

令和5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

令和5年度各省各庁営繕計画書に対する個別意見…………… 31

## 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。

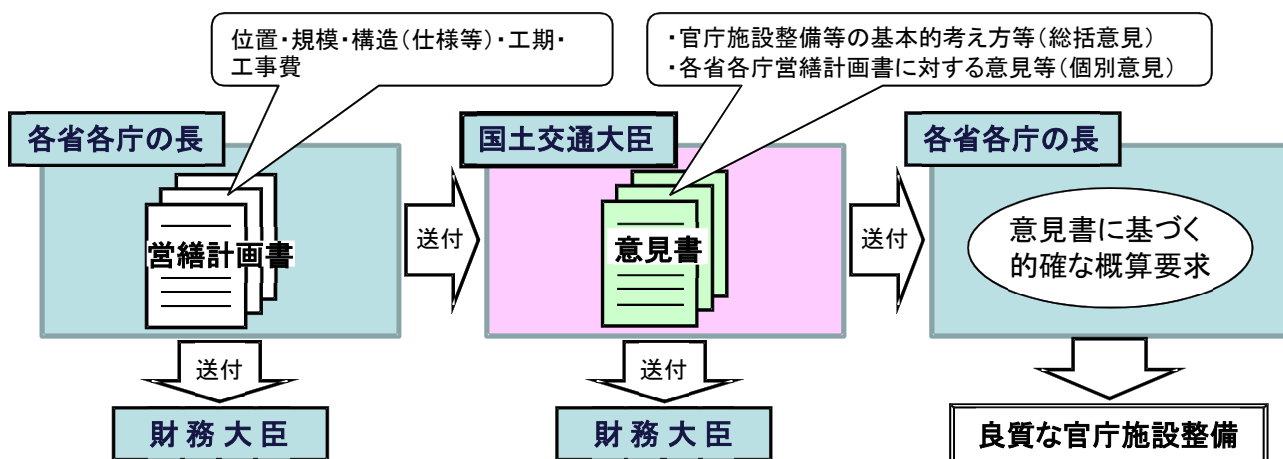


図1-1: 営繕計画書に関する意見書制度

## (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、庁舎の改修、更新及び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。官公法による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4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、12,685施設（約48,061千㎡）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、7,729施設（約19,724千㎡）で全体の約60.9%（面積では約41.0%）を占める。庁舎のうち合同庁舎は418施設（約4,479千㎡）である。また、宿舍が3,967施設（約10,338千㎡）、庁舎又は宿舍以外の施設が989施設（約17,998千㎡）となっている。

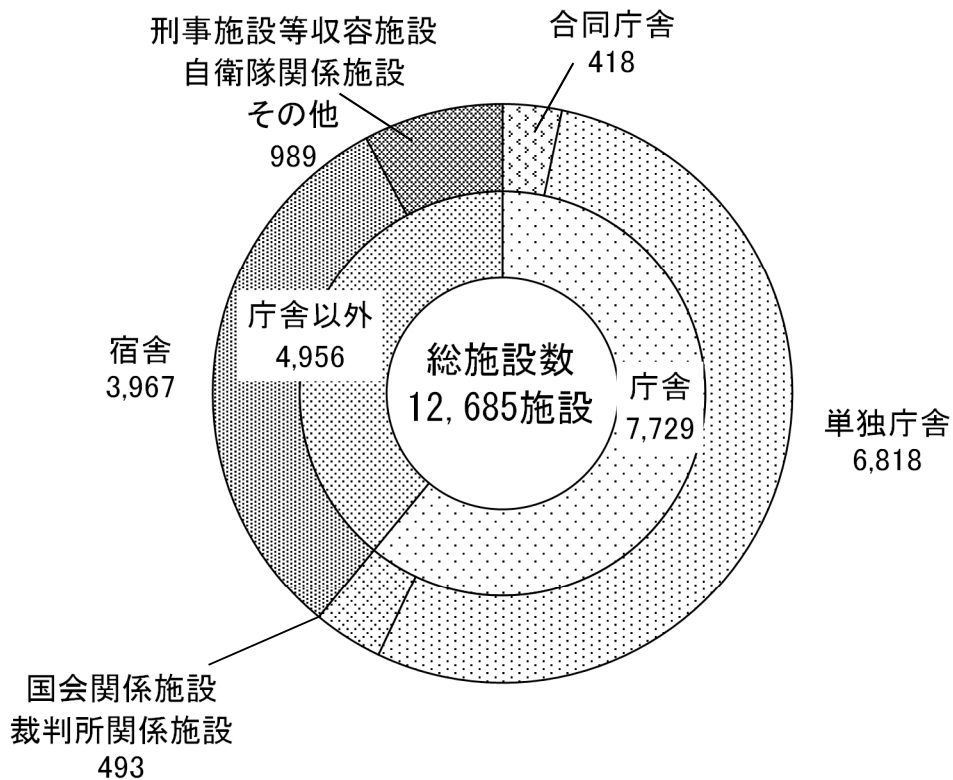


図2-1:施設数  
(令和4年3月国土交通省調べ)

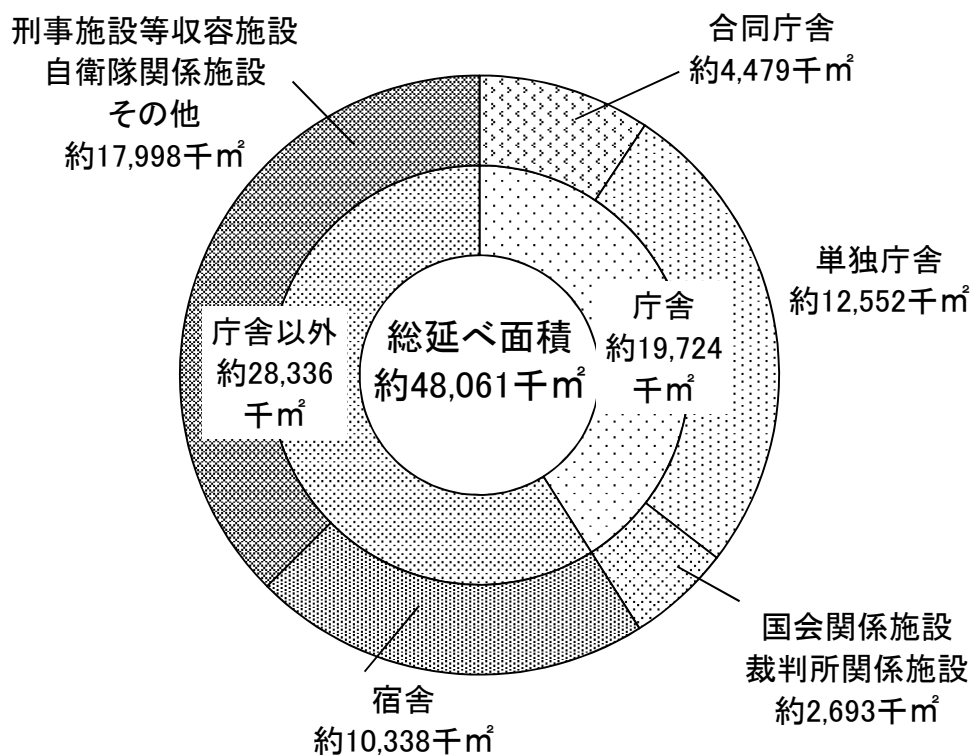


図2-2:延べ面積  
(令和4年3月国土交通省調べ)

## 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 49.0%となっている（図 2-3）。

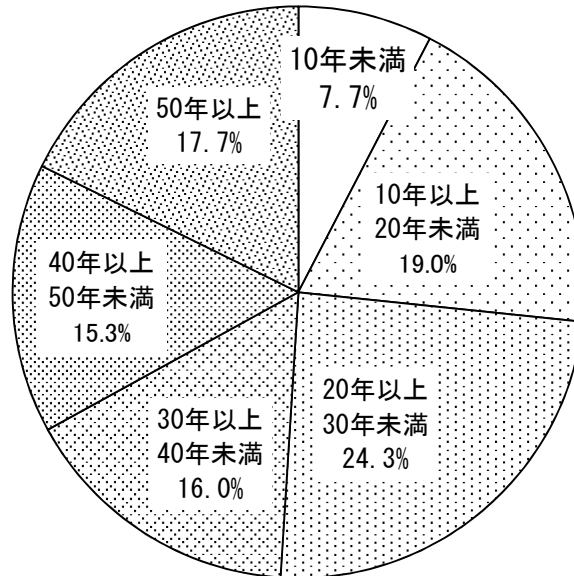


図2-3：経年別延べ面積の割合  
(令和4年3月 国土交通省調べ)

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4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 1,134 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 28 年度に 30.6%であったものが、令和 3 年度には 40.8%まで増加している（図 2-4）。

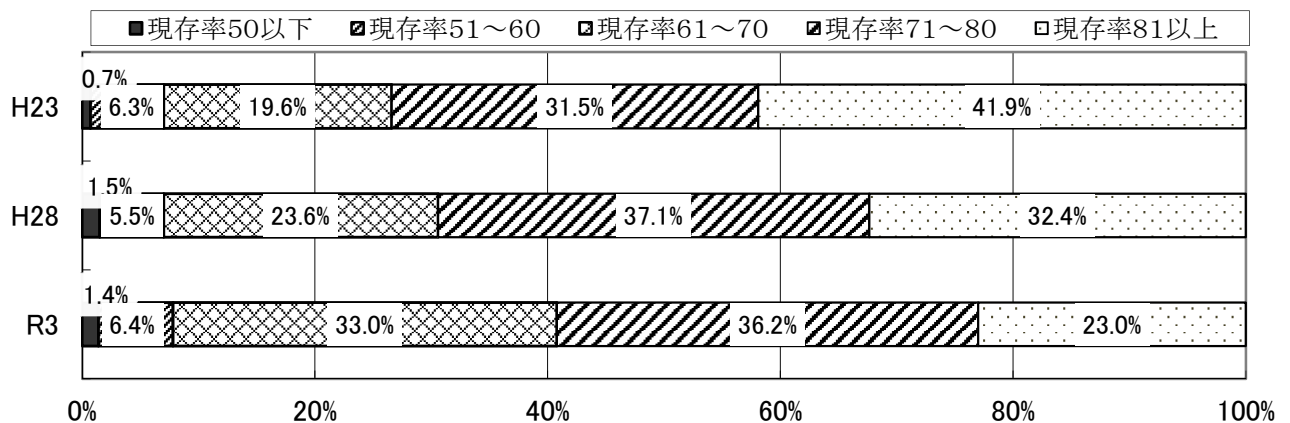


図 2 - 4 : 現存率別面積構成

### 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3年度は小規模施設等を除く9,701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]	5,279 (5,303)	2,152 (2,140)	5,230 (5,251)	6,305 (6,383)	5,510 (5,526)
うち点検等実施数[B]	5,225 (5,219)	2,150 (2,138)	5,196 (5,160)	6,255 (6,290)	5,473 (5,480)
実施率[B/A]	99.0% (98.4%)	99.9% (99.9%)	99.3% (98.3%)	99.2% (98.5%)	99.3% (99.2%)
未実施数	54 (84)	2 (2)	34 (91)	50 (93)	37 (46)

(注) 上段：令和3年度集計結果、下段：令和2年度集計結果

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]	2,772 (2,798)	223 (214)	2,739 (2,757)	3,324 (3,380)	2,775 (2,767)
うち点検等実施数[B]	2,757 (2,770)	223 (214)	2,720 (2,727)	3,297 (3,286)	2,731 (2,705)
実施率[B/A]	99.5% (99.0%)	100.0% (100.0%)	99.3% (98.9%)	99.2% (97.2%)	98.4% (97.8%)
未実施数	15 (28)	0 (0)	19 (30)	27 (94)	44 (62)

(注) 上段：令和3年度集計結果、下段：令和2年度集計結果



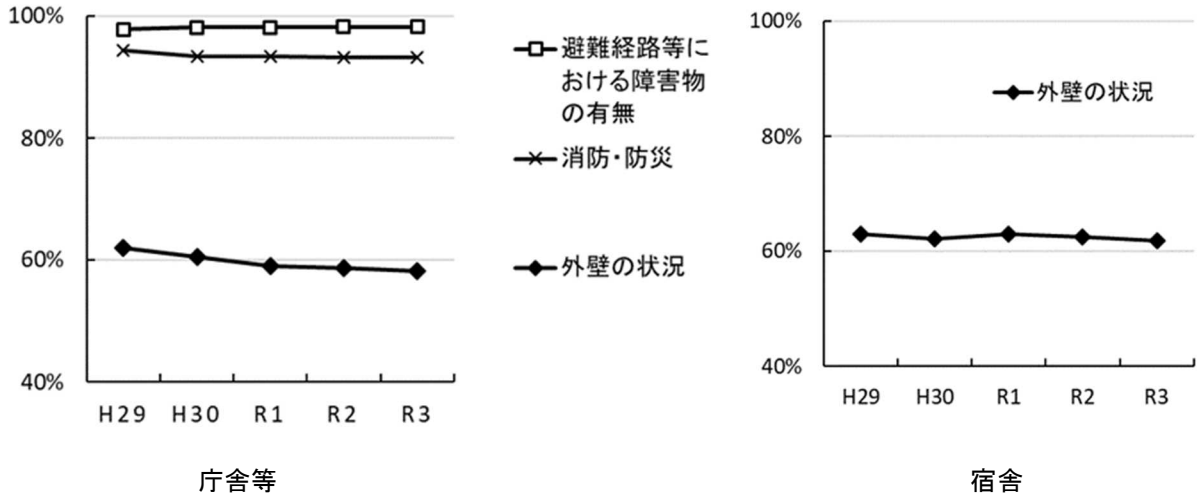


図2-5: 安全性の確保に関する施設状況(良好な施設の割合)の推移

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2年度では96.2%であったものが、令和3年度には96.3%となっている。

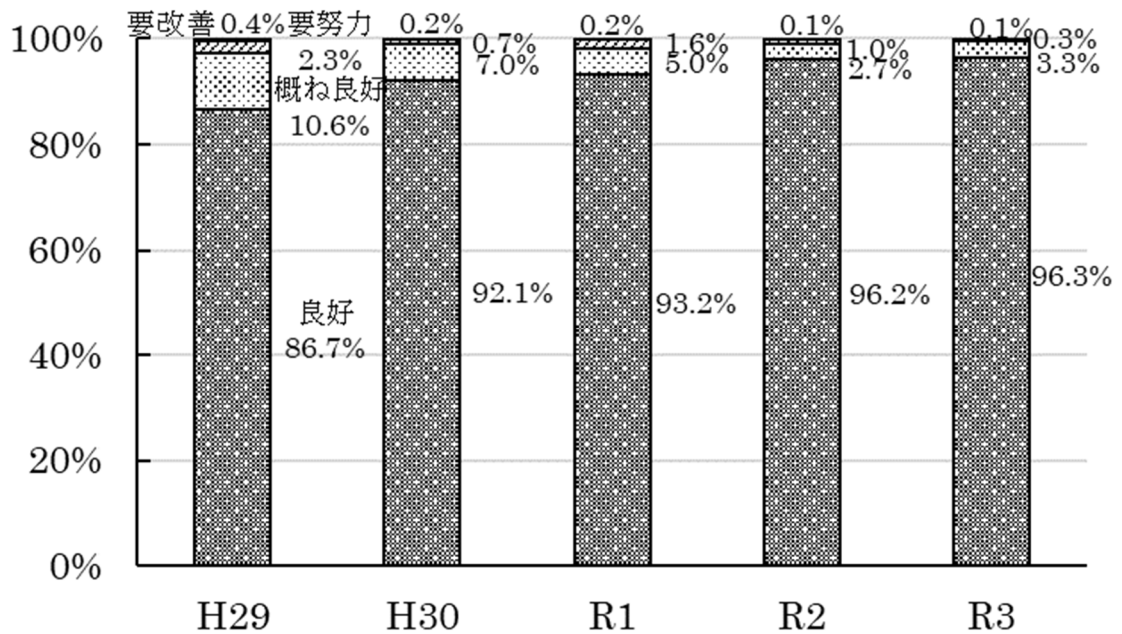


図2-6: 総評点の判定ごとの施設数割合

### 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4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2022」では、切迫化する災害への対応として、社会の重要な機能を維持するため、「国土強靱化基本計画」に基づき、必要・十分な予算を確保し、自助・共助・公助を適切に組み合わせ、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 3 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。

さらに、令和 4 年 5 月に「日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措置法」（平成 16 年法律第 27 号）が改正され、日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震について地震防災対策の強化が必要となっている。

「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 4 年 6 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		R4.3時点	
		率		率		率
約770万㎡	約518万㎡	67%	約699万㎡	90%	約740万㎡	96%
(2,653棟)	(1,858棟)		(2,500棟)		(2,604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）。

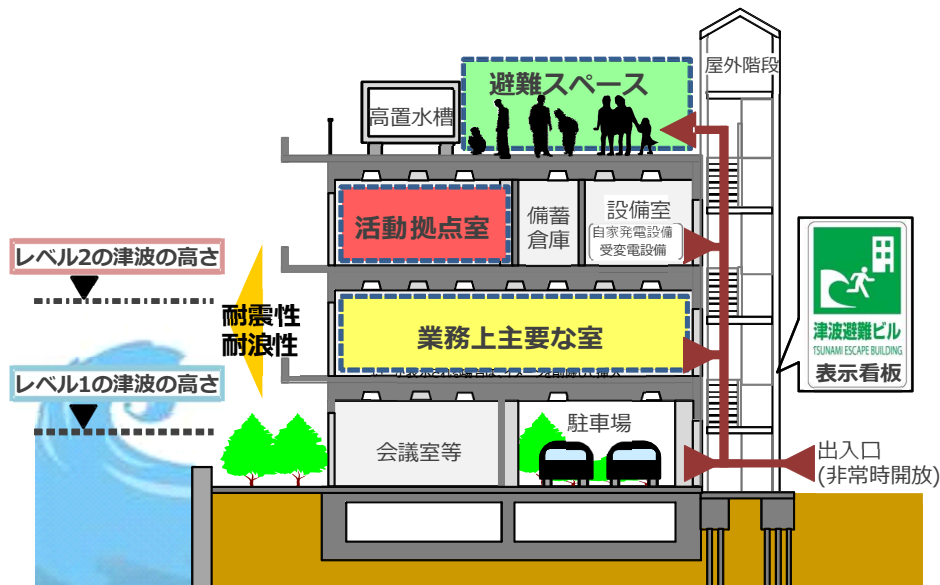


図3-1：官庁施設における津波対策のイメージ

### （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

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、大規模地震の発生確率の増加、異常気象の頻発・激甚化等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、令和3年11月に実施され、一団地の一部境界線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4年7月現在、約2,000㎡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98.5ha
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<br/>2 中央合同庁舎第6号館赤れんが棟<br/>3 東京高等・地方・簡易裁判所合同庁舎<br/>4 (弁護士会館)<br/>5 (法曹会館)</p> <p>B 6 中央合同庁舎第1号館<br/>7 中央合同庁舎第5号館<br/>8 中央合同庁舎第5号館別館</p> <p>C 9 経済産業省総合庁舎<br/>10 -</p> <p>D 11 警視庁本部庁舎<br/>12 警察総合庁舎<br/>13 中央合同庁舎第2号館<br/>14 中央合同庁舎第3号館</p> | <p>E 15 外務省庁舎<br/>F 16 財務省庁舎<br/>17 中央合同庁舎第4号館<br/>G 18 中央合同庁舎第7号館<br/>- 19 特許庁総合庁舎</p> <p>H 20 内閣府庁舎<br/>21 中央合同庁舎第8号館<br/>22 衆議院第二別館<br/>23 国会記者事務所<br/>I 24 内閣総理大臣官邸<br/>- 25 内閣府庁舎別館</p> <p>K 26 国会議事堂<br/>27 衆議院分館<br/>28 衆議院別館<br/>29 参議院分館<br/>30 参議院別館</p> | <p>L 31 衆議院第一議員会館<br/>32 衆議院第二議員会館<br/>33 参議院議員会館</p> <p>M 34 国立国会図書館<br/>35 憲政記念館代替施設<br/>M1 36 参議院第二別館<br/>- 37 永田町合同庁舎<br/>N 38 参議院議長公邸<br/>39 衆議院議長公邸<br/>O 40 最高裁判所庁舎<br/>- 41 (国立劇場)</p> <p>P 42 -<br/>43 国会前庭(北地区)<br/>Q 44 国会前庭(南地区)</p> <p>- - 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の状況

(単位: m<sup>2</sup>)

取得担当省庁	内閣府	衆議院	参議院	合計
民有地面積	161	1,619	171	1,951

(令和4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（図3-3）。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: 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。

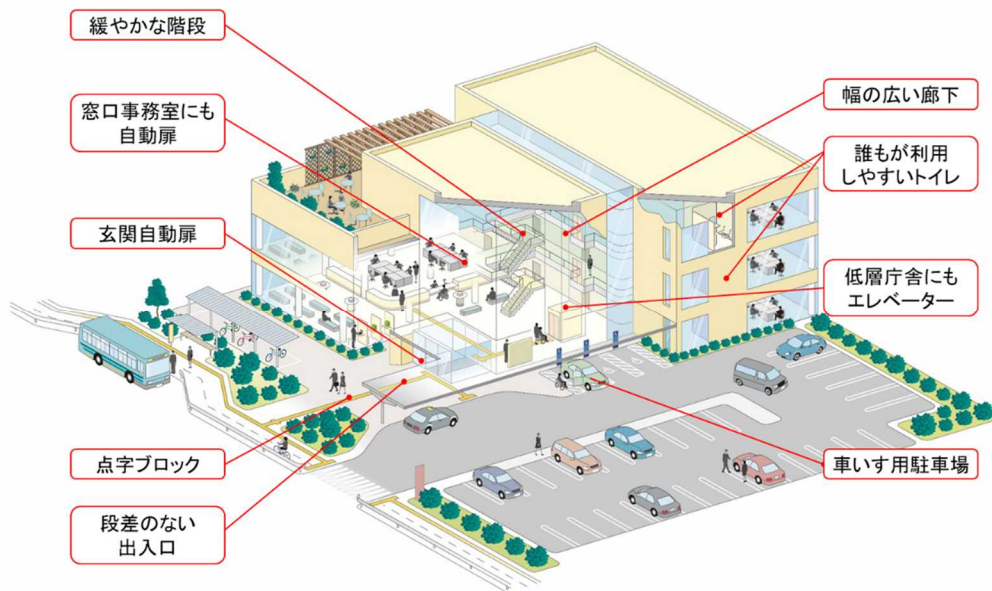


図3-4: 官庁施設のユニバーサルデザインのイメージ

## 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 年目標と統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）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た。

また、令和 3 年 10 月には、地球温暖化対策推進法に基づく「地球温暖化対策計画」が改定され、2030 年に目指すべき建築物の姿として、新築される建築物については ZEB 基準の水準の省エネルギー性能が確保されていることを目指すこととされた。さらに、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削減等のため実行すべき措置について定める計画」（令和 3 年 10 月閣議決定。以下「政府実行計画」という。）においては、政府における温室効果ガスの総排出量を 2030 年度までに 50%（2013 年度比）削減することを目指すとともに、建築物の省エネルギー対策の徹底として、今後予定する新築事業については原則 ZEB Oriented 相当以上とし、2030 年度までに新築建築物の平均で ZEB Ready 相当となることを目指すこととされた。この他にも、断熱性能の向上や 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などの取組も含め、脱炭素社会の実現に向けより一層の地球温暖化対策が求められている。

関連する法令としては、令和 4 年 6 月に「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）が改正され、建築物エネルギー消費性能基準への適合義務の対象が全ての新築住宅・非住宅に拡大されることとなった。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。

国土交通省では、令和 4 年 3 月に「統一基準」である「官庁施設の環境保全性基準」を改定し、官庁施設が確保すべきエネルギー消費性能を、政府実行計画に基づき、新

築する場合は原則 ZEB Oriented 相当以上とすることを規定した。また、各府省庁等における ZEB 実現に向けた取組の参考となるよう「公共建築物（庁舎）における ZEB 事例集」を令和 4 年 3 月に作成・公表し、官庁施設の ZEB 化を推進しているところである。その他、「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削減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）。

なお、政府実行計画の対象となる各府省庁においては、自らが策定した実施計画に基づき、効果的に取組を実施し、各府省庁の実施計画の目標の達成、ひいては、政府実行計画の目標の達成に向け、最大限努力することが求められている。

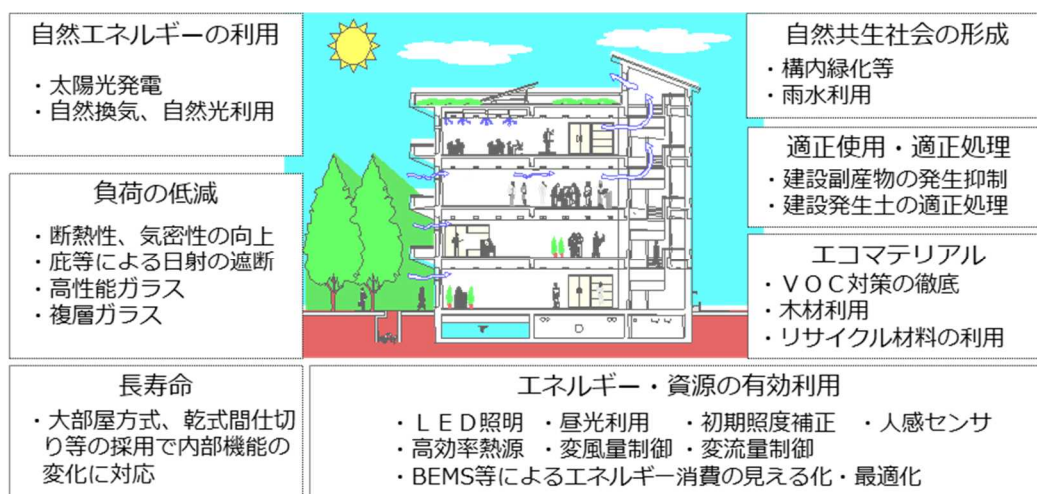


図3-5: 環境負荷低減に配慮した整備のイメージ図

## 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）が改正（令和 3 年 10 月 1 日施行）され、法律の題名が「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」（以下「木材利用促進法」という。）に改められるとともに、法の対象が公共建築物から建築物一般に拡大された。

木材利用促進法に基づき、新たに決定した「建築物における木材の利用の促進に関する基本方針」（令和 3 年 10 月 1 日 木材利用促進本部決定。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、耐火建築物とすること等が求められるものや中層以上のものを含め、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公共建築物について、原則として全て木造化を図るものとされている。また、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、内装等の木質化を推進するものとされている。加えて、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されている。

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、製材等のほか、CLT（直交集成板）や木質耐火部材等の活用、部材単位の木造化等の技術の活用に取り組むものとされている。

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当たり CLT 等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、官庁施設の整備等に当たり、CLT 等の活用にも取り組みつつ、木造化の徹底と内装等の木質化の推進に取り組む必要がある。

## 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



## 令和5年度各省各庁営繕計画書に対する個別意見

令和5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

(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。
- 6 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（平成11年8月5日営計発第102号）により判定し、特記事項は、新営事業に係る営繕計画（以下「新営計画」という。）のうち、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ものについて、その旨を記載するなど、計画理由、緊急度等の欄において表記できない事項を具体的に記載する。

## 1. 計画理由の分類

営繕計画書における計画理由の分類は、下表のとおりとしている。

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		

## 2. 新営計画に対する緊急度

新営計画に対して「緊急度判定基準」に基づき判定した評語の定義は次の通り。

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
特 A	特に緊急を要する
A	緊急を要する
B	至急実施すべきである
C	できるだけ早く実施した方がよい
D	必要は認めるが急がなくてよい
E	必要ない

### 3. 修繕計画に対する緊急度

修繕計画に係る営繕計画（以下「修繕計画」という。）に対して「緊急度判定基準」に基づき判定した評語の定義は次の通り。

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  
通常の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。

## 合同庁舎

### [中央官衙]

令和5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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、直江津港湾合同庁舎及び大分地方合同庁舎の新営があり、緊急度が高い。

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)		意見	
						計画工期	緊急度	特記事項	
<新嘗等>									
〔地方合同庁舎〕 8 件 5,780,882									
札幌第4 地方合同庁舎		札幌市 中央区	1,192,745	庁 SRC-11 14,076	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	7,971,635 R5 ~ R7	特A	業務を行うための基本機能が確保されている	
[入居官署] 運輸局 農政事務所				(木材利用促進の観点から、自転車置場について木造化)					
小石川 地方合同庁舎		東京都 文京区	334,339	庁 S-5-2 4,370	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(計9,346㎡) 特定国有財産整備計画に基づく整備	
[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				(木材利用促進の観点から、自転車置場について木造化)					
直江津 港湾合同庁舎		新潟県 上越市	7,190	庁 RC-4 1,906	防災機能に係る施設の不備 老朽 狭あい 地域連携 施設の不備	848,048 R8 ~ R9	特A	業務を行うための基本機能が確保されている	
[入居官署] 税関支署出張所 検疫所出張所 植物防疫所出張所 海上保安署				(木材利用促進の観点から、自転車置場について木造化)					
長野第1 地方合同庁舎		長野市	877,614	庁(A棟)RC-5 5,202 庁(B棟)RC-4 6,970	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	5,478,175 R4 ~ R11	継続		
[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				(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))					
広島 合同庁舎		広島市 中区	0	庁(防災棟) SRC-8-1 16,906	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	
[入居官署] 総合通信局 厚生局 労働局 地方整備局 税務署				(木材利用促進の観点から、自転車置場について木造化)					
大分 地方合同庁舎		大分市	8,189	庁 SRC-9 9,327	老朽 狭あい 地域連携 分散 施設の不備 防災機能に係る施設の不備	4,446,278 R7 ~ R11	特A	自衛隊大分地方協力本部との合築(計10,501㎡) 業務を行うための基本機能が確保されている	
[入居官署] 行政監視行政相談センター 財務事務所 税務署 厚生局事務所 労働基準監督署 地方气象台				(木材利用促進の観点から、自転車置場について木造化)					
名瀬第2 地方合同庁舎		鹿児島県 奄美市	622,197	庁 RC-5 3,393	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	継続		
[入居官署] 財務事務所出張所 測候所 海上保安部				(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)					

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	
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		沖縄県 那覇市	2,738,608	庁 RC-9 12,275  (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	南部国道事務所 との合築 (計15,574㎡)	
小 計		8 件	5,780,882						
<新営等> (PFI事業)									
[地方合同庁舎]		1 件	0						
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	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		9 件	5,780,882						



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]								
鹿児島第3 地方合同庁舎		1 件 鹿児島市	473,227 473,227	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)	5,054,015 H30 ~ R5	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		1 件	473,227					
<新営等> (PFI事業)								
[中央官衙]								
中央合同庁舎 第8号館		1 件 東京都 千代田区	1,699,001 1,699,001	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]								
横浜 地方合同庁舎		2 件 横浜市 中区	3,645,053 1,921,991	庁 RC-7 42,117 (BTO方式) 庁(B棟)RC-4	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)	20,031,112 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	1,723,062	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								
小 計		3 件	5,344,054					
2 財政投融资特別会計 計		4 件	5,817,281					

## 衆議院

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5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。

## 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]								
		2 件	105,219					
事務局分室		東京都 千代田区	40,690	困障改修整備	老朽	56,498 R4 ~ R5	継続	
上馬職員宿舎		東京都 世田谷区	64,529	浴室改修整備 内装改修整備	老朽	64,529 R5	A	
小 計		2 件	105,219					
<新営等> (PFI事業)								
[衆議院]								
		1 件	723,104					
赤坂議員宿舎		東京都 港区	723,104	宿 RC-28-2 57,943 計画戸数300戸 (BT0方式)	老朽	19,308,952 H14 ~ H18 (H14 ~ R13)	継続	
小 計		1 件	723,104					
計		3 件	828,323					

## 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〕								
議事堂本館	東京都 千代田区	32 件	1,957,116					
			38,412	会議録作成システム用 サーバー室空調機整備	老朽	38,412 R5	A	
			9,444	第18議員控室パッケージ 形空調機整備	老朽	9,444 R5	B	
			20,241	C A T V伝送路整備	老朽	20,241 R5	B	
			18,030	本会議場用音響設備整備	老朽	18,030 R5	A	
			67,167	本会議場照明改修整備	老朽	223,890 R5 ~ R6	A	
			68,756	参号昇降機 (3号機) 整備	施設の不備 老朽	68,756 R5	A	
			49,988	困障・門改修整備	老朽	49,988 R5	B	
			35,497	シャンデリア分解等整備	老朽	260,000 H30 ~ R8	継続	
			39,985	電気時計設備整備 (本館、一別、二別)	老朽	39,985 R5	B	
			65,307	変電設備等集中監視設備 整備	老朽	65,307 R5	B	
			110,000	防犯カメラ設備整備 (本館構内・第二別館)	老朽	110,000 R5	B	
			30,957	構内車呼出拡声装置整備	老朽	30,957 R5	B	
	40,963	議員登院表示設備整備	老朽	40,963 R5	A			
議事堂分館	東京都 千代田区		34,107	4階委員室系統空調機 整備	老朽	113,688 R5 ~ R6	A	
			45,903	オンライン審議導入に 伴う委員室整備	施設の不備	45,903 R5	B	
参観者ホール	東京都 千代田区		75,535	発言者情報作成・収録 装置整備	老朽	271,115 R4 ~ R5	継続	
			72,642	第15・16副調整室整備	老朽	72,642 R5	A	
			57,064	音声制御装置整備	老朽	57,064 R5	A	
第一別館	東京都 千代田区		12,662	自動火災報知設備整備	老朽	12,662 R5	B	
第二別館	東京都 千代田区		146,128	パッケージ形空調機他 整備	老朽	208,754 R4 ~ R5	継続	
			121,627	吸収冷温水機他整備	老朽	608,136 R5 ~ R7	B	
			64,680	一斉連絡用構内交換設備 整備	老朽	160,685 R4 ~ R5	継続	
			7,590	太陽光発電設備改修整備	老朽	7,590 R5	B	
			49,512	本会議場電話交換設備 整備	老朽	49,512 R5	A	
			19,822	車路警報設備改修整備	老朽	19,822 R5	B	
議長公邸	東京都 千代田区		66,910	内装改修整備	老朽	66,910 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
議員会館		東京都 千代田区	62,117	映像音響設備整備 (第一議員会館第1～6 会議室他)	老朽	286,281 R3～R5	継続	
			202,290	通信設備整備 (衆議院LAN室 一議員室EPS)	老朽	202,290 R5	A	
			154,994	交流無停電電源装置整備 (立法情報ネットワーク 用)	老朽	737,462 R4～R6	継続	
			45,650	入退室管理設備整備 (赤外線センサー他)	老朽	327,650 R5～R7	B	
			34,320	構内交換設備整備 (配線)	老朽	634,320 R5～R8	B	
			88,816	本会議・委員会通報 表示設備整備	老朽	88,816 R5	B	
計		32 件	1,957,116					
1 一般会計	計	35 件	2,785,439					

## 参議院

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5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。

## 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	6 件	211,123					
			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		
			56,694	外壁防水改修	老朽	223,366 R3 ~ R5	継続		
			7,260	浴室改修	老朽	177,870 R4 ~ R13	継続		
			35,288	南棟機械式駐車装置 撤去	老朽	35,288 R5	B		
			21,153	南棟直流電源装置改修	老朽	21,153 R5	A		
瀬田第二職員宿舎		東京都 世田谷区	82,500	衛生設備その他改修	老朽	82,500 R5	B		
計		6 件	211,123						

## 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]								
議事堂本館	東京都 千代田区	23 件	1,224,718					
			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3委員会室)	老朽	1,932,108 H30 ~ R9	継続	
			39,600	構内情報通信網設備改修	老朽	320,100 R元 ~ R7	継続	
			19,591	附属家ほか屋上防水改修	老朽	19,591 R5	A	
			56,826	暖房用ボイラ改修	老朽 環境対策	189,420 R5 ~ R6	A	
			33,407	直流電源装置(整流器) 改修	老朽	33,407 R5	A	
			65,560	議場天井灯改修	環境対策 老朽	65,560 R5	B	
			16,236	執務室照明設備改修	環境対策 老朽	16,236 R5	B	
			103,620	押しボタン式投票装置 改修	老朽	345,400 R5 ~ R6	A	
			137,500	議員登院表示設備改修	老朽	137,500 R5	A	
	18,194	事務局内装改修 (議員医務室)	その他	18,194 R5	B			
分館	東京都 千代田区		35,838	無停電電源装置 (整流器)改修	老朽	35,838 R5	A	
			63,800	音響設備改修(第3・ 第43委員会室)	老朽	542,300 R4 ~ R13	継続	
			39,050	火災報知設備改修	老朽	384,340 R5 ~ R9	B	
			10,461	通信用直流電源装置改修	老朽	39,633 R4 ~ R5	継続	
別館	東京都 千代田区		34,100	特別体験プログラム会場 投票装置改修	老朽	34,100 R5	B	
参観テレビ中継施設	東京都 千代田区		14,058	照明改修 (参観ロビー)	環境対策 老朽	14,058 R5	B	
副議長公邸	東京都 港区		91,333	擁壁改修その他	老朽	91,333 R5	A	
第二別館	東京都 千代田区		3,784	事務局内装改修 (職員診療所)	その他	3,784 R5	B	
			11,330	事務局内装改修 (法制局総務課)	その他	11,330 R5	B	
			92,070	南棟職員食堂厨房器具 その他改修	老朽	92,070 R5	B	
			101,640	南棟厨房除害設備その他 改修	老朽	101,640 R5	B	
			68,640	南棟排水管その他改修	老朽	68,640 R5	A	
計	23 件	1,224,718						
1 一般会計 計	29 件	1,435,841						





## 国立国会図書館

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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、東京本館、関西館の改修があり、緊急度が高いものがある。

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]		9 件	1,154,320					
東京本館	東京都 千代田区	469,950	書庫入退室管理設備改修	老朽	669,950 R4 ~ R5	継続		
		287,247	本館書庫棟 エレベーター改修	老朽	359,059 R4 ~ R5	継続		
		74,800	ガス消火設備改修	老朽	172,526 R3 ~ R5	継続		
		60,652	本館天井改修	老朽	606,517 R6 ~ R7	A		
		18,564	本館書籍搬送設備改修	老朽	505,981 H27 ~ R8	継続		
		0 (設計)	本館消火設備改修	老朽	1,400,000 R5 ~ R11	B		
関西館	京都府 相楽郡 精華町	216,202	本館中央監視 リモートユニット更新	老朽	260,370 R4 ~ R5	継続		
		8,535	本館自動書庫設備整備	老朽	214,405 H28 ~ R6	継続		
		18,370	駐車場監視設備更新	老朽	18,370 R5	B		
計	9 件	1,154,320						
1 一般会計 計	9 件	1,154,320						

## 最高裁判所

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5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いものがあり、改修についても緊急度が高いものがある。

## 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>									
[裁判所]									
盛岡地方・家庭 裁判所二戸支部		岩手県 二戸市	10 件 0 (設計)	3,235,980	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	518,176 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	255,579	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		
福島地方・家庭 裁判所郡山支部		福島県 郡山市	11,399	刑事棟 RC-3 1,324 自 W-1 15	老朽 施設の不備	735,588 R7 ~ R8	B	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		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	4,927,774 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	815,055	庁 RC-3 3,560 自 W-1 30	老朽 狭あい 施設の不備	2,201,960 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	79,983	庁 SRC-5 7,762 自 W-1 50	老朽 狭あい 施設の不備	3,754,712 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	1,302,780	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	継続		
串本簡易裁判所		和歌山県 東牟婁郡 串本町	0 (設計)	庁 S-1 220 自 W-1 10	老朽 施設の不備 立地条件の 不良	144,981 R6 ~ R7	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	274,153	庁 SRC-3-1 6,922 自 W-1 40	老朽 狭あい 施設の不備	4,662,455 R6 ~ R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
佐賀地方・家庭 裁判所		佐賀市	497,031	庁 SRC-5-1 8,592 自 W-1 50	老朽 狭あい 施設の不備	5,889,429 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		10 件	3,235,980						
<改修等>									
[裁判所]									
札幌第3 合同庁舎司法棟		札幌市 中央区	7 件 47,940	10,501,169	空調設備改修	老朽	159,800 R5 ~ R6	A	
東京高等・地方・ 簡易裁判所		東京都 千代田区	1,688,120	アスベスト対策	施設の不備	24,500,000 R5 ~ R13	A		
中央合同庁舎 第6号館		東京都 千代田区	281,204	内部改修	その他	401,720 R4 ~ R5	継続		
大阪高等・地方・ 簡易裁判所		大阪市 北区	1,767,753	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			2,965,126	外壁等改修	老朽		留保		
特別修繕			2,596,527	宿舍改修等	老朽		留保		
各所修繕			1,154,499	一般修繕	老朽		留保		
小 計		7 件	10,501,169						
1 一般会計 計		17 件	13,737,149						

## 会計検査院

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5年度の営繕計画としては、中央合同庁舎第7号館及び安中研修所等の改修があり、緊急度が高いものがある。

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>								
[会計検査院]		3 件	654,500					
中央合同庁舎 第7号館		東京都 千代田区	654,500	LED照明改修	環境対策	654,500 R5	A	
安中研修所		群馬県 安中市	0 (設計)	屋根改修	老朽	62,283 R6	B	
王子書庫		東京都 北区	0 (設計)	屋上防水改修	老朽	20,336 R7	A	
1 一般会計	計	3 件	654,500					

## 内閣

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5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。



## 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>									
〔内閣〕									
内閣総理大臣官邸		東京都 千代田区	7 件	3,355,860					
				1,353,551	建築設備改修他	老朽	5,482,283 R5 ~ R9	留保	
				964,487	建築設備改修他	老朽	1,718,168 R3 ~ R6	留保	
内閣衛星情報 センター		東京都 新宿区他		805,181	建築設備改修他	老朽	1,150,261 R4 ~ R5	留保	
				50,190	建築設備改修他	環境対策	50,190 R5	留保	
				86,395	建築設備改修他	環境対策 施設の不備 老朽	252,047 R5 ~ R6	留保	
				96,056	建築設備改修他	老朽	960,554 R5 ~ R7	留保	
				0	建築設備改修他	その他	401,500 R5 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	留保	
1 一般会計 計		7 件	3,355,860						

## 人事院

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5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、公務員研修所等の改修があり、緊急度が高いものがある。

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>								
[人事院]								
		7 件	45,330					
札幌第3合同庁舎 行政棟 (北海道事務局)		札幌市 中央区	6,820	執務室他蛍光灯器具等 LED化更新	環境対策	6,820 R5	A	
仙台第2合同庁舎 (東北事務局)		仙台市 青葉区	6,710	執務室他蛍光灯器具等 LED化更新	環境対策	6,710 R5	A	
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	3,322	自動火災報知設備改修	老朽	(総額) 761,782 R5 ~ R6	A	
虎ノ門合同庁舎 (仮称)		東京都 港区	0 (設計)	内装改修	その他 (使用調整)	未定 R7	A	
公務員研修所		埼玉県 入間市	12,790	第一宿泊棟1、2階 蛍光灯器具等LED化 更新	環境対策	12,790 R5	A	
			6,567	電話交換機更新	老朽	6,567 R5	B	
			9,121	第一宿泊棟 防犯カメラ更新	老朽	9,121 R5	B	
計		7 件	45,330					

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)								
[人事院]								
		1 件	245,426					
中央合同庁舎 第5号館別館		東京都 千代田区	245,426	エレベーター設備改修	老朽	306,783 R4 ~ R5	継続	
	計	1 件	245,426					
1 一般会計	計	8 件	290,756					



## デジタル庁

デジタル庁は、民間施設に入居しているほか、中央合同庁舎第2号館や中央合同庁舎第5号館別館等に入居している。

令和5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、デジタル庁等の改修があり、緊急度が高い。

## 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
<改修等>								
[デジタル庁]								
		7 件	58,565					
中央合同庁舎 第2号館 (デジタル庁)		東京都 千代田区	0 (設計)	内装模様替改修	その他 (使用調整)	未定 R6	A	
中央合同庁舎 第5号館別館 (デジタル庁)		東京都 千代田区	13,227	内装模様替改修	その他 (使用調整)	13,227 R5	A	
デジタル庁		東京都 千代田区	6,743	執務室等整備	その他 (使用調整)	6,743 R5	A	
			28,839	執務室等整備	その他 (使用調整)	28,839 R5	A	
大阪国際空港庁舎 (デジタル庁)		大阪府 豊中市	0 (設計)	内装模様替改修	その他 (使用調整)	未定 R6	A	
			6,394	庁舎 空調更新	老朽	(総額) 590,000 R3 ~ R5	継続	
			3,362	庁舎 防災設備改修	老朽	(総額) 110,000 R5	A	
1 一般会計 計		7 件	58,565					

## 復興庁

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5年度の営繕計画としては、福島国際研究教育機構施設（仮称）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。



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]								
		1 件	0					
福島国際研究教育 機構施設 (仮称)		未定	0 (設計)	未定	法令等	未定	留保	
小 計		1 件	0					
<改修等>								
[復興庁]								
		2 件	17,720					
中央合同庁舎 第4号館		東京都 千代田区	12,553	火災報知設備整備	老朽	(総額) 102,641 R5 ~ R6	A	
各所修繕			5,167		老朽		留保	
小 計		2 件	17,720					
1 一般会計 計		3 件	17,720					

## 内閣府

### [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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、新たな国立公文書館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いものがあるほか、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、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5年度の営繕計画としては、那覇第2地方合同庁舎の改修があり、緊急度が高いものがある。

### [宮内庁]

皇居には、宮殿、宮内庁庁舎、御所等がある。赤坂御用地には、仙洞御所、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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、修学院離宮休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5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、改修についても緊急度が高いものがある。

[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5年度の営繕計画としては、大阪合同庁舎第4号館等の改修があり、緊急度が高いものがある。

[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5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
<新嘗等>									
[内閣本府]									
新たな国立公文書館	2件	東京都千代田区	2,020,583						
			1,466,700	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	553,883	倉 RC-2 1,650	新たな行政需要	553,883 R5		特A	
[迎賓館]									
京都迎賓館	1件	京都市上京区	61,783						
			61,783	参観補助施設 W-1 142 渡 S-1 17 (増築)	新たな行政需要	308,913 R5 ~ R6		B	業務を行うための基本機能が確保されている
[宮内庁]									
皇居	20件	東京都千代田区	1,139,934						
			250,081	収蔵庫棟 RC-3-1 9,980	施設の不備	14,552,194 R元 ~ R7		継続	
			0 (設計)	休憩所 W-2 3,500	新たな行政需要	未定 R6 ~ R7		留保	
			96,470	倉 S-3 1,500	新たな行政需要	482,350 R5 ~ R6		B	
			70,391	本書庫 RC-1 2,200 仮書庫 S-1 230	新たな行政需要	未定 R5 ~ R12		留保	
			2,310	ポンプ室 RC-1 5	老朽	2,310 R5		C	
			4,345	集水槽上屋 RC-1 12	老朽	4,345 R5		C	
			4,070	倉 S-1 13	老朽	4,070 R5		特A	
			4,070	倉 S-1 13	老朽	4,070 R5		特A	
			4,070	倉 S-1 13	老朽	4,070 R5		特A	
			4,070	倉 S-1 13	老朽	4,070 R5		特A	
			4,257	変電所 S-1 21	老朽	4,257 R5		A	
			4,972	非常用発電機室 S-1 25	老朽	4,972 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
			4,081	倉 S-1 13	老朽	4,081 R5	特A	
			15,906	車 S-1 60	老朽	15,906 R5	特A	
			2,497	油庫 RC-1 7	老朽	2,497 R5	B	
			3,498	集積場 W-1 13	老朽	3,498 R5	特A	
			14,608	変電所 S-1 85	老朽	14,608 R5	A	
赤坂御用地	東京都港区	515,768	事務棟 S-2 568 倉 S-2 784 車 S-1 117	老朽 分散	615,768 R5 ~ R6	B	業務を行うための基本機能が確保されている	
京都大宮御所	京都市上京区	68,478	ポンプ室 RC-1 68	防災機能に係る施設の不備	157,429 R4 ~ R5	継続		
修学院離宮	京都市左京区	65,992	休所 W-1 238	老朽 狭あい	222,372 R5 ~ R6	特A	業務を行うための基本機能が確保されている	
[警察庁]	9 件	3,459,812						
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・寮 RC-3 3,043 自 W-1 18	借用返還	2,058,556 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	
愛知県警察学校	愛知県春日井市	878,118	炊食浴棟 RC-1 1,716 渡 S-1 210	老朽 狭あい 施設の不備	1,596,614 R4 ~ R6	継続	業務を行うための基本機能が確保されている	
中国四国管区警察学校	広島市南区	289,444	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	2,894,444 R5 ~ R8	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	415,294	道場・体 RC-2 2,847 渡 S-1 90	老朽 狭あい	1,412,123 R5 ~ R7	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	1,749,906 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	14,266	別 RC-2 1,466	老朽 防災機能に係る施設の不備	1,344,074 R8 ~ R9	B	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
沖縄県警察機動隊		沖縄県 うるま市	0 (設計)	庁・寮 RC-6 11,156 倉 RC-2 986 車 S-1 2,640	老朽 借用返還	5,100,061 R7 ~ R9	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小計		32件	6,682,112					
<改修等>								
[内閣本府]								
		5件	530,322					
内閣府本府庁舎	東京都 千代田区		261,777	空調改修	老朽 環境対策	319,297 R4 ~ R5	継続	
			211,950	地下倉庫内装改修	老朽 施設の不備	1,170,824 R5 ~ R8	B	
立川防災合同庁舎	東京都 立川市		56,595	火災報知設備等改修	老朽	56,595 R5	A	
			0 (設計)	本館3Fホール室改修	老朽	10,678 未定	A	
有明の丘基幹的 広域防災拠点施設	東京都 江東区		0 (設計)	映像・音響設備改修	老朽	809,600 未定	A	
[迎賓館]								
		12件	1,329,774					
迎賓館	東京都 港区		305,000	正門改修	老朽	1,527,055 R2 ~ R5	継続	
			30,000	本館 東客室改修	老朽	640,736 R5 ~ R7	B	
			35,000	本館 花鳥の間 天井画修復	老朽	60,000 R4 ~ R5	継続	
			60,000	警戒設備更新	施設の不備	60,000 R5	A	
			0 (設計)	本館 外壁等改修	老朽	52,737 R6	A	
			0 (設計)	別館 屋根、外壁改修	老朽	463,769 R6 ~ R7	A	
			0 (設計)	自家発電機設備改修	老朽	672,448 R6 ~ R9	B	
			0 (設計)	本館空調熱源設備改修	老朽	1,299,646 R6 ~ R10	B	
京都迎賓館	京都市 上京区		779,375	空気調和設備改修	老朽	1,025,280 R3 ~ R5	継続	
			120,399	防犯設備改修	老朽	601,993 R5 ~ R6	A	
			0 (設計)	電灯設備改修	環境対策	602,800 R7 ~ R8	A	
			0 (設計)	防災設備改修	老朽 施設の不備	216,700 R7 ~ R8	B	
[宮内庁]								
		13件	803,553					
皇居	東京都 千代田区		203,115	宮内庁病院 特別室ほか設備整備	老朽	203,115 R5	B	
			186,868	楽部庁舎空調用吸収 冷温水機改修ほか整備	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	186,868 R5	B	
			8,679	皇居内電話交換施設 改修	老朽	8,679 R5	B	
赤坂御用地	東京都 港区		20,331	宿舍改修	老朽	137,319 R5 ~ R7	A	
京都御所	京都市 上京区		35,052	障壁画修理	老朽	187,557 R元 ~ R6	継続	
			20,192	第50・51号建物 (御文庫) 整備	老朽	66,878 R5 ~ R6	A	
			26,268	庁舎屋上遮熱塗装 ほか改修	老朽 環境対策	26,268 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
			16,720	車庫棟太陽光発電 設備整備	環境対策	16,720 R5	A	
桂離宮	京都市 西京区		209,794	桂離宮御殿ほか 整備	老朽	412,280 R3 ~ R5	継続	
			0 (設計)	桂離宮参集所 空調設備整備	老朽	48,466 R7	B	
修学院離宮	京都市 左京区		23,195	修学院上離宮楓橋ほか 整備	老朽	23,195 R5	A	
正倉院	奈良市		42,020	受変電設備整備	老朽	180,290 R5 ~ R6	A	
			11,319	衛生設備更新	老朽	11,319 R5	A	
[公正取引委員会]	3 件		0					
虎ノ門合同庁舎 (仮称)	東京都 港区		0 (設計)	事務室改修	その他 (使用調整)	未定 R7	A	
大阪合同庁舎 第4号館 (公正取引委員会 事務総局近畿中国 四国事務所)	大阪市 中央区		0	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 945,856 R5 ~ R7	A	
			0	設備改修	その他 (使用調整)	(ゼロ国債活用含む) 未定 R6	B	
[警察庁]	9 件		3,772,072					
宮城県警察学校	宮城県 名取市		0 (設計)	空調設備等改修	老朽	707,828 R6 ~ R7	B	
山形県警察学校	山形県 天童市		81,729	浴室棟改修	老朽	81,729 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	継続	
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東管区警察局)	さいたま市 中央区		1,021	火災報知設備改修	老朽	(総額) 761,772 R5 ~ 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		70,081	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	継続	
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		5,764	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	継続	
皇宮警察本部 坂下護衛署	東京都 千代田区		0	大規模改修	老朽	259,125 R6 ~ R7	A	
警察大学校	東京都 府中市		41,472	発電設備改修	老朽	414,720 R5 ~ R6	B	
岐阜県警察学校	岐阜県 関市		117,649	冷暖房設備改修	老朽	588,254 R5 ~ R6	B	
各所修繕			3,454,356		その他		留保	
小計	42 件		6,435,721					
<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	
[警察庁]	1 件		745,275					
大阪府警察学校	大阪府 泉南郡 田尻町		745,275	本 寮 炊 射 設 犯 交 渡 車 自 弾 RC-6 RC-8 RC-2 RC-2 RC-1 W-2 RC-2 S-1 RC-1 S-1 RC-1 (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		745,275					
計	76 件		13,863,108					

