

令和 8 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) 統一基準を踏まえた営繕計画書の作成	
	(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	老朽化対策の推進 .....	20
	(1) インフラ長寿命化計画（行動計画）の推進	
	(2) 官庁施設としての機能確保に向けた計画の最適化	
3	地域社会との連携の推進 .....	22
	(1) 中央官衙整備の推進	
	(2) 地域に根ざす国公有財産の戦略的マネジメントによるエリア価値向上	
	(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 .....	27
5	木材の利用の促進 .....	29
II	適正な事業実施への対応 .....	30

## 個 別 意 見

令和 8 年度各省各庁営繕計画書に対する個別意見	33
合同庁舎	37
衆議院	41
参議院	44
国立国会図書館	47
最高裁判所	49
会計検査院	51
内閣	53
人事院	55
内閣府	58
デジタル庁	64
復興庁	66
総務省	68
法務省	72
外務省	86
財務省	104
文部科学省	144
厚生労働省	148
農林水産省	163
経済産業省	184
国土交通省	187
環境省	214
防衛省	220

個別意見の公表に際して、施設の特性により安全確保の観点から配慮が必要な一部計画等について配慮した記載としている。



## 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、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。

※衆議院、参議院、裁判所、会計検査院並びに内閣（内閣府及びデジタル庁を除く。）、内閣府、デジタル庁及び各省

### 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。各省各庁が営繕計画書を適切に作成し送付のうえ、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っているところである。

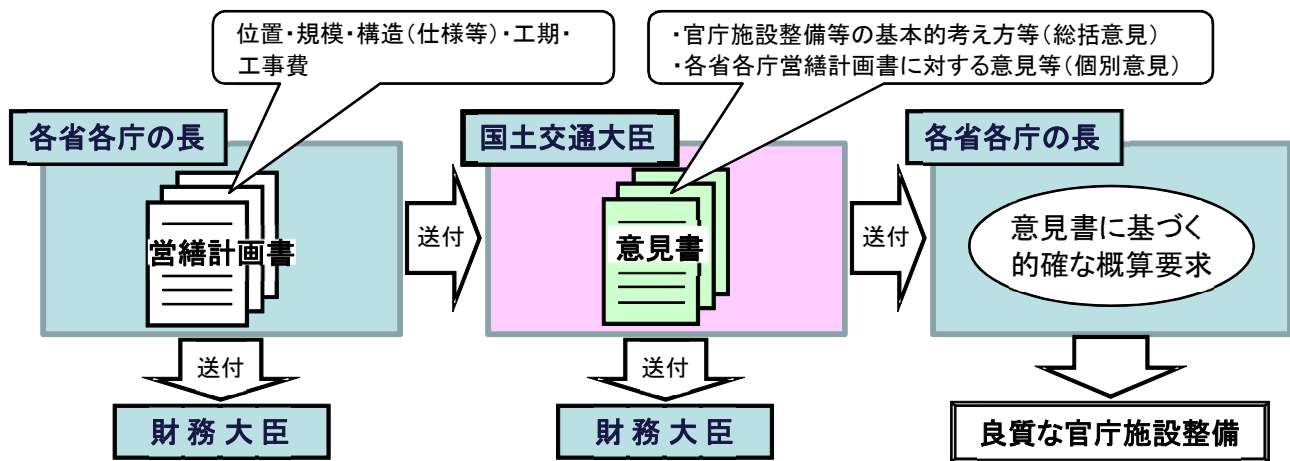


図1-1: 営繕計画書に関する意見書制度

## (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、国土交通省では、「合同庁舎」の整備を推進している。

各省各庁においては、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。

合同庁舎の整備に当たっては、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、地方公共団体が作成する立地適正化計画等に沿った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）統一基準を踏まえた営繕計画書の作成

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、国の行政機関等を構成員とした「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」として決定されている（表 1-1）。

官庁施設の新営の営繕計画書を作成するに当たっては、各省各庁は「新営予算単価」及び「新営一般庁舎面積算定基準」を踏まえ、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、本基準を踏まえ、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、公衆の利便と公務の能率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、本基準を踏まえ、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、官庁施設として有すべき主要な性能を、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確保するための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、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・経済的な要請を受け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、各省各庁の長が、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。

国土交通省では、「国家機関の建築物等の保全に関する基準の実施に係る要領」を定めるとともに、「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。

各省各庁においては、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。



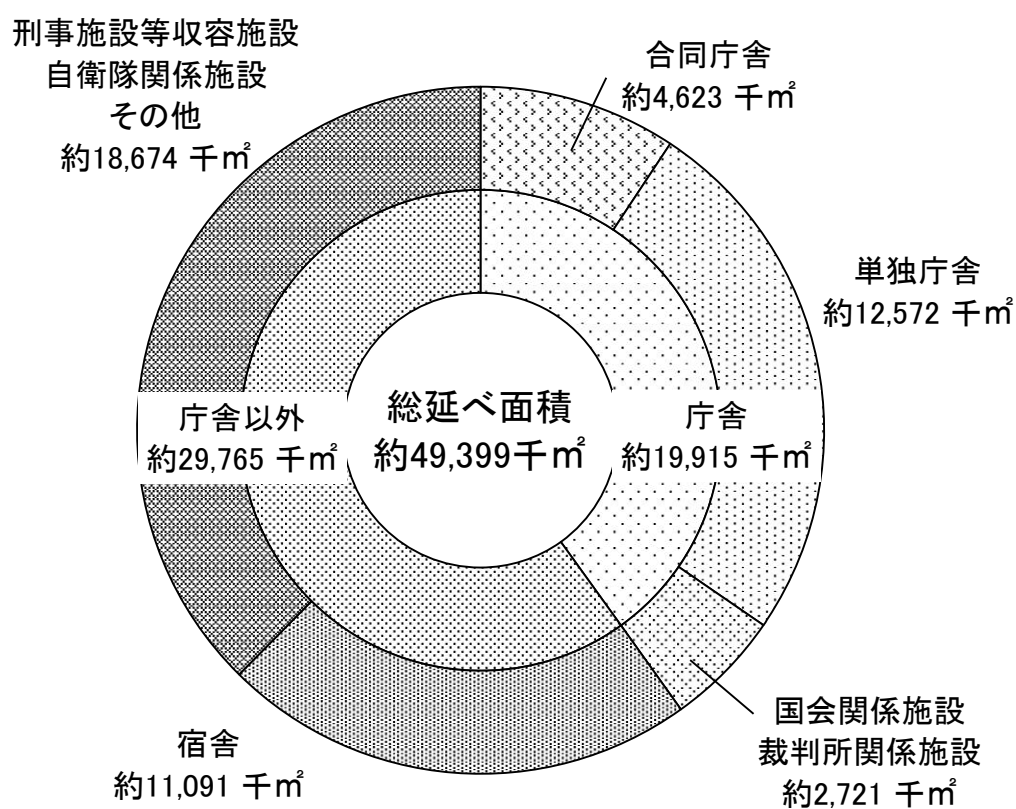
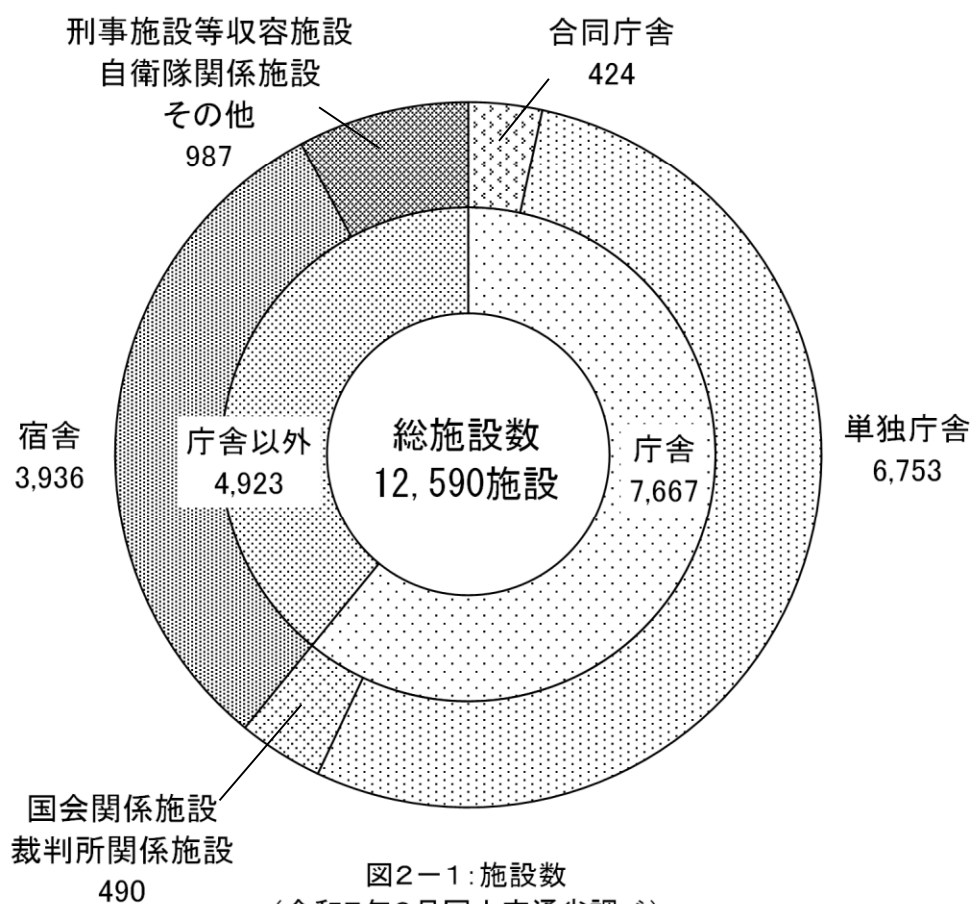
## 第2章 官庁施設の現況

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7年3月現在で取りまとめた結果、総施設数（総延べ面積）は12,590施設（約49,399千㎡）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、7,667施設（約19,915千㎡）で全体の約61%（面積では約40%）を占める。庁舎のうち合同庁舎は424施設（約4,623千㎡）である。また、宿舍が3,936施設（約11,091千㎡）、庁舎又は宿舍以外の施設が987施設（約18,674千㎡）となっている（図2-1・図2-2）。



## 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 57.2%となっており、この割合は近年増加している（図 2-3）。

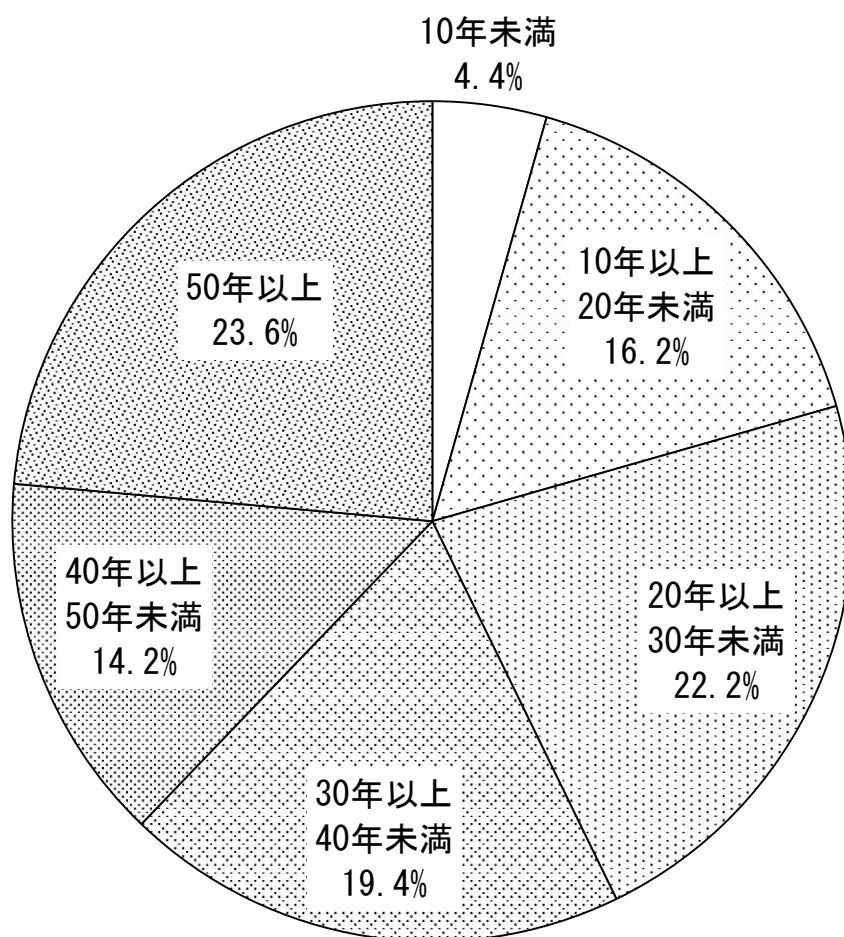


図 2－3：経年別延べ面積の割合  
(令和 7 年 3 月 国土交通省調べ)

### 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6年度は小規模施設等を除く9,145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、実施率が99%台の項目も見られており、未実施の官庁施設においては確実に実施する必要がある（表2-1・表2-2）。

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]	5,157 (5,202)	2,180 (2,175)	5,125 (5,154)	6,011 (6,099)	5,395 (5,421)
うち点検等実施数[B]	5,138 (5,179)	2,180 (2,175)	5,102 (5,124)	5,999 (6,058)	5,379 (5,405)
実施率[B/A]	99.6% (99.6%)	100.0% (100.0%)	99.6% (99.4%)	99.8% (99.3%)	99.7% (99.7%)
未実施数	19 (23)	0 (0)	23 (30)	12 (41)	16 (16)

(注) 上段：令和6年度集計結果、下段：令和5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]	2,715 (2,719)	237 (263)	2,696 (2,681)	3,130 (3,155)	2,719 (2,742)
うち点検等実施数[B]	2,712 (2,711)	237 (263)	2,685 (2,664)	3,123 (3,131)	2,705 (2,718)
実施率[B/A]	99.9% (99.7%)	100.0% (100.0%)	99.6% (99.4%)	99.8% (99.2%)	99.5% (99.1%)
未実施数	3 (8)	0 (0)	11 (17)	7 (24)	14 (24)

(注) 上段：令和6年度集計結果、下段：令和5年度集計結果

保全実態調査の分析に当たっては、保全への取組状況の指標として、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。庁舎等の保全への取組状況が良好な施設（総評点 80 点以上）の割合は、令和 6 年度には 99.4%となっている（図 2-4）。



図2-4: 総評点の判定ごとの施設数割合(庁舎等)

総評点では「良好」な施設の割合が99%台を維持しているものの、「施設状況」に関する調査項目のうち、老朽化の影響が現れやすい3点の調査細目（外壁、漏水及び設備機器）では、著しい支障が見られる施設は3.9%、老朽化等の兆候が見られる施設は50.9%あり、改善に向けた計画的な対策が必要となる（図2-5）。

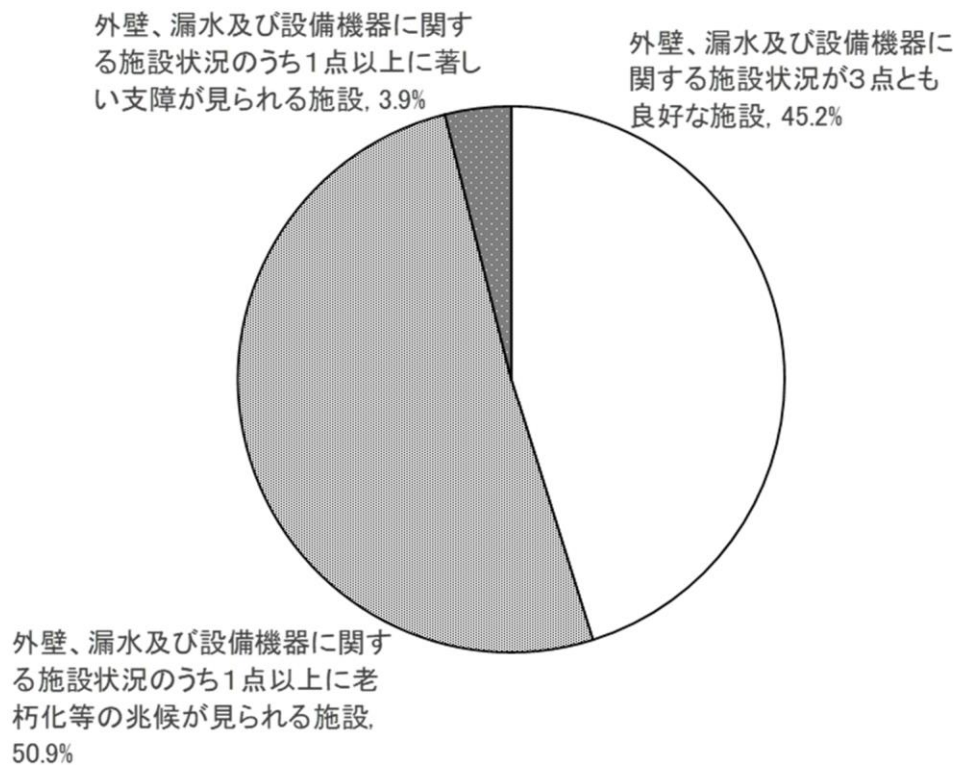


図2-5:外壁、漏水及び設備機器に関する施設状況(庁舎等)

### 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、老朽化対策の推進、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7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2025」（以下「骨太方針2025」という。）では、気象変動に伴い激甚化・頻発化する気象災害や、切迫する南海トラフ地震、首都直下地震、日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震などの大規模地震から国民の生命・財産・暮らしを守り、国家・社会の重要な機能を維持するため、防災・減災・老朽化対策を含む国土強靱化の取組を切れ目なく推進し、「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。また、広域的・戦略的なインフラマネジメントの実施、新技術・データの活用、事業者間や官民の連携促進により、予防保全型への本格転換や維持管理の高度化・効率化、地域の将来像を踏まえた集約・再編や公的ストックの適正化を推進するとともに、老朽化対策の見える化を進めることとされており、これらを踏まえた取組を進める必要がある。

さらに、工事又は設計業務等の発注に当たっては、「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、準備期間、天候等を考慮した適正な工期や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、適正な予定価格の設定など、営繕工事の発注者がその責務や役割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、「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」（令和 5 年 7 月閣議決定）、「南海トラフ地震防災対策推進基本計画」（令和 7 年 7 月中央防災会議決定）、「日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震防災対策推進基本計画」（令和 4 年 9 月中央防災会議決定）等においては、官庁施設の耐震化、電力の確保、天井脱落防止対策等による災害対応力の強化が求められている。

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

また、超高層建築物等については、「超高層建築物等における南海トラフ沿いの巨大地震による長周期地震動対策について（技術的助言）」（平成 28 年 6 月 国住指第 1111 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。熊本地震等の教訓等を踏まえ、平成 29 年 4 月に「防災基本計画」（中央防災会議決定）が修正され、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に努めることとされた。

以上のことから、各省各庁は、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、人命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		R3.3時点		R7.3時点	
		率		率		率
約770万㎡	約518万㎡	67%	約734万㎡	95%	約751万㎡	97%
(2,653棟)	(1,858棟)		(2,586棟)		(2,626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、津波襲来時における人命の安全確保、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ことを目標とし、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り津波防災機能強化を図る考え方が示された。また、既存施設について津波防災診断の実施等の具体的内容と必要性が示された。

国土交通省では、同答申を踏まえ、平成 25 年 3 月に位置・規模・構造の基準の見直しを行い、「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、これらの基準において津波対策に係る事項を明示した。

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も、「防災基本計画」において、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）。

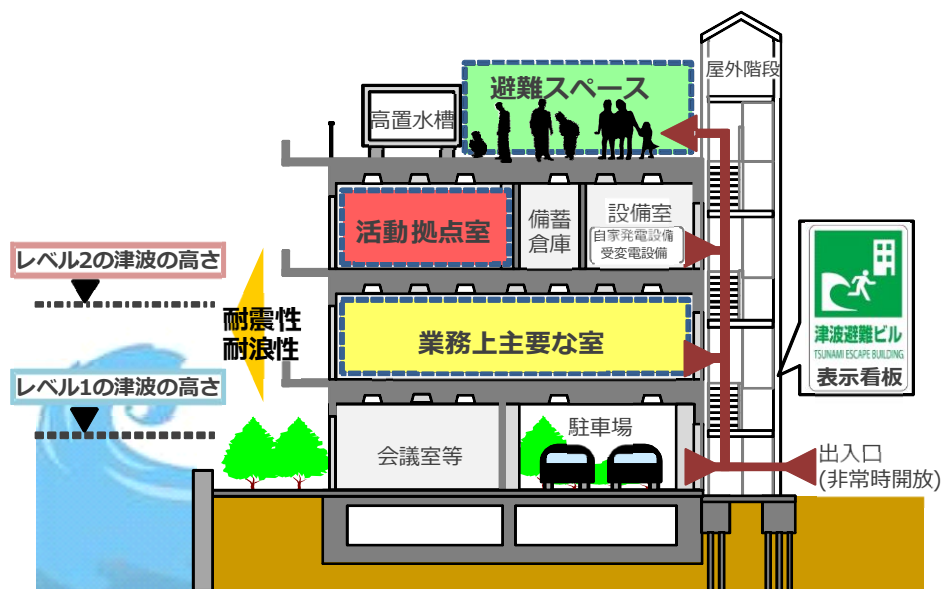


図3-1:官庁施設における津波対策のイメージ

### (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。

「第1次国土強靱化実施中期計画」（令和7年6月閣議決定）では、気候変動に伴い激甚化・頻発化する気象災害や切迫する南海トラフ地震を始めとする巨大地震等から国民の生命・財産・暮らしを守り、国家・社会の重要な機能を維持・発展させていくためには、災害経験から得られた知見を蓄積し、将来にわたり不断に事前防災の取組を進めていく必要があるとされ、インフラ老朽化に伴う災害耐力の低下をもたらすことがないように、将来にわたってインフラを健全な状態で維持し続けなければならないとされている。この観点から推進する施策として、災害応急対策の活動拠点となる官庁施設の防災拠点機能確保を推進することとされている。

