

令和4年度各省各庁営繕計画書
に関する意見書

国土交通省

総 括 意 見

第1章 官庁施設整備等の基本的考え方

1	計画的な官庁施設の整備	3
	(1) 営繕計画書に関する意見書制度の的確な運用	
	(2) 合同庁舎の整備の推進	
2	官庁施設の水準確保	4
	(1) 位置・規模・構造の基準	
	(2) 統一基準の決定	
	(3) 技術基準に基づく適正な官庁施設の整備	
3	官庁施設の保全の適正化	7
	(1) 保全に関する基準類の制定等	
	(2) 適正かつ効率的な保全の実施	

第2章 官庁施設の現況

1	施設数と面積	9
2	老朽化の現況	11
3	保全の現況	12

第3章 社会的要請に対応する官庁施設の整備等

I	社会的要請に対応する官庁施設の整備	15
1	防災・減災対策の推進	15
	(1) 耐震安全性の確保	
	(2) 津波対策・浸水対策の推進	
	(3) 業務継続のための機能確保に向けた取組	
2	長寿命化の推進	19
	(1) インフラ長寿命化計画（行動計画）の推進	
	(2) 既存施設の徹底利活用の推進	
3	地域社会との連携の推進	20
	(1) 中央官衙整備の推進	
	(2) 地域と連携した国公有財産の最適利用	
	(3) ユニバーサル社会の実現に寄与する整備	
4	環境負荷低減への取組	24
5	木材の利用の促進	26
II	適正な事業実施への対応	27

個 別 意 見

第 1 章 令和 4 年度各省各庁営繕計画書の概要

- 1 営繕計画書における所要経費の総括 31
- 2 営繕計画における計画理由の分類 32

第 2 章 令和 4 年度各省各庁営繕計画書に対する意見の概要

- 1 個別意見の基本的事項 33
- 2 営繕計画の分類、集計結果 33

第 3 章 令和 3 年度実施施設整備の現況等調査結果の概要

..... 50

第 4 章 令和 4 年度各省各庁営繕計画書に対する個別意見

..... 52

総括意見

第1章 官庁施設整備等の基本的考え方

国家機関の建築物及びその附帯施設（以下「官庁施設」という。）は、それぞれの用途に応じた機能を発揮するために必要な性能を有し、使うものにとって親しみやすく、便利で、かつ、安全なものでなければならない。このような必要な性能を備えた良質なストックを形成するため、国土交通省は、「官公庁施設の建設等に関する法律」（昭和26年法律第181号。以下「官公法」という。）に基づき、各省各庁の営繕計画書に関する意見書制度の運用、官庁施設に関する基準の設定、指導及び監督等を行っている。

各省各庁は、それらを受けて適正な水準を有する官庁施設の整備及び適正な保全を実施する必要がある。

1 計画的な官庁施設の整備

（1）営繕計画書に関する意見書制度の的確な運用

国土交通省は、官公法第9条に基づき、官庁施設として各省各庁間の整備水準等の均衡を図り、良質な官庁施設の整備を促進することを目的として、各省各庁の長から国土交通大臣に送付される営繕計画書に関し、「国家機関の建築物及びその附帯施設の位置、規模及び構造に関する基準」（平成6年建設省告示第2379号。以下「位置・規模・構造の基準」という。）に照らして、技術的見地から意見を述べている。意見書制度の的確な運用により、各省各庁の官庁施設が、合理的かつ適正に計画・整備され、上記目的が達成されることが必要である（図1-1）。

さらに、社会的な影響が大きく、緊急性の高い重要課題については、「中央官庁営繕担当課長連絡調整会議」を活用するなど、各省各庁間の緊密な連携のもとに営繕計画についての的確な対応を図るものとする。

なお、「森林の管理・活用に関する行政評価・監視結果に基づく勧告」（平成29年7月総務省）の中で、施設整備にあたって、合理的な理由がないにもかかわらず各省各庁から営繕計画書が送付されなかった事案があることが指摘されている。意見書制度を的確に運用するため、各省各庁は、営繕計画書を適切に作成し送付する必要がある。

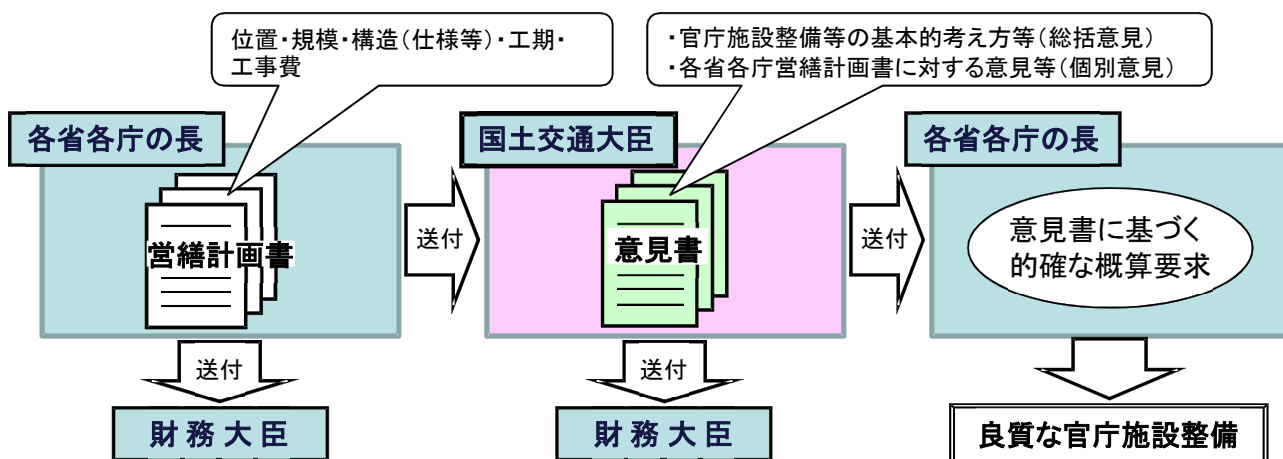


図1-1: 営繕計画書に関する意見書制度

(2) 合同庁舎の整備の推進

官公法第6条では、庁舎は、土地の高度利用、建築経費の節減及び公衆の利便と公務の能率増進を図るため、特に支障がない限り、合同して建築しなければならないとされており、この規定に基づき、国土交通省は、「合同庁舎」の整備を推進している。

各省各庁は、庁舎の更新及び改修並びに新設の計画に際して、合同庁舎整備計画を踏まえて対処する必要がある。

また、「国の庁舎等の使用調整等に関する特別措置法」(昭和32年法律第115号)第5条は旧施設の処分と新施設の取得を定めた「特定国有財産整備計画」に関するものであり、合同庁舎整備についてもこれに基づき、①集約立体化事業(第1号)、②移転再配置事業(第2号)、③地震防災機能を発揮するために必要な合同庁舎の整備事業(第3号)を行っている。

特に、上記③については、平成18年の法改正により追加されたもので、これまで、合同庁舎における必要な耐震安全性の確保に大きく寄与してきているところである。

合同庁舎の整備にあたっては、地方生活圈等の地域における中核的施設として、一団地の官公庁施設の都市計画及びシビックコア地区整備制度の活用、地域連携への取組等を通じて、地域の活性化、良好な市街地環境の整備に積極的に貢献していく必要がある。

2 官庁施設の水準確保

(1) 位置・規模・構造の基準

官公法第13条第1項に基づき、国土交通省では平成6年12月に位置・規模・構造の基準を制定している。

本基準は、国民共有の財産である官庁施設の水準を確保するため、「位置」の選定、「規模」の設定及び「構造」の決定に際して勘案すべき事項を整理・体系化し、所有、賃借を問わず、全ての官庁施設のあるべき「状態」を規定したものである。

また、本基準については、「大津波等を想定した官庁施設の機能確保の在り方について」（平成 25 年 2 月社会資本整備審議会答申）を踏まえた改定など、社会経済情勢の変化に伴って生じる公共建築を取り巻く課題に適切に対応するための必要な改定を行っている。

各省各庁は、位置・規模・構造の基準に基づき、適正な水準を有する官庁施設の整備を実施する必要がある。

（２）統一基準の決定

平成 14 年 4 月に、営繕事務の一層の合理化・効率化について検討するため、副大臣会議の下に「官庁営繕に関するプロジェクトチーム」が設置され、同年 7 月に「基準類の統一化等の方向について」が決定された。

これを受けて、各省各庁を構成員とした「官庁営繕関係基準類等の統一化に関する関係省庁連絡会議」が設置され、平成 15 年 3 月に 17 の技術基準類及び工事書式類が「統一基準」として決定された。その後、4 の技術基準類が新たに「統一基準」として決定され、現在は表 1-1 のとおりとなっている。

各省各庁は、「統一基準」に基づき営繕工事を実施する必要がある。特に、官庁施設の新営の営繕計画書を作成するにあたっては、「新営予算単価」及び「新営一般庁舎面積算定基準」に基づき、それぞれの官庁施設の機能・目的に応じた適正な工事費・規模を算定する必要がある。

① 新営予算単価

「新営予算単価」は、官庁施設の新営に必要な工事費の算定に用いる単価を示したもので、毎年度、国土交通省が各省各庁の営繕計画書の作成に先立って策定し、各省各庁に提示している基準である。

各省各庁は、本基準に基づき、それぞれの官庁施設の機能・目的に応じて適正な工事費を確保する必要がある。

② 新営一般庁舎面積算定基準

「新営一般庁舎面積算定基準」は、官庁施設の用途に応じて、利用者の利便の確保及び執務能率の増進のために必要な施設の規模を算定するための基準である。

各省各庁は、本基準に基づき、それぞれの官庁施設の機能・目的に応じた庁舎及び敷地の規模を確保する必要がある。

表1-1:統一基準

分野	基準名
計画関連	新営予算単価（一般庁舎、宿舍） 新営一般庁舎面積算定基準 国家公務員宿舍面積算定基準
設計関連	官庁施設の総合耐震・対津波計画基準 官庁施設の環境保全性基準 公共建築設計業務委託共通仕様書 公共建築工事積算基準 公共建築工事標準単価積算基準 公共建築数量積算基準 公共建築設備数量積算基準 公共建築工事共通費積算基準 公共建築工事内訳書標準書式 公共建築工事見積標準書式 公共建築設計等委託業務成績評定基準
工事関連	公共建築工事標準仕様書 公共建築工事標準書式 公共建築改修工事標準仕様書 公共建築木造工事標準仕様書 公共建築設備工事標準図 公共住宅建設工事共通仕様書 公共建築工事成績評定基準

(3) 技術基準に基づく適正な官庁施設の整備

国土交通省では、位置・規模・構造の基準等に基づき、官庁施設の整備を効率的かつ的確に実施するため、計画、設計、施工等の各分野において、技術基準の制定等を行っている。

技術基準を活用することにより、官庁施設の水準の確保を図るとともに、防災・減災対策、利用者の利便性の向上、環境への配慮等の社会的要請に的確に対応している。

これらの技術基準は、各省各庁において、適正な水準を有する官庁施設の整備を実施する観点から参考となるものである。

① 緊急度判定基準

「緊急度判定基準」は、各省各庁の長から送付された営繕計画書に関して、国土交通大臣が意見を述べるための判断基準の一つとして定めたものである。

新営計画については、老朽、狭あい、借用返還、分散、地域連携、防災機能に係る施設の不備等の計画理由ごとに評点を付し、緊急度を評価している。

修繕・改修計画については、主要構造部の障害、人身事故のおそれ、漏水、設備の老朽化等の観点から緊急性の度合いを確認し、緊急度を評価している。

② 官庁施設の基本的性能基準

「官庁施設の基本的性能基準」は、官庁施設が備えるべき主要な性能を、社会性、環境保全性、安全性、機能性、経済性の 5 項目により構成し、性能の水準及びその水準を達成するために必要な技術的事項等について示したものである。

本基準については、「大津波等を想定した官庁施設の機能確保の在り方について」（平成 25 年 2 月社会資本整備審議会答申）を踏まえた規定を追加するなど、重要な社会的要請に的確に対応するとともに、近年の技術的知見の反映等を行うための改定を行っている。

3 官庁施設の保全の適正化

(1) 保全に関する基準類の制定等

官公法第 11 条により、各省各庁の長は、その所管に属する官庁施設を適正に保全する責務を負っており、位置・規模・構造の基準等に基づき整備された官庁施設の性能を維持・確保するほか、現行法令や社会・経済的な要請として必要とされる水準の性能を保持し続けるよう官庁施設を良好な状態に保つことが求められている。国土交通省では、官公法第 13 条第 1 項に基づき、全ての官庁施設を対象とした「国家機関の建築物及びその附帯施設の保全に関する基準」（平成 17 年国土交通省告示第 551 号。以下「保全の基準」という。）を制定している。保全の基準では、官庁施設を計画的かつ効率的に保全しなければならないこと、位置・規模・構造の基準により定められた建築物等の使用の条件・方法に基づき適正な保全に努めなければならないこと、保全の基準に掲げた支障がない状態に保全すること、官庁施設に支障があると認めた時は必要に応じて調査を行い必要な措置を適切な時期にとらなければならないこととしている。

また、「建築基準法」（昭和 25 年法律第 201 号）第 12 条及び官公法第 12 条により、各省各庁の長は、一定の規模・要件を満たす官庁施設の敷地及び構造並びに建築設備等について一級建築士等の有資格者に定期点検をさせなければならない。その具体的な点検内容は「国家機関の建築物の敷地及び構造の定期点検における点検の項目、方法及び結果の判定基準を定める件」（平成 20 年国土交通省告示第 1350 号）及び「国家機関の建築物の昇降機以外の建築設備の定期点検における点検の項目、事項、方法及び結果の判定基準を定める件」（平成 20 年国土交通省告示第 1351 号）で規定している。

各省各庁は、所管に属する官庁施設について、定期点検を確実に実施し、引き続き適正に保全する必要がある。

(2) 適正かつ効率的な保全の実施

官庁施設は、国民共有の財産であり、長期にわたり良質なストックとして国民の社会経済活動の基盤となるよう有効に活用されなければならない。

国土交通省は、「国家機関の建築物等の保全の基準の実施に係る要領」を始め、「各所修繕費要求単価」、「建築保全業務共通仕様書」等の技術基準を作成し、官庁施設の適正な保全のための指導・支援を行っている。

各省各庁は、施設の安全性及び良好な執務環境の確保、長期的耐用性の確保、ライフサイクルコストの低減、環境負荷の低減といった施策に適切に対応するため、保全の体制を整え、保全計画を作成し、保全に関する情報を保全台帳に記録・活用していくこと等により、適正かつ効率的に保全を実施する必要がある。

第2章 官庁施設の現況

意見書制度の的確な運用のためには、官庁施設の現況を正確に把握する必要がある。このため、国土交通省では、保全実態調査、官庁建物実態調査等の各種調査を実施し、官庁施設の現況把握を行い、技術的見地から施設整備の緊急度等について意見を述べるための基礎資料として活用している。

1 施設数と面積

国土交通省において、全ての官庁施設に係る施設数（1敷地に位置する1又は複数の建築物を1施設として計上）及び延べ面積について、令和3年3月現在で取りまとめた結果は、図2-1及び図2-2のとおりとなっている。総施設数（総延べ面積）は、12,779施設（約48,067千㎡）であった（公有及び私有建築物の借用等を除く。）。

このうち、官公法第2条の「庁舎」に該当する施設は、7,806施設（約19,794千㎡）で全体の約61.1%（面積では約41.2%）を占める。庁舎のうち合同庁舎は414施設（約4,492千㎡）である。また、宿舍が3,984施設（約10,358千㎡）、庁舎又は宿舍以外の施設が989施設（約17,916千㎡）となっている。

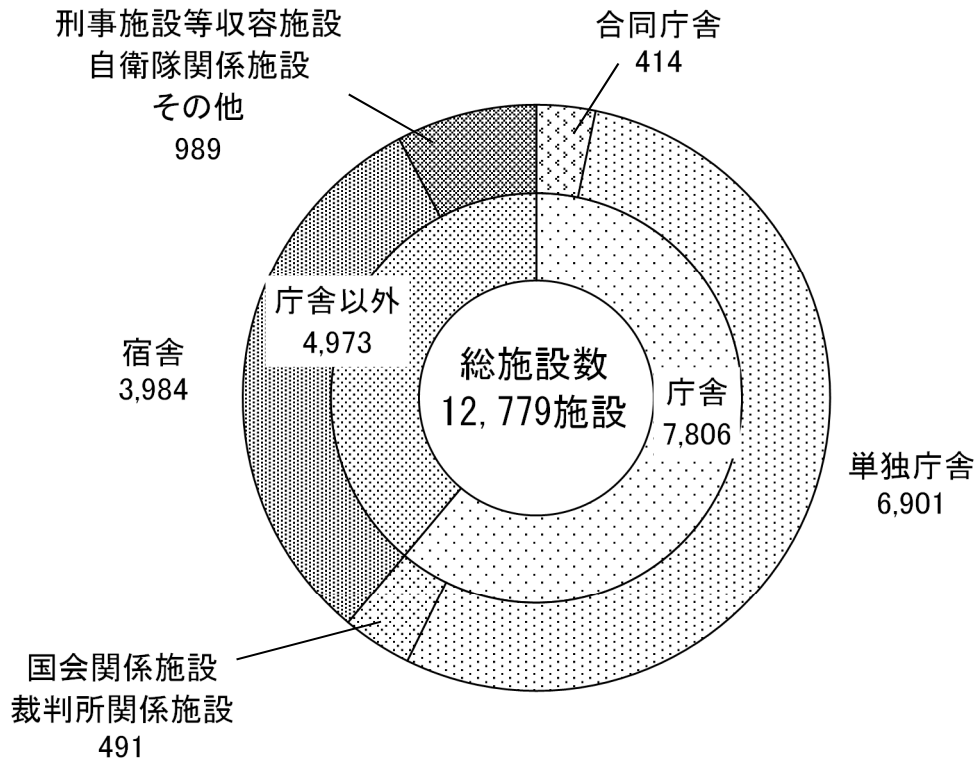


図2-1: 施設数
(令和3年3月国土交通省調べ)

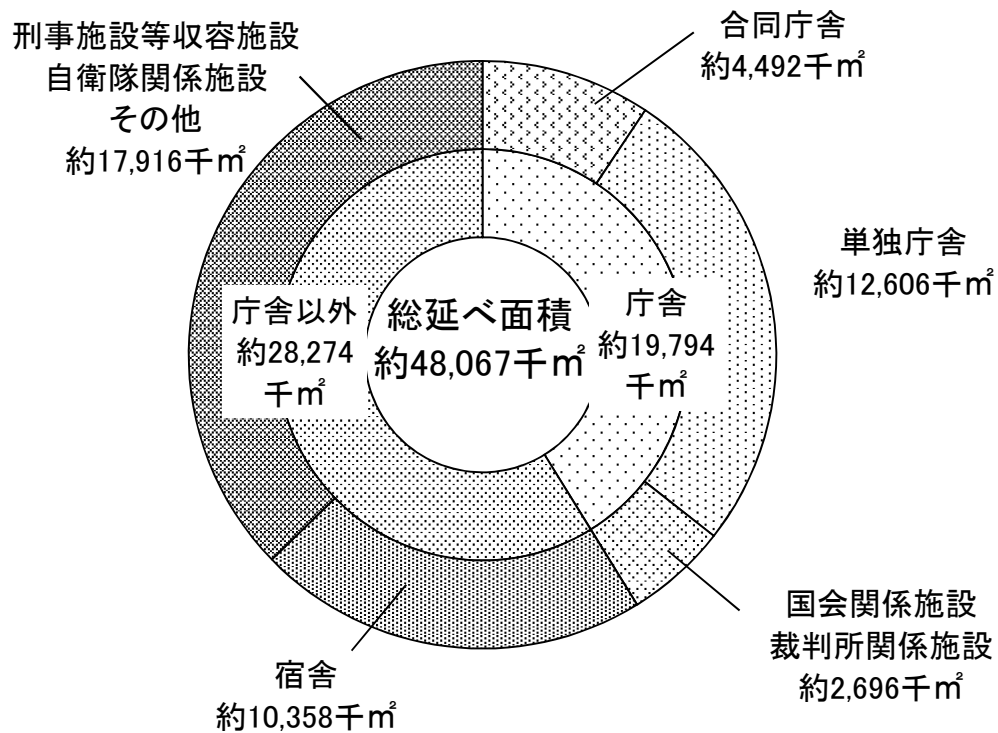


図2-2: 延べ面積
(令和3年3月国土交通省調べ)

2 老朽化の現況

官庁施設について、経年別延べ面積割合を取りまとめた結果、築後 30 年以上のものは全体の 47.0%となっている（図 2-3）。

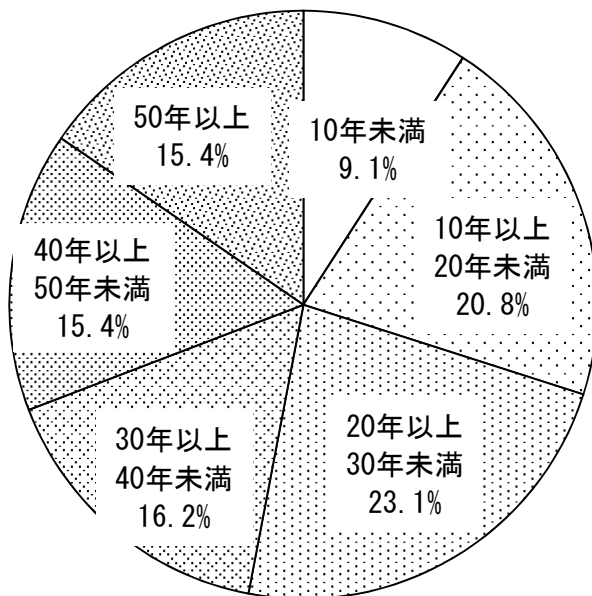


図2-3:経年別延べ面積の割合
(令和3年3月 国土交通省調べ)

また、国土交通省では、営繕工事の企画、立案等の基礎資料とするための官庁建物実態調査（現地調査）の結果をもとに、建築物の老朽化の目安となる現存率（建物全体としての新築時に対する現存価値の割合）の算出を行っている。令和3年3月現在、官庁建物実態調査を実施している施設の総延べ面積は約 1,126 万㎡となっている。

現存率別延べ面積の構成割合をみると、現存率 60 以下の建築物の割合は近年横ばいであるが、現存率 70 以下の建築物の割合は、平成 27 年度に 28.4%であったものが、令和 2 年度には 37.8%まで増加している（図 2-4）。

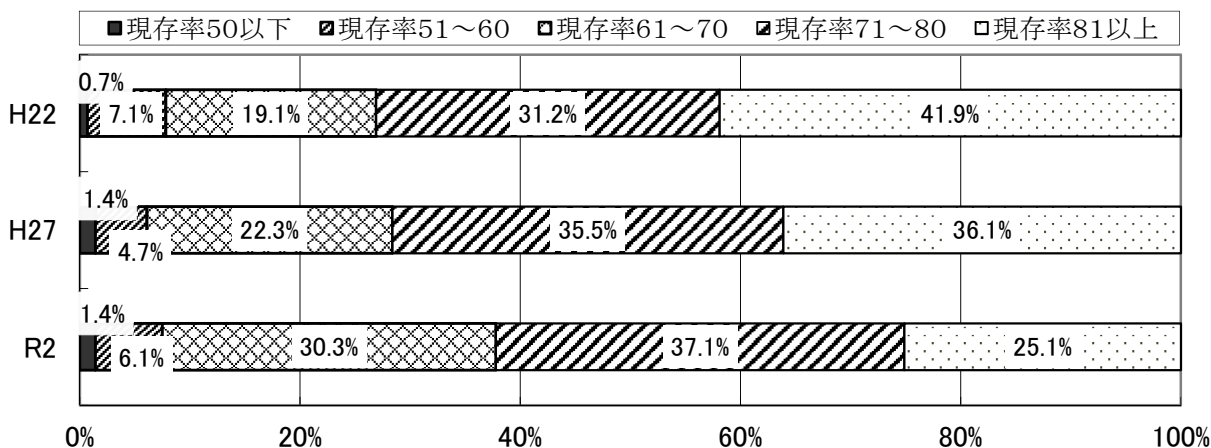


図2-4:現存率別面積構成

3 保全の現況

国土交通省では、官庁施設の保全の実態と問題点を把握し適正な保全の実施に資することを目的とした保全実態調査を、全ての官庁施設に対して毎年度実施している。

この実態調査のうち、令和2年度は小規模施設等を除く9,778施設を対象に分析・評価を行い、包括的な改善意見を提示したものを、年次報告と位置付けた「国家機関の建築物等の保全の現況」として公表するとともに、各省各庁の施設管理者等に対して官庁施設保全連絡会議等において周知している。

建築基準法や官公法等に基づく定期点検は、本来全ての官庁施設において実施されるべきものであるが、実施状況が98%前後に留まっている項目も見られる（表2-1・表2-2）。

また、安全性の確保に関する施設状況については、「良好な状態が維持されている」とする回答の割合を集計した結果、「消防・防災」、「避難経路等における障害物の有無」では良好な割合が90%を超えていたが、「外壁の状況」では良好な割合は60%程度であった（図2-5）。

表2-1:安全性の確保に関する点検等の実施状況(庁舎等)

庁舎等	敷地及び構造	昇降機	建築設備	支障がない状態	消防用設備等
点検等対象施設数[A]	5,303 (5,457)	2,140 (2,126)	5,251 (5,395)	6,383 (6,465)	5,526 (5,594)
うち点検等実施数[B]	5,219 (5,211)	2,138 (2,122)	5,160 (5,182)	6,290 (6,284)	5,480 (5,513)
実施率[B/A]	98.4% (95.5%)	99.9% (99.8%)	98.3% (96.1%)	98.5% (97.2%)	99.2% (98.6%)
未実施数	84 (246)	2 (4)	91 (213)	93 (181)	46 (81)

表2-2:安全性の確保に関する点検等の実施状況(宿舍)

宿舍	敷地及び構造	昇降機	建築設備	支障がない状態	消防用設備等
点検等対象施設数[A]	2,798 (2,990)	214 (224)	2,757 (2,964)	3,380 (3,397)	2,767 (2,796)
うち点検等実施数[B]	2,770 (2,766)	214 (224)	2,727 (2,736)	3,286 (3,225)	2,705 (2,723)
実施率[B/A]	99.0% (92.5%)	100.0% (100.0%)	98.9% (92.3%)	97.2% (94.9%)	97.8% (97.4%)
未実施数	28 (224)	0 (0)	30 (228)	94 (172)	62 (73)

(注) 上段：令和2年度集計結果、下段：令和元年度集計結果

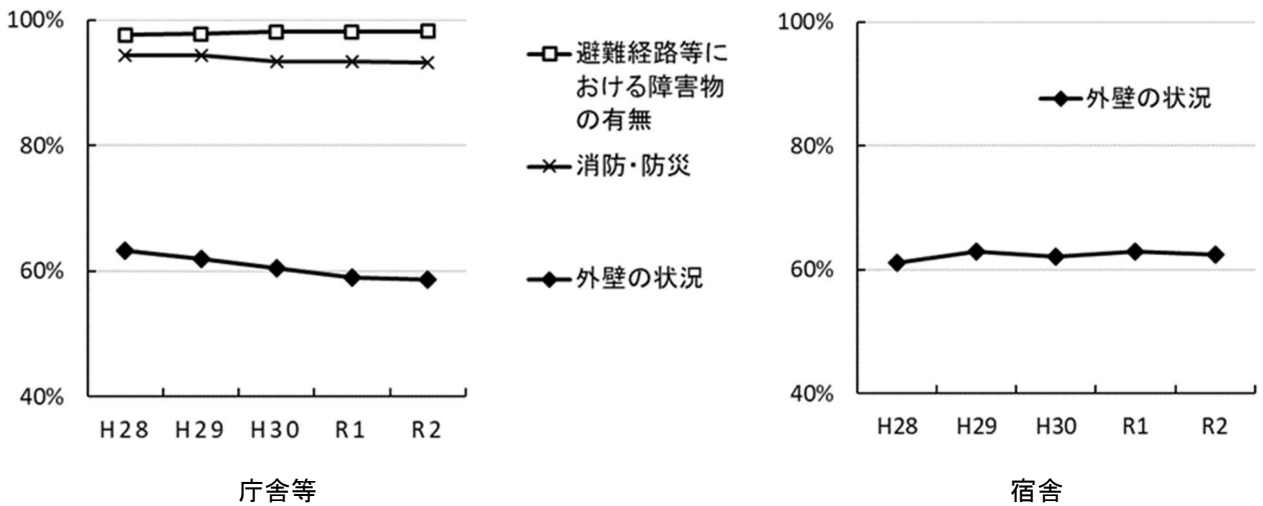


図2-5: 安全性の確保に関する施設状況(良好な施設の割合)の推移

保全実態調査の分析にあたっては、保全状況の指標として、①保全の体制・計画及び記録等、②点検等の実施状況、③施設の状況の3つの評価項目に対する評点を作成し、その評点の平均点を総評点としている。図2-6は総評点の判定ごとの施設数割合を示したもので、保全状況が良好な施設の割合(総評点80点以上)は、令和元年度では93.2%であったものが、令和2年度には96.2%に増加している。

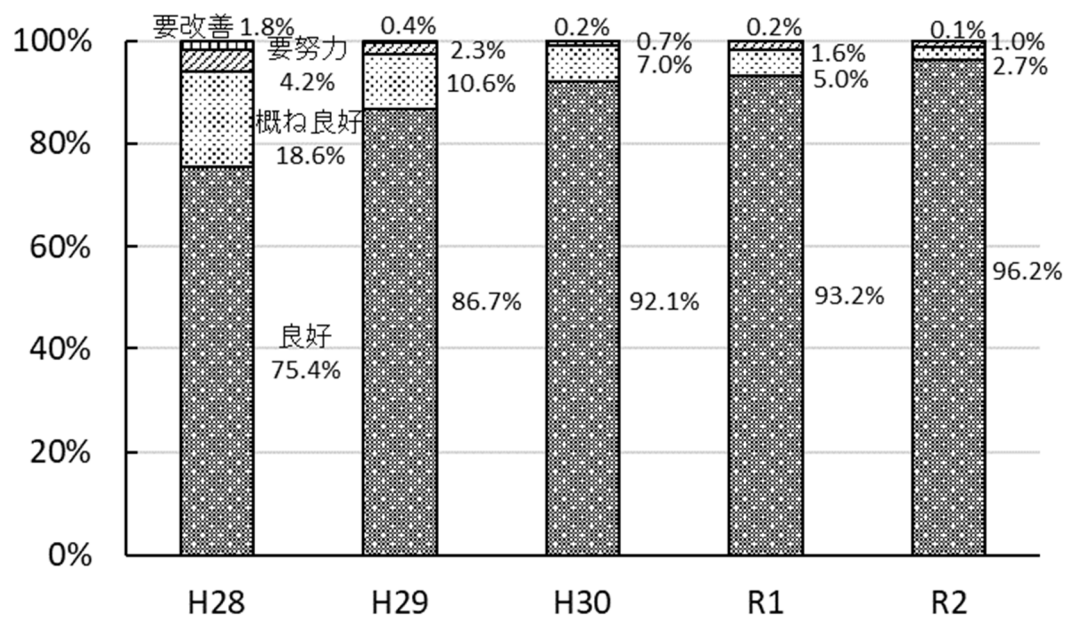


図2-6: 総評点の判定ごとの施設数割合

第3章 社会的要請に対応する官庁施設の整備等

国民生活に密着し、国民共有の財産である官庁施設は、防災・減災対策の推進、長寿命化の推進、地域社会との連携の推進、環境負荷低減への取組、木材の利用の促進等、社会的要請に的確に対応した整備・活用を行う必要がある。

令和3年6月に閣議決定された「経済財政運営と改革の基本方針2021」では、切迫化する災害への対応として、防災・減災、国土強靱化新時代等の新たな動きと歩調を合わせて、ハード・ソフト一体となった取組を強力に推進するとされている。中央官庁営繕担当課長連絡調整会議及び全国営繕主幹課長会議では、国、地方公共団体の営繕部局、施設管理部局の担当者等が官公庁施設の防災機能の確保を検討する際の参考となるよう、令和3年7月に「災害に強い官公庁施設づくりガイドライン」を策定した。また同閣議決定では、「社会資本整備重点計画」等に基づき、デジタル化や脱炭素化を図りつつ、生産性向上に資する取組を進めるとともに、予防保全型のメンテナンスへの早期転換を図るとされており、これらに対し重点的に取り組む必要がある。

さらに、工事又は設計業務等の発注にあたっては、「公共工事の品質確保の促進に関する法律」（平成17年法律第18号。以下「品確法」という。）等に基づき、市場の実態等を的確に反映した適正な予定価格の設定、休日や準備期間等を考慮した適正な工期又は履行期間の設定等が求められる。

各省各庁は、上述したような社会的要請に対応した官庁施設の整備が実施できるよう、また、適正な予定価格等の設定など、営繕工事の発注者がその責務を果たすことができるように適切な営繕計画を作成する必要がある。

I 社会的要請に対応する官庁施設の整備

1 防災・減災対策の推進

(1) 耐震安全性の確保

位置・規模・構造の基準では、官庁施設は、有する機能、地震により被害を受けた場合の社会的影響及び立地する地域的条件を考慮した当該施設の重要度に応じて、構造体のみならず建築非構造部材、建築設備も含めた総合的な耐震安全性が確保されたものであることとしている。

また、官庁施設については、「首都直下地震緊急対策推進基本計画」（平成 27 年 3 月閣議決定）、「国土強靱化基本計画」（平成 30 年 12 月閣議決定）、「南海トラフ地震防災対策推進基本計画」（令和元年 5 月中央防災会議決定）等において、耐震化、電力の確保、天井脱落防止対策等による災害対応力の強化が求められている。

「社会資本整備重点計画」（令和 3 年 5 月閣議決定）では、重点施策の達成状況を測定するための代表的な指標として、官庁施設の耐震基準を満足する施設の割合を令和 7 年度までに 100%とすることとされており、国土交通省は、国土交通大臣が整備等を所掌する施設のうち、災害応急対策活動に必要な官庁施設等（2,653 棟、約 770 万㎡）について、所要の耐震性能を確保するべく努めている（表 3-1）。

また、超高層建築物等については、「超高層建築物等における南海トラフ沿いの巨大地震による長周期地震動対策について（技術的助言）」（平成 28 年 6 月 国住指第 111 号）を踏まえ、適切に対応する必要がある。

平成 28 年 4 月に発生した熊本地震では、地方公共団体の防災拠点となる市庁舎が被災し、その機能を発揮できない事態が生じたことから、防災拠点の重要性が改めて認識されることとなった。官庁施設については、災害応急対策活動の拠点機能を発揮するとともに、一部の施設では避難所としても活用されたところである。災害時の拠点となる庁舎等がその機能を発揮できるよう、「防災基本計画」（令和 3 年 5 月中央防災会議決定）において、非構造部材を含む耐震対策等により、発災時に必要と考えられる高い安全性を確保するよう努めることとされている。

以上のことから、各省各庁においては、災害応急対策活動に必要な官庁施設について、耐震安全性の確保等により防災機能強化を図るほか、防災関係機関が初動期において緊密な連携によりその機能を総合的に発揮できるよう、立地の集約化その他の広域防災拠点機能の強化を図る必要がある。一般の官庁施設についても、来訪者等の安全を確保する観点から、所要の耐震性能を確保する必要がある。

表3-1:災害応急対策活動に必要な官庁施設等の耐震化の状況

公表施設	耐震化の状況(官庁施設の耐震基準を満たす施設の割合)					
	公表時点		H28.3時点		R3.3時点	
		率		率		率
約770万㎡	約518万㎡	67%	約699万㎡	90%	約734万㎡	95%
(2,653棟)	(1,858棟)		(2,500棟)		(2,586棟)	

(注1)「公表施設」欄は国土交通大臣が整備等を所掌する施設のうち、耐震診断結果等を公表している施設

(注2)「公表時点」欄は、18年度公表は18年3月末、19年度公表は19年3月末、20年度公表は20年3月末それぞれの公表時点における集計を合算したもの

(注3)各欄の「率」は面積ベース

(注4)面積・率の値は小数点以下切り捨て

(2) 津波対策・浸水対策の推進

「津波対策の推進に関する法律」(平成23年法律第77号)の制定を受け、「大津波等を想定した官庁施設の機能確保の在り方について」(平成25年2月社会資本整備審議会答申)において、ソフト対策(避難計画の策定等)とハード対策(改修等)の一体的な実施による津波防災機能強化の考え方や、津波防災診断の実施等の既存施設への具体的対策の必要性が示された。これらを踏まえ、官庁施設は、津波襲来時において一時的な避難場所の確保により人命の安全確保に資するとともに、防災拠点としての機能維持と行政機能の早期回復を図る必要がある。

国土交通省では平成25年3月に営繕関係基準の見直しを行い、位置・規模・構造の基準については、官庁施設整備にあたって考慮すべき災害に津波が含まれること等を明示し、「官庁施設の基本的性能基準」については、津波に対する性能に関する規定を追加した。また、「官庁施設の総合耐震計画基準」については、基準名称を「官庁施設の総合耐震・対津波計画基準」とし、津波対策を追加した。さらに、既存官庁施設への津波防災に係る診断については、新たに「官庁施設の津波防災診断指針」を制定するとともに、その参考資料を平成26年5月に作成し、その後、これらについて令和2年3月に改定を行っている。

また、激甚化・頻発化が懸念される河川氾濫、内水氾濫、高潮による氾濫等の水害に対して、官庁施設は、人命の安全確保に加え、防災拠点としての機能維持が図られるよう対策を実施する必要がある。「防災基本計画」においても、災害応急対策に係る機関は、洪水浸水想定区域等に配慮しつつ、総合的な防災機能を有する拠点等の整備等に努めるものとされている。

国土交通省では、令和2年3月に「官庁施設の基本的性能基準」の改定を行い、災

害応急対策活動を行う官庁施設は、水防法（昭和 24 年法律第 193 号）に規定される想定最大規模降雨等による水害に対して必要な性能を確保することを明確化した。

各省各庁においては、これらを踏まえ、新たに官庁施設を整備する場合は、改定後の基準等に基づき適切な対策を講じるとともに、既存官庁施設についても、津波対策・浸水対策を総合的かつ効果的に推進する必要がある（図 3-1）。

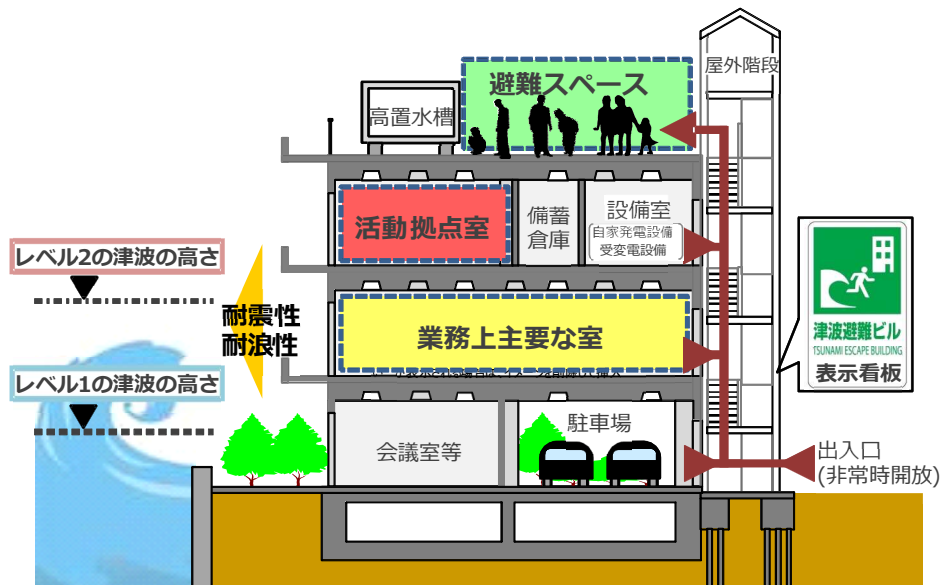


図3-1：官庁施設における津波対策のイメージ

（3）業務継続のための機能確保に向けた取組

災害対策基本法（昭和 36 年法律第 223 号）の規定に基づき中央防災会議が作成する「防災基本計画」において、国（中央省庁）は、発災後に実施する災害応急対策業務及び継続する必要性の高い通常業務等を行うための業務継続計画を策定し、そのために必要な業務の実施体制を整えることとされている。また、中央省庁以外の国の機関においても、業務継続計画の策定等により、業務継続体制の確保を図ることとされている。

業務継続が確実に行われるためには、官庁施設が発災時においても有効に機能する必要がある。国土交通省では、発災時に官庁施設に求められる機能を定め、それを満たすための具体的手法を示し、業務継続の確実な実施に資することを目的に「業務継続のための官庁施設の機能確保に関する指針」（平成 22 年 3 月）（以下「BCP 指針」という。）を取りまとめた。

平成 26 年 3 月には、「首都直下地震対策特別措置法」（平成 25 年法律第 88 号）に基づく「行政中枢機能の維持に係る緊急対策実施計画」として、政府全体としての業務継続に係る方針や省庁横断的な事項等を定める「政府業務継続計画（首都直下地震対策）」（以下「政府 BCP」という。）が閣議決定され、停電・断水が 1 週間継続するなど、より過酷な被害を想定することとされた。また、帰宅困難者対策については、非常時優先業務及び管理事務の継続に支障のない範囲内で、庁舎内の一時滞在施

設において帰宅困難者を受け入れることとされた。国土交通省では、政府 BCP の策定や東日本大震災の教訓を踏まえ、平成 28 年 10 月に BCP 指針の改定を行い、帰宅困難者を受け入れる場合は、「中央省庁業務継続ガイドライン」や「官庁施設における帰宅困難者対応マニュアル作成の留意事項」等を参考に必要な施設機能を検討する必要があること並びに対津波に関する性能及び対浸水に関する性能の水準を確保することを追加した。

各省各庁においては、激甚化・頻発化する災害により全国で大きな被害が発生していることを踏まえ、「防災・減災、国土強靱化のための 5 か年加速化対策」（令和 2 年 12 月 11 日閣議決定）等に基づき、地震・津波等による被害の防止・最小化のための防災インフラ等の強化を推進する必要がある。また、業務継続計画を実現性の高い計画とするため、BCP 指針等を活用し、発災時における官庁施設の執務スペースや電力・給排水等の基幹設備機能など、施設機能の確保を的確に図ることが重要である。

2 長寿命化の推進

(1) インフラ長寿命化計画（行動計画）の推進

我が国の社会資本は、今後急速に老朽化することが見込まれ、少子高齢化・人口減少時代を迎え、今後、一層厳しい財政状況が予想される。このため、官庁施設においても、適正かつ確実に維持管理・更新を行う必要がある。

「インフラ長寿命化基本計画」（平成 25 年 11 月 インフラ老朽化対策の推進に関する関係省庁連絡会議決定）では、インフラの維持管理・更新等を着実に推進するための中期的な方向性を明らかにする計画として、「インフラ長寿命化計画」（以下「行動計画」という。）及びメンテナンスサイクルの核となる「個別施設毎の長寿命化計画」（以下「個別施設計画」という。）を各インフラの管理者等が定め、戦略的な維持管理・更新等を推進することとされている。

各省各庁の行動計画には、施設管理者による法定点検等の実施、個別施設計画の策定・更新等の取組が示されており、国土交通省では、保全指導や技術的支援を行い、各省各庁の行動計画の実施及び施設利用状況等に応じた個別施設計画の更新を支援している。

各省各庁においては、行動計画や個別施設計画に基づく戦略的な維持管理・更新等により、官庁施設の長寿命化を一層推進する必要がある。

(2) 既存施設の徹底利活用の推進

今後、高度成長期前後に整備された多くの官庁施設の老朽化が見込まれることから、厳しい財政状況下において、既存の官庁施設をより長く安全に使用し、徹底利活用することが重要である。

国土交通省では、地域における官庁施設を群として有効活用するために「中長期官庁施設整備構想」を策定し、施設の長期的な整備・活用のあり方を検討することとしている。また既存の官庁施設については、老朽化の進行を防ぐ長寿命化事業の実施（ハード対策）、効果的・効率的に機能維持するための保全指導の実施及び「施設カルテ」を活用した施設の運用上の提案（ソフト対策）の両面から、官庁施設の長寿命化を図ることとしている。

各省各庁においては、トータルコストの縮減等を図りつつ、老朽化対策を計画的かつ効率的に推進する必要がある。

3 地域社会との連携の推進

(1) 中央官衙整備の推進

霞が関を中心とする中央官衙地区は、都心枢要部に位置しており、国政の中核機構をそれぞれの機能に応じて適切に配置、整備するとともに、首都の中心地区にふさわしい環境、景観を持つ地区として整備するため、「東京都市計画一団地（霞が関団地）の官公庁施設」（昭和33年建設省告示第2254号）が都市計画決定された。その後、この都市計画は、数次の変更を経て現在に至っている。直近の変更は、平成16年3月に実施され、一団地の境界線及び一部容積率の変更等が行われている。

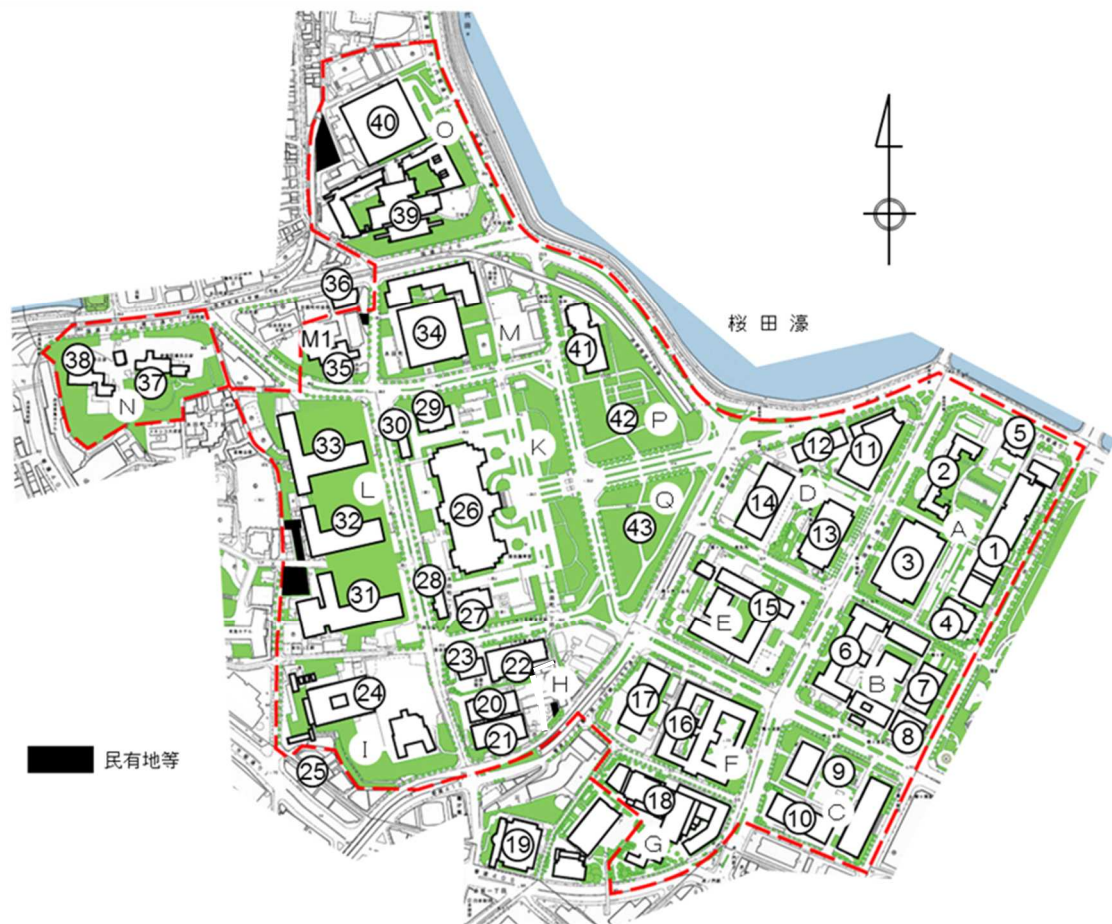
同都市計画は、防衛省、宮内庁等立地条件から霞が関団地内に立地することが適切でないものを除く全ての中央官庁を集約し、原則として、立法、司法、行政のブロックごとにまとめて配置し、国民の利便と公務の能率増進に資するとともに、都市環境の整備を図ろうとするものである（表3-2）。

本地区においては、国会議事堂や最高裁判所のほか、中央合同庁舎8施設、各省各庁の庁舎等が整備されているが、一部の施設において老朽、狭あい及び施設の分散並びに耐震性能の不足が生じており、これらを解消するため、平成20年6月の社会資本整備審議会答申及び7月に策定した「霞が関地区整備・活用計画」等を踏まえた整備が必要である（図3-2）。

また、一団地内の公有地及び民有地については、施設整備の進捗に合わせて関係機関による取得が進められてきたが、令和3年7月現在、約3,400㎡残っており、これらの土地について、施設整備の円滑な実施を図る上からも取得を進めて行く必要がある（表3-3）。

表3-2:東京都市計画一団地(霞が関団地)の官公庁施設

名 称	霞が関団地一団地の官公庁施設
位 置	千代田区霞が関一丁目、霞が関二丁目、霞が関三丁目、永田町一丁目、永田町二丁目及び隼町各地内
面 積	約103ha
建築物の建ぺい率の限度	10分の5（詳細略）
建築物の容積率の限度	10分の50（詳細略）
公共施設の配置の方針	道路等の整備に当たっては、人と車の動線は原則として分離し、歩行者の安全で快適な通行に留意する。また、皇居、日比谷公園との関係を考慮しつつ、環境保全のための有効かつ十分な緑地を生み出す。
建築物の配置の方針	全域にわたり、効果的なオープンスペースを確保する。また、施設の高さについては、施設相互の関連、皇居及び国会議事堂との関係に留意し、調和のとれた都市景観を創造する。



- | | | |
|---|--|---|
| <p>A 1 中央合同庁舎第6号館
2 中央合同庁舎第6号館赤れんが棟
3 東京高等・地方・簡易裁判所合同庁舎
4 (弁護士会館)
5 (法曹会館)
B 6 中央合同庁舎第1号館
7 中央合同庁舎第5号館
8 中央合同庁舎第5号館別館
C 9 経済産業省総合庁舎
10 -
D 11 警視庁本部庁舎
12 警察総合庁舎
13 中央合同庁舎第2号館
14 中央合同庁舎第3号館</p> | <p>E 15 外務省庁舎
F 16 財務省庁舎
G 17 中央合同庁舎第4号館
H 18 中央合同庁舎第7号館
- 19 特許庁総合庁舎
I 20 内閣府庁舎
- 21 中央合同庁舎第8号館
K 22 衆議院第二別館
23 国会記者事務所
24 内閣総理大臣官邸
- 25 内閣府庁舎別館
26 国会議事堂
27 衆議院分館
28 衆議院別館
29 参議院分館
30 参議院別館</p> | <p>L 31 衆議院第一議員会館
32 衆議院第二議員会館
33 参議院議員会館
M 34 国立国会図書館
M1 35 参議院第二別館
- 36 永田町合同庁舎
N 37 参議院議長公邸
38 衆議院議長公邸
O 39 最高裁判所庁舎
40 (国立劇場)
P 41 憲政記念館
42 国会前庭(北地区)
Q 43 国会前庭(南地区)
- - - 霞が関団地境界</p> |
|---|--|---|

※ A~Qは、霞ヶ関団地の区割り(ブロック)を示す

図3-2: 霞が関団地の官公庁施設現況図

表3-3: 霞が関団地内の民有地等の状況

(単位: m²)

取得担当省庁	内閣府	衆議院	参議院	文部科学省	合計
民有地等面積	161	1,619	171	1,404	3,355

(令和3年7月現在)

(2) 地域と連携した国公有財産の最適利用

「第2期「まち・ひと・しごと創生総合戦略」」（令和2年12月閣議決定）では、コンパクト・プラス・ネットワークや、地域交通の維持・確保を進めるとともに、既存の公共施設・不動産等のストックを最大限活用するなど、ストックマネジメントに取り組むことで、質の高い暮らしのためのまちの機能の充実を図ることとされている。

国土交通省では、地域のニーズを把握しつつ、地域と連携した国公有財産の最適利用や地域防災と連携した施設整備を推進するほか、官公庁施設を核とする魅力と賑わいのあるまちづくりを推進することを目的とした「シビックコア地区整備制度」の活用等により地域と連携した整備を推進している。また、営繕計画書に対して意見を述べるにあたって、緊急度判定基準により地域連携の取組を適切に評価している。

個々の施設整備においては、景観検討委員会やワークショップを開催し、地域の特性に応じた良好な景観形成や観光による地域振興等への貢献を目指している。また、国有財産の有効活用にあたり、民間資金、経営能力及び技術的能力を活用することが適切なものについては、PFI手法の活用による整備を検討することとしている。

各省各庁においては、官庁施設は地域の防災拠点となることに加え、地域の交流拠点となる場合もあることを踏まえ、地方公共団体その他関係機関と連携し、地域防災やまちづくりに貢献するような官庁施設の整備に留意する必要がある。また、既存官庁施設の歴史的価値、観光資源としての価値等を勘案しつつ、歴史的建築物の保存・活用を図るとともに、地域の歴史、文化及び風土の特性を考慮した良好な景観形成に資するような官庁施設の整備に留意する必要がある（図3-3）。



図3-3: 地域と連携した官庁施設整備の事例(世田谷合同庁舎)

(3) ユニバーサル社会の実現に寄与する整備

「ユニバーサル社会の実現に向けた諸施策の総合的かつ一体的な推進に関する法律」(平成30年法律第100号)等によりユニバーサル社会の実現に向けた施策が推進されている。

国土交通省では、「障害者基本計画(第4次)」(平成30年3月閣議決定)等を踏まえ、不特定かつ多数の者が利用する官署が入居する官庁施設を新たに整備する際には、「高齢者、障害者等の移動等の円滑化の促進に関する法律(バリアフリー法)」(平成18年法律第91号)に基づく建築物移動等円滑化誘導基準に適合させた整備を行っている。その上で、ユニバーサルデザインの考え方を踏まえ、高齢者、障害者あるいは子ども連れ等を含む全ての人が安全に、安心して、円滑かつ快適に利用できる施設を目指した整備を推進している。また、不特定かつ多数の者が利用する官署が入居する既存の庁舎についても、可能な限り、バリアフリー化を推進している(図3-4)。

その際、利用者ニーズへのきめ細やかな対応とともに、施設の内外を通じた連続的な環境の整備等に資するため、施設の特성에応じ、地域住民を含めた施設利用者、専門家、地方公共団体等が参加するワークショップや協議会等の開催により、ユニバーサルデザインレビューを実施し、施設利用者の視点から評価及び検証を行っている。

各省各庁においても、ユニバーサルデザインの考え方を踏まえ、官庁施設のバリアフリー化を推進することが重要である。

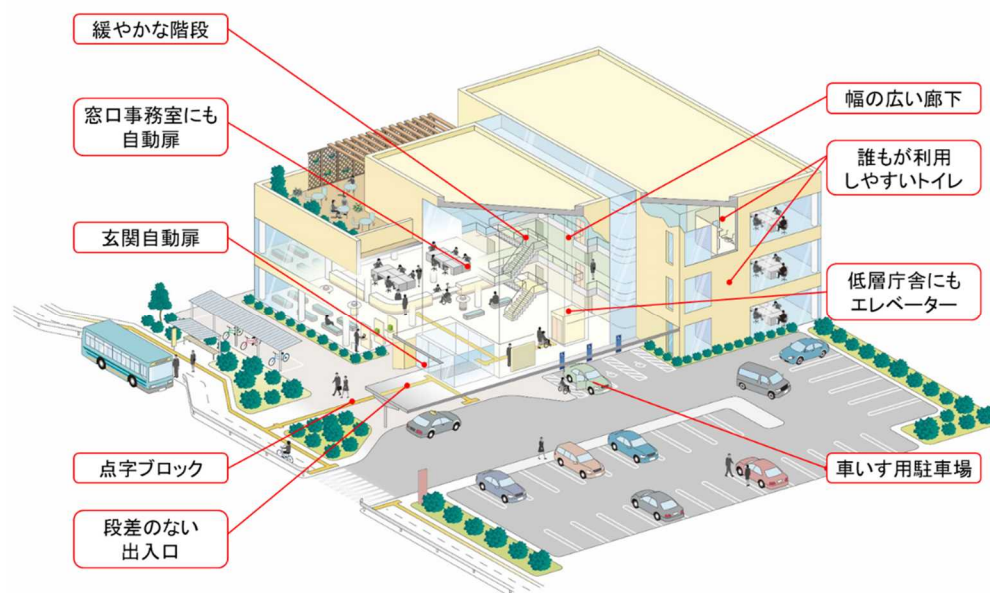


図3-4: 官庁施設のユニバーサルデザインのイメージ

4 環境負荷低減への取組

令和 2 年 10 月、我が国は、2050 年までに温室効果ガスの排出を全体としてゼロにする「2050 年カーボンニュートラル」を宣言し、令和 3 年 4 月には、2050 年目標と整合的で野心的な目標として、2030 年度に温室効果ガスを 2013 年度から 46%削減することを目指し、さらに 50%の高みに向けて挑戦を続けていくことを表明した。こうした状況を受けて、令和 3 年 5 月に「地球温暖化対策の推進に関する法律」（平成 10 年法律第 117 号。以下「地球温暖化対策推進法」という。）が改正され、新設された基本理念に 2050 年カーボンニュートラルが明記されるなど、脱炭素社会の実現に向け、より一層の地球温暖化対策が急務となっている。

地球温暖化対策推進法に基づく「地球温暖化対策計画」（平成 28 年 5 月閣議決定）では、2030 年までに新築建築物の平均で ZEB を実現することを目指すとされている。また、地球温暖化対策計画に即して政府が行う措置に関する計画である「政府がその事務及び事業に関し温室効果ガスの排出の抑制等のため実行すべき措置について定める計画」（平成 28 年 5 月閣議決定）においては、建築物を建築する際に、省エネルギー対策を徹底し、温室効果ガスの排出の抑制等に配慮したものとして整備するなどの措置を進めることとされている。BEMS 等によるエネルギー消費の見える化・最適化、木材の利用、太陽光発電の導入、雨水利用・排水再利用設備等の活用、環境配慮プロポーザル、環境物品等の調達などもそのための措置として掲げられている。

関連する法令として、「建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律」（平成 27 年法律第 53 号）により、特定建築物の建築物エネルギー消費性能基準への適合が義務化されており、さらに令和 3 年度から適合義務の対象となる建築物の規模が拡大されたところである。また、「雨水の利用の推進に関する法律」（平成 26 年法律第 17 号）により、建築物を整備する場合における自らの雨水の利用のための施設の設置に関する目標を達成する必要があること、「国等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する法律」（平成 19 年法律第 56 号）により、建築物の設計又は大規模な改修に係る設計業務を発注する場合は環境配慮型プロポーザル方式による必要があること、「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」（平成 12 年法律第 100 号）により、公共工事において特定調達品目の資材や工法などの調達を推進すること、などが規定されている。

このような脱炭素社会の実現に向けた取組にあたっては、「統一基準」である「官庁施設の環境保全性基準」に基づき、官庁施設に求められる性能の確保及び総合的な調和を考慮しつつ、環境負荷の低減及び周辺環境の保全に配慮することが必要である。

各省各庁のより一層の取組を支援するため、国土交通省においては、「空気調和システムのライフサイクルエネルギーマネジメント（LCEM）ガイドライン」等を整備す

るとともに、官庁施設の管理者等に対して省エネルギー及び温室効果ガス排出抑制に関する情報提供などの技術的支援を行っている。

各省各庁においては、官庁施設の整備にあたっての省エネルギー対策の徹底とともに運用の最適化を図るなど、総合的な環境負荷低減に取り組むことが重要である（図 3-5）。

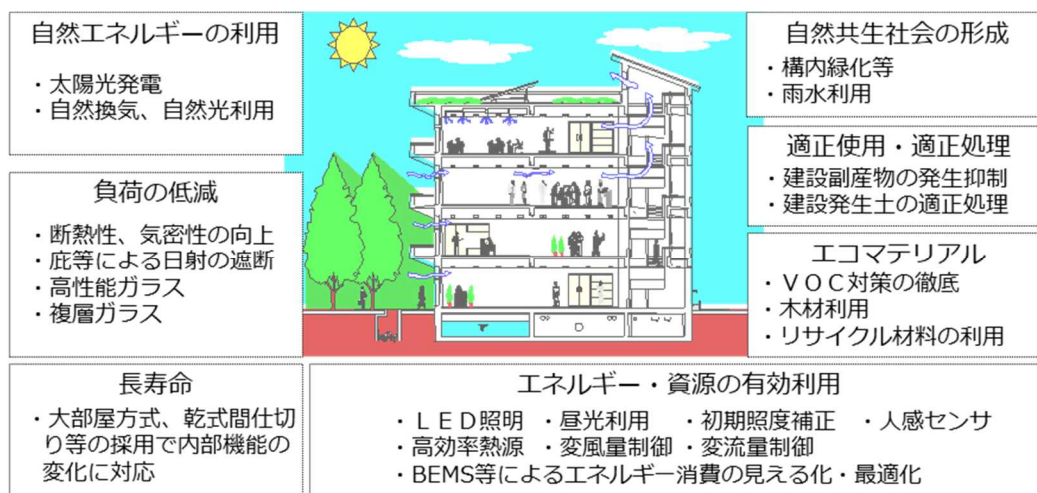


図3-5: 環境負荷低減に配慮した整備のイメージ図

5 木材の利用の促進

「公共建築物等における木材の利用の促進に関する法律」（平成 22 年法律第 36 号。以下「木材利用促進法」という。）において、「国は、自ら率先してその整備する公共建築物における木材の利用に努めなければならない」と定められた。

木材利用促進法に基づく「公共建築物における木材の利用の促進に関する基本方針」（平成 22 年農林水産省、国土交通省告示第 3 号。平成 29 年 6 月 16 日変更。以下「基本方針」という。）では、国が整備する公共建築物における木材の利用の目標として、積極的に木造化を促進する公共建築物の範囲に該当する低層の公共建築物については、原則として全て木造化を図ることとしている。また、高層・低層にかかわらず、直接又は間接的に国民の目に触れる機会が多いと考えられる部分を中心に、内装等の木質化を促進するとしている。さらに、ボイラー等を設置する場合は、木質バイオマスを燃料とするものの導入に努めるものとしている。

加えて、平成 29 年の基本方針変更により、木造化や内装等の木質化に当たっては、技術開発の推進や木造化に係るコスト面の課題の解決状況等を踏まえ、CLT（直交集成板）、木質耐火部材等の新たな木質部材の活用に取り組むものとしている。

国土交通省では、これまでに木造の官庁施設の設計の効率化等を目的とした「木造計画・設計基準」や「公共建築木造工事標準仕様書」等の技術基準類を制定し、これらの普及に努めるなど、官庁施設における木材の利用を促進している。また、木材利用の促進の一環として、関係省庁と連携して官庁施設の整備にあたり CLT 等の新たな木質部材の活用に取り組んでいる。

各省各庁においては、木材利用促進法及び基本方針を踏まえ、各省各庁自ら定めた「公共建築物における木材の利用の促進のための計画」における木材利用の方針と目標等に基づき、所管に属する公共建築物の整備等にあたり、木材利用の促進を図るとともに、CLT 等の新たな木質部材の活用に取り組む必要がある。また、令和 3 年 6 月に木材利用促進法が改正（令和 3 年 10 月 1 日施行）され、法律名が「脱炭素社会の実現に資する等のための建築物等における木材の利用の促進に関する法律」となり、目的に「脱炭素社会の実現に資すること」が追加されるとともに、法律の対象が建築物一般に拡大されたことを踏まえ、所管に属する公共建築物において、より一層率先して取り組むことが重要である。

II 適正な事業実施への対応

官庁施設の整備等に当たっては、上記 I に記載した社会的要請を踏まえた施設整備に加え、発注者としての役割を適切に果たしていくことが求められる。

建設業においては、「働き方改革を推進するための関係法律の整備に関する法律」（平成 30 年法律第 71 号）の成立で労働基準法等が改正されており、猶予期間を置いた上で時間外労働の上限規制が適用されることから、働き方改革は喫緊の課題となっている。さらに、工事及び設計業務においては、引き続き新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止対策の徹底が求められる。

また、令和元年 6 月に「建設業法」（昭和 24 年法律第 100 号）及び「公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律」（平成 12 年法律第 127 号）に品確法を加えた「担い手 3 法」が改正され、同年 10 月に「公共工事の品質確保の促進に関する施策を総合的に推進するための基本的な方針（平成 17 年 8 月閣議決定）」及び「公共工事の入札及び契約の適正化を図るための措置に関する指針（平成 13 年 3 月閣議決定）」が一部変更され、令和 2 年 1 月に「発注関係事務の運用に関する指針（公共工事の品質確保の促進に関する関係省庁連絡会議申し合わせ）」が改正された。これらを踏まえ、現在及び将来の公共工事の品質確保並びにその担い手の中長期的な育成・確保を図るため、営繕工事の発注者には、市場の実態等を的確に反映した適正な予定価格の設定、適正な工期及び履行期間の設定、工事及び設計業務等の実施時期の平準化のための計画的な発注等が求められる。また、公共工事の品質確保に当たっては、調査、設計、施工及び維持管理の各段階における情報通信技術の活用等を通じ、生産性向上が図られるよう配慮することが求められる。

