

平成28年度行政事業レビューシート

( 総務省 )

<b>事業名</b>	電波の監視等に必要な経費			<b>担当部局</b>	総合通信基盤局		<b>作成責任者</b>				
<b>事業開始年度</b>	平成5年度	事業終了(予定)年度	終了予定なし	<b>担当課室</b>	電波環境課監視管理室		室長 白石 昌義				
<b>会計区分</b>	一般会計										
<b>根拠法令</b> (具体的な条項も記載)	電波法第103条の2第4項第1号 総務省設置法第4条第70号			<b>関係する計画、通知等</b>	—						
<b>主要政策・施策</b>	IT戦略			<b>主要経費</b>	その他の事項経費						
<b>事業の目的</b> (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	電波の監視(空間に放射される電波をとらえて行う電波の質及び無線局の運用の監査、電波の放射状況及び混信状況の調査)を行うほか、不法に開設された無線局の探査を行うことにより、良好な電波利用環境の維持を図る。										
<b>事業概要</b> (5行程度以内。別添可)	航空・海上無線、携帯電話、消防無線など重要無線通信への妨害を防止するため、電波の放射源を探索するための電波監視施設を整備するとともに、不法無線局の取締りを行う。 また、重要無線通信妨害等の無線通信妨害を未然に防止するための電波利用環境保護のための周知・啓発活動を行う。										
<b>実施方法</b>	直接実施、委託・請負										
<b>予算額・執行額</b> (単位:百万円)	予算の状況	当初予算	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度要求				
		補正予算	4,684	6,520	6,300	6,299	10,089				
		前年度から繰越し	0	0	0	0	0				
		翌年度へ繰越し	967	0	0	52	0				
		予備費等	0	0	▲52	0	0				
		計	▲1	0	0	0	0				
	執行額	5,650	6,520	6,248	6,351	10,089					
執行率(%)	5,214	92%	5,965	91%	5,662	91%					
<b>成果目標及び成果実績</b> (アウトカム)	定量的な成果目標		成果指標		単位	25年度	26年度	27年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 - 年度	
	良好な電波利用環境の維持を図るため、重要無線通信妨害の措置率100%を目指す。(前年比同率) ※措置とは、申告を受け、確認、現地調査、告発及び行政指導を行う一連の対応をいう。		重要無線通信妨害の措置率		成果実績	%	100	100	100	-	-
					目標値	%	100	100	100	-	100
					達成度	%	100	100	100	-	-
成果目標及び成果実績(アウトカム)欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙1】に記載 <input type="checkbox"/> チェック											
<b>活動指標及び活動実績</b> (アウトプット)	活動指標			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込			
	遠隔方位測定設備の稼働時間 ※混信・妨害申告件等の状況により変動するため、当初の見込値を設定できないもの。			活動実績	万時間	121	116	106	-		
<b>活動指標及び活動実績</b> (アウトプット)	活動指標			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込			
	無線通信の混信・妨害申告件数(重要無線通信妨害申告を含む)と不法無線局への措置件数 ※混信・妨害申告件数自体は、実際の混信・妨害の状況により変動するものであり、不法無線局数への措置件数も不法無線局数により変動するものであり、当初見込み値は、設定できないもの。			活動実績	件	4,337	4,371	4,883	-		
<b>単位当たりコスト</b>	算出根拠			単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込			
	[執行額]÷[遠隔方位測定設備の稼働時間] ※稼働時間の見込み値を設定できないため、28年度の見込値を算出できないもの。			単位当たりコスト	千円/時間	4.3	5.1	5.3	-		
平成28・29年度予算内訳(単位:百万円)	歳出予算目		28年度当初予算	29年度要求	主な増減理由						
	電波監視業務旅費・施設施工旅費		89	94	電波の放射源を探索するための電波監視施設(遠隔方位測定設備及び短波監視施設)の更改数の増加、高周波数帯の電波監視設備の整備及び、2020年東京オリンピック・パラリンピック競技大会等に向けた電波監視体制の強化等を実施することによる増額。						
	電波監視等業務庁費、諸謝金		2,660	4,404							
	通信専用料		283	307							
	電子計算機等借料		64	42							
	土地建物借料		182	171							
	施設整備費		3,021	5,071							
計		6,299	10,089								