## 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)								
[特別の機関]								
		1 件	26,673					
日本学術会議		東京都港区	26,673	屋上防水改修	老朽	88,909 R5 ~ R6	A	
[警察庁]								
		3 件	264,020					
警察大学校		東京都府中市	40,234	本館 外壁・屋上改修	老朽	402,338 R5 ~ R7	B	
			0	学生寮 エレベーター設備改修	老朽	503,250 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	B	
皇宮警察本部		東京都千代田区	223,786	庁舎 空調設備改修	老朽	223,786 R5	A	
小計		4 件	290,693					
(合同庁舎特別整備)								
[地方支分部局]								
		2 件	401,560					
那覇第2 地方合同庁舎 (沖縄総合事務局)		沖縄県那覇市	316,009	庁舎(1号館) 中央監視設備改修	老朽	316,009 R5	A	
			85,551	庁舎(1号館) 空調設備改修	老朽	85,551 R5	B	
小計		2 件	401,560					
(耐震対策等施設整備)								
[内閣本府]								
		1 件	162,140					
中央合同庁舎 第8号館		東京都千代田区	162,140	天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	162,140 R5	A	
[特別の機関]								
		1 件	43,183					
日本学術会議		東京都港区	43,183	天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	143,939 R5 ~ R6	A	
[警察庁]								
		6 件	571,705					
警察大学校		東京都府中市	152,842	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)	継続	
			115,600	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)	継続	
皇宮警察本部		東京都千代田区	21,822	待機所・車庫棟 耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	21,822 R5	A	
警視庁警察学校		東京都府中市	121,837	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	
			159,604	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	0	講堂 天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	82,378 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A	
小計		8 件	777,028					
(津波対策施設整備)								
[警察庁]								
		1 件	181,621					
神奈川県警察 第一機動隊		横浜市金沢区	181,621	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	605,404 R5 ~ R6	A	
小計		1 件	181,621					
計		15 件	1,650,902					
合計		91 件	15,514,010					



## 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>								
		3 件	5,203					
皇居		東京都 千代田区	1,540	ポンプ小室 RC-1	2	老朽	1,540 R5	特A
			1,859	ポンプ室 RC-1	3	老朽	1,859 R5	B
			1,804	非常用発電機 置場 S-1	5	老朽	1,804 R5	A
計		3 件	5,203					
1 一般会計	計	94 件	15,519,213					

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〕								
市ヶ谷警察総合庁舎		東京都 新宿区	1 件 8,976,383	庁 32,241 自 SRC-7-2 S-1 400	法令等	22,391,235 H21 ~ R6	継続	
※								
2	財政投融资特別会計		1 件 8,976,383					



## 総務省

### [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5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5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、大阪合同庁舎第2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5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5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。

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>								
[総務本省]		10 件	892,558					
中央合同庁舎 第2号館	東京都 千代田区		75,020	照明設備改修	環境対策	75,020 R5	A	
			93,500	エレベーター設備改修	施設の不備	187,000 R3 ~ R5	継続	
			108,350	基準階NW系統空調 コントローラ等改修	老朽	(総額) 339,460 R4 ~ R6	継続	
			155,100	重要系統熱源改修	老朽	155,100 R5	A	
			253,880	ボイラー等熱源改修	老朽	253,880 R5	B	
			156,750	低層階及び屋上系統 空調コントローラ等 改修	老朽	156,750 R5	A	
			49,958	直流電源装置改修	老朽	49,958 R5	A	
世田谷代田宿舎	東京都 世田谷区	0 (設計)		屋根等・外壁等改修	老朽	未定 R7	B	
足立小台宿舎	東京都 足立区	0 (設計)		屋根等・外壁等改修	老朽	未定 R7	A	
目白寮	東京都 豊島区	0 (設計)		屋根等・外壁等改修	老朽	未定 R7	B	
[施設等機関]		2 件	74,100					
情報通信政策研究所	東京都 国分寺市		37,864	屋根等改修	老朽	125,670 R4 ~ R5	継続	
			36,236	外壁等改修	老朽	116,323 R4 ~ R5	継続	
[消防庁]		25 件	1,775,248					
消防大学校	東京都 調布市		196,076	学生用寄宿舎 内装改修	老朽	196,076 R5	B	
			19,212	照明設備改修	老朽	40,591 R4 ~ R5	継続	
			210,771	受変電設備更新	老朽	210,771 R5	B	
			208,164	南寮 空調スイッチ改修	老朽	208,164 R5	B	
			43,560	各種ポンプ改修	老朽	43,560 R5	A	
			8,800	南寮高架水槽更新	老朽	8,800 R5	B	
			5,180	屋内消火栓ポンプ更新	老朽	5,180 R5	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 R5	A	
			41,360	本館・第二本館 教室視聴覚設備更新	老朽	50,820 R4 ~ R5	継続	
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 R5	A	
			135,062	大規模火災実験棟 外装改修	老朽	135,062 R5	B	
			73,834	材料研究棟 外装改修	老朽	73,834 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	
			83,489	本館 外装改修	老朽	165,489 R4 ~ R5	継続		
			54,890	物質安全研究棟 外装改修	老朽	54,890 R5	B		
			33,660	情報管理棟 外装改修	老朽	33,660 R5	B		
			48,620	建築防火研究棟 外装改修	老朽	48,620 R5	B		
			45,540	機械研究棟 外装改修	老朽	45,540 R5	B		
			8,217	車庫棟 外装改修	老朽	8,217 R5	B		
			11,550	防災実験棟 外装改修	老朽	11,550 R5	B		
			128,126	機械研究棟他3棟 照明設備改修	老朽	128,126 R5	A		
			146,321	空調設備改修 (フロン対策)	老朽	146,321 R5	B		
			18,392	材料実験棟 受変電設備更新	老朽	18,392 R5	A		
			87,703	大規模火災実験棟 電気集塵設備・ 水再生装置改修	老朽	87,703 R5	A		
			22,000	各種ポンプ改修	老朽	22,000 R5	A		
		[地方支分部局]	9 件	72,376					
		札幌第1合同庁舎 (北海道 総合通信局)	札幌市 北区	50,970	事務室改修	その他 (使用調整)	50,970 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	4,419	自動火災報知設備改修	老朽	(総額) 761,782 R5 ~ R6	A	
		富山丸の内合同庁舎 (富山行政監視行政 相談センター)	富山市	3,539	照明設備改修	環境対策	(総額) 55,186 R5	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)	電話交換設備改修	老朽	未定 R7	A	
				11,434	エレベーター設備改修	老朽	(総額) 113,443 R5	A	
				1,370	東排煙設備改修	老朽	(総額) 13,585 R5	A	
				644	東井戸改修	老朽	(総額) 6,380 R5	A	
		金沢駅西合同庁舎 (石川行政評価 事務所)	石川県 金沢市	0 (設計)	エレベーター設備改修	老朽	未定 R7	A	
		大阪合同庁舎 第2号館 (近畿管区 行政評価局)	大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 988,933 R5 ~ R7  (ゼロ国債活用含む)	A	
		小計	46 件	2,814,282					
<新営等の附帯計画>									
		[地方支分部局]	2 件	52,033					
		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)	継続	
		那覇第2地方 合同庁舎(Ⅲ期) (沖縄総合 通信事務所)	沖縄県 那覇市	52,033	事務室等整備	その他	52,033 R5	A	
		小計	2 件	52,033					
		小計	48 件	2,866,315					

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)									
〔総務本省〕									
総務省第二庁舎		東京都 新宿区	7 件	1,350,458					
				190,359	給排水設備改修 (高架水槽更新)	老朽	190,359 R5	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 R5	A	
				471,989	消防設備改修 (消防用配管改修)	老朽	471,989 R5	B	
			144,245	屋根改修	老朽	144,245 R5	A		
自治大大学校		東京都 立川市		105,718	外壁改修 (管理棟)	老朽	105,718 R5	A	
				91,874	外壁改修 (研修棟-1)	老朽	91,874 R5	A	
				151,514	外壁改修 (研修棟-2・厚生棟)	老朽	151,514 R5	A	
〔地方支分部局〕									
中国総合通信局		広島市 中区	2 件	78,743					
				27,473	空調設備改修	老朽	27,473 R5	B	広島合同計画を踏まえて実施について要検討
			51,270	屋根・外壁・建具改修	老朽	51,270 R5	A		
小 計									
(合同庁舎特別整備)									
〔地方支分部局〕									
長野第1合同庁舎		長野市	11 件	707,400					
				70,214	受変電設備改修	老朽	140,428 R5 ~ R6	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
				81,012	非常用発電設備改修	老朽	162,023 R5 ~ R6	A	
				33,658	非常放送設備・自動火災 報知設備改修	老朽	33,658 R5	B	
				75,559	外壁改修	老朽	75,559 R5	A	
				65,297	屋上防水改修	老朽	65,297 R5	A	
				7,531	車庫シャッター改修	老朽	7,531 R5	B	
				181,136	空調設備改修 (冷温水発生機)	老朽	362,262 R5 ~ R6	B	
	47,026	給排水設備改修 (衛生設備改修)	老朽	47,026 R5	B				
名古屋合同庁舎 第3号館		名古屋市 東区		26,694	給排水設備改修	老朽	106,767 R5 ~ R6	B	
				92,672	建具改修	老朽	92,672 R5	B	
				26,601	研修寮 給水設備改修	老朽	26,601 R5	B	
小 計									
(耐震対策等施設整備)									
〔総務本省〕									
総務省第二庁舎		東京都 新宿区	2 件	1,115,114					
				1,115,114	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	5,575,572 R4 ~ R7	継続	
			0	耐震改修 (エレベーター設備 改修)	防災機能に 係る施設の 不備	357,018 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A		
小 計									
計									
1 一般会計 計									

# 法務省

## [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5年度の営繕計画としては、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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、札幌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ものがある。

## [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5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く、改修については緊急度が高いものがある。



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>								
[法務総合庁舎]								
横浜法務総合庁舎	6件	6,289,848						
[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	0 (設計)	庁 SRC-11-1 17,731	老朽 狭あい 分散	10,047,241 R8 ~	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	586,006	庁 RC-5 2,928 自 W-1 13 庁 RC-5(拘) 4,962 収容棟 RC-5(拘) 宿 RC+W-4他(拘)	老朽 狭あい	1,870,396 R4 ~ R6	継続	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	庁 RC-5 3,949 自 W-1 13	老朽 狭あい	2,459,158 R6 ~	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	11,544	庁 RC-3-1 6,427 自 W-1 37	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	4,130,471 R10 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている	
松江法務総合庁舎	島根県 松江市	2,512,348	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	3,179,950	庁 SRC-11 11,958 自 W-1 (CLT活用) 64	老朽 狭あい 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備 分散	7,541,870 R4 ~ R6	継続		
[検察庁]								
新潟地方検察庁 三条支部・区検察庁	4件	378,034						
新潟地方検察庁 三条支部・区検察庁	新潟県 三条市	120,965	庁 RC-2 583 自 W-1 5	老朽	663,031 R5 ~ R7	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 ・区検察庁	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 R6 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている	
福岡地方検察庁 大牟田支部 ・区検察庁	福岡県 大牟田市	257,069	庁 RC-2 740 自 W-1 5	老朽	835,721 R6 ~ R7	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 ・区検察庁	長崎市	0	庁 RC-7 5,404 自 W-1 20	老朽 分散 立地条件の 不良	2,850,770 R11 ~	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている	
[法務局]								
岡山地方法務局	1件	480,166						
岡山地方法務局	岡山市 北区	480,166	庁 RC-6 6,192 自 W-1 23  (CLT活用含む)	狭あい 防災機能に 係る施設の 不備 法令等	3,022,407 R4 ~ R7  (ゼロ国債活用含む)	継続		
[出入国在留 管理庁]								
東京出入国 在留管理局第2庁舎 (仮称)	1件	8,401						
東京出入国 在留管理局第2庁舎 (仮称)	千葉県 習志野市	8,401	庁 W-2 1,467 自 W-1 13	狭あい 分散	832,514 R7 ~	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
		[矯正管区]	1 件	0				
広島法務総合 研修寮(仮称)		広島市 中区	0	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 R6 ~	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
小計		13 件	7,156,449					
<改修等>								
		[法務本省]	2 件	49,764				
中央合同庁舎 第6号館		東京都 千代田区	49,764	エレベーター設備改修	施設の不備	497,640 R5 ~ R7	A	
			0	受変電設備改修	老朽	2,789,600 R5 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	A	
		[法務総合研究所]	3 件	160,390				
法務総合研究所 仙台支所		仙台市 青葉区	69,006	照明設備改修	環境対策	69,006 R5	A	
法務総合研究所 浦安総合センター		千葉県 浦安市	38,682	庁舎・寮 受変電設備改修	老朽	419,430 R5 ~ R6	A	
			52,702	庁舎 屋根・外壁・空調設備 改修	老朽	571,450 R5 ~ R6	B	
		[検察庁]	26 件	2,569,571				
函館 法務総合庁舎		北海道 函館市	143,409	空調設備改修	老朽	478,031 R5 ~ R6	B	
仙台 法務総合庁舎		仙台市 青葉区	69,804	空調設備改修	老朽	349,046 R5 ~ R7	A	
			53,487	照明改修	老朽 環境対策	53,487 R5	A	
			23,437	エレベーター改修	老朽	78,122 R5 ~ R6	A	
福島 法務合同庁舎		福島市	172,034	空調・給排水・ 照明改修	老朽	491,524 R5 ~ R6	A	
			18,185	エレベーター改修	施設の不備	51,955 R5 ~ R6	A	
いわき 法務総合庁舎		福島県 いわき市	111,516	外壁・受変電設備改修	老朽	111,516 R5	B	
			147,987	間仕切・空調改修	老朽	147,987 R5	B	
富山 法務合同庁舎		富山市	113,531	空調設備・給排水衛生 設備改修	老朽	567,661 R5 ~ R6	B	
金沢 法務合同庁舎		石川県 金沢市	95,115	給排水衛生設備改修	老朽	95,115 R5	B	
岐阜 法務総合庁舎		岐阜市	145,407	空調設備改修	老朽	484,690 R5 ~ R6	A	
津 法務総合庁舎		三重県 津市	266,610	照明設備・火災報知設備 改修	環境対策 老朽	266,610 R5	A	
伊勢 法務合同庁舎		三重県 伊勢市	58,260	受変電設備・照明改修	老朽 環境対策	58,260 R5	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 R5	A	
広島 法務総合庁舎		広島市 中区	157,256	模様替	その他 (使用調整)	241,933 R5 ~ R6	A	
福山 法務合同庁舎		広島県 福山市	57,229	屋上防水・外壁・ 建具・照明改修	老朽	228,916 R5 ~ R6	B	
			78,167	受変電設備改修	老朽	78,167 R5	B	
			19,198	太陽光発電設備	環境対策	19,198 R5	A	
高松 法務総合庁舎		香川県 高松市	222,126	外壁・建具改修	老朽	1,110,639 R5 ~ R7	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
松山 法務総合庁舎		愛媛県 松山市	133,213	中央監視設備改修	老朽	444,038 R5 ~ R6	B	
			32,058	昇降機改修	施設の不備	106,849 R5 ~ R6	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 R5	B	
			61,162	空調設備改修	老朽	61,162 R5	B	
			19,840	照明設備改修	環境対策 老朽	19,840 R5	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 R5	A	
熊本地方検察庁		熊本市 中央区	93,652	自動制御・火災報知器・ 空調設備等・ エレベーター改修	老朽	93,652 R5	B	
[法務局]	19件		1,429,380					
糸魚川 法務総合庁舎		新潟県 糸魚川市	48,406	給排水設備改修	老朽	48,406 R5	B	
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 R5 ~ R6	A	
札幌法務局 南出張所		札幌市 豊平区	83,211	煙突改修・ 自家発電設備改修	老朽	277,364 R5 ~ R6	A	
秋田地方法務局 大館支局		秋田県 大館市	42,951	空調設備改修	老朽	143,164 R5 ~ R6	A	
水戸地方法務局 取手出張所		茨城県 取手市	80,766	エレベーター設備改修	老朽	80,766 R5	A	
前橋地方法務局 渋川出張所		群馬県 渋川市	43,687	屋上防水・外壁改修	老朽	43,687 R5	A	
さいたま地方法務局 上尾出張所		埼玉県 上尾市	50,394	屋根改修	老朽 施設の不備	50,394 R5	A	
千葉地方法務局 船橋支局		千葉県 船橋市	96,655	屋上防水・外壁改修	老朽	96,655 R5	A	
千葉地方法務局 柏支局		千葉県 柏市	63,721	給排水設備改修	老朽	63,721 R5	B	
千葉地方法務局 匝瑳支局		千葉県 匝瑳市	80,638	屋上防水・外壁改修	老朽	80,638 R5	A	
東京法務局 新宿出張所		東京都 新宿区	117,333	トイレ改修	老朽	117,333 R5	A	
東京法務局 墨田出張所		東京都 墨田区	145,731	空調設備改修	老朽	145,731 R5	B	
東京法務局 城北出張所		東京都 葛飾区	79,812	トイレ等改修	老朽	79,812 R5	A	
東京法務局 府中支局		東京都 府中市	189,692	空調設備改修	老朽	189,692 R5	B	
福井地方法務局 武生支局		福井県 越前市	41,327	エレベーター増築	老朽	206,631 R5 ~ R6	A	
甲府地方法務局 韮崎出張所		山梨県 韮崎市	51,615	空調設備改修	老朽	51,615 R5	A	
名古屋法務局 熱田出張所		名古屋市 熱田区	62,768	空調設備改修	老朽	62,768 R5	A	
岡山地方法務局 笠岡支局		岡山県 笠岡市	74,107	外壁・屋根・ 空調設備改修	老朽	74,107 R5	A	
福岡法務局 筑紫支局		福岡県 筑紫野市	73,054	屋上防水・外壁・ 受変電設備改修	老朽	73,054 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
[出入国在留 管理庁]		1 件	6,181					
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	6,181	照明改修	環境対策	(総額) 272,792 R4 ~ R5	継続	
[矯正管区]		3 件	16,401					
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	16,401	照明改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	継続	
大阪合同庁舎 第1号館 (大阪矯正管区)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	155,976 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
大阪合同庁舎 第2号館 (大阪矯正管区)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	2,860 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
[地方更生保護委員 会・保護観察所]		3 件	122,282					
名古屋法務合同庁舎 (名古屋 保護観察所)		名古屋市 中区	97,466	模様替	その他	97,466 R5	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	24,816	照明改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	継続	
大阪合同庁舎 第4号館 (大阪保護観察所)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	35,331 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
[官署施設 各所管轄]		217 件	4,178,779					
検察庁・法務局等		217 件	4,178,779	庁舎改修等	施設の不備		留保	
小計		274 件	8,532,748					
計		287 件	15,689,197					

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)								
[検察庁]		11 件	565,508					
さいたま 法務総合庁舎		さいたま市 浦和区	62,500	空調設備改修	老朽	312,494 R5 ~ R6	A	
川崎 法務総合庁舎	川崎市 川崎区		38,107	エレベーター設備改修	老朽	38,107 R5	A	
			85,563	建具改修	老朽	85,563 R5	A	
			77,473	受変電設備改修	老朽	77,473 R5	A	
			70,276	自家発電設備改修	老朽	70,276 R5	A	
新潟 地方法務総合庁舎		新潟市 中央区	65,140	便所改修	老朽	65,140 R5	A	
岐阜 法務総合庁舎		岐阜市	37,174	受変電設備改修	老朽	185,869 R5 ~ R6	A	
大垣 法務合同庁舎	岐阜県 大垣市		55,565	受変電設備改修	老朽	55,565 R5	A	
			41,319	エレベーター設備改修	施設の不備 老朽	41,319 R5	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		13,782	外壁改修	老朽	13,782 R5	A	
			18,609	屋根改修	老朽	18,609 R5	B	
[法務局]		3 件	105,972					
日立 法務総合庁舎		茨城県 日立市	24,197	受変電設備改修	老朽	24,197 R5	A	
厚木 法務総合庁舎	神奈川県 厚木市		29,629	屋根改修	老朽	29,629 R5	A	
			52,146	空調設備改修	老朽	173,823 R5 ~ R6	B	
[出入国在留 管理庁]		2 件	153,399					
仙台第二 法務合同庁舎	仙台市 宮城野区		107,811	建具改修	老朽	107,811 R5	B	
			45,588	エレベーター設備改修	施設の不備	45,588 R5	A	
小 計		16 件	824,879					
(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 R5	B	
[検察庁]		17 件	3,741,282					
札幌第3 合同庁舎行政棟	札幌市 中央区		181,936	空調設備改修(熱源)	老朽	606,454 R5 ~ R6	A	
			602,148	空調設備改修(空調)	老朽	2,007,165 R5 ~ R6	A	
千葉第2 地方合同庁舎	千葉市 中央区		297,482	中央監視設備改修 (機械)	老朽	297,482 R5	A	
			30,550	自動火災報知設備改修	老朽	152,749 R5 ~ R6	B	
九段 合同庁舎	東京都 千代田区		477,047	給排水設備改修	老朽	795,079 R3 ~ R5	継続	
			50,440	自動火災報知設備改修	老朽	252,203 R5 ~ R6	B	
			288,522	受変電設備改修	老朽	1,442,612 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
			124,824	ハロン消火設備改修	老朽	124,824 R5	A	
			90,071	空調設備改修	老朽	90,071 R5	B	
			265,181	建具改修	老朽	2,651,808 R5 ~ R7	A	
大島 地方合同庁舎		東京都 大島町	100,463	外壁改修	老朽	100,463 R5	A	
小倉第二 地方合同庁舎		北九州市 小倉北区	74,378	空調設備改修(熱源)	老朽	74,378 R5	B	
			59,483	給排水設備改修	老朽	59,483 R5	A	
那覇第1 地方合同庁舎		沖縄県 那覇市	266,111	受変電設備改修	老朽	266,111 R5	A	
			266,932	空調設備改修(熱源)	老朽	266,932 R5	B	
			492,206	自家発電設備改修	老朽	492,206 R5	A	
			73,508	自動火災報知設備改修	老朽	73,508 R5	B	
[法務局]		71件	5,378,434					
函館 地方合同庁舎		北海道 函館市	173,364	外壁改修	老朽	577,880 R5 ~ R6	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
			99,062	建具改修	老朽	330,205 R5 ~ R6	A	
			7,124	屋根改修	老朽	23,744 R5 ~ R6	B	
八戸 地方合同庁舎		青森県 八戸市	68,886	空調設備改修	老朽	344,433 R5 ~ R6	A	
会津若松 地方合同庁舎		福島県 会津若松市	54,761	外壁改修	老朽	54,761 R5	B	
			31,700	屋根改修	老朽	31,700 R5	A	
			135,156	電気設備改修	老朽	135,156 R5	A	
			76,164	空調設備改修	老朽	253,879 R5 ~ R6	B	
筑波 地方合同庁舎		茨城県 つくば市	77,865	空調設備改修	老朽	389,328 R5 ~ R6	B	
伊勢崎 地方合同庁舎		群馬県 伊勢崎市	215,687	空調設備改修	老朽	215,687 R5	B	
			3,435	壁改修	老朽	3,435 R5	B	
太田 地方合同庁舎		群馬県 太田市	80,257	空調設備改修	老朽	80,257 R5	B	
			18,528	中央監視設備改修(電気)	老朽	18,528 R5	B	
春日部 地方合同庁舎		埼玉県 春日部市	19,533	屋根改修	老朽	19,533 R5	B	改修方法について要検討
			124,301	空調設備改修	老朽	124,301 R5	B	
川越 地方合同庁舎		埼玉県 川越市	227,999	空調設備改修	老朽	227,999 R5	B	
			12,488	内部改修	環境対策	12,488 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
千葉 地方合同庁舎	千葉市 中央区	154,081	空調設備改修	老朽	513,607 R5 ~ R6	B		
		102,249	屋根改修	老朽	102,249 R5	B		
		194,756	外壁改修	老朽	194,756 R5	A		
九段第2 合同庁舎	東京都 千代田区	90,831	空調設備改修	老朽	908,318 R5 ~ R7	A		
		138,416	給排水設備改修	老朽	1,384,159 R5 ~ R7	A		
		84,561	自動火災報知設備改修	老朽	281,875 R5 ~ R6	B		
相模原 地方合同庁舎	相模原市 中央区	72,683	空調設備改修	老朽	242,277 R5 ~ R6	A		
		27,487	直流電源装置改修	老朽	27,487 R5	A		
		121,840	エレベーター設備改修	老朽	121,840 R5	B		
		61,355	受変電設備改修	老朽	61,355 R5	B		
		108,500	給排水設備改修	老朽	108,500 R5	A		
		17,834	中央監視設備改修	老朽	59,448 R5 ~ R6	B		
十日町 地方合同庁舎	新潟県 十日町市	62,212	給排水設備改修	老朽	62,212 R5	B		
		290,263	空調設備改修	老朽	290,263 R5	B		
輪島 地方合同庁舎	石川県 輪島市	35,001	エレベーター設備改修	施設の不備	35,001 R5	A		
郡上八幡 地方合同庁舎	岐阜県 郡上市	9,028	受変電設備改修	老朽	45,141 R5 ~ R6	A		
清水 地方合同庁舎	静岡市 清水区	62,673	給排水設備改修	老朽	62,673 R5	B		
		30,306	空調設備改修	老朽	151,524 R5 ~ R6	B		
		28,131	受変電設備改修	老朽	140,654 R5 ~ R6	B		
		23,075	発電設備改修	老朽	115,374 R5 ~ R6	B		
		19,713	エレベーター設備改修	老朽	98,566 R5 ~ R6	A	改修方法について 要検討	
名古屋合同庁舎 第1号館	名古屋市中区	671,694	自家発電設備改修	老朽	1,119,495 R3 ~ R5	継続		
		131,177	空調設備改修 中央監視設備改修 (機械)	老朽	437,251 R5 ~ R6	A		
		280,213	空調設備改修	老朽	934,041 R5 ~ R6	B		
		28,433	排水管・通気管改修	老朽	28,433 R5	A		
津 地方合同庁舎	三重県 津市	80,815	受変電設備改修	老朽	101,019 R4 ~ R5	継続		
		42,300	自家発電設備改修	老朽	52,873 R4 ~ R5	継続		
		27,096	給排水設備改修	老朽	33,870 R4 ~ 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
			12,117	自動火災報知設備改修	老朽	15,148 R4 ~ R5	継続	
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 R5	A	
福知山 地方合同庁舎		京都府 福知山市	0	建具改修	老朽	72,922 R5 ~ R6 (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	屋根改修	老朽	20,491 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	外壁改修	老朽	33,476 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A	
橋本 地方合同庁舎		和歌山県 橋本市	30,813	空調設備改修	老朽	30,813 R5	A	
			10,866	便所改修	老朽	10,866 R5	B	
鳥取 第2地方合同庁舎		鳥取市	12,128	屋根改修	老朽	13,475 R4 ~ R5	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)
			34,833	外壁改修	老朽	38,703 R4 ~ R5	継続	
			43,298	建具改修	老朽	48,109 R4 ~ R5	継続	
			33,568	給排水設備改修	老朽	37,298 R4 ~ R5	継続	
			55,683	自家発電設備改修	老朽	61,870 R4 ~ R5	継続	
			52,191	エレベーター設備改修	老朽	52,191 R5	B	
倉吉 地方合同庁舎		鳥取県 倉吉市	36,012	エレベーター設備改修	老朽	36,012 R5	B	
徳島 地方合同庁舎		徳島市	32,842	給排水設備改修	老朽	109,470 R5 ~ R6	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
			69,040	建具改修	老朽	230,127 R5 ~ R6	A	
			69,086	空調設備改修	老朽	230,286 R5 ~ R6	A	
松山 地方合同庁舎		愛媛県 松山市	9,805	屋根改修	老朽	32,684 R5 ~ R6	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)
			78,968	建具改修	老朽	263,225 R5 ~ R6	A	
中村 地方合同庁舎		高知県 四万十市	42,470	外壁改修	老朽	42,470 R5	A	
			79,670	空調設備改修	老朽	79,670 R5	B	
土佐山田 地方合同庁舎		高知県 香美市	27,027	屋根改修	老朽	27,027 R5	A	
石垣 地方合同庁舎		沖縄県 石垣市	16,027	屋根改修	老朽	16,027 R5	A	
			72,083	受変電設備改修	老朽	72,083 R5	A	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			113,260	建具改修	老朽	113,260 R5	A	
			16,357	空調設備改修	老朽	16,357 R5	A	
小 計		89 件	9,254,899					



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
(環境対策施設整備)								
[法務局]		3 件	216,720					
木津 地方合同庁舎		京都府 木津川市	68,371	太陽光発電設備改修	環境対策	68,371 R5	A	
宮津 地方合同庁舎		京都府 宮津市	67,452	太陽光発電設備改修	環境対策	67,452 R5	A	
名護 地方合同庁舎		沖縄県 名護市	80,897	太陽光発電設備改修	環境対策	80,897 R5	A	
小 計		3 件	216,720					
(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	防災機能に 係る施設の 不備	200,565 R5	A	
小 計		1 件	200,565					
計		109 件	10,497,063					
合 計		396 件	26,186,260					

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]		32件	11,240,436					
札幌刑務所		札幌市 東区	5,939	宿 RC+W-4他 12,152	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	5,275,055 R7 ~	特A	
網走刑務所		北海道 網走市	526,675	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	966,883 R5 ~	特A	業務を行うための 基本性能が確保さ 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+W-4他 57,324	老朽 狭あい	35,122,081 H16 ~	継続	
宇都宮拘置支所		栃木県 宇都宮市	0	庁 RC-4 収容棟 RC-4 宿 RC+W-4他 5,006	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	3,066,780 R6 ~	A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
川越少年刑務所		埼玉県 川越市	0	宿 RC-4他 6,861	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,297,744 R元 ~	継続	
			1,292	炊場 RC+W-1 1,987	老朽	1,446,360 R6 ~	A	
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	1,082,620 R2 ~	継続	
東京拘置所		東京都 葛飾区	103,169	車 RC+W-2他 1,475	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	1,069,700 R5 ~	特A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
			0	宿 RC+W-11他 20,862	老朽	9,241,162 R6 ~ R9	A	
府中刑務所		東京都 府中市	0	宿 RC-5他 5,970	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,073,344 R4 ~	継続	
女子中間ケア センター(仮称)		東京都 昭島市	3,014,640	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 ~	継続	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
横浜刑務所		横浜市 港南区	0	宿 RC-4他 6,408	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	1,929,990 R4 ~	継続	
新潟刑務所		新潟市 江南区	1,326	庁 RC-3 収容棟 RC-4 職業訓練棟 RC-3 他 52,781	老朽	24,823,052 H21 ~	継続	
長野刑務所 (長野拘置支所 含む)		長野県 須坂市	3,582	庁 RC-3 収容棟 RC-4他 50,938	老朽 法令等	18,494,151 H15 ~	継続	
静岡刑務所		静岡市 葵区	0	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 基本性能が確保さ 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
沼津法務総合庁舎 (沼津拘置支所)		静岡県 沼津市	1,462,369	庁 RC-5 自 W-1 庁 RC-5 (拘) 収容棟 RC-5 (拘) 宿 RC+W-4他 (拘)	2,928 13 4,962	老朽 狭あい	4,016,526 R4 ~	継続	業務を行うための 基本性能が確保さ 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 宿 RC+W-4他	30,873	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	26,169,215 R7 ~	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他	9,852	老朽	6,885,145 R7 ~	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	庁 RC-4 宿 RC+W-3他	4,495	老朽	2,681,890 R5 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
滋賀拘置支所		滋賀県 大津市	10,028	庁 RC-3 自 W-1他	4,324	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,962,221 R7 ~	A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている 大津少年鑑別所 との合築
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 R6 ~	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
大阪拘置所		大阪市 都島区	3,971,041	庁 RC-5 収容棟 SRC-11 宿 RC-15他	107,784	老朽 狭あい	75,402,530 H21 ~	継続	
大阪医療刑務所		堺市 堺区	0	庁 RC-3 病室棟 RC-4他	16,285	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 収容棟 RC-6 宿 RC+W-4他	7,346	老朽 狭あい	2,674,050 R6 ~	特A	
松江刑務所		島根県 松江市	2,319	庁 RC-2 収容棟 RC-5 宿 RC-5他	43,656	施設の不備 老朽 狭あい	12,773,587 H15 ~	継続	
広島拘置所		広島市 中区	0 (設計)	庁 RC-7 宿 RC+W-14他	21,145	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備	12,146,532 R6 ~	特A	
高松刑務所		香川県 高松市	5,346	庁 RC-3 収容棟 RC-3 宿 RC+W-4他	48,241	老朽 狭あい	15,958,332 H15 ~	継続	
松山刑務所		愛媛県 東温市	887,226	宿 W-3他	4,150	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,063,654 R2 ~	継続	
福岡刑務所		福岡県 糟屋郡 宇美町	0	庁 RC-3 収容棟 RC-5 宿 RC-10他	117,990	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	1,245,484	車 RC-2他 収容棟 RC-6 宿 W-3他	10,929	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	7,373,385 R元 ~	継続	
沖縄刑務所		沖縄県 南城市	0	宿 RC-4他 庁 RC-2他	3,857 16,327	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	10,859,978 R4 ~	継続	業務を行うための 基本性能が確保さ れている

(ゼロ国債活用含む)

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
那覇拘置支所		沖縄県 那覇市	0	庁 RC-3他 6,326	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	4,410,505 R6 ~	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	0					
神奈川少年更生 支援センター (仮称)		相模原市 中央区	0	庁 RC-2 8,706 寮舎 RC-2 宿 RC+W-4 3,157 自 W-1他 178	新たな行政 需要	4,818,861 R6 ~	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	0	宿 W-2他 472	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	240,485 R4 ~	継続	
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+W-6他	老朽 狭あい 法令等	11,403,169 R6 ~	特A	
[鑑別所]		7件	0					
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 R6 ~	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+W-4他	狭あい 老朽	1,011,273 R6 ~	特A	
長野少年鑑別所		長野県 須坂市	0 (設計)	庁 RC-3 2,070 収容棟 RC-3 他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,567,296 R7 ~	A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
大津少年鑑別所		滋賀県 大津市	0 (設計)	庁 RC-4 1,952 自 W-1他	老朽	1,170,524 R7 ~	C	業務を行うための 基本性能が確保さ れている 滋賀拘置支所との 合築
京都少年鑑別所		京都市 伏見区	0	庁 RC-2 3,868 収容棟 RC-2 他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,947,339 R6 ~	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	0	庁 RC-3他 2,460 (増築)	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,869,935 R7 ~	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-3 3,011 収容棟 RC-3 宿 RC+W-4他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,869,874 R6 ~	A	業務を行うための 基本性能が確保さ れている
小計		42件	11,240,436					
<改修等>								
[刑務所・拘置所]		1件	0					
静岡刑務所		静岡市 葵区	0	改修他	防災機能に 係る施設の 不備	12,553,533 H29 ~	継続	
[収容施設 各所当繕]		880件	29,718,582					
刑務所等 少年院等 拘置(支)所等 少年鑑別所等		880件	29,718,582	庁舎改修等	施設の不備		留保	
小計		881件	29,718,582					

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)								
[刑務所・拘置所]								
		2 件	2,189,204					
島根あさひ社会復帰 促進センター		島根県 浜田市	1,323,976	庁 S-2 80,000 収容棟 S-4 宿 RC-4他  (BOT方式)	新たな行政 需要	23,169,580 H18 ~ H19 (H18 ~ R7)	継続	
美祿社会復帰促進 センター		山口県 美祿市	865,228	庁 RC-2 56,047 収容棟 RC-3 宿 RC-4他  (BOT方式)	新たな行政 需要	15,012,678 H17 ~ H23 (H17 ~ R6)	継続	
小 計		2 件	2,189,204					
計		925 件	43,148,222					
1 一般会計	計	1,321 件	69,334,482					

## 外務省

### [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5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、目黒住宅、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5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、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。

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)

(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	1,728,538						
在スラバ大使館		スラバ コロンボ	1,402,640		老朽	3,790,000 R元 ~ R6	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
在カタ総領事館		パキスタン カタ	0 (設計)		老朽	800,625 R7 ~ R9	継続		
在フィリピン大使館		フィリピン パサイ	110,000		施設の不備	1,130,000 R5 ~ R7	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
在モンゴル大使館		モンゴル ウランバートル	110,000		施設の不備	560,000 R5 ~ R7	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
在バングラデシュ大使館		バングラデシュ アスンシオン	0 (設計)		老朽	2,285,092 R6 ~ R9	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
在メキシコ大使館		メキシコ メキシコシティ	未定		老朽 防災機能に 係る施設の 不備	未定	留保		
在コンゴ民主共和国大使館		コンゴ キンシャサ	105,898		老朽 狭あい 施設の不備	1,588,468 R5 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
在ブルキナファソ大使館		ブルキナファソ ワタゲ	0 (設計)		施設の不備	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	1,728,538						
<改修等>									
[外務本省]									
本省庁舎		東京都 千代田区	32 件 1,801,175						
			212,740	中央庁舎・西別館 非常用発電機設備整備	老朽	317,176 H30 ~ R5	継続		
			0	外務本省 照明器具LED化	環境対策	1,160,500 R6 ~ R10	A		
			412,500	新庁舎 B1, 2, 6階内装改修	狭あい 施設の不備	825,000 R4 ~ R6	継続		
			369,600	中央・南庁舎 トイレ改修	老朽 施設の不備	616,000 R4 ~ R5	継続		
			107,800	新庁舎 外壁改修	老朽	107,800 R5	A		
			133,254	中央・南庁舎 屋上クーラーユニット更新	老朽	444,180 R5 ~ R6	B		
			19,008	外務本省 テレビ共聴設備更新	老朽	63,360 R5 ~ R6	B		
			35,211	外務本省 特定天井改修	防災機能に 係る施設の 不備	117,370 R5 ~ R6	A		
			130,900	南庁舎国際会議室 映像・音響設備更新	老朽	130,900 R5	A		
			0	北庁舎 エレベーター更新	老朽	572,000 R6 ~ R7	A		
			0 (設計)	新庁舎 エレベーター更新	老朽	402,600 R7 ~ R8	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
			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 R5	A	
			36,751	外務本省 廊下タイルカーペット貼替	老朽	36,751 R5	C	
			44,000	南庁舎 屋上太陽光パネル設置	環境対策	44,000 R5	A	
			91,300	外務本省 中央監視装置更新	老朽	410,400 R5 ~ R8	A	
			0 (設計)	外務本省 監視カメラ更新	老朽	162,000 R7 ~ R8	B	
			0 (設計)	外務本省 外周センサー更新	老朽	45,870 R7 ~ R8	B	
			0 (設計)	外務本省 外周フェンス嵩上	その他	333,850 R7 ~ R8	B	
			0 (設計)	中央庁舎 受変電室空調機更新	老朽	90,268 R7 ~ R8	B	
飯倉別館		東京都港区	21,318	非常用発電機整備	老朽	21,318 R5	A	
			39,530	池濾過装置更新	老朽	39,530 R5	B	
			0 (設計)	空調更新	老朽	63,800 R7	B	
			0 (設計)	特定天井改修	防災機能に係る施設 不備	61,131 R7 ~ R8	A	
			6,732	外交史料館 照明器具LED化	環境対策	6,732 R5	A	
麻布台別館		東京都港区	0	地下1階空調設備改修	施設の不備 老朽	59,634 R6	B	
			30,905	受変電設備改修	老朽	30,905 R5	B	
船橋分室		千葉県船橋市	17,600	フェンス改修	老朽	17,600 R5	A	
目黒住宅		東京都目黒区	0 (設計)	内装改修	老朽	308,000 R7 ~ R8	B	
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 R5	B	
			4,675	共用部照明器具LED化	環境対策 老朽	4,675 R5	A	
桜台寮		東京都練馬区	34,760	屋上防水他修繕	老朽	34,760 R5	B	
			4,202	共用部照明器具LED化	環境対策 老朽	4,202 R5	A	
[施設等機関]		7件	67,207					
外務省研修所		相模原市南区	11,346	本館・合宿棟 エレベーター更新	老朽	56,733 R5 ~ R6	A	
			21,276	別館 中央監視装置更新	老朽	21,276 R5	A	
			0	別館 個別空調更新	老朽	85,110 R6 ~ R7	B	
			0 (設計)	本館・合宿棟 照明器具LED化	環境対策	67,650 R7 ~ R8	A	
			34,585	本館・別館 電話交換機更新	老朽	34,585 R5	B	
			0 (設計)	別館 地下1階個別空調更新	老朽	482,290 R7 ~ R8	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	
			0 (設計)	別館 発電機燃料タンク増設	防災機能に 係る施設の 不備	159,057 R7 ~ R8	A		
		[在外公館]	182 件	3,999,962					
		在インド大使館	インド ニューデリー	12,056	トイレ改修	老朽	12,056 R5	B	
		在インド大使館	インド ニューデリー	290,590	内装改修	狭あい 老朽	290,590 R5	B	
				7,483	換気設備改修	施設の不備	7,483 R5	B	
		在インド大使館	インド ニューデリー	9,843	食堂内装改修	老朽	9,843 R5	B	
		在チェンナイ総領事館	インド チェンナイ	17,009	自家発電機改修	老朽	17,009 R5	B	
		在シンガポール大使館	シンガポール シンガポール	2,993	屋根改修	老朽	2,993 R5	B	
				2,378	カーペット張替	老朽	2,378 R5	B	
		在スラバク大使館	スラバク コロンボ	3,204	外周塀改修	老朽	3,204 R5	B	
				2,910	照明設備改修	老朽 環境対策	2,910 R5	B	
		在タイ大使館	タイ バンコク	30,358	屋上防水改修	老朽	30,358 R5	B	
				2,612	外壁塗装	老朽	2,612 R5	B	
				2,965	駐車場舗装改修	施設の不備	2,965 R5	B	
		在タイ大使館	タイ バンコク	12,676	門改修	施設の不備	12,676 R5	B	
				2,888	外周塀改修	老朽	2,888 R5	B	
		在韓国大使館	韓国 ソウル	470,000	大規模改修	防災機能に 係る施設の 不備	717,093 R4 ~ R5	継続	
				2,372	門衛所改修	老朽 環境対策	2,372 R5	B	
		在中国大使館	中国 北京	20,214	自動制御機器改修	その他	20,214 R5	B	
		在中国大使館	中国 北京	200,730	全館改修	老朽 施設の不備	690,000 H30 ~ R5	継続	
		在上海総領事館	中国 上海	8,670	車寄せ改修	老朽	8,670 R5	B	
				9,245	給湯設備改修	老朽	9,245 R5	B	
				46,033	電気設備改修	老朽	46,033 R5	B	
				14,443	室外機用屋根増設	施設の不備	14,443 R5	B	
				3,163	空調設備改修	施設の不備	3,163 R5	B	
		在パキスタン大使館	パキスタン イスラマバード	13,221	外周塀塗装	老朽	13,221 R5	B	
				9,594	防錆塗装改修	老朽	9,594 R5	B	
				4,797	外部庇塗装改修	老朽	4,797 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
在カチ総領事館		パキスタン カチ	29,016	害鳥侵入防止柵設置	施設の不備	29,016 R5	B	
在ハングラテッシュ大使館		ハングラテッシュ ダッカ	54,661	内装改修	施設の不備	54,661 R5	B	
在ハングラテッシュ大使館		ハングラテッシュ ダッカ	89,062	空調設備改修	法令等	89,062 R5	B	
			15,501	舗装改修	老朽	15,501 R5	B	
在東ティモール大使館		東ティモール ディリ	33,504	自家発電設備改修	老朽	33,504 R5	B	
在東ティモール大使館		東ティモール ディリ	9,145	空調設備改修	老朽	9,145 R5	B	
在ベトナム大使館		ベトナム ハノイ	5,416	付属棟トイレ改修	老朽	5,416 R5	B	
			7,622	福利厚生棟トイレ改修	老朽	7,622 R5	B	
在ベトナム大使館		ベトナム ハノイ	7,294	照明設備改修	環境対策	7,294 R5	B	
在フィリピン大使館		フィリピン パサイ	17,090	食堂棟改修	老朽	17,090 R5	B	
			37,546	給水設備改修	老朽	37,546 R5	B	
			10,796	駐車場路面改修	老朽	10,796 R5	B	
			5,619	門衛所設備改修	老朽	5,619 R5	B	
在フィリピン大使館		フィリピン パサイ	8,877	空調設備改修	老朽	8,877 R5	B	
			2,490	扉改修	老朽	2,490 R5	B	
			3,606	排水路改修	施設の不備	3,606 R5	B	
			8,679	カーペット張替	老朽	8,679 R5	B	
在マレーシア大使館		マレーシア クアラルンプール	4,151	外部改修	老朽 施設の不備	4,151 R5	B	
在ミャンマー大使館		ミャンマー ヤンゴン	6,572	自家発電設備改修	老朽	6,572 R5	A	
在ミャンマー大使館		ミャンマー ヤンゴン	7,457	防水改修	老朽	7,457 R5	B	
			20,786	車寄側舗装改修	施設の不備	20,786 R5	B	
			4,177	裏庭側舗装改修	施設の不備	4,177 R5	B	
			7,617	空調設備改修	老朽	7,617 R5	A	
在モンゴル大使館		モンゴル ウランハートル	32,695	空調設備改修	老朽	32,695 R5	B	
在モンゴル大使館		モンゴル ウランハートル	76,050	電気設備改修	老朽	76,050 R5	B	
			13,636	空調設備改修	老朽	13,636 R5	B	
在モンゴル大使館		モンゴル ウランハートル	2,065	防水改修	老朽	2,065 R5	B	
在ラオス大使館		ラオス ビエンチャン	5,306	外灯改修	老朽 環境対策	5,306 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
			63,043	防水改修	老朽	63,043 R5	B	
旧中華民国大使館	台湾 台北		7,903	厨房改修	老朽	7,903 R5	B	
			9,014	管理棟改修	老朽	9,014 R5	A	
在オーストラリア大使館	オーストラリア フォレスト区		12,043	2号宿舍屋根改修	老朽	12,043 R5	A	
在ニュージークランド大使館	ニュージークランド ウェリントン		4,419	浴室改修	老朽	4,419 R5	B	
			4,425	配水管改修	老朽	4,425 R5	B	
在アメリカ合衆国大使館	アメリカ ワシントンD.C.		2,101	トイレ改修	施設の不備	2,101 R5	B	
			7,976	駐車場塗装	老朽	7,976 R5	B	
			25,548	照明設備改修	老朽 法令等	25,548 R5	A	
在アメリカ合衆国大使館	アメリカ ワシントンD.C.		11,115	自動制御機器改修	老朽	11,115 R5	B	
			4,871	空調設備改修	老朽	4,871 R5	B	
			9,002	屋根塗装	老朽	9,002 R5	B	
			10,802	プール改修	老朽	10,802 R5	A	
在アメリカ合衆国大使館	アメリカ ワシントンD.C.		41,737	3号宿舍改修	老朽	41,737 R5	B	
			5,780	4号宿舍他給湯設備改修	老朽	5,780 R5	B	
			7,148	4号宿舍他断熱改修	老朽	7,148 R5	B	
在シアトル総領事館	アメリカ シアトル		4,558	噴水改修	老朽	4,558 R5	B	
在ニューヨーク総領事館	アメリカ ニューヨーク		14,814	トイレ改修	老朽	14,814 R5	B	
			7,849	建具改修	老朽	7,849 R5	B	
在ホノルル総領事館	アメリカ ホノルル		104,013	外周塀改修	老朽	104,013 R5	A	
在カタール大使館	カタール オタワ		2,813	玄関改修	老朽	2,813 R5	B	
			3,083	空調設備改修	老朽	3,083 R5	A	
在カタール大使館	カタール オタワ		4,418	車庫改修	老朽	4,418 R5	B	
在トロント総領事館	カタール トロント		2,329	浴室改修	老朽	2,329 R5	B	
在バンクーバー総領事館	カタール バンクーバー		11,751	外構改修	老朽	11,751 R5	B	
			9,352	煙突改修	老朽	9,352 R5	A	
			4,151	階段改修	老朽	4,151 R5	B	
			34,793	屋根改修	老朽	34,793 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
			17,147	内装改修	老朽	17,147 R5	B	
			24,192	厨房改修	老朽	24,192 R5	B	
			4,559	配膳室改修	老朽	4,559 R5	B	
			30,174	ポーチ改修	老朽	30,174 R5	A	
国際連合代表部		アメリカ ニューヨーク	19,305	電気設備改修	老朽	19,305 R5	B	
在刊大使館		刊 カンチャゴ	8,199	庭園改修	老朽	8,199 R5	B	
在パナマ大使館		パナマ パナマ	7,544	電気設備改修	施設の不備	7,544 R5	B	
			3,485	火災警報設備改修	施設の不備	3,485 R5	B	
在ブラジル大使館		ブラジル ブラジリア	3,430	外壁塗装改修	老朽	3,430 R5	B	
在ブラジル大使館		ブラジル ブラジリア	3,209	外壁塗装改修	老朽	3,209 R5	B	
ポルトアレグレ領事		ブラジル ポルトアレグレ	10,662	舗装整備	立地条件の 不良 法令等	10,662 R5	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	7,800	内装改修	老朽	7,800 R5	B	
			7,627	間仕切り改修	施設の不備	7,627 R5	B	
在ベネズエラ大使館		ベネズエラ リベルタドル	7,263	防水改修	老朽	7,263 R5	A	
			9,810	厨房改修	老朽	9,810 R5	B	
在ペルー大使館		ペルー リマ	2,698	トイレ増設	施設の不備	2,698 R5	A	
在イタリア大使館		イタリア ローマ	2,686	内装改修	老朽	2,686 R5	B	
在イタリア大使館 ローマ日本文化会館		イタリア ローマ	62,880	雨水配管及び外壁改修	老朽	62,880 R5	B	
			65,500	外装改修	老朽	65,500 R5	A	
在英国大使館		英国 ロンドン	4,306	照明設備改修	法令等 環境対策	4,306 R5	B	
			8,451	電気設備点検修理	法令等	8,451 R5	B	
			65,426	自動車用昇降機改修	施設の不備	65,426 R5	A	
			7,075	非常階段改修	老朽	7,075 R5	B	
			25,272	車いす昇降機改修	老朽	25,272 R5	A	
			14,088	自動制御機器改修	老朽	14,088 R5	B	
			24,410	空調設備改修	老朽	24,410 R5	B	
在英国大使館		英国 ロンドン	4,637	自動制御機器改修	老朽	4,637 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
在オーストリア大使館		オーストリア ウィーン	2,457	給湯設備改修	老朽	2,457 R5	B	
			27,145	外壁改修	老朽	27,145 R5	B	
在スイス大使館		スイス ベルン	17,725	建具改修	老朽	17,725 R5	B	
			12,687	電気設備改修	老朽	12,687 R5	B	
			8,568	倉庫改修	老朽	8,568 R5	B	
在スイス大使館 広報文化センター		スイス ベルン	36,646	屋根改修	老朽	36,646 R5	A	
在スペイン大使館		スペイン マドリード	12,616	カーペット張替	老朽	12,616 R5	B	
在スペイン大使館		スペイン マドリード	10,718	屋根改修	老朽	10,718 R5	A	
在セルビア大使館		セルビア ベオグラード	8,730	舗装改修	老朽	8,730 R5	A	
在デンマーク大使館		デンマーク ゲントフテ	12,949	外壁改修	老朽	12,949 R5	B	
在ドイツ大使館		ドイツ ベルリン	2,559	空調設備改修	老朽	2,559 R5	B	
在ドイツ大使館 総領事館		ドイツ エアラート	2,226	車いす昇降機設置	施設の不備	2,226 R5	A	
			15,580	舗装改修	その他	15,580 R5	A	
在ノルウェー大使館		ノルウェー オスロ	2,485	冷蔵室・冷凍室改修	老朽	2,485 R5	B	
在ハンガリー大使館		ハンガリー ブダペスト	16,423	構内融雪コイル設置	施設の不備	16,423 R5	B	
在フランス大使館		フランス パリ	3,000	照明スイッチ改修	老朽	3,000 R5	A	
			15,931	カーペット張替	老朽	15,931 R5	B	
			12,332	天井改修	老朽	12,332 R5	A	
			28,297	照明設備改修	老朽 環境対策	28,297 R5	A	
			3,081	トイレ改修	老朽	3,081 R5	B	
在ベルギー大使館		ベルギー ブラッセル	2,247	外周塀改修	老朽	2,247 R5	B	
在ポランド大使館		ポランド ワルシャワ	15,305	空調設備改修	老朽	15,305 R5	A	
在リビア大使館		リビア トリポリ	11,461	噴水改修	老朽	11,461 R5	B	
在ポルトガル大使館		ポルトガル リスボン	4,743	テラス改修	施設の不備	4,743 R5	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	3,103	空調設備改修	老朽	3,103 R5	B	
在ロシア大使館		ロシア モスクワ	4,307	外灯改修	施設の不備	4,307 R5	B	
			3,851	テレビ共聴設備改修	施設の不備	3,851 R5	B	
			2,229	屋上防水改修	老朽	2,229 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
			6,630	照明設備改修	老朽 環境対策	6,630 R5	B	
			135,791	電気設備改修	老朽	135,791 R5	B	
在ウィーン国際機関 日本政府代表部	オーストリア ウィーン		14,047	庭園改修	施設の不備	14,047 R5	B	
			5,823	内壁改修	施設の不備	5,823 R5	B	
			2,476	床改修	老朽	2,476 R5	B	
			5,800	プール防水更新	老朽	5,800 R5	B	
			29,051	バリアフリー化改修	施設の不備	29,051 R5	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		2,012	滝水循環設備修理	老朽	2,012 R5	B	
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		19,492	バリアフリー化改修	施設の不備	19,492 R5	A	
			53,282	照明設備改修	施設の不備	53,282 R5	B	
			16,380	倉庫改修	老朽	16,380 R5	B	
			15,920	構内湖沿いの欄干修復	老朽	15,920 R5	A	
軍縮会議日本政府 代表部	スイス ジュネーブ		20,906	床改修	老朽	20,906 R5	B	
			4,443	厨房改修	法令等 老朽	4,443 R5	A	
欧州連合日本政府 代表部	ベルギー ブリュッセル		6,108	テラス改修	老朽	6,108 R5	B	
			4,540	建具等改修	老朽	4,540 R5	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		4,421	カーペット・壁紙張替	老朽	4,421 R5	B	
			2,660	内装改修	老朽	2,660 R5	B	
在カタール大使館	カタール ドoha		2,632	外壁改修及び外周塀改修	老朽	2,632 R5	B	
在クウェート大使館	クウェート クウェート		5,850	駐車場屋根改修	老朽	5,850 R5	A	
在サウジアラビア大使館	サウジアラビア リヤド		29,256	防水等改修	老朽	29,256 R5	B	
在サウジアラビア大使館	サウジアラビア リヤド		132,882	内装改修	老朽	132,882 R5	B	
			32,818	プール更衣室改修	老朽	32,818 R5	B	
在サウジアラビア大使館	サウジアラビア リヤド		12,840	空調設備改修	施設の不備	12,840 R5	B	
在サウジアラビア大使館	サウジアラビア リヤド		2,189	5号宿舍他 インターホン交換	老朽	2,189 R5	A	
			72,425	2号宿舍内装改修	老朽	72,425 R5	B	
			52,951	5号宿舍内装改修	老朽	52,951 R5	B	
在シッカ総領事館	サウジアラビア シッカ		5,263	舗装改修	老朽	5,263 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
在ジブチ総領事館		サウジアラビア ジブチ	5,580	内装改修	老朽	5,580 R5	B	
			4,876	カーペット張替	老朽	4,876 R5	B	
			3,188	防水改修	老朽	3,188 R5	B	
在ジブチ総領事館		サウジアラビア ジブチ	4,528	壁紙張替	老朽	4,528 R5	B	
			4,236	防水改修	老朽	4,236 R5	B	
在カーチ大使館		カーチ アクラ	5,093	プール浄水設備補修	老朽	5,093 R5	A	
在コートジボワール大使館		コートジボワール アビジャン	4,092	外周塀改修	老朽	4,092 R5	B	
			2,736	カーペット張替	老朽	2,736 R5	B	
在ガambia大使館		ガambia ルサカ	54,405	屋根改修	老朽	54,405 R5	B	
			29,484	トイレ改修	老朽	29,484 R5	A	
			11,876	外装改修	老朽	11,876 R5	B	
			8,986	外周塀塗装	老朽	8,986 R5	B	
在セネガル大使館		セネガル ダカール	64,190	外壁改修	老朽	64,190 R5	B	
			117,900	屋根改修	老朽	117,900 R5	B	
			58,950	外周塀改修	老朽	58,950 R5	B	
在ベナン大使館		ベナン コヌー	7,573	空調設備改修	老朽	7,573 R5	A	
在南アフリカ大使館		南アフリカ プレトリア	2,411	外灯改修	老朽 環境対策	2,411 R5	B	
小 計		221 件	5,868,344					
<新営等> (PFI事業)								
[在外公館]								
		1 件	108,526					
在エジプト大使館		エジプト カイロ	108,526	庁舎 RC-5-1 8,350 (BTO方式)	施設の不備	1,928,837 H16 ~ H19 (H16 ~ R6)	継続	
小 計		1 件	108,526					
計		230 件	7,705,408					