平成 29 年 1 月の国土交通省社会資本整備審議会の答申「官公庁施設整備における発注者のあり方について」では、品確法の改正や公共建築工事の現状と課題等を踏まえ、調査・企画から設計、工事に至る過程における発注者の役割を整理するとともに、その役割を適切に果たしていくための方策が示されている。国土交通省では本答申を踏まえ、令和 3 年 7 月に「公共建築工事の発注者の役割解説書（第三版）」を取りまとめるとともに、「中央官庁営繕担当課長連絡調整会議」や「公共建築相談窓口」等を通じ、必要な情報提供、支援等を行っている。

これらを踏まえ、各省各庁は、営繕工事の発注者が適正な予定価格、工期及び履行期間の設定などによりその責務を果たすことができるよう、営繕工事の企画立案段階において、官庁施設に求められる機能、規模等を踏まえた予算の確保、適正な事業期間の確保のための国庫債務負担行為の活用等の必要な措置を講じる必要がある。なお、発注者として事業を実施する場合は、その責務を適切に果たす必要がある。

個別意見

第1章 令和4年度各省各庁営繕計画書の概要

1. 営繕計画書における所要経費の総括

営繕計画書に記載されている営繕計画を実施するための所要経費（計画工期が複数年度のものでは令和4年度分に限る。以下「計画額」という。）の総額は、416,877,190千円で、その会計別内訳を、表1-1に示す。

なお、PFI方式による事業の計画額は、16,357,790千円である。

表1-1 令和4年度会計別計画額

(単位：千円)

各省別	一般会計	特別会計		合計
		特定国有財産 整備計画分	その他の 特別会計	
合同庁舎	4,618,281	8,700,042	0	13,318,323
国会	5,430,842	0	0	5,430,842
最高裁判所	11,849,835	0	0	11,849,835
会計検査院	33,449	0	0	33,449
内閣及び人事院	11,147,080	0	0	11,147,080
復興庁	16,615	0	0	16,615
内閣府	15,548,725	6,476,872	0	22,025,597
総務省	4,864,807	0	0	4,864,807
法務省	74,435,540	0	0	74,435,540
外務省	10,091,029	0	0	10,091,029
財務省	42,577,751	2,167,506	0	44,745,257
文部科学省	1,195,705	0	0	1,195,705
厚生労働省	12,661,758	0	2,031,611	14,693,369
農林水産省	9,247,392	0	595,156	9,842,548
経済産業省	1,098,050	0	10,249,607	11,347,657
国土交通省	37,665,279	2,205,446	13,369,315	53,240,040
環境省	11,783,748	0	0	11,783,748
防衛省	116,815,749	0	0	116,815,749
合計	371,081,635	19,549,866	26,245,689	416,877,190

2. 営繕計画における計画理由の分類

営繕計画書における計画理由は、おおむね下表のとおり分類できる。

計 画 理 由 の 分 類		内 容
新 規 施 設	1 法 令 等	法令・閣議決定等に基づく整備
	2 新たな行政需要	新たな行政需要に対応した整備
	3 機 構 新 設	機構新設に伴う整備
建 替 等	4 老 朽	耐用年数経過、構造の粗悪、損傷
	5 狭 あ い	施設の狭あいによる能率の低下
	6 借 用 返 還	立退要求、借料高、他官庁への仮入居、用地の交換
	7 分 散	事務能率の低下、連絡困難
	8 地 域 連 携	都市計画の進捗（街路、公園、区画整理等都市計画事業施行地、同予定）、地域規制上の不適、地方公共団体との合築、地域防災への貢献
	9 立地条件の不良	位置の不適、利用者の不便、環境の不適、地盤不良
	10 防災機能に係る 施 設 の 不 備	災害時における必要機能に係る施設の不備
	11 施 設 の 不 備	必要施設の不備（災害時における必要機能に係る施設の不備を除く）、採光、換気不良。
	12 法 令 等	法令・閣議決定等に基づく整備
	13 環 境 対 策	環境負荷低減技術の導入
14 そ の 他		

第2章 令和4年度各省各庁営繕計画書に対する意見の概要

1. 個別意見の基本的事項

- (1) 国土交通大臣は、各省各庁の長から提出された営繕計画書に対して、官庁施設の位置・規模・構造の基準、その他営繕関係基準類とともに官庁施設整備等の施策を踏まえ、意見を述べる。
- (2) 個別意見は、各省各庁の営繕計画書に対する施設ごとの個別意見とともに、「個別意見（総論）」と令和3年度の意見に対する整備状況の報告として「令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果」を記載する。
- (3) 個別意見は、「緊急度」及び「特記事項」とする。緊急度は、緊急度判定基準により判断し、特記事項は、官庁営繕事業に係る新規事業採択時評価手法の「業務を行うための基本機能（B1）」を用いて、業務を行うための基本機能が確保されていることが確認された新営計画について、その旨を記載するなど、計画理由・緊急度等において表記できない事項を具体的に記載する。

2. 営繕計画の分類、集計結果

- (1) 各施設の分類別の計画額の内訳を表2-1に示す。
- (2) 計画理由別の計画額の内訳を表2-2に示す。なお、計画理由が2以上あるものは、主理由のみを計上する。
- (3) 施設特別整備の整備区分別の計画額の内訳を表2-3に示す。
- (4) 表2-1、表2-2及び表2-3について、緊急度判定基準により、個々の営繕計画に対して緊急度を判定した集計結果を、A及びB区分毎に示す。

なお、表中のA及びB区分は下記のとおりである。

A区分：官公庁施設の建設等に関する法律第10条の規定により、その営繕を国土交通大臣が実施すべき施設

B区分：A区分以外の施設

注) 施設特別整備について

施設特別整備は、官庁施設の適切な機能更新と有効活用を図るため、国土交通省が計画的かつ一元的に実施する官庁施設の修繕及び改修等であり、以下により構成される。

(1) 特別修繕

個別施設計画が策定されている一般庁舎を対象とし、施設の経年劣化による機能低下を回復するための修繕、社会的な機能劣化等に対応するための大規模リニューアル及び老朽化の進行を防ぐための計画的な改修（長寿命化改修）。

(2) 合同庁舎特別整備

個別施設計画が策定されている合同庁舎を対象とし、施設の経年劣化による機能低下を回復するための修繕、施設管理・運営を効率的にするための改善、庁舎の使用調整に伴う大規模な模様替え、附帯施設の整備及び老朽化の進行を防ぐための計画的な改修（長寿命化改修）。

(3) 耐震対策等施設整備

① 耐震対策

既存施設に対し、現行法令・基準に基づく耐震性能を付与するための改修、大規模空間の天井における地震時の脱落を防ぐための改修、首都直下地震時の首都中枢機能の維持に必要な電力を確保するための改修。

② 防災対策

災害応急対策活動に必要な施設等に対し、防災点検の結果に基づき防災・避難機能を付与するための改修。

(4) 環境対策施設整備

① 環境負荷低減化対策

設備機器のエネルギー消費の高効率化、屋上緑化及び外壁改修に伴う熱負荷の低減等、環境負荷低減を図るための施設の改善を実施するもの。

② 構内緑化等外部環境改善

合同庁舎を対象とし、敷地内の環境を改善し都市緑化等に資するための施設整備。

③ 執務環境改善

吹付けアスベスト（アスベスト含有ロックウールを含む）対策、事務室床のOAフロア化を実施するもの。

(5) 高齢者・身障者対策施設整備

合同庁舎及び窓口業務を行う庁舎を対象とし、バリアフリー法の趣旨を踏まえ、身

体障害者対応エレベーターの設置、自動扉の設置及び多機能トイレの設置等を行うもの。

(6) 津波対策施設整備

津波により浸水するおそれのある地域に所在する官庁施設のうち、構造体の耐震安全性が確保されたものを対象とし、電力、水、通信手段等の確保、活動拠点室等への浸水被害の防止、安全な避難場所及び避難経路等の確保のための措置等を行うもの。

注) 緊急度判定基準について

緊急度判定基準は、各省各庁の長から送付された営繕計画書に関して、国土交通大臣が意見を述べるための判断の基準の一つとして定められたものである。

営 計 発 第 1 0 2 号
平 成 1 1 年 8 月 5 日
最 終 改 定 平 成 2 9 年 3 月 2 9 日
大 臣 官 房 官 庁 営 繕 部 長

1. 目的

この基準は、各省各庁の長から送付された営繕計画書に関して個別の意見を述べるための緊急度判定に係る技術的事項を定め、その客観性を確保することを目的とする。

2. 新営計画に対する緊急度判定基準

新営事業に係る営繕計画（以下「新営計画」という。）の緊急度は、当該新営計画について、次に定めるところによって算定した新営計画の評点に応じて、それぞれ次の表に定める評語により表すものとする。ただし、継続事業に係るものにあつては、「継続」とする。

(1) 計画理由別の評点の算定

計画理由別の評点は、入居予定官署ごとに、その計画理由の要素について、既存施設の更新（既存施設の不具合等により施設を建築することをいう。）の場合は別表1の、新規施設の建築の場合は別表2の計画理由の項に掲げる計画理由のいずれかに分類し、これらの表に定めるところにより、それぞれ評点を算定する（複数の計画理由の要素が一の計画理由に該当する場合にあつては、最も高い評点となるもの。ただし、(2)の計画理由別の評点が最も高い評点とならない場合は、この限りでない。）。

(2) 入居予定官署別の評点の算定

入居予定官署別の評点は、入居予定官署ごとに、計画理由別の評点が最も高い計画理由（別表1の備考欄に当該計画理由を主要素としないことが定められているもの及び同欄に定められた主要素としない条件に該当するものを除く。同点のものがある場合にあつては、そのいずれか）を主要素、それ以外の計画理由を従要素とし、主要素の評点の値に、従要素の評点に10分の1を乗じて得た値の合計を加えて得た値とする。

(3) 新営計画の評点の算定

新営計画の評点は、入居予定官署別の評点を当該入居予定官署の必要延べ面積に応じて加重平均をして求めた値（入居予定官署が一の場合は、その入居予定官署別の評点の

値)とする。この場合において、当該新営計画が、合同庁舎計画に基づくものであるときは10点、特定国有財産整備計画に基づくものであるときは10点をそれぞれ加算する。

評語	定 義	評 点
特A	特に緊急を要する。	100点以上
A	緊急を要する。	90 〃
B	至急実施すべきである。	80 〃
C	できるだけ早く実施した方がよい。	70 〃
D	必要は認めるが急がなくてよい。	60 〃
E	必要ない。	60点未満

3. 修繕計画に対する緊急度判定基準

修繕計画に係る営繕計画（以下「修繕計画」という。）の緊急度は、当該施設の不具合の状況に照らして、次の表に定めるところによって判定した評語により表すものとする。ただし、継続事業に係るものにあつては、「継続」とする。

評 語	定 義
A	緊急を要する
B	至急実施すべきである
C	急がなくてよい
D	施設特別整備実施基準に該当しないもの

備考

- 1 「緊急を要する」とは、次のいずれかに該当する場合とする。
 - ① 地盤の沈下等により主要構造部の障害が著しく、緊急に補強等の措置が必要なもの
 - ② 常時執務又は常時通行に供している部分で、部材のはく落等により人身事故のおそれのあるもの
 - ③ 屋根、外壁、外部建具等からの漏水があるもの
通常降雨時において執務室（法務局の書庫を含む。）、電算室、電気室、電話交換室等に漏水があり、部分補修が不可能なもの

- ④ 条例、行政指導等により改善を求められているもの（し尿浄化槽の改設、便所の水洗化、飲用不適格と判定された給水設備の改設、老朽化のため機能低下した消火設備等）
- ⑤ 設備の主要機器で老朽化が著しく、故障が頻発する状態にあるもの
腐蝕等により漏水の著しい給水設備又は汚水排水設備で部分補修が不可能なもの
- ⑥ その他特に緊急を要し、要求年度内に実施する必要があるもの

2 「施設特別整備実施基準に該当しないもの」とは、施設特別整備に関する営繕計画書のうち計画内容が施設特別整備実施基準に該当しないものとする。

別表1 既存施設の更新の場合

計画理由	評点										備考	
	100	90	80	70	60	50	40					
老朽	施設の老朽（現存率）	50%以下	70%以下	80%以下								災害危険地域又は気象条件の極めて過酷な場所にある場合、左記に基づく評点に10点加算する。
	構造耐力の著しい低下											
狭あい	庁舎面積（面積率）	0.5以下	0.6以下	0.65以下	0.70以下	0.75以下	0.80以下					敷地等の関係で増築が可能な場合、主要素としない。
	立退要求がある場合	借用期間が切れた 即時立退が必要なもの										
借用返還	返還すべき場合、関係 団体より借り上げの場 合又は借料が高額の場合											
	事務効率低下、連絡困難											
分散	都市計画の進捗	周囲が区画整理等施行済み で当該施行分だけ残っているもの	区画整理等施行 中で早く立退かないと妨害となるもの	区画整理等が事業決定済であるもの（年度別決定済）								相互距離は、通常利用する道路の延長とする。
	地域連携		都市計画的にみて地域性上 著しい障害のあるもの、又は 防火地域若しくは準防火地域に ある本連建築物で延焼の可 能性が高いもの	都市計画的にみて地域性上 障害のあるもの、又は防火 地域若しくは準防火地域に ある本連建築物で延焼の可 能性が低いもの	2ヶ所以上に分散、相互距離が 300m以上で（同一敷地外）業務上 非常に支障があるもの							
立地条件の不良	位置の不備		位置が不備で業務上非常に 支障を来しているもの又は は公共に非常に不便を及ぼ しているもの	位置が不備で業務上支障を 来しているもの又は公共に 不便を及ぼしているもの								次に該当する場合、主要素と従要素に区分した上で得られる評点（従要素の場合は0点）の10%。該当する理由がない場合は0点に、次のいずれかを加算し、当該計画理由の評点とする。 ・シビックコア計画に基づきくものうち、シビックコア内の当該施行分を除く施設、関連都市整備事業全てが整備済の場合は7点 ・全てが整備済または建設中の場合は4点 ・地方公共団体の施設と合築整備（同一又は隣接する敷地に増築により一体的に整備する場合を含む。以下同じ。）するもので合築整備が確実な場合は4点 ・地域防災へ貢献する取組が行われている場合は4点
	地盤の不良	地盤沈下、低湿地又は排水 不良等で維持管理が不可能 に近いもの	地盤沈下、低湿地又は排水 不良等で維持管理が著しく 困難なもの	地盤沈下、低湿地又は排水 不良等で維持管理が困難な もの								
防災機能に係る施設の不備	災害時における必要機能に係る施設の不備		施設が不備、かつ運用による 代替ができなため、業務の 遂行が著しく困難なものの 又は人命の安全確保が困難な もの	施設が不備のため業務の遂 行が困難なもの								改修により対応できる場合は、主要素としない。
	必要施設の不備（災害時における必要機能を除く）		施設が不備のため業務の遂 行が著しく困難なもの	施設が不備のため業務の遂 行が困難なもの								
法令等	採光、換気不良		法令による基準よりはるか に低いもの	法令による基準より相対的に 低いもの								敷地等の関係で増築が可能な場合、主要素としない。 主要素としない。 国の行政機関等の移転及び機構統廃合等に適用する。ただし、機構統廃合による場合は主要素としない。
	法令等に基づく整備		法令、開闢決定等に基づき 整備が必要なもの	法令による基準より相対的に 低いもの								

備考
1. 「現存率」とは、官庁建築物機能調査の結果による。官庁建築物機能調査を行っていない施設については、実情を踏まえて評点を付す。
2. 「面積率」とは、現行延べ面積/必要延べ面積により算出する。設備関係面積、交通部分面積及び各官署の固有業務に関係した諸室面積を含む。車庫、渡り廊下等を除く面積とする。ここで、現行延べ面積及び必要延べ面積は、戦務面積、会議室等の附属面積、交通部分面積及び各官署の固有業務に関係した諸室面積を含む。車庫、渡り廊下等を除く面積とする。一般事務庁舎の必要延べ面積は、別表3により算出する。ただし、積み上げにより適切に必要延べ面積を算出している場合は、当該必要延べ面積によることとする。

別表2 新規施設の建築の場合

計画理由	評点										備考	
	100	90	80	70	60	50	40					
法令等	法令等に基づく整備											敷地等の関係で増築が可能な場合、主要素としない。 主要素としない。 国の行政機関等の移転及び機構統廃合等に適用する。ただし、機構統廃合による場合は主要素としない。
	新たな行政需要											
機構新設	機構新設に伴う整備											整備を行わない場合、業務の遂行に支障を来すもの、 整備が著しく困難なもの
	整備											

別表3 一般事務庁舎の必要延べ面積の算定式

営繕計画書の 所要面積	1,500m ² 以上	900m ² 以上	300m ² 以上	300m ² 未満
非木造庁舎	$7.4N + 0.4N$	$7.4N + 1.1 + 0.4N$	$7.4N + 1.2 + 0.4N$	$7.4N + 1.3 + 0.4N$
木造庁舎	$7.1N + 0.4N$	$7.1N + 1.1 + 0.4N$	$7.1N + 1.2 + 0.4N$	$7.1N + 1.3 + 0.4N$

備考

- 1 「N」とは、新営一般庁舎面積算定基準に基づく換算人員とする。
- 2 各官署の固有業務に関係した諸室がある場合には、その面積を必要延べ面積に加算する。

表2-1 施設の分類別の令和4年度計画額集計表

区分	分類	庁舎		試験研究施設		社会福祉医療施設		教育研修施設		収容施設	
		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
A区分	合同庁舎	17	13,318,323								
	国会	1	15,808								
	最高裁判所	18	9,957,676								
	会計検査院							2	33,449		
	内閣及び人事院	9	10,876,115					2	270,965		
	復興庁	4	16,615	1	0						
	内閣府	22	10,867,179					16	5,266,525		
	総務省	30	2,817,053	16	909,226			16	1,138,528		
	法務省	320	18,301,264					5	387,842		
	外務省	100	6,771,385					5	213,177		
	財務省	622	38,277,280	2	44,802			26	2,236,334		
	文部科学省	3	313,830					4	496,470		
	厚生労働省	57	4,357,437	23	1,945,174	61	5,569,393	2	168,755		
	農林水産省	172	4,144,172	18	1,014,571			9	514,112		
	経済産業省	18	1,098,050								
	国土交通省	199	28,522,351	35	7,397,400			24	2,093,349		
環境省	22	8,836,318									
防衛省	10	225,781									
計	1,624	158,716,637	95	11,311,173	61	5,569,393	111	12,819,506			
%	71.1	74.1	4.2	5.3	2.7	2.6	4.9	6.0			
B区分	合同庁舎										
	国会	44	3,170,319								
	最高裁判所										
	会計検査院										
	内閣及び人事院										
	復興庁										
	内閣府										
	総務省									1,004	55,746,434
	外務省	12	18,702								
	財務省	45	39,010								
	文部科学省										
	厚生労働省	46	904,326			13	379,801	16	748,694		
	農林水産省	22	34,980								
	経済産業省	4	10,249,607								
	国土交通省	78	8,581,719								
	環境省	1	1,111								
防衛省							8	1,206,307			
計	252	22,999,774			13	379,801	24	1,955,001	1,004	55,746,434	
%	13.3	11.4			0.7	0.2	1.3	1.0	53.0	27.5	
合計	1,876	181,716,411	95	11,311,173	74	5,949,194	135	14,774,507	1,004	55,746,434	
%	44.9	43.6	2.3	2.7	1.8	1.4	3.2	3.5	24.0	13.4	

(注) 合同庁舎は合同庁舎関係分(中央官庁を含む)の新営等を示す。

○緊急度別集計表

A区分	継続	116	55,050,626			1	19,219	13	5,817,336		
	特A	53	7,615,693	3	732,223	4	1,839,317	6	370,513		
	A	777	48,839,820	56	5,500,240	18	444,052	56	3,912,394		
	B	525	32,963,982	35	5,078,710	34	2,895,870	36	2,719,263		
	C	6	160,290								
	D	1	9,574			4	370,935				
	E										
	評定外	146	14,076,652	1	0						
計	1,624	158,716,637	95	11,311,173	61	5,569,393	111	12,819,506			
B区分	継続	19	12,965,711			2	253,637	3	511,099	15	20,712,752
	特A	6	107,307					1	2,801	18	4,323,907
	A	107	2,445,528			6	124,954	13	1,273,285	6	1,240,016
	B	109	2,161,805			5	1,210	7	167,816		
	C	2	3,423								
	D	1	0								
	E										
	評定外	8	5,316,000							965	29,469,759
計	252	22,999,774			13	379,801	24	1,955,001	1,004	55,746,434	
合計	1,876	181,716,411	95	11,311,173	74	5,949,194	135	14,774,507	1,004	55,746,434	

(単位:千円)

事業場施設		文教施設		防衛施設		その他		合計	
件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
								17	13,318,323
		20	1,215,588			7	1,029,127	28	2,260,523
						1	1,892,159	19	11,849,835
						1	0	3	33,449
								11	11,147,080
								5	16,615
		1	0			26	5,891,893	65	22,025,597
								62	4,864,807
								325	18,689,106
						103	3,047,591	208	10,032,153
		22	3,300,859			12	151,915	684	44,011,190
		7	370,933			1	14,472	15	1,195,705
		5	603,789			1	16,000	149	12,660,548
						113	3,528,256	312	9,201,111
						1	0	19	1,098,050
						29	1,840,807	287	39,853,907
		12	1,387,668			32	1,558,651	66	11,782,637
								10	225,781
		67	6,878,837			327	18,970,871	2,285	214,266,417
		2.9	3.2			14.3	8.9	100.0	100.0
								44	3,170,319
								1,004	55,746,434
						26	40,174	38	58,876
						1	695,057	46	734,067
								75	2,032,821
						13	606,457	35	641,437
								4	10,249,607
						23	4,804,414	101	13,386,133
								1	1,111
				466	98,768,926	73	16,614,735	547	116,589,968
				466	98,768,926	136	22,760,837	1,895	202,610,773
				24.6	48.7	7.2	11.2	100.0	100.0
		67	6,878,837	466	98,768,926	463	41,731,708	4,180	416,877,190
		1.6	1.7	11.1	23.7	11.1	10.0	100.0	100.0

		10	1,945,372			41	7,177,660	181	70,010,213
		3	671,915			22	2,066,329	91	13,295,990
		22	1,357,164			53	1,667,451	982	61,721,121
		32	2,904,386			201	3,378,006	863	49,940,217
						3	194,328	9	354,618
								5	380,509
						7	4,487,097	154	18,563,749
		67	6,878,837			327	18,970,871	2,285	214,266,417
				104	78,597,779	20	15,502,045	163	128,543,023
				172	13,465,095	11	4,062,611	208	21,961,721
				157	5,701,355	32	1,711,813	321	12,496,951
				32	997,793	65	1,158,368	218	4,486,992
								2	3,423
				1	6,904			2	6,904
						8	326,000	981	35,111,759
				466	98,768,926	136	22,760,837	1,895	202,610,773
		67	6,878,837	466	98,768,926	463	41,731,708	4,180	416,877,190

表2-2 計画理由別の令和4年度計画額集計表(1)

区分	省庁名	新 規 施 設												新 営 等			
		法令等		新たな行政需要		機構新設		小 計		老 朽		狭あい		借用返還			
		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額		
A区分	合同庁舎	2	2,587,349					2	2,587,349	12	9,888,653						
	国会									1	722,557						
	最高裁判所									11	7,051,675						
	会計検査院																
	内閣及び人事院																
	復興庁	1	0					1	0								
	内閣府			4	188,044	1	2,069,834	5	8,734,749	13	6,326,066			1	0		
	総務省																
	法務省					1	5,984	1	5,984	15	2,181,174						
	外務省									5	1,769,090	2	60,000				
	財務省	1	1,472,449					1	1,472,449	8	344,655	2	12,731				
	文部科学省																
	厚生労働省									4	1,823,840						
	農林水産省			20	801,440			20	801,440	46	3,089,929						
	経済産業省			1	0			1	0								
	国土交通省	2	2,224,795	10	2,303,644			12	4,528,439	16	2,431,310	3	1,013,155				
	環境省			13	1,633,427			13	1,633,427	6	313,567						
防衛省																	
計	6	12,761,464	48	4,926,555	2	2,075,818	56	19,763,837	137	35,942,516	7	1,085,886	1	0			
%	0.3	6.0	2.1	2.3	0.1	1.0	2.5	9.2	6.0	16.8	0.3	0.5	0.0	0.0			
B区分	合同庁舎																
	国会																
	最高裁判所																
	会計検査院																
	内閣及び人事院																
	復興庁																
	内閣府																
	総務省																
	法務省			4	3,605,465			4	3,605,465	31	22,378,366	2	0				
	外務省																
	財務省	1	695,057					1	695,057								
	文部科学省																
	厚生労働省									8	34,001	2	4,565				
	農林水産省			3	385,156			3	385,156								
	経済産業省																
	国土交通省			16	8,068,400			16	8,068,400	4	489,092						
	環境省																
防衛省			1	145,568	40	41,015,434	41	41,161,002	57	9,226,521							
計	1	695,057	24	12,204,589	40	41,015,434	65	53,915,080	100	32,127,980	4	4,565					
%	0.1	0.3	1.3	6.0	2.1	20.2	3.4	26.6	5.3	15.9	0.2	0.0					
合計	7	13,456,521	72	17,131,144	42	43,091,252	121	73,678,917	237	68,070,496	11	1,090,451	1	0			
%	0.2	3.2	1.7	4.1	1.0	10.3	2.9	17.7	5.7	16.3	0.3	0.3	0.0	0.0			

(注) 合同庁舎は合同庁舎関係分(中央官庁を含む)の新営等を示す。

○緊急度別集計表

A区分	継 続	4	11,161,464	9	1,168,029	1	2,069,834	14	14,399,327	39	27,136,112	1	60,000		
	特 A	1	1,600,000	14	2,740,556	1	5,984	16	4,346,540	50	7,224,227	4	1,025,886		
	A			1	8,141			1	8,141	32	915,415	2	0		
	B			19	869,829			19	869,829	13	474,934			1	0
	C									2	191,828				
	D														
	E														
評 定 外	1	0	5	140,000			6	140,000	1	0					
計	6	12,761,464	48	4,926,555	2	2,075,818	56	19,763,837	137	35,942,516	7	1,085,886	1	0	
B区分	継 続	1	695,057	2	2,189,204	22	39,323,727	25	42,207,988	29	24,559,643				
	特 A			8	4,641,385	18	1,691,707	26	6,333,092	55	5,846,329	4	4,565		
	A									14	1,610,355				
	B			4	337,000			4	337,000	2	111,653				
	C														
	D														
	E														
評 定 外			10	5,037,000			10	5,037,000							
計	1	695,057	24	12,204,589	40	41,015,434	65	53,915,080	100	32,127,980	4	4,565			
合計	7	13,456,521	72	17,131,144	42	43,091,252	121	73,678,917	237	68,070,496	11	1,090,451	1	0	

(単位:千円)

建 替 等 施 設														計	
分 散		地域連携		立地条件の不良		防災機能に係る 施設の不備		施設の不備		法令等		小 計		件数	金額
件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額		
						2	0	1	842,321			15	10,730,974	17	13,318,323
												1	722,557	1	722,557
												11	7,051,675	11	7,051,675
														1	0
						3	163,036	3	974,201	1	1	21	7,463,304	26	16,198,053
												15	2,181,174	16	2,187,158
								2	755,904			9	2,584,994	9	2,584,994
		1	91,489					15	350,313			26	799,188	27	2,271,637
						1	66,077	5	889,035			10	2,778,952	10	2,778,952
								8	866,474			54	3,956,403	74	4,757,843
														1	0
1	65,000					5	209,229	2	146,305	2	2,205,446	29	6,070,445	41	10,598,884
								1	0			7	313,567	20	1,946,994
1	65,000	1	91,489			11	438,342	37	4,824,553	3	2,205,447	198	44,653,233	254	64,417,070
0.0	0.0	0.0	0.0			0.5	0.2	1.6	2.3	0.1	1.0	8.7	20.8	11.1	30.1
								1	292,844			34	22,671,210	38	26,276,675
								1	0			1	0	2	695,057
												10	38,566	10	38,566
								1	90,000			1	90,000	4	475,156
						6	1,480,000	4	327,600			14	2,296,692	30	10,365,092
		1	84,618			21	8,911,906	149	36,891,784			228	55,114,829	269	96,275,831
		1	84,618			27	10,391,906	156	37,602,228			288	80,211,297	353	134,126,377
		0.1	0.0			1.4	5.1	8.2	18.6			15.2	39.6	18.6	66.2
1	65,000	2	176,107			38	10,830,248	193	42,426,781	3	2,205,447	486	124,864,530	607	198,543,447
0.0	0.0	0.0	0.0			0.9	2.6	4.6	10.2	0.1	0.5	11.6	30.0	14.5	47.6

1	65,000	1	91,489			1	0	8	3,999,652	2	2,205,447	53	33,557,700	67	47,957,027
						10	438,342	10	260,995	1	0	75	8,949,450	91	13,295,990
												34	915,415	35	923,556
								11	183,397			25	658,331	44	1,528,160
												2	191,828	2	191,828
								5	380,509			5	380,509	5	380,509
								3	0			4	0	10	140,000
1	65,000	1	91,489			11	438,342	37	4,824,553	3	2,205,447	198	44,653,233	254	64,417,070
		1	84,618			8	7,968,095	44	29,636,400			82	62,248,756	107	104,456,744
						15	1,935,811	108	7,841,924			182	15,628,629	208	21,961,721
												14	1,610,355	14	1,610,355
												2	111,653	6	448,653
								2	6,904			2	6,904	2	6,904
						4	488,000	2	117,000			6	605,000	16	5,642,000
		1	84,618			27	10,391,906	156	37,602,228			288	80,211,297	353	134,126,377
1	65,000	2	176,107			38	10,830,248	193	42,426,781	3	2,205,447	486	124,864,530	607	198,543,447

表2-2 計画理由別の令和4年度計画額集計表(2)

区分	省庁名	改修等														新たな行政需要		
		施設特別整備																
		老朽		地域連携		立地条件の不良		防災機能に係る施設の不備		施設の不備		環境対策		その他				小計
件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	
A区分	合同庁舎																	
	国会																	
	最高裁判所																	
	会計検査院																	
	内閣及び人事院	3	406,757												3	406,757		
	復興庁																	
	内閣府	3	610,763					8	318,438						11	929,201		
	総務省	20	2,237,396					2	572,799						22	2,810,195		
	法務省	107	9,661,942					2	595,827	2	54,703	1	12,194		112	10,324,666		
	外務省	1	1,062,932												1	1,062,932		
	財務省	254	27,716,863			2	242,709	25	2,671,236	17	2,524,068	6	347,096		304	33,501,972		
	文部科学省							3	313,830						3	313,830		
	厚生労働省	27	2,968,542					1	32,264	2	554,731				30	3,555,537		
	農林水産省	7	746,268												7	746,268	2	0
	経済産業省																	
	国土交通省	125	17,848,868	1	85,195			9	1,141,058	10	7,945,560				145	27,020,681	2	24,000
	環境省																3	302,282
防衛省	3	138,030												3	138,030			
計	550	63,398,361	1	85,195	2	242,709	50	5,645,452	31	11,079,062	7	359,290		641	80,810,069	7	326,282	
%	24.1	29.6	0.0	0.0	0.1	0.1	2.2	2.6	1.4	5.2	0.3	0.2		28.1	37.7	0.3	0.2	
B区分	合同庁舎																	
	国会																	
	最高裁判所																	
	会計検査院																	
	内閣及び人事院																	
	復興庁																	
	内閣府																	
	総務省																	
	法務省																	
	外務省																	
	財務省																	
	文部科学省																	
	厚生労働省																	
	農林水産省																	
	経済産業省																	
	国土交通省																2	14,000
	環境省																	
防衛省																		
計																2	14,000	
%																0.1	0.0	
合計	550	63,398,361	1	85,195	2	242,709	50	5,645,452	31	11,079,062	7	359,290		641	80,810,069	9	340,282	
%	13.2	15.2	0.0	0.0	0.0	0.1	1.2	1.4	0.7	2.7	0.2	0.1		15.3	19.4	0.2	0.1	

(注) 合同庁舎は合同庁舎関係分(中央官庁を含む)の新営等を示す。

○緊急度別集計表

A区分	継続特A	15	4,238,494					5	989,222					20	5,227,716	1	218,200	
	A	282	29,154,507	1	85,195	2	242,709	45	4,656,230	28	10,447,033	6	347,096	364	44,932,770	2	24,000	
	B	253	30,005,360							2	542,929	1	12,194	256	30,560,483	4	84,082	
	C									1	89,100			1	89,100			
	D																	
	E																	
	評定外																	
計	550	63,398,361	1	85,195	2	242,709	50	5,645,452	31	11,079,062	7	359,290		641	80,810,069	7	326,282	
B区分	継続特A																	
	A															2	14,000	
	B																	
	C																	
	D																	
	E																	
	評定外																	
計																2	14,000	
合計	550	63,398,361	1	85,195	2	242,709	50	5,645,452	31	11,079,062	7	359,290		641	80,810,069	9	340,282	

(単位:千円)

施設特別整備以外														計		合計				
老朽		狭あい		防災機能に係る施設の不備		施設の不備		法令等		環境対策		その他※		小計		件数	金額	件数	金額	
件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額					
																			17	13,318,323
26	1,529,738											1	8,228	27	1,537,966	27	1,537,966	28	2,260,523	
5	3,941,080			1	736,564	1	0					1	120,516	8	4,798,160	8	4,798,160	19	11,849,835	
3	33,449													3	33,449	3	33,449	3	33,449	
7	5,027,277	1	5,713,046											8	10,740,323	11	11,147,080	11	11,147,080	
4	16,615													4	16,615	4	16,615	5	16,615	
23	2,336,959									3	96,756	2	2,464,628	28	4,898,343	39	5,827,544	65	22,025,597	
33	1,872,776						1	96,993		2	75,020	4	9,823	40	2,054,612	62	4,864,807	62	4,864,807	
51	3,855,841					136	1,742,447			5	297,180	5	281,814	197	6,177,282	309	16,501,948	325	18,689,106	
159	4,943,677	4	116,086	2	640,098	17	162,481	3	300,803	6	173,046	5	30,099	198	6,384,227	199	7,447,159	208	10,032,153	
193	4,226,389	2	192,376			32	458,283	1	4,051	88	1,629,603	37	1,726,879	353	8,237,581	657	41,739,553	684	44,011,190	
8	840,738					2	29,337			2	11,800			12	881,875	15	1,195,705	15	1,195,705	
82	3,987,357	1	270,000	6	1,021,582	6	205,646			6	351,762	8	489,712	109	6,326,059	139	9,881,596	149	12,660,548	
178	2,378,684			4	292,264	23	337,009			10	251,571	15	437,472	231	3,697,000	238	4,443,268	312	9,201,111	
9	636,460					5	458,400					4	3,190	18	1,098,050	18	1,098,050	19	1,098,050	
65	1,579,519			9	60,047	8	73,051	2	202,000	5	214,528	11	88,697	101	2,234,342	246	29,255,023	287	39,853,907	
24	543,436	1	2,640	1	24,518	7	114,212			7	224,522	3	8,624,033	46	9,835,643	46	9,835,643	66	11,782,637	
3	21,550									1	41,382	3	24,819	7	87,751	10	225,781	10	225,781	
873	37,771,545	9	6,294,148	23	2,775,073	238	3,677,859	6	506,854	135	3,367,170	99	14,309,910	1,390	69,039,278	2,031	149,849,347	2,285	214,266,417	
38.2	17.6	0.4	2.9	1.0	1.3	10.4	1.7	0.3	0.2	5.9	1.6	4.3	6.7	60.8	32.2	88.9	69.9	100.0	100.0	
36	2,507,362					3	264,982	1	137,060	3	225,324	1	35,591	44	3,170,319	44	3,170,319	44	3,170,319	
				1	0	965	29,469,759							966	29,469,759	966	29,469,759	1,004	55,746,434	
30	47,179					7	10,026					1	1,671	38	58,876	38	58,876	38	58,876	
32	26,487					9	9,430			3	3,093			44	39,010	44	39,010	46	734,067	
59	1,829,773					2	40,019	1	43,022			3	81,441	65	1,994,255	65	1,994,255	75	2,032,821	
23	34,957			1	120,000	4	6,468	1	1,738	1	1,918	1	1,200	31	166,281	31	166,281	35	641,437	
4	10,249,607													4	10,249,607	4	10,249,607	4	10,249,607	
58	2,932,319			3	33,215	8	41,507							71	3,021,041	71	3,021,041	101	13,386,133	
										1	1,111			1	1,111	1	1,111	1	1,111	
188	16,395,091			12	1,380,967	64	1,622,635			6	359,965	8	555,479	278	20,314,137	278	20,314,137	547	116,589,968	
430	34,022,775			17	1,534,182	1,062	31,464,826	3	181,820	14	591,411	14	675,382	1,542	68,484,396	1,542	68,484,396	1,895	202,610,773	
22.7	16.8			0.9	0.8	56.0	15.5	0.2	0.1	0.7	0.3	0.7	0.3	81.4	33.8	81.4	33.8	100.0	100.0	
1,303	71,794,320	9	6,294,148	40	4,309,255	1,300	35,142,685	9	688,674	149	3,958,581	113	14,985,292	2,932	137,523,674	3,573	218,333,743	4,180	416,877,190	
31.2	17.2	0.2	1.5	1.0	1.0	31.1	8.4	0.2	0.2	3.6	0.9	2.7	3.6	70.1	33.0	85.5	52.4	100.0	100.0	

※ 施設特別整備以外の改修等について計画理由が機構新設、借用返還、地域連携、立地条件の不良のものは、集計表ではその他に含める。

54	5,448,113			2	816,564	5	633,202	2	202,000	3	195,076	27	9,312,315	94	16,825,470	114	22,053,186	181	70,010,213
																		91	13,295,990
353	9,661,283	1	270,000	15	931,627	49	974,901	3	301,073	121	2,908,781	41	800,630	583	15,864,795	947	60,797,565	982	61,721,121
454	13,870,215	7	311,102	6	1,026,882	48	532,235	1	3,781	11	263,313	30	1,742,027	563	17,851,574	819	48,412,057	863	49,940,217
4	47,117					2	26,573							6	73,690	7	162,790	9	354,618
																		5	380,509
8	8,744,817	1	5,713,046			134	1,510,948					1	2,454,938	144	18,423,749	144	18,423,749	154	18,563,749
873	37,771,545	9	6,294,148	23	2,775,073	238	3,677,859	6	506,854	135	3,367,170	99	14,309,910	1,390	69,039,278	2,031	149,849,347	2,285	214,266,417
40	21,906,393			9	1,261,999	4	346,388	1	137,060	1	132,858	1	301,581	56	24,086,279	56	24,086,279	163	128,543,023
																		208	21,961,721
205	8,576,149			7	272,183	75	1,371,822	2	44,760	9	313,656	7	294,026	307	10,886,596	307	10,886,596	321	12,496,951
183	3,536,810			1	0	18	276,857			4	144,897	6	79,775	212	4,038,339	212	4,038,339	218	4,486,992
2	3,423													2	3,423	2	3,423	2	3,423
																		2	6,904
						965	29,469,759							965	29,469,759	965	29,469,759	981	35,111,759
430	34,022,775			17	1,534,182	1,062	31,464,826	3	181,820	14	591,411	14	675,382	1,542	68,484,396	1,542	68,484,396	1,895	202,610,773
1,303	71,794,320	9	6,294,148	40	4,309,255	1,300	35,142,685	9	688,674	149	3,958,581	113	14,985,292	2,932	137,523,674	3,573	218,333,743	4,180	416,877,190

表2-3 施設特別整備の整備区分別の令和4年度計画額集計表

区分	整備区分 省庁名	施設特別整備 以外		施設特別整備							
				特別修繕		合同庁舎 特別整備		耐震対策等 施設整備		高齢者・身障者 対策施設整備	
		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
A区分	合同庁舎	17	13,318,323								
	国会	28	2,260,523								
	最高裁判所	19	11,849,835								
	会計検査院	3	33,449								
	内閣及び人事院	8	10,740,323	1	242,724	2	164,033				
	復興庁	5	16,615								
	内閣府	54	21,096,396	2	297,560	1	313,203	8	318,438		
	総務省	40	2,054,612	9	1,650,173	11	587,223	2	572,799		
	法務省	213	8,364,440	19	1,164,774	91	8,564,065	1	395,262		
	外務省	207	8,969,221	1	1,062,932						
	財務省	380	10,509,218	71	9,009,243	203	21,510,155	14	1,955,888	6	444,349
	文部科学省	12	881,875					3	313,830		
	厚生労働省	119	9,105,011			29	3,523,273	1	32,264		
	農林水産省	305	8,454,843	1	143,935	6	602,333				
	経済産業省	19	1,098,050								
	国土交通省	142	12,833,226	61	11,242,200	73	14,330,947	3	339,968		
	環境省	66	11,782,637								
防衛省	7	87,751			3	138,030					
計	1,644	133,456,348	165	24,813,541	419	49,733,262	32	3,928,449	6	444,349	
%	71.9	62.3	7.2	11.6	18.3	23.2	1.4	1.8	0.3	0.2	
B区分	合同庁舎										
	国会	44	3,170,319								
	最高裁判所										
	会計検査院										
	内閣及び人事院										
	復興庁										
	内閣府										
	総務省										
	法務省	1,004	55,746,434								
	外務省	38	58,876								
	財務省	46	734,067								
	文部科学省										
	厚生労働省	75	2,032,821								
	農林水産省	35	641,437								
経済産業省	4	10,249,607									
国土交通省	101	13,386,133									
環境省	1	1,111									
防衛省	547	116,589,968									
計	1,895	202,610,773									
合計	3,539	336,067,121	165	24,813,541	419	49,733,262	32	3,928,449	6	444,349	
%	84.7	80.6	3.9	6.0	10.0	11.9	0.8	0.9	0.1	0.1	

(注) 合同庁舎は合同庁舎関係分(中央官庁を含む)の新営等を示す。

○緊急度別集計表

A区分	継続	161	64,782,497	3	1,235,855	12	3,002,639	4	755,927		
	特A	91	13,295,990								
	A	618	16,788,351	108	13,502,635	204	26,156,091	28	3,172,522	6	444,349
	B	607	19,379,734	54	10,075,051	202	20,485,432				
	C	8	265,518			1	89,100				
	D	5	380,509								
	E										
B区分	評定外	154	18,563,749								
	計	1,644	133,456,348	165	24,813,541	419	49,733,262	32	3,928,449	6	444,349
	継続	163	128,543,023								
	特A	208	21,961,721								
	A	321	12,496,951								
	B	218	4,486,992								
	C	2	3,423								
D	2	6,904									
E											
合計	評定外	981	35,111,759								
	計	1,895	202,610,773								
合計	3,539	336,067,121	165	24,813,541	419	49,733,262	32	3,928,449	6	444,349	

(単位:千円)

環境対策 施設整備		津波対策 施設整備		計		合 計	
件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
						17	13,318,323
						28	2,260,523
						19	11,849,835
						3	33,449
				3	406,757	11	11,147,080
						5	16,615
				11	929,201	65	22,025,597
				22	2,810,195	62	4,864,807
		1	200,565	112	10,324,666	325	18,689,106
				1	1,062,932	208	10,032,153
6	347,096	4	235,241	304	33,501,972	684	44,011,190
				3	313,830	15	1,195,705
				30	3,555,537	149	12,660,548
				7	746,268	312	9,201,111
						19	1,098,050
2	306,476	6	801,090	145	27,020,681	287	39,853,907
						66	11,782,637
				3	138,030	10	225,781
8	653,572	11	1,236,896	641	80,810,069	2,285	214,266,417
0.4	0.3	0.5	0.6	28.1	37.7	100.0	100.0
						44	3,170,319
						1,004	55,746,434
						38	58,876
						46	734,067
						75	2,032,821
						35	641,437
						4	10,249,607
						101	13,386,133
						1	1,111
						547	116,589,968
						1,895	202,610,773
8	653,572	11	1,236,896	641	80,810,069	4,180	416,877,190
0.2	0.2	0.3	0.3	15.3	19.4	100.0	100.0

上記、整備区分「施設特別整備以外」のうち、PFI方式による事業実施を計画しているもの。
金額欄は令和4年度における計画額を記載している。

		1	233,295	20	5,227,716	181	70,010,213
						91	13,295,990
8	653,572	10	1,003,601	364	44,932,770	982	61,721,121
				256	30,560,483	863	49,940,217
				1	89,100	9	354,618
						5	380,509
						154	18,563,749
8	653,572	11	1,236,896	641	80,810,069	2,285	214,266,417
						163	128,543,023
						208	21,961,721
						321	12,496,951
						218	4,486,992
						2	3,423
						2	6,904
						981	35,111,759
						1,895	202,610,773
8	653,572	11	1,236,896	641	80,810,069	4,180	416,877,190

省庁名	件数	金額
合同庁舎	6	6,454,612
国会	1	722,557
最高裁判所		
会計検査院		
内閣及び人事院		
復興庁		
内閣府	2	733,548
総務省		
法務省	2	2,189,204
外務省	1	108,525
財務省	2	2,167,506
文部科学省		
厚生労働省		
農林水産省		
経済産業省		
国土交通省	3	3,981,838
環境省		
防衛省		
計	17	16,357,790

第3章 令和3年度実施施設整備の現況等調査結果の概要

令和4年度各省各庁営繕計画書に関する意見書の作成に当たり、その基礎資料とするため、令和3年度各省各庁営繕計画書に関する意見書に基づき、意見書に掲載された事項の実施状況について調査を行った。

この調査の集計結果は以下のとおりである。実施額と実施件数については、概ね意見書の緊急度が高いものほど多くなっている。

表3-1 令和3年度各省各庁の営繕計画の緊急度別実施状況（金額比較）

	緊急度	A 区分		B 区分		
		実施額(百万円)	実施率(%)	実施額(百万円)	実施率(%)	
新 営	意見書記載	継続	62,893	98.9%	95,226	111.2%
		特 A	468	50.6%	7,470	20.6%
		A	64	33.7%	232	43.6%
		B	471	61.4%	201	13.4%
		C, D, E	109	32.7%	0	0.0%
		評定外	6	118.2%	0	0.0%
	小 計	64,011	97.3%	103,129	83.2%	
	追 加 分	1,611	—	3,670	—	
	合 計	65,622	—	106,799	—	
	改 修	意見書記載	継続	14,332	85.2%	54,738
A			5,614	43.1%	4,075	69.7%
B			5,404	36.0%	2,427	52.5%
C, D			16	25.0%	5	9.9%
評定外			12,154	60.5%	4,420	14.0%
小 計		37,520	57.7%	65,665	80.7%	
追 加 分		8,841	—	3,563	—	
合 計		46,361	—	69,228	—	

(注1) 実施額は、令和3年度各省各庁営繕計画書に関する意見書に掲載された事項について、令和2年度予算又は令和3年度当初予算で予算措置されたもの。

(注2) 実施率は、令和3年度各省各庁営繕計画書に関する意見書において集計された額を100として算出した。

(注3) 評定外は、小規模な改修等を一括計上したものである。

(注4) 追加分は、令和3年度営繕計画書とりまとめ以後に追加計上されたものである。

(注5) 上記表には、施設特別整備、不動産購入は含まない。

表3-2 令和3年度各省各庁の営繕計画の緊急度別実施状況（件数比較）

		緊急度	A 区分		B 区分	
			実施件数	実施率(%)	実施件数	実施率(%)
新 営	意見書記載	継続	119	82.1%	155	85.2%
		特 A	10	37.0%	63	31.2%
		A	4	40.0%	8	61.5%
		B	14	58.3%	4	16.0%
		C, D, E	1	25.0%	0	0.0%
		評定外	—	—	—	—
	小 計	148	70.5%	230	54.5%	
	追 加 分	13	—	8	—	
	合 計	161	—	238	—	
改 修	意見書記載	継続	127	77.4%	168	94.9%
		A	254	52.2%	96	51.1%
		B	268	60.6%	86	58.9%
		C, D	3	60.0%	3	60.0%
		評定外	—	—	—	—
	小 計	652	59.4%	353	68.4%	
	追 加 分	276	—	29	—	
	合 計	928	—	382	—	

(注1) 実施件数は、令和3年度各省各庁営繕計画書に関する意見書に掲載された事項について、令和2年度予算又は令和3年度当初予算で予算措置されたもの。なお、令和3年度に設計を行うものとして掲載された事項は集計から除外した。

(注2) 実施率は、令和3年度各省各庁営繕計画書に関する意見書において集計された件数を100として算出した。

(注3) 評定外は、件数が不明のものが多いため集計から除外した。

(注4) 追加分は、令和3年度営繕計画書とりまとめ以後に追加計上されたものである。

(注5) 上記表には、施設特別整備、不動産購入は含まない。

第4章 令和4年度各省各庁営繕計画書に対する個別意見

令和4年度各省各庁営繕計画書に対する個別意見を、合同庁舎の新営、衆議院、参議院、国立国会図書館、最高裁判所、会計検査院、内閣、人事院、復興庁及び各府省に区分して示している。

また、府省等毎に計画を次のように区分して示している。

- 1 一般会計（一般会計施設に係る東日本大震災復興特別会計を含む）
 - (1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画
 - ア 施設整備関係
 - イ 施設特別整備関係
 - (2) (1) に示す以外の営繕計画
- 2 財政投融资特別会計（特定国有財産整備勘定）に関する営繕計画
- 3 その他の特別会計に関する営繕計画

なお、個別意見と合わせて、基礎資料として、令和2年度施設整備の現況等調査の分析結果を府省等毎に示している。

令和2年度予算又は令和3年度当初予算で各省各庁において予算措置された事案のうち、意見書に掲載されなかった事案が326件あった。今後は、官公庁施設の建設等に関する法律第9条に基づいて営繕計画書の作成及び送付を適切に行う必要がある。

(個別意見の記載について)

- 1 計画額欄凡例
 - 0 (設計) … 工事は次年度以降で、当該年度は設計のみ
- 2 計画内容欄凡例

庁舎 … 庁	車庫 … 車	自転車置場 … 自
本館 … 本	倉庫 … 倉	体育館 … 体
別館 … 別	宿舍 … 宿	渡り廊下 … 渡
- 3 全体計画額に（総額）とあるのは、合同庁舎等の分担金の総額を示す。
- 4 PFI事業において全体計画額は、施設整備に係る事業費を示し、維持管理にかかる費用を含まない。
- 5 計画工期は、原則として工事の期間を示し、設計や敷地調査、とりこわし期間等を含まない。なお、PFI事業においては、施設整備（設計等含む）期間、括弧内は全体事業期間を示す。

合同庁舎

1. 個別意見

[中央官衙]

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のみである。

[地方合同庁舎]

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、広島合同庁舎（防災棟）の新営があり、緊急度が高い。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度特Aについて予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその管轄を国土交通大臣が実施すべき施設に関する管轄計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円)		意見	
						計画工期	緊急度	特記事項	
<新営等>									
[地方合同庁舎]									
札幌第4 地方合同庁舎 [入居官署] 運輸局 農政事務所		札幌市 中央区	9 4,618,281 0 (設計)	庁 SRC-11 14,076 (木材利用促進の観点 から、自転車置場につ いて木造化)	防災機能に 係る施設の 不備 狭あい 地域連携 分散 借用返還	7,336,469 R5 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
鶴岡第2 地方合同庁舎 [入居官署] 地方検察庁・区検察庁 税務署 公共職業安定所		山形県 鶴岡市	460,304	庁 RC-3 3,668 (木材利用促進の観点 から、車庫・自転車 置場について木造化 (CLT活用含む))	老朽 地域連携 施設の不備 狭あい 借用返還	1,465,051 R2 ~ R4	継続	鶴岡市との合築	
小石川 地方合同庁舎 [入居官署] 行政評価事務所 税務署 管轄事務所 自衛隊地方協力本部 出張所		東京都 文京区	134,890	庁 RC-5-2 4,370 (木材利用促進の観点 から、自転車置場につ いて木造化)	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 地域連携 狭あい 借用返還 施設の不備	3,450,254 R2 ~ R7	継続	文京区との合築 特定国有財産整備 計画に基づく整備	
富士川 地方合同庁舎 [入居官署] 区検察庁 法務局支局 税務署 労働基準監督署 公共職業安定所		山梨県 南巨摩郡 富士川町	439,077	庁 RC-5 4,005 (木材利用促進の観点 から、車庫・自転車 置場について木造化)	老朽 地域連携 施設の不備 狭あい	1,441,813 R2 ~ R4	継続	富士川町との合築	
長野第1 地方合同庁舎 [入居官署] 行政監視行政相談 センター 総合通信局 保護観察所 出入国在留管理局出張所 公安調査事務所 税関出張所派出所 農政局県拠点 地方气象台 自然環境事務所		長野市	532,418	庁(A棟)RC-5 5,301 庁(B棟)RC-4 6,871 (木材利用促進の観点 から、車庫・自転車 置場について木造化 (CLT活用含む))	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 地域連携 狭あい 施設の不備	5,511,869 R4 ~ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
広島 合同庁舎 [入居官署] 総合通信局 厚生局 労働局 地方整備局 税務署		広島市 中区	0	庁(防災棟) SRC-8-1 16,906 (木材利用促進の観点 から、自転車置場につ いて木造化)	防災機能に 係る施設の 不備 老朽 借用返還 狭あい 地域連携 分散 施設の不備	6,659,182 R6 ~ R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている 特定国有財産整備 計画に基づく整備	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円)		意見	
						計画工期	緊急度	特記事項	
今治 港湾合同庁舎 〔入居官署〕 税関支署 海事事務所 海上保安部		愛媛県 今治市	842,321	庁 RC-3 2,888 (木材利用促進の観点 から、車庫・自転車 置場について木造化 (CLT活用含む))	施設の不備 老朽 立地条件の 不良 分散 借用返還 地域連携 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備	1,176,252 R3 ~ R4	継続		
名瀬第2 地方合同庁舎 〔入居官署〕 財務事務所出張所 測候所 海上保安部		鹿児島県 奄美市	209,271	庁 RC-5 3,393 (木材利用促進の観点 から、車庫・自転車 置場について木造化)	老朽 狭あい 地域連携 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備	2,098,005 R4 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
那覇第2 地方合同庁舎(Ⅲ期) 〔入居官署〕 総合通信事務所 地区税関 气象台 (南部国道事務所)		沖縄県 那覇市	2,000,000	庁 RC-9 15,574 (木材利用促進の観点 から、自転車置場に ついて木造化)	老朽 分散 施設の不備 地域連携 防災機能に 係る施設の 不備 借用返還 狭あい	5,243,253 R3 ~ R5	継続		
小計		9件	4,618,281						
＜新嘗等＞(PFI事業)									
〔地方合同庁舎〕									
名古屋第4 地方合同庁舎 〔入居官署〕 経済産業局 産業保安監督部 農政局 地方環境事務所 港湾空港部		名古屋市 中区	1件 0	庁 S-11-2 25,703 (BTO方式)	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 地域連携 分散 狭あい	11,374,774 R3 ~ R7 (R3 ~ R17)	継続		
小計		1件	0						
1 一般会計	計	10件	4,618,281						

2 財政投融资特別会計（特定国有財産整備勘定）

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額（千円） 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<新営等>								
[地方合同庁舎]								
		2 件	2,245,430					
福島第2 地方合同庁舎	福島市		585,070	庁 RC-6 6,819 (木材利用促進の観点 から、車庫・自転車 置場について木造化)	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 施設の不備 借用返還 分散 狭あい (耐震化)	2,764,142 R2 ~ R4	継続	
[入居官署] 公安調査局駐在官室 財務事務所 労働局 地方气象台 自衛隊地方協力本部								
鹿児島第3 地方合同庁舎	鹿児島市		1,660,360	庁 RC-5-1 12,412 (木材利用促進の観点 から、自転車置場に ついて木造化)	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 狭あい (耐震化)	5,000,788 H30 ~ R4	継続	
[入居官署] 地方検察庁 地方法務局 保護観察所 財務事務所								
小 計		2 件	2,245,430					
<新営等> (PFI事業)								
[中央官衙]								
		1 件	1,718,083					
中央合同庁舎 第8号館	東京都 千代田区		1,718,083	庁 RC-15-3 50,926 (BTO方式)	法令等 (移転・再配置)	18,756,106 H21 ~ H25 (H21 ~ R5)	継続	
[入居官署] 内閣官房 内閣府								
[地方合同庁舎]								
		4 件	4,736,529					
東雲 合同庁舎	東京都 江東区		869,266	庁 S-13 20,868 (BTO方式)	法令等 (移転・再配置)	10,701,798 H21 ~ H25 (H21 ~ R4)	継続	
[入居官署] 警察庁 農政局東京都拠点 営繕事務所								
横浜 地方合同庁舎	横浜市 中区		0	庁 RC-7 42,117 (BTO方式) 庁(B棟)RC-4 (木材利用促進の観点 から、自転車置場 について木造化)	老朽 法令等 地域連携 防災機能に 係る施設の 不備 狭あい 分散 (移転・再配置)	19,213,863 H30 ~ R4 (H30 ~ R14)	継続	
[入居官署] 行政評価事務所 地方検察庁 出入国在留管理局 保護観察所 税関 国税不服審判所支所 税務署 公共職業安定所 検疫所 植物防疫所研修センター 通商事務所 国道事務所 営繕事務所 港湾事務所 海上交通センター								
大阪第6 地方合同庁舎	大阪市 中央区		3,058,059	庁 S-20-1 45,498 (BTO方式)	老朽 狭あい 借用返還 法令等 分散 防災機能に 係る施設の 不備 (移転・再配置)	19,207,504 H29 ~ R4 (H29 ~ R13)	継続	
[入居官署] 管区警察局 管区行政評価局 法務局 公安調査局 地方整備局 航空局				(木材利用促進の観点 から、自転車置場 について木造化)				

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計 画 理 由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
熊本 地方合同庁舎 (B棟) 〔入居官署〕 行政評価事務所 税関支署出張所 国税不服審判所 国税局 税務署 地方環境事務所 自衛隊地方協力本部		熊本市 西区	809,204	庁 S-9-2 23,766 (BTO方式)	老朽 狭あい 地域連携 防災機能に 係る施設の 不備 機構新設 立地条件の 不良 (耐震化)	7,862,165 H20 ~ H26 (H20 ~ R4)	継続	
小 計		5 件	6,454,612					
2 財政投融资特別会計 計		7 件	8,700,042					

衆議院

1. 個別意見

衆議院の施設としては、国会議事堂本館、分館、別館（第一、第二）、議員会館（第一、第二）、議員宿舎（赤坂、青山）、公邸（議長、副議長）、憲政記念館等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、本館、分館、参観者ホール、第一別館、第二別館、議員会館等の改修があり、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度A及びBについて予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見		
							緊急度	特 記 事 項	
<改修等>									
[衆議院]									
事務局分室		1 件 東京都 千代田区	15,808	15,808	障害改修整備	老朽	15,808 R4	B	
小 計		1 件	15,808						
<新営等> (PFI事業)									
[衆議院]									
赤坂議員宿舎		1 件 東京都 港区	722,557	722,557	宿 RC-28-2 計画戸数300戸 (BTO方式)	57,943 老朽	19,308,952 H14 ~ H18 (H14 ~ R13)	継続	
小 計		1 件	722,557						
計		2 件	738,365						

1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
[衆議院]		28 件	2,062,657					
議事堂本館	東京都 千代田区	40,084	第一委員室用空調機整備	老朽	40,084 R4	A		
		36,211	CATV設備整備	老朽	36,211 R4	A		
		42,489	非常用照明・変電設備 制御用直流電源設備整備	老朽	42,489 R4	A		
		11,363	シャンデリア分解等整備	老朽	260,000 H30 ~ R7	継続		
		65,307	変電設備等集中監視設備 整備	老朽	65,307 R4	B		
		31,460	電気時計設備整備 (本館・第二別館)	老朽	31,460 R4	B		
		30,957	構内車呼出設備整備	老朽	30,957 R4	B		
議事堂分館	東京都 千代田区	68,915	屋上防水整備	老朽	68,915 R4	A		
		78,202	昇降機(3号機)整備	施設の不備 老朽	78,202 R4	A		
参観者ホール	東京都 千代田区	125,581	空調機(第2回)整備	老朽	179,402 R3 ~ R4	継続		
		195,580	発言者情報作成・収録 装置整備	老朽	195,580 R4	A		
		73,900	第15・16副調整室整備	老朽	73,900 R4	A		
		47,553	音声制御装置整備	老朽	47,553 R4	A		
		30,921	自動火災報知設備整備 (参観者ホール ・供待所)	老朽	30,921 R4	B		
第一別館	東京都 千代田区	30,763	屋上防水整備	老朽	30,763 R4	A		
		131,670	建具整備	老朽	131,670 R4	B		
第二別館	東京都 千代田区	0 (設計)	照明LED化改修整備	老朽 環境対策	未定 R6 ~ R7	B		
		62,626	パッケージ形空調機他 整備	老朽	208,754 R4 ~ R5	B		
		96,005	一斉連絡用構内交換設備 整備	老朽	320,015 R4 ~ R5	A		
		40,442	太陽光発電設備改修整備	老朽	40,442 R4	B		
		49,512	議場用電話交換設備整備	老朽	49,512 R4	A		
議長公邸	東京都 千代田区	66,466	空調設備整備	老朽	94,953 R3 ~ R4	継続		
南側附属家	東京都 千代田区	53,802	外壁・建具整備	老朽	53,802 R4	B		
供待所	東京都 千代田区	27,335	外壁・建具整備	老朽	27,335 R4	B		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
議員会館		東京都 千代田区	134,687	電話交換設備整備	老朽	289,520 R3 ~ R4	継続	
			61,166	映像音響設備整備 (第二議員会館 第1~8 会議室他)	老朽	61,166 R4	A	
			282,480	交流無停電電源装置整備 (建物基幹設備用)	老朽	282,480 R4	A	
			147,180	議員室Wi-Fi導入に伴う 整備	施設の不備	147,180 R4	B	
計		28 件	2,062,657					
1 一般会計	計	30 件	2,801,022					

参議院

1. 個別意見

参議院の施設としては、国会議事堂本館、分館、別館、議員会館、第二別館、公邸（議長、副議長）、議員宿舎（麴町、清水谷）等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、本館、分館、第二別館、議員宿舎等の改修があり、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度A及びBについて予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計 画 理 由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見		
							緊急度	特 記 事 項	
<改修等>									
[参議院]									
麹町議員宿舎		東京都 千代田区	5 件	292,820					
				8,228	議員室身障者等対策 施設整備	その他 (身障対策) 老朽	222,156 R3 ~ R29	継続	
				141,746	外壁防水改修	老朽	223,366 R3 ~ R4	継続	
			36,300	浴室改修	老朽	177,870 R4 ~ R13	B		
瀬田第二職員宿舎		東京都 世田谷区		51,150	外壁防水改修	老朽	51,150 R4	B	
				55,396	衛生設備改修	老朽	55,396 R4	B	
計		5 件	292,820						

1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
[参議院]								
		16 件	1,107,662					
議事堂本館	東京都千代田区		137,060	三号昇降機身障者等対策整備	法令等 その他 (身障対策) 老朽	195,800 R3 ~ R4	継続	
			30,800	内装改修 (議員控室)	老朽	523,040 H30 ~ R16	継続	
			137,280	テレビ中継施設機器改修 (第22委員会室)	老朽	1,932,108 H30 ~ R9	継続	
			49,500	構内情報通信網設備改修	老朽	320,100 R元 ~ R7	継続	
			132,858	冷凍機その他改修	環境対策 老朽	334,818 R3 ~ R4	継続	
			261,800	本会議・委員会開会 表示設備改修	老朽	374,000 R3 ~ R4	継続	
			55,176	議場天井灯改修	環境対策 老朽	55,176 R4	B	
			37,290	執務室照明設備改修	環境対策 老朽	37,290 R4	B	
			35,101	本会議開会電鈴設備改修	老朽	35,101 R4	A	
			18,920	電気時計設備改修	老朽	18,920 R4	A	
			35,591	通信用管路整備	その他	35,591 R4	B	
			29,172	通信用直流電源装置改修	老朽	39,633 R4 ~ R5	B	
分館	東京都千代田区		63,800	音響設備改修 (議場、第21委員会室)	老朽	542,300 R4 ~ R13	A	
議長公邸	東京都千代田区		33,561	防犯カメラ設備改修	老朽	113,300 R元 ~ R5	継続	
第二別館	東京都千代田区		10,153	地下駐車場ゲート改修	老朽	10,153 R4	B	
			39,600	昇降機設備戸開走行 保護装置整備	施設の不備	39,600 R4	A	
計		16 件	1,107,662					
1 一般会計 計		21 件	1,400,482					