各省各庁は、激甚化・頻発化する災害により全国で大きな被害が発生していることを踏まえ、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ようすることが重要である。

## 2 老朽化対策の推進

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、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、必要な機能を維持していくために様々な工夫を凝らし、的確に維持管理・更新等を行うことで中長期的なトータルコストの縮減や予算の平準化を図る必要がある。

### (1) インフラ長寿命化計画（行動計画）の推進

「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、官庁施設を効果的・効率的に機能維持するための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・更新等を推進する必要がある。

### (2) 官庁施設としての機能確保に向けた計画の最適化

官公庁施設の建設等に関する法律の目的として示されるように、官庁施設は、その災害を防除し、公衆の利便と公務の能率増進が図られたものとする必要がある。

施設の維持管理・更新等を推進するに当たっては、このような官庁施設の特性を考慮のうえ、既存官庁施設を有効に活用しつつ、必要となる性能・機能を効率的かつ効果的に確保することが必要である。そのため、既存官庁施設の所要の性能・機能に対する現有の性能・機能を適切に把握のうえ、施設の維持管理・更新等の方法に応じて、必要となる費用、確保可能な施設の性能・機能及び耐用年数等を総合的に勘案して、維持管理・更新等を計画することが必要である。

また、地域との連携にも配慮しつつ、各地域において官庁施設を群として捉えて有効活用を図ることも必要であり、国土交通省では、整備構想を作成して、中長期的な整備・活用のあり方を検討することとしている。

各省各庁においては、各地域における官庁施設の有効活用にも配慮しつつ、各施設がその用途に応じて、安全で、公衆の利便と公務の能率増進が図られた、所要の性

能・機能が確保されたものとなるよう、維持管理・更新等を推進することが必要である。その上で、より効率的かつ効果的にこれを推進することができるよう、官庁施設としての機能確保に向けた計画の最適化に努めることが必要である。

### 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るものである（表 3-2）。

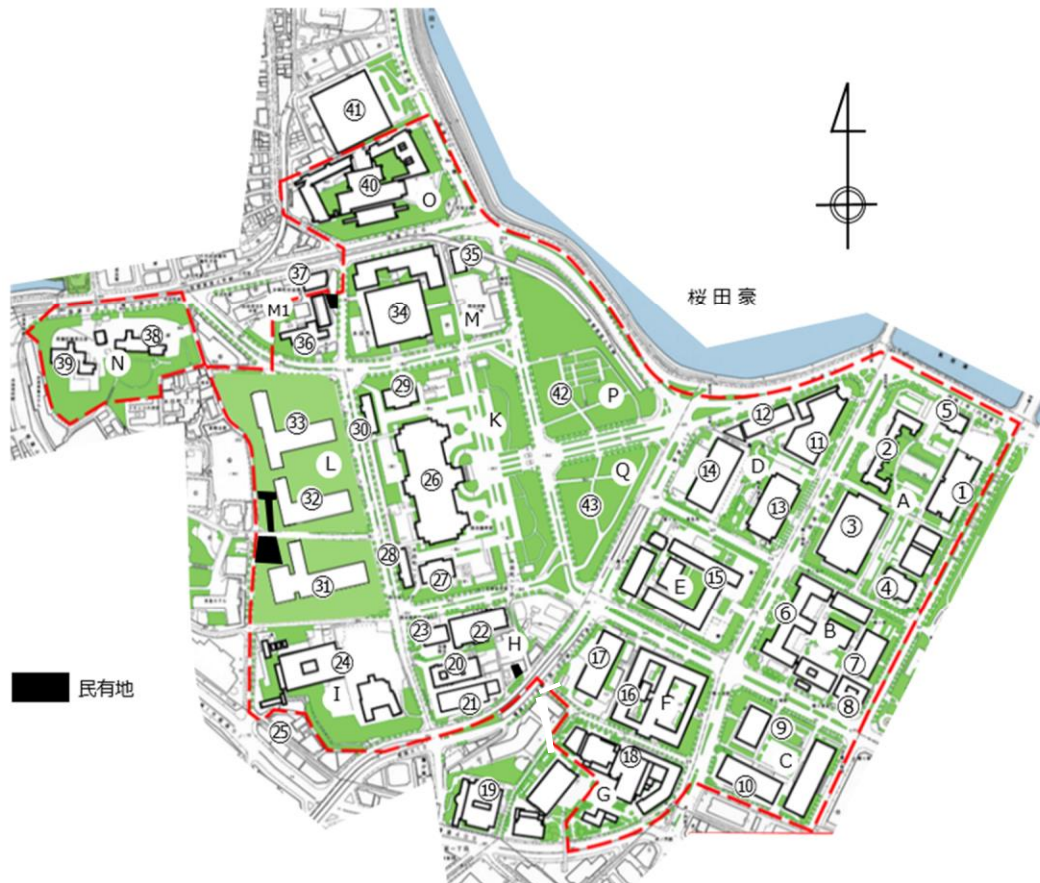
また、社会経済情勢の変化を踏まえ、「今後の霞が関地区の整備・活用のあり方」（平成 20 年 6 月社会資本整備審議会答申）により、今後の官庁施設のあり方及び地区全体の整備・活用のあり方についての基本的な考え方が示された。これを踏まえ、同年 7 月、国土交通省では「霞が関地区整備・活用計画」を策定した。

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、老朽、狭あい及び施設の分散の解消並びに防災機能の確保・強化のため、必要な施設整備を継続的に実施する必要がある（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 7 年 7 月現在、約 2,000 m<sup>2</sup>残っており、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。



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

※ 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7年7月現在)



## （２）地域に根ざす国公有財産の戦略的マネジメントによるエリア価値向上

「経済財政運営と改革の基本方針 2014」（平成 26 年 6 月閣議決定）において、「地域における公的施設について、国と地方公共団体が連携し国公有財産の最適利用を図る。」こととされ、同年 8 月に、国土交通省、財務省及び総務省が連携し、各省各庁及び各地方公共団体へ「国と地方公共団体が連携した国公有財産の最適利用」について周知した。また、「地方創生 2.0 基本構想」（令和 7 年 6 月閣議決定）において、「ハザードエリアや都市計画情報等を踏まえ、コンパクト・プラス・ネットワークの取組とも連携しつつ、国施設の再編等により、「まちなか拠点合同庁舎」等の地域防災にも資する拠点づくりを進める。」こととされている。

国土交通省では、地方公共団体が作成する立地適正化計画等やその他地域のニーズを把握しつつ、国公有財産の最適利用や地域防災等において地域との連携を図るほか、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」を活用するなどして、地域と連携した施設整備を推進している。なお、営繕計画書に対して意見を述べるに当たって、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に取り組むとともに、観光による地域振興等への貢献に努めている。また、国有財産の有効活用に当たり、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、官庁施設の整備において、官庁施設が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があることを踏まえ、地方公共団体及び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ものとなるよう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、歴史的建造物の保存・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。

また、「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) に基づき、高齢者、障害者等が円滑に移動等できるようにするための整備内容等が定められている。今年 6 月から施行されたバリアフリー法施行令改正(便所、駐車場等に係る設置基準の強化)等により、共生社会の実現に向けた取り組みが推進され、建築物の一層のバリアフリー化が求められている。このような背景から、今年 5 月には、利用者の目線に立ったバリアフリー化を一層進めるため「高齢者、障害者等の円滑な移動等に配慮した建築設計標準」が改正され、これと併せて「建築プロジェクトの当事者参画ガイドライン」が新たに策定された。

国土交通省では、「障害者基本計画」(第 5 次計画 令和 5 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庁施設を新たに整備する際には、バリアフリー法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、障害者又は子ども連れ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、施設の特性に応じ、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の開催等により、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、関係法令等の定めに適切に対応しつつ、ユニバーサルデザインの考え方を踏まえ、官庁施設のバリアフリー化を推進することが重要である。

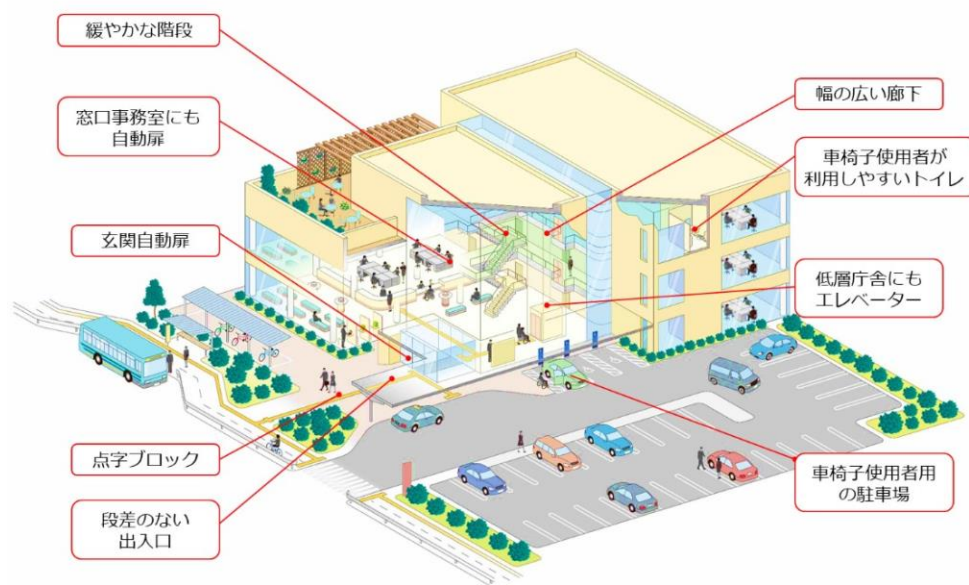


図3-4: 官庁施設のユニバーサルデザインのイメージ

## 4 環境負荷低減への取組

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

地球温暖化対策推進法に基づく「地球温暖化対策計画」（令和7年2月閣議決定）では、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ている。また、建築物の脱炭素化に向けた新たな施策として、使用時だけでなく建設から解体に至るまでの建築物のライフサイクル全体を通じて排出されるCO<sub>2</sub>等（以下「ライフサイクルカーボン」という。）の算定・評価等を促進するための制度を構築することが追加された。

将来見通しに対する不確実性が高まる中、GXに向けた投資の予見可能性を高めるため、より長期的な方向性を示した「GX2040ビジョン」（令和7年2月閣議決定）においても、「地球温暖化対策計画」と同様の内容が示されている。

地球温暖化対策計画に即して「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7年2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している。実行すべき措置の内容としては、再生可能エネルギーである太陽光発電の最大限の導入のほか、建築物の省エネルギー対策として、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、断熱性能の向上、BEMS等によるエネルギー消費の見える化・最適化に取り組むこととされた。また、建築物の建築等に当たっての環境配慮として、ライフサイクルカーボンの排出削減、木材の利用、雨水利用・排水再利用設備等の活用などに取り組むこととされた。

令和7年4月に「建築物のライフサイクルカーボン削減に関する関係省庁連絡会議」により決定された「建築物のライフサイクルカーボンの削減に向けた取組の推進に係る基本構想」においては、2028年度を目途に建築物のライフサイクルアセスメント（建築物のライフサイクル全体におけるCO<sub>2</sub>を含む環境負荷を算定・評価すること。以下「建築物LCA」という。）の実施を促す制度の開始を目指すこととし、これに受

けた取組の一つとして、制度の開始前から国が建設する庁舎等における建築物 LCA を先行的に実施することとされている。

関連する法令としては、「建築物のエネルギー消費性能の向上に関する法律」（平成 27 年法律第 53 号）により、建築物エネルギー消費性能基準への適合義務があること、「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、建築物の建築又は大規模な改修に係る設計業務を発注する場合は環境配慮型プロポーザル方式による必要があること、「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」（平成 12 年法律第 100 号）により、公共工事において特定調達品目の資材や工法などの調達を推進すること、などが規定されている。

国土交通省では、国の「統一基準」である「官庁施設の環境保全性基準」において、官庁施設整備に当たり、ライフサイクルを通じた総合的な環境負荷低減について考慮すべき事項を定めている。同基準においては、政府実行計画を踏まえ、官庁施設が確保すべきエネルギー消費性能について、新築する場合は原則 ZEB Oriented 相当以上とすることを規定している。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、令和 4 年 3 月に「公共建築物（庁舎）における ZEB 事例集」を作成・公表、令和 6 年 6 月には、事例、分析等を拡充した「公共建築物における ZEB 事例研究」（国と地方公共団体が連携してとりまとめ）を作成・公表している。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、官庁施設の整備に当たって、再生可能エネルギーの最大限の導入、省エネルギー対策の徹底、ライフサイクルカーボンの削減等に取り組み、併せて運用の最適化にも留意しつつ、総合的な環境負荷低減を推進することが重要である。

（図 3-5）

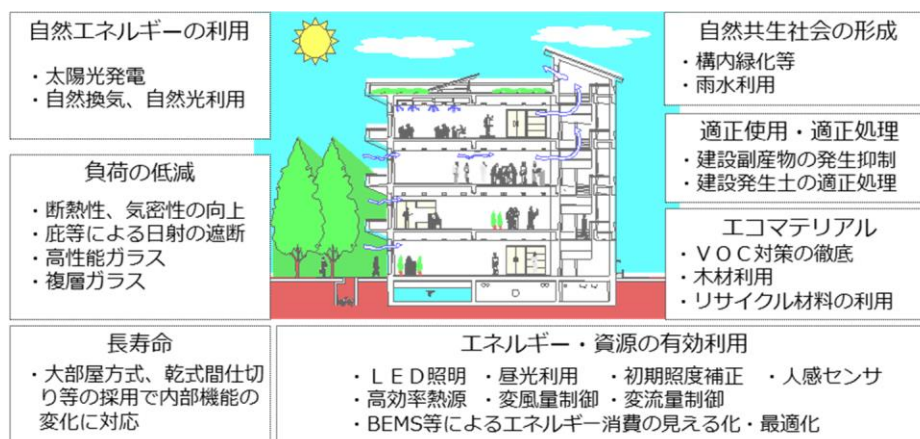


図3-5: 環境負荷低減に配慮した整備のイメージ図

## 5 木材の利用の促進

「公共建築物等における木材の利用の促進に関する法律」（平成 22 年法律第 36 号）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「都市（まち）の木造化推進法」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。

都市（まち）の木造化推進法に基づき、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、以前は対象外とされていた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、都市（まち）の木造化推進法及び基本方針を踏まえ、各省各庁が自ら定めた「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に対応した施設整備に加え、発注者としての責務や役割を適切に果たしていくことが求められる。

「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）により労働基準法等が改正され、建設業においては、令和 6 年 4 月から時間外労働の上限規制が適用されるとともに、令和 6 年 6 月には、「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」について、持続可能な建設業の実現と、そのために必要な担い手の確保を目的とする改正が行われ、同年 12 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」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」が閣議決定されるとともに、令和 7 年 2 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、公共工事の発注者には、地域の実情を踏まえた適切な発注条件の設定、休日、準備期間、猛暑日を含む天候等を考慮した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、市場の実態等を的確に反映した適正な予定価格の設定、工事施工段階における賃金水準又は物価水準の変動も踏まえた請負代金額の変更等が求められる。また、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、脱炭素化の促進、新技術の活用等を通じて、生産性向上が図られるよう配慮することが求められる。

「官公庁施設整備における発注者のあり方について」（平成 29 年 1 月社会資本整備審議会答申）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。本答申を踏まえ、国土交通省では「公共建築工事の発注者の役割解説書（第三版）」（令和 3 年 7 月）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、各省各庁においては、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や役割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、その責務や役割を適切に果たす必要がある。

## 個 別 意 見

個別意見の公表に際して、施設の特性により安全確保の観点から配慮が必要な一部計画等について配慮した記載としている。





## 令和 8 年度各省各庁営繕計画書に対する個別意見

令和 8 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、内閣府、デジタル庁、復興庁及び各省に区分し、また、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 P F I 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、P F I 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 日国営計第102号）により判定し、特記事項は、官庁営繕事業に係る新規事業採択時評価手法（平成13年 8 月17日国営計第101号）の「業務を行うための基本機能（B1）」を用いて、業務を行うための基本機能が確保されていることが確認された新営事業に係る営繕計画（以下「新営計画」という。）について、その旨を記載するなど、緊急度等において表記できない事項を具体的に記載する。

## 1. 営繕計画における計画理由の分類

営繕計画書における計画理由は、おおむね下表のとおり分類できる。

計 画 理 由 の 分 類	内 容
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
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 環 境 対 策	環境負荷低減技術の導入
13 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とおり。

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とおり。

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 序 舍

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)

区 分		建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	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〕								
八戸 港湾合同庁舎		青森県 八戸市	0 (設計)	庁 RC-4 2,859  (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)	防災機能に 係る施設の 不備 老朽 施設の不備 地域連携 狭あい	1,583,690 R10 ～ R12	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 検疫所出張所 植物防疫所出張所 海事事務所 海上保安部								
川崎 港湾合同庁舎		神奈川県 川崎市	0	庁 RC-5 3,068  (木材利用促進の観点 から、車庫・自転車 置場について木造化)	老朽 借用返還 地域連携 施設の不備 分散 防災機能に 係る施設の 不備 狭あい	2,079,583 R9 ～ R11	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 検疫所支所 海事事務所 海上保安署								
直江津 港湾合同庁舎		新潟県 上越市	0	庁 RC-4 1,906  (木材利用促進の観点 から、自転車置場に ついて木造化)	防災機能に 係る施設の 不備 老朽 狭あい 地域連携 施設の不備	1,064,558 R9 ～ R10	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								
長野第1 地方合同庁舎		長野県 長野市	2,642,564	庁(A棟)RC-5 5,202 庁(B棟)RC-4 6,970  (木材利用促進の観点 から、車庫・自転車 置場について木造化)	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 地域連携 狭あい 施設の不備	7,046,341 R4 ～ R15	継続	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  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 税関出張所派出事務所 農政局県拠点 地方気象台 自然環境事務所								
洲本 地方合同庁舎		兵庫県 洲本市	10,000	庁 RC-4 2,427  (木材利用促進の観点 から、車庫・自転車 置場について木造化)	老朽 狭あい 地域連携 施設の不備	1,350,570 R11 ～ R13	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〕 地方検察庁・区検察庁 税務署 労働基準監督署								
周南 地方合同庁舎		山口県 周南市	10,802	庁 RC+W-6 5,762  (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 地域連携 施設の不備 狭あい 借用返還	3,227,122 R11 ～ R13	特A	自衛隊山口地方 協力本部 周南地域事務所 との合築 (計5,891㎡)  業務を行うための 基本機能が確保 されている
〔入居官署〕 法務局支局 税務署 労働基準監督署 公共職業安定所								

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
大分 地方合同庁舎  〔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 地方気象台		大分県 大分市	0	庁 SRC-9 9,327   (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 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	5,354,244 R9 ～ R13	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
細島 港湾合同庁舎  〔入居官署〕 税関支署 検疫所出張所 植物防疫所出張所 海上保安署		宮崎県 日向市	0 (設計)	庁 RC-4 1,822   (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 狭あい 地域連携 防災機能に係る施設の 不備	1,080,298 R10 ～ R11	特A	宮崎港湾・空港 整備事務所細島分室 との合築 (計2,074㎡)  業務を行うための 基本機能が確保 されている
<新営等> (PFI事業)								
〔地方合同庁舎〕								
札幌第4 地方合同庁舎(Ⅱ期)  〔入居官署〕 開発建設部 管区気象台		北海道 札幌市	0	庁 SRC-9 19,143 (BT0方式)  (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 施設の不備 地域連携 狭あい	17,188,862 R8 ～ R14 (R8 ～ R22)	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 地方整備局		愛知県 名古屋市	1,650,490	庁 S-11-2 25,703 (BT0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	13,593,907 R3 ～ R7 (R3 ～ R17)	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
広島 地方合同庁舎防災棟  〔入居官署〕 総合通信局 税務署 厚生局 労働局 地方整備局		広島県 広島市	0	庁(防災棟) SRC-8-1 16,906 浸水対策 (BT0方式)  (木材利用促進の観点 から、自転車置場について木造化)	防災機能に係る施設の 不備 老朽 借用返還 狭あい 地域連携 分散 施設の不備	16,621,682 R8 ～ R12 (R8 ～ R22)	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
1 一般会計 計		11 件	4,313,856					

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)	意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項
<新営等> (PFI事業)								
〔地方合同庁舎〕								
よこはま新港 合同庁舎	神奈川県 横浜市	1,904,807	庁 RC-7 46,340 (BT0方式)	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	20,022,781 H30 ～ R4 (H30 ～ R14)	継続	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								
大手前 合同庁舎	大阪府 大阪市	1,678,356	庁 RC(一部S)-14-1 48,743 (BT0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	19,125,885 H29 ～ R4 (H29 ～ R13)	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
〔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								
2 財政投融资特別会計 計	2 件	3,583,163						

衆議院



## 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)

施設整備関係		(計画年度欄中に〇以上の理由があるものは第1項目を主理由とする)					
区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	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＞							
〔衆議院〕							
九段議員宿舎 (仮称)	東京都 千代田区	0 (設計)	未定	老朽	未定	留保	
＜改修等＞							
〔衆議院〕							
国会記者事務所	東京都 千代田区	15,214	電力設備整備	老朽	15,214 R8	B	
		78,881	変電設備整備	老朽	78,881 R8	B	
＜新営等＞(PFI事業)							
〔衆議院〕							
赤坂議員宿舎	東京都 港区	724,810	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	
1 (1) ア 計	4 件	818,905					

