

令和2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経費			<b>担当部局庁</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	<b>事業終了(予定)年度</b>	終了予定なし	<b>担当課室</b>	電波環境課監視管理室	室長 木村 裕明	
<b>会計区分</b>	一般会計						
<b>根拠法令 (具体的な 条項も記載)</b>	電波法第103条の2第4項第1号 総務省設置法第4条第1項第64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 (目指す姿を簡潔に。3行程度 以内)</b>	電波の監視(空間に発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、電波の発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 (5行程度以 内。別添可)</b>	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、電波の発射源を探査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 (単位:百万円)</b>		平成29年度	30年度	令和元年度	2年度	3年度要求	
	予算 の 状 況	当初予算	9,296	8,510	9,813	9,181	8,465
		補正予算	-	-	-	-	-
		前年度から繰越し	13	47	386	702	-
		翌年度へ繰越し	▲ 47	▲ 386	▲ 702	-	-
		予備費等	-	-	-	-	-
		計	9,262	8,171	9,497	9,883	8,465
	執行額	8,181	7,411	8,177	-	-	
	執行率 (%)	88%	91%	86%	-	-	
	当初予算+補正予算に対す る執行額の割合 (%)	88%	87%	83%	-	-	
<b>令和2・3年度 予算内訳 (単位:百万円)</b>	<b>歳出予算目</b>	<b>2年度当初予算</b>	<b>3年度要求</b>	<b>主な増減理由</b>			
	電波監視等業務庁費	5,793	4,887	2020年オリンピック・パラリンピック東京大会等の電波監視で使用するための機器の調達を終了したため。			
	施設整備費	2,759	2,940				
	通信専用料	344	343				
	土地建物借料	166	174				
	電波監視等業務旅費	90	90				
	その他	29	31				
	計	9,181	8,465				

成果目標及び 成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	平成29年度	30年度	令和元年度	中間目標 2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	100	
達成度				%	100	100	100	-	-	
根拠として用いた統計・データ名(出典)	総務省設置法第4条第1項第64号									
成果目標及び 成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	平成29年度	30年度	令和元年度	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、重要無線通信妨害事案の早期解決割合85%を目指す。(前年比同率) ※申告受付から3日以内に解決した件数/重要無線通信妨害の申告件数	重要無線通信妨害事案を免許人申告受付から3日以内に解決した割合		成果実績	%	82.6	80.6	84.8	-	-
目標値				%	82.1	83.8	85	-	85	
達成度				%	100.6	96.2	99.8	-	-	
根拠として用いた統計・データ名(出典)	総務省設置法第4条第1項第64号									
活動指標及び 活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	平成29年度	30年度	令和元年度	2年度 活動見込	3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	144	167	198	-	-	
			当初見込み	万時間	-	-	-	-		
活動指標及び 活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	平成29年度	30年度	令和元年度	2年度 活動見込	3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件数を含む) ※混信・妨害申告件数は、実際の混信・妨害の状況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	2,249	1,813	1,886	-	-	
			当初見込み	件	-	-	-	-		
活動指標及び 活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	平成29年度	30年度	令和元年度	2年度 活動見込	3年度 活動見込	
	不法無線局への措置件数 ※不法無線局への措置件数は、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	1,468	1,344	1,251	-	-	
			当初見込み	件	-	-	-	-		
単位当たり コスト	算出根拠			単位	平成29年度	30年度	令和元年度	2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、当初見込み値は算出できないもの。			単位当たりコスト	百万円	56.8	44.4	41.3	-	
				計算式	百万円/万時間	8,181/144	7,411/167	8,177/198	-	
政策評価、 新経済・ 財政再生 計画との 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	平成29年度	30年度	令和元年度	中間目標 -年度	目標年度 4年度	
		重要無線通信妨害事案を免許人申告受付から3日以内に解決した割合	実績値	%	82.6	80.6	84.8	-	-	
	目標値		%	-	-	-	-	85		
本事業の成果と上位施策・測定指標との関係										
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。										

