月15日	財団法人残留農薬研究所 理事長 寺本昭二 茨城県常総市内守谷町4321	一般競争入札	-	4,032,000	-		未抽出
23	食品添加物の微生物限度試験法の検討及び鉛・重金属類の純度試験法の検討 1式 （第9版食品添加物公定書に向けた一般試験法等の検討）	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月15日	（財）日本食品分析センター 理事長 齋藤 文一 東京都渋谷区元代々木町52-1	一般競争入札	-	2,643,900	-	1者	所見無し
24	高速冷却遠心機 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月21日	株式会社コクゴ 代表取締役 南 明則 東京都千代田区神田富山町25	一般競争入札	-	2,562,000	-		未抽出
25	パラフィン包埋装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月21日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	-	1,658,265	-	1者	所見無し
26	マイクロウェーブ反応装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	尾崎理化株式会社 代表取締役 尾崎 晃 神奈川県相模原市津久井町1888	一般競争入札	-	2,216,550	-		未抽出

	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
27	恒温恒湿器 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	株式会社関東理化 代表取締役 加来 昭明 東京都北区東十条1-18-2-905	一般競争入札	—	2,268,105	—		未抽出
28	卓上遠心機 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	ナカライテスク株式会社 代表取締役 半井 隆利 京都市中京区二条通烏丸西入 東玉屋町498	一般競争入札	—	4,503,555	—		未抽出
29	病理標本画像解析装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	シーティーシー・ラボラトリーシステムズ株式会社 代表取締役 根岸 秀樹 東京都世田谷区駒沢1-16-7	一般競争入札	—	3,837,750	—		未抽出
30	フーリエ変換赤外分光光度計 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	日本分光株式会社 代表取締役 武田 順司 東京都八王子市石川町2967-5	一般競争入札	—	3,184,650	—		未抽出
31	構造活性相関解析ソフトウェア 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月29日	株式会社菱化システム 取締役社長 長田 博 東京都中央区新川1-28-38	一般競争入札	—	3,150,000	—		未抽出

(3月分)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
32	カラム型固相合成システム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月3日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	—	2,079,000	—		未抽出
33	超高速液体クロマトグラフィ用サンプルオーガナイザー 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月3日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	—	2,431,485	—	1者	所見無し

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	一般競争入札・指名競争等の別（総合評価の実施）	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率（％）	備考	公共調達審査会審議結果状況（所見）
34	3Dイオントラップ型質量分析計データ解析ソフト 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月3日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	-	2,114,000	-	1者	所見無し
35	マイクロチップ電気泳動システム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月3日	島津サイエンス東日本株式会社 東京支店 支店長 小島 専太郎 東京都中央区新川1-28-38	一般競争入札	-	2,362,500	-	1者	所見無し
36	窒素ガス発生装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	-	2,992,500	-	1者	所見無し
37	遠心濃縮装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	宮崎化学薬品株式会社 取締役社長 宮崎 紘一 東京都板橋区小豆沢3-1-30	一般競争入札	-	1,991,115	-	1者	所見無し
38	実験小動物用吸入麻酔装置 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	株式会社夏目製作所 代表取締役 夏目 克彦 東京都文京区湯島2-18-6	一般競争入札	-	3,465,000	-	1者	所見無し
39	薬物分子設計統合プログラム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	インフォコム株式会社 代表取締役 吉野 隆 東京都千代田区神田駿河台3-11	一般競争入札	-	4,368,000	-	1者	所見無し
40	凍結式組織切片システム 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月17日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	一般競争入札	-	2,141,370	-	1者	所見無し

随意契約における100万円以上のリスト(物品・役務等)  
(平成20年1月～3月の契約締結分)

[随意契約によるもの]

審査対象期間：平成20年1月～3月

部局名：国立医薬品食品衛生研究所

(1月分)

(競争を許さない場合)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
1	残留農薬等に関するポジティブリスト制度導入に係る分析法開発(動物用医薬品)一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月18日	東京都健康安全研究センター 残留物質研究科長 田間 永山 敏廣 東京都新宿区百人町3-24-1	当該事業は、公定試験法の開発・策定であるため、分析法の開発方針及び妥当性検証に係る手法・技術等、残留基準設定品目全体の整合性を図る観点から、継続して得られたデータや技術的ノウハウを蓄積している機関において実施する必要がある。また、今年度新規に約40品目について既存の試験法の再検証と平行して新規項目への追加検討を行うことから継続して実施している機関と契約する必要があり、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号により随意契約をするものである。	-	4,000,000	-	0		所見無し
2	医療用後発医薬品品質確保対策事業一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月21日	(財)静岡県生活科学検査センター 理事長 石川 達郎 静岡県静岡市葵区北安東4-27-2	当該事業は、国の行う医薬品等の一斉監視指導により後発医薬品の品質確保対策である。本来、国又は地方自治体において実施されるものであるが、双方において受入が出来ない状況であるため、中立的な立場にある機関を諸条件の基に選定した結果、当該機関以外には実施できないため、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第3号により随意契約をするものである。	-	1,600,000	-	0		所見無し
3	既存添加物の含有成分とその安全性に関する調査研究一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月25日	東亜大学 学長 中澤 淳 山口県下関市一の宮学園町2-1	公募を実施し、資料を審査した結果、適正な業務の実施が可能と認められたことから会計法第29条の3第4項に基づき随意契約をするものである。	-	3,000,000	-	0	1者	所見無し
4	食品添加物の微生物限度管理及び鉛・重金属等規格に関する調査研究一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月25日	日本食品添加物協会 専務理事 高野 靖 東京都中央区日本橋堀留町1-3-9	公募を実施し、資料を審査した結果、適正な業務の実施が可能と認められたことから会計法第29条の3第4項に基づき随意契約をするものである。	-	1,500,000	-	0	1者	所見無し
5	ヒト培養細胞遺伝子突然変異試験一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月25日	(財)食品薬品安全センター 秦野研究所 所長 小島 幸一 神奈川県秦野市落合729-5	公募を実施し、資料を審査した結果、適正な業務の実施が可能と認められたことから会計法第29条の3第4項に基づき随意契約をするものである。	-	2,100,000	-	0	1者	所見無し
6	トランスジェニックマウス遺伝子突然変異試験一式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年1月25日	(財)食品農医薬品安全性評価センター 理事長 望月 信彦 静岡県磐田市塩新田字荒浜582-2	公募を実施し、資料を審査した結果、適正な業務の実施が可能と認められたことから会計法第29条の3第4項に基づき随意契約をするものである。	-	3,675,000	-	0	1者	所見無し

