

## 外部試験機関へ委託したテスト

## ・定型的テスト

	テーマ	テスト項目名	規格・基準名
1	フッ素樹脂、シリコン樹脂等を含む衣類用スプレー製品の安全性	粒子径	防水スプレー安全確保マニュアル作成の手引き
2	首から下げるタイプの除菌用品の安全性	皮膚への刺激性(皮膚一次刺激性試験)	OECDガイドライン404
3		放散成分による繊維製品の退色	染色堅ろう度試験(JIS L 0884、0844他)
4	魚が死んだという水質改良剤	急性毒性試験	OECDテストガイドライン「TG203魚類急性毒性試験」
5	火が消えない簡易ガスライター	安全仕様に対する適合試験	消費生活用製品安全法に基づく「たばこライター安全仕様」(JIS S4801:2010)による試験から「火炎の消火」
6	湯たんぼのカバーのひもがほどけて、就寝中に低温やけど	ひもの材質調査	JIS L1030「繊維製品の混用率試験方法」
7	自主回収品であると疑われた化粧石けん	グリチルリチン酸ジカリウムの定量	薬事法
8	圧力鍋を持ち上げた際、補助取っ手が割れたため、湯がこぼれ両足にやけど	繰り返し強度テスト	「CPSA金属板製なべのSG基準試験(SG認定基準2項の2)」
9	電気ストーブの電磁波	電磁波の測定(雑音電力、電界強度)	電気用品安全法、EN55022 VCCIクラスB
10		電磁波の測定	IEC62233 ICNIRPガイドライン(1998)
11	首にかけて使用するタイプの除菌用品が子どもの大腿部に接触し赤くただれる	皮膚への刺激性(皮膚一次刺激性試験)	OECDガイドライン404
12	全自動洗濯機のすすぎ性能	洗濯後の衣類等のすすぎ液に含まれる界面活性剤の分析	JIS K0102「工業排水試験方法」
13	給水ホースの内側にカビ等微生物のかたまりが生じていたウォーターサーバー	水質試験	水道法
14		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	水道法
15	半球型ゴム玩具を使用中に両手の中指を強打	運動エネルギーの測定	ST-2002 4.2.2.10.3 蓄積エネルギーをもつ発射体付玩具
16	タイヤ交換時に自動車が下がった自動車用油圧式ジャッキ	負荷作動テスト	JIS D8101「自動車用油圧式携行ジャッキ」
17		耐荷重テスト	JIS D8101「自動車用油圧式携行ジャッキ」
18	婦人靴のヒールが取れて踵に受傷	ヒールの取付強度	ISO 22650「ヒール取付強さ」
19	オリーブ油とは思えない味や香りがするという食用オリーブ油	酸度	基準油脂試験法
20	段差を越えようとしたときに自転車の前ホークが折損して、車輪が外れ倒れて打撲	上下振動に対する耐久性	JIS D9301「一般用自転車」
21		繰り返し荷重に対する耐久性	JIS D9301「一般用自転車」
22	ほとんどが縦方向に裂けてしまうごみ袋	引張強さ(縦方向)	JIS Z1702「包装用ポリエチレンフィルム」
23		引張強さ(横方向)	JIS Z1702「包装用ポリエチレンフィルム」
24		厚さ	JIS Z1702「包装用ポリエチレンフィルム」
25	臭いがきつく、頭痛がして息苦しくなったジョイント式マット	溶出試験	おもちゃの規格試験
26	アルミ製4脚杖を使用中に転倒し、打撲	安定性試験	ISO(片腕操作歩行補助具:3つ以上の脚を持つ歩行用ステッキ)
27		静的荷重試験	ISO(片腕操作歩行補助具:3つ以上の脚を持つ歩行用ステッキ)
28		疲労試験	ISO(片腕操作歩行補助具:3つ以上の脚を持つ歩行用ステッキ)
29	暖かさが感じられないアルミ4層構造のシート	保温性試験	JIS L1096 8.27.1保温性試験(恒温法)
30	水濡れした床で滑った運動靴	耐滑性試験	JIS T8101「安全靴」
31	枕から吹き出した羽根で顔面にすり傷ができた羽根枕	組成混合率	JIS L1903「羽毛試験方法」
32		フェザー分類	日本羽毛製品協同組合が定める方法
33	首用冷却ベルトの保冷剤が破れ、中身で皮膚炎を発症	防腐剤の定量	化粧品基準
34		保冷剤パッケージの強度	JIS S3105「携帯用保冷具」
35	容器の形が異なる清涼飲料水の成分	ナトリウム含有量	栄養表示基準
36		ビタミンC含有量	栄養表示基準
37		酸度	食品衛生法
38		炭酸ガス内圧力	炭酸飲料の日本農林規格(JAS)
39	防犯ブザーの電池切れや故障に注意!	音量の測定	SBA S1602「防犯ブザー」