政策評価、経済・財政再生アクション・プログラムとの関係	政策		V. 情報通信(ICT政策)							
	施策		5. 電波利用料財源による電波監視等の実施							
	測定指標	定量的指標		単位	25年度	26年度	27年度	中間目標 - 年度	目標年度 28 年度	
		重要無線通信妨害への措置率	実績値	%	100	100	100	-	-	
			目標値	%	100	100	100	-	100	
	本事業の成果と上位施策・測定指標との関係									
	<p>航空・海上無線、携帯電話、消防無線など重要無線通信への妨害を防止するため、電波の発射源を探索するための電波監視施設の整備、不法無線局の取締り等を行うことは、国民生活や社会活動の安心・安全に大きく関わる重要無線通信への妨害を防止することになり、良好な電波環境の整備・維持を図ることに寄与する。</p>									
	改革項目	分野:	-							
	(第一階層) KPI	KPI (第一階層)			単位	計画開始時 年度	27年度	28年度	中間目標 年度	目標最終年度 年度
		-	成果実績			-	-	-	-	-
目標値					-	-	-	-	-	
達成度			%		-	-	-	-	-	
(第二階層) KPI	KPI (第二階層)			単位	計画開始時 年度	27年度	28年度	中間目標 年度	目標最終年度 年度	
	-	成果実績			-	-	-	-	-	
		目標値			-	-	-	-	-	
		達成度	%		-	-	-	-	-	
本事業の成果と改革項目・KPIとの関係										
-										

事業所管部局による点検・改善

項目		評価	評価に関する説明
国費投入の必要性	事業の目的は国民や社会のニーズを的確に反映しているか。	○	国民生活を支える電波利用環境が今後も良好に維持されることが必要であり、電波監視施設及び電波監視業務の維持は必要不可欠である。良好な電波環境を維持することにより、国民生活の安全安心が維持される。
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	○	市区町村や都道府県の行政区域を越えて電波が伝搬し影響を与えることから電波監視業務は、国が実施する必要があり、その必要費用についても支出する必要がある。
	政策目的の達成手段として必要かつ適切な事業か。政策体系の中で優先度の高い事業か。	○	電波法の目的である「電波の公平かつ能率的な利用を確保することによって公共の福祉を増進すること」の達成のために重要な事業の一つである。
事業の効率性	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	○	契約に当たっては、一般競争入札又は公募を実施することにより、競争性の確保に努めている。支出先の選定に問題は無い。
	一般競争入札、総合評価入札又は随意契約(企画競争)による支出のうち、一者応札又は一者応募となったものはないか。	有	
	競争性のない随意契約となったものはないか。	有	
	受益者との負担関係は妥当であるか。	○	電波の利用拡大に伴う混信・妨害等の対策として、電波監視業務の実施及び施設整備等を行うものであることから、受益者である免許人全体で負担することが妥当なものである(電波法第103条の2第4項第1号)。
	単位当たりコスト等の水準は妥当か。	○	契約に当たっては、一般競争入札又は公募を実施することにより、コストの削減に努めている。
	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	-	
	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	○	電波監視業務、電波監視用の機器及び施設整備並びにそれらの維持管理等に真に必要なものに限り、支出している。
不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	-		
その他コスト削減や効率化に向けた工夫は行われているか。	○	仕様書の作成に当たっては、意見招請を実施している。	
事業の有効性	成果実績は成果目標に見合ったものとなっているか。	○	目標に見合った実績を挙げている。
	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的あるいは低コストで実施できているか。	-	
	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	-	
整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	○	本事業において電波の発射源を探査するための電波監視施設を整備することにより、不法無線局の取締りを行っており十分に活用されている。また、重要無線通信妨害の措置率については、100%を達成している。	
関連事業	関連する事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載)	-	
	所管府省・部局名	事業番号	事業名
点検・改善結果	点検結果	<ul style="list-style-type: none"> <li>電波監視業務は、電波法違反の取締り等、公権力の行使と密接に関係する業務であるため、国が実施する必要がある。</li> <li>電波監視施設整備における競争入札の導入による予算単価の削減、国庫債務負担行為の導入、センサ局の更改期間の延長及び遠隔方位測定設備等の保守契約の本省一元化による効率化を図るなど予算削減に取り組んでいる。</li> <li>整備された施設を平成27年度ではのべ106万時間使用し、重要無線通信妨害の申告件数676件、重要無線通信妨害以外の混信・妨害申告件数1821件、不法無線局への措置件数2386件に対応し有効に活用している。</li> </ul>	
	改善の方向性	契約に当たっては、一般競争入札又は公募を実施し、透明性・競争性の確保に努め、次年度以降も積極的に予算執行の効率化に取り組んでいく。	

**外部有識者の所見**

本年度は、外部有識者による点検対象外。

**行政事業レビュー推進チームの所見**

一部  
の  
改善  
事業  
内容

更なる経費の効率化を図り、適正な予算執行に努めること。

**所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況**

執行  
等  
改善

所見を踏まえ、入札における競争性向上のため、調達仕様の汎用化・分割化を実施し、引き続き経費の効率化に努める。

**備考**

**関連する過去のレビューシートの事業番号**

平成22年度	0115	平成23年度	0116	平成24年度	0111		
平成25年度	0117	平成26年度	0116	平成27年度	0114		

※平成27年度実績を記入。執行実績がない新規事業、新規要求事業については現時点で予定やイメージを記入。

総務省  
5,662百万円  
(諸謝金及び職員旅費等を含む。)