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。	○	電波は国民生活に欠かせないものとなっており、その利用環境を良好に維持するため不法無線局等の排除などの電波監視は必要不可欠である。	
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	○	電波は市区町村や都道府県の行政区画を越えて伝搬し影響を与えることから、電波監視業務は国が実施し、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。	○	原則として、一般競争入札を利用するなど、競争性を確保しながら支出先を選定しているが、一部の案件につき一者応札であったため、次回以降の調達に当たっては、見積書取得事業者の入札への参加を促すとともに、対応が可能と思われる事業者へ広く情報提供を行い、競争参加者の掘り起こしを図る。	
	一般競争契約、指名競争契約又は随意契約(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、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)	-		
繰越額が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	○	整備を予定していた設置場所の貸主から先方の事情により移転を求められ新たに代替地を確保する必要が生じたなど、外的要因に伴う計画変更などのため繰越を行ったものであり、妥当である。		
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索するための電波監視施設を整備することにより、重要無線通信妨害への対応、不法無線局への措置を行っており、十分に活用されている。	
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>・随意契約は真にやむを得ない場合のみに限定し、それ以外の案件についてはすべからず競争入札・公募による契約を実施することとし、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>・整備された施設を令和元年度ではのべ198万時間使用し、重要無線通信妨害の申告件数461件、重要無線通信妨害以外の混信・妨害申告件数1,425件、不法無線局への措置件数1,251件に対応し、有効に活用している。</li> </ul>		
	改善の方向性	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一般競争入札又は公募を実施する案件について、更なる透明性・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。</li> <li>・成果目標のうち、「重要無線通信妨害事案を免許人申告受付から3日以内に解決した割合」については、令和元年度成果実績は84.8%であり、目標値(85%)は達成できていなかったものの、前年度実績(81.3%)よりも向上が見られた。これは、母数となる重要無線通信妨害事案の件数が増えた(平成30年度412件→令和元年度461件)ものの、所定の期限内に解決できなかった事案の件数は減少した(H30年度77件→R1年度70件)結果である。全体としては解決が困難な事案の比率が増えていることから、各事案の検証を行い、引き続き早期解決に向けた改善方法を検討していく。</li> </ul>		

外部有識者の所見

外部有識者による点検の対象外

行政事業レビュー推進チームの所見

一部  
の  
改善  
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

今後も、引き続き調達の実績・競争性の確保に努め、所見で示された経費の効率化等、適正な予算執行に努める。

備考

- ・平成29年秋の年次公開検証(秋のレビュー)における本事業に対する指摘及び対応状況の概要
- レビューシート番号:0114「電波の監視等に必要経費」
- 評価結果:事業内容の一部改善
- 主な指摘事項  
成果目標の適正な設定。
- 対応状況の概要  
「免許人から申告を受けた事案を解決するまでに要した時間」の指標を新たに設定。

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28年度	0115	平成29年度	0114
平成30年度	0102						
平成31年度	総務省 ( 0116 )						

※令和元年度実績を記入。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  
8,177百万円  
(※諸謝金及び職員旅費等を含む。)