## 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 R6 ~ R10	A	
計		1 件	1,062,932					
合計		231 件	8,768,340					



## 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>								
[外務本省]		1 件	1,540					
高島平寮	東京都 板橋区		1,540	共用部照明器具LED化	老朽 環境対策	1,540 R5	A	
[在外公館]		35 件	54,618					
在韓国大使館	韓国 ソウル		1,635	荷物用昇降機改修	老朽	1,635 R5	B	
在中国大使館	中国 北京		1,907	空調設備保全工事	その他	1,907 R5	B	
在上海総領事館	中国 上海		1,973	消火設備改修	老朽	1,973 R5	B	
在ベトナム大使館	ベトナム ハノイ		1,677	給水設備改修	老朽	1,677 R5	B	
在フィリピン大使館	フィリピン パサイ		1,458	駐車場附属トイレ改修	老朽	1,458 R5	B	
在モンゴル大使館	モンゴル ウランバートル		1,872	防水改修	老朽	1,872 R5	B	
在オーストラリア大使館	オーストラリア パース		1,650	建具改修	老朽	1,650 R5	A	
在バンクーバー総領事館	カナダ バンクーバー		1,497	日よけ及び水道設備改修	老朽	1,497 R5	B	
在パナマ大使館	パナマ パナマ		1,153	電気設備改修	施設の不備	1,153 R5	B	
在ブラジル大使館	ブラジル ブラジリア		1,454	カーペット張替	老朽	1,454 R5	B	
			1,322	塗装改修	老朽	1,322 R5	B	
在ブラジル大使館	ブラジル ブラジリア		1,419	舗装改修	老朽	1,419 R5	B	
在ベネズエラ大使館	ベネズエラ リベルタドル		1,604	多目的室改修	老朽	1,604 R5	B	
			1,989	建具改修	老朽	1,989 R5	B	
在イタリア大使館	イタリア ローマ		1,808	雨水配管改修	老朽	1,808 R5	B	
在オーストリア大使館	オーストリア ウィーン		1,289	テラス外壁改修	老朽	1,289 R5	B	
			1,429	建具改修	老朽	1,429 R5	B	
在スイス大使館	スイス ベルン		1,103	外壁改修	老朽	1,103 R5	B	
在スペイン大使館	スペイン マドリッド		1,629	厨房改修	老朽	1,629 R5	B	
			1,722	荷物用昇降機改修	老朽	1,722 R5	A	
在ドイツ大使館 ケルン日本文化会館	ドイツ ケルン		1,123	昇降機改修	老朽	1,123 R5	B	
在ノルウェー大使館	ノルウェー オスロ		1,476	火災警報設備改修	老朽	1,476 R5	B	
			1,871	空調設備改修	老朽	1,871 R5	B	
在ベルギー大使館	ベルギー ブリュッセル		1,920	庇改修	老朽	1,920 R5	B	
在ポーランド大使館	ポーランド ワルシャワ		1,048	トイレ照明設備改修	環境対策	1,048 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	1,153	床改修	老朽	1,153 R5	B	
在ロシア大使館		ロシア モスクワ	1,648	遮光用設備更新	施設の不備	1,648 R5	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	1,733	トイレ改修	老朽	1,733 R5	B	
在イスラエル大使館		イスラエル テルアビブ	1,506	防水改修	老朽	1,506 R5	B	
在シッカ総領事館		サウジアラビア シッカ	1,472	シャッター更新	老朽	1,472 R5	A	
在トルコ大使館		トルコ アンカラ	1,800	外灯改修	老朽	1,800 R5	B	
在カーナ大使館		カーナ アクラ	1,106	給油設備改修	老朽	1,106 R5	A	
			1,942	給湯設備改修	老朽	1,942 R5	B	
在サントビア大使館		サントビア ルサカ	1,692	外灯改修	老朽	1,692 R5	B	
在南アフリカ大使館		南アフリカ プレトリア	1,538	給水設備改修	老朽	1,538 R5	A	
計		36 件	56,158					
1	一般会計	計	267 件	8,824,498				



# 財務省

## [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5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、改修については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5年度の営繕計画としては、財務局等の単独庁舎、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5年度の営繕計画としては、コンテナ検査センター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5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5年度の営繕計画としては、関東財務局小菅第2住宅（仮称）の新営があり、緊急度が高い。

## 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>								
[財務本省]								
		2 件	1,021,310					
関東財務局 小菅第2住宅 (仮称)		東京都 葛飾区	0	宿 RC-14 22,665	法令等	8,869,797 R10 ~ R12	特A	特定国有財産整備 計画に基づく計画
国立京都国際会館		京都市 左京区	1,021,310	展示施設 SRC-2 (増築) 4,900	施設の不備 地域連携	5,673,943 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]								
		14 件	230,810					
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 W-1 97	施設の不備	未定 R6 ~ R7	留保	建物規模について 要検討
日立出張所		茨城県 日立市	0 (設計)	庁 W-2 114	施設の不備	未定 R6 ~ R7	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		横浜市 鶴見区	117,191	庁 W-1 172 庁 W-1 353 車 W-1 25	施設の不備 狭あい	585,957 R5 ~ R6	留保	
南本牧埠頭 コンテナ検査 センター(仮称)		横浜市 中区	0 (設計)	庁 RC+W-3 1,776 庁 S+W-2 1,852 庁 W-1 58	立地条件の 不良 老朽 借用返還 地域連携	未定	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
新潟税関支署 東港出張所		新潟市 北区	7,854	車 W-1 26	施設の不備	7,854 R5	特A	
金沢港湾合同庁舎 (金沢税関支署)		石川県 金沢市	5,830	車 W-1 18	施設の不備	5,830 R5	B	
清水コンテナ 検査センター		静岡市 清水区	12,454	車 W-1 52	施設の不備	12,454 R5	D	
四日市コンテナ 検査センター		三重県 四日市市	43,395	車 W-1 90	施設の不備	43,395 R5	B	
六甲アイランドコンテナ 検査センター		神戸市 東灘区	4,678	自 W-1 25	施設の不備	4,678 R5	D	
水島コンテナ検査センター		岡山県 倉敷市	11,550	検査棟 W-1 (増築) 70	施設の不備	11,550 R5	特A	
呉港湾合同庁舎		広島県 呉市	6,243	車 W-1 17 倉 W-1 40	老朽	6,243 R5	B	
佐世保 港湾合同庁舎		長崎県 佐世保市	2,750	車 W-1 20	施設の不備	2,750 R5	B	
鹿児島税関支署		鹿児島市	15,466	車 W-1 75	老朽	15,466 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
志布志 港湾合同庁舎		鹿児島県 志布志市	3,399	車 W-1	20	老朽	3,399 R5	B	
[国税庁]		11 件	966,243						
《国税局》		11 件	966,243						
北見税務署		北海道 北見市	522,502	庁 RC-2 (増築)	533	老朽 狭あい 施設の不備	688,752 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	5,341	庁 RC+W-2 車 W-1 自 W-1	1,044 72 33	老朽 狭あい 分散 施設の不備	756,929 R8 ~ R9	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 (増築)	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
保土ヶ谷税務署		横浜市 保土ヶ谷区	30,944	自 W-1 (増築)	36	施設の不備	30,944 R5	B	
関東信越国税局 新潟分室		新潟市 中央区	397,530	庁 RC-4 (増築)	464	施設の不備	500,347 R2 ~ R5	継続	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	0 (設計)	庁 RC+W-4 自 W-1	1,757 50	老朽 狭あい 分散 施設の不備	951,731 R10 ~ R11	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	0 (設計)	庁 S+W-6 (増築)	1,269	施設の不備	1,637,226 R8 ~ 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	9,926	庁 RC+W-7 自 W-1	5,523 50	狭あい 老朽 分散 地域連携 施設の不備	2,757,344 R8 ~ 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
城東税務署		大阪市 城東区	0 (設計)	庁 RC+W-3 (増築)	1,010	施設の不備	494,655 R7 ~ 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	0 (設計)	庁 RC+W-6-1 車 W-1 自 W-1	3,634 108 50	老朽 狭あい 分散 施設の不備	1,625,256 R7 ~ R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
西福岡税務署		福岡市 早良区	0 (設計)	庁 RC+W-4 自 W-1	3,542 50	老朽 狭あい 分散 施設の不備	2,022,872 R7 ~ R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小計		27 件	2,218,363						
<改修等>									
[財務本省]		10 件	480,647						
中央合同庁舎 第4号館		東京都 千代田区	10,747	火災報知設備整備		老朽	(総額) 102,641 R5	A	
			13,801	直流電源装置設備整備		老朽	13,801 R5	A	
九段第3 合同庁舎		東京都 千代田区	39,606	事務室内装整備		老朽	39,606 R5	B	
			53,995	電灯設備整備		老朽	151,356 R3 ~ R5	継続	
財務省本庁舎		東京都 千代田区	94,953	トイレ改修		その他	386,402 R元 ~ R5	継続	
			16,929	受変電設備整備		老朽	16,929 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
			51,797	事務室整備	その他	51,797 R5	B	
			11,771	防災設備修繕工事	老朽	11,771 R5	B	
三田共用会議所		東京都港区	97,081	同時通訳設備整備	老朽	97,081 R5	B	
			89,967	空調設備改修	老朽	89,967 R5	B	
[施設等機関]		9 件	413,881					
西ヶ原研修 合同庁舎		東京都 北区	12,638	通信設備用 電源装置整備	老朽	12,638 R5	B	
税関研究所		千葉県 柏市	116,729	自動制御設備整備	老朽	232,977 R3 ~ R5	継続	
			27,035	別館 電灯設備整備	環境対策	27,035 R5	A	
			49,309	外壁改修	老朽	194,626 H30 ~ R5	継続	
			68,181	寄宿舎等 建具改修	老朽	68,181 R5	B	
			73,851	研修棟 機械設備改修	老朽	73,851 R5	B	
			28,930	冷暖房用変電設備改修	老朽	28,930 R5	B	
関税中央分析所		千葉県 柏市	10,511	通信設備整備	老朽	10,511 R5	B	
			26,697	特殊排気設備修繕	老朽	26,697 R5	B	
[財務局]		11 件	205,198					
北見地方合同庁舎 (北見出張所)		北海道 北見市	27,090	冷房設備改修	老朽	(総額) 73,634 R5	A	
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	41,350	消防設備改修	施設の不備	(総額) 761,782 R5 ~ R6	A	
			118,000	関東財務局 地下書庫改修	老朽	118,000 R5	B	
金沢新神田 合同庁舎 (北陸財務局)		石川県 金沢市	0 (設計)	LED照明改修	環境対策	(総額) 206,264 R7	A	
京都第2 地方合同庁舎 (京都財務事務所)		京都市 左京区	6,214	構内交換設備改修	老朽	(総額) 14,048 R5	A	
舞鶴出張所		京都府 舞鶴市	8,063	外壁改修	老朽	8,063 R5	B	
大阪合同庁舎 第4号館 (近畿財務局)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 945,856 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
神戸地方合同庁舎 (神戸財務事務所)		神戸市 中央区	0 (設計)	中央監視設備改修 空調設備改修 防災受信盤更新	老朽	未定	A	
広島合同庁舎4号館 (中国財務局)		広島市 中区	4,481	トイレ改修	老朽	4,481 R5	B	
徳島第1 地方合同庁舎 (徳島財務事務所)		徳島市	0 (設計)	事務室改修	その他 (使用調整)	未定	A	
高松サンポート 合同庁舎 (四国財務局)		香川県 高松市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定 R7 ~ R8	A	
[税関]		200 件	2,134,058					
函館港湾合同庁舎 (函館税関本関)		北海道 函館市	3,844	エレベーター改修	老朽	(総額) 5,236 R5	A	
			7,019	建物修繕	老朽	(総額) 10,608 R5	A	
			1,583	車庫重量シャッター 修繕	老朽	(総額) 2,156 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
			3,109	衛生設備改修	施設の不備	(総額) 4,235 R5	A	
八戸港湾合同庁舎 (八戸税関支署)		青森県 八戸市	1,714	消防設備改修	施設の不備	(総額) 6,050 R5	A	
仙台空港 (仙台空港税関 支署)		宮城県 名取市	3,713	共用部照明LED改修	環境対策	(総額) 6,600 R5	A	
酒田港湾合同庁舎 (酒田税関支署)		山形県 酒田市	885	冷温水発生機改修	老朽	(総額) 3,575 R5	A	
千葉港湾合同庁舎 (千葉税関支署)		千葉市 中央区	1,242	中央監視設備制御盤 部品交換	老朽	(総額) 2,640 R5	A	
			4,966	中央監視装置部分 更新工事	老朽	(総額) 10,560 R5	A	
成田空港合同庁舎 (成田航空貨物 出張所)		千葉県 成田市	7,720	蓄電池設備等交換	老朽	(総額) 10,890 R5	A	
			13,647	空調機更新	老朽	(総額) 19,250 R5	A	
			1,841	排水ポンプ更新	老朽	(総額) 2,596 R5	A	
			14,349	暖房用熱交換器更新	老朽	(総額) 20,240 R5	A	
			24,174	蓄電池設備装置更新	老朽	(総額) 34,100 R5	A	
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	1,680	エレベーター修繕	老朽	(総額) 2,483 R5	A	
			1,649	受変電設備修繕	老朽	(総額) 2,437 R5	A	
東京港湾合同庁舎 (東京税関本関)		東京都 江東区	19,305	非常用空冷ヒート ポンプチラー更新	老朽	(総額) 22,911 R5	A	
			14,410	非常照明用整流器 更新	老朽	(総額) 17,102 R5	A	
			36,148	ITV設備機器 更新	老朽	(総額) 42,900 R5	A	
			3,032	機械式駐車場設備 電装部品交換	老朽	(総額) 5,153 R5	A	
			5,412	入退室管理システム センター装置他更新	老朽	(総額) 6,423 R5	A	
			5,793	電気時計更新	老朽	(総額) 6,875 R5	A	
			51,850	蒸気ボイラー更新	老朽	(総額) 61,536 R5	A	
羽田空港CIQ棟 (羽田税関支署)		東京都 大田区	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 R5	A	
			6,644	誘導灯バッテリー及 びランプ更新	老朽	(総額) 11,637 R5	A	
			5,472	非常照明用蓄電池等 更新	老朽	(総額) 9,585 R5	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	誘導灯バッテリー及 びランプ更新	老朽	(総額) 5,672 R5	A	
			3,096	入退室管理システム センター装置更新	老朽	(総額) 4,695 R5	A	
横須賀港湾合同庁舎 (横須賀税関支署)		神奈川県 横須賀市	3,201	照明LED改修	環境対策	(総額) 8,910 R5	A	
新潟港湾合同庁舎 (新潟税関支署)		新潟市 中央区	1,067	屋上PH外壁塗装及び 非常用階段防水改修	老朽	(総額) 3,544 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
新潟空港 ターミナル (新潟空港出張所)	新潟市 東区		34,124	受変電設備等更新	老朽	(総額) 43,327 R5	A	
			92,915	官庁専有部中央監視 装置更新	老朽	(総額) 117,972 R5	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		6,280	車庫改修	老朽	(総額) 12,559 R5	A	直江津港湾合同計画 を踏まえて実施につい て要検討
伏木港湾合同庁舎 (伏木税関支署)	富山県 高岡市		7,600	照明改修	環境対策	(総額) 23,153 R5	A	
金沢港湾合同庁舎 (金沢税関支署)	石川県 金沢市		2,149	屋上防水改修	老朽	(総額) 5,104 R5	A	
			843	会議室改修	老朽	(総額) 2,002 R5	A	
			5,109	照明改修	環境対策	(総額) 18,890 R5	A	
			10,110	トイレ改修	老朽	(総額) 24,013 R5	A	
			6,299	外壁改修	老朽	(総額) 19,250 R5	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		5,602	照明改修	環境対策	(総額) 42,900 R5	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		13,284	トイレ改修	施設の不備	(総額) 17,820 R5	A	
			20,991	照明改修	環境対策	(総額) 28,160 R5	A	
			51,908	空調機器更新	老朽	(総額) 56,991 R5	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 R5	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) 33,244 R7	A	
			1,290	防水板整備	施設の不備	(総額) 3,271 R5	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 113,078 R7	A	
			9,410	電力監視装置更新	老朽	(総額) 23,870 R5	A	
			2,689	非常用蓄電池更新	老朽	(総額) 6,820 R5	A	
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 R5	A	
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		3,029	照明設備改修	環境対策	(総額) 3,696 R5	A	
名古屋港湾合同庁舎 (名古屋税関本関)	名古屋 港区		4,031	中央監視装置更修繕	老朽	(総額) 5,646 R5	A	
			9,559	トイレ改修	老朽	(総額) 13,387 R5	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 313,724 R7	A	
			0 (設計)	自家発電設備 オイルタンク増設	防災機能に 係る施設の 不備	52,890 R6	A	
			1,571	雨水管改修	老朽	(総額) 2,200 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
豊橋港湾合同庁舎 (豊橋税関支署)		愛知県 豊橋市	4,690	外壁修繕	老朽	(総額) 9,350 R5	A	
			4,569	照明設備改修	環境対策	(総額) 11,517 R5	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	3,768	照明設備改修	環境対策	(総額) 6,600 R5	A	
中部国際空港第1旅客ターミナルCIQ施設 (中部空港税関支署)		愛知県 常滑市	2,293	空調設備修繕	老朽	(総額) 2,975 R5	A	
			20,324	空調設備部品更新	老朽	(総額) 26,364 R5	A	
			8,811	空調機用インバーター更新	老朽	(総額) 11,429 R5	A	
中部空港CIQ庁舎 (中部空港税関支署)		愛知県 常滑市	2,371	電気遮断機更新	老朽	(総額) 4,290 R5	A	
中部空港合同庁舎 (中部空港税関支署)		愛知県 常滑市	10,110	直流電源装置(蓄電池)更新	老朽	(総額) 13,821 R5	A	
			3,965	中央監視装置システム更新	老朽	(総額) 5,420 R5	A	
			3,621	入退室管理システム更新	老朽	(総額) 4,950 R5	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 128,390 R7	A	
			6,840	太陽光発電設備パワーコンディショナー更新	老朽	(総額) 9,350 R5	A	
四日市港湾合同庁舎 (四日市税関支署)		三重県 四日市市	4,159	車庫シャッター取替	老朽	(総額) 10,045 R5	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 64,989 R7	A	
大阪港湾合同庁舎 (大阪税関本関)		大阪市 港区	13,504	中央監視設備更新	老朽	(総額) 19,800 R5	A	
			30,706	セキュリティゲート設置	施設の不備	(総額) 45,023 R5	A	
堺港湾合同庁舎 (堺税関支署)		堺市 西区	2,825	冷却塔修繕	施設の不備	(総額) 4,015 R5	A	
			2,709	建具改修	老朽	(総額) 3,850 R5	A	
			12,975	照明改修	環境対策	(総額) 16,995 R5	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	2,341	照明改修	環境対策	(総額) 5,629 R5	A	
関西国際空港CIQ管理棟 (関西空港税関支署)		大阪府 泉南郡 田尻町	20,454	外壁改修	老朽	(総額) 58,960 R5	A	
			14,310	中央監視設備更新	老朽	(総額) 41,250 R5	A	
			26,330	給湯配管設備更新	老朽	(総額) 75,900 R5	A	
			25,567	上水配管設備更新	老朽	(総額) 73,700 R5	A	
			16,218	中水配管設備更新	老朽	(総額) 46,750 R5	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	26,152	自動制御機器更新	老朽	(総額) 39,600 R5	A	
姫路港湾合同庁舎 (姫路税関支署)		兵庫県 姫路市	1,331	トイレ改修	施設の不備	(総額) 3,850 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
			11,256	外壁改修	老朽	(総額) 32,560 R5	A	
東播磨港湾合同庁舎 (姫路税関支署 東播磨出張所)		兵庫県 加古川市	1,139	自動火災報知設備更新	老朽	(総額) 2,090 R5	A	
和歌山港湾合同庁舎 (和歌山税関支署)		和歌山市	2,186	コンセント改修	老朽	(総額) 6,410 R5	A	
			3,312	吸収冷温水機修繕	老朽	(総額) 9,710 R5	A	
			586	トイレ排水管修繕	老朽	(総額) 2,200 R5	A	
			6,539	個別空調設置	老朽	(総額) 14,497 R5	A	
			1,493	トイレ改修	施設の不備	(総額) 5,610 R5	A	
			3,365	照明改修	環境対策	(総額) 9,541 R5	A	
岡山空港国際 ターミナル (宇野税関支署 岡山空港出張所)		岡山市 北区	24,810	エレベーター更新	老朽	(総額) 35,101 R5	A	
玉野港湾合同庁舎 (宇野税関支署)		岡山県 玉野市	1,466	屋上アンテナ塔 塗装改修	老朽	(総額) 5,385 R5	A	
			8,761	外壁・屋上防水工事	老朽	(総額) 32,184 R5	A	
広島空港国際 ターミナル (広島税関支署 広島空港出張所)		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 R5	A	
			19,457	照明設備改修	環境対策	(総額) 25,190 R5	A	
			5,549	放送設備更新	老朽	(総額) 7,183 R5	A	
			3,535	トイレ洋式化改修	施設の不備	(総額) 4,576 R5	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 R5	A	
呉港湾合同庁舎 (呉税関支署)		広島県 呉市	4,739	吸収冷温水機 装置修繕	老朽	(総額) 18,416 R5	A	
			2,129	冷却塔更新	老朽	(総額) 8,272 R5	A	
			1,568	消防設備 (ダンパー) 補修	老朽	(総額) 6,094 R5	A	
			未定	太陽光発電パワー コンディショナー 更新	老朽	(総額) 未定 R5	A	
			2,830	電灯LED化	環境対策	(総額) 12,245 R5	A	
福山港湾合同庁舎 (福山税関支署)		広島県 福山市	2,543	屋上鉄部 塗装改修	老朽	(総額) 4,510 R5	A	
下関 港湾合同庁舎 (下関税関支署)		山口県 下関市	2,011	冷温水配管漏水修繕	老朽	(総額) 4,220 R5	A	
			2,175	中央監視装置更新	老朽	(総額) 4,565 R5	A	
			6,301	トイレ改修	老朽	(総額) 13,224 R5	A	
			19,027	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 39,930 R5	A	
			1,668	インターホン設置	施設の不備	(総額) 3,905 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
岩国 港湾合同庁舎 (岩国税関支署)	山口県 岩国市		16,317	空調設備改修工事	老朽	(総額) 52,877 R5	A	
			5,347	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 11,309 R5	A	
防府 地方合同庁舎 (徳山税関支署 防府出張所)	山口県 防府市		1,333	自動ドア改修	老朽	(総額) 2,222 R5	A	
小松島みなと 合同庁舎 (小松税関支署)	徳島県 小松島市		633	空調設備改修 (吸収式 冷温水機整備)	老朽	(総額) 5,609 R5	A	
高松空港旅客 ターミナル (高松空港 税関支署)	香川県 高松市		未定	税関検査場改修	その他	未定 R5	A	
坂出港湾合同庁舎 (坂出税関支署)	香川県 坂出市		916	非常用照明設備 改修	環境対策	(総額) 2,785 R5	A	
			1,373	屋上防水修繕	老朽	(総額) 3,773 R5	A	
			1,017	空調設備改修 (水冷式 スクリーナー整備)	老朽	(総額) 2,794 R5	A	
松山港湾合同庁舎 (松山税関支署)	愛媛県 松山市		941	駐車場整備	施設の不備	(総額) 3,201 R5	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 R5	A	
門司 港湾合同庁舎 (門司税関)	北九州市 門司区		1,605	揚水ポンプ動力盤取替	老朽	(総額) 4,373 R5	A	
			868	吸収式冷温水機 冷暖房切替弁取替	老朽	(総額) 2,365 R5	A	
			1,615	付属棟車庫 シャッター取替	老朽	(総額) 4,400 R5	A	
			1,763	付属棟非常用照明更新	老朽	(総額) 4,804 R5	A	
			42,540	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 115,881 R5	A	
福岡 港湾合同庁舎 (博多税関支署)	福岡市 博多区		1,696	監視カメラ更新	老朽	(総額) 6,017 R5	A	
			3,802	昇降機安全増機能追加	施設の不備	(総額) 13,489 R5	A	改修方法について 要検討
福岡空港税関支署 庁舎(二) (福岡空港 税関支署)	福岡市 博多区		17,649	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 30,030 R5	A	
			2,902	空調機器更新	老朽	(総額) 6,807 R5	A	
			63,826	屋上外壁防水改修	老朽	(総額) 108,603 R5	A	
苅田 港湾合同庁舎 (門司税関 苅田出張所)	福岡県 京都郡 苅田町		2,802	高架水槽更新	老朽	(総額) 6,079 R5	A	
			948	共用会議室エアコン更新	老朽	(総額) 2,057 R5	A	
			3,445	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 7,475 R5	A	
三池港湾合同庁舎 (三池税関支署)	福岡県 大牟田市		2,944	照明設備改修	環境対策	(総額) 8,129 R5	A	
伊万里 港湾合同庁舎 (伊万里税関支署)	佐賀県 伊万里市		1,934	屋上防水改修	老朽	(総額) 5,060 R5	A	
			1,997	シャワー室及び トイレ改修	施設の不備	(総額) 5,225 R5	A	
			1,640	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 4,290 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
佐世保 港湾合同庁舎 (佐世保税関支署)		長崎県 佐世保市	4,657	照明設備改修	環境対策	(総額) 21,780 R5	A	
長崎空港CIQ庁舎 (長崎税関 長崎空港出張所)		長崎県 大村市	13,721	非常用直流電源設備 更新整備	老朽	(総額) 24,612 R5	A	
			10,423	屋上防水改修	老朽	(総額) 18,700 R5	A	
			31,282	昇降機改修	施設の不備	(総額) 31,282 R5	A	
			28,801	照明設備改修	環境対策	(総額) 33,038 R5	A	
八代 港湾合同庁舎 (八代税関支署)		熊本県 八代市	2,301	照明設備改修	環境対策	(総額) 3,897 R5	A	
大分 港湾合同庁舎 (大分税関支署)		大分市	997	付属棟屋上防水改修	老朽	(総額) 3,182 R5	A	
			951	付属棟外壁補修	老朽	(総額) 3,037 R5	A	
			851	外構フェンス更新	老朽	(総額) 2,717 R5	A	
			5,608	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 17,905 R5	A	
佐伯 港湾合同庁舎 (大分税関支署 佐伯出張所)		大分県 佐伯市	749	非常用発電機修繕	老朽	(総額) 3,168 R5	A	
			1,453	空調設備改修	老朽	(総額) 2,162 R5	A	
			3,251	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 13,750 R5	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	12,346	照明設備改修	環境対策	(総額) 26,013 R5	A	
			3,376	共用会議室空調機更新	老朽	(総額) 7,018 R5	A	
			6,328	昇降機改修	施設の不備	(総額) 13,155 R5	A	
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	93,049	空調機修繕	老朽	(総額) 114,975 R5	A	
			7,689	照明設備改修	環境対策	(総額) 13,200 R5	A	
			4,770	1・2階職員用 男女トイレ更新	老朽	(総額) 6,160 R5	A	
			0 (設計)	空調機更新	老朽	(総額) 155,860 R6	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 R6 ~ R7	B	
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 R6 ~ R7	A	
東京税関 轟寮		千葉県 稲毛区	17,116	屋上防水改修	老朽	17,116 R5	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	環境対策	30,800 R5	A	
東京税関 麻薬探知犬訓練 センター		千葉県 成田市	16,797	空調機設置	施設の不備	16,797 R5	B	
東京税関 芝浦庁舎		東京都 港区	8,800	照明器具改修	環境対策	8,800 R5	A	
東京税関 横田旅具検査場		東京都 西多摩郡 瑞穂町	3,410	照明器具改修	環境対策	3,410 R5	A	
東京税関 大井出張所		東京都 大田区	12,858	自動火災報知設備 更新	老朽	12,858 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
横浜税関本関		横浜市 中区	0 (設計)	電気設備改修	環境対策	257,060 R6 ~ R7	A	
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	150,473 R6 ~ R7	B	
麻薬探知犬管理 センター		横浜市 鶴見区	16,438	犬舎改修	狭あい	82,192 R5 ~ R6	B	
清水税関支署 折戸宿舎		静岡市 清水区	19,631	外壁等補修	老朽	19,631 R5	A	
清水税関支署 興津出張所		静岡市 清水区	0 (設計)	空調設備改修	施設の不備	38,684 R7	B	
			0 (設計)	自家用発電設備整備	施設の不備	34,411 R7	B	
清水税関支署 浜松出張所		浜松市 東区	7,553	外壁補修	老朽	7,553 R5	B	
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	92,132 R7	B	
中部空港麻薬探知 犬管理センター		愛知県 常滑市	16,940	犬舎建具改修	老朽	16,940 R5	B	
名古屋コンテナ 検査センター		愛知県 海部郡 飛島村	8,250	無停電電源装置更新	老朽	8,250 R5	A	
神戸税関本関		神戸市 中央区	121,000	ヒートポンプチラー 更新工事	老朽	121,000 R5	A	
			93,500	中央監視制御 システム更新工事	老朽	93,500 R5	B	
			19,100	スプリンクラー 制御盤ほか 更新工事	老朽	19,100 R5	B	
			3,102	監視部窓口個別空調機 更新工事	老朽	3,102 R5	A	
			6,787	真空温水ボイラー 更新工事	老朽	6,787 R5	A	
			20,680	南側通路改修	老朽	20,680 R5	B	
			2,310	屋上塗装工事	老朽	2,310 R5	B	
			2,503	防災センター用 無停電電源装置 更新工事	老朽	2,503 R5	B	
			12,871	高圧受電設備取替	老朽	12,871 R5	B	
			未定	空調用蓄放熱 配管改修	老朽	未定 R5	B	
			未定	防火スクリーン 修繕工事	老朽	未定 R5	A	
			10,980	1階旅具検査室改修 (仮眠室化)	狭あい	10,980 R5	B	
ポーターナル旅具 検査場		神戸市 中央区	16,194	床タイル張替	老朽	16,194 R5	B	
ポーターナルコンテナ 検査センター		神戸市 中央区	未定	検査場底延伸ほか	施設の不備	未定 R5	B	
麻薬探知犬 神戸管理センター		神戸市 中央区	11,503	庁舎外壁塗装改修	老朽	11,503 R5	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 R5	B	
ポートアイランド 出張所		神戸市 中央区	3,119	トイレ改修	施設の不備	(総額) 6,127 R5	B	
			43,450	プラットフォーム拡張	施設の不備	43,450 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
			4,480	シャワー室改修 (トイレ化)	狭あい	(総額) 8,800 R5	B	
水島税関支署分室	岡山県 倉敷市		4,972	外壁改修	老朽	4,972 R5	B	
			3,278	屋上防水改修	老朽	3,278 R5	B	
水島コテナ検査センター	岡山県 倉敷市		81,620	外壁塗装及び屋上 防水改修	老朽	81,620 R5	B	
			18,150	監視カメラシステム 更新	老朽	18,150 R5	A	
長崎税関	長崎市		8,034	照明設備改修	環境対策	(総額) 8,578 R5	A	
麻薬探知犬 管理センター	鹿児島県 霧島市		3,476	照明設備改修	環境対策	3,476 R5	A	
〔国税庁〕	132 件	3,756,350						
《国税本庁》	1 件	6,312						
中央合同庁舎 4号館	東京都 千代田区		6,312	火災報知設備 改修	老朽	(総額) 102,641 R5	A	
《国税局》	131 件	3,750,038						
室蘭合同庁舎 (室蘭税務署)	北海道 室蘭市		37,710	照明設備改修	環境対策	(総額) 63,954 R5	A	
俱知安地方合同庁舎 (俱知安税務署)	北海道 虻田郡 俱知安町		19,560	照明設備改修	環境対策	(総額) 32,923 R5	A	
青森第二合同庁舎 (青森税務署)	青森市		5,789	外部建具改修	老朽	(総額) 20,675 R5	A	
十和田合同庁舎 (十和田税務署)	青森県 十和田市		3,279	給排水設備改修	老朽	(総額) 7,072 R5	A	
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東信越 国税局)	さいたま市 中央区		65,498	火災報知設備改修	老朽	(総額) 761,772 R5 ~ R6	A	
			3,526	事務室等整備	その他 (使用調整)	3,526 R5	B	
大手町合同庁舎 第3号館 (東京国税局)	東京都 千代田区		108,723	事務室等整備	その他 (使用調整)	108,723 R5	B	
富山丸の内 合同庁舎 (富山税務署)	富山市		45,490	照明設備改修	環境対策	(総額) 54,439 R5	A	
金沢広坂合同 庁舎 (金沢国税局)	石川県 金沢市		44,031	エレベーター設備改修等	老朽	(総額) 113,443 R5	A	
			2,477	給排水設備改修	老朽	(総額) 6,380 R5	A	
			5,273	消防設備改修	老朽	(総額) 13,585 R5	A	
小松日の出 合同庁舎 (小松税務署)	石川県 小松市		3,795	エレベーター設備改修	老朽	(総額) 7,843 R5	A	
			3,726	吸収式冷温水機改修	老朽	(総額) 7,700 R5	A	
			2,768	空調機更新	老朽	(総額) 5,720 R5	A	
			2,289	空調機インパーター更新	老朽	(総額) 4,730 R5	A	
金沢駅西 合同庁舎 (金沢税務署)	石川県 金沢市		5,895	吸収式冷温水機改修	老朽	(総額) 11,699 R5	A	
			6,652	電気設備改修	老朽	(総額) 13,200 R5	A	
七尾西湊 合同庁舎 (七尾税務署)	石川県 七尾市		2,849	吸収式冷温水機改修	老朽	(総額) 4,779 R5	A	
福井春山 合同庁舎 (福井税務署)	福井市		21,584	エレベーター設備改修	老朽	(総額) 94,212 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
敦賀駅前 合同庁舎 (敦賀税務署)		福井県 敦賀市	5,030	照明設備改修	環境対策	(総額) 10,076 R5	A	
沼津合同庁舎 (沼津税務署)		静岡県 沼津市	187,216	内部模様替	その他 (使用調整)	187,216 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	継続	
大阪合同庁舎 第1号館 (大阪国税局)		大阪市 中央区	0	内部模様替	その他 (使用調整)	(総額) 857,286 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
			145,557	内部模様替	その他 (使用調整)	145,557 R5	A	
神戸税関 ポートアイランド 出張所 (大阪国税局)		神戸市 中央区	3,009	給排水設備改修	老朽	(総額) 6,127 R5	B	
			4,321	給排水設備改修	施設の不備	(総額) 8,800 R5	B	
奈良合同庁舎 (奈良税務署)		奈良市	20,534	照明設備改修	環境対策	20,534 R5	A	
隠岐の島 合同庁舎 (西郷税務署)		島根県 隠岐郡 隠岐の島町	35,591	空調設備改修	老朽	(総額) 98,754 R5	A	
			20,078	給排水設備改修	老朽	(総額) 47,387 R5	A	
廿日市合同庁舎 (廿日市税務署)		広島県 廿日市市	7,462	照明設備改修	環境対策	(総額) 12,540 R5	A	
防府合同庁舎 (広島国税局)		山口県 防府市	152,576	内部模様替	その他 (使用調整)	381,446 R4 ~ R5	継続	
徳島地方合同庁舎 (徳島税務署)		徳島市	0 (設計)	内部模様替	その他 (使用調整)	503,300 R7 ~ R8	A	
坂出合同庁舎 (坂出税務署)		香川県 坂出市	10,007	照明設備改修	環境対策	(総額) 20,935 R5	A	
若松港湾合同庁舎 (若松税務署)		北九州市 若松区	13,652	空調設備改修	老朽	(総額) 31,224 R5	A	
			7,956	電気設備改修	老朽	(総額) 18,205 R5	A	
飯塚合同庁舎 (飯塚税務署)		福岡県 飯塚市	19,552	空調設備改修	老朽	(総額) 59,429 R5	A	
玉名合同庁舎 (玉名税務署)		熊本県 玉名市	8,488	電気設備改修	老朽	(総額) 15,748 R5	A	
中津合同庁舎 (中津税務署)		大分県 中津市	2,365	電気設備改修	老朽	(総額) 4,778 R5	A	
宇佐合同庁舎 (宇佐税務署)		大分県 宇佐市	10,919	照明設備改修	環境対策	(総額) 16,952 R5	A	
延岡合同庁舎 (延岡税務署)		宮崎県 延岡市	20,839	照明設備改修	環境対策	(総額) 31,801 R5	A	
鹿屋合同庁舎 (鹿屋税務署)		鹿児島県 鹿屋市	4,543	電気設備改修	老朽	(総額) 15,145 R5	A	
札幌国税局		札幌市 中央区	3,036	事務室等整備	その他 (使用調整)	3,036 R5	B	
札幌北税務署		札幌市 北区	0 (設計)	空調設備改修	老朽	365,484 R6 ~ R7	B	
			0 (設計)	外部建具改修	老朽	151,478 R6 ~ R7	B	
余市税務署		北海道 余市郡 余市町	0 (設計)	外壁改修 外部建具改修 屋上防水改修	老朽	249,389 R6 ~ R7	B	
網走税務署		北海道 網走市	63,365	空調設備改修	老朽	63,365 R5	B	
八戸税務署		青森県 八戸市	70,492	外部建具改修	老朽	70,492 R5	B	
仙台北税務署		仙台市 青葉区	18,965	事務室等整備	その他 (使用調整)	18,965 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
大曲税務署		秋田県 大仙市	60,242	外部建具改修	老朽	60,242 R5	B	
福島税務署		福島市	39,588	照明設備改修	環境対策	39,588 R5	A	
いわき税務署		福島県 いわき市	19,670	照明設備改修	環境対策	19,670 R5	A	
相馬税務署		福島県 相馬市	19,568	照明設備改修	環境対策	19,568 R5	A	
二本松税務署		福島県 二本松市	9,339	照明設備改修	環境対策	9,339 R5	A	
白河税務署		福島県 白河市	12,384	照明設備改修	環境対策	12,384 R5	A	
上尾税務署		埼玉県 上尾市	189,190	外壁改修 外部建具改修 屋根改修	老朽	189,190 R5	A	
			0 (設計)	空調設備改修 エレベーター改修 受変電設備	老朽	未定 R6	B	
川口税務署		埼玉県 川口市	25,098	照明設備改修	環境対策	25,098 R5	A	
国税庁事務管理 センター		埼玉県 朝霞市	85,222	中央監視装置改修	老朽	85,222 R5	A	
千葉西税務署		千葉市 花見川区	7,295	事務室等整備	その他 (使用調整)	7,295 R5	B	
千葉東税務署		千葉市 中央区	60,036	照明設備改修	環境対策	60,036 R5	A	
銚子税務署		千葉県 銚子市	11,465	照明設備改修	環境対策	11,465 R5	A	
佐原税務署		千葉県 佐原市	68,269	空調設備改修	老朽	68,269 R5	B	
葛飾税務署		東京都 葛飾区	5,725	事務室等整備	その他 (使用調整)	5,725 R5	B	
目黒税務署		東京都 目黒区	19,250	エレベーター設備改修	老朽	19,250 R5	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 R5	A	
武蔵府中税務署		東京都 府中市	7,557	自動火災報知設備改修	老朽	7,557 R5	B	
麻布税務署		東京都 港区	58,510	照明設備改修	環境対策	58,510 R5	A	
練馬西税務署		東京都 練馬区	41,788	照明設備改修	環境対策	41,788 R5	A	
浅草税務署		東京都 台東区	39,338	照明設備改修	環境対策	39,338 R5	A	
板橋税務署		東京都 板橋区	35,839	照明設備改修	環境対策	35,839 R5	A	
大森税務署		東京都 大田区	24,220	照明設備改修	環境対策	24,220 R5	A	
横浜南税務署		横浜市 金沢区	4,135	事務室等整備	その他 (使用調整)	4,135 R5	B	
川崎南税務署		川崎市 川崎区	4,479	事務室等整備	その他 (使用調整)	4,479 R5	B	
相模原税務署		相模原市 中央区	80,851	受変電設備改修	老朽	80,851 R5	A	
小田原税務署		神奈川県 小田原市	21,497	受変電設備改修	老朽	21,497 R5	A	
大和税務署		神奈川県 大和市	4,739	自動火災報知設備改修	老朽	4,739 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
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 R5	A	
長野税務署		長野市	15,509	照明設備改修	環境対策	15,509 R5	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 R5	A	
掛川税務署		静岡県 掛川市	30,109	給排水設備改修	老朽	30,109 R5	B	
名古屋国税総合庁舎 第二国税総合庁舎		名古屋市中区	125,425	内部模様替	その他 (使用調整)	179,179 R4 ~ R5	継続	
半田税務署		愛知県 半田市	40,487	給排水設備改修	老朽	40,487 R5	B	
津税務署		三重県 津市	18,178	事務室等整備	その他 (使用調整)	18,178 R5	B	
福知山税務署		京都府 福知山市	34,280	空調設備改修	老朽	34,280 R5	B	
北税務署		大阪市 北区	62,594	空調設備改修	老朽	62,594 R5	B	
			24,869	照明設備改修	環境対策	24,869 R5	A	
東淀川税務署		大阪市 淀川区	89,568	空調設備改修	老朽	89,568 R5	B	
東大阪税務署		大阪府 東大阪市	92,894	空調設備改修	老朽	92,894 R5	B	
			25,668	照明設備改修	環境対策	25,668 R5	A	
泉佐野税務署		大阪府 泉佐野市	66,348	空調設備改修	老朽	66,348 R5	B	
阪神分室		兵庫県 尼崎市	18,278	事務室等整備	その他 (使用調整)	18,278 R5	B	
明石税務署		兵庫県 明石市	72,859	空調設備改修	老朽	72,859 R5	B	
大東税務署		島根県 出雲市	73,420	空調設備改修	老朽	73,420 R5	B	
			31,542	エレベーター設備改修	施設の不備	31,542 R5	B	
岡山西税務署		岡山市 北区	29,994	給排水設備改修	施設の不備	29,994 R5	B	
広島北税務署		広島市 安佐北区	8,921	屋根改修	老朽	8,921 R5	A	
広島南税務署		広島市 南区	3,574	内部模様替	その他	3,574 R5	A	
府中税務署		広島県 府中市	31,508	内部模様替	老朽 施設の不備	315,075 R5 ~ R6	B	
川島税務署		徳島県 吉野川市	8,591	屋根改修	老朽	8,591 R5	B	
			7,848	照明設備改修	環境対策	7,848 R5	A	
脇町税務署		徳島県 美馬市	7,662	照明設備改修	環境対策	7,662 R5	A	
			11,990	屋根改修	老朽	11,990 R5	B	
長尾税務署		香川県 さぬき市	44,550	内部模様替	その他 (使用調整)	44,550 R5	B	
			11,660	照明設備改修	環境対策	11,660 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
高松国税総合 庁舎	香川県 高松市	0	給排水設備改修	老朽	38,900 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	B		
		34,870	電気設備改修	老朽 施設の不備	34,870 R5	A		
高松第二総合庁舎	香川県 高松市	11,682	屋根改修	老朽	11,682 R5	B		
		4,895	外構改修	老朽	4,895 R5	B		
伊予西条税務署	愛媛県 西条市	7,964	屋根改修	老朽	7,964 R5	A		
中村税務署	高知県 四万十市	12,723	照明設備改修	環境対策	12,723 R5	A		
福岡税務署	福岡市 中央区	54,386	エレベーター設備改修	施設の不備	54,386 R5	A	改修方法について 要検討	
大川税務署	福岡県 大川市	25,302	屋根改修 外壁改修	老朽	25,302 R5	A		
筑紫税務署	福岡県 筑紫野市	38,403	照明設備改修	環境対策	38,403 R5	A		
大牟田税務署	福岡県 大牟田市	22,824	屋根改修 外壁改修	老朽	22,824 R5	B		
佐賀税務署	佐賀市	26,025	照明設備改修	環境対策	26,025 R5	A		
唐津税務署	佐賀県 唐津市	39,980	空調設備改修 照明設備改修	老朽 環境対策	39,980 R5	B		
長崎税務署	長崎市	5,613	事務室等整備	その他 (使用調整)	5,613 R5	B		
島原税務署	長崎県 島原市	10,130	照明設備改修	環境対策	10,130 R5	A		
熊本国税局 業務処理センター	熊本市 東区	4,785	事務室等整備	その他 (使用調整)	4,785 R5	B		
別府税務署	大分県 別府市	14,097	照明設備改修	環境対策	14,097 R5	A		
日南税務署	宮崎県 日南市	7,924	照明設備改修	環境対策	7,924 R5	A		
高鍋税務署	宮崎県 児湯郡 高鍋町	9,533	照明設備改修	環境対策	9,533 R5	A		
加治木税務署	鹿児島県 始良市	7,786	照明設備改修	環境対策	7,786 R5	A		
名護税務署	沖縄県 名護市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定 R6	B		
宮古島税務署	沖縄県 宮古島市	25,828	屋根改修 外構改修	老朽	25,828 R5	A		
紋別税務署 緑町4丁目宿舎	北海道 紋別市	3,839	給湯器改修	老朽	3,839 R5	B		
俱知安税務署 東1丁目宿舎	北海道 紋別市	2,774	給排水設備改修	老朽	2,774 R5	B		
行徳寮	千葉県 市川市	37,851	受変電設備改修	老朽	37,851 R5	A		
小幡宿舎	名古屋市 守山区	34,324	屋根改修	老朽	34,324 R5	A		
須磨宿舎	神戸市 須磨区	14,779	外壁改修	老朽	14,779 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
柳井税務署 和田宿舎		山口県 柳井市	12,290	外壁改修	老朽	(総額) 24,579 R5	A	
			9,995	給排水設備改修	老朽	(総額) 17,641 R5	A	
小 計		362 件	6,990,134					
<新営等の附帯計画>								
		1 件	0					
		1 件	0					
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)	継続	
		1 件	39,833					
那覇第2 地方合同庁舎(Ⅲ期) (沖縄地区税関)		沖縄県 那覇市	39,833	事務室等整備	その他	39,833 R5	A	
小 計		2 件	39,833					
計		391 件	9,248,330					