注 A.日本電気(株) 2,505百万円 遠隔方位測定設備 集中センタ局構築等	注 B.三菱電機(株) 1,712百万円 非静止衛星監視設 備の更改	注 C.NECキャピタルソ リューション(株) 191百万円 遠隔方位測定設備 統合化装置用コン ピュータ機器の借入	【総合評価入札等】 D.エヌ・ティ・ティ・コ ミュニケーションズ (株) 173百万円 遠隔方位測定設備 等の回線契約
【随意契約(公募)等】 E.(株)三菱総合研究 所 140百万円 電波監視施設の更 改に係る技術支援等 の請負	【一般競争入札】 F.(一財)電波技術協 会 130百万円 漏洩電波による障害 の除去調査の請負	注 G.(株)インターネット イニシアティブ 90百万円 遠隔方位測定設備 の回線契約	【随意契約(その他)】 H.(株)NTTドコモ 48百万円 遠隔方位測定設備 等の回線契約
【随意契約(その他)】 I.KDDI(株) 34百万円 短波監視施設の回 線契約	【一般競争入札】 J.(株)エーオーアール 32百万円 電波監視業務連絡 用UHF無線機の調達	注 K.東京センチュリー リース(株) 30百万円 高性能較正機器の 借入	【総合評価入札】 L.(一財)テレコムエ ンジニアリングセン ター 29百万円 無線設備試買テスト の測定業務等の請 負
【一般競争入札】 M.表示灯(株) 22百万円 電波利用環境保護 周知啓発活動におけ る電車中吊り広告掲 載の請負	【随意契約(その他)等】 N.西日本電信電話 (株) 20百万円 遠隔方位測定設備 等の土地建物借料	【一般競争入札】 O.(株)協和エクシオ 16百万円 遠隔方位測定設備セ ンサの置局調査の請 負	【随意契約(公募)等】 P.JRCS(株) 14百万円 短波監査装置及び遠 隔短波監査装置の 保守の請負
【一般競争入札】 Q.(株)SAY企画 14百万円 不法無線局化防止 対策の請負	【随意契約(その他)等】 R.荒木電機工業(株) 13百万円 電波監視機器の購 入	【随意契約(その他)】 S.東日本電信電話 (株) 13百万円 遠隔方位測定設備 等の回線契約	【一般競争入札】 T.(株)近宣 12百万円 ラジオ放送によるス ポットCMの実施
【一般競争入札】 U.日本電計(株) 12百万円 蓄積型電界強度分 布解析装置を用いた 電波監視業務への 適用に関する技術検 討の請負	【随意契約(その他)】 V.ソフトバンク(株) 11百万円 遠隔方位測定設備 等の土地建物借料	【一般競争入札】 W.(株)日経BPアド ・パートナーズ 10百万円 電波利用環境保護 周知啓発活動におけ る日刊全国新聞への 広告掲載	【一般競争入札】 X.(株)電通 10百万円 不法パーソナル無線 対策ラジオCM放送 実施の請負
【随意契約(その他)】 Y.(株)ケイ・オブティ コム 10百万円 遠隔方位測定設備 等の回線契約	【随意契約(企画競争)】 Z.(株)日テレアックス オン 8百万円 電波利用環境保護 用映像の制作の請 負について	【随意契約(その他)】 a.東京電力(株) 7百万円 遠隔方位測定設備 等の土地建物借料	【一般競争入札】 b.(株)東海アドエー ジェンシー 7百万円 電波利用環境保護 周知啓発広報用広 告
【随意契約(公募)】 c.東北インテリジェ ント通信(株) 6百万円 遠隔方位測定設備 等の回線契約	【一般競争入札】 d.(株)JTBプロモー ション 6百万円 マスメディア等を利用 した電波利用環境保 護等に関する広報請 負	【随意契約(公募)】 e.電気興業(株) 6百万円 空中線の保守点検 及び修繕	【一般競争入札】 f.(株)エネルギー・コ ミュニケーションズ 5百万円 遠隔方位測定設備 等の回線契約
【随意契約(その他)】 g.東洋メディック(株) 4百万円 短波監視用機器の 較正	【一般競争入札】 h.メディアエムジー (株) 4百万円 電波利用環境保護 周知啓発強化期間に おける新聞広告の請 負	【一般競争入札】 i.(株)東急エージェン シー 4百万円 電波利用環境保護 周知啓発強化期間に おける新聞広告の請 負	【随意契約(企画競争)】 j.有限会社ボンズ企 画 4百万円 ポスター・リーフレット の版下作成

資金の流れ  
(資金の受け取り先が何を行っているかについて補足する)  
(単位:百万円)