【一般競争契約（最低価格）等】

A.日本電気（株）  
3,655百万円

平成31年度小型モニタリングセンサによる電波発射状況及び発射源のデータ提供の請負（継続）等

【一般競争契約（総合評価）等】

E.キーサイト・テクノロジー（株）  
316百万円

第5世代移動通信対応電波監視用スペクトラム・アナライザの購入等

【一般競争契約（最低価格）等】

I.日本電計（株）  
157百万円

蓄積型電界強度分布解析装置の調達等

【一般競争契約（総合評価）】

M.（一財）テレコムエンジニアリングセンター  
69百万円

平成31年度無線設備試買テストの測定業務等の請負等

【随意契約（その他）】

Q.（株）NTTドコモ  
47百万円

遠隔方位測定設備センサ土地借料及び光熱水料等

【随意契約（その他）】

U.電気興業（株）  
22百万円

三浦電波監視センター空中線給電設備の修繕工事等

【随意契約（その他）】

Y.西日本電信電話（株）  
15百万円

遠隔方位測定設備センサ土地借料及び光熱水料等

【一般競争契約（最低価格）】

c.（株）近宣  
13百万円

新聞広報、列車中吊り等ポスター及び駅貼りポスターによる広報の請負等

【一般競争契約（最低価格）】

g.協立広告（株）  
11百万円

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及び駅構内広告掲載による注意喚起の請負

【一般競争契約（総合評価）等】

B.三菱電機（株）  
1,373百万円

遠隔方位測定設備（B）、短波監視施設及び宇宙電波監視施設の保守の請負等

【一般競争契約（最低価格）】

F.（一財）電波技術協会  
295百万円

平成31年度漏洩電波による障害の除去調査の請負等

【一般競争契約（最低価格）】

J.（株）三菱総合研究所  
122百万円

大規模イベントにおける電波監視業務手法に係る訓練等の支援等

【一般競争契約（最低価格）】

N.モトローラ・ソリューションズ（株）  
66百万円

電波監視業務連絡用VHF無線機の調達

【一般競争契約（最低価格）】

R.（株）東急エージェンシー  
40百万円

令和元年度電波利用環境保護周知啓発活動におけるインターネット広告掲載による注意喚起の請負（第2期）

【一般競争契約（総合評価）】

V.（株）ディーエスピーリサーチ  
19百万円

携帯電話端末の技術基準（無線設備規則第14条の2）への適合性に関する調査の請負等

【一般競争契約（最低価格）】

Z.東日本電子計測（株）  
15百万円

ポータブル広帯域受信機ほかの購入

【随意契約（その他）等】

d.東洋メディック（株）  
12百万円

電波監視用測定器等の較正等

【一般競争契約（最低価格）】

h.新菱冷熱工業（株）  
11百万円

東北総合通信局監視室等の空調設備更新請負等

【国庫債務負担行為等】

C.エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ（株）  
412百万円

遠隔方位測定設備センサ等回線一括提供の請負等

【国庫債務負担行為】

G.横河レンタ・リース（株）  
198百万円

第5世代移動通信対応電波監視用スペクトラム・アナライザの借入

【一般競争契約（最低価格）】

K.NECネットエスアイ（株）  
106百万円

令和元年度短波監視設備共同運用に向けた調査検討の請負等

【随意契約（その他）等】

O.KDDI（株）  
55百万円

短波監視施設の広域イーサネット通信回線契約（2019年4月～10月）

【国庫債務負担行為】

S.東京センチュリー（株）  
32百万円

H31高性能較正機器の再借入れについて（北海道総合通信局、四国総合通信局及び沖縄総合通信事務所）

【随意契約（その他）等】

W.ソフトバンク（株）  
16百万円

遠隔方位測定設備センサ土地借料及び光熱水料等

【一般競争契約（最低価格）等】

a.表示灯（株）  
14百万円

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の実施請負等

【国庫債務負担行為】

e.三菱電機クレジット（株）  
12百万円

短波監視施設リモート操作端末設備の借入

i.その他

350百万円

【国庫債務負担行為等】

D.NECキャピタルソリューション（株）  
362百万円

遠隔方位測定設備不法無線局探索車V型の借入（平成30年度）等

【随意契約（その他）】

H.東芝インフラシステムズ（株）  
163百万円

平成31年度電波発射源可視化装置の機能改修等

【一般競争契約（最低価格）等】

L.（株）エーオーアル  
84百万円

電波規正用無線局送信装置の調達等

【国庫債務負担行為等】

P.（株）インターネットイシアティブ  
51百万円

遠隔方位測定設備センサ局間通信回線の提供の請負等

【一般競争契約（最低価格）等】

T.荒木電機工業（株）  
23百万円

電波監視用物品(電磁界測定器ほか1件)の購入等

【一般競争契約（最低価格）等】

X.（株）日本廣告社  
16百万円

令和元年度電波利用環境保護周知啓発活動におけるインターネット広告掲載による注意喚起の請負等

【一般競争契約（総合評価）】

b.（株）中外  
14百万円

令和元年度電波利用に関する意識調査の請負

【随意契約（その他）】

f.東日本電信電話（株）  
11百万円

遠隔方位測定設備センサ土地借料及び光熱水料等

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)

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）	A.日本電気(株)			B.三菱電機(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31年度小型モニタリングセンサによる電波発射状況及び発射源のデータ提供の請負(継続)等	1,829	施設整備費	令和元年度遠隔方位測定設備センサ標準IV型等12式の調達等	735
	施設整備費	遠隔方位測定設備地方センサ局(北陸・信越)の調達等	1,826	雑役務費	遠隔方位測定設備(B)、短波監視施設及び宇宙電波監視施設の保守の請負等	593
				備品費	遠隔方位測定設備(B)、短波監視施設及び宇宙電波監視施設の保守に係る保守用品	45
	計		3,655	計		1,373
	C.エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)			D.NECキャピタルソリューション(株)		
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	通信専用料及び通信運搬費	平成31年度遠隔方位測定設備センサ等回線一括提供の請負(4月～9月)等	227	借料及び損料	遠隔方位測定設備不法無線局探索車V型の借入等	316
	施設整備費	遠隔方位測定設備センサ等回線一括提供の請負等	184	電子計算機等借料	遠隔方位測定設備電波監視システム機器の借入	27
土地建物借料	遠隔方位測定設備センサ土地建物借入	1	雑役務費	電波監視車両測定卓及び電源設備等架装の請負等	19	
計		412	計		362	
E.キーサイト・テクノロジー(株)			F.(一財)電波技術協会			
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)	
備品費	第5世代移動通信対応電波監視用スペクトラム・アナライザの購入等	314	雑役務費	平成31年度漏洩電波による障害の除去調査の請負等	295	
消耗品費	第5世代移動通信対応電波監視用ハンドヘルド・アナライザ対応Nコネクタ変換同軸アダプタの購入	1				
計		315	計		295	
G.横河レンタ・リース(株)			H.東芝インフラシステムズ(株)			
費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)	
借料及び損料	第5世代移動通信対応電波監視用スペクトラム・アナライザの借入	175	雑役務費	平成31年度電波発射源可視化装置の機能改修	129	
雑役務費	第5世代移動通信対応電波監視用スペクトラム・アナライザの借入	22	備品費	令和元年度電波発射源可視化装置の調達	34	
計		197	計		163	
費目・使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	<input checked="" type="checkbox"/>	