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	0 (設計)	耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	未定	A		
		0	変電設備等集中監視設備 整備	老朽	201,080 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B		
		99,506	本会議場内装改修整備 (北側傍聴席他)	老朽	99,506 R8	B		
		35,593	空調機整備 (本館委員長室他)	老朽	35,593 R8	A		
		19,862	シャンデリア分解等整備	老朽	260,000 H30 ～ R10	継続		
		8,985	院内通信網整備	施設の不備	8,985 R8	B		
		184,140	立法情報ネットワーク整備 (本館・分館)	老朽	184,140 R8	A		
議事堂分館	東京都 千代田区	111,486	空調機整備 (分館3階委員室系統)	老朽	159,268 R7 ～ R8	継続		
		65,835	音響設備整備 (第十五委員室他)	老朽	109,725 R7 ～ R8	継続		
		92,162	昇降機整備（2号機）	施設の不備 老朽	92,162 R8	A		
		34,961	昇降機遠隔監視装置整備	老朽	34,961 R8	A		
ビジターセンター	東京都 千代田区	60,200	昇降機整備（2号機）	施設の不備 老朽	86,000 R7 ～ R8	継続		
		95,568	副調整室設備整備 (第12副調整室他1室)	老朽	95,568 R8	A		
第二別館	東京都 千代田区	0	排水設備他整備	老朽	299,750 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
		75,336	冷房用冷熱源機器分解 整備	老朽	75,336 R8	A		
		30,877	車路警報設備整備	老朽	30,877 R8	B		
議長公邸	東京都 千代田区	45,232	困障改修整備	その他	45,232 R8	B		
		21,087	弱电設備整備 (時刻表示、館内放送、 自動火災報知設備)	老朽	21,087 R8	B		
議員会館	東京都 千代田区	433,674	構内交換設備整備 (電話交換設備)	老朽	1,537,047 R5 ～ R9	継続		
		470,074	入退室管理設備整備	老朽	910,063 R5 ～ R9	継続		
1（2） 計	20 件	1,884,578						
1 一般会計 計	24 件	2,703,483						

参 議 院

## 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)

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	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 ～ R21	継続	
			27,500	共用部内装改修	老朽	27,500 R8	B	
			7,260	浴室改修	老朽	112,530 R7 ～ R15	継続	
			19,140	直流電源装置改修 (整流器)	老朽	19,140 R8	A	
			235,367	自動火災報知設備改修	老朽	235,367 R8	B	
			70,411	照明設備改修	老朽 環境対策	70,411 R8	B	
1 (1) ア 計		6 件	367,906					

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	30,800	内装改修 （議員控室）	老朽	523,040 H30 ～ R16	継続		
		22,000	内装改修 （廊下じゅうたん）	老朽	22,000 R8	B		
		274,560	テレビ中継施設機器改修 （第32・第33委員会室）	老朽	1,662,540 H31 ～ R9	継続		
		81,950	本館自家発電設備整備	老朽	81,950 R8	A		
		46,200	構内情報通信網設備改修	老朽	323,400 R8 ～ R14	A		
		13,530	警務部無線通信設備改修 （B波）	老朽	13,530 R8	A		
		31,900	委員会室音響設備改修	老朽	542,300 R4 ～ R13	継続		
		167,475	二号昇降機改修	老朽	239,250 R7 ～ R8	継続		
		86,570	本館構内防犯設備改修	老朽	304,260 R7 ～ R10	継続		
		15,840	本館議長応接室空調機 改修	老朽	15,840 R8	A		
		0 （設計）	昇降機改修	老朽	未定 R10 ～ R11	A		
		0 （設計）	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	未定	A		
分館	東京都 千代田区	30,470	内装改修 （廊下階段ホール じゅうたん等）	老朽	30,470 R8	B		
		22,000	防火戸改修	老朽	22,000 R8	A		
		50,070	雨水配管改修	老朽	50,070 R8	A		
		0 （設計）	空調設備改修	老朽	未定 R10	A		
別館	東京都 千代田区	6,017	直流電源装置改修 （蓄電池）	老朽	6,017 R8	A		
T V中継センター	東京都 千代田区	93,797	空調設備その他改修	老朽	93,797 R8	A		
参観テレビ中継施設	東京都 千代田区	13,970	直流電源装置改修 （整流器）	老朽	13,970 R8	A		
副議長公邸	東京都 港区	54,560	駐車場泡消火設備改修	老朽	54,560 R8	A		
		15,972	照明設備改修	老朽	15,972 R8	B		
		0 （設計）	受変電設備改修	老朽	未定 R10	A		
第二別館	東京都 千代田区	43,547	照明設備改修	老朽	43,547 R8	B		
1（2） 計	23 件	1,101,228						
1 一般会計 計	29 件	1,469,134						

国立国会図書館

## 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 <改修等>	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
【国立国会図書館】								
東京本館	東京都 千代田区	163,086	本館空調設備改修	老朽	815,430 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		77,847	消火設備改修	老朽	259,490 R7 ～ R9	継続		
		170,676	書籍搬送設備整備	老朽	914,789 H27 ～ R8	継続		
		129,768	新館電動集密書架改修	老朽	855,552 H28 ～ R11	継続		
		107,910	照明設備改修	老朽	890,910 R6 ～ R15	継続		
国際子ども図書館	東京都 台東区	0	リカ棟エレベーター設備改修	老朽 施設の不備	183,297 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0 (設計)	リカ棟受変電設備 及び分電盤改修	老朽	967,667 R15 ～ R16	B		
		0 (設計)	リカ棟自家発電設備改修	老朽	307,684 R15 ～ R16	B		
		0 (設計)	リカ棟衛生設備等改修	老朽	500,717 R16 ～ R17	B		
		0 (設計)	アチ棟パッケージ形空調設備 改修	老朽	199,796 R17 ～ R18	B		
		0 (設計)	電話交換設備改修	老朽	119,966 R17 ～ R18	A		
関西館	京都府 相楽郡 精華町	14,785	自動書庫設備整備	老朽	287,102 H26 ～ R8	継続		
		271,008	本館照明設備改修	老朽	740,730 R6 ～ R15	継続		
		175,304	電動集密書架改修	老朽	628,509 R7 ～ R11	継続		
1 一般会計 計	14 件	1,110,384						

最 高 裁 判 所



## 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>								
〔裁判所〕								
福島地方・家庭 裁判所郡山支部		福島県 郡山市	730,444	刑事棟 RC-3 自 W-1 1,324 15	老朽 施設の不備	1,369,765 R7 ～ R9	継続	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		富山県 富山市	425,852	庁 SRC-4-1 自 W-1 7,676 50	老朽 狭あい 施設の不備	6,241,267 R7 ～ R13	継続	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	1,602,546	庁 SRC-5 自 W-1 7,762 50	老朽 狭あい 施設の不備	4,268,353 R6 ～ R8	継続	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		鳥取県 鳥取市	2,305,856	庁 SRC-3-1 自 W-1 6,922 40	老朽 狭あい 施設の不備	6,312,708 R6 ～ R9	継続	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		佐賀県 佐賀市	595,487	庁 SRC-5-1 自 W-1 8,592 50	老朽 狭あい 施設の不備	6,547,823 R5 ～ R11	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
<改修等>								
〔裁判所〕								
東京高等・地方・ 簡易裁判所		東京都 千代田区	1,417,200	アスベスト対策	施設の不備	28,613,455 R5 ～ R17	継続	
各所新営			1,338,784	外壁等改修	老朽		留保	
特別修繕			4,833,546	宿舍改修等	老朽		留保	
各所修繕			1,330,874	一般修繕	老朽		留保	
1 一般会計 計		9 件	14,580,589					

# 会 計 検 査 院

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)

ア 施設整備関係		（計画理由欄中に以上の理由があるものは第1項目を主理由とする）					意見	
区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額（千円） 計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項	
＜改修等＞								
【会計検査院】								
王子書庫	東京都 北区	0	屋上防水改修 太陽光発電設備改修	老朽	85,151 R9	A		
		0 (設計)	LED照明改修	環境対策	57,409 R11	A		
1 一般会計 計	2 件	0						

内 閣

## 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)

区 分		建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	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	844,070	建築設備改修等	老朽	2,343,841 R8 ～ R10	留保		
		1,843,114	建築設備改修等	老朽	5,674,315 R5 ～ R10	留保		
内閣衛星情報 センター	北海道 苫小牧市	115,217	電気設備改修工事	老朽	164,296 R7 ～ R8	留保		
	茨城県 行方市	57,200	建築改修工事	老朽	572,000 R8 ～ R9	留保		
		310,000	機械設備改修工事	老朽	412,000 R7 ～ R8	留保		
		92,400	電気設備改修工事	老朽	132,000 R7 ～ R8	留保		
		220,000	機械設備改修工事	老朽	1,100,000 R8 ～ R10	留保		
	東京都 新宿区	220,000	建築改修工事	老朽	6,820,000 R8 ～ R11	留保		
		0	電気設備改修工事	老朽	1,430,000 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	留保		
		0	機械設備改修工事	老朽	1,100,000 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	留保		
		154,000	建築改修工事	老朽	220,000 R7 ～ R8	留保		
	鹿児島県 阿久根市	130,680	電気設備改修工事	老朽	326,700 R7 ～ R9	留保		
1 一般会計 計	12 件	3,986,681						

人 事 院

## 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>							
[人事院]							
中央合同庁舎 第5号館別館	東京都 千代田区	0	事務室等整備	その他 (使用調整)	(総額)未定 R9 ～ R10	A	
1 (1) ア 計	1 件	0					

## 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

施設特別整備関係								
事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
(特別修繕)								
[人事院]								
公務員研修所		埼玉県 入間市	55,039	宿泊棟 屋根改修	老朽	55,039 R8	B	
1 (1) イ 計		1 件	55,039					
1 一般会計 計		2 件	55,039					



内 閣 府

## 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)

施設整備関係 （計画に備えるに必要となるもの）	区分	建設地	計画額 （千円）	計画内容 （㎡）	計画理由	全体計画額（千円） 計画工期	緊急度	意見 特記事項
＜新営等＞								
〔内閣本府〕								
新たな国立公文書館	東京都千代田区	4,225,865	新館 SRC-3-4	42,421	新たな行政需要	48,890,000 R6 ～ R10	継続	業務を行うための基本機能が確保されている
グローバル・スタートアップ・キャンパス フラッグシップ拠点 （仮称）	東京都渋谷区他	0	未定		新たな行政需要 法令等	未定	留保	
〔宮内庁〕								
皇居	東京都千代田区	5,635,789	休憩所 W-1	2,852	新たな行政需要	7,526,274 R6 ～ R8	継続	
宮内庁分室	東京都千代田区	未定	分庁舎1,2 RC-2（増築） 車 S-1	1,217 30	施設の不備 老朽 分散	未定 R7 ～ R8	留保	
〔警察庁〕								
茨城県警察学校	茨城県東茨城郡茨城町	0 （設計）	炊 RC-2 渡 S-1	833 140	老朽 狭あい	845,104 R11 ～ R12	特A	業務を行うための基本機能が確保されている
皇宮警察学校	東京都千代田区	935,681	体・寮 RC-3 本 RC-3 自 W-1	2,888 1,661 18	借用返還	3,911,866 R7 ～ R11	継続	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	庁 S-14-1	22,916	老朽 狭あい 防災機能に係る施設の 不備	24,546,701 R9 ～ R16	A	業務を行うための基本機能が確保されている
神奈川県警察学校	神奈川県横浜市	0 （設計）	本（教） RC-4 庁・講 RC-4 渡 S-1	5,643 5,591 630	老朽 狭あい	7,389,884 R10 ～ R13	A	業務を行うための基本機能が確保されている
近畿管区警察学校	大阪府堺市	0 （設計）	本（執） RC-3	3,201	老朽 分散	2,758,408 R10 ～ R12	A	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	広島県広島市	2,604,348	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	4,093,098 R5 ～ R9	継続	業務を行うための基本機能が確保されている
＜新営等＞（PFI事業）								
〔内閣本府〕								
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	23,070 108 503 （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	29,032,153 R2 ～ R9 （R2 ～ R21）	継続	業務を行うための基本機能が確保されている
〔警察庁〕								
福岡県警察学校	福岡県福岡市	0 （設計）	未定		老朽 狭あい 立地条件の不良	20,071,868 R9 ～ R13 （R9 ～ R28）	留保	特定国有財産整備計画に基づく整備

区 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
<改修等>							
〔内閣本府〕							
中央合同庁舎 第5号館別館 (公益認定等 委員会)	東京都 千代田区	0	事務室等整備 渡り廊下設置	その他 (使用調整)	(総額) 未定 R9 ～ R10	A	
		0	自家発電設備 熱源設備等各改修	老朽	(総額) 未定 R9 ～ R10	A	
永田町合同庁舎 (内閣府)	東京都 千代田区	314, 318	空調設備改修	老朽	(総額) 763, 700 R6 ～ R8	継続	
立川防災合同庁舎	東京都 立川市	57, 301	LED照明改修	環境対策	190, 940 R8 ～ R9	A	
		0 (設計)	太陽光発電設備新設 新館屋上防水改修	環境対策 老朽	129, 884 R9	A	
		0 (設計)	自家発電設備改修	老朽	1, 440, 747 R9 ～ R10	A	
		0 (設計)	受変電設備改修	老朽	389, 684 R9 ～ R10	B	
		0 (設計)	本館シャワー室改修	老朽	10, 295 未定	A	
内閣府本府	東京都 千代田区	343, 092	地下倉庫内装改修	老朽 施設の不備	1, 180, 824 R5 ～ R9	継続	
		500, 000	屋上防水改修 建具改修	老朽 環境対策	700, 000 R7 ～ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
内閣府庁舎別館	東京都 千代田区	0 (設計)	電気設備改修 機械設備改修 内装改修	老朽	未定	留保	
内閣府三軒茶屋宿舎	東京都 世田谷区	0	外構改修 自転車置場整備	その他	未定	B	
有明の丘基幹的 広域防災拠点施設	東京都 江東区	25, 019	LED照明改修	環境対策	(総額) 164, 879 R8 ～ R9	A	
		0 (設計)	映像・音響設備改修	老朽	809, 600 未定	A	
東扇島基幹的 広域防災拠点施設	神奈川県 川崎市	17, 277	LED照明改修	環境対策	17, 277 R8	A	
〔迎賓館〕							
迎賓館	東京都 港区	275, 200	本館 外壁改修 (1工区)	老朽	475, 200 R7 ～ R8	継続	
		80, 000	本館 窓掛け裂地改修	老朽	246, 917 R7 ～ R9	継続	
		45, 000	本館 花鳥の間天井画修復	老朽	89, 260 R8 ～ R9	B	
		207, 900	和風別館 屋根外壁改修	老朽	1, 039, 500 R8 ～ R10	A	
		0	新設備棟 自家発電設備改修	老朽	877, 800 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	新設備棟 空調熱源設備改修	老朽	2, 113, 650 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
		100, 000	構内 外塀・障壁改修 (1工区)	防災機能に 係る施設の 不備	500, 000 R8 ～ R10	A	
		110, 000	本館他 LED用照明装具交換	環境対策	110, 000 R8	A	
		0	本館 羽衣の間天井画修復	老朽	未定	B	
		0 (設計)	本館 羽衣の間内装改修	老朽	未定	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
京都迎賓館	京都府 京都市	371,910	電灯設備改修(1期)	環境対策 老朽	531,300 R7 ～ R8	継続		
		0	電灯設備改修(2期)	環境対策 老朽	689,700 R10 ～ R11	A		
		0	防災設備改修	老朽 施設の不備	297,000 R9 ～ R10	B		
		0	家具庫等整備	施設の不備	未定 R9	B		
		104,060	自家発電設備修繕	老朽	104,060 R8	A		
		35,200	小型給水ポンプ ユニット更新	老朽	35,200 R8	B		
〔宮内庁〕								
那須御用邸	栃木県 那須郡 那須町	17,600	管理事務所 耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	17,600 R8	A		
皇居	東京都 千代田区	17,346	大手仮休憩所、 守衛所（大手門）改修	その他	17,346 R8	B		
		90,658	宮殿 正殿松の間照明器具 改修	環境対策 老朽	90,658 R8	A		
		170,051	宮殿 正殿ﾌﾟﾗｲﾝﾄﾞｼｬｯﾀｰ改修	老朽	680,025 R8 ～ R10	A		
		0 (設計)	総合倉庫 耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	未定	A		
赤坂宿舎	東京都 港区	35,530	宿舎改修	老朽	35,530 R8	B		
常盤松御用邸	東京都 渋谷区	33,990	御殿 給湯ﾎﾞｲﾗｰ改修	老朽	33,990 R8	B		
		0 (設計)	御殿整備	施設の不備	未定	A		
京都御所	京都府 京都市	169,649	紫宸殿整備	老朽	未定 R8 ～ R16	A		
		61,389	障壁画修理	老朽	335,574 R7 ～ R12	継続		
		30,153	京都事務所車庫棟 太陽光発電設備整備	環境対策	30,153 R8	A		
		10,285	京都事務所 電話交換設備更新	老朽	10,285 R8	A		
京都大宮御所	京都府 京都市	7,853	京都大宮御所 雷保護設備設置	防災機能に 係る施設の 不備	7,853 R8	A		
桂離宮	京都府 京都市	45,133	参集所 空調設備更新	老朽	45,133 R8	B		
修学院離宮	京都府 京都市	0 (設計)	修学院離宮 消防設備整備	老朽	未定	A		
〔公正取引委員会〕								
中央合同庁舎 第6号館 （公正取引委員会）	東京都 千代田区	17,469	B棟模様替改修	その他 (使用調整)	(総額) 99,000 R8	A		
		0	B棟模様替改修	その他 (使用調整)	(総額) 2,575,730 R9 ～ R10	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）	大阪府 大阪市	51,648	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 501,888 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続		
〔警察庁〕								
青森県警察学校	青森県 青森市	0	給排水設備改修 内部改修	老朽	207,056 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B		

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額（千円） 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
宮城県警察学校		宮城県 名取市	0	空調設備改修	老朽	702,448 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
山形県警察学校		山形県 天童市	87,072	電気設備改修	老朽	87,072 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
埼玉県警察学校		埼玉県 さいたま市	100,150	給水設備改修	施設の不備 老朽	134,995 R7 ～ R8	継続	
			75,339	空調設備改修	老朽	251,130 R8 ～ R9	B	
千葉県警察学校		千葉県 東金市	94,548	空調設備改修 屋根改修 外壁改修	施設の不備 老朽	315,104 R8 ～ R9	A	
〔こども家庭庁〕								
国立きぬ川学院		栃木県 さくら市	61,545	西宿舎 内部改修	老朽	61,545 R8	A	
			39,567	宿舎 外壁改修	老朽	39,567 R8	A	
1 (1) ア 計		69 件	17,204,935					

## 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

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)								
〔警察庁〕								
神奈川県警察 第一機動隊		神奈川県 横浜市	261,505	庁舎 津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	871,683 R8 ～ R9	A	
(合同庁舎特別整備)								
〔地方支分部局〕								
那覇第2 地方合同庁舎 (沖縄総合事務局)		沖縄県 那覇市	32,346	庁舎(1号館) 空調調和設備改修	老朽	107,817 R8 ～ R9	B	
1 (1) イ 計		2 件	293,851					
1 一般会計 計		71 件	17,498,786					

デ ジ タ ル 庁

## 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>							
〔デジタル庁〕							
経済産業総合庁舎 (デジタル庁)	東京都 千代田区	228,875	経済産業省別館 インフラ整備	その他	228,875 R8	A	
<新営等の附帯計画>							
〔デジタル庁〕							
名古屋第4地方合同 庁舎(中部地方環境 事務所)	愛知県 名古屋市	17,908	ネットワーク整備	その他	17,908 R8	A	
1 一般会計 計	2 件	246,783					



復興序

## 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)

施設整備関係	区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	緊急度	意見 特記事項
<新営等>								
〔復興庁〕								
福島国際研究教育 機構施設 (仮称)	福島県 双葉郡 浪江町	1,627,854	本部施設 RC-4 8,600 本部機能支援施設 RC+W-2 4,500	法令等	16,278,540 R8 ～ R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
		0 (設計)	図書・情報施設 7,700 講堂・ホール施設 5,200 短期宿泊施設 7,800 研究実験施設 43,500 外	法令等	未定	留保		
	福島県 南相馬市	206,616	RTF実証準備棟 RC+W-2 2,000	法令等	2,066,160 R8 ～ R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
<改修等>								
〔復興庁〕								
中央合同庁舎 第4号館	東京都 千代田区	9,015	会議室等整備	その他	(総額) 74,137 R8	B		
		2,439	雨水配管改修	老朽	(総額) 20,056 R8	B		
		2,100	揚水ポンプ改修	老朽	(総額) 17,267 R8	B		
各所修繕		4,494		老朽		留保		
1 一般会計 計	7 件	1,852,518						