40		背もたれの静的強度試験	JIS S1203「家具—いす及びスツール—強度と耐久性の試験方法」
41	背もたれの接合部が折れた椅子	背もたれの耐久性試験	JIS S1203「家具—いす及びスツール—強度と耐久性の試験方法」
42		背もたれの耐衝撃試験	JIS S1203「家具—いす及びスツール—強度と耐久性の試験方法」
43	ホコリなどを吸い取っているように感じられない空気清浄機	集じん性能	日本電機工業会 JEM1467「家庭用空気清浄機」
44		ウイルス除去性能	日本電機工業会 空気清浄機の浮遊ウイルスに対する除去性能評価試験方法
45	座ったら衣服に色移りした座椅子	染色堅ろう度	JIS L0848「染色堅ろう度試験(汗)」
46		染色堅ろう度	JIS L0849「染色堅ろう度試験(摩擦)」
47	異臭がし、肌にも刺激を感じたのれん	ホルムアルデヒド含有量	有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律
48	熱湯を入れて飲むとしたところ、プラスチックが溶けたような味がしたスープ用のポット	溶出試験	食品衛生法 容器包装
49	ミョウバンの使用が疑われた冷凍の生食用ウニ	アルミニウムの定量	ICP発光分析法
50	脚が破損した椅子	座面の静的強度	JIS S1203「家具—いす及びスツール—強度と耐久性の試験方法」
51		座面の耐久性	JIS S1203「家具—いす及びスツール—強度と耐久性の試験方法」
52		座面の耐衝撃性	JIS S1203「家具—いす及びスツール—強度と耐久性の試験方法」
53	住宅の屋根材(住宅屋根用化粧スレート)の破損	曲げ破壊荷重試験	JIS A5423「曲げ破壊荷重試験」
54		吸水率試験	JIS A5423「吸水率試験」
55		耐衝撃試験	JIS A5423「耐衝撃試験」
56	顔や耳の裏にかぶれができたアイマスク	ホルムアルデヒド濃度	有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律
57	生地の手触りがごわごわして組成表示が疑われた敷きパッド	混用率の調査	JIS L1030「繊維製品の混用率試験方法」
58	折りたたみ自転車のフレームが折れ転倒し鼻骨、歯等を折る負傷	苦情同型品を用いたフレームの強度試験	JIS D9401「自転車—フレーム」
59	長期保存ができるというポリタンク容器の衛生性	実証試験_水質検査9項目(飲料水)	水道法
60		実証試験_従属栄養細菌	水道法
61		安全性試験	食品衛生法
62	自動車用緊急脱出ハンマーのガラス破砕性能	ヘッド先端部の硬さ	HV(工業材料の押し込み硬さの尺度)
63	不良灯油による石油暖房機器の故障や異常に注意	保管容器による灯油の変質	JIS K2580「灯油」
64	ヘアドライヤーのコード接続部から火花が出て手首をやけど	電源コードの折り曲げ試験	電気用品安全法
65	運動靴による皮膚炎	染料の種類	JIS L1065「線植物の染料部属判定方法」
66		ホルムアルデヒド含有量	有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律
67	学習机から刺激臭がし、壁紙が変色	VOCの測定	JIS A1911「建築材料などからのホルムアルデヒド放散測定方法—大型チャンバー法」
68	組み立て椅子の背もたれが外れて転倒し、腰を打撲	苦情同型品による背もたれの耐久性試験	JIS S1032「オフィス用いす」
69	「純粋」という表示が疑われた安価な蜂蜜	組成の調査	はちみつ類の表示に関する公正競争規約
70		異性化糖添加の有無	はちみつ中の異性化液糖等混入物の検出試験法(薄層クロマトグラフ法) AOAC Official Method 998.12 C-4 Plant Sugars in Honey
71	エアコンのリモコンに入っていたアルカリ乾電池(単3形)から液漏れ	放電試験	JIS C8515「一次電池個別製品仕様」
72	シルク100%の組成表示に問題があった掛け布団カバー、シーツ、枕カバーのセット	混用率試験	JIS L1030「繊維製品の混用率試験方法」
73	洗濯で丈が伸びた紳士下着	耐洗濯性試験	JIS L1096「繊維製品の織物及び編物の生地試験方法」 JIS L0217「繊維製品の取扱に関する表示記号及び表示方法」
74	羽毛が吹き出した婦人用ダウンジャケット	羽毛の吹出し試験	ダウンウェア吹出し試験
75	キャンドルブッシュを含む健康茶—下剤成分(センノシド)を含むため過剰摂取に注意—	センノシドの定量	液体クロマトグラフ—質量分析法
76	かかとの内側の突起で靴ずれのような症状を起こした運動靴	耐滑性試験	JIS T8101「安全靴」
77	約1か月半の使用で裂けてきた自動車用ボディーカバー	促進耐候性試験	JIS D0205「自動車部品の耐候性試験方法」
78	異常に泡が出て、衣類に粉が付着するという洗濯乾燥機	相談者より受領した試料に含まれる界面活性剤の分析	JIS K0102「工業排水試験方法」
79	飼い猫の体調不良が疑われたペットフード	成分等の分析	愛がん動物用飼料の安全性の確保に関する法律(ペットフード安全法)、(公財)日本健康・栄養食品協会「イコサペンタエン酸(EPA)含有精製魚油食品」「ドコサヘキサエン酸(DHA)含有精製魚油食品」の安全・衛生基準
80	裏地が数回の着用で裂けてしまった婦人パンツ	滑脱抵抗力試験	JIS L1096「織物及び編物の生地試験方法」
81		縫い目の強さ試験	JIS L1093「繊維製品の縫目強さ試験方法」