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)	契約方式等	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	平成31年度小型モニタリングセンサによる電波発射状況及び発射源のデータ提供の請負(継続)	773	一般競争契約 (最低価格)	1	99.3%	
2	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備(A)の保守の請負	724	随意契約 (その他)	-	-	
3	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備地方センタ局(北陸・信越)の調達	677	随意契約 (その他)	-	-	
4	日本電気(株)	7010401022916	令和元年度遠隔方位測定設備センサ標準IV型13式の調達	589	一般競争契約 (総合評価)	1	84.9%	
5	日本電気(株)	7010401022916	令和元年度遠隔方位測定設備可搬センサII b型の調達	367	随意契約 (その他)	-	-	
6	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	128	随意契約 (その他)	-	-	
7	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備可搬センサI型の性能向上	113	随意契約 (その他)	-	-	
8	日本電気(株)	7010401022916	令和元年度小型モニタリングセンサによる電波発射状況及び発射源のデータ提供の請負(第三期)	77	一般競争契約 (最低価格)	1	99.9%	
9	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備可搬センサII b型の設置の請負	77	随意契約 (その他)	-	-	
10	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IV型ほか1設備)の第2期調達	65	一般競争契約 (総合評価)	2	98%	
11	日本電気(株)	7010401022916	遠隔方位測定設備SSRセンサの設置の請負	49	随意契約 (その他)	-	-	
12	日本電気(株)	7010401022916	閉空間用電波監視設備の移設・調整及び遠隔リモート型電波監視装置の設置の請負	13	随意契約 (公募)	1	-	
13	日本電気(株)	7010401022916	電波監視設備の監視制御表示装置の集約化に伴う配置変更及び調整業務の請負	3	随意契約 (公募)	1	-	

B

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	遠隔方位測定設備(B)、短波監視施設及び宇宙電波監視施設の保守の請負	593	随意契約 (その他)	-	-	
2	三菱電機(株)	4010001008772	令和元年度遠隔方位測定設備センサ標準IV型等12式の調達	509	一般競争契約 (総合評価)	2	92%	
3	三菱電機(株)	4010001008772	静止衛星監視設備の経年劣化等に伴う修繕の請負	141	随意契約 (その他)	-	-	
4	三菱電機(株)	4010001008772	令和元年度遠隔方位測定設備センサ標準IV型等1式の調達	59	一般競争契約 (総合評価)	1	99.7%	
5	三菱電機(株)	4010001008772	遠隔方位測定設備宮古島センサの移設作業	45	随意契約 (その他)	-	-	
6	三菱電機(株)	4010001008772	遠隔方位測定設備センサ(遠隔方位測定設備センサ標準IV型ほか1設備)の第1期調達	26	一般競争契約 (総合評価)	2	94.5%	

C

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	遠隔方位測定設備センサ等回線一括提供の請負	290	国庫債務負担行為等	1	91.3%	
2	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	平成31年度遠隔方位測定設備センサ等回線一括提供の請負(4月~9月)	110	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	遠隔方位測定設備センサ通信回線使用料、土地材料及び光熱水料等(合算値)	12	随意契約(その他)	-	-	

D

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	遠隔方位測定設備不法無線局探索車V型の借入(平成30年度)	117	国庫債務負担行為等	-	-	
2	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成29年度遠隔方位測定設備不法無線局探索車V型の借入	47	国庫債務負担行為等	-	-	
3	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成28年度遠隔方位測定設備不法無線局探索車V型の借入	37	国庫債務負担行為等	-	-	
4	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V型の借入(令和元年度)	28	国庫債務負担行為等	-	-	
5	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	27	随意契約(その他)	-	-	
6	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成31年度電波監視車両の継続借入	22	随意契約(その他)	-	-	
7	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	電波監視車両の借入	21	国庫債務負担行為等	-	-	
8	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	電波監視車両(総合監視車)の借入	17	一般競争契約(総合評価)	2	99.6%	
9	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成28年度電波監視車両(小型監視車)の借入	13	国庫債務負担行為等	-	-	
10	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成29年度電波監視車両(小型監視車)の借入	10	国庫債務負担行為等	-	-	
11	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成29年度電波監視車両(総合監視車)の借入	8	国庫債務負担行為等	-	-	
12	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	電波監視車両用測定卓及び電源設備等架装の請負	7	一般競争契約(最低価格)	1	95%	
13	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成28年度電波監視車両(総合監視車)の借入	4	国庫債務負担行為等	-	-	
14	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成30年度電波監視車両(小型監視車(緊急))の借入	3	国庫債務負担行為等	-	-	
15	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	電波監視車両(総合監視車(三浦電波監視センター向け))の借入	1	国庫債務負担行為等	-	-	

