-										事業番号		0121		
				令和	口2年度行	了政事	業レビュ	<u>.ーシ-</u>	- ト (総利	<u> </u>)
事業名	電波の	監視等に必要な	経費				担当部局庁	総合通	信基盤局			作成	責任者	
事業開始年度	平	成5年度	事業: (予定)	終了) 年度	終了予定な	なし	担当課室	電波環	 境課監視管	萱理室	室長	木村	裕明	
会計区分	一般会	計												
根拠法令 (具体的な 条項も記載)		法第103条の2 省設置法第4∮		-			関係する 計画、通知等							
主要政策・施策	IT戦略	<u> </u>					主要経費	その他	の事項経費					ļ
事業の目的 (目指す姿を簡 潔に。3行程度 以内)					うえて行う電波 な電波利用環			の監査、電	意波の発射状	況及び混信状況の訂	周査)を	行うほか	、不法に	開設さ
事業概要 (5行程度以 内。別添可)	行程度以								5に、不					
実施方法	直接須	€施、委託•請	i負											
				平成	29年度	;	30年度	令和	元年度	2年度		3左	F度要求	ţ
		当初予	算	9	,296		8,510	9	813	9,181			8,465	
		補正予	算		-		-		_	-				
	予算の世	前年度から	繰越し		13		47	3	386	702			-	
予算額・	の状況	翌年度へ終	繰越し		47		▲ 386	A	702	-				
執行額 (単位:百万円)		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(%))		38%		91%	8	36%					
		予算+補正予算 執行額の割合			88%		87%	8	33%		_			
		歳出予算目		2年度	当初予算	34	年度要求			主な増減理	由			
	電流	皮監視等業務	計費	5	,793			2020年オリンピック・パラリンピック東京大会等の ための機器の調達が終了したため。					监視で使	用する
		施設整備費	i l	2	,759		2,940	/こびノリノ1茂	がいがほり	・小さ 】 し/こ/このり。				
令和2・3年度		通信専用料	ŀ	;	344 343									
予算内訳 (単位:百万円)		土地建物借	料		166		174							
	電流	皮監視等業務			90		90							
		その他			29		31							
		計		9	,181		8,465							

						1					口無見他左方
			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
c#: #		ひょっと	良好な電波利用環境の維持を図るため、重要無線通		成果実績	%	100	100	100	_	-
成	目標 果実	績	信妨害の措置率100%を目		目標値	%	100	100	100	100	100
(ア	ウトカ	A)	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	達成度	%	100	100	100	-	-
統計	としてド ・デー (出典)		総務省設置法第4条第1項第	664号							
			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	目標最終年度
- 1: ■		TL 7 (*	良好な電波利用環境の維持な図えため、重要無線通		成果実績	%	82.6	80.6	84.8	-	-
成	目標 果実 ウトカ	績	持を図るため、重要無線通信妨害事案の早期解決割	重要無線通信妨害事案を 免許人申告受付から3日以	目標値	%	82.1	83.8	85	_	85
()	יארא.	Δ)	高のがと日間す。(前年に同事) ※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	内に解決した割合	達成度	%	100.6	96.2	99.8	-	-
統計	としてド ・デー (出典)		総務省設置法第4条第1項第	· 664号							
活動指標及び		 及び	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
活	動実	續	遠隔方位測定設備の稼働時 ※混信・妨害申告件等の状		活動実績	万時間	144	167	198	_	-
			初の見込値を設定できない		当初見込み	万時間	-	-	-	-	-
			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
活動指標及び 活動実績			無線通信の混信・妨害申告告件数を含む)	件数(重要無線通信妨害申	活動実績	件	2,249	1,813	1,886	_	-
יד)	ウトプ・	ット)	※混信・妨害申告件数は、 より変動するものであり、当 いもの。	当初見込み	件	_	-	-	-	-	
	l lle lee		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
泛	指標 動実	績	不法無線局への措置件数	は、不法無線局数により変	活動実績	件	1,468	1,344	1,251	-	-
(7"	ウトプ・	ツト)	動するものであり、当初見込 の。		当初見込み	件	-	-	-	-	-
			算出	根拠		単位	平成29年度	30年度	令和元年度	2年度	E活動見込
	位当だ		[執行額]/[遠隔方位	測定設備の稼働時間]	単位当たりコスト	百万円	56.8	44.4	41.3		_
	コスト		※稼働時間の見込み値を討	設定できないため、当初見込 きないもの。	計算式	百万円/万 時間	8,181/144	7,411/167	8,177/198		-
政策		政策	V. 情報通信(ICT政策)								
採評価、		施策	5. 電波利用料財源による電	『波監視等の実施							
新経済	政		定量的	内指標		単位	平成29年度	30年度	令和元年度	中間目標	目標年度 4 年度
済・財政再生計画	(策評価	測定指	重亜無線通信妨害事安た免託 中生飛けんこっ口以内		実績値	%	82.6	80.6	84.8	-	-
		裸	に解決した割合	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 目標値 9					-	-	85
<u>ا</u> ك				本事業の	成果と上位	拉施策・測	定指標との関	係			
関係			・ ・海上無線、携帯電話、消防 取締り等を行うことは、国民生								
			を図ることに寄与する。		\ \ \ \	-, i r w ± 5	- TO SAVAGE ICE	WI II C MII	_ ,	~ \ \ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	」・・ヘー・ヘットマノ ユエ 川田