82	タイツの黒色が白いカーペット等を汚染	染色堅ろう度試験	JIS L0848「汗に対する染色堅ろう度試験方法」 JIS L0849「摩擦に対する染色堅ろう度試験方法」(摩擦試験機Ⅱ形)
83		染色堅ろう度試験	JIS L0846「水に対する染色堅ろう度試験方法」
84	ベルトに触れた指をなめたら苦味が生じた玩具のベルト	食品衛生法の溶出試験	食品衛生法「おもちゃ又はその原材料」
85	新しい靴下で湿疹	ホルムアルデヒド含有量	有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律施行規則
86		アレルギー誘発性分散染料の確認	エコテックス規格100
87	無洗米の濁度	濁度	米穀公正取引推進協議会「米穀の品質表示ガイドライン」
88	カセットコンロのカセットボンベ装着箇所付近から発火	ガスが漏れた位置の確認	液化石油ガス法試験基準
89	取っ手が根元から折れたやかん	取っ手の繰り返し強度テスト	SG基準 CPSA0123「クッキングヒータ用調理器具」
90		取っ手の耐荷重テスト	SG基準 CPSA0123「クッキングヒータ用調理器具」
91	玩具の電池ケースの蓋の開けやすさ	電池ケースの蓋の開きやすさ	ST-2012 4.26 電池
92	電動車いすが歩道の段差にぶつかり、体が投げ出されて負傷	走行耐久性試験	JIS T9203「電動車いす」
93		キャスタの耐衝撃性試験	JIS T9203「電動車いす」
94	前のめりに倒れるいすの安定性	前方安定性試験	JIS S1204「家具—いす—直立形のいす及びスツールの安定性の試験方法」
95	かゆみの症状が現れた綿の紳士下着の組成	混用率試験	JIS L1030「繊維製品の混用率試験方法」

・専門的テスト

	テーマ	テスト項目名
1		被覆の組成調査(FT-IR)
2	携帯電話用充電器の電源コードの被覆の剥がれ	被覆の組成調査(XRF)
3		被覆の組成調査(GPC)
4	再度コイルばねが折れた電動アシスト自転車	破損箇所の破断面調査
5	自動車から突然異音が生じて発煙し、オイルが吹き出し、エンジンが故障	エンジン部品の破断面調査
6	給水ホースの内側にカビ等微生物のかたまりが生じていたウォーターサーバー	カビ数
7		カビフローラ(菌の種類)
8	牛革表示に問題があったかばん	皮革の判別
9	組み立て椅子が壊れ、肋骨を損傷	破損箇所の破断面調査
10	オリーブ油とは思えない味や香りがするという食用オリーブ油	脂肪酸組成の分析
11	段差を越えようとしたときに自転車の前ホークが折損して、車輪が外れ倒れて打撲	前ホークの破断面調査
12	グルコサミンを高濃度で配合しているという健康食品のグルコサミン量に対する疑義	グルコサミンの定量
13	子ども用の花粉防御眼鏡の安全性(衝突や転倒などによる目の周辺のけがを防ぐために(報道発表))	眼鏡端部の人体へ衝撃を受けたときの安全性
14	水道水から出る黒い異物	分離培養試験
15	転んで眼鏡の縁でまぶたの上を切った花粉防御眼鏡	眼鏡端部の人体へ衝撃を受けたときの安全性
16	ステロイドが含有されていた漢方クリーム	ステロイド(9種)の定量
17	背もたれの接合部が折れた椅子	木材(節)の外観観察、調査
18		樹種の鑑定
19	折りたたみ自転車のフレームが折れ転倒し鼻骨、歯等を折る負傷	破損箇所の破断面調査
20	長期保存ができるというポリタンク容器の衛生性	実証試験_カビの検出(培養)
21		実証試験_藻類の有無観察
22	自動車用緊急脱出ハンマーのガラス破砕性能(報道発表)	基本性能
23		平常温度におけるウインドーガラス破砕性能テスト
		特定温度でのハンマー強度、機能、耐久性テスト
24	刈払機(草刈機)のハンドルの折損	破損箇所の破断面調査
25	ステロイドが含有されていた漢方クリーム	プロピオン酸クロバタゾールの定量
26	折りたたみ電動アシスト自転車のフレームが破損し負傷	破損箇所の破断面調査
27	マットに虫がわいたベッド	虫の鑑定
28	血糖値を下げるグリベンクラミドが検出された漢方薬	グリベンクラミドの定量分析
29	自転車のサドルが外れ転倒し骨折	破損箇所の破断面調査
30	携帯電話用充電器の電源コードの被覆が膨張し、亀裂発生	ガスクロマトグラフィー 質量分析法を用いた組成の分析
31		ガスクロマトグラフィー 誘導体化熱分解法を用いた組成の分析
32	牛革表示が疑われたかばん	皮革の判別
33	洗濯後のしみの原因と疑われた洗濯用合成洗剤	しみの化学的性質
34		移染調査
35	紛らわしい表示のスマートフォンのケース	皮革の判別
36	ドラム式洗濯乾燥機での焦げが疑われた子ども下着のしみ	しみの挙動
37		しみの成分分析
38	ステロイド不使用をうたった医療機関で処方された漢方クリームにステロイドが含有(報道発表)	プロピオン酸クロバタゾールの定量分析
39	海外で購入した血糖を下げるという漢方薬を服用して重篤な低血糖症(報道発表)	グリベンクラミドの定量分析
40	ミネラル還元水素水生成器で調整した水の溶存水素濃度	溶存水素濃度