国立国会図書館

1. 個別意見

国立国会図書館の施設としては、東京本館（本館、新館）、関西館、国際子ども図書館等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、東京本館、関西館、国際子ども図書館等の改修があり、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度A及びBについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が1件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画
 ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<改修等>								
[国立国会図書館]								
東京本館	東京都 千代田区	21 件	1,229,338					
			200,000	書庫入退室管理設備改修	老朽	669,950 R4 ~ R5	A	
			71,812	本館書庫棟 エレベーター改修	老朽	357,079 R4 ~ R5	A	
			97,726	ガス消火設備改修	老朽	218,719 R3 ~ R5	継続	
			17,600	本館自家発電設備改修	老朽	17,600 R4	B	
			60,500	新館主電気室 UPS設備改修	老朽	60,500 R4	B	
			22,220	新館非常警報装置改修	老朽	22,220 R4	B	
			31,287	階段誘導灯等改修	老朽	31,287 R4	B	
			64,500	テレビ会議設備改修	老朽	64,500 R4	B	
			116,340	書籍搬送設備改修	老朽	505,981 H27 ~ R8	継続	
	9,132	新館電動集密書架改修	老朽	683,760 H28 ~ R11	継続			
国際子ども図書館	東京都 台東区		55,000	レンガ棟屋根軒先銅板 改修	老朽	55,000 R4	A	
			5,454	監視カメラレコーダー 改修	老朽	5,454 R4	B	
関西館	京都府 相楽郡 精華町		39,186	自動書庫設備整備	老朽	206,534 H28 ~ R5	継続	
			300,000	庁舎内外装改修	老朽	300,000 H30 ~ R4 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			44,168	本館中央監視リモート ユニット更新	老朽	216,202 R4 ~ R5	B	
			7,051	本館不活性ガス消火設備 ガス噴射ヘッド改修	老朽	7,051 R4	A	
			4,576	西片開門扉改修	老朽	4,576 R4	B	
			21,340	本館誘導灯信号装置更新	老朽	21,340 R4	A	
			39,710	映像音響設備更新	老朽	39,710 R4	B	
			7,986	本館不活性ガス消火設備 感知器更新	老朽	7,986 R4	A	
京都宿舎	京都府 相楽郡 精華町		13,750	京都宿舎共用部照明改修 (LED化)	老朽	13,750 R4	B	
小計	21 件		1,229,338					
計	21 件		1,229,338					
1 一般会計 計	21 件		1,229,338					

最高裁判所

1. 個別意見

裁判所の施設としては、最高裁判所、司法研修所、裁判所職員総合研修所等の研修施設、高等裁判所、地方裁判所、家庭裁判所、地方・家庭裁判所支部、簡易裁判所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、地方・家庭裁判所、地方・家庭裁判所支部、簡易裁判所の新営及び改修がある。新営については緊急度が高く、改修についても緊急度が高い。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度特A及びAについて予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画
ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<新嘗等>								
〔裁判所〕								
盛岡地方・家庭 裁判所二戸支部	11 件	岩手県 二戸市	7,051,675 0 (設計)	庁 RC-2 982 自 W-1 10	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 施設の不備	499,034 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
秋田地方・家庭 裁判所		秋田市	3,067,122	庁 SRC-6-1 10,112 自 W-1 50	老朽 狭あい 施設の不備	6,045,765 R2 ~ R5	継続	
富山地方・家庭 裁判所		富山市	0 (設計)	庁 SRC-4-1 7,676 自 W-1 50	老朽 狭あい 施設の不備	4,715,396 R7 ~ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
富山地方・家庭 裁判所高岡支部		富山県 高岡市	177,874	庁 RC-3 3,560 自 W-1 30	老朽 狭あい 施設の不備	2,138,510 R5 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
静岡地方・家庭 裁判所沼津支部		静岡県 沼津市	0 (設計)	庁 SRC-5 7,762 自 W-1 50	老朽 狭あい 施設の不備	3,588,893 R6 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
津地方・家庭 裁判所		三重県 津市	542,251	庁 SRC-5-1 9,658 自 W-1 50	老朽 狭あい 施設の不備	6,226,233 R4 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
津地方・家庭 裁判所伊賀支部		三重県 伊賀市	570,094	庁 RC-2 1,640 自 W-1 15	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 狭あい 施設の不備	1,045,244 R3 ~ R4	継続	
串本簡易裁判所		和歌山県 東牟婁郡 串本町	4,059	庁 S-1 220 自 W-1 10	老朽 施設の不備 立地条件の 不良	138,705 R7 ~ R8	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
鳥取地方・家庭 裁判所		鳥取市	467,910	庁 SRC-3-1 6,922 自 W-1 40	老朽 狭あい 施設の不備	4,503,148 R6 ~ R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
広島地方・家庭 裁判所福山支部		広島県 福山市	1,515,698	庁 SRC-4 5,565 自 W-1 40	老朽 狭あい 施設の不備	2,975,353 R2 ~ R4	継続	
佐賀地方・家庭 裁判所		佐賀市	706,667	庁 SRC-5-1 8,592 自 W-1 50	老朽 狭あい 施設の不備	5,250,035 R5 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小 計	11 件		7,051,675					

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<改修等>								
[裁判所]		8 件	4,798,160					
札幌第3 合同庁舎司法棟	札幌市 中央区		0	空調設備改修	老朽	156,677 R5 ~ R6	A	
東京高等・地方・ 簡易裁判所	東京都 千代田区		0 (設計)	アスベスト対策	施設の不備	未定 R7 ~ R15	留保	
中央合同庁舎 第6号館	東京都 千代田区		120,516	内部改修	その他	401,720 R4 ~ R5	A	
			170,961	C棟 中央監視設備改修	老朽	(総額) 423,500 R3 ~ R4	継続	
大阪高等・地方・ 簡易裁判所	大阪市 北区		736,564	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	6,833,055 H30 ~ R6	継続	
各所新営			761,320	外壁等改修	老朽		留保	
特別修繕			1,892,159	宿舍改修等	老朽		留保	
各所修繕			1,116,640	一般修繕	老朽		留保	
小計	8 件		4,798,160					
1 一般会計 計	19 件		11,849,835					

会計検査院

1. 個別意見

会計検査院の施設としては、入居している中央合同庁舎第7号館のほか、王子書庫、安中研修所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、王子書庫及び安中研修所の改修がある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

継続案件のみ予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計画工期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
[会計検査院]		3 件	33,449					
安中研修所		群馬県 安中市	0 (設計)	屋根改修	老朽	36,161 R5	B	
			33,449	屋根塗装改修	老朽	33,449 R4	B	
王子書庫		東京都 北区	0 (設計)	屋上防水改修	老朽	20,336 R6	B	
1 一般会計	計	3 件	33,449					

内閣

1. 個別意見

内閣の関係施設としては、内閣総理大臣官邸、内閣衛星情報センター等がある。

内閣総理大臣官邸及び内閣衛星情報センターについては、令和4年度の営繕計画があるが、提出された資料から緊急度等を判断することが困難であるため、意見を留保する。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

意見を留保したため、予算措置された事案の緊急度は判定していない。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその管轄を国土交通大臣が実施すべき施設に関する管轄計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見		
							緊急度	特記事項	
<改修等>									
〔内閣〕									
内閣総理大臣官邸		東京都 千代田区	5 件	10,684,460					
				1,722,809	建築設備改修他	老朽	1,722,809 R4	留保	
				2,345,699	建築設備改修他	老朽	8,252,798 R2 ~ R5	留保	
内閣衛星情報 センター		東京都 新宿区他		503,160	建築設備改修他	老朽	1,677,195 R4 ~ R5	留保	
				399,746	建築設備改修他	老朽	532,998 R3 ~ R4	留保	
				5,713,046	建築設備改修他	狭あい	10,009,238 R元 ~ R4	留保	
1 一般会計	計		5 件	10,684,460					

人事院

1. 個別意見

人事院の施設としては、中央合同庁舎第5号館別館、公務員研修所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、中央合同庁舎第5号館別館、さいたま新都心合同庁舎1号館、公務員研修所の改修があり、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度A及びBについて予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその管轄を国土交通大臣が実施すべき施設に関する管轄計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
[人事院]		3 件	55,863					
中央合同庁舎 第5号館別館		東京都 千代田区	14,775	高圧進相コンテナ更新	老朽	14,775 R4	B	
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東事務局)		さいたま市 中央区	12,847	中央監視設備改修	老朽	(総額) 589,295 R4	A	
公務員研修所		埼玉県 入間市	28,241	研修棟 AV設備等弱電設備更新	老朽	28,241 R4	B	
計		3 件	55,863					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

イ 施設特別整備関係

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
(特別修繕)								
【人事院】								
		1 件	242,724					
公務員研修所		埼玉県 入間市	242,724	宿泊棟 外壁改修	老朽	242,724 R4	A	
(合同庁舎特別整備)								
【人事院】								
		2 件	164,033					
中央合同庁舎 第5号館別館		東京都 千代田区	61,357	エレベーター設備改修	老朽	306,783 R4 ~ R5	A	
			102,676	電話交換設備改修	老朽	102,676 R4	B	
計		3 件	406,757					
1 一般会計	計	6 件	462,620					

復興庁

1. 個別意見

復興庁は、中央合同庁舎第4号館に入居しているほか、地方公共団体の施設や民間施設に入居している。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、国際教育研究拠点の新営及び中央合同庁舎第4号館等の改修がある。新営については、提出された資料からでは緊急度等を判断することが困難であるため、意見を留保する。改修については、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度Aについて予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<新営等>								
[復興庁]								
国際教育研究拠点		1 件	0 (設計)	未定	法令等	未定	留保	
<改修等>								
[復興庁]								
中央合同庁舎 第4号館 (復興庁)	東京都 千代田区	4 件	16,615	会議室空調設備 ほか整備	老朽	(総額) 78,463 R2 ~ R4	継続	改修方法について 要検討
			9,682	非常用発電設備 整備	老朽	(総額) 22,563 R4	A	
			2,784	車路管制設備 整備	老朽	(総額) 7,009 R4	A	
各所修繕			3,284		老朽		留保	
1 一般会計 計		5 件	16,615					

内閣府

1. 個別意見

[内閣本府、施設等機関、特別の機関]

内閣本府、施設等機関又は特別の機関の施設としては、本府庁舎、別館、中央合同庁舎第8号館、立川防災合同庁舎、基幹的広域防災拠点施設（有明の丘、東扇島）、迎賓館、京都迎賓館、日本学術会議庁舎等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、立川防災合同庁舎備蓄倉庫等の新営及び、内閣府本府、迎賓館、京都迎賓館等の改修がある。新営については、緊急度が高く、改修については、緊急度が高いものがある。

[地方支分部局]

地方支分部局としては、沖縄総合事務局があり、その施設としては、那覇第2地方合同庁舎、平良地方合同庁舎、土地改良総合事務所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、那覇第2地方合同庁舎の改修があり、緊急度が高い。

[宮内庁]

皇居には、宮殿、宮内庁庁舎、吹上仙洞御所等がある。赤坂御用地には、赤坂御所、皇族の住居等があり、他御用地に皇族の住居がある。別地に、那須御用邸、御料牧場（栃木県）、須崎御用邸（静岡県）、葉山御用邸（神奈川県）、埼玉鴨場及び新浜鴨場（千葉県）があり、近畿地方に京都御所、京都大宮御所、桂離宮、修学院離宮及び正倉院がある。また、近畿地方を中心に陵墓がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、御料牧場等の新営及び上記各種施設の改修がある。新営については、提出された資料から緊急度等を判断することが困難であるため、意見を留保するものがある。改修については、緊急度が高いものがある。

[警察庁]

警察庁の施設としては、警察大学校、科学警察研究所及び皇宮警察本部の各種施設のほか、地方機関である管区警察局長官邸の各種施設がある。また、都道府県警察の警察学校や機動隊等の施設も所管している。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、警察総合庁舎、警察学校の本館等の新営及び上記各種施設の改修がある。新営については緊急度が高いものがあるほ

か、改修については緊急度が高い。

[公正取引委員会]

公正取引委員会は、中央合同庁舎第6号館に入居しているほか、地方機関の多くは地方合同庁舎に入居している。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のみである。

[消費者庁]

消費者庁は、中央合同庁舎第4号館に入居している。

令和4年度の営繕計画は提出されていない。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

[内閣本府、施設等機関、特別の機関、地方支分部局]

緊急度Bについて予算措置された。

[宮内庁]

緊急度A及びBについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が1件予算措置された。

[警察庁]

緊急度A及びBについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が195件予算措置された。

[公正取引委員会]

緊急度Aについて予算措置された。

[消費者庁]

令和3年度の営繕計画は提出されていない。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画
ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<新嘗等>								
[内閣本府]								
		2件	48,044					
新たな国立公文書館		東京都千代田区	0	新館 SRC-3-4 42,421	新たな行政需要	48,890,000 R5 ~ R9	特A	業務を行うための基本機能が確保されている
立川防災合同庁舎(災害対策本部予備施設)		東京都立川市	48,044	倉 RC-1-1 1,650	新たな行政需要	533,819 R4 ~ R5	特A	
[宮内庁]								
		9件	1,921,624					
御料牧場		栃木県塩谷郡高根沢町	85,593	管理室 W-1 100 管理室 W-1 100 管理室 W-1 100 ほか	老朽施設の不備	229,909 R2 ~ R4	継続	
			25,707	肉加工施設 W-1 10 と畜棟 W-1 15 そ菜作業所 W-1 10 繋留所 W-1 10 衛生室 W-1 10 第2倉庫 W-1 10 隔離畜舎 W-1 20	施設の不備	148,125 R4 ~ R6	特A	
皇居		東京都千代田区	558,794	装蹄場・診療所 S-1 245 厩舎 1,219 RC(一部W)-2 馬糞置場 83 RC(一部S)-1	老朽施設の不備分散	666,397 R3 ~ R4	継続	
			850,000	収蔵庫棟 RC-3-1 9,980	施設の不備	13,281,857 R元 ~ R7	継続	
			140,000	事務所 S-1 200 手洗所 S-1 80 倉 S-1 100	その他(機能維持)	140,000 R4	留保	
			0 (設計)	事務所・倉庫他 W-2 3,500	新たな行政需要	未定 R6 ~ R7	留保	
			74,085	宮内庁病院 キュービクル置場 S-1 80	防災機能に係る施設の不備	74,085 R4	特A	
赤坂御用地		東京都港区	98,494	仙洞御所改修 RC-2-1 5,555 (増築)	施設の不備法令等	710,688 R2 ~ R4	継続	
京都大宮御所		京都市上京区	88,951	ポンプ室 RC-1 68	防災機能に係る施設の不備	157,429 R4 ~ R5	特A	
[警察庁]								
		12件	7,017,965					
北海道警察学校		札幌市南区	1,862,690	本 RC-4 8,514 渡 RC-1 490 講堂 RC-2 1,013	老朽	5,827,554 R3 ~ R6	継続	
皇宮警察学校		東京都千代田区	0 (設計)	本 RC-2 1,604 体・生徒寮 RC-3 3,043 自 未定 18	借用返還	2,060,883 R6 ~ R9	B	業務を行うための基本機能が確保されている
警察総合庁舎		東京都千代田区	0 (設計)	庁 S-16-4 27,036	老朽狭あい防災機能に係る施設の不備	15,488,003 R7 ~ R11	A	業務を行うための基本機能が確保されている

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
愛知県警察学校		愛知県 春日井市	79,812	炊食浴棟 RC-1 1,716 渡 S-1 210	老朽 狭あい 施設の不備	1,603,201 R4 ~ R6	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
京都府警察機動隊		京都市 伏見区	478,945	待機寮 RC-4 2,548	老朽 狭あい	1,199,780 R2 ~ R4	継続	
警察庁堺分庁舎		堺市 北区	2,069,834	庁 RC-1 1,366	機構新設	2,363,095 R3 ~ R4	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
和歌山県警察機動隊		和歌山市	783,235	庁 RC-3 2,219 車 S-1 359 倉 S-1 200 訓練棟 RC-3 122	老朽 狭あい	1,314,401 R2 ~ R4 (ゼロ国債活用含む)	継続	
中国四国管区警察 学校		広島市 南区	1,743,449	生徒寮 RC-4 5,033	老朽 狭あい	2,576,327 R2 ~ R4	継続	
			0 (設計)	本 RC-5 5,582	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備 施設の不備	2,420,837 R5 ~ R7	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
九州管区警察学校		福岡市 博多区	0	道場・体 RC-2 2,847 渡 S-1 90	老朽 狭あい	1,493,470 R5 ~ R6	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
佐賀県警察機動隊		佐賀市	0 (設計)	庁 RC-4 3,813 訓練棟 RC-3 50 車 S-2 287 給油設備	老朽 狭あい	1,856,265 R6 ~ R8	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
宮崎県警察学校		宮崎市	0	別 RC-2 1,466	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	1,109,156 R7 ~ R8	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小計		23件	8,987,633					
<改修等>								
〔内閣本府〕								
4件								
内閣府本府庁舎		東京都 千代田区	157,106	空調改修	老朽 環境対策	319,297 R4 ~ R5	B	
			46,200	LED照明改修	環境対策 老朽	46,200 R4	A	
立川防災合同庁舎		東京都 立川市	53,386	火災報知設備等改修	老朽	53,386 R4	A	
有明の丘基幹的 広域防災拠点施設		東京都 江東区	0	映像・音響設備改修	老朽	809,600 H30 ~	継続	
〔施設等機関〕								
7件								
迎賓館		東京都 港区	35,000	本館 電力監視設備改修	老朽	860,100 R2 ~ R4	継続	
			15,000	本館 調光設備改修	老朽	368,600 R2 ~ R4	継続	
			770,000	正門改修	老朽	1,535,000 R2 ~ R4	継続	
			30,000	本館 東客室改修	老朽	640,736 R4 ~ R6	B	
			23,000	本館 花鳥の間 天井画修復	老朽	59,739 R4 ~ R5	B	
京都迎賓館		京都市 上京区	20,000	空気調和設備改修	老朽	1,025,280 R3 ~ R5	継続	
			0 (設計)	防犯設備改修	老朽	985,433 R5 ~ R6	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
[地方支分部局]		1 件	9,690					
那覇第2 地方合同庁舎 (沖縄総合事務局)	沖縄県 那覇市		9,690	庁舎(1号館) 模様替え	その他 (使用調整)	9,690 R4	A	
[公正取引委員会]		1 件	122,497					
中央合同庁舎 第6号館 (公正取引委員会)	東京都 千代田区		122,497	B棟 中央監視装置改修	老朽	(総額) 423,500 R3 ~ R4	継続	
[宮内庁]		9 件	622,331					
皇居	東京都 千代田区		48,994	宮殿豊明殿 防水改修	老朽	48,994 R4	A	
			32,007	宮殿外灯LED改修	老朽 環境対策	32,007 R4	B	
			75,779	宮内庁病院 機械設備整備	老朽	75,779 R4	A	
赤坂御用地	東京都 港区		22,616	三笠宮邸整備	老朽	41,668 R2 ~ R4	継続	
			125,499	赤坂御用地埋設給水管 耐震化改修	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	125,499 R4	B	
			62,623	宿舎改修	老朽	185,541 R元 ~ R4	継続	
京都御所	京都市 上京区		21,420	障壁画修理	老朽	190,557 R元 ~ R6	継続	
京都仙洞御所	京都市 上京区		47,322	京都仙洞御所 又新亭整備	老朽	47,322 R4	B	
桂離宮	京都市 西京区		186,071	桂離宮御殿ほか 整備	老朽	531,630 R3 ~ R5	継続	
[警察庁]		6 件	3,093,719					
山形県警察学校	山形県 天童市		0	浴室棟改修	老朽	81,729 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A	
さいたま新都心 合同庁舎2号館 (警察庁)	さいたま市 中央区		3,839	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	A	
さいたま新都心 合同庁舎2号館 (関東管区警察局)	さいたま市 中央区		46,717	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	A	
皇宮警察本部 坂下護衛署	東京都 千代田区		0 (設計)	大規模改修	老朽	259,125 R5 ~ R6	A	
警察大学校	東京都 府中市		588,225	空調設備改修	老朽	1,176,450 R2 ~ R4	継続	
各所修繕			2,454,938		その他		留保	
小計		28 件	4,898,343					
<新宮等>(PFI事業)								
[内閣本府]		1 件	0					
内閣府新庁舎 (仮称)	東京都 千代田区		0	庁 S-13-2 車 S-1 外4棟 (BTO方式)	防災機能に 係る施設の 不備 老朽 狭あい 借用返還 分散 地域連携	22,500,893 R2 ~ R7 (R2 ~ R21)	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
[警察庁]		1 件	733,548					
大阪府警察学校	大阪府 泉南郡 田尻町		733,548	本寮 RC-6 11,055 寮 RC-8 16,384 炊 RC-2 1,952 射 RC-2 2,835 設 RC-1 2,982 犯 W-2 68 交 RC-2 33 渡 S-1 700 車 RC-1 120 自 S-1 10 弾 RC-1 13 (BTO方式)	老朽 施設の不備 分散 立地条件の 不良	8,289,683 H21 ~ H24 (H21 ~ R6)	継続	
小計		2 件	733,548					
計		53 件	14,619,524					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

イ 施設特別整備関係

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
(特別修繕)								
[特別の機関]								
		1 件	81,567					
日本学術会議		東京都港区	81,567	屋根改修	老朽	81,567 R4	A	
[警察庁]								
		1 件	215,993					
皇宮警察本部		東京都千代田区	215,993	庁舎 空調設備改修	老朽	215,993 R4	A	
小計		2 件	297,560					
(合同庁舎特別整備)								
[地方支分部局]								
		1 件	313,203					
那覇第2 地方合同庁舎 (沖縄総合事務局)		沖縄県那覇市	313,203	庁舎(1号館) 中央監視設備改修	老朽	313,203 R4	A	
小計		1 件	313,203					
(耐震対策等施設整備)								
[特別の機関]								
		1 件	39,617					
日本学術会議		東京都港区	39,617	庁舎 天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	132,055 R4 ~ R5	A	
[警察庁]								
		7 件	278,821					
山形県警察学校		山形県天童市	36,872	道場・射撃場 天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	36,872 R4	A	
皇宮警察本部		東京都千代田区	20,020	待機所・車庫棟 耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	20,020 R4	A	
警察大学校		東京都府中市	0	講堂 天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	152,842 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	術科訓練棟 天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	115,600 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A	
警視庁警察学校		東京都府中市	52,217	講堂 天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	174,054 R3 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			68,400	術科訓練棟 天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	228,004 R3 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	継続	
大阪府警察学校		大阪府泉南郡田尻町	101,312	講堂 天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	101,312 R4	A	
小計		8 件	318,438					
計		11 件	929,201					
1 一般会計	計	64 件	15,548,725					

2 財政投融资特別会計（特定国有財産整備勘定）

（注）※は国土交通大臣が実施すべき施設その他は財務大臣が実施すべき施設
 （国の庁舎等の使用調整等に関する特別措置法第6条の規定による）

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<新営等>								
〔警察庁〕								
		1 件	6,476,872					
市ヶ谷警察総合庁舎		東京都 新宿区	6,476,872	庁 SRC-7-2 32,241 自 S-1 400	法令等	22,111,741 H21 ~ R6	継続	
※								
2	財政投融资特別会計	計	1 件	6,476,872				

総務省

1. 個別意見

[総務本省、施設等機関]

総務本省又は施設等機関の施設としては、中央合同庁舎第2号館、総務省第二庁舎、自治大学校、情報通信政策研究所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、中央合同庁舎第2号館、総務省第二庁舎、自治大学校、情報通信政策研究所等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[地方支分部局]

地方支分部局としては、管区行政評価局、総合通信局等があり、多くは地方合同庁舎に入居している。

令和4年度の営繕計画としては、中国総合通信局、さいたま新都心合同庁舎1号館等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[公害等調整委員会]

公害等調整委員会は、中央合同庁舎第4号館に入居している。

令和4年度の営繕計画は提出されていない。

[消防庁]

消防庁の施設としては、消防大学校及び消防研究センターがある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、消防大学校及び消防研究センターの改修があり、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度A及びBについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が4件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<改修等>								
[総務本省]								
中央合同庁舎 第2号館	東京都 千代田区	5件	290,896					
			75,020	照明設備改修	環境対策	75,020 R4	A	
			96,993	エレベーター設備改修	施設の不備	194,168 R3 ~ R5	継続	
		110,440	基準階NW系統空調 コントロール等改修	老朽	(総額) 339,460 R4 ~ R6	A		
大阪国際空港庁舎	大阪府 豊中市		5,625	庁舎 空調更新	老朽	(総額) 520,000 R4	A	
			2,818	庁舎 防災設備改修	老朽	(総額) 92,000 R4	A	
[施設等機関]								
情報通信政策研究所	東京都 国分寺市	2件	58,443					
			30,565	屋根等改修	老朽	101,882 R4 ~ R5	A	
			27,878	外壁等改修	老朽	92,928 R4 ~ R5	A	
[消防庁]								
消防大学校	東京都 調布市	26件	1,668,906					
			196,076	学生用寄宿舎 内装改修	老朽	196,076 R4	B	
			40,591	照明設備改修	老朽	40,591 R4	A	
			210,771	受変電設備更新	老朽	210,771 R4	B	
			208,164	南寮 空調スイッチ改修	老朽	208,164 R4	B	
			36,137	本館・南寮 キュービクル更新	老朽	36,137 R4	B	
			11,000	各種ポンプ改修	老朽	11,000 R4	A	
			3,300	南寮高架水槽更新	老朽	3,300 R4	B	
			3,300	屋内消火栓更新	老朽	3,300 R4	B	
			3,630	本館・南寮・北寮 自動火災報知設備 副受信盤更新	老朽	3,630 R4	A	
	11,132	本館・南寮 自家発電設備分解整備	老朽	11,132 R4	A			
	50,820	本館・第二本館 教室視聴覚設備更新	老朽	50,820 R4	B			

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
消防大学校 消防研究センター	東京都 調布市		108,894	総合消火研究棟 外装改修	老朽	108,894 R4	A	
			135,062	大規模火災実験棟 外装改修	老朽	135,062 R4	B	
			73,834	材料研究棟 外装改修	老朽	73,834 R4	B	
			82,623	本館 外装改修	老朽	165,247 R4 ~ R5	B	
			25,080	物質安全研究棟 外装改修	老朽	25,080 R4	B	
			12,760	情報管理棟 外装改修	老朽	12,760 R4	B	
			28,820	建築防火研究棟 外装改修	老朽	28,820 R4	B	
			18,920	機械研究棟 外装改修	老朽	18,920 R4	B	
			4,180	車庫棟 外装改修	老朽	4,180 R4	B	
			28,050	防災実験棟 外装改修	老朽	28,050 R4	B	
			37,225	照明設備改修	老朽	37,225 R4	A	
			19,800	出入管理・機械警備 設備改修	老朽	19,800 R4	B	
			146,321	空調設備改修 (フロン対策)	老朽	146,321 R4	B	
			114,754	受変電設備更新	老朽	114,754 R4	A	
			57,662	大規模集塵設備改修	老朽	57,662 R4	A	
[地方支分部局]	5 件	34,179						
札幌第1合同庁舎 (北海道 総合通信局)	札幌市 北区	0 (設計)	事務室改修	その他 (使用調整)	未定 R5	A		
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東管区 行政評価局)	さいたま市 中央区	17,090	中央監視設備改修	老朽	(総額) 585,808 R4	A		
新潟美咲合同庁舎 1号館 (新潟行政評価 事務所)	新潟市 中央区	9,454	中央監視設備改修	老朽	(総額) 200,303 R4	A		
富山丸の内合同庁舎 (中部管区 行政評価局)	富山市	7,635	使用調整に伴う模様 替え改修	その他 (使用調整)	(総額) 130,694 R4	A		
金沢広坂合同庁舎 (北陸総合通信局)	石川県 金沢市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定 R5	A		
小計	38 件	2,052,424						
<新営等の附帯計画>								
[地方支分部局]	2 件	2,188						
小石川地方合同庁舎 (東京行政評価 事務所)	東京都 文京区	0	事務室等整備	その他	42,020 R4 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A		
横浜地方合同庁舎 (神奈川行政評価 事務所)	横浜市 中区	2,188	事務室等整備 (PFI事業)	その他	2,188 R4	A		
小計	2 件	2,188						
計	40 件	2,054,612						

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

イ 施設特別整備関係

事 項	区 分	建 設 地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計 画 理 由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
(特別修繕)								
[総務本省]								
総務省第二庁舎	東京都 新宿区	7 件	1,572,325					
			416,123	給排水設備改修 (高架水槽更新)	老朽	416,123 R4	B	
			194,759	空調設備改修 (冷却塔及び蒸気ボイ ラー更新)	老朽	194,759 R4	B	
			480,719	消防設備改修 (消防用配管改修)	老朽	480,719 R4	B	
			175,560	中央監視装置更新 (データロガー更新)	老朽	175,560 R4	B	
自治大学校	東京都 立川市		92,410	外壁改修 (管理棟)	老朽	92,410 R4	A	
			80,311	外壁改修 (研修棟-1)	老朽	80,311 R4	A	
			132,443	外壁改修 (研修棟-2・厚生棟)	老朽	132,443 R4	A	
[地方支分部局]								
中国総合通信局	広島市 中区	2 件	77,848					
			27,473	空調設備改修	老朽	27,473 R4	B	広島合同計画を踏まえて実施について要検討
			50,375	屋根・外壁・建具改修	老朽	50,375 R4	A	
小 計		9 件	1,650,173					

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
(合同庁舎特別整備)								
[地方支分部局]		11 件	587,223					
長野第1合同庁舎 (信越総合通信局)	長野市	66,180	受変電設備改修	老朽	137,875 R4 ~ R5	A	長野第1地方合同計画 を踏まえて実施について 要検討	
		47,723	非常用発電設備改修	老朽	159,078 R4 ~ R5	A		
		33,046	非常放送設備・自動火災 報知設備改修	老朽	33,046 R4	B		
		74,185	外壁改修	老朽	74,185 R4	A		
		64,110	屋上防水改修	老朽	64,110 R4	A		
		7,394	車庫シャッター改修	老朽	7,394 R4	B		
		106,705	空調設備(冷温水発生 機)改修	老朽	355,685 R4 ~ R5	B		
		46,171	給排水設備改修 (衛生設備改修)	老朽	46,171 R4	B		
名古屋合同庁舎 第3号館 (東海総合通信局)	名古屋市 東区	25,962	給排水設備改修	老朽	103,844 R4 ~ R5	B		
		90,506	建具改修	老朽	90,506 R4	B		
		25,241	研修寮 給水設備改修	老朽	25,241 R4	B		
小計	11 件	587,223						
(耐震対策等施設整備)								
[総務本省]		1 件	557,558					
総務省第二庁舎	東京都 新宿区	557,558	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	5,575,572 R4 ~ R7	A		
[消防庁]		1 件	15,241					
消防大学校 消防研究センター	東京都 調布市	15,241	総合消火研究棟 天井耐震対策	防災機能に 係る施設の 不備	15,241 R4	A		
小計	2 件	572,799						
計	22 件	2,810,195						
1 一般会計	計	62	4,864,807					

法務省

1. 個別意見

[法務本省、施設等機関等]

法務本省、施設等機関等の施設としては、中央合同庁舎第6号館、法務総合研究所、浦安総合センター、登記情報センター、国連アジア極東犯罪防止研修所、矯正研修所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、中央合同庁舎第6号館、法務総合研究所浦安総合センター等の改修等があり、緊急度が高いものがある。

(収容施設)

収容施設としては、刑務所、拘置(支)所、少年院、少年鑑別所、入国者収容所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、網走刑務所等の新営及び上記各種施設の改修がある。新営については緊急度が高い。

[地方支分部局、特別の機関等]

地方支分部局としては、矯正管区、地方更生保護委員会、保護観察所、法務局、地方出入国在留管理局等がある。法務支局等多くの単独庁舎を有しているほか、法務総合庁舎や合同庁舎に入居している。また、特別の機関として検察庁があり、外局として公安審査委員会、公安調査庁、出入国在留管理庁がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、横浜法務総合庁舎や長崎地方検察庁等の新営及び法務局、法務総合庁舎、地方検察庁支部、管理している地方合同庁舎の改修等がある。新営については緊急度が高い。改修については、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度特A、A及びBについて予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<新営等>								
[法務総合庁舎]								
横浜法務総合庁舎	7件	1,198,293						
[入居官署] 地方検察庁支部・ 区検察庁 公安調査庁	横浜市 中区	979	庁 SRC-11-1 17,515	老朽 狭あい 分散	9,545,099 R8 ~ R12	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている	
沼津法務総合庁舎	静岡県 沼津市	31,366	庁 RC-5 2,928 自 W-1 13 庁 RC-5(拘) 4,962 収容棟 RC-5(拘) 宿 RC-4他(拘)	老朽 狭あい	1,870,396 R4 ~ R6	A	沼津拘置支所との合築	
尼崎法務総合庁舎	兵庫県 尼崎市	0 (設計)	庁 RC-5 3,949 自 W-1 13	老朽 狭あい	2,021,199 R5 ~	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている	
奈良法務総合庁舎	奈良市	0	庁 RC-4-1 7,434 自 W-1 37	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	4,122,938 R10 ~	A		
松江法務総合庁舎	島根県 松江市	1,057,248	庁 RC-5 8,619 自 W-1 40	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	4,960,801 R3 ~ R5	継続		
徳島法務総合庁舎	徳島市	63,600	庁 SRC-11 11,958 自 W-1 64 (CLT活用)	老朽 狭あい 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備 分散	7,496,880 R4 ~ R6	A		
佐世保法務総合庁舎	長崎県 佐世保市	45,100	庁 RC-3 2,080	老朽 分散 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備	1,540,428 R2 ~ R4	継続		
[検察庁]								
新潟地方検察庁 三条支部・区検察庁	5件	473,235						
新潟地方検察庁 三条支部・区検察庁	新潟県 三条市	145,332	庁 RC-2 583 自 W-1 5	老朽	524,389 R4 ~ R6	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている	
長野地方検察庁	長野市	0	庁 RC-4 5,109 自 W-1 26	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備	2,711,333 R7 ~	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている	
広島地方検察庁 尾道支部・区検察庁	広島県 尾道市	98,978	庁 RC-3 1,502 自 W-1 10	老朽 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備	1,056,822 R2 ~ R4	継続		
福岡地方検察庁 大牟田支部 ・区検察庁	福岡県 大牟田市	221,170	庁 RC-2 740 自 W-1 5	老朽	740,597 R5 ~ R6	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている	
長崎地方検察庁	長崎市	7,755	庁 RC-7 5,404 自 W-1 20	老朽 分散 立地条件の 不良	2,850,770 R10 ~ R12	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
[法務局]		2 件	503,961					
奈良地方法務局 橿原出張所 (仮称)		奈良県 橿原市	503,961	庁 S-5 1,941 自 W-1 15	老朽 法令等 狭あい 施設の不備	925,078 R2 ~ R4	継続	
岡山地方法務局		岡山市 北区	0	庁 RC-6 6,192 自 W-1 23 (CLT活用含む)	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 法令等	3,008,880 R4 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	特A	
[出入国在留 管理庁]		1 件	5,984					
出入国在留管理 総合センター (仮称)		千葉県 習志野市	5,984	庁 RC-6 5,244 自 W-1 16	機構新設	2,264,738 R6 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
[矯正管区]		1 件	5,685					
広島法務総合 研修寮(仮称)		広島市 中区	5,685	庁 RC-6 4,440 体 W-1 530 自 W-1 20	老朽 狭あい 施設の不備	2,047,690 R5 ~	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
小計		16 件	2,187,158					
<改修等>								
[法務本省]		3 件	314,294					
中央合同庁舎 第6号館		東京都 千代田区	45,432	BC棟 中央監視装置改修	老朽	(総額) 423,500 R3 ~ R4	継続	
			150,612	自家発電設備 オイルタンク増設	老朽	251,020 R2 ~ R4	継続	
			118,250	エレベーター設備改修	施設の不備	1,182,500 R4 ~ R6	A	
[法務総合研究所]		3 件	376,173					
法務総合研究所 浦安総合センター		千葉県 浦安市	207,198	食堂棟 空調設備改修 屋上防水・外壁改修	老朽	207,198 R4	B	
			85,495	庁舎・寮 受変電設備改修	老朽	427,476 R4 ~ R5	A	
法務総合研究所 名古屋支所		名古屋市 北区	83,480	エレベーター設置	施設の不備	83,480 R4	A	
[検察庁]		25 件	2,399,591					
函館 法務総合庁舎		北海道 函館市	137,767	空調設備改修	老朽	459,223 R4 ~ R5	B	
北見 法務総合庁舎		北海道 北見市	243,195	外壁・建具改修	老朽	243,195 R4	B	
青森 法務総合庁舎		青森市	96,415	中央監視装置改修	老朽	96,415 R4	A	
仙台 法務総合庁舎		仙台市 青葉区	56,020	空調設備改修	老朽	280,126 R4 ~ R6	A	
			26,653	照明改修	老朽 環境対策	133,267 R4 ~ R6	A	
福島 法務合同庁舎		福島市	158,471	空調・給排水・ 照明改修	老朽	452,771 R4 ~ R5	A	
金沢 法務合同庁舎		石川県 金沢市	90,983	給排水衛生設備改修	老朽	90,983 R4	B	
小松 法務合同庁舎		石川県 小松市	27,332	外構改修	老朽	27,332 R4	B	
岐阜 法務総合庁舎		岐阜市	130,164	空調設備改修	老朽	433,883 R4 ~ R5	A	
津 法務総合庁舎		三重県 津市	248,841	照明改修・火災報知設備	環境対策 老朽	248,841 R4	A	
伊勢 法務合同庁舎		三重県 伊勢市	55,230	受変電設備・照明改修	老朽 環境対策	55,230 R4	A	
京都 法務合同庁舎		京都市 上京区	170,610	換気設備・ 給排水設備改修 トイレ改修	老朽	170,610 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
浜田 法務総合庁舎		島根県 浜田市	76,280	庁舎外壁・屋上防水・ 内部改修、車庫改修	老朽	76,280 R4	A	
高松 法務総合庁舎		香川県 高松市	201,500	外壁・建具改修	老朽	1,007,508 R4～R6	A	
松山 法務総合庁舎		愛媛県 松山市	123,698	中央監視設備改修	老朽	412,324 R4～R5	B	
			29,769	昇降機改修	施設の不備	99,217 R4～R5	A	改修方法について 要検討
八代 法務総合庁舎		熊本県 八代市	54,252	給排水衛生設備改修	老朽	54,252 R4	B	
			61,162	空調設備	老朽	61,162 R4	B	
			19,840	照明設備改修	環境対策 老朽	19,840 R4	A	
郡上八幡 地方合同庁舎 (郡上区検察庁)		岐阜県 郡上市	1,589	エレベーター設備改修	老朽	(総額) 29,380 R4	A	
長野地方検察庁 上田支部		長野県 上田市	66,209	外壁・屋上防水等改修	老朽	66,209 R4	A	
津地方検察庁 松阪支部		三重県 松阪市	54,057	防水・外壁・照明改修	老朽 環境対策	54,057 R4	A	
鳥取地方検察庁 倉吉支部		鳥取県 倉吉市	52,026	建具・給排水改修	老朽	52,026 R4	A	
岡山地方検察庁 津山支部		岡山県 津山市	125,330	空調・建具改修	老朽	125,330 R4	B	
熊本地方検察庁		熊本市 中央区	92,198	自動制御・火災報知器・ 空調設備等・ エレベーター改修	老朽	92,198 R4	B	
[法務局]		24 件	1,177,979					
大阪池田 法務総合庁舎		大阪府 池田市	3,512	屋上防水・外壁・ 建具改修	老朽	261,034 R4～R5	A	
長野第2 地方合同庁舎 (長野地方法務局)		長野市	16,321	直流電流装置改修	老朽	(総額) 29,387 R4	A	
大町 地方合同庁舎 (長野地方法務局 大町支局)		長野県 大町市	94,621	空調設備改修	老朽	(総額) 122,885 R4	A	
郡上八幡 地方合同庁舎 (岐阜地方法務局 八幡支局)		岐阜県 郡上市	8,735	エレベーター設備改修	老朽	(総額) 29,380 R4	A	
札幌法務局 南出張所		札幌市 豊平区	80,756	煙突改修・ 自家発電設備改修	老朽	269,178 R4～R5	A	
秋田地方法務局 大館支局		秋田県 大館市	44,683	空調設備改修	老朽	148,950 R4～R5	A	
山形地方法務局 新庄支局		山形県 新庄市	34,294	屋上防水改修	老朽	34,294 R4	B	
			30,028	外壁改修	老朽	30,028 R4	A	
水戸地方法務局 取手出張所		茨城県 取手市	41,580	エレベーター設備改修	老朽	41,580 R4	A	
前橋地方法務局 渋川出張所		群馬県 渋川市	40,084	屋上防水・外壁改修	老朽	40,084 R4	A	
さいたま地方法務局 上尾出張所		埼玉県 上尾市	40,869	屋根改修	老朽 施設の不備	40,869 R4	A	
千葉地方法務局 船橋支局		千葉県 船橋市	82,187	屋上防水・外壁改修	老朽	82,187 R4	A	
千葉地方法務局 成田出張所		千葉県 成田市	52,708	屋上防水・外壁改修	老朽	52,708 R4	A	
千葉地方法務局 柏支局		千葉県 柏市	45,375	給排水設備改修	老朽	45,375 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
千葉地方務局 匝瑳支局		千葉県 匝瑳市	66,481	屋上防水・外壁改修	老朽	66,481 R4	A	
東京法務局 新宿出張所		東京都 新宿区	82,184	トイレ改修	老朽	82,184 R4	A	
新潟地方務局 新津支局		新潟市 秋葉区	33,955	外構改修	老朽	33,955 R4	B	
新潟地方務局 糸魚川支局		新潟県 糸魚川市	97,364	空調設備改修	老朽	97,364 R4	B	
			54,153	散水設備改修	老朽	54,153 R4	B	
福井地方務局 武生支局		福井県 越前市	41,327	エレベーター増築	老朽	206,631 R4 ~ R5	A	
静岡地方務局 熱海出張所		静岡県 熱海市	25,412	受変電設備改修	老朽	25,412 R4	A	
名古屋法務局 熱田出張所		名古屋市 熱田区	58,499	空調改修	老朽	58,499 R4	A	
福岡法務局 筑紫支局		福岡県 筑紫野市	68,676	屋上防水・外壁・ 受変電設備改修	老朽	68,676 R4	A	
佐賀地方務局 唐津支局		佐賀県 唐津市	34,175	空調設備改修	老朽	34,175 R4	B	
[出入国在留 管理庁]		1 件	1,021					
岡山第2 地方合同庁舎 (広島出入国在留 管理局岡山出張所)		岡山市 北区	1,021	照明改修	環境対策	(総額) 272,792 R4 ~ R5	A	
[矯正管区]		2 件	89,419					
広島法務総合庁舎 (広島矯正管区)		広島市 中区	78,485	模様替	その他 (使用調整)	78,485 R4	A	
さいたま新都心 合同庁舎2号館 (東京矯正管区)		さいたま市 中央区	10,934	照明改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	A	
[地方更生保護委員 会・保護観察所]		2 件	104,528					
名古屋法務合同庁舎 (名古屋 保護観察所)		名古屋市 中区	87,984	模様替	老朽	87,984 R4	B	
さいたま新都心 合同庁舎2号館 (関東地方 更生保護委員会)		さいたま市 中央区	16,544	照明改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	A	
[官署施設 各所當繕]		133 件	1,510,948					
検察庁・法務局等 小 計		133 件 193 件	1,510,948 5,973,953	庁舎改修等	施設の不備		留保	
<新営等の附帯計画>								
[検察庁]		2 件	151,795					
鶴岡第2 地方合同庁舎 (山形地方検察庁 鶴岡支部)		山形県 鶴岡市	4,494	事務室等整備	その他	44,908 R3 ~ R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
横浜 地方合同庁舎 (横浜地方検察庁)		横浜市 中区	147,301	事務室等整備 (PFI事業)	その他	147,301 H30 ~ R4	継続	
[出入国在留 管理庁]		1 件	6,839					
横浜 地方合同庁舎 (東京出入国在留 管理局横浜支所)		横浜市 中区	6,839	事務室等整備 (PFI事業)	その他	6,839 H30 ~ R4	継続	
[保護観察所]		1 件	44,695					
横浜 地方合同庁舎 (横浜保護観察所)		横浜市 中区	44,695	事務室等整備 (PFI事業)	その他	44,695 H30 ~ R4	継続	
小 計		4 件	203,329					
計		213 件	8,364,440					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

イ 施設特別整備関係

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
(特別修繕)								
[検察庁]		8 件	350,491					
さいたま 法務総合庁舎		さいたま市 浦和区	64,429	空調設備改修	老朽	322,148 R4 ~ R5	A	
川崎 法務総合庁舎		川崎市 川崎区	36,219	エレベーター設備改修	老朽	36,219 R4	A	
			81,254	建具改修	老朽	81,254 R4	A	
岐阜 法務総合庁舎		岐阜市	35,622	受変電設備改修	老朽	178,115 R4 ~ R5	A	
大垣 法務合同庁舎		岐阜県 大垣市	54,243	受変電設備改修	老朽	54,243 R4	A	
			47,446	エレベーター設備改修	施設の不備 老朽	47,446 R4	A	改修方法について 要検討
長野地方検察庁 伊那支部		長野県 伊那市	13,340	外壁改修	老朽	13,340 R4	A	
			17,938	屋根改修	老朽	17,938 R4	B	
[法務局]		11 件	814,283					
厚木 法務総合庁舎		神奈川県 厚木市	27,638	屋根改修	老朽	27,638 R4	A	
			58,466	空調設備改修	老朽	194,888 R4 ~ R5	B	
糸魚川 法務総合庁舎		新潟県 糸魚川市	46,500	給排水設備改修	老朽	46,500 R4	B	
宇都宮地方法務局 小山出張所		栃木県 小山市	46,200	空調設備改修	老朽	46,200 R4	B	
東京法務局 墨田出張所		東京都 墨田区	126,954	空調設備改修	老朽	126,954 R4	B	
東京法務局 港出張所		東京都 港区	154,375	空調設備改修	老朽	154,375 R4	B	
			38,838	屋根改修	老朽	38,838 R4	B	
			49,994	外壁改修	老朽	49,994 R4	A	
富山地方法務局 砺波出張所		富山県 砺波市	161,311	空調設備改修	老朽	161,311 R4	B	
宮崎地方法務局 バックアップセンター		宮崎市	57,721	エレベーター設備改修	老朽	57,721 R4	A	
			46,286	外壁改修	老朽	46,286 R4	B	
小計		19 件	1,164,774					
(合同庁舎特別整備)								
[法務本省]		1 件	135,183					
中央合同庁舎 第6号館		東京都 千代田区	135,183	赤れんが棟 屋根改修	老朽	135,183 R4	B	
[検察庁]		15 件	2,685,553					
札幌第3 合同庁舎行政棟		札幌市 中央区	175,824	空調設備改修	老朽	586,081 R4 ~ R5	A	
千葉第2 地方合同庁舎		千葉市 中央区	93,633	中央監視設備改修 (機械)	老朽	93,633 R4	A	
			148,437	自動火災報知設備改修	老朽	148,437 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
九段 合同庁舎	東京都 千代田区	238,524	給排水設備改修	老朽	795,079 R3 ~ R5	継続		
		45,204	自動火災報知設備 改修	老朽	226,020 R4 ~ R5	B		
		271,107	受変電設備改修	老朽	1,355,537 R4 ~ R5	A		
		114,517	ハロン消火設備改修	老朽	114,517 R4	A		
		82,633	空調設備改修	老朽	82,633 R4	B		
		253,176	建具改修	老朽	2,531,760 R4 ~ R6	A		
大島 地方合同庁舎	東京都 大島町	96,731	外壁改修 内部改修	老朽	96,731 R4	A		
小倉第二 地方合同庁舎	北九州市 小倉北区	73,997	空調設備改修 (熱源)	老朽	73,997 R4	B		
那覇第1 地方合同庁舎	沖縄県 那覇市	265,896	受変電設備改修	老朽	265,896 R4	A		
		266,932	空調設備改修 (熱源)	老朽	266,932 R4	B		
		492,206	自家発電設備改修	老朽	492,206 R4	A		
		66,736	給水設備改修 (受水槽)	老朽	66,736 R4	A		
[法務局]	75 件	5,743,329						
函館 地方合同庁舎	北海道 函館市	117,515	受変電設備改修	老朽	117,515 R4	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある	
		39,765	自動火災報知設備改修	老朽	39,765 R4	A		
		159,732	外壁改修	老朽	532,442 R4 ~ R5	A		
		145,642	建具改修	老朽	485,474 R4 ~ R5	A		
		45,065	屋根改修	老朽	45,065 R4	B		
八戸 地方合同庁舎	青森県 八戸市	40,170	空調設備改修	老朽	200,860 R4 ~ R5	A		
会津若松 地方合同庁舎	福島県 会津若松市	53,557	外壁改修	老朽	53,557 R4	B		
筑波 地方合同庁舎	茨城県 つくば市	68,410	空調設備改修	老朽	342,050 R4 ~ R5	B		
伊勢崎 地方合同庁舎	群馬県 伊勢崎市	197,871	空調設備改修	老朽	197,871 R4	B		
		3,359	壁改修	老朽	3,359 R4	B		
太田 地方合同庁舎	群馬県 太田市	78,392	空調設備改修	老朽	78,392 R4	B		
		18,203	中央監視設備改修 (電気)	老朽	18,203 R4	B		
川越 地方合同庁舎	埼玉県 川越市	3,846	屋上ルーフ改修	老朽	3,846 R4	A		
		227,161	空調設備改修	老朽	227,161 R4	B		
		12,194	内部改修	環境対策	12,194 R4	B		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
千葉 地方合同庁舎	千葉市 中央区	118,163	空調設備改修	老朽	393,876 R4 ~ R5	B	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)	
		76,987	屋根改修	老朽	76,987 R4	B		
		112,890	外壁改修	老朽	112,890 R4	A		
九段第2 地方合同庁舎	東京都 千代田区	423,515	空調設備改修	老朽	2,434,093 R4 ~ R6	A		
		136,437	給排水設備改修	老朽	1,364,389 R4 ~ R6	A		
		76,971	自動火災報知設備改修	老朽	256,576 R4 ~ R5	B		
相模原 地方合同庁舎	相模原市 中央区	91,663	空調設備改修	老朽	305,544 R4 ~ R5	A		
		25,934	直流電源装置改修	老朽	25,934 R4	A		
		115,900	エレベーター設備改修	老朽	115,900 R4	B		
		57,785	受変電設備改修	老朽	57,785 R4	B		
		102,381	給排水設備改修	老朽	102,381 R4	A		
十日町 地方合同庁舎	新潟県 十日町市	59,710	給排水設備改修	老朽	59,710 R4	B		
		285,982	空調設備改修	老朽	285,982 R4	B		
輪島 地方合同庁舎	石川県 輪島市	39,229	エレベーター設備改修	老朽	39,229 R4	B		
敦賀 地方合同庁舎	福井県 敦賀市	22,326	煙突改修	老朽	22,326 R3 ~ R4 (ゼロ国債活用含む)	継続	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)	
		136,719	衛生器具改修	老朽	136,719 R3 ~ R4 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		95,554	建具改修	老朽	95,554 R3 ~ R4 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		15,651	屋根改修	老朽	22,358 R3 ~ R4	継続		
		66,540	外壁改修	老朽	66,540 R3 ~ R4 (ゼロ国債活用含む)	継続		
小浜 地方合同庁舎	福井県 小浜市	90,644	外壁改修	老朽	90,644 R4	A		
郡上八幡 地方合同庁舎	岐阜県 郡上市	44,048	受変電設備改修	老朽	44,048 R4	A		
清水 地方合同庁舎	静岡市 清水区	61,502	給排水設備改修	老朽	61,502 R4	B		
		30,166	空調設備改修	老朽	150,835 R4 ~ R5	B		
		27,098	受変電設備改修	老朽	135,490 R4 ~ R5	B		
		23,075	発電設備改修	老朽	115,374 R4 ~ R5	B		
		19,580	エレベーター設備改修	老朽	97,897 R4 ~ R5	A	改修方法について 要検討	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
名古屋合同庁舎 第1号館		名古屋市中区	335,850	自家発電設備改修	老朽	1,119,495 R3 ~ R5	継続	
			128,943	空調設備改修 中央監視設備改修 (機械)	老朽	429,811 R4 ~ R5	B	
			267,849	空調設備改修	老朽	892,828 R4 ~ R5	B	
			25,951	排水管・通気管改修	老朽	25,951 R4	A	
津 地方合同庁舎		三重県 津市	20,204	受変電設備改修	老朽	101,019 R4 ~ R5	A	
			10,573	自家発電設備改修	老朽	52,873 R4 ~ R5	A	
			6,774	給排水設備改修	老朽	33,870 R4 ~ R5	A	
			3,031	自動火災報知設備改修	老朽	15,148 R4 ~ R5	B	
松阪 地方合同庁舎		三重県 松阪市	7,257	情報表示設備改修	施設の不備	7,257 R4	A	
福知山 地方合同庁舎		京都府 福知山市	70,773	建具改修	老朽	70,773 R4	A	
			19,445	屋根改修	老朽	19,445 R4	A	
			35,525	外壁改修	老朽	35,525 R4	A	
橋本 地方合同庁舎		和歌山県 橋本市	30,209	空調設備改修	老朽	30,209 R4	A	
鳥取第2 地方合同庁舎		鳥取市	13,475	屋根改修	老朽	13,475 R4	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)
			38,703	外壁改修	老朽	38,703 R4	A	
			48,109	建具改修	老朽	48,109 R4	B	
			37,298	給排水設備改修	老朽	37,298 R4	B	
			61,870	自家発電設備改修	老朽	61,870 R4	A	
			46,736	エレベーター設備改修	老朽	46,736 R4	B	
倉吉 地方合同庁舎		鳥取県 倉吉市	34,653	エレベーター設備改修	老朽	34,653 R4	B	
徳島 地方合同庁舎		徳島市	100,698	給排水設備改修	老朽	100,698 R4	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			214,217	建具改修	老朽	214,217 R4	A	
			65,762	空調設備改修	老朽	219,205 R4 ~ R5	A	
松山 地方合同庁舎		愛媛県 松山市	4,479	屋根改修	老朽	14,930 R4 ~ R5	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)
			67,824	建具改修	老朽	226,080 R4 ~ R5	A	
中村 地方合同庁舎		高知県 四万十市	39,984	外壁改修	老朽	39,984 R4	A	
			68,288	空調設備改修	老朽	68,288 R4	B	
土佐山田 地方合同庁舎		高知県 香美市	25,097	屋根改修	老朽	25,097 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
都城 地方合同庁舎		宮崎県 都城市	6,391	外構改修	老朽	6,391 R4	A	
			125,464	外壁改修	老朽	125,464 R4	A	
石垣 地方合同庁舎		沖縄県 石垣市	15,876	屋根改修	老朽	15,876 R4	A	
			71,293	受変電設備改修	老朽	71,293 R4	A	津波浸水想定等を踏まえて対応する必要がある
			111,247	建具改修	老朽	111,247 R4	A	
			16,149	空調設備改修	老朽	16,149 R4	A	
小 計	91 件	8,564,065						
(耐震対策等施設整備)								
〔法務本省〕								
		1 件	395,262					
中央合同庁舎 第6号館		東京都 千代田区	395,262	自家発電設備改修 オイルタンク増設	防災機能に係る施設の 不備	988,156 R2 ~ R4	継続	
小 計	1 件	395,262						
(津波対策施設整備)								
〔法務局〕								
		1 件	200,565					
名護 地方合同庁舎		沖縄県 名護市	200,565	津波対策改修	防災機能に係る施設の 不備	200,565 R4	A	
小 計	1 件	200,565						
計	112 件	10,324,666						
合 計	325 件	18,689,106						

1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<新営等>								
[刑務所・拘置所]								
		27 件	23,901,455					
網走刑務所	北海道 網走市		2,492	倉 S-1 職業訓練棟 S-1	1,779 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	848,524 R5 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
宮城刑務所	仙台市 若林区		0	庁 RC-3 収容棟 RC-5 宿 RC-4他	57,324 老朽 狭あい	32,857,627 H16 ~	継続	
宇都宮拘置支所	栃木県 宇都宮市		3,580	庁 RC-4 収容棟 RC-4 宿 RC-4他	5,006 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	3,066,780 R5 ~	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
千葉刑務所	千葉市 若葉区		0	宿 W-3他	2,713 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	953,625 R2 ~	継続	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
東京拘置所	東京都 葛飾区		1,931	車 RC-1他	1,475 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	721,291 R5 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
府中刑務所	東京都 府中市		1,900,426	宿 RC-5他	5,970 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,073,344 R4 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
女子中間ケア センター(仮称)	東京都 昭島市		1,416,261	庁 RC-2 収容棟 RC-3 宿 RC-9 自 W-1他	21,512 2,860 170 新たな行政 需要	13,434,426 R4 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている 特定国有財産整備 計画に基づく整備
横浜刑務所	横浜市 港南区		807,942	宿 RC-4他	6,408 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	1,929,990 R4 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
新潟刑務所	新潟市 江南区		3,214,726	庁 RC-3 収容棟 RC-4 職業訓練棟 RC-3 他	52,781 老朽	24,120,622 H21 ~	継続	
長野刑務所 (長野拘置支所 含む)	長野県 須坂市		1,797,675	庁 RC-3 収容棟 RC-4他	50,938 老朽 法令等	18,283,939 H15 ~	継続	
静岡刑務所	静岡市 葵区		0 (設計)	職業訓練棟 S-1他	4,540 老朽	12,553,533 H29 ~	継続	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
沼津法務総合庁舎 (沼津拘置支所)	静岡県 沼津市		76,967	庁 RC-5 自 W-1 庁 RC-5(拘) 収容棟 RC-5(拘) 宿 RC-4他(拘)	2,928 13 4,962 老朽 狭あい	3,987,385 R4 ~	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている 地方検察庁・区検察庁 との合築
名古屋刑務所	愛知県 みよし市		0 (設計)	収容棟 RC-3 職業訓練棟 RC-2他	27,723 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	23,713,312 R5 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
岡崎医療刑務所	愛知県 みよし市		0 (設計)	庁 RC-2 収容棟 RC-3 宿 RC-4他	12,940 老朽	7,523,858 R5 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
岡崎拘置支所	愛知県 岡崎市		0 (設計)	庁 RC-4 宿 RC-3他	4,495 老朽	2,364,315 R5 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
京都拘置所	京都市 伏見区		0	庁 RC-3 収容棟 RC-4 他	12,302 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	13,713,363 R5 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
大阪拘置所		大阪市 都島区	2,423,153	庁 RC-5 107,784 収容棟 SRC-11 宿 RC-15他	老朽 狭あい	74,699,366 H21～	継続	
大阪医療刑務所		堺市 堺区	6,974,778	庁 RC-3 16,285 病室棟 RC-4他	老朽 狭あい 施設の不備	14,455,600 H30～	継続	
堺拘置支所		堺市 堺区	0	庁 RC-6 7,346 収容棟 RC-6 宿 RC-4他	老朽 狭あい	2,674,050 R5～	特A	
松江刑務所		島根県 松江市	292,844	庁 RC-2 43,656 収容棟 RC-5 宿 RC-5他	施設の不備 老朽 狭あい	12,704,380 H15～	継続	
広島拘置所		広島市 中区	8,839	庁 RC-7 21,145 宿 RC-14他	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備	9,213,281 R5～	特A	
高松刑務所		香川県 高松市	629,932	庁 RC-3 50,175 収容棟 RC-3 宿 RC-4他	老朽 狭あい	16,360,840 H15～	継続	
松山刑務所		愛媛県 東温市	0	宿 W-3他 4,150	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	1,590,431 R2～	継続	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
福岡刑務所		福岡県 糟屋郡 宇美町	1,840,984	庁 RC-3 117,990 収容棟 RC-5 宿 RC-10他	老朽 狭あい	48,805,874 H17～	継続	
熊本刑務所 (京町拘置支所 含む)		熊本市 中央区	1,349,456	庁 RC-6 10,929 収容棟 RC-6 宿 W-3他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	6,125,828 R元～	継続	
沖縄刑務所		沖縄県 南城市	1,159,469	宿 RC-4 3,857 他 庁 RC-2 16,327 他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	10,859,978 R4～	A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
那覇拘置支所		沖縄県 那覇市	0	庁 RC-3 6,326 他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	4,410,505 R5～	A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
[少年院]		3 件	183,739					
神奈川少年更生 支援センター (仮称)		相模原市 中央区	0 (設計)	庁 RC-2 8,706 寮舎 RC-2 宿 RC-4 3,157 自 W-1他 178	新たな行政 需要	4,818,861 R5～	特A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている 特定国有財産整備 計画に基づく整備
湖南学院		石川県 金沢市	183,739	宿 W-3 472 他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	208,379 R4～	特A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
西日本矯正医療 センター(少年)		京都府 宇治市	0	庁 RC-4 21,405 収容棟 RC-4他 宿 RC-6他	老朽 狭あい 法令等	11,403,169 R5～	特A	
[鑑別所]		6 件	2,277					
盛岡少年鑑別所		岩手県 盛岡市	0	庁 RC-2 2,181 収容棟 RC-2他	狭あい 老朽	774,777 R5～	特A	
秋田少年鑑別所		秋田市	0	庁 RC-2 2,369 収容棟 RC-2 宿 RC-4他	狭あい 老朽	1,011,273 R5～	特A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
長野少年鑑別所		長野県 須坂市	0 (設計)	庁 RC-3 収容棟 RC-3 他	2,070 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,458,817 R5 ~	A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
京都少年鑑別所		京都市 伏見区	0	庁 RC-2 収容棟 RC-2 他	3,868 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,947,339 R5 ~	特A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
大阪少年鑑別所		堺市 堺区	2,277	庁 RC-3 他 (増築)	2,460 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,810,994 R5 ~	特A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
高松少年鑑別所		香川県 高松市	0 (設計)	庁 RC-4 収容棟 RC-4 宿 RC-4他	2,925 老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,764,245 R5 ~	A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
小 計		36 件	24,087,471					
<改修等>								
[刑務所・拘置所]								
静岡刑務所		静岡市 葵区	1 件 0	改修他		12,553,533 H29 ~		継続
[収容施設 各所當繕]								
刑務所等 少年院等 拘置(支)所等 少年鑑別所等		965 件	29,469,759	庁舎改修等	施設の不備			留保
小 計		966 件	29,469,759					
<新営等> (PFI事業)								
[法務省]								
島根あさひ社会復帰 促進センター		島根県 浜田市	2 件 1,323,976	庁 S-2 収容棟 S-4 宿 RC-4他 (BOT方式)	80,000 新たな行政 需要	23,169,580 H18 ~ H19 (H18 ~ R7)		継続
美祢社会復帰促進 センター		山口県 美祢市	865,228	庁 RC-2 収容棟 RC-3 宿 RC-4他 (BOT方式)	56,047 新たな行政 需要	15,012,678 H17 ~ H23 (H17 ~ R6)		継続
小 計		2 件	2,189,204					
計		1,004 件	55,746,434					
1 一般会計 計		1,329 件	74,435,540					

外務省

1. 個別意見

[外務本省、施設等機関]

外務本省又は施設等機関の施設としては、外務本省庁舎、飯倉別館、麻布台別館、船橋分室、外務省研修所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、本省庁舎、飯倉別館、麻布台別館、船橋分室、池尻大橋寮、外務省研修所等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[特別の機関]

(在外公館)

在外公館としては、大使館、総領事館等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、大使館事務所、公邸等の改修があり、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度特A、A、B及びCについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が12件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその管轄を国土交通大臣が実施すべき施設に関する管轄計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

(注) 在外公館においては、在外公館施設の警備対策等の観点から、新営等の計画内容を掲載していない。

事 項	区 分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円)		意 見	
						計画工期	緊急度	特記事項	
<新営等>									
[*在外公館]									
		8 件	2,476,469						
在スリ Lanka 大使館		スリ Lanka コロンボ	1,769,090		老朽	3,790,000 R元 ~ R6		継続	
在カタール総領事館		パキスタン カラチ	0 (設計)		老朽	800,625 R6 ~ R8		継続	
在バングラデシュ大使館		バングラデシュ ダッカ	647,379		施設の不備	2,268,664 H30 ~ R4		継続	
在ハラカアイ大使館		ハラカアイ アスンシオン	0 (設計)		老朽	2,285,092 R6 ~ R9		継続	
在ガボン大使館		ガボン リーブルビル	0 (設計)		老朽 狭あい	2,650,974 R5 ~ R8		継続	
在コンゴ民主共和国大使館		コンゴ キンシャサ	0 (設計)		老朽	699,426 R5 ~ R7		継続	
在ザンビア大使館		ザンビア ルサカ	60,000		狭あい	1,669,410 H30 ~ R4		継続	
在ブルキナファソ大使館		ブルキナファソ ワガドゥグワ	0 (設計)		狭あい 施設の不備 借用返還	2,470,400 R6 ~ R9		継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小 計		8 件	2,476,469						