			事業所管部局による点核	€•改善						
			項目	評価	評価に関する説明					
国費投	事業の目的	は国民や社会のニース	でを的確に反映しているか。	0	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。					
投入の必	地方自治体	、民間等に委ねること	ができない事業なのか。	0	電波は市区町村や都道府県の行政区域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。					
要性	政策目的の 事業か。	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	0	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。					
	競争性が確	保されているなど支出	先の選定は妥当か。	0	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					
		競争契約、指名競争契 札又は一者応募となっ?	約又は随意契約(企画競争)による支出のうち、一 たものはないか。	有	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					
	競争位	性のない随意契約とな	ったものはないか。	有	を図る。					
事	受益者との	負担関係は妥当である	か。	0	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)。					
集の	単位当たり:	コスト等の水準は妥当が	ბ \°	0	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。					
効率	資金の流れ	の中間段階での支出に	は合理的なものとなっているか。	-						
性	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。	0	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)	0	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。	0	仕様書の作成に当たっては、意見招請を実施している。					
	成果実績は	成果目標に見合ったも	のとなっているか。	0	目標に見合った実績を挙げている。					
		当たって他の手段・方 低コストで実施できてい	法等が考えられる場合、それと比較してより効果 いるか。	-						
有	活動実績は	見込みに見合ったもの	であるか。	-						
効 性	整備された	施設や成果物は十分に	- 活用されているか。	0	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、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。					
		業がある場合、他部局 体的な内容を各事業 <i>0</i>	・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役 D右に記載)							
関	所管府省名	事業番号	事業名	l						
連事業										
点検・	点検結果	・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。 ・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く競争入札・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。 ・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。								
改善結果	・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。 ・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。									

	外部有識者の所見										
外部有識者に	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										
ー の の き 容	部の業 改内 東なる経費の効率化を図り、適正な予算執行に努めること。										
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・										
執 若 等 改	執 行 善等 今後も、引き続き調達の透明性・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。 改										
			備考								
〇レビューシ 〇評価結果: 〇主な指摘! 成果目標の 〇対応状況(ート番号:0114「電波の監 事業内容の一部改善 事項)適正な設定。 D概要	視等に必要な経費」	に対する指摘及び対応状況 5間」の指標を新たに設定。	品の概要							
	関連する過去のレビューシートの事業番号										
平成22年度 0	115	平成23年度 0116	平成24	年度 0111	平成2	5年度 0117					
平成26年度 0	116	平成27年度 0114	平成28	年度 0115	平成2	9年度 0114					
平成30年度 0	102										
平成31年度	平成31年度 総務省 (0116)										

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 日本雷気(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 三菱雷機 (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

電波監視用業務連絡用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 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 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

東北総合通信局監聴室等の空 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ネッツエスアイ (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

【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

末設備の借入

短波監視施設リモート操作端

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-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) エーオーアール 84百万円

電波規正用無線局送信装置の

【国庫債務負担行為等】

7.(株)インターネットイニ シアティブ 51百万円

遠隔方位測定設備センタ局間 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)