## 消費生活センターの商品テスト事例

件数	件名	内容・テスト項目等	実施センター
1	昆布しょうゆの品質	食塩分、遊離アミノ酸	北海道立消費生活センター
2	塩麴の効果	重量、糖組成、遊離グルタミン酸、塩分	北海道立消費生活センター
3	輸入果物の残留農薬	残留農薬	北海道立消費生活センター
4	シリコン調理器具	重金属、ホルムアルデヒド、電子レンジ耐久性、耐熱性、色・ニオイの付着	北海道立消費生活センター
5	携帯用ステンレスボトル	保温性能、保冷性能、安全性、落下試験、使用性、表示	北海道立消費生活センター
6	お掃除ロボット	掃除性能、持続時間、消費電力、騒音、安全性、表示	北海道立消費生活センター
7	重曹を用いた洗濯の洗浄効果	人工汚染布を用いた洗浄性能、モデル汚れを用いた洗浄性能	北海道立消費生活センター
8	灯油ポンプ	灯油ポンプの誤使用や不注意が原因の事故を防ぐために、様々な灯油ポンプについて調査し、その使い方や注意点を整理	岩手県立県民生活センター
9	家庭におけるカビの調査	一般家庭においてどのようなカビが生息しているかの実態を調査し、家庭におけるカビの防除対策を消費者に情報提供	かながわ中央消費生活センター
10	フライパンの磨耗テスト	フッ素樹脂加工フライパンについて、磨耗テストを実施し、フライパンの表面がどのような影響を受けるかを調査	かながわ中央消費生活センター
11	服の耐光性、耐洗濯性等テスト	繊維製品の組成の違いにより、シミがしやすいといった品質の違いがあるかを比較するために、染色堅ろう度試験や、耐洗濯性試験等を実施し、相談業務に役立てる	かながわ中央消費生活センター
12	傘の商品テスト	傘の耐久性及び強度を調査し、より安全でよりよい傘の使用法等の情報を、消費者へ提供	かながわ中央消費生活センター
13 14 15	シリコーン製調理器具	電子レンジやオーブンで手軽に調理できるシリコーン製調理器具が広く市販されているが、消費者からは「有害な物質が溶け出していないか」等の不安の声が寄せられている。そこで、北陸3県のセンター共同で、安全性や性能等(①表示等②材質③溶出④耐熱性⑤使用性)をテストを実施し、購入時や使用時の留意点について情報提供	※富山県消費生活センター ※石川県消費生活支援センター ※福井県消費生活センター

件数	件名	内容・テスト項目等	実施センター
16	卓上用魔法瓶	当該魔法瓶の安全性や性能等 項目は①表示等②構造及び外観等③保温効力・保冷効力 ④転倒試験⑤転倒流水⑥使用性等	石川県消費生活支援センター
17	油揚げ	福井県は、世帯当たりの油揚げ購入金額が日本一であり、 店頭には数多い銘柄が並んでいる。そこで、家庭でどの ように食べられているのか等についてアンケートを実施 し、表示及び価格について調査を実施(消費者団体との共 同テスト)	福井県消費生活センター
18	食品用ラップフィ ルム	一見すると同じように見える食品用ラップフィルムであ るが、電子レンジ対応の新素材や環境に優しいとうたっ ている素材等様々な商品が出回っている。そこで、ラッ プフィルムの品質や使用性についてテストを実施(消費 者団体との共同テスト)	福井県消費生活センター
19	カプサイシン	香辛料や鍋の素等の食品とカプサイシン含有サプリメント を対象に、カプサイシン含有量を調査	静岡県環境衛生科学研究所
20	調理食品中のアク リルアミド	即席麺や冷凍食品等、手軽に利用できる調理食品を対象 として、アクリルアミド含有量を調査	静岡県環境衛生科学研究所
21	炊飯器	特徴や価格の異なる複数の炊飯器でご飯を炊き、糖分や 物性試験、食味テストを実施することで、炊飯米の違い を調査	静岡県環境衛生科学研究所
22	カールドライヤー	「カールドライヤーを使用したところ、ブラシ部分背面が 過熱した。」との相談を受け、市販品を複数購入し、通電 時にブラシ部分背面の表面温度及び発熱状況を確認	兵庫県立健康生活科学研究所 生活科学総合センター
23	ミネラルウォーター 類	容器入りミネラルウォーター類と水道水について、官能 検査と成分(PH、Ca、Mg、残留塩素)検査を実施	熊本県環境生活部県民生活局消費生 活課
24	スプレー缶製品の 使用上の安全につ いて	可燃性ガスを使用しているスプレー缶について、凍傷の 危険性、引火、残量について調査を実施。凍傷、引火に ついては表示通り使用することで安全性が確保できるこ と、残量については商品ごとに差が大きいことを確認	札幌市消費者センター
25	ケーキ用飾りのカ ドミウム・鉛の測定	ケーキ用飾り(オーナメント)について、重金属溶出の有 無の調査を行う。平成24年度中に5検体、平成25年度 中に3検体の調査を実施し、結果を総括する。なお、平 成24年度中に実施した5検体については、いずれも不検 出	札幌市消費者センター