総務省

## 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)

施設整備関係 (計画年度欄中に「R」の記号があるものは第1項目を主理由とする)	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	緊急度	意 見 特 記 事 項
<改修等>								
〔総務本省〕								
中央合同庁舎 第2号館	東京都 千代田区	103,400	自動火災報知器設備改修	老朽		103,400 R8	B	
		330,000	ボイラー等熱源改修	老朽		330,000 R8	A	
		50,655	直流電源装置更新	老朽		50,655 R8	A	
		181,248	空調コントロール等改修	老朽		181,248 R8	B	
		59,400	特別高圧・高圧受電 設備整備	老朽		59,400 R8	A	
永田町合同庁舎	東京都 千代田区	68,822	空調設備改修	老朽	(総額) 763,700 R6 ～ R8	継続		
総務省第二庁舎	東京都 新宿区	31,841	照明設備改修 (第二庁舎4・7・8階 LED照明改修)	環境対策		31,841 R8	A	
		206,057	大庇改修	その他		206,057 R8	B	
〔施設等機関〕								
情報通信政策研究所	東京都 国分寺市	107,591	受変電設備改修	老朽		358,636 R8 ～ R9	A	
〔公害等調整 委員会〕								
中央合同庁舎 第5号館別館	東京都 千代田区	0	事務室等整備	その他 (使用調整)		(総額) 未定 R9 ～ R10	A	
		0	自家発電設備 熱源設備等各改修	老朽		(総額) 未定 R9 ～ R10	A	
〔消防庁〕								
消防大学校	東京都 調布市	77,374	学生用寄宿舎 内装改修	老朽		299,155 R6 ～ R9	継続	
		8,390	照明設備改修	老朽 環境対策		153,879 R4 ～ R8	継続	
		0 (設計)	受変電設備改修	老朽		295,625 R9 ～ R11	継続	
		208,164	南寮 空調スイッチ改修	老朽		208,164 R8	B	
		5,940	各種ポンプ改修	老朽		108,518 R4 ～ R8	継続	
		36,047	本館・南寮・北寮 感染症対策改修	施設の不備		36,047 R8	B	
		17,030	エレベーター設備改修	老朽		34,060 R8 ～ R9	B	
		9,447	空調設備改修	老朽		9,447 R8	B	
		38,500	舗装改修 (インターロッキング)	老朽		38,500 R8	A	
		61,380	電話交換機改修 (消防大学校部分)	老朽		61,380 R8	A	
		6,578	本館 非常用発電機改修	老朽		6,578 R8	A	
		消防大学校 消防研究センター	東京都 調布市	162,866	総合消火研究棟 外装改修	老朽		162,866 R8
75,284	大規模火災実験棟 外装改修			老朽		150,568 R8 ～ R9	B	
61,546	物質安全研究棟 外装改修			老朽		61,546 R8	B	

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
		54,819	建築防火研究棟 外装改修	老朽	54,819 R8	B	
		51,425	機械研究棟 外装改修	老朽	51,425 R8	B	
		13,630	防災実験棟 外装改修	老朽	13,630 R8	B	
		14,660	照明設備改修	老朽 環境対策	79,613 R5 ～ R8	継続	
		24,869	空調設備改修 (ファン対策)	老朽	155,569 R8 ～ R9	A	
		36,885	受変電設備改修	老朽	36,885 R8	A	
		79,893	大規模火災実験棟 電気集塵設備・ 水再生装置改修	老朽	177,971 R4 ～ R9	継続	
		4,785	各種ポンプ改修	老朽	29,315 R7 ～ R8	継続	
		7,997	受水槽・高架水槽改修	老朽	7,997 R8	A	
〔地方支分部局〕							
札幌第1合同庁舎 (北海道 総合通信局)	北海道 札幌市	9,988	照明設備改修	環境対策	31,592 R6 ～ R9	継続	
宇都宮地方合同庁舎 (栃木行政監視行政 相談センター)	栃木県 宇都宮市	0	照明設備改修	環境対策	(総額) 59,470 R9	A	
新潟美咲合同庁舎 1号館 (新潟行政評価 事務所)	新潟県 新潟市	0	照明設備改修	環境対策	(総額) 500,000 R9 ～ R10	A	
岐阜合同庁舎 (岐阜行政監視行政 相談センター)	岐阜県 岐阜市	3,084	照明設備改修	環境対策	3,084 R8	A	
静岡地方合同庁舎 (静岡行政監視行政 相談センター)	静岡県 静岡市	3,190	照明設備改修	環境対策	3,190 R8	A	
大阪合同庁舎 第2号館 (近畿管区行政 評価局)	大阪府 大阪市	2,464	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 1,207,760 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
奈良合同庁舎 (奈良行政監視行政 相談センター)	奈良県 奈良市	3,085	中央監視装置更新	老朽	(総額) 45,100 R8	B	
		1,919	ガスヒートポンプエアコン更新	老朽	(総額) 28,050 R8	A	
松江地方合同庁舎 (島根行政監視行政 相談センター)	島根県 松江市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 160,431 R10	A	
広島合同庁舎4号館 (中国四国管区 行政評価局)	広島県 広島市	8,272	照明設備改修	環境対策	27,645 R8 ～ R9	A	
山口地方合同庁舎 1号館 (山口行政監視行 政相談センター)	山口県 山口市	3,555	照明設備改修	環境対策	(総額) 210,135 R8 ～ R9	A	
熊本地方合同庁舎 (九州総合通信局)	熊本県 熊本市	11,500	照明設備改修	環境対策	(総額) 148,000 R8 ～ R11	A	
<新営等の附帯計画>							
〔地方支分部局〕							
長野第1 地方合同庁舎 (信越総合通信局)	長野県 長野市	267,254	A棟 事務室等整備	その他	586,631 R6 ～ R8	継続	
広島地方合同庁舎 防災棟 (中国総合通信局)	広島県 広島市	0	事務室整備 (PFI事業)	その他	562,591 R8 ～ R12 (R8 ～ R22)	A	
1 (1) ア 計	48 件	2,510,834					

## 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)	意 見	
						計 画 工 期	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	60,164	屋根改修 (4号庁舎、別館、車庫 別棟屋上防水改修)	老朽	60,164 R8	A		
		241,716	屋根改修 (第二庁舎低層部 (屋上) 防水改修)	老朽	241,716 R8	A		
		53,639	建具改修 (別館)	老朽	53,639 R8	A		
		268,963	空調設備改修 (冷却塔及び蒸気ボイラー 更新)	老朽	268,963 R8	A		
		648,978	消火設備改修 (消防用配管改修)	老朽	648,978 R8	B		
		425,914	便所・給湯機器等改修	老朽	425,914 R8	A		
		115,875	給排水設備改修 (雑用水受水槽更新)	老朽	115,875 R8	B		
		1,687,469	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	5,842,540 R4 ～ R8	継続		
		254,559	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	457,018 R5 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続		
〔施設等機関〕								
自治大学校	東京都 立川市	73,029	空調設備改修 (空冷ヒートポンプチラー)	老朽	73,029 R8	B		
(合同庁舎特別整備)								
〔地方支分部局〕								
仙台第2合同庁舎	宮城県 仙台市	415,249	空調設備改修	老朽	2,076,243 R8 ～ R10	A		
長野第1合同庁舎	長野県 長野市	33,523	放送設備・ 自動火災報知設備改修	老朽	33,523 R8	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	
		61,468	空調設備 (冷温水発生機) 改修	老朽	61,468 R8	B		
		89,476	受変電設備改修	老朽	89,476 R8	A		
		46,182	外壁改修	老朽	46,182 R8	A		
名古屋合同庁舎 第3号館	愛知県 名古屋市	30,957	給排水設備改修	老朽	123,823 R8 ～ R9	A		
		94,560	建具改修	老朽	94,560 R8	B		
		31,271	研修寮 給水設備改修	老朽	31,271 R8	B		
		108,676	中央監視制御設備改修	老朽	108,676 R8	B		
1 (1) イ 計	19 件	4,741,668						
1 一般会計 計	67 件	7,252,502						

法 務 省

## 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>								
〔法務総合庁舎〕								
横浜法務総合庁舎	神奈川県 横浜市	0	庁 S-11-1	17,731	老朽 狭あい 分散	17,627,770 R8 ～ (ゼロ国債活用含む)	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〕 地方検察庁支部・ 区検察庁 公安調査庁								
彦根法務総合庁舎	滋賀県 彦根市	0	庁 RC-4 自 W-1	2,529 25	老朽 狭あい 地域連携 立地条件の 不良 施設の不備	1,569,898 R9 ～	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〕 地方検察庁支部・ 区検察庁 地方法務局								
尼崎法務総合庁舎	兵庫県 尼崎市	402,577	庁 RC-5 自 W-1	3,949 13	老朽 狭あい	3,415,399 R7 ～ R9	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
〔入居官署〕 地方検察庁支部・ 区検察庁 保護観察所 駐在官事務所								
奈良法務総合庁舎	奈良県 奈良市	271,201	庁 RC-3-1 自 W-1	6,427 37	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	5,633,752 R8 ～	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〕 地方検察庁・ 区検察庁 保護観察所								
西条法務総合庁舎	愛媛県 西条市	0 (設計)	庁 RC-3 自 W-1	2,747 22	老朽 狭あい 分散	1,872,002 R10 ～	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〕 地方検察庁支部・ 区検察庁 地方法務局								
長崎法務総合庁舎	長崎県 長崎市	273,800	庁 SRC-9-1 自 W-1	10,698 64	老朽 狭あい 分散	7,088,375 R8 ～	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〕 地方検察庁 地方法務局 保護観察所 公安調査局 駐在官室								
〔検察庁〕								
長野地方検察庁	長野県 長野市	577,367	庁 RC-4 自 W-1	5,105 26	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備	5,185,912 R8 ～	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	594,912	庁 RC-2 自 W-1	747 5	老朽	1,101,708 R7 ～ R8	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
〔矯正管区〕								
広島法務総合 研修寮(仮称)	広島県 広島市	394,636	庁 RC-6 体 W-1 自 W-1	4,440 530 20	老朽 狭あい 施設の不備	3,175,199 R7 ～	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
〔出入国在留 管理庁〕								
東京出入国 在留管理局第2庁舎 (仮称)	千葉県 習志野市	0	庁 W-2 自 W-1	1,467 13	狭あい 分散	1,993,302 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	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
<改修等>								
〔法務本省〕								
中央合同庁舎 第6号館	東京都 千代田区	0	A棟・非常用エレベーター 設備改修	施設の不備 老朽	2,034,450 R7 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		0	A棟エレベーター 設備改修	施設の不備 老朽	2,440,900 R8 ～ R12 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0 (設計)	B棟エレベーター 設備改修	施設の不備 老朽	未定	B		
		47,970	照明設備改修	老朽 環境対策	47,970 R8	A		
		0 (設計)	B・C棟空調和設備 熱源改修	老朽	未定	B		
〔法務総合研究所〕								
法務総合研究所 札幌支所	北海道 札幌市	0 (設計)	屋上防水・空調設備改修	老朽	202,583 R10	B		
法務総合研究所 仙台支所	宮城県 仙台市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	99,535 R10 ～ R11	A		
法務総合研究所 浦安総合センター	千葉県 浦安市	2,271,039	庁舎・寮 屋根・外壁・空調設備 受変電改修	老朽	2,448,014 R6 ～ R8	継続		
		0 (設計)	ひので寮 空調和設備改修	老朽	226,289 R10	B		
〔検察庁〕								
札幌地方検察庁 静内区検察庁	北海道 日高郡 ひだか町	0 (設計)	外壁・屋上防水・ 建具改修 衛生設備改修	老朽	161,605 R10	A		
函館 法務総合庁舎	北海道 函館市	484,503	空調設備改修	老朽	605,629 R7 ～ R8	継続		
北見 法務総合庁舎	北海道 北見市	130,607	空調・受変電設備改修	老朽	435,354 R8 ～ R9	A		
		0 (設計)	給排水設備改修	老朽	85,452 R10	B		
仙台 法務総合庁舎	宮城県 仙台市	227,275	空調設備改修 照明改修	老朽 環境対策	568,205 R7 ～ R9	継続		
		0 (設計)	エレベーター改修	老朽 施設の不備	144,223 R10 ～ R11	A		
		0 (設計)	受変電設備改修	老朽	963,213 R10 ～ R11	A		
福島 法務合同庁舎	福島県 福島市	622,078	空調・給排水・ 照明改修	老朽	622,078 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		121,619	エレベーター改修	施設の不備 老朽	121,619 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続		
いわき 法務総合庁舎	福島県 いわき市	0	外壁・受変電設備改修	老朽	149,357 R10 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B		
		0	トイレ等改修	老朽	196,238 R10 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B		
川崎 法務合同庁舎	神奈川県 川崎市	0 (設計)	エレベーター改修	老朽 施設の不備	72,771 R10	A		
		0 (設計)	建具改修	老朽	94,355 R10	A		
		0 (設計)	内装改修	老朽	33,289 R10	B		
		296,507	受変電設備改修 自家発電設備改修	老朽	370,647 R7 ～ R8	継続		

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
新潟 地方法務総合庁舎	新潟県 新潟市	37,983	衛生設備改修	老朽 施設の不備	126,610 R8 ～ R9	A	
金沢 法務合同庁舎	石川県 金沢市	0 (設計)	給排水衛生設備改修	老朽	130,900 R10	B	
松本 法務総合庁舎	長野県 松本市	0 (設計)	受変電設備改修	老朽	123,273 R10	B	
		0 (設計)	中央監視装置等改修	老朽	128,204 R10	B	
岐阜 法務総合庁舎	岐阜県 岐阜市	0 (設計)	受変電設備改修	老朽	265,174 R10 ～ R11	A	
		153,170	空調設備改修	老朽	208,255 R7 ～ R8	継続	
津 法務総合庁舎	三重県 津市	178,885	内装等改修	施設の不備	178,885 R8	B	
		126,115	照明設備改修	環境対策	126,115 R8	A	
京都 法務合同庁舎	京都府 京都市	119,459	換気設備・ 給排水設備改修 トイレ改修（西側）	老朽	119,459 R8	A	
鳥取地方検察庁 ・区検察庁	鳥取県 鳥取市	0 (設計)	全館空調等改修	老朽 環境対策	274,142 R10 ～ R11	A	
広島 法務総合庁舎	広島県 広島市	69,553	模様替	その他 (使用調整)	356,301 R8 ～ R9	A	
福山 法務合同庁舎	広島県 福山市	26,114	受変電設備改修	老朽	130,614 R8 ～ R9	A	
山口地方検察庁 ・区検察庁	山口県 山口市	0 (設計)	空調設備等改修	老朽 環境対策	698,357 R10 ～ R11	A	
高松 法務合同庁舎	香川県 高松市	423,922	外壁・建具改修	老朽	1,413,074 R7 ～ R9	継続	
松山 法務総合庁舎	愛媛県 松山市	201,769	空調設備・ 中央監視設備改修	老朽	672,560 R8 ～ R9	A	
大村 法務総合庁舎 (長崎地方検察庁 大村支部・ 区検察庁)	長崎県 大村市	0 (設計)	防水、外壁、建具、 火災報知設備改修	老朽	(総額) 81,714 R10	B	
八代法務総合庁舎	熊本県 八代市	61,569	空調設備改修 給排水衛生設備改修 照明設備改修	老朽 環境対策	205,218 R8 ～ R9	A	
沖縄法務合同庁舎	沖縄県 沖縄市	18,708	屋根改修	老朽	26,727 R7 ～ R8	継続	
		14,599	外壁改修	老朽	20,858 R7 ～ R8	継続	
		120,586	建具改修	老朽	172,266 R7 ～ R8	継続	
[法務局]							
札幌法務局 南出張所	北海道 札幌市	131,642	煙突改修・ 自家発電設備改修	老朽	438,805 R8 ～ R9	A	
根室地方合同庁舎 (釧路地方法務局 根室支局、 釧路地方検察庁 根室支部)	北海道 根室市	0 (設計)	受変電設備改修	老朽	(総額) 25,028 R10	A	
秋田地方法務局 大館支局	秋田県 大館市	208,596	空調設備改修	老朽	208,596 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
水戸地方法務局 取手出張所	茨城県 取手市	0	エレベーター設備改修	老朽 施設の不備	56,559 R8 ～ R9 (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
さいたま地方法務局 坂戸出張所		埼玉県 坂戸市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	49,449 R10	A	
			0 (設計)	受変電設備改修	老朽	25,432 R10	A	
さいたま地方法務局 鴻巣出張所		埼玉県 鴻巣市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	188,331 R10	A	
千葉地方法務局 いすみ出張所		千葉県 いすみ市	98,000	外壁・建具改修	老朽	98,000 R8	A	
千葉地方法務局 成田出張所		千葉県 成田市	0 (設計)	空気調和設備・ 受変電設備改修	老朽	161,887 R10	A	
千葉地方法務局 市川支局		千葉県 市川市	0 (設計)	外壁・屋上防水・ 外部建具改修	老朽	77,537 R10	B	
東京法務局 港出張所		東京都 港区	110,711	外壁・屋上防水改修	老朽	110,711 R8	A	
			0 (設計)	全館空調更新	老朽	187,266 R10	B	
東京法務局 江戸川出張所		東京都 江戸川区	0 (設計)	空調設備改修	老朽	140,659 R10	B	
東京法務局 城北出張所		東京都 葛飾区	193,710	屋上防水・外壁改修	老朽	193,710 R8	A	
			147,615	受変電設備等改修	老朽	147,615 R8	A	
東京法務局 府中支局		東京都 府中市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	242,128 R10	B	
東京法務局 墨田出張所		東京都 墨田区	0 (設計)	空調設備等改修	老朽	184,565 R10	B	
			0 (設計)	外壁改修	老朽	47,014 R10	A	
			0 (設計)	給排水衛生設備改修	老朽	56,225 R10	B	
			0 (設計)	受変電設備改修	老朽	97,184 R10	A	
横浜地方法務局 青葉出張所		神奈川県 横浜市	0 (設計)	屋上防水・外壁改修	老朽	61,349 R10	B	
			0 (設計)	空調設備改修	施設の不備 老朽	222,138 R10 ～ R11	A	
横浜地方法務局 栄出張所		神奈川県 横浜市	0 (設計)	受変電設備改修 電力貯蔵設備改修	老朽	212,489 R10	A	
			0 (設計)	火災報知設備改修	老朽	25,542 R10	A	
新潟地方法務局 上越支局		新潟県 上越市	0 (設計)	空調設備・照明設備改修	老朽 環境対策	156,134 R10	A	
富山地方法務局 砺波支局		富山県 砺波市	285,940	煙突断熱材アスベスト除去、 空気調和設備等改修	老朽 環境対策	285,940 R8	A	
福井地方法務局 武生支局		福井県 越前市	57,208	空調設備改修 照明設備改修 エレベーター増築等	施設の不備	283,639 R8 ～ R9	A	
甲府地方法務局 韮崎出張所		山梨県 韮崎市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	126,437 R10	A	
飯山 法務総合庁舎		長野県 飯山市	69,457	エレベーター更新	老朽 施設の不備	69,457 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
浜松合同庁舎 (静岡地方法務局 浜松支局、静岡 地方検察庁浜松 支部、静岡保護 観察所浜松駐在 官事務所、名古 屋出入国在留管 理局浜松出張所)		静岡県 浜松市	77,688	照明改修	環境対策	(総額) 436,050 R8 ～ R9	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
磐田地方合同庁舎 (静岡地方法務局 磐田出張所)	静岡県 磐田市	8,055	空調設備改修	老朽	(総額) 136,653 R8 ~ R9	A	
		9,356	トイレ設備改修	老朽	(総額) 158,730 R8 ~ R9	A	
彦根地方合同庁舎 (大津地方法務局 彦根支局)	滋賀県 彦根市	41,319	外壁改修	老朽	(総額) 120,923 R7 ~ R8	継続	
伏見 法務総合庁舎	京都府 京都市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	99,631 R10 ~ R11	A	
京都地方法務局 京丹後支局	京都府 京丹後市	0 (設計)	屋上防水・外壁 及び擁壁改修	老朽	34,437 R10	A	
大阪池田 法務総合庁舎	大阪府 池田市	404,501	屋上防水・外壁・ 建具改修	老朽	404,501 R7 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		0 (設計)	エレベーター改修	施設の不備 老朽	91,900 R10	A	
神戸地方法務局 龍野支局	兵庫県 たつの市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	149,574 R10	A	
岡山地方法務局 備前支局	岡山県 備前市	0 (設計)	空調設備等改修	老朽	146,069 R10	B	
岡山地方法務局 津山支局	岡山県 津山市	0 (設計)	空調設備等改修	老朽	85,514 R10	B	
山口地方合同庁舎 (山口地方法務局、 山口保護観察所)	山口県 山口市	28,052	照明改修	環境対策	(総額) 219,067 R8 ~ R9	A	
福岡法務局 直方支局	福岡県 直方市	0 (設計)	エレベーター増築 衛生設備改修	老朽	145,781 R11 ~ R12	A	
鳥栖 法務総合庁舎	佐賀県 鳥栖市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	79,210 R10	A	
佐賀地方法務局 武雄支局	佐賀県 武雄市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	142,644 R10	B	
〔矯正管区〕							
大阪合同庁舎 1号館 (大阪矯正管区)	大阪府 大阪市	61,409	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 755,324 R7 ~ R9	継続	
大阪合同庁舎 第2号館 (大阪矯正管区)	大阪府 大阪市	61,409	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 755,324 R7 ~ R9	継続	
〔地方更生保護委員会・保護観察所〕							
名古屋法務合同庁舎 (名古屋保護観察所)	愛知県 名古屋市	136,558	B棟模様替	その他	136,558 R8	B	
大阪合同庁舎 第4号館 (近畿地方 更生保護委員会)	大阪府 大阪市	12,646	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 1,228,836 R7 ~ R9	継続	
〔官署施設 各所営繕〕							
検察庁・法務局等	326 件	4,459,104	庁舎改修等	施設の不備		留保	
1 (1) ア 計	428 件	14,871,499					