		 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		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タ局(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)	Γ).NECキャピタルソリューション(杉	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
費目・使途 (「資金の流れ」に	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
が支出されている者について記載	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
する。費目と使途の双方で実情が	計		412	計		362
分かるように記載)		E.キーサイト・テクノロジー(株)			F. (一財)電波技術協会	
平% /	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へ ルド・アナライザ対応Nコネクタ変換同軸ア ダブタの購入	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	つの上【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)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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Ⅱb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	-	

В

	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)	ı	-	
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)	1	-	
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)	1	-	
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%	

	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	ー者応札・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、土地借 料及び光熱水料等(合算 値)	12	随意契約(その他)	l	ı	

D

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	ー者応札・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)	1	-	
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	-	_	

Е

	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(対数周期型指向性アンテナほか1件)の購入	11	随意契約 (その他)	1	-	
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	ー者応札・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		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	ー者応札・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)		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%	

Н

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	ー者応札・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	チェック	\square					

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	ー者応札・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	С	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		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	Р	(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		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	随意契約(その他)	-	_	
10	0	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%	

		I.日本電計(株)			J.(株)三菱総合研究所	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 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			
費目・使途 (「資金の流れ」に	計		156	計		122
おいてブロックごとに最大の金額が支出されている		K.NECネッツエスアイ(株)			L.(株)エーオーアール	
者について記載	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
分かるように記載)	計		106	計		84
	м.(—	財)テレコムエンジニアリングセン	ター	N	I.モトローラ・ソリューションズ(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	電波監視用用務連絡用VHF無線機の調達	66
	計		69	計	66	
		O.KDDI(株)		Р	.(株)インターネットイニシアティフ	ĵ
	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	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

		Q.(株)NTTドコモ			R.(株)東急エージェンシー	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	土地建物借 料、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
おいてブロックごとに最大の金額	計		47	計		40
が支出されている者について記載		S.東京センチュリー(株)			T.荒木電機工業(株)	
する。費目と使途の双方で実情が	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
分かるように記載)	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
44.7				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
		U.電気興業(株)			V.(株)ディーエスピーリサーチ	
	費目	使 途	金額 (百万円)	費目	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	19	
	計		22	計		19
		W.ソフトバンク(株)			X.(株)日本廣告社	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 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

		Y.西日本電信電話(株)			Z.東日本電子計測(株)	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 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			
費目・使途 (「資金の流れ」に	計		15	計		15
おいてブロックごとに最大の金額		a.表示灯(株)			b.(株)中外	
が支出されている 者について記載	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
する。費目と使途の双方で実情が	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
分かるように記 載)	計		14	計	14	
		c.(株)近宣			d.東洋メディック(株)	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 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	使 途	金額 (百万円)	費目	使 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、発養、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・使途 (「資金の流れ」に		g.協立広告(株)			h.新菱冷熱工業(株)	
おいてブロックごとに最大の金額	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
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		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		東北総合通信局監聴室等の空調設備更新 請負等	11
分かるように記 載)	計		11	計		11

·者応札・一者応募又は 支 出 額 入札者数 競争性のない随意契約となった 支出先 法人番号 業務概要 契約方式等 落札率 (百万円) (応募者数) 理由及び改善策 (支出額10億円以上) 蓄積型電界強度分布解析 船競争契約 9010501010505 日本電計(株) 99.6% (最低価格) 装置の調達 ·般競争契約 日本電計(株) 携帯型方向探知機の調達 9010501010505 99.7% (最低価格) 広帯域受信機及び指向性 -船競争契約 日本電計(株) 9010501010505 15 99.9% アンテナの調達 (最低価格) ポータブル広帯域受信機、 ·般競争契約 日本電計(株) 9010501010505 指向性アンテナ及びキャリ 2 98.9% 15 (最低価格) ングホルスターの購入 電波監視用物品(広帯域受 -般競争契約 日本電計(株) 9010501010505 13 100% 信機ほか2種)の購入 (最低価格) 令和元年度前期分電気通 随意契約 信監理用機器(電波監視 6 日本電計(株) 9010501010505 (少額) 用)の較正作業請負A 蓄積型雷界強度分布解析 随音契約 日本電計(株) 9010501010505 装置の改修等の請負 (その他)