件数	件名	内容・テスト項目等	実施センター
26	夏用手袋(アームカバー)	「紫外線遮蔽率」や「UV カット率」等の表示があるものについて、製品の色、素材により違いがあるのか、洗濯後は効果が落ちないのか等のテストを実施。6 銘柄の色違いを 10 点、簡易紫外線測定器で測定	横浜市消費生活総合センター
27	携帯トイレ	平成 23 年度のテスト(非常用ラジオ)と防災に関する調査から災害を経験した人達がトイレに困っていたことを知り、市販されている携帯トイレの使用テストとアンケート調査を実施 項目は①使用時の大きさ②排尿のしやすさ③受け口のフィット感④排尿後の処理⑤臭い⑥凝固剤の効果⑦携帯のしやすさ(使用前、使用后)⑧価格⑨取扱説明書	新潟市消費生活センター
28	道内産と道外産のホウレン草の栄養成分比較	産地によりホウレン草の栄養成分について違いがあるか 分析比較 硝酸イオン、ミネラル(Na、K、Fe、Mg、Cu、Zn、Ca)	帯広市消費生活アドバイスセンター
29	ホウレン草の栄養成分分析	ホウレン草のミネラルと硝酸イオン量について分析 硝酸イオン、ミネラル(Na、K、Fe、Mg、Cu、Zn、Ca)	帯広市消費生活アドバイスセンター
30	ガムのキシリトール含有量	キシリトール量が表示通りか調査。テスト結果から表示と大きく異なるガムはなかった。キシリトール不検出：10 検体の内 1 検体	函館市消費生活センター
31	塩の表示及び食味テスト	JAS 法に基づく表示義務等を果たしているのか、表示と食味のテストを実施し、消費生活展において発表	小山市消費生活センター
32	こんにゃくの試買(官能)テスト	市販されているこんにゃくと、材料からさまざまな配合で作ったこんにゃくの見た目や食感・味等を比較し、その結果をまとめ消費生活展において発表	小山市消費生活センター
33	野菜を活用した健康的な食生活について	産地表示の調査や官能テストを実施し、栄養学的立場から野菜を活用した健康的な食生活を科学的に考察し、消費生活展において発表	小山市消費生活センター
34	食品正味量	消費生活物資を購入して、計量の正確さを調査し、消費者の計量に対する関心を高めるとともに、一般商店の計量の実態を把握	桑名市消費生活相談室
35	試買量目テスト	買目調査(魚介類)	上砂川町消費生活センター
36	試買量目テスト	買目調査(肉類)	上砂川町消費生活センター
37	試買量目テスト	買目調査(野菜・海草)	上砂川町消費生活センター

※：共同テスト

○業務別決算額（決算報告書） (単位：円)

区 分	平成24年度				平成25年度				対前年度増△減額			
	支出決算額	収入決算額	収入		支出決算額	収入決算額	収入		支出決算額	収入決算額		
			図書雑誌出版 収入	研修宿泊 収入			事業外 収入	図書雑誌出版 収入			研修宿泊 収入	事業外 収入
業務	2,557,163,360	98,264,307	75,747,287	22,517,020	0	1,455,828,236	84,825,785	65,048,255	19,777,530	0	△ 1,101,335,124	△ 13,438,522
広報業務	108,854,452	74,031,407	74,031,407	0	0	101,060,675	64,009,725	64,009,725	0	0	△ 7,793,777	△ 10,021,682
情報・分析業務	1,113,465,614	0	0	0	0	852,762,679	0	0	0	0	△ 260,702,935	0
相談業務	232,501,830	733,320	733,320	0	0	220,180,007	400,800	400,800	0	0	△ 12,321,823	△ 332,520
商品・サービス業務	654,375,872	0	0	0	0	117,167,089	0	0	0	0	△ 537,208,783	0
研修業務	242,637,681	5,923,940	5,923,940	0	0	67,772,064	6,427,130	6,427,130	0	0	△ 174,865,617	503,190
企画調整業務	136,242,534	17,575,640	982,560	16,593,080	0	26,037,983	13,988,130	637,730	13,350,400	0	△ 110,204,551	△ 3,587,510
A D R経費	69,085,377	0	0	0	0	70,847,739	0	0	0	0	1,762,362	0
一般管理費	193,273,274	13,728,031	0	0	0	154,955,897	4,122,981	0	0	4,122,981	△ 38,317,377	△ 9,605,050
人件費	1,064,631,134	0	0	0	0	1,063,957,871	0	0	0	0	△ 673,263	0
役員員給与	878,587,610	-	-	-	-	862,389,049	-	-	-	-	△ 16,198,561	-
法定福利費	121,003,824	-	-	-	-	118,052,922	-	-	-	-	△ 2,950,902	-
退職手当	65,039,700	-	-	-	-	83,515,900	-	-	-	-	18,476,200	-
	3,815,067,768	111,992,338	75,747,287	22,517,020	13,728,031	2,674,742,004	88,948,766	65,048,255	19,777,530	4,122,981	△ 1,140,325,764	△ 23,043,572