## 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〕									
財務省本庁舎		東京都千代田区	12 件	4,887,797					
				116,063	屋根改修	老朽	116,063 R5	A	
				939,881	エレベーター設備改修	施設の不備	939,881 R5	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 R5	B	
				226,310	エレベーター設備改修	施設の不備	226,310 R5	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		835,578	受変電設備改修	老朽	2,046,000 R5 ~ R6	B	
				1,580,013	本館空調設備改修	老朽	1,580,013 R5	B	
				341,000	イベントホール 舞台機構改修	老朽	341,000 R5	B	
				37,224	グリル厨房 給排水設備等改修	老朽	37,224 R5	B	
				315,228	イベントホール外壁・ 屋根・排煙窓等改修	老朽	315,228 R5	B	
				167,830	ロジ給排水配管 及び衛生設備改修	老朽	167,830 R5	B	
				50,105	宴会場サクラ 外部建具改修	老朽	50,105 R5	B	
				206,250	モニタリングシステム 改修	老朽	206,250 R5	B	
〔施設等機関〕									
税関研修所									
税関研修所		千葉県柏市	4 件	229,390					
				80,182	エレベーター設備改修	施設の不備	80,182 R5	A	
				77,646	別館 空調設備改修	老朽	77,646 R5	B	
				37,884	別館 エレベーター設備改修	施設の不備	37,884 R5	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 R5	A	
〔財務局〕									
千葉財務事務所									
千葉財務事務所		千葉市中央区	3 件	185,927					
				33,880	換気設備改修	施設の不備	33,880 R5	B	
東海財務局		名古屋市中区		73,642	空調設備改修	老朽	245,473 R5 ~ R6	B	
				78,405	空調設備改修	老朽	261,345 R5 ~ R6	B	
〔税関〕									
東京税関麻薬探知犬訓練センター									
東京税関麻薬探知犬訓練センター		千葉県成田市	23 件	1,592,278					
				40,025	屋根改修	老朽	40,025 R5	A	
				187,868	空調設備改修	老朽	187,868 R5	B	
東京税関東京航空貨物出張所		千葉県市川市		70,840	受変電設備改修	老朽	70,840 R5	B	
東京税関晴海庁舎		東京都中央区		192,810	空調設備改修	老朽	192,810 R5	B	
				86,254	外壁改修	老朽	86,254 R5	A	
東京税関芝浦庁舎		東京都港区		57,629	空調設備改修	老朽	57,629 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
横浜税関 監視部分庁舎	横浜市 中区	64,424	内部改修	老朽	64,424 R5	A		
		49,435	空調設備改修	老朽	49,435 R5	A		
		23,623	外壁改修	老朽	23,623 R5	B		
横浜税関 大黒埠頭出張所	横浜市 鶴見区	155,970	地盤沈下対策	立地条件の 不良	155,970 R5	A		
		201,185	外壁改修	老朽	201,185 R5	A		
		91,089	空調設備改修	老朽	455,445 R5 ~ R6	A		
横浜税関 本関	横浜市 中区	84,664	空調設備改修	老朽	423,319 R5 ~ R6	B		
		34,955	中央監視設備改修	老朽	174,774 R5 ~ R6	B		
大阪税関 舞鶴税関支署	京都府 舞鶴市	8,734	屋根改修	老朽	8,734 R5	A		
		71,309	外壁改修	老朽	71,309 R5	A		
		17,367	建具改修	老朽	17,367 R5	A		
大阪税関 南港出張所	大阪市 住之江区	16,275	給排水設備改修	老朽	162,748 R5 ~ R6	A		
		35,927	新館空調設備改修	老朽	35,927 R5	B		
大阪税関 コンテナ検査 センター	大阪市 住之江区	85,886	不同沈下改修	立地条件の 不良	85,886 R5	A		
六甲アイランド 出張所	神戸市 東灘区	0	空調設備改修	老朽 環境対策	486,266 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A		
ポートアイランド 出張所	神戸市 中央区	0	空調設備改修	老朽 環境対策	442,207 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A		
尼崎税関支署	兵庫県 尼崎市	16,009	外壁改修	老朽	16,009 R5	A		
〔国税庁〕	28 件	2,569,501						
《国税局》	6 件	332,251						
名古屋国税局	名古屋市 中区	136,052	受変電設備改修	老朽	680,257 R5 ~ R6	A		
近江八幡税務署	大阪府 近江八幡市	15,587	外壁改修	老朽	15,587 R5	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 R5	A		
高松国税局	香川県 高松市	0	給排水設備改修	老朽	169,782 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A		
		56,324	自家発電設備改修	老朽	187,743 R5 ~ R6	A		
鹿児島税務署	鹿児島市	107,062	外壁改修	老朽	107,062 R5	B		
《税務大学校》	22 件	2,237,250						
札幌研修所	札幌市 西区	158,711	学寮棟 外壁改修	老朽	158,711 R5	B		
		48,928	管理棟 外壁改修	老朽	48,928 R5	B		
		66,565	校舎棟 屋根改修	老朽	66,565 R5	B		
和光校舎	埼玉県 和光市	25,115	学寮棟(和光) 屋根改修	老朽	25,115 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
			219,425	学寮棟(和光) 外壁改修	老朽	219,425 R5	A	
			18,993	学寮棟(霞) 屋根改修	老朽	18,993 R5	A	
			163,946	学寮棟(霞) 外壁改修	老朽	163,946 R5	A	
			25,115	学寮棟(若松) 屋根改修	老朽	25,115 R5	A	
			216,753	学寮棟(若松) 外壁改修	老朽	216,753 R5	A	
			25,115	学寮棟(船橋) 屋根改修	老朽	25,115 R5	A	
			210,482	学寮棟(船橋) 外壁改修	老朽	210,482 R5	A	
			41,878	管理棟 屋根改修	老朽	41,878 R5	A	
			91,524	管理棟 外壁改修	老朽	91,524 R5	A	
			78,748	研修棟 屋根改修	老朽	78,748 R5	A	
			192,015	研修棟 外壁改修	老朽	192,015 R5	A	
			72,921	階段教室棟 屋根改修	老朽	72,921 R5	A	
			105,545	階段教室棟 外壁改修	老朽	105,545 R5	A	
			50,884	厚生棟 屋根改修	老朽	50,884 R5	A	
			55,768	厚生棟 外壁改修	老朽	55,768 R5	A	
東京研修所		千葉県 船橋市	137,076	管理棟 空調設備改修	老朽	137,076 R5	B	
			161,123	学寮棟 外壁改修	老朽	161,123 R5	B	
			70,620	学寮棟 空調設備改修	老朽	353,091 R5 ~ R6	A	
小計		70件	9,464,893					
(合同庁舎特別整備)								
[財務本省]								
		3件	1,376,840					
中央合同庁舎 第4号館		東京都 千代田区	172,204	建具改修 屋根改修	老朽	1,118,644 R4 ~ R5	継続	
			406,586	自家発電設備改修 (非常用)	老朽	406,586 R5	B	
			798,050	空調設備改修	老朽	1,596,100 R3 ~ R5	継続	
[財務局]								
		83件	12,450,219					
札幌第1 合同庁舎		札幌市 北区	389,207	受変電設備改修	老朽	1,390,017 R5 ~ R7	A	
			240,576	屋根改修	老朽	240,576 R5	B	
			314,414	エレベーター 設備改修(高層)	老朽	1,572,077 R5 ~ R7	A	
			178,740	エレベーター 設備改修(低層)	老朽	1,191,602 R5 ~ R7	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
函館第2 地方合同庁舎	北海道 函館市		59,976	受変電設備改修	老朽	59,976 R5	A	
			107,149	給排水設備改修	老朽	107,149 R5	B	
青森 合同庁舎	青森市		36,543	空調設備改修	老朽	121,817 R5 ~ R6	A	
盛岡 合同庁舎	岩手県 盛岡市		49,819	便所改修	老朽	49,819 R5	A	
仙台 合同庁舎	仙台市 青葉区		202,155	空調設備改修	老朽	808,616 R5 ~ R6	A	
			40,614	建具改修	老朽	507,740 R5 ~ R6	A	
秋田第2 合同庁舎	秋田市		0	エレベーター設備改修	施設の不備	35,629 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A	
さいたま新都心 合同庁舎1号館	さいたま市 中央区		268,051	自家発電設備改修	老朽	2,680,524 R5 ~ R7	A	
			181,890	消火設備改修	老朽	181,890 R5	A	
横浜第2合同庁舎	横浜市 中区		49,746	自動火災報知 設備改修	老朽	497,468 R5 ~ R7	A	
			64,988	空調設備改修	老朽	1,299,761 R5 ~ R7	A	
			37,377	低層用 エレベーター設備改修	老朽	373,776 R5 ~ R7	A	
			49,167	高層用 エレベーター設備改修	老朽	491,671 R5 ~ R7	A	
			357,361	地下1階漏水 調査・対策及び 模様替	老朽 その他	357,361 R5	B	
			55,999	空調自動制御盤 パネル改修	老朽	559,996 R5 ~ R7	B	
			156,853	受変電設備改修	老朽	1,568,529 R5 ~ R7	A	
			5,039	中央監視設備改修	老朽	503,969 R5 ~ R7	B	
金沢新神田 合同庁舎	石川県 金沢市		123,000	空調設備改修	老朽	1,231,489 R5 ~ R7	B	
			139,400	エレベーター設備改修	施設の不備	139,400 R5	A	
福井春山 合同庁舎	福井市		39,394	中央監視 設備改修	老朽	131,311 R5 ~ R6	A	
			34,223	電気設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	136,893 R5 ~ R6	A	
長野第2 合同庁舎	長野市		98,580	屋根改修	老朽	98,580 R5	A	
			34,917	受変電設備改修	老朽	174,590 R5 ~ R6	A	
			18,339	自家発電設備改修	老朽	91,697 R5 ~ R6	A	
岐阜 合同庁舎	岐阜市		157,449	受変電設備改修	老朽	157,449 R5	B	
静岡 地方合同庁舎	静岡市 葵区		31,955	空調設備改修	老朽	159,773 R5 ~ R6	B	
沼津 地方合同庁舎	静岡県 沼津市		195,252	空調設備改修	老朽	195,252 R5	B	
			198,818	空調設備改修 中央監視設備改修	老朽	198,818 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
			68,008	エレベーター設備改修	老朽	68,008 R5	A	
			37,377	電気設備改修	老朽	186,882 R5 ~ R6	B	
			92,749	外壁・屋根改修	老朽	92,749 R5	B	
京都第2 地方合同庁舎		京都市 左京区	34,570	外壁改修	老朽	34,570 R5	A	
大阪合同庁舎 2号館		大阪市 中央区	86,853	空調設備改修	老朽	868,510 R5 ~ R7	B	
			60,177	屋上防水改修	老朽	60,177 R5	A	
			117,239	外壁改修	老朽	117,239 R5	B	
大阪合同庁舎 4号館		大阪市 中央区	63,720	排水設備改修	老朽	63,720 R5	A	
			249,160	空調設備改修	老朽	249,160 R5	B	
			122,332	外壁改修	老朽	122,332 R5	B	
			2,591,593	エレベーター設備改修	施設の不備	2,591,593 R5	A	
神戸 地方合同庁舎		神戸市 中央区	208,897	中央監視設備改修	老朽	208,897 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
			158,560	外壁改修	老朽	158,560 R5	A	
			22,837	防災受信機更新	老朽	22,837 R5	A	
			136,728	受変電設備改修	老朽	136,728 R5	A	
			58,377	直流電源装置改修	老朽	58,377 R5	A	
			114,499	空調熱源設備改修	老朽	114,499 R5	A	
			506,204	エレベーター設備改修	老朽	506,204 R5	A	
鳥取第1 地方合同庁舎		鳥取市	265,360	外壁、建具及び 玄関屋根改修	老朽	265,360 R5	B	
			88,283	エレベーター設備改修	施設の不備	88,283 R5	A	
松江 地方合同庁舎		島根県 松江市	607,445	立体駐車場整備	施設の不備	607,445 R5	B	
岡山 地方合同庁舎		岡山市 北区	84,579	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	422,888 R5 ~ R6	A	
			96,373	中央監視設備改修	老朽	96,373 R5	B	
広島 合同庁舎		広島市 中区	32,109	自転車置場設置	施設の不備	32,109 R5	B	
広島合同庁舎 3号館		広島市 中区	66,141	エレベーター設備改修	施設の不備	66,141 R5	A	
広島合同庁舎 4号館		広島市 中区	15,950	エレベーター設備改修	施設の不備	734,542 R5 ~ R7	A	
			132,146	空調設備改修	老朽	1,321,463 R5 ~ R6	B	
			103,145	受水槽改修	老朽	103,145 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 地方合同庁舎 2号館		山口市	90,888	エレベーター設備改修	施設の不備	90,888 R5	A	
下関 地方合同庁舎		山口県 下関市	14,178	汚水給水管等 改修	老朽	141,777 R5 ~ R6	B	
			33,000	空調設備改修	老朽	329,538 R5 ~ R6	B	
			5,060	中央監視設備改修	老朽	50,270 R5 ~ R6	B	
徳島第2 地方合同庁舎		徳島市	34,816	エレベーター設備改修	施設の不備	34,816 R5	A	
松山若草 合同庁舎		愛媛県 松山市	115,792	中央監視設備改修 自動火災報知設備改修	老朽	115,792 R5	B	
			30,913	エレベーター設備改修	施設の不備	103,039 R5 ~ R6	A	
			62,076	自家発電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	206,920 R5 ~ R6	A	
福岡 合同庁舎		福岡市 博多区	63,074	屋根改修	老朽	63,074 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)
			833,537	空調設備改修	老朽	833,537 R5	B	
			346,497	建具改修	老朽	346,497 R5	A	
熊本 地方合同庁舎		熊本市 西区	45,769	電話交換 設備改修	老朽	45,769 R5	B	
大分 合同庁舎		大分市	105,289	空調設備改修	老朽	105,289 R5	B	大分地方合同計画を 踏まえて実施について 要検討
			33,436	屋根改修	老朽	33,436 R5	A	
			72,114	給排水設備改修	老朽	72,114 R5	A	
			11,935	防火ダンパー等改修	老朽	11,935 R5	A	
宮崎 合同庁舎		宮崎市	39,997	エレベーター設備改修	施設の不備	39,997 R5	A	
			109,798	空調設備改修	老朽	109,798 R5	B	
			20,571	自動火災報知設備改修	老朽	20,571 R5	B	
			69,367	屋根改修	老朽	69,367 R5	A	
鹿児島 合同庁舎		鹿児島市	114,806	空調設備改修 (熱源)	老朽	114,806 R5	B	
名瀬 地方合同庁舎		鹿児島県 奄美市	39,109	エレベーター設備改修	施設の不備	39,109 R5	A	
			19,795	車庫シャッター改修	施設の不備	19,795 R5	A	
[税関]		56 件	4,727,606					
八戸港湾合同庁舎		青森県 八戸市	88,359	屋根改修 外壁改修	老朽	88,359 R5	A	
酒田港湾合同庁舎		山形県 酒田市	21,733	屋根改修	老朽	21,733 R5	A	
			98,727	空調設備改修	老朽	98,727 R5	B	
			152,127	増築棟整備	防災機能に 係る施設の 不備	443,404 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
千葉港湾合同庁舎		千葉市 中央区	284,273	空調設備改修	老朽	284,273 R5	B	
成田空港合同庁舎		千葉県 成田市	146,755	エレベーター設備改修	老朽	146,755 R5	A	
			81,529	受変電設備改修	老朽	81,529 R5	A	
			40,219	屋根改修 内部改修 建具改修	老朽	40,219 R5	A	
東京港湾合同庁舎		東京都 江東区	246,477	防災盤改修	老朽	246,477 R5	B	
			212,574	照明制御設備改修	老朽	212,574 R5	B	
			1,490,011	エレベーター設備改修	老朽	1,490,011 R5	B	
横須賀港湾合同庁舎		神奈川県 横須賀市	26,618	給排水設備改修	老朽	133,091 R5 ~ R6	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
			8,378	外壁改修	老朽	41,887 R5 ~ R6	A	
			5,999	防水改修	老朽	29,997 R5 ~ R6	B	
新潟港湾合同庁舎		新潟市 中央区	18,113	受変電設備改修	老朽	18,113 R5	B	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			6,312	避雷対策改修	老朽	6,312 R5	A	
富山港湾合同庁舎		富山市	56,491	空調設備改修	老朽	56,491 R5	B	
			21,439	自家発電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	21,439 R5	A	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			19,538	建具改修	老朽	19,538 R5	B	
七尾港湾合同庁舎		石川県 七尾市	30,829	エレベーター設備改修	老朽	30,829 R5	B	
敦賀港湾合同庁舎		福井県 敦賀市	7,660	屋外排水設備改修	老朽	7,660 R5	A	
清水港湾合同庁舎		静岡市 清水区	49,415	熱源設備改修	老朽	49,415 R5	B	
名古屋港湾合同庁舎		名古屋市 港区	0	別館 電気設備上階移設	防災機能に 係る施設の 不備	343,172 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
			92,338	本館 給排水設備改修	老朽	92,338 R5	A	
衣浦港湾合同庁舎		愛知県 半田市	15,907	付属家等改修	老朽	15,907 R5	B	
四日市港湾合同庁舎		三重県 四日市市	3,732	自動火災報知設備改修	老朽	18,660 R5 ~ R6	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
			5,122	給排水設備改修	老朽	25,609 R5 ~ R6	B	
			30,542	建具改修	老朽	152,710 R5 ~ R6	A	
大阪港湾合同庁舎		大阪市 港区	20,736	防火扉改修	老朽	69,113 R5 ~ R6	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
			8,842	火災報知設備改修	老朽	29,472 R5 ~ R6	A	
			97,582	外壁改修 屋上防水改修 建具改修	老朽	325,272 R5 ~ R6	A	
			14,604	雨水排水管改修	老朽	48,677 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
			2,914	直流電源設備改修	老朽	9,714 R5 ~ R6	A	
			143,088	空調設備改修	老朽	476,961 R5 ~ R6	B	
			5,372	給排水設備改修 (高架水槽)	老朽	17,908 R5 ~ R6	B	
岸和田港湾合同庁舎		大阪府 岸和田市	30,787	空調設備改修	老朽	30,787 R5	B	
和歌山港湾合同庁舎		和歌山市	0	屋根改修	老朽	31,990 R5 ~ R6 (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	53,967 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	建具改修	老朽	68,881 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A	
呉港湾合同庁舎		広島県 呉市	29,898	別棟倉庫・車庫及び 庁舎搭屋改修	老朽	29,898 R5	B	
下関 港湾合同庁舎		山口県 下関市	120,832	増築棟 外壁改修	老朽	120,832 R5	A	
			58,311	増築棟 エレベーター設備改修	老朽	58,311 R5	B	
			62,270	電気設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	311,352 R5 ~ R6	A	
			23,379	既存棟 屋根改修	老朽	23,379 R5	A	
防府 地方合同庁舎		山口県 防府市	33,615	エレベーター設備改修	施設の不備	33,615 R5	A	
門司 港湾合同庁舎		北九州市 門司区	80,177	屋根改修	老朽	80,177 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)
			146,667	空調設備改修	老朽	146,667 R5	B	
			88,752	給排水衛生設備改修	老朽	295,841 R5 ~ R6	A	
三池 港湾合同庁舎		福岡県 大牟田市	30,151	外壁改修	老朽	30,151 R5	A	
			36,678	建具改修	老朽	36,678 R5	B	
			24,938	防水・内装改修	老朽	24,938 R5	A	
佐世保 港湾合同庁舎		長崎県 佐世保市	71,451	給排水設備改修	老朽	71,451 R5	A	
			80,462	外壁改修	老朽	80,462 R5	B	
長崎空港 CIQ庁舎		長崎県 大村市	64,364	給排水設備改修 エレベーター設備改修 建具改修	老朽	64,364 R5	A	
			145,611	空調設備改修	老朽	145,611 R5	B	
細島 港湾合同庁舎		宮崎県 日向市	44,908	給排水設備改修 (浄化槽・污水管)	老朽	44,908 R5	A	
[国税庁]		62 件	6,409,164					
《国税局》		62 件	6,409,164					
札幌第2 合同庁舎		札幌市 中央区	122,932	屋根改修	老朽	122,932 R5	B	
倶知安地方 合同庁舎		北海道 虻田郡 倶知安町	113,956	空調設備改修	老朽	379,850 R5 ~ R6	A	
			75,791	給排水設備改修	老朽	75,791 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
室蘭地方 合同庁舎		北海道 室蘭市	189,790	空調設備改修	老朽	632,629 R5 ~ R6	B	
青森第二地方 合同庁舎		青森市	38,569	電気設備改修	老朽	212,855 R5 ~ R6	B	
筑西しもだて 合同庁舎		茨城県 筑西市	168,731	中央監視設備改修	老朽	168,731 R5	B	
高崎地方 合同庁舎		群馬県 高崎市	81,985	中央監視設備改修	老朽	81,985 R5	A	
			10,222	通信設備改修	老朽	10,222 R5	A	
			179,937	空調設備改修	老朽	179,937 R5	B	
桐生地方 合同庁舎		群馬県 桐生市	53,878	空調設備改修	老朽	53,878 R5	B	
			38,152	中央監視設備改修	老朽	38,152 R5	B	
			91,538	給排水設備改修	老朽	91,538 R5	B	
渋谷地方 合同庁舎		東京都 渋谷区	231,503	給排水設備等改修	老朽 立地条件の 不良	231,503 R5	A	
			157,948	空調設備改修	老朽	789,738 R5 ~ R6	B	
			99,237	自動火災報知設備改修	老朽	99,237 R5	B	
			28,795	屋根改修	老朽	28,795 R5	B	
			237,412	受変電設備改修等	老朽	237,412 R5	A	
足立地方 合同庁舎		東京都 足立区	100,497	空調設備改修	老朽	334,989 R5 ~ R6	B	
			170,099	外壁改修	老朽	170,099 R5	A	
			78,573	屋根改修	老朽	78,573 R5	B	
			241,150	建具改修	老朽	241,150 R5	B	
			75,002	自動火災報知設備改修	老朽	75,002 R5	B	
川崎西地方 合同庁舎		川崎市 麻生区	167,752	空調設備改修	老朽	698,181 R5 ~ R6	B	
			48,580	自動火災報知設備改修	老朽	48,580 R5	B	
佐渡相川 合同庁舎		新潟県 佐渡市	108,448	空調設備改修	老朽	361,493 R5 ~ R6	B	
			180,821	建具改修	老朽	180,821 R5	A	
			58,674	給排水設備改修	老朽	58,674 R5	B	
富山丸の内 合同庁舎		富山市	58,212	自家発電設備改修	老朽	58,212 R5	A	
金沢駅西 合同庁舎		石川県 金沢市	350,708	空調設備改修	老朽	1,052,124 R5 ~ R7	B	
			610,492	受変電設備改修等	老朽	610,492 R5	A	
大月地方 合同庁舎		山梨県 大月市	60,547	外壁改修	老朽	60,547 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
			133,363	空調設備改修	老朽	133,363 R5	B	
			160,843	建具改修	老朽	160,843 R5	B	
			36,699	エレベーター設備改修	施設の不備	36,699 R5	A	
飯田高羽 合同庁舎	長野県 飯田市	35,338	空調設備改修	老朽	35,338 R5	A		
		118,550	中央監視設備改修	老朽	118,550 R5	B		
中津川 合同庁舎	岐阜県 中津川市	135,323	空調設備改修	老朽	135,323 R5	B		
		33,267	受変電設備 自家発電設備改修	老朽	166,338 R5 ~ R6	B		
豊橋地方 合同庁舎	愛知県 豊橋市	63,091	エレベーター設備改修	老朽	210,301 R5 ~ R6	A		
		70,404	建具改修	老朽	352,024 R5 ~ R6	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)	
		103,741	空調設備改修	老朽	518,704 R5 ~ R6	A		
		56,587	受変電設備改修	老朽	226,352 R5 ~ R6	A		
		55,903	給排水設備改修	老朽	223,605 R5 ~ R6	B		
		11,154	自動火災報知設備改修	老朽	55,768 R5 ~ R6	A		
豊田 合同庁舎	愛知県 豊田市	32,889	屋外配管改修	老朽	32,889 R5	B		
		130,955	建具改修	老朽	130,955 R5	B		
大阪合同庁舎 第3号館	大阪市 中央区	0	外壁改修	老朽	172,269 R5 ~ R6 (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 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	B		
		0	屋根改修	老朽	102,742 R5 ~ R6 (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 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A		
		259,795	空調設備改修	老朽	1,298,977 R5 ~ R7	B		
		128,923	給排水設備改修	老朽	644,620 R5 ~ R7	A		
		23,127	泡消火設備改修	老朽	115,633 R5 ~ R7	B		
		101,586	換気設備改修	老朽	507,930 R5 ~ R7	B		
玉名合同庁舎	熊本県 玉名市	64,793	空調設備改修	老朽	64,793 R5	B		
		66,296	外壁改修	老朽	66,296 R5	B		
宇土合同庁舎	熊本県 宇土市	83,526	空調設備改修	老朽	83,526 R5	B		
		34,003	外壁改修	老朽	34,003 R5	B		
宇佐合同庁舎	大分県 宇佐市	42,020	外壁改修	老朽	42,020 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	
延岡合同庁舎		宮崎県 延岡市	104,589	空調設備改修	老朽	104,589 R5	B		
			66,604	屋根改修 建具改修	老朽	66,604 R5	B		
鹿屋合同庁舎		鹿児島県 鹿屋市	25,864	屋根改修	老朽	25,864 R5	B		
小計		204件	24,963,829						
(耐震対策等施設整備)									
〔財務本省〕									
三田共用会議所		東京都 港区	9件	493,771					
			31,625	天井耐震対策 (1階講堂)	防災機能に 係る施設の 不備	63,250 R5 ~ R6	A		
			22,275	天井耐震対策 (1階 レセプションホール)	防災機能に 係る施設の 不備	44,550 R5 ~ R6	A		
			16,225	天井耐震対策 (1階ロビー)	防災機能に 係る施設の 不備	32,450 R5 ~ R6	A		
国立京都国際会館		京都市 左京区	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 R5 ~ R6	A		
			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 R5 ~ R6	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 R5 ~ R6	A		
			87,025	天井耐震対策 (ル-A)	防災機能に 係る施設の 不備	290,082 R5 ~ R6	A		
			26,184	天井耐震対策 (ル-AB1)	防災機能に 係る施設の 不備	87,281 R5 ~ R6	A		
			33,244	天井耐震対策 (ル-AB2)	防災機能に 係る施設の 不備	110,812 R5 ~ R6	A		
〔財務局〕									
福井春山 合同庁舎		福井市	4件	533,988					
			43,518	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	174,068 R5 ~ R6	A		
静岡地方合同庁舎 静岡法務総合庁舎		静岡市 葵区	423,620	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	1,059,050 R4 ~ R6	継続		
大阪合同庁舎 4号館		大阪市 中央区	48,447	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	968,952 R5 ~ R6	A		
松山若草 合同庁舎		愛媛県 松山市	18,403	耐震改修(設備)	防災機能に 係る施設の 不備	61,346 R5 ~ R6	A		
〔税関〕									
松山港湾合同庁舎		愛媛県 松山市	2件	266,265					
			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 R5	A		
大分 港湾合同庁舎		大分市	153,420	耐震・津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	511,399 R5 ~ R6	A		
〔国税庁〕									
《税務大学校》			1件	28,240					
札幌研修所		札幌市 西区	1件	28,240	耐震改修	28,240 R5	A		
小計		16件	1,322,264						
(環境対策施設整備)									
〔財務局〕									
福井春山 合同庁舎		福井市	1件	44,821					
			44,821	太陽光発電設備設置	環境対策	44,821 R5	A		
〔税関〕									
富山港湾合同庁舎		富山市	4件	90,967					
			11,750	太陽光発電設備設置	環境対策	11,750 R5	A		
金沢港湾合同庁舎		石川県 金沢市	11,750	太陽光発電設備設置	環境対策	11,750 R5	A		
七尾港湾合同庁舎		石川県 七尾市	39,164	太陽光発電設備設置	環境対策	39,164 R5	A		
四日市港湾合同庁舎		三重県 四日市市	28,303	太陽光発電設備設置	環境対策	28,303 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
[国税庁]		1 件	44,329					
《国税局》		1 件	44,329					
豊田合同庁舎		愛知県 豊田市	44,329	太陽光発電設備設置	環境対策	44,329 R5	A	
小 計		6 件	180,117					
(高齢者・身障者対策施設整備)								
[税関]		2 件	111,434					
松山港湾合同庁舎		愛媛県 松山市	58,691	エレベーター設置	施設の不備	58,691 R5	A	
新居浜港湾合同庁舎		愛媛県 新居浜市	52,743	エレベーター設置	施設の不備	52,743 R5	A	
[国税庁]		4 件	345,829					
《国税局》		4 件	345,829					
佐原税務署		千葉県 佐原市	63,556	エレベーター設置	施設の不備	63,556 R5	A	
銚子税務署		千葉県 銚子市	156,739	エレベーター設置	施設の不備	156,739 R5	A	
東金税務署		千葉県 東金市	63,232	エレベーター設置	施設の不備	63,232 R5	A	
山梨税務署		山梨市	62,302	エレベーター設置	施設の不備	62,302 R5	A	
小 計		6 件	457,263					
(津波対策施設整備)								
[財務局]		3 件	387,554					
横浜第2合同庁舎		横浜市 中区	176,935	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	1,769,350 R5 ~ R7	A	
横須賀地方合同庁舎		神奈川県 横須賀市	190,807	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	190,807 R5	A	
高知よさこい咲都合同庁舎		高知市	19,812	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	19,812 R5	A	
[税関]		3 件	266,518					
横須賀港湾合同庁舎		神奈川県 横須賀市	79,848	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	399,240 R5 ~ R6	A	
新潟港湾合同庁舎		新潟市 中央区	70,731	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	353,654 R5 ~ R6	A	
富山港湾合同庁舎		富山市	115,939	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	115,939 R5	A	
小 計		6 件	654,072					
計		308 件	37,042,438					

## 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>								
[税関]		44 件	39,834					
函館港湾合同庁舎 (函館税関本関)	北海道	函館市	1,276	空調機新設	施設の不備	(総額) 1,738 R5	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 R5	A	
仙台空港 (仙台空港税関 支署)	宮城県	名取市	1,071	水栓・照明器具の 人感センサー工事	その他	(総額) 1,903 R5	A	
秋田港湾合同庁舎 (秋田船川 税関支署)	秋田市	484	高压気中開閉器更新	老朽	(総額) 1,433 R5	A		
		587	エレベーター改修	老朽	(総額) 1,738 R5	A		
千葉港湾合同庁舎 (千葉税関支署)	千葉市 中央区	895	駐車場ライン補修	老朽	(総額) 1,902 R5	A		
		602	冷温水ポンプ交換修繕	老朽	(総額) 1,280 R5	A		
		549	エレベーター操作盤 表示基盤修繕	老朽	(総額) 1,119 R5	A		
成田空港合同庁舎 (成田航空貨物 出張所)	千葉県 成田市	1,194	ぼっ気ブロワー 修繕	老朽	(総額) 1,683 R5	A		
		1,303	オストメイト用 設備設置	その他	(総額) 1,837 R5	A		
		1,069	放送設備更新	老朽	(総額) 1,507 R5	A		
		1,350	温水流量計更新	老朽	(総額) 1,903 R5	A		
新潟港湾合同庁舎 (新潟税関支署)	新潟市	中央区	419	トイレ改修	老朽	(総額) 1,391 R5	A	
富山港湾合同庁舎 (伏木税関支署 富山出張所)	富山市	1,034	トイレ改修	老朽	(総額) 1,609 R5	A		
		1,164	照明改修	環境対策	(総額) 1,828 R5	A		
金沢港湾合同庁舎 (金沢税関支署)	石川県	金沢市	445	スチールドア改修	老朽	(総額) 1,056 R5	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	1,219	屋外施設外壁修繕	老朽	(総額) 1,880 R5	A		
		1,476	屋上機械室外壁修繕	老朽	(総額) 1,980 R5	A		
		889	電気室扉改修	老朽	(総額) 1,193 R5	A		
名古屋港湾合同庁舎 (名古屋税関本関)	名古屋市	港区	1,155	貨物検査場スロープ 改修	施設の不備	(総額) 1,617 R5	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	635	非常用階段修繕	老朽	(総額) 1,246 R5	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	750	消火栓格納箱修繕	老朽	(総額) 1,358 R5	A	
大阪港湾合同庁舎 (大阪税関本関)	大阪市	港区	854	誘導点字ブロック取付	施設の不備	(総額) 1,252 R5	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	495	自動火災報知設備更新	老朽	(総額) 1,227 R5	A		
		484	屋上防水補修	老朽	(総額) 1,202 R5	A		
		776	フェンス補修	老朽	(総額) 1,925 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
姫路港湾合同庁舎 (姫路税関支署)		兵庫県 姫路市	552	高压気中開閉器更新	老朽	(総額) 1,595 R5	A	
和歌山港湾合同庁舎 (和歌山税関支署)		和歌山市	未定	車庫 電気設備改修	施設の不備	未定 R5	B	
広島港湾合同庁舎 (広島税関支署)		広島市 南区	1,661	宿直室環境整備工事	老朽	1,661 R5	B	
福山港湾合同庁舎 (福山税関支署)		広島県 福山市	1,716	事務所(1階専用部) 可動間仕切新設工事	その他	1,716 R5	B	
坂出港湾合同庁舎 (坂出税関支署)		香川県 坂出市	491	屋上鋼製手摺及び 外階段塗装修繕	老朽	(総額) 1,350 R5	A	
松山港湾合同庁舎 (松山税関支署)		愛媛県 松山市	296	東側門扉交換	老朽	(総額) 1,034 R5	A	
			525	西側アコーディオン 扉交換	老朽	(総額) 1,833 R5	A	
福岡 港湾合同庁舎 (博多税関支署)		福岡市 博多区	380	昇降機内照明設備更新	老朽	(総額) 1,347 R5	A	
			496	トイレ洗浄便座・ 消音装置設置	施設の不備	(総額) 1,760 R5	A	
福岡空港税関支署 庁舎(二) (福岡空港 税関支署)		福岡市 博多区	1,141	給湯設備更新	老朽	(総額) 1,942 R5	A	
苅田 港湾合同庁舎 (門司税関 苅田出張所)		福岡県 京都郡 苅田町	811	電気設備更新	老朽	(総額) 1,760 R5	A	
			552	防火扉改修	老朽	(総額) 1,197 R5	A	
大分 港湾合同庁舎 (大分税関支署)		大分市	586	東側出入口電気錠扉 改修	施設の不備	(総額) 1,870 R5	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 R5	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	1,980	敷地路面標示改修	老朽	1,980 R5	B	
六甲アイランド 出張所		神戸市 東灘区	1,315	トイレ自動水栓 取付工事	施設の不備	(総額) 1,516 R5	B	
境税関支署		鳥取県 境港市	1,491	庁舎及び車庫 軒天木部再塗装	老朽	1,491 R5	B	
新居浜税関支署 三島出張所		愛媛県 四国中央市	1,650	屋上防水改修	老朽	1,650 R5	A	
計		44 件	39,834					
1 一般会計 計		743 件	46,330,602					

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
[国税庁]		1 件	1,455,449					
《国税局》		1 件	1,455,449					
東京国税局		東京都 中央区	1,455,449	庁 S-10-2外 62,245 (BT0方式)	法令等	16,124,592 H21 ~ H27 (H21 ~ R6)	継続	
※								
計		1 件	1,455,449					
2 財政投融资 特別会計		1 件	1,455,449					



## 文部科学省

[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5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5年度の営繕計画としては、日本芸術院等の改修があり、緊急度が高い。

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>								
[文部科学本省]		8 件	570,434					
中央合同庁舎 第7号館	東京都 千代田区		240,922	会議室改修 (保存棟)	その他 (使用調整)	240,922 R5	A	
国立日高青少年 自然の家職員宿舍	北海道 沙流郡 日高町		4,665	屋根等改修	老朽	4,665 R5	A	
研究交流センター	茨城県 つくば市		2,310	非常放送設備改修	老朽	2,310 R5	A	
国際連合大学 本部施設	東京都 渋谷区		0 (設計)	非常用自家発電設備改修	老朽	未定	A	
			54,924	照明制御システム改修	老朽	54,924 R5	B	
			242,614	エスカレーター改修	施設の不備	242,614 R5	A	
			24,999	排煙窓改修	老朽	24,999 R5	A	
			0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B	
[特別の機関]		4 件	226,111					
日本学士院	東京都 台東区		105,213	給排水管更新及び 便所改修	老朽	105,213 R5	A	
			101,648	外壁改修	老朽	101,648 R5	A	
			19,250	直流電源設備改修	老朽	19,250 R5	A	
			0 (設計)	外部建具改修	老朽	未定 R6	A	
[文化庁]		4 件	358,698					
中央合同庁舎 第7号館	東京都 千代田区		46,832	執務室改修 (保存棟)	その他 (使用調整)	46,832 R5	A	
日本芸術院	東京都 台東区		12,508	本館照明器具更新	環境対策 老朽	12,508 R5	A	
			0 (設計)	本館外壁改修	老朽	未定 R6	A	
			299,358	本館屋根改修	老朽	299,358 R5	A	
計		16 件	1,155,243					

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)								
[文部科学本省]		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 R5	A	
			181,170	天井耐震対策 (官庁棟2階 文科省・検査院ビルロビー)	防災機能に 係る施設の 不備	181,170 R5	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 R5	A	
計		3 件	313,830					
合計		19 件	1,469,073					



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>								
[文化庁]		1 件	1,499					
日本芸術院		東京都 台東区	1,499	本館負荷開閉器更新	老朽	1,499 R5	A	
計		1 件	1,499					
1 一般会計	計	20 件	1,470,572					

# 厚生労働省

## [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5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5年度の営繕計画としては、仙台検疫所仙台空港検疫所支所の改修があり、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5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、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5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5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り、緊急度の高いものがある。

(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5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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、建設業安全衛生教育センター、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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、国立職業リハビリテーションセンター、宮城障害者職業能力開発校、神奈川障害者職業能力開発校、兵庫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5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等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。

## 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>								
〔国立ハッセン病療養所〕								
	8 件		2,642,452					
国立療養所 東北新生園	宮城県 登米市	196,290	慰霊碑 W-1 9 四阿(小) W-1 7 四阿(大) W-1 39	施設の不備		327,150 R4 ~ R5	継続	
国立療養所 多磨全生園	東京都 東村山市	208,355	庁 W-2 1,319	老朽 分散 施設の不備		520,887 R5 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
		1,408,000	庁 RC-2 6,250	老朽 分散 施設の不備		3,520,000 R5 ~ R7	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 R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
		75,625	トイレ W-1 19	施設の不備		75,625 R5	D	
国立療養所 星塚敬愛園	鹿児島県 鹿屋市	508,200	病棟 RC-1 2,904 渡り廊下 W-1 370	老朽 分散		1,270,500 R5 ~ R7	C	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 沖縄愛楽園	沖縄県 名護市	90,585	トイレ W-1 18	施設の不備		301,950 R4 ~ R6	継続	
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	防災機能に 係る施設の 不備		220,256 R4 ~ R6	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		2,642,452					
<改修等>								
〔厚生労働本省〕								
	28 件		1,068,390					
中央合同庁舎 第5号館	東京都 千代田区	93,644	照明設備更新 (LED化)	環境対策		(総額) 901,000 R3 ~ R10	継続	
		60,284	ターボ冷凍機等 整備	老朽		(総額) 74,993 R5	A	
		50,695	自動火災報知 設備改修	老朽		(総額) 158,946 R5 ~ R7	A	
		6,612	航空障害灯更新	老朽		(総額) 7,414 R5	A	
		0 (設計)	5号発電機等 整備	老朽		(総額) 未定 R6	A	
		0 (設計)	蒸気発生器等 更新	老朽		(総額) 未定 R6	A	
		0 (設計)	TV共聴設備更新	老朽		(総額) 未定 R6	A	
		0 (設計)	消火ポンプ等更新	老朽		(総額) 未定 R6	A	
		0 (設計)	トイレ改修	老朽		(総額) 未定 R6 ~	A	
		0 (設計)	構内通信配線更新	老朽		未定 R6	B	
国立ハッセン病資料館	東京都 東村山市	0 (設計)	空調設備改修	老朽		328,305 R6 ~ R7	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
日本社会事業大学		東京都清瀬市	185,943	講堂棟 外壁・屋根改修	老朽	185,943 R5	B	
		東京都小平市	0	宿泊棟 外壁・屋根改修	老朽	230,002 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	B	
全国障害者総合福祉センター		東京都新宿区	85,360	宿泊室シャワー設置工事	施設の不備	85,360 R5	B	
心身障害児総合医療療育センター		東京都板橋区	204,263	中央監視システム等更新工事	老朽	204,263 R5	A	
			150,810	ファンコイル等更新工事	老朽	150,810 R5	A	
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 R5	A	
			29,734	機械式駐車場 (1号機) 改修	老朽	29,734 R5	B	
			8,767	自家発電設備劣化部品 改修	老朽	8,767 R5	A	
			5,284	直流電源装置蓄電池改修	老朽	5,284 R5	B	
			3,740	電熱式蒸気加湿器改修	老朽	3,740 R5	A	
国際障害者交流センター (ヒッパ・アイ)		堺市南区	25,850	中央監視盤の更新	老朽	25,850 R5	B	
			24,850	スプリンクラー制御機器 の更新	老朽	24,850 R5	B	
			4,621	昇降エレベーター機器 の更新	老朽	4,621 R5	B	
			18,150	モーター更新	老朽	18,150 R5	B	
			44,550	客室ドア電子錠の更新	老朽	44,550 R5	A	
			7,433	駐車場補修工事	老朽	7,433 R5	A	
ニューキニア戦没者の碑		パプアニューギニアウエリク	16,000	慰霊碑補修	老朽	16,000 R5	A	
[検疫所]		1 件	12,949					
仙台空港 (仙台検疫所 仙台空港検疫所 支所)		宮城県名取市	12,949	給排水設備改修	老朽	12,949 R5	A	
[試験研究機関]		21 件	3,813,146					
国立保健医療科学院		埼玉県和光市	50,000	本館棟 給排気ファン本体更新	老朽	50,000 R5	B	
			400,090	庁舎 外壁・雨漏修繕工事	老朽	400,090 R5	A	
国立感染症研究所 戸山庁舎		東京都新宿区	2,263,624	機能強化に必要な施設 改修	狭あい	3,692,117 R5 ~ R6	A	
			12,287	動物管理区・BSL3動物 実験室等照明制御設備 更新	老朽	12,287 R5	A	
			20,900	高圧受変電設備機器更新	老朽	36,564 R5 ~ R7	A	
			76,120	排水処理設備機器等更新	老朽	113,960 R5 ~ R6	A	
			85,346	実験室個別空調更新	老朽	166,510 R5 ~ R6	A	
			68,924	エレベーター更新	老朽 施設の不備	144,560 R5 ~ R6	A	
			11,351	消防設備機器更新	老朽	11,351 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
			234,300	照明設備更新 (LED化)	環境対策	234,300 R5	A	
国立感染症研究所 村山庁舎	東京都 武蔵村山市	0	ボイラー設備及び蒸気配管更新	老朽	214,434 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A		
		154,000	非常用電気設備更新	老朽	154,000 R5	A		
		10,450	自動火災報知設備更新	老朽	10,450 R5	B		
		131,874	自動制御機器更新	老朽	131,874 R5	A		
		84,700	セキュリティシステム更新	老朽	84,700 R5	A		
		28,167	実験室監視カメラ更新	老朽	28,167 R5	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 R5	B		
		19,085	第二研究棟排水処理装置修繕工事	老朽	19,085 R5	A		
		17,339	第二研究棟スカーパー4台付帯設備更新	老朽	17,339 R5	A		
		5,939	鉄塔・受水槽塗装工事	老朽	5,939 R5	B		
		101,910	排水処理設備設置工事	環境対策	101,910 R5	B		
[国立ハセン病 療養所]	50 件	4,658,288						
国立療養所 松丘保養園	青森市	187,176	スプリンクラー設置工事	施設の不備	467,940 R5 ~ R6	A		
		57,475	中央センター改修整備工事	施設の不備	57,475 R5	B		
		38,546	屋外公衆トイレ修繕工事	老朽	38,546 R5	B		
国立療養所 東北新生園	宮城県 登米市	26,333	福祉会館外改修等整備	老朽	26,333 R5	A		
		23,507	第1水源地非常用発電装置更新整備	老朽	23,507 R5	B		
		38,465	作業棟(受電・旧洗濯棟)外壁等改修整備	老朽	38,465 R5	A		
		27,797	木工所外壁等改修整備	老朽	27,797 R5	A		
		6,699	職員宿舍受水槽更新整備	老朽	6,699 R5	B		
国立療養所 栗生楽泉園	群馬県 吾妻郡 草津町	84,303	スプリンクラー設置工事	施設の不備	210,758 R5 ~ R6	A		
		58,300	職員宿舍等屋根改修整備	老朽	58,300 R5	B		
国立療養所 多磨全生園	東京都 東村山市	29,000	公会堂空調設備更新 その他工事	老朽	48,334 R4 ~ R5	継続		
		62,700	非常用電源切換装置更新工事	老朽	104,500 R4 ~ R5	継続		
		39,754	スプリンクラー設置工事	施設の不備	99,385 R5 ~ R6	A		
		21,696	一般舎解体跡地周辺排水溝更新工事	老朽	21,696 R5	B		
		25,488	第1センターGHP更新工事	老朽	63,720 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
国立駿河療養所		静岡県 御殿場市	134,068	ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞｰ設置工事	施設の不備	335,170 R5 ~ R6	A	
			48,095	ナｰｽｺｰﾙ改修	老朽	48,095 R5	A	
国立療養所 長島愛生園		岡山県 瀬戸内市	82,460	空調機更新工事	老朽	206,152 R5 ~ R6	A	
			360,370	ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞｰ設置工事	施設の不備	900,926 R5 ~ R7	A	
			209,091	汚水浄化槽施設及び 汚水中継槽更新等整備	老朽	522,728 R5 ~ R6	B	
			209,890	護岸法面災害復旧整備	老朽	524,726 R5 ~ R6	B	
			165,562	歴史展示館 (仮称) 整備	その他	413,905 R5 ~ R6	B	
国立療養所 邑久光明園		岡山県 瀬戸内市	36,088	駐車場整備 その他工事 (第3期)	施設の不備	36,088 R5	B	
			86,163	若草棟空調設備 更新整備工事	老朽	86,163 R5	A	
			79,200	1センター屋上等 防水整備工事	老朽	79,200 R5	A	
			107,800	2センター屋上等 防水整備工事	老朽	107,800 R5	A	
国立療養所 大島青松園		香川県 高松市	449,024	ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞｰ設置工事	防災機能に 係る施設の 不備	449,024 R5	B	
			106,798	大島会館老朽改修 整備工事	老朽	106,798 R5	B	
			20,680	交流会館屋上防水工事	老朽	20,680 R5	B	
			122,100	納骨堂、火葬場老朽 改修工事	老朽	122,100 R5	B	
			246,400	送水管及び付帯設備 更新整備	老朽	616,000 R5 ~ R7	A	
国立療養所 菊池恵楓園		熊本県 合志市	384,285	受電設備等更新整備	老朽	640,475 R4 ~ R5	継続	
			67,308	屋上防水等改修整備	老朽	67,308 R5	A	
			44,320	ナｰｽｺｰﾙ設備等 更新整備	老朽	44,320 R5	A	
国立療養所 星塚敬愛園		鹿児島県 鹿屋市	87,193	屋上防水等改修整備工事	老朽	145,321 R4 ~ R5	継続	
			205,200	さくら病棟改修整備工事	その他	342,000 R4 ~ R5	継続	
			99,000	不自由者棟改修整備工事	その他	247,500 R5 ~ R6	B	
			25,777	火災報知器更新整備工事	老朽	64,441 R5 ~ R6	B	
			18,832	各棟各所屋根改修 整備工事	老朽	47,080 R5 ~ R6	B	
国立療養所 奄美和光園		鹿児島県 奄美市	73,700	不自由舎棟 改修整備	老朽	73,700 R5	B	
			8,250	病棟改修整備	施設の不備	8,250 R5	B	
			59,566	管理棟エレベーター 増設工事	施設の不備	59,566 R5	A	
			6,710	汽缶棟改修整備	老朽	6,710 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
			2,860	車庫改修整備	老朽	2,860 R5	A	
			4,180	保育所改修整備	老朽	4,180 R5	B	
			8,800	緊急避難道整備	施設の不備	8,800 R5	B	
国立療養所 沖縄愛楽園		沖縄県 名護市	246,400	電気設備改修	老朽	616,000 R5 ~ R6	A	
			15,216	屋根改修	老朽	15,216 R5	A	
国立療養所 宮古南静園		沖縄県 宮古島市	83,980	照明LED化	老朽	83,980 R5	B	
			25,683	貯水槽更新	老朽	25,683 R5	B	
[国立更生 援護機関]		6 件	622,165					
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	123,886	天井耐震化工事	老朽	123,886 R5	A	
			205,053	照明、誘導灯、電源装置 改修	老朽 環境対策	205,053 R5	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	92,572	構内交換設備 (電話交換機等)更新	老朽	92,572 R5	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	200,654	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)	継続	
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	0 (設計)	庁舎内居室空調改修	老朽	95,079 R6	A	
			0 (設計)	廊下空調設備等増設	施設の不備	79,973 R6	A	
[国立児童 自立支援施設]		6 件	232,526					
国立きぬ川学院		栃木県 さくら市	44,770	本館・学習棟 屋根塗装及び太陽光 発電設備設置工事	老朽	44,770 R5	B	
			38,390	観察寮 2階等改修工事	施設の不備	38,390 R5	B	
			11,990	研修棟 浴室改修工事	施設の不備 老朽	11,990 R5	B	
国立武蔵野学院		さいたま市 緑区	31,617	人材育成センター 外壁改修	老朽	31,617 R5	A	
			53,460	寮舎 浴室個別スペース化	施設の不備	53,460 R5	B	
			52,299	第三号宿舎 内部改修	老朽	52,299 R5	B	
[都道府県労働局]		6 件	32,854					
大阪合同庁舎 第2号館 (大阪労働局)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	52,878 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
大阪合同庁舎 第4号館 (大阪労働局)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	532,037 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
岡山第2 地方合同庁舎 (岡山労働局)		岡山市 北区	32,854	LED照明改修	老朽 環境対策	(総額) 272,792 R4 ~ R5	継続	
徳島地方合同庁舎 (徳島労働局)		徳島市	0 (設計)	入居移転改修	その他 (使用調整)	28,600 R7 ~ R8	A	
鹿児島合同庁舎 (鹿児島労働局)		鹿児島市	0 (設計)	構内改修	その他 (使用調整)	(総額) 22,688 R7	A	
			0 (設計)	LED照明改修	環境対策	(総額) 68,875 R7	A	
[労働基準監督署]		2 件	16,277					
恵那合同庁舎 (恵那 労働基準監督署)		岐阜県 恵那市	16,277	LED照明改修	環境対策	(総額) 32,553 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
浜松合同庁舎 (浜松 労働基準監督署)		浜松市 中区	0 (設計)	LED照明改修	環境対策	(総額) 347,674 R7	A	
[公共職業安定所]		4 件	16,277					
大船渡合同庁舎 (大船渡 公共職業安定所)		岩手県 大船渡市	0 (設計)	外壁改修	老朽	(総額) 81,685 R6	A	
			0 (設計)	LED照明改修	環境対策	(総額) 38,630 R6	A	
恵那合同庁舎 (恵那 公共職業安定所)		岐阜県 恵那市	16,277	LED照明改修	環境対策	(総額) 32,553 R5	A	
江迎 公共職業安定所		長崎県 江迎町	0 (設計)	空調設備改修	施設の不備 老朽	42,365 R6	A	
[地方厚生局]		3 件	7,548					
さいたま新都心 合同庁舎 1 号館 (関東信越厚生局)		さいたま市 中央区	7,548	火災報知設備改修	老朽	(総額) 39,308 R5 ~ R6	A	
大阪合同庁舎 第 2 号館 (近畿厚生局)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	3,993 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
福岡第二合同庁舎 (九州厚生局)		福岡市 博多区	0 (設計)	事務室移転 書庫設置	その他 (使用調整)	未定 R6	A	
小 計		127 件	10,480,420					
計		135 件	13,122,872					

## 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	6 件	東京都 千代田区	2,083,661						
			623,700	受変電設備改修	老朽	3,118,500 R5 ~ R9	A		
			585,750	空調設備改修	老朽	2,343,000 R5 ~ R8	A		
			465,631	アスベスト改修	施設の不備	1,862,524 R5 ~ R8	A		
			23,666	屋根改修	老朽	118,331 R5 ~ R6	A		
			295,814	空調設備改修(蒸気管)	老朽	986,047 R5 ~ R7	B		
			89,100	避難階段防火扉改修	施設の不備	297,000 R5 ~ R7	C	改修方法について 要検討	
〔都道府県労働局〕									
24 件 1,323,108									
苫小牧港湾合同庁舎		北海道 苫小牧市	51,699	エレベーター設備改修	老朽	51,699 R5	B		
岩見沢地方合同庁舎		北海道 岩見沢市	27,655	機械設備改修	老朽	27,655 R5	B		
古川合同庁舎		宮城県 大崎市	103,926	空調設備改修	老朽	103,926 R5	B		
宇都宮第2 地方合同庁舎		栃木県 宇都宮市	32,902	自動火災報知設備改修	老朽	32,902 R5	A		
			24,372	中央監視設備改修	老朽	24,372 R5	B		
			4,721	放送設備改修	老朽	4,721 R5	B		
所沢地方合同庁舎		埼玉県 所沢市	88,966	空調設備改修	老朽	88,966 R5	B		
豊島地方合同庁舎		東京都 豊島区	20,591	屋根改修	老朽	20,591 R5	A		
横浜港北 地方合同庁舎		横浜市 港北区	13,537	自動火災報知設備改修	老朽	13,537 R5	A		
			33,953	電気設備改修	老朽	33,953 R5	A		
			73,026	受変電設備改修	老朽	73,026 R5	A		
上越地方合同庁舎		新潟県 上越市	88,158	空調設備改修	老朽	88,158 R5	B		
穴水地方合同庁舎		石川県 鳳珠郡 穴水町	40,942	給排水設備改修	老朽	40,942 R5	B		
			64,309	屋根改修	老朽	64,309 R5	A		
磐田地方合同庁舎		静岡県 磐田市	53,075	エレベーター設備改修	老朽	53,075 R5	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 R5	B		
			65,814	外壁改修	老朽	65,814 R5	A		
津第2地方合同庁舎		三重県 津市	17,805	外壁改修	老朽	67,174 R5 ~ R6	B		
奈良第3 地方合同庁舎		奈良市	110,227	空調設備改修	老朽	110,227 R5	B		
庄原地方合同庁舎		広島県 庄原市	40,019	屋根改修	老朽	40,019 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
			82,040	外壁改修	老朽	82,040 R5	B	
			62,085	給排水設備改修	老朽	62,085 R5	B	
大内地方合同庁舎		香川県 東かがわ市	71,181	屋根改修	老朽	71,181 R5	A	
徳之島合同庁舎		鹿児島県 大島郡 徳之島町	60,946	空調設備改修	老朽	60,946 R5	A	
[地方厚生局]		1 件	18,262					
水戸地方合同庁舎		茨城県 水戸市	18,262	屋根改修	老朽	18,262 R5	A	
小 計		31 件	3,425,031					
(耐震対策等施設整備)								
[厚生労働本省]								
中央合同庁舎 第5号館		東京都 千代田区	167,855	天井耐震対策	防災機能に 係る施設の 不備	167,855 R5	A	
[試験研究機関]		1 件	34,494					
国立感染症研究所 戸山庁舎		東京都 新宿区	34,494	天井耐震対策	防災機能に 係る施設の 不備	34,494 R5	A	
小 計		2 件	202,349					
計		33 件	3,627,380					
1 一般会計	計	168 件	16,750,252					

## 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
年金特別会計(業務勘定)									
<改修等>									
[地方厚生局]									
		2件	315						
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東信越厚生局)	さいたま市 中央区		315	火災報知設備改修		老朽	(総額) 39,308 R5 ~ R6	A	
大阪合同庁舎 第4号館 (近畿厚生局)	大阪市 中央区		0	事務室改修		その他 (使用調整)	30,613 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
計		2件	315						
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]									
		2件	70,411						
国立職業 リハビリテーションセンター	埼玉県 所沢市		0 (設計)	昇降機改修		施設の不備	315,700 R7 ~ R8	A	
吉備高原障害者 職業能力開発校	岡山県 加賀郡 吉備中央町		70,411	所内各棟 昇降機改修		施設の不備	70,411 R5	A	
計		2件	70,411						
労働保険特別会計(労災勘定)									
<新営等>									
[労働基準監督署]									
		4件	176,677						
古河労働総合庁舎 (古河 労働基準監督署)	茨城県 古河市		55,746	庁 RC-4	2,254	老朽 狭あい 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備	(総額) 1,455,684 R5 ~ R7	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		120,931	庁 S-2 (増築)	202	狭あい 施設の不備	385,544 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		0 (設計)	庁 RC+W-3 車 W-1	934 36	狭あい 老朽 施設の不備	534,891 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		0 (設計)	庁 RC+W-4	2,592	老朽 狭あい 借用返還 防災機能に 係る施設の 不備	(総額) 1,178,921 R7 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
[障害者職業能力 開発校]									
		1件	0						
石川障害者 職業能力開発校	石川県 野々市市		0 (設計)	多機能便所 W-1	8	施設の不備	12,988 R6	B	
小計		5件	176,677						
<改修等>									
[都道府県労働局]									
		3件	2,513						
金沢駅西合同庁舎 (石川労働局)	石川県 金沢市		1,332	高圧受変電設備改修		老朽	(総額) 13,200 R5	A	
			1,181	空調設備改修		老朽	(総額) 11,669 R5	A	
富山労働総合庁舎 (富山労働局)	富山市		0 (設計)	LED照明改修		環境対策 老朽	(総額) 58,631 R6	A	
[労働基準監督署]									
		18件	448,318						
飯田橋合同庁舎 (中央 労働基準監督署)	東京都 文京区		0 (設計)	熱源、受変電設備等改修		老朽	未定 R6	B	
渋谷第2 地方合同庁舎 (渋谷 労働基準監督署)	東京都 渋谷区		100,552	空調設備改修		老朽	477,906 R4 ~ R5	継続	
金沢新神田合同庁舎 (金沢 労働基準監督署)	石川県 金沢市		0 (設計)	LED照明改修		環境対策 老朽	(総額) 206,264 R6	A	
中津合同庁舎 (中津 労働基準監督署)	大分県 中津市		1,153	高圧機器改修		老朽	(総額) 5,256 R5	A	