【随意契約(公募)】

k.太陽計測(株)  
4百万円  
高性能較正機器の  
保守業務

【随意契約(その他)】

l.沖縄通信ネットワ  
ーク(株)  
4百万円  
遠隔方位測定設備  
等の回線契約

【一般競争入札】

m.昭栄印刷(株)  
4百万円  
電波利用環境保護  
用ポスター等の印刷

【随意契約(その他)】

n.中部テレコミュニ  
ケーション(株)  
3百万円  
遠隔方位測定設備  
等の回線契約

【随意契約(その他)】

o.北海道総合通信網  
(株)  
3百万円  
遠隔方位測定設備  
等の回線契約

【随意契約(その他)】

p.三菱電機クレジット  
(株)  
3百万円  
短波監視施設リモ  
ート操作端末設備の借  
入

【随意契約(その他)】

q.(株)NTT西日本ア  
セット・プランニング  
3百万円  
遠隔方位測定設備  
等の土地建物借料

【一般競争入札】

r.(株)東日本朝日広  
告社  
3百万円  
不法パーソナル無線  
対策の周知啓発のた  
めのラジオCM放送  
の請負

【一般競争入札】

s.(株)アドソニック  
3百万円  
不法パーソナル無線  
対策の周知啓発のた  
めのラジオCM放送  
の請負

【随意契約(公募)】

t.(一財)関東電気保  
安協会  
3百万円  
非常用自家発電装  
置燃料交換等

【一般競争入札】

u.九州計測器(株)  
3百万円  
電波監視用機器の  
調達

v.その他  
274百万円

注 国庫債務負担行為により、初年度に一般競争入札又は公募随意契約で複数年契約を行い、  
2年目以降、継続リース等を行ったものを含む

費目・用途  
(「資金の流れ」に  
おいてブロックご  
とに最大の金額  
が支出されている  
者について記載  
する。費目と用途  
の双方で実情が  
分かるように記  
載)

A.日本電気(株)			B.三菱電機(株)		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
電波監視等施 設整備費	遠隔方位測定設備 集中センタ局構築等	1,707	電波監視等施 設整備費	非静止衛星監視設備更改等	1,431
雑役務費	遠隔方位測定設備の保守の請負等	805	雑役務費	遠隔方位測定設備及び短波監視施設の保 守の請負等	281
計		2,512	計		1,712
C.NECキャピタルソリューション(株)			D.エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
電子計算機等 借料	遠隔方位測定設備統合化装置用コンピュ ータ機器の借入等	117	通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	115
借料及び損料	電波監視車借入等	40	雑役務費	遠隔方位測定設備の回線調達作業	55
雑役務費	電波監視車架装	34	土地建物借料	土地建物借料	3
計		191	計		173
E.(株)三菱総合研究所			F.(一財)電波技術協会		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
雑役務費	電波監視施設の更改に係る技術支援等の 請負等	140	雑役務費	平成27年度漏洩電波による障害の除去調 査の請負	130
計		140	計		130
G.(株)インターネットイニシアティブ			H.(株)NTTドコモ		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	90	土地建物借料	遠隔方位測定設備の土地建物借料	34
			通信運搬費	電波監視機器の通信料	12
			備品費	重要無線通信妨害対策用端末機器の購入	2
計		90	計		48

費目・用途欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙2】に記載

チェック

支出先上位10者リスト

A.

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備 集中センタ局構築等	1,028	-	-	-	
2	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備の保守の請負	599	随意契約 (その他)	-	99.5%	
3	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備センサ(遠隔方位測定設備センサ標準4型ほか1設備)の第2期調達	351	総合評価入札	1	99.4%	
4	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備センサ(遠隔方位測定設備センサ標準4型ほか1設備)の調達	318	総合評価入札	2	93.9%	
5	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備監視測定装置等用付加機能の調達	73	随意契約 (その他)	-	99.7%	
6	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備 集中センタ局構築等に伴う作業支援の請負	66	随意契約 (その他)	-	99.6%	
7	日本電気(株)	7010401022916	H27年度メッシュ型電波監視技術に関する検討の請負	49	一般競争入札	1	98.2%	
8	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備センサの撤去の請負について	11	随意契約 (その他)	-	99.4%	
9	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備 不法無線局探索車IV型の機能向上の請負	10	随意契約 (公募)	1	98.8%	

B.

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	三菱電機(株)	4010001008772	非静止衛星監視設備の更改	853	-	-	-	
2	三菱電機(株)	4010001008772	短波監視施設 集中センタ局の更改整備等	497	-	-	-	
3	三菱電機(株)	4010001008772	遠隔方位測定設備及び短波監視施設の保守の請負	219	随意契約 (その他)	1	100%	
4	三菱電機(株)	4010001008772	静止衛星監視設備の計算機換装及び業務用アプリケーション等改修の請負	79	随意契約 (その他)	1	100%	
5	三菱電機(株)	4010001008772	静止衛星用宇宙電波監視施設の保守点検業務請負	59	随意契約 (その他)	-	-	
6	三菱電機(株)	4010001008772	遠隔方位測定設備改修工事	2	随意契約 (その他)	-	-	
7	三菱電機(株)	4010001008772	静止衛星用宇宙電波監視設備の修繕	2	随意契約 (その他)	1	100%	