(注) 1. 決算額には前年度契約済繰越額を含んでいる。

2. 平成24年度決算額は、平成25年度決算額との比較対照のため組替え掲記している。



○対前年度決算額に対する主な増減内訳

区分	増減額 (単位：円)	主な増減内訳
業務経費	△ 1,101,335,124	
広報業務	△ 7,793,777	非常勤職員手当 (1,091千円)、「国民生活」執筆謝金 (1,070千円)、リーフレット印刷費 (△4,160千円)、くらしの豆知識印刷製本費 (△1,725千円)、リーフレット送料 (△1,828千円)、くらしの豆知識送料 (△1,314千円)、販売手数料 (△2,156千円)
情報・分析業務	△ 260,702,935	PI0-NET最適化計画 (66,360千円)、PC-LANサーバ更新 (△44,725千円)、PI0-NET端末追加配備 (△29,242千円)、医療機関ネットワーク構築 (△34,012千円)、PI0-NET端末追加配備賃借料 (△10,670千円)、事故情報DBアプリケーション変更作業 (△7,329千円)、早期警戒ソフトウェアライセンス料 (△65,850千円)、PI0-NETシステム分析 (△6,080千円)、派遣職員 (△5,626千円)、PI0-NET操作マニュアル等印刷製本 (△4,368千円)、PI0-NET等ルータ賃借料 (△7,662千円)
相談業務	△ 12,321,823	非常勤職員手当 (1,379千円)、相談窓口休日対応業務 (△11,789千円)、派遣職員 (△897千円)
商品テスト業務	△ 537,208,783	商品テスト機器購入費 (△485,310千円)、放射線物質検査機器地方配備関係経費 (△21,977千円)、医療機関ネットワーク委託費 (△27,089千円)、派遣職員 (△8,995千円)
研修業務	△ 174,865,617	消費生活相談専門家の巡回事業 (△155,513千円)、派遣職員 (△11,163千円)、非常勤職員手当 (△5,223千円)、事務補助員手当 (△3,217千円)
企画調整業務	△ 110,204,551	震災専門家の派遣事業 (△100,832千円)、非常勤職員手当 (△3,496千円)、事務補助員手当 (△1,225千円)
A D R経費	1,762,362	委嘱弁護士謝金 (9,061千円)、旅費 (2,773千円)、非常勤職員手当 (△11,161千円)
一般管理費	△ 38,317,377	借上宿舎料 (△17,021千円)、保守修繕費 (△11,257千円)、総合管理業務 (△2,872千円)、施設用消耗品 (△2,230千円)、振込手数料 (△1,861千円)、水道光熱費 (△1,383千円)

(単位:円)

【貸借対照表】 資産の部	平成24年度①	平成25年度②	増減額(②-①)	備考(単位:千円)
I 流動資産				
現金及び預金	2,517,767,029	1,913,875,515	△ 603,891,514	25年度補正第1号(1,499,034)、中期計画期間終了に伴う国庫納付(△1,765,591)、不要資産国庫納付(△254,944)
売掛金	34,582,715	28,498,972	△ 6,083,743	くらしの豆知識(△4,715)、その他出版物(△1,390)、研修受講料(21)
たな卸資産	13,949,876	3,804,690	△ 10,145,186	くらしの豆知識(△10,193)
前払費用	1,429,000	0	△ 1,429,000	借上宿舍料(△1,429)
未収収益	152,342	0	△ 152,342	24年度商工債1口、定期預金2口
その他の未収入金	1,304,966	382,995	△ 921,971	労働保険料精算分(△946)
II 固定資産				
1 有形固定資産	9,142,656,950	8,667,789,205	△ 474,867,745	
建物	2,170,428,341	2,170,428,341	0	
減価償却累計額	630,432,396	712,498,302	82,065,906	
構築物	876,148,641	876,148,641	0	
減価償却累計額	621,240,563	653,979,244	32,738,681	
機械装置	83,767,146	83,767,146	0	
減価償却累計額	82,378,853	83,309,394	930,541	
車両運搬具	2,162,755	2,162,755	0	
減価償却累計額	2,076,244	2,097,871	21,627	
工具器具備品	1,486,635,470	1,470,899,668	△ 15,735,802	新規取得(1,991)、除却(△17,727)
減価償却累計額	794,143,893	985,245,071	191,101,178	
リース資産(工具器具備品)	722,641,343	713,510,318	△ 9,131,025	リース期間満了による除却(△9,131)
減価償却累計額	412,812,797	555,955,782	143,142,985	
立木竹	3,958,000	3,958,000	0	
土地	6,340,000,000	6,340,000,000	0	
2 無形固定資産	252,000	252,000	0	
電話加入権	252,000	252,000	0	
3 投資その他の資産	10,000,000	0	△ 10,000,000	
投資有価証券	10,000,000	0	△ 10,000,000	商工債1口 不要資産の国庫納付による減
固定資産合計	9,152,908,950	8,668,041,205	△ 484,867,745	
資産合計	11,670,675,979	10,581,916,720	△ 1,088,759,259	

(単位:円)