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<改修等>								
[外務本省]		34 件	1,805,124					
外務本省	東京都 千代田区	212,740	中央庁舎・西別館 非常用発電機設備整備	老朽	317,176 H30～R4	継続		
		414,020	外務本省 屋上防水	老朽	414,020 R4	A		
		0	外務本省 照明器具LED化	環境対策	1,160,500 R5～R9	A		
		82,500	新庁舎 B1,2,6階内装改修	狭隘 施設の不備	825,000 R4～R6	B		
		184,800	中央・南庁舎 トイレ改修	老朽 施設の不備	616,000 R4～R5	A		
		26,400	西別館 外壁補修	老朽	26,400 R4	B		
		107,800	新庁舎 外壁改修	老朽	107,800 R4	A		
		106,920	中央・南庁舎 屋上ファースト更新	老朽	356,400 R4～R5	B		
		77,418	外務本省 テレビ共聴設備更新	老朽	77,418 R4	B		
		19,030	中央・南庁舎 階段周り塗装改修	老朽	19,030 R4	B		
		0	外務本省 特定天井改修	防災機能に 係る施設の 不備	132,479 R5～R6	A		
		0	南庁舎国際会議室 映像・音響設備更新	老朽	135,997 R5	A		
		0 (設計)	北庁舎 エレベーター更新	施設の不備	886,000 R6～R7	A		
		0 (設計)	新庁舎 エレベーター更新	施設の不備	402,600 R7～R8	A		
		15,895	南庁舎 1階多目的トイレ新設他	施設の不備 老朽	15,895 R4	A		
		22,000	南庁舎 5階内装改修	狭あい その他 (使用調整)	22,000 R4	B		
		31,033	外務本省 個別空調更新	老朽	31,033 R4	B		
		36,751	外務本省 廊下タイルカーペット貼替	老朽	36,751 R4	C		
		40,764	中央庁舎 1階スライディングウォール設置	施設の不備	40,764 R4	B		
		44,000	南庁舎 屋上太陽光パネル設置	環境対策	44,000 R4	A		
飯倉別館	東京都 港区	56,133	大・中会議室 電動スライディングウォール 他改修	老朽	80,190 R3～R4	継続		
		21,318	非常用発電機整備	老朽	21,318 R4	A		
		39,530	池濾過装置更新	老朽	39,530 R4	B		
		0 (設計)	空調更新	老朽	63,800 R6	B		
		34,210	受変電設備改修	老朽	34,210 R4	B		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
麻布台別館	東京都港区	50,272	空調設備更新	老朽	71,817 R3 ~ R4	継続		
		18,284	外壁改修	老朽	18,284 R4	B		
		0 (設計)	地下1階空調設備改修	施設の不備 老朽	59,634 R5	B		
		29,920	受変電設備改修	老朽	29,920 R4	B		
船橋分室	千葉県船橋市	17,600	フェンス改修	老朽	17,600 R4	A		
池尻大橋寮	東京都目黒区	32,494	エレベーター更新	老朽	32,494 R4	B		
		31,042	屋上防水他修繕	老朽	31,042 R4	A		
高島平寮	東京都板橋区	17,490	屋上防水他修繕	老朽	17,490 R4	A		
桜台寮	東京都練馬区	34,760	屋上防水他修繕	老朽	34,760 R4	B		
[施設等機関]	5件	213,177						
外務省研修所	相模原市南区	192,515	本館・合宿棟 外壁他改修	老朽	275,022 R3 ~ R4	継続		
		11,346	本館・合宿棟 エレベーター更新	老朽	56,733 R4 ~ R5	A	改修方法について 要検討	
		9,316	別館 中央監視装置更新	老朽	9,316 R4	A		
		0 (設計)	別館 個別空調更新	老朽	85,110 R6	B		
		0	本館・別館 照明器具LED化	環境対策	93,137 R5	B		

事項区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
						緊急度	特記事項
[*在外公館]	159件	4,365,926					
在インド大使館	インド ニューデリー	9,172	火災報知設備改修	老朽	9,172 R4	B	
在インド大使館	インド ニューデリー	81,954	内装改修	老朽	81,954 R4	B	
在チェンナイ総領事館	インド チェンナイ	31,115	敷石張替え	老朽	31,115 R4	A	
在インドネシア大使館	インドネシア ジャカルタ	9,119	執務室間仕切り改修	狭あい	9,119 R4	B	
		302,227	自家発電機交換	老朽	302,227 R4	B	
		18,323	貯水槽交換	老朽	18,323 R4	B	
		6,671	AVR交換	施設の不備	6,671 R4	A	
在シンガポール大使館	シンガポール シンガポール	39,000	アスファルト舗装改修	老朽	39,000 R4	B	
在スリランカ大使館	スリランカ コロンボ	3,663	内外装及び建具改修	老朽	3,663 R4	B	
在タイ大使館	タイ バンコク	34,022	変圧器改修	老朽	34,022 R4	B	
		9,494	来客用駐車場整備	施設の不備	9,494 R4	B	
		2,890	駐車場舗装改修	老朽	2,890 R4	B	
在タイ大使館	タイ バンコク	8,595	天井照明改修	老朽	8,595 R4	B	
在韓国大使館	韓国 ソウル	640,098	大規模改修	防災機能に係る施設の 不備	640,098 R4	A	
		6,213	外部改修	老朽	6,213 R4	B	
		2,674	ゲート改修	老朽	2,674 R4	B	
		2,181	門衛所改修	老朽	2,181 R4	B	
在釜山総領事館	韓国 釜山	28,465	建具改修	老朽	28,465 R4	B	
		20,382	トイレ増改修	老朽	20,382 R4	A	
在釜山総領事館	韓国 釜山	2,226	電気設備改修	老朽	2,226 R4	B	
在中国大使館	中国 北京	5,157	電気設備改修	老朽	5,157 R4	B	
		11,654	ボイラー改修	老朽	11,654 R4	B	
在中国大使館	中国 北京	568,957	全館改修	老朽	718,424 R3 ~ R4	継続	
		21,507	電気設備改修	老朽	21,507 R4	B	

事 項 区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
在上海総領事館	中国 上海	3,989	内壁改修	老朽	3,989 R4	B	
		5,104	建具改修	施設の不備	5,104 R4	A	
		65,297	配管改修	老朽	65,297 R4	B	
		8,187	屋根増改修	施設の不備	8,187 R4	B	
在香港総領事館	中国 香港	4,375	外壁改修	施設の不備	4,375 R4	B	
在パキスタン大使館	パキスタン イスラマバード	5,400	事務所・公邸改修	老朽	5,400 R4	A	
在カタール総領事館	パキスタン カタール	19,548	囲障壁及び外装塗装改修	老朽	19,548 R4	B	
在バングラデシュ大使館	バングラデシュ ダッカ	55,798	空調設備改修	環境対策	55,798 R4	B	
		53,522	電気設備改修	老朽	53,522 R4	B	
在バングラデシュ大使館	バングラデシュ ダッカ	68,978	空調設備改修	環境対策	68,978 R4	B	
在東ティモール大使館	東ティモール デシリ	2,546	衛生設備改修	施設の不備	2,546 R4	A	
在東ティモール大使館	東ティモール デシリ	12,278	給水設備改修	老朽	12,278 R4	B	
在ベトナム大使館	ベトナム ハノイ	30,408	トイレ改修	老朽	30,408 R4	B	
在ベトナム大使館	ベトナム ハノイ	6,072	照明設備改修	施設の不備	6,072 R4	B	
在マレーシア大使館	マレーシア クアラルンプール	5,428	屋上防水改修	老朽	5,428 R4	B	
		3,581	トイレ改修	老朽	3,581 R4	B	
在ミャンマー大使館	ミャンマー ヤンゴン	4,196	電気設備改修	老朽	4,196 R4	B	
		14,062	自家発電機改修	老朽	14,062 R4	B	
在ミャンマー大使館	ミャンマー ヤンゴン	5,387	電気設備改修	老朽	5,387 R4	B	
		18,620	空調設備改修	老朽	18,620 R4	A	
		17,350	舗装改修	老朽	17,350 R4	A	
在モンゴル大使館	モンゴル ウランバートル	3,456	駐車場シャッター改修	老朽	3,456 R4	B	
		24,772	玄関前舗装改修	施設の不備	24,772 R4	A	
		69,120	外壁シーリング改修	老朽	69,120 R4	B	
在モンゴル大使館	モンゴル ウランバートル	14,210	内装改修	老朽	14,210 R4	B	
在オーストラリア大使館	オーストラリア キャンベラ	11,162	塗膜防水改修	老朽	11,162 R4	B	
在シドニー総領事館	オーストラリア シドニー	6,665	内装・建具改修	老朽	6,665 R4	B	

事 項 区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
在バプアニューギニア大使館	バプア ニューギニア ポート モレスビー	15,372	排水設備改修	立地条件の 不良	15,372 R4	B	
		2,565	ハットホール改修	立地条件の 不良	2,565 R4	B	
在フィジー大使館	フィジー スヴァ	2,725	塗装改修	老朽	2,725 R4	B	
在アメリカ合衆国大使館	アメリカ ワシントンD. C.	18,374	厨房改修	老朽	18,374 R4	B	
		9,473	地下室防水改修	老朽	9,473 R4	B	
		6,765	駐車場塗装改修	老朽	6,765 R4	B	
在アメリカ合衆国大使館	アメリカ ワシントンD. C.	3,702	小サロン内装改修	老朽	3,702 R4	B	
		7,296	東屋改修	老朽	7,296 R4	B	
		3,399	機械室配水管改修	老朽	3,399 R4	A	
		2,276	庭園階段改修	老朽	2,276 R4	A	
在アメリカ合衆国大使館	アメリカ ベセスダ アーリントン ワシントンD. C.	34,601	2号宿舎改修	老朽	34,601 R4	B	
		18,240	14号宿舎建具改修	老朽	18,240 R4	B	
		11,534	3号宿舎他空調設備改修	老朽	11,534 R4	A	
		7,185	3号宿舎他断熱改修	老朽	7,185 R4	B	
		17,280	11号宿舎改修	老朽	17,280 R4	B	
在シカゴ総領事館	アメリカ エヴァンストン	28,944	空調設備改修	老朽	28,944 R4	A	
在ニューヨーク総領事館	アメリカ ニューヨーク	6,656	鏡交換	老朽	6,656 R4	B	
		11,551	衛生設備改修	老朽	11,551 R4	B	
		7,072	排気設備改修	施設の不備	7,072 R4	A	
在ボストン総領事館	アメリカ ブルックライン	100,440	屋根改修	老朽	100,440 R4	A	
在ロサンゼルス総領事館	アメリカ ロサンゼルス	15,313	内装改修	老朽	15,313 R4	B	
在モントリオール総領事館	カナダ ウエストマウント	6,057	玄関改修	老朽	6,057 R4	B	
国際連合代表部	アメリカ ニューヨーク	9,720	照明設備改修	老朽	9,720 R4	B	
在アルゼンチン大使館	アルゼンチン ブエノスアイレス	4,270	空調機改修	環境対策	4,270 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計 画 理 由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
在トリニダード・トバゴ大使館		トリニダード・トバゴ ポート・オブ・スペイン	19,324	空調機改修	老朽	19,324 R4	A	
			5,077	床改修	老朽	5,077 R4	B	
			6,655	トイレ改修	老朽	6,655 R4	B	
			3,027	屋根改修	老朽	3,027 R4	B	
			15,240	電気設備改修	老朽	15,240 R4	A	
在トリニダード・トバゴ大使館		トリニダード・トバゴ ポート・オブ・スペイン	3,802	屋根改修	老朽	3,802 R4	B	
在ブラジル大使館		ブラジル ブラジリア	8,799	外壁塗装改修	老朽	8,799 R4	B	
在ブラジル大使館		ブラジル ブラジリア	2,003	外灯改修	老朽	2,003 R4	B	
在サンパウロ総領事館		ブラジル サンパウロ	5,124	内装改修	老朽	5,124 R4	B	
在リオデジャネイロ総領事館		ブラジル リオデジャネイロ	5,041	レセプションホール改修	老朽	5,041 R4	B	
在ベネズエラ大使館		ベネズエラ リベルタドル	5,010	防水改修	老朽	5,010 R4	B	
			2,528	排水設備改修	老朽	2,528 R4	B	
			7,303	厨房改修	老朽	7,303 R4	B	
在メキシコ大使館		メキシコ メキシコシティ	2,734	貯水槽改修	老朽	2,734 R4	B	
			5,398	庭園灯改修	老朽	5,398 R4	B	
			2,112	庭園日除け屋根改修	老朽	2,112 R4	B	
在イタリア大使館		イタリア ローマ	7,756	内壁改修	老朽	7,756 R4	B	
			2,513	地上階0Aフロア改修	老朽	2,513 R4	B	
			5,872	2階0Aフロア改修	老朽	5,872 R4	B	
			4,791	3階0Aフロア改修	老朽	4,791 R4	B	
在英国大使館		英国 ロンドン	64,772	エレベーター改修	老朽	64,772 R4	A	
			3,781	照明設備改修	法令等	3,781 R4	B	
在英国大使館		英国 ロンドン	88,776	2号宿舎大規模改修	老朽	88,776 R4	B	
			123,300	5号宿舎大規模改修	老朽	123,300 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円)		意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項	
在オーストリア大使館		オーストリア ウィーン	8,310	浴室改修	老朽	8,310 R4	B		
			4,168	階段塗装・絨毯張替	老朽	4,168 R4	B		
			8,546	外壁改修	老朽	8,546 R4	B		
			5,432	窓改修	老朽	5,432 R4	B		
在スイス大使館		スイス ベルン	12,538	舗装改修	老朽	12,538 R4	B		
在スペイン大使館		スペイン マドリード	13,214	エレベーター改修	老朽	13,214 R4	B		
在スペイン大使館		スペイン マドリード	7,218	ブールハウス改修	老朽	7,218 R4	B		
在チェコ大使館		チェコ プラハ	4,239	空調設備改修	老朽	4,239 R4	B		
			9,623	屋上防水改修	老朽	9,623 R4	A		
在ドイツ大使館		ドイツ ベルリン	3,205	UPSシステム蓄電池設置	施設の不備	3,205 R4	A		
在ドイツ大使館		ドイツ ベルリン	8,979	玄関口通路屋根設置	施設の不備	8,979 R4	B		
			2,395	揚水ポンプ改修	老朽	2,395 R4	A		
在ドイツ大使館		ドイツ ケルン	9,720	ケルン日本文化会館空調設備改修	老朽	9,720 R4	B		
			9,754	ケルン日本文化会館ホワイ改修	老朽	9,754 R4	B		
在ハンブルク総領事館		ドイツ ハンブルク	2,262	カーペット張替	老朽	2,262 R4	B		
在ノルウェー大使館		ノルウェー オスロ	5,816	テラス改修	老朽	5,816 R4	B		
在バチカン大使館		バチカン バチカン	148,327	大規模改修	老朽	322,567 R3 ~ R4	継続		
在ハンガリー大使館		ハンガリー ブダペスト	23,292	空調設備改修	老朽	23,292 R4	B		
			7,411	ドライエリア塗装改修	老朽	7,411 R4	B		
在フランス大使館		フランス パリ	7,728	トイレ等自動水栓化改修	その他	7,728 R4	B		
			8,022	トイレ扉自動化改修	その他	8,022 R4	B		
			106,780	ホワイ改修	法令等	106,780 R4	A		
			2,467	図書室及び書庫改修	狭あい	2,467 R4	B		
在フランス大使館		フランス パリ	4,015	オーニング改修	老朽	4,015 R4	B		
			51,007	建具改修	老朽	51,007 R4	B		
			3,629	階段室改修	老朽	3,629 R4	A		
			3,904	事務室及び門衛室改修	老朽	3,904 R4	B		
			5,990	地下倉庫改修	老朽	5,990 R4	B		

事項区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
						緊急度	特記事項
在ベルギー大使館	ベルギー ブリュッセル	4,122	窓改修	老朽	4,122 R4	B	
		3,870	鉄柵塗装	老朽	3,870 R4	B	
在ポランド大使館	ポランド ワルシャワ	7,672	給水設備改修	老朽	7,672 R4	B	
在ポランド大使館	ポランド ワルシャワ	2,920	照明設備改修	老朽	2,920 R4	B	
在ポルトガル大使館	ポルトガル リスボン	7,325	テラス改修	その他	7,325 R4	B	
在ラトビア大使館	ラトビア リガ	3,309	自家発電機整備	その他	3,309 R4	A	
		8,560	噴水改修	老朽	8,560 R4	B	
在ルクセンブルク大使館	ルクセンブルク ルクセンブルク	3,366	車庫屋根改修	老朽	3,366 R4	B	
在サンクトペテルブルク 総領事館	ロシア サンクト ペテルブルク	2,494	トイレ改修	施設の不備	2,494 R4	A	
在ジュネーブ国際機関 日本政府代表部	スイス ジュネーブ	8,604	据付キャビネット改修	老朽	8,604 R4	B	
		19,607	空調設備改修	老朽	19,607 R4	A	
在ジュネーブ国際機関 日本政府代表部	スイス ジュネーブ	7,684	ボイラー交換	老朽	7,684 R4	A	
		13,786	倉庫棟改修	老朽	13,786 R4	B	
		29,414	水道設備改修	老朽	29,414 R4	B	
欧州連合 日本政府代表部	ベルギー ブリュッセル	9,827	ボイラー改修	老朽	9,827 R4	B	
		3,715	テニスコート改修	その他	3,715 R4	B	
経済協力開発機構 日本政府代表部	フランス ヌイ・シュルセヌ	26,345	駐車場舗装改修	施設の不備	26,345 R4	A	
		5,252	カーペット及び壁紙張替	老朽	5,252 R4	B	
		2,136	内壁改修	老朽	2,136 R4	B	
在アフガニスタン大使館	アフガニスタン カブール	177,714	電気設備改修	老朽	177,714 R4	B	
在クウェート大使館	クウェート クウェート	20,117	空調設備改修	老朽	20,117 R4	B	
在サウジアラビア大使館	サウジアラビア リヤド	190,242	電気設備改修	法令等	190,242 R4	A	
在サウジアラビア大使館	サウジアラビア リヤド	75,816	浴室改修	老朽	75,816 R4	B	
在カーナ大使館	カーナ アクラ	4,417	屋上防水改修	老朽	4,417 R4	B	
		2,666	火災報知設備改修	老朽	2,666 R4	B	
在カーナ大使館	カーナ アクラ	5,449	屋上防水改修	老朽	5,449 R4	B	
		2,405	火災報知設備改修	老朽	2,405 R4	B	

事項区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
						緊急度	特記事項
在サントリア大使館	サントリア ルサカ	10,654	空調設備改修	老朽	10,654 R4	B	
在セネガル大使館	セネガル ダカール	2,114	火災報知設備改修	老朽	2,114 R4	B	
在セネガル大使館	セネガル ダカール	3,525	空調設備改修	老朽	3,525 R4	B	
在ベナン大使館	ベナン コトヌー	4,974	空調設備改修	老朽	4,974 R4	B	
在マダガスカル大使館	マダガスカル アンタナリボ	51,016	屋根及び軒樋改修	老朽	51,016 R4	B	
小計	198件	6,384,227					
<新営等>(PFI事業)							
[*在外公館]							
在エジプト大使館	エジプト カイロ	108,525	庁舎 RC-5-1 8,350 (BT0方式)	施設の不備	1,928,837 H16 ~ H19 (H16 ~ R6)	継続	
小計	1件	108,525					
計	207件	8,969,221					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

イ 施設特別整備関係

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
(特別修繕)								
【外務本省】								
外務本省		東京都千代田区	1,062,932	北・中央・南庁舎 外壁、建具改修	老朽	3,459,290 R4 ~ R8	A	
計		1 件	1,062,932					
合 計		208 件	10,032,153					

1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
[*在外公館]		38 件	58,876					
在釜山総領事館		韓国 釜山	1,325	浴室改修	施設の不備	1,325 R4	B	
在上海総領事館		中国 上海	1,444	花壇改修	老朽	1,444 R4	B	
在マレーシア大使館		マレーシア クアラルンプール	1,748	屋外照明改修	施設の不備	1,748 R4	B	
在モンゴル大使館		モンゴル ウランバートル	1,909	駐車場路面塗装改修	老朽	1,909 R4	B	
在オーストラリア大使館		オーストラリア キャンベラ	1,140	給湯設備改修	老朽	1,140 R4	A	
在シドニー総領事館		オーストラリア シドニー	1,581	厨房内装改修	老朽	1,581 R4	B	
			1,515	プール改修	老朽	1,515 R4	B	
在パース総領事館		オーストラリア パース	1,766	空調設備改修	老朽	1,766 R4	B	
在ニューゼーランド大使館		ニューゼーランド ウェリントン	1,390	空調設備改修	老朽	1,390 R4	B	
在アメリカ合衆国大使館		アメリカ ワシントンD. C.	1,872	トイレ改修	施設の不備	1,872 R4	B	
在アメリカ合衆国大使館		アメリカ ワシントンD. C.	1,026	庭園池改修	施設の不備	1,026 R4	B	
在アメリカ合衆国大使館		アメリカ ベセスター	1,197	3号宿舎他 火災報知設備改修	施設の不備	1,197 R4	A	
在モントリオール総領事館		カナダ ウエストマウント	1,744	庭園プール改修	老朽	1,744 R4	B	
在エカトル大使館		エカトル キト	1,929	道路改修	老朽	1,929 R4	B	
在トリニダード・トバゴ大使館		トリニダード・トバゴ ポート・オブ・スペイン	1,141	セキュリティ改修	老朽	1,141 R4	B	
			1,446	ポンプ改修	老朽	1,446 R4	A	
			1,464	室内塗装改修	老朽	1,464 R4	B	
			1,495	吸音板改修	老朽	1,495 R4	B	
在トリニダード・トバゴ大使館		トリニダード・トバゴ ポート・オブ・スペイン	1,662	ポンプ改修	老朽	1,662 R4	B	
在ニカラグア大使館		ニカラグア マナグア	1,843	火災報知設備改修	老朽	1,843 R4	A	
在ベネズエラ大使館		ベネズエラ リベルタドル	1,396	舗装改修	老朽	1,396 R4	B	
在ペルー大使館		ペルー リマ	1,915	テラス改修	老朽	1,915 R4	B	
在イタリア大使館		イタリア ローマ	1,597	エレベーター改修	老朽	1,597 R4	A	
			1,162	外周塀改修	老朽	1,162 R4	B	
在スイス大使館		スイス ベルン	1,744	トイレ改修	老朽	1,744 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
在スペイン大使館		スペイン マドリッド	1,216	プール用循環浄化装置交換	施設の不備	1,216 R4	B	
在ハヴルク総領事館		ドイツ ハヴルク	1,512	屋根防水改修	老朽	1,512 R4	B	
在ノルウェー大使館		ノルウェー オスロ	1,642	屋根防水改修	施設の不備	1,642 R4	A	
在フランス大使館		フランス パリ	1,721	境界壁改修	老朽	1,721 R4	B	
在ボヘミア大使館		ボヘミア リルンヤリ	1,671	浴室改修	その他	1,671 R4	B	
在ラトビア大使館		ラトビア リガ	1,728	バルコニー防水改修	老朽	1,728 R4	A	
在ルクセンブルク大使館		ルクセンブルク ルクセンブルク	1,863	車庫改修	老朽	1,863 R4	B	
経済協力開発機構 日本政府代表部		フランス ヌイ・シュルセヌ	1,424	トイレ改修	施設の不備	1,424 R4	B	
在アフガニスタン大使館		アフガニスタン カブール	1,944	電気室改修	老朽	1,944 R4	A	
在ヨルダン大使館		ヨルダン アンマン	1,581	外壁改修	老朽	1,581 R4	B	
在エジプト大使館		エジプト カイロ	1,134	防水改修	老朽	1,134 R4	B	
在ベナン大使館		ベナン コヌー	1,281	外壁塗装	老朽	1,281 R4	B	
在南アフリカ大使館		南アフリカ プレトリア	1,708	屋上防水改修	老朽	1,708 R4	A	
計		38 件	58,876					
1 一般会計 計		246 件	10,091,029					

財務省

1. 個別意見

[財務本省、施設等機関]

財務本省又は施設等機関の施設としては、財務省本庁舎、中央合同庁舎第4号館、九段第3合同庁舎、財務本省研修所、税関研修所、関税中央分析所、三田共用会議所、西ヶ原研修合同庁舎、国立京都国際会館等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、国立京都国際会館の新営及び中央合同庁舎第4号館、財務省本庁舎、三田共用会議所、税関研修所等の改修があり、新営については緊急度が高く、改修についても緊急度が高いものがある。

[地方支分部局]

(財務局、財務事務所等)

地方支分部局として、財務局、財務事務所等がある。単独庁舎に入居しているものもあるが、合同庁舎に入居し、管理官署となっているものが多い。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、管理している地方合同庁舎の改修があり、緊急度が高いものがある。

(税関)

地方支分部局として、税関、税関支署等がある。単独庁舎に入居しているもの、合同庁舎に入居しているもの、空港ビルの一部を借用しているもの等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、税関支署等の新営及び税関支署等の単独庁舎、管理している港湾合同庁舎等の改修がある。新営については緊急度が高いものがあるほか、提出された資料から緊急度等を判断することが困難であるため、意見を留保するものがある。改修については緊急度が高いものがある。

[国税庁]

地方支分部局として、国税局、国税事務所、税務署等があり、全国に配置されている。多くの税務署単独庁舎を有しているほか、地方合同庁舎等にも入居している。施設等機関として、税務大学校があり、本校及び地方研修所が設置されている。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、税務署等の新営及び税務署、税務大学校研修所、管理している地方合同庁舎等の改修がある。新営については緊急度が高いものがあり、改修についても、緊急度が高いものがある。

[公務員宿舎]

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のみである。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度特A、A及びBについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が53件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円)	計画工期	意見	
								緊急度	特記事項
<新嘗等>									
〔財務本省〕									
国立京都国際会館		1 件	0 (設計)	展示施設 SRC-2 4,900 (増築)	施設の不備 地域連携	5,187,031 R5 ~ R7		特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
〔税関〕									
麻薬探知犬管理 センター仙台事務所		14 件	359,383 (設計)	庁 W-1 97	施設の不備	未定 R5 ~ R6		留保	建物規模について 要検討
日立出張所			0 (設計)	庁 W-2 114	施設の不備	未定 R5 ~ R6		特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
麻薬探知犬管理 センター			187,833 (設計)	庁 W-1 172 庁 W-1 353 車 W-1 25	施設の不備 狭あい	626,109 R4 ~ R5		継続	
新潟税関支署 東港出張所			6,710 (設計)	車 W-1 26	施設の不備	6,710 R4		特A	
金沢港湾合同庁舎 (金沢税関支署)			5,269 (設計)	車 W-1 17	施設の不備	5,269 R4		B	
清水コンテナ 検査センター			9,574 (設計)	車 W-1 42	施設の不備	9,574 R4		D	
名古屋コンテナ 検査センター			0 (設計)	庁 S-1 307 (増築)	施設の不備	177,332 R5		留保	
四日市コンテナ 検査センター			26,620 (設計)	車 W-1 59	施設の不備	26,620 R4		B	
水島コンテナ検査センター (神戸税関)			5,830 (設計)	検査棟 W-1 70 (増築)	施設の不備	5,830 R4		特A	
呉港湾合同庁舎			10,658 (設計)	車 W-1 17 倉 W-1 40	老朽	10,658 R4		B	
佐世保 港湾合同庁舎			0 (設計)	車 W-1 20	施設の不備	未定		留保	
鹿児島税関支署			12,001 (設計)	車 W-1 75	老朽	12,001 R4		B	
志布志 港湾合同庁舎			3,399 (設計)	車 W-1 20	老朽	3,399 R4		B	
沖縄税関支署			91,489 (設計)	庁 RC-3 616	地域連携	309,713 R2 ~ R4		継続	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
[国税庁]		11 件	439,805					
《国税局》		11 件	439,805					
北見税務署		北海道 北見市	173,835	庁 RC-2 (増築) 533	老朽 施設の不備	579,451 R2 ~ R5	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
名寄税務署		北海道 名寄市	4,967	庁 RC-2 1,068 車 W-1 90 自 W-1 33	老朽 狭あい 施設の不備	647,872 R4 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
福島税務署		福島市	0 (設計)	庁 W-1 264	施設の不備	146,863 R6 ~ R7	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
関東信越局 新潟分室		新潟市 中央区	102,817	庁 RC-4 (増築) 464	施設の不備	514,090 R4 ~ R6	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
中川税務署		名古屋市 中川区	5,660	庁 RC-4 2,072	老朽 分散 施設の不備	939,152 R4 ~ R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
名古屋国税局 東分庁舎		名古屋市 東区	5,660	庁 S-6 (増築) 1,269	施設の不備	1,503,751 R4 ~ R9	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
下京税務署		京都市 下京区	8,096	庁 SRC-7 5,944 自 W-1 50	狭あい 老朽 分散	2,304,887 R4 ~ R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
城東税務署		大阪市 城東区	0 (設計)	庁 RC-2 1,010 (増築)	施設の不備	517,128 R4 ~ R8	B	敷地の位置について 要検討
吹田税務署		大阪府 吹田市	4,635	庁 RC-6-1 3,732 車 W-1 108 自 W-1 38	狭あい 老朽 分散 施設の不備	1,593,169 R4 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
南国税務署		高知県 南国市	125,934	庁 RC-2 459 自 W-1 33 (増築)	老朽 狭あい 施設の不備	419,773 R元 ~ R4	継続	
西福岡税務署		福岡市 早良区	8,201	庁 RC-4 3,915 自 W-1 50	老朽 狭あい 分散 施設の不備	1,930,896 R4 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小計		26 件	799,188					

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<改修等>								
[財務本省]		13 件	792,508					
中央合同庁舎 第4号館	東京都 千代田区		7,682	会議室整備	老朽	(総額) 176,864 R2 ~ R4	継続	改修方法について 要検討
			2,209	非常用発電設備整備	老朽	(総額) 22,563 R4	A	
			687	車路管制設備整備	老朽	(総額) 7,009 R4	A	
			259,702	事務室改修	その他	259,702 R4	B	
九段第3 合同庁舎	東京都 千代田区		54,035	電灯設備整備	環境対策	54,035 R4	A	
財務省本庁舎	東京都 千代田区		91,381	トイレ改修	施設の不備	386,402 R元 ~ R5	継続	
			37,970	火災報知設備整備	老朽	37,970 R4	B	
			35,000	受変電設備整備	老朽	35,000 R4	A	
			137,385	第3受変電設備整備	老朽	137,385 R4	B	
			65,469	通信用端子盤整備	老朽	65,469 R4	B	
			62,040	非常用照明設備整備	老朽	(総額) 78,502 R4	B	
			22,472	外柵改修	老朽	22,472 R4	B	
三田共用会議所	東京都 港区		16,476	便所整備	老朽	16,476 R4	B	
[施設等機関]		5 件	178,072					
関税中央分析所	千葉県 柏市		11,124	純水製造装置修繕工事	老朽	11,124 R4	B	
税関研修所	千葉県 柏市		23,700	給湯設備改修	老朽	137,446 H30 ~ R4	継続	
			54,573	外壁改修	老朽	194,626 H30 ~ R5	継続	
			20,000	電灯設備整備	環境対策	20,000 R4	B	
			68,675	自動制御設備整備	老朽	68,675 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
[財務局]		9 件	504,703					
仙台合同庁舎 (東北財務局)		仙台市 青葉区	5,280	代替駐車場整備	その他	5,280 R4	B	
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東財務局)		さいたま市 中央区	156,448	中央監視盤 設備改修	施設の不備	(総額) 585,808 R4	A	
			0	消防設備改修	施設の不備	未定	A	
			226,801	関東財務局 地下書庫改修	老朽	226,801 R4	B	
富山 合同庁舎 (富山財務事務所)		富山市	105,758	使用調整	その他 (使用調整)	(総額) 155,368 R3 ~ R4	継続	
福井春山 合同庁舎 (福井財務事務所)		福井市	28	LED照明改修	環境対策	(総額) 80,786 R4	A	
長野第2 合同庁舎 (長野財務事務所)		長野市	4,059	直流電源装置 更新	老朽	(総額) 29,387 R4	A	
岐阜合同庁舎 (岐阜財務事務所)		岐阜市	3,799	リモート盤改修	老朽	(総額) 33,770 R4	A	
大分 合同庁舎 (大分財務事務所)		大分市	2,530	電話交換設備改修	老朽	2,530 R4	B	
[税関]		177 件	1,967,167					
函館港湾合同庁舎 (函館税関本関)		北海道 函館市	3,914	エレベーター改修	老朽	(総額) 5,236 R4	A	
			2,998	衛生設備改修	施設の不備	(総額) 4,235 R4	A	
八戸港湾合同庁舎 (八戸税関支署)		青森県 八戸市	1,729	消防設備改修	施設の不備	(総額) 6,103 R4	A	
			1,591	衛生設備改修	施設の不備	(総額) 5,616 R4	A	
釜石港湾合同庁舎 (釜石税関支署)		岩手県 釜石市	14,356	事務室改修	その他 (使用調整)	14,356 R4	A	
仙台空港 (仙台空港税関支署)		宮城県 名取市	9,257	官庁部照明LED改修	環境対策	(総額) 21,241 R4	A	
麻薬探知犬管理 センター-仙台事務所		宮城県 岩沼市	0 (設計)	庁舎改修	施設の不備	未定 R5 ~ R6	B	
秋田港湾合同庁舎 (秋田船川 税関支署)		秋田市	1,708	空調設備 オーバーホール	老朽	(総額) 5,797 R4	A	
			962	空調設備改修	老朽	(総額) 3,265 R4	A	
小名浜地方合同庁舎 (小名浜税関支署)		福島県 いわき市	4,101	照明LED改修	環境対策	(総額) 5,478 R4	A	
日立出張所		茨城県 日立市	0 (設計)	庁舎改修	施設の不備	未定 R5 ~ R6	A	
千葉港湾合同庁舎 (千葉税関支署)		千葉市 中央区	11,279	照明LED改修	環境対策	(総額) 25,072 R4	A	
			2,599	焼却炉撤去	老朽	(総額) 5,610 R4	A	
			1,223	中央監視設備制御盤の 部品交換	老朽	(総額) 2,640 R4	A	
			4,892	中央監視装置部分 更新工事	老朽	(総額) 10,560 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
成田空港合同庁舎 (成田航空貨物出張所)	千葉県 成田市		2,807	高温水配管更新	老朽	(総額) 3,910 R4	A	
			7,895	蓄電池等交換	老朽	(総額) 11,000 R4	A	
			2,637	オストメイト用 設備設置	その他	(総額) 3,674 R4	A	
			15,579	エアハンドリング ユニット更新	老朽	(総額) 23,100 R4	A	
東京税関 麻薬探知犬訓練 センター	千葉県 成田市		42,900	照明器具改修	環境対策	42,900 R4	A	
船橋かみやま宿舍	千葉県 船橋市		3,847	屋上防水改修工事	老朽	11,539 R4	B	
船橋港湾合同庁舎 (千葉税関支署 船橋市川出張所)	千葉県 船橋市		2,062	吸収式冷温水発生機 オーバーホール作業	老朽	(総額) 3,093 R4	A	
			22,116	照明LED改修	環境対策	(総額) 31,975 R4	A	
			1,768	エレベーター修繕	老朽	(総額) 2,739 R4	A	
			1,625	受変電設備修繕	老朽	(総額) 2,437 R4	A	
東京税関 東京航空貨物出張所	千葉県 市川市		30,800	照明器具改修工事	環境対策	30,800 R4	A	
東京港湾合同庁舎 (東京税関本関)	東京都 江東区		9,871	防災センター 空調設備更新	老朽	(総額) 11,723 R4	A	
			19,291	非常用空冷ヒート ポンプチラー 更新	老朽	(総額) 22,911 R4	A	
			14,400	非常照明用整流器 更新	老朽	(総額) 17,102 R4	A	
			36,122	ITV設備機器 更新	老朽	(総額) 42,900 R4	A	
			2,686	泡消火設備改修	老朽	(総額) 3,190 R4	A	
			4,317	受電用直流電源 装置修繕	老朽	(総額) 5,126 R4	A	
			3,032	機械式駐車場設備 電装部品交換	老朽	(総額) 5,153 R4	A	
			9,774	剣道場床改修	施設の不備	9,774 R4	C	
羽田空港CIQ棟 (羽田税関支署)	東京都 大田区		1,207	チラーユニット修理	老朽	(総額) 2,114 R4	A	
			2,588	入退室管理システム センター装置更新	老朽	(総額) 4,532 R4	A	
			6,644	誘導灯及びバッテ リー更新	老朽	(総額) 11,637 R4	A	
			5,472	非常照明用蓄電池等 更新	老朽	(総額) 9,585 R4	A	
羽田空港貨物 合同庁舎 (羽田税関支署)	東京都 大田区		3,740	誘導灯及びバッテ リー更新	老朽	(総額) 5,672 R4	A	
			3,322	中庭漏水対策	老朽	(総額) 5,038 R4	A	
横浜税関本関	横浜市 中区		0 (設計)	電気設備改修	環境対策	241,178 R5 ~ R6	B	
ニューウィング 港北寮	横浜市 港北区		0 (設計)	給排水設備改修	老朽	146,004 R5 ~ R6	B	
麻薬探知犬管理 センター	横浜市 鶴見区		187,833	犬舎改修	狭あい	626,109 R4 ~ R5	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
横須賀港湾合同庁舎 (横須賀税関支署)		神奈川県 横須賀市	3,501	照明LED改修	環境対策	(総額) 8,910 R4	A	
新潟港湾合同庁舎 (新潟税関支署)		新潟市 中央区	1,057	敷地境界部ブロック塀 改修	施設の不備	(総額) 3,509 R4	A	
			1,067	屋上PH外壁塗装、 非常用階段防水 工事	老朽	(総額) 3,544 R4	A	
新潟空港 ターミナル (新潟空港出張所)		新潟市 東区	34,124	受変電設備更新	老朽	(総額) 43,326 R4	A	
直江津港湾合同庁舎 (新潟税関支署 直江津出張所)		新潟県 上越市	5,671	車庫改修	老朽	(総額) 11,341 R4	A	
伏木港湾合同庁舎 (伏木税関支署)		富山県 高岡市	7,678	照明改修	環境対策	(総額) 23,153 R4	A	
金沢港湾合同庁舎 (金沢税関支署)		石川県 金沢市	1,996	屋上防水改修	老朽	(総額) 5,104 R4	A	
			783	会議室改修	老朽	(総額) 2,002 R4	A	
			5,299	照明改修	環境対策	(総額) 18,836 R4	A	
七尾港湾合同庁舎 (金沢税関支署七尾 出張所)		石川県 七尾市	5,741	照明改修	環境対策	(総額) 42,900 R4	A	
小松空港出張所 (金沢税関支署 小松空港出張所)		石川県 小松市	51,908	空調機器更新	老朽	(総額) 56,991 R4	A	
			13,269	トイレ改修	施設の不備	(総額) 17,820 R4	A	
			20,968	照明改修	環境対策	(総額) 28,160 R4	A	
敦賀港湾合同庁舎 (敦賀税関支署)		福井県 敦賀市	3,628	照明改修	環境対策	(総額) 10,659 R4	A	
清水港湾合同庁舎 (清水税関支署)		静岡県 清水区	0 (設計)	排水設備整備	老朽	(総額) 31,767 R6	A	
			1,257	防水板整備	施設の不備	(総額) 3,270 R4	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 102,622 R6	A	
			9,176	電力監視装置更新	老朽	(総額) 23,870 R4	A	
清水税関支署 興津出張所		静岡市 清水区	0 (設計)	空調設備整備	施設の不備	38,415 R5	B	
			0 (設計)	自家用発電設備整備	施設の不備	33,511 R5	B	
名古屋税関 清水コンテナ 検査センター		静岡市 清水区	22,840	空調設備改修	老朽	22,840 R4	B	
			4,290	駐車場改修	老朽 施設の不備	4,290 R4	B	
田子の浦 港湾合同庁舎 (清水税関支署 田子の浦出張所)		静岡県 富士市	1,392	照明設備改修	環境対策	(総額) 2,838 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
焼津港湾合同庁舎 (清水税関支署 焼津出張所)		静岡県 焼津市	3,018	照明設備改修	環境対策	(総額) 3,696 R4	A	
名古屋港湾合同庁舎 (名古屋税関本関)		名古屋市 港区	162,048	分析室改修	老朽	180,054 R3 ~ R4	継続	
			5,799	分析室分析用ガス 配管改修	老朽	5,799 R4	B	
			4,048	中央監視装置更修繕	老朽	(総額) 5,645 R4	A	
			1,794	駐車場排風機取替	老朽	(総額) 2,503 R4	A	
			9,606	トイレ改修	老朽	(総額) 13,398 R4	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 299,023 R6	A	
名古屋税関 監視部稲水分室		名古屋市 港区	0 (設計)	自家用発電設備整備	施設の不備	89,088 R4 ~ R5	B	
豊橋港湾合同庁舎 (豊橋税関支署)		愛知県 豊橋市	4,308	外壁修繕	老朽	(総額) 9,350 R4	A	
			4,405	照明設備改修	環境対策	(総額) 11,517 R4	A	
衣浦港湾合同庁舎 (豊橋税関支署 衣浦出張所)		愛知県 半田市	3,733	照明設備改修	環境対策	(総額) 6,600 R4	A	
中部国際空港第1旅客ターミナルビルCIQ施設 ・中部空港CIQ庁舎 (中部空港税関支署)		愛知県 常滑市	115,545	防災設備更新	老朽	(総額) 332,758 R元 ~ R4	継続	
中部国際空港第1旅客ターミナルビルCIQ施設 (中部空港税関支署)		愛知県 常滑市	174,515	照明設備改修	環境対策	(総額) 192,500 R4	A	
			2,284	空調設備修繕	老朽	(総額) 2,963 R4	A	
			20,165	空調設備部品更新	老朽	(総額) 26,158 R4	A	
中部空港CIQ庁舎 (中部空港税関支署)		愛知県 常滑市	2,314	電気遮断機更新	老朽	(総額) 4,290 R4	A	
			24,310	照明設備改修	環境対策	(総額) 62,260 R4	A	
中部空港合同庁舎 (中部空港税関支署)		愛知県 常滑市	10,304	直流電源装置 (蓄電池)更新	老朽	(総額) 13,821 R4	A	
			4,041	中央監視装置 システム更新	老朽	(総額) 5,420 R4	A	
			3,690	入退室管理 システム更新	老朽	(総額) 4,950 R4	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 115,149 R6	A	
			6,971	太陽光発電設備 パワコンテリシヨナ更新	老朽	(総額) 9,350 R4	A	
			4,593	アスファルト舗装修繕	老朽	(総額) 6,160 R4	A	
四日市港湾合同庁舎 (四日市税関支署)		三重県 四日市市	4,182	車庫シャッター取替	老朽	(総額) 10,044 R4	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 60,685 R6	A	
名古屋税関 四日市コンテナ 検査センター		三重県 四日市市	5,412	検査用架台設置	施設の不備	5,412 R4	B	
大阪港湾合同庁舎 (大阪税関本関)		大阪市 港区	30,841	セキュリティゲート 設置	施設の不備	(総額) 45,023 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
堺港湾合同庁舎 (堺税関支署)	堺市 西区		2,674	建具改修	老朽	(総額) 3,850 R4	A	
			2,789	冷却塔修繕	施設の不備	(総額) 4,015 R4	A	
			12,908	照明改修	環境対策	(総額) 16,995 R4	A	
岸和田港湾合同庁舎 (堺税関支署 岸和田出張所)	大阪府 岸和田市		2,299	照明改修	環境対策	(総額) 5,371 R4	A	
関西空港 地方合同庁舎 (関西空港税関支署)	大阪府 泉南市		50,304	照明改修	環境対策	(総額) 74,855 R4	A	
神戸税関本関	神戸市 中央区		14,729	トイレ改修	施設の不備	14,729 R4	B	
			11,698	高圧受電設備取替	老朽	11,698 R4	B	
六甲アイランド 出張所	神戸市 東灘区		77,927	エレベーター更新	老朽	(総額) 89,881 R4	B	
ポートターミナル 旅具検査所	神戸市 中央区		12,650	旅具検査所改修	老朽	12,650 R4	A	
六甲アイランド コンテナ検査 センター	神戸市 東灘区		11,550	建屋外壁修繕	老朽	11,550 R4	A	
			18,839	大型X検査装置空調更新	老朽	18,839 R4	B	
			16,935	事務室・検査場 空調更新	老朽	16,935 R4	B	
ポートアイランド 出張所	神戸市 中央区		2,912	トイレ洋式化改修	施設の不備	(総額) 5,720 R4	B	
			41,360	プラットホーム拡張	施設の不備	41,360 R4	B	
			4,543	女子トイレ改修	狭あい	(総額) 8,924 R4	B	
姫路港湾合同庁舎 (神戸税関)	兵庫県 姫路市		1,331	トイレ改修	老朽	(総額) 3,850 R4	A	
和歌山港湾合同庁舎 (和歌山税関支署)	和歌山市		568	トイレ排水管修繕	老朽	(総額) 2,200 R4	A	
			3,273	吸収冷温水機修繕	老朽	(総額) 9,711 R4	A	
			1,448	トイレ改修	施設の不備	(総額) 5,610 R4	A	
			2,027	コンセント改修	老朽	(総額) 6,015 R4	A	
			6,033	個別空調設置	老朽	(総額) 13,433 R4	A	
			3,351	照明改修	環境対策	(総額) 9,541 R4	A	
下津港湾合同庁舎 (和歌山税関支署 下津出張所)	和歌山県 海南市		2,580	照明改修	環境対策	(総額) 5,121 R4	A	
岡山空港国際ターミナル (神戸税関)	岡山市 北区		3,893	トイレ改修	老朽	(総額) 5,507 R4	A	
			23,783	エレベーター更新	老朽	(総額) 33,649 R4	A	
水島税関支署分室	岡山県 倉敷市		4,972	外壁改修	老朽	4,972 R4	B	
			2,585	屋上防水改修	老朽	2,585 R4	B	
水島コンテナ検査センター	岡山県 倉敷市		28,182	空調設備更新	老朽	28,182 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
玉野港湾合同庁舎 (神戸税関)		岡山県 玉野市	734	屋上アンテナ塔 塗装改修	老朽	(総額) 2,695 R4	A	
広島港湾合同庁舎 (神戸税関)		広島市 南区	4,158	タイルカーペット張替	老朽	4,158 R4	C	
広島空港国際ターミナル (神戸税関)		広島県 三原市	29,738	ヒートポンプチラー 更新	老朽	(総額) 38,500 R4	B	
			19,457	照明設備改修	環境対策	(総額) 25,190 R4	A	
			5,549	放送設備更新	老朽	(総額) 7,183 R4	A	
			3,535	トイレ洋式化改修	老朽	(総額) 4,576 R4	A	
			3,102	自動制御機器 盤内コントローラー 更新	老朽	(総額) 4,015 R4	A	
呉港湾合同庁舎 (神戸税関)		広島県 呉市	763	吸収冷温水機 装置修繕	老朽	(総額) 2,970 R4	A	
			2,126	冷却塔更新	老朽	(総額) 8,272 R4	A	
福山港湾合同庁舎 (神戸税関)		広島県 福山市	1,365	屋上鉄部 塗装改修	老朽	(総額) 2,420 R4	A	
下関 港湾合同庁舎 (門司税関)		山口県 下関市	2,271	地下タンク貯蔵所修繕	老朽	(総額) 4,727 R4	A	
			2,027	冷温水配管漏水修繕	老朽	(総額) 4,220 R4	A	
			2,837	中央監視装置更新	老朽	(総額) 5,907 R4	A	
			6,352	トイレ改修	老朽	(総額) 13,224 R4	A	
			24,965	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 51,977 R4	A	
			1,551	インターホン設置	施設の不備	(総額) 3,575 R4	A	
岩国 港湾合同庁舎 (門司税関)		山口県 岩国市	3,234	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 6,490 R4	A	
徳山 港湾合同庁舎 (門司税関)		山口県 周南市	1,105	制御用据置鉛蓄電池交換	老朽	(総額) 2,221 R4	A	
			3,748	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 7,535 R4	A	
小松島みなと 合同庁舎 (神戸税関)		徳島県 小松島市	600	空調設備改修 (吸収式 冷温水機整備)	老朽	(総額) 5,323 R4	A	
坂出港湾合同庁舎 (神戸税関)		香川県 坂出市	941	非常用照明設備 改修	環境対策	(総額) 2,911 R4	A	
			1,093	屋上防水修繕	老朽	(総額) 3,003 R4	A	
			1,017	空調設備改修 (水冷式 スクリーン整備)	老朽	(総額) 2,794 R4	A	
松山港湾合同庁舎 (神戸税関)		愛媛県 松山市	991	駐車場整備	老朽	(総額) 3,201 R4	B	改修方法について 要検討
			1,039	屋上防水改修	老朽	(総額) 3,630 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
門司 港湾合同庁舎 (門司税関)	北九州市 門司区	1,298	揚水ポンプ動力盤取替	老朽	(総額) 3,520 R4	A		
		3,562	非常電源用蓄電池交換	老朽	(総額) 9,661 R4	A		
		872	吸気式冷温水機 冷暖房切替弁取替	老朽	(総額) 2,365 R4	A		
		1,622	付属棟車庫 シャッター取替	老朽	(総額) 4,400 R4	A		
		40,172	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 108,955 R4	A		
福岡 港湾合同庁舎 (門司税関)	福岡市 博多区	3,669	電話設備更新	老朽	(総額) 13,003 R4	A		
		1,733	監視カメラ更新	老朽	(総額) 6,142 R4	A		
		3,806	エレベーター設備改修	施設の不備	(総額) 13,489 R4	A	改修方法について 要検討	
		581	トイレ洗浄便座・ 消音装置設置	施設の不備	(総額) 2,068 R4	B		
福岡空港税関支署 庁舎(二) (門司税関)	福岡市 博多区	1,978	屋内消火栓配管更新	老朽	(総額) 3,454 R4	A		
苅田 港湾合同庁舎 (門司税関)	福岡県 京都郡 苅田町	2,726	高架水槽更新	老朽	(総額) 6,079 R4	A		
		3,514	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 7,836 R4	A		
三池 港湾合同庁舎 (長崎税関)	福岡県 大牟田市	752	会議室空調機更新	老朽	(総額) 2,530 R4	A		
		1,220	ボイラー機器配管撤去	老朽	(総額) 4,107 R4	A		
		799	電気設備各機器更新	老朽	(総額) 2,691 R4	A		
		1,942	ブロック塀改修	施設の不備	(総額) 6,539 R4	A		
伊万里 港湾合同庁舎 (門司税関)	佐賀県 伊万里市	1,681	屋上防水改修	老朽	(総額) 4,455 R4	B		
		1,619	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 4,290 R4	A		
長崎税関 (長崎税関本関)	長崎市	57,181	照明設備改修	環境対策	(総額) 61,604 R4	A		
		3,084	ブロック塀改修	施設の不備	(総額) 3,284 R4	A		
長崎空港CIQ庁舎 (長崎空港出張所)	長崎県 大村市	4,431	非常用蓄電池交換	老朽	(総額) 8,211 R4	A		
大分 港湾合同庁舎 (門司税関)	大分市	964	付属棟屋上防水改修	老朽	(総額) 3,101 R4	A		
		845	付属棟外壁補修	老朽	(総額) 2,718 R4	A		
		747	外構フェンス更新	老朽	(総額) 2,404 R4	A		
		5,568	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 17,905 R4	A		
佐伯 港湾合同庁舎 (門司税関)	大分県 佐伯市	640	非常用発電機修繕	老朽	(総額) 2,706 R4	A		
		3,120	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 13,200 R4	A		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
長崎税関 鹿児島税関支署		鹿児島市	2,915	照明設備改修	環境対策	2,915 R4	A	
			2,673	カンセリング室設置	施設の不備	2,673 R4	B	
鹿児島空港CIQ庁舎 (鹿児島税関支署 鹿児島空港出張所)		鹿児島県 霧島市	4,051	低濃度PCB含有 変圧器更新	法令等	(総額) 5,225 R4	A	
志布志港湾合同庁舎 (鹿児島税関支署 志布志出張所)		鹿児島県 志布志市	6,446	昇降機改修	施設の不備	(総額) 13,155 R4	A	
[国税庁]		141 件	4,620,976					
《国税本庁》		4 件	23,171					
中央合同庁舎 第4号館 (国税庁)	東京都 千代田区	4,873	会議室空調設備ほか整備	老朽	(総額) 78,463 R3 ~ R5	継続	改修方法について 要検討	
		1,401	非常用発電設備整備	老朽	(総額) 22,563 R4	A		
		435	車路管制設備整備	老朽	(総額) 7,009 R4	A		
財務省本庁舎 (国税庁)		東京都 千代田区	16,462	非常用照明設備整備	老朽	(総額) 78,502 R4	A	
《国税局》		137 件	4,597,805					
青森第二 合同庁舎 (青森税務署)	青森市	17,008	空調設備改修	老朽	(総額) 69,675 R4	A		
		3,337	泡消火設備補修	老朽	(総額) 11,915 R4	A		
十和田奥入瀬 合同庁舎 (十和田税務署)	青森県 十和田市	8,805	電気設備改修	老朽	(総額) 20,829 R4	A		
		3,313	空調設備改修	老朽	(総額) 10,937 R4	A		
下北合同庁舎 (むつ税務署)	青森県 むつ市	2,261	電気設備改修	老朽	(総額) 6,593 R4	A		
		11,182	照明設備改修	環境対策	(総額) 32,612 R4	A		
五所川原 合同庁舎 (五所川原税務署)		青森県 五所川原市	24,555	照明設備改修	環境対策	(総額) 47,278 R4	A	
富古合同庁舎 (富古税務署)		岩手県 富古市	15,594	照明設備改修	環境対策	(総額) 35,143 R4	A	
仙台第二合同庁舎 (仙台局 不服審判所)		仙台市 青葉区	2,074	照明設備改修	環境対策	2,074 R4	A	
石巻法務総合庁舎 (仙台国税局)		宮城県 石巻市	5,909	内部模様替改修	その他 (使用調整)	5,909 R4	A	
能代合同庁舎 (能代税務署)		秋田県 能代市	4,368	空調設備改修	老朽	(総額) 6,820 R4	A	
高崎地方 合同庁舎 (高崎税務署)		群馬県 高崎市	9,871	照明設備改修	環境対策	(総額) 19,741 R4	A	
桐生地方 合同庁舎 (桐生税務署)		群馬県 桐生市	6,384	照明設備改修	環境対策	(総額) 13,818 R4	A	
九段合同庁舎 (麹町税務署)	東京都 千代田区	23,455	ゴンドラ設備更新	老朽	(総額) 80,436 R4	A		
		3,401	活性炭ドラム更新	老朽	(総額) 13,860 R4	A		
富山丸の内 合同庁舎 (富山税務署)		富山市	11,189	内部模様替改修	その他 (使用調整)	(総額) 111,189 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
福井春山 合同庁舎 (福井税務署)		福井市	29,760	照明設備改修	環境対策	(総額) 80,786 R4	A	
清水合同庁舎 (清水税務署)		静岡市 清水区	2,202	内部模様替改修	その他 (使用調整)	2,202 R4	B	
浜松合同庁舎 (浜松東 税務署分室)		浜松市 中区	6,056	内部模様替改修	その他 (使用調整)	6,056 R4	B	
沼津合同庁舎 (沼津税務署)		静岡県 沼津市	0	内部模様替改修	その他 (使用調整)	187,216 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	B	
豊田地方 合同庁舎 (豊田税務署)		愛知県 豊田市	2,365	内部模様替改修	その他 (使用調整)	2,365 R4	B	
刈谷合同庁舎 (豊田税務署分室)		愛知県 刈谷市	4,528	内部模様替改修	その他 (使用調整)	4,528 R4	B	
堺合同庁舎 (堺税務署)		堺市 堺区	5,382	空調設備改修	老朽	(総額) 11,875 R4	B	
西古松合同庁舎 (広島国税局)		岡山市 北区	0 (設計)	内部模様替改修	その他 (使用調整)	295,162 R6	B	
防府地方 合同庁舎 (広島国税局)		山口県 防府市	228,870	内部模様替改修	その他 (使用調整)	381,446 R4 ~ R5	B	
坂出合同庁舎 (坂出税務署)		香川県 坂出市	8,388	エレベーター更新	老朽	(総額) 32,450 R4	A	
			5,027	電気設備改修	老朽	(総額) 19,445 R4	A	
高知よさこい咲都 合同庁舎 (高松国税局)		高知市	9,970	内部模様替改修	老朽	9,970 R4	B	
須崎第二地方 合同庁舎 (須崎税務署)		高知県 須崎市	11,112	電気設備改修	老朽	(総額) 21,098 R4	A	
札幌国税局		札幌市 中央区	13,860	内部模様替改修	その他 (使用調整)	13,860 R4	B	
札幌西税務署		札幌市 西区	17,732	照明設備改修	環境対策	17,732 R4	A	
留萌税務署		北海道 留萌市	114,501	外壁等改修	老朽	114,501 R4	B	
余市税務署		北海道 余市郡 余市町	0 (設計)	外壁等改修	老朽	243,527 R5	B	
旭川東税務署		北海道 旭川市	7,227	内部模様替改修	その他 (使用調整)	7,227 R4	B	
北見税務署		北海道 北見市	50,544	事務室整備	その他 (使用調整)	50,544 R4	B	
弘前税務署		青森県 弘前市	20,376	外壁改修	老朽	20,376 R4	A	
二戸税務署		岩手県 二戸市	70,519	空調設備改修	老朽	70,519 R4	B	
水沢税務署		岩手県 奥州市	3,846	外構改修	老朽	3,846 R4	B	
仙台北税務署		仙台市 青葉区	30,375	内部模様替改修	その他 (使用調整)	30,375 R4	B	
気仙沼税務署		宮城県 気仙沼市	20,855	屋上防水等改修	老朽	20,855 R4	B	
大館税務署		秋田県 大館市	76,789	空調設備改修	老朽	76,789 R4	B	
寒河江税務署		山形県 寒河江市	4,329	外構改修	老朽	4,329 R4	A	
福島税務署		福島市	2,970	内部模様替改修	その他 (使用調整)	2,970 R4	B	
竜ヶ崎税務署		茨城県 龍ヶ崎市	31,903	空調設備改修	老朽	31,903 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
大田原税務署		栃木県 大田原市	13,212	給排水設備改修	老朽	13,212 R4	B	
関東信越国税局		さいたま市 中央区	83,951	照明設備改修	環境対策	83,951 R4	A	
朝霞税務署		埼玉県 朝霞市	51,136	受変電設備改修	老朽	51,136 R4	A	
			145,772	給排水設備改修	老朽	145,772 R4	B	
越谷税務署		埼玉県 越谷市	24,088	照明設備改修	環境対策	24,088 R4	A	
			85,876	空調設備改修	老朽	85,876 R4	A	
国税庁 事務管理センター		埼玉県 朝霞市	49,823	消防設備改修	老朽	49,823 R4	B	
			47,718	防犯設備改修	老朽	47,718 R4	B	
			253,000	自家発電設備改修	老朽	253,000 R4	A	
本庄税務署		埼玉県 本庄市	7,823	照明設備改修	環境対策	7,823 R4	A	
千葉東税務署		千葉市 中央区	19,543	内部模様替改修	その他 (使用調整)	19,543 R4	B	
千葉西税務署		千葉市 花見川区	43,927	外構改修	その他 (使用調整)	43,927 R4	B	
木更津税務署		千葉県 木更津市	52,979	受変電設備改修	老朽	52,979 R4	B	
成田税務署		千葉県 成田市	26,700	照明設備改修	環境対策	26,700 R4	A	
江東東税務署		東京都 江東区	8,657	内部模様替改修	その他 (使用調整)	8,657 R4	B	
本所税務署		東京都 墨田区	11,608	内部模様替改修	その他 (使用調整)	11,608 R4	B	
北沢税務署		東京都 世田谷区	59,628	外壁等改修	老朽	59,628 R4	A	
雪谷税務署		東京都 大田区	23,767	照明設備改修	環境対策	23,767 R4	A	
			22,256	受変電設備改修	老朽	22,256 R4	B	
荏原税務署		東京都 品川区	24,687	照明設備改修	環境対策	24,687 R4	A	
西新井税務署		東京都 足立区	69,064	受変電設備改修	老朽	69,064 R4	B	
荒川税務署		東京都 荒川区	61,047	受変電設備改修	老朽	61,047 R4	B	
武蔵府中税務署		東京都 府中市	128,787	エレベーター増設	その他 (使用調整)	128,787 R4	B	
川崎南税務署		川崎市 川崎区	33,953	照明設備改修	環境対策	33,953 R4	A	
小田原税務署		神奈川県 小田原市	177,433	外壁等改修	老朽	177,433 R4	B	
藤沢税務署		神奈川県 藤沢市	29,737	照明設備改修	環境対策	29,737 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
巻税務署		新潟市 西蒲区	80,886	空調設備改修	老朽	80,886 R4	B	
			32,475	屋上防水改修	老朽	32,475 R4	B	
			20,946	照明設備改修	環境対策	20,946 R4	A	
高田税務署		新潟県 上越市	82,962	空調設備改修	老朽	82,962 R4	B	
			24,096	屋上防水改修	老朽	24,096 R4	A	
新発田税務署		新潟県 新発田市	22,405	外構改修	老朽	22,405 R4	A	
糸魚川税務署		新潟県 糸魚川市	31,661	給排水設備改修	施設の不備 老朽	31,661 R4	A	
柏崎税務署		新潟県 柏崎市	5,655	照明設備改修	環境対策	5,655 R4	A	
高岡税務署		富山県 高岡市	31,592	照明設備改修	環境対策	31,592 R4	A	
戸水庁舎		石川県 金沢市	10,400	内部模様替改修	その他 (使用調整)	10,400 R4	B	
長野税務署		長野市	15,509	照明設備改修	環境対策	15,509 R4	A	
上田税務署		長野県 上田市	8,727	外構改修	老朽	8,727 R4	A	
信濃中野税務署		長野県 中野市	6,710	照明設備改修	環境対策	6,710 R4	A	
諏訪税務署		長野県 諏訪市	48,459	受変電設備改修	老朽	48,459 R4	B	
浜松東税務署		浜松市 中区	2,321	内部模様替改修	その他 (使用調整)	2,321 R4	B	
名古屋国税総合庁舎 第二国税総合庁舎		名古屋市中区	53,754	内部模様替改修	その他 (使用調整)	179,179 R4 ~ R5	B	
名古屋第二国税 総合庁舎		名古屋市中区	129,687	照明設備改修	環境対策	129,687 R4	A	
上京税務署		京都市 上京区	41,103	空調設備改修	老朽	41,103 R4	B	
西淀川税務署		大阪市 西淀川区	27,190	空調設備改修	老朽	27,190 R4	B	
			7,722	照明設備改修	環境対策	7,722 R4	A	
北税務署		大阪市 北区	40,425	空調設備改修	老朽	40,425 R4	B	
住吉税務署		大阪市 住吉区	53,062	給排水設備改修	老朽	53,062 R4	A	
南税務署		大阪市 中央区	7,455	電気設備改修	老朽	7,455 R4	A	
			14,823	電気設備改修	老朽	14,823 R4	B	
			8,117	電気設備改修	老朽	8,117 R4	B	
兵庫税務署		神戸市 兵庫区	48,209	給排水設備改修	老朽	48,209 R4	A	
神戸税務署		神戸市 中央区	53,512	照明設備改修	環境対策	53,512 R4	A	
長田税務署		神戸市 長田区	33,428	空調設備改修	老朽	33,428 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
阪神分室		兵庫県 尼崎市	517,128	内部模様替改修	その他 (使用調整)	517,128 R4	B	
鳥取税務署		鳥取市	10,997	照明設備改修	環境対策	10,997 R4	A	
大東税務署		島根県 雲南市	73,622	空調設備改修	老朽	73,622 R4	A	
瀬戸税務署		岡山市 東区	4,186	照明設備改修	環境対策	4,186 R4	A	
津山税務署		岡山県 津山市	6,709	照明設備改修	環境対策	6,709 R4	A	
玉野税務署		岡山県 玉野市	4,910	照明設備改修	環境対策	4,910 R4	A	
高梁税務署		岡山県 高梁市	4,556	照明設備改修	環境対策	4,556 R4	A	
広島西税務署		広島市 西区	18,169	照明設備改修	環境対策	18,169 R4	A	
府中税務署		広島県 府中市	0 (設計)	内部模様替改修	施設の不備 老朽	315,075 R5	A	
三原税務署		広島県 三原市	3,814	照明設備改修	環境対策	3,814 R4	A	
			16,253	空調設備改修	老朽	16,253 R4	A	
三次税務署		広島県 三次市	5,073	照明設備改修	環境対策	5,073 R4	A	
福山税務署		広島県 福山市	14,999	照明設備改修	環境対策	14,999 R4	A	
海田税務署		広島県 安芸郡 海田町	5,294	照明設備改修	環境対策	5,294 R4	A	
吉田税務署		広島県 安芸高田市	3,537	照明設備改修	環境対策	3,537 R4	A	
徳山税務署		山口県 周南市	9,210	照明設備改修	環境対策	9,210 R4	A	
長門税務署		山口県 長門市	4,381	照明設備改修	環境対策	4,381 R4	A	
柳井税務署		山口県 柳井市	4,696	照明設備改修	環境対策	4,696 R4	A	
高松第二国税 総合庁舎		香川県 高松市	2,771	内部模様替改修	その他 (使用調整)	2,771 R4	B	
宇和島税務署		愛媛県 宇和島市	20,218	照明設備改修	環境対策	20,218 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
香椎税務署		福岡市東区	115,540	照明設備等改修	環境対策 老朽	115,540 R4	A	
大牟田税務署		福岡県不知火町	10,839	照明設備改修	環境対策	10,839 R4	A	
田川税務署		福岡県田川市	6,303	照明設備改修	環境対策	6,303 R4	A	
八代税務署		熊本県八代市	26,490	照明設備改修	環境対策	26,490 R4	A	
阿蘇税務署		熊本県阿蘇市	6,258	照明設備改修	環境対策	6,258 R4	A	
延岡税務署		宮崎県延岡市	9,653	照明設備改修	環境対策	9,653 R4	A	
鹿児島税務署		鹿児島市	41,944	移動式書架改修	老朽	41,944 R4	B	
名護税務署		沖縄県名護市	42,988	空調設備改修	老朽	42,988 R4	B	
北那覇税務署		沖縄県浦添市	27,544	給排水設備改修	施設の不備	27,544 R4	A	
江差南ヶ丘宿舍		北海道 桧山郡 江差町	15,532	外壁等改修	老朽	15,532 R4	B	
十勝池田西2条 宿舍		北海道 中川郡 池田町	3,707	屋根張替改修	老朽	3,707 R4	A	
臨海寮		東京都 江戸川区	8,815	建具改修	老朽	8,815 R4	B	
倉吉第二みどり町 宿舍		鳥取県 倉吉市	12,460	給排水改修	老朽	12,460 R4	B	
松江北田宿舍		島根県 松江市	12,937	外壁改修	老朽	12,937 R4	B	
			4,326	屋上防水	老朽	4,326 R4	B	
宇佐餅田宿舍		大分県 宇佐市	10,965	外壁等改修	老朽	10,965 R4	A	
種子島西之表 宿舍		鹿児島県 西之表市	23,754	外壁等改修	老朽	23,754 R4	A	
出水西出水宿舍		鹿児島県 出水市	18,795	外壁等改修	老朽	18,795 R4	A	
大隅岩川宿舍		鹿児島県 曾於市	36,777	外壁等改修	老朽	36,777 R4	A	
小計		345 件	8,063,426					
<新営等の附帯計画>								
〔国税庁〕		6 件	105,427					
《国税局》		6 件	105,427					
鶴岡第2 地方合同庁舎 (鶴岡税務署)		山形県 鶴岡市	2,551	事務室等整備	その他	25,527 R3 ~ R4	継続	
			35,779	事務室等整備	その他	35,779 R4	A	
小石川 地方合同庁舎 (小石川税務署)		東京都 文京区	0	事務室等整備	その他	136,919 R4 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
横浜 地方合同庁舎 (東京国税不服 審判所横浜支所)		横浜市 中区	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	8,611 H30 ~ R4	継続	
横浜 地方合同庁舎 (横浜中税務署)		横浜市 中区	14,766	事務室等整備 (PFI事業)	その他	113,835 H30 ~ R4	継続	
富士川 地方合同庁舎 (鮎沢税務署)		山梨県 南巨摩郡 富士川町	52,331	事務室等整備	その他	52,331 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
[財務局]		2 件	68,728					
福島第2 地方合同庁舎 (福島財務事務所)		福島市	41,228	事務室等整備	その他	41,228 R4	A	
鹿児島第3 地方合同庁舎 (鹿児島財務 事務所)		鹿児島市	27,500	事務室等整備	その他	27,500 R4	A	
小 計		8 件	174,155					
計		379 件	9,036,769					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