区 分 事 項	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
藤沢労働総合庁舎 (藤沢 労働基準監督署)	神奈川県 藤沢市	40,542	外壁改修	老朽	(総額) 146,360 R5	B	
		97,609	空調設備改修	老朽	(総額) 352,377 R5	B	
新津労働総合庁舎 (新津 労働基準監督署)	新潟市 秋葉区	50,993	空調設備改修	老朽	(総額) 121,411 R5	B	
		10,476	LED照明改修	環境対策	(総額) 24,941 R5	A	
小出 労働基準監督署	新潟県 魚沼市	9,330	屋上防水改修	老朽	9,330 R5	A	
		29,148	空調設備改修	老朽	29,148 R5	B	
三条 労働基準監督署	新潟県 三条市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	56,392 R6	B	
砺波 労働基準監督署	富山県 砺波市	0 (設計)	空調設備改修	老朽 施設の不備	33,780 R6	A	
		0 (設計)	給排水設備改修	老朽	12,004 R6	B	
一宮労働総合庁舎 (一宮 労働基準監督署)	愛知県 一宮市	64,751	屋上防水、外壁改修	老朽	(総額) 129,501 R5	A	
倉敷 労働基準監督署	岡山県 倉敷市	0 (設計)	空調設備改修	老朽 施設の不備	51,744 R6	A	
		0 (設計)	LED照明改修	環境対策	32,218 R6	A	
八幡労働総合庁舎 (北九州西 労働基準監督署)	北九州市 八幡西区	43,764	トイレ改修	老朽	(総額) 131,290 R5	B	
加治木 労働基準監督署	鹿児島県 始良市	0 (設計)	屋上、外壁改修	老朽	38,101 R6	A	
[労災特別介護 施設等]	16 件	447,828					
建設業安全衛生 教育センター	千葉県 佐倉市	42,350	空調設備更新	老朽	42,350 R5	A	
		32,247	エレベーター更新	施設の不備	32,247 R5	A	改修方法について 要検討
北海道 労災特別介護施設	北海道 岩見沢市	18,021	火災報知器設備 更新	施設の不備	60,071 R5 ~ R6	A	
		72,331	照明LED化改修	老朽	241,102 R5 ~ R6	B	
		0 (設計)	外壁外改修	老朽	339,970 R7 ~ R8	B	
宮城 労災特別介護施設	宮城県 富谷市	21,637	天井走行リフト入替	老朽	21,637 R5	A	
千葉 労災特別介護施設	千葉県 四街道市	0 (設計)	エレベーター更新	施設の不備	134,489 R7	A	
愛知 労災特別介護施設	愛知県 瀬戸市	123,673	エレベーター改修	老朽	176,675 R4 ~ R5	継続	
		0 (設計)	外壁等改修	老朽	41,668 R7	A	
		0 (設計)	中央監視システム更新	老朽	64,904 R7	A	
大阪 労災特別介護施設	堺市 南区	14,005	自動扉改修	老朽	14,005 R5	A	
		26,859	直流電源装置 更新	老朽	26,859 R5	B	
広島 労災特別介護施設	広島県 呉市	35,185	空調設備等更新	老朽	175,926 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
			4,830	テレビ設備更新	施設の不備	4,830 R5	B	
愛媛 労災特別介護施設		愛媛県 新居浜市	20,130	高圧設備更新	老朽	20,130 R5	B	
熊本 労災特別介護施設		熊本県 宇土市	36,560	防犯カメラ設置	施設の不備	36,560 R5	A	
[障害者職業能力 開発校]	10 件		542,275					
北海道障害者 職業能力開発校		北海道 砂川市	364,914	屋上防水、外壁塗装 外部建具改修	老朽	521,310 R4 ~ R5	継続	
宮城障害者 職業能力開発校		仙台市 青葉区	0 (設計)	給水設備・居室等内装 改修及び空調設備改修	老朽	655,316 R7 ~ R11	A	
東京障害者 職業能力開発校		東京都 小平市	91,325	体育館 空調設備改修	老朽	91,325 R5	A	
神奈川障害者 職業能力開発校		相模原市 南区	0 (設計)	訓練棟、管理棟、厚生棟 空調設備改修	老朽	282,983 R7 ~ R8	A	
			0 (設計)	訓練棟、管理棟、厚生棟 照明設備改修	老朽	302,407 R7 ~ R8	B	
石川障害者 職業能力開発校		石川県 野々市市	0 (設計)	外壁改修工事、建具改修 合同教室屋根塗装改修	老朽	213,826 R6	B	
愛知障害者 職業能力開発校		愛知県 豊川市	0 (設計)	中央監視装置交換工事	老朽	127,828 R6	A	
兵庫障害者 職業能力開発校		兵庫県 伊丹市	0	体育館 耐震改修工事	防災機能に 係る施設の 不備	46,033 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A	
広島障害者 職業能力開発校		広島市 南区	86,036	照明・空調制御装置 改修	老朽	172,073 R4 ~ R5	継続	
鹿児島障害者 職業能力開発校		鹿児島県 薩摩川内市	0 (設計)	施設改修工事	施設の不備	39,758 R7	A	
小計	47 件		1,440,934					
計	52 件		1,617,611					
労働保険特別会計(雇用勘定)								
<新営等>								
[公共職業安定所]	5 件		282,647					
古河労働総合庁舎 (古河 公共職業安定所)		茨城県 古河市	108,213	庁 RC-4 2,254	老朽 狭あい 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備	(総額) 1,455,684 R5 ~ R7	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 (仮称) (京都西陣 公共職業安定所)		京都市 中京区	0 (設計)	庁 RC+W-7 4,567 車 W-1 90 自 W-1 75	老朽 狭あい 借用返還 分散 立地条件の 不良	2,170,358 R7 ~ R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
出雲 公共職業安定所		島根県 出雲市	15,947	庁 W-3 1,233 倉 W-1 26 車 W-1 18 自 W-1 25	老朽 狭あい 借用返還 分散	584,007 R5 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
美馬 公共職業安定所		徳島県 美馬市	158,487	庁 W-2 802 車 W-1 18 自 W-1 25	老朽 狭あい 分散	528,266 R5 ~ R6	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	0 (設計)	庁 RC+W-4 2,592	老朽 狭あい 借用返還 防災機能に 係る施設の 不備	(総額) 1,178,921 R7 ~ 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	5 件		282,647					
<改修等>								
[都道府県労働局]	3 件		2,513					
金沢駅西合同庁舎 (石川労働局)		石川県 金沢市	1,332	高圧受変電設備改修	老朽	(総額) 13,200 R5	A	
			1,181	空調設備改修	老朽	(総額) 11,669 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
富山労働総合庁舎 (富山労働局)		富山市	0 (設計)	LED照明改修	環境対策 老朽	(総額) 58,631 R6	A	
[公共職業安定所]		30 件	1,736,663					
飯田橋合同庁舎 (飯田橋 公共職業安定所)		東京都 文京区	0 (設計)	熱源、受変電設備等改修	老朽	未定 R6	B	
渋谷第2 地方合同庁舎 (渋谷 公共職業安定所)		東京都 渋谷区	281,774	空調設備改修	老朽	477,906 R4 ~ R5	継続	
加賀地方合同庁舎 (加賀 公共職業安定所)		石川県 加賀市	101,487	空調設備改修	老朽	101,487 R5	A	
札幌 公共職業安定所		札幌市 中央区	62,000	構内改修	地域連携	62,000 R5	A	
			44,678	給排水改修	老朽	44,678 R5	B	
龍ヶ崎 公共職業安定所		茨城県 龍ヶ崎市	113,282	空調設備改修	施設の不備 老朽	113,282 R5	A	
日光 公共職業安定所		栃木県 日光市	78,541	外壁改修	老朽 施設の不備	78,541 R5	A	
足利 公共職業安定所		栃木県 足利市	0 (設計)	外壁改修	老朽	35,328 R6	A	
			0 (設計)	LED照明改修	環境対策	7,550 R6	A	
藤沢労働総合庁舎 (藤沢 公共職業安定所)		神奈川県 藤沢市	105,819	外壁改修	老朽	(総額) 146,360 R5	B	
			254,769	空調設備改修	老朽 施設の不備	(総額) 352,377 R5	B	
新津労働総合庁舎 (新津 公共職業安定所)		新潟市 秋葉区	70,419	空調設備改修	老朽	(総額) 121,411 R5	B	
			14,466	LED照明改修	環境対策	(総額) 24,941 R5	A	
南魚沼 公共職業安定所		新潟県 南魚沼市	0 (設計)	空調設備改修	老朽 施設の不備	66,443 R6	A	
富山 公共職業安定所		富山市	0 (設計)	LED照明改修	老朽 環境対策	294,895 R6 ~ R7	A	
名古屋東 公共職業安定所		名古屋市 名東区	106,696	空調設備改修	老朽 施設の不備	106,696 R5	A	
一宮労働総合庁舎 (一宮 公共職業安定所)		愛知県 一宮市	64,751	屋上防水、外壁改修	老朽	(総額) 129,501 R5	A	
尾鷲 公共職業安定所		三重県 尾鷲市	67,360	空調設備改修	老朽 施設の不備	67,360 R5	A	
尾鷲 公共職業安定所 熊野出張所		三重県 熊野市	28,041	外壁改修	老朽	28,041 R5	A	
姫路 公共職業安定所		兵庫県 姫路市	91,960	空調設備改修	老朽	91,960 R4 ~ R5 (ゼロ国債活用含む)	継続	
高梁 公共職業安定所		岡山県 高梁市	0 (設計)	屋上防水、外壁改修	老朽	29,037 R7	B	
府中 公共職業安定所		広島県 府中市	71,139	空調設備改修	老朽	71,139 R5	B	
			25,309	LED照明改修	環境対策	25,309 R5	A	
三原 公共職業安定所		広島県 三原市	0 (設計)	空調設備改修	老朽 施設の不備	51,683 R7	A	
廿日市 公共職業安定所		広島県 廿日市市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	52,058 R7	B	
			0 (設計)	LED照明改修	環境対策	9,596 R7	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
八幡労働総合庁舎 (八幡 公共職業安定所)		北九州市 西区	87,526	トイレ改修	老朽	(総額) 131,290 R5	B	
水俣 公共職業安定所		熊本県 水俣市	66,646	外壁改修	老朽	66,646 R5	A	
宇城 公共職業安定所		熊本県 宇城市	0 (設計)	給排水管改修	老朽	42,918 R6	B	
鹿児島 公共職業安定所		鹿児島市	0 (設計)	空調設備改修	老朽 施設の不備	83,005 R6	A	
小 計		33 件	1,739,176					
計		38 件	2,021,823					
3 その他の 特別会計 計		94 件	3,710,160					





# 農林水産省

## [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5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、柏宿舎等の改修があり、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5年度の営繕計画としては、横浜植物防疫所新山下第1庁舎等の改修があり、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5年度の営繕計画としては、羽田空港支所等の新営のほか、成田支所及び門司支所新門司検疫場等の改修がある。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5年度の営繕計画としては、継続案件のみである。

### (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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、つくば館水戸ほ場宿泊棟等の新営のほか、本所等の改修がある。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5年度の営繕計画としては、筑波産学連携支援センター等の改修があり、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5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5年度の営繕計画としては、宿舎等の改修がある。

[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5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。

## 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>								
〔動物検疫所〕 3 件 18,040								
動物検疫所 羽田空港支所		東京都 大田区	0 (設計)	庁 W-1 (犬猫舎増築) 130	施設の不備	148,500 R7 ~ R8	特A	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		横浜市 磯子区	0 (設計)	庁 W-1 (検疫犬訓練施設) 330	施設の不備	101,235 R7 ~ R8	特A	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	18,040	ワチン庫 W-1 23	老朽	18,040 R5	C	
〔動物医薬品 検査所〕 1 件 1,793,980								
動物医薬品検査所		茨城県 つくば市	1,793,980	庁 RC-4 動物実験施設 5,156 RC-1 1,611 高度封じ込め施設 RC-1 1,240 機械棟 S-1 159	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 地域連携	6,301,089 R4 ~ R6	継続	特定国有財産整備 計画に基づく整備 業務を行うための 基本的機能が確保 されている。
〔農林水産研修所〕 4 件 136,800								
農林水産研修所 つくば館水戸ほ場		茨城県 水戸市	0	宿泊棟 W-1 283	新たな行政 需要	251,000 R7 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
			73,500	渡廊下 W-1 332	新たな行政 需要	245,000 R5 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
			6,000	車庫・駐輪場 W-1 46	新たな行政 需要	20,000 R5 ~ R6	特A	
			57,300	外構・屋外設備	新たな行政 需要	444,100 R3 ~ R8	継続	
〔地方農政局等〕 38 件 4,210,375								
新川二期地区 上統内排水機場		北海道 中川郡 幕別町	275,000	排水機場 S-2 824	新たな行政 需要	445,622 R5 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
雨竜川下流地区 八丁目頭首工		北海道 雨竜郡 秩父別町	41,756	管理棟 RC-1 90	新たな行政 需要	41,756 R5	B	
常呂川下流地区 共立排水機場 樋門		北海道 北見市	10,747	上屋 S-1 11	新たな行政 需要	10,747 R5	B	
網走川中央地区 西幹線頭首工		北海道 網走郡 美幌町	37,465	操作室 W-1 50	新たな行政 需要	37,465 R5	B	
豊沢川地区 豊沢ダム		岩手県 花巻市	40,000	受電室 RC-1 38	新たな行政 需要	40,000 R5	特A	
和賀中央地区 和賀中央発電所		岩手県 北上市	26,000	発電所 RC-1 172	新たな行政 需要	76,000 R4 ~ R5	継続	令和4年度意見書 未掲載案件追加判定 (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
河南二期地区 広淵沼機場		宮城県 石巻市	300,000	排水機場 RC-1	347	新たな行政 需要	679,000 R4 ~ R6	継続	
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	223,000	排水機場 RC-1	482	新たな行政 需要	869,000 H30 ~ R5	継続	
茨城中部地区 大串下大野団地 第5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 R5	特A	
栃木南部地区 与良川統合排水機場		栃木県 小山市	1,043,900	排水機場 RC-4-1	963	新たな行政 需要	3,701,000 R元 ~ R5	継続	
荒川中部地区 花園揚水機場		埼玉県 深谷市	330,000	揚水機場 ポンプ室 RC-1-1 操作室 W-2	528	新たな行政 需要	640,000 R元 ~ R6	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
印旛沼二期地区 埜原6号支線 加圧機場		千葉県 印西市	60,000	加圧機場 RC-1	73	新たな行政 需要	60,000 R5	特A	
新川流域二期地区 田潟排水機場		新潟市 西区	70,961	排水機場 RC-1	258	新たな行政 需要	70,961 R5	特A	
新川流域二期地区 鎧瀧排水機場		新潟市 西蒲区	105,000	ゲート格納庫 W-1	265	新たな行政 需要	105,000 R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
新川流域二期地区 鎧瀧排水機場		新潟市 西蒲区	90,400	予備電源格納庫 RC-1	163	新たな行政 需要	90,400 R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
関川用水地区 警報局局舎		新潟県 妙高市	57,000	局舎 S-1	56	新たな行政 需要	210,000 R5 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
北陸農政局 土地改良技術事務所		石川県 金沢市	18,260	車庫 W-1 (増築)	75	施設の不備	18,260 R5	特A	
河北潟周辺地区 瀧端南排水機場		石川県 金沢市	0	排水機場 S-1	342	新たな行政 需要	84,667 R3 ~ R6	継続	
河北潟周辺地区 八田排水機場		石川県 金沢市	0	排水機場 S-1	172	新たな行政 需要	87,780 R4 ~ R6	継続	令和4年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
河北潟周辺地区 金沢排水機場		石川県 金沢市	0	排水機場 S-1	223	新たな行政 需要	90,717 R6	B	
河北潟周辺地区 木越排水機場		石川県 金沢市	0	排水機場 S-1	159	新たな行政 需要	80,186 R6	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
手取川地区 大日川取水塔		石川県 白山市	39,000	建屋 RC-1		新たな行政 需要	312,000 R4 ~ R7	継続	令和4年度意見書 未掲載案件追加判定 (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
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 R4 ~ R8	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
天竜川下流地区 浅羽揚水機場		静岡県 袋井市	501,000	揚水機場 RC-2-1	756	新たな行政 需要	769,000 R4 ~ R6	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている。
新濃尾(二期)地区 犬山頭首工		愛知県 犬山市	42,064	小水力発電開閉所 RC-1	87	新たな行政 需要	42,064 R5	特A	
			5,665	小水力発電油圧 エント室 S-1	16	新たな行政 需要	5,665 R5	特A	
近畿農政局 土地改良技術事務所		京都市 伏見区	39,985	資材置場 S+W-1	202	老朽	39,985 R5	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-2	698	新たな行政 需要	350,000 R3 ~ R6	継続	
宍道湖西岸地区 布崎排水機場		島根県 出雲市	98,417	ポンプ室 RC-1	323	新たな行政 需要	98,417 R5	B	
小阪部川地区 ダム放流設備		岡山県 新見市	14,102	操作室 S-1	56	新たな行政 需要	14,102 R5	特A	
道前平野地区 北条新田排水機場		愛媛県 西条市	74,694	ポンプ室 RC-1	278	新たな行政 需要	150,861 R5 ~ R6	B	
道前平野地区 明理川団地4号 揚水機場		愛媛県 西条市	4,780	ポンプ室 CB-1	17	新たな行政 需要	4,780 R5	B	
高知南国地区 浜改田西部1号 揚水機場		高知県 南国市	5,000	ポンプ室 CB-1	19	新たな行政 需要	5,000 R5	B	
高知南国地区 浜改田西部4号 揚水機場		高知県 南国市	0	ポンプ室 CB-1	19	新たな行政 需要	5,000 R6	B	
宇城地区五丁川 第2排水機場		熊本県 宇城市	161,000	排水機場 SRC-1	533	新たな行政 需要	900,000 R5 ~ R8	B	
八代平野地区 北新地排水機場		熊本県 八代市	289,000	排水機場 RC-2	775	新たな行政 需要	1,299,000 R4 ~ R7	継続	令和4年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
喜界島農業水利 事業所		鹿児島県 大島郡 喜界町	29,000	車庫 W-1	120	施設の不備	29,000 R5	B	
喜界島農業水利 事業所川嶺第2 揚水機場		鹿児島県 大島郡 喜界町	63,000	揚水機場 RC-1	134	新たな行政 需要	63,000 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
[林野庁]		53 件	1,152,859						
北海道森林管理局 森林技術・支援 センター	北海道	士別市	195,657	庁 W-1	362	老朽	260,934 R4 ~ R5	継続	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 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	274,353 R7	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	北海道	白老郡 白老町	0 (設計)	庁 W-1 倉 W-1	421 165	老朽	319,853 R7	特A	敷地の位置について 要検討
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	34,471	庁 W-1	70	施設の不備	34,471 R5	特A	
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	88,070	庁 W-1	93	老朽	88,070 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	187,898	庁 W-2 倉 W-1	197 49	老朽 施設の不備	187,898 R5	特A	敷地の位置について 要検討
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	56,640 R7	特A	敷地の位置について 要検討
檜山森林管理署 奥尻森林事務所	北海道	奥尻郡 奥尻町	0	庁 W-1	113	老朽	83,650 R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
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	庁 W-1	48	老朽	31,185 R6	特A	
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	庁 W-1	57	老朽	40,228 R6	特A	
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	73,690 R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
根釧東部森林管理署 羅臼森林事務所	北海道	目梨郡 羅臼町	0 (設計)	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	84 18 11	老朽	68,177 R7	特A	敷地の位置について 要検討
青森森林管理署 内真部森林事務所	青森市		0 (設計)	庁 W-1	23	老朽	24,283 R7	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		48,200	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	38 36 50	老朽	48,200 R5	A	
津軽森林管理署 金木支署今泉森林 事務所	青森県 津軽郡 中泊町		0 (設計)	庁 W-1 車 W-1 倉 W-1	30 31 18	老朽	35,199 R7	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	敷地の位置について 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
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	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	91 40 25	老朽	68,638 R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
岩手北部森林管理署 松尾森林事務所		岩手県 八幡平市	0 (設計)	庁舎 W-1 車庫 W-1	30 36	老朽	33,884 R7	B	
岩手北部森林管理署 小島谷森林事務所		岩手県 二戸郡 一戸町	0 (設計)	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	23 36 25	老朽	33,642 R7	A	
三陸北部森林管理署 田野畑森林事務所		岩手県 下閉伊郡 田野畑村	0 (設計)	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	23 18 25	老朽	29,286 R7	B	
宮城北部森林管理署 吉田森林事務所		宮城県 黒川郡 大和町	0 (設計)	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	23 18 25	老朽	30,678 R7	B	
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	車庫 W-1	20	老朽	3,728 R6	特A	
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	35,998	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	30 25 36	老朽 狭あい	35,998 R5	A	
秋田森林管理署 吉田森林事務所		秋田県 仙北市	41,026	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	32 20 25	老朽	41,026 R5	B	
秋田森林管理署 千屋森林事務所		秋田県 仙北郡 美郷町	44,744	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	26 25 20	老朽	44,744 R5	A	
米代東部森林管理署 上小阿仁支署 比立内森林事務所		秋田県 北秋田市	0 (設計)	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	95 25 36	老朽	71,478 R7	C	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
庄内森林管理署 温海森林事務所		山形県 鶴岡市	0 (設計)	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	23 31 25	老朽	32,467 R7	C	
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	庁舎 W-1 倉庫 W-1	32 10	老朽	29,613 R5	B	
磐城森林管理署 富岡森林事務所		福島県 双葉郡 富岡町	0 (設計)	庁舎 W-1	89	老朽	53,318 R7	A	
会津森林管理署 南会津支署 南会津宿舎		福島県 会津郡 南会津町	0 (設計)	宿舎 W-4  (CLT活用含む)	600	老朽 狭あい 借用返還 防災機能に 係る施設の 不備	347,980 R7 ~ R8	特A	
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)	庁舎 W-1	56	老朽 狭あい	37,231 R7	特A	
日光森林管理署 粕尾森林事務所		栃木県 鹿沼市	0 (設計)	庁舎 W-1	85	老朽	46,020 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	
中越森林管理署 森町森林事務所		新潟県 三条市	29,985	庁 車 倉	W-1 W-1 W-1	24 17 9	老朽	29,985 R5	特A	
下越森林管理署村上 支署館腰森林事務所		新潟県 村上市	4,235	車	W-1	21	老朽	4,235 R5	C	
中越森林管理署 湯沢森林事務所		新潟県 南魚沼郡 湯沢町	0 (設計)	庁	W-2	117	老朽	51,907 R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
南信森林管理署 諏訪南森林事務所		長野県 茅野市	0 (設計)	庁 物 車 倉	W-2 W-1 W-1 W-1	85 4 18 8	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	54,775 R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
岐阜森林管理署 六反切宿舎		岐阜県 下呂市	191,744	宿 倉	W-2 W-1	352 24	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	191,744 R5	特A	
愛知森林管理事務所 豊橋森林事務所		愛知県 豊橋市	7,883	車	W-1	31	老朽	7,883 R5	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)	車	W-1	20	施設の不備	3,521 R7	B	
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 車 倉	W-1 W-1 W-1	32 18 12	老朽	22,974 R7	A	
佐賀森林管理署		佐賀市	0 (設計)	庁 車 倉 自	W-1 W-1 W-1 W-1	408 54 25 5	老朽 立地条件の 不良	196,915 R7	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
長崎森林管理署 三根森林事務所		長崎県 対馬市	0 (設計)	庁	W-1	75	老朽 狭あい	42,468 R7	A	
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 車 倉	W-1 W-1 W-1	26 18 12	老朽	32,073 R5	A	
大分森林管理署		大分市	0	庁 自	W-2 W-1	537 5	老朽	189,818 R6 ~ R7	特A	敷地の位置について 要検討
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 車 倉	W-1 W-1 W-1	32 18 12	老朽	30,769 R7	特A	
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	83	老朽	44,008 R5	B	
九州森林管理局 森林技術・支援 センター		宮崎市	0 (設計)	庁 車 倉	W-1 W-1 W-1	294 54 50	老朽	152,667 R7	特A	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 車 倉	W-1 W-1 W-1	79 63 48	老朽	65,042 R5	B	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
宮崎北部森林管理署 上椎葉森林事務所		宮崎県 東臼杵郡 椎葉村	0 (設計)	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	84 18 12	老朽 狭あい 立地条件の 不良	46,465 R7	特A	
宮崎南部森林管理署 串間合同森林事務所		宮崎県 串間市	0 (設計)	庁舎 W-1	127	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備	55,600 R7	特A	敷地規模について 要検討
宮崎森林管理署 都城支署高城・ 山之口・青井岳 合同森林事務所		宮崎県 都城市	0 (設計)	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	169 54 36	老朽 狭あい	91,205 R7	A	業務を行うための 基本機能が確保さ れている
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	72,212	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	45 18 12	老朽	72,212 R5	A	敷地の位置について 要検討
鹿児島森林管理署 牧園森林事務所		鹿児島県 霧島市	0 (設計)	庁舎 W-1 車庫 W-1 倉庫 W-1	32 18 12	老朽 立地条件の 不良	22,328 R7	A	
小計		99件	7,312,054						
<改修等>									
〔農林水産本省〕									
中央合同庁舎 第1号館		東京都 千代田区	9件	980,214					
				648,346	受変電設備改修	老朽	2,593,390 R5 ~ R8	A	
				11,000	個別空調機改修	老朽	11,000 R5	B	
				53,895	照明器具改修	環境対策	53,895 R5	A	
				194,949	別館昇降機改修	老朽	433,219 R4 ~ R6	継続	改修方法について 要検討
(独)家畜改良 センター十勝牧場 宿舎		北海道 河東郡 音更町		2,516	宿舎内部床(畳)改修	老朽	2,516 R5	B	
(独)家畜改良 センター本所宿舎		福島県 西白河郡 西郷村		24,200	屋根防水改修	老朽	24,200 R5	B	
				16,887	浴室改修	老朽	16,887 R5	B	
柏宿舎		千葉県 柏市		13,847	給排水設備等改修	老朽	13,847 R5	A	
溝の口寮		川崎市 宮前区		14,574	給排水設備改修	老朽	14,574 R5	B	
〔植物防疫所〕									
横浜第2合同庁舎 (横浜植物防疫所)		横浜市 中区	5件	87,347					
				18,150	内部改修	その他	18,150 R5	B	
横浜植物防疫所 新山下第1庁舎		横浜市 中区		41,944	空調設備改修	施設の不備	41,944 R5	A	
門司植物防疫所 白野江ほ場		北九州市 門司区		10,525	温室改修	施設の不備	10,525 R5	B	
				6,382	フィルムハウス改修	施設の不備	6,382 R5	B	
				10,346	フィルムハウス改修	施設の不備	10,346 R5	B	
〔動物検疫所〕									
動物検疫所 成田支所		千葉県 成田市	9件	203,174					
				132,264	特殊動物舎 空調設備改修	老朽	264,528 R5 ~ R6	B	
				0 (設計)	1号・3号・5号畜舎 模様替	老朽	301,756 R7 ~ R8	A	
動物検疫所 成田支所 天浪検疫場		千葉県 成田市		0 (設計)	自家用電気工作物更新	施設の不備	99,654 R6	A	
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 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
動物検疫所 関西空港支所		大阪府 泉佐野市	0 (設計)	霊長類検疫施設設備 更新	老朽	176,440 R7 ~ R8	A	
動物検疫所 関西空港支所 検疫場		大阪府 泉佐野市	17,985	犬猫舎空調機他更新	施設の不備	17,985 R5	B	
			24,435	小動物・鳥舎係留室扉 他更新	老朽	24,435 R5	B	
			28,490	排水処理施設機器更新	施設の不備	28,490 R5	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 R6 ~ R8	B	
[農林水産研修所]		2 件	0					
農林水産研修所 つくば館		茨城県 つくば市	0 (設計)	庁舎防水改修	老朽	15,000 R6	B	
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	708,059 R7 ~ R8	B	
[農林水産技術 会議事務局]		6 件	48,768					
筑波産学連携支援 センター		茨城県 つくば市	23,482	整流器盤改修	老朽	23,482 R5	A	
常陸大宮宿舎		茨城県 常陸大宮市	9,735	外装改修	老朽	9,735 R5	B	
嬬恋農場宿舎		群馬県 吾妻郡 嬬恋村	3,443	床改修、流し台改修	老朽	3,443 R5	B	
大塚宿舎		三重県 津市	2,955	天井塗装、防水工事	老朽	2,955 R5	B	
雲仙農場宿舎		長崎県 雲仙市	6,106	浴室改修、洗面台及び 便座取替	老朽	6,106 R5	B	
母智丘原宿舎		宮崎県 都城市	3,047	フローリング改修	老朽	3,047 R5	B	
[地方農政局等]		50 件	1,222,543					
北見地方合同庁舎 (北海道農政事務所 北見地域拠点)		北海道 北見市	46,544	冷房設備改修	老朽	(総額) 73,634 R5	B	
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	92,257	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	継続	
金沢広坂合同庁舎 (北陸農政局)		石川県 金沢市	0 (設計)	電話交換設備改修	その他	未定	B	
福井地方合同庁舎 (北陸農政局 福井県拠点)		福井市	30,485	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 57,890 R4 ~ R5	継続	
長野第1合同庁舎 (関東農政局 長野県拠点)		長野市	2,112	事務室改修	その他	2,112 R5	B	長野第1地方合同計画 を踏まえて実施につい て要検討
大阪合同庁舎1号館 (近畿農政局 大阪府拠点)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 911,374 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
奈良第3地方合同 庁舎 (近畿農政局 奈良県拠点)		奈良市	2,541	共用部LED照明更新	老朽 環境対策	(総額) 12,100 R5	A	
岡山第2地方合同 庁舎 (中国四国農政局)		岡山市 北区	151,954	照明設備改修	環境対策	(総額) 272,792 R4 ~ R5	継続	
			10,671	各所窓改修	老朽	(総額) 15,400 R5	A	
広島合同庁舎 2号館 (中国四国農政局 広島県拠点)		広島市 中区	6,236	事務室改修等	その他 (使用調整)	6,236 R5	A	
高松サポート 合同庁舎南館 (中国四国農政局 香川県拠点)		香川県 高松市	45,449	事務室改修等	その他 (使用調整)	45,449 R5	A	
高知地方合同庁舎 (中国四国農政局 高知県拠点)		高知市	7,705	電話交換設備更新	老朽	7,705 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
鹿児島合同庁舎 (九州農政局 鹿児島県拠点)		鹿児島市	0 (設計)	庁舎改修	その他 (使用調整)	18,792 R6	A	
美河地区 三石ダム管理棟		北海道 日高郡 新ひだか町	30,000	耐震補強	防災機能に 係る施設の 不備	30,000 R5	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	6,820	空調設備更新	老朽	6,820 R5	B	
津軽北部二期地区 鳥谷川制水門建屋		青森県 北津軽郡 中泊町	7,600	制水門建屋改修	老朽	7,600 R5	A	
東北農政局 土地改良技術事務所 庁舎		仙台市 宮城野区	15,000	外壁他改修	老朽	36,000 R4 ~ R5	継続	
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	3,000	建具改修	老朽	7,710 R4 ~ R5	継続	令和4年度意見書 未掲載案件追加判定 (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	A	
東北農政局 秋田市庁舎		秋田市	5,830	玄関庇屋根防水 その他改修	老朽	5,830 R5	A	
			7,513	冷温水発生機 分解点検整備	老朽	7,513 R5	A	
旭川地区 新上堰頭首工管理棟		秋田県 横手市	11,880	管理棟改修	老朽	11,880 R5	B	
東北農政局 山形市庁舎		山形市	94,800	衛生設備改修	老朽	94,800 R5	A	
			5,060	事務室改修	施設の不備	5,060 R5	B	
東北農政局 阿武隈土地改良調査 管理事務所庁舎		福島市	9,715	庁舎外壁補修	老朽	9,715 R5	B	
関東農政局 前橋市庁舎		群馬県 前橋市	83,536	防水・外壁改修	老朽	83,536 R5	A	
			54,917	衛生設備改修	老朽	54,917 R5	B	
関東農政局 千葉市本千葉町庁舎		千葉市 中央区	88,432	外壁改修	老朽	294,773 R5 ~ R6	A	
			43,724	空調設備改修	老朽	145,746 R5 ~ R6	A	
関東農政局 千葉市轟町庁舎		千葉市 稲毛区	143,612	建築改修	施設の不備	143,612 R5	B	
北陸農政局 新潟市庁舎		新潟市 中央区	4,130	別館屋上防水改修	老朽	4,130 R5	B	
関川用水地区 笹ヶ峰ダム		新潟県 妙高市	40,000	管理棟改修	防災機能に 係る施設の 不備	40,000 R5	B	
関東農政局 静岡市庁舎		静岡市 葵区	50,437	外壁・屋上防水改修	老朽	50,437 R5	A	
			8,525	事務室改修	その他 (使用調整)	8,525 R5	A	
関東農政局 西関東土地改良調査 管理事務所庁舎		静岡県 菊川市	2,640	倉庫棟外壁改修	老朽	2,640 R5	B	
東海農政局 津市庁舎		三重県 津市	5,159	下水管改修	法令等	5,159 R5	A	
中勢用水地区 安濃ダム管理所		三重県 津市	15,000	屋上防水設備改修 外壁補修	老朽	15,000 R5	B	
中勢用水地区 中央管理所機械室		三重県 津市	7,000	屋上防水設備改修 外壁補修	老朽	7,000 R5	B	
京都農林水産総合 庁舎		京都市 上京区	17,000	照明設備改修	環境対策	17,000 R5	A	
			0	トイレ給排水設備改修	老朽	(総額) 196,646 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	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
近畿農政局 土地改良技術事務所 庁舎		京都市 伏見区	19,690	外装塗装	老朽	19,690 R5	B	
近畿農政局 土地改良技術事務所 西大寺宿舎		奈良市	2,480	設備更新	老朽	2,480 R5	B	
中国四国農政局 岡山南土地改良建設 事業所庁舎		岡山市 北区	6,050	事務室模様替	その他	6,050 R5	B	
南予用水地区 布喜川調整池		愛媛県 八幡浜市	13,063	管理棟 屋根・外壁改修	老朽	13,063 R5	B	
南予用水地区 八幡浜管理所		愛媛県 八幡浜市	4,659	車庫 屋根・外壁改修	老朽	4,659 R5	A	
南予用水地区 布喜川調整池		愛媛県 八幡浜市	2,344	取水塔上屋 屋根・外壁改修	老朽	2,344 R5	A	
南予用水地区 布喜川調整池		愛媛県 八幡浜市	4,673	分水室 屋根・外壁改修	老朽	4,673 R5	B	
九州農政局 佐賀市庁舎		佐賀市	0 (設計)	庁舎改修	老朽	171,045 R7	A	
駅館川地区 有徳原第1加圧 機場		大分県 宇佐市	8,400	機場建屋改修	老朽	8,400 R5	B	
駅館川地区 有徳原第2加圧 機場		大分県 宇佐市	3,900	機場建屋改修	老朽	3,900 R5	B	
[林野庁]		156 件	1,418,768					
盛岡地方法務局 花巻支局 (岩手南部森林 管理署花巻・ 石鳥谷森林 事務所)		岩手県 花巻市	0 (設計)	事務室改修	その他 (使用調整)	未定 R7	A	
釜石港湾合同庁舎 (三陸中部森林管理 署釜石森林事務所)		岩手県 釜石市	0 (設計)	事務室改修	その他 (使用調整)	2,310 R7	A	
鶴岡合同庁舎 (朝日庄内森林生態 系保全センター)		山形県 鶴岡市	0 (設計)	事務室改修	その他 (使用調整)	未定 R7	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)	事務室改修	その他 (使用調整)	6,270 R7	A	
桜ノ宮合同庁舎 (近畿中国 森林管理局)		大阪市 北区	5,005	トイレ改修	施設の不備	5,005 R5	B	
			18,815	火災報知設備改修	老朽	(総額) 23,518 R5	A	
北海道森林管理局		札幌市 中央区	41,022	屋根改修	老朽	129,000 R4 ~ R6	継続	
			23,225	外壁改修	老朽	68,036 R5 ~ R6	B	
			3,275	照明設備改修	老朽 環境対策	3,275 R5	A	
北海道森林管理局 南9条宿舎		札幌市 中央区	11,638	14号棟浴室改修	老朽	11,638 R5	B	
			11,550	給排水管改修	老朽	11,550 R5	B	
			5,582	14・15号棟駐車場舗装	老朽	5,582 R5	B	
空知森林管理署		北海道 岩見沢市	7,502	屋根・外壁等改修	老朽	7,502 R5	B	
			9,698	空調設備改修	老朽	9,698 R5	B	
空知森林管理署 岩見沢市3条東地区 15号宿舎		北海道 岩見沢市	3,271	外壁改修	老朽	3,271 R5	B	
根釧西部森林管理署		北海道 釧路市	6,105	空調設備整備	施設の不備	6,105 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)		意見	
						計画工期	緊急度	特記事項	
根釧西部森林管理署 真竜・標茶 森林事務所		北海道 川上郡 標茶町	9,900	屋根・外壁改修	老朽	9,900 R5	A		
根釧西部森林管理署 千歳町宿舍		北海道 釧路市	2,079	舗装整備	老朽	2,079 R5	B		
空知森林管理署 北空知支署公務員 宿舍		北海道 雨竜郡 幌加内町	2,615	屋根改修	老朽	2,615 R5	B		
空知森林管理署 北空知支署		北海道 雨竜郡 幌加内町	11,033	屋根・外壁改修 空調設備・側溝整備	老朽 施設の不備	11,033 R5	B		
根釧東部森林管理署 苗畑宿舍		北海道 標津郡 中標津町	9,900	屋根・外壁改修	老朽	9,900 R5	A		
宗谷森林管理署 緑団地宿舍		北海道 稚内市	3,740	屋上防水改修	老朽	3,740 R5	A		
上川南部森林管理署		北海道 空知郡 南富良野町	25,025	窓枠改修	老朽	25,025 R5	A		
上川北部森林管理署		北海道 上川郡 下川町	13,726	屋根・外壁・照明設備 改修	老朽 環境対策	13,726 R5	B		
石狩森林管理署 浜益森林事務所		北海道 石狩市	9,927	屋根・外壁改修	老朽	9,927 R5	B		
胆振東部森林管理署		北海道 白老郡 白老町	2,612	照明設備改修	環境対策	2,612 R5	A		
渡島森林管理署 東瀬棚・若松合同 森林事務所		北海道 久遠郡 せたな町	2,497	屋根・外壁改修	老朽	2,497 R5	B		
十勝西部森林管理署 東大雪支署		北海道 河東郡 上土幌町	10,120	空調設備整備	施設の不備	10,120 R5	B		
十勝西部森林管理署 東大雪支署営林署 宿舍		北海道 河東郡 上土幌町	7,513	041棟 屋根・外壁改修	老朽	7,513 R5	A		
十勝西部森林管理署 東大雪支署屈足緑町 2丁目宿舍		北海道 上川郡 新得町	2,524	屋根・外壁改修	老朽	2,524 R5	B		
日高北部森林管理署		北海道 沙流郡 日高町	5,698	屋上防水改修	老朽	5,698 R5	A		
日高南部森林管理署 浦河公宿		北海道 浦河郡 浦河町	4,554	外壁等改修	老朽	4,554 R5	A		
網走南部森林管理署		北海道 斜里郡 小清水町	5,282	屋根改修	老朽	5,282 R5	B		
留萌南部森林管理署		北海道 留萌市	7,967	外壁・車庫改修	老朽	7,967 R5	B		
留萌北部森林管理署		北海道 天塩郡 天塩町	10,510	空調設備整備	施設の不備	10,510 R5	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・外壁・階段改修	老朽	6,672 R5	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・外壁・階段改修	老朽	4,554 R5	B		
網走西部森林管理署 西紋別支署滝美第一 宿舍		北海道 紋別郡 滝上町	10,018	浴室改修	老朽	10,018 R5	B		
網走西部森林管理署 西紋別支署旭町宿舍		北海道 紋別郡 滝上町	10,018	011宿舍 浴室改修	老朽	10,018 R5	B		
			11,094	010宿舍 浴室改修	老朽	11,094 R5	B		
十勝東部森林管理署 北3条宿舍		北海道 足寄郡 足寄町	5,977	041号 屋根・外壁改修	老朽	5,977 R5	B		
			5,067	039号及び040号 屋根・外壁改修	老朽	5,067 R5	B		
上川中部森林管理署 神楽C公務員宿舍		北海道 旭川市	5,240	給油設備整備	施設の不備	5,240 R5	C		
盛岡森林管理署		岩手県 盛岡市	7,370	屋根・外壁改修	老朽	7,370 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
仙台森林管理署		仙台市 青葉区	5,643	照明設備改修	環境対策	5,643 R5	A	
東北森林管理局 手形第二公務員宿舎		秋田市	11,058	屋根・外壁改修	老朽	11,058 R5	B	
米代東部森林管理署		秋田県 大館市	8,030	屋根・外壁改修	老朽	8,030 R5	B	
湯沢合同庁舎 (秋田森林管理署 湯沢支署)		秋田県 湯沢市	29,390	外壁改修等	施設の不備 老朽	29,390 R5	B	
山形森林管理署 山岸公務員宿舎		山形県 寒河江市	5,280	屋根・外部木部改修	老朽	5,280 R5	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	19,041	外壁改修	老朽	19,041 R5	B	
会津森林管理署		福島県 会津若松市	0 (設計)	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	142,484 R7	A	
磐城森林管理署		福島県 いわき市	7,810	舗装・門扉改修	老朽	7,810 R5	B	
			19,360	屋根・外壁・内装改修	老朽	19,360 R5	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・外壁改修外	老朽	11,550 R5	B	
磐城森林管理署 四倉宿舎		福島県 いわき市	16,280	屋根・外壁・階段改修	老朽	16,280 R5	A	
磐城森林管理署 朝日台宿舎		福島県 いわき市	16,280	屋根・外壁・階段改修	老朽	16,280 R5	A	
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	18,011	給排水管改修	老朽	18,011 R5	A	
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 R5	B	
			9,512	窓改修	老朽	9,512 R5	B	
塩那森林管理署 紫塚宿舎		栃木県 大田原市	7,700	外壁改修	老朽	7,700 R5	A	
吾妻森林管理署		群馬県 吾妻郡 中之条町	0 (設計)	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	148,407 R7	A	
利根沼田森林管理署		群馬県 沼田市	108,676	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	108,676 R5	A	
			65,153	外壁・サッシ改修	老朽	65,153 R5	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	4,400	寄宿舎棟 電気設備改修	老朽	4,400 R5	B	
			3,850	寄宿舎棟 天井改修	老朽	3,850 R5	B	
			4,902	寄宿舎棟 照明設備改修	環境対策	6,002 R4 ~ R5	継続	
			0	車庫・格納庫 外壁改修	老朽	3,461 R6	B	
			3,938	研修棟 照明設備改修	環境対策	3,938 R5	A	
			9,213	展示棟 外壁改修	老朽	9,213 R5	B	
			0	展示棟 照明設備改修	環境対策	4,759 R6	A	
関東森林管理局 築下宿舎		群馬県 前橋市	8,375	浴室改修	老朽	8,375 R5	B	
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 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
千葉森林管理事務所	千葉市 稲毛区	3,231	車庫改修	老朽	3,231 R5	B		
		2,939	倉庫改修	老朽	2,939 R5	B		
		8,179	トイレ改修	老朽	8,179 R5	B		
		14,192	屋根・外壁・玄関改修	老朽	14,192 R5	B		
千葉森林管理事務所 稲毛宿舎	千葉市 稲毛区	3,538	給湯設備改修	その他	3,538 R5	B		
関東森林管理局東京 事務所	東京都 江東区	23,650	防水・外壁改修	老朽	23,650 R5	B		
林野庁東宮宿舎	東京都 江東区	34,269	1号棟 給排水管改修	老朽	91,374 R元 ~ R5	継続		
林野庁東陽宿舎	東京都 江東区	9,631	1号棟 内装改修	老朽	28,893 R元 ~ R5	継続		
		9,631	2号棟 内装改修	老朽	28,893 R元 ~ R5	継続		
		9,834	4号棟 給水設備改修	老朽	9,834 R5	B		
森林技術総合研修所	東京都 八王子市	37,028	屋上防水改修	老朽	37,028 R5	A		
小笠原総合事務所 国有林課小笠原宿舎	東京都 小笠原村	11,837	倉庫外壁改修	老朽	11,837 R5	A		
上越森林管理署	新潟県 上越市	3,388	消雪設備改修	老朽	3,388 R5	B		
中越森林管理署	新潟県 南魚沼市	4,092	屋根改修	環境対策	4,092 R5	B		
中越森林管理署 小出森林事務所	新潟県 南魚沼市	4,345	消雪設備改修	施設の不備	4,345 R5	B		
下越森林管理署 中条森林事務所	新潟県 胎内市	6,094	屋根・外壁改修外	老朽	6,094 R5	B		
下越森林管理署 大手町宿舎	新潟県 新発田市	15,334	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	15,334 R5	A		
中越森林管理署 八幡宿舎	新潟県 南魚沼市	25,630	屋上防水・外壁 ・舗装改修	老朽	25,630 R5	A		
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 R5	B		
		3,135	給湯設備改修	老朽	3,135 R5	B		
下越森林管理署 西園町2丁目宿舎	新潟県 新発田市	7,121	内壁・給湯設備改修	老朽	7,121 R5	B		
富山森林管理署	富山市	9,295	空調設備改修	老朽	9,295 R5	B		
富山森林管理署 公務員宿舎	富山市	4,198	給湯設備改修	老朽	4,198 R5	B		
富山森林管理署 立山森林事務所	富山県 中新川郡 立山町	21,450	外壁・内装改修外	老朽	21,450 R5	A		
山梨森林管理事務所	山梨県 甲府市	5,665	トイレ改修	施設の不備	5,665 R5	A		
山梨森林管理事務所 宮前宿舎	山梨県 甲府市	4,934	浴室改修	老朽	4,934 R5	B		
中部森林管理局	長野市	0 (設計)	舗装・排水設備 ・外壁改修	老朽	32,351 R7	B		
		2,134	空調設備改修	老朽	2,134 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)		意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項	
中部森林管理局 栗田3号公務員宿舎		長野市	27,863	防水・外壁改修	老朽	27,863 R5	A		
北信森林管理署 戸隠森林事務所		長野市	0 (設計)	屋根・外壁改修外	老朽	56,870 R6	A		
中信森林管理署		長野県 松本市	2,695	倉庫改修	老朽	2,695 R5	B		
南信森林管理署		長野県 伊那市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	5,082 R6	B		
			43,203	建具改修	老朽	43,203 R5	B		
			0 (設計)	給水管・外壁改修	老朽	13,453 R6	A		
南信森林管理署 前橋町公務員宿舎		長野県 伊那市	0 (設計)	1号棟 屋根・外壁・階段改修	老朽	5,940 R6	B		
南信森林管理署 駒ヶ根森林事務所		長野県 駒ヶ根市	2,288	屋根・外壁改修	老朽	2,288 R5	B		
北信森林管理署		長野県 飯山市	0 (設計)	屋根・外壁改修	老朽	8,030 R6	B		
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	3,517 R6	A		
東信森林管理署		長野県 佐久市	2,255	囲障改修	老朽	2,255 R5	A		
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・給水設備改修	老朽	13,641 R6	A		
南信森林管理署 大鹿森林事務所		長野県 下伊那郡 大鹿村	2,266	屋根・外壁改修	老朽	2,266 R5	B		
木曾森林管理署		長野県 木曾郡 上松町	0 (設計)	外壁・防水改修外	老朽	25,277 R6	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 R6	B		
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 R5	A		
飛騨森林管理署		岐阜県 高山市	17,875	屋根改修	老朽	17,875 R5	A		
東濃森林管理署		岐阜県 中津川市	2,365	玄関扉改修	施設の不備	2,365 R5	B		
東濃森林管理署 中津川治山事業所		岐阜県 中津川市	0 (設計)	下水道接続	法令等	2,935 R6	A		
東濃森林管理署 岩村森林事務所		岐阜県 恵那市	0 (設計)	屋根・外壁改修	老朽	2,640 R7	B		
東濃森林管理署 柿ヶ下公務員宿舎		岐阜県 中津川市	10,153	A・B・C棟 屋根・外壁改修	老朽	10,153 R5	B		
			0 (設計)	D棟 屋根・外壁改修	老朽	4,784 R6	B		
静岡森林管理署 富士見台宿舎		静岡市 駿河区	2,511	給水管改修	老朽	2,511 R5	A		
			18,777	給水設備改修	老朽	18,777 R5	B		
			3,093	給湯設備改修	老朽	3,093 R5	B		
			5,170	舗装改修	施設の不備	5,170 R5	B		
天竜森林管理署 中瀬宿舎		浜松市 浜北区	4,026	浄化槽改修	老朽	4,026 R5	B		
伊豆森林管理署 牧之郷宿舎		静岡県 伊豆市	10,440	1号棟 屋根・外壁改修	老朽	10,440 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
			10,440	2号棟 屋根・外壁改修	老朽	10,440 R5	B	
静岡森林管理署 千頭・南千頭森林 事務所		静岡県 榛原郡 川根本町	4,785	屋根改修	老朽	4,785 R5	B	
愛知森林管理事務所		愛知県 新城市	5,575	舗装改修	施設の不備	5,575 R5	B	
			0 (設計)	屋根改修	老朽	3,190 R6	B	
兵庫森林管理署		兵庫県 宍粟市	2,149	電気設備改修	老朽	2,149 R5	B	
近畿中国森林管理局 大亀谷公務員宿舎		奈良市	3,520	給湯設備改修	老朽	3,520 R5	B	
和歌山森林管理署		和歌山県 田辺市	0 (設計)	〇A整備 屋上防水・窓改修	老朽	33,803 R6	A	
広島森林管理署		広島市 中区	5,940	〇A整備	老朽	5,940 R5	B	
広島森林管理署 福山森林事務所		広島県 福山市	3,630	外壁改修	老朽	3,630 R5	B	
広島北部森林管理署		広島県 三次市	2,640	囲障改修	老朽	2,640 R5	A	
			11,000	空調設備改修	老朽	11,000 R5	A	
愛媛森林管理署 土居森林事務所		愛媛県 四国中央市	3,410	屋根改修	老朽	3,410 R5	B	
四国森林管理局		高知市	6,435	消防設備改修	老朽	6,435 R5	B	
四国森林管理局 朝倉公務員宿舎		高知市	22,033	給水設備改修	老朽	22,033 R5	B	
安芸森林管理署 伊尾木西公務員宿舎		高知県 安芸市	4,169	囲障改修	老朽	4,169 R5	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 R5	B	
高知中部森林管理署		高知県 香美市	4,923	照明設備改修	環境対策	4,923 R5	A	
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 R5	B	
佐賀森林管理署 鹿島森林事務所		佐賀県 鹿島市	8,646	囲障改修	老朽	8,646 R5	A	
九州森林管理局		熊本市 中央区	24,136	電気設備改修	老朽	24,136 R5	A	
九州森林管理局 京町台アパート		熊本市 中央区	0 (設計)	屋根・外壁改修	老朽	未定 R7	A	
宮崎森林管理署		宮崎市	4,730	屋根改修	老朽	4,730 R5	A	
宮崎北部森林管理署		宮崎県 日向市	10,120	空調設備改修	老朽	10,120 R5	A	
宮崎南部森林管理署		宮崎県 日南市	34,194	屋根・外壁改修	老朽	34,194 R5	A	
宮崎森林管理署 都城支署		宮崎県 都城市	10,271	空調設備改修	老朽	10,271 R5	B	
鹿児島森林管理署 霧島森林事務所		鹿児島県 霧島市	4,537	倉庫改修外	老朽	4,537 R5	B	
大隅森林管理署		鹿児島県 鹿屋市	10,883	外壁改修	老朽	10,883 R5	B	
			7,592	空調設備改修	老朽	7,592 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
[水産庁]		1 件	14,246					
根室支所 公務員宿舎		北海道 標津郡 中標津町	14,246	外壁塗装他	老朽	14,246 R5	B	
小 計		238 件	3,975,060					
<新営等の附帯計画>								
[地方農政局等]		2 件	0					
札幌第4 地方合同庁舎 (北海道農政 事務所)		札幌市 中央区	0	事務室等整備	その他	316,334 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
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)	その他	546,361 R3 ~ R7 (R3 ~ R17)	継続	
小 計		2 件	0					
計		339 件	11,287,114					

## 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	中央デ-ンター 空調設備改修	老朽	143,935 R5	B	
小 計		1 件	143,935					
(合同庁舎特別整備)								
〔地方農政局等〕								
		5 件	445,678					
北見地方合同庁舎		北海道 北見市	117,210	屋根改修	老朽	117,210 R5	A	
			46,039	給排水衛生設備改修	老朽	46,039 R5	B	
岡山第2地方 合同庁舎		岡山市 北区	109,745	自動火災報知設備改修	老朽	142,681 R4 ~ R5	継続	
			29,322	空調設備改修	老朽	293,219 R5 ~ R6	B	
高知地方合同庁舎		高知市	143,362	空調設備改修	老朽	238,938 R5 ~ R6	A	
小 計		5 件	445,678					
計		6 件	589,613					
合 計		345 件	11,876,727					

## 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	7,221					
東北農政局 山形市庁舎	山形市		1,386	窓ガラス劣化ゴム交換	老朽	1,386 R5	B	
			1,540	玄関下屋 屋根防水シート設置	老朽	1,540 R5	B	
名古屋農林総合 庁舎2号館	名古屋市中区		1,595	空調機器部品交換	老朽	1,595 R5	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		1,500	外壁配管等塗装	老朽	1,500 R5	B	
九州農政局 一ツ瀬川農業水利 事業所庁舎	宮崎県 児湯郡 高鍋町		1,200	模様替え	施設の不備	1,200 R5	B	
[林野庁]		33 件	46,692					
根釧西部森林管理署 千歳町宿舎	北海道 釧路市		1,155	避難ハッチ改修	老朽	1,155 R5	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		1,320	屋根・外壁改修	老朽	1,320 R5	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		1,212	屋根・外壁改修	老朽	1,212 R5	B	
上川北部森林管理署 朝日合同森林事務所	北海道 士別市		1,969	屋根・外壁改修	老朽	1,969 R5	B	
石狩森林管理署 大町宿舎	北海道 恵庭市		1,903	階段整備	施設の不備	1,903 R5	B	
胆振東部森林管理署 白老地区A P	北海道 白老郡 白老町		1,628	水道設備改修	老朽	1,628 R5	B	
檜山森林管理署	北海道 檜山郡 厚沢部町		1,071	照明設備改修	環境対策	1,071 R5	A	
東北森林管理局	秋田市		1,064	排水設備改修	老朽	1,064 R5	B	
山形森林管理署 最上支署	山形県 最上郡 真室川町		1,476	キャビネット設置	施設の不備	1,476 R5	B	
茨城森林管理署 有明町宿舎	茨城県 高萩市		1,985	階段改修	老朽	1,985 R5	A	
関東森林管理局 森林技術・支援 センター	茨城県 笠間市		1,430	屋根改修	老朽	1,430 R5	B	
関東森林管理局 桂町A宿舎	茨城県 笠間市		1,252	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	1,252 R5	A	
森林技術総合研修所 林業機械化センター	群馬県 沼田市		1,565	事務所棟 照明設備改修	環境対策	1,946 R4 ~ R5	継続	
			0	車庫及び格納庫 照明設備改修	環境対策	1,755 R6	A	
富山森林管理署	富山市		1,870	車庫、倉庫、自転車置場 屋根・外壁改修	老朽	1,870 R5	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 R5	B	
石川森林管理署	石川県 金沢市		1,507	外壁改修	老朽	1,507 R5	B	
			1,155	車庫倉庫改修	老朽	1,155 R5	B	
石川森林管理署 白峰森林事務所	石川県 白山市		1,287	外壁改修	老朽	1,287 R5	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 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
東信森林管理署		長野県 佐久市	1,628	屋根改修	老朽	1,628 R5	B	
中信森林管理署		長野県 松本市	1,457	ブライント改修	老朽	1,457 R5	C	
中部森林管理局 森林技術・支援 センター宿舎		岐阜県 下呂市	1,337	囲障改修	施設の不備	1,337 R5	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 R5	B	
静岡森林管理署		静岡市 葵区	1,485	トイレ改修	老朽	1,485 R5	B	
伊豆森林管理署 牧之郷宿舎2号棟		静岡県 伊豆市	1,053	倉庫改修	立地条件の 不良	1,053 R5	B	
愛知森林管理事務所 庭野公務員宿舎		愛知県 新城市	1,232	浴室改修	老朽	1,232 R5	B	
			1,078	階段整備	施設の不備	1,078 R5	B	
愛知森林管理事務所		愛知県 新城市	1,474	囲障改修	老朽	1,474 R5	A	
広島北部森林管理署		広島県 三次市	1,265	屋根・外壁改修	老朽	1,265 R5	B	
九州森林管理局		熊本市 西区	1,705	囲障改修	施設の不備	1,705 R5	B	
熊本南部森林管理署 貯木場宿舎		熊本県 人吉市	1,802	舗装改修	施設の不備	1,802 R5	B	
大隅森林管理署 川上・高山合同 森林事務所		鹿児島県 肝属郡 肝付町	1,419	外壁改修	老朽	1,419 R5	B	
[水産庁]		1 件	1,032					
静内支所 公務員宿舎		北海道 日高郡 新ひだか町	1,032	建具改修	老朽	1,032 R5	B	
計		39 件	54,945					
1 一般会計	計	384 件	11,931,672					