【貸借対照表】 負債の部	平成24年度①	平成25年度②	増減額(②-①)	備考(単位:千円)
I 流動負債				
運営費交付金債務	640,892,026	2,057,186,639	1,416,294,613	25年度当初予算額債務計上(2,687,468)、25年度補正予算(第1号)債務計上(1,499,034)、収益化(△2,593,947)、資産見返負債振替(△1,991)
未払金	438,689,459	281,733,050	△156,956,409	業務経費関係(△153,650)、一般管理費関係(△7,715)、退職金(4,409)
未払費用	24,848,917	18,008,089	△6,840,828	給与関係(超勤、社会保険料事業主負担分)(△5,761)、光熱水費(△846)
未払消費税等	393,800	1,129,700	735,900	
前受金	728,700	300,000	△428,700	宿舍使用料(△429)
預り金	21,895,373	11,466,086	△10,429,287	源泉所得税(△3,951)、地方税(△645)、社会保険料(△5,828)
短期リース債務	154,335,777	153,986,138	△349,639	
II 固定負債				
資産見返負債	949,256,662	581,216,988	△368,039,674	
資産見返運営費交付金	785,552,830	571,618,431	△213,934,399	
長期リース債務	785,552,830	571,618,431	△213,934,399	取得資産運営費交付金債務振替(1,991)、資産見返交付金戻入(△215,925)
負債合計	163,703,832	9,598,557	△154,105,275	既存リース資産短期振替(△154,105)
負債合計	1,590,148,688	2,638,403,627	1,048,254,939	
純資産の部				
I 資本金				
政府出資金	9,166,546,650	8,901,601,997	△264,944,653	
政府出資金	9,166,546,650	8,901,601,997	△264,944,653	
II 資本剰余金				
資本剰余金	△851,610,472	△960,269,808	△108,659,336	
資本剰余金	603,860,756	601,038,756	△2,822,000	
損益外減価償却累計額(△)	△1,454,085,228	△1,559,922,564	△105,837,336	
損益外減損損失累計額(△)	△1,386,000	△1,386,000	0	電話加入権分
III 利益剰余金				
利益剰余金	1,765,591,113	2,180,904	△1,763,410,209	前中期目標期間積立金の国庫納付(△1,765,591)、リース会計による損益差額(2,181)
積立金	6,753,321	0	△6,753,321	
当期未処分利益	1,758,837,792	2,180,904	△1,756,656,888	
(うち当期総利益)	1,758,837,792	2,180,904	△1,756,656,888	
純資産合計	10,080,527,291	7,943,513,093	△2,137,014,198	
負債純資産合計	11,670,675,979	10,581,916,720	△1,088,759,259	

(単位:円)

	平成24年度①	平成25年度②	増減額(②-①)	備考(単位:千円)
<b>【損益計算書】</b>				
経常費用				
業務経費	3,098,924,439	2,479,405,132	△ 619,519,307	
給与手当	672,114,941	674,650,945	2,536,004	
退職給付費用	65,039,700	47,958,300	△ 17,081,400	
法定福利費	115,213,229	114,679,237	△ 533,992	
備品費	838,892	1,863,729	1,024,837	
雑給	268,899,865	248,644,033	△ 20,255,832	非常勤職員手当(△16,158)、事務補助員手当(△3,280)
福利厚生費	3,077,240	2,559,746	△ 517,494	
旅費	70,266,515	24,991,702	△ 45,274,813	
会議費	403,282	383,685	△ 19,597	
賃借料	158,955,022	85,361,754	△ 73,593,268	PIO-NET端末4次配備分(3,751)、PIO-ALERTソフトウェア(△65,850)、PIO-NET等通信機器(△7,662)、個人情報DB(△1,829)
消耗品費	48,348,846	50,317,995	1,969,149	各地ウェア配布PIO-NET端末用ケーシング(4,878)、精密質量解析用ソフトウェア(△2,100)
通信運搬費	178,461,640	159,795,272	△ 18,666,368	出版物送料(△3,142)、放射能測定器地方配備関係(△14,399)、消費生活相談専門 家巡回・震災派遣事業関係(△2,109)
印刷製本費	43,151,474	25,830,202	△ 17,321,272	「くらしの豆知識」等たな卸資産振替減(△10,150)、PIO-NETマニュアル(△4,368)、7/14 取引リフレット(△4,160)
水道光熱費	23,912,570	21,047,928	△ 2,864,642	
交通費	2,335,029	2,170,240	△ 164,789	
外部委託費	592,258,368	328,929,146	△ 263,329,222	PIO-NET最適化計画(66,360)、派遣職員(△26,988)、PIO-ALERTソフトウェア(△ 131,700)、PC-LANサーバ更新(△44,725)、PIO-NET端末導入(△29,242)、医療機関ネッ トワーク構築(△34,012)、事故情報DB777'アップデート変更(△7,329)、PIO-NETシステム分析(△ 6,080)、PC-LAN機器設定等(△5,474)、CIO補佐官業務(△2,596)、相談窓口休日対 応(△11,789)、医療機関ソフトウェア委託費(△27,089)
販売手数料	5,212,205	2,855,844	△ 2,356,361	「月刊国民生活」(△1,564)、「くらしの豆知識」(△367)
租税公課	104,500	55,200	△ 49,300	
保守・修繕費	267,205,257	283,632,910	16,427,653	PC-LAN運用支援(17,153)
支払手数料	6,712	3,267	△ 3,445	
支払保険料	13,517,850	342,810	△ 13,175,040	消費生活相談専門家巡回・震災派遣事業関係傷害保険(△13,102)
支払報酬	221,787,098	35,116,670	△ 186,670,428	消費生活相談専門家巡回・震災派遣事業関係(△194,596)、ADR委嘱弁護士謝金 (9,061)
図書費	11,849,371	8,639,431	△ 3,209,940	消費生活相談専門家巡回事業関係(△4,275)、「消費者六法」購入(790)
その他	4,041,952	3,804,001	△ 237,951	
減価償却費	331,922,881	355,771,085	23,848,204	リース資産分(3,382)、リース以外分(20,467)