C

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	遠隔方位測定設備統合化装置用コンピュータ機器の借入	74	-	-	-	
2	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成27年度 電波監視車両の借入	34	随意契約(その他)	-	100%	
3	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	遠隔方位測定設備電波監視システム機器の借入	25	-	-	-	
4	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成23年度 電波監視車両の借入	14	-	-	-	
5	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成26年度 電波監視車両の借入	9	-	-	-	
6	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	遠隔方位測定設備 不法無線局探索車IV型用電波監視機器の借り入れ及び保守	8	随意契約(その他)	-	100	
7	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成25年度 電波監視車両の借入	8	-	-	-	
8	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	遠隔方位測定設備モバイル監視端末の借入	6	-	-	-	
9	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成24年度 電波監視車両の借入	5	-	-	-	
10	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	遠隔方位測定設備 監視業務端末(全国監視業務端末)の借入	4	随意契約(その他)	-	100%	

D

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	遠隔方位測定設備等の回線契約	133	総合評価入札	3	67.3%	
2	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	短波監視施設の回線契約	16	随意契約(その他)	-	-	
3	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	遠隔方位測定設備等の回線契約	11	一般競争入札	2	-	
4	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	遠隔方位測定設備等の回線契約	3	随意契約(その他)	-	-	
5	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	遠隔方位測定設備等の回線契約	2	随意契約(その他)	-	-	
6	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	遠隔方位測定設備の土地建物借料	2	随意契約(その他)	-	-	
7	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	遠隔方位測定設備等の回線契約	2	随意契約(その他)	-	-	
8	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	遠隔方位測定設備等の回線契約	2	随意契約(その他)	-	-	

E

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)三菱総合研究所	6010001030403	電波監視施設の更改に係る技術支援等の請負	42	随意契約(公募)	1	100%	
2	(株)三菱総合研究所	6010001030403	非静止衛星監視設備の更改に係る技術支援等の請負	42	随意契約(公募)	1	100%	
3	(株)三菱総合研究所	6010001030403	電波監視技術等動向調査の請負	36	一般競争入札	2	99.4%	
4	(株)三菱総合研究所	6010001030403	テレメーター・テレコントロールの高度利用に関する調査検討の請負	19	一般競争入札	1	99.9%	

F

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(一財)電波技術協会	2020005009933	漏洩電波による障害の除去調査の請負	116	一般競争入札	1	94.9%	
2	(一財)電波技術協会	2020005009933	漏洩電波による障害の除去調査の請負(追加)	14	一般競争入札	1	94.4%	

G

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)インターネットイニシアティブ	6010001011147	遠隔方位測定設備の回線契約の延長	76	随意契約 (その他)	-	100%	
2	(株)インターネットイニシアティブ	6010001011147	遠隔方位測定設備センター間の回線契約	4	随意契約 (その他)	-	-	
3	(株)インターネットイニシアティブ	6010001011147	遠隔方位測定設備センター間の回線契約の増速	4	随意契約 (その他)	-	100%	
4	(株)インターネットイニシアティブ	6010001011147	遠隔方位測定設備等の回線契約	2	随意契約 (公募)	-	-	
5	(株)インターネットイニシアティブ	6010001011147	遠隔方位測定設備等の回線契約	2	随意契約 (公募)	-	-	

H

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の回線契約	4	随意契約 (その他)	-	-	
2	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	3	随意契約 (その他)	-	-	
3	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の回線契約	2	随意契約 (その他)	-	-	
4	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	2	随意契約 (その他)	-	-	
5	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	
6	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	
7	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	
8	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	
9	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	
10	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	
支出先上位10者リスト欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙3】に記載							<input checked="" type="checkbox"/> チェック	

## 国庫債務負担行為等による契約先上位10者リスト

	ブロック名	契約先	法人番号	業務概要	契約額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (契約額10億円以上)
1	D	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	遠隔方位測定設備の回線契約	610	総合評価入札	3	67.3%	
2	C	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	電波監視車両の借入	121	随意契約 (その他)	-	100%	
3	d	電気興業(株)	4010001008723	短波監視用空中線設備の調達	108	一般競争入札	1	99%	
4	p	三菱電機クレジット(株)	6010701009572	短波監視施設リモート操作端末設備の借入	50	随意契約 (その他)	-	100%	