イ 施設特別整備関係

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
(特別修繕)								
[財務本省]		13 件	3,741,839					
財務省本庁舎	東京都千代田区		115,869	屋根改修	老朽	115,869 R4	A	
			939,881	エレベーター設備改修	施設の不備	939,881 R4	A	改修方法について要検討
三田共用会議所	東京都港区		72,315	外壁改修	老朽	72,315 R4	B	
			226,310	エレベーター設備改修	施設の不備	226,310 R4	A	改修方法について要検討
国立京都国際会館	京都市左京区		37,224	グリル厨房 給排水設備等改修	老朽	37,224 R4	B	
			687,398	中央監視設備改修	老朽	763,775 R3 ~ R4	継続	
			539,550	受変電設備改修	老朽	1,798,500 R4 ~ R5	B	
			167,830	ロッジ給排水配管 及び衛生設備改修	老朽	167,830 R4	B	
			315,228	イベントホール外壁・ 屋根・排煙窓等改修	老朽	315,228 R4	B	
			341,000	イベントホール 舞台機構改修	老朽	341,000 R4	B	
			206,250	モニタリングシステム 改修	老朽	206,250 R4	B	
			50,105	宴会場サクラ 外部建具改修	老朽	50,105 R4	B	
			42,879	エレベーター設備改修 (8号機)	老朽	42,879 R4	A	
[施設等機関]		4 件	208,326					
税関研修所	千葉県柏市		67,641	エレベーター設備改修	施設の不備	67,641 R4	A	
			77,646	別館 空調設備改修	老朽	77,646 R4	B	
			29,361	別館 エレベーター設備改修	施設の不備	29,361 R4	A	改修方法について要検討
関税中央分析所	千葉県柏市		33,678	屋根改修	老朽	33,678 R4	A	
[税関]		24 件	2,557,953					
東京税関 東京航空貨物出張所	千葉県市川市		66,022	給排水設備改修	老朽	66,022 R4	A	
			57,114	受変電設備改修	老朽	57,114 R4	B	
東京税関 麻薬探知犬 訓練センター	千葉県成田市		38,083	屋根改修	老朽	38,083 R4	A	
			184,184	増築棟 空調設備改修	老朽	184,184 R4	B	
東京税関 大井出張所	東京都大田区		83,670	受変電設備改修	老朽	83,670 R4	A	
			224,776	空調設備改修	老朽	224,776 R4	A	
			75,382	給排水設備改修	老朽	75,382 R4	A	
東京税関 芝浦出張所	東京都港区		56,763	空調設備改修	老朽	56,763 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
東京税関 晴海庁舎		東京都 中央区	188,058	空調設備改修	老朽	188,058 R4	B	
横浜税関 本関		横浜市 中区	424,110	空調設備改修	老朽	424,110 R4	B	
横浜税関 監視部分庁舎		横浜市 中区	59,739	内部改修	老朽	59,739 R4	A	
			46,735	空調設備改修	老朽	46,735 R4	A	
			23,909	外壁改修	老朽	23,909 R4	B	
横浜税関 大黒埠頭出張所		横浜市 鶴見区	137,327	地盤沈下対策	立地条件の 不良	137,327 R4	A	
			192,468	外壁改修	老朽	192,468 R4	A	
			82,777	空調設備改修	老朽	413,887 R4 ~ R5	A	
名古屋税関 西部出張所		愛知県 海部郡 飛島村	119,833	外壁・建具改修	老朽	119,833 R4	A	
			32,316	屋根改修	老朽	32,316 R4	A	
大阪税関 南港出張所		大阪市 住之江区	31,540	新館 空調設備改修	老朽	31,540 R4	B	
			109,937	給水設備改修	老朽	109,937 R4	A	
大阪税関 コンテナ 検査センター		大阪市 住之江区	105,382	不同沈下改修	立地条件の 不良	105,382 R4	A	
神戸税関 ポートアイランド 出張所		神戸市 中央区	112,754	空調設備改修	老朽 環境対策	375,845 R4 ~ R5	A	
神戸税関 六甲アイランド 出張所		神戸市 東灘区	91,248	空調設備改修	老朽 環境対策	304,159 R4 ~ R5	A	
神戸税関 尼崎税関支署		兵庫県 尼崎市	13,826	外壁改修	老朽	13,826 R4	A	
《財務局》		1 件	22,308					
岡山財務事務所 倉敷出張所		岡山県 倉敷市	22,308	屋根改修 建具改修	老朽	22,308 R4	B	
〔国税庁〕		29 件	2,478,817					
《国税局》		8 件	434,457					
土浦税務署		茨城県 土浦市	10,009	外壁改修 屋根改修	老朽	50,046 R4 ~ R5	B	
巻税務署		新潟市 西蒲区	24,477	外壁改修	老朽	24,477 R4	A	
名古屋国税局		名古屋市 中区	197,833	受変電設備改修	老朽	659,445 R4 ~ R5	A	
近江八幡税務署		滋賀県 近江八幡市	15,587	外壁改修	老朽	15,587 R4	A	
伊丹税務署		兵庫県 伊丹市	17,226	外壁改修 屋根改修	老朽	17,226 R4	A	
高松国税局		香川県 高松市	0	給排水設備改修	老朽	155,320 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A	
			62,548	自家発電設備改修	老朽	208,494 R4 ~ R5	A	
鹿児島税務署		鹿児島市	106,777	外壁改修	老朽	106,777 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
《税務大学校》		21 件	2,044,360					
札幌研修所	札幌市 西区		151,542	学寮棟 外壁改修	老朽	151,542 R4	B	
			46,090	管理棟 外壁改修	老朽	46,090 R4	B	
			61,923	校舎棟 屋根改修	老朽	61,923 R4	B	
和光校舎	埼玉県 和光市		24,351	学寮棟 (和光) 屋根改修	老朽	24,351 R4	A	
			208,499	学寮棟 (和光) 外壁改修	老朽	208,499 R4	A	
			18,411	学寮棟 (霞) 屋根改修	老朽	18,411 R4	A	
			156,415	学寮棟 (霞) 外壁改修	老朽	156,415 R4	A	
			24,351	学寮棟 (若松) 屋根改修	老朽	24,351 R4	A	
			205,931	学寮棟 (若松) 外壁改修	老朽	205,931 R4	A	
			24,351	学寮棟 (船橋) 屋根改修	老朽	24,351 R4	A	
			205,833	学寮棟 (船橋) 外壁改修	老朽	205,833 R4	A	
			40,741	管理棟 屋根改修	老朽	40,741 R4	A	
			89,450	管理棟 外壁改修	老朽	89,450 R4	A	
			76,457	研修棟 屋根改修	老朽	76,457 R4	A	
			187,268	研修棟 外壁改修	老朽	187,268 R4	A	
			69,675	階段教室棟 屋根改修	老朽	69,675 R4	A	
			103,560	階段教室棟 外壁改修	老朽	103,560 R4	A	
			48,600	厚生棟 屋根改修	老朽	48,600 R4	A	
	54,695	厚生棟 外壁改修	老朽	54,695 R4	A			
東京研修所	千葉県 船橋市		124,551	管理棟 空調設備改修	老朽	124,551 R4	B	
			121,666	学寮棟 外壁改修	老朽	121,666 R4	B	
小 計		71 件	9,009,243					

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
(合同庁舎特別整備)								
[財務本省]		6 件	2,456,194					
中央合同庁舎 第4号館	東京都 千代田区	558,635	空調設備改修	老朽	1,596,100 R3 ~ R5	継続		
		167,266	動力制御盤改修	老朽	167,266 R4	B		
		572,749	建具改修 屋根改修	老朽	1,909,188 R2 ~ R4	継続		
		220,428	自動火災報知設備改修 (消防設備用)	老朽	220,428 R4	B		
		406,586	自家発電設備改修 (非常用)	老朽	406,586 R4	B		
九段第3 合同庁舎	東京都 千代田区	530,530	電力貯蔵装置改修	老朽	530,530 R4	A	改修方法について 要検討	
[財務局]		73 件	8,599,522					
札幌第1 合同庁舎	札幌市 北区	181,148	屋根改修	老朽	181,148 R4	B		
		224,271	エレベーター 設備改修(高層)	老朽	1,121,366 R4 ~ R6	A		
		150,285	エレベーター 設備改修(低層)	老朽	1,001,902 R4 ~ R6	A		
		424,878	受変電設備改修	老朽	1,416,264 R4 ~ R5	A		
旭川 地方合同庁舎	北海道 旭川市	56,834	屋根改修	老朽	56,834 R4	B		
青森 合同庁舎	青森市	51,417	給排水設備改修	老朽	171,386 R4 ~ R5	A		
		29,899	空調設備改修	老朽	99,667 R4 ~ R5	A		
盛岡 合同庁舎	岩手県 盛岡市	46,958	便所改修	老朽	46,958 R4	A		
仙台 合同庁舎	仙台市 青葉区	205,501	空調設備改修	老朽	822,000 R4 ~ R5	A		
		37,991	建具改修	老朽	474,896 R4 ~ R5	A		
横浜第2 合同庁舎	横浜市 中区	100,388	空調設備改修	老朽	1,003,886 R4 ~ R6	A		
		100,361	エレベーター設備改修	老朽	1,003,610 R4 ~ R6	A	改修方法について 要検討	
		338,682	地下1階漏水 調査・対策及び 模様替	老朽 その他	338,682 R4	B		
		53,282	空調自動制御盤 パネル改修	老朽	532,823 R4 ~ R6	B		
		147,969	受変電設備改修	老朽	1,479,693 R4 ~ R6	A		
		46,937	自動火災報知 設備改修	老朽	469,367 R4 ~ R6	A		
金沢新神田 合同庁舎	石川県 金沢市	335,000	空調設備改修	老朽	1,017,500 R4 ~ R6	B		
		131,120	エレベーター設備改修	施設の不備	131,120 R4	A		
福井春山 合同庁舎	福井市	39,394	中央監視設備改修 (電気・機械)	老朽	131,311 R4 ~ R5	A		
		32,496	電気設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	129,982 R4 ~ R5	A		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
長野第2 合同庁舎	長野市	83,215	屋根改修	老朽	83,215 R4	A		
		142,046	受変電設備改修	老朽	142,046 R4	A		
		78,144	自家発電設備改修	老朽	78,144 R4	A		
岐阜 合同庁舎	岐阜市	154,105	受変電設備改修	老朽	154,105 R4	B		
静岡 地方合同庁舎	静岡市 葵区	34,538	空調設備改修	老朽	172,691 R4 ~ R5	B		
沼津 地方合同庁舎	静岡県 沼津市	192,484	空調設備改修 (エアハン)	老朽	192,484 R4	B		
		198,983	空調設備改修 中央監視設備改修	老朽	198,983 R4	B		
		67,649	エレベーター設備改修	老朽	67,649 R4	A		
		34,830	電気設備改修	老朽	174,154 R4 ~ R5	B		
		90,834	外壁・屋根改修 (立体駐車場)	老朽	90,834 R4	B		
京都第2 地方合同庁舎	京都市 左京区	0	自家発電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	401,533 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A		
		33,167	外壁改修	老朽	33,167 R4	A		
大阪第2 地方合同庁舎	大阪市 中央区	86,853	空調設備改修	老朽	868,510 R4 ~ R6	B		
大阪第4 地方合同庁舎	大阪市 中央区	74,396	排水設備改修	老朽	74,396 R4	A		
		237,160	空調設備改修	老朽	237,160 R4	B		
神戸 地方合同庁舎	神戸市 中央区	206,737	中央監視設備改修 (電気・機械)	老朽	206,737 R4	B	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある	
		147,475	外壁改修	老朽	147,475 R4	A		
		22,428	防災受信機更新	老朽	22,428 R4	A		
		131,559	受変電設備改修	老朽	131,559 R4	A		
		56,170	直流電源装置改修	老朽	56,170 R4	A		
鳥取第1 地方合同庁舎	鳥取市	259,752	外壁、建具及び 玄関屋根改修	老朽	259,752 R4	B		
		86,471	エレベーター設備改修	老朽	86,471 R4	B		
松江 地方合同庁舎	島根県 松江市	515,176	立体駐車場整備	施設の不備	515,176 R4	B		
岡山 地方合同庁舎	岡山市 北区	37,105	自家発電設備・ 受変電設備改修外	防災機能に 係る施設の 不備	371,054 R4 ~ R5	A		
		96,373	中央監視設備改修	老朽	96,373 R4	B		
広島 合同庁舎	広島市 中区	27,753	自転車置場設置	施設の不備	27,753 R4	B		
広島合同庁舎 3号館	広島市 中区	76,317	エレベーター設備改修	老朽	76,317 R4	B		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
広島合同庁舎 4号館	広島市 中区	103,145	受水槽改修	老朽	103,145 R4	A		
		106,120	エレベーター設備改修	老朽	1,061,198 R4 ~ R6	A		
		131,665	空調設備改修	老朽	1,316,645 R4 ~ R5	B		
山口 地方合同庁舎 2号館	山口市	74,621	エレベーター設備改修	老朽	74,621 R4	B		
下関 地方合同庁舎	山口県 下関市	12,153	給排水設備改修	老朽	121,523 R4 ~ R5	B		
		31,837	空調設備改修	老朽	318,373 R4 ~ R5	B		
		4,444	中央監視設備改修	老朽	44,440 R4 ~ R5	B		
徳島第2 地方合同庁舎	徳島市	37,718	エレベーター設備改修	施設の不備	37,718 R4	A		
松山若草 合同庁舎	愛媛県 松山市	47,006	中央監視設備 改修(電気・機械)	老朽	47,006 R4	B		
		55,000	エレベーター設備改修	老朽	55,000 R4	B		
福岡 合同庁舎	福岡市 博多区	67,354	屋根改修	老朽	67,354 R4	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)	
		574,112	空調設備改修	老朽	574,112 R4	B		
		259,425	空調設備改修(熱源)	老朽	259,425 R4	B		
		432,049	建具改修	老朽	432,049 R4	A		
大分 合同庁舎	大分市	104,678	空調設備改修	老朽	104,678 R4	B		
		37,111	屋根改修	老朽	37,111 R4	A		
		70,022	給排水設備改修	老朽	70,022 R4	A		
		12,168	防火ダンパー等改修	老朽	12,168 R4	A		
宮崎 合同庁舎	宮崎市	75,325	エレベーター設備改修	施設の不備	75,325 R4	A		
		108,466	空調設備改修	老朽	108,466 R4	B		
		24,578	自動火災報知設備改修	老朽	24,578 R4	B		
		65,903	屋根改修	老朽	65,903 R4	A		
鹿児島 合同庁舎	鹿児島市	111,917	空調設備改修 (熱源)	老朽	111,917 R4	B		
		66,252	外壁改修	老朽 施設の不備	66,252 R4	A		
名瀬 地方合同庁舎	鹿児島県 奄美市	59,156	エレベーター設備改修	老朽	59,156 R4	B		
		20,766	車庫シャッター改修	施設の不備	20,766 R4	A		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
[税関]		65 件	4,555,754					
八戸 港湾合同庁舎		青森県 八戸市	69,905	屋根改修 外壁改修	老朽	69,905 R4	A	
酒田 港湾合同庁舎		山形県 酒田市	16,386	屋根改修	老朽	16,386 R4	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			90,581	空調設備改修	老朽	90,581 R4	B	
			140,433	増築棟整備	防災機能に 係る施設の 不備	409,991 R4 ~ R5	A	
千葉 港湾合同庁舎		千葉市 中央区	274,475	空調設備改修	老朽	274,475 R4	B	
成田空港 合同庁舎		千葉県 成田市	72,629	受変電設備改修	老朽	72,629 R4	A	
			143,878	エレベーター設備改修	老朽	143,878 R4	A	
東京 港湾合同庁舎		東京都 江東区	247,775	防災盤改修	老朽	247,775 R4	B	
			215,322	照明制御設備改修	老朽	215,322 R4	B	
			730,398	エレベーター設備改修	老朽	1,460,795 R4 ~ R5	B	
横須賀 港湾合同庁舎		神奈川県 横須賀市	58,595	給排水設備改修	老朽	58,595 R4	B	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			107,351	外壁改修	老朽	107,351 R4	A	
			17,136	屋根改修	老朽	17,136 R4	B	
新潟 港湾合同庁舎		新潟市 中央区	15,205	受変電設備改修	老朽	15,205 R4	B	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
直江津 港湾合同庁舎		新潟県 上越市	18,346	受変電設備改修	老朽	18,346 R4	A	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			43,688	空調設備改修	老朽	43,688 R4	B	
富山 港湾合同庁舎		富山市	19,656	自家発電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	19,656 R4	A	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			60,111	空調設備改修	老朽	60,111 R4	B	
			15,330	建具改修	老朽	15,330 R4	B	
七尾 港湾合同庁舎		石川県 七尾市	33,689	エレベーター設備改修	老朽	33,689 R4	B	
敦賀 港湾合同庁舎		福井県 敦賀市	7,223	屋外排水設備改修	老朽	7,223 R4	A	
清水 港湾合同庁舎		静岡市 清水区	49,432	熱源設備改修	老朽	49,432 R4	B	
名古屋 港湾合同庁舎		名古屋市 港区	155,302	電気設備上階移設	防災機能に 係る施設の 不備	155,302 R4	A	
			91,785	給排水設備改修	老朽	91,785 R4	A	
衣浦 港湾合同庁舎		愛知県 半田市	70,677	電気設備上階移設	防災機能に 係る施設の 不備	70,677 R4	A	
			15,249	付属家等改修	老朽	15,249 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
四日市 港湾合同庁舎	三重県 四日市市	5,246	自動火災報知設備改修	老朽	26,231 R4 ~ R5	B	老朽化の進行を防ぐための計画的な改修(長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏まえて対応する必要がある	
		4,610	給排水設備改修	老朽	23,049 R4 ~ R5	B		
		30,107	建具改修	老朽	150,535 R4 ~ R5	A		
大阪税関 舞鶴税関支署	京都府 舞鶴市	8,419	屋根改修	老朽	8,419 R4	A		
		70,022	外壁改修	老朽	70,022 R4	A		
		16,666	建具改修	老朽	16,666 R4	A		
大阪 港湾合同庁舎	大阪市 港区	143,088	空調設備改修	老朽	476,961 R4 ~ R5	B	老朽化の進行を防ぐための計画的な改修(長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏まえて対応する必要がある	
		20,736	防火扉改修	老朽	69,113 R4 ~ R5	A		
		8,842	自動火災報知設備改修	老朽	29,472 R4 ~ R5	A		
		97,582	外壁改修 屋根改修 建具改修	老朽	325,272 R4 ~ R5	A		
		13,448	雨水排水管改修	老朽	44,825 R4 ~ R5	A		
		2,914	直流電源設備改修	老朽	9,714 R4 ~ R5	A		
		4,717	高架水槽改修	老朽	15,723 R4 ~ R5	B		
岸和田 港湾合同庁舎	大阪府 岸和田市	27,028	空調設備改修	老朽	27,028 R4	B		
和歌山 港湾合同庁舎	和歌山市	0	屋根改修	老朽	29,753 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A	老朽化の進行を防ぐための計画的な改修(長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏まえて対応する必要がある	
		0	外壁改修	老朽	53,027 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	建具改修	老朽	64,064 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A		
呉 港湾合同庁舎	広島県 呉市	19,197	倉庫・車庫棟 屋根改修 建具改修	老朽	19,197 R4	B		
下関 港湾合同庁舎	山口県 下関市	116,309	増築棟 外壁改修	老朽	116,309 R4	A		
		49,522	増築棟 エレベーター設備改修	老朽	49,522 R4	B		
		33,106	電気設備改修	防災機能に係る施設の 不備	331,059 R4 ~ R5	A		
		21,595	既存棟 屋根改修	老朽	21,595 R4	A		
防府 地方合同庁舎	山口県 防府市	3,129	エレベーター設備改修	老朽	31,294 R4 ~ R5	A		
門司 港湾合同庁舎	北九州市 門司区	68,687	屋根改修	老朽	68,687 R4	A	老朽化の進行を防ぐための計画的な改修(長寿命化改修)	
		149,510	空調設備改修	老朽	149,510 R4	B		
		83,037	給排水設備改修	老朽	276,793 R4 ~ R5	A		
三池 港湾合同庁舎	福岡県 大牟田市	24,383	屋根改修	老朽	24,383 R4	A		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
長崎空港 CIQ庁舎		長崎県 大村市	91,760	給排水設備改修 エレベーター設備改修 建具改修	老朽	91,760 R4	A	
			144,838	空調設備改修	老朽	144,838 R4	B	
佐世保 港湾合同庁舎		長崎県 佐世保市	40,941	給排水設備改修	老朽	40,941 R4	B	
			78,141	外壁改修	老朽	78,141 R4	B	
八代 港湾合同庁舎		熊本県 八代市	11,834	屋根改修	老朽	11,834 R4	B	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)
			25,953	外壁改修 動力設備改修	老朽	25,953 R4	B	
			21,476	給排水設備改修	老朽	21,476 R4	A	
			34,341	空調設備改修	老朽	34,341 R4	B	
			15,872	建具改修 内部改修	老朽	15,872 R4	A	
細島 港湾合同庁舎		宮崎県 日向市	45,704	給排水設備改修 (浄化槽・污水管)	老朽	45,704 R4	A	
鹿児島空港 CIQ庁舎		鹿児島県 霧島市	10,308	検査場床改修	老朽	10,308 R4	A	
			232,129	空調設備改修	老朽	232,129 R4	A	
[国税庁]		59 件	5,898,685					
《国税局》		59 件	5,898,685					
札幌第2 合同庁舎		札幌市 中央区	113,697	屋根改修	老朽	113,697 R4	B	
倶知安 地方合同庁舎		北海道 虻田郡 倶知安町	72,346	給排水設備改修	老朽	72,346 R4	B	
			96,510	空調設備改修	老朽	321,695 R4 ~ R5	B	
室蘭 地方合同庁舎		北海道 室蘭市	155,730	空調設備改修	老朽	519,109 R4 ~ R5	B	
青森第二 地方合同庁舎		青森市	203,445	中央監視設備改修	老朽	203,445 R4	A	
			35,999	受変電設備改修	老朽	198,666 R4 ~ R5	B	
高崎 地方合同庁舎		群馬県 高崎市	79,091	中央監視装置改修	老朽	79,091 R4	A	
			10,222	通信設備改修	老朽	10,222 R4	A	
			220,900	空調設備改修	老朽	220,900 R4	B	
桐生 地方合同庁舎		群馬県 桐生市	51,942	空調設備改修	老朽	51,942 R4	B	
			88,392	給排水設備改修	老朽	88,392 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
渋谷 地方合同庁舎	東京都 渋谷区	227,897	給排水設備等改修	老朽 立地条件の 不良	227,897 R4	A		
		147,313	空調設備改修	老朽	736,569 R4 ~ R5	B		
		99,237	自動火災報知設備改修	老朽	99,237 R4	B		
		28,432	屋根改修	老朽	28,432 R4	B		
		174,884	受変電設備改修等	老朽	174,884 R4	A		
足立 地方合同庁舎	東京都 足立区	106,901	空調設備改修	老朽	356,333 R4 ~ R5	B		
		152,893	外壁改修	老朽	152,893 R4	A		
		76,770	屋根改修	老朽	76,770 R4	B		
		216,671	建具改修	老朽	216,671 R4	B		
		72,773	自動火災報知設備改修	老朽	72,773 R4	B		
川崎西 地方合同庁舎	川崎市 麻生区	198,596	空調設備改修	老朽	661,989 R4 ~ R5	B		
		45,337	自動火災報知設備改修	老朽	45,337 R4	B		
佐渡相川 合同庁舎	新潟県 佐渡市	179,428	空調設備改修	老朽	179,428 R4	B		
		31,680	給排水設備改修	老朽	31,680 R4	B		
富山丸の内 合同庁舎	富山市	87,437	エレベーター設備改修	老朽	87,437 R4	A		
		40,748	自家発電設備改修	老朽	40,748 R4	A		
金沢駅西 合同庁舎	石川県 金沢市	297,576	空調設備改修	老朽	920,242 R4 ~ R6	B		
		603,304	受変電設備改修等	老朽	603,304 R4	A		
		92,276	中央監視装置設備改修	老朽	92,276 R4	A		
大月 地方合同庁舎	山梨県 大月市	163,139	外壁改修	老朽	163,139 R4	A		
		127,636	空調設備改修	老朽	127,636 R4	B		
		162,802	建具改修	老朽	162,802 R4	B		
		23,166	自動火災報知設備改修	老朽	23,166 R4	B		
飯田高羽 合同庁舎	長野県 飯田市	19,878	空調設備改修	老朽	19,878 R4	A		
中津川 合同庁舎	岐阜県 中津川市	64,455	空調設備改修	老朽	64,455 R4	B		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
豊橋 地方合同庁舎	愛知県 豊橋市	56,748	エレベーター設備改修	老朽	189,155 R4 ~ R5	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)	
		54,439	建具改修	老朽	272,193 R4 ~ R5	B		
		50,634	空調設備改修	老朽	253,167 R4 ~ R5	A		
		83,496	受変電設備改修	老朽	417,478 R4 ~ R5	A		
		25,297	給排水設備改修	老朽	126,480 R4 ~ R5	B		
		5,015	自動火災報知設備改修	老朽	35,929 R4 ~ R5	B		
豊田 地方合同庁舎	愛知県 豊田市	30,963	屋外配管改修	老朽	30,963 R4	B		
大阪第3 地方合同庁舎	大阪市 中央区	0	外壁改修	老朽	172,269 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)	
		0	建具改修	老朽	553,883 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	B		
		0	屋根改修	老朽	102,742 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	屋根改修 (地下駐車場搬入路)	老朽	59,769 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A		
		259,795	空調設備改修	老朽	1,298,976 R4 ~ R6	B		
		128,923	給排水設備改修	老朽	644,620 R4 ~ R6	A		
		23,127	泡消火設備改修	老朽	115,633 R4 ~ R6	B		
		101,586	換気設備改修	老朽	507,930 R4 ~ R6	B		
老岐 合同庁舎	長崎県 老岐市	78,197	屋根改修	老朽	78,197 R4	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)	
		111,151	空調設備改修	老朽	111,151 R4	B		
玉名 合同庁舎	熊本県 玉名市	64,442	空調設備改修	老朽	64,442 R4	B		
		64,775	外壁改修	老朽	64,775 R4	B		
宇土 合同庁舎	熊本県 宇土市	82,174	空調設備改修	老朽	82,174 R4	B		
宇佐 合同庁舎	大分県 宇佐市	41,043	外壁改修	老朽	41,043 R4	B		
延岡 合同庁舎	宮崎県 延岡市	49,419	空調設備改修	老朽	49,419 R4	B		
鹿屋 合同庁舎	鹿児島県 鹿屋市	17,958	屋根改修	老朽	17,958 R4	B		
小計		203 件	21,510,155					

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円)		意見	
						計画工期	緊急度	特記事項	
(耐震対策等施設整備)									
〔財務本省〕									
国立京都国際会館	6 件	423,646							
京都市 左京区		129,822	天井耐震対策 (アネックス)	防災機能に 係る施設の 不備		432,740 R4 ~ R5	A		
		12,971	天井耐震対策 (メインホール前ラウンジ)	防災機能に 係る施設の 不備		43,236 R4 ~ R5	A		
		87,025	天井耐震対策 (ル-1A)	防災機能に 係る施設の 不備		290,082 R4 ~ R5	A		
		26,184	天井耐震対策 (ル-1B1)	防災機能に 係る施設の 不備		87,281 R4 ~ R5	A		
		33,244	天井耐震対策 (ル-1B2)	防災機能に 係る施設の 不備		110,812 R4 ~ R5	A		
		134,400	耐震改修 (非構造部材等)	防災機能に 係る施設の 不備		448,003 R4 ~ R5	A		
〔財務局〕									
仙台 合同庁舎	6 件	1,394,371							
仙台市 青葉区		620,271	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備		8,748,018 R4 ~ R7	A		
福井春山 合同庁舎		43,518	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備		174,068 R4 ~ R5	A		
静岡地方合同庁舎 静岡法務総合庁舎		105,905	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備		1,059,050 R4 ~ R6	A		
沼津 地方合同庁舎		240,048	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備		342,927 R3 ~ R4	継続	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある	
大阪第4 地方合同庁舎		242,239	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備		968,953 R4 ~ R5	A		
松山若草 合同庁舎		142,390	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備		142,390 R4	A		
〔税関〕									
松山 港湾合同庁舎	1 件	112,845	耐震改修 (非構造・設備)	防災機能に 係る施設の 不備		112,845 R4	A		
〔国税庁〕									
《税務大学校》 札幌研修所	1 件	25,026	天井耐震対策 (学寮B棟) (管理棟)	防災機能に 係る施設の 不備		25,026 R4	A		
小 計	14 件	1,955,888							
(環境対策施設整備)									
〔財務局〕									
札幌第1 合同庁舎	1 件	232,901	照明設備改修	環境対策		232,901 R4	A		
〔税関〕									
富山 港湾合同庁舎	5 件	114,195	太陽光発電設備設置	環境対策		16,253 R4	A		
金沢 港湾合同庁舎		16,253	太陽光発電設備設置	環境対策		16,253 R4	A		
七尾 港湾合同庁舎		32,505	太陽光発電設備設置	環境対策		32,505 R4	A		
衣浦 港湾合同庁舎		33,179	太陽光発電設備設置	環境対策		33,179 R4	A		
四日市 港湾合同庁舎		16,005	太陽光発電設備設置	環境対策		16,005 R4	A		
小 計	6 件	347,096							

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
(高齢者・身障者対策施設整備)								
〔税関〕								
		2 件	108,231					
松山 港湾合同庁舎		愛媛県 松山市	57,072	エレベーター設置	施設の不備	57,072 R4	A	
新居浜 港湾合同庁舎		愛媛県 新居浜市	51,159	エレベーター設置	施設の不備	51,159 R4	A	
〔国税庁〕								
《国税局》								
		4 件	336,118					
佐原税務署		千葉県 佐原市	61,837	エレベーター設置	施設の不備	61,837 R4	A	
東金税務署		千葉県 東金市	61,516	エレベーター設置	施設の不備	61,516 R4	A	
銚子税務署		千葉県 銚子市	151,889	エレベーター設置	施設の不備	151,889 R4	A	
山梨税務署		山梨市	60,876	エレベーター設置	施設の不備	60,876 R4	A	
小計		6 件	444,349					
(津波対策施設整備)								
〔財務局〕								
		2 件	182,200					
横浜第2 合同庁舎		横浜市 中区	163,445	津波対策改修	防災機能に 係る施設の 不備	1,634,463 R4 ~ R6	A	
高知よさこい咲都 合同庁舎		高知市	18,755	電気設備改修 機械設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	18,755 R4	A	
〔税関〕								
		2 件	53,041					
横須賀港湾合同庁舎		神奈川県 横須賀市	44,373	津波対策施設整備	防災機能に 係る施設の 不備	44,373 R4	A	
直江津港湾合同庁舎		新潟県 上越市	8,668	屋上フェンス改修	施設の不備	8,668 R4	A	
小計		4 件	235,241					
計		304 件	33,501,972					
合計		683 件	42,538,741					

1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<新営等>								
[施設等機関]		1 件	0					
[税関]		1 件	0					
六甲アイランド コンテナ検査 センター (神戸税関)		神戸市 東灘区	未定	自 W-1 25	施設の不備	未定 R4	D	
<改修等>								
[税関]		44 件	39,010					
函館 港湾合同庁舎 (函館税関本関)		北海道 函館市	1,230	空調機設置	施設の不備	(総額) 1,738 R4	A	
花咲 港湾合同庁舎 (根室税関支署)		北海道 根室市	550	エレベーター改修	老朽	(総額) 1,760 R4	A	
新千歳空港国際線 旅客ターミナルビル (千歳税関支署)		北海道 千歳市	770	電気設備改修	老朽	(総額) 1,463 R4	A	
八戸 港湾合同庁舎 (八戸税関支署)		青森県 八戸市	399	受水槽改修	老朽	(総額) 1,272 R4	A	
仙台空港 (仙台空港税関支署)		宮城県 名取市	1,147	水栓・照明器具の 人感センサー設置	環境対策	(総額) 1,903 R4	A	
秋田港湾合同庁舎 (秋田船川 税関支署)		秋田市	513	エレベーター改修	老朽	(総額) 1,738 R4	A	
千葉港湾合同庁舎 (千葉税関支署)		千葉市 中央区	881	駐車場ライン補修	老朽	(総額) 1,902 R4	B	
成田空港合同庁舎 (成田航空貨物 出張所)		千葉県 成田市	1,303	厨房除害設備配管 修繕	老朽	(総額) 1,815 R4	A	
			1,074	ばっ気ブロワー 修繕	老朽	(総額) 1,496 R4	A	
東京税関 芝浦庁舎		東京都 港区	1,466	区分開閉器設置	施設の不備	1,466 R4	B	
新潟 港湾合同庁舎 (新潟税関支署)		新潟市	419	トイレ改修	老朽	(総額) 1,391 R4	A	
富山港湾合同庁舎 (伏木税関支署 富山出張所)		富山市	930	トイレ改修	施設の不備	(総額) 1,266 R4	A	
金沢 港湾合同庁舎 (金沢税関支署)		石川県 金沢市	413	スチールドア改修	老朽	(総額) 1,056 R4	B	
小松空港出張所 (金沢税関支署 小松空港出張所)		石川県 小松市	1,218	屋外施設外壁修繕	老朽	(総額) 1,880 R4	A	
			1,475	屋上外壁修繕	老朽	(総額) 1,980 R4	A	
			823	電気室扉修繕	老朽	(総額) 1,105 R4	A	
名古屋 港湾合同庁舎 (名古屋税関本関)		名古屋 港区	930	貨物検査場スロープ改修	施設の不備	(総額) 1,298 R4	A	
			1,308	雨水管改修	老朽	(総額) 1,826 R4	A	
衣浦港湾合同庁舎 (豊橋税関支署 衣浦出張所)		愛知県 半田市	618	非常用階段修繕	老朽	(総額) 1,246 R4	A	
中部国際空港第1旅 客ターミナルビルCIQ施設 (中部空港 税関支署)		愛知県 常滑市	669	消防設備修繕	老朽	(総額) 1,240 R4	A	
大阪 港湾合同庁舎 (大阪税関本関)		大阪市 港区	858	誘導点字ブロック取付	施設の不備	(総額) 1,252 R4	A	
岸和田 港湾合同庁舎 (堺税関支署 岸和田出張所)		大阪府 岸和田市	484	屋上防水補修	老朽	(総額) 1,202 R4	A	
			754	フェンス補修	老朽	(総額) 1,870 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
麻栗探知犬神戸管理センター		神戸市中央区	1,430	避難階段設置	施設の不備	1,430 R4	B	
ポートアイランドコンテナ検査センター		神戸市中央区	1,427	敷地外周有刺鉄線改修	老朽	1,427 R4	B	
六甲アイランド出張所		神戸市東灘区	1,479	トイレ自動水栓取付	施設の不備	1,479 R4	B	
姫路港湾合同庁舎(神戸税関)		兵庫県姫路市	552	高圧気中開閉器更新	老朽	(総額) 1,595 R4	A	
東播磨港湾合同庁舎(神戸税関)		兵庫県加古川市	1,341	LED照明改修	環境対策	1,341 R4	A	
			1,087	高圧変電設備改修	老朽	(総額) 1,996 R4	A	
			605	LED照明改修	環境対策	(総額) 1,406 R4	A	
下津港湾合同庁舎(和歌山税関支署下津出張所)		和歌山県海南市	526	トイレ改修	施設の不備	(総額) 1,578 R4	A	
呉港湾合同庁舎(神戸税関)		広島県呉市	1,966	タイカーペット張替	老朽	1,966 R4	C	
福山港湾合同庁舎(神戸税関)		広島県福山市	959	側溝蓋改修	老朽	(総額) 1,700 R4	A	
防府地方合同庁舎(門司税関)		山口県防府市	1,030	自動ドア改修	老朽	(総額) 1,716 R4	A	
松山港湾合同庁舎(神戸税関)		愛媛県松山市	296	門扉交換	老朽	(総額) 1,034 R4	A	
			525	アコーディオン門扉交換	老朽	(総額) 1,833 R4	A	
福岡港湾合同庁舎(門司税関)		福岡市博多区	380	昇降機内照明設備更新	老朽	(総額) 1,347 R4	A	
苅田港湾合同庁舎(門司税関)		福岡県苅田町	789	電気設備更新	老朽	(総額) 1,760 R4	A	
			785	共用会議室エアコン更新	老朽	(総額) 1,750 R4	A	
			537	防火扉改修	老朽	(総額) 1,197 R4	A	
伊万里港湾合同庁舎(門司税関)		佐賀県伊万里市	649	共用シャワー室及び1階男性トイレ改修	老朽	(総額) 1,720 R4	A	
大分港湾合同庁舎(門司税関)		大分市	517	非常用発電機用蓄電池更新	老朽	(総額) 1,662 R4	A	
			581	東側出入口電気錠扉改修	施設の不備	(総額) 1,870 R4	A	
佐伯港湾合同庁舎(門司税関)		大分県佐伯市	1,317	空調設置	老朽	(総額) 1,964 R4	A	
計		45 件	39,010					
1 一般会計 計		728 件	42,577,751					

2 財政投融资特別会計（特定国有財産整備勘定）

（注）※は国土交通大臣が実施すべき施設その他は財務大臣が実施すべき施設
 （国の庁舎等の使用調整等に関する特別措置法第6条の規定による）

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額（千円） 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<新営等>（PFI事業）								
《（理財局）》								
関東財務局 勝島町住宅		1 件 東京都 品川区	695,057 695,057	宿 RC-14 32,484 (BT0方式)	法令等 施設の不備	7,645,769 H25～H27 (H25～R4)	継続	
〔国税庁〕								
《（国税局）》								
東京国税局		1 件 東京都 中央区	1,472,449 1,472,449	庁 S-10-2外 62,245 (BT0方式)	法令等	16,124,592 H21～H27 (H21～R6)	継続	
※								
計		2 件	2,167,506					
2	財政投融资 特別会計	計	2 件	2,167,506				

文部科学省

1. 個別意見

[文部科学本省、施設等機関、特別の機関等]

文部科学本省等の施設としては、中央合同庁舎第7号館、国立教育政策研究所上野庁舎、研究交流センター、日本学士院、国際連合大学等がある。

令和4年度の営繕計画としては、中央合同庁舎第7号館、日本学士院、国際連合大学等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[文化庁]

文化庁の施設としては、特別の機関である日本芸術院等がある。

令和4年度の営繕計画としては、日本芸術院の改修があり、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度A及びBについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が2件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<改修等>								
[文部科学省]		5 件	510,942					
国際連合大学 本部施設	東京都 渋谷区		33,238	給排水設備更新	老朽	33,238 R4	B	
			419,540	空調設備改修	老朽	419,540 R4	B	
			0 (設計)	煙突アスベスト対策	環境対策	未定	B	
			43,692	吸収式冷温水機(RB-1) 更新	老朽	43,692 R4	B	
国立室戸青少年 自然の家職員宿舎	高知県 室戸市		14,472	屋根等改修	老朽	14,472 R4	A	
[特別の機関]		7 件	370,933					
日本学士院	東京都 台東区		30,000	東面外壁改修	老朽	30,000 R4	A	
			118,846	給排水管更新及び 便所改修	老朽	118,846 R4	A	
日本芸術院	東京都 台東区		11,800	本館照明器具更新	環境対策 老朽	11,800 R4	A	
			0 (設計)	本館換気設備改修	施設の不備	未定	B	
			132,000	本館空調設備更新	老朽	132,000 R4	B	
			48,950	本館給排水設備更新	老朽	48,950 R4	B	
			29,337	本館便所改修	施設の不備 老朽	29,337 R4	A	
計		12 件	881,875					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

イ 施設特別整備関係

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計画工期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
(耐震対策等施設整備)								
[文部科学省]		3 件	313,830					
中央合同庁舎 第7号館	東京都 千代田区		50,655	天井耐震対策 (官庁棟2階 会計検査院エントランス)	防災機能に 係る施設の 不備	50,655 R4	A	
			181,170	天井耐震対策 (官庁棟2階 文科省・検査院ビル等)	防災機能に 係る施設の 不備	181,170 R4	A	
			82,005	天井耐震対策 (官庁棟2階 保存棟接続部中庭屋根)	防災機能に 係る施設の 不備	82,005 R4	A	
計		3 件	313,830					
1 一般会計	計	15 件	1,195,705					

厚生労働省

1. 個別意見

[厚生労働本省]

厚生労働本省の施設としては、中央合同庁舎第5号館、上石神井庁舎等のほか、運営等を委託している日本社会事業大学、国際障害者交流センター、全国障害者総合福祉センター等の施設がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、中央合同庁舎第5号館、日本社会事業大学、昭和館、国際障害者交流センター、全国障害者総合福祉センター等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[施設等機関]

(検疫所)

検疫所、支所等は全国に配置されている。単独庁舎に入居しているものと港湾合同庁舎等に入居しているものがある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、神戸検疫所等の改修があり、緊急度が高い。

(試験研究機関)

国立医薬品食品衛生研究所、国立保健医療科学院、国立感染症研究所等の試験研究機関は各種施設を有している。

令和4年度の営繕計画としては、国立保健医療科学院、国立感染症研究所戸山庁舎、国立感染症研究所村山庁舎及び国立感染症研究所ハンセン病研究センターの改修があり、緊急度が高いものがある。

(国立ハンセン病療養所)

国立ハンセン病療養所は各種施設を有している。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、各療養所施設の新営及び改修がある。新営については緊急度が高いものがあり、改修についても緊急度が高いものがある。

(国立児童自立支援施設)

国立児童自立支援施設としては、国立きぬ川学院、国立武蔵野学院がある。

令和4年度の営繕計画としては、国立きぬ川学院、国立武蔵野学院の改修がある。

(国立更生援護機関)

国立更生援護機関としては、国立障害者リハビリテーションセンター等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、国立障害者リハビリテーションセンター等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[労災特別介護施設等]

労災特別介護施設等としては、労災特別介護施設と各種安全衛生関係施設がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、国際安全衛生センター、労災特別介護施設等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[障害者職業能力開発校]

国が設置した障害者職業能力開発校は全国に配置されている。

令和4年度の営繕計画としては、北海道障害者職業能力開発校、神奈川障害者職業能力開発校、愛知障害者職業能力開発校、広島障害者職業能力開発校等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[地方支分部局]

地方支分部局としては、地方厚生局、都道府県労働局、労働基準監督署、公共職業安定所等がある。労働基準監督署、公共職業安定所等多くの単独庁舎を有しているほか、労働総合庁舎や合同庁舎に入居している。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、労働総合庁舎及び労働基準監督署の新営並びに労働総合庁舎、労働基準監督署、公共職業安定所、管理している地方合同庁舎等の改修がある。新営については緊急度が高く、改修についても緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度A、B及びDについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が18件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその管轄を国土交通大臣が実施すべき施設に関する管轄計画
 ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<新営等>								
[厚生労働本省]								
国立ハセ病資料館	1件	東京都東村山市	518,100	収蔵庫 RC-2 1,484 渡 109	施設の不備	1,727,002 R元 ~ R5	継続	業務を行うための基本機能が確保されている
[国立ハセ病療養所]								
国立療養所東北新生園	9件	宮城県登米市	2,260,852	慰霊碑 W-1 9 四阿	施設の不備	327,150 R4 ~ R5	D	
国立療養所多磨全生園		東京都東村山市	1,328,400	庁 RC-3 9,148	老朽分散 施設の不備	4,428,000 R4 ~ R6	特A	業務を行うための基本機能が確保されている
			355,520	庁 W-2 1,658	老朽分散 施設の不備	888,800 R4 ~ R5	特A	業務を行うための基本機能が確保されている
国立療養所大島青松園		香川県高松市	89,320	庁 W-1 86	老朽 施設の不備	89,320 R4	特A	業務を行うための基本機能が確保されている
			75,625	既存建物解体トイレ新設 廃棄物集積所改修 W-1 19	施設の不備	75,625 R4	D	業務を行うための基本機能が確保されている
			50,600	作業管理倉庫 W-1 78	老朽	50,600 R4	A	業務を行うための基本機能が確保されている
国立療養所菊池恵楓園		熊本県合志市	43,670	渡 W-1 315	施設の不備	43,670 R4	D	
国立療養所沖縄愛楽園		沖縄県名護市	120,780	トイレ W-1 18	施設の不備	301,950 R4 ~ R6	D	
国立療養所宮古南静園		沖縄県宮古島市	66,077	避難施設 RC-1 410 外構 4,592	防災機能に係る施設の 不備	220,256 R4 ~ R6	特A	業務を行うための基本機能が確保されている
小計								
10件 2,778,952								
<改修等>								
[厚生労働本省]								
中央合同庁舎第5号館		東京都千代田区	582,504	電話交換機改修	その他	(総額) 83,050 R3 ~ R4	継続	
			41,525	照明設備更新(LED化)	環境対策	(総額) 550,007 R3 ~ R6	継続	
			89,406	低層用トイレ増設	老朽	(総額) 143,000 R4 ~ R5	A	
			114,942	防災設備更新	老朽	(総額) 14,736 R4	A	
			11,845	航空障害灯更新	老朽	(総額) 8,000 R4	A	
			6,430	分電盤更新	老朽	(総額) 45,000 R4 ~ R5	A	
			36,171	空気源装置更新	老朽	(総額) 20,000 R5	A	
0 (設計)								

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円)		意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項	
昭和館		東京都 千代田区	41,800	中央監視装置 (熱源・空調系)改修	老朽	41,800 R4	B		
			29,734	機械式駐車場 (1号機)改修	老朽	29,734 R4	B		
			3,077	電熱式蒸気加湿器改修	老朽	3,077 R4	A		
全国障害者総合福祉 センター		東京都 新宿区	11,741	非常用連絡設備更新	老朽	11,741 R4	A		
			0 (設計)	共同浴室バリアフリー化 等改修	老朽	35,090 R5	A		
日本点字図書館		東京都 新宿区	11,078	自動火災受信機更新	老朽	11,078 R4	A		
日本社会事業大学 介護実習棟		東京都 清瀬市	71,227	介護実習棟 空調設備更新	老朽	71,227 R4	A		
国際障害者 交流センター (ビレッジ・アイ)		堺市 南区	97,528	屋上防水・外壁改修	老朽	325,093 R4 ~ R5	A		
日本人死亡者 慰霊碑(ロシア)		ロシア連邦 ハヴロフスク 地方 ハヴロフスク 市	16,000	慰霊碑補修	老朽	16,000 R4	A		
[検疫所]		2 件	96,948						
神戸検疫所		神戸市 兵庫区	79,420	空調設備改修	老朽	79,420 R4	A		
宮崎空港出張所		宮崎市	17,528	患者待機室設置 事務室移転	その他	17,528 R4	A		
[試験研究機関]		20 件	1,815,962						
国立保健医療科学院		埼玉県 和光市	55,000	自動制御設備更新工事	老朽	55,000 R4	B		
			59,000	電気設備改修工事	老朽	59,000 R4	A		
			358,180	庁舎外壁工事	老朽	358,180 R4	A		
国立感染症研究所 戸山庁舎		東京都 新宿区	270,000	機能強化に必要な施設 改修	狭あい	270,000 R4	A		
			227,786	入退館管理システム更新	老朽	227,786 R4	A		
			135,410	安全実験施設更新	老朽	135,410 R4	A		
			85,346	実験室個別空調更新	老朽	166,510 R4 ~ R5	A		
			37,400	特別高圧受電室等空調 設備更新	老朽	37,400 R4	A		
			57,992	非常用発電機及び発電機 盤ホール	老朽	57,992 R4	A		
			39,050	気中遮断機更新	老朽	39,050 R4	A		
			7,040	受変電制御用直流装置 蓄電池更新	老朽	7,040 R4	A		
			234,300	照明設備更新(LED化)	環境対策	234,300 R4	A		
9,900	動物管理区飼育装置 更新	老朽	9,900 R4	A					

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
国立感染症研究所 村山庁舎	東京都 武蔵村山市		19,232	吸収式冷温水機改修	老朽	19,232 R4	A	
			136,125	非常用電気設備改修	老朽	136,125 R4	A	
			8,685	蒸気配管改修	老朽	8,685 R4	A	
国立感染症研究所 ハセン病研究 センター	東京都 東村山市		36,740	屋上防水改修工事	老朽	36,740 R4	B	
			16,927	第二研究棟排水処理装置 修繕工事	老朽	16,927 R4	A	
			17,339	第二研究棟スクラパー 4台付帯設備更新	老朽	17,339 R4	A	
			4,510	第二研究棟直流電源装置 鉛蓄電池更新	老朽	4,510 R4	A	
[国立ハセン病 療養所]	33 件	3,089,532						
国立療養所 松丘保養園	青森市		42,970	中央監視装置更新	老朽	42,970 R4	B	
			27,500	受電棟非常用発電機及び 中央センター非常用受電機 バッテリー交換	老朽	27,500 R4	A	
			7,994	松丘会館男女トイレ ブース取替	老朽	7,994 R4	B	
国立療養所 東北新生園	宮城県 登米市		43,175	治療棟外壁等改修整備	老朽	43,175 R4	B	
			24,745	福祉会館外壁改修等整備	老朽	24,745 R4	B	
国立療養所 栗生楽泉園	群馬県 吾妻郡 草津町		56,540	職員宿舍等屋根改修整備	老朽	56,540 R4	B	
			80,089	スプ リンクラー設置工事	防災機能に 係る施設の 不備	200,221 R4 ~ R5	B	
国立療養所 多磨全生園	東京都 東村山市		19,334	公会堂空調設備更新 その他工事	老朽	48,334 R4 ~ R5	B	
			41,800	非常用電源切替装置 更新工事	老朽	104,500 R4 ~ R5	A	
			39,754	第3西センタースプ リンクラー 整備工事	防災機能に 係る施設の 不備	99,385 R4 ~ R5	B	
国立駿河療養所	静岡県 御殿場市		45,980	第2センター外壁改修	老朽	45,980 R4	A	
			13,090	第3センター天井 打ち替え・外壁改修	老朽	13,090 R4	B	
国立療養所 長島愛生園	岡山県 瀬戸内市		165,562	歴史展示館(仮称) 整備	その他 (模様替)	413,905 R4 ~ R6	B	
			19,219	屋上等防水更新整備	老朽	48,049 R3 ~ R6	継続	
			209,091	汚水浄化槽施設 及び汚水中継槽更新	老朽	522,728 R4 ~ R5	B	
			360,370	スプ リンクラー新設及び その他工事	防災機能に 係る施設の 不備	900,926 R4 ~ R7	B	
国立療養所 邑久光明園	岡山県 瀬戸内市		82,020	給水パイプ管更新	老朽	82,020 R4	B	
			125,230	汚水処理施設更新	老朽	125,230 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
国立療養所 大島青松園		香川県 高松市	106,798	大島会館老朽改修 整備工事	老朽	106,798 R4	B	
			20,680	交流会館屋上防水工事	老朽	20,680 R4	B	
			72,985	中央倉庫棟改修整備工事	施設の不備	72,985 R4	B	
			122,100	納骨堂、火葬場老朽 改修	老朽	122,100 R4	B	全体計画額の 設定方法について 要検討
			449,025	ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞｰ設置工事	防災機能に 係る施設の 不備	449,025 R4	B	
国立療養所 菊池恵楓園		熊本県 合志市	537,790	受電設備等更新	老朽	1,344,475 R4 ~ R5	B	
国立療養所 星塚敬愛園		鹿児島県 鹿屋市	136,800	病棟改修	その他 (模様替)	342,000 R4 ~ R5	B	
			58,128	屋上防水他5棟	老朽	145,321 R4 ~ R5	A	
国立療養所 奄美和光園		鹿児島県 奄美市	33,253	管理棟改修整備	老朽	33,253 R4	A	
			6,710	汽缶棟改修整備	老朽	6,710 R4	B	
			9,680	受電棟改修整備	老朽	9,680 R4	B	
			2,860	車庫改修整備	老朽	2,860 R4	B	
国立療養所 沖縄愛楽園		沖縄県 名護市	15,126	公会堂屋上防水等更新 整備工事	老朽	15,126 R4	A	
国立療養所 宮古南静園		沖縄県 宮古島市	20,790	非常用発電設備更新	老朽	20,790 R4	B	
			92,344	ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞｰ設置 二期工事	防災機能に 係る施設の 不備	307,812 R4 ~ R6	B	
[国立更生 援護機関]		12 件	54,403					
国立障害者リハビリテ ーションセンター自立支援局 函館視力障害センター		北海道 函館市	0 (設計)	誘導灯及び 直流電源装置更新	老朽	43,539 R5	A	
			0 (設計)	体育館天井改修	防災機能に 係る施設の 不備	74,575 R5	A	
			0 (設計)	照明設備改修	老朽 環境対策	147,808 R5 ~ R6	A	
国立障害者リハビリテ ーションセンター		埼玉県 所沢市	0 (設計)	構内交換設備 (電話交換機等)更新	老朽	154,008 R5	B	
			0 (設計)	第一・第三体育館 冷温水機更新	老朽 施設の不備	38,834 R5	A	
			0 (設計)	機能訓練棟エレベーター 更新	老朽 施設の不備	110,000 R5	A	
			0 (設計)	宿舍棟エレベーター更新	老朽 施設の不備	239,800 R5	A	改修方法について 要検討
国立障害者リハビリテ ーションセンター自立支援局 秩父学園		埼玉県 所沢市	5,522	厨房棟空調設備更新	老朽 施設の不備	5,522 R4	B	
			7,417	寮舎内床補修	老朽 施設の不備	7,417 R4	B	
国立障害者リハビリテ ーションセンター自立支援局 神戸視力障害センター		神戸市 西区	0	受変電設備及び 非常用自家発電設備 更新	老朽	200,654 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A	
国立障害者リハビリテ ーションセンター自立支援局 福岡視力障害センター		福岡市 西区	6,770	電話交換機更新	老朽	6,770 R4	B	
国立障害者リハビリテ ーションセンター自立支援局 別府重度障害者センター		大分県 別府市	34,694	1寮エレベーター更新	老朽	34,694 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
[国立児童自立支援施設]		5 件	152,865					
国立きぬ川学院	栃木県 さくら市		17,380	観察寮・研修棟 浴室個別スペース化 改修工事	施設の不備	17,380 R4	B	
			14,449	講堂空調設備設置工事	施設の不備	14,449 R4	B	
国立武蔵野学院	さいたま市 緑区		31,821	人材育成センター 改修工事	施設の不備	31,821 R4	B	
			35,755	第一号宿舎改修工事	老朽	35,755 R4	B	
			53,460	寮舎浴室個別 スペース化	施設の不備	53,460 R4	B	
[都道府県労働局]		1 件	1,877					
長野 第二合同庁舎 (長野労働局)	長野市		1,877	電気装置更新工事	老朽	(総額) 29,387 R4	A	
[労働基準監督署]		7 件	79,584					
高崎地方合同庁舎 (高崎 労働基準監督署)	群馬県 高崎市		2,566	LED照明改修	環境対策 老朽	(総額) 19,741 R4	A	
桐生 地方合同庁舎 (桐生 労働基準監督署)	群馬県 桐生市		4,426	エレベーター改修	老朽	(総額) 32,074 R4	A	
			1,907	LED照明改修	環境対策 老朽	(総額) 13,818 R4	A	
渋谷 第二地方合同庁舎 (渋谷 労働基準監督署)	東京都 渋谷区		25,137	空調改修	老朽 施設の不備	(総額) 477,906 R4 ~ R5	A	
大町地方合同庁舎 (大町 労働基準監督署)	長野県 大町市		28,264	空調改修工事	老朽	(総額) 122,885 R4	A	
恵那地方合同庁舎 (恵那 労働基準監督署)	岐阜県 恵那市		10,906	LED照明改修	環境対策 老朽	(総額) 27,559 R4	A	
郡上八幡 地方合同庁舎 (岐阜八幡 労働基準監督署)	岐阜県 郡上市		6,378	エレベーター改修	老朽	(総額) 29,380 R4	A	
[公共職業安定所]		9 件	324,087					
渋谷 第二地方合同庁舎 (渋谷 公共職業安定所)	東京都 渋谷区		70,444	空調改修	老朽 施設の不備	(総額) 477,906 R4 ~ R5	A	
恵那地方合同庁舎 (恵那 公共職業安定所)	岐阜県 恵那市		12,677	LED照明改修	環境対策 老朽	(総額) 27,559 R4	A	
郡上八幡 地方合同庁舎 (関 公共職業安定所)	岐阜県 郡上市		11,166	エレベーター改修	老朽	(総額) 29,380 R4	A	
尾鷲 公共職業安定所	三重県 尾鷲市		50,795	空調改修工事	老朽	50,795 R4	B	
尾鷲公共職業安定所 熊野出張所	三重県 熊野市		26,256	外壁、建具改修	老朽	26,256 R4	A	
防府 公共職業安定所	山口県 防府市		44,323	外壁、電気設備等改修	老朽	44,323 R4	A	
江迎 公共職業安定所	長崎県 佐世保市		61,110	外壁、建具改修	老朽	61,110 R4	A	
別府 公共職業安定所	大分県 別府市		31,765	屋上防水、模様替え改修	老朽 施設の不備	31,765 R4	A	
			15,551	OA707改修	施設の不備	15,551 R4	B	
小計		105 件	6,197,762					
<新営等の附帯計画>								
[検疫所]		2 件	0					
横浜地方合同庁舎 (横浜検疫所本所)	横浜市 中区		0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	220,135 H30 ~ R4 (H30 ~ R14)	継続	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
横浜地方合同庁舎 (横浜 検疫所輸入食品・ 検疫検査センター)		横浜市 中区	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	4,598,015 H30～R4 (H30～R14)	継続	
[都道府県労働局]		1 件	125,989					
福島第2 地方合同庁舎 (福島労働局)		福島市	125,989	事務室等整備	その他	125,989 R4	A	
[公共職業安定所]		1 件	2,308					
鶴岡第2 地方合同庁舎 (鶴岡 公共職業安定所)		山形県 鶴岡市	2,308	事務室等整備	その他	23,084 R3～R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
小 計		4 件	128,297					
計		119 件	9,105,011					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

イ 施設特別整備関係

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
(合同庁舎特別整備)								
【厚生労働本省】								
中央合同庁舎 第5号館	東京都 千代田区	6件	2,083,661					
			623,700	受変電設備改修	老朽	3,118,500 R4 ~ R8	A	
			585,750	空調設備改修	老朽	2,343,000 R4 ~ R7	A	
			465,631	アスベスト改修	施設の不備	1,862,524 R4 ~ R7	A	
			23,666	屋根改修	老朽	118,331 R4 ~ R5	A	
			295,814	空調設備改修(蒸気管)	老朽	986,047 R4 ~ R6	B	
		89,100	避難階段防火扉改修	施設の不備	297,000 R4 ~ R5	C	改修方法について 要検討	
【都道府県労働局】								
苫小牧 港湾合同庁舎	北海道 苫小牧市	23件	1,439,612					
			50,175	エレベーター設備改修	老朽	50,175 R4	B	
古川 地方合同庁舎	宮城県 大崎市		98,601	空調設備改修	老朽	98,601 R4	B	
宇都宮第2 地方合同庁舎	栃木県 宇都宮市		242,530	エレベーター設備改修	老朽	303,161 R3 ~ R4	継続	
			53,537	自動火災報知設備改修	老朽	53,537 R4	B	
			9,185	放送設備等改修	老朽	9,185 R4	B	
所沢 地方合同庁舎	埼玉県 所沢市		25,730	屋根改修	老朽	25,730 R4	A	
			122,933	外壁改修	老朽	122,933 R4	A	
			86,992	空調設備改修	老朽	86,992 R4	B	
豊島 地方合同庁舎	東京都 豊島区		19,587	屋根改修	老朽	19,587 R4	A	
横浜港北 地方合同庁舎	横浜市 港北区		40,855	エレベーター設備改修	老朽	40,855 R4	A	
			12,389	自動火災報知設備改修	老朽	12,389 R4	A	
上越 地方合同庁舎	新潟県 上越市		67,971	空調設備改修	老朽	67,971 R4	B	
穴水 地方合同庁舎	石川県 鳳至郡 穴水町		32,890	給排水設備改修	老朽	32,890 R4	B	
磐田 地方合同庁舎	静岡県 磐田市		46,027	エレベーター設備改修	老朽	46,027 R4	A	
半田 地方合同庁舎	愛知県 半田市		91,159	空調設備改修	老朽	91,159 R4	B	
津第2 地方合同庁舎	三重県 津市		13,540	外壁改修	老朽	67,702 R4 ~ R5	B	
奈良第3 地方合同庁舎	奈良市		95,558	空調設備改修	老朽	95,558 R4	B	
庄原 地方合同庁舎	広島県 庄原市		36,416	屋根改修	老朽	36,416 R4	B	
			74,331	外壁改修	老朽	74,331 R4	B	
			62,085	給排水設備改修	老朽	62,085 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
高鍋 地方合同庁舎		宮崎県 児湯郡 高鍋町	24,292	外壁改修	老朽	24,292 R4	B	
			44,652	空調設備改修	老朽	44,652 R4	B	
徳之島 合同庁舎		鹿児島県 大島郡 徳之島町	88,177	空調設備改修	老朽	88,177 R4	A	
小 計		29 件	3,523,273					
(耐震対策等施設整備)								
		[試験研究機関]	1 件	32,264				
国立感染症研究所 戸山庁舎		東京都 新宿区	32,264	天井耐震対策	防災機能に 係る施設の 不備	32,264 R4	A	
小 計		1 件	32,264					
計		30 件	3,555,537					
合 計		149 件	12,660,548					

1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
[国立ハセ病 療養所]		1 件	1,210					
国立療養所 奄美和光園		鹿児島県 奄美市	1,210	納骨堂改修整備	老朽	1,210 R4	B	
小 計		1 件	1,210					
1 一般会計 計		150 件	12,661,758					