## 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>								
		1 件	75,000					
		1 件	75,000	下部工再利用 上部改築 RC-1 136	新たな行政 需要	75,000 R5	特A	
	小 計	1 件	75,000					
3	その他の 特別会計 計	1 件	75,000					

# 経済産業省

## [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5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5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5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5年度の営繕計画としては、特許庁庁舎の改修があり、緊急度が高いものがある。



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>								
[内部部局]								
		1 件	1,500,000					
大阪・関西万博 日本政府館		大阪市 此花区	1,500,000	日本政府館 S+W-3(CLT活用) 12,990	新たな行政 需要	9,000,000 R5 ~ R6	特A	
小計		1 件	1,500,000					
<改修等>								
[経済産業本省]								
		17 件	1,752,570					
経済産業総合庁舎 (経済産業本省)		東京都 千代田区	868,804	別館 エレベーター改修	老朽	1,241,129 R3 ~ R5	継続	
			433,342	本館・別館 構内交換設備改修	老朽	619,059 R4 ~ R5	継続	
			363,464	本館・別館 多目的便所設置	施設の不備	908,660 R3 ~ R5	継続	
			0	別館 消火設備改修	老朽	546,150 R6 ~ R8	A	
			20,856	本館 エレベーター防煙区画改修	施設の不備	69,520 R5 ~ R6	A	
			0	本館 空調設備改修 (自動制御含む)	老朽	2,197,772 R6 ~ R9	B	
			0	本館 災対室パナソニックエアコン設置	施設の不備	42,000 R6	B	
			0	本館 消火スプリンクラー改修	老朽	245,376 R6 ~ R9	B	
			0	本館 非常用放送設備改修	老朽	194,700 R6 ~ R7	A	
			0	別館 非常用放送設備改修	老朽	211,970 R6 ~ R7	A	
			0	本館 自動火災報知設備改修	老朽	616,000 R6 ~ R7	A	
			49,133	外構改修 (止水板設置等)	その他	49,133 R5	B	
			0 (設計)	本館 太陽光発電設備改修	環境対策	11,139 R7	A	
			0 (設計)	本館・別館 電気時計設備改修	老朽	21,912 R7	B	
			0 (設計)	車庫厚生棟 内部改修	その他	88,000 R7	B	
			0 (設計)	本館・別館 建具改修	環境対策	631,800 R7 ~ R8	B	
目黒独身寮		東京都 目黒区	16,971	給湯設備設置	その他	16,971 R5	B	
[地方支分部局]								
		4 件	61,428					
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東経済産業局)		さいたま市 中央区	21,254	自動火災報知設備改修	老朽	(総額) 761,782 R5 ~ R6	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	3,291	自動火災報知設備改修	老朽	(総額) 761,782 R5 ~ R6	A	
大阪合同庁舎 1号館 (近畿経済産業局)		大阪市 中央区	0	内部改修	その他 (使用調整)	(総額) 921,492 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
福岡合同庁舎 (九州経済産業局)		福岡市 博多区	36,883	照明設備改修	環境対策	36,883 R5	A	
小計		21 件	1,813,998					

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
<新営等の附帯計画>								
[地方支分部局]		2 件	0					
名古屋第4 地方合同庁舎 (中部経済産業局)		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		24 件	3,313,998					

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]		3 件	400,000					
特許庁庁舎	東京都 千代田区		210,000	3階事務室化改修 アスベスト対策等各改修	老朽 狭あい 施設の不備	700,000 R5 ~ R6	B	
			90,000	自家発電設備改修	老朽	900,000 R5 ~ R7	A	
			100,000	消火設備 空調設備 照明設備等各改修	老朽	400,000 R5 ~ R7	B	
3	その他の 特別会計 計	3 件	400,000					

# 国土交通省

## [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5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5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等の改修があり、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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、国土地理院の改修があり、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5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。改修については緊急度が高いものがある。

#### [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5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、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。

#### [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5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。

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>								
[地方支分部局]		32 件	5,296,503					
札幌開発建設部		札幌市 南区	341,599	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	1,002,578 R3 ~ R5	継続	
札幌開発建設部 札幌道路事務所		札幌市 豊平区	0 (設計)	車 W-1 234	老朽	86,169 R7	特A	
札幌開発建設部 岩見沢河川事務所		北海道 岩見沢市	0	車 S-1 244	新たな行政 需要	127,437 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 4,409 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	2,066,507 R7 ~ R9	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 福島県復興祈念公園 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	継続	
霞ヶ浦河川事務所 鉦田出張所		茨城県 鉦田市	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	366,090 R6 ~ R7	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 麻生出張所		茨城県 行方市	0	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 狭あい 分散	360,061 R7 ~ R8	特A	敷地について要検討
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	345,942 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
下館河川事務所 鎌庭出張所		茨城県 常総市	0 (設計)	庁 RC-2 416 車 S-1 82 自 W-1 47	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	316,978 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
下館河川事務所 伊讃出張所		茨城県 筑西市	0 (設計)	庁 RC-2 421 車 S-1 102 自 W-1 47	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	315,565 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
下館河川事務所 石井出張所		栃木県 宇都宮市	0 (設計)	庁 RC-2 416 車 S-1 82 自 S-1 47	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	320,824 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
渡良瀬川河川事務所 大間々砂防出張所		群馬県 みどり市	0 (設計)	庁 RC-2 457	防災機能に 係る施設の 不備 狭あい 老朽 借用返還	303,200 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
利根川上流河川 事務所		埼玉県 久喜市	0 (設計)	倉 S-2 330	老朽 狭あい	90,569 R6	A	
利根川下流河川 事務所 銚子出張所		千葉県 銚子市	107,131	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	359,933 R5 ~ R6	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている

(ゼロ国債活用含む)

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
甲府河川国道事務所 富士川上流出張所		山梨県 西八代郡 市川三郷町	0 (設計)	庁 RC-1 車 W-1	403 36	老朽 分散 防災機能に 係る施設の 不備	333,093 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
甲府河川国道事務所 富士川中流出張所		山梨県 南巨摩郡 南部町	0 (設計)	庁 RC-1 車 W-1	334 36	老朽 分散 防災機能に 係る施設の 不備	311,438 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
千曲川河川事務所		長野市	66,000	車 S-2	411	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	253,000 R5 ~ R7	特A	
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	31,711	倉 RC-2	145	狭あい	31,711 R5	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	55,382	教育学習施設 S+W-1	1,324	老朽	1,107,630 R5 ~ R7	特A	
甲府河川国道事務所 富士川下流出張所		静岡県 富士市	0 (設計)	庁 RC-1	334	老朽 分散 防災機能に 係る施設の 不備	280,738 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
沼津河川出張所		静岡県 沼津市	39,603	倉 W-1 発電機室 S-1	97 28	老朽	39,603 R5	特A	
静岡河川事務所 駿河海岸出張所		静岡県 榛原郡 吉田町	0 (設計)	庁 S-1	141	防災機能に 係る施設の 不備	49,720 R6 ~ R7	特A	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	69,991	庁 RC-2	971	法令等	1,019,432 R2 ~ R5	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
国営飛鳥歴史公園 事務所		奈良市	1,600,000	第一次太極殿院東楼 W-1	632	法令等	6,103,000 R4 ~ R7	継続	
徳島河川国道事務所		徳島市	819,000	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 高松国道 維持出張所		香川県 高松市	0 (設計)	庁 RC-2 車 S-1	611 479	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	598,260 R7 ~ R8	特A	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 善通寺国道 維持出張所		香川県 善通寺市	0 (設計)	庁 RC-2	637	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	563,310 R7 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
高知港湾・空港整備 事務所		高知市	0 (設計)	庁 RC-3 自 W-1	1,141 24	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	683,173 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
北九州港湾・空港 整備事務所 空港北町出張所		北九州市 小倉南区	6,000	車 未定	未定	施設の不備	6,000 R5	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	1,414,135 R7 ~ R8	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
南部国道事務所		沖縄県 那覇市	726,086	庁他 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	1,434,000	首里城正殿 W-3 西之廊下 W-1 南之廊下 W-1 仮設階段棟 S-2 素屋根 S-3	1,199 36 34 92 3,398	法令等	8,109,245 R4 ~ R8	継続	
[海上保安庁]		12 件	5,066,351						
函館航空基地		北海道 函館市	11,771	格納庫 S-1	2,019	新たな行政 需要 老朽	1,443,046 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	66,420	庁 RC-1	8	老朽	66,420 R5	特A	
金沢海上保安部		石川県 金沢市	256,248	船艇用品庫 S+W-2	562	新たな行政 需要	256,248 R5	特A	
宮津海上保安署		京都府 宮津市	6,981	庁 RC-3 自 W-1	769 10	狭あい 老朽	438,020 R5 ~ R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
境海上保安部		鳥取県 境港市	50,600	船艇用品庫 S+W-2	401	老朽	252,199 R5 ~ R6	特A	
隠岐海上保安署		島根県 隠岐郡 隠岐の島町	4,925	庁 RC-2 自 W-1	791 3	老朽 狭あい 施設の不備	508,610 R5 ~ R8	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	26,659	学生寮 RC-4 渡 W-1 (増築)	1,691 70	新たな行政 需要	1,007,766 R5 ~ R7	B	
土佐清水海上保安署		高知県 土佐清水市	0 (設計)	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	493,010 R6 ~ R7	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
宿毛海上保安署		高知県 宿毛市	0 (設計)	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	492,513 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	38,401	船艇用品庫 RC+W-1	127	老朽	38,401 R5	特A	
北九州航空基地		福岡県 京都郡 苅田町	3,667,370	庁 RC-2 格納庫 S-1	1,451 4,424	新たな行政 需要	4,673,949 R4 ~ R6	継続	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	936,976	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 R2 ~ 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		44 件	10,362,854						



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>								
[施設等機関]		10 件	827,605					
国土技術政策 総合研究所 (旭)	茨城県 つくば市		173,135	水質水文共同実験棟 空調設備改修	老朽	173,135 R5	B	
			7,207	中央閉閉所 直流電源装置更新	老朽	7,207 R5	A	
			384,155	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		177,608	空調設備改修	老朽	177,608 R5	B	
国土交通大学校 柏研修センター	千葉県 柏市		2,200	空調自動制御機器改修	老朽	2,200 R5	B	
			11,000	非常用発電機始動用 直流電源装置改修	老朽	11,000 R5	A	
			3,300	排煙換気窓改修	老朽	3,300 R5	A	
国土技術政策 総合研究所 (横須賀)	神奈川県 横須賀市		4,000	本庁舎 執務室灯具改修	老朽	4,000 R5	A	
			50,000	台風防災実験施設 送風装置・回流装置改修	新たな行政 需要	50,000 R5	A	
			15,000	本庁舎 電話交換機改修	老朽	15,000 R5	B	
[特別の機関]		3 件	115,102					
国土地理院	茨城県 つくば市		40,750	LED照明改修	環境対策	40,750 R5	A	
			26,191	非常用電源設備改修	老朽	26,191 R5	B	
			48,161	衛生設備改修	老朽	48,161 R5	B	
[地方支分部局]		71 件	2,179,913					
さいたま新都心 合同庁舎1号館 (関東地方整備局)	さいたま市 中央区		1,448	自動火災報知設備改修	老朽	(総額) 761,782 R5 ~ R6	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		529,276	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	継続	
大阪合同庁舎1号館 (大阪港湾・空港 整備事務所)	大阪市 中央区		0	事務室改修	その他	(総額) 857,286 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
広島合同庁舎 第4号館 (中国運輸局)	広島市 中区		2,843	電話機更新	老朽	12,360 R3 ~ R8	継続	
高松サンポート 合同庁舎 (四国運輸局)	香川県 高松市		0 (設計)	事務室改修	その他 (使用調整)	30,000 R6	A	
福岡合同庁舎 (九州運輸局)	福岡市 博多区		2,441	災害対策本部室改修	施設の不備	2,441 R5	A	
			11,550	電話交換機等更新	老朽	11,550 R5	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 R5	A	
			9,787	照明設備改修	環境対策	(総額) 16,691 R5	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 R5	B	
			0	エレベーター改修	施設の不備 老朽	39,354 R6	A	
小樽開発建設部	北海道 小樽市		32,672	電話交換設備改修	老朽	32,672 R5	B	
			0 (設計)	車庫 外壁・防水改修	老朽	51,549 R7	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
留萌開発建設部		北海道 留萌市	0 (設計)	屋上防水改修	老朽	212,152 R6	A	
			0 (設計)	外壁改修	老朽	304,139 R6 ~ R7	A	
塩釜港湾・空港 整備事務所		宮城県 多賀城市	1,400	空調設備改修	老朽	2,600 R4 ~ R5	継続	
秋田港湾事務所		秋田市	2,000	外壁改修	老朽	8,000 R4 ~ R7	継続	
秋田港湾事務所 能代港出張所		秋田県 能代市	22,500	内装改修	その他 (使用調整)	29,500 R4 ~ R6	継続	
小名浜港湾事務所 玉川宿舎		福島県 いわき市	2,308	居間床取替	老朽	4,616 R5 ~ R6	B	
			15,840	給排水管改修	老朽	47,003 R4 ~ R6	継続	
鹿島港湾・空港 整備事務所		茨城県 鹿嶋市	6,673	外壁改修	老朽	8,911 R3 ~ R5	継続	
			1,987	窓枠改修	老朽	3,210 R3 ~ R5	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
			1,084	床改修	老朽	2,700 R3 ~ R5	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
鹿島港湾・空港整備 事務所 茨城港出張所		茨城県 ひたちなか 市	3,102	内装他改修	老朽	3,102 R5	B	
鹿島港湾・空港整備 事務所 三笠山宿舎		茨城県 鹿嶋市	3,964	給湯器改修	老朽	3,964 R5	B	
千葉港湾事務所		千葉市 中央区	2,298	空調設備更新	老朽	2,298 R5	B	
千葉港湾事務所 リマーニ美浜		千葉市 美浜区	4,513	外壁改修	老朽	12,000 R5 ~ R7	B	
東京港湾事務所		東京都 江東区	15,000	空調設備改修	老朽	15,000 R5	A	
横浜港湾空港技術 調査事務所		横浜市 神奈川区	5,000	空調設備改修	老朽	5,000 R5	B	
京浜港湾事務所 室の木宿舎		横浜市 金沢区	25,000	建具改修	老朽	42,300 R5 ~ R6	B	
			8,900	廊下防水改修	老朽	8,900 R5	B	
京浜港湾事務所 並木寮		横浜市 金沢区	2,500	シャワーブース改修	老朽	2,500 R5	B	
国営昭和記念 公園事務所 (明治記念 大磯邸園)		神奈川県 中郡 大磯町	1,189,000	邸宅改修	法令等	4,867,601 R3 ~ R6	継続	
新潟港湾・空港 整備事務所		新潟市 中央区	15,000	空調設備改修	老朽	15,000 R5	B	
			8,200	照明設備改修	環境対策	32,800 R5 ~ R8	A	
			5,200	庁舎改修	施設の不備	5,200 R5	A	
新潟港湾・空港 整備事務所 船場町宿舎		新潟市 中央区	5,220	台所設備改修	老朽	10,440 R5 ~ R6	B	
			4,290	宿舎環境整備	老朽	17,160 R5 ~ R8	B	
新潟港湾・空港 整備事務所 女池宿舎		新潟市 中央区	10,847	窓改修	老朽	10,847 R5	B	
			2,694	共用通路改修	老朽	2,694 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
伏木富山港湾事務所 新湊出張所		富山県 射水市	7,000	給水設備改修	老朽	7,000 R5	A	
伏木富山港湾事務所 太閤山宿舎		富山県 射水市	8,000	内装改修	老朽	29,400 R2 ~ R7	継続	
金沢港湾・空港整備 事務所		石川県 金沢市	2,300	休養室内装改修	施設の不備	2,300 R5	B	
金沢港湾・空港整備 事務所 金沢第一宿舎		石川県 金沢市	2,400	浴室改修	老朽	6,000 R4 ~ R6	継続	
清水港湾事務所 駒越北宿舎		静岡県 清水区	7,000	内装改修	老朽	77,000 R3 ~ R17	継続	令和3年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
			2,300	非常照明設備改修	防災機能に係る施設の 不備	2,300 R5	A	
名古屋港湾事務所		名古屋 港区	2,448	屋上防水改修	老朽	2,448 R5	B	
名古屋港湾事務所 稲永新田宿舎		名古屋 港区	11,459	内装改修	老朽	28,069 R5 ~ R7	B	
			2,705	照明設備改修	老朽 環境対策	2,705 R5	B	
三河港湾事務所		愛知県 豊橋市	8,000	外壁補修及び塗装改修	老朽	16,000 R5 ~ R6	A	
三河港湾事務所 衣浦港事務所		愛知県 半田市	18,000	外壁等改修	老朽	18,000 R5	A	
三河港湾事務所 西口宿舎		愛知県 豊橋市	6,000	内装改修工事	老朽	42,625 R5 ~ R6	B	
三河港湾事務所 中島宿舎		愛知県 半田市	2,000	内装改修工事	老朽	4,000 R5 ~ R6	B	
四日市港湾事務所		三重県 四日市市	2,350	照明改修	環境対策	2,350 R5	A	
四日市港湾事務所 森ヶ山宿舎		三重県 四日市市	3,000	給湯器・換気扇更新	老朽	5,600 R5 ~ R6	B	
舞鶴港湾事務所		京都府 舞鶴市	0 (設計)	避難通路設置	その他	8,500 R6 ~ R7	B	
神戸港湾事務所		神戸市 中央区	5,800	温水器等取替	老朽	5,800 R5	B	
神戸港湾事務所 垂水宿舎		神戸市 中央区	6,333	污水管等改修	老朽	18,999 R4 ~ R6	継続	
神戸港湾事務所 鳴尾第二宿舎		神戸市 中央区	3,167	污水管等改修	老朽	9,501 R4 ~ R6	継続	
和歌山港湾事務所 和歌川町宿舎		和歌山市	3,800	床改修	老朽	3,800 R5	B	
境港湾・空港整備 事務所 高松町宿舎		鳥取県 境港市	8,000	浴室改修	老朽	160,000 R4 ~ R5	継続	
宇部港湾・空港 整備事務所徳山 下松港出張所		山口県 周南市	4,493	空調設備修理	老朽	4,493 R5	B	
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	0 (設計)	耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	210,400 R6 ~ R9	A	
小松島港湾・空港 整備事務所 浜田宿舎		徳島県 小松島市	1,250	宿舎床改修	老朽	10,000 R5 ~ R12	B	
松山港湾・空港 整備事務所 内浜町宿舎		愛媛県 松山市	9,100	雑排水配管改修	老朽	18,186 R4 ~ R5	継続	
			1,760	宿舎床改修	老朽	7,040 R3 ~ R7	継続	
北九州港湾・空港 整備事務所		北九州市 門司区	30,000	空調設備屋外機改修	老朽	30,000 R5	B	
関門航路事務所 中井宿舎		北九州市 小倉北区	26,000	外壁補修	老朽	38,000 R4 ~ R5	継続	

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
長崎港湾・空港 整備事務所	長崎市	0 (設計)	庁舎内装改修	老朽	280,000 R7	B	
志布志港湾事務所 安楽宿舎	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]	10 件	647,046					
大阪合同庁舎 第4号館 (大阪管区気象台)	大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 945,856 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
室蘭地方気象台	北海道 室蘭市	13,860	屋上防水改修	老朽	13,860 R5	B	
帯広測候所	北海道 帯広市	25,016	外壁・屋上防水改修	老朽	25,016 R5	B	
青森地方気象台	青森市	13,962	照明設備改修	環境対策	13,962 R5	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 R5	A	
気象研究所	茨城県 つくば市	162,173	構内道路改修	老朽	162,173 R5	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 R5	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 R5	A	
福岡管区気象台	福岡市 中央区	17,776	屋上防水改修	老朽	17,776 R5	B	
		181,500	非常用発動発電設備改修	老朽	181,500 R5	B	
[海上保安庁]	2 件	22,285					
柳井海上保安署 和田宿舎	山口県 柳井市	12,290	外壁改修	老朽	(総額) 24,579 R5	A	
		9,995	給排水設備改修	老朽	(総額) 17,641 R5	A	
小 計	96 件	3,791,951					
<新営等の附帯計画>							
[地方支分部局]	3 件	50,378					
札幌第4 地方合同庁舎 (北海道運輸局)	札幌市 中央区	0	事務室等整備	その他	243,425 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
名古屋第4 地方合同庁舎 (中部地方整備局)	名古屋市 中区	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	127,671 R3 ~ R7 (R3 ~ R17)	継続	
那覇第2 地方合同庁舎(Ⅲ期) (沖縄気象台)	沖縄県 那覇市	50,378	事務室等整備	その他	50,378 R5	A	
小 計	3 件	50,378					
<新営等> (PFI事業)							
[海上保安庁]	1 件	4,482,556					
鹿児島海上保安部	鹿児島市	4,482,556	船艇用品庫 1,513 格納庫 4,657 給油施設監視棟 512 (BTO方式)	新たな 行政需要	11,370,000 R4 ~ R6 (R4 ~ R25)	継続	
小 計	1 件	4,482,556					
計	144 件	18,687,739					

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)								
[施設等機関]		17 件	4,818,468					
国土技術政策 総合研究所 (旭)	茨城県 つくば市	459,313	研究本館 照明設備改修	老朽	459,313 R5	B		
		2,060,538	研究本館 空調設備改修	老朽	2,060,538 R5	B		
		221,083	研究本館 エレベーター設備改修	老朽	221,083 R5	A		
		74,956	材料構造道路共同 実験棟RC棟 エレベーター設備改修	老朽	74,956 R5	A		
		50,867	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	50,867 R5	A		
国土技術政策 総合研究所 (立原)	茨城県 つくば市	754,600	管理研究本館 自家発電設備改修	老朽	754,600 R5	A		
		235,876	管理研究本館 空調設備改修 (熱源)	老朽	235,876 R5	B		
		36,586	管理研究本館 空調設備改修 (空調)	老朽	36,586 R5	A		
国土交通大学校	東京都 小平市	131,363	電話交換機改修	老朽	131,363 R5	A		
		71,779	多目的研修棟等 屋根改修	老朽	71,779 R5	A		
		55,639	中央監視設備改修 (機械)	老朽	278,198 R5 ~ R6	A		
		84,961	空調設備改修 (熱源)	老朽	424,808 R5 ~ R6	B		
		288,407	受変電設備改修	老朽	402,996 R5 ~ R7	B		
		174,275	自動火災報知設備改修	老朽	174,275 R5	A		
		56,910	宿泊棟外壁改修	老朽	284,548 R5 ~ R8	A		
		33,184	研修棟外壁改修	老朽	165,921 R5 ~ R10	A		
		28,131	管理・厚生棟外壁改修	老朽	141,656 R5 ~ R11	B		
[特別の機関]		8 件	1,862,603					
国土地理院	茨城県 つくば市	588,008	本館棟 空調設備改修(熱源)	老朽	980,014 R3 ~ R5	継続		
		260,394	本館棟 空調設備改修(器具)	老朽	1,301,973 R5 ~ R6	A		
		36,586	本館棟外 給排水設備改修	老朽	365,855 R5 ~ R6	A		
		159,312	展示館・情報サービス館 屋根改修・外壁改修	老朽	159,312 R5	A		
		579,601	展示館・情報サービス館 空調設備改修	老朽	579,601 R5	B		
		122,812	宇宙測地館 空調設備改修	老朽	122,812 R5	B		
		63,369	画像工学機械精密試験場 エレベーター設備改修	老朽	63,369 R5	B		
		52,521	共用棟・画像工学機械 精密試験場 空調設備改修	老朽	525,207 R5 ~ 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
[地方支分部局]		3件	211,032					
職員研修センター		札幌市 北区	96,120	空調設備改修	老朽	320,390 R5 ~ R6	B	
函館開発建設部		北海道 函館市	75,422	屋根改修	老朽	75,422 R5	A	
			39,490	車庫 外壁・屋根・床改修	老朽	39,490 R5	A	
[気象庁]		23件	4,323,293					
気象研究所		茨城県 つくば市	328,020	自動火災報知設備改修 (本館 他)	老朽	328,020 R5	A	
			145,026	空調設備改修 (本館)	老朽	483,416 R5 ~ R6	A	
			34,306	給排水設備改修 (本館)	老朽	171,530 R5 ~ R6	A	
			546,914	電気設備改修 (本館 他)	老朽	546,914 R5	B	
			378,009	排気設備改修 (本館 他)	老朽	378,009 R5	A	
			404,254	外壁改修 (本館)	老朽	404,254 R5	A	
高層気象台		茨城県 つくば市	41,493	空調設備改修	老朽	207,464 R5 ~ R6	A	
			69,332	自家発電設備改修	老朽	69,332 R5	B	
			11,106	自動火災報知設備改修	老朽	11,106 R5	A	
気象大学校		千葉県 柏市	15,219	建具改修 (寄宿舎)	老朽	15,219 R5	B	
			32,024	受変電設備改修 (第一校舎)	老朽	160,119 R5 ~ R6	A	
			266,616	照明設備改修 (第一校舎 他)	老朽	266,616 R5	A	
			10,570	屋外給水管設備改修 (第一校舎)	老朽	10,570 R5	A	
			77,706	屋根改修 (体育館)	老朽	77,706 R5	A	
			52,925	空調設備改修 (寄宿舎)	老朽	52,925 R5	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 R5	A	
			639,269	第二庁舎 受変電設備改修	老朽	639,269 R5	A	
			627,814	第二庁舎 無瞬断切替器改修	老朽	627,814 R5	A	
富山地方気象台		富山市	27,236	建具改修	老朽	27,236 R5	A	
松江地方気象台		島根県 松江市	78,904	建具改修	老朽	78,904 R5	A	
福岡管区気象台		福岡市 中央区	90,273	エレベーター設備改修	老朽	90,273 R5	A	
			203,513	空調設備改修	老朽	203,513 R5	A	
			29,476	第三庁舎 外壁改修	老朽	29,476 R5	A	
[海上保安庁]		13件	885,199					
那珂湊 運輸総合庁舎		茨城県 ひたちなか 市	21,769	給排水設備改修	老朽 施設の不備	108,845 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	
海上保安 試験研究センター		東京都 立川市	343,596	自家発電設備改修	老朽	343,596 R5	A		
			37,612	自動火災報知設備改修	老朽	37,612 R5	A		
横浜海上防災基地		横浜市 中区	120,811	空調設備改修	老朽	1,208,108 R5 ~ R7	B		
下田運輸総合庁舎		静岡県 下田市	59,409	外壁改修 屋外階段補修 建具改修	老朽	59,409 R5	A		
鳥羽運輸総合庁舎		三重県 鳥羽市	48,920	外壁改修 燃料油庫改修	老朽	48,920 R5	A		
鳥取海上保安署		鳥取市	18,235	空調設備改修	老朽	18,235 R5	B		
海上保安大学校		広島県 呉市	46,200	給排水設備改修	老朽	236,309 R5 ~ R6	A		
			16,394	空調設備改修 (図書館)	老朽	163,959 R5 ~ R6	A		
			41,308	空調設備改修 (本館)	老朽	413,087 R5 ~ R6	B		
指宿海上保安署		鹿児島県 指宿市	22,535	給排水設備改修	老朽	22,535 R5	A		
串木野海上保安部		鹿児島県 いちき串木 野市	67,093	外壁改修	老朽	67,093 R5	A		
古仁屋海上保安署		鹿児島県 大島郡 瀬戸内町	41,317	外壁改修 建具改修	老朽	41,317 R5	A		
小 計		64 件	12,100,595						
(合同庁舎特別整備)									
[国土交通本省]									
中央合同庁舎 第3号館		東京都 千代田区	6 件	937,420					
			389,649	空調設備改修	老朽	1,298,830 R4 ~ R6	継続		
			98,360	屋根改修	老朽	491,799 R4 ~ R5	継続		
			157,163	外壁改修	老朽	1,571,626 R5 ~ R7	A		
			76,080	エレベーター設備改修 (低層用)	施設の不備	380,402 R5 ~ R6	A		
			74,239	エレベーター設備改修 (人荷用)	施設の不備	371,195 R5 ~ R6	A		
141,929	エレベーター設備改修 (高層用)	施設の不備	709,643 R5 ~ R6	A					
[地方支分部局]									
稚内 地方合同庁舎		北海道 稚内市	9 件	918,350					
			131,968	空調設備改修	老朽	439,895 R5 ~ R6	B		
			41,471	中央監視設備改修	老朽	138,231 R5 ~ R6	A		
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	175,120 R5 ~ R6 (ゼロ国債活用含む)	A		
			97,141	火災報知設備改修	老朽	97,141 R5	B		
			73,788	受変電設備等改修	老朽	370,502 R5 ~ R6	A		
新潟美咲合同庁舎 1号館		新潟市 中央区	164,319	中央監視設備改修	老朽	164,319 R5	B		
名古屋合同庁舎 第2号館		名古屋市 中区	247,365	空調設備改修	老朽	824,543 R5 ~ R6	B		
			24,764	自家発電設備改修	老朽	122,086 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
長崎港湾合同庁舎		長崎市	137,534	空調設備改修	老朽	137,534 R5	A	
[気象庁]		8 件	754,399					
仙台第3 合同庁舎	仙台市 宮城野区	452,666	空調設備改修	老朽	899,728 R3 ~ R5	継続		
		73,788	受変電設備改修	老朽	370,502 R5 ~ R6	A		
		40,062	給排水設備改修	老朽	133,551 R5 ~ R6	A		
		22,715	消火設備改修	老朽	75,713 R5 ~ R6	A		
神戸防災 合同庁舎		神戸市 中央区	78,628	外壁改修	老朽	78,628 R5	A	
鳥取第3 地方合同庁舎	鳥取市	47,733	空調設備改修	老朽	238,666 R5 ~ R6	B		
		32,953	エレベーター設備改修	施設の不備	32,953 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 R5 ~ R6	B		
[海上保安庁]		41 件	2,926,155					
根室 港湾合同庁舎	北海道 根室市	59,507	受変電設備改修	老朽	59,507 R5	A	津波浸水想定等を踏まえて対応する必要がある 老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)	
		126,640	外壁改修	老朽	126,640 R5	A		
		75,424	建具改修	老朽	75,424 R5	B		
		48,347	屋根改修	老朽	48,347 R5	A		
		48,624	空調設備改修	老朽	48,624 R5	B		
留萌 港湾合同庁舎	北海道 留萌市	76,305	建具改修	老朽	76,305 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)	
		32,465	屋根改修	老朽	32,465 R5	A		
		30,506	受変電設備改修	老朽	30,506 R5	A		
		90,771	給排水設備改修	老朽	90,771 R5	A		
		36,253	空調設備改修	老朽	36,253 R5	A		
		128,622	外壁改修	老朽	128,622 R5	B		
塩釜 港湾合同庁舎		宮城県 塩竈市	112,641	空調設備改修	老朽	375,471 R5 ~ R6	B	
気仙沼 地方合同庁舎		宮城県 気仙沼市	89,350	外構等改修	地域連携	89,350 R5	A	
鹿島 港湾合同庁舎	茨城県 神栖市	44,224	屋根改修	老朽	44,224 R5	A		
		60,363	建具改修	老朽	60,363 R5	A		
		6,454	火災報知設備改修	老朽	6,454 R5	B		
木更津 港湾合同庁舎	千葉県 木更津市	49,420	建具改修	老朽	49,420 R5	A		
		34,631	外壁改修	老朽	34,631 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
			70,119	空調設備改修	老朽	70,119 R5	A	
御前崎 港湾合同庁舎	静岡県 御前崎市		17,057	給排水設備改修	老朽	17,057 R5	B	
			26,895	空調設備改修	老朽	26,895 R5	B	
神戸第2 地方合同庁舎	神戸市 中央区		46,334	中央監視設備改修 (空調)	老朽	46,334 R5	B	
			200,167	空調設備改修	老朽	800,661 R5 ~ R6	B	
田辺 港湾合同庁舎	和歌山県 田辺市		85,976	屋上改修	老朽	85,976 R5	A	
浜田 港湾合同庁舎	島根県 浜田市		57,938	外壁改修	老朽	57,938 R5	A	
尾道 地方合同庁舎	広島県 尾道市		11,733	空調設備改修	老朽	117,325 R5 ~ R6	B	
高松 港湾合同庁舎	香川県 高松市		24,342	給排水設備改修	老朽	81,142 R5 ~ R6	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
			74,360	空調設備改修	老朽	247,867 R5 ~ R6	B	
			58,183	建具改修	老朽	193,944 R5 ~ R6	A	
厳原 地方合同庁舎	長崎県 対馬市		62,591	空調設備改修	老朽	62,591 R5	B	
福江 地方合同庁舎	長崎県 五島市		73,410	建具改修	老朽	73,410 R5	A	
油津 港湾合同庁舎	宮崎県 日南市		33,281	自家発電設備改修	老朽	33,281 R5	B	津波浸水想定等を踏ま えて対応する必要がある
			60,096	受変電設備改修	老朽	60,096 R5	A	
鹿児島第2 地方合同庁舎	鹿児島市		77,741	空調設備改修	老朽	77,741 R5	B	
			433,462	自家発電設備改修	老朽	433,462 R5	B	
喜入 港湾合同庁舎	鹿児島市		37,347	外壁改修	老朽	37,347 R5	B	
			52,260	給排水設備改修	老朽	52,260 R5	A	
那覇 港湾合同庁舎	沖縄県 那覇市		35,137	給排水設備改修	老朽	117,133 R5 ~ R6	B	
			50,316	空調設備改修	老朽	50,316 R5	A	
石垣 港湾合同庁舎	沖縄県 石垣市		84,800	受変電設備改修	老朽	84,800 R5	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 R5	A	
小計	64件		5,536,324					
(耐震対策等施設整備)								
[地方支分部局]								
大阪合同庁舎 第1号館	1件	大阪市中 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	継続	
[気象庁]								
父島気象観測所	1件	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 R5	A	
[海上保安庁]								
指宿海上保安署	1件	鹿児島県 指宿市	41,715	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	41,715 R5	A	
小計	3件		341,126					

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
(環境対策施設整備)								
[施設等機関]								
国土技術政策 総合研究所 (旭)	茨城県 つくば市	1 件	119,777	研究本館 外部建具改修	老朽 環境対策	598,885 R5 ~ R6	A	
[特別の機関]								
小笠原総合事務所	東京都 小笠原村	1 件	15,023	石綿除去・塗装改修	施設の不備	15,023 R5	A	
[海上保安庁]								
根室港湾合同庁舎	北海道 根室市	1 件	28,742	太陽光発電設備改修	環境対策	28,742 R5	A	
小計		3 件	163,542					
(高齢者・身障者対策施設整備)								
[海上保安庁]								
留萌港湾合同庁舎	北海道 留萌市	1 件	2,724	多目的便所整備	施設の不備	2,724 R5	A	
小計		1 件	2,724					
(津波対策施設整備)								
[地方支分部局]								
稚内地方合同庁舎	北海道 稚内市	1 件	670,678	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	890,088 R3 ~ R5	継続	
[海上保安庁]								
勝浦海上保安署	千葉県 勝浦市	5 件	363,960	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	60,899 R5	A	
木更津 港湾合同庁舎	千葉県 木更津市		128,262	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	128,262 R5	A	
御前崎 港湾合同庁舎	静岡県 御前崎市		76,385	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	254,615 R5 ~ R6	A	
柳井海上保安署	山口県 柳井市		7,830	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	78,266 R5 ~ R8	A	
中城海上保安部	沖縄市		90,584	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	90,584 R5	A	
小計		6 件	1,034,638					
計		141 件	19,178,949					
合計		285 件	37,866,688					

## 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>								
[地方支分部局]								
		1 件	2,000					
松山港湾・空港 整備事務所	愛媛県 松山市		2,000	自未定 未定	老朽	2,000 R5	留保	
小計		1 件	2,000					
<改修等>								
[地方支分部局]								
		18 件	25,797					
仙台第4合同庁舎 (東北運輸局)	仙台市 宮城野区		1,478	庁舎6階執務室 一部壁面設置	その他	1,478 R5	B	
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 R5	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 R5	B	
塩釜港湾・空港 整備事務所 七ヶ浜宿舎	宮城県 宮城郡 七ヶ浜町		800	防災設備改修	老朽	1,600 R4 ~ R5	継続	令和4年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
鹿島港湾・空港整備 事務所 茨城港出張所	茨城県 ひたちなか 市		1,430	換気扇改修	老朽	1,430 R5	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		1,535	天井等改修	老朽	1,535 R5	B	
金沢港湾・空港整備 事務所 金沢第一宿舎	石川県 金沢市		1,000	洗面台取替	老朽	1,000 R5	B	
清水港湾事務所	静岡市 清水区		1,087	水栓改修	環境対策	1,087 R5	B	
名古屋港湾事務所	名古屋市 港区		1,221	内装改修	その他	1,221 R5	B	
三河港湾事務所 衣浦港事務所	愛知県 半田市		1,000	空調設備改修	環境対策	1,000 R5	B	
四日市港湾事務所	三重県 四日市市		1,700	太陽光発電改修	老朽	1,700 R5	B	
和歌山港湾事務所 和歌川町宿舎	和歌山市		1,750	給湯設備改修	老朽	1,750 R5	B	
広島港湾・空港整備 事務所第二庁舎	広島市 南区		1,000	非常用発電設備等改修	老朽	1,000 R5	B	
広島港湾・空港整備 事務所 ポートビュ-広島宿舎	広島市 南区		2,000	給水ポンプ取替	老朽	2,000 R5	B	
広島港湾・空港 整備事務所 広島空港出張所	広島県 三原市		1,877	内装改修	老朽	1,877 R5	B	
因島海事事務所	広島県 尾道市		1,148	電話機更新工事	老朽	1,148 R5	B	
熊本港湾・空港 整備事務所	熊本市 南区		2,000	庁舎門扉改修	老朽	2,000 R5	B	
熊本港湾・空港 整備事務所 八代港分室	熊本県 八代市		1,800	電気設備改修 空調設備改修	老朽	1,800 R5	B	
小計		18 件	25,797					
計		19 件	27,797					
1 一般会計	計	304 件	37,894,485					

## 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>								
[気象庁]								
気象庁本庁舎		1 件	2,157,916					
		東京都港区	2,157,916	庁 S-14-2 38,380 自 S-1 100 (BTO方式)	法令等	21,656,938 H21 ~ R元 (H21 ~ R6)	継続	
※		計	1 件	2,157,916				
2	財政投融资特別会計	計	1 件	2,157,916				

## 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	674,934						
浜松自動車検査登録事務所	浜松市東区		432,392	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		242,542	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	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	2,264,475 R6 ~ R7	A	業務を行うための基本機能が確保されている	
小計		3 件	674,934						
<改修等>									
[自動車局]									
		9 件	413,431						
帯広運輸支局	北海道帯広市		42,307	高齢者身障者対策・給排水改修	施設の不備	42,307 R5	A		
			31,646	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	31,646 R5	B		
			51,134	受変電設備改修	老朽	51,134 R5	B		
室蘭運輸支局	北海道室蘭市		0	受変電設備改修	老朽	54,826 R6	B		
東京運輸支局	東京都品川区		46,099	耐震改修	防災機能に係る施設の不備	460,975 R5 ~ R7	A		
新潟運輸支局	新潟県中央区		26,708	庁舎外壁改修	老朽	26,708 R5	B		
			69,586	耐震改修	防災機能に係る施設の不備	69,586 R5	A		
松本自動車検査登録事務所	長野県松本市		0	空調設備改修	老朽	50,998 R6	B		
徳島運輸支局	徳島市		145,951	空調設備等改修	老朽	145,951 R5	A		
小計		9 件	413,431						
計		12 件	1,088,365						
自動車安全特別会計(空港整備勘定)									
<新営等>									
[航空局]									
		22 件	16,140,400						
成田国際空港	千葉県成田市		0 (設計)	第1TSR/TX局舎 260 未定	新たな行政需要	未定 R6	留保		
			236,000	第2TSR/TX局舎 410 未定	新たな行政需要	590,000 R5 ~ R6	留保		
			0 (設計)	管制塔 未定 未定	新たな行政需要	6,312,000 R6 ~ R9	留保		
東京国際空港	東京都大田区		0 (設計)	格納庫 未定 未定	施設の不備	未定 R6 ~ R8	留保		
			0 (設計)	庁 未定 未定	新たな行政需要	未定 R7 ~ R10	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
			660,000	車 RC-2	2,400	施設の不備	1,650,000 R5 ~ R6	特A	
			144,000	VOR/DME局舎 S-1	224	防災機能に係る施設の 不備	240,000 R4 ~ R5	継続	
			0 (設計)	車 未定	未定	新たな行政 需要	未定 R6 ~ R7	留保	
新潟空港	新潟市 東区	68,400	車 S-1	210	新たな行政 需要	171,000 R5 ~ R6	特A		
		0 (設計)	TSR/TX局舎 未定	未定	老朽 施設の不備	432,000 R6 ~ R8	留保		
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	1,545,000 R6 ~ R8	留保		
		0 (設計)	車 未定	1,000	施設の不備	640,000 R6 ~ R7	留保		
高知空港	高知県 南国市	1,032,000	庁 RC-3	3,000	防災機能に係る施設の 不備	1,720,000 R4 ~ R5	継続	令和4年度意見書 留保案件追加判定 (特A) 業務を行うための 基本機能が確保 されている	
		31,200	車 RC-1	100	防災機能に係る施設の 不備	78,000 R5 ~ R6	特A		
		46,000	車 RC-1	220	新たな行政 需要	115,000 R5 ~ R6	特A		
		228,000	庁 未定	未定	防災機能に係る施設の 不備	570,000 R5 ~ R6	留保		
福岡空港	福岡市 博多区	4,886,800	CIQ施設 SRC-4	12,000	新たな行政 需要	12,217,000 R4 ~ R7	継続		
		8,486,000	庁 S-7 管制塔 S-13	21,300	新たな行政 需要	21,255,000 R4 ~ R6	継続	令和4年度意見書 留保案件追加判定 (特A) 業務を行うための 基本機能が確保 されている	
長崎空港	長崎県 大村市	111,000	車 RC-1	220	新たな行政 需要	111,000 R5	特A		
大分空港	大分県 国東市	113,000	車 RC-1	220	新たな行政 需要	113,000 R5	特A		
		98,000	電源局舎 RC-3 車 RC-1	未定 150	新たな行政 需要 施設の不備	未定 R5 ~ 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
那覇空港		沖縄県 那覇市	0 (設計)	庁未定 未定	新たな行政 需要	未定 R6 ~ R7	留保	
小計		22件	16,140,400					
<改修等>								
【航空局】		50件	3,800,644					
大阪合同庁舎 第4号館 (大阪航空局)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 945,856 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
釧路空港		北海道 釧路市	0 (設計)	庁舎 外壁・屋上防水改修	老朽	41,000 R6	A	
新千歳空港		北海道 千歳市	0 (設計)	庁舎 外壁・屋上防水改修	老朽	70,000 R6	B	
帯広空港		北海道 帯広市	90,000	庁舎 空調更新	老朽	90,000 R5	B	
旭川空港		北海道 旭川市	90,000	庁舎 空調更新	老朽	90,000 R5	A	
仙台空港		宮城県 名取市	80,000	庁舎 外壁改修・防水改修	老朽	80,000 R5	A	
庄内空港		山形県 酒田市	50,000	庁舎 外壁改修・防水改修	老朽	50,000 R5	A	
百里空港		茨城県 小美玉市	50,400	庁舎 外壁改修・防水改修	老朽	50,400 R5	B	
東京国際空港		東京都 大田区	60,000	供給処理施設 屋上防水・外壁等改修	老朽	60,000 R5	A	
			300,000	立体駐車場 防火シャッター改修	老朽	800,000 R5 ~ R6	A	
新潟空港		新潟市 東区	0 (設計)	庁舎 屋上防水改修	老朽	30,000 R6	B	
中部国際空港		愛知県 常滑市	367,000	管制塔 長周期地震動対策	防災機能に 係る施設の 不備	1,200,000 R5 ~ R7	A	
			0 (設計)	庁舎・管制塔 空調更新	老朽	150,000 R6	B	
		愛知県 蒲郡市	0 (設計)	ARSR局舎、TX局舎、 RX局舎 外壁・防水改修	老朽	120,000 R6	A	
大阪国際空港		京都府 宮津市	0 (設計)	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	24,000 R6	B	
			323,606	庁舎 空調更新	老朽	(総額) 590,000 R3 ~ R5	継続	
		兵庫県 南あわじ市	106,638	庁舎 防災設備改修	老朽	(総額) 110,000 R5	A	
			28,000	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	28,000 R5	B	
関西国際空港		大阪府 泉南郡 田尻町	200,000	庁舎 エレベーター更新	老朽	200,000 R5	A	
			0 (設計)	庁舎 入退管理装置	老朽	99,000 R6	B	
			10,000	電源局舎 内部改修	その他	10,000 R5	A	
			192,000	電源局舎 外壁・防水改修	老朽	192,000 R5	A	
			0 (設計)	RX局舎 外壁・防水改修	老朽	未定	B	
神戸空港		神戸市 中央区	33,000	VOR/DME局舎 浸水対策	防災機能に 係る施設の 不備	33,000 R5	A	
			75,000	庁舎 空調更新	老朽	75,000 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
南紀白浜空港		和歌山県 西牟婁郡 白浜町	40,000	庁舎 エレベーター更新	施設の不備	40,000 R5	A	改修方法について 要検討
隠岐空港		島根県 隠岐郡 隠岐の島町	0 (設計)	RAG局舎 外壁・防水改修	老朽	未定	B	
出雲空港		島根県 出雲市	45,000	庁舎 空調更新	老朽	45,000 R5	B	
岡山空港		岡山市 北区	170,000	庁舎 空調更新	老朽	170,000 R5	A	
			24,000	VOR/DME局舎 防水改修	老朽	24,000 R5	B	
広島空港		広島県 三原市	196,000	庁舎 外壁・防水改修	老朽	196,000 R5	A	
			0 (設計)	庁舎 空調更新	老朽	90,000 R6	B	
			57,000	ASR局舎、RX局舎、 VOR局舎 外壁・防水改修	老朽	57,000 R5	B	
高知空港		高知県 南国市	0 (設計)	TX局舎 外壁・防水改修	老朽	未定	B	
福岡空港		福岡市 博多区	228,000	東側電源局舎 浸水対策	防災機能に 係る施設の 不備	228,000 R5	A	
			295,000	第1TSR/TX局舎、非常用 管制塔・発電装置・ レーダー保管庫 移動式発電装置格納庫 浸水対策	防災機能に 係る施設の 不備	295,000 R5	A	
佐賀空港		佐賀市	0 (設計)	庁舎 浸水対策	防災機能に 係る施設の 不備	未定 R6	A	
福江空港		長崎県 五島市	167,000	庁舎 外壁・防水改修	老朽	167,000 R5	A	
			67,000	ORSR局舎 外壁・防水改修	老朽	67,000 R5	B	
熊本空港		熊本県 上益城郡 益城町	0 (設計)	庁舎 外壁・防水改修	老朽	126,000 R6	A	
大分空港		大分県 国東市	8,000	宿舎 外壁改修	老朽	8,000 R5	A	
宮崎空港		宮崎市	170,000	庁舎 空調更新	老朽	170,000 R5	B	
			0 (設計)	電源局舎 外壁・防水改修	老朽	127,000 R6	A	
鹿児島空港		鹿児島県 霧島市	0 (設計)	消防庁舎 外壁・防水改修	老朽	145,000 R6	A	
奄美空港		鹿児島県 奄美市	112,000	庁舎 外壁・防水改修	老朽	112,000 R5	A	
那覇空港		沖縄県 那覇市	70,000	庁舎 空調更新	老朽	70,000 R5	A	
			0 (設計)	第1RX局舎・第2ASR/SSR TX局舎 外壁・防水改修	老朽	65,000 R6	A	
久米島空港		沖縄県 島尻郡 久米島町	96,000	庁舎 外壁・防水改修	老朽	96,000 R5	A	
			0 (設計)	ORSR局舎 外壁・防水改修	老朽	29,000 R6	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 R6	B	
小 計		50 件	3,800,644					
計		72 件	19,941,044					



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)								
自動車安全特別会計 (空港整備勘定)								
		[航空局]	1 件	181,082				
		那覇航空 交通管制部	沖縄県 那覇市	181,082	庁 RC-3 7,127 (BT0方式)	老朽	3,011,103 H19 ~ H21 (H19 ~ R6)	継続
		計	1 件	181,082				
3	その他の 特別会計	計	85 件	21,210,491				

## 環境省

### [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5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（仮称）等の新営及び中央合同庁舎第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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、自然保護官事務所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。改修については緊急度が高い。

### [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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、柏崎駅前宿舎等の改修があり、緊急度が高い。

## 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
<新営等>								
〔環境本省〕								
大雪山国立公園 白雲岳避難小屋	19 件	北海道 上川郡 上川町	1,973,205 36,200	トイレ W-1 3	老朽	36,200 R5	特A	
大雪山国立公園 忠別岳避難小屋		北海道 上川郡 東川町	0 (設計)	避難小屋 W-2 70 トイレ W-1 3	老朽	108,200 R6	特A	
支笏洞爺国立公園 支笏湖野営場		北海道 千歳市	46,800	炊事棟2棟 W-1 トイレ改修1棟	老朽	67,300 R5 ~ R6	特A	
十和田八幡平 国立公園 見返峠駐車場		秋田県 仙北市	0 (設計)	トイレ W-1 138	新たな行政 需要	106,259 R6	特A	
十和田八幡平 国立公園 生出園地		秋田県 鹿角市	8,118	四阿 W-1 10	新たな行政 需要	8,118 R5	特A	
磐梯朝日国立公園 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	63,533 R6	特A	
磐梯朝日国立公園 裏磐梯野営場		福島県 耶麻郡 北塩原村	106,259	トイレ W-1 100 倉 W-1 200	新たな行政 需要	157,059 R3 ~ R5	継続	
涸沼水鳥・湿地 センター(展示施設)		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	継続	
涸沼水鳥・湿地 センター(観察棟)		茨城県 鉾田市	137,792	観測施設 W-3 330	新たな行政 需要	154,974 R4 ~ R5	継続	
日光国立公園 那須高原野営場		栃木県 那須郡 那須町	256,781	管理棟 W-1 170 トイレ W-1 60 炊事棟 W-1 45	老朽	256,781 R5	C	
新宿御苑		東京都 新宿区	250,000	大木戸休憩所 W-1 480	新たな行政 需要	750,000 R4 ~ R6	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)	種子保存施設 W-1 未定	老朽 新たな行政 需要	未定 R6	留保	
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 R4 ~ R5	継続	
中部山岳国立公園 乗鞍高原園地		長野県 松本市	120,791	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	8,600	四阿 W-1 29	新たな行政 需要	8,600 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
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	75,417 R6	特A	
霧島錦江湾 国立公園		宮崎県 えびの市	15,000	四阿 W-1 40	老朽	15,000 R5	特A	
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	764,000	博物展示施設 W-1 460	新たな行政 需要	764,000 R5	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
西表島世界自然遺産 管理拠点施設 (仮称)		沖縄県 八重山郡 竹富町	0 (設計)	博物展示施設 W-1 400	新たな行政 需要	231,000 R7	留保	
[地方支分部局]		2 件	37,530					
白川郷自然保護官 事務所		岐阜県 大野郡 白川村	0 (設計)	庁 W-1または 木骨モルタル造-1 150	狭あい	14,564 R6	留保	
くじゅう管理官 事務所		大分県 玖珠郡 九重町	37,530	庁 W-1 122	老朽 狭あい 施設の不備	62,558 R4 ~ R5	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小計		21 件	2,010,735					
<改修等>								
[環境本省]		33 件	4,424,228					
中央合同庁舎 第5号館		東京都 千代田区	11,356	照明設備更新 (LED化)	環境対策	(総額) 901,000 R3 ~ R10	継続	
			14,716	ターボ冷凍機等整備	老朽	(総額) 74,993 R5	A	
			12,375	自動火災報知設備改修	老朽	(総額) 158,946 R5 ~ R7	A	
			802	航空障害灯更新	老朽	(総額) 7,414 R5	A	
			0 (設計)	5号発電機等整備	老朽	(総額) 未定 R6	A	
			0 (設計)	蒸気発生器等更新	老朽	(総額) 未定 R6	A	
			0 (設計)	TV共聴設備更新	老朽	(総額) 未定 R6	A	
			0 (設計)	消火ポンプ等更新	老朽	(総額) 未定 R6	A	
			0 (設計)	トイレ改修	老朽	(総額) 未定 R6 ~	A	
利尻礼文サロベツ 国立公園		北海道 天塩郡 幌延町	5,720	施設外壁改修等	老朽	5,720 R5	B	
大雪山国立公園 層雲峡園地		北海道 上川郡 上川町	0 (設計)	観察施設改修 トイレ改修	老朽	12,100 R6 ~ R7	B	
支笏洞爺国立公園 支笏湖園地		北海道 千歳市	38,300	トイレ改修	老朽	38,300 R5	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)	脱炭素改修 照明設備改修(LED化)	環境対策	118,900 R6	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)	脱炭素・長寿命化改修	環境対策	18,400 R6	B	
支笏洞爺国立公園 登別園地		北海道 登別市	11,200	トイレ改修	老朽	11,200 R5	B	
三陸復興国立公園 宮古姉ヶ崎園地		岩手県 宮古市	101,796	園地休憩所改修	防災機能に 係る施設の 不備	101,796 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
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	400,459	展示施設改修	新たな行政 需要 老朽	400,459 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	110,300	炊事棟改修9棟 トイレ改修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 見晴園地休憩所		福島県 南会津郡 檜枝岐村	19,355	休憩所改修	老朽	19,355 R5	B	
日光国立公園 那須高原野営場		栃木県 那須郡 那須町	40,912	トイレ棟改修 トイレ改修2棟	老朽	40,912 R5	B	
環境省新庁舎 (環境省)		東京都 千代田区	3,412,224	内装改修	その他 (使用調整)	(総額) 21,010,550 R3 ~ R6	継続	
			0 (設計)	電話交換設備	その他 (使用調整)	(総額) 560,000 R6	A	
			17,164	中圧ガス配管工事	その他 (使用調整)	(総額) 35,926 R5	A	
新宿御苑		東京都 新宿区	88,295	管理事務所 屋根・空調改修	老朽	88,295 R5	B	
			27,067	庭園作業員詰所 太陽光パネル設置 屋根改修	環境対策 老朽	27,067 R5	A	
妙高戸隠連山 国立公園 笹ヶ峰野営場		新潟県 妙高市	17,248	管理棟 屋根改修	老朽 施設の不備	17,248 R5	A	
白山国立公園 中宮温泉 博物展示施設		石川県 白山市	37,674	屋根改修 外壁改修	老朽	37,674 R5	B	
中部山岳国立公園 上高地野営場 公衆便所		長野県 松本市	12,660	トイレ改修 外壁塗装	施設の不備	12,660 R5	B	
伊勢志摩国立公園 横山博物展示施設		三重県 志摩市	7,105	外壁改修	老朽	7,105 R5	A	
山陰海岸国立公園 竹野集団施設地区 竹野博物展示施設等		兵庫県 豊岡市	27,500	空調設備 排煙設備 トイレ改修	老朽	27,500 R5	A	
瀬戸内海国立公園 弥山山頂園地		広島県 廿日市市	0 (設計)	展望休憩所トイレ改修	施設の不備	未定 R6	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	新たな行政 需要 老朽	680,000 R6	B	
			10,000	研究棟改修	新たな行政 需要 老朽	10,000 R5	B	
[地方支分部局]		6件	49,821					
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	2,895	自動火災報知設備改修	老朽	(総額) 761,782 R5 ~ R6	A	
			14,080	LED改修	環境対策	14,080 R5	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	12,551	電灯設備工事	環境対策	15,689 R4 ~ R5	継続	
日光国立公園 管理事務所		栃木県 日光市	0 (設計)	トイレ改修	施設の不備	16,797 R6	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	20,295	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	20,295 R5	A	
白山自然保護官 事務所		石川県 白山市	0 (設計)	庁舎内外装改修等	施設の不備	25,671 R6	A	
[原子力 規制委員会]		5件	3,781,129					
環境省新庁舎 (原子力 規制委員会)		東京都 千代田区	3,729,803	内装改修	その他 (使用調整)	(総額) 21,010,550 R3 ~ R6	継続	
			0 (設計)	電話交換設備改修	その他 (使用調整)	(総額) 560,000 R6	A	
			18,762	中圧ガス配管工事	その他 (使用調整)	(総額) 35,926 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
柏崎駅前宿舎		新潟県 柏崎市	32,564	外壁改修	老朽	32,564 R5	A	
志賀宿舎		石川県 羽咋郡 志賀町	0 (設計)	外壁改修	老朽	未定 R6	A	
小 計		44 件	8,255,178					
<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	10,265,913					