費目・使途 (「資金の流れ」に おいてブロックご とに最大の金額 が支出されている 者について記載 する。費目と使途 の双方で実情が 分かるように記 載)	I.KDDI(株)			J.(株)エーオーアール		
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	通信専用料	電波監視施設等の通信料	21	備品費	電波監視業務連絡用UHF無線機の調達等	32
	土地建物借料	遠隔方位測定設備の土地建物借料	13			
	計		34	計		32
	K.東京センチュリース(株)			L.(一財)テレコムエンジニアリングセンター		
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	借料及び損料	高性能較正機器の借入	30	雑役務費	無線設備試買テストの測定業務等の請負	29
	計		30	計		29
	M.表示灯(株)			N.西日本電信電話(株)		
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)	
雑役務費	電波利用環境保護周知啓発活動における 電車中吊り広告掲載の請負等	22	土地建物借料	遠隔方位測定設備の土地建物借料	13	
			通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	7	
計		22	計		20	
O.(株)協和エクシオ			P.JRCS(株)			
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)	
雑役務費	遠隔方位測定設備センサの置局調査の請負	16	雑役務費	短波監査装置及び遠隔短波監査装置の保守の請負等	14	
計		16	計		14	

費目・使途 (「資金の流れ」に おいてブロックご とに最大の金額 が支出されている 者について記載 する。費目と使途 の双方で実情が 分かるように記 載)	Q.(株)SAY企画			R.荒木電機工業(株)		
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	雑役務費	平成27年度不法無線局化防止対策の請負	14	備品費	電波監視用機器の購入	10
				雑役務費	監視用測定機器の較正及び修繕等	3
	計		14	計		13
	S.東日本電信電話(株)			T.(株)近宣		
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	土地建物借料	遠隔方位測定設備の土地建物借料	9	雑役務費	ラジオ放送によるスポットCMの実施に関する請負等	12
	通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	3			
	雑役務費	遠隔方位測定設備の立会費等	1			
計		13	計		12	
U.日本電計(株)			V.ソフトバンク(株)			
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)	
雑役無費	蓄積型電界強度分布解析装置を用いた電波監視業務への適用に関する技術検討の	8	土地建物借料	遠隔方位測定設備の土地建物借料	11	
備品費	電波間使用機器の調達等	4				
計		12	計		11	
W.(株)日経BPアド・パートナーズ			X.(株)電通			
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)	
雑役務費	電波利用環境保護周知啓発活動における 日刊全国新聞への広告掲載の請負	10	雑役務費	不法パーソナル無線対策ラジオCM放送実施の請負	10	
計		10	計		10	

費目・使途 (「資金の流れ」においてブロックごとに最大の金額が支出されている者について記載する。費目と使途の双方で実情が分かるように記載)	Y.(株)ケイ・オプティコム			Z.(株)日テレアックスオン		
	費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
	通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	10	雑役務費	電波利用環境保護用映像の制作の請負	8
	計		10	計		8
	a.東京電力(株)			b.(株)東海アドエージェンシー		
	費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
	土地建物借料	遠隔方位測定設備の土地建物借料	7	雑役務費	電波利用環境保護周知啓発広報用広告等	7
	計		7	計		7
	c.東北インテリジェント通信(株)			d.(株)JTBプロモーション		
	費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	6	雑役務費	マスメディア等を利用した電波利用環境保護等に関する広報請負	6	
計		6	計		6	
e.電気興業(株)			f.(株)エネルギー・コミュニケーションズ			
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)	
雑役務費	内空中線の保守点検及び修繕等	6	通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	5	
計		6	計		5	

費目・使途 (「資金の流れ」においてブロックごとに最大の金額が支出されている者について記載する。費目と使途の双方で実情が分かるように記載)	g.東洋メディック(株)			h.メディアエムジー(株)		
	費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
	雑役務費	短波監視用機器の校正等	4	雑役務費	電波利用環境保護周知啓発強化期間における新聞広告の請負等	4
	計		4	計		4
	i.(株)東急エージェンシー			j.(有)ボンズ企画		
	費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
	雑役務費	電波利用環境保護周知啓発強化期間における新聞広告の請負等	4	雑役務費	ポスター・リーフレットの版下作成	4
	計		4	計		4
	k.太陽計測(株)			l.沖縄通信ネットワーク(株)		
	費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	高性能校正機器の保守業務	4	通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	4	
計		4	計		4	
m.昭栄印刷(株)			n.中部テレコミュニケーション(株)			
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)	
印刷製本費	電波利用環境保護用ポスター等の印刷	4	通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	3	
計		4	計		3	

<b>費目・用途</b> (「資金の流れ」においてブロックごとに最大の金額が支出されている者について記載する。費目と用途の双方で実情が分かるように記載)	<b>o.北海道総合通信網(株)</b>			<b>p.三菱電機クレジット(株)</b>		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	通信専用料	遠隔方位測定設備等の通信料	3	電子計算機等借料	短波監視施設リモート操作端末設備の借入について	3
	計		3	計		3
	<b>q.(株)NTT西日本アセット・プランニング</b>			<b>r.(株)東日本朝日広告社</b>		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	土地建物借料	遠隔方位測定設備の土地建物借料	3	雑役務費	不法パーソナル無線対策の周知啓発のためのラジオCM放送の請負	3
	計		3	計		3
	<b>s.(株)アドソニック</b>			<b>t.(一財)関東電気保安協会</b>		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	雑役務費	不法パーソナル無線対策の周知啓発のためのラジオCM放送の請負	3	雑役務費	非常用自家発電装置燃料交換等	3
	計		3	計		3
	<b>u.九州計測器(株)</b>			<b>v.その他</b>		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	雑役務費	小電力混信源探索機器の購入	3			
	計		3	計		0