3 その他の特別会計

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
労働保険特別会計(労災勘定・雇用勘定)								
<改修等>								
[障害者職業能力開発校]								
		1件	104,181					
古備高原障害者職業能力開発校	岡山県加賀郡吉備中央町		104,181	昇降機改修(訓練棟・体育館)	老朽	104,181 R4	A	
小計		1件	104,181					
労働保険特別会計(労災勘定)								
<新営等>								
[労働基準監督署]								
		6件	20,891					
郡山労働基準監督署	福島県郡山市		0 (設計)	庁 RC-3 1,170	老朽 狭あい	674,403 R5 ~ R6	A	業務を行うための基本機能が確保されている
古河労働総合庁舎(古河労働基準監督署)	茨城県古河市		0 (設計)	庁 RC-4 2,254 車 W-1 66 自 W-1 45	老朽 狭あい 施設の不備	(総額) 791,349 R5 ~ R6	A	業務を行うための基本機能が確保されている
太田労働基準監督署	群馬県太田市		0	庁 RC-2 (増築) 202	狭あい 施設の不備	260,510 R5 ~ R6	特A	業務を行うための基本機能が確保されている
東金労働基準監督署	千葉県東金市		4,565	庁 RC-3 951 車 W-1 自 W-1	狭あい 老朽 施設の不備	401,407 R8 ~ R9	特A	業務を行うための基本機能が確保されている
今治労働総合庁舎(今治労働基準監督署)	愛媛県今治市		2,697	庁 RC-4 2,592	老朽 狭あい 防災機能に係る施設の不備	(総額) 968,466 R7 ~ R8	特A	業務を行うための基本機能が確保されている
延岡労働総合庁舎(延岡労働基準監督署)	宮崎県延岡市		13,629	庁 RC-3 1,970 車 W-1 90 自 W-1 25	老朽 狭あい 施設の不備	(総額) 941,790 R元 ~ R4	継続	業務を行うための基本機能が確保されている
小計		6件	20,891					
<改修等>								
[労働基準監督署]								
		6件	38,545					
一宮労働総合庁舎(一宮労働基準監督署)	愛知県一宮市		0 (設計)	屋上防水、外壁改修	老朽	(総額) 167,049 R5	B	
津山労働総合庁舎(津山労働基準監督署)	岡山県津山市		0 (設計)	防水改修	老朽	(総額) 58,423 R5 ~ R6	B	
小出労働基準監督署	新潟県魚沼市		29,228	空調設備更新	老朽	29,228 R4	B	
			9,317	屋上防水改修	老朽	9,317 R4	B	
福山労働基準監督署	広島県福山市		0 (設計)	空調設備改修、照明改修	老朽 環境対策	63,580 R5	B	
日南労働基準監督署	宮崎県日南市		0 (設計)	外壁改修	老朽	27,390 R5	A	
[労災特別介護施設等]								
		15件	436,627					
国際安全衛生センター	東京都清瀬市		0 (設計)	スケルトン改修工事	その他(使用調整)	741,870 R6 ~ R7	A	
大阪労働衛生総合センター	大阪市西区		29,645	エレベーター更新	老朽	29,645 R4	A	
大阪安全衛生教育センター	大阪府河内長野市		28,391	空調設備更新	老朽	28,391 R4	B	
北海道労災特別介護施設	北海道岩見沢市		0 (設計)	照明LED化改修	老朽	207,221 R6 ~ R7	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
宮城労災特別介護施設		宮城県 富谷市	0 (設計)	ファンコイルユニット 関係一式 更新	老朽	247,500 R6 ~ R7	A	
			0 (設計)	厨房・食堂空調機 設置	老朽	55,000 R6 ~ R7	B	
千葉労災特別介護施設		千葉県 四街道市	0 (設計)	照明設備 改修	老朽	86,815 R5	B	
			4,180	冷温水二次ポンプ 更新	老朽	4,180 R4	A	
愛知労災特別介護施設		愛知県 瀬戸市	43,022	下水排水設備 更新	法令等	43,022 R4	A	
			53,002	エレベーター 改修	老朽	176,675 R4 ~ R5	A	
大阪労災特別介護施設		堺市 南区	24,750	エントランス 張替	老朽	24,750 R4	A	
			0 (設計)	エレベーター 全撤去新設	施設の不備	393,800 R6 ~ R7	A	改修方法について 要検討
			0 (設計)	自動火災報知設備等 更新	老朽	77,156 R6 ~ R7	B	
広島労災特別介護施設		広島県 呉市	74,118	屋根塗装	老朽	92,648 R3 ~ R4	継続	
愛媛労災特別介護施設		愛媛県 新居浜市	179,519	屋上防水等 修繕	老朽	256,455 R3 ~ R4	継続	
[障害者職業能力 開発校]		12 件	586,477					
北海道障害者 職業能力開発校		北海道 砂川市	4,181	管理棟 構内ビシメソフン 及び主装置一式交換	老朽	4,181 R4	B	
			13,043	厚生棟 自家発電装置	老朽	13,043 R4	B	
			0 (設計)	厚生棟、校舎棟 空調設備改修	老朽	174,536 R5 ~ R6	A	
			156,396	屋上防水、外壁塗装 外部建具改修	老朽	521,310 R4 ~ R5	A	
神奈川障害者 職業能力開発校		相模原市 南区	95,921	外壁・屋上防 改修	老朽	95,921 R4	A	
石川障害者 職業能力開発校		石川県 野々市市	26,395	給水設備改修	老朽	26,395 R4	A	
愛知障害者 職業能力開発校		愛知県 豊川市	28,625	直流電源装置交換 工事	老朽	28,625 R4	A	
			8,861	電話交換機切替工事	老朽	8,861 R4	B	
			139,715	外壁改修	老朽	139,715 R4	A	
広島障害者 職業能力開発校		広島市 南区	86,037	照明・空調制御装置 改修	老朽	172,073 R4 ~ R5	B	
鹿児島障害者 職業能力開発校		鹿児島県 薩摩川内市	14,194	中央監視装置更新	老朽	14,194 R4	B	
			13,109	氷蓄熱システム用 フライン性状改善 及びポンプ交換	老朽	13,109 R4	B	
小計		33 件	1,061,649					
<新営等の附帯計画>								
[労働基準監督署]		1 件	37,347					
富士川合同庁舎 (鯉沢 労働基準監督署)		山梨県 南巨摩郡 富士川町	37,347	事務室等整備	その他	37,347 R4	A	
小計		1 件	37,347					

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
労働保険特別会計(雇用勘定)								
<新営等>								
[公共職業安定所]		4 件	17,675					
古河労働総合庁舎 (古河 公共職業安定所)	茨城県 古河市	0 (設計)	庁 RC-4 2,254 車 W-1 66 自 W-1 45	老朽 狭あい 施設の不備	(総額) 791,349 R5 ~ R6	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
京都中京労働庁舎 (西陣 公共職業安定所) (京都労働局)	京都市 中京区	0 (設計)	庁 RC-7 4,567	老朽 狭あい 借用返還 分散 立地条件の 不良	1,923,913 R7 ~ R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
今治労働総合庁舎 (今治 公共職業安定所)	愛媛県 今治市	4,045	庁 RC-4 2,592	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備	(総額) 968,466 R7 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
延岡労働総合庁舎 (延岡 公共職業安定所)	宮崎県 延岡市	13,630	庁 RC-3 1,970 車 W-1 90 自 W-1 25	老朽 狭あい 施設の不備	(総額) 941,790 R元 ~ R4	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
小計	4 件	17,675						
<改修等>								
[公共職業安定所]		28 件	745,774					
加賀地方合同庁舎 (加賀 公共職業安定所)	石川県 加賀市	65,387	空調設備改修	老朽	65,387 R4	B		
一宮労働総合庁舎 (一宮 公共職業安定所)	愛知県 一宮市	0 (設計)	屋上防水、外壁改修	老朽	(総額) 111,954 R5	B		
津山労働総合庁舎 (津山 公共職業安定所)	岡山県 津山市	0 (設計)	防水改修	老朽	(総額) 58,423 R5	B		
札幌 公共職業安定所	札幌市 中央区	49,674	エレベーター改修	老朽	49,674 R4	B		
		0 (設計)	給排水設備更新	老朽	45,941 R5	B		
札幌北 公共職業安定所	札幌市 東区	49,674	エレベーター改修	老朽	49,674 R4	B		
小樽 公共職業安定所	北海道 小樽市	49,674	エレベーター改修	老朽	49,674 R4	B		
浦河 公共職業安定所	北海道 浦河郡 浦河町	100,473	屋上防水、外壁改修	老朽 施設の不備	100,473 R4	B		
真岡 公共職業安定所	栃木県 真岡市	59,863	屋上防水、外壁、 便所改修	老朽 施設の不備	59,863 R4	B		
鹿沼 公共職業安定所	栃木県 鹿沼市	57,730	空調設備改修	老朽	57,730 R4	B		
日光 公共職業安定所	栃木県 日光市	41,412	外壁・便所・ 構内舗装改修	老朽 施設の不備	41,412 R4	A		
足利 公共職業安定所	栃木県 足利市	0 (設計)	屋上防水、外壁、 照明改修	老朽 環境対策	41,467 R5	A		
矢板 公共職業安定所	栃木県 矢板市	0 (設計)	外壁改修	老朽	18,981 R5	B		
横浜南 公共職業安定所	横浜市 金沢区	20,592	屋上防水、内装改修	老朽 その他 (使用調整)	20,592 R4	A		
南魚沼 公共職業安定所	新潟県 南魚沼市	35,408	外壁・建具改修	老朽	35,408 R4	B		
上越 公共職業安定所 妙高出張所	新潟県 妙高市	40,019	空調設備改修、模様替え	施設の不備	40,019 R4	B		
富士宮 公共職業安定所	静岡県 富士宮市	65,065	熱源機器改修	老朽 施設の不備	65,065 R4	B		
沼津 公共職業安定所 御殿場出張所	静岡県 御殿場市	68,235	空調設備改修	老朽	68,235 R4	B		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
名古屋東 公共職業安定所		名古屋市 名東区	0 (設計)	空調設備改修	老朽	89,396 R5	A	
豊川 公共職業安定所 蒲郡出張所		愛知県 蒲郡市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	50,688 R5	B	
姫路 公共職業安定所		兵庫県 姫路市	0	空調設備改修	老朽	91,960 R5	B	
津山 公共職業安定所 美作出張所		岡山県 美作市	0 (設計)	便所改修	老朽	20,398 R5	B	
倉敷 公共職業安定所		岡山県 倉敷市	0 (設計)	空調改修	老朽	52,693 R6	B	
倉敷 公共職業安定所 児島出張所		岡山県 倉敷市	42,568	屋根、外壁改修	老朽	42,568 R4	B	
福山 公共職業安定所		広島県 福山市	0 (設計)	空調設備改修、照明改修	老朽 環境対策	106,551 R5	B	
呉 公共職業安定所		広島県 呉市	0 (設計)	空調設備改修、照明改修	老朽 環境対策	123,477 R5	B	
水俣 公共職業安定所		熊本県 水俣市	0 (設計)	屋上防水、外壁改修	老朽	28,833 R5	B	
日南 公共職業安定所		宮崎県 日南市	0 (設計)	外壁改修	老朽	23,495 R5	B	
小 計		28 件	745,774					
<新営等の附帯計画>								
[公共職業安定所]		1 件	44,094					
富士川合同庁舎 (鯉沢 公共職業安定所)		山梨県 南巨摩郡 富士川町	44,094	事務室等整備	その他	44,094 R4	A	
小 計		1 件	44,094					
3 その他の 特別会計 計		74 件	2,031,611					

農林水産省

1. 個別意見

[農林水産本省]

農林水産本省の施設としては、中央合同庁舎第1号館（本館、別館、北別館）等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続事案のほか、中央合同庁舎第1号館、深川寮等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[施設等機関]

(植物防疫所)

植物防疫所は、支所、出張所を含め、各種施設を有している。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、神戸植物防疫所伊川谷圃場温室の新営のほか、横浜植物防疫所新山下第1庁舎等の改修がある。新営については緊急度が高く、改修についても緊急度が高いものがある。

(動物検疫所)

動物検疫所は、支所、出張所を含め、各種施設を有している。

令和4年度の営繕計画としては、継続事案のほか、動物検疫所成田支所等の新営のほか、動物検疫所及び動物検疫所門司支所新門司検疫所等の改修がある。新営については緊急度が高いものがあり、改修についても緊急度が高いものがある。

(動物医薬品検査所)

動物医薬品検査所の令和4年度の営繕計画としては、動物医薬品検査所の新営があり、緊急度が高い。

(農林水産研修所)

農林水産研修所の施設としては、本所、つくば館及び水戸ほ場がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、水戸ほ場宿泊棟等の新営のほか、本所の改修がある。新営については緊急度が高い。

[特別の機関]

農林水産技術会議事務局の施設としては、筑波産学連携支援センター等がある。

令和4年度の営繕計画としては、西合志宿舎プロパンガス庫の新営及び筑波産学連携支援センター等の改修があり、新営については緊急度が高い。

[地方支分部局]

地方支分部局としては、地方農政局及び北海道農政事務所があり、各種施設を有している。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、単独庁舎、地方合同庁舎、排水機場、中央管理所等の新営又は改修がある。新営については緊急度が高いものがあり、改修についても緊急度が高いものがある。

[水産庁]

水産庁の施設としては、船員詰所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、宿舎等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[林野庁]

林野庁の施設としては、森林管理局、森林管理署、森林事務所、森林技術総合研修所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、森林管理署等の新営及び改修がある。新営については緊急度が高いものがあり、改修についても緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度特A、A、B及びCについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が11件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその管轄を国土交通大臣が実施すべき施設に関する管轄計画
 ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見		
							緊急度	特記事項	
<新営等>									
[動物検疫所]									
動物検疫所 成田支所	2 件	千葉県 成田市	65,960 0 (設計)	庁 S(一部W)-1 (検疫犬訓練施設)	450	新たな行政 需要	116,178 R6	B	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
動物検疫所 神戸支所 荻藻検疫場		神戸市 長田区	65,960	庁 S(一部W)-1 (堆肥舎)	100	施設の不備	65,960 R4	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
[農林水産技術 会議事務局]									
西合志宿舍	1 件	熊本県 合志市	2,305	プロパノガス庫 S-1	4	老朽	2,305 R4	特A	
[農林水産研修所]									
農林水産研修所 つくば館水戸は場	5 件	茨城県 水戸市	492,690						
			297,240	研修本館 W-1	985	老朽	495,400 R3 ~ R4	継続	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
			0	宿泊棟 W-1	283	新たな行政 需要	190,300 R5 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
			45,390	渡廊下 W-1	332	新たな行政 需要	75,650 R3 ~ R4	継続	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
			0	車庫・駐輪場 W-1	46	新たな行政 需要	15,600 R5 ~ R6	特A	
			150,060	外構・屋外設備		新たな行政 需要	293,400 R3 ~ R6	継続	
[植物防疫所]									
神戸植物防疫所 伊川谷圃場	1 件	神戸市 西区	0 (設計)	温室 S-1	189	老朽 施設の不備	190,000 R6 ~ R8	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
[動物医薬品 検査所]									
動物医薬品検査所	1 件	茨城県 つくば市	604,886	庁 RC-4 動物実験施設 RC-1 高度封じ込め施設 RC-1 機械棟 S-1	4,976 889 693 291	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 地域連携	6,301,089 R4 ~ R7	特A	特定国有財産整備 計画に基づく整備 業務を行うための 基本機能が確保さ れている
[地方農政局等]									
勇払東部地区 厚真ダム操作室	24 件	北海道 勇払郡 厚真町	2,638,575 10,483	操作室 RC-1	28	施設の不備	10,483 R4	特A	
勇払東部地区 厚真ダム艇庫		北海道 勇払郡 厚真町	17,028	艇庫 W-1	66	施設の不備	17,028 R4	B	
西幹線頭首工操作室		北海道 網走郡 美幌町	20,983	操作室 W-1	50	老朽	20,983 R4	B	
岩手山麓地区 岩洞ダム取水塔建屋		岩手県 盛岡市	20,000	取水塔建屋 S(一部W)-1	26	施設の不備	20,000 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)		計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
								緊急度	特 記 事 項
河南二期地区 広淵沼機場		宮城県 石巻市	50,000	排水機場 RC-1	347	老朽	679,000 R4 ~ R6	特A	
旭川地区 大戸川頭首工 ゲート操作室		秋田県 横手市	12,288	ゲート操作室 RC-1	29	新たな行政 需要	12,288 R4	特A	
最上川下流左岸地区 大和排水機場		山形県 東田川郡 庄内町	414,000	排水機場 RC-1	482	老朽	869,000 H30 ~ R5	継続	
茨城中部地区 大串下大野団地 用水機場		茨城県 水戸市	14,179	用水機場 RC-1	19	新たな行政 需要	14,179 R4	B	
栃木南部地区 与良川統合排水機場		栃木県 小山市	747,000	排水機場 RC-4-1	963	施設の不備	3,701,000 H29 ~ R5	継続	
荒川中部地区 花園揚水機場		埼玉県 深谷市	290,000	揚水機場 ポンプ室 RC-1-1 操作室 W-2	528	老朽	640,000 R元 ~ R6	継続	
印旛沼二期地区 埜原機場		千葉県 印西市	369,000	用排水機場 RC-2-1	488	老朽	2,436,000 H27 ~ R4	継続	
新川流域二期地区 田潟排水機場		新潟市 西区	0	排水機場 RC-1	258	新たな行政 需要	70,961 R5	B	
河北潟周辺地区 内灘排水機場		石川県 河北郡 内灘町	0	排水機場 S-1	723	新たな行政 需要	202,425 R5 ~ R8	B	
河北潟周辺地区 潟端南排水機場		石川県 金沢市	0	排水機場 S-1	245	新たな行政 需要	84,667 R5 ~ R6	B	
三方原用水二期地区 中央管理所		浜松市 北区	199,000	管理所 W-2	791	新たな行政 需要	564,700 H29 ~ R4	継続	
天竜川下流地区 浅羽揚水機場		静岡県 袋井市	203,000	揚水機場 RC-2-1	651	老朽	769,000 R4 ~ R6	B	
新濃尾(二期)地区 犬山頭首工小水力 発電所		愛知県 犬山市	39,100	小水力発電開閉所 RC-1	86	新たな行政 需要	39,100 R4	特A	
新濃尾(二期)地区 犬山頭首工小水力 発電所		愛知県 犬山市	6,200	小水力発電 油圧エント室 S-1	16	新たな行政 需要	6,200 R4	特A	
宍道湖西岸地区 論田川排水機場		島根県 出雲市	100,000	ポンプ室 RC-1	698	新たな行政 需要	287,000 R3 ~ R6	継続	
宍道湖西岸地区 布崎排水機場		島根県 出雲市	36,840	ポンプ室 RC-1	323	新たな行政 需要	92,070 R3 ~ R5	継続	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容		計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
					(㎡)			緊急度	特記事項
道前平野地区 明理川団地 3号揚水機場		愛媛県 西条市	4,780	揚水機場 CB-1	17	新たな行政 需要	4,780 R4	B	
道前平野地区 北条新田排水機場		愛媛県 西条市	74,694	排水機場 RC-1	278	新たな行政 需要	150,861 R4 ~ R5	B	
高知南国地区 下島揚水機場		高知県 南国市	5,000	ポンプ室 CB-1	20	新たな行政 需要	5,000 R4	B	
高知南国地区 久枝揚水機場		高知県 南国市	5,000	ポンプ室 CB-1	20	新たな行政 需要	5,000 R4	B	
[林野庁]		40 件	953,427						
根室地方合同庁舎 (根釧東部 森林管理署 落石森林事務所)		北海道 根室市	6,003	車 W-1	18	施設の不備	6,003 R4	B	
今津法務総合庁舎 (滋賀森林管理署 高島森林事務所)		滋賀県 高島市	0 (設計)	車 W-1	20	施設の不備	3,202 R6	B	
網走中部森林管理署 温根湯合同 森林事務所		北海道 北見市	0	庁 W-1 車 W-1	57 18	老朽	54,750 R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
北海道森林管理局 (森林技術・ 支援センター)		北海道 士別市	65,277	庁 W-1 倉 W-1 車 W-1	290 18 54	老朽	260,924 R4 ~ R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
胆振東部森林管理署 むかわ合同 森林事務所		北海道 勇払郡 むかわ町	88,884	庁 W-2 車 W-1 倉 W-1 倉 W-1	158 36 4 8	老朽	88,884 R4	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
日高南部森林管理署 奥新冠・若園・東川 森林事務所		北海道 新冠郡 新冠町	0	庁 W-1	70	施設の不備	37,693 R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
十勝東部森林管理署 陸別地区合同 森林事務所		北海道 足寄郡 陸別町	0	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	92 72 50	老朽 施設の不備	77,538 R5	特A	敷地の位置について 要検討
根釧西部森林管理署 鶴居森林事務所		北海道 阿寒郡 鶴居村	0 (設計)	庁 W-1	45	老朽	45,389 R6	特A	
根釧西部森林管理署 白糠・右股・滝の上 第二合同森林事務所		北海道 白糠郡 白糠町	0 (設計)	庁 W-1 車 W-1	63 54	老朽	69,463 R6	特A	敷地の位置について 要検討
北見事務所		北海道 北見市	0 (設計)	庁 W-2	486	老朽 施設の不備	226,763 R6	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
檜山森林管理署 奥尻森林事務所		北海道 奥尻郡 奥尻町	0 (設計)	庁 W-1	113	老朽	100,750 R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
留萌北部森林管理署 羽幌森林事務所		北海道 苫前郡 羽幌町	0 (設計)	庁 W-1	57	老朽	39,769 R6	特A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容		計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
					(㎡)			緊急度	特記事項
根釧西部森林管理署 弟子屈・御卒別・ 屈斜路・川湯・ 美留和合同 森林事務所		北海道 川上郡 弟子屈町	0 (設計)	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	85 90 18	老朽	70,800 R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
津軽森林管理署 深浦森林事務所		青森県 西津軽郡 深浦町	12,806	車 W-1	56	老朽	12,806 R4	特A	
津軽森林管理署 相馬・岩木合同 森林事務所		青森県 弘前市	0	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	38 36 50	老朽	46,068 R5	A	
三陸北部森林管理署 久慈支署		岩手県 久慈市	0 (設計)	庁 W-1 車 W-1	410 90	老朽 施設の不備	252,071 R7 ~ R8	B	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
三陸北部森林管理署 久慈支署 安家森林事務所		岩手県 下閉伊郡 岩泉町	0 (設計)	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	89 40 25	老朽	63,606 R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
秋田森林管理署 吉田森林事務所		秋田県 仙北市	0	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	32 20 25	老朽	33,784 R5	B	
米代東部森林管理署 上小阿仁支署 南沢森林事務所		秋田県 北秋田郡 上小阿仁村	0	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	28 36 25	老朽 狭あい	34,473 R5	A	
秋田森林管理署 千屋森林事務所		秋田県 仙北郡 美郷町	0	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	26 20 25	老朽	30,092 R5	A	
米代東部森林管理署 上小阿仁支署 羽根山森林事務所		秋田県 北秋田市	0 (設計)	車 W-1	20	老朽	3,397 R6	特A	
福島森林管理署 白河支署 大屋森林事務所		福島県 白河市	29,613	庁 W-1	41	老朽	29,613 R4	B	
会津森林管理署 昭和森林事務所		福島県 大沼郡 昭和村	63,291	庁 W-1	121	老朽	63,291 R4	B	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
塩那森林管理署 中塩原森林事務所		栃木県 那須塩原市	0 (設計)	庁 W-1	56	老朽 狭あい	35,024 R6	特A	
小笠原諸島森林生態 系保全センター 母島事務所		東京都 小笠原村	108,909	庁 W-1	125	新たな行政 需要	150,000 R3 ~ R4	継続	
中越森林管理署 森町森林事務所		新潟県 三条市	29,985	庁 W-1	49	老朽	29,985 R4	特A	
木曾森林管理署 南木曾支署 柿其森林事務所		長野県 木曾郡 南木曾町	63,235	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	84 20 20	老朽	63,235 R4	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
中信森林管理署 白馬森林事務所・ 白馬治山事業所		長野県 北安曇郡 白馬村	79,862	庁 W-2 車 W-1 倉 W-1	107 30 30	老朽	79,862 R4	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容		計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
					(㎡)			緊急度	特記事項
中部森林管理局 森林技術・支援 センター		岐阜県 下呂市	201,952	庁 W-1 (CLT活用) 車 W-1 (CLT活用)	287 36	老朽	279,421 R3 ~ R4	継続	
岐阜森林管理署 六反切宿舎		岐阜県 下呂市	0	宿 W-2 (CLT活用) 物置	352 17	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	205,809 R5 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
愛知森林管理事務所 豊橋森林事務所		愛知県 豊橋市	0	車 W-1 倉 W-1	15 16	老朽	4,776 R5	A	
福岡森林管理署 太宰府森林事務所		福岡県 太宰府市	0 (設計)	庁 W-1 倉 W-1 車 W-1	32 12 18	老朽	20,892 R6	A	
佐賀森林管理署		佐賀市	0 (設計)	庁 W-2 倉 W-1 車 W-1	408 25 59	老朽 立地条件の 不良	183,946 R6	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
熊本南部森林管理署 山江森林事務所		熊本県 球磨郡 山江村	32,073	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	26 18 12	老朽	32,073 R4	A	
大分森林管理署		大分市	0 (設計)	庁 W-2 車 W-1 倉 W-1 自転車庫 W-1 (CLT活用含む)	452 20 60 5	老朽	179,113 R6 ~ R7	特A	敷地の位置につい て要検討 全体計画額の設 定方法について要 検討
大分森林管理署 藤川内・大原 森林事務所		大分県 佐伯市	44,008	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	53 18 12	老朽	44,008 R4	B	
大分西部森林管理署 院内森林事務所		大分県 宇佐市	0 (設計)	庁 W-1 倉 W-1 車 W-1	32 12 18	老朽	28,376 R6	特A	
九州森林管理局 森林技術・支援 センター		宮崎市	0 (設計)	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	294 50 54	老朽 立地条件の 不良	141,125 R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている 敷地の位置につい て要検討
宮崎南部森林管理署 北郷合同森林事務所		宮崎県 日南市	65,042	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	76 63 48	老朽	65,042 R4	B	
屋久島森林管理署 春牧・船行合同 森林事務所		鹿児島県 熊毛郡 屋久島町	62,487	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	42 18 7	老朽	62,487 R4	A	敷地の位置につい て要検討
小計		74 件	4,757,843						
<改修等>									
〔農林水産本省〕 13 件									
中央合同庁舎 第1号館		東京都 千代田区	260,200						
			13,200	個別空調機改修		老朽	13,200 R4	B	
			72,000	照明器具改修		環境対策	72,000 R4	A	
			43,322	別館昇降機改修		老朽	433,219 R4 ~ R5	A	改修方法につい て要検討
			0 (設計)	自動火災報知設備改修		老朽	未定 R5 ~ R6	B	
			30,008	配電盤改修		老朽	30,008 R4	B	
(独)家畜改良セン ター本所宿舎		福島県 西白河郡 西郷村	21,362	屋根防水改修		老朽	21,362 R4	B	
(独)家畜改良セン ター茨城牧場宿舎		茨城県 筑西市	4,532	内壁改修		老朽	4,532 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
柏宿舎		千葉県 柏市	14,374	給排水設備等改修	老朽	14,374 R4	B	
深川寮		東京都 江東区	27,482	建具等改修	老朽	27,482 R4	B	
第2溝の口寮		川崎市 宮前区	8,144	給排水設備改修	老朽	8,144 R4	B	
(独)家畜改良センター 茨城牧場 長野支場宿舎		長野県 佐久市	4,730	浄化槽設置工事	老朽	4,730 R4	B	
(独)家畜改良センター 茨城牧場 長野支場宿舎		長野県 佐久市	18,216	浴室改修	老朽	18,216 R4	B	
(独)家畜改良センター 鳥取牧場宿舎		鳥取県 東伯郡 琴浦町	2,830	サシ枠木改修ほか	老朽	2,830 R4	B	
[植物防疫所]	4 件		67,028					
横浜植物防疫所 新山下第1庁舎		横浜市 中区	45,818	空調設備改修	施設の不備	45,818 R4	A	
門司植物防疫所 白野江ほ場		北九州市 門司区	11,081	温室改修	施設の不備	11,081 R4	B	
			4,079	フィルムハウス改修	施設の不備	4,079 R4	B	
			6,050	フィルムハウス改修	施設の不備	6,050 R4	B	
[動物検疫所]	7 件		149,918					
動物検疫所 成田支所		千葉県 成田市	73,167	特殊動物舎 空調設備改修	老朽	73,167 R4	B	
			0 (設計)	1号・3号・5号畜舎 模様替	老朽	227,053 R5 ~ R6	A	
動物検疫所		横浜市 磯子区	60,306	第8号畜舎模様替	施設の不備	60,306 R4	A	
			0 (設計)	犬舎及び獣毛消毒所 模様替	新たな行政 需要	27,596 R5 ~ R6	B	
動物検疫所 中部検査・診断 センター		愛知県 常滑市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	96,774 R5 ~ R6	A	
動物検疫所 門司支所 新門司検疫場		北九州市 門司区	0 (設計)	建具改修	老朽	255,055 R5 ~ R6	B	
動物検疫所 門司支所 鹿児島空港出張所		鹿児島県 霧島市	16,445	上水管改修	老朽	16,445 R4	A	
[農林水産技術 会議事務局]	7 件		165,537					
筑波産学連携支援 センター		茨城県 つくば市	61,821	無停電電源装置他改修	老朽	61,821 R4	B	
			48,300	空調設備改修	老朽	48,300 R4	B	
			16,658	整流器盤更新	老朽	16,658 R4	B	
孺恋農場宿舎		群馬県 吾妻郡 孺恋村	0	配水管の敷設替え	老朽	22,105 R5	B	
金谷28号宿舎		静岡県 島田市	19,465	給水管敷設替、 消火栓・防火水槽 撤去及び浴室改修	老朽	19,465 R4	B	
鹿児島農場宿舎		鹿児島県 熊毛郡 中種子町	6,918	台所・洗面台等改修	老朽	6,918 R4	B	
美里原宿舎		沖縄県 国頭郡 東村	12,375	浴室改修(9棟分)	老朽	12,375 R4	B	
[農林水産研修所]	1 件		0					
農林水産研修所		東京都 八王子市	0 (設計)	宿泊施設 個室化改修	新たな行政 需要	714,963 R6 ~ R7	B	
[地方農政局等]	53 件		1,380,327					
帯広地方合同庁舎 (北海道農政事務所 帯広地域拠点)		北海道 帯広市	16,799	事務室改修	施設の不備	16,799 R4	C	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
青森法務総合庁舎 (東北農政局 青森県拠点)		青森市	51,380	中央監視装置更新	老朽	(総額) 142,494 R4	A	
古川合同庁舎(北上 土地改良調査管理事 務所宮城支所)		宮城県 大崎市	7,200	模様替え	その他	7,200 R4	A	
横手法務合同庁舎 (旭川農業水利 事業所)		秋田県 横手市	0 (設計)	受変電設備改修	老朽	(総額) 22,137 R6	A	
福島合同庁舎 (東北農政局 福島県拠点)		福島市	0 (設計)	事務室改修	その他 (使用調整)	未定 R6	A	
さいたま新都心合同 庁舎2号館 (関東農政局)		さいたま市 中央区	61,501	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	A	
横浜第2合同庁舎 (関東農政局 神奈川県拠点)		横浜市 中区	8,495	事務室改修	その他 (使用調整)	8,495 R4	A	
富山合同庁舎 (北陸農政局 富山県拠点)		富山市	5,209	総合盤移設改修	その他 (使用調整)	(総額) 122,478 R4	A	
金沢広坂合同庁舎 (北陸農政局)		石川県 金沢市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定 R5	A	
福井地方合同庁舎 (北陸農政局 福井県拠点)		福井市	2,643	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 57,890 R4 ~ R5	A	
神戸地方合同庁舎 (近畿農政局 兵庫県拠点)		神戸市 中央区	4,180	事務室改修	その他 (使用調整)	4,180 R4	A	
岡山第2 地方合同庁舎 (中国四国農政局)		岡山市 北区	37,987	照明設備改修	環境対策	(総額) 272,792 R4 ~ R5	A	
			63,033	個別空調設備更新	老朽	(総額) 68,130 R4	A	
			95,007	IP電話設備等改修	老朽	95,007 R4	B	
			1,730	排煙窓改修	老朽	(総額) 2,485 R4	A	
高知地方合同庁舎 (中国四国農政局 高知県拠点)		高知市	1,748	空調設備等改修	老朽	(総額) 3,213 R4	A	
東北農政局 土地改良技術事務所 庁舎		仙台市 宮城野区	4,000	空調設備更新	老朽	4,000 R4	B	
			2,300	消防用設備更新	老朽	2,300 R4	B	
			20,900	外壁改修	老朽	20,900 R4	B	
河南二期地区 中山揚水機場		宮城県 石巻市	41,000	揚水機場改修	老朽	41,000 R4	A	
東北農政局 中央宿舎		宮城県 多賀城市	0 (設計)	給排水設備等改修	老朽	未定 R5	B	
田沢二期地区 水管理局舎		秋田県 大仙市	11,600	耐震補強	防災機能に 係る施設の 不備	11,600 R4	A	
東北農政局 山形市庁舎		山形市	88,972	衛生設備改修	老朽	88,972 R4	B	
			8,583	電話設備改修	老朽	8,583 R4	B	
			11,550	空調設備改修(1階)	老朽	11,550 R4	B	
			2,695	重油・灯油タノ更新	老朽	2,695 R4	B	
関東農政局 前橋市庁舎		群馬県 前橋市	100,580	屋上防水・衛生設備改修	老朽	100,580 R4	B	
関東農政局 土地改良技術事務所 庁舎		埼玉県 川口市	11,000	庁舎屋上防水設備改修	老朽	11,000 R4	B	
関東農政局 千葉市本千葉町庁舎		千葉市 中央区	112,622	外壁・建具改修	老朽	371,495 R4 ~ R5	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
関東農政局 千葉県轟町庁舎		千葉市 稲毛区	122,537	衛生設備改修	老朽	122,537 R4	B	
印旛沼二期地区 一本松機場		千葉県 印西市	80,000	耐震補強	防災機能に係る施設の 不備	145,000 H28～R4	継続	
北陸農政局 新潟市庁舎		新潟市 中央区	89,521	空調設備等改修	老朽	127,889 R3～R4	継続	
			21,123	防水改修・ 受変電設備機器改修	老朽	21,123 R4	B	
北陸農政局信濃川水 系土地改良調査管理 事務所庁舎		新潟市 中央区	5,000	衛生設備(2階トイレ増築)	施設の不備	5,000 R4	B	
加治川用水地区 中央管理所		新潟県 新発田市	10,000	模様替え	施設の不備	10,000 R4	A	
関川用水地区 笹ヶ峰ダム施設		新潟県 妙高市	22,805	艇庫補修 取水口上屋補修	老朽	22,805 R4	A	
長良川用水地区 勝賀揚水機場		岐阜県 海津市	12,540	外壁改修 アスベスト除去	老朽	12,540 R4	B	
関東農政局 静岡市庁舎		静岡市 葵区	49,040	外壁・屋上防水改修	老朽	49,040 R4	A	
東海農政局 広路宿舎		名古屋市 昭和区	2,822	電気設備改修	老朽	2,822 R4	B	
東海農政局 津市庁舎		三重県 津市	5,189	下水管改修	老朽	5,189 R4	A	
			3,708	ブライント改修	老朽	3,708 R4	C	
近畿農政局 淀川水系土地改良調 査管理事務所庁舎		京都市 伏見区	6,771	照明設備改修	環境対策	6,771 R4	A	
近畿農政局 土地改良技術事務所 庁舎		京都市 伏見区	14,000	外壁塗装	老朽	14,000 R4	B	
京都農林水産総合庁 舎		京都市 上京区	47,113	照明設備改修	環境対策	47,113 R4	A	
近畿農政局 東条川二期農業水利 事業所庁舎		兵庫県 加東市	29,644	空調等機械設備改修 電気設備改修 建具等改修	その他 (使用調整)	29,644 R4	A	
近畿農政局 土地改良技術事務所 西大寺宿舎		奈良市	8,750	外壁塗装	老朽	8,750 R4	B	
揖屋地区 揖屋排水機場		島根県 松江市	2,144	排水機場改修	老朽	2,144 R4	B	
小阪部川地区 小阪部川ダムゲート 操作室		岡山県 新見市	24,943	ゲート操作室改修	老朽	24,943 R4	B	
九州農政局 熊本合同宿舎		熊本市 東区	11,200	風呂釜等改修	老朽	11,200 R4	B	
九州農政局 土地改良技術事務所 新南部宿舎		熊本市 東区	2,320	屋上防水改修	老朽	2,320 R4	B	
九州農政局 宇城農地整備事業所 庁舎		熊本県 宇城市	2,873	トイレ改修	環境対策	2,873 R4	B	
駅館川地区 古川揚水機場		大分県 杵築市	25,870	建屋改修 アスベスト除去	老朽	25,870 R4	B	
駅館川地区 平山加圧機場		大分県 宇佐市	7,700	建屋改修	老朽	7,700 R4	B	
[林野庁]		142件	1,453,672					
福井春山合同庁舎 (福井森林管理署)		福井市	148,500	事務室改修	その他 (使用調整)	148,500 R4	A	
今津法務総合庁舎 (滋賀森林管理署 高島森林事務所)		滋賀県 高島市	0 (設計)	事務室模様替	その他 (使用調整)	6,270 R6	A	
桜ノ宮合同庁舎 (近畿中国森林 管理局)		大阪市 北区	0 (設計)	消防設備改修	老朽	(総額) 23,518 R5	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
松江地方合同庁舎 (島根森林管理署)		島根県 松江市	16,206	模様替工事	その他 (使用調整)	81,029 R3 ~ R4	継続	
志布志港湾合同庁舎 (志布志 森林事務所)		鹿児島県 志布志市	6,737	事務室改修	その他 (使用調整)	6,737 R4	A	
石垣地方合同庁舎 (西表森林生態系 保全センター)		沖縄県 石垣市	4,970	空調設備改修	老朽	4,970 R4	A	
北海道森林管理局		札幌市 中央区	47,728	屋根改修	老朽	120,678 R4 ~ R6	A	
			0	外壁改修	老朽	67,339 R5 ~ R6	B	
			12,562	空調機改修	老朽	12,562 R4	B	
北海道森林管理局 南9条地区宿舍		札幌市 中央区	11,638	14号棟浴室改修	老朽	11,638 R4	B	
			5,582	14・15号棟駐車場舗装	老朽	5,582 R4	B	
空知森林管理署		北海道 岩見沢市	7,106	屋根・外壁改修	老朽	7,106 R4	B	
根釧西部森林管理署 真竜・標茶合同森林 事務所		北海道 上川郡 標茶町	9,900	屋根外壁改修	老朽	9,900 R4	A	
日高北部森林管理署		北海道 沙流郡 日高町	5,379	屋根改修	老朽	5,379 R4	A	
			2,665	空調機改修	老朽	2,665 R4	B	
空知森林管理署 北空知支署		北海道 雨竜郡 幌加内町	8,987	空調機設置・ 屋根塗装他	老朽 施設の不備	8,987 R4	B	
空知森林管理署 北空知支署 幌加内森林事務所		北海道 雨竜郡 幌加内町	2,354	空調設備屋根改修	老朽 施設の不備	2,354 R4	B	
網走南部森林管理署		北海道 斜里郡 小清水町	5,258	屋根改修	老朽	5,258 R4	B	
上川南部森林管理署		北海道 空知郡 南富良野町	24,061	窓枠改修	老朽	24,061 R4	A	
留萌南部森林管理署		北海道 留萌市	7,376	外壁改修他	老朽	7,376 R4	B	
空知森林管理署 3条東地区宿舍		北海道 岩見沢市	4,697	屋根塗装・煙突改修	老朽	4,697 R4	A	
上川南部森林管理署 栄町団地39号宿舍		北海道 富良野市	6,220	屋根葺き替え 給湯設備改修	老朽	6,220 R4	A	
網走西部森林管理署 西紋別支署 滝美第一宿舍外		北海道 紋別郡 滝上町	9,108	滝美第一宿舍浴室改修	老朽	9,108 R4	B	
			11,061	旭町宿舍010浴室改修	老朽	11,061 R4	B	
			9,108	旭町宿舍011浴室改修	老朽	9,108 R4	B	
網走中部森林管理署 拓殖第一宿舍		北海道 常呂郡 置戸町	8,100	浴室改修	老朽	8,100 R4	B	
根釧西部森林管理署 千歳宿舍		北海道 釧路市	2,079	アスファルト整備	老朽	2,079 R4	B	
渡島森林管理署 出雲町13宿舍		北海道 二世郡 八雲町	6,820	18・19号屋根改修他	老朽	6,820 R4	A	
檜山森林管理署 厚沢部・南館森林 事務所		北海道 檜山郡 厚沢部町	3,175	鉄骨階段改修	老朽	3,175 R4	B	
後志森林管理署 第1号公務員宿舍		北海道 虻田郡 倶知安町	6,672	屋根・鉄骨階段塗装 改修	老朽	6,672 R4	B	
後志森林管理署 黒松内宿舍		北海道 寿都郡 黒松内町	4,554	屋根塗装・外壁塗装他	老朽	4,554 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
空知森林管理署 北空知支署 幌加内宿舎		北海道 雨竜郡 幌加内町	2,032	34号棟屋根塗装他	老朽	2,032 R4	B	
胆振東部森林管理署 庁舎地区宿舎		北海道 白老郡 白老町	3,168	灯油ボイラ改修他	老朽	3,168 R4	B	
十勝西部森林管理署 東大雪支署 屈足公宿		北海道 上川郡 新得町	2,524	屋根改修他	老朽	2,524 R4	B	
十勝西部森林管理署 東大雪支署 営林署宿舎041棟		北海道 河東郡 上土幌町	8,295	屋根塗装・外壁改修	老朽	8,295 R4	B	
十勝東部森林管理署 北3条宿舎		北海道 足寄郡 足寄町	5,977	041号屋根改修他	老朽	5,977 R4	B	
			5,067	039・040号屋根改修他	老朽	5,067 R4	B	
三八上北森林管理署		青森県 十和田市	21,353	塀改修	施設の不備 老朽	21,353 R4	A	
三陸中部森林管理署		岩手県 大船渡市	3,025	ホール整備	施設の不備 老朽	3,025 R4	B	
三陸中部森林管理署 東町共同宿舎		岩手県 大船渡市	25,630	困障増設	施設の不備	25,630 R4	B	
岩手南部森林管理署 土橋・愛宕合同 森林事務所		岩手県 奥州市	4,974	屋根外壁改修	老朽	4,974 R4	B	
仙台森林管理署		仙台市 青葉区	12,000	空調設備設置	老朽	12,000 R4	B	
			6,270	フェンス改修	老朽	6,270 R4	A	
仙台森林管理署 仙台森林事務所		仙台市 青葉区	4,345	敷地内舗装整備	施設の不備	4,345 R4	B	
宮城北部森林管理署		宮城県 大崎市	9,061	屋根外壁改修他	老朽	9,061 R4	B	
東北森林管理局 手形第二公務員宿舎		秋田市	11,058	屋根塗装・外壁改修	老朽	11,058 R4	B	
秋田森林管理署 船岡森林事務所		秋田県 大仙市	3,058	舗装整備	施設の不備	3,058 R4	B	
米代東部森林管理署		秋田県 大館市	6,710	屋根外壁改修他	老朽	6,710 R4	B	
山形森林管理署 山形・山寺合同森林 事務所		山形市	2,321	屋根外壁改修	老朽	2,321 R4	B	
置賜森林管理署 米沢森林事務所		山形県 米沢市	13,752	舗装整備	老朽	13,752 R4	B	
庄内森林管理署		山形県 鶴岡市	6,490	外壁改修	老朽	6,490 R4	B	
山形森林管理署 幸生森林事務所		山形県 寒河江市	2,772	屋根外壁改修	老朽	2,772 R4	B	
山形森林管理署 船橋共同公務員宿舎		山形県 寒河江市	6,113	屋根塗装・外壁改修	老朽	6,113 R4	B	
置賜森林管理署 岩井沢公務員宿舎		山形県 西置賜郡 小国町	15,070	外壁改修	老朽	15,070 R4	B	
磐城森林管理署		福島県 いわき市	19,360	屋根外壁改修	老朽	19,360 R4	B	
			7,810	舗装門扉改修	施設の不備	7,810 R4	B	
磐城森林管理署 八幡小路宿舎		福島県 いわき市	11,550	屋根塗装・外壁改修	老朽	11,550 R4	B	
福島森林管理署 白河支署 蓮田森林事務所宿舎		福島県 石川郡 平田村	2,838	外壁改修	施設の不備	2,838 R4	B	
会津森林管理署 南会津支署 松原上宿舎外4		福島県 南会津郡 南会津町	3,828	給排水設備改修	老朽	3,828 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
森林研究・整備機構 林木育種センター 有明宿舎		茨城県 高萩市	21,896	給排水設備改修	老朽	21,896 R4	A	
塩那森林管理署 那須森林事務所		栃木県 那須塩原市	4,345	屋根外壁改修他	老朽	4,345 R4	B	
日光森林管理署 清水川宿舎		栃木県 日光市	3,520	排水管改修	老朽	3,520 R4	B	
			3,410	路盤改修	老朽	3,410 R4	B	
利根沼田森林管理署		群馬県 沼田市	13,530	空調改修	老朽	13,530 R4	B	
			195,054	耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	195,054 R4	A	
			65,161	外壁改修他	施設の不備	65,161 R4	B	
森林技術総合研修所 林業機械化センター		群馬県 沼田市	5,329	外壁改修他	老朽	28,604 R2 ~ R6	継続	
			12,243	照明改修	環境対策	18,755 R4 ~ R6	A	
			3,850	天井改修	老朽	3,850 R4	B	
関東森林管理局 築下宿舎		群馬県 前橋市	8,375	3号棟浴室改修他	老朽	8,375 R4	B	
利根沼田森林管理署 旭ヶ丘宿舎		群馬県 沼田市	3,168	外壁改修	老朽	3,168 R4	A	
埼玉森林管理事務所		埼玉県 秩父市	3,531	外壁改修	老朽	3,531 R4	B	
千葉森林管理事務所		千葉県 稲毛区	14,192	屋根外壁改修	老朽	14,192 R4	B	
			3,231	車庫屋根外壁改修	老朽	3,231 R4	B	
			2,939	倉庫屋根外壁改修	老朽	2,939 R4	B	
			8,179	トイレ壁改修他	老朽	8,179 R4	B	
林野庁 東宮宿舎		東京都 江東区	25,289	1号棟給排水設備改修	老朽	73,641 R元 ~ R4	継続	
林野庁 東陽宿舎		東京都 江東区	9,631	1号棟内装設備改修	老朽	28,893 R元 ~ R4	継続	
			9,631	2号棟内装設備改修	老朽	28,893 R元 ~ R4	継続	
			19,052	3号棟給水設備改修	老朽	19,052 R4	B	
関東森林管理局 小笠原宿舎		東京都 小笠原村	4,288	屋上防水改修	老朽	4,288 R4	B	
上越森林管理署		新潟県 上越市	3,388	消雪設備改修	施設の不備	3,388 R4	B	
中越森林管理署		新潟県 南魚沼市	4,092	屋根改修	老朽	4,092 R4	B	
中越森林管理署 小出森林事務所		新潟県 魚沼市	4,345	消雪設備新設	施設の不備	4,345 R4	B	
下越森林管理署 村上支署 緑町宿舎		新潟県 村上市	3,157	舗装改修	老朽	3,157 R4	B	
中越森林管理署 八幡宿舎		新潟県 南魚沼市	25,630	屋上防水改修 外壁改修	老朽	25,630 R4	B	
富山森林管理署		富山市	9,295	空調設備改修	老朽	9,295 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
富山森林管理署 立山森林事務所		富山県 中新川郡 立山町	0 (設計)	外壁改修他	施設の不備 老朽	21,450 R6	B	
富山森林管理署 片貝治山事業所		富山県 魚津市	3,752	外壁・囲障改修	老朽	3,752 R4	B	
山梨森林管理事務所		山梨県 甲府市	5,665	トイレ改修	老朽	5,665 R4	A	
中部森林管理局		長野市	0 (設計)	舗装改修他	老朽	32,351 R6	B	
北信森林管理署 戸隠森林事務所		長野市	0 (設計)	庁舎改修他	老朽 施設の不備	56,870 R5	B	
中部森林管理局 栗田1号公務員 宿舎		長野市	2,877	給水設備改修	老朽	2,877 R4	B	
中部森林管理局 栗田3号公務員 宿舎		長野市	15,496	屋上防水改修 外壁改修	老朽	15,496 R4	A	
中部森林管理局 若里1号公務員 宿舎		長野市	2,876	給水設備改修	老朽	2,876 R4	B	
中信森林管理署		長野県 松本市	2,695	車庫外壁改修	老朽	2,695 R4	B	
南信森林管理署		長野県 伊那市	5,082	空調改修	老朽	5,082 R4	B	
			0	アミサツ改修	老朽	40,700 R5	B	
			0 (設計)	給水管改修	老朽	3,168 R5	A	
南信森林管理署 前橋町公務員宿舎 1号棟		長野県 伊那市	5,940	屋根塗装他	老朽	5,940 R4	B	
南信森林管理署 前橋町宿舎2号棟		長野県 伊那市	10,392	給湯器改修	老朽	10,392 R4	B	
木曾森林管理署		長野県 木曾郡 上松町	0 (設計)	屋根外壁改修他	老朽	25,277 R5	B	
東信森林管理署		長野県 佐久市	2,255	囲障改修	老朽	2,255 R4	A	
東信森林管理署 西住吉公務員宿舎		長野県 佐久市	2,200	ペランダ塗装他	老朽	2,200 R4	B	
北信森林管理署		長野県 飯山市	0 (設計)	屋根外壁改修他	老朽	8,030 R5	B	
北信森林管理署 木島平森林事務所		長野県 下高井郡 木島平村	0 (設計)	外壁改修	老朽	2,539 R5	B	
南信森林管理署 座光寺公務員宿舎		長野県 飯田市	8,965	外壁改修他	老朽	8,965 R4	B	
南信森林管理署 下諏訪清水町 公務員宿舎		長野県 諏訪郡 下諏訪町	0 (設計)	外壁改修 屋上受水槽改修	老朽	13,641 R5	A	
岐阜森林管理署 岐阜森林事務所		岐阜市	4,400	窓改修	老朽	4,400 R4	A	
飛騨森林管理署		岐阜県 高山市	17,875	庁舎改修	老朽	17,875 R4	A	
東濃森林管理署		岐阜県 中津川市	2,343	玄関ドア改修	施設の不備	2,343 R4	B	
東濃森林管理署 中津川治山事業所及 び恵那森林事務所		岐阜県 中津川市	4,068	フェンス改修他	施設の不備	4,068 R4	B	
東濃森林管理署 柿ヶ下公務員宿舎		岐阜県 中津川市	9,701	A, B, C棟屋根塗装 外壁改修	老朽	9,701 R4	B	
東濃森林管理署 岩村森林事務所		岐阜県 恵那市	2,222	屋根外壁改修他	老朽	2,222 R4	B	
天竜森林管理署 中瀬宿舎		浜松市 浜北区	6,952	屋上防水	老朽	6,952 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
静岡森林管理署 千頭・南千頭合同 森林事務所		静岡県 榛原郡 川根本町	4,785	屋根外壁改修	老朽	4,785 R4	B	
伊豆森林管理署 牧之郷宿舍		静岡県 伊豆市	2,591	1号棟給湯器改修	老朽	2,591 R4	B	
			2,591	2号棟給湯器改修	老朽	2,591 R4	B	
中部森林管理局 名古屋事務所		名古屋市 熱田区	5,253	屋根改修	老朽	5,253 R4	B	
愛知森林管理事務所		愛知県 新城市	5,575	舗装整備	施設の不備	5,575 R4	B	
			0 (設計)	屋根改修	老朽	3,190 R5	B	
三重森林管理署		三重県 亀山市	2,266	電話設備改修	老朽	2,266 R4	B	
和歌山森林管理署		和歌山県 田辺市	0 (設計)	庁舎改修	老朽	73,403 R5	A	
和歌山森林管理署 本宮治山事業所		和歌山県 田辺市	2,508	屋根外壁改修	老朽	2,508 R4	B	
広島森林管理署 吉島公務員宿舍		広島市 中区	13,904	囲障改修	老朽	13,904 R4	A	
広島森林管理署 加計森林事務所		広島県 山県郡 安芸太田町	5,610	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	5,610 R4	A	
愛媛森林管理署 大浦宿舍		愛媛県 宇和島市	4,070	囲障改修	老朽	4,070 R4	B	
四国森林管理局		高知市	8,063	間仕切改修他	その他 (使用調整)	8,063 R4	A	
			6,160	照明改修	環境対策	6,160 R4	A	
			6,435	消防設備改修	老朽	6,435 R4	B	
高知中部森林管理署		高知県 香美市	4,923	照明改修	環境対策	4,923 R4	A	
四万十森林管理署 清水・貝の川 森林事務所		高知県 土佐清水市	2,631	外壁囲障改修	老朽	2,631 R4	B	
福岡森林管理署 太宰府森林事務所		福岡県 太宰府市	2,645	囲障改修	老朽	2,645 R4	B	
九州森林管理局		熊本市 西区	0 (設計)	外壁改修	老朽	未定 R5	A	
			24,136	電気設備改修	老朽	24,136 R4	A	
熊本南部森林管理署 一勝地森林事務所		熊本県 球磨郡 球磨村	24,937	庁舎改修	施設の不備	24,937 R4	A	
宮崎森林管理署 都城支署		宮崎県 都城市	10,271	空調機改修	老朽	10,271 R4	B	
宮崎南部森林管理署		宮崎県 日南市	34,194	屋根防水改修	老朽	34,194 R4	A	
鹿児島森林管理署 霧島森林事務所		鹿児島県 霧島市	3,932	倉庫改修他	老朽	3,932 R4	B	
大隈森林管理署		鹿児島県 鹿屋市	10,883	外壁改修	老朽	10,883 R4	B	
			7,592	空調設備改修	老朽	7,592 R4	B	
大隅森林管理署 田崎7ハート 公務員宿舍		鹿児島県 鹿屋市	27,156	屋上防水・外壁塗装	老朽	27,156 R4	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
[水産庁]		2 件	19,723					
水産工学研究所 土合宿舎		茨城県 神栖市	15,763	外壁塗装他	老朽	15,763 R4	B	
国際水産資源研究所 清水宿舎D棟		静岡市 清水区	3,960	屋上防水塗装他	老朽	3,960 R4	A	
小 計		229 件	3,496,405					
<新営等の附帯計画>								
[植物防疫所]		1 件	200,595					
横浜地方合同庁舎 (植物防疫所 研修センター)		横浜市 中区	200,595	事務室等整備 (PFI事業)	その他	200,595 H30 ~ R4	継続	
[地方農政局]		1 件	0					
名古屋第4 地方合同庁舎 (東海農政局)		名古屋市 中区	0	事務室等整備 (PFI事業)	継続	546,361 R3 ~ R7 (R3 ~ R17)	継続	
小 計		2 件	200,595					
計		305 件	8,454,843					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

イ 施設特別整備関係

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
(特別修繕)								
[農林水産技術 会議事務局]		1 件	143,935					
筑波産学連携支援 センター		茨城県 つくば市	143,935	空調設備改修	老朽	143,935 R4	B	
小 計		1 件	143,935					
(合同庁舎特別整備)								
[地方農政局等]		6 件	602,333					
北見地方合同庁舎		北海道 北見市	86,820	屋根改修	老朽	86,820 R4	B	
			42,281	給排水衛生設備改修	老朽	42,281 R4	B	
岡山第2 地方合同庁舎		岡山市 北区	356,385	電気設備改修	老朽	445,481 R3 ~ R4	継続	
			16,468	自動火災報知設備改修	老朽	164,681 R4 ~ R5	A	
			29,322	空調設備改修	老朽	293,219 R4 ~ R5	B	
高知地方合同庁舎		高知市	71,057	空調設備改修	老朽	236,858 R4 ~ R5	A	
小 計		6 件	602,333					
計		7 件	746,268					
合 計		312 件	9,201,111					

1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
[地方農政局等]		5 件	8,039					
釧路地方合同庁舎 (北海道農政事務所 釧路地域拠点)	北海道 釧路市		1,918	照明設備改修	環境対策	1,918 R4	A	
東北農政局 北奥羽土地改良調査 管理事務所庁舎	青森県 弘前市		1,273	庁舎2階部屋根塗装	老朽	1,273 R4	B	
東北農政局 土地改良技術事務所 二の森宿舎	仙台市 宮城野区		1,910	高架水槽架台鉄骨 塗装改修	老朽	1,910 R4	B	
近畿農政局 住吉宿舎	大阪市 住吉区		1,200	フェンス改修他	その他	1,200 R4	B	
中国四国農政局 徳島市庁舎	徳島市		1,738	受変電設備機器改修	法令等	1,738 R4	A	
[林野庁]		25 件	38,242					
根釧西部森林管理署 千歳宿舎	北海道 釧路市		1,155	避難ハッチ修繕工事	施設の不備	1,155 R4	B	
石狩森林管理署 大町宿舎	北海道 恵庭市		1,903	手摺り整備	施設の不備	1,903 R4	B	
根釧東部森林管理署 別海森林事務所	北海道 野付郡 別海町		1,186	玄関改修	老朽	1,186 R4	B	
日高北部森林管理署 日高・日勝合同森林 事務所	北海道 沙流郡 日高町		1,998	空調機改修	老朽	1,998 R4	B	
空知森林管理署 北空知支署 深川森林事務所	北海道 深川市		1,167	屋根・外壁改修	老朽	1,167 R4	B	
空知森林管理署 北空知支署 恵岱別森林事務所	北海道 雨竜郡 北竜町		1,262	屋根・外壁改修	老朽	1,262 R4	B	
上川北部森林管理署 朝日森林事務所	北海道 士別市		1,969	外壁改修	老朽	1,969 R4	B	
青森森林管理署 今別・大川平 森林事務所	青森県 東津軽郡 今別町		1,936	浄化槽設置	施設の不備 老朽	1,936 R4	B	
米代東部森林管理署	秋田県 大館市		1,298	囲障改修工事	老朽	1,298 R4	A	
吾妻森林管理署	群馬県 吾妻郡 中之条町		1,496	舗装改修	老朽	1,496 R4	B	
富山森林管理署	富山市		1,870	屋根外壁改修	老朽	1,870 R4	B	
富山森林管理署 砺波森林事務所	富山県 南砺市		1,983	屋根外壁改修	老朽	1,983 R4	B	
中信森林管理署	長野県 松本市		1,457	グライント改修	老朽	1,457 R4	C	
東信森林管理署	長野県 佐久市		1,628	屋根改修	老朽	1,628 R4	B	
東信森林管理署 軽井沢森林事務所	長野県 北佐久郡 軽井沢町		1,628	舗装改修	老朽	1,628 R4	B	
北信森林管理署 福寿町宿舎	長野県 飯山市		1,129	物置改修	老朽	1,129 R4	B	
岐阜森林管理署 馬瀬萩原森林事務所	岐阜県 下呂市		1,297	外壁改修	老朽	1,297 R4	B	
静岡森林管理署	静岡市 葵区		1,485	給排水改修他	老朽	1,485 R4	B	
愛知森林管理事務所	愛知県 新城市		1,474	囲障改修	施設の不備	1,474 R4	B	
愛知森林管理事務所 庭野公務員宿舎 10号~19号	愛知県 新城市		1,232	給湯器改修	老朽	1,232 R4	B	
京都大阪森林管理 事務所 箕面森林事務所	大阪府 箕面市		1,907	囲障改修	老朽	1,907 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
徳島森林管理署 川内宿舎		徳島市	1,012	照明改修	老朽	1,012 R4	B	
嶺北森林管理署 大豊宿舎		高知県 長岡郡 大豊町	1,760	屋根改修	老朽	1,760 R4	B	
福岡森林管理署 早良森林事務所		福岡市 早良区	1,305	庁舎改修	老朽	1,305 R4	A	
九州森林管理局		熊本市 西区	1,705	囲障改修	老朽	1,705 R4	B	
計		30 件	46,281					
1 一般会計 計		342 件	9,247,392					

3 その他の特別会計

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
食料安定供給特別会計(国営土地改良事業勘定)								
<新営等>								
[地方農政局等]		4 件	475,156					
那珂川沿岸地区 大杉山揚水機場		茨城県 水戸市	90,000	揚水機場 RC-1-1	362	施設の不備	330,000 H29 ~ R4	継続
那珂川沿岸地区 旧渡里揚水機場		茨城県 水戸市	120,000	下部工再利用 上部改築 RC-1	136	新たな行政 需要	120,000 R4	特A
那珂川沿岸地区 下江戸揚水機場		茨城県 那珂市	120,000	揚水機場増築 RC-1	88	新たな行政 需要	120,000 R4	特A
吉野川下流域地区 旧吉野川揚水機場		徳島県 板野郡 板野町	145,156	揚水機場 RC-2-1	415	新たな行政 需要	145,156 R4	特A
小 計		4 件	475,156					
<改修等>								
[地方農政局等]		1 件	120,000					
那珂川沿岸地区 赤沢揚水機場		茨城県 東茨城郡 城里町	120,000	耐震補強		防災機能に 係る施設の 不備	120,000 R4	A
小 計		1 件	120,000					
3 その他の 特別会計 計		5 件	595,156					

経済産業省

1. 個別意見

[経済産業本省、施設等機関]

経済産業本省又は施設等機関の施設としては、経済産業総合庁舎（本館、別館）、経済産業研修所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、経済産業総合庁舎の改修があり、緊急度が高いものがある。

[地方支分部局]

地方支分部局としては、経済産業局等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、さいたま新都心合同庁舎1号館等の改修があり、緊急度が高い。

[資源エネルギー庁]

資源エネルギー庁の施設としては、原子力産業立地調整官事務所や石油・石油ガス備蓄に係る各種施設がある。

令和4年度の営繕計画は提出されていない。

[特許庁]

特許庁の施設としては特許庁庁舎がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、特許庁庁舎の改修があり、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度A及びBについて予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<新営等>								
[内部部局]								
大阪・関西万博 日本政府館		1 件 大阪市 此花区	0 (設計)	未定	新たな行政 需要	未定 R5 ~ R6	留保	
小 計								
1 件 0								
<改修等>								
[経済産業本省]								
経済産業総合庁舎 (経済産業本省)		12 件 東京都 千代田区	999,924					
			248,230	別館 エレベーター改修	老朽	1,241,129 R3 ~ R5	継続	
			185,717	本館・別館 構内交換設備改修	老朽	619,059 R4 ~ R5	B	
			363,464	本館・別館 多目的便所設置	施設の不備	908,660 R3 ~ R5	継続	
			202,513	別館 空調設備改修	老朽	295,772 R3 ~ R4	継続	
			0	別館 消火設備改修	老朽	546,150 R5 ~ R7	A	
			0	本館 エレベーター防煙区画改修	施設の不備	37,500 R5 ~ R6	A	
			0 (設計)	本館 空調設備改修(自動制御 含む)	老朽	2,197,772 R6 ~ R9	B	
			0 (設計)	本館 災対室ハッチェンジエアコン設置	施設の不備	42,000 R6	B	
			0 (設計)	本館 消火スプリンクラー改修	老朽	245,376 R6 ~ R9	B	
			0 (設計)	本館 非常用放送設備改修	老朽	194,700 R5 ~ R6	A	
			0 (設計)	別館 非常用放送設備改修	老朽	211,970 R5 ~ R6	A	
			0 (設計)	本館 自動火災報知設備改修	老朽	616,000 R5 ~ R6	A	
[地方支分部局]								
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東経済産業局)		4 件 さいたま市 中央区	98,126					
			82,207	中央監視盤設備改修	施設の不備	(総額) 589,295 R4	A	
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東東北 産業保安監督部)		さいたま市 中央区	12,729	中央監視盤設備改修	施設の不備	(総額) 589,295 R4	A	
富山合同庁舎 (中部経済産業局 電力・ガス事業 北陸支局)		富山市	3,190	総合盤移設等工事	その他	(総額) 122,478 R4	A	
大阪合同庁舎 1号館 (近畿経済産業局)		大阪市 中央区	0	内装改修	その他 (使用調整)	未定 R5	A	
小 計								
16 件 1,098,050								
<新営等の附帯計画>								
[地方支分部局]								
名古屋第4 地方合同庁舎 (中部経済産業局)		2 件 名古屋市中区	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	276,519 R3 ~ R7 (R3 ~ R17)	継続	
名古屋第4 地方合同庁舎 (中部近畿 産業保安監督部)		名古屋市中区	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	20,680 R3 ~ R7 (R3 ~ R17)	継続	
小 計								
2 件 0								
1 一般会計 計		19 件	1,098,050					

3 その他の特別会計

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
特許特別会計								
<改修等>								
〔特許庁〕								
特許庁庁舎	東京都 千代田区	4 件	10,249,607					
			10,169,404	消火設備 空調設備 照明設備 エレベーター設備 アスベスト対策等各改修	老朽 施設の不備	14,527,722 R2 ~ R4	継続	
			0	C V C F 更新工事	老朽	2,244,000 R5 ~ R6	B	
			0	消火設備 空調設備 照明設備等各改修	老朽 施設の不備	550,000 R5 ~ R6	B	
			80,203	自動火災報知設備改修等	老朽	80,203 R4	A	
3	その他の 特別会計 計	4 件	10,249,607					

国土交通省

1. 個別意見

[国土交通本省]

国土交通本省の施設としては、中央合同庁舎第3号館等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、中央合同庁舎第3号館の改修があり、緊急度が高い。

[施設等機関]

施設等機関としては、国土技術政策総合研究所、国土交通大学校、航空保安大学校等があり、各種施設を有している。

令和4年度の営繕計画としては、国土技術政策総合研究所及び国土交通大学校柏研修センターの改修があり、緊急度が高いものがある。

[特別の機関]

特別の機関としては、国土地理院、小笠原総合事務所等があり、各種施設を有している。

令和4年度の営繕計画としては、国土地理院、小笠原総合事務所の改修があり、緊急度が高いものがある。

[地方支分部局]

地方支分部局としては、地方整備局、北海道開発局、地方運輸局、地方航空局等があり、各種施設を有している。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、河川事務所等の新営並びに管理している地方合同庁舎、河川、国道及び港湾等の事務所、開発建設部、空港の庁舎、運輸支局等の改修がある。新営については緊急度が高いものがあるほか、提出された資料から緊急度等を判断することが困難であるため、意見を留保するものがある。改修についても緊急度が高いものがあるほか、提出された資料から緊急度等を判断することが困難であるため、意見を留保するものがある。

[気象庁]

気象庁の施設としては、気象庁本庁のほか、地方支分部局として、管区气象台、地方气象台、測候所等があり、全国に配置されている。また、施設等機関として、気象研究所、気象衛星センター、高層气象台、地磁気観測所、気象大学校があり、各種施設を有している。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、気象研究所、気象大学校、気象衛星センター、地方气象台等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[海上保安庁]