者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 支出額 入札者数 業務概要 落札率 支出先 法人番号 契約方式等 (百万円) (応募者数) 理由及び改善策 (支出額10億円以上) 大規模イベントにおける電 (株)三菱総合研究 般競争契約 波監視業務手法に係る訓 6010001030403 2 97.5% 43 (最低価格) 練等の支援 (株)三菱総合研究 平成31年度 電波監視技術 船競争契約 6010001030403 41 2 99.4% 等国際動向調査の請負 所 (最低価格) 令和元年度 次世代宇宙電 (株)三菱総合研究 般競争契約 6010001030403 波監視施設の構築に向け 3 38 2 96 9% (最低価格) 所 た検討の請負

ー者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 支 出 額 入札者数 (応募者数) 支出先 法人番号 業務概要 契約方式等 落札率 (百万円) 理由及び改善策 (支出額10億円以上) NECネッツエスアイ 短波監視設備共同運用に -般競争契約 6010001135680 47 78.5% (株) 向けた調査検討 (最低価格) 令和元年度遠隔方位測定 NECネッツエスアイ 般競争契約 設備センサの置局調査の 6010001135680 2 74 4% 15 (最低価格) (株) 請負(西日本地域) 競技施設内における電波 般競争契約 NECネッツエスアイ 6010001135680 監視装置の設置工法の詳 15 99% (最低価格) (株) 細設計等の業務支援の請 令和元年度遠隔方位測定 NECネッツエスアイ 般競争契約 設備センサの置局調査の 6010001135680 14 (最低価格) (株) 請負(東日本地域) NECネッツエスアイ 遠隔方位測定設備可搬セ -般競争契約 6010001135680 Ω 71.8% (株) ンサ2型の置局調査の請負 (最低価格) 遠隔方位測定設備(佐世 般競争契約 NFCネッツエスアイ 6010001135680 保可搬センサ)の置局調査 91.9% (最低価格) (株) の請負 令和元年度遠隔方位測定 NECネッツエスアイ 船競争契約 6010001135680 設備センサの置局調査の 76.7% 2 (株) (最低価格) 請負(福島県いわき市)

·者応札·一者応募又は 競争性のない随意契約となった 支出額 入札者数 支出先 法人番号 業務概要 契約方式等 落札率 (応募者数) (百万円) 理由及び改善策 (支出額10億円以上) 電波規正用無線局送信装 -般競争契約 (株)エーオーアール 6010501001754 96.2% 置の調達 (最低価格) 競技施設内における遠隔 -般競争契約 (株)エーオーアール 6010501001754 リモート型電波監視装置の 40 97.8% (総合評価) 役務提供の請負 電波規正用無線局送信装 随意契約 (株)エーオーアール 2 6010501001754 置の改修の請負 (その他) 電波監視用物品(携帯型周 随意契約 (株)エーオーアール 6010501001754 波数カウンタ)の購入 (少額) 電波監視用物品(デジタル 随意契約 (株)エーオーアール 6010501001754 対応ハンディ受信機)の購 (少額)

	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	ー者応札・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	E04070E0040E7	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		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)
	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%	

	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	ー者応札・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	透隔力位別足設備センリ 通信回線使用料、土地借 料及び光熱水料等(合算	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	ー者応札・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		遠隔方位測定設備センタ 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 設備センタ局間通信回線 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	ー者応札・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)	-	l	
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)	_	-	

<u>K</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	(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%	

9

3							
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	ー者応札・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	-	I	
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	-	-	

Т

	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	ー者応札・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)		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	ー者応札・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)	-	-	

٧

	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	ー者応札・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)
	 (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%	
:	(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)	-	-	
Х							
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	ー者応札・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)日本廣告社	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)日本廣告社	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)日本廣告社	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%	
					<u></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)
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)	-	-	
-							
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	ー者応札・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	3370001001081	ポータブル広帯域受信機	15	一般競争契約	2	-	
(株)		等の購入		(最低価格)			
_ 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	ー者応札・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	ー者応札・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%	
	1		ı	\100 H H I IIII/			<u>ı</u>

С								
	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	ー者応札・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	ー者応札・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%	
е								
	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	ー者応札・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	ー者応札・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	-	