## 別紙3

I

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	KDDI(株)	9011101031552	短波監視施設の回線契約	10	随意契約 (その他)	-	-	
2	KDDI(株)	9011101031552	遠隔方位測定設備等の回線契約	9	随意契約 (その他)	-	-	
3	KDDI(株)	9011101031552	遠隔方位測定設備等の回線契約	2	随意契約 (その他)	-	-	
4	KDDI(株)	9011101031552	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	

J

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)エーオーアール	6010501001754	電波監視業務連絡用UHF無線機の調達	22	一般競争入札	2	96.8%	
2	(株)エーオーアール	6010501001754	デジタル通信復調対応受信機の調達	8	一般競争入札	1	-	
3	(株)エーオーアール	6010501001754	電波監視用機器の調達	1	一般競争入札	1	99.5%	

K

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	東京センチュリーリース(株)	6010401015821	平成23年度高性能較正機器の借入	18	-	-	-	
2	東京センチュリーリース(株)	6010401015821	平成24年度高性能較正機器の借入	12	-	-	-	

L

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(一財)テレコムエンジニアリングセンター	5010705001857	無線設備試買テストの測定業務等の請負	28	総合評価入札	4	92.9%	

M

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	表示灯(株)	7180001040070	電波利用環境保護周知啓発活動における電車中吊り広告掲載の請負	7	一般競争入札	5	-	
2	表示灯(株)	7180001040070	ラジオスポットCM放送等による電波利用ルールの周知啓発	4	一般競争入札	4	-	
3	表示灯(株)	7180001040070	電波利用環境保護周知啓発強化期間における広報の業務請負	4	一般競争入札	4	88.7%	
4	表示灯(株)	7180001040070	電波利用環境保護に関する新聞広告及び電車広告等の請負	3	一般競争入札	3	-	
5	表示灯(株)	7180001040070	電波の適正利用に関する新聞広告、ラジオスポットCM放送用音源作成等請負	3	一般競争入札	3	-	

N

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	西日本電信電話 (株)	7120001077523	遠隔方位測定設備等の土 地建物借料	3	随意契約 (その他)	-	-	
2	西日本電信電話 (株)	7120001077523	遠隔方位測定設備等の回 線契約	2	一般競争入札	2	-	
3	西日本電信電話 (株)	7120001077523	遠隔方位測定設備等の回 線契約	2	随意契約 (公募)	-	-	
4	西日本電信電話 (株)	7120001077523	遠隔方位測定設備等の土 地建物借料	2	随意契約 (その他)	-	-	
5	西日本電信電話 (株)	7120001077523	遠隔方位測定設備等の回 線契約	1	随意契約 (その他)	-	-	

O

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)協和エクシオ	3011001031955	遠隔方位測定設備センサ の置局調査の請負	16	一般競争入札	3	96.1%	

P

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	JRCS(株)	5250001006140	短波監査装置及び遠隔短 波監査装置の保守の請負	8	随意契約 (公募)	-	-	
2	JRCS(株)	5250001006140	短波監査装置PC換装工事	5	随意契約 (その他)	-	-	

Q

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)SAY企画	4013301020174	不法無線局化防止対策の 請負	14	一般競争入札	2	74.1%	

R

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	荒木電機工業(株)	3011001001660	電波監視機器の購入	9	随意契約 (その他)	-	-	
2	荒木電機工業(株)	3011001001660	電波監視用測定機器の較 正及び修繕	2	随意契約 (その他)	-	-	
3	荒木電機工業(株)	3011001001660	電波監視機器の改修	1	一般競争入札	1	-	

S

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	東日本電信電話 (株)	8011101028104	遠隔方位測定設備等の土 地建物借料	2	随意契約 (その他)	-	-	
2	東日本電信電話 (株)	8011101028104	遠隔方位測定設備等の回 線契約	1	随意契約 (その他)	-	-	
3	東日本電信電話 (株)	8011101028104	遠隔方位測定設備等の土 地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	

T

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)近宣	8120001063233	ラジオ放送によるスポットC Mの実施	6	一般競争入札	3	93.4%	
2	(株)近宣	8120001063233	ラジオCMの放送委託業務 に係る請負	3	一般競争入札	2	-	
3	(株)近宣	8120001063233	公共交通機関及び駅を活用 した周知啓発	3	一般競争入札	3	84.4%	