## 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

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	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〕							
旭川 法務総合庁舎	北海道 旭川市	191,576	照明LED改修	環境対策	191,576 R8	A	
さいたま 法務総合庁舎	埼玉県 さいたま市	87,582	空調設備改修	老朽	437,901 R8 ～ R9	A	
川崎 法務合同庁舎	神奈川県 川崎市	57,657	照明設備改修	老朽 環境対策	57,657 R8	A	
松本 法務総合庁舎	長野県 松本市	100,474	照明設備改修	老朽 環境対策	100,474 R8	A	
長野地方検察庁 伊那支部	長野県 伊那市	24,351	外壁改修	老朽	24,351 R8	A	
		23,667	屋根改修	老朽	23,667 R8	B	
静岡 法務総合庁舎	静岡県 静岡市	15,128	空調熱源改修	老朽	75,642 R8 ～ R9	B	
岡山 法務総合庁舎	岡山県 岡山市	0	照明設備改修	環境対策	204,622 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
広島 法務総合庁舎	広島県 広島市	126,555	照明設備改修	環境対策	632,764 R8 ～ R9	A	
〔法務局〕							
台東 法務総合庁舎	東京都 台東区	208,765	空気調和設備改修 屋根改修	老朽	208,765 R8	A	
		103,219	受変電設備改修	老朽	103,219 R8	A	
〔出入国在留 管理庁〕							
仙台第2 法務合同庁舎	宮城県 仙台市	182,250	建具改修	老朽	182,250 R8	B	
(合同庁舎特別整備)							
〔法務本省〕							
中央合同庁舎 第6号館	東京都 千代田区	未定	受変電設備改修 (A棟)	老朽	未定	A	
		未定	受変電設備改修 (B・C棟)	老朽	未定	A	
		未定	自家発電設備改修 (B・C棟)	老朽	未定	A	
〔検察庁〕							
札幌第3 合同庁舎行政棟	北海道 札幌市	691,293	空調設備改修	老朽	3,456,467 R8 ～ R10	A	
千葉第2 地方合同庁舎	千葉県 千葉市	120,844	中央監視設備改修 (機械)	老朽	402,813 R8 ～ R9	A	
		338,081	空気調和設備改修	老朽	1,126,937 R8 ～ R9	B	
		114,305	屋上防水改修	老朽	114,305 R8	B	
		215,172	外壁改修	老朽	215,172 R8	B	
九段 合同庁舎	東京都 千代田区	196,415	自動火災報知設備改修	老朽	223,000 R6 ～ R8	継続	
		489,207	受変電設備改修	老朽	2,446,038 R8 ～ R9	A	
		141,902	空調熱源 (煙突) 改修	老朽	141,902 R8	B	
		331,304	建具改修	老朽	3,313,042 R8 ～ R10	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
大島 地方合同庁舎	東京都 大島町	4,048	外壁改修	老朽	81,224 R8 ～ R9	A		
		4,103	建具改修	老朽	82,112 R8 ～ R9	B		
		4,323	防水改修	老朽	86,579 R8 ～ R9	B		
大阪 中之島合同庁舎	大阪府 大阪市	0	空調熱源改修	老朽	1,648,226 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B		
		1,204,400	エレベーター設備改修	老朽	1,204,400 R8	B		
小倉第二 合同庁舎	福岡県 北九州市	134,907	給排水設備改修	老朽	134,907 R8	A		
那覇第1 地方合同庁舎	沖縄県 那覇市	82,925	受変電設備改修	老朽	276,415 R8 ～ R9	A		
		22,869	自動火災報知設備改修 放送設備改修	老朽	76,230 R8 ～ R9	B		
		153,131	自家発電設備改修	老朽	510,436 R8 ～ R9	A		
		99,594	空調設備改修	老朽	331,979 R8 ～ R9	B		
〔法務局〕								
函館 地方合同庁舎	北海道 函館市	243,215	外壁改修 建具改修 屋根改修	老朽	1,078,933 R7 ～ R9	継続		
八戸 地方合同庁舎	青森県 八戸市	88,425	空調設備改修	老朽	442,112 R7 ～ R9	継続		
		0	受変電設備改修 自家発電設備改修	老朽	196,216 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
		72,564	屋根改修	老朽	72,564 R8	B		
		64,155	太陽光発電設備改修	環境対策	64,155 R8	A		
秋田 合同庁舎	秋田県 秋田市	0	屋根改修 外壁改修	老朽	257,584 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
鶴岡 地方合同庁舎	山形県 鶴岡市	0	受変電設備改修 自家発電設備改修	老朽	152,340 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
福島 合同庁舎	福島県 福島市	87,245	屋根改修	老朽	87,245 R8	B		
		58,544	太陽光発電設備改修	環境対策	58,544 R8	A		
会津若松 地方合同庁舎	福島県 会津若松市	0	屋根改修 外壁改修	老朽	92,821 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	受変電設備改修 自家発電設備 直流電流設備	老朽	231,540 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	空調設備改修	老朽	330,914 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B		
		0	給排水設備改修	老朽	188,626 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
筑波 地方合同庁舎	茨城県 つくば市	59,556	給排水設備改修	老朽 施設の不備	59,556 R8	A		
		106,018	空調設備改修	老朽	530,089 R8 ～ R9	A		
		30,971	屋上防水改修	老朽	30,971 R8	B		

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
伊勢崎 地方合同庁舎	群馬県 伊勢崎市	269,656	空調設備改修	老朽	269,656 R8	B	
		73,156	屋根改修 外壁改修	老朽	73,156 R8	A	
		74,160	受変電設備改修	老朽	74,160 R8	A	
太田 地方合同庁舎	群馬県 太田市	133,077	空調設備改修	老朽	133,077 R8	B	
		24,628	中央監視設備改修 (電気)	老朽	24,628 R8	B	
		52,208	中央監視設備改修 (機械)	老朽	52,208 R8	B	
春日部 地方合同庁舎	埼玉県 春日部市	21,211	屋根改修	老朽	21,211 R8	B	改修方法について 要検討
		187,062	空調設備改修	老朽	187,062 R8	B	
川越 地方合同庁舎	埼玉県 川越市	322,977	空調設備改修	老朽	322,977 R8	B	
		84,015	屋根改修	老朽	84,015 R8	B	
		186,324	外壁改修	老朽	186,324 R8	A	
飯能 地方合同庁舎	埼玉県 飯能市	12,200	屋根改修	老朽	12,200 R8	A	
千葉 地方合同庁舎	千葉県 千葉市	190,790	空調設備改修	老朽	635,964 R8 ~ R9	B	
		136,561	屋根改修	老朽	136,561 R8	B	
八王子 地方合同庁舎	東京都 八王子市	179,342	外部建具改修	老朽	179,342 R8	A	
九段第2 合同庁舎	東京都 千代田区	134,321	空調設備改修	老朽	3,758,727 R8 ~ R10	A	
		204,765	給排水設備改修	老朽	2,047,658 R8 ~ R10	A	
		101,398	自動火災報知設備改修	老朽	405,600 R8 ~ R9	B	
		28,545	コントラ改修	老朽	114,202 R8 ~ R9	B	
相模原 地方合同庁舎	神奈川県 相模原市	37,851	空調設備改修	老朽	757,338 R8 ~ R10	A	
		336,327	給排水設備改修	老朽	420,409 R7 ~ R8	継続	
		66,044	エレベーター設備改修	老朽 施設の不備	165,097 R8 ~ R9	B	
		97,505	受変電設備改修	老朽	97,505 R8	A	
		34,937	自動火災報知設備改修	老朽	34,937 R8	B	
十日町 地方合同庁舎	新潟県 十日町市	71,500	給排水設備改修	老朽	71,500 R8	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)
		190,542	空調設備改修	老朽	190,542 R8	B	
		77,825	屋根改修	老朽	77,825 R8	B	
柏崎 地方合同庁舎	新潟県 柏崎市	21,505	屋根改修	老朽	21,505 R8	B	

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
輪島 地方合同庁舎	石川県 輪島市	61,171	エレベーター設備改修	施設の不備 老朽	61,171 R8	A	
		52,580	増築、内装改修	その他 (使用調整)	262,900 R8 ～ R9	A	
清水 地方合同庁舎	静岡県 静岡市	16,676	給排水設備改修	老朽	83,381 R8 ～ R9	B	
		36,238	空調設備改修	老朽	181,192 R8 ～ R9	B	
		0	受変電設備改修	老朽	201,515 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	自家発電設備改修	老朽	140,824 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	エレベーター設備改修	老朽 施設の不備	196,947 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
名古屋合同庁舎 第1号館	愛知県 名古屋市	368,027	空調設備改修(熱源)	老朽	497,919 R7 ～ R8	継続	
		127,065	空調設備改修	老朽	1,270,658 R8 ～ R10	B	
		175,283	エレベーター設備改修	老朽 施設の不備	584,276 R8 ～ R9	A	
		130,501	外壁改修 建具改修	老朽	435,003 R8 ～ R9	B	
彦根 地方合同庁舎	滋賀県 彦根市	0	太陽光発電設備改修	環境対策	60,221 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
宮津 地方合同庁舎	京都府 宮津市	0	外壁改修	老朽	36,333 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	太陽光発電設備改修	環境対策	70,700 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
木津 地方合同庁舎	京都府 木津川市	0	太陽光発電設備改修	環境対策	40,513 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
福知山 地方合同庁舎	京都府 福知山市	137,783	建具改修	老朽	172,229 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)
		23,793	屋根改修	老朽	29,742 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		9,806	外壁改修	老朽	12,256 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
西宮 地方合同庁舎	兵庫県 西宮市	0	自家発電設備改修 津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	554,367 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
橋本 地方合同庁舎	和歌山県 橋本市	0	空調設備改修	老朽	231,459 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	太陽光発電設備改修	環境対策	25,859 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
鳥取 第二地方合同庁舎	鳥取県 鳥取市	65,328	エレベーター設備改修	老朽	65,328 R8	B	
倉吉 地方合同庁舎	鳥取県 倉吉市	79,732	エレベーター設備改修	老朽	79,732 R8	B	
宇部 地方合同庁舎	山口県 宇部市	40,590	受変電設備改修 自家発電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	507,529 R8 ～ R9	A	
松山 地方合同庁舎	愛媛県 松山市	67,222	空調設備改修	老朽	336,113 R8 ～ R9	B	
中村 地方合同庁舎	高知県 四万十市	45,873	外壁改修	老朽	45,873 R8	A	
		85,633	空調設備改修	老朽	285,440 R8 ～ R9	B	
		24,164	屋根防水改修	老朽	24,164 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
土佐山田 地方合同庁舎		高知県 香美市	34,547	屋根改修	老朽	34,547 R8	A	
			90,849	空調設備改修	老朽	302,828 R8 ~ R9	B	
熊本第二 合同庁舎		熊本県 熊本市	144,504	給排水設備改修	老朽	144,504 R8	B	
			48,990	屋根改修	老朽	48,990 R8	B	
石垣 地方合同庁舎		沖縄県 石垣市	22,942	受変電設備改修	老朽	76,472 R8 ~ R9	A	津波浸水想定等を踏まえた対応について要検討
			132,056	建具改修	老朽	132,056 R8	A	
1 (1) イ 計		112 件	11,652,525					

## 1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	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]							
札幌刑務所	北海道 札幌市	427,243	宿 RC+W-7他 12,856	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	9,056,242 R8 ～	特A	
網走刑務所	北海道 網走市	0 (設計)	宿 RC+W-4他 3,368	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	1,767,359 R9 ～	A	
宮城刑務所	宮城県 仙台市	0	庁 RC-3 57,324 収容棟 RC-5 宿 RC+W-4他	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 6,579 収容棟 RC-4 宿 RC+W-7他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 地域連携	5,141,201 R9 ～	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている 宇都宮少年鑑別所 との合築
横浜刑務所	神奈川県 横浜市	1,553,828	宿 RC-4他 6,408	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,770,524 R4 ～	継続	
新潟刑務所	新潟県 新潟市	304,195	庁 RC-3 52,781 収容棟 RC-4 職業訓練棟 RC-3 他	老朽	29,936,345 H21 ～	継続	
長野刑務所 (長野拘置支所 含む)	長野県 須坂市	0	庁 RC-3 50,938 収容棟 RC-4他	老朽 法令等	19,571,265 H15 ～	継続	長野少年鑑別所 との合築
静岡刑務所	静岡県 静岡市	0 (設計)	職業訓練棟 S-1他 4,304	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	15,488,074 H29 ～	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
沼津法務総合庁舎 (沼津拘置支所)	静岡県 沼津市	0 (設計)	庁 RC-5 (拘) 3,797 収容棟 RC-5 (拘) 宿 RC+W-4他 (拘) 817	老朽 狭あい 施設の不備	3,624,896 R4 ～	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
浜松拘置支所	静岡県 浜松市	0 (設計)	庁 RC-2 3,506	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	3,097,002 R11 ～	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
名古屋刑務所	愛知県 みよし市	0	収容棟 RC-3 30,873 職業訓練棟 RC-2他 宿 RC+W-4他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	29,172,445 R9 ～	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	庁 RC-2 9,852 収容棟 RC-3他	老朽	7,654,779 R9 ～	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	557,454	庁 RC-4 4,495 宿 RC+W-3他	老朽	3,810,858 R7 ～	継続	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	0	庁 RC-3 4,324 自 W-1他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	6,482,832 R7 ～	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている 大津少年鑑別所 との合築
京都拘置所	京都府 京都市	0 (設計)	庁 RC-3 14,718 収容棟 RC-4 他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	11,307,391 R10 ～	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている 京都少年鑑別所 との合築

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
大阪拘置所		大阪府 大阪市	5,184,179	庁 RC-5 107,784 収容棟 SRC-11 宿 RC-15他	老朽 狭あい	82,304,417 H21 ～	継続	
堺拘置支所		大阪府 堺市	0	庁 RC-6 7,346 収容棟 RC-6 宿 RC+W-4他	老朽 狭あい	2,674,050 R9 ～	特A	
松江刑務所		島根県 松江市	0	庁 RC-2 43,656 収容棟 RC-5 宿 RC-5他	施設の不備 老朽 狭あい	25,601,754 H15 ～	継続	
広島拘置所		広島県 広島市	0	庁 RC-7 21,145 宿 RC+W-14他	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備	12,146,532 R9 ～	特A	
高松刑務所		香川県 高松市	0	庁 RC-3 48,241 収容棟 RC-3 宿 RC+W-8他	老朽 狭あい	18,753,297 H15 ～	継続	高松少年鑑別所 との合築
福岡刑務所		福岡県 糟屋郡 宇美町	156,540	庁 RC-3 117,990 収容棟 RC-5 宿 RC-10他	老朽 狭あい	56,760,919 H17 ～	継続	
佐世保拘置支所		長崎県 佐世保市	0 (設計)	庁 RC-2 2,224 収容棟 RC-2	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	1,702,228 R9 ～	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
熊本刑務所 (京町拘置支所 含む)		熊本県 熊本市	0	車 RC+W-2他 10,929 収容棟 RC-6 宿 W-3他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	7,625,496 R元 ～ (ゼロ国債活用含む)	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
沖縄刑務所		沖縄県 南城市	0	宿 RC-4他 3,857 庁 RC-2他 14,767	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	13,912,562 R4 ～	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
那覇拘置支所		沖縄県 那覇市	0	庁 RC-3他 6,326	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	4,410,505 R9 ～	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
[少年院]								
神奈川少年更生 支援センター (仮称)		神奈川県 相模原市	6,017,722	庁 RC-2 12,041 寮舎 RC-2 宿 RC+W-4 自 W-1他	新たな行政 需要	11,639,999 R6 ～	継続	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
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 R9 ～	特A	
[少年鑑別所]								
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 R9 ～	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
秋田少年鑑別所		秋田県 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 R9 ～	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
宇都宮少年鑑別所		栃木県 宇都宮市	0	庁 RC-4 2,565 収容棟 RC-4 宿 RC+W-7他	老朽	1,718,745 R9 ～	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている 宇都宮拘置支所との 合築
長野少年鑑別所		長野県 須坂市	0	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	2,873,854 R9 ～	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている 長野刑務所との合築

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
大津少年鑑別所		滋賀県 大津市	0	庁 RC-4 自 W-1他	老朽	1,306,958 R9 ～	C	業務を行うための 基本機能が確保 されている 滋賀拘置支所との 合築
京都少年鑑別所		京都府 京都市	0 (設計)	庁 RC-2 収容棟 RC-2 他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	1,766,969 R9 ～	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている 京都拘置所との合築
大阪少年鑑別所		大阪府 堺市	0	庁 RC-3 他 (増築)	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	2,810,994 R9 ～	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
高松少年鑑別所		香川県 高松市	0	庁 RC-3 収容棟 RC-3 宿 RC+W-8他	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	3,214,269 R9 ～	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている 高松刑務所との合築
<改修等>								
[刑務所・拘置所]								
静岡刑務所		静岡県 静岡市	0	改修他	老朽	17,011,002 H29 ～ (ゼロ国債活用含む)	継続	
[収容施設 各所管轄]								
刑務所等 少年院等 拘置(支)所等 少年鑑別所等		1,172 件	42,052,740	庁舎改修等	老朽		留保	
<新営等> (PFI事業)								
[刑務所・拘置所]								
東京拘置所		東京都 葛飾区	0	宿 RC+W-11他 (BT0方式)	老朽	10,550,520 R7 ～ R10 (R7 ～ R19)	継続	
1 (2) 計		1,209 件	56,253,901					
1 一般会計 計		1,749 件	82,777,925					

外 務 省

## 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)

(注) 在外公館においては、在外公館施設の安全上や警備対策等の観点から、計画内容等に配慮した掲載としている。

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	緊急度	意 見 特 記 事 項
<新営等>							
〔在外公館〕							
在カタ日本国 総領事館	パキスタン カタチ			老朽 狭あい 施設の不備	R7 ～ R8	継続	
在パラグアイ日本国 大使館	パラグアイ アスンシオン			老朽 防災機能に 係る施設の 不備	R6 ～ R9	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
在ガボン日本国 大使館	ガボン リブールヴィル			老朽 狭あい 施設の不備	R6 ～ R8	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
在コンゴ民主共和国 日本国大使館	コンゴ(民) キンシャサ			施設の不備	R8 ～ R10	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
在ブルキナファソ日本国 大使館	ブルキナファソ ワガドゥグワ			施設の不備 狭あい 老朽	R8 ～ R11	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
在ニュージーランド 日本国大使館	ニュージーランド ウェリントン			防災機能に 係る施設の 不備	R9 ～ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
在ホルル日本国 総領事館	アメリカ ホルル			老朽 防災機能に 係る施設の 不備 狭あい	R10 ～ R12	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
在トルコ日本国 大使館	トルコ アンカラ			施設の不備 老朽 狭あい	R10 ～ R12	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
在ナイジェリア日本国 大使館	ナイジェリア アブジャ			施設の不備	R9 ～ R11	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
<改修等>							
〔外務本省〕							
外務本省	東京都 千代田区	359,700	中央庁舎・西別館 非常用発電機設備整備	老朽	359,700 R8	A	
		291,500	外務本省 照明器具LED化	環境対策	1,457,500 R7 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		45,650	外務本省 テレビ共聴設備更新	老朽	76,076 R7 ～ R8	継続	
		106,700	外務本省 中央監視装置更新	老朽	400,200 R5 ～ R8	継続	
		590,737	外務本省 執務室内装改修	老朽	1,702,531 R5 ～ R8	継続	
		95,700	外務本省 廊下タイルカーペット・ OAフロア更新	老朽	248,820 R6 ～ R9	継続	
		365,398	北庁舎 エレベーター更新	老朽	913,495 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		0	新庁舎 エレベーター更新	老朽	470,844 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	中央・南・西別館 エレベーター更新	老朽	1,013,100 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
0	外務本省 監視カメラ更新	老朽	178,200 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B			

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
		0	北・中央・南庁舎 空調機更新	老朽	未定 R9 ～ R10	B	
		41,140	北庁舎 東側トイレ入口改修	施設の不備	41,140 R8	B	
		24,530	外務本省 熱源設備用インバーター更新	老朽	24,530 R8	B	
		10,890	外務本省 外周フェンス塗装	老朽	10,890 R8	B	
		41,525	北庁舎 階段室塗装他	老朽	41,525 R8	B	
		0	中央庁舎 受変電室空調機更新	老朽	99,295 R9 ～ R10	B	
		0 (設計)	北・中央・南・新・西 空調機更新	老朽	未定 R9 ～ R10	B	
		0 (設計)	外務本省 電話交換機更新	老朽	957,588 R10 ～ R11	B	
		0 (設計)	北・中央・南庁舎 屋上太陽光パネル設置	環境対策	83,855 R10 ～ R11	A	
		0 (設計)	北庁舎 8階食堂改修	老朽	未定 R9 ～ R10	B	
飯倉別館	東京都 港区	210,000	飯倉別館 空調更新	老朽	300,000 R7 ～ R8	継続	
		0	飯倉公館 エレベーター更新	老朽	88,968 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0 (設計)	外交史料館 エレベーター更新	老朽	未定 R11 ～ R13 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	飯倉公館 小荷物専用昇降機更新	老朽	42,240 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0 (設計)	飯倉公館 特定天井改修	防災機能に係る施設の 不備	61,131 R10 ～ R11	A	
		95,794	外交史料館 地下書庫内装改修	老朽	163,690 R6 ～ R8	継続	
		6,732	外交史料館 照明器具LED化	環境対策	6,732 R8	A	
		0 (設計)	外交史料館別館 内装改修	施設の不備	未定 R11 ～ R12	B	
麻布台別館	東京都 港区	57,134	地下1階空調設備改修	施設の不備 老朽	81,609 R7 ～ R8	継続	
		0	エレベーター更新	老朽	90,288 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
		29,718	外壁他改修	老朽	29,718 R8	B	
目黒住宅	東京都 目黒区	185,972	内装改修	老朽	619,905 R8 ～ R9	B	
池尻大橋寮	東京都 目黒区	0	エレベーター更新	老朽	80,000 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
高島平寮	東京都 板橋区	44,561	屋上防水他改修	老朽	44,561 R8	A	
		13,254	電気温水器交換	老朽	13,254 R8	B	
桜台寮	東京都 練馬区	4,754	給湯器交換	老朽	4,754 R8	B	
〔施設等機関〕							
外務省研修所	神奈川県 相模原市	0	本館・合宿棟 エレベーター更新	老朽	60,775 未定	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
		128,466	別館中央監視装置更新 本館・合宿棟・別館 照明器具LED化	老朽 環境対策	428,219 R8 ～ R9	A	
		64,337	別館 個別空調更新	老朽	214,456 R8 ～ R9	B	
		0	本館・合宿棟・別館 自動火災報知設備他更新	老朽	104,830 R9 ～ R10	B	
		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 R10 ～ R11	A	
		0 (設計)	別館 無停電電源装置更新	老朽	361,533 R11 ～ R12	A	
		0 (設計)	合宿棟 内装改修	老朽	169,716 R10 ～ R11	B	
		0 (設計)	別館 屋上防水他改修	老朽	19,877 R10 ～ R11	B	
〔在外公館〕							
在インド <sup>°</sup> 日本国 大使館	インド <sup>°</sup> ニューデ <sup>°</sup> ラー		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
			給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
在インド <sup>°</sup> 日本国 大使館	インド <sup>°</sup> ニューデ <sup>°</sup> ラー		外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在インド <sup>°</sup> 日本国 大使館	インド <sup>°</sup> ニューデ <sup>°</sup> ラー		電気設備関連改修	老朽	R8	A	
			電気設備関連改修	老朽	未定	A	
在チェンナイ <sup>°</sup> 日本国 総領事館	インド <sup>°</sup> チェンナイ		電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在チェンナイ <sup>°</sup> 日本国 総領事館	インド <sup>°</sup> チェンナイ		空調設備関連改修	老朽	R8	A	
在ムンバ <sup>°</sup> イ日本国 総領事館	インド <sup>°</sup> ムンバ <sup>°</sup> イ		外壁・樋関連改修	老朽	R8	A	
			内装関連改修	老朽	R8	A	
在インド <sup>°</sup> ネシア <sup>°</sup> 日本国 大使館	インド <sup>°</sup> ネシア <sup>°</sup> ジャカルタ		給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
			給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
在スラバ <sup>°</sup> ヤ日本国 総領事館	インド <sup>°</sup> ネシア <sup>°</sup> スラバ <sup>°</sup> ヤ		外壁関連改修	老朽	R8	A	
			電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在カンボ <sup>°</sup> ジア <sup>°</sup> 日本国 大使館	カンボ <sup>°</sup> ジア <sup>°</sup> プノンペン		防火関連改修	老朽	R8	A	
在カンボ <sup>°</sup> ジア <sup>°</sup> 日本国 大使館	カンボ <sup>°</sup> ジア <sup>°</sup> プノンペン		建具関連改修	老朽	R8	A	
在カンボ <sup>°</sup> ジア <sup>°</sup> 日本国 大使館	カンボ <sup>°</sup> ジア <sup>°</sup> プノンペン		給排水設備関連改修	老朽	R8	B	
			給排水設備工事	老朽	R8	B	
			給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
			電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在シンガ <sup>°</sup> ポ <sup>°</sup> ール日本国 大使館	シンガ <sup>°</sup> ポ <sup>°</sup> ール シンガ <sup>°</sup> ポ <sup>°</sup> ール		外周壁関連改修	老朽	R8	B	