E

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	キーサイト・テクノロジー(株)	3010403011350	第5世代移動通信対応電波監視用スペクトラム・アナライザの購入	162	一般競争契約(総合評価)	1	97.7%	
2	キーサイト・テクノロジー(株)	3010403011350	第5世代移動通信対応電波監視用ハンドヘルド・アナライザの購入	140	一般競争契約(総合評価)	1	87.7%	
3	キーサイト・テクノロジー(株)	3010403011350	電波監視用物品(対数周波数指向性アンテナほか1件)の購入	11	随意契約(その他)	-	-	
4	キーサイト・テクノロジー(株)	3010403011350	第5世代移動通信対応電波監視用ハンドヘルド・アナライザ対応Nコネクタ変換同軸アダプタの購入	1	随意契約(少額)	-	-	



F

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	平成31年度漏洩電波による障害の除去調査の請負	196	一般競争契約 (最低価格)	2	99.9%	
2	(一財)電波技術協会	2020005009933	平成31年度電波混信・不要輻射状況調査の請負	99	一般競争契約 (最低価格)	2	99.7%	

G

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	横河レンタ・リース(株)	8012401013423	第5世代移動通信対応電波監視用スペクトラム・アナライザの借入	198	国庫債務負担行為等	1	97.6%	

H

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	東芝インフラシステムズ(株)	2011101014084	平成31年度電波発射源可視化装置の機能改修	129	随意契約 (その他)	-	-	
2	東芝インフラシステムズ(株)	2011101014084	令和元年度電波発射源可視化装置の調達	34	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							チェック	<input checked="" type="checkbox"/>

## 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	C	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)	7010001064648	遠隔方位測定設備センサ等回線一括提供の請負	290	一般競争契約 (最低価格)	1	91.3%	
2	G	横河レンタ・リース(株)	8012401013423	第5世代移動通信対応電波監視用スペクトラム・アナライザの借入	198	一般競争契約 (総合評価)	1	97.6%	
3	D	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V型の借入(平成30年度)	117	随意契約 (その他)	-	-	
4	D	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	平成29年度 遠隔方位測定設備不法無線局探索車V型の借入	47	随意契約 (その他)	-	-	
5	P	(株)インターネットイニシアティブ	8010401021784	遠隔方位測定設備センタ局間通信回線の提供の請負	41	一般競争契約 (総合評価)	1	99.7%	
6	D	NECキャピタルソリューション(株)	6010001011147	平成28年度 遠隔方位測定設備不法無線局探索車5型の借入	37	随意契約 (その他)	-	-	
7	D	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	27	随意契約 (その他)	-	-	
8	D	NECキャピタルソリューション(株)	8010401021784	電波監視車両(総合監視車)の借入	17	一般競争契約 (総合評価)	2	99.6%	
9	S	東京センチュリー(株)	6010401015821	H31高性能校正機器の再借入れについて(北海道総合通信局、四国総合通信局及び沖縄総合通信事務所)	14	随意契約 (その他)	-	-	
10	O	KDDI(株)	9011101031552	短波監視施設 広域イーサネット通信回線等提供の請負(平成31年度～)	12	一般競争契約 (最低価格)	1	99.7%	

<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>I.日本電計(株)</b>			<b>J.(株)三菱総合研究所</b>		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	備品費	蓄積型電界強度分布解析装置の調達等	155	雑役務費	大規模イベントにおける電波監視業務手法に係る訓練等の支援等	122
	雑役務費	令和元年度電気通信監理用機器(電波監視用)の較正作業請負等	1			
	計		156	計		122
	<b>K.NECネッツエスアイ(株)</b>			<b>L.(株)エーオーアール</b>		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	雑役務費	短波監視設備共同運用に向けた調査検討等	106	備品費	電波規正用無線局送信装置の調達等	84
	計		106	計		84
	<b>M.(一財)テレコムエンジニアリングセンター</b>			<b>N.モトローラ・ソリューションズ(株)</b>		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	雑役務費	平成31年度無線設備試買テストの測定業務等の請負等	69	備品費	電波監視用業務連絡用VHF無線機の調達	66
計		69	計		66	
<b>O.KDDI(株)</b>			<b>P.(株)インターネットイニシアティブ</b>			
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)	
通信専用料及び通信運搬費	短波監視施設の広域イーサネット通信回線契約等	35	通信専用料及び通信運搬費	遠隔方位測定設備センタ局間通信回線の提供の請負等	44	
土地建物借料及び光熱水料	遠隔方位測定設備センサ土地建物借料及び光熱水料等	18	施設整備費	遠隔方位測定設備センタ局間通信回線の提供の請負に係る施設整備	7	
施設整備費	短波監視施設の広域イーサネット通信回線契約に係る施設整備	2				
計		55	計		51	