## U

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	日本電計(株)	9010501010505	蓄積型電界強度分布解析装置を用いた電波監視業務への適用に関する技術検討の請負等	7	随意契約 (公募)	-	-	
2	日本電計(株)	9010501010505	電波監視用機器の調達	2	一般競争入札	3	-	
3	日本電計(株)	9010501010505	電波監視用機器の調達	2	一般競争入札	1	-	

## V

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	ソフトバンク(株)	2013101000205	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	2	随意契約 (その他)	-	-	

## W

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)日経BPアド・パートナーズ	6010401060165	電波利用環境保護周知啓発活動における日刊全国	10	一般競争入札	2	87.4%	

## X

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)電通	4010401048922	不法パーソナル無線対策ラジオCM放送実施	10	一般競争入札	-	-	

## Y

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)ケイ・オプティコム	9120001062589	遠隔方位測定設備等の回線契約	10	随意契約 (その他)	-	-	

## Z

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)日テレアクセスオン	8010001033445	電波利用環境保護用映像の制作の請負について	7	随意契約 (企画競争)	10	-	

## a

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)東海アドエージェンシー	4180001038489	電波利用環境保護周知啓発広報用広告	4	一般競争入札	2	-	
2	(株)東海アドエージェンシー	4180001038489	電波利用環境保護周知啓発広報用広告	3	一般競争入札	2	-	

## b

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)東海アドエージェンシー	4180001038489	電波利用環境保護周知啓発広報用広告	4	一般競争入札	2	-	
2	(株)東海アドエージェンシー	4180001038489	電波利用環境保護周知啓発広報用広告	3	一般競争入札	2	-	

## c

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	東北インテリジェント通信(株)	6370001011375	遠隔方位測定設備等の回線契約	6	随意契約 (公募)	-	-	

d

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)JTBプロモーション	2180001031363	マイクアンプ等を利用した電波利用環境保護等に関する広報請負	6	一般競争入札	7	-	

e

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	電気興業(株)	4010001008723	空中線の保守点検及び修繕	3	随意契約(公募)	-	-	
2	電気興業(株)	4010001008723	電波監視アンテナ施設改修工事	2	随意契約(公募)	-	-	

f

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)エネルギー・コミュニケーションズ	2240001006697	遠隔方位測定設備等の回線契約	5	一般競争入札	1	-	

g

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	東洋メディック(株)	2011101014794	短波監視用機器の較正	2	随意契約(その他)	-	-	
2	東洋メディック(株)	2011101014794	監視用測定器の較正	1	随意契約(その他)	-	-	
3	東洋メディック(株)	2011101014794	電磁環境用電界強度測定装置の較正	1	随意契約(少額)	-	-	

h

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	メディアエムジー(株)	8011101025976	電波利用環境保護周知啓発強化期間における新聞広告の請負	3	一般競争入札	5	-	

i

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)東急エージェンシー	6010401019178	電波利用環境保護周知啓発強化期間に係る新聞広告	3	一般競争入札	-	-	

j

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(有)ボンズ企画	5010002041400	ポスター・リーフレットの版下作成	4	随意契約(企画競争)	10	-	

k

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	太陽計測(株)	6010801006420	高性能較正機器の保守業務	3	随意契約(公募)	-	-	

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
l	1 沖縄通信ネットワーク(株)	6360001000486	遠隔方位測定設備等の回線契約	4	随意契約 (その他)	-	-	

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
m	1 昭栄印刷(株)	7110001012670	電波利用環境保護用ポスター等の印刷	3	一般競争入札	-	93.2%	

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
n	1 中部テレコミュニケーション(株)	6180001038116	遠隔方位測定設備等の回線契約	3	随意契約 (その他)	-	-	

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
o	1 北海道総合通信網(株)	8430001021969	遠隔方位測定設備等の回線契約	3	随意契約 (その他)	-	-	

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
p	1 三菱電機クレジット(株)	6010701009572	短波監視施設 リモート操作端末設備の借入	3	随意契約 (その他)	-	-	

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
q	1 (株)NTT西日本アセット・プランニング	9120001041782	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	
	2 (株)NTT西日本アセット・プランニング	9120001041782	遠隔方位測定設備等の土地建物借料	1	随意契約 (その他)	-	-	

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
r	1 (株)東日本朝日広告社	6370001015434	不法パーソナル無線対策の周知啓発のためのラジオCM放送の請負	2	一般競争入札	4	-	

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
s	1 (株)アドソニック	4100001005406	不法パーソナル無線対策の周知啓発のためのラジオCM放送の請負	3	一般競争入札	2	-	

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
t	1 (一財)関東電気保安協会	8013305001704	非常用自家発電装置燃料交換	2	随意契約 (公募)	-	-	

u

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	九州計測器(株)	8290001012363	小電力混信源探索機器の 購入	3	一般競争入札	3	-	

v

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	その他			208				