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
			付属施設関連改修	老朽	R8	B	
在シンガポール日本国 大使館	シンガポール シンガポール		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	A	
在スリランカ日本国 大使館	スリランカ コロンボ		厨房関連改修	老朽	R8	A	
在タイ日本国 大使館	タイ バンコク		内装関連改修	老朽	R8	B	
			給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
			外構・舗装関連改修	施設の不備	R8	B	
			付属施設関連改修	施設の不備	R8	B	
在タイ日本国 大使館	タイ バンコク		自家発電機関連改修	施設の不備	R8	A	
			給排水設備関連改修	施設の不備	R8	A	
			付属施設関連改修	老朽	R8	B	
			給排水設備関連改修	施設の不備	R8	B	
在釜山日本国 総領事館	大韓民国 釜山広域		大規模修繕	老朽 狭あい	R6 ～ R8	継続	令和7年度意見書 留保案件追加判定 (B)
在釜山日本国 総領事館	大韓民国 釜山広域		電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在中華人民共和国 日本国大使館	中国 北京		照明設備関連改修	環境対策	R8	B	
			照明設備関連改修	環境対策	R8	B	
			防火関連改修	老朽	R8	B	
			防火関連改修	老朽	R8	B	
			付属施設関連改修	老朽	R8	B	
			屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
			付属施設関連改修	老朽	R8	A	
在上海日本国 総領事館	中国 上海		外周壁関連改修	老朽	R8	A	
			付属施設関連改修	老朽	R8	A	
在香港日本国 総領事館	中国 香港		内装関連改修	老朽	R8	B	
在香港日本国 総領事館	中国 香港		外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在ネパール日本国 大使館	ネパール カトマンズ		内装関連改修	老朽	R8	B	
在パキスタン日本国 大使館	パキスタン イスラマバード		空調設備関連改修	老朽	R8	A	
			空調設備関連改修	老朽	R8	A	
			外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	

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
在パキスタン日本国 大使館	パキスタン イスラマバード		外構・舗装関連改修	老朽	R8	A	
在カチ日本国 総領事館	パキスタン カチ		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	A	
			内装関連改修	老朽	R8	A	
			給排水設備改修	老朽	R8	A	
在バングラデシュ日本国 大使館	バングラデシュ ダッカ		空調設備関連改修	法令等 環境対策 老朽	R8	B	
在バングラデシュ日本国 大使館	バングラデシュ ダッカ		給排水設備関連改修	法令等 老朽	R8	A	
			電気設備関連改修	老朽	R8	A	
			給排水設備関連改修	施設の不備 老朽	R8	A	
在バングラデシュ日本国 大使館	バングラデシュ ダッカ		内装関連改修	老朽	R8	A	
在東ティモール日本国 大使館	東ティモール ディリ		外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
			外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在フィリピン日本国 大使館	フィリピン マニラ		大規模修繕	老朽 狭あい	R6 ～ R9	継続	令和7年度意見書 留保案件追加判定 (A)
在フィリピン日本国 大使館	フィリピン マニラ		空調設備関連改修	老朽	R8	A	
在ベトナム日本国 大使館	ベトナム ハノイ		内装関連改修	狭あい	R8	A	
在ベトナム日本国 大使館	ベトナム ハノイ		厨房関連改修	老朽	R8	A	
			ガス設備関連改修	老朽	R8	B	
在マレーシア日本国 大使館	マレーシア クアラルンプール		エレベーター設備改修	施設の不備	R8	A	
			電気設備関連改修	老朽	R8	B	
在マレーシア日本国 大使館	マレーシア クアラルンプール		内装関連改修	老朽	R8	B	
			外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在コタキナバル 領事事務所	マレーシア サハ州 コタキナバル		自家発電機関連改修	老朽	R8	A	
在ミャンマー日本国 大使館	ミャンマー ヤンゴン		建具改修	老朽	R8	A	
在ミャンマー日本国 大使館	ミャンマー ヤンゴン		給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
在ミャンマー日本国 大使館	ミャンマー ヤンゴン		電気設備関連改修	環境対策	R8	A	
在モンゴル日本国 大使館	モンゴル ウランバートル		空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			自家発電機関連改修	老朽	R8	A	
			給排水設備関連改修	老朽	R8	B	
			空調設備関連改修	老朽	R8	B	

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
			空調設備関連改修	老朽 施設の不備	R8	B	
			空調設備関連改修	老朽	R8	A	
			空調設備関連改修	老朽	R8	A	
在モンゴル日本国 大使館	モンゴル ウランバートル		空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			外壁改修	老朽	R8	B	
在ラオス日本国 大使館	ラオス ヴィエンチャン		外周壁関連改修	老朽	R8	A	
			外構・舗装関連改修	施設の不備 老朽	R8	B	
			外壁・樋関連改修	老朽	R8	A	
			給排水設備関連改修	法令等	R8	A	
			電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在オーストラリア日本国 大使館	オーストラリア キャンベラ		給排水設備関連改修	老朽	R8	B	
在オーストラリア日本国 大使館	オーストラリア キャンベラ		外構・舗装関連改修	施設の不備	R8	A	
在シドニー日本国 総領事館	オーストラリア シドニー		給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
			屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	A	
			外構・舗装関連改修	老朽 施設の不備	R8	A	
			外構改修	施設の不備	R8	B	
			内装関連改修	施設の不備 老朽	R8	A	
在パース日本国 総領事館	オーストラリア パース		大規模修繕	施設の不備	R8	A	
在ブリスベン日本国 総領事館	オーストラリア ブリスベン		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	A	
在パプアニューギニア 日本国大使館	パプア ニューギニア ポートモレスビー		給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
			屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
在パプアニューギニア 日本国大使館	パプア ニューギニア ポートモレスビー		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
在アメリカ合衆国 大使館	アメリカ ワシントンD. C.		空調設備関連改修	老朽	R8	A	
			空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			防火関連改修	老朽	R8	A	
			自家発電機関連改修	老朽	R8	A	
			外壁・樋関連改修	老朽	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
				屋根・防水対策関連改修	老朽	R8	A	
				空調設備関連改修	老朽	R8	B	
				照明設備関連改修	法令等	R8	B	
在アメリカ合衆国大使館		アメリカ ワシントンD. C.		空調設備関連改修	老朽	R8	A	
				給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
				照明設備関連改修	法令等	R8	B	
				付属施設関連改修	老朽	R8	B	
在アメリカ合衆国大使館		アメリカ ベセスダ		大規模修繕 (国有宿舍2号)	老朽	R8	A	
				大規模修繕 (国有宿舍3号)	老朽	R8	A	
				大規模修繕 (国有宿舍5号)	老朽	R8	B	
				大規模修繕 (国有宿舍8号)	老朽	R8	A	
在アメリカ合衆国大使館		アメリカ ワシントンD. C.		大規模修繕 (国有宿舍14号)	老朽	R8	B	
在アメリカ合衆国大使館		アメリカ アーリントン		大規模修繕 (国有宿舍12号)	老朽	R8	A	
在アトランタ日本国総領事館		アメリカ アトランタ		屋根・防水対策関連改修	老朽	R8	A	
				厨房関連改修	施設の不備	R8	A	
在シトル日本国総領事館		アメリカ シトル		外構・舗装関連改修	老朽 施設の不備	R8	B	
				大規模修繕	防災機能に係る施設の 不備	R8	A	
在シカゴ日本国総領事館		アメリカ シカゴ		厨房関連改修	施設の不備	R8	B	
在ボストン日本国総領事館		アメリカ ブルックライン		空調設備関連改修	老朽 環境対策	R8	B	
				給排水設備関連改修	老朽	R8	B	
在ホノルル日本国総領事館		アメリカ ホノルル		電気設備関連改修	老朽	R8	B	
在ホノルル日本国総領事館		アメリカ ホノルル		電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在カタール日本国大使館		カタール ドハ		外構改修 電気設備・空調設備改修	老朽	R10 ～ R12	B	
在カタール日本国大使館		カタール ドハ		建具関連改修	老朽	R8	B	
				建具関連改修	老朽	R8	A	
在カタール日本国大使館		カタール ドハ		給排水設備・建具改修 空調設備改修	老朽	R10	A	
在トロント日本国総領事館		カナダ トロント		屋根・防水対策関連改修	老朽	R8	B	
				内装関連改修	老朽	R8	B	

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
			内装関連改修	老朽	R8	B	
			厨房関連改修	老朽	R8	A	
在モントリオール日本国 総領事館	カナダ ウエストマウント		建具関連改修	法令等	R8	A	
			ガス設備関連改修	老朽	R8	A	
国際連合日本 政府代表部	アメリカ ニューヨーク		空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			空調設備関連改修	老朽	R8	A	
			空調設備関連改修	老朽	R8	A	
			厨房関連改修	施設の不備 老朽	R8	A	
			空調設備関連改修	老朽	R8	A	
国際連合日本 政府代表部	アメリカ ニューヨーク		内装関連改修	老朽	R8	B	
			内装関連改修	老朽	R8	B	
在アルゼンチン日本国 大使館	アルゼンチン ブエノスアイレス		内装関連改修	老朽 環境対策	R8	A	
			内装関連改修	老朽 環境対策	R8	A	
在ジャマイカ日本国 大使館	ジャマイカ セントアントニョ		内装関連改修	施設の不備	R8	A	
在トリニダード・トバゴ 日本国大使館	トリニダード・ トバゴ/ポート オブ・スペイン		外構改修	施設の不備	R8	B	
在トリニダード・トバゴ 日本国大使館	トリニダード・ トバゴ/ポート オブ・スペイン		外周壁関連改修	老朽	R8	B	
在ニカラグア日本国 大使館	ニカラグア マナグア		外壁・樋関連改修	老朽	R8	A	
			付属施設関連改修	老朽	R8	A	
在パナマ日本国 大使館	パナマ パナマ		外構改修	老朽	R8	B	
在ブラジル日本国 大使館	ブラジル ブラジリア		空調設備関連改修	老朽	R8	A	
在ブラジル日本国 大使館	ブラジル ブラジリア		大規模修繕	老朽 法令等	R8	A	
			大規模修繕	老朽 法令等	R8	A	
在マウス日本国 総領事館	ブラジル マウス		大規模修繕	老朽	R8	B	
在リオデジャネイロ 日本国総領事館	ブラジル リオデジャネイロ		内装関連改修	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	R8	A	
			内装関連改修	老朽 狭あい	R8	B	
在ペルー日本国 大使館	ペルー リマ		屋根・防水対策関連 改修	施設の不備	R8	B	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
在アイスランド日本国大使館	アイスランド レイキャビク		大規模修繕	施設の不備 老朽	R8	A	
在イタリア日本国大使館	イタリア ローマ		内装関連改修	老朽	R8	B	
在イタリア日本国大使館	イタリア ローマ		付属施設関連改修	老朽	R8	A	
			建具改修	老朽 施設の不備	R8	A	
			防火関連改修	法令等 老朽 施設の不備	R8	A	
			内装関連改修	老朽	R8	B	
在英国日本国大使館	英国 ロンドン		空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			照明設備関連改修	老朽	R8	B	
			外周壁関連改修	老朽	R8	B	
			照明設備関連改修	老朽	R8	A	
			外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
			電気設備関連改修	老朽	R8	A	
			電気設備関連改修	老朽	R8	A	
			自家発電機関連改修	施設の不備	R8	B	
			給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
			建具関連改修	老朽	R8	B	
			空調設備関連改修	老朽	R8	B	
在英国日本国大使館	英国 ロンドン		空調設備関連改修	施設の不備	R8	B	
在英国日本国大使館	英国 ロンドン		外壁・樋関連改修	老朽	R8	A	
			防火関連改修	老朽	R8	A	
			屋根・防水対策関連改修	老朽	R8	B	
			厨房関連改修	施設の不備	R8	B	
			内装関連改修	老朽	R8	A	
在オーストリア日本国大使館	オーストリア ウィーン		内装関連改修	老朽	R8	B	
在ハンガリー日本国大使館	ハンガリー ブダペスト		内装関連改修	老朽	R8	A	
			内装関連改修	老朽	R8	B	
在ギリシャ日本国大使館	ギリシャ アテネ		内装関連改修	施設の不備	R8	A	
			空調設備関連改修	老朽	R8	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
			外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
在ギリシャ日本国 大使館	ギリシャ アテネ		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	A	
			空調設備関連改修	老朽	R8	A	
在スイス日本国 大使館	スイス ベルン		給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
			照明設備関連改修	環境対策	R8	A	
在スウェーデン日本国 大使館	スウェーデン ストックホルム		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	A	
			屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
			屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
在スペイン日本国 大使館	スペイン マドリッド		外構・舗装関連改修	施設の不備	R8	A	
在セルビア日本国 大使館	セルビア ベオグラード		電気設備関連改修	老朽	R8	B	
			空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
在セルビア日本国 大使館	セルビア ベオグラード		内装関連改修	老朽	R8	B	
在チェコ日本国 大使館	チェコ プラハ		大規模修繕	老朽 狭あい	R8	A	
在ドイツ日本国 大使館	ドイツ ベルリン		外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
在ドイツ日本国 大使館	ドイツ ベルリン		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
在ドイツ日本国 大使館	ドイツ ベルリン		空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			防火関連改修	老朽	R8	A	
在ドイツ日本国 大使館	ドイツ ベルリン		防火関連改修	防災機能に 係る施設の 不備	R8	A	
			防火関連改修	老朽	R8	A	
			防火関連改修	老朽	R8	A	
在ドイツ連邦 総領事館	ドイツ エアラート		外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在ハンブルク日本国 総領事館	ドイツ ハンブルク		給排水設備関連改修	環境対策 法令等	R8	B	
在ノルウェー日本国 大使館	ノルウェー オスロ		付属施設関連改修	老朽	R8	B	
在ハンガリー日本国 大使館	ハンガリー ブダペスト		照明設備関連改修	老朽	R8	B	
			照明設備関連改修	老朽	R8	B	
在ハンガリー日本国 大使館	ハンガリー ブダペスト		建具改修	老朽	R8	B	

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
			外壁・樋関連改修	老朽	R8	A	
在フィンランド日本国 大使館	フィンランド ヘルシンキ		外構・舗装関連改修	老朽	R9	A	
在フランス日本国 大使館	フランス パ リ		空調設備関連改修	老朽 環境対策	R8	B	
			空調設備関連改修	老朽	R8	B	
			外構・舗装関連改修	その他	R8	B	
在マルセイユ日本国 総領事館	フランス マルセイユ		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	A	
在ベルギー日本国 大使館	ベルギー ブ ラッセル		外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
			内装関連改修	老朽	R8	B	
在ポーランド日本国 大使館	ポーランド ワルシャワ		外構・舗装関連改修	老朽 法令等	R8	A	
在ポーランド日本国 大使館	ポーランド ワルシャワ		給排水設備関連改修	老朽	R8	B	
			給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
			照明設備関連改修	老朽 環境対策	R8	A	
			外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
			外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
			電気設備関連改修	老朽	R8	B	
在モルドバ日本国 大使館	モルドバ キシナウ		大規模修繕	施設の不備	R8	留保	
在パトビア日本国 大使館	パトビア リカ		構造補強・内装改修	老朽	R8	A	
			外周壁関連改修	老朽	R8	B	
			外壁・塗装改修	老朽	R8	A	
在ルクセンブルク日本国 大使館	ルクセンブルク ルクセンブルク		給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
在ロシア日本国 大使館	ロシア モスクワ		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
			屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
			給排水設備関連改修	老朽	R8	B	
			外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
			屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
			屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	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		外構・舗装関連改修	老朽	R8	A	
			ガス設備関連改修	老朽	R8	B	



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
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		外構・舗装関連改修	老朽	R8	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		外構・舗装関連改修	法令等 老朽	R8	B	
			外構・舗装関連改修	法令等 老朽	R8	A	
			付属施設関連改修	老朽	R8	A	
			外壁改修	老朽	R10	B	
経済協力開発機構 日本政府代表部	フランス スイ・ジュル ・セヌ		屋上関連改修	施設の不備	未定	B	
			内装関連改修	老朽	R8	B	
			内装関連改修	老朽	R8	B	
			防水改修	老朽	未定	B	
在アフガニスタン日本国 大使館	アフガニスタン カブール		給排水設備関連改修	施設の不備	R8	A	
			給排水設備関連改修	老朽	R8	B	
在イラン日本国 大使館	イラン テヘラン		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
在イラン日本国 大使館	イラン テヘラン		厨房関連改修	老朽	R8	B	
在イラン日本国 大使館	イラン テヘラン		給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
在クウェート日本国 大使館	クウェート クウェート		給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
			照明設備関連改修	環境対策	R8	B	
			建具関連改修	老朽	R8	A	
			電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在サウジアラビア日本国 大使館	サウジアラビア リヤド		エレベーター設備改修	老朽	R8	A	
在サウジアラビア日本国 大使館	サウジアラビア リヤド		エレベーター設備改修	老朽	R8	A	
			空調設備関連改修	老朽	R8	B	
在サウジアラビア日本国 大使館	サウジアラビア リヤド		給排水設備関連改修	施設の不備	R8	B	
			内装関連改修	老朽	R8	A	
在サウジアラビア日本国 大使館	サウジアラビア リヤド		給排水設備関連改修	老朽	R8	B	
			電気設備関連改修	老朽	R8	B	
			電気設備関連改修	老朽	R8	B	
在ジブチ日本国 総領事館	サウジアラビア ジブチ		付属施設関連改修	施設の不備	R8	B	
在ジブチ日本国 総領事館	サウジアラビア ジブチ		内装関連改修	老朽	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
				外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在シット日本国 総領事館		サウジアラビア シット		電気設備関連改修	老朽	R8	B	
				外構・舗装関連改修	老朽	R8	A	
				外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
				外周壁関連改修	老朽	R8	B	
在ヨルダン日本国 大使館		ヨルダン アンマン		内装関連改修	老朽	R8	A	
				事務所運転手控室改修 (増築)	狭あい	R8	B	
在エジプト日本国 大使館		エジプト カイロ		電気設備関連改修	老朽	R8	A	
				屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	A	
在ガーナ日本国 大使館		ガーナ アクラ		付属施設関連改修	老朽	R8	B	
在ガーナ日本国 大使館 事務所・公邸		ガーナ アクラ		外周壁関連改修	老朽	R8	A	
在ケニア日本国 大使館		ケニア ナイロビ		給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
在コートジボワール 日本国大使館		コートジボワール アビジャン		外構・舗装関連改修	老朽	R8	B	
在ザンビア日本国 大使館		ザンビア ルサカ		自家発電機関連改修	施設の不備	R8	A	
在セネガル日本国 大使館		セネガル ダカール		電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在セネガル日本国 大使館		セネガル ダカール		電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在タンザニア日本国 大使館 事務所		タンザニア ダルエスサラーム		外周壁関連改修	老朽	R8	A	
				外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在タンザニア日本国 大使館		タンザニア ダルエスサラーム		外周壁関連改修	老朽	R8	B	
				外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在タンザニア日本国 大使館		タンザニア ダルエスサラーム		外周壁関連改修	老朽	R8	B	
在ベナン日本国 大使館		ベナン コトヌ		照明設備関連改修	環境対策	R8	B	
在南アフリカ共和国 日本国大使館		南アフリカ プレトリア		厨房関連改修	施設の不備	R8	A	
在モロッコ日本国 大使館		モロッコ ラバト		内装関連改修	老朽	R8	B	
				照明設備関連改修	老朽	R8	B	
				付属施設関連改修	老朽	R8	B	
				給排水設備関連改修	老朽	R8	A	
在モロッコ日本国 大使館		モロッコ ラバト		外構・舗装関連改修	その他	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
				外構・舗装関連改修	狭あい	R8	B	
				厨房関連改修	施設の不備	R8	A	
欧州連合 日本政府代表部		ベルギー ブラッセル		大規模修繕	老朽	R8	留保	
在ニューヨーク日本国 総領事館		アメリカ合衆国 ニューヨーク		大規模修繕	法令等	R8	留保	
在ワシントン日本国 大使館		ワシントン ディエンチャン		大規模修繕	老朽	R8	A	
在ベネズエラ日本国 大使館		ベネズエラ リベルタドル		大規模修繕	老朽	R8	留保	
1 (1) ア 計		358 件	18,243,769					