## 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]		2 件	2,676					
青梅住宅		東京都 青梅市	1,551	屋根等改修	老朽	1,551 R5	A	
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	1,125	LED改修	環境対策	1,125 R5	A	
計		2 件	2,676					
1 一般会計	計	68 件	10,268,589					

# 防衛省

## [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5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5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5年度の営繕計画としては、継続案件のほか、次世代装備研究所等の新営及び千歳試験場、艦艇装備研究所、航空装備研究所等の改修がある。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。



## 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>								
[陸上自衛隊]								
留萌地方合同庁舎 (旭川地方協力本部 留萌地域事務所)	6 件	北海道 留萌市	123,222 50,361	事務室改修	その他 (使用調整)	50,361 R5	A	
江差地方合同庁舎 (函館地方協力本部 江差地域事務所)		北海道 檜山郡 江差町	28,686	事務室改修	その他 (使用調整)	28,686 R5	A	
富山丸の内合同庁舎 (富山地方協力本部 富山募集案内所)		富山市	2,000	照明器具改修	環境対策	(総額) 54,439 R5	A	
福井地方合同庁舎 (福井地方協力本部 福井募集案内所)		福井市	31,322	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 57,890 R4 ~ R5	継続	
恵那地方合同庁舎 (岐阜地方協力本部 恵那地域事務所)		岐阜県 恵那市	4,171	照明器具改修	環境対策	4,171 R5	A	
岡山第2合同庁舎 (岡山地方 協力本部)		岡山市 北区	6,682	照明器具改修	環境対策	(総額) 272,792 R4 ~ R5	継続	令和4年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
[地方防衛局]								
さいたま新都心 合同庁舎2号館 (北関東防衛局)	4 件	さいたま市 中央区	125,841 41,382	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,764,386 R4 ~ R6	継続	
大阪合同庁舎 2号館 (近畿中部防衛局)		大阪市 中央区	0	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 945,856 R5 ~ R7 (ゼロ国債活用含む)	A	
北海道防衛局 千歳防衛事務所		北海道 千歳市	8,642	庁舎外壁等改修	老朽	8,642 R5	B	
北関東防衛局 横田防衛事務所		東京都 福生市	75,817	庁舎改修	防災機能に 係る施設の 不備	75,817 R5	A	
小 計	10 件		249,063					
<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	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)	継続	
小 計	1 件		0					
計	11 件		249,063					

## 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	346,201					
帯広地方合同庁舎	北海道 帯広市		79,006	庁舎 屋根改修	老朽	79,006 R5	B	
			17,735	車庫 屋根改修	老朽	17,735 R5	B	
			249,460	電気設備 ・給排水設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	249,460 R5	A	
計		3 件	346,201					
合 計		14 件	595,264					

## 1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

(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>								
[防衛本省]								
市ヶ谷庁舎		東京都 新宿区	1 件 30,000	通路(EV棟) S-2 100 通路 S-1 300	施設の不備	720,000 R5 ~ R7	B	
[防衛大学校]								
防衛大学校		神奈川県 横須賀市	3 件 480,000	理工学館 B (IV期) RC-5 17,400	老朽 分散	10,030,000 R2 ~ R5	継続	
			20,000	発電機室 RC-1 100	施設の不備	220,000 R5 ~ R6	特A	
			130,000	学生会館 RC-3 3,500	老朽	1,430,000 R5 ~ R6	C	
[防衛医科大学校]								
防衛医科大学校		埼玉県 所沢市	2 件 180,000	体 RC-2 2,700	狭あい 老朽	1,080,000 R3 ~ R5	継続	
			80,000	学生宿舎 RC-8 7,000	老朽	1,860,000 R5 ~ R7	特A	
[情報本部]								
小舟渡通信所		新潟県 新発田市	1 件 180,000	局舎 RC-1 1,200	施設の不備	1,980,000 R5 ~ R6	特A	
[陸上自衛隊]								
丘珠駐屯地		札幌市 東区	181 件 36,710,000	格納庫 S-1 1,000	施設の不備	2,520,000 R5 ~ R7	特A	
			40,000	倉 S-3 2,600	老朽	980,000 R5 ~ R7	A	
			40,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	340,000 R5 ~ R6	特A	
苗穂分屯地		札幌市 東区	40,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	390,000 R5 ~ R6	特A	
			100,000	整備場 S-1(一部RC-2) 2,100	老朽	1,010,000 R5 ~ R6	特A	
真駒内駐屯地		札幌市 南区	210,000	隊庁舎 RC-5 7,800 渡 RC-1 100 自 S-1 100	防災機能に 係る施設の 不備	4,150,000 R5 ~ R7	特A	
旭川駐屯地		北海道 旭川市	170,000	庁 RC-5 9,700	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	3,690,000 R5 ~ R7	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
旭川駐屯地 近文台弾薬支処	北海道 旭川市	10,000	電気室 RC-1	40	施設の不備	90,000 R5 ~ R6	特A		
		80,000	倉 S-1	1,400	施設の不備	840,000 R5 ~ R6	特A		
		60,000	電気室 RC-1	60	施設の不備	500,000 R5 ~ R6	特A		
帯広駐屯地	北海道 帯広市	580,000	倉 S-1 貯蔵施設 RC-1	1,100 10	施設の不備	740,000 R3 ~ R5	継続		
		120,000	庁 RC-3 渡 RC-1 渡 RC-1 自 S-1	4,200 80 80 40	老朽	2,610,000 R5 ~ R7	特A		
		80,000	ホイ-室 S-1	200	老朽	830,000 R5 ~ R6	C		
留萌駐屯地	北海道 留萌市	180,000	隊庁舎 RC-5 渡 RC-1 自 S-1 電気室 RC-1	7,500 20 200 100	防災機能に係る施設の 不備	3,440,000 R5 ~ R7	特A		
稚内分屯地 宗谷通信所	北海道 稚内市	50,000	局舎 RC-2 渡 RC-1	600 40	施設の不備	240,000 R4 ~ R6	継続		
美唄駐屯地	北海道 美唄市	80,000	ホイ-室 S-1	200	老朽	850,000 R5 ~ R6	C		
名寄駐屯地	北海道 名寄市	210,000	隊庁舎 RC-5 自 S-1	11,900 200	老朽 施設の不備	4,000,000 R5 ~ R7	特A		
		40,000	電気室 RC-1	60	施設の不備	400,000 R5 ~ R6	特A		
		160,000	宿 RC-6 宿 RC-5 宿 RC-4 機械室 RC-1 貯蔵庫 RC-1 自 S-1	5,900 6,600 2,200 60 50 200	施設の不備	3,550,000 R5 ~ R7	特A		
東千歳駐屯地	北海道 千歳市	80,000	電気室 RC-1	100	施設の不備	1,490,000 R5 ~ R7	特A		
		60,000	隊舎 RC-3 自 S-1	2,500 30	施設の不備	1,050,000 R5 ~ R7	特A		
		90,000	倉 S-1 倉 RC-1	1,400 10	老朽 施設の不備	840,000 R5 ~ R6	特A		
		80,000	庁 RC-2 自 S-1	2,600 30	防災機能に係る施設の 不備	1,660,000 R5 ~ R7	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	隊庁舎 RC-2 2,900 自 S-1 30	防災機能に係る施設の 不備	1,710,000 R5 ~ R7	特A	
			150,000	電気室 RC-1 100	施設の不備	800,000 R4 ~ R6	継続	
			1,600,000	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	1,760,000 R4 ~ R5	継続	
北千歳駐屯地	北海道 千歳市	40,000	隊舎 RC-3 600	施設の不備	340,000 R5 ~ R6	特A		
北恵庭駐屯地	北海道 恵庭市	50,000	医務室 RC-1 400	施設の不備 老朽	440,000 R5 ~ R6	特A		
		80,000	貯蔵庫 S-1 40	施設の不備	90,000 R4 ~ R5	継続	令和4年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)	
島松駐屯地	北海道 恵庭市	50,000	隊舎 RC-2 900 渡 RC-1 20	施設の不備	430,000 R5 ~ R6	特A		
		140,000	庁 RC-3 4,600 自 S-1 100	防災機能に係る施設の 不備	2,640,000 R5 ~ R7	特A		
		120,000	整備場 S-1(一部RC-2) 2,800 倉 RC-1 20	施設の不備	1,260,000 R5 ~ R6	特A		
		130,000	整備場 S-1(一部RC-2) 2,600 倉 RC-1 20 電気室 RC-1 40	施設の不備	1,340,000 R5 ~ R6	特A		
		30,000	倉 S-1 600	施設の不備	270,000 R5 ~ R6	特A		
		80,000	隊庁舎 RC-3 3,400 自 S-1 50	施設の不備	1,720,000 R5 ~ R7	特A		
		580,000	隊庁舎 RC-2 1,700	施設の不備	770,000 R3 ~ R5	継続		
倶知安駐屯地	北海道 虻田郡 倶知安町	50,000	電気室 RC-1 50	施設の不備	410,000 R5 ~ R6	特A		
		200,000	隊庁舎 RC-4 5,700 渡 RC-1 40 渡 RC-1 40 車 S-1 50	防災機能に係る施設の 不備	3,680,000 R5 ~ R7	特A		
沼田分屯地	北海道 雨竜郡 沼田町	20,000	電気室 RC-1 40	施設の不備	120,000 R5 ~ 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
上富良野駐屯地	北海道 空知郡 上富良野町	200,000	庁 RC-5 車 S-1 自 S-1	8,200 30 70	防災機能に係る施設の 不備	4,320,000 R5 ~ R7	特A		
		110,000	整備場 RC-2(一部S-1) 倉庫 RC-1 貯蔵庫 RC-1	1,800 20 10	施設の不備	1,160,000 R5 ~ R7	特A		
		1,050,000	隊庁舎 RC-5 自 S-1	3,500 20	防災機能に係る施設の 不備	1,380,000 R3 ~ R5	継続		
多田分屯地	北海道 空知郡 上富良野町	40,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	390,000 R5 ~ R6	特A		
遠軽駐屯地	北海道 紋別郡 遠軽町	40,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	280,000 R5 ~ R6	特A		
静内駐屯地	北海道 日高郡 新ひだか町	30,000	警衛所 RC-1	90	老朽	290,000 R5 ~ R6	特A		
		50,000	倉 S-1	400	施設の不備	440,000 R5 ~ R6	特A		
釧路駐屯地	北海道 釧路郡 釧路町	30,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	210,000 R5 ~ R6	特A		
		520,000	体 RC(一部S)-3	2,500	老朽	1,520,000 R2 ~ R5	継続		
別海駐屯地	北海道 野付郡 別海町	120,000	管理棟 RC-1 貯蔵庫 S-1	20 300	施設の不備	1,210,000 R5 ~ R6	特A		
青森駐屯地	青森市	30,000	倉 S-1	400	施設の不備	270,000 R5 ~ R6	特A		
八戸駐屯地	青森県 八戸市	40,000	整備場 S-1	600	施設の不備	400,000 R5 ~ R6	特A		
		50,000	整備場 S-1	700	施設の不備	510,000 R5 ~ R6	特A		
	青森県 八戸上北郡 六ヶ所村	30,000	機械室 RC-1	20	老朽	210,000 R5 ~ R6	A		
		20,000	浴場 RC-1	80	老朽	190,000 R5 ~ R6	特A		
		60,000	食堂 S-1 便所 S-1 便所 S-1 便所 S-1	300 40 40 20	老朽	570,000 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
			30,000	管理棟 S-1	300	老朽	210,000 R5 ~ R6	A	
			40,000	廠舎 S-1 廠舎 S-1	700 700	老朽	360,000 R5 ~ R6	A	
岩手駐屯地		岩手県 滝沢市	60,000	倉 S-1	1,100	施設の不備	550,000 R5 ~ R6	特A	
			20,000	倉 S-1 倉 RC-1 自 S-1	100 10 10	施設の不備	140,000 R5 ~ R6	特A	
			1,260,000	隊庁舎 RC-6 自 S-1	9,700 30	防災機能に係る施設の 不備	5,200,000 R2 ~ R5	継続	
			550,000	隊庁舎 RC-3	3,200	防災機能に係る施設の 不備	1,900,000 R元 ~ R5	継続	
仙台駐屯地		仙台市 宮城野区	1,120,000	倉 S-3	7,300	施設の不備	1,350,000 R3 ~ R5	継続	
			840,000	隊庁舎 RC-2 自 S-1	1,900 40	施設の不備	940,000 R4 ~ R5	継続	
霞目駐屯地		仙台市 若林区	80,000	格納庫 S-1 倉 S-1	2,700 100	施設の不備	1,520,000 R5 ~ R7	特A	
			60,000	ホワイ室 S-1	200	老朽	600,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	医務室 RC-1 貯蔵庫 RC-1 車 RC-1	400 10 30	老朽 施設の不備	400,000 R5 ~ R6	特A	
大和駐屯地		宮城県 黒川郡 大和町	60,000	倉 RC-1 倉 RC-1	900 10	施設の不備	550,000 R5 ~ R6	特A	
		宮城県 加美郡 色麻町	30,000	廠舎 RC-1 便所 S-1	200 200	老朽	320,000 R5 ~ R6	特A	
秋田駐屯地		秋田市	50,000	倉 RC-1 貯蔵庫 RC-1 貯蔵庫 S-1	100 30 200	施設の不備 老朽	480,000 R5 ~ R6	特A	
神町駐屯地		山形県 東根市	80,000	倉 S-2	4,900	老朽	1,370,000 R5 ~ R7	特A	
			1,340,000	倉 S-2	6,300	老朽 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
郡山駐屯地	福島県 郡山市	130,000	隊庁舎 自	RC-6 S-1	7,800 10	施設の不備	2,930,000 R5 ~ R7	特A	
		20,000	倉	RC-1	100	施設の不備	180,000 R5 ~ R6	特A	
		10,000	貯蔵庫	RC-1	20	施設の不備	100,000 R5 ~ R6	特A	
古河駐屯地	茨城県 古河市	30,000	ホイ-室	S-1	200	老朽	320,000 R5 ~ R6	特A	
		80,000	給水施設	RC-1	40	老朽	390,000 R4 ~ R6	継続	
北宇都宮駐屯地	栃木県 宇都宮市	140,000	格納庫 倉	S-1(一部RC-2) RC-1	5,800 30	老朽	2,550,000 R5 ~ R7	C	
		100,000	ホイ-室	S-1	90	老朽	960,000 R5 ~ R6	C	
相馬原駐屯地	群馬県 北群馬郡 榛東村	60,000	倉	S-1	1,700	施設の不備	1,010,000 R5 ~ R7	特A	
		40,000	倉	S-1	100	施設の不備	470,000 R5 ~ R7	特A	
		640,000	整備場 貯蔵庫	S-2 RC-1	2,500 50	施設の不備	850,000 R3 ~ R5	継続	
大宮駐屯地	さいたま市 北区	140,000	倉	S-1	4,100	老朽	1,520,000 R5 ~ R6	C	
下志津駐屯地	千葉県 若葉区	120,000	倉	S-2	5,300	老朽	1,280,000 R5 ~ R6	特A	
習志野駐屯地	千葉県 船橋市	60,000	教場	RC-2	1,000	老朽	570,000 R5 ~ R6	特A	
		1,040,000	庁 自	RC-5 S-1	3,500 200	施設の不備	1,370,000 R3 ~ R5	継続	
松戸駐屯地	千葉県 松戸市	60,000	実習場	S-1	1,400	施設の不備 老朽	650,000 R5 ~ R6	特A	
		60,000	庁	RC-4	2,400	防災機能に 係る施設の 不備	1,420,000 R5 ~ R7	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
			40,000	給水所 RC-1	100	老朽	430,000 R5 ~ R6	特A	
			530,000	倉 RC(一部S)-2	1,700	施設の不備	710,000 R3 ~ R5	継続	
三宿駐屯地		東京都 世田谷区	40,000	警衛所 RC-1 警衛所 RC-1 哨舎 RC-1	100 10 10	老朽 施設の不備	410,000 R5 ~ R6	特A	
朝霞駐屯地		東京都 練馬区	30,000	倉 S-1	200	施設の不備	270,000 R5 ~ R6	特A	
			80,000	庁 RC-2	1,500	施設の不備	770,000 R5 ~ R6	特A	
東立川駐屯地		東京都 立川市	70,000	局舎 RC-1	400	老朽	810,000 R5 ~ R6	特A	
横浜駐屯地		横浜市 保土ヶ谷区	90,000	隊庁舎 RC-2	1,300	防災機能に係る施設の 不備	870,000 R5 ~ R6	特A	
久里浜駐屯地		神奈川県 横須賀市	720,000	教場 RC-3	2,600	施設の不備	960,000 R3 ~ R5	継続	
			1,100,000	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	
金沢駐屯地		石川県 金沢市	90,000	倉 S-3	5,500	老朽 施設の不備	1,970,000 R5 ~ R7	特A	
北富士駐屯地		山梨県 南都留郡 忍野村	30,000	ホイ-室 S-1	300	老朽	640,000 R5 ~ R7	C	
			2,040,000	隊庁舎 RC-7 自 S-1	11,600 200	施設の不備	3,770,000 H30 ~ R5	継続	
滝ヶ原駐屯地		静岡県 御殿場市	80,000	倉 S-1	4,000	老朽	1,650,000 R5 ~ R7	特A	
板妻駐屯地		静岡県 御殿場市	40,000	ホイ-室 S-1	300	老朽	650,000 R5 ~ R7	C	
駒門駐屯地		静岡県 御殿場市	40,000	管理棟 RC-1	60	施設の不備	470,000 R5 ~ R6	特A	
明野駐屯地		三重県 伊勢市	120,000	庁 RC-4 自 S-1 自 S-1	6,200 20 20	防災機能に係る施設の 不備	2,560,000 R5 ~ R7	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
大津駐屯地		滋賀県 大津市	120,000	隊舎 RC-5 6,200	防災機能に係る施設の 不備	2,560,000 R5 ~ R7	特A	
			70,000	ボイラー室 RC-1 300	施設の不備	750,000 R5 ~ R6	特A	
今津駐屯地		滋賀県 高島市	20,000	浴場 RC-1 70	施設の不備	190,000 R5 ~ R6	特A	
八尾駐屯地		大阪府 八尾市	330,000	格納庫 S(一部RC)-4 4,800	施設の不備	370,000 R4 ~ R5	継続	
信太山駐屯地		大阪府 和泉市	80,000	ボイラー室 S-1 200	老朽	730,000 R5 ~ R6	B	
姫路駐屯地		兵庫県 姫路市	160,000	隊庁舎 RC-3 3,400 自 S-1 30	施設の不備	1,710,000 R5 ~ R6	特A	
			70,000	管理棟 RC-1 30 倉 RC-1 20 貯蔵庫 S-1 200	老朽	680,000 R5 ~ R6	B	
青野原駐屯地		兵庫県 小野市	50,000	ボイラー室 S-1(一部RC-1) 300	老朽	780,000 R5 ~ R7	B	
青野原駐屯地 青野原高射教育 訓練場		兵庫県 小野市	160,000	倉 S-1 1,600	施設の不備	810,000 R4 ~ R6	継続	
米子駐屯地		鳥取県 米子市	100,000	隊庁舎 RC-3 2,200	施設の不備	1,090,000 R5 ~ R6	特A	
			100,000	食堂 RC-1(一部S-1) 1,800	老朽	1,080,000 R5 ~ R6	特A	
出雲駐屯地		島根県 出雲市	60,000	管理棟 RC-1 30 倉 RC-1 50 貯蔵庫 S-1 100 貯蔵庫 S-1 60	施設の不備 老朽	540,000 R5 ~ R6	特A	
			110,000	整備場 S(一部RC)-2 1,000	施設の不備	590,000 R4 ~ R6	継続	
三軒屋駐屯地		岡山市 北区	50,000	貯蔵庫 RC-1 500 貯蔵庫 RC-1 500 機械室 RC-1 10 機械室 RC-1 10	老朽	850,000 R5 ~ R7	特A	
海田市駐屯地		広島県 安芸郡 海田町	100,000	隊庁舎 RC-4 2,000	施設の不備	980,000 R5 ~ R6	特A	
			130,000	隊庁舎 RC-4 4,800	老朽	2,560,000 R5 ~ R7	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
			70,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	670,000 R5 ~ R6	特A	
			90,000	宿 自 RC-8 S-1	3,400 100	施設の不備	1,910,000 R5 ~ R7	特A	
山口駐屯地		山口市	120,000	隊庁舎 RC-3	3,300	施設の不備	1,300,000 R5 ~ R6	特A	
普通寺駐屯地		香川県 普通寺市	80,000	プール RC-1	1,200	施設の不備	820,000 R5 ~ R6	特A	
			60,000	電気室 RC-1	40	施設の不備	570,000 R5 ~ R6	特A	
松山駐屯地		愛媛県 松山市	40,000	倉 S-1	700	施設の不備	610,000 R5 ~ R7	特A	
自衛隊愛媛地方 協力本部		愛媛県 松山市	610,000	隊庁舎 自 RC-4 S-1	1,100 10	地域連携	710,000 R3 ~ R5	継続	
富野分屯地		北九州市 小倉北区	20,000	機械室 RC-1	10	施設の不備	100,000 R5 ~ R6	特A	
久留米駐屯地		福岡県 久留米市	50,000	倉 S-1	1,100	施設の不備	530,000 R5 ~ R6	特A	
小郡駐屯地		福岡県 小郡市	150,000	庁 自 RC-4 S-1 自 S-1 自 S-1 自 S-1	4,100 100 50 30 60	防災機能に 係る施設の 不備	2,760,000 R5 ~ R7	特A	
福岡駐屯地		福岡県 春日市	170,000	庁 RC-2	1,700	老朽	200,000 R3 ~ R5	継続	
春日駐屯地		福岡県 春日市	180,000	病院 SRC-7/B-1 貯蔵庫 RC-1 渡 S-1 渡 S-1	26,000 90 100 50	老朽	1,930,000 R5 ~ R6	特A	
目達原駐屯地		佐賀県 神埼郡 吉野ヶ里町	150,000	倉 S-1(一部RC-2)	11,000	老朽	3,210,000 R5 ~ R7	A	
			80,000	庁 RC-4	8,000	老朽	730,000 R5 ~ R6	B	
相浦駐屯地		長崎県 佐世保市	190,000	隊庁舎 自 RC-5 S-1	7,800 40	施設の不備	4,090,000 R5 ~ R7	特A	
			110,000	電気室 RC-1	500	施設の不備	1,130,000 R5 ~ 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
			170,000	倉 S-2	5,800	施設の不備	1,710,000 R5 ~ R6	特A	
			240,000	訓練場 RC-1	2,100	施設の不備	1,240,000 R4 ~ R6	継続	
竹松駐屯地		長崎県 大村市	50,000	電気室 RC-1	90	施設の不備	370,000 R5 ~ R6	特A	
			380,000	隊庁舎 RC-2	3,000	施設の不備	1,970,000 R4 ~ R6	継続	
			200,000	訓練場 RC-1	1,900	施設の不備	1,020,000 R4 ~ R6	継続	
対馬駐屯地		長崎県 対馬市	310,000	隊庁舎 RC-7 自 S-1	1,500 40	施設の不備	1,580,000 R3 ~ R6	継続	
北熊本駐屯地		熊本市 北区	200,000	整備場 S(一部RC)-2 ボンベ庫 RC-1	2,100 50	施設の不備	1,050,000 R4 ~ R6	継続	
湯布院駐屯地		大分県 由布市	190,000	庁 RC-4 電気室 RC-1 倉 RC-1 管理棟 RC-1	8,100 40 40 30	老朽 施設の不備	3,850,000 R5 ~ R7	特A	
湯布院駐屯地 日出生台演習場		大分県 玖珠郡 玖珠町	70,000	廠舎 S-1 廠舎 S-1 廠舎 S-1 廠舎 S-1	400 400 400 400	老朽	710,000 R5 ~ R6	特A	
玖珠駐屯地		大分県 玖珠郡 玖珠町	100,000	機械室 RC-1 機械室 S-1	50 200	老朽 施設の不備	920,000 R5 ~ R6	特A	
えびの駐屯地		宮崎県 えびの市	30,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	280,000 R5 ~ R6	特A	
川内駐屯地		鹿児島県 薩摩川内市	40,000	電気室 RC-1	100	施設の不備	330,000 R5 ~ R6	特A	
国分駐屯地		鹿児島県 霧島市	30,000	電気室 RC-1	50	施設の不備	270,000 R5 ~ R6	特A	
奄美駐屯地		鹿児島県 奄美市	40,000	便所 RC-1	40	機構新設	270,000 R5 ~ R6	特A	
			130,000	車 RC-1	1,800	機構新設	1,450,000 R5 ~ R6	特A	
			100,000	倉 RC-2	2,400	機構新設	1,150,000 R5 ~ 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
瀬戸内分屯地		鹿児島県 大島郡 瀬戸内町	170,000	貯蔵庫 RC-1 機械室 RC-1	1,000 20	機構新設	3,670,000 R5 ~ R7	特A	
			170,000	貯蔵庫 RC-1 機械室 RC-1	1,000 20	機構新設	3,670,000 R5 ~ R7	特A	
			40,000	便所 RC-1	40	機構新設	320,000 R5 ~ R6	特A	
			200,000	倉 RC-2	1,500	機構新設	1,000,000 R5 ~ R6	特A	
			590,000	訓練場 RC-2 渡 RC-1	1,500 40	機構新設	700,000 R3 ~ R5	継続	
那覇駐屯地		沖縄県 那覇市	60,000	倉 RC-2	2,400	施設の不備	1,060,000 R5 ~ R7	特A	
那覇駐屯地 那覇基地		沖縄県 那覇市	70,000	隊舎 RC-2 自 RC-1	1,400 40	施設の不備	670,000 R5 ~ R6	特A	
			80,000	庁 RC-2	1,000	施設の不備	780,000 R5 ~ R6	特A	
石垣島駐屯地 (仮称)		沖縄県 石垣市	260,000	訓練場 RC-1	9,200	機構新設	5,640,000 R5 ~ R7	特A	
			120,000	倉 RC-1	1,900	機構新設	1,310,000 R5 ~ R6	特A	
			700,000	火薬庫 RC-1 機械室 RC-1	500 20	機構新設	3,590,000 R4 ~ R6	継続	
			40,000	交付所 RC-1	30	機構新設	40,000 R4 ~ R5	継続	
			30,000	哨所 RC-1 哨所 RC-1	10 10	機構新設	30,000 R4 ~ R5	継続	
			250,000	整備場 RC-1 貯蔵庫 RC-1	1,700 20	機構新設	1,260,000 R4 ~ R6	継続	
			70,000	木工所 RC-1	400	機構新設	370,000 R4 ~ R6	継続	
			120,000	事務室 RC-1 油脂庫 RC-1	20 20	機構新設	130,000 R4 ~ 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
			50,000	倉 RC-1 20	機構新設	60,000 R4 ~ R5	継続	
勝連分屯地	沖縄県 うるま市	40,000	貯蔵庫 RC-1 200 倉 RC-1 20	施設の不備	400,000 R5 ~ R6	特A		
		70,000	倉 RC-3 2,200	施設の不備	1,280,000 R5 ~ R7	特A		
		1,640,000	整備場 RC-2 2,100 倉 RC-1 10 貯蔵庫 RC-1 20	施設の不備	1,810,000 R4 ~ R5	継続		
宮古島駐屯地	沖縄県 宮古島市	70,000	便所 RC-1 40	機構新設	620,000 R5 ~ R6	特A		
		30,000	車 RC-1 200	機構新設	300,000 R5 ~ R6	特A		
		190,000	宿 RC-3 1,100 宿 RC-3 900 自 RC-1 30 自 RC-1 20 貯蔵庫 RC-1 10 倉 RC-1 10	機構新設	2,060,000 R5 ~ R6	特A		
		210,000	倉 RC-1 2,300	機構新設	1,080,000 R4 ~ R6	継続		
宮古島駐屯地 宮古島訓練場 (仮称)	沖縄県 宮古島市	220,000	廠舎 RC-2 2,100 厨房 RC-1 100 哨舎 RC-1 10 便所 RC-1 40	機構新設	2,320,000 R5 ~ R6	特A		
与那国駐屯地	沖縄県 八重山郡 与那国町	50,000	整備場 RC-1 200 倉 RC-1 10 貯蔵庫 RC-1 10	施設の不備	430,000 R5 ~ R6	特A		
		20,000	機械室 RC-1 10	施設の不備	220,000 R5 ~ R6	特A		
		600,000	隊庁舎 RC-2 2,400	施設の不備	3,070,000 R4 ~ R6	継続		
		1,910,000	宿 RC-3 900 自 RC-1 20 プロバン庫 RC-1 10 集会所 RC-1 100	施設の不備	2,110,000 R4 ~ R5	継続		
		410,000	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 プロバン庫 RC-1 10 プロバン庫 RC-1 10 プロバン庫 RC-1 10 集会所 RC-1 100	施設の不備	2,810,000 R4 ~ R6	継続		
[海上自衛隊]	21件	15,230,000						
函館基地	北海道 松前郡 松前町	140,000	局舎 RC-2 1,100	老朽	670,000 R4 ~ R6	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
大湊基地		青森県 むつ市	210,000	火薬庫 RC-1 火薬庫 RC-1 機械室 RC-1	400 400 30	施設の不備	1,550,000 R4 ~ R7	継続	
館山航空基地		千葉県 館山市	40,000	整備場 S-1	600	施設の不備	450,000 R5 ~ R6	特A	
下総航空基地		千葉県 柏市	1,750,000	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	
横須賀基地		神奈川県 横須賀市	460,000	実習場 S-1	1,100	施設の不備	1,120,000 R2 ~ R5	継続	
			430,000	病院 SRC-5-1	22,000	施設の不備	9,440,000 R5 ~ R8	特A	
			100,000	整備場 RC-1 整備場 RC-1 油脂庫 RC-1 油脂庫 RC-1	700 600 60 30	施設の不備	1,140,000 R5 ~ R6	特A	
			220,000	後方支援施設 RC-4	5,400	施設の不備	2,420,000 R5 ~ R6	特A	
舞鶴基地		京都府 舞鶴市	2,220,000	倉 S-3	13,900	施設の不備	3,340,000 R3 ~ R6	継続	
			70,000	倉 S-2	3,000	施設の不備	810,000 R5 ~ R6	特A	
江田島基地		広島県 江田島市	930,000	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	2,030,000 R元 ~ R5	継続	
小月航空基地		山口県 下関市	30,000	局舎 RC-1	200	施設の不備 老朽	690,000 R5 ~ R7	特A	
佐世保基地		長崎県 佐世保市	840,000	整備場 RC-2	1,500	施設の不備	1,190,000 R2 ~ R5	継続	
			3,960,000	整備場 RC-1 火薬庫 RC-1 火薬庫 RC-1 倉 RC-1	3,100 500 500 400	施設の不備	4,950,000 R3 ~ R5	継続	
			2,020,000	管理棟 RC-2	1,700	施設の不備	4,040,000 R3 ~ R6	継続	
			120,000	警衛所 (増築)	70	施設の不備	130,000 R4 ~ R5	継続	
			490,000	火薬庫 RC-1 火薬庫 RC-1 火薬庫 RC-1	500 500 500	施設の不備	2,420,000 R4 ~ R6	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
			80,000	ポンプ室 RC-1	100	施設の不備	90,000 R4 ~ R5	継続	
鹿屋航空基地		鹿児島県 鹿屋市	780,000	車倉 自 S-1	1,600 30 30	施設の不備	860,000 R4 ~ R5	継続	
那覇航空基地		沖縄県 那覇市	290,000	格納庫 S-1	14,000	施設の不備	6,300,000 R5 ~ R7	特A	
沖縄基地		沖縄県 うるま市	50,000	発電機室 RC-1	200	施設の不備	540,000 R5 ~ R6	特A	
[航空自衛隊]		34 件	7,954,000						
網走分屯基地		北海道 網走市	10,000	火薬庫 RC-1	20	老朽	160,000 R5 ~ R6	B	
稚内分屯基地		北海道 稚内市	430,000	整備場 S-1	1,100	老朽	1,060,000 R4 ~ R7	継続	
千歳基地		北海道 千歳市	70,000	隊舎 RC-3	7,200	老朽 施設の不備	1,470,000 R5 ~ R7	B	
松島基地		宮城県 松島市	190,000	消防車庫 S-1/RC-1 油脂庫 RC-1 保管庫 RC-1 自 S-1	1,300 10 10 20	施設の不備	1,650,000 R3 ~ R6	継続	
加茂分屯基地		秋田県 男鹿市	4,000	火薬庫建替	20	老朽	40,000 R5 ~ R6	B	
百里基地		茨城県 小美玉市	400,000	格納庫 RC-1 格納庫 RC-1 待機室 RC-1 機械室 RC-1 倉 RC-1	1,600 1,600 300 100 30	老朽	3,350,000 R4 ~ R5	継続	
人間基地		埼玉県 狭山市	1,240,000	格納庫 S-1/RC-2/RC-3	11,400	施設の不備	6,960,000 R3 ~ R6	継続	
			130,000	整備場 S-1/RC-1	2,000	施設の不備	1,460,000 R5 ~ R6	特A	
			20,000	火薬庫 RC-1	60	施設の不備	180,000 R5 ~ R6	特A	
			90,000	整備場 RC-1	1,300	施設の不備	980,000 R5 ~ R7	特A	
熊谷基地		埼玉県 熊谷市	330,000	浴場 RC-1	300	施設の不備	350,000 R4 ~ R5	継続	
小松基地		石川県 小松市	160,000	訓練場 RC-1	2,300	施設の不備	1,760,000 R5 ~ 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
			20,000	庁 RC-1 400	施設の不備	220,000 R5 ~ R6	特A	
岐阜基地	岐阜県 各務原市	990,000	格納庫 S-1/RC-2 6,100 機械室 RC-1 100	施設の不備	8,410,000 R4 ~ R7	継続		
		50,000	整備場 RC-2 600	老朽 施設の不備	550,000 R5 ~ R6	特A		
浜松基地	浜松市 西区	1,010,000	格納庫 S-1 2,800	施設の不備	1,130,000 R4 ~ R5	継続		
		880,000	庁 RC-2 1,700	施設の不備	990,000 R4 ~ R5	継続		
御前崎分屯基地	静岡県 御前崎市	20,000	整備場 RC-1 200 倉 RC-1 30	老朽	230,000 R5 ~ R6	特A		
白山分屯基地	三重県 津市	240,000	機械室 RC-1 100 機械室 RC-1 10 機械室 RC-1 10	老朽	1,470,000 R4 ~ R6	継続		
美保基地	鳥取県 境港市	60,000	消防車庫 RC-2 2,200	施設の不備	650,000 R5 ~ R6	特A		
		230,000	整備場 S-1/RC-1 6,700	施設の不備	5,080,000 R5 ~ R7	特A		
見島分屯基地	山口県 萩市	10,000	火薬庫 RC-1 20	老朽	150,000 R5 ~ R6	B		
芦屋基地	福岡県 遠賀郡 芦屋町	50,000	庁 RC-2/S-1 1,200	老朽	840,000 R2 ~ R7	継続		
築城基地	福岡県 築上郡 築上町	340,000	庁 RC-3 2,900	老朽	11,240,000 R2 ~ R7	継続		
海栗島分屯基地	長崎県 対馬市	10,000	火薬庫 RC-1 20	老朽	110,000 R5 ~ R6	B		
福江島分屯基地	長崎県 五島市	5,000	火薬庫 RC-1 20	老朽	50,000 R5 ~ R6	B		
高畑山分屯基地	宮崎県 串間市	5,000	火薬庫 RC-1 20	老朽	50,000 R5 ~ R6	B		
新田原基地	宮崎県 児湯郡 新富町	200,000	訓練場 RC-2 2,900	施設の不備	2,180,000 R5 ~ 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	庁 RC-3/B-1 貯蔵庫 RC-1 貯蔵庫 RC-1 自 S-1 自 S-1	4,200 40 20 50 30	施設の不備	2,100,000 R5 ~ R7	特A	
			90,000	格納庫 S-1/RC-2 貯蔵庫 RC-1 貯蔵庫 RC-1 自 S-1 自 S-1	7,700 30 30 60 50	施設の不備	1,890,000 R5 ~ R7	特A	
			60,000	倉 S-2 貯蔵庫 RC-1 自 S-1	7,600 20 50	施設の不備	1,240,000 R5 ~ R7	特A	
下甌島分屯基地		鹿児島県 川内市	10,000	火薬庫 RC-1	20	老朽	120,000 R5 ~ R6	B	
那覇基地		沖縄県 那覇市	410,000	庁 RC-1	900	老朽 狭あい	940,000 R3 ~ R5	継続	
与那国駐屯地		沖縄県 うるま市	90,000	宿 RC-2	3,000	施設の不備	990,000 R5 ~ R6	特A	
[防衛装備庁]		11件	3,500,000						
防衛装備庁 千歳試験場		北海道 千歳市	610,000	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 R4 ~ R5	継続	
防衛装備庁 下北試験場		青森県 下北郡 東通村	500,000	器材整備場 S-1	800	老朽 施設の不備	550,000 R4 ~ R5	継続	
			10,000	器材整備場 (その2) S-1	800	老朽	110,000 R5 ~ R6	特A	
			0 (設計)	レーザン 射場補機室 RC-1	300	施設の不備	200,000 R7 ~ R8	特A	
防衛装備庁 次世代装備研究所		東京都 目黒区	660,000	事務棟 RC-5	5,600	新たな行政 需要	3,200,000 R4 ~ R6	継続	
			280,000	実験棟 S-7 資材集積庫 S-1 自転車置場 S-1	11,500 30 10	新たな行政 需要	6,140,000 R5 ~ R7	特A	
防衛装備庁 次世代装備研究所		東京都 立川市	280,000	試験棟 RC/SRC-3 電波暗室 RC/SRC-1	5,800 2,200	施設の不備	6,220,000 R5 ~ R7	特A	
防衛装備庁 航空装備研究所		東京都 立川市	650,000	機体強度試験場 試験場 RC-2/S-1 研究棟 RC-3 油脂庫 RC-1	3,800 1,700 70	老朽	3,190,000 R4 ~ R5	継続	
航空装備研究所 新島支所		東京都 新島村	0 (設計)	新島守衛所 RC-1	30	施設の不備	60,000 R6 ~ R7	B	
防衛装備庁 岐阜試験場		岐阜県 各務原市	400,000	電子戦評価施設 (その4) S-1/RC-2	15,000	施設の不備	1,950,000 R4 ~ 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
			110,000	電子戦評価施設 (その5) S-1/RC-2 15,000	施設の不備	1,230,000 R5 ~ R6	特A	
小計		254件	64,211,896					
<改修等>								
[防衛本省]								
		4件	3,230,000					
市ヶ谷庁舎		東京都 新宿区	2,320,000	庁舎D棟改修	老朽	5,810,000 R2 ~ R5	継続	
			470,000	厚生棟改修	老朽	3,120,000 R2 ~ R6	継続	
			370,000	庁舎E1棟改修	老朽	2,980,000 H30 ~ R7	継続	
			70,000	庁舎A棟改修	環境対策	1,430,000 R5 ~ R7	A	
[防衛大学校]								
		4件	380,000					
防衛大学校		神奈川県 横須賀市	40,000	学生舎改修	老朽	460,000 R5 ~ R6	B	
			100,000	校内電話交換装置改修	老朽	1,140,000 R5 ~ R6	B	
			210,000	庁舎等照明設備改修	環境対策	390,000 R5 ~ R11	A	
			30,000	宿舎改修	老朽	30,000 R5	B	
[防衛医科大学校]								
		3件	140,000					
防衛医科大学校		埼玉県 所沢市	90,000	更衣室改修	老朽	260,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	建物外部仕上げ改修	老朽	300,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	照明設備更新	環境対策	210,000 R5 ~ R6	A	
[情報本部]								
		2件	70,000					
東千歳通信所		北海道 千歳市	50,000	隊庁舎改修	施設の不備	50,000 R4 ~ R5	継続	
喜界島通信所		鹿児島県 大島郡 喜界町	20,000	空調設備等改修	老朽	180,000 R5 ~ R6	B	
[陸上自衛隊]								
		315件	12,469,800					
真駒内駐屯地		札幌市 南区	50,000	ホワイ設備改修	老朽	500,000 R5 ~ R6	B	
近文台弾薬支処		北海道 旭川市	6,000	ホワイ設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
帯広駐屯地		北海道 帯広市	10,000	電気室改修	老朽	130,000 R5 ~ R6	A	
			40,000	整備場改修	老朽	430,000 R5 ~ R6	A	
			40,000	ホワイ設備改修	老朽	390,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	ホワイ設備改修	老朽	180,000 R5 ~ R6	B	
留萌駐屯地		北海道 留萌市	50,000	ホワイ設備改修	老朽	600,000 R5 ~ R6	B	
名寄駐屯地		北海道 名寄市	40,000	厚生棟改修	老朽	400,000 R5 ~ R6	A	
東千歳駐屯地		北海道 千歳市	100,000	隊庁舎改修	施設の不備	100,000 R5	A	
			8,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	隊庁舎改修	施設の不備	40,000 R4 ~ 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
北千歳駐屯地	北海道 千歳市		50,000	隊庁舎改修	施設の不備	420,000 R5 ~ R6	A	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	210,000 R5 ~ R6	A	
			40,000	宿舎環境整備	老朽	250,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	宿舎環境整備	老朽	120,000 R5 ~ R6	A	
滝川駐屯地	北海道 滝川市		20,000	隊庁舎改修	施設の不備	220,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	隊庁舎改修	老朽	200,000 R5 ~ R6	A	
			60,000	ホィ-設備改修	老朽	630,000 R5 ~ R6	A	
北恵庭駐屯地	北海道 恵庭市		8,000	宿舎環境整備	老朽	30,000 R5 ~ R6	A	
島松駐屯地	北海道 恵庭市		10,000	ホィ-設備改修	老朽	150,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	A	
上富良野駐屯地	北海道 空知郡 上富良野町		20,000	ホィ-設備改修	老朽	230,000 R5 ~ R6	B	
多田分屯地	北海道 空知郡 上富良野町		30,000	ホィ-設備改修	老朽	350,000 R5 ~ R6	B	
礼文分屯地	北海道 礼文郡 礼文町		40,000	隊庁舎改修	老朽	790,000 R5 ~ R7	A	
遠軽駐屯地	北海道 紋別郡 遠軽町		40,000	ホィ-設備改修	老朽	390,000 R5 ~ R6	B	
日高分屯地	北海道 沙流郡 日高町		30,000	ホィ-設備改修	老朽	290,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	宿舎環境整備	老朽	120,000 R5 ~ R6	A	
静内対空射撃場	北海道 日高郡 新ひだか町		30,000	空調設備改修	老朽	30,000 R5	B	
鹿追駐屯地	北海道 河東郡 鹿追町		10,000	隊庁舎改修	老朽	120,000 R5 ~ R6	A	
足寄分屯地	北海道 足寄郡 足寄町		7,000	空調設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
標津分屯地	北海道 標津郡 標津町		10,000	空調設備改修	老朽	130,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	局舎改修	施設の不備	290,000 R5 ~ R6	A	
青森駐屯地	青森市		9,000	空調設備改修	老朽	100,000 R5 ~ R6	A	
弘前駐屯地	青森県 弘前市		30,000	ホィ-設備改修	老朽	360,000 R5 ~ R6	A	
			10,000	空調設備改修	老朽	130,000 R5 ~ R6	B	
八戸駐屯地	青森県 八戸市		20,000	空調設備改修	老朽	230,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	宿舎環境整備	老朽	40,000 R5 ~ R6	A	
			10,000	宿舎環境整備	老朽	50,000 R5 ~ R6	A	
岩手駐屯地	岩手県 滝沢市		10,000	隊庁舎改修	老朽	150,000 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
			40,000	空調設備改修	環境対策	430,000 R5 ~ R6	B	
仙台病院		仙台市 宮城野区	5,000	消火設備改修	その他	120,000 R5 ~ R7	A	
仙台駐屯地		仙台市 宮城野区	30,000	隊庁舎改修	施設の不備	300,000 R5 ~ R6	A	
			10,000	空調設備改修	老朽	150,000 R5 ~ R6	B	
霞目駐屯地		仙台市 若林区	4,000	食堂改修	老朽	50,000 R5 ~ R6	A	
多賀城駐屯地		宮城県 多賀城市	20,000	空調設備改修	老朽	20,000 R5	A	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	180,000 R5 ~ R6	A	
船岡駐屯地		宮城県 柴田郡 柴田町	20,000	ホィ-設備改修	老朽	370,000 R5 ~ R7	B	
			10,000	整備場改修	老朽	30,000 R5 ~ R6	A	
			5,000	空調設備改修	老朽	50,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	空調設備改修	老朽	130,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	宿舎環境整備	老朽	120,000 R5 ~ R6	A	
反町分屯地		宮城県 宮城郡 松島町	5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
大和駐屯地		宮城県 黒川郡 大和町	40,000	隊庁舎改修	施設の不備	470,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	宿舎環境整備	老朽	120,000 R5 ~ R6	A	
秋田駐屯地		秋田市	7,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
神町駐屯地		山形県 東根市	9,000	整備場改修	施設の不備	40,000 R5 ~ R6	A	
			100,000	空調設備改修	老朽 環境対策	1,150,000 R5 ~ R6	A	
			10,000	空調設備改修	老朽	140,000 R5 ~ R6	B	
福島駐屯地		福島市	9,000	空調設備改修	老朽	100,000 R5 ~ R6	B	
郡山駐屯地		福島県 郡山市	4,000	厚生棟改修	施設の不備	40,000 R5 ~ R6	A	
			50,000	ホィ-設備改修	老朽	590,000 R5 ~ R6	A	
			7,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	宿舎環境整備	老朽	310,000 R5 ~ R6	A	
霞ヶ浦駐屯地		茨城県 土浦市	50,000	隊舎改修	老朽	590,000 R5 ~ R6	A	
			90,000	ホィ-設備改修	老朽	1,040,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	310,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	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
			6,000	空調設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	空調設備改修	老朽	150,000 R5 ~ R6	B	
			9,000	空調設備改修	老朽	100,000 R5 ~ R6	B	
			7,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			9,000	空調設備改修	老朽	100,000 R5 ~ R6	B	
			760,000	宿舎改修	老朽	830,000 R4 ~ R5	継続	
古河駐屯地		茨城県 古河市	40,000	空調設備改修	老朽	40,000 R5	B	
			40,000	空調設備改修	老朽	410,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
勝田駐屯地		茨城県 ひたちなか 市	20,000	ボイラ設備改修	老朽	200,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	50,000 R5 ~ R6	B	
			90,000	空調設備改修	老朽	100,000 R4 ~ R5	継続	令和4年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
土浦駐屯地		茨城県 稲敷郡 阿見町	20,000	隊舎改修	老朽	250,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	隊舎改修	老朽	230,000 R5 ~ R6	A	
宇都宮駐屯地		栃木県 宇都宮市	30,000	空調設備改修	老朽	300,000 R5 ~ R6	B	
北宇都宮駐屯地		栃木県 宇都宮市	6,000	空調設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
吉井分屯地		群馬県 高崎市	10,000	空調設備改修	老朽	140,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	空調設備改修	老朽	20,000 R4 ~ R5	継続	
新町駐屯地		群馬県 高崎市	40,000	ボイラ設備改修	老朽	460,000 R5 ~ R6	A	
			80,000	整備場改修	施設の不備	80,000 R5	B	
			250,000	空調設備改修	老朽	260,000 R4 ~ R5	継続	
相馬原駐屯地		群馬県 北群馬郡 榛東村	10,000	ボイラ設備改修	老朽	160,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	空調設備改修	老朽	130,000 R5 ~ R6	B	
大宮駐屯地		さいたま市 北区	210,000	昇降機改修	老朽	210,000 R5	A	
			40,000	空調設備改修	老朽	430,000 R5 ~ R6	B	
下志津駐屯地		千葉市 若葉区	30,000	ボイラ設備改修	老朽	300,000 R5 ~ R6	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
			800	空調設備改修	老朽	9,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備改修	老朽	180,000 R5 ~ R6	B	
			9,000	空調設備改修	老朽	100,000 R5 ~ R6	B	
			7,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			1,000	空調設備改修	老朽	10,000 R5 ~ R6	B	
			1,000	空調設備改修	老朽	20,000 R5 ~ R6	B	
			3,000	空調設備改修	老朽	30,000 R5 ~ R6	B	
			4,000	空調設備改修	老朽	50,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
			3,000	空調設備改修	老朽	40,000 R5 ~ R6	B	
			1,000	空調設備改修	老朽	10,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	空調設備改修	老朽	120,000 R5 ~ R6	B	
			6,000	空調設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
			2,000	空調設備改修	老朽	30,000 R5 ~ R6	B	
			2,000	空調設備改修	老朽	30,000 R5 ~ R6	B	
			4,000	空調設備改修	老朽	40,000 R5 ~ R6	B	
			4,000	空調設備改修	老朽	40,000 R5 ~ R6	B	
			7,000	ボイラ設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			670,000	宿舎改修	老朽	730,000 R4 ~ R5	継続	
習志野駐屯地		千葉県 船橋市	90,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5	B	
			30,000	ボイラ設備改修	老朽	320,000 R5 ~ R6	B	
木更津駐屯地		千葉県 木更津市	60,000	ボイラ設備改修	老朽	620,000 R5 ~ R6	B	
市ヶ谷駐屯地		東京都 新宿区	40,000	隊舎改修	老朽	790,000 R5 ~ R7	A	
			80,000	隊舎改修	老朽	1,850,000 R5 ~ R7	A	
			100,000	隊舎改修	施設の不備	110,000 R4 ~ R5	継続	
			60,000	宿舎環境整備	老朽	70,000 R4 ~ R5	継続	
			50,000	宿舎環境整備	老朽	50,000 R4 ~ 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
三宿駐屯地 自衛隊中央病院		東京都 新宿区	340,000	宿舎改修	老朽	380,000 R4 ~ R5	継続	
三宿駐屯地		東京都 目黒区	30,000	空調設備改修	老朽	280,000 R5 ~ R6	B	
十条駐屯地		東京都 北区	30,000	隊舎改修	老朽	280,000 R5 ~ R6	B	
			70,000	庁舎改修	老朽	1,450,000 R5 ~ R7	B	
			20,000	庁舎改修	老朽	260,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	空調設備改修	老朽	240,000 R5 ~ R6	B	
練馬駐屯地		東京都 練馬区	10,000	空調設備改修	老朽	110,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	370,000 R5 ~ R6	B	
朝霞駐屯地		東京都 練馬区	20,000	隊舎改修	老朽	220,000 R5 ~ R6	A	
			30,000	空調設備改修	老朽	330,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			230,000	空調設備改修	老朽	260,000 R4 ~ R5	継続	
立川駐屯地		東京都 立川市	10,000	ボイラ設備改修	老朽	140,000 R5 ~ R6	B	
			7,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
小平駐屯地		東京都 小平市	10,000	隊舎改修	老朽	160,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	隊舎改修	老朽	260,000 R5 ~ R6	A	
			30,000	空調設備改修	老朽	610,000 R5 ~ R7	A	
			20,000	空調設備改修	老朽	370,000 R5 ~ R7	B	
武山駐屯地		神奈川県 横須賀市	30,000	空調設備改修	老朽	370,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	340,000 R5 ~ R6	B	
			870,000	宿舎改修	老朽 防災機能に係る施設の 不備	960,000 R4 ~ R5	継続	
			130,000	宿舎環境整備	老朽	150,000 R4 ~ R5	継続	
新発田駐屯地		新潟県 新発田市	50,000	体育館改修	老朽	530,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
高田駐屯地		新潟県 上越市	40,000	浴場改修	老朽	40,000 R5	A	
			40,000	ボイラ設備改修	老朽	480,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	庁舎改修	施設の不備	110,000 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
富山駐屯地		富山県 砺波市	3,000	空調設備改修	老朽	30,000 R5 ~ R6	B	
鯖江駐屯地		福井県 鯖江市	2,000	空調設備改修	老朽	20,000 R5 ~ R6	B	
北富士駐屯地		山梨県 南都留郡 忍野村	40,000	空調設備改修	施設の不備	40,000 R5	B	
			8,000	空調設備改修	施設の不備	90,000 R5 ~ R6	B	
滝ヶ原駐屯地		静岡県 御殿場市	40,000	空調設備改修	施設の不備	420,000 R5 ~ R6	B	
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	150,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	空調設備改修	老朽	470,000 R5 ~ R6	B	
			60,000	空調設備改修	老朽	680,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
守山駐屯地		名古屋市 守山区	90,000	空調設備改修	老朽	970,000 R5 ~ R6	A	
			60,000	宿舎改修	老朽	680,000 R5 ~ R6	A	
			40,000	宿舎環境整備	老朽	50,000 R4 ~ R5	継続	
春日井駐屯地		愛知県 春日井市	30,000	空調設備改修	老朽	300,000 R5 ~ R6	B	
豊川駐屯地		愛知県 豊川市	60,000	ボイラー設備改修	老朽	590,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	整備場改修	施設の不備	420,000 R5 ~ R6	A	
			8,000	隊庁舎改修	施設の不備	90,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	空調設備改修	老朽	250,000 R5 ~ R6	B	
久居駐屯地		三重県 津市	10,000	空調機改修	老朽	120,000 R5 ~ R6	B	
明野駐屯地		三重県 伊勢市	20,000	ボイラー設備改修	老朽	270,000 R5 ~ R6	B	
			7,000	空調機改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			6,000	空調機改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	空調機改修	老朽	470,000 R5 ~ R6	B	
大津駐屯地		滋賀県 大津市	120,000	隊舎改修	老朽	1,160,000 R5 ~ R6	A	
			10,000	空調設備改修	老朽	110,000 R5 ~ R6	B	
今津駐屯地		滋賀県 高島市	3,000	空調設備改修	老朽	30,000 R5 ~ R6	B	
桂駐屯地		京都市 西京区	60,000	宿舎改修	老朽	660,000 R5 ~ R6	A	
福知山駐屯地		京都府 福知山市	20,000	隊舎改修	老朽	170,000 R5 ~ R6	A	
			50,000	空調設備改修	老朽	560,000 R5 ~ R6	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
宇治駐屯地		京都府 宇治市	40,000	空調設備改修	老朽	400,000 R5 ~ R6	B	
大久保駐屯地		京都府 宇治市	30,000	空調設備改修	老朽	350,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	空調設備改修	老朽	200,000 R4 ~ R6	継続	
祝園分屯地		京都府 相楽郡 精華町	6,000	空調設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	A	
八尾駐屯地		大阪府 八尾市	10,000	隊舎改修	老朽	150,000 R5 ~ R6	A	
			30,000	宿舎改修	老朽	200,000 R5 ~ R6	B	
信太山駐屯地		大阪府 和泉市	20,000	隊舎改修	老朽	210,000 R5 ~ R6	A	
			50,000	空調設備改修	老朽	500,000 R5 ~ R6	A	
			8,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			60,000	空調設備改修	老朽	1,290,000 R5 ~ R7	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	360,000 R5 ~ R6	B	
姫路駐屯地		兵庫県 姫路市	20,000	ホィ-設備改修	老朽	230,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備整備	施設の不備	60,000 R5 ~ R6	B	
			60,000	空調設備改修	老朽	620,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	空調設備改修	老朽	520,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	宿舎改修	老朽	580,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	宿舎環境整備	老朽	150,000 R5 ~ R6	B	
伊丹駐屯地		兵庫県 伊丹市	70,000	空調設備改修	老朽	810,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	空調設備改修	老朽	210,000 R5 ~ R6	B	
千僧駐屯地		兵庫県 伊丹市	50,000	空調設備改修	老朽	570,000 R5 ~ R6	A	
			60,000	空調設備改修	老朽	710,000 R5 ~ R6	A	
			40,000	空調設備改修	老朽	480,000 R5 ~ R6	A	
川西駐屯地		兵庫県 川西市	6,000	空調設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
青野原駐屯地		兵庫県 小野市	30,000	空調設備改修	老朽	320,000 R5 ~ R6	B	
和歌山駐屯地		和歌山県 日高郡 美浜町	20,000	宿舎環境整備	老朽	110,000 R5 ~ R6	A	
米子駐屯地		鳥取県 米子市	30,000	ホィ-設備改修	老朽	310,000 R5 ~ R6	B	
			60,000	空調設備改修	老朽	610,000 R5 ~ R6	A	
出雲駐屯地		島根県 出雲市	5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	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
三軒屋駐屯地		岡山市 北区	30,000	空調設備改修	老朽	280,000 R5 ~ R6	B	
日本原駐屯地		岡山県 勝田郡 奈義町	5,000	整備場改修	施設の不備	60,000 R5 ~ R6	A	
			6,000	空調設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
山口駐屯地		山口市	20,000	ボイラー設備改修	老朽	260,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備改修	老朽	170,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	空調設備改修	老朽	260,000 R4 ~ R6	継続	
善通寺駐屯地		香川県 善通寺市	390,000	庁舎改修	老朽	390,000 R5	A	歴史的建造物保存 の検討を図る必要 がある
松山駐屯地		愛媛県 松山市	4,000	空調設備改修	老朽	50,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	350,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	空調設備改修	老朽	150,000 R5 ~ R6	B	
小倉駐屯地		北九州市 小倉南区	80,000	ボイラー設備改修	老朽	830,000 R5 ~ R6	A	
			6,000	空調設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備改修	老朽	180,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	空調設備改修	老朽	570,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	空調設備改修	老朽	480,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	空調設備改修	老朽	430,000 R5 ~ R6	B	
久留米駐屯地		福岡県 久留米市	30,000	ボイラー設備改修	老朽	280,000 R5 ~ R6	A	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
			9,000	空調設備改修	老朽	100,000 R5 ~ R6	B	
			7,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			9,000	空調設備改修	老朽	100,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備改修	老朽	180,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備改修	老朽	180,000 R5 ~ R6	B	
前川原駐屯地		福岡県 久留米市	20,000	空調設備改修	老朽	170,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			3,000	空調設備改修	老朽	40,000 R5 ~ R6	B	
飯塚駐屯地		福岡県 飯塚市	20,000	ボイラー設備改修	老朽	250,000 R5 ~ R7	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	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
			20,000	空調設備改修	老朽	220,000 R5 ~ R6	B	
小郡駐屯地	福岡県 小郡市		20,000	ボイラー設備改修	老朽	270,000 R5 ~ R6	B	
			150,000	整備場改修	施設の不備	150,000 R5	A	
			40,000	宿舎改修	老朽	420,000 R5 ~ R6	A	
福岡駐屯地	福岡県 春日市		50,000	厚生棟改修	老朽	490,000 R5 ~ R6	A	
			60,000	ボイラー設備改修	老朽	570,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	空調設備改修	老朽	180,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	280,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	空調設備改修	老朽	550,000 R5 ~ R6	B	
目達原駐屯地	佐賀県 神埼郡 吉野ヶ里町		20,000	隊舎改修	老朽	180,000 R5 ~ R6	B	
			3,000	整備場改修	施設の不備	30,000 R5 ~ R6	A	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
			6,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
			2,000	空調設備改修	老朽	20,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
			2,000	空調設備改修	老朽	20,000 R5 ~ R6	B	
			2,000	空調設備改修	老朽	20,000 R5 ~ R6	B	
			4,000	空調設備改修	老朽	40,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
			2,000	空調設備改修	老朽	30,000 R5 ~ R6	B	
			9,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			7,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	空調設備改修	老朽	120,000 R5 ~ R6	B	
			2,000	空調設備改修	老朽	30,000 R5 ~ R6	B	
			2,000	空調設備改修	老朽	30,000 R5 ~ R6	B	
相浦駐屯地	長崎県 佐世保市		20,000	訓練場復旧	立地条件の 不良	190,000 R5 ~ R6	A	
			9,000	空調設備改修	老朽	100,000 R5 ~ R6	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
			20,000	空調設備改修	老朽	30,000 R4 ~ R5	継続	
大村駐屯地	長崎県 大村市		50,000	隊舎改修	老朽	50,000 R5	A	
			30,000	給排水設備改修	老朽	300,000 R5 ~ R6	A	
			10,000	空調設備改修	老朽	120,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
			8,000	空調設備改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			4,000	空調設備改修	老朽	40,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	210,000 R5 ~ R6	A	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	210,000 R5 ~ R6	A	
			120,000	宿舎環境整備	老朽	140,000 R4 ~ R5	継続	
			60,000	宿舎環境整備	老朽	60,000 R4 ~ R5	継続	
竹松駐屯地	長崎県 大村市		80,000	空調設備改修	老朽	830,000 R5 ~ R6	B	
対馬駐屯地	長崎県 対馬市		9,000	隊舎改修	老朽	100,000 R5 ~ R6	B	
健軍駐屯地	熊本市 東区		60,000	ボイラ設備改修	老朽	610,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	300,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	290,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	350,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	空調設備改修	老朽	420,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	空調設備改修	老朽	530,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	50,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備改修	老朽	260,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	空調設備改修	老朽	120,000 R5 ~ R6	B	
			220,000	空調設備改修	老朽	240,000 R4 ~ R6	継続	
			130,000	宿舎環境整備	老朽	140,000 R4 ~ R5	継続	
北熊本駐屯地	熊本市 北区		60,000	厚生棟改修	老朽	620,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	空調設備改修	老朽	340,000 R5 ~ R6	A	
			60,000	宿舎改修	老朽	670,000 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
高遊原分屯地		熊本県 上益城郡 益城町	170,000	隊庁舎耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	1,840,000 R5 ~ R6	A	
別府駐屯地		大分県 別府市	60,000	空調設備改修	老朽	710,000 R5 ~ R6	B	
			30,000	空調設備改修	老朽	720,000 R5 ~ R7	B	
湯布院駐屯地		大分県 由布市	90,000	隊庁舎改修	施設の不備	980,000 R5 ~ R6	A	
			4,000	空調設備改修	老朽	40,000 R5 ~ R6	B	
			5,000	空調設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
玖珠駐屯地		大分県 玖珠郡 玖珠町	20,000	空調設備改修	老朽	180,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	宿舎環境整備	老朽	50,000 R5 ~ R6	A	
都城駐屯地		宮崎県 都城市	60,000	隊舎改修	老朽	1,010,000 R5 ~ R7	A	
			20,000	隊舎改修	老朽	250,000 R5 ~ R6	A	
			30,000	空調設備改修	老朽	370,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備改修	老朽	220,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備改修	老朽	200,000 R5 ~ R6	A	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	190,000 R5 ~ R6	A	
えびの駐屯地		宮崎県 えびの市	8,000	昇降機改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
川内駐屯地		鹿児島県 薩摩川内市	4,000	空調設備改修	老朽	40,000 R5 ~ R6	B	
国分駐屯地		鹿児島県 霧島市	4,000	空調設備改修	老朽	50,000 R5 ~ R6	B	
那覇駐屯地		沖縄県 那覇市	130,000	隊舎改修	老朽	1,420,000 R5 ~ R6	A	
			80,000	隊舎改修	老朽	830,000 R5 ~ R6	A	
			80,000	隊舎改修	老朽	920,000 R5 ~ R6	A	
南那覇駐屯地		沖縄県 那覇市	10,000	ボイラー設備改修	老朽	130,000 R5 ~ R6	A	
白川分屯地		沖縄市	7,000	ボイラー設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
勝連分屯地		沖縄県 うるま市	20,000	隊舎改修	施設の不備	200,000 R5 ~ R6	A	
知念分屯地		沖縄県 南城市	7,000	ボイラー設備改修	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
知念分屯地 他		沖縄県 南城市 他	40,000	貯蔵庫改修	老朽	410,000 R5 ~ R6	A	
[海上自衛隊]		26 件	4,167,000					
八戸航空基地		青森県 八戸市	390,000	宿舎環境整備	老朽	430,000 R4 ~ R5	継続	
			60,000	宿舎環境整備	老朽	670,000 R5 ~ R6	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
大湊基地		青森県 むつ市	670,000	宿舎環境整備	老朽	740,000 R4 ~ R5	継続	
館山航空基地		千葉県 館山市	8,000	宿舎環境整備	老朽	9,000 R4 ~ R5	継続	
			20,000	講堂改修	施設の不備	250,000 R5 ~ R6	A	
			9,000	宿舎環境整備	老朽	100,000 R5 ~ R6	B	
木更津基地		千葉県 木更津市	470,000	宿舎環境整備	老朽	520,000 R4 ~ R5	継続	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	300,000 R5 ~ R6	B	
下総航空基地		千葉県 柏市	190,000	庁舎耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	250,000 R3 ~ R5	継続	
			180,000	宿舎環境整備	老朽	200,000 R4 ~ R5	継続	
東京基地		東京都 新宿区	80,000	宿舎環境整備	老朽	900,000 R5 ~ R6	B	
横須賀基地		神奈川県 横須賀市	160,000	庁舎耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	210,000 R3 ~ R5	継続	
			1,070,000	宿舎環境整備	老朽	1,180,000 R4 ~ R5	継続	
			150,000	宿舎環境整備	老朽	1,630,000 R5 ~ R6	B	
厚木航空基地		神奈川県 綾瀬市	280,000	宿舎環境整備	老朽	310,000 R4 ~ R5	継続	
			30,000	宿舎環境整備	老朽	300,000 R5 ~ R6	B	
舞鶴基地		京都府 舞鶴市	6,000	隊舎改修 (総監部)	老朽	70,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	隊舎改修 (教育隊)	老朽	220,000 R5 ~ R6	B	
			60,000	整備工場改修	施設の不備	1,270,000 R5 ~ R7	A	
			70,000	宿舎環境整備	老朽	810,000 R5 ~ R6	B	
小月航空基地		山口県 下関市	20,000	隊舎改修 (小月)	老朽	190,000 R5 ~ R6	A	
徳島航空基地		徳島県 板野郡 松茂町	30,000	宿舎環境整備	老朽	350,000 R5 ~ R6	A	
佐世保基地		長崎県 佐世保市	120,000	宿舎環境整備	老朽	130,000 R4 ~ R5	継続	
大村航空基地		長崎県 大村市	2,000	宿舎環境整備	老朽	20,000 R5 ~ R6	B	
鹿屋航空基地		鹿児島県 鹿屋市	40,000	宿舎環境整備	老朽	460,000 R5 ~ R6	A	
那覇航空基地		沖縄県 那覇市	2,000	隊舎改修 (那覇)	老朽	20,000 R5 ~ R6	B	
[航空自衛隊]		117 件	5,730,600					
網走分屯基地		北海道 網走市	9,000	浄化槽更新	老朽	190,000 R5 ~ R7	B	
			10,000	空調設備新設	施設の不備	10,000 R5	B	
稚内分屯基地		北海道 稚内市	90,000	空調設備新設	施設の不備	90,000 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
根室分屯基地		北海道 根室市	30,000	空調設備新設	施設の不備	30,000 R5	B	
千歳基地		北海道 千歳市	30,000	格納庫改修	老朽	360,000 R5 ~ R6	A	
			30,000	空調設備新設	施設の不備	350,000 R5 ~ R6	B	
			180,000	隊舎改修	老朽	180,000 R5	A	
			17,000	宿舎環境整備	老朽	190,000 R5 ~ R6	B	
当別分屯基地		北海道 石狩郡 当別町	20,000	空調設備新設	施設の不備	20,000 R5	B	
			20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
八雲分屯基地		北海道 二海郡 八雲町	30,000	空調設備新設	施設の不備	30,000 R5	B	
			90,000	庁舎改修	老朽	90,000 R5	A	
奥尻島分屯基地		北海道 奥尻郡 奥尻町	30,000	空調設備新設	施設の不備	30,000 R5	B	
			240,000	ろ過装置更新	老朽	240,000 R5	B	
長沼分屯基地		北海道 夕張郡 長沼町	20,000	空調設備新設	施設の不備	20,000 R5	B	
襟裳分屯基地		北海道 幌泉郡 えりも町	20,000	空調設備新設	施設の不備	20,000 R5	B	
			40,000	ろ過装置更新	老朽	40,000 R5	B	
三沢基地		青森県 三沢市	7,000	電源設備改修	施設の不備	80,000 R5 ~ R6	A	
			330,000	宿舎改修 宿舎環境整備	老朽	450,000 R5 ~ R6	B	
			10,000	管制塔改修	施設の不備	250,000 R5 ~ R7	A	
			40,000	空調機改修	老朽	40,000 R5	B	
			20,000	隊舎改修	施設の不備	230,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	ろ過装置改修	老朽	50,000 R5	B	
			20,000	格納庫改修	老朽	170,000 R5 ~ R6	A	
大湊分屯基地		青森県 むつ市	20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
			120,000	宿舎改修	老朽	120,000 R5	B	
			20,000	電力監視制御装置更新	老朽	210,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備新設	施設の不備	20,000 R5	B	
車力分屯基地		青森県 つがる市	40,000	空調設備新設	施設の不備	40,000 R5	B	
松島基地		宮城県 東松島市	90,000	空調設備新設	施設の不備	90,000 R5	A	
			80,000	庁舎改修	施設の不備	80,000 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
加茂分屯基地		秋田県 男鹿市	20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
			120,000	空調設備新設	施設の不備	120,000 R5	B	
大滝根山分屯基地		福島県 双葉郡 川内村	3,000	電源設備改修	施設の不備	3,000 R5	A	
			600	電源改修	施設の不備	6,000 R5 ~ R6	A	
百里基地		茨城県 小美玉市	20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
			10,000	空調機改修	老朽	10,000 R5	B	
熊谷基地		埼玉県 熊谷市	20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
			60,000	隊舎改修	老朽	750,000 R4 ~ R5	継続	
入間基地		埼玉県 狭山市	3,000	電源設備改修	施設の不備	30,000 R5 ~ R6	A	
			10,000	消音装置改修	老朽	110,000 R5 ~ R6	B	
		埼玉県 入間市	20,000	宿舎環境整備	老朽	220,000 R5 ~ R6	B	
			20,000	空調設備更新	老朽	190,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	空調設備更新	老朽	50,000 R5	B	
			40,000	消防用設備更新	老朽	40,000 R5	B	
木更津基地		千葉県 木更津市	10,000	浄化槽更新	老朽	270,000 R5 ~ R7	B	
峯岡山分屯基地		千葉県 南房総市	20,000	電力監視制御装置更新	老朽	260,000 R5 ~ R6	B	
市ヶ谷基地		東京都 新宿区	3,000	電源設備改修	施設の不備	30,000 R5 ~ R6	A	
府中基地		東京都 府中市	2,000	厚生施設改修	施設の不備	20,000 R5 ~ R6	B	
			60,000	庁舎改修	老朽	60,000 R5	A	
横田基地		東京都 福生市	7,000	電源設備改修	施設の不備	80,000 R5 ~ R6	A	
硫黄島分屯基地		東京都 小笠原村	8,000	空調機改修	老朽	90,000 R5 ~ R6	A	
新潟分屯基地		新潟県 東区	80,000	宿舎改修	老朽	830,000 R5 ~ R6	B	
佐渡分屯基地		新潟県 佐渡市	40,000	電源設備改修	施設の不備	40,000 R5	A	
			20,000	電力監視制御装置更新	老朽	230,000 R5 ~ R6	B	
小松基地		石川県 小松市	20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
			70,000	空調機改修	老朽	70,000 R5	B	
			100,000	格納庫改修	老朽	1,070,000 R5 ~ R6	A	
輪島分屯基地		石川県 輪島市	50,000	宿舎改修	老朽	510,000 R5 ~ R6	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
岐阜基地		岐阜県 各務原市	40,000	空調設備更新	老朽	40,000 R5	B	
			100,000	宿舎改修 宿舎環境整備	老朽	1,100,000 R5 ~ R6	B	
浜松基地		浜松市 西区	2,000	宿舎環境整備	老朽	30,000 R5 ~ R6	B	
			40,000	隊舎改修	老朽	40,000 R5	A	
			100,000	空調設備更新	老朽	100,000 R5	B	
			7,000	消音装置改修	老朽	80,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	空調設備更新	老朽	550,000 R5 ~ R6	B	
静浜基地		静岡県 焼津市	20,000	隊舎改修	施設の不備	20,000 R5	B	
御前崎分屯基地		静岡県 御前崎市	10,000	局舎改修 空調機改修	老朽	260,000 R5 ~ R7	B	
高蔵寺分屯基地		愛知県 春日井市	10,000	宿舎環境整備	老朽	160,000 R5 ~ R6	B	
小牧基地		愛知県 小牧市	3,000	電源設備改修	施設の不備	30,000 R5 ~ R6	A	
			50,000	空調設備更新	老朽	50,000 R5	B	
			5,000	電源設備改修	老朽	60,000 R5 ~ R6	B	
笠取山分屯基地		三重県 津市	20,000	電源設備改修 空調機改修	施設の不備 老朽	240,000 R5 ~ R6	A	
			20,000	電気設備更新	老朽	20,000 R5	B	
奈良基地		奈良市	90,000	空調設備更新	老朽	230,000 R5 ~ R6	B	
			130,000	外壁補修、屋根防水	老朽	130,000 R5	B	
高尾山分屯基地		島根県 松江市	90,000	空調設備新設	施設の不備	90,000 R5	B	
見島分屯基地		山口県 萩市	460,000	消防用設備更新	老朽	460,000 R5	A	
			20,000	空調設備更新	老朽	190,000 R5 ~ R6	B	
			90,000	空調設備新設	施設の不備	90,000 R5	B	
防府北基地		山口県 防府市	20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
防府南基地		山口県 防府市	20,000	宿舎環境整備	老朽	210,000 R5 ~ R6	B	
			120,000	空調設備更新	老朽	120,000 R5	B	
土佐清水分屯基地		高知県 土佐清水市	20,000	空調設備新設	施設の不備	20,000 R5	B	
高良台分屯基地		福岡県 久留米市	200,000	空調設備更新	老朽	200,000 R5	B	
			40,000	庁舎改修	老朽	40,000 R5	A	
春日基地		福岡県 春日市	4,000	電源設備改修	施設の不備	40,000 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
			9,000	宿舎環境整備	老朽	90,000 R5 ~ R6	B	
			110,000	空調設備更新	老朽	110,000 R5	B	
芦屋基地		福岡県 遠賀郡 芦屋町	30,000	電源設備改修	施設の不備	30,000 R5	A	
			20,000	隊舎改修	老朽	100,000 R4 ~ R5	継続	
			10,000	管制塔改修	施設の不備	300,000 R5 ~ R7	A	
			20,000	空調機改修	老朽	260,000 R5 ~ R6	B	
築城基地		福岡県 築上郡 築上町	10,000	宿舎環境整備	老朽	150,000 R5 ~ R6	B	
			50,000	消音装置改修	老朽	1,130,000 R5 ~ R7	A	
			90,000	空調設備新設	施設の不備	90,000 R5	B	
			150,000	隊舎改修	老朽	150,000 R5	B	
背振山分屯基地		佐賀県 神埼市	20,000	雨漏り補修等	老朽	190,000 R5 ~ R6	A	
			90,000	空調設備新設	施設の不備	90,000 R5	B	
海栗島分屯基地		長崎県 対馬市	20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
			90,000	空調設備新設	施設の不備	90,000 R5	B	
福江島分屯基地		長崎県 五島市	4,000	宿舎環境整備	老朽	50,000 R5 ~ R6	B	
			90,000	空調設備新設	施設の不備	90,000 R5	B	
高畑山分屯基地		宮崎県 串間市	90,000	空調設備新設	施設の不備	90,000 R5	B	
新田原基地		宮崎県 児湯郡 新富町	10,000	宿舎環境整備	老朽	140,000 R5 ~ R6	B	
			6,000	整備場改修	施設の不備	70,000 R5 ~ R6	A	
			90,000	体育館空調設備改修	施設の不備	90,000 R5	B	
			50,000	整備場改修	老朽	1,080,000 R5 ~ R7	B	
奄美大島分屯基地		鹿児島県 奄美市	30,000	電源設備改修	施設の不備	30,000 R5	A	
沖永良部島分屯基地		鹿児島県 大島郡 知名町	20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
那覇基地		沖縄県 那覇市	20,000	電源設備改修	施設の不備	20,000 R5	A	
			10,000	電源設備改修	施設の不備	130,000 R5 ~ R6	A	
			50,000	空調機改修	老朽	50,000 R5	B	
			50,000	空調機改修	老朽	50,000 R5	B	
			10,000	整備場改修	老朽	120,000 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
			1,000	局舎改修	施設の不備	10,000 R5 ~ R6	A	
久米島分屯基地		沖縄県 島尻郡 久米島町	40,000	電源設備改修	施設の不備	40,000 R5	A	
		[防衛装備庁] 16件	1,600,000					
防衛装備庁 千歳試験場		北海道 千歳市	340,000	試験計測棟等改修	老朽	370,000 R4 ~ R5	継続	
			10,000	高圧空気源棟等改修	老朽	160,000 R5 ~ R6	A	
防衛装備庁 下北試験場		青森県 下北郡 東通村	150,000	車庫等耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	170,000 R4 ~ R5	継続	
			80,000	LED化改修	環境対策	90,000 R4 ~ R5	継続	
			30,000	試験棟等改修	老朽	320,000 R5 ~ R6	A	
防衛装備庁 航空装備研究所 土浦支所		茨城県 稲敷郡 阿見町	30,000	LED化改修	環境対策	290,000 R5 ~ R6	A	
防衛装備庁 次世代装備研究所 飯岡支所		千葉県 旭市	10,000	LED化改修	環境対策	140,000 R5 ~ R6	A	
防衛装備庁 艦艇装備研究所		東京都 目黒区	0 (設計)	LED化改修	環境対策	800,000 R6 ~ R11	A	
防衛装備庁 航空装備研究所		東京都 立川市	200,000	原動機構造強度 試験場改修	老朽	220,000 R4 ~ R5	継続	
			20,000	LED化改修	環境対策	540,000 R5 ~ R6	A	
防衛装備庁 航空装備研究所 新島支所		東京都 新島村	50,000	LED化改修	環境対策	60,000 R4 ~ R5	継続	
防衛装備庁 陸上装備研究所		相模原市 中央区	40,000	陸上装備試験室改修	その他	50,000 R4 ~ R5	継続	
			120,000	環境試験室断熱扉改修	老朽	140,000 R4 ~ R5	継続	
			130,000	LED化改修	環境対策	150,000 R4 ~ R5	継続	
防衛装備庁 岐阜試験場		岐阜県 各務原市	360,000	試験評価解析室等改修	老朽	390,000 R4 ~ R5	継続	
			30,000	総合調整場等改修	老朽	350,000 R5 ~ R6	B	
小計		487件	27,764,527					
計		741件	91,976,423					
1 一般会計	計	755件	92,571,687					