海上保安庁の施設としては、海上保安試験研究センターのほか、地方支分部局として、海上保安本部、海上保安部、海上交通センター等があり、全国に配置されている。また、施設等機関として、海上保安大学校、海上保安学校等の各種施設がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、海上保安署等の新営及び海上保安大学校、海上保安署、管理している港湾合同庁舎等の改修がある。新営については緊急度が高いものがあり、改修についても緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度特A、A、B及びCについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が28件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<新営等>								
[地方支分部局]		24 件	4,866,402					
札幌開発建設部		札幌市 南区	330,990	真駒内格納庫 S-1 897 S-1 798 S-1 798	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	988,658 R元 ~ R5	継続	
札幌開発建設部 岩見沢河川事務所		北海道 岩見沢市	0 (設計)	車 S-1 244	新たな行政 需要	117,932 R6	特A	
北上川下流河川 事務所		宮城県 石巻市	0 (設計)	庁 RC-4 4,524 自 W-1 50	老朽 狭あい 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備	2,015,219 R6 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
東北国営公園事務所 福島県追悼記念公園 国営追悼・祈念施設		福島県 双葉郡 浪江町	未定	管理棟 未定 1,800	新たな行政 需要	未定 R4 ~ R7	留保	
利根川上流河川 事務所 守谷出張所		茨城県 守谷市	0 (設計)	庁 RC-2 380 車 S-1 174	防災機能に 係る施設の 不備 老朽 狭あい 分散	266,111 R5 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
霞ヶ浦河川事務所 銚田出張所		茨城県 銚田市	0 (設計)	庁 RC-2 454 車 S-1 48 自 W-1 16	防災機能に 係る施設の 不備 老朽 分散	295,498 R5 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
荒川上流河川事務所 熊谷出張所		埼玉県 熊谷市	288,946	庁 RC-2 417 車 S-1 118	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	344,867 R3 ~ R4	継続	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
利根川下流河川 事務所 銚子出張所		千葉県 銚子市	96,810	庁 RC-2 526 自 W-1 16	老朽 借用返還 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備	322,701 R4 ~ R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
福井河川国道事務所		福井市	65,000	車 S(一部RC)-1 600	分散	178,703 R3 ~ R4	継続	
天竜川ダム統合管理 事務所 美和ダム管理支所		長野県 伊那市	0 (設計)	倉 RC-2 244	狭あい	57,132 R5	A	
木曾川水系ダム統合 管理事務所		岐阜市	16,022	車 S-1 74	施設の不備	16,022 R4	特A	
国営木曾三川公園 木曾三川公園 センター		岐阜県 海津市	0 (設計)	教育学習施設 W-2 1,385	老朽	610,000 R6 ~ R7	特A	
三重河川国道事務所		三重県 津市	272,000	庁 RC-4-1 4,297 車 S-2 938 津出張所 RC-2 518	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	2,327,606 H30 ~ R4	継続	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
近畿防災センター ・防災拠点		大阪府 枚方市	624,795	庁 RC-2 971	法令等	1,022,209 R2 ~ R4	継続	業務を行うための 基本機能が確保さ れている

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)		計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
								緊急度	特記事項
国営飛鳥歴史公園 事務所		奈良市	1,600,000	第一次大極殿院東楼 W-1	632	法令等	6,103,000 R4 ~ R7	特A	
和歌山港湾事務所		和歌山市	25,000	庁 RC-3	1,099	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 狭あい	561,480 R2 ~ R4	継続	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
境港湾・空港整備 事務所		鳥取県 境港市	200,000	庁 RC-3 自 W-1	828 15	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	400,000 R4 ~ R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
徳島河川国道事務所		徳島市	772,000	庁 RC-6 (増築)	3,493	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,300,000 R3 ~ R6	継続	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
香川河川国道事務所 普通寺国道 維持出張所		香川県 普通寺市	0 (設計)	庁 RC-2 (増築)	552	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	477,200 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
松山港湾・空港整備 事務所		愛媛県 松山市	5,000	自 RC(一部W)-1	23	老朽	5,000 R4	特A	
高知港湾・空港整備 事務所		高知市	0 (設計)	庁 未定	未定	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	未定 R6 ~ R7	留保	
川内川河川事務所		鹿児島県 薩摩川内市	0 (設計)	庁 RC-3 自 W-1	2,521 30	老朽 立地条件の 不良	1,268,065 R6 ~ R7	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
南部国道事務所		沖縄県 那覇市	569,839	庁 RC-9	3,299	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 分散 立地条件の 不良 施設の不備	1,433,385 R3 ~ R5	継続	那覇第2地方合同庁舎 (Ⅲ期)との合築 (計15,574㎡)
国営沖縄記念公園 事務所		沖縄県 那覇市	未定	首里城正殿 W-3 仮設階段棟 S-2	1,270 96	法令等	未定 R4 ~ R8	特A	
[海上保安庁]		15 件	1,932,870						
函館航空基地		北海道 函館市	10,879	格納庫 S-1	2,062	新たな行政 需要 老朽	1,300,567 R5 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
横須賀験潮所		神奈川県 横須賀市	61,377	庁 RC-1	8	老朽	61,377 R4	特A	
金沢海上保安部		石川県 金沢市	6,575	船艇用品庫 S-2	562	新たな行政 需要	214,114 R5	特A	
海上保安学校		京都府 舞鶴市	130,283	本 RC-3 教舎 RC-2	1,926 1,452	施設の不備 狭あい	1,374,186 R4 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
			8,141	総合訓練施設 RC-3	3,500	新たな行政 需要 狭あい 老朽	1,167,962 R5 ~ R6	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容		計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
					(㎡)			緊急度	特記事項
宮津海上保安署		京都府 宮津市	6,576	庁 RC-3 自 W-1	769 10	狭あい 老朽	420,217 R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
隠岐海上保安署		島根県 隠岐郡 隠岐の島町	4,684	庁 RC-2 自 W-1	791 3	老朽 狭あい 施設の不備	493,031 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
海上保安大学校		広島県 呉市	0 (設計)	学生寮 RC-4 渡 W-1 (増築)	1,691 70	新たな行政 需要	777,969 R5 ~ R6	B	
			5,016	船艇用品庫 S-2	112	新たな行政 需要	52,326 R6	B	
宿毛海上保安署		高知県 宿毛市	4,664	庁 RC-2 自 W-1	898 7	防災機能に 係る施設の 不備 老朽 借用返還 地域連携	469,968 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
土佐清水海上保安署		高知県 土佐清水市	4,565	庁 RC-2 自 W-1	914 8	防災機能に 係る施設の 不備 老朽 狭あい 借用返還 地域連携	471,078 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
第七管区 海上保安本部		北九州市 門司区	4,664	船艇用品庫 RC-1	127	老朽	29,710 R5 ~ R6	特A	
北九州航空基地		福岡県 京都郡 苅田町	1,006,579	庁 RC-2 格納庫 S-1	1,451 4,424	狭あい	4,673,949 R4 ~ R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
海上保安学校 宮城分校 北九州研修センター		福岡県 京都郡 苅田町	234,246	庁 RC-4 車 W-1 自 W-1 渡 W-1	2,374 18 32 70	新たな行政 需要	1,171,222 R4 ~ R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
那覇航空基地		沖縄県 那覇市	444,621	庁 RC-2	827	新たな行政 需要 狭あい	640,099 R3 ~ R4	継続	
小計		39件	6,799,272						
<改修等>									
[国土交通本省]									
中央合同庁舎 第3号館		東京都 千代田区	1件 202,000	P C B廃棄物処理・運搬		法令等	656,000 R元 ~ R4	継続	
[施設等機関]									
国土技術政策 総合研究所 (旭)		茨城県 つくば市	10件 366,174	水質水文共同実験棟 空調設備改修		老朽	173,135 R4	B	
			5,147	中央閉閉所 直流電源装置更新		老朽	5,147 R4	A	
			0 (設計)	研究本館 耐震改修		防災機能に 係る施設の 不備	3,841,552 R5 ~ R7	A	
国土技術政策 総合研究所 (立原)		茨城県 つくば市	145,892	空調設備改修		老朽	145,892 R4	B	
国土交通大学校 柏研修センター		千葉県 柏市	8,000	厚生棟動力盤改修		老朽	8,000 R4	A	
			11,000	屋上補修工事		老朽	11,000 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
国土技術政策 総合研究所 (横須賀)		神奈川県 横須賀市	20,000	台風防災実験施設 観測水路改修	新たな行政 需要	20,000 R4	A	
			3,000	本庁舎 執務室灯具改修	老朽	3,000 R4	A	
			0 (設計)	第二庁舎 自家用発電機用 燃料タンク増設	防災機能に 係る施設の 不備	12,800 R5	A	
			0 (設計)	第二庁舎 太陽光パネル設置工事	環境対策	90,500 R5	B	
[特別の機関]	2 件	68,191						
国土地理院		茨城県 つくば市	66,981	本館棟他 LED照明設備改修	環境対策	66,981 R4	A	
富山合同庁舎 (北陸地方測量部)		富山市	1,210	使用調整改修	その他 (使用調整)	(総額) 122,478 R4	A	
[地方支分部局]	70 件	710,017						
帯広第2地方 合同庁舎		北海道 帯広市	28,652	電話交換設備改修	老朽	28,652 R4	A	
さいたま新都心 合同庁舎2号館 (関東地方整備局)		さいたま市 中央区	110,407	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	A	
名古屋第2地方 合同庁舎 (中部地方整備局)		名古屋市 中区	28,512	屋上囲障改修	老朽	28,512 R4	A	
			35,880	照明設備改修	環境対策	35,880 R4	A	
大阪合同庁舎 第4号館 (近畿運輸局本局)		大阪市 中央区	7,960	空調設備改修	施設の不備	7,960 R4	B	
広島合同庁舎 4号館 (中国運輸局)		広島市 中区	2,967	電話機更新	老朽	16,704 R3 ~ R7	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
高松港湾合同庁舎 (高松港湾・空港 整備事務所)		香川県 高松市	0 (設計)	建具及び給排水衛生設備 改修	老朽	未定	A	
高松港湾合同庁舎 (高松港湾空港技術 調査事務所)		香川県 高松市	0 (設計)	建具及び給排水衛生設備 改修	老朽	未定	A	
福岡合同庁舎 (九州運輸局)		福岡市 博多区	5,102	災害対策本部室改修	施設の不備	5,102 R4	A	
			30,633	電話交換機等更新	老朽	30,633 R4	B	
長崎港湾合同庁舎 (九州運輸局長崎 運輸支局)		長崎市	2,291	駐車場舗装改修	老朽	(総額) 9,706 R4	A	
函館開発建設部		北海道 函館市	28,160	電話交換設備改修	老朽	28,160 R4	B	
			0 (設計)	エレベーター改修	施設の不備 老朽	38,211 R6	A	
小樽開発建設部		北海道 小樽市	31,857	電話交換設備改修	老朽	31,857 R4	B	
			0 (設計)	車庫 外壁・防水改修	老朽	47,476 R6	A	
留萌開発建設部		北海道 留萌市	0 (設計)	屋上防水改修	老朽	179,778 R6	A	
青森港湾事務所		青森市	4,500	電話交換設備改修	老朽	4,500 R4	A	
			2,500	空調設備改修	老朽	2,500 R4	B	
八戸港湾・空港 整備事務所 沼館(C)宿舎		青森県 八戸市	2,400	給湯設備改修	老朽	5,400 R2 ~ R4	継続	
釜石港湾事務所		岩手県 釜石市	5,300	非常用電源設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	5,300 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
塩釜港湾・空港 整備事務所		宮城県 多賀城市	1,200	空調設備改修	老朽	2,600 R4～R5	B	
秋田港湾事務所		秋田市	2,000	外壁改修	老朽	8,000 R4～R7	B	
秋田港湾事務所 能代港出張所		秋田県 能代市	0 (設計)	内装改修	その他 (使用調整)	15,000 R5	A	
酒田港湾事務所		山形県 酒田市	2,500	冷暖房装置更新	老朽	5,000 R2～R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
小名浜港湾事務所		福島県 いわき市	3,500	窓枠改修	老朽	3,500 R4	B	
小名浜港湾事務所 玉川宿舎		福島県 いわき市	15,840	給排水管改修	老朽	47,003 R4～R6	A	
千葉港湾事務所		千葉市 中央区	2,747	天井改修	防災機能に 係る施設の 不備	2,747 R4	A	
横浜港湾空港技術 調査事務所		横浜市 神奈川区	13,000	空調設備改修	老朽	13,000 R4	A	
京浜港湾事務所 室の木宿舎		横浜市 金沢区	10,200	構内整備	老朽	10,200 R4	A	
			5,001	外部照明設備改修	老朽	5,001 R4	B	
国営昭和記念 公園事務所 (明治記念 大磯邸園)		神奈川県 大磯町	未定	邸宅改修	法令等	未定 R3～R5	継続	
新潟港湾空港 技術調査事務所 水理実験場		新潟市 中央区	11,506	外壁改修	老朽	11,506 R4	A	
新潟港湾・空港 整備事務所 船場町宿舎		新潟市 中央区	5,802	外壁改修	老朽	5,802 R4	A	
新潟港湾・空港 整備事務所 女池宿舎		新潟市 中央区	2,348	ガス設備改修	老朽	2,348 R4	B	
			5,908	排水設備改修	老朽	5,908 R4	B	
新潟港湾・空港 整備事務所 坂井宿舎		新潟市 西区	2,010	照明設備改修	老朽	2,010 R4	B	
新潟港湾・空港 整備事務所 両津港出張所		新潟県 佐渡市	4,000	借受庁舎改修	新たな行政 需要	4,000 R4	A	
伏木富山港湾事務所 太閤山宿舎		富山県 射水市	3,000	風呂釜交換	老朽	3,000 R4	B	
金沢港湾・空港 整備事務所		石川県 金沢市	2,004	換気設備改修	施設の不備	2,004 R4	B	
			2,508	駐車場改修	老朽	2,508 R4	B	
金沢港湾・空港 整備事務所 金沢第一宿舎		石川県 金沢市	1,605	浴室改修	老朽	7,200 R2～R5	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
清水港湾事務所		静岡市 清水区	2,200	非常用照明取替	老朽	2,200 R4	A	
清水港湾事務所 御前崎港事務所		静岡県 御前崎市	2,500	外壁改修	老朽	2,500 R4	B	
名古屋港湾事務所		名古屋市 港区	15,785	雷保護設備設置	施設の不備	15,785 R4	B	
名古屋港湾空港 技術調査事務所		名古屋市 南区	5,000	屋根補修	老朽	5,000 R4	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
三河港湾事務所	愛知県 豊橋市		15,000	非常電源設備外基礎部 嵩上	防災機能に 係る施設の 不備	15,000 R4	A	
			12,000	高圧受電設備交換及び 嵩上	防災機能に 係る施設の 不備	12,000 R4	A	
			5,000	分電盤新設	防災機能に 係る施設の 不備	5,000 R4	A	
三河港湾事務所 衣浦港事務所	愛知県 半田市		15,000	非常電源設備外基礎部 嵩上	防災機能に 係る施設の 不備	15,000 R4	A	
			5,000	分電盤新設	防災機能に 係る施設の 不備	5,000 R4	A	
舞鶴港湾事務所	京都府 舞鶴市		3,000	扉改修	その他 (身障対策)	3,000 R4	A	
舞鶴港湾事務所 下福井第二宿舍	京都府 舞鶴市		5,000	外壁改修	老朽	5,000 R4	B	
神戸港湾事務所	神戸市 中央区		1,260	照明器具改修	環境対策	3,660 R4 ~ R6	A	
神戸港湾事務所 垂水宿舍	神戸市 垂水区		6,333	污水管等改修	老朽	18,999 R4 ~ R6	A	
神戸港湾事務所 鳴尾第二宿舍	兵庫県 西宮市		3,167	污水管等改修	老朽	9,501 R4 ~ R6	A	
神戸港湾事務所	兵庫県 姫路市		7,000	内装等改修	その他 (使用調整)	7,000 R4	A	
和歌山港湾事務所 和歌川町宿舍	和歌山市		3,800	床改修	老朽	3,800 R4	B	
境港湾・空港整備 事務所 高松町宿舍	鳥取県 境港市		80,000	浴室改修	老朽	160,000 R4 ~ R5	B	
広島港湾・空港 整備宿舍 ポートビュー広島	広島市 南区		4,000	火災感知器等更新	老朽	4,000 R4	B	
			3,212	自動火災報知設備更新	老朽	3,212 R4	B	
下関港湾事務所	山口県 下関市		1,200	照明装置改修	老朽	3,900 R2 ~ R4	継続	
下関港湾空港技術 調査事務所 水理実験センター	山口県 下関市		3,000	下水管布設	施設の不備	3,000 R4	B	
松山港湾・空港 整備事務所	愛媛県 松山市		4,000	内装改修	施設の不備	4,000 R4	B	
松山港湾・空港 整備事務所 内浜町宿舍	愛媛県 松山市		2,500	宿舍床改修	老朽	8,750 R4 ~ R7	C	
関門航路事務所 中井宿舍	北九州市 小倉北区		12,000	外壁補修	老朽	38,000 R4 ~ R5	A	
博多港湾・空港整備 事務所 長住宿舍	福岡市 南区		30,000	外壁補修	老朽	33,000 R3 ~ R4	継続	
長崎港湾・空港 整備事務所	長崎市		14,000	屋根改修	老朽	27,000 R2 ~ R5	継続	
鹿児島港湾・空港 整備事務所 新栄宿舍	鹿児島市		15,000	給水設備取替	老朽	15,000 R4	B	
志布志港湾事務所 安楽宿舍	鹿児島県 志布志市		8,260	給排水設備補修	老朽	33,040 R元 ~ R5	継続	
			2,000	浴室改修	老朽	8,000 R元 ~ R5	継続	
[気象庁]	12 件		817,973					
大阪合同庁舎 第4号館 (大阪管区气象台)	大阪市 中央区		24,266	第3マシン室 空調設備改修	老朽	24,266 R4	A	
室蘭地方气象台	北海道 室蘭市		13,860	屋上防水改修	老朽	13,860 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
青森地方気象台		青森市	13,962	照明設備改修	老朽	13,962 R4	A	
山形地方気象台		山形市	35,200	給排水設備改修	施設の不備 老朽	35,200 R4	A	
			44,000	非常用発動発電設備改修	老朽	44,000 R4	B	
気象研究所		茨城県 つくば市	162,173	構内道路改修	老朽	162,173 R4	A	
高層気象台		茨城県 つくば市	99,242	構内道路改修	老朽	99,242 R4	A	
気象大学校		千葉県 柏市	98,317	低温実験施設改修	老朽	98,317 R4	A	
岐阜地方気象台		岐阜市	44,000	非常用発動発電設備改修	老朽	44,000 R4	B	
松江地方気象台		島根県 松江市	63,943	非常用発動発電設備改修	老朽	63,943 R4	B	
福岡管区気象台		福岡市 中央区	18,370	屋上防水改修	老朽	18,370 R4	B	
			200,640	非常用発動発電設備改修	老朽	200,640 R4	B	
小計		95件	2,164,355					
<新営等の附帯計画>								
		[地方支分部局]	5件	68,328				
小石川地方合同庁舎 (東京第一 営繕事務所)		東京都 文京区	0	事務室等整備	その他	80,080 R4 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
横浜 地方合同庁舎 (横浜国道事務所)		横浜市 中区	36,088	事務室等整備 (PFI事業)	その他	2,111,690 H30 ~ R4	継続	
横浜 地方合同庁舎 (京浜港湾事務所)		横浜市 中区	28,773	事務室等整備 (PFI事業)	その他	28,773 H30 ~ R4	継続	
横浜 地方合同庁舎 (横浜営繕事務所)		横浜市 中区	3,467	事務室等整備 (PFI事業)	その他	38,187 H30 ~ R4	継続	
名古屋第4 地方合同庁舎 (中部地方整備局 港湾空港関係)		名古屋市 中区	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	314,149 R3 ~ R7 (R3 ~ R17)	継続	
		[海上保安庁]	1件	1,659				
横浜 地方合同庁舎 (横浜海上保安部)		横浜市 中区	1,659	事務室等整備 (PFI事業)	その他	1,659 H30 ~ R4	継続	
小計		6件	69,987					
<新営等>(PFI事業)								
		[海上保安庁]	1件	1,594,166				
鹿児島海上保安部		鹿児島市	1,594,166	船艇用品庫兼 格納庫 S-1 (BTO方式)	新たな行政 需要	10,000,000 R4 ~ R6 (R4 ~ R25)	特A	
小計		1件	1,594,166					
計		141件	10,627,780					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

イ 施設特別整備関係

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
(特別修繕)								
[施設等機関]		11 件	3,875,360					
国土技術政策 総合研究所 (旭)	茨城県 つくば市	223,206	研究本館 エレベーター設備改修	施設の不備	223,206 R4	A		
		71,031	材料構造道路共同 実験棟RC棟 エレベーター設備改修	施設の不備	71,031 R4	A		
		47,586	インテリジェント実験棟 エレベーター設備改修	施設の不備	47,586 R4	A		
		439,181	研究本館 照明設備改修	老朽	439,181 R4	B		
		2,019,366	研究本館 空調設備改修	老朽	2,019,366 R4	B		
国土技術政策 総合研究所 (立原)	茨城県 つくば市	434,720	管理研究本館 自家発電設備改修	老朽	434,720 R4	A		
		159,212	管理研究本館 空調設備改修 (熱源)	老朽	159,212 R4	B		
		23,694	管理研究本館 空調設備改修 (空調機)	老朽	23,694 R4	A		
国土交通大学校	東京都 小平市	131,363	電話交換設備改修	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	131,363 R4	A		
		37,594	多目的研修棟等 屋根改修	老朽	37,594 R4	A		
		288,407	受変電設備改修	老朽	402,996 R4 ~ R5	B		
[特別の機関]		7 件	1,428,405					
国土地理院	茨城県 つくば市	98,001	本館棟 空調設備改修(熱源)	老朽	980,014 R4 ~ R6	A		
		383,152	本館棟 空調設備改修(器具)	老朽	1,277,174 R4 ~ R5	A		
		35,803	本館棟外 給排水設備改修	老朽	358,031 R4 ~ R6	A		
		154,505	展示館・情報サービス館 屋根改修・外壁改修	老朽	154,505 R4	A		
		569,075	展示館・情報サービス館 空調設備改修	老朽	569,705 R4	B		
		125,706	宇宙測地館 空調設備改修	老朽	125,706 R4	B		
		62,163	画像工学機械精密試験場 エレベーター設備改修	老朽	62,163 R4	B		
[地方支分部局]		4 件	488,656					
職員研修センター	札幌市 北区	239,130	空調設備改修	老朽	302,997 R4 ~ R5	B		
函館開発建設部	北海道 函館市	62,274	屋根改修	老朽	62,274 R4	A		
		34,719	車庫 外壁・屋根・床改修	老朽	34,719 R4	A		
小樽開発建設部	北海道 小樽市	152,533	外壁・屋根改修	老朽	152,533 R3 ~ R4 (ゼロ国債活用含む)	継続		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
[気象庁]		23 件	4,471,464					
気象研究所	茨城県 つくば市	325,414	自動火災報知設備改修 (本館 他)	老朽	325,414 R4	A		
		131,498	空調設備改修 (本館)	老朽	438,326 R4 ~ R5	A		
		33,954	給排水設備改修 (本館)	老朽	169,770 R4 ~ R5	A		
		482,510	電気設備改修 (本館 他)	老朽	482,510 R4	B		
		329,809	排気設備改修 (本館 他)	老朽	329,809 R4	A		
		304,150	外壁改修 (本館)	老朽	304,150 R4	A		
高層気象台	茨城県 つくば市	44,645	空調設備改修	老朽	223,222 R4 ~ R5	A		
		69,332	自家発電設備改修	老朽	69,332 R4	B		
気象大学校	千葉県 柏市	15,219	建具改修 (寄宿舎)	老朽	15,219 R4	B		
		155,606	受変電設備改修 (第一校舎)	老朽	155,606 R4	A		
		231,397	照明設備改修 (第一校舎 他)	老朽	231,397 R4	A		
		10,453	屋外給水管設備改修 (第一校舎)	老朽	10,453 R4	A		
		71,553	屋根改修 (体育館)	老朽	71,553 R4	A		
		52,925	空調設備改修 (寄宿舎)	老朽	52,925 R4	A		
気象衛星センター	東京都 清瀬市	213,288	空調設備改修 (計算機室系統以外)	老朽	213,288 R4	A		
		639,269	第二庁舎 受変電設備改修	老朽	639,269 R4	A		
		627,814	第二庁舎 無瞬断切替器改修	老朽	627,814 R4	A		
富山地方気象台	富山市	27,675	建具改修	老朽	27,675 R4	B		
松江地方気象台	島根県 松江市	73,194	建具改修	老朽	73,194 R4	B		
松山地方気象台	愛媛県 松山市	395,924	増築庁 RC-2 内部改修	老朽 狭あい 分散 施設の不備	503,166 R3 ~ R4	継続		
福岡管区気象台	福岡市 中央区	77,382	エレベーター設備改修	老朽	77,382 R4	A		
		129,363	空調設備改修	老朽	129,363 R4	A		
		29,090	第三庁舎 外壁改修	老朽	29,090 R4	A		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
[海上保安庁]		16 件	978,315					
那珂湊運輸総合庁舎		茨城県 ひたちなか市	21,188	給排水設備改修	老朽 施設の不備	105,939 R4 ~ R5	A	
海上保安試験研究センター		東京都 立川市	241,386	自家発電設備改修	老朽	241,386 R4	A	
			35,588	自動火災報知設備改修	老朽	35,588 R4	A	
横浜海上防災基地		横浜市中区	99,809	空調設備改修	老朽	998,086 R4 ~ R6	B	
下田運輸総合庁舎		静岡県 下田市	26,032	外壁改修 屋外階段補修	老朽	26,032 R4	A	
鳥羽運輸総合庁舎		三重県 鳥羽市	75,871	外壁改修 燃料油庫改修	老朽	75,871 R4	A	
鳥取海上保安署		鳥取市	15,197	空調設備改修	老朽	15,197 R4	B	
海上保安大学校		広島県 呉市	30,793	給排水設備改修	老朽	153,969 R4 ~ R5	B	
			15,415	空調設備改修	老朽	154,149 R4 ~ R5	A	
			188,478	外壁・屋根改修 (第一実験棟)	老朽	188,478 R4	A	
			57,475	外壁・屋根改修 (第二実験棟A棟)	老朽	57,475 R4	B	
			72,538	外壁・屋根改修 (第二実験棟B棟)	老朽	72,538 R4	A	
指宿海上保安署		鹿児島県 指宿市	13,840	屋根改修 外壁改修	老朽	13,840 R4	A	
			18,436	給排水設備改修	施設の不備 老朽	18,436 R4	A	
串木野海上保安部		鹿児島県 いちき 串木野市	31,864	外壁改修	老朽	31,864 R4	A	
古仁屋海上保安署		鹿児島県 大島郡 瀬戸内町	34,405	外壁改修 建具改修	老朽	34,405 R4	A	
小計		61 件	11,242,200					
(合同庁舎特別整備)								
[国土交通本省]		4 件	599,782					
中央合同庁舎 第3号館		東京都 千代田区	194,824	空調設備改修	老朽	1,298,831 R4 ~ R6	A	
			98,360	屋根改修	老朽	491,799 R4 ~ R5	A	
			157,163	外壁改修	老朽	1,571,626 R4 ~ R5	A	
			149,435	エレベーター設備改修	施設の不備	1,494,350 R4 ~ R6	A	改修方法について 要検討
[地方支分部局]		23 件	10,264,446					
稚内 地方合同庁舎		北海道 稚内市	127,426	空調設備改修	老朽	424,756 R4 ~ R5	B	
			28,309	中央監視設備改修	老朽	94,361 R4 ~ R5	B	
仙台第4 合同庁舎		仙台市 宮城野区	0	エレベーター設備改修	老朽	165,835 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	A	
			90,666	火災報知設備改修	老朽	90,666 R4	B	
			68,941	受変電設備等改修	老朽	346,046 R4 ~ R5	A	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
さいたま新都心 合同庁舎 2号館	さいたま市 中央区	507,479	自動火災報知設備他改修 (2号館)	老朽	1,691,597 R4 ~ R5	A	
		176,067	外壁及び屋根改修 (2号館・厚生棟)	老朽	880,336 R4 ~ R5	A	
		72,915	外壁改修 (検査棟)	老朽	364,581 R4 ~ R5	A	
		54,352	外壁改修 (厚生棟)	老朽	54,352 R4	B	
		133,320	監視制御用直流電源 装置改修(2号館・ 検査棟・厚生棟)	老朽	133,320 R4	B	
		3,322,138	エレベーター設備改修 (2号館・高層用)	施設の不備	3,322,138 R4	A	改修方法について 要検討
		3,039,001	エレベーター設備改修 (2号館・中層用)	施設の不備	3,039,001 R4	A	
		1,056,409	エレベーター設備改修 (検査棟)	施設の不備	1,056,409 R4	A	
				583,220	コントラ設備改修 (2号館)	老朽	583,220 R4
川崎港湾合同庁舎	川崎市 川崎区	17,580	屋根改修	老朽	17,580 R4	B	
		25,793	外階段改修	老朽	25,793 R4	B	
		26,457	給排水設備改修	老朽	26,457 R4	A	
新潟美咲合同庁舎 1号館	新潟市 中央区	200,303	中央監視設備改修	老朽	200,303 R4	B	
名古屋合同庁舎 第2号館	名古屋市 中区	257,248	空調設備改修	老朽	857,494 R4 ~ R5	B	
		118,338	自家発電設備改修	老朽	118,338 R4	B	
大阪合同庁舎 第1号館	大阪市 中央区	23,835	雨水排水設備改修	老朽	23,835 R4	A	
		207,894	空調設備改修	老朽	831,578 R4 ~ R5	B	
長崎港湾合同庁舎	長崎市	126,755	空調設備改修	老朽	126,755 R4	B	
[気象庁]	8 件	612,316					
仙台第3 合同庁舎	仙台市 宮城野区	361,176	空調設備改修	老朽	899,728 R3 ~ R5	継続	
		78,041	受変電設備改修	老朽	289,582 R4 ~ R5	A	
		37,831	給排水設備改修	老朽	126,101 R4 ~ R5	A	
		18,228	消火設備改修	老朽	60,761 R4 ~ R5	B	
神戸防災 合同庁舎	神戸市 中央区	84,569	外壁改修	老朽	84,569 R4	A	
鳥取第3 地方合同庁舎	鳥取市	23,322	空調設備改修	老朽	233,221 R4 ~ R5	B	
		3,295	エレベーター設備改修	施設の不備	32,953 R4 ~ R5	A	改修方法について 要検討
		5,854	自家発電設備改修	老朽	58,539 R4 ~ R5	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
[海上保安庁]		38 件	2,854,403					
根室 港湾合同庁舎	北海道 根室市	57,781	受変電設備改修	老朽	57,781 R4	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある	
		118,824	外壁改修	老朽	118,824 R4	A		
		72,553	建具改修	老朽	72,553 R4	B		
		44,608	屋根改修	老朽	44,608 R4	A		
		47,066	空調設備改修	老朽	47,066 R4	B		
留萌 港湾合同庁舎	北海道 留萌市	72,642	建具改修	老朽	72,642 R4	B	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)	
		30,083	屋根改修	老朽	30,083 R4	A		
		29,583	受変電設備改修	老朽	29,583 R4	A		
		88,081	給排水設備改修	老朽	88,081 R4	A		
		35,010	空調設備改修	老朽	35,010 R4	A		
		122,236	外壁改修	老朽	122,236 R4	B		
塩釜 港湾合同庁舎	宮城県 塩竈市	358,581	空調設備改修	老朽	358,581 R4	B		
気仙沼 地方合同庁舎	宮城県 気仙沼市	85,195	外構等改修	地域連携	85,195 R4	A		
鹿島 港湾合同庁舎	茨城県 神栖市	41,411	屋根改修	老朽	41,411 R4	A		
		83,210	建具改修	老朽	83,210 R4	A		
木更津 港湾合同庁舎	千葉県 木更津市	48,164	外部建具改修	老朽	48,164 R4	A		
		32,222	外壁改修	老朽	32,222 R4	B		
		67,880	空調設備改修	老朽	67,880 R4	A		
舞鶴 港湾合同庁舎	京都府 舞鶴市	79,041	屋根改修	老朽	79,041 R4	A		
神戸第2 地方合同庁舎	神戸市 中央区	45,827	中央監視設備改修 (空調)	老朽	45,827 R4	B		
		200,167	空調設備改修	老朽	200,167 R4	B		
田辺 港湾合同庁舎	和歌山県 田辺市	83,188	屋根改修	老朽	83,188 R4	A		
浜田 港湾合同庁舎	島根県 浜田市	51,327	外壁改修	老朽	51,327 R4	B		
尾道 地方合同庁舎	広島県 尾道市	100,751	空調設備改修	老朽	100,751 R4	B		
日和佐 地方合同庁舎	徳島県 海部郡 美波町	19,095	空調設備改修	老朽	19,095 R4	A		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
高松 港湾合同庁舎		香川県 高松市	23,108	給排水設備改修	老朽	23,108 R4	A	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修) 津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			70,815	空調設備改修	老朽	70,815 R4	B	
			54,024	建具改修	老朽	54,024 R4	A	
飯原 港湾合同庁舎		長崎県 対馬市	29,946	空調設備改修	老朽	29,946 R4	B	
油津 港湾合同庁舎		宮崎県 日南市	33,282	自家発電設備改修	老朽	33,282 R4	B	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			59,561	受変電設備改修	老朽	59,561 R4	A	
鹿児島第2 地方合同庁舎		鹿児島市	119,712	空調設備改修	老朽	119,712 R4	B	
喜入 港湾合同庁舎		鹿児島市	47,771	外壁・屋根改修	老朽	47,771 R4	B	
			48,555	自家発電設備改修	老朽	48,555 R4	A	
那覇 港湾合同庁舎		沖縄県 那覇市	116,363	給排水設備改修	老朽	116,363 R4	B	
			49,951	空調設備改修	老朽	49,951 R4	A	
石垣 港湾合同庁舎		沖縄県 石垣市	84,726	受変電設備改修	老朽	84,726 R4	A	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			102,063	空調設備改修	老朽	102,063 R4	B	
小計		73件	14,330,947					
(耐震対策等施設整備)								
[地方支分部局]		1件	176,670					
大阪合同庁舎 第1号館		大阪市 中央区	176,670	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	1,766,700 R4 ~ R6	A	
[気象庁]		1件	122,741					
父島気象観測所		東京都 小笠原村	122,741	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	122,741 R4	A	
[海上保安庁]		1件	40,557					
指宿海上保安署		鹿児島県 指宿市	40,557	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	40,557 R4	A	
小計		3件	339,968					
(環境対策施設整備)								
[施設等機関]		1件	291,453					
国土技術政策 総合研究所 (旭)		茨城県 つくば市	291,453	研究本館 外部建具改修	老朽 環境対策	291,453 R4	A	
[特別の機関]		1件	15,023					
小笠原総合事務所		東京都 小笠原村	15,023	石綿除去・塗装改修	施設の不備	15,023 R4	A	
小計		2件	306,476					
(津波対策施設整備)								
[地方支分部局]		1件	356,034					
稚内 地方合同庁舎		北海道 稚内市	356,034	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	890,088 R4 ~ R5	A	
[気象庁]		1件	21,947					
稚内港湾合同庁舎		北海道 稚内市	21,947	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	21,947 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
[海上保安庁]		4 件	423,109					
木更津 港湾合同庁舎		千葉県 木更津市	123,009	自家発電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	123,009 R4	A	
勝浦海上保安署		千葉県 勝浦市	58,978	自家発電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	58,978 R4	A	
横浜海上防災基地		横浜市 中区	233,295	構造体補強 電気設備改修 機械設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	388,823 R3 ~ R4	継続	
柳井海上保安署		山口県 柳井市	7,827	構造体補強 電気設備改修 機械設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	78,266 R4 ~ R5	A	
小 計		6 件	801,090					
計		145 件	27,020,681					
合 計		286 件	37,648,461					

1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特記事項
<改修等>								
[地方支分部局]		10 件	15,311					
尾道地方合同庁舎 (尾道海事事務所)		広島県 尾道市	1,846	電話機更新工事	老朽	1,846 R4	B	
呉港湾合同庁舎 (呉海事事務所)		広島県 呉市	1,125	電話機更新工事	老朽	1,125 R4	B	
下関地方合同庁舎 (下関港湾空港技術 調査事務所)		山口県 下関市	1,600	照明設備取替	老朽	1,600 R4	B	
特定離島港湾事務所 南鳥島港湾保全管理 所		東京都 小笠原村	1,342	玄関天井等補修	老朽	1,342 R4	B	
新潟港湾・空港 整備事務所 女池宿舍		新潟市 中央区	1,744	照明設備改修	老朽	1,744 R4	B	
伏木富山港湾事務所		富山市	1,500	トイレ改修	老朽	1,500 R4	A	
金沢港湾・空港 整備事務所		石川県 金沢市	1,404	防災設備室改修	老朽	1,404 R4	B	
三河港湾事務所 衣浦港事務所		愛知県 半田市	1,500	給水ポンプ改修	老朽	1,500 R4	B	
和歌山港湾事務所 和歌川町宿舍		和歌山市	1,750	給湯設備改修	老朽	1,750 R4	B	
熊本港湾・空港 整備事務所		熊本市 南区	1,500	空調設備更新	老朽	1,500 R4	B	
[海上保安庁]		1 件	1,507					
鹿島 港湾合同庁舎		茨城県 神栖市	1,507	給排水設備改修 (身障者トイレ整備等)	施設の不備	1,507 R4	A	
計		11 件	16,818					
1 一般会計	計	297 件	37,665,279					

2 財政投融资特別会計（特定国有財産整備勘定）

（注）※は国土交通大臣が実施すべき施設その他は財務大臣が実施すべき施設
 （国の庁舎等の使用調整等に関する特別措置法第6条の規定による）

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<新嘗等> (PFI事業)								
〔気象庁〕								
気象庁本庁舎		1 件 東京都港区	2,205,446	庁 S-13-4 38,380 自 S-1 100 (BT0方式)	法令等	21,656,938 H21 ~ R元 (H21 ~ R6)	継続	
※								
2 財政投融资特別会計		1 件	2,205,446					

3 その他の特別会計

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
自動車安全特別会計(自動車検査登録勘定)								
<新営等>								
〔自動車局〕								
		3件	306,866					
浜松自動車検査登録事務所	浜松市東区		199,569	庁 W-1 925 自 W-1 20 打刻上屋 W-1 62	老朽 狭あい 分散	670,967 R3 ~ R5	継続	業務を行うための基本機能が確保されている
大阪運輸支局 なにわ自動車検査登録事務所	大阪市住之江区		107,297	庁 RC-2 1,076	老朽 立地条件の不良	1,102,446 R3 ~ R6	継続	業務を行うための基本機能が確保されている
福岡運輸支局	福岡市東区		0 (設計)	庁 RC-2 2,163 車 W-1 72 封印上屋 W-1 84 自 W-1 24	老朽 立地条件の不良	(ゼロ国債活用含む) 1,926,531 R5 ~ R6	A	業務を行うための基本機能が確保されている
<改修等>								
〔自動車局〕								
		12件	267,303					
帯広運輸支局	北海道帯広市		0	高齢者身障者対策・給排水改修	施設の不備	37,352 R5	A	
			0	地下タンク・煙突アスベスト改修	防災機能に係る施設の不備 施設の不備 老朽	26,402 R5	B	
			0	受変電設備改修	老朽	54,681 R5	B	
土浦自動車検査登録事務所	茨城県土浦市		33,215	耐震改修	防災機能に係る施設の不備	33,215 R4	A	
			28,066	屋根・外壁改修	老朽	28,066 R4	B	
新潟運輸支局	新潟市中央区		0	庁舎外壁改修	老朽	17,314 R5 ~ R6	B	
			0	耐震改修	防災機能に係る施設の不備	106,931 R5 ~ R6	A	
長岡自動車検査登録事務所	新潟県長岡市		24,928	庁舎外壁改修	老朽	24,928 R4	B	
松本自動車検査登録事務所	長野県松本市		0 (設計)	空調設備改修	老朽	49,424 R6	B	
山口運輸支局	山口市		62,061	空調設備改修	老朽	62,061 R4	A	
高知運輸支局	高知市		101,444	空調設備改修	老朽	101,444 R4	A	
			17,589	LED照明改修	老朽	17,589 R4	A	
計		15件	574,169					
自動車安全特別会計(空港整備勘定)								
<新営等>								
〔航空局〕								
		26件	9,876,000					
丘珠空港	札幌市東区		107,000	車 W-1 210	新たな行政需要	107,000 R4	B	
成田国際空港	千葉県成田市		896,000	庁 RC-7 3,028	防災機能に係る施設の不備	2,264,000 R2 ~ R4	継続	業務を行うための基本機能が確保されている
			0 (設計)	管制塔 未定 未定	新たな行政需要	未定 R6 ~ R9	留保	
			0 (設計)	第2TSR/TX局舎 未定 未定	新たな行政需要	未定 R5	留保	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)		計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
								緊急度	特 記 事 項
東京国際空港		東京都 大田区	0 (設計)	格納庫 未定	未定	防災機能に係る施設の 不備	未定 R6 ~ R8	留保	
			96,000	VOR/DME局舎 S-1	210	防災機能に係る施設の 不備	240,000 R4 ~ R5	特A	
			0 (設計)	庁 未定	未定	新たな行政 需要	未定 R7 ~ R10	留保	
			0 (設計)	車 RC-2 車 RC-2	1,650 1,650	施設の不備	1,363,000 R5 ~ R6	特A	
新潟空港		新潟市 東区	210,600	車 S-1	600	施設の不備	351,000 R3 ~ R4	継続	
			0 (設計)	車 S-1	210	新たな行政 需要	90,000 R5 ~ R6	B	
美保空港		島根県 境港市	117,000	車 未定	360	施設の不備	117,000 R4	留保	
徳島空港		徳島県 板野郡 松茂町	0 (設計)	車 RC-1	230	新たな行政 需要	91,000 R5	B	
松山空港		愛媛県 松山市	0 (設計)	庁 未定	1,800	新たな行政 需要	972,000 R6 ~ R8	留保	
			0 (設計)	庁 未定	800	施設の不備 老朽	390,000 R6 ~ R7	留保	
高知空港		高知県 南国市	488,000	庁 未定	3,100	防災機能に係る施設の 不備	1,220,000 R4 ~ R5	留保	
			0 (設計)	庁 未定	900	防災機能に係る施設の 不備	430,000 R5	留保	
			0 (設計)	車 未定	100	防災機能に係る施設の 不備	58,000 R5	留保	
			0 (設計)	車 未定	230	新たな行政 需要	90,000 R5	留保	
福岡空港		福岡市 博多区	2,443,400	CIQ施設 SRC-4	12,000	新たな行政 需要	12,217,000 R4 ~ R7	特A	
			4,828,000	庁・管制塔 未定	18,300	新たな行政 需要	12,070,000 R4 ~ R6	留保	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
長崎空港		長崎県 大村市	0 (設計)	車 未定 230	新たな行政 需要	88,000 R5	留保	
熊本空港		熊本県 上益城郡 益城町	230,000	ASR局舎 RC-1 580	新たな行政 需要	230,000 R4	B	
大分空港		大分県 国東市	30,000	車 未定 230	新たな行政 需要	119,000 R4 ~ R5	留保	
宮崎空港		宮崎市	90,000	車 未定 230	新たな行政 需要	90,000 R4	留保	
那覇空港		沖縄県 那覇市	251,000	保管庫 RC-1 600	新たな行政 需要	251,000 R4	特A	
			89,000	車 未定 200	新たな行政 需要	89,000 R4	留保	
<改修等>								
[航空局]		48 件	2,736,920					
女満別空港		北海道 女満別市	62,000	庁舎 結露対策・外壁改修	老朽	62,000 R4	A	
旭川空港		北海道 上川郡 東神楽町	91,000	庁舎 空調更新	老朽	91,000 R4	A	
帯広空港		北海道 帯広市	0 (設計)	庁舎 空調更新	老朽	75,000 R5	B	
三沢空港		青森県 三沢市	70,000	庁舎 空調更新	老朽	70,000 R4	B	
仙台空港		宮城県 名取市	0 (設計)	庁舎 外壁・屋上防水改修	老朽	139,000 R5	A	
秋田空港		秋田市	6,000	APID局舎 外壁・屋上防水改修	老朽	6,000 R4	B	
庄内空港		山形県 酒田市	0 (設計)	庁舎 外壁改修・防水改修	老朽	60,000 R5	A	
東京国際空港		東京都 太田区	636,000	東西地下連絡通路 漏水対策・内装改修	老朽	1,590,000 R3 ~ R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
			0 (設計)	供給処理施設 屋上防水・外壁等改修	老朽	60,000 R5	B	
			0 (設計)	立体駐車場 防火シャッター改修	老朽	750,000 R5	A	
大島空港		東京都 大島町	0 (設計)	庁舎 建具・外構改修	新たな行政 需要	14,000 R5	A	
松本空港		長野県 松本市	14,000	庁舎 建具・外構改修	新たな行政 需要	14,000 R4	A	
中部国際空港		愛知県 常滑市	10,000	電源局舎 内部改修	施設の不備	10,000 R4	A	
名古屋空港		愛知県 小牧市	131,670	宿舎 外壁・防水改修	老朽	131,670 R4	A	
大阪国際空港		大阪府 豊中市	263,000	庁舎 空調更新	老朽	515,000 R3 ~ R4	継続	
			92,000	庁舎 防災設備改修	老朽	92,000 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円)		意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項	
関西国際空港		大阪府 泉南郡 田尻町	20,000	庁舎 空調更新	老朽	20,000 R4	B		
			0 (設計)	庁舎 エレベーター更新	老朽	200,000 R5 ~ R6	A		
			0 (設計)	電源局舎 内部改修	施設の不備	10,000 R5	A		
			0 (設計)	電源局舎 外壁・屋上防水改修	老朽	137,000 R5	A		
八尾空港		大阪府 八尾市	52,000	庁舎 空調更新	老朽	52,000 R4	B		
神戸空港		神戸市 中央区	0 (設計)	庁舎 空調更新	老朽	84,000 R5	A		
南紀白浜空港		和歌山県 西牟婁郡 白浜町	0 (設計)	庁舎 エレベーター更新	施設の不備	42,000 R5	A	改修方法について 要検討	
出雲空港		島根県 出雲市	0 (設計)	庁舎 空調更新	老朽	34,000 R5	B		
石見空港		島根県 益田市	15,000	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	15,000 R4	B		
岡山空港		岡山市 北区	20,000	庁舎 防水改修	老朽	20,000 R4	B		
			0 (設計)	庁舎 空調更新	老朽	52,000 R5	A		
			0 (設計)	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	27,000 R5	B		
広島空港		広島県 三原市	173,000	庁舎 外壁・防水改修	老朽	173,000 R4	A		
			0 (設計)	ASR局舎、RX局舎、 VOR局舎 外壁・防水改修	老朽	57,000 R5	B		
松山空港		愛媛県 松山市	10,000	電源局舎 内部改修	施設の不備	10,000 R4	A		
高知空港		高知県 南国市	10,000	電源局舎 内部改修	施設の不備	10,000 R4	A		
佐賀空港		佐賀県 川副町	63,000	庁舎 空調更新	老朽	63,000 R4	A		
対馬空港		長崎県 対馬市	31,000	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	31,000 R4	B		
福江空港		長崎県 五島市	0 (設計)	庁舎 外壁・防水改修	老朽	129,000 R5	A		
大分空港		大分県 国東市	136,000	庁舎 空調更新	老朽	136,000 R4	A		
			8,000	宿舎 外壁改修	老朽	8,000 R4	A		
宮崎空港		宮崎市	42,000	庁舎 エレベーター更新	老朽	42,000 R4	B		
			0 (設計)	庁舎 空調更新	老朽	171,000 R5	B		
			10,000	電源局舎 内部改修	施設の不備	10,000 R4	A		
奄美空港		鹿児島県 奄美市	0 (設計)	庁舎 外壁・防水改修	老朽	68,000 R5	A		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
那覇空港		沖縄県 那覇市	0 (設計)	庁舎 空調更新	老朽	53,000 R5	A	
			646,000	立体駐車場 外壁改修	老朽	646,000 R4	A	
			18,000	電気室 外壁・防水改修	老朽	18,000 R4	B	
			0 (設計)	第1RX局舎、 第2ASR/SSR・TX局舎 外壁・防水改修	老朽	65,000 R5	B	
			41,250	宿舎 高架水槽等改修	老朽	41,250 R4	A	
久米島空港		沖縄県 島尻郡 久米島町	66,000	庁舎 外壁・防水改修	老朽	66,000 R4	B	
下地島空港		沖縄県 宮古島市	0 (設計)	VOR/DME局舎、RX局舎 外壁・防水改修	老朽	44,000 R5	B	
計		74 件	12,612,920					
<新嘗等> (PFI事業)								
自動車安全特別会計 (空港整備勘定)								
[航空局]								
		1 件	182,226					
那覇航空 交通管制部		沖縄県 那覇市	182,226	庁 RC-3 7,127 (BT0方式)	老朽	3,011,103 H19 ~ H21 (H19 ~ R6)	継続	
3 その他の 特別会計 計		90 件	13,369,315					

環境省

1. 個別意見

[環境本省、施設等機関]

環境本省の施設としては、国立公園や国民公園等の施設、野生生物保護センター等の環境保全施設及び生物多様性センター等がある。施設等機関としては、環境調査研修所、国立水俣病総合研究センター等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、徳之島世界自然遺産管理拠点施設等の新営及び中央合同庁舎5号館等の改修がある。新営については緊急度が高いものがあるほか、提出された資料から緊急度等を判断することが困難であるため、意見を留保するものがある。改修については緊急度が高いものがある。

[地方支分部局]

地方支分部局としては、地方環境事務所、自然保護官事務所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、くじゅう管理官事務所の新営及び地方環境事務所等の改修があり、改修については、緊急度が高いものがある。

[原子力規制委員会]

原子力規制委員会の施設としては、原子力規制事務所、保障措置センター等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、柏崎駅前宿舎の改修があり、緊急度が高い。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度A及びBについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が20件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその營繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する營繕計画

ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
<新営等>								
〔環境本省〕								
19 件 1,924,055								
支笏洞爺国立公園 支笏湖園地		北海道 千歳市	67,400	トイレ W-1 52	老朽	67,400 R4	A	
支笏洞爺国立公園 支笏湖野営場		北海道 千歳市	31,400	炊事棟2棟 W-1 キュービクル 83	老朽	156,400 R3 ~ R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
三陸復興国立公園 宮古姉ヶ崎園地		岩手県 宮古市	83,963	休憩所 W-1 97	新たな行政 需要	83,963 R4	B	
十和田八幡平 国立公園 見返峠駐車場		秋田県 仙北市	117,143	トイレ W-1 138	新たな行政 需要	117,143 R4	特A	
磐梯朝日国立公園 裏磐梯園地 (五色沼東園地)		福島県 耶麻郡 北塩原村	0 (設計)	トイレ W-1 100	新たな行政 需要	83,326 R5	B	
磐梯朝日国立公園 裏磐梯野営場		福島県 耶麻郡 北塩原村	173,567	トイレ W-1 100 倉 W-1 200	新たな行政 需要	500,000 R4 ~ R5	B	
涸沼水鳥・湿地 センター(仮称)		茨城県 東茨城郡 茨城町	199,275	環境学習施設 W-1 400	新たな行政 需要	237,892 R4 ~ R5	B	
涸沼水鳥・湿地 センター(仮称)		茨城県 鉾田市	137,792	観測施設 W-2 150	新たな行政 需要	154,974 R4 ~ R5	B	
日光国立公園 那須高原野営場		栃木県 那須郡 那須町	191,828	管理棟 W-1 170 トイレ W-1 60 炊事棟 W-1 45	老朽	191,828 R4	C	
中部山岳国立公園 大観台園地		富山県 中新川郡 立山町	23,589	四阿 W-1 8	新たな行政 需要	141,610 R元 ~ R4	継続	
中部山岳国立公園 大正池園地		長野県 松本市	59,620	トイレ W-1 70	新たな行政 需要	121,912 H30 ~ R4	継続	
中部山岳国立公園 乗鞍高原園地		長野県 松本市	0 (設計)	トイレ W-1 70	老朽 立地条件の 不良	120,791 R5	C	
吉野熊野国立公園 天神崎園地		和歌山県 田辺市	7,600	四阿 W-1 8	新たな行政 需要	7,600 R4	B	
山陰海岸国立公園 鳥取砂丘園地 鳥取砂丘西側 利用拠点施設		鳥取市	89,947	休憩所 W-1 126	新たな行政 需要	89,947 R4	B	
大山隠岐国立公園 三瓶山山頂		島根県 大田市	0 (設計)	トイレ W-1 10	新たな行政 需要	21,155 R5	留保	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
瀬戸内海国立公園 弥山山頂園地		広島県 廿日市市	0 (設計)	給水施設 (ポンプ室) 8×2棟 W-1	老朽	14,245 R5	特A	
瀬戸内海国立公園 地家室園地		山口県 大島郡 周防大島町	69,016	休憩所 W-1	200 新たな行政 需要	69,016 R4	B	
足摺宇和海国立公園 足摺岬園地		高知県 土佐清水市	0 (設計)	展望施設 W-2	300 施設の不備	91,009 R5	B	
徳之島世界自然遺産 管理拠点施設 (仮称)		鹿児島県 大島郡 徳之島町	671,915	博物展示施設 W-1	460 新たな行政 需要	671,915 R4	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
[地方支分部局]		1 件	22,939					
くじゅう管理官 事務所		大分県 玖珠郡 九重町	22,939	庁 W-1	122 老朽 狭あい 施設の不備	57,336 R4 ~ R5	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小 計		20 件	1,946,994					
<改修等>								
[環境本省]		33 件	5,211,059					
中央合同庁舎 第5号館		東京都 千代田区	9,670	照明設備更新 (LED化)	環境対策	(総額) 550,007 R3 ~ R6	継続	
			28,058	低層用トイレ増設	老朽	(総額) 143,000 R4 ~ R5	A	
			2,891	防災設備更新	老朽	(総額) 14,736 R4	A	
			1,570	航空障害灯更新	老朽	(総額) 8,000 R4	A	
			8,829	分電盤更新	老朽	(総額) 45,000 R4 ~ R5	A	
			0 (設計)	空気源装置更新	老朽	(総額) 20,000 R5	A	
利尻礼文サハベツ 国立公園 幌延ビジターセンター		北海道 天塩郡 幌延町	5,720	施設外壁改修等	老朽	5,720 R4	B	
大雪山国立公園 大雪山集団施設地区 層雲峡博物展示施設		北海道 上川郡 上川町	111,394	地中熱ヒートポンプ更新	環境対策	111,394 R4	B	
支笏洞爺国立公園 支笏湖博物展示施設		北海道 千歳市	96,000	地中熱ヒートポンプ更新	環境対策	325,700 R2 ~ R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
支笏洞爺国立公園 洞爺湖博物展示施設		北海道 虻田郡 洞爺湖町	0 (設計)	設備改修	環境対策	123,900 R5	B	
支笏洞爺国立公園 真狩口野営場		北海道 虻田郡 真狩村	0 (設計)	設備改修	老朽	17,400 R5	B	
支笏洞爺国立公園 登別園地		北海道 登別市	10,600	トイレ改修	老朽	10,600 R4	B	
釧路湿原野生生物 保護センター		北海道 釧路市	12,500	塗装工事 モニタリングカメラ取替	老朽	12,500 R4	B	
			5,000	工作物設置工事	老朽	5,000 R4	B	
磐梯朝日国立公園 裏磐梯博物展示施設		福島県 耶麻郡 北塩原村	84,082	展示施設改修	新たな行政 需要 老朽	400,459 R4 ~ R5	B	
磐梯朝日国立公園 裏磐梯野営場		福島県 耶麻郡 北塩原村	218,200	炊事棟改修9棟 トイレ棟改修4棟 管理棟改修1棟	新たな行政 需要 老朽	500,000 R2 ~ R5	継続	
尾瀬国立公園 見晴園地		福島県 南会津郡 檜枝岐村	16,036	休憩所改修	老朽	16,036 R4	B	
尾瀬国立公園 尾瀬沼集団施設地区 旧自然保護官事務所		福島県 南会津郡 檜枝岐村	97,440	事務所改修	老朽 設備の不備	97,440 R4	B	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
尾瀬国立公園 尾瀬沼集団施設地区		福島県 南会津郡 檜枝岐村	44,424	トイレ改修	施設の不備	69,424 R3 ~ R4	継続	
日光国立公園 那須高原野営場		栃木県 那須郡 那須町	37,417	サ-クル棟改修 トイレ改修 2棟	老朽	37,417 R4	B	
尾瀬国立公園 尾瀬沼集団施設地区 浄化槽配電施設		群馬県 利根郡 片品村	41,077	配電設備 改修	老朽	41,077 R4	B	
環境省新庁舎 (環境省)		東京都 千代田区	4,120,277	内装改修	その他 (使用調整)	(総額) 28,774,456 R3 ~ R6	継続	
富士箱根伊豆 国立公園 金時山園地		神奈川県 南足柄市	0 (設計)	トイレ改修 (ボ-増築)	施設の不備	45,000 R5 ~ R7	B	
富士箱根伊豆 国立公園 箱根ビジターセンター		神奈川県 足柄下郡 箱根町	36,940	湖尻博物展示施設改修 換気・空調設備改修	施設の不備	132,990 R2 ~ R6	継続	
妙高戸隠連山 国立公園 笹ヶ峰野営場		新潟県 妙高市	0 (設計)	屋根改修、内装改修	老朽	98,629 R5 ~ R6	B	
中部山岳国立公園 室堂集団施設地区		富山県 中新川郡 立山町	131,382	雷鳥沢休憩所屋根 ・外壁改修	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	303,193 H29 ~ R4	継続	
富士箱根伊豆 国立公園 田貫湖野営場		静岡県 富士宮市	28,963	コテージ内装及び設備改修	老朽	128,936 R2 ~ R5	継続	
富士箱根伊豆 国立公園 田貫湖自然体験ハウス		静岡県 富士宮市	0 (設計)	電気設備改修 屋根改修	老朽	70,118 R5 ~ R6	B	
富士箱根伊豆 国立公園		静岡県 富士宮市	18,039	富士山頂トイレ改修	老朽	18,039 R4	B	
			0 (設計)	富士宮口五合目トイレ 機械設備改修	老朽	31,811 R5	B	
瀬戸内海国立公園 弥山山頂園地		広島県 廿日市	0 (設計)	展望休憩所トイレ改修	施設の不備	6,508 R5	B	
やんばる野生生物 保護センター		沖縄県 国頭郡 国頭村	0 (設計)	屋根外壁等改修 展示改修 増築	新たな行政 需要 老朽	300,000 R5	B	
竹富島博物展示施設		沖縄県 八重山郡 竹富町	44,550	屋根改修	老朽	44,550 R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
[地方支分部局]		9 件	73,539					
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東地方環境 事務所)		さいたま市 中央区	0 (設計)	LED化導入工事	環境対策	13,156 R5	A	
			11,197	中央監視設備改修	施設の不備	(総額) 589,295 R4	A	
岡山第2地方 合同庁舎 (中国四国地方 環境事務所)		岡山市 北区	3,138	電灯設備改修	環境対策	15,689 R4 ~ R5	A	
支笏洞爺国立公園 管理事務所		北海道 千歳市	2,640	事務室・会議室改修 照明LED化	狭あい 施設の不備	2,640 R4	B	
日光国立公園管理 事務所		栃木県 日光市	0 (設計)	女子トイレ増設等改修工事	施設の不備	16,797 R5	A	
富士箱根伊豆国立公 管理事務所		神奈川県 足柄下郡 箱根町	6,075	屋根修繕工事	老朽	6,075 R4	A	
妙高高原自然保護 官事務所・妙高 高原住宅		新潟県 妙高市	24,518	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	24,518 R4	A	
白山自然保護官 事務所		石川県 白山市	21,651	庁舎増築	施設の不備	21,651 R4	A	
中部山岳国立公園 管理事務所		長野県 松本市	4,320	照明設備改修	環境対策	4,320 R4	A	
[原子力 規制委員会]		3 件	4,551,045					
東海保障措置 センター		茨城県 那珂郡 東海村	47,289	屋上防水	老朽	67,556 R3 ~ R4	継続	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
環境省新庁舎 (原子力 規制委員会)		東京都 千代田区	4,503,756	内装改修	その他 (使用調整)	(総額) 28,774,456 R3 ~ R6	継続	
柏崎駅前宿舎		新潟県 柏崎市	0 (設計)	外壁改修	老朽	未定 R4 ~	A	
小 計		45 件	9,835,643					
<新営等の附帯計画>								
[地方支分部局]		1 件	0					
名古屋第4 地方合同庁舎 (中部地方 環境事務所)		名古屋市 中区	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	50,404 R3 ~ R7 (R3 ~ R17)	継続	
小 計		1 件	0					
計		66 件	11,782,637					

1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
		[地方支分部局]	1 件	1,111				
富士箱根伊豆国立公園管理事務所		神奈川県 足柄下郡 箱根町	1,111	LED化導入工事	環境対策	1,111 R4	A	
		計	1 件	1,111				
1 一般会計 計		67 件	11,783,748					

防衛省

1. 個別意見

[防衛本省等]

防衛本省等の施設としては、防衛省市ヶ谷庁舎のほか、陸上自衛隊、海上自衛隊、航空自衛隊、防衛大学校、防衛医科大学校、防衛研究所等が使用する庁舎、隊舎、整備場、訓練施設、厚生施設、教育施設等の様々な施設がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、自衛隊の隊庁舎、防衛大学校等の新営及び改修がある。新営については緊急度が高いものがあり、改修についても、緊急度が高いものがある。

[地方支分部局]

地方支分部局としては、地方防衛局等があり、多くは地方合同庁舎に入居している。

令和4年度の営繕計画としては、管理している地方合同庁舎等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[防衛装備庁]

防衛装備庁の施設としては、艦艇装備研究所、航空装備研究所等がある。

令和4年度の営繕計画としては、継続案件のほか、航空装備研究所等の新営及び千歳試験場、航空装備研究所、陸上装備研究所等の改修がある。新営については緊急度が高く、改修についても、緊急度が高いものがある。

2. 令和3年度施設整備の現況等調査の分析結果

緊急度特A、A及びBについて予算措置された。また、意見書に掲載されなかった事案が18件予算措置された。

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその管轄を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画
ア 施設整備関係 (計画理由欄中に2以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
[陸上自衛隊]								
上越地方合同庁舎 (新潟地方協力本部 高田地域事務所)		5 件	46,369					
			23,029	事務室改修	その他 (使用調整)	25,588 R3 ~ R4	継続	
福井合同庁舎 (福地本福井募集案 内所)		福井市	1,790	事務室改修	その他 (使用調整)	19,689 R4 ~ R5	A	
長野第2合同庁舎 (長野地方協力本部 長野地域事務所)		長野市	3,361	直流電源装置改修	老朽	(総額) 29,387 R4	A	
			16,606	受変電設備改修	老朽	16,606 R4	A	
郡上合同庁舎 (岐阜地方協力本部 郡上事務所)		岐阜県 郡上市	1,583	エレベーター設備改修	老朽	(総額) 29,380 R4	A	
[北関東防衛局]								
さいたま新都心 合同庁舎2号館 (北関東防衛局)		1 件	41,382					
		さいたま市 中央区	41,382	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	A	
小 計								
		6 件	87,751					
<新営等の附帯計画>								
[陸上自衛隊]								
小石川地方合同庁舎 (東京地方協力本部 台東出張所)		1 件	0					
		東京都 文京区	0	事務室等整備	その他	19,910 R4 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
小 計								
		1 件	0					
計								
		7 件	87,751					

1 一般会計

(1) 「官公庁施設の建設等に関する法律」第10条の規定によりその営繕を国土交通大臣が実施すべき施設に関する営繕計画

イ 施設特別整備関係

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
(合同庁舎特別整備)								
【地方防衛局】			3 件	138,030				
帯広地方合同庁舎	北海道 帯広市		93,203	庁舎 屋根改修	老朽	93,203 R4	B	
			14,818	車庫 屋根改修	老朽	14,818 R4	B	
			30,009	自家発電設備改修	老朽	30,009 R4	B	
計			3 件	138,030				
合 計			10 件	225,781				