## 1 一般会計

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

## イ 施設特別整備関係

区 分		建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
事 項							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	1,062,935	北・中央・南庁舎 外壁、建具改修	老朽	3,459,290 R8 ～ R12	A	
1 (1) イ 計		1 件	1,062,935					

## 1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

(注) 在外公館においては、在外公館施設の安全上や警備対策等の観点から、計画内容等に配慮した掲載としている。

(注) 在外公館において、在外公館施設の改修工事や設備対策等の観点から、計画や予算等に配慮している。							
区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	緊急度	意 見 特 記 事 項
<改修等>							
〔在外公館〕							
在スバヤ日本国 総領事館	インドネシア スバヤ		電気設備関連改修	施設の不備	R8	B	
在スリランカ日本国 大使館	スリランカ コロンボ		厨房設備関連改修 外構関連改修	老朽	R9	A	
在大韓民国日本国 大使館	大韓民国 ソウル		給排水設備関連改修	施設の不備	R8	A	
在ネパール日本国 大使館	ネパール カトマンズ		外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在マレーシア日本国 大使館	マレーシア クアラルンプール		電気設備関連改修	施設の不備	R8	B	
在オーストラリア日本国 大使館	オーストラリア キャンベラ		照明設備関連改修	環境対策	R8	A	
在パース日本国 総領事館	オーストラリア パース		屋根・防水対策関連 改修	施設の不備	R8	B	
在パプアニューギニア 日本国大使館	パプア ニューギニア ポートモレスビー		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
在アメリカ合衆国 大使館	アメリカ ワシントンD. C		付属施設関連改修	老朽	R8	A	
在アメリカ合衆国 大使館	アメリカ ワシントンD. C.		建具関連改修	老朽	R8	B	
在カタール日本国 大使館	カタール オタラ		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	A	
在コロンビア日本国 大使館	コロンビア ボゴタ		屋根・防水対策関連 改修	老朽	R8	B	
在イタリア日本国 大使館	イタリア ローマ		内装関連改修	老朽	R8	B	
			内装関連改修	施設の不備 老朽	R8	B	
在英国日本国 大使館	英国 ロンドン		電気設備関連改修	施設の不備	R8	A	
在英国日本国 大使館	英国 ロンドン		電気設備関連改修	施設の不備 老朽	R8	A	
在スイス日本国 大使館	スイス ベルン		給排水設備関連改修	老朽	R8	B	
在ハンブルク日本国 総領事館	ドイツ ハンブルク		建具関連改修	老朽	R8	A	
在ノルウェー日本国 大使館	ノルウェー オスロ		外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在ハンガリー日本国 大使館	ハンガリー ブダペスト		外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
在フランス日本国 大使館	フランス パリ		内装改修	施設の不備	未定	B	
在ロシア日本国 大使館	ロシア モスクワ		屋根・防水対策関連 改修	施設の不備	R8	B	
在アフガニスタン日本国 大使館	アフガニスタン カブール		外壁・樋関連改修	老朽	R8	B	
			外構改修	老朽	R8	A	
在イラン日本国 大使館	イラン テヘラン		内装関連改修	老朽	R8	A	
在ヨルダン日本国	ヨルダン アンマン		建具関連改修	老朽	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
在コトジボール日本国 大使館		コトジボール アビシヤン		電気設備関連改修	老朽	R8	A	
在モロッコ日本国 大使館		モロッコ ラバト		給排水設備関連改修	狭あい 施設の不備	R8	B	
1 (2) 計		28 件	39,098					
1 一般会計 計		387 件	19,345,802					

財 務 省

## 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〕								
関東財務局 十条住宅 (仮称)	東京都 北区	0 (設計)	宿 RC+W-8 外 13,557 集会場 W-1 150 自 W-1 684	法令等	6,817,874 R9 ～ R11	特A	特定国有財産整備 計画に基づく整備	
近畿財務局 御幸町住宅 (仮称)	滋賀県 大津市	9,328	宿 RC+W-6 3,670 自 W-1 172	老朽	1,860,789 R10 ～ R11	特A	特定国有財産整備 計画に基づく整備	
九州財務局 八王寺住宅 (仮称)	熊本県 熊本市	0 (設計)	宿 RC+W-13 12,141 自 W-1 282	防災機能に 係る施設の 不備	5,519,621 R9 ～ R11	特A	特定国有財産整備 計画に基づく整備	
国立京都国際会館	京都府 京都市	2,129,593	展示施設 SRC-2 4,900 (増築)	施設の不備 地域連携	6,491,200 R6 ～ R9	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
〔税関〕								
函館税関 苫小牧コンテナ 検査センター	北海道 苫小牧市	17,765	庁 S+RC-3 2,300 庁 S(一部W)-2 600 庁 W-1 61 車 W-1 74 倉 W-1 8	立地条件の 不良 施設の不備	3,908,705 R11 ～ R13	A		
横浜税関 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 R9 ～ R10	留保		
横浜税関 鹿島税関支署 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 R9 ～ R10	特A		
横浜税関 南本牧埠頭 コンテナ検査 センター(仮称)	神奈川県 横浜市	1,304,889	庁 RC+W-3 2,131 庁 S+W-2 2,259 庁 W-1 58	立地条件の 不良 老朽 借用返還 地域連携	4,349,630 R7 ～ R9	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
名古屋税関 清水コンテナ 検査センター	静岡県 静岡市	10,741	車 W-1 33	施設の不備	10,741 R8	特A		
舞鶴港湾合同庁舎 (舞鶴税関支署)	京都府 舞鶴市	0	車 W-1 90 車 W-1 64 検査場 W-1 44	施設の不備	未定 R9 ～ R10	留保		
大阪税関 南港出張所	大阪府 大阪市	10,945	自 W-1 24	老朽 狭あい	10,945 R8	B		
神戸税関 麻薬探知犬 神戸管理センター	兵庫県 神戸市	54,010	庁 W-1 140	施設の不備	54,010 R8	D		
門司税関 厳原税関支署 比田勝出張所	長崎県 対馬市	4,187	庁 W-1 215	狭あい 老朽	329,557 R10 ～ R11	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
〔国税庁〕								
《国税局》								
名寄税務署	北海道 名寄市	0	庁 RC+W-2 1,044 車 W-1 72 自 W-1 33	老朽 狭あい 分散 施設の不備	1,056,315 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている	
秋田南税務署	秋田県 秋田市	0 (設計)	庁 RC+W-3 3,395 車 W-1 54 自 W-1 50	老朽 狭あい 分散 施設の不備	2,230,374 R9 ～ R12	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
相馬税務署		福島県 相馬市	8,567	庁 RC+W-3 1,474 車 W-1 72 自 W-1 33	老朽 分散 施設の不備	1,156,759 R11 ~ R13	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
大宮税務署		埼玉県 さいたま市	4,859	庁 W-1 252 (増築)	分散 施設の不備	756,875 R10 ~ R11	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
松戸税務署		千葉県 松戸市	7,426	庁 RC+W-6 4,200 自 W-1 50	老朽 狭あい 分散 施設の不備	2,689,951 R11 ~ R13	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
杉並税務署		東京都 杉並区	7,426	庁 RC+W-4-1 3,453 自 W-1 50	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備 地域連携	2,324,344 未定	留保	
荏原税務署		東京都 品川区	6,565	庁 RC+W-3 1,950 自 W-1 50	老朽 狭あい	1,284,735 未定	留保	
蒲田税務署		東京都 大田区	6,565	庁 RC+W-5-1 3,825 自 W-1 50	老朽 狭あい	2,459,080 未定	留保	
武蔵野税務署		東京都 武蔵野市	8,084	庁 RC+W-5-1 3,872 自 W-1 50	老朽 狭あい	2,539,412 未定	留保	
中川税務署		愛知県 名古屋市	7,203	庁 RC+W-5 3,441 自 W-1 50	老朽 狭あい 分散 施設の不備	1,794,850 R11 ~ R13 (ゼロ国債活用含む)	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		愛知県 名古屋市	698,294	庁 S+W-6 3,600 (増築)	施設の不備	2,610,968 R7 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	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		京都府 京都市	0	庁 RC+W-7 5,523 自 W-1 50	狭あい 老朽 分散 地域連携 施設の不備	3,602,298 R8 ~ R10 (ゼロ国債活用含む)	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
吹田税務署		大阪府 吹田市	5,962	庁 RC+W-6-1 3,706 車 W-1 144 自 W-1 50	老朽 狭あい 分散 施設の不備	2,224,372 R9 ~ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
城東税務署 (業務センター)		大阪府 大阪市	664,601	庁 RC+W-2 1,042 渡 S+W-1 26 (増築)	施設の不備	830,752 R7 ~ R8	継続	
倉敷税務署		岡山県 倉敷市	7,561	庁 RC+W-4 2,988 車 W-1 18 自 W-1 50	老朽 狭あい 借用返還 分散 施設不備	1,913,627 R10 ~ R12	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
八幡浜税務署		愛媛県 八幡浜市	0 (設計)	庁 RC+W-2 1,145 車 W-1 18 自 W-1 33	老朽 分散 施設の不備	833,004 R11 ~ R12	A	敷地の位置について 要検討
今治税務署		愛媛県 今治市	0 (設計)	庁 RC+W-2 1,771 車 W-1 18 自 W-1 33	老朽 分散 施設の不備	1,286,445 R11 ~ R12	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
博多税務署		福岡県 福岡市	13,366	庁 RC+W-5 6,394 自 W-1 50	老朽 狭あい 分散	4,850,867 R11 ~ R13	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている

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
西福岡税務署	福岡県 福岡市	0	庁 RC+W-5 3,451 自 W-1 50	老朽 狭あい 分散 施設の不備	2,821,716 R9 ~ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
<改修等>							
〔財務本省〕							
中央合同庁舎 第4号館	東京都 千代田区	7,888	内装ほか整備	その他	(総額) 74,137 R8	B	
		2,134	雨水配管修繕	老朽	(総額) 20,056 R8	B	
		1,837	揚水ポンプ修繕	老朽	(総額) 17,267 R8	B	
九段第3 合同庁舎	東京都 千代田区	9,067	泡消火設備修繕	老朽	(総額) 60,853 R8	B	
		27,244	照明制御設備修繕	老朽	(総額) 182,862 R8	B	
		13,426	自家発電設備修繕	老朽	(総額) 90,111 R8	A	
財務本省	東京都 千代田区	67,422	事務室整備	その他	67,422 R8	B	
		23,889	受変電設備整備	老朽	23,889 R8	A	
		45,840	防犯設備整備	老朽	45,840 R8	A	
		20,763	無停電電源設備整備	老朽	20,763 R8	A	
		4,179	直流電源装置整備	老朽	(総額) 5,282 R8	B	
		21,696	テレビ共同受信設備整備	老朽	21,696 R8	B	
		76,790	電灯設備整備	老朽	76,790 R8	B	
		44,633	電力制御装置改修	老朽	111,582 R8 ~ R9	B	
		86,525	発電設備改修	老朽	86,525 R8	B	
		10,767	建具改修	その他	10,767 R8	B	
十条宿舎	東京都 北区	229,110	内装ほか修繕	その他	229,110 R8	B	
〔施設等機関〕							
西ヶ原研修 合同庁舎	東京都 北区	33,392	電灯設備整備	その他 環境対策	(総額) 48,991 R8	A	
三田共用会議所	東京都 港区	101,558	映像音響・同時通訳設備 整備	老朽	101,558 R8	継続	
		59,289	電灯設備整備	老朽 環境対策	59,289 R8	A	
		83,140	内装ほか改修	老朽	83,140 R8	B	
		36,703	中央監視装置改修	老朽	36,703 R8	B	
		45,258	冷暖房設備ほか改修	老朽	45,258 R8	B	
税関研修所	千葉県 柏市	15,831	外灯ほか整備	その他 老朽	15,831 R8	B	
		22,812	外構整備	老朽	22,812 R8	B	

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
		10,806	受変電設備整備	老朽	10,806 R8	A	
関税中央分析所	千葉県 柏市	9,668	受変電設備整備	老朽	9,668 R8	A	
[財務局]							
北見地方合同庁舎 (北見出張所)	北海道 北見市	4,807	空調設備改修	老朽	4,807 R8	B	
釧路地方合同庁舎 (釧路財務事務所)	北海道 釧路市	0	泡消火設備改修	老朽	(総額) 130,589 R9	A	
仙台合同庁舎 (東北財務局)	宮城県 仙台市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定 R10	A	
横浜第2 地方合同庁舎 (横浜財務事務所)	神奈川県 横浜市	23,587	トイレ改修	老朽	23,587 R8	A	
		5,200	空調制御盤改修	老朽	(総額) 125,000 R8	B	
新潟美咲合同庁舎 (新潟財務事務所)	新潟県 新潟市	8,062	中央監視設備改修	老朽	(総額) 184,473 R8	B	
静岡合同庁舎 (静岡財務事務所)	静岡県 静岡市	3,015	照明制御盤改修	老朽	(総額) 39,160 R8	B	
東海財務局	愛知県 名古屋市	20,350	空調設備改修	施設の不備	20,350 R8	B	
津財務事務所	三重県 津市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	71,539 R10	B	
舞鶴出張所	京都府 舞鶴市	22,369	空調設備改修	老朽	22,369 R8	B	
大阪合同庁舎 第4号館 (近畿財務局)	大阪府 大阪市	51,411	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 1,207,760 R7 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
鳥取第1 地方合同庁舎 (鳥取財務事務所)	鳥取県 鳥取市	1,091	空調自動制御盤改修	老朽	(総額) 39,160 R8	B	
松江地方合同庁舎 (松江財務事務所)	島根県 松江市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 138,193 R10	A	
岡山地方合同庁舎 (岡山財務事務所)	岡山県 岡山市	2,277	火災報知設備改修	老朽	(総額) 9,900 R8	B	
広島合同庁舎 4号館 (中国財務局)	広島県 広島市	25,714	照明設備改修	環境対策	(総額) 85,735 R8 ~ R9	A	
山口地方合同庁舎 (山口財務事務所)	山口県 山口市	7,214	照明設備改修	環境対策	(総額) 213,839 R8 ~ R9	A	
徳島第1 地方合同庁舎 (徳島財務事務所)	徳島県 徳島市	30,925	事務室改修	その他 (使用調整)	44,177 R7 ~ R9	継続	
高松サポート 合同庁舎 (四国財務局)	香川県 高松市	0 (設計)	会議室整備	その他 (使用調整)	未定 R10	A	
		3,377	監視カメラ改修	老朽	(総額) 37,310 R8	B	
熊本地方合同庁舎 (九州財務局)	熊本県 熊本市	15,232	照明設備改修	環境対策	(総額) 147,597 R8	A	
[税関]							
函館港湾合同庁舎 (函館税関本関)	北海道 函館市	37,314	自家発電機更新	老朽	(総額) 56,187 R8	B	
		1,866	車庫重量シャッター修繕	老朽	(総額) 2,519 R8	A	
		5,377	衛生設備改修	施設の不備	(総額) 7,260 R8	A	
		2,444	空調機新設	施設の不備	(総額) 3,300 R8	A	
		40,565	入退館管理システム更新	施設の不備	(総額) 54,780 R8	B	