## < 参 考 >

※本資料は、個別意見の内容確認等にあたって参考となる集計結果等をまとめたものであり、官公法第9条に基づく意見書には含まれない。

## < 参 考 >

I	令和5年度各省各庁営繕計画書の概要	参 - 1
1.	営繕計画に係る所要経費の総括	参 - 1
2.	営繕計画の分類、集計結果	参 - 3
II	令和4年度実施施設整備の現況等調査結果の概要	参 - 19

# I 令和5年度各省各庁営繕計画書の概要

## 1. 営繕計画に係る所要経費の総括

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には令和5年度分に限る。以下「計画額」という。）の総額は、393,401,792千円で、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、17,387,166千円である。

表1-1 令和5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	5,780,882	5,817,281	0	11,598,163
国会	5,375,600	0	0	5,375,600
最高裁判所	13,737,149	0	0	13,737,149
会計検査院	654,500	0	0	654,500
内閣及び人事院	3,646,616	0	0	3,646,616
デジタル庁	58,565	0	0	58,565
復興庁	17,720	0	0	17,720
内閣府	15,519,213	8,976,383	0	24,495,596
総務省	6,118,030	0	0	6,118,030
法務省	69,334,482	0	0	69,334,482
外務省	8,824,498	0	0	8,824,498
財務省	46,330,602	1,455,449	0	47,786,051
文部科学省	1,470,572	0	0	1,470,572
厚生労働省	16,750,252	0	3,710,160	20,460,412
農林水産省	11,931,672	0	75,000	12,006,672
経済産業省	3,313,998	0	400,000	3,713,998
国土交通省	37,894,485	2,157,916	21,210,491	61,262,892
環境省	10,268,589	0	0	10,268,589
防衛省	92,571,687	0	0	92,571,687
合計	349,599,112	18,407,029	25,395,651	393,401,792





## 2. 営繕計画の分類、集計結果

- (1) 表2-1にて、各施設の分類別の計画額の内訳を示す。
- (2) 表2-2にて、計画理由別の計画額の内訳を示す。  
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) 表2-3にて、施設特別整備の整備区分別の計画額の内訳を示す。
- (4) 各表においては、上段にて省庁別の集計結果を、下段に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、それぞれ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

表 2-1 施設の分類別の令和5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	13	11,598,163								
	国会	2	105,219								
	最高裁判所	16	11,140,622								
	会計検査院	1	654,500					1	0		
	内閣及び人事院	12	3,618,138					3	28,478		
	デジタル庁	7	58,565								
	復興庁	2	17,720	1	0						
	内閣府	27	11,714,007					18	5,036,054		
	総務省	37	3,919,576	15	1,006,298			15	1,192,156		
	法務省	392	26,025,870					4	160,390		
	外務省	101	5,999,457					7	67,207		
	財務省	631	39,132,569	3	70,886			23	2,265,490		
	文部科学省	6	603,894					5	322,537		
	厚生労働省	58	3,890,026	22	3,847,640	73	8,595,864	8	311,397		
	農林水産省	191	4,412,874	17	2,084,391			14	200,131		
	経済産業省	22	1,797,027								
	国土交通省	184	23,601,877	36	8,867,528			26	2,713,565		
	環境省	24	7,304,553								
防衛省	14	595,264									
計		1,740	156,189,921	94	15,876,743	73	8,595,864	124	12,297,405		
%		70.0	68.1	3.8	6.9	2.9	3.7	5.0	5.4		
B区分	合同庁舎										
	国会	53	3,023,591								
	最高裁判所										
	会計検査院										
	内閣及び人事院										
	デジタル庁										
	復興庁										
	内閣府										
	総務省									925	43,148,222
	法務省										
	外務省	13	19,276								
	財務省	44	39,834								
	文部科学省										
	厚生労働省	65	2,649,646			14	373,231	15	687,283		
	農林水産省	26	37,760					2	1,565		
経済産業省	3	400,000									
国土交通省	88	15,008,338									
環境省	1	1,125									
防衛省								4	392,883		
計		293	21,179,570			14	373,231	21	1,081,731	925	43,148,222
%		14.3	12.9			0.7	0.2	1.0	0.7	45.2	26.3
合計		2,033	177,369,491	94	15,876,743	87	8,969,095	145	13,379,136	925	43,148,222
%		44.8	45.1	2.1	4.0	1.9	2.3	3.2	3.4	20.4	11.0

(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	108	64,636,138	3	2,465,477	9	1,321,984	15	5,251,545		
	特A	67	4,004,677	3	66,420	3	1,705,675	4	134,882		
	A	829	45,672,708	49	7,752,538	29	2,731,881	58	4,445,985		
	B	497	29,946,558	37	5,574,268	30	2,252,499	47	2,464,993		
	C	5	130,086	1	18,040	1	508,200				
	D	2	17,132			1	75,625				
	E										
	評定外	232	11,782,622	1	0						
計		1,740	156,189,921	94	15,876,743	73	8,595,864	124	12,297,405		
B区分	継続	21	12,136,800			1	123,673	3	452,515	22	12,782,537
	特A	6	136,878							15	635,783
	A	130	5,313,435			8	125,408	12	449,183	7	11,320
	B	125	3,027,000			5	124,150	6	180,033		
	C	1	1,457							1	0
	D										
	E										
	評定外	10	564,000							880	29,718,582
計		293	21,179,570			14	373,231	21	1,081,731	925	43,148,222
合計		2,033	177,369,491	94	15,876,743	87	8,969,095	145	13,379,136	925	43,148,222

(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
								13	11,598,163
		9	1,154,320			7	934,227	18	2,193,766
						1	2,596,527	17	13,737,149
						1	0	3	654,500
								15	3,646,616
								7	58,565
								3	17,720
		1	1,466,700			46	6,273,632	92	24,490,393
						3	0	70	6,118,030
								396	26,186,260
						123	2,701,676	231	8,768,340
		31	6,093,729			12	183,543	700	47,746,217
		7	537,977			1	4,665	19	1,469,073
		6	89,325			1	16,000	168	16,750,252
						123	5,179,331	345	11,876,727
						2	1,516,971	24	3,313,998
						40	4,841,634	286	40,024,604
		9	1,161,566			33	1,799,794	66	10,265,913
								14	595,264
		63	10,503,617			393	26,048,000	2,487	229,511,550
		2.5	4.6			15.8	11.3	100.0	100.0
						2	158,243	55	3,181,834
						3	5,203	3	5,203
								925	43,148,222
						23	36,882	36	56,158
								44	39,834
		1	1,499					1	1,499
								94	3,710,160
						12	90,620	40	129,945
								3	400,000
						16	6,229,950	104	21,238,288
						1	1,551	2	2,676
				667	81,141,077	70	10,442,463	741	91,976,423
		1	1,499	667	81,141,077	127	16,964,912	2,048	163,890,242
		0.0	0.0	32.6	49.5	6.2	10.4	100.0	100.0
		64	10,505,116	667	81,141,077	520	43,012,912	4,535	393,401,792
		1.4	2.7	14.7	20.6	11.5	10.9	100.0	100.0

		10	1,578,403			51	10,865,235	196	86,118,782
		3	3,252,010			38	3,211,000	118	12,374,664
		26	1,525,223			82	1,339,804	1,073	63,468,139
		23	4,147,981			211	4,019,424	845	48,405,723
						5	389,467	12	1,045,793
								3	92,757
		1	0			6	6,223,070	240	18,005,692
		63	10,503,617			393	26,048,000	2,487	229,511,550
				101	53,552,313	22	12,907,908	170	91,955,746
				147	13,215,931	11	1,541,943	179	15,530,535
		1	1,499	138	5,984,804	35	1,142,694	331	13,028,343
				273	7,654,798	56	1,372,367	465	12,358,348
				8	733,231			10	734,688
						3	0	893	30,282,582
		1	1,499	667	81,141,077	127	16,964,912	2,048	163,890,242
		64	10,505,116	667	81,141,077	520	43,012,912	4,535	393,401,792

表2-2 計画理由別の令和5年度計画額集計表(1)

区分	省庁名	新 営 等													
		新 規 施 設								老 朽					
		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									9	8,699,227				
	国 会									1	723,104				
	最高裁判所									10	3,235,980				
	会計検査院														
	内閣及び人事院														
	デジタル庁														
	復興庁	1	0					1	0						
	内閣府			6	2,249,227			6	2,249,227	24	4,859,601			1	0
	総務省														
	法務省									11	6,667,882	2	488,567		
	外務省									5	1,508,538				
	財務省	1	0					1	0	8	552,951	1	9,926		
	文部科学省														
	厚生労働省									4	2,213,875				
	農林水産省			39	4,259,930			39	4,259,930	53	2,970,393				
	経済産業省			1	1,500,000			1	1,500,000						
	国土交通省	3	3,103,991	8	9,381,580			11	12,485,571	22	2,249,147	2	38,692		
環境省			12	1,497,633			12	1,497,633	8	513,102	1	0			
防衛省															
計	5	3,103,991	66	18,888,370			71	21,992,361	155	34,193,800	6	537,185	1	0	
%	0.2	1.4	2.7	8.2			2.9	9.6	6.2	14.9	0.2	0.2	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														
	デジタル庁														
	復興庁														
	内閣府									3	5,203				
	総務省														
	法務省			4	5,203,844			4	5,203,844	37	8,223,477	2	0		
	外務省														
	財務省														
	文部科学省														
	厚生労働省									7	338,393	2	120,931		
	農林水産省			1	75,000			1	75,000						
	経済産業省														
	国土交通省			14	14,045,200			14	14,045,200	6	858,016				
環境省															
防衛省			2	934,251	22	3,781,484	24	4,715,735	69	9,376,616	1	98,293			
計			21	20,258,295	22	3,781,484	43	24,039,779	122	18,801,705	5	219,224			
%			1.0	12.4	1.1	2.3	2.1	14.7	6.0	11.5	0.2	0.1			
合 計	5	3,103,991	87	39,146,665	22	3,781,484	114	46,032,140	277	52,995,505	11	756,409	1	0	
%	0.1	0.8	1.9	10.0	0.5	1.0	2.5	11.7	6.1	13.5	0.2	0.2	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	3	3,103,991	22	12,713,017			25	15,817,008	27	26,575,882	1	480,166		
	特 A	1	0	26	5,423,191			27	5,423,191	67	4,566,785	3	25,308		
	A									34	1,387,704	1	31,711		
	B			15	681,771			15	681,771	16	748,727			1	0
	C									9	914,702				
	D														
	E														
評 定 外	1	0	3	70,391			4	70,391	2	0	1	0			
計	5	3,103,991	66	18,888,370			71	21,992,361	155	34,193,800	6	537,185	1	0	
B 区分	継 続			6	19,231,700	9	2,056,261	15	21,287,961	34	14,037,570	1	98,293		
	特 A			7	692,595	13	1,725,223	20	2,417,818	45	2,884,018	4	120,931		
	A									18	677,072				
	B									14	467,814				
	C									9	733,231				
	D														
	E														
評 定 外			8	334,000			8	334,000	2	2,000					
計			21	20,258,295	22	3,781,484	43	24,039,779	122	18,801,705	5	219,224			
合 計	5	3,103,991	87	39,146,665	22	3,781,484	114	46,032,140	277	52,995,505	11	756,409	1	0	



表2-2 計画理由別の令和5年度計画額集計表(2)

区分	省庁名	改修等																		
		施設特別整備														新たな行政需要				
		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	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	1	245,426												1	245,426				
	デジタル庁																			
	復興庁																			
	復興庁																			
	内閣府	6	692,253					9	958,649								15	1,650,902		
	総務省	20	2,136,601					2	1,115,114								22	3,251,715		
	法務省	100	9,938,125					1	200,565	4	129,165	4	229,208			109	10,497,063			
	外務省	1	1,062,932													1	1,062,932			
	財務省	244	28,585,262			2	241,856	29	2,393,050	27	5,642,153	6	180,117			308	37,042,438			
	文部科学省							3	313,830							3	313,830			
	厚生労働省	29	2,870,300					2	202,349	2	554,731					33	3,627,380			
	農林水産省	6	589,613													6	589,613	1	0	
	経済産業省																			
国土交通省	123	17,291,278	1	89,350			9	1,375,764	7	393,815	1	28,742			141	19,178,949	1	50,000		
環境省																	4	520,759		
防衛省	2	96,741					1	249,460							3	346,201				
計	532	63,508,531	1	89,350	2	241,856	56	6,808,781	40	6,719,864	11	438,067			642	77,806,449	6	570,759		
%	21.4	27.7	0.0	0.0	0.1	0.1	2.3	3.0	1.6	2.9	0.4	0.2			25.8	33.9	0.2	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																			
	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																			
環境省																				
防衛省																				
計																				
%																				
合計	532	63,508,531	1	89,350	2	241,856	56	6,808,781	40	6,719,864	11	438,067			642	77,806,449	6	570,759		
%	11.7	16.1	0.0	0.0	0.0	0.1	1.2	1.7	0.9	1.7	0.2	0.1			14.2	19.8	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	継続特A	19	4,344,687					8	2,935,965						27	7,280,652	1	110,300
	A	278	28,777,887	1	89,350	2	241,856	48	3,872,816	36	5,957,330	10	425,579		375	39,364,818	1	50,000
	B	235	30,385,957							3	673,434	1	12,488		239	31,071,879	4	410,459
	C									1	89,100				1	89,100		
	D																	
	E																	
	評定外																	
計	532	63,508,531	1	89,350	2	241,856	56	6,808,781	40	6,719,864	11	438,067		642	77,806,449	6	570,759	
B区分	継続特A																	
	A																	
	B																	
	C																	
	D																	
	E																	
評定外																		
計																		
合計	532	63,508,531	1	89,350	2	241,856	56	6,808,781	40	6,719,864	11	438,067		642	77,806,449	6	570,759	

(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					
																			13	11,598,163
16	1,462,434											1	8,228	17	1,470,662	17	1,470,662	18	2,193,766	
4	6,764,092			1	1,767,753	1	1,688,120					1	281,204	7	10,501,169	7	10,501,169	17	13,737,149	
2	0									1	654,500			3	654,500	3	654,500	3	654,500	
7	3,238,285									5	162,905	2	0	14	3,401,190	15	3,646,616	15	3,646,616	
2	9,756											5	48,809	7	58,565	7	58,565	7	58,565	
2	17,720													2	17,720	2	17,720	3	17,720	
33	2,828,800					1	60,000			4	92,565	4	3,454,356	42	6,435,721	57	8,086,623	92	24,490,393	
40	2,559,056					2	125,697			2	78,559	4	103,003	48	2,866,315	70	6,118,030	70	6,118,030	
42	3,577,188					220	4,278,786			7	422,052	5	254,722	274	8,532,748	383	19,029,811	396	26,186,260	
171	4,016,585	2	703,090	4	505,211	29	423,837	4	106,262	7	66,903	3	35,794	221	5,868,344	222	6,931,276	231	8,768,340	
222	4,443,767	3	31,898	1	0	29	330,264			82	1,175,819	27	1,048,219	364	7,029,967	672	44,072,405	700	47,746,217	
12	612,367					1	242,614			1	12,508	2	287,754	16	1,155,243	19	1,469,073	19	1,469,073	
92	5,670,552	1	2,263,624	1	449,024	16	1,165,050			8	462,408	9	469,762	127	10,480,420	160	14,107,800	168	16,750,252	
182	2,960,296			6	194,010	20	353,834	2	5,159	12	341,216	17	120,545	240	3,975,060	246	4,564,673	345	11,876,727	
11	1,326,691					3	384,320			3	36,883	6	66,104	23	1,813,998	23	1,813,998	24	3,313,998	
75	1,494,530			3	386,455	5	45,141	1	1,189,000	6	604,325	8	72,878	99	3,842,329	240	23,021,278	286	40,024,604	
22	356,661			2	122,091	4	12,660			6	65,054	7	7,177,953	45	8,255,178	45	8,255,178	66	10,265,913	
1	8,642			1	75,817					4	54,235	5	110,369	11	249,063	14	595,264	14	595,264	
936	41,347,422	6	2,998,612	19	3,500,361	331	9,110,323	7	1,300,421	148	4,229,932	106	13,539,700	1,560	76,608,192	2,202	154,414,641	2,487	229,511,550	
37.6	18.0	0.2	1.3	0.8	1.5	13.3	4.0	0.3	0.6	6.0	1.8	4.4	5.9	62.7	33.4	88.5	67.3	100.0	100.0	
47	2,938,013					2	114,659			3	95,854	3	33,308	55	3,181,834	55	3,181,834	55	3,181,834	
																			3	5,203
				1	0	880	29,718,582							881	29,718,582	881	29,718,582	925	43,148,222	
32	50,402					2	2,801			1	1,048	1	1,907	36	56,158	36	56,158	36	56,158	
32	27,432					8	7,148			1	1,164	3	4,090	44	39,834	44	39,834	44	39,834	
1	1,499													1	1,499	1	1,499	1	1,499	
63	2,863,234			1	0	9	275,351			9	50,251	1	0	84	3,250,836	84	3,250,836	94	3,710,160	
27	39,503			1	1,252	7	10,501			3	2,636			39	54,945	39	54,945	40	129,945	
3	400,000													3	400,000	3	400,000	3	400,000	
61	3,072,448			8	1,070,331	2	82,307			2	2,087	4	12,699	77	4,239,872	77	4,239,872	104	21,238,288	
1	1,551									1	1,125			2	2,676	2	2,676	2	2,676	
388	23,506,240			4	665,805	81	2,852,330			11	673,848	2	48,616	487	27,764,527	487	27,764,527	741	91,976,423	
655	32,900,322			15	1,737,388	991	33,063,679			31	828,013	14	100,620	1,709	68,710,763	1,709	68,710,763	2,048	163,890,242	
32.0	20.1			0.7	1.1	48.4	20.2			1.5	0.5	0.7	0.1	83.4	41.9	83.4	41.9	100.0	100.0	
1,591	74,247,744	6	2,998,612	34	5,237,749	1,322	42,174,002	7	1,300,421	179	5,057,945	120	13,640,320	3,269	145,318,955	3,911	223,125,404	4,535	393,401,792	
35.1	18.9	0.1	0.8	0.7	1.3	29.2	10.7	0.2	0.3	3.9	1.3	2.6	3.5	72.1	36.9	86.2	56.7	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。

62	6,743,858	1	412,500	2	2,237,753	2	456,964	1	1,189,000	14	1,067,247	20	8,281,136	103	20,498,758	130	27,779,410	196	86,118,782	
																			118	12,374,664
414	12,318,499	1	2,263,624	14	671,788	48	3,430,662	3	9,602	126	2,912,804	55	1,026,927	662	22,683,906	1,037	62,048,724	1,073	63,468,139	
451	12,307,720	4	322,488	2	489,024	63	1,038,678	3	101,819	6	113,296	29	777,281	563	15,571,427	802	46,643,306	845	48,405,723	
1	36,751					1	5,240							2	41,991	3	131,091	12	1,045,793	
																			3	92,757
8	9,940,594			1	101,796	217	4,178,779			2	136,585	2	3,454,356	230	17,812,110	230	17,812,110	240	18,005,692	
936	41,347,422	6	2,998,612	19	3,500,361	331	9,110,323	7	1,300,421	148	4,229,932	106	13,539,700	1,560	76,608,192	2,202	154,414,641	2,487	229,511,550	
55	13,789,194			4	498,649	3	180,861			4	269,691	1	43,211	67	14,781,606	67	14,781,606	170	91,955,746	
																			179	15,530,535
212	9,001,149			10	1,207,093	63	1,625,011			20	420,551	6	17,779	313	12,351,271	313	12,351,271	331	13,028,343	
387	10,108,522			1	31,646	45	1,539,225			7	137,771	7	39,630	448	11,857,847	448	11,857,847	465	12,358,348	
1	1,457													1	1,457	1	1,457	10	734,688	
						880	29,718,582							880	29,718,582	880	29,718,582	893	30,282,582	
655	32,900,322			15	1,737,388	991	33,063,679			31	828,013	14	100,620	1,709	68,710,763	1,709	68,710,763	2,048	163,890,242	
1,591	74,247,744	6	2,998,612	34	5,237,749	1,322	42,174,002	7	1,300,421	179	5,057,945	120	13,640,320	3,269	145,318,955	3,911	223,125,404	4,535	393,401,792	



表2-3 施設特別整備の整備区分別の令和5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	13	11,598,163								
	国会	18	2,193,766								
	最高裁判所	17	13,737,149								
	会計検査院	3	654,500								
	内閣及び人事院	14	3,401,190			1	245,426				
	デジタル庁	7	58,565								
	復興庁	3	17,720								
	内閣府	77	22,839,491	4	290,693	2	401,560	8	777,028		
	総務省	48	2,866,315	9	1,429,201	11	707,400	2	1,115,114		
	法務省	287	15,689,197	16	824,879	89	9,254,899				
	外務省	230	7,705,408	1	1,062,932						
	財務省	392	10,703,779	70	9,464,893	204	24,963,829	16	1,322,264	6	457,263
	文部科学省	16	1,155,243					3	313,830		
	厚生労働省	135	13,122,872			31	3,425,031	2	202,349		
	農林水産省	339	11,287,114	1	143,935	5	445,678				
	経済産業省	24	3,313,998								
	国土交通省	145	20,845,655	64	12,100,595	64	5,536,324	3	341,126	1	2,724
環境省	66	10,265,913									
防衛省	11	249,063			3	346,201					
計	1,845	151,705,101	165	25,317,128	410	45,326,348	34	4,071,711	7	459,987	
%	74.2	66.1	6.6	11.0	16.5	19.7	1.4	1.8	0.3	0.2	
B区分	合同庁舎										
	国会	55	3,181,834								
	最高裁判所										
	会計検査院										
	内閣及び人事院										
	デジタル庁										
	復興庁										
	内閣府	3	5,203								
	総務省										
	法務省	925	43,148,222								
	外務省	36	56,158								
	財務省	44	39,834								
	文部科学省	1	1,499								
	厚生労働省	94	3,710,160								
	農林水産省	40	129,945								
	経済産業省	3	400,000								
	国土交通省	104	21,238,288								
環境省	2	2,676									
防衛省	741	91,976,423									
計	2,048	163,890,242									
合計	3,893	315,595,343	165	25,317,128	410	45,326,348	34	4,071,711	7	459,987	
%	85.8	80.2	3.6	6.4	9.0	11.5	0.7	1.0	0.2	0.1	

(注) 合同庁舎は合同庁舎関係分(中央官庁を含む)の新嘗等を示す。

○緊急度別集計表

A区分	継続	169	78,838,130	1	588,008	18	3,756,679	7	2,265,287		
	特A	118	12,374,664								
	A	698	24,103,321	112	13,613,828	204	21,523,982	27	1,806,424	7	459,987
	B	606	17,333,844	52	11,115,292	187	19,956,587				
	C	11	956,693			1	89,100				
	D	3	92,757								
	E										
評定外	240	18,005,692									
計	1,845	151,705,101	165	25,317,128	410	45,326,348	34	4,071,711	7	459,987	
B区分	継続	170	91,955,746								
	特A	179	15,530,535								
	A	331	13,028,343								
	B	465	12,358,348								
	C	10	734,688								
	D										
	E										
評定外	893	30,282,582									
計	2,048	163,890,242									
合計	3,893	315,595,343	165	25,317,128	410	45,326,348	34	4,071,711	7	459,987	



## 注) 施設特別整備の整備区分について

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、以下の整備区分により構成される。

### (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) 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。

### (5) 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。

(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	内容	評点	100	90	80	70	60	50	40	備考
老朽	施設の老朽（現存率）		50%以下	60%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		経年、被災等により構造耐力が著しく低下し、非常に危険な状態にあるもの							
狭あい	庁舎面積（面積率）		0.5以下	0.55以下	0.60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。
借用返還	立退要求がある場合			借用期限が切れ即刻立退が必要なもの		期限付き立退要求のもの		なるべく速やかに返還すべきもの		
	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				緊急に返還すべきもの			なるべく速やかに返還すべきもの		
分散	事務能率低下、連絡困難				2ヶ所以上に分散、相互距離が1km以上で（同一敷地外）、業務上著しく支障があるもの		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		同一敷地内に分散、業務上支障があるもの	相互距離は、通常利用する道路の延長とする。
地域連携	都市計画の進捗		周囲が区画整理等施行済みで当該施行分だけが残っているもの	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）			区画整理等が計画決定済であるもの	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（従要素の場合は評点の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、関連都市整備事業等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確実に行われる場合は4点
	地域性上の不適				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木造建築物で延焼の可能性が著しく高いもの		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木造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好ましくないもの、又は防火地域にある木造建築物で延焼のおそれがあるもの	
立地条件の不良	位置の不適				位置が不適當で業務上非常な支障を来しているもの又は公衆に非常に不便を及ぼしているもの		位置が不適當で業務上支障を来しているもの又は公衆に不便を及ぼしているもの		位置が不適當で業務上又は環境上好ましくないもの	
	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		地盤沈下、低湿地又は排水不良等で維持管理上好ましくないもの	
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いため、業務の遂行が著しく困難なもの又は人命の安全確保が困難なもの						施設が不備、かつ運用による代替が十分できないため、業務上好ましくないもの又は人命の安全上好ましくないもの	改修により対応できる場合は、主要素としない。
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）		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		施設が不備のため業務の遂行に支障を来しているもの		施設が不備のため業務上好ましくないもの又は来庁者の利用上著しく支障があるもの	敷地等の関係で増築が可能な場合、主要素としない。
	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当低いもの		法令による基準以下であるもの	
法令等	法令等に基づく整備		法令、閣議決定等に基づき整備が必要なもの							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。

備考

- 「現存率」とは、官庁建物実態調査の結果による。官庁建物実態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。
- 「面積率」とは、「現有延べ面積/必要延べ面積」により算出する。ここで、現有延べ面積及び必要延べ面積は、執務面積、会議室等の附属面積、設備関係面積、交通部分面積及び各官署の固有業務に係る諸室面積を含み、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な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	内容	評点	100	90	80	70	60	50	40	備考
法令等	法令等に基づく整備		法令、閣議決定等に基づき整備が必要なもの							
新たな行政需要	新たな行政需要に対応した整備		当該行政需要への対応が特に緊急を要するもの		当該行政需要への対応を至急すべきもの		当該行政需要への対応の必要性は認められるが急がなくてよいもの			
機構新設	機構新設に伴う整備		整備を行わない場合、業務の遂行が著しく困難なもの		整備を行わない場合、業務の遂行が困難なもの		整備を行わない場合、業務の遂行に支障を来すもの		整備を行わない場合、業務上好ましくないもの	



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 <sup>2</sup> 以上	900m <sup>2</sup> 以上	300m <sup>2</sup> 以上	300m <sup>2</sup> 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。

## Ⅱ 令和4年度実施施設整備の現況等調査結果の概要

令和5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4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。

なお、令和3年度予算又は令和4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289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。

表3-1 令和4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	53,553	108.6%	121,437	116.3%
		特 A	7,908	68.9%	11,391	52.0%
		A	379	41.4%	1,280	79.0%
		B	445	29.2%	375	77.3%
		C, D, E	252	44.0%	7	100.0%
		評定外	140	100.0%	5,978	106.0%
	小 計	62,677	98.0%	140,468	104.7%	
	追 加 分	1,617	—	185	—	
	合 計	64,294	—	140,653	—	
改 修	意見 書記 載	継続	18,966	112.7%	27,851	115.7%
		A	8,323	52.5%	6,928	63.9%
		B	9,367	52.5%	2,472	62.2%
		C, D	25	33.7%	2	57.4%
		評定外	18,061	98.0%	7,237	24.6%
	小 計	54,742	79.3%	44,490	65.1%	
	追 加 分	5,537	—	1,941	—	
	合 計	60,279	—	46,431	—	

(注1) 実施額は、令和4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3年度予算又は令和4年度当初予算で予算措置されたもの。

(注2) 実施率は、令和4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4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4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	60	88.2%	100	94.3%
		特 A	28	57.1%	56	28.9%
		A	10	66.7%	4	57.1%
		B	17	54.8%	2	50.0%
		C, D, E	2	33.3%	1	100.0%
		評定外	—	—	—	—
	小 計	117	69.2%	163	52.2%	
	追 加 分	14	—	3	—	
	合 計	131	—	166	—	
	改 修	意見書記載	継続	81	86.2%	51
A			274	51.7%	151	52.8%
B			288	55.4%	101	56.7%
C, D			3	50.0%	1	50.0%
評定外			—	—	—	—
小 計		646	56.2%	304	58.2%	
追 加 分		229	—	43	—	
合 計		875	—	347	—	

(注1) 実施件数は、令和4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3年度予算又は令和4年度当初予算で予算措置されたもの。なお、令和4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4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4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。