(単位:円)

【損益計算書】	平成24年度①	平成25年度②	増減額(②-①)	備考(単位:千円)
一般管理費	438,244,931	412,540,427	△ 25,704,504	
役員報酬	61,371,148	59,203,136	△ 2,168,012	
給与手当	145,101,521	128,534,968	△ 16,566,553	
退職給付費用	0	35,557,600	△ 35,557,600	
法定福利費	27,449,989	24,437,207	△ 3,012,782	役員員分(△3,045)
備品費	80,503	52,815	△ 27,688	
交際費	80,647	126,290	△ 45,643	
雑給	3,150,986	3,506,822	△ 355,836	
福利厚生費	3,358,187	3,025,303	△ 332,884	
旅費	904,670	2,049,073	△ 1,144,403	海外旅費(1,135)
地代家賃	45,331,158	28,088,849	△ 17,242,309	借上宿舍料(△17,021)、土地使用料(△221)
会議費	14,966	14,060	△ 906	
賃借料	308,835	383,886	△ 75,051	
消耗品費	6,304,942	4,841,732	△ 1,463,210	施設関係(△2,230)、事務用(766)
通信運搬費	2,615,942	2,435,649	△ 180,293	
印刷製本費	457,613	298,332	△ 159,281	
水道光熱費	17,279,247	15,895,926	△ 1,383,321	ガス代(相模原△619)、電気代(相模原△350)
交通費	2,559,003	1,770,570	△ 788,433	タクシー代(△341)
外部委託費	57,229,549	51,704,133	△ 5,525,416	総合管理業務(相模原事務所△2,508、東京事務所△364)、樹木剪定(△1,031)
租税公課	20,953,000	21,028,400	△ 75,400	
保守・修繕費	22,298,059	11,041,518	△ 11,256,541	商品ネット稼設備工事(△4,368)
支払手数料	3,156,625	1,295,195	△ 1,861,430	振込手数料
支払保険料	209,240	538,800	△ 329,560	火災保険料(300)
支払報酬	2,402,750	2,389,521	△ 13,229	
図書費	918,843	853,228	△ 65,615	
その他	1,599,430	1,531,223	△ 68,207	
減価償却費	13,108,078	11,936,191	△ 1,171,887	リース資産分(△150)、リース以外分(△1,022)
財務費用				
支払利息	6,903,771	4,356,554	△ 2,547,217	
経常費用合計	3,544,073,141	2,896,302,113	△ 647,771,028	
経常収益				
運営費交付金収益	4,995,417,017	2,593,947,259	△ 2,401,469,758	
業務収益	98,264,307	84,825,785	△ 13,438,522	
図書雑誌出版収入	75,747,287	65,048,255	△ 10,699,032	「くらしの豆知識」(△4,923)、「月刊国民生活」(△4,213)、「紙上法学講座」等(△1,562)
研修・宿泊収入	22,517,020	19,777,530	△ 2,739,490	研修受講料収入(503)、消費生活専門相談員資格試験受験料等(△3,242)
資産見返負債戻入				
資産見返運営費交付金戻入	197,116,742	215,925,564	18,808,822	

(単位:円)

【損益計算書】	平成24年度①	平成25年度②	増減額(②-①)	備考(単位:千円)
財務収益	2,792,552	320,741	△ 2,471,811	
受取利息	2,052,844	242,138	△ 1,810,706	
有価証券利息	739,708	78,603	△ 661,105	
雑益	10,295,140	3,802,240	△ 6,492,900	宿舍貸付料(△5,092)、建物使用料(△853)
経常収益合計	5,303,885,758	2,898,821,589	△ 2,405,064,169	
経常利益又は経常損失(△)	1,759,812,617	2,519,476	△ 1,757,293,141	独法会計基準第81第3項に基づく収益化(△1,759,247)、リース会計による損益差額(2,590)、固定資産除却に伴う会計処理(△636)
臨時損失	974,825	360,272	△ 614,553	
固定資産除却損	974,825	338,572	△ 636,253	パソコン等除却
国庫納付金	0	21,700	21,700	投資有価証券売却益の国庫納付
臨時利益				
投資有価証券売却益	0	21,700	21,700	独立行政法人通則法第46条の2第2項に基づく譲渡による国庫納付に伴う投資有価証券売却益
当期純利益又は当期純損失(△)	1,758,837,792	2,180,904	△ 1,756,656,888	