<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>Q.(株)NTTドコモ</b>			<b>R.(株)東急エージェンシー</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、光熱水料、雑役務費、通信専用料及び通信運搬費	遠隔方位測定設備センサ土地建物借料、光熱水料及び通信回線使用料等	47	雑役務費	令和元年度電波利用環境保護周知啓発活動におけるインターネット広告掲載による注意喚起の請負(第2期)等	40
	計		47	計		40
	<b>S.東京センチュリー(株)</b>			<b>T.荒木電機工業(株)</b>		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	借料及び損料	H31高性能較正機器の再借入等	32	備品費	電波監視用物品の購入等	21
	計		32	雑役務費	電波監視用測定器較正業務の請負等	2
	計		32	計		23
	<b>U.電気興業(株)</b>			<b>V.(株)ディーエスピーリサーチ</b>		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	雑役務費	三浦電波監視センター空中線給電設備の修繕工事等	22	雑役務費	携帯電話端末の技術基準(無線設備規則第14条の2)への適合性に関する調査の請負等	19
計		22	計		19	
<b>W.ソフトバンク(株)</b>			<b>X.(株)日本広告社</b>			
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)	
通信運搬費、土地建物借料及び光熱水料	遠隔方位測定設備センサ土地建物借料及び光熱水料等	16	雑役務費	令和元年度電波利用環境保護周知啓発活動におけるインターネット広告掲載による注意喚起の請負	16	
計		16	計		16	

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）	Y.西日本電信電話(株)			Z.東日本電子計測(株)		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	土地建物借料 及び光熱水料	遠隔方位測定設備センサ土地建物借料及 び光熱水料等	13	備品費	ポータブル広域受信機の購入等	15
	通信専用料、 通信運搬費及 び雑役務費	遠隔方位測定設備センサ通信回線使用料 等	2			
	計		15	計		15
	a.表示灯(株)			b.(株)中外		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	雑役務費	ラジオスポットCM放送等による電波利用 ルールの周知啓発の実施請負等	14	雑役務費	令和元年度電波利用に関する意識調査の 請負	14
	計		14	計		14
	c.(株)近宣			d.東洋メディック(株)		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)	
雑役務費	新聞広報、列車中吊り等ポスター及び駅貼り ポスターによる広報の請負等	13	雑役務費	電波スペクトラム自動記録装置(L-70)の改 修請負等	9	
			備品費	電磁環境用電界強度測定装置の購入	3	
計		13	計		12	
e.三菱電機クレジット(株)			f.東日本電信電話(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	短波監視施設リモート操作端末設備の借入	12	土地建物借 料、光熱水 料、雑役務 費、通信専用 料及び通信運 搬費	遠隔方位測定設備センサ土地建物借料及 び光熱水料等	11	
計		12	計		11	

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）	g.協立広告(株)			h.新菱冷熱工業(株)		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	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 車中吊り広告及び駅構内広告掲載による注 意喚起の請負	11	雑役務費	東北総合通信局監聴室等の空調設備更新 請負等	11
計		11	計		11	

I

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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の調達	57	一般競争契約 (最低価格)	1	99.6%	
2	日本電計(株)	9010501010505	携帯型方向探知機の調達	55	一般競争契約 (最低価格)	2	99.7%	
3	日本電計(株)	9010501010505	広帯域受信機及び指向性アンテナの調達	15	一般競争契約 (最低価格)	2	99.9%	
4	日本電計(株)	9010501010505	ポータブル広帯域受信機、指向性アンテナ及びキャリングホルスターの購入	15	一般競争契約 (最低価格)	2	98.9%	
5	日本電計(株)	9010501010505	電波監視用物品(広帯域受信機ほか2種)の購入	13	一般競争契約 (最低価格)	3	100%	
6	日本電計(株)	9010501010505	令和元年度前期分電気通信監理用機器(電波監視用)の較正作業請負A	1	随意契約 (少額)	-	-	
7	日本電計(株)	9010501010505	蓄積型電界強度分布解析装置の改修等の請負	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)	契約方式等	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	大規模イベントにおける電波監視業務手法に係る訓練等の支援	43	一般競争契約 (最低価格)	2	97.5%	
2	(株)三菱総合研究所	6010001030403	平成31年度 電波監視技術等国際動向調査の請負	41	一般競争契約 (最低価格)	2	99.4%	
3	(株)三菱総合研究所	6010001030403	令和元年度 次世代宇宙電波監視施設の構築に向けた検討の請負	38	一般競争契約 (最低価格)	2	96.9%	