(2)(1)に示す以外の管轄計画

(注) 防衛省の特殊な建築物においては、自衛隊の円滑な運用等に支障をきたすおそれがあることから、事項毎の計画額及び全体計画額については、概数を掲載している。

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見		
							緊急度	特記事項	
<新営等>									
[防衛大学校]									
防衛大学校		神奈川県 横須賀市	3 件	479,051					
				240,000	理工学館B(Ⅲ期) RC-5 17,000	老朽 分散	6,940,000 R2 ~ R5	継続	
				240,000	第5学生舎(Ⅱ期) RC-4 13,000	施設の不備	3,580,000 R3 ~ R5	継続	
			3,000	自 S-1 10	老朽	3,000 R4	特A		
[陸上自衛隊]									
213 件 74,895,571									
滝川駐屯地		札幌市 東区	60,000	隊庁舎 RC-3 1,100	施設の不備	640,000 R4 ~ R5	特A		
丘珠駐屯地		札幌市 東区	30,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	320,000 R4 ~ R5	特A		
			90,000	倉 S-3 2,400	老朽	890,000 R4 ~ R5	A		
苗穂分屯地		札幌市 東区	40,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	340,000 R4 ~ R5	特A		
真駒内駐屯地		札幌市 南区	130,000	隊庁舎 RC-5 7,600	防災機能に 係る施設の 不備	2,740,000 R4 ~ R6	特A		
名寄駐屯地		北海道 名寄市	2,150,000	隊庁舎 RC-5 6,500 浴 RC-1 100 渡 RC-1 20 自 S-1 120	防災機能に 係る施設の 不備	3,400,000 R2 ~ R4	継続		
			40,000	倉 S-2 2,500	施設の不備	700,000 R4 ~ R6	特A		
			150,000	隊庁舎 RC-5 10,800 自 S-1 200	老朽 施設の不備	3,160,000 R4 ~ R6	特A		
			190,000	隊庁舎 RC-5 11,000 自 S-1 100	老朽 施設の不備	3,860,000 R4 ~ R6	特A		
			50,000	電気室 RC-1 60	施設の不備	480,000 R4 ~ R5	特A		
稚内分屯地 宗谷通信所		北海道 稚内市	10,000	局舎 RC-2 600 渡 RC-1 40	施設の不備	280,000 R4 ~ R6	特A		
稚内分屯地		北海道 稚内市	20,000	局舎 RC-1 200 渡 RC-1 30	施設の不備	320,000 R4 ~ R6	特A		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)		計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
								緊急度	特 記 事 項
礼文分屯地		北海道 礼文郡 礼文町	50,000	局舎 RC-1	200	施設の不備	770,000 R4 ~ R6	特A	
留萌駐屯地		北海道 留萌市	140,000	隊庁舎 RC-5 電気室 RC-1 自 S-1	6,700 100 200	施設の不備	2,680,000 R4 ~ R6	特A	
旭川駐屯地		北海道 旭川市	270,000	車 RC-1	230	施設の不備	290,000 R2 ~ R4	継続	
			150,000	隊庁舎 RC-5	9,700	防災機能に係る施設の 不備 老朽	3,190,000 R4 ~ R6	特A	
			50,000	電気室 RC-1	80	施設の不備	510,000 R4 ~ R5	特A	
沼田分屯地		北海道 雨竜郡 沼田町	40,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	310,000 R4 ~ R5	特A	
旭川駐屯地 近文台弾薬支処		北海道 旭川市	20,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	190,000 R4 ~ R5	特A	
上富良野駐屯地		北海道 空知郡 上富良野町	150,000	倉 S-1	370	施設の不備	170,000 R3 ~ R4	継続	
			370,000	隊庁舎 RC-5 自 S-1	3,500 20	防災機能に係る施設の 不備	1,480,000 R3 ~ R5	継続	
			140,000	隊庁舎 RC-4	6,800	老朽 防災機能に係る施設の 不備	3,130,000 R4 ~ R6	特A	
			210,000	隊庁舎 RC-5 車 S-1 自 S-1 自 S-1	8,200 30 70 70	防災機能に係る施設の 不備	4,550,000 R4 ~ R6	特A	
			100,000	整備場 RC(一部S) -2 油脂庫 RC-1 ポンベ庫 RC-1	1,700 20 10	施設の不備	1,000,000 R4 ~ R5	特A	
多田分屯地		北海道 空知郡 上富良野町	30,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	300,000 R4 ~ R5	特A	
岩見沢駐屯地		北海道 岩見沢市	100,000	隊庁舎 RC-3 渡 RC-1 渡 RC-1	4,200 80 200	老朽	2,110,000 R4 ~ R6	特A	
倶知安駐屯地		北海道 虻田郡 倶知安町	640,000	体 S-2	1,500	老朽 狭あい	700,000 R2 ~ R4	継続	
			180,000	隊庁舎 RC-4 渡 RC-1 渡 RC-1	5,300 40 40	防災機能に係る施設の 不備	3,600,000 R4 ~ R6	特A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
			30,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	270,000 R4 ~ R5	特A	
東千歳駐屯地	北海道 千歳市		90,000	隊庁舎 RC-4 4,600 自 S-1 30	防災機能に係る施設の 不備	1,460,000 H30 ~ R4	継続	
			190,000	隊庁舎 RC-4 7,700 自 S-1 60 車 S-1 30	防災機能に係る施設の 不備	3,150,000 H30 ~ R4	継続	
			80,000	隊庁舎 RC-3 2,600 自 S-1 30	防災機能に係る施設の 不備	1,560,000 R4 ~ R6	特A	
			80,000	電気室 RC-1 100	施設の不備	840,000 R4 ~ R5	特A	
			80,000	倉 RC-1 500	施設の不備	800,000 R4 ~ R5	特A	
			60,000	隊庁舎 RC-3 2,200 渡 RC-1 30	施設の不備	1,120,000 R4 ~ R6	特A	
			80,000	倉 S-1 5,500	老朽	1,460,000 R4 ~ R6	A	
			40,000	倉 S-1 2,100 ボンベ庫 10	老朽 施設の不備	690,000 R4 ~ R6	特A	
			150,000	宿 RC-5 4,700 宿 RC-4 2,900 自 S-1 30 自 S-1 30 自 S-1 30 自 S-1 60 自 S-1 60 集会所 RC-1 100 機械室 RC-1 60	施設の不備	2,780,000 R4 ~ R6	特A	
		北恵庭駐屯地	北海道 恵庭市		2,280,000	隊庁舎 RC-4 6,600	老朽 防災機能に係る施設の 不備	2,510,000 R2 ~ R4
	40,000			医務室 RC-1 400	施設の不備 老朽	410,000 R4 ~ R5	特A	
島松駐屯地	北海道 恵庭市		150,000	隊庁舎 RC-2 1,700	施設の不備	770,000 R3 ~ R5	継続	
			110,000	整備場 S(一部RC)-2 2,800 貯蔵庫 RC-1 20	施設の不備	1,110,000 R4 ~ R5	特A	
			60,000	電気室 RC-1 90	施設の不備	620,000 R4 ~ R5	特A	
			100,000	隊庁舎 RC-3 4,400 自 S-1 100	防災機能に係る施設の 不備	2,060,000 R4 ~ R6	特A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)		計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
								緊急度	特 記 事 項
静内駐屯地		北海道 日高郡 新ひだか町	110,000	統制所 RC-1 200 貯蔵庫 S-1 200	施設の不備	1,000,000 R4 ~ R5	特A		
			70,000	倉 S-2 2,600	施設の不備	750,000 R4 ~ R5	特A		
遠軽駐屯地		北海道 紋別郡 遠軽町	30,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	260,000 R4 ~ R5	特A		
釧路駐屯地		北海道 釧路郡 釧路町	960,000	体 RC (一部S) -3 2,500	老朽	1,580,000 R2 ~ R5	継続		
			30,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	230,000 R4 ~ R5	特A		
帯広駐屯地		北海道 帯広市	80,000	倉 S-1 60	施設の不備	100,000 R3 ~ R4	継続		
			110,000	倉 S-1 1,100 貯蔵施設 RC-1 10	施設の不備	640,000 R3 ~ R5	継続		
			10,000	隊庁舎 S-1 80	施設の不備	100,000 R4 ~ R5	特A		
			150,000	倉 RC-3 5,600	老朽	1,550,000 R4 ~ R5	A		
			50,000	電気室 RC-1 60	施設の不備	470,000 R4 ~ R5	特A		
北千歳駐屯地		北海道 千歳市	170,000	隊庁舎 RC-3 5,000 (増築) 車 S-1 100	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,650,000 H30 ~ R5	継続		
足寄分屯地		北海道 足寄郡 足寄町	20,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	190,000 R4 ~ R5	特A		
青森駐屯地		青森市	60,000	倉 S-2 5,600	老朽 施設の不備	1,310,000 R4 ~ R6	特A		
			10,000	倉 S-1 70	施設の不備	100,000 R4 ~ R5	特A		
			30,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	300,000 R4 ~ R5	特A		
八戸駐屯地		青森県 八戸市	30,000	整備場 S-1 500	施設の不備	330,000 R4 ~ R5	特A		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)		計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
								緊急度	特 記 事 項
			100,000	電気室 RC-1	100	施設の不備	940,000 R4 ~ R5	特A	
八戸駐屯地 六ヶ所対空射撃場		青森県 上北郡 六ヶ所村	30,000	浴場 S-1	200	老朽	250,000 R4 ~ R5	特A	
岩手駐屯地		岩手県 滝沢市	3,840,000	隊庁舎 RC-6 自 S-1	9,700 30	防災機能に 係る施設の 不備	6,120,000 R2 ~ R5	継続	
			10,000	隊庁舎 RC-3	3,200	防災機能に 係る施設の 不備	1,880,000 R元 ~ R5	継続	
			30,000	倉 S-1 貯蔵庫 RC-1 自 S-1	100 10 10	施設の不備	210,000 R4 ~ R5	特A	
仙台駐屯地		仙台市 宮城野区	180,000	倉 S-3	7,300	施設の不備	1,350,000 R3 ~ R5	継続	
			90,000	隊庁舎 RC-2 自 S-1	1,900 40	施設の不備	900,000 R4 ~ R5	特A	
霞目駐屯地		仙台市 若林区	70,000	格納庫 S-1 倉 S-1	2,700 100	施設の不備	1,360,000 R4 ~ R6	特A	
			40,000	医務室 RC-1 ボンベ庫 RC-1 車 RC-1	400 10 40	老朽 施設の不備	380,000 R4 ~ R6	特A	
大和駐屯地		宮城県 黒川郡 大和町	150,000	隊庁舎 RC-5 自 S-1	6,700 90	防災機能に 係る施設の 不備	3,240,000 R4 ~ R6	特A	
大和駐屯地 王城寺演習場		宮城県 黒川郡 大和町	30,000	訓練場 RC-1 便所 S-1	200 200	施設の不備	310,000 R4 ~ R5	特A	
多賀城駐屯地		宮城県 多賀城市	20,000	整備場 RC-1 電気室 RC-1 油脂庫 RC-1 油脂庫 RC-1	60 30 30 30	施設の不備	140,000 R4 ~ R5	特A	
船岡駐屯地		宮城県 柴田郡 柴田町	30,000	電気室 RC-1	40	施設の不備	230,000 R4 ~ R5	特A	
秋田駐屯地		秋田市	50,000	油脂庫 RC-1 貯蔵庫 RC-1 貯蔵庫 S-1	100 30 200	施設の不備 老朽	440,000 R4 ~ R5	特A	
神町駐屯地		山形県 東根市	120,000	倉 S-2	6,300	老朽 施設の不備	1,520,000 R3 ~ R5	継続	
			70,000	倉 S-2	4,900	老朽	1,280,000 R4 ~ R6	特A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
			60,000	電気室 RC-1 70	施設の不備	490,000 R4 ~ R5	特A	
福島駐屯地		福島市	140,000	隊庁舎 RC-6 6,800 局舎 RC-2 1,000	防災機能に係る施設の 不備	2,860,000 R4 ~ R6	特A	
郡山駐屯地		福島県 郡山市	240,000	隊庁舎 RC-10 15,000 自 S-1 60 ごみ置場 RC-1 20	防災機能に係る施設の 不備 施設の不備	5,360,000 R4 ~ R6	特A	
			80,000	食厨 S-1 1,900 (増築)	施設の不備	1,790,000 R4 ~ R6	特A	
			30,000	電気室 RC-1 40	施設の不備	240,000 R4 ~ R5	特A	
			80,000	隊庁舎 RC-4 4,700 自 S-1 10 ごみ置場 RC-1 20	施設の不備	1,780,000 R4 ~ R6	特A	
			40,000	浴所 RC-1 300 渡 RC-1 100	施設の不備	320,000 R4 ~ R5	特A	
			240,000	教場 RC-3 6,000	施設の不備	2,420,000 R4 ~ R5	特A	
			160,000	倉 S-2 8,600	施設の不備 老朽	1,630,000 R4 ~ R5	特A	
			20,000	貯蔵庫 RC-1 20	施設の不備	90,000 R4 ~ R5	特A	
古河駐屯地		茨城県 古河市	40,000	給水施設 RC-1 40	老朽	390,000 R4 ~ R5	特A	
相馬原駐屯地		群馬県 北群馬郡 榛東村	2,410,000	隊庁舎 RC-5 6,300 自 S-1 40	施設の不備	2,620,000 R2 ~ R4	継続	
			60,000	整備場 S-2 2,500 貯蔵庫 RC-1 50	施設の不備	860,000 R3 ~ R5	継続	
			30,000	電気室 RC-1 60	施設の不備	280,000 R4 ~ R5	特A	
			80,000	ポンプ室 RC-1 60	老朽 施設の不備	740,000 R4 ~ R5	特A	
下志津駐屯地		千葉市 若葉区	120,000	教場 S (一部RC) -1 1,500 貯蔵庫 RC-1 10 貯蔵庫 RC-1 10 倉 S-1 70 貯蔵庫 RC-1 10 電気室 RC-1 70	施設の不備	620,000 R3 ~ R5	継続	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
			60,000	倉 S-2 5,300	老朽	1,220,000 R4 ~ R6	特A	
松戸駐屯地	千葉県 松戸市	670,000	倉 RC(一部S)-2 1,700	施設の不備	740,000 R3 ~ R4	継続		
		20,000	隊庁舎 RC-4 2,400	防災機能に係る施設の 不備	1,880,000 R4 ~ R6	特A		
		50,000	実習場 S-1 1,400	施設の不備 老朽	550,000 R4 ~ R5	特A		
		30,000	電気室 RC-1 40	施設の不備	210,000 R4 ~ R5	特A		
		30,000	給水施設 RC-1 100	老朽	290,000 R4 ~ R5	特A		
習志野駐屯地	千葉県 船橋市	270,000	庁 RC-5 3,500 自 S-1 150	施設の不備	1,400,000 R3 ~ R6	継続		
		70,000	実習場 S-2 2,400	施設の不備 老朽	650,000 R4 ~ R5	特A		
習志野駐屯地 習志野演習場	千葉県 八千代市	40,000	教場 RC-1 700	老朽	390,000 R4 ~ R5	特A		
練馬駐屯地	東京都 練馬区	30,000	電気室 RC-1 40	施設の不備	240,000 R4 ~ R5	特A		
三宿駐屯地	東京都 世田谷区	40,000	警衛所 RC-1 100 哨所 RC-1 10 警衛所 RC-1 10	老朽 施設の不備	470,000 R4 ~ R5	特A		
東立川駐屯地	東京都 立川市	20,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	170,000 R4 ~ R5	特A		
朝霞駐屯地	東京都 練馬区	1,840,000	隊庁舎 RC-6 5,300 自 S-1 20	施設の不備	1,950,000 R2 ~ R4	継続		
		270,000	倉 RC-1 200	施設の不備	300,000 R3 ~ R4	継続		
		570,000	整備場 S(一部RC)-1 2,900 貯蔵庫 RC-1 50	施設の不備	1,700,000 R2 ~ R4	継続		
		1,160,000	隔離施設 RC-4 3,700	施設の不備	1,930,000 R2 ~ R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)		計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
								緊急度	特 記 事 項
横浜駐屯地		横浜市 保土ヶ谷区	80,000	隊庁舎 RC-2	1,300	防災機能に係る施設の 不備	830,000 R4 ~ R5	特A	
武山駐屯地		神奈川県 横須賀市	40,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	330,000 R4 ~ R5	特A	
久里浜駐屯地		神奈川県 横須賀市	190,000	教場 RC-3	2,600	施設の不備	960,000 R3 ~ R5	継続	
			130,000	警衛所 RC-1 哨所 RC-1 哨所 RC-1 哨所 RC-1	200 30 10 10	施設の不備	1,250,000 R3 ~ R5	継続	
			60,000	整備場 RC-1	400	施設の不備	1,130,000 R4 ~ R6	特A	
高田駐屯地		新潟県 上越市	230,000	倉 S-1	100	施設の不備	230,000 R4	特A	
金沢駐屯地		石川県 金沢市	90,000	倉 S-3	5,500	老朽	1,720,000 R4 ~ R6	特A	
北富士駐屯地		山梨県 南都留郡 忍野村	1,230,000	隊庁舎 RC-7 自 S-1	11,600 200	施設の不備	3,750,000 H30 ~ R4	継続	
			40,000	浴場 RC-1 渡 S-1	400 80	施設の不備 老朽	350,000 R4 ~ R5	特A	
北富士駐屯地 梨ヶ原廠舎		山梨県 南都留郡 山中湖村	20,000	訓練場 RC-1	200	施設の不備	130,000 R4 ~ R5	特A	
富士駐屯地		静岡県 駿東郡 小山町	100,000	訓練場 RC-3 自 S-1	4,400 20	施設の不備	2,080,000 R4 ~ R6	特A	
滝ヶ原駐屯地		静岡県 御殿場市	360,000	給水施設 RC-1 給水施設 RC-1	30 400	老朽	400,000 R2 ~ R4	継続	
			60,000	倉 S-1	4,000	老朽	1,250,000 R4 ~ R6	特A	
駒門駐屯地		静岡県 御殿場市	20,000	給水施設 RC-1	60	施設の不備	210,000 R4 ~ R5	特A	
守山駐屯地		名古屋 守山区	40,000	電気室 RC-1	40	施設の不備	360,000 R4 ~ R5	特A	
明野駐屯地		三重県 伊勢市	120,000	隊庁舎 RC-4 自 S-1 自 S-1	6,200 20 20	防災機能に係る施設の 不備	2,610,000 R4 ~ R6	特A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
			100,000	格納庫 S-1 2,500 機械室 RC-1 50 油脂庫 RC-1 40 ポンプ庫 RC-1 20	老朽	1,890,000 R4 ~ R6	特A	
大津駐屯地		滋賀県 大津市	80,000	ボイラー室 RC-1 300	施設の不備	750,000 R4 ~ R5	特A	
			100,000	隊庁舎 RC-5 6,200	防災機能に係る施設の 不備	2,270,000 R4 ~ R6	特A	
桂駐屯地		京都市 西京区	120,000	整備場 S(一部RC)-2 6,900	施設の不備	2,360,000 R4 ~ R6	特A	
			30,000	ボイラー室 RC-1 70 (増築)	老朽 施設の不備	310,000 R4 ~ R5	B	
宇治駐屯地		京都府 宇治市	200,000	電気室 RC-1 110	老朽 施設の不備	210,000 R3 ~ R4	継続	
八尾駐屯地		大阪府 八尾市	40,000	格納庫 S(一部RC)-4 4,800	施設の不備	350,000 R4 ~ R5	特A	
信太山駐屯地		大阪府 和泉市	80,000	ボイラー室 RC-1 200	老朽	700,000 R4 ~ R5	B	
姫路駐屯地		兵庫県 姫路市	140,000	隊庁舎 RC-3 3,600 自 S-1 30	施設の不備	1,590,000 R4 ~ R5	特A	
			70,000	教場 RC-2 1,000	老朽	710,000 R4 ~ R5	特A	
青野原駐屯地 青野原高射教育 訓練場		兵庫県 小野市	80,000	倉 S-1 1,600	施設の不備	810,000 R4 ~ R5	特A	
米子駐屯地		鳥取県 米子市	200,000	局舎 S-1 100	施設の不備	200,000 R4	特A	
			70,000	隊庁舎 RC-3 2,100	施設の不備	710,000 R4 ~ R5	特A	
			90,000	食厨 S(一部RC)-1 1,800 自 S-1 20 渡 S-1 200	老朽	950,000 R4 ~ R5	特A	
出雲駐屯地		島根県 出雲市	130,000	隊庁舎 RC-5 3,600	施設の不備	1,210,000 R3 ~ R5	継続	
			60,000	整備場 S(一部RC)-2 1,000	施設の不備	560,000 R4 ~ R5	特A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
			50,000	事務室 RC-1 30 油脂庫 RC-1 30 ｽﾀｯﾄﾞ上屋 S-1 100 ｽﾀｯﾄﾞ上屋 S-1 60	施設の不備 老朽	470,000 R4 ~ R5	特A	
海田市駐屯地	広島県 安芸郡 海田町	40,000	電気室 RC-1 40	施設の不備	300,000 R4 ~ R5	特A		
		80,000	隊庁舎 RC-4 2,100	施設の不備	860,000 R4 ~ R5	特A		
		180,000	隊庁舎 RC-6 4,600 車 RC-1 100 自 S-1 100	老朽	3,510,000 R4 ~ R6	特A		
山口駐屯地	山口市	130,000	隊庁舎 RC-3 3,300	施設の不備	1,480,000 R4 ~ R5	特A		
善通寺駐屯地	香川県 善通寺市	60,000	電気室 RC-1 40	施設の不備	570,000 R4 ~ R5	特A		
		60,000	プール RC-2 1,300	施設の不備	590,000 R4 ~ R5	特A		
自衛隊愛媛地方 協力本部	愛媛県 松山市	80,000	隊庁舎 RC-4 1,100 自 S-1 10	地域連携	710,000 R3 ~ R5	継続		
福岡駐屯地	福岡県 春日市	20,000	庁 RC-2 1,700	老朽	200,000 R3 ~ R5	継続		
小郡駐屯地	福岡県 小郡市	120,000	隊庁舎 RC-4 4,300 自 S-1 100 自 S-1 50 自 S-1 30 自 S-1 60	防災機能に 係る施設の 不備	2,070,000 R4 ~ R6	特A		
相浦駐屯地	長崎県 佐世保市	50,000	訓練場 RC-1 2,100	施設の不備	1,210,000 R4 ~ R6	特A		
		140,000	隊庁舎 RC-5 8,500 自 S-1 40	施設の不備	2,630,000 R4 ~ R6	特A		
		50,000	倉 S-1 1,700	施設の不備	520,000 R4 ~ R5	特A		
		60,000	倉 S-2 5,700 集積場 S-1 60	施設の不備	1,230,000 R4 ~ R6	特A		
		110,000	電気室 RC-1 500	施設の不備	1,120,000 R4 ~ R5	特A		
対馬駐屯地	長崎県 対馬市	140,000	隊庁舎 RC-7 1,500 自 S-1 40	施設の不備	1,520,000 R3 ~ R5	継続		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
竹松駐屯地		長崎県 大村市	110,000	整備場 S(一部RC)-1 1,000	施設の不備	630,000 R元 ~ R4	継続	
			170,000	隊庁舎 RC-2 3,000	施設の不備	1,900,000 R4 ~ R5	特A	
			100,000	訓練場 RC-1 1,900	施設の不備	1,010,000 R4 ~ R5	特A	
健軍駐屯地		熊本市 東区	80,000	庁 S-2 1,600	施設の不備	710,000 R4 ~ R5	特A	
北熊本駐屯地		熊本市 北区	100,000	整備場 S(一部RC)-2 2,100 ポンプ庫 RC-1 50	施設の不備	1,060,000 R4 ~ R5	特A	
別府駐屯地		大分県 別府市	370,000	ボイラー室 S-1 250 ポンプ室 RC-1 10	施設の不備	800,000 H30 ~ R4	継続	
湯布院駐屯地		大分県 由布市	160,000	隊庁舎 RC-4 8,100 電気室 RC-1 40 油脂庫 RC-1 40 事務室 RC-1 30	老朽 施設の不備	3,180,000 R4 ~ R6	特A	
			370,000	ボイラー室 S-1 310	老朽	790,000 H30 ~ R4	継続	
湯布院駐屯地 日出生台演習場		大分県 由布市	50,000	訓練場 S-1 400 訓練場 S-1 400 訓練場 S-1 400 訓練場 S-1 400	老朽	530,000 R4 ~ R5	特A	
玖珠駐屯地		大分県 玖珠郡 玖珠町	90,000	機械室 RC-1 50 機械室 S-1 200 機械室 S-1 50 機械室 S-1 40	老朽 施設の不備	950,000 R4 ~ R5	特A	
都城駐屯地		宮崎県 都城市	330,000	隊庁舎 RC-9 10,400	老朽	5,520,000 H30 ~ R4	継続	
奄美駐屯地		鹿児島県 奄美市	210,000	車 RC-1 1,800	機構新設	2,310,000 R4 ~ R5	特A	
			70,000	倉 RC-2 2,400	機構新設	740,000 R4 ~ R5	特A	
			20,000	屋外便所 RC-1 40	機構新設	260,000 R4 ~ R5	特A	
瀬戸内分屯地		鹿児島県 大島郡 瀬戸内町	90,000	訓練場 RC-2 1,500 渡 RC-1 40	機構新設	700,000 R3 ~ R5	継続	
			100,000	倉 RC-2 1,500	機構新設	1,090,000 R4 ~ R5	特A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
			20,000	屋外便所 RC-1 40	機構新設	250,000 R4 ~ R5	特A	
那覇駐屯地	沖縄県 那覇市	60,000	隊庁舎 RC-2 900	施設の不備	620,000 R4 ~ R5	特A		
		130,000	隊庁舎 RC-1 4,300 自 RC-1 10 自 RC-1 10	施設の不備	2,910,000 R4 ~ R6	特A		
宮古島駐屯地	沖縄県 宮古島市	60,000	屋外便所 RC-1 40	機構新設	620,000 R4 ~ R5	特A	全体計画額の 設定方法について 要検討	
		100,000	倉 RC-1 2,300	機構新設	1,070,000 R4 ~ R5	特A		
		140,000	宿 RC-3 900 宿 RC-3 1,100 自 RC-1 30 自 RC-1 20 ボ`ン`庫 RC-1 10 物置 RC-1 10	機構新設	1,560,000 R4 ~ R5	特A		
宮古島駐屯地 宮古島訓練場(仮称)	沖縄県 宮古島市	100,000	訓練場 RC-2 2,100 訓練場 RC-1 10 訓練場 RC-1 100	機構新設	1,060,000 R4 ~ R5	特A		
石垣島駐屯地(仮称)	沖縄県 石垣市	5,100,000	隊庁舎 RC-2-1 7,000	機構新設	6,180,000 R2 ~ R4	継続		
		3,690,000	隊庁舎 RC-2 5,500 自 RC-1 50 自 RC-1 50	機構新設	4,340,000 R3 ~ R4	継続		
		3,450,000	隊庁舎 RC-2 5,000 自 RC-1 50 自 RC-1 50	機構新設	4,060,000 R3 ~ R4	継続		
		2,950,000	食堂・厚生棟 RC-2 3,500	機構新設	3,580,000 R2 ~ R4	継続		
		2,980,000	貯蔵庫 RC-1 520 機械室 RC-1 20	機構新設	3,510,000 R3 ~ R4	継続		
		3,040,000	貯蔵庫 RC-1 520 機械室 RC-1 20	機構新設	3,580,000 R3 ~ R4	継続		
		3,040,000	貯蔵庫 RC-1 520 機械室 RC-1 20	機構新設	3,580,000 R3 ~ R4	継続		
		30,000	貯蔵庫 RC-1 20	機構新設	30,000 R3 ~ R4	継続		
		620,000	医務室 RC-1 480	機構新設	730,000 R3 ~ R4	継続		

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
			290,000	警衛所 RC-1 250 哨所 RC-1 10	機構新設	350,000 R3 ~ R4	継続	
			1,000,000	整備場 RC-1 1,300	機構新設	1,180,000 R3 ~ R4	継続	
			260,000	整備場 RC-1 280	機構新設	310,000 R3 ~ R4	継続	
			1,620,000	電気室 RC-1 350	機構新設	1,900,000 R3 ~ R4	継続	
			340,000	給水施設 RC-1 110	機構新設	400,000 R3 ~ R4	継続	
			470,000	排水施設 RC-1 10	機構新設	560,000 R3 ~ R4	継続	全体計画額の 設定方法について 要検討
			440,000	貯蔵庫 RC-1 110	機構新設	520,000 R3 ~ R4	継続	
			540,000	貯蔵庫 RC-1 230	機構新設	630,000 R3 ~ R4	継続	
			160,000	貯蔵庫 RC-1 70	機構新設	180,000 R3 ~ R4	継続	
			10,000	貯蔵庫 RC-1 20	機構新設	20,000 R3 ~ R4	継続	
			40,000	ポンプ室 RC-1 10	機構新設	50,000 R3 ~ R4	継続	
			9,150,000	宿 RC-4 4,800 自 RC-1 70 自 RC-1 40 自 RC-1 20 プロハ ^ン 庫 RC-1 10 宿 RC-2 1,000 自 RC-1 20 プロハ ^ン 庫 RC-1 10 宿 RC-4 4,500 宿 RC-4 2,000 自 RC-1 30 自 RC-1 60 自 RC-1 40 自 RC-1 20 プロハ ^ン 庫 RC-1 10 プロハ ^ン 庫 RC-1 10	機構新設	9,420,000 R3 ~ R4	継続	
			330,000	火薬庫 RC-1 500 機械室 RC-1 20	機構新設	3,580,000 R4 ~ R5	特A	
			3,000	交付所 RC-1 30	機構新設	40,000 R4 ~ R5	特A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
			6,000	哨所 RC-1 10 哨所 RC-1 10	機構新設	70,000 R4 ~ R5	特A	
			250,000	訓練場 RC-1 9,200	機構新設	5,550,000 R4 ~ R6	特A	
			120,000	整備場 RC-1 1,700 貯蔵庫 RC-1 20	機構新設	1,270,000 R4 ~ R5	特A	
			30,000	木工所 RC-1 400	機構新設	360,000 R4 ~ R5	特A	
			110,000	倉 RC-1 2,100	機構新設	1,240,000 R4 ~ R5	特A	
			8,000	事務室 RC-1 20 油脂庫 RC-1 20	機構新設	80,000 R4 ~ R5	特A	
			20,000	宿 RC-4 2,300 自 RC-1 30 自 RC-1 30 グロハシ庫 RC-1 10 ボンブ室 RC-1 10 宿 RC-4 1,900 自 RC-1 30 自 RC-1 20 グロハシ庫 RC-1 10	機構新設	240,000 R4 ~ R5	特A	
与那国駐屯地		沖縄県 八重山郡 与那国町	270,000	隊庁舎 RC-2 2,400	施設の不備	3,020,000 R4 ~ R5	特A	
			10,000	食堂 RC-1 50 (増築)	施設の不備	80,000 R4 ~ R5	特A	
			200,000	宿 RC-3 900 自 RC-1 20 グロハシ庫 RC-1 10 集会所 RC-1 100	施設の不備	2,160,000 R4 ~ R5	特A	
			470,000	宿 RC-2 1,100 宿 RC-2 1,000 宿 RC-2 1,100 自 RC-1 30 自 RC-1 30 自 RC-1 30 グロハシ庫 RC-1 10 グロハシ庫 RC-1 10 グロハシ庫 RC-1 10 集会所 RC-1 100	施設の不備	5,190,000 R4 ~ R5	特A	
[海上自衛隊]		27 件	15,342,638					
函館基地		北海道 松前郡 松前町	30,000	局舎 RC-2 1,100	老朽	670,000 R4 ~ R6	特A	
大湊基地		青森県 むつ市	60,000	火薬庫 RC-1 400 火薬庫 RC-1 400 機械室 RC-1 30	施設の不備	1,330,000 R4 ~ R6	特A	
下総航空基地		千葉県 柏市	4,770,000	整備場 S-1(一部RC-2) 11,600 倉 RC-1 30 倉 RC-1 30 自 S-1 100	施設の不備	5,570,000 R2 ~ R4	継続	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)		計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
								緊急度	特記事項
			1,530,000	講堂 RC-2	4,000	施設の不備	1,830,000 R2 ~ R4	継続	
			970,000	整備場 RC-1 整備場 RC-2 整備場 RC-2(一部S-1)	1,500 2,300 2,200	施設の不備	2,780,000 R3 ~ R5	継続	
			60,000	倉 自 S-2 自 S-1 自 S-1	5,300 20 20	老朽 施設の不備	1,320,000 R4 ~ R6	特A	
			7,000	自 S-1	20	施設の不備	7,000 R4	D	
硫黄島航空基地		東京都 小笠原村	900	ポンプ室 RC-1	50	施設の不備	10,000 R4 ~ R5	特A	
厚木航空基地		神奈川県 綾瀬市	2,290,000	局舎 RC-5	2,700	施設の不備	2,660,000 R2 ~ R4	継続	
			90,000	局舎 RC-1	50	老朽 施設の不備	100,000 R3 ~ R4	継続	
横須賀基地		神奈川県 横須賀市	360,000	倉 S(一部RC)-1	220	施設の不備	2,260,000 R元 ~ R4	継続	
			260,000	実習場 S-1	1,100	施設の不備	710,000 R2 ~ R5	継続	
			170,000	後方支援施設 RC-4	5,200	施設の不備	1,820,000 R4 ~ R5	特A	
舞鶴基地		京都府 舞鶴市	680,000	倉 S-3	13,900	施設の不備	4,300,000 R3 ~ R6	継続	
			0	警衛所 自 S-1	20 20	施設の不備	10,000 R4 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	特A	
江田島基地		広島県 江田島市	420,000	教場 RC-2 廊 S-2 自 S-1	3,500 80 90	防災機能に係る施設の 不備	2,020,000 H30 ~ R5	継続	
小月航空基地		山口県 下関市	3,000	局舎 RC-1	200	施設の不備 老朽	70,000 R4 ~ R6	特A	
小松島航空基地		徳島県 小松島市	360,000	整備場 RC-1	340	施設の不備	390,000 R3 ~ R4	継続	
佐世保基地		長崎県 佐世保市	230,000	整備場 RC-2	1,500	施設の不備	1,190,000 R2 ~ R5	継続	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
			760,000	整備場 RC-1 3,100 火薬庫 RC-1 500 火薬庫 RC-1 500	施設の不備	4,440,000 R3 ~ R5	継続	
			770,000	管理棟 RC-2 1,700	施設の不備	4,330,000 R3 ~ R6	継続	
			10,000	警衛所 RC-1 70 (増築)	施設の不備	130,000 R4 ~ R5	特A	
			180,000	火薬庫 RC-1 500 火薬庫 RC-1 500 火薬庫 RC-1 500 倉 RC-1 400	施設の不備	3,510,000 R4 ~ R6	特A	
			9,000	ポンプ室 RC-1 100	施設の不備	100,000 R4 ~ R5	特A	
鹿屋航空基地		鹿児島県 鹿屋市	80,000	車 S-2 1,600 倉 RC-1 30 自 S-1 30	施設の不備	860,000 R4 ~ R5	特A	
沖縄基地		沖縄県 うるま市	50,000	局舎 RC-1 240	施設の不備	540,000 R4 ~ R5	特A	
那覇航空基地		沖縄県 那覇市	1,180,000	整備場 RC-2 1,700 自 S-1 60 ポンプ室 RC-1 10	施設の不備	1,300,000 R3 ~ R4	継続	
[航空自衛隊]		21 件	5,074,092					
千歳基地		北海道 千歳市	40,000	整備場 RC-1 800 自 S-1 20	老朽	920,000 R4 ~ R6	特A	
			140,000	倉 S-1 4,900 局舎 RC-2 1,200 自 S-1 20	老朽	3,070,000 R4 ~ R6	特A	
稚内分屯基地		北海道 稚内市	40,000	整備場 S-1 1,100 倉 RC-1 10	老朽	400,000 R4 ~ R5	特A	
松島基地		宮城県 東松島市	30,000	車 S(一部RC)-2-1 1,300 倉 RC-1 10 倉 RC-1 10 自 S-1 20	施設の不備	1,330,000 R3 ~ R6	継続	
百里基地		茨城県 小美玉市	30,000	格納庫 RC-1 1,600 格納庫 RC-1 1,600 待機室 RC-1 300 機械室 RC-1 100 倉 RC-1 30	老朽	300,000 R3 ~ R5	継続	
入間基地		埼玉県 狭山市	750,000	倉 S-1 1,200 格納庫 11,400 S-1/RC-2/RC-3 機械室 RC-1 100	施設の不備	8,560,000 R3 ~ R6	継続	
			4,000	倉 RC-1 40 倉 RC-1 40	施設の不備	40,000 R4 ~ R5	特A	
			40,000	電源室 RC-1 200	施設の不備	440,000 R3 ~ R5	継続	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)		計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
								緊急度	特記事項
熊谷基地		埼玉県 熊谷市	20,000	浴場 RC-1	200	施設の不備	170,000 R4 ~ R5	特A	
小松基地		石川県 小松市	40,000	整備場 RC-1	800	老朽	800,000 R4 ~ R6	特A	
岐阜基地		岐阜県 各務原市	170,000	格納庫 S-1/RC-2	6,100	施設の不備	3,830,000 R4 ~ R6	特A	
			40,000	整備場 RC-2 ポンプ庫 RC-1	600 20	老朽 施設の不備	450,000 R4 ~ R5	特A	
浜松基地		浜松市 中区	190,000	整備場 S-1 貯蔵庫 RC-1 自 S-1 庁 RC-2 自 S-1	2,800 100 20 1,700 50	施設の不備	2,120,000 R4 ~ R5	特A	
御前崎分屯基地		静岡県 御前崎市	20,000	整備場 RC-1 倉 RC-1	200 30	老朽	210,000 R4 ~ R5	特A	
白山分屯基地		三重県 津市	50,000	火薬庫 RC-1 火薬庫 RC-1	200 20	施設の不備	560,000 R4 ~ R5	特A	
			60,000	機械室 RC-1 機械室 RC-1 機械室 RC-1	100 10 10	老朽	1,220,000 R4 ~ R6	A	
奈良基地		奈良市	60,000	貯水槽 RC-1	40	老朽	700,000 R4 ~ R5	特A	
串本分屯基地		和歌山県 東牟婁郡 串本町	3,080,000	運用局舎 RC-1/B-1 レーダー局舎 RC-3 火薬庫 RC-1 油脂庫 RC-1	2,800 800 30 20	施設の不備	5,680,000 R3 ~ R5	継続	
美保基地		鳥取県 境港市	2,000	燃料ポンプ室 RC-1	200	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	特A	
築城基地		福岡県 築上郡 築上町	250,000	局舎 RC-1/B-1 渡 B-1	1,700 200	老朽	5,400,000 R4 ~ R6	特A	
芦屋基地		福岡県 遠賀郡 芦屋町	30,000	庁 RC-2/S-1	1,200	老朽	630,000 R4 ~ R5	特A	
[防衛装備庁]			5 件	484,479					
防衛装備庁 千歳試験場		北海道 千歳市	60,000	大型エンジン 試験場 RC-2 燃料ポンプ室 S-1	2,600 50	施設の不備	670,000 R3 ~ R5	継続	
防衛装備庁 下北試験場		青森県 下北郡 東通村	50,000	器材整備場 S-1	800	老朽	550,000 R4 ~ R5	特A	
防衛装備庁 航空装備研究所		東京都 立川市	140,000	機体強度試験場 試験場 RC-2/S-1 研究棟 RC-3 油脂庫 RC-1	5,500 1,700 70	老朽	3,050,000 R4 ~ R6	特A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
防衛装備庁 次世代装備研究所		東京都 目黒区	150,000	事務棟 RC-5 5,600	新たな行政 需要	3,200,000 R4 ~ R6	特A	
防衛装備庁 電子戦評価施設		岐阜県 各務原市	90,000	電子戦評価施設 16,000 RC-3+S-1	施設の不備	1,950,000 R3 ~ R6	継続	
小計		269件	96,275,831					
<改修等>								
[防衛本省]		4件	3,780,327					
市ヶ谷庁舎	東京都 新宿区		310,000	庁舎A棟改修	老朽	1,160,000 H30 ~ R4	継続	
			2,270,000	庁舎D棟改修	老朽	5,810,000 R2 ~ R5	継続	
			1,130,000	厚生棟改修	老朽	1,730,000 R2 ~ R6	継続	
			70,000	庁舎E1棟改修	老朽	2,040,000 H30 ~ R6	継続	
[情報本部]		7件	245,286					
東千歳通信所		北海道 千歳市	5,000	隊舎改修	施設の不備	50,000 R4 ~ R5	A	
大井通信所	埼玉県 ふじみ野市		50,000	教場改修	施設の不備	50,000 R4	B	
			6,000	渡廊下改修	施設の不備	6,000 R4	B	
美保通信所	鳥取県 境港市		60,000	隊舎改修	老朽	70,000 R3 ~ R4	継続	
			40,000	隊舎改修	老朽	50,000 R3 ~ R4	継続	
			60,000	隊舎改修	老朽	60,000 R4	A	
喜界島通信所		鹿児島県 大島郡 喜界町	10,000	空調設備等改修	老朽	150,000 R4 ~ R5	B	
[防衛大学校]		5件	727,256					
防衛大学校	神奈川県 横須賀市		40,000	学生舎改修	施設の不備	890,000 R4 ~ R5	A	
			30,000	ボイラー設備更新(Ⅲ期)	老朽	110,000 R2 ~ R4	継続	
			30,000	設備棟熱源設備改修	老朽	280,000 R4 ~ R5	A	
			280,000	庁舎等照明設備改修	環境対策	280,000 R4	A	
			340,000	宿舎改修	老朽	340,000 R4	A	
[陸上自衛隊]		124件	7,553,053					
札幌駐屯地		札幌市 中央区	300,000	隊庁舎改修	その他 (使用調整)	330,000 R3 ~ R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
真駒内駐屯地		札幌市 南区	7,000	隊庁舎改修	施設の不備	30,000 R4 ~ R5	A	
滝川駐屯地		北海道 滝川市	60,000	ボイラー設備改修	老朽	680,000 R4 ~ R5	A	
東千歳駐屯地		北海道 千歳市	70,000	隊庁舎改修	施設の不備	630,000 R4 ~ R5	A	
北千歳駐屯地		北海道 千歳市	40,000	隊庁舎改修	施設の不備	360,000 R4 ~ R5	A	
島松駐屯地		北海道 恵庭市	20,000	通信設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	30,000 R3 ~ R4	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
美幌駐屯地		北海道 網走郡 美幌町	30,000	整備場改修	施設の不備	30,000 R4	A	
			20,000	宿舎環境整備	老朽	20,000 R4	A	
別海駐屯地		北海道 野付郡 別海町	190,000	ホィー設備改修	老朽	420,000 H30 ~ R4	継続	
帯広駐屯地		北海道 帯広市	50,000	整備場改修	老朽	370,000 R4 ~ R5	A	
			10,000	隊庁舎改修	施設の不備	100,000 R4 ~ R5	A	
			10,000	電気室改修	老朽	120,000 R4 ~ R5	A	
鹿追駐屯地		北海道 河東郡 鹿追町	80,000	隊庁舎改修	施設の不備	80,000 R4	A	
			5,000	隊庁舎改修	老朽	50,000 R4 ~ R5	A	
			2,000	整備場改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
青森駐屯地		青森市	10,000	空調設備改修	老朽	90,000 R4 ~ R5	A	
弘前駐屯地		青森県 弘前市	40,000	ホィー設備改修	老朽	330,000 R4 ~ R5	B	
八戸駐屯地		青森県 八戸市	20,000	整備場改修	施設の不備	190,000 R4 ~ R5	A	
岩手駐屯地		岩手県 滝沢市	30,000	整備場改修	施設の不備	210,000 R4 ~ R5	A	
			40,000	空調設備改修	環境対策	420,000 R4 ~ R5	B	
仙台駐屯地		仙台市 宮城野区	100,000	宿舎環境整備	老朽	110,000 R3 ~ R4	継続	
			50,000	空調設備改修	老朽	440,000 R4 ~ R5	A	
			8,000	空調設備改修	環境対策	90,000 R4 ~ R5	B	
多賀城駐屯地		宮城県 多賀城市	20,000	整備場改修	施設の不備	140,000 R4 ~ R5	A	
			20,000	空調設備改修	老朽	20,000 R4	A	
船岡駐屯地		宮城県 柴田郡 柴田町	30,000	整備場改修	老朽	30,000 R4	A	
神町駐屯地		山形県 東根市	100,000	空調設備改修	老朽 環境対策	980,000 R4 ~ R5	A	
郡山駐屯地		福島県 郡山市	50,000	ホィー設備改修	老朽	600,000 R4 ~ R5	A	
			3,000	厚生棟改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	B	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	280,000 R4 ~ R5	A	
土浦駐屯地		茨城県 稲敷郡 阿見町	20,000	隊庁舎改修	老朽	250,000 R4 ~ R5	A	
			10,000	隊庁舎改修	老朽	150,000 R4 ~ R5	A	
霞ヶ浦駐屯地		茨城県 土浦市	80,000	教場電気設備改修	施設の不備	90,000 R3 ~ R4	継続	
			820,000	宿舎改修	老朽	900,000 R3 ~ R4	継続	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
			90,000	ホワイ設備改修	老朽	930,000 R4～R5	B	
			70,000	宿舎改修	老朽	800,000 R4～R5	A	
吉井分屯地	群馬県 高崎市		2,000	空調設備改修	老朽 その他	20,000 R4～R5	A	
			10,000	空調設備改修	老朽 その他	90,000 R4～R5	A	
新町駐屯地	群馬県 高崎市		30,000	空調設備改修	老朽	260,000 R4～R5	A	
			30,000	ホワイ設備改修	老朽	310,000 R4～R5	A	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	30,000 R4	A	
大宮駐屯地	さいたま市 北区		20,000	隊庁舎改修	老朽	220,000 R4～R5	A	
			40,000	空調設備改修	老朽	320,000 R4～R5	B	
下志津駐屯地	千葉市 若葉区		60,000	宿舎改修	老朽	670,000 R4～R5	A	
習志野駐屯地	千葉県 船橋市		30,000	宿舎環境整備	老朽	30,000 R4	B	
市ヶ谷駐屯地	東京都 新宿区		40,000	隊庁舎設備改修	施設の不備	40,000 R3～R4 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			110,000	空調設備改修	施設の不備	110,000 R4	A	
			9,000	隊庁舎改修	施設の不備	100,000 R4～R5	A	
			60,000	隊庁舎改修	老朽	710,000 R4～R5	A	
			100,000	空調設備改修	老朽	1,800,000 R4～R6	A	
			3,000	宿舎環境整備	老朽	40,000 R4～R5	B	
			2,000	宿舎環境整備	老朽	20,000 R4～R5	B	
練馬駐屯地	東京都 練馬区		110,000	宿舎環境整備	老朽	110,000 R4	A	
三宿駐屯地 自衛隊中央病院	東京都 世田谷区		30,000	宿舎改修	老朽	350,000 R4～R5	A	
			10,000	空調設備改修	老朽	120,000 R4～R5	A	
			40,000	通信設備改修	老朽	400,000 R4～R5	A	
小平駐屯地	東京都 小平市		260,000	ホワイ設備改修	老朽	290,000 R2～R4	継続	
			80,000	空調設備改修	老朽	830,000 R4～R5	A	
朝霞駐屯地	東京都 練馬区		20,000	空調設備改修	老朽	250,000 R4～R5	A	
			20,000	隊庁舎改修	老朽	170,000 R4～R5	A	
			40,000	電気設備改修	老朽	330,000 R4～R5	A	
横浜駐屯地	横浜市 保土ヶ谷区		360,000	宿舎改修	老朽	400,000 R3～R4	継続	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
武山駐屯地		神奈川県 横須賀市	80,000	宿舎改修	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	880,000 R4 ~ R5	A	
			9,000	宿舎環境整備	老朽	90,000 R4 ~ R5	A	
高田駐屯地		新潟県 上越市	10,000	隊庁舎改修	施設の不備	140,000 R4 ~ R5	A	
駒門駐屯地		静岡県 御殿場市	10,000	空調設備改修	施設の不備	120,000 R4 ~ R5	B	
守山駐屯地		名古屋市 守山区	570,000	宿舎改修	老朽	630,000 R3 ~ R4	継続	
			590,000	隊庁舎空調設備改修	老朽	660,000 R2 ~ R4	継続	
			50,000	空調設備改修	老朽	1,120,000 R4 ~ R6	A	
			40,000	宿舎改修	老朽	410,000 R4 ~ R5	A	
			20,000	宿舎環境整備	老朽	70,000 R4 ~ R5	A	
豊川駐屯地		愛知県 豊川市	20,000	空調設備改修	老朽 その他	160,000 R4 ~ R5	B	
			50,000	整備場改修	施設の不備	440,000 R4 ~ R5	A	
今津駐屯地		滋賀県 高島市	40,000	整備場改修	施設の不備	40,000 R4	A	
桂駐屯地		京都市 西京区	60,000	宿舎改修	老朽	610,000 R4 ~ R5	B	
宇治駐屯地		京都府 宇治市	30,000	空調設備改修	老朽 その他	300,000 R4 ~ R5	B	
祝園分屯地		京都府 相楽郡 精華町	10,000	空調設備改修	その他 老朽	110,000 R4 ~ R5	A	
大久保駐屯地		京都府 宇治市	20,000	空調設備改修	老朽	200,000 R4 ~ R5	A	
福知山駐屯地		京都府 福知山市	20,000	隊庁舎改修	老朽	230,000 R4 ~ R5	A	
八尾駐屯地		大阪府 八尾市	10,000	隊庁舎改修	老朽	120,000 R4 ~ R5	A	
信太山駐屯地		大阪府 和泉市	10,000	空調設備改修	老朽	150,000 R4 ~ R5	A	
			60,000	空調設備改修	老朽	520,000 R4 ~ R6	A	
伊丹駐屯地		兵庫県 伊丹市	40,000	空調設備改修	老朽 その他	630,000 R4 ~ R6	A	
千僧駐屯地		兵庫県 伊丹市	50,000	空調設備改修	老朽	550,000 R4 ~ R6	A	
			70,000	空調設備改修	老朽	670,000 R4 ~ R6	A	
			50,000	空調設備改修	老朽	460,000 R4 ~ R6	A	
姫路駐屯地		兵庫県 姫路市	240,000	隊庁舎改修	施設の不備	240,000 R4	A	
			50,000	宿舎改修	老朽	600,000 R4 ~ R5	B	
米子駐屯地		鳥取県 米子市	100,000	空調設備改修	老朽 その他	980,000 R4 ~ R5	A	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
山口駐屯地		山口市	10,000	空調設備改修	老朽 その他	260,000 R4 ~ R6	A	
普通寺駐屯地		香川県 普通寺市	40,000	隊庁舎改修	老朽	1,950,000 R4 ~ R5	A	歴史的建造物保存 の検討を図る必要 がある
小倉駐屯地		北九州市 小倉南区	20,000	ホワイ設備改修	老朽	240,000 R4 ~ R5	A	
			30,000	宿舎改修	老朽	350,000 R4 ~ R5	A	
福岡駐屯地		福岡県 春日市	20,000	空調設備改修	老朽	140,000 R4 ~ R5	A	
			30,000	ホワイ設備改修	老朽	300,000 R4 ~ R5	A	
飯塚駐屯地		福岡県 飯塚市	20,000	ホワイ設備改修	老朽	200,000 R4 ~ R5	B	
小郡駐屯地		福岡県 小郡市	40,000	宿舎改修	老朽	390,000 R4 ~ R5	B	
久留米駐屯地		福岡県 久留米市	30,000	ホワイ設備改修	老朽	310,000 R4 ~ R5	A	
目達原駐屯地		佐賀県 神埼郡 吉野ヶ里町	4,000	空調設備改修	その他	40,000 R4 ~ R5	B	
対馬駐屯地		長崎県 対馬市	8,000	隊庁舎改修	老朽	90,000 R4 ~ R5	A	
相浦駐屯地		長崎県 佐世保市	5,000	空調設備改修	老朽	30,000 R4 ~ R5	B	
大村駐屯地		長崎県 大村市	10,000	空調設備改修	老朽	130,000 R4 ~ R5	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	50,000 R4 ~ R5	B	
			10,000	宿舎環境整備	老朽	130,000 R4 ~ R5	B	
			5,000	宿舎環境整備	老朽	50,000 R4 ~ R5	B	
健軍駐屯地		熊本市 東区	30,000	空調設備改修	老朽	230,000 R4 ~ R5	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	250,000 R4 ~ R5	B	
			50,000	空調設備改修	老朽	410,000 R4 ~ R5	B	
			10,000	宿舎環境整備	老朽	150,000 R4 ~ R5	B	
北熊本駐屯地		熊本市 北区	110,000	隊庁舎改修	その他 (使用調整)	110,000 R4	A	
			60,000	宿舎改修	老朽	630,000 R4 ~ R5	A	
高遊原分屯地		熊本県 上益城郡 益城町	90,000	隊庁舎改修	防災機能に 係る施設の 不備	1,840,000 R4 ~ R6	A	
湯布院駐屯地		大分県 由布市	3,000	空調設備改修	その他	40,000 R4 ~ R5	B	
玖珠駐屯地		大分県 玖珠郡 玖珠町	10,000	貯蔵庫改修	老朽	110,000 R4 ~ R5	B	
別府駐屯地		大分県 別府市	30,000	空調設備改修	その他	620,000 R4 ~ R6	B	
都城駐屯地		宮崎県 都城市	10,000	空調設備改修	老朽	160,000 R4 ~ R6	A	
			20,000	隊庁舎改修	老朽	310,000 R4 ~ R6	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
川内駐屯地		鹿児島県 薩摩川内市	60,000	隊庁舎改修	その他 (使用調整)	60,000 R4	A	
南那覇駐屯地 (仮称)		沖縄県 那覇市	20,000	病院改修	老朽	220,000 R4 ~ R5	B	
			10,000	ホワイ-設備改修	老朽	110,000 R4 ~ R5	A	
			20,000	空調設備改修	老朽	110,000 R4 ~ R5	A	
			4,000	通信設備	施設の不備	40,000 R4 ~ R5	A	
知念分屯地 他		沖縄県 南城市 他	260,000	貯蔵庫改修	老朽	260,000 R4	A	
与那国駐屯地		沖縄県 八重山郡 与那国町	30,000	局舎改修	その他	30,000 R4	A	
[海上自衛隊]	35 件		4,933,662					
大湊基地		青森県 むつ市	50,000	宿舎環境整備	老朽	570,000 R4 ~ R5	A	
八戸航空基地		青森県 八戸市	260,000	宿舎環境整備	老朽	290,000 R3 ~ R4	継続	
			40,000	宿舎環境整備	老朽	440,000 R4 ~ R5	A	
下総航空基地		千葉県 柏市	50,000	庁舎耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	250,000 R3 ~ R5	継続	
			130,000	宿舎環境整備	老朽	150,000 R3 ~ R4	継続	
			20,000	宿舎環境整備	老朽	200,000 R4 ~ R5	B	
木更津基地		千葉県 木更津市	40,000	宿舎環境整備	老朽	490,000 R4 ~ R5	B	
館山航空基地		千葉県 館山市	370,000	宿舎環境整備	老朽	400,000 R3 ~ R4	継続	
			700	宿舎環境整備	老朽	8,000 R4 ~ R5	A	
厚木航空基地		神奈川県 綾瀬市	400,000	庁舎耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	540,000 R2 ~ R4	継続	
			280,000	宿舎環境整備	老朽	310,000 R3 ~ R4	継続	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	370,000 R4 ~ R5	A	
横須賀基地		神奈川県 横須賀市	310,000	庁舎耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	420,000 R2 ~ R4	継続	
			190,000	庁舎耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	250,000 R2 ~ R4	継続	
			130,000	庁舎耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	170,000 R2 ~ R4	継続	
			40,000	庁舎耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	210,000 R3 ~ R5	継続	
			1,090,000	宿舎環境整備	老朽	1,200,000 R3 ~ R4	継続	
			60,000	庁舎改修	施設の不備	710,000 R4 ~ R5	A	
			110,000	宿舎環境整備	老朽	1,250,000 R4 ~ R5	B	
舞鶴基地		京都府 舞鶴市	110,000	庁舎耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	120,000 R3 ~ R4	継続	

事項	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
							緊急度	特記事項
			300,000	宿舎環境整備	老朽	330,000 R3 ~ R4	継続	
阪神基地		神戸市 東灘区	90,000	宿舎環境整備	老朽	100,000 R3 ~ R4	継続	
呉基地		広島県 呉市	80,000	宿舎環境整備	老朽	90,000 R3 ~ R4	継続	
			60,000	宿舎環境整備	老朽	690,000 R4 ~ R5	B	
江田島基地		広島県 江田島市	70,000	宿舎環境整備	老朽	770,000 R4 ~ R5	B	
岩国航空基地		山口県 岩国市	100,000	宿舎環境整備	老朽	110,000 R3 ~ R4	継続	
			6,000	庁舎耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	120,000 R4 ~ R6	A	
			50,000	宿舎環境整備	老朽	520,000 R4 ~ R5	B	
小月航空基地		山口県 下関市	50,000	格納庫改修	老朽	60,000 R3 ~ R4	継続	
			4,000	庁舎耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	90,000 R4 ~ R6	A	
			10,000	宿舎環境整備	老朽	160,000 R4 ~ R5	B	
下関基地		山口県 下関市	120,000	宿舎環境整備	老朽	130,000 R3 ~ R4	継続	
佐世保基地		長崎県 佐世保市	50,000	宿舎環境整備	老朽	50,000 R3 ~ R4	継続	
			10,000	宿舎環境整備	老朽	130,000 R4 ~ R5	B	
那覇航空基地		沖縄県 那覇市	190,000	格納庫改修 庁舎改修	施設の不備	240,000 R3 ~ R4	継続	
[航空自衛隊]	94件		2,859,671					
千歳基地		北海道 千歳市	30,000	格納庫改修	老朽	360,000 R4 ~ R5	A	
			40,000	空調機改修	老朽	40,000 R4	A	
稚内分屯基地		北海道 稚内市	60,000	局舎改修 渡り廊下改修	施設の不備	700,000 R4 ~ R5	A	
当別分屯基地		北海道 石狩郡 当別町	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
奥尻島分屯基地		北海道 奥尻郡 奥尻町	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
根室分屯基地		北海道 根室市	50,000	局舎改修 渡り廊下改修	施設の不備	1,160,000 R4 ~ R6	A	
網走分屯基地		北海道 網走市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
三沢基地		青森県 三沢市	140,000	宿舎改修	老朽	1,550,000 R4 ~ R5	B	
			30,000	格納庫改修	老朽	340,000 R4 ~ R5	A	
東北町分屯基地		青森県 上北郡 東北町	70,000	電気設備改修	老朽	70,000 R4	A	
大湊分屯基地		青森県 むつ市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
			40,000	宿舎改修	老朽	450,000 R4 ~ R5	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
車力分屯基地		青森県 つがる市	50,000	庁舎改修	老朽	50,000 R4	A	
			30,000	整備場改修	老朽	30,000 R4	A	
松島基地		宮城県 東松島市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
			10,000	宿舎環境整備	老朽	150,000 R4 ~ R5	B	
秋田分屯基地		秋田市	50,000	庁舎改修	老朽	50,000 R4	A	
加茂分屯基地		秋田県 男鹿市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
大滝根山分屯基地		福島県 双葉郡 川内村	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
			1,000	電源設備改修	施設の不備	10,000 R4 ~ R5	A	
			80,000	厚生棟改修	老朽	80,000 R4	A	
百里基地		茨城県 小美玉市	70,000	空調機改修	老朽	70,000 R4	B	
熊谷基地		埼玉県 熊谷市	90,000	庁舎改修	老朽	90,000 R4	A	
			40,000	空調機改修	老朽	40,000 R4	A	
			60,000	隊舎改修	老朽	700,000 R4 ~ R5	B	
木更津分屯基地		千葉県 木更津市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
府中基地		東京都 府中市	110,000	庁舎改修	老朽	110,000 R4	A	
			40,000	庁舎改修	老朽	40,000 R4	A	
			30,000	空調機改修	老朽	30,000 R4	A	
			80,000	空調機改修	老朽	80,000 R4	A	
硫黄島分屯基地		東京都 小笠原村	40,000	格納庫改修	老朽	480,000 R4 ~ R5	A	
武山分屯基地		神奈川県 横須賀市	40,000	隊庁舎改修	老朽	40,000 R4	A	
佐渡分屯基地		新潟県 佐渡市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
小松基地		石川県 小松市	40,000	電気設備改修	老朽	40,000 R4	A	
			10,000	宿舎環境整備	老朽	130,000 R4 ~ R5	A	
			60,000	格納庫改修 倉庫改修	施設の不備	1,200,000 R4 ~ R5	A	
輪島分屯基地		石川県 輪島市	1,000	電源設備改修	施設の不備	10,000 R4 ~ R5	A	
岐阜基地		岐阜県 各務原市	40,000	庁舎改修	老朽	40,000 R4	A	
			50,000	隊舎改修	老朽	50,000 R4	A	
			80,000	空調機改修	老朽	80,000 R4	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
			40,000	宿舎環境整備	老朽	350,000 R4 ~ R5	A	
			100,000	整備場改修	老朽	1,100,000 R4 ~ R5	A	
浜松基地	浜松市 中区	4,000	整備場改修	老朽	90,000 R4 ~ R6	B		
		50,000	空調機改修	老朽	550,000 R4 ~ R5	A		
		5,000	庁舎改修	施設の不備	50,000 R4 ~ R5	A		
		110,000	宿舎改修	老朽	1,220,000 R4 ~ R5	B		
		10,000	宿舎環境整備	老朽	110,000 R4 ~ R5	B		
		2,000	宿舎環境整備	老朽	20,000 R4 ~ R5	B		
		3,000	隊舎改修	老朽	30,000 R4 ~ R5	A		
静浜基地	静岡県 焼津市	20,000	宿舎環境整備	老朽	20,000 R4	B		
		10,000	宿舎環境整備	老朽	130,000 R4 ~ R5	B		
		40,000	庁舎改修	施設の不備	160,000 R3 ~ R4	継続		
小牧基地	愛知県 小牧市	50,000	機械設備改修	老朽	50,000 R4	A		
		7,000	宿舎環境整備	老朽	80,000 R4 ~ R5	B		
饗庭野分屯基地	滋賀県 高島市	8,000	宿舎環境整備	老朽	90,000 R4 ~ R5	B		
経ヶ岬分屯基地	京都府 京丹後市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A		
高尾山分屯基地	島根県 松江市	7,000	電気設備改修	老朽	70,000 R4 ~ R5	A		
		10,000	宿舎環境整備	老朽	110,000 R4 ~ R5	B		
見島分屯基地	山口県 萩市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A		
		140,000	隊舎改修	老朽	140,000 R4	A		
		20,000	宿舎環境整備	老朽	220,000 R4 ~ R5	B		
築城基地	福岡県 築上郡 築上町	40,000	電気設備改修	老朽	40,000 R4	A		
		3,000	宿舎環境整備	老朽	30,000 R4 ~ R5	A		
芦屋基地	福岡県 遠賀郡 芦屋町	20,000	訓練場改修	老朽	230,000 R4 ~ R5	A		
		8,000	隊舎改修	老朽	80,000 R4 ~ R5	A		
春日基地	福岡県 春日市	60,000	庁舎改修	老朽	60,000 R4	A		
		110,000	庁舎改修	老朽	110,000 R4	A		
		2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
高良台分屯基地		福岡県 久留米市	3,000	宿舍環境整備	老朽	30,000 R4 ~ R5	B	
背振山分屯基地		佐賀県 神埼市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
			6,000	電源設備改修	施設の不備	60,000 R4 ~ R5	A	
海栗島分屯基地		長崎県 対馬市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
福江島分屯基地		長崎県 五島市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
新田原基地		宮崎県 児湯郡 新富町	60,000	空調機改修	老朽	60,000 R4	B	
			20,000	格納庫改修	施設の不備	370,000 R4 ~ R6	A	
			4,000	整備場改修	施設の不備	100,000 R4 ~ R6	A	
			2,000	格納庫改修	施設の不備	50,000 R4 ~ R6	A	
			3,000	整備場改修	施設の不備	60,000 R4 ~ R6	A	
			5,000	整備場改修	施設の不備	110,000 R4 ~ R6	A	
			60	整備場改修	施設の不備	1,000 R4 ~ R6	A	
			100,000	整備場改修	老朽	1,080,000 R4 ~ R5	A	
高畑山分屯基地		宮崎県 串間市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
下甌島分屯基地		鹿児島県 薩摩川内市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
			20,000	電気設備改修	老朽	220,000 R4 ~ R5	A	
奄美大島分屯基地		鹿児島県 奄美市	2,000	電源設備改修	施設の不備	30,000 R4 ~ R5	A	
沖永良部島分屯基地		鹿児島県 大島郡 知名町	60,000	空調機改修	老朽	60,000 R4	B	
			2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
			10,000	宿舍環境整備	老朽	160,000 R4 ~ R5	B	
那覇基地		沖縄県 那覇市	40,000	整備場改修	老朽	440,000 R4 ~ R5	A	
久米島分屯基地		沖縄県 島尻郡 久米島町	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
与座岳分屯基地		沖縄県 糸満市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
宮古島分屯基地		沖縄県 宮古島市	2,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R4 ~ R5	A	
			20,000	局舎改修 渡り廊下改修	老朽	200,000 R4 ~ R5	A	
			6,000	宿舍環境整備	老朽	60,000 R4 ~ R5	B	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
[防衛装備庁]		9 件	214,882					
防衛装備庁 千歳試験場		北海道 千歳市	30,000	試験計測棟等改修	老朽	370,000 R4 ~ R5	A	
防衛装備庁 下北試験場		青森県 下北郡 東通村	20,000	車庫等耐震改修	防災機能に係る機能の不備	170,000 R4 ~ R5	A	
			8,000	LED化改修	環境対策	90,000 R4 ~ R5	A	
防衛装備庁 航空装備研究所		東京都 立川市	20,000	原動機構造強度 試験場改修	老朽	220,000 R4 ~ R5	A	
防衛装備庁 新島支所		東京都 新島村	5,000	LED化改修	環境対策	60,000 R4 ~ R5	A	
防衛装備庁 陸上装備研究所		相模原市 中央区	50,000	陸上装備試験室改修	施設の不備	50,000 R4	A	
			10,000	環境試験室断熱扉改修	老朽	140,000 R4 ~ R5	A	
			10,000	LED化改修	環境対策	150,000 R4 ~ R5	A	
防衛装備庁 岐阜試験場		岐阜県 各務原市	60,000	試験評価解析室等改修	老朽	640,000 R4 ~ R6	B	
小 計		278 件	20,314,137					
計		547 件	116,589,968					
1 一般会計	計	557 件	116,815,749					