(2月分)

(少額随意契約)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公費)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
7	ワークステーション 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月4日	島津サイエンス東日本株式会社東京支店 支店長 小島 専太郎 東京都中央区新川1-28-38	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	-	1,457,400	-	0		未抽出
8	吸光度検出器 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月5日	島津サイエンス東日本株式会社東京支店 支店長 小島 専太郎 東京都中央区新川1-28-38	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	-	1,275,750	-	0		未抽出
9	Empower2 <sup>®</sup> ソフトウェアシステム 7トロン 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月6日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	-	1,058,400	-	0		未抽出
10	画像処理ボード 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月8日	テラリコン・インコーポレイテッド 代表者 金山 功一 東京都港区芝公園2-11-1	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	-	1,108,800	-	0		未抽出
11	オートサンブラ 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月13日	島津サイエンス東日本株式会社東京支店 支店長 小島 専太郎 東京都中央区新川1-28-38	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	-	1,464,750	-	0		未抽出
12	Clementine11.1 for windows 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月13日	エス・ピー・エス・エス株式会社 代表取締役 ジャック・ヌーナン 東京都渋谷区広尾1-1-39	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	-	1,386,000	-	0		未抽出
13	2475マルチ蛍光検出器 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月19日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	-	1,417,500	-	0		未抽出
14	フリーズ超低温槽 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年2月28日	尾崎理化株式会社 代表取締役 尾崎 晃 神奈川県相模原市津久井町根小屋1888	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	-	1,239,000	-	0		未抽出

(3月分)

(競争を許さない場合)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公費)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
15	反応モニタマイクロチャンネルセル 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月10日	日本電子株式会社東京支店 支店長 山下 光司 東京都立川市曙町2-8-3	当該物品に係る国内唯一の取扱業者であることから、予算決算及び会計令第102条の4第3号に該当するため。	-	2,625,000	-	0		未抽出

(少額随意契約)

No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公費)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
16	ブックコピーBookPro5000C 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月3日	コカミナルビジネスソリューションズ株式会社 官需部長 松永 清司 東京都中央区日本橋本町1-5-4	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,491,000	—	0		未抽出
17	安全キャビネット オリエンタル技研 LAD-1300XB2 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月7日	株式会社前田製作所 代表取締役 前田 敏晴 東京都文京区本郷2-15-17	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,449,000	—	0		未抽出
18	NanoDrop ND-1000 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月7日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,499,400	—	0		未抽出
19	窒素ガス発生装置 SIC Model 12EC 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月11日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,271,025	—	0		未抽出
20	ユニバーサル冷却遠心機 5930 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月11日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,183,350	—	0		未抽出
21	ローサルA重油 12,000L	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月12日	株式会社松田商店 代表取締役 高安 健臣 東京都中央区入船3-5-10	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,008,000	—	0		未抽出
22	高速液体クロマトグラフィ用蛍光検出器 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月12日	島津サイエンス東日本株式会社 東京支店 支店長 小島 専太郎 東京都中央区新川1-28-38	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,417,500	—	0		未抽出
23	1μL分光光度計 NanoDrop ND-1000 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月13日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,491,000	—	0		未抽出
24	秤量用排気フード オリエンタル技研 XFB-600S 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月13日	株式会社前田製作所 代表取締役 前田 敏晴 東京都文京区本郷2-15-17	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,407,000	—	0		未抽出



No.	物品・役務等の名称及び数量	契約担当官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	随意契約に拠ることとした会計法令の根拠条文及び理由(企画競争又は公募)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考	公共調達審査会審議結果状況(所見)
25	プリンター・コピー・ファックス・スキャナ複合機 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月13日	株式会社伊藤サプライ 代表取締役 伊藤 嘉伸 東京都世田谷区喜多見2-10-3	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,298,340	—	0		未抽出
26	顕微鏡デジタルカメラ オリンパス DP-71-SET 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月14日	株式会社前田製作所 代表取締役 前田 敏晴 東京都文京区本郷2-15-17	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,455,300	—	0		未抽出
27	NanoDrop ND-1000 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月14日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,407,000	—	0		未抽出
28	デジタルカラー複合機 bizhubc353 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月14日	コニカミノルタビジュアルソリューションズ株式会社 官需部長 松永 清司 東京都中央区日本橋本町1-5-4	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,470,000	—	0		未抽出
29	バイオハザード対策用キャビネット 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月19日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,494,150	—	0		未抽出
30	電気マッフル炉 1式	支出負担行為担当官 国立医薬品食品衛生研究所 総務部長 千葉 信雄 東京都世田谷区上用賀1-18-1	平成20年3月19日	株式会社バイオテック・ラボ 代表取締役 小川 裕康 東京都墨田区緑1-8-9	予定価格が160万円を超えない物品の購入であることから、予算決算及び会計令第99条第3号に該当するため。	—	1,475,512	—	0		未抽出