K

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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ネットエスアイ(株)	6010001135680	短波監視設備共同運用に向けた調査検討	47	一般競争契約 (最低価格)	1	78.5%	
2	NECネットエスアイ(株)	6010001135680	令和元年度遠隔方位測定設備センサの置局調査の請負(西日本地域)	15	一般競争契約 (最低価格)	2	74.4%	
3	NECネットエスアイ(株)	6010001135680	競技施設内における電波監視装置の設置工法の詳細設計等の業務支援の請負	15	一般競争契約 (最低価格)	1	99%	
4	NECネットエスアイ(株)	6010001135680	令和元年度遠隔方位測定設備センサの置局調査の請負(東日本地域)	14	一般競争契約 (最低価格)	1	-	
5	NECネットエスアイ(株)	6010001135680	遠隔方位測定設備可搬センサ2型の置局調査の請負	8	一般競争契約 (最低価格)	2	71.8%	
6	NECネットエスアイ(株)	6010001135680	遠隔方位測定設備(佐世保可搬センサ)の置局調査の請負	5	一般競争契約 (最低価格)	1	91.9%	
7	NECネットエスアイ(株)	6010001135680	令和元年度遠隔方位測定設備センサの置局調査の請負(福島県いわき市)	2	一般競争契約 (最低価格)	2	76.7%	

L

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	電波規正用無線局送信装置の調達	40	一般競争契約 (最低価格)	1	96.2%	
2	(株)エーオーアール	6010501001754	競技施設内における遠隔リモート型電波監視装置の役務提供の請負	40	一般競争契約 (総合評価)	1	97.8%	
3	(株)エーオーアール	6010501001754	電波規正用無線局送信装置の改修の請負	2	随意契約 (その他)	-	-	
4	(株)エーオーアール	6010501001754	電波監視用物品(携帯型周波数カウンタ)の購入	1	随意契約 (少額)	-	-	
5	(株)エーオーアール	6010501001754	電波監視用物品(デジタル対応ハンディ受信機)の購入	1	随意契約 (少額)	-	-	

## M

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	平成31年度無線設備試買テストの測定業務等の請負	37	一般競争契約 (総合評価)	2	79.5%	
2	(一財)テレコムエンジニアリングセンター	5010705001857	市場に流通する無線設備の技術基準への適合性等に関する調査の請負	31	一般競争契約 (総合評価)	1	97%	

## N

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	モトローラ・ソリューションズ(株)	8010401096587	電波監視用業務連絡用VHF無線機の調達	66	一般競争契約 (最低価格)	2	87.6%	

## O

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	短波監視施設の広域イーサネット通信回線契約(2019年4月～10月)	21	随意契約 (その他)	-	-	
2	KDDI(株)	9011101031552	遠隔方位測定設備センサ通信回線使用料、土地借料及び光熱水料等(合算値)	21	随意契約 (その他)	-	-	
3	KDDI(株)	9011101031552	短波監視施設 広域イーサネット通信回線等提供の請負(平成31年度～)	12	国庫債務負担行為等	1	99.7%	

## P

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	遠隔方位測定設備センサ局間通信回線の提供の請負	41	国庫債務負担行為等	1	99.7%	
2	(株)インターネットイニシアティブ	6010001011147	平成31年度遠隔方位測定設備センサ局間通信回線の提供の請負(4月～6月)	9	随意契約 (公募)	1	-	

## Q

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	遠隔方位測定設備センサ土地借料及び光熱水料等(合算値)	37	随意契約 (その他)	-	-	
2	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備センサ通信回線使用料等(合算値)	5	随意契約 (その他)	-	-	
3	(株)NTTドコモ	1010001067912	平成31年度 遠隔方位測定設備 移動系閉域ネットワーク接続点使用料の支払い	2	随意契約 (その他)	-	-	
4	(株)NTTドコモ	1010001067912	平成31年度 遠隔方位測定設備等のモバイル通信回線契約	1	随意契約 (その他)	-	-	
5	(株)NTTドコモ	1010001067912	重要無線通信妨害対策用携帯電話使用料の支払い	1	随意契約 (その他)	-	-	
6	(株)NTTドコモ	1010001067912	遠隔方位測定設備SSRセンサ及び可搬センサ等の通信回線契約	1	随意契約 (その他)	-	-	

## R

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	令和元年度電波利用環境保護周知啓発活動におけるインターネット広告掲載による注意喚起の請負(第2期)	17	一般競争契約(最低価格)	2	70.8%	
2	(株)東急エージェンシー	6010401019178	電波利用環境保護周知啓発活動における日刊全国紙への広告掲載による注意喚起の請負	10	一般競争契約(最低価格)	1	83.3%	
3	(株)東急エージェンシー	6010401019178	外国規格無線設備(FRS・GMRS等)対策ラジオCM放送実施の請負	10	一般競争契約(最低価格)	3	94.3%	
4	(株)東急エージェンシー	6010401019178	平成31年度電波利用環境保護周知啓発強化期間に係る新聞広告の実施	3	一般競争契約(最低価格)	2	82.7%	

## S

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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(株)	6010401015821	H31高性能較正機器の再借入れについて(北海道総合通信局、四国総合通信局及び沖縄総合通信事務所)	14	国庫債務負担行為等	-	-	
2	東京センチュリー(株)	6010401015821	高性能較正機器の再借入れについて(信越総合通信局及び北陸総合通信局)	10	国庫債務負担行為等	-	-	
3	東京センチュリー(株)	6010401015821	令和元年度高性能較正機器の借入れ(東北、関東、東海、近畿)	8	国庫債務負担行為等	-	-	

## T

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	電波監視用物品(電磁界測定器ほか1件)の購入	15	一般競争契約(最低価格)	2	99.6%	
2	荒木電機工業(株)	3011001001660	電波監視用物品(無線機テスタ)の購入	6	随意契約(公募)	3	-	
3	荒木電機工業(株)	3011001001660	電波監視用測定器(アンリツ社製)較正業務の請負	1	随意契約(少額)	-	-	
4	荒木電機工業(株)	3011001001660	電波監視用測定器(テクトロニクス社製)の修理の請負	1	随意契約(少額)	-	-	

## U

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	三浦電波監視センター空中線給電設備の修繕工事	18	随意契約(その他)	-	-	
2	電気興業(株)	4010001008723	三浦電波監視センター構内空中線の保守点検及び修繕の実施	4	随意契約(その他)	-	-	

## V

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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)ディーエスピーリサーチ	8140001030198	携帯電話端末の技術基準(無線設備規則第14条の2)への適合性に関する調査の請負	10	一般競争契約(総合評価)	1	99.4%	
2	(株)ディーエスピーリサーチ	8140001030198	技術基準適合証明等を受けた機器の認証情報に関する調査の請負	9	一般競争契約(総合評価)	1	99.5%	

W

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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)	9010401052465	遠隔方位測定設備センサ通信回線使用料、土地借料及び光熱水料等(合算値)	16	随意契約 (その他)	-	-	

X

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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)日本広告社	1011101048439	令和元年度電波利用環境保護周知啓発活動におけるインターネット広告掲載による注意喚起の請負	8	一般競争契約 (最低価格)	3	50.5%	
2	(株)日本広告社	1011101048439	令和2年度電波利用環境保護活動用ポスター・リーフレットの版下及び動画作成の請負	7	随意契約 (公募)	10	-	
3	(株)日本広告社	1011101048439	電波利用環境保護周知啓発活動における専門紙・業界紙への広告掲載による注意喚起の請負	2	一般競争契約 (最低価格)	1	84.6%	

Y

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	遠隔方位測定設備センサ通信回線使用料、土地借料及び光熱水料等(合算値)	15	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)	契約方式等	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	東日本電子計測(株)	3370001001081	ポータブル広帯域受信機等の購入	15	一般競争契約 (最低価格)	2	-	

a

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	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の実施請負	7	一般競争契約 (最低価格)	3	84.3%	
2	表示灯(株)	7180001040070	周知啓発強化期間における広報の業務請負	5	一般競争契約 (最低価格)	3	91.5%	
3	表示灯(株)	7180001040070	ラグビーW杯2019札幌大会時期における交通広告の請負	1	随意契約 (少額)	-	-	
4	表示灯(株)	7180001040070	外国規格無線設備の使用禁止に係る周知啓発ポスターの作成・掲示	1	随意契約 (少額)	-	-	
5	表示灯(株)	7180001040070	令和元年度電波利用環境保護周知啓発強化期間における公共交通機関等を使用した広告の請負	1	一般競争契約 (最低価格)	1	-	

b

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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)中外	2010001022651	令和元年度電波利用に関する意識調査の請負	14	一般競争契約 (総合評価)	1	95.3%	

c

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	新聞広報、列車中吊り等ポスター及び駅貼りポスターによる広報の請負	5	一般競争契約 (最低価格)	2	85.8%	
2	(株)近宣	8120001063233	ラジオCMの実施に係る請負契約	5	一般競争契約 (最低価格)	2	88.2%	
3	(株)近宣	8120001063233	電波利用環境保護周知啓発のための交通広告実施請負	3	一般競争契約 (最低価格)	3	81.4%	

d

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	電波監視用測定器等の較正等(合算値)	10	随意契約 (その他)	-	-	
2	東洋メディック(株)	2011101014794	電磁環境用電界強度測定装置の購入	2	一般競争契約 (最低価格)	2	99.3%	

e

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	12	国庫債務負担行為等	-	-	

f

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	遠隔方位測定設備センサ通信回線使用料、土地借料及び光熱水料等(合算値)	11	随意契約 (その他)	-	-	

g

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	協立広告(株)	4011101005503	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及び駅構内広告掲載による注意喚起の請負	11	一般競争契約 (最低価格)	2	79%	

h

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式等	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	新菱冷熱工業(株)	8011101010326	東北総合通信局監聴室等の空調設備更新請負	10	一般競争契約 (最低価格)	1	-	