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
		2,594	空調機パター修繕	施設の不備	(総額) 4,213 R8	A	
		15,341	照明器具改修	環境対策	(総額) 23,100 R8	A	
		1,885	電気子メーター改修	法令等	(総額) 2,838 R8	A	
		4,862	排煙口開放不良修繕	施設の不備	(総額) 7,321 R8	A	
花咲港湾合同庁舎 (根室税関支署)	北海道 根室市	1,734	照明器具改修	環境対策	(総額) 4,697 R8	A	
新千歳空港国際線 旅客ターミナルビル (千歳税関支署)	北海道 千歳市	53,950	照明器具改修	環境対策	(総額) 81,114 R8	A	
		1,825	エレベーター改修	老朽	(総額) 4,511 R8	A	
八戸港湾合同庁舎 (八戸税関支署)	青森県 八戸市	821	照明器具改修	環境対策	(総額) 2,537 R8	A	八戸港湾合同計画 を踏まえて実施に ついて要検討
秋田港湾合同庁舎 (秋田船川税関 支署)	秋田県 秋田市	1,284	照明器具改修	環境対策	(総額) 4,114 R8	A	
		2,979	冷温水発生装置分解点検	老朽	(総額) 9,548 R8	A	
		716	高圧受電ケーブル更新	その他	(総額) 2,295 R8	B	
酒田港湾合同庁舎 (酒田税関支署)	山形県 酒田市	3,906	照明設備改修	環境対策	(総額) 8,591 R8	A	
仙台空港 (仙台空港税関 支署)	宮城県 名取市	4,148	共用部照明LED改修	環境対策	(総額) 7,041 R8	A	
		1,305	水栓・照明器具の 人感センサー工事	その他	(総額) 2,200 R8	A	
横浜税関 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	設備の不備	未定 R9 ~ R10	B	
小名浜地方合同庁舎 (小名浜税関支署)	福島県 いわき市	6,547	照明器具更新	環境対策	(総額) 8,410 R8	A	
横浜税関 鹿島税関支署 日立出張所	茨城県 日立市	0 (設計)	庁舎改修	設備の不備	未定 R9 ~ R10	A	
成田空港合同庁舎 (成田航空貨物 出張所)	千葉県 成田市	7,857	蓄電池設備等交換	老朽	(総額) 11,440 R8	A	
		11,287	空調機更新	老朽	(総額) 16,434 R8	A	
		24,931	蓄電池設備装置更新	老朽	(総額) 36,300 R8	A	
		18,600	照明設備改修	環境対策	(総額) 27,082 R8	A	
千葉港湾合同庁舎 (千葉税関支署)	千葉県 千葉市	3,211	中央監視設備 PLC更新	老朽	(総額) 7,997 R8	A	
		2,182	中央監視設備 UPS更新	老朽	(総額) 5,390 R8	A	
		11,146	照明器具更新工事	環境対策	(総額) 27,533 R8	A	
		4,818	1階旧食堂ホールの 改修	その他 (使用調整)	(総額) 11,092 R8	A	
		811	2階旧理髪室の改修	その他 (使用調整)	(総額) 2,002 R8	A	
		857	2階シャワー室改修	施設の不備	(総額) 2,133 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
			1,207	植栽撤去工事	その他	(総額) 2,981 R8	B	
東京税関 轟寮		千葉県 千葉市	16,467	屋上防水改修	老朽	16,467 R8	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		1,659	エレベーター修繕	老朽	(総額) 2,483 R8	A	
			13,159	照明器具更新	環境対策	(総額) 19,699 R8	A	
			3,903	トイレ内壁タイルの 浮き修繕	老朽	(総額) 5,842 R8	B	
東京税関 麻薬探知犬訓練 センター	千葉県 成田市		0 (設計)	空調機設置(訓練棟)	施設の不備	16,797 R9	B	
			0 (設計)	空調機設置(犬舎棟)	施設の不備	未定 R9	B	
東京港湾合同庁舎 (東京税関本関)	東京都 江東区		20,113	空調設備改修 (特高電気室)	老朽	(総額) 23,870 R8	A	
			26,267	蒸気ボイラー更新	老朽	(総額) 31,173 R8	A	
			228,913	照明設備改修	環境対策	(総額) 244,495 R8	A	
			23,172	空調設備改修(電気室)	老朽	(総額) 27,500 R8	A	
			17,889	非常照明用整流器更新	老朽	(総額) 21,230 R8	A	
			140,883	照明設備改修(制御装置)	老朽	(総額) 167,200 R8	B	
			9,454	非常用発電設備 部品交換	老朽	(総額) 11,220 R8	A	
			12,050	蓄電池設備更新	老朽	(総額) 14,300 R8	A	
			0 (設計)	空調設備設置 (貨物検査場)	施設の不備	未定 R9	A	
東京税関 コンテナ検査 センター	東京都 江東区		115,514	冷凍冷蔵設備改修	老朽	115,514 R8	A	
			40,816	建具改修	老朽	40,816 R8	A	
東京税関 晴海庁舎	東京都 中央区		18,700	給排水設備改修	老朽	18,700 R8	B	
東京税関 芝浦庁舎	東京都 港区		0 (設計)	空調機改修	老朽	未定 R9	A	
羽田空港第3 ターミナルビル (羽田税関支署)	東京都 大田区		21,434	照明設備改修	環境対策	(総額) 23,262 R8	A	
羽田空港CIQ棟 (羽田税関支署)	東京都 大田区		40,760	照明設備改修	環境対策	(総額) 54,934 R8	A	
			29,893	電話交換機更新	老朽	(総額) 52,360 R8	A	
			4,384	中央監視設備改修 (機械)	老朽	(総額) 7,678 R8	B	
			2,588	空調機架台交換	老朽	(総額) 4,532 R8	B	
			1,225	自火報受信機整備	老朽	(総額) 2,145 R8	B	
羽田空港 貨物合同庁舎 (羽田税関支署)	東京都 大田区		67,323	照明設備改修	環境対策	(総額) 82,478 R8	A	
			13,200	電話交換機更新	老朽	(総額) 20,020 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
			3,054	中央監視設備改修 (機械)	老朽	(総額) 4,631 R8	B	
			6,346	チラーユニット整備	老朽	(総額) 9,625 R8	A	
			1,415	自火報受信機整備	老朽	(総額) 2,145 R8	B	
			10,948	防犯カメラ更新	老朽	(総額) 16,605 R8	B	
			0 (設計)	外装及び屋上植栽部 改修	老朽	(総額) 630,707 R9	A	
九段第3合同庁舎 (九段事務室)	東京都 千代田区	0 (設計)	内部改修 (マシン室)	分散 狭あい	未定 R9	B		
		0 (設計)	内部改修 (会議室、倉庫)	施設の不備	未定 R9	B		
ニューウイング 港北寮	神奈川県 横浜市	0 (設計)	給排水設備改修	老朽	未定 R9	B		
横須賀港湾合同庁舎 (横須賀税関支署)	神奈川県 横須賀市	2,749	複合火災受信機更新	老朽	(総額) 8,187 R8	A		
新潟港湾合同庁舎 (新潟税関支署)	新潟県 新潟市	1,067	屋上PH外壁塗装及び 非常用階段防水補修	老朽	(総額) 3,544 R8	A		
		6,263	照明設備改修	環境対策	(総額) 8,800 R8	A		
		1,497	多目的トイレ設置	施設の不備	(総額) 4,971 R8	A		
新潟空港ターミナル (新潟税関支署 新潟空港出張所)	新潟県 新潟市	7,137	外装改修	老朽	(総額) 99,000 R8	B		
		23,653	照明設備改修	環境対策	(総額) 27,643 R8	A		
		1,691	排水設備改修	老朽	(総額) 2,146 R8	B		
		3,293	蓄電池設備改修	老朽	(総額) 4,180 R8	A		
		52,250	エレベーター改修	老朽	52,250 R8	A		
伏木港湾合同庁舎 (伏木税関支署)	富山県 高岡市	1,007	エレベーター修繕	老朽	(総額) 2,750 R8	A		
		13,688	照明改修	環境対策	(総額) 40,140 R8	A		
		5,539	空調機改修	老朽	(総額) 15,132 R8	A		
		4,488	地下バルクタンク更新	老朽	(総額) 12,262 R8	B		
金沢港湾合同庁舎 (金沢税関支署)	石川県 金沢市	1,289	アスファルト修繕	老朽	(総額) 3,025 R8	A		
		1,055	会議室改修	老朽	(総額) 2,475 R8	A		
		7,150	照明改修	環境対策	(総額) 30,803 R8	A		
		867	シャッター改修	老朽	(総額) 2,035 R8	A		
		1,041	吸収冷温水機修繕	老朽	(総額) 2,442 R8	B		
		1,314	エレベーター修繕	老朽	(総額) 3,135 R8	A		
		881	吸収式冷温水発生器 ポンプ更新	老朽	(総額) 2,068 R8	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
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	429	防火タ <sup>ン</sup> バ <sup>ー</sup> 更新	老朽	(総額) 2,750 R8	A	
		5,871	照明改修	環境対策	(総額) 44,825 R8	A	
		5,657	エレベ <sup>ー</sup> タ <sup>ー</sup> 改修	老朽	(総額) 70,708 R8	A	
		607	吸収式冷温水機修繕	老朽	(総額) 4,213 R8	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	1,393	屋外施設外壁修繕	老朽	(総額) 2,068 R8	B	
		1,644	屋上機械室外壁修繕	老朽	(総額) 2,090 R8	B	
		4,067	非常用発電機制御盤更新	老朽	(総額) 5,170 R8	A	
敦賀港湾合同庁舎 (敦賀税関支署)	福井県 敦賀市	5,113	照明改修	環境対策	(総額) 12,100 R8	A	
		497	空調設備ボ <sup>ン</sup> プ <sup>°</sup> 更新	老朽	(総額) 2,420 R8	A	
		959	エレベ <sup>ー</sup> タ <sup>ー</sup> 修繕	老朽	(総額) 4,675 R8	B	
名古屋税関 清水税関支署 興津出張所	静岡県 静岡市	0 (設計)	空調設備改修	施設の不備	42,725 R10	B	
		0 (設計)	自家用発電設備整備	施設の不備	42,649 R10	B	
清水港湾合同庁舎 (清水税関支署)	静岡県 静岡市	0 (設計)	排水設備整備	老朽	(総額) 35,149 R10	A	
		0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 122,267 R9	A	
		6,101	電力監視装置更新	老朽	(総額) 16,280 R8	A	
		1,237	キュービクル 制御用蓄電池更新	老朽	(総額) 3,300 R8	A	
		2,865	非常用蓄電池更新	老朽	(総額) 7,645 R8	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	2,112	照明設備改修	環境対策	(総額) 3,690 R8	A	
名古屋税関 監視部稲永分室	愛知県 名古屋市	0 (設計)	自家用発電設備整備	施設の不備	123,043 R10	A	
名古屋港湾合同庁舎 (名古屋税関本関)	愛知県 名古屋市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 337,063 R9	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	(総額) 52,966 R10	A	
		1,858	貨物検査場スロ <sup>ー</sup> プ <sup>°</sup> 改修	施設の不備	(総額) 2,640 R8	A	
豊橋港湾合同庁舎 (豊橋税関支署)	愛知県 豊橋市	7,582	駐車場整備	施設の不備	(総額) 15,950 R8	B	
		994	太陽光設備改修	老朽	(総額) 2,090 R8	A	
		2,432	本館東西外壁改修	老朽	(総額) 5,115 R8	B	
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	4,861	照明設備改修	環境対策	(総額) 8,580 R8	A	
		10,135	トイレ改修	老朽	(総額) 20,329 R8	A	
中部空港合同庁舎 (中部空港税関 支署)	愛知県 常滑市	11,848	直流電源装置 (蓄電池) 更新	老朽	(総額) 15,982 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
			1,259	電気錠制御システム更新	老朽	(総額) 2,272 R8	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 137,473 R9	A	
中部空港CIQ庁舎 (中部空港税関支署)	愛知県 常滑市		1,259	消火栓格納箱更新	老朽	(総額) 2,272 R8	B	
			1,317	自動ドア改修	老朽	(総額) 2,376 R8	B	
			3,125	中央フロア部分 ブライント整備	施設の不備	(総額) 5,641 R8	B	
四日市港湾合同庁舎 (四日市税関支署)	三重県 四日市市		0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 69,763 R9	A	
大阪税関 宮津出張所	京都府 宮津市		9,686	庁舎改修	老朽	9,686 R8	B	
舞鶴港湾合同庁舎 (舞鶴税関支署)	京都府 舞鶴市		0 (設計)	庁舎改修	その他 (使用調整)	未定 R9 ~ R10	A	
大阪税関 南港分庁舎	大阪府 大阪市		2,550	吸収冷温水機操作盤更新	老朽	(総額) 7,062 R8	B	
			24,704	空調熱源機更新	老朽	(総額) 68,431 R8	B	
			6,354	ガスエンジン式空調機 更新	老朽	(総額) 17,600 R8	B	
			1,589	自動火災報知設備更新	老朽	(総額) 4,400 R8	B	
			1,986	空気調和機用加湿 エレメント改修	老朽	(総額) 5,500 R8	B	
			755	非常用発電機 バッテリー改修	老朽	(総額) 2,090 R8	B	
大阪税関 麻薬探知犬管理 センター	大阪府 泉佐野市		47,718	庁舎改修	老朽	47,718 R8	B	
大阪港湾合同庁舎 (大阪税関本関)	大阪府 大阪市		16,698	中央監視設備更新	老朽	(総額) 24,200 R8	A	
			1,518	誘導点字ブロック取付	施設の不備	(総額) 2,200 R8	A	
			31,795	セキュリティゲート設置	施設の不備	(総額) 46,079 R8	A	
			36,205	照明改修	環境対策	(総額) 52,470 R8	A	
堺港湾合同庁舎 (堺税関支署)	大阪府 堺市		18,890	吸収式冷温水発生機更新	老朽	(総額) 26,400 R8	A	
			3,621	冷却塔修繕	施設の不備	(総額) 5,060 R8	A	
			4,172	建具改修	老朽	(総額) 5,830 R8	A	
			1,575	加圧給水ポンプ更新	老朽	(総額) 2,200 R8	A	
			19,677	空調用自動制御装置更新	老朽	(総額) 27,500 R8	A	
			3,149	シャッター改修	老朽	(総額) 4,400 R8	B	
			13,583	照明改修	環境対策	(総額) 15,865 R8	A	
			2,362	駐車場雨水管増径	老朽	(総額) 3,300 R8	B	
			2,629	非常用発電機修繕	老朽	(総額) 3,674 R8	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
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	1,968	電力メーター更新	老朽	(総額) 2,750 R8	A	
		2,061	計器用変圧器・変流器更新	老朽	(総額) 5,327 R8	A	
		996	フェンス補修	老朽	(総額) 2,574 R8	A	
		2,838	照明改修	環境対策	(総額) 6,971 R8	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	26,381	上水配管設備更新	老朽	(総額) 75,350 R8	A	
		21,567	外壁改修	老朽	(総額) 61,600 R8	A	
		17,793	中央監視設備更新	老朽	(総額) 50,820 R8	A	
		27,574	給湯配管設備更新	老朽	(総額) 78,760 R8	A	
		17,253	中水配管設備更新	老朽	(総額) 49,280 R8	A	
		41,592	昇降機設備更新	老朽	(総額) 118,800 R8	A	
		2,265	インバータ更新	老朽	(総額) 6,468 R8	A	
		832	受水槽修繕	老朽	(総額) 2,376 R8	A	
		9,051	直流電源装置更新	老朽	(総額) 25,850 R8	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	36,322	自動制御機器更新	老朽	(総額) 55,000 R8	A	
		22,426	トイレ改修	老朽	(総額) 33,957 R8	B	
		14,093	直流電源装置更新	老朽	(総額) 21,340 R8	A	
		18,161	自動ドア更新	老朽	(総額) 27,500 R8	B	
		8,209	自動火災報知設備更新	老朽	(総額) 12,430 R8	A	
神戸税関本関	兵庫県 神戸市	10,341	真空温水ボイラー更新	老朽	10,341 R8	A	
		22,220	雨水再利用装置更新	老朽	22,220 R8	A	
		3,018	防災センター用 無停電電源装置 更新	老朽	3,018 R8	B	
		35,762	非常用発電設備整備	老朽	35,762 R8	A	
		57,293	ヒートポンプチャージ 更新	老朽	57,293 R8	A	
		12,474	南側通路改修	老朽	12,474 R8	B	
		14,300	中庭タイル修繕	老朽	14,300 R8	B	
		5,500	飲料用湯水ボイラー更新	老朽	5,500 R8	B	
		24,200	個別空調機改修	老朽	24,200 R8	A	
神戸税関 ボートターミナル 旅具検査場	兵庫県 神戸市	20,604	床タイル張替	老朽	20,604 R8	B	

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
		48,697	空調機改修	老朽	48,697 R8	B	
		8,360	照明改修	環境対策	8,360 R8	A	
神戸税関 麻薬探知犬 神戸管理センター	兵庫県 神戸市	10,780	トイレ改修	施設の不備	10,780 R8	A	
		2,475	照明改修	環境対策	2,475 R8	A	
神戸税関ポート アイランドコン テナ検査センター	兵庫県 神戸市	28,611	照明改修	環境対策	28,611 R8	A	
神戸税関六甲 アイランドコン テナ検査センター	兵庫県 神戸市	19,250	照明改修	環境対策	19,250 R8	A	
神戸税関 六甲アイランド 出張所	兵庫県 神戸市	53,546	照明改修	環境対策	(総額) 59,290 R8	A	
		8,936	トイレ改修	施設の不備	(総額) 10,637 R8	B	
神戸税関 ポートアイランド 出張所	兵庫県 神戸市	12,639	プラットフォーム拡張	施設の不備	12,639 R8	B	
		19,042	照明改修	環境対策	(総額) 24,040 R8	A	
神戸税関職員宿舍 御崎寮	兵庫県 神戸市	15,143	給湯器配管改修	老朽	15,143 R8	A	
		4,021	照明改修	環境対策	4,021 R8	A	
姫路港湾合同庁舎 (姫路税関支署)	兵庫県 姫路市	5,169	冷却塔、冷却水 ポンプ更新	老朽	(総額) 15,400 R8	A	
		1,398	照明改修 (共用部分LED化)	環境対策	(総額) 4,055 R8	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	1,271	高圧受変電設備改修	老朽	(総額) 2,332 R8	A	
和歌山港湾合同庁舎 (和歌山税関支署)	和歌山県 和歌山市	2,535	公共下水道切替	法令等	(総額) 9,388 R8	A	
		3,111	コンセント改修	老朽	(総額) 9,370 R8	A	
		1,225	トイレ改修	老朽	(総額) 4,620 R8	A	
		4,230	照明改修	環境対策	(総額) 12,128 R8	A	
下津港湾合同庁舎 (和歌山税関支署 下津出張所)	和歌山県 海南市	523	空調設備撤去	老朽	(総額) 2,420 R8	B	
浜田港湾合同庁舎 (浜田税関支署)	島根県 浜田市	7,040	分析室更衣室化	施設の不備	7,040 R8	A	
神戸税関 境税関支署	鳥取県 境港市	8,910	屋上防水改修	老朽	8,910 R8	B	
		7,700	外壁改修	老朽	7,700 R8	B	
神戸税関 水島税関支署分室	岡山県 倉敷市	4,048	照明改修	環境対策	4,048 R8	A	
神戸税関水島 コンテナ検査 センター	岡山県 倉敷市	82,987	外壁塗装及び屋上 防水改修	老朽	82,987 R8	B	
		37,840	無停電電源装置更新	老朽	37,840 R8	A	
		74,580	非常用発電装置更新	老朽	74,580 R8	B	
		32,769	照明改修	環境対策	32,769 R8	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
神戸税関水島 コンテナ検査 センター	岡山県 倉敷市	2,107	床面改修	老朽	2,107 R8	B	
水島港湾合同庁舎 (水島税関支署)	岡山県 倉敷市	16,126	照明改修 (税関専用部分LED化)	環境対策	16,126 R8	A	
		3,582	床面改修 (税関専有部)	老朽	3,582 R8	B	
玉野港湾合同庁舎 (水島税関支署 宇野出張所)	岡山県 玉野市	9,142	照明改修	環境対策	(総額) 35,200 R8	A	
		804	門扉改修	老朽	(総額) 3,095 R8	A	
神戸税関 麻薬探知犬 広島管理センター	広島県 三原市	3,215	照明改修	環境対策	3,215 R8	A	
広島空港国際ターミ ナル(広島空港 税関支署)	広島県 三原市	2,335	防火防災設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	(総額) 4,981 R8	A	
		28,894	エレベーター改修	施設の不備	(総額) 61,633 R8	A	
		47,185	ヒートポンプチャージ 更新	老朽	(総額) 100,650 R8	B	
		50,125	空調機更新 (AH-2)	老朽	(総額) 106,920 R8	B	
		34,757	空調機更新 (AH-1, 3, 4)	老朽	(総額) 74,140 R8	B	
		1,976	空調機更新 (CIQ会議室)	老朽	(総額) 4,125 R8	A	
		8,715	放送設備更新	老朽	(総額) 18,590 R8	B	
		2,107	自動制御機器盤内 コントローラー更新	老朽	(総額) 4,494 R8	A	
		2,953	照明改修 (税関専有部分LED化)	環境対策	(総額) 2,953 R8	A	
広島港湾合同庁舎 (広島税関支署)	広島県 広島市	2,970	空調更新 (税関会議室)	老朽	(総額) 2,970 R8	A	
呉港湾合同庁舎 (広島税関支署 呉出張所)	広島県 呉市	2,129	防煙防火ダンパー更新	老朽	(総額) 8,275 R8	A	
		5,032	吸収冷温水機装置修繕 装置修繕	老朽	(総額) 19,557 R8	A	
		3,856	冷却塔更新	老朽	(総額) 14,984 R8	A	
		3,185	照明改修	環境対策	(総額) 10,259 R8	A	
福山港湾合同庁舎 (福山税関支署)	広島県 福山市	3,095	屋上鉄部塗装改修 塗装改修	老朽	(総額) 5,489 R8	A	
		2,912	照明改修	環境対策	(総額) 5,808 R8	A	
		1,191	冷却塔修繕	老朽	(総額) 2,145 R8	A	
下関港湾合同庁舎 (下関税関支署)	山口県 下関市	8,729	中央監視装置更新	老朽	(総額) 18,775 R8	A	
		21,333	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 45,886 R8	A	
		1,473	インターホン設置	施設の不備	(総額) 3,570 R8	A	
		957	太陽光発電設備 パワコン更新	老朽	(総額) 2,057 R8	A	
		1,511	通信回線移設	施設の不備	(総額) 7,453 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
岩国港湾合同庁舎 (岩国税関支署)		山口県 岩国市	5,453	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 11,580 R8	A	
徳山港湾合同庁舎 (徳山税関支署)		山口県 周南市	2,519	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 7,810 R8	A	
			7,881	直流電源装置更新	老朽	(総額) 16,071 R8	A	
小松島みなと 合同庁舎 (小松島税関支署)		徳島県 小松島市	831	照明改修 (共用部LED化)	環境対策	(総額) 7,071 R8	A	
坂出港湾合同庁舎 (坂出税関支署)		香川県 坂出市	1,361	空調設備改修 (水冷式スクリーナー整備)	老朽	(総額) 3,740 R8	A	
			1,841	屋上防水修繕	老朽	(総額) 5,060 R8	A	
			12,870	空調機設置 (専用部事務室等)	施設の不備	12,870 R8	B	
			961	空調機設置 (共用会議室)	施設の不備	(総額) 2,640 R8	A	
			3,927	照明改修 (税関専用部LED化)	環境対策	3,927 R8	A	
			2,353	照明改修 (共用部LED化)	環境対策	(総額) 6,467 R8	A	
高松港湾合同庁舎 (坂出税関支署 高松出張所)		香川県 高松市	3,014	照明改修 (税関専用部分LED化)	環境対策	3,014 R8	A	
神戸税関 新居浜税関支署 三島出張所		愛媛県 四国中央市	2,750	駐車場区画改修	施設の不備	2,750 R8	B	
松山港湾合同庁舎 (松山税関支署)		愛媛県 松山市	5,499	照明改修	環境対策	(総額) 17,863 R8	A	
新居浜港湾合同庁舎 (新居浜税関支署)		愛媛県 新居浜市	1,648	照明改修 (共用部LED化)	環境対策	(総額) 3,923 R8	A	
高知港湾合同庁舎 (高知税関支署)		高知県 高知市	2,395	空調機設置 (専用部会議室等)	施設の不備	2,395 R8	B	
門司港湾合同庁舎 (門司税関本関)		福岡県 北九州市	2,098	揚水ポンプ 動力盤取替	老朽	(総額) 5,654 R8	A	
			2,441	付属棟車庫 シャッター取替	老朽	(総額) 6,578 R8	A	
			1,535	付属棟非常用照明更新	老朽 施設の不備	(総額) 4,136 R8	A	
			1,400	吸収式冷温水発生器 真空部品交換	老朽	(総額) 3,773 R8	A	
			6,150	廃液処理設備 汚泥脱水機更新	老朽	(総額) 22,352 R8	A	
			19,472	入退館システム更新	老朽	(総額) 50,030 R8	B	
			841	エレベーター機械室 排気ファン更新	老朽	(総額) 2,266 R8	B	
			2,072	冷温水ヘッダー更正	老朽	(総額) 5,585 R8	B	
			829	エレベーター巻上機 ブレーキ交換	老朽	(総額) 2,233 R8	B	
苅田港湾合同庁舎 (苅田出張所)		福岡県 京都郡 苅田町	2,593	高架水槽更新	老朽	(総額) 6,079 R8	A	
			1,384	電気設備更新	老朽	(総額) 3,245 R8	A	
			3,299	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 7,733 R8	A	
福岡港湾合同庁舎 (博多税関支署)		福岡県 福岡市	1,920	監視カメラ更新	老朽	(総額) 7,040 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
			4,047	昇降機安全増機能追加 及び昇降機内照明更新	施設の不備	(総額) 14,837 R8	A	改修方法について 要検討
			940	中水用揚水タービン ポンプ更新	老朽	(総額) 3,444 R8	A	
			5,848	消防設備更新	施設の不備	(総額) 21,439 R8	A	
			1,762	照明設備LED更新	環境対策	(総額) 3,058 R8	A	
			1,434	車庫電動シャッター 修繕	老朽	(総額) 2,458 R8	A	
			6,271	非常時水系統自動制御盤 更新	老朽	(総額) 22,990 R8	A	
福岡空港税関支署 庁舎 (一) (福岡 空港税関支署)	福岡県 福岡市		11,644	電気室空調機更新	老朽 環境対策	(総額) 26,100 R8	A	
福岡空港税関支署 庁舎 (二) (福岡 空港税関支署)	福岡県 福岡市		93,150	屋上外壁シーリング改修	老朽	(総額) 144,980 R8	A	
			34,705	エレベーター改修	老朽	(総額) 46,621 R8	A	
三池港湾合同庁舎 (三池税関支署)	福岡県 大牟田市		3,861	照明設備改修	環境対策	(総額) 13,132 R8	A	
			1,558	受電設備改修	老朽	(総額) 5,297 R8	A	
			3,234	外構改修	老朽	(総額) 11,000 R8	A	
			2,911	ボイラー設備撤去	老朽	(総額) 9,900 R8	B	
伊万里港湾合同庁舎 (伊万里税関支署)	佐賀県 伊万里市		2,460	屋上防水改修	老朽	(総額) 6,435 R8	A	
			1,199	窓シーリング改修	老朽	(総額) 3,135 R8	A	
			1,821	駐車場舗装整備	老朽	(総額) 4,763 R8	C	
長崎税関本関	長崎県 長崎市		8,776	受電設備改修	老朽	(総額) 9,425 R8	B	
佐世保港湾合同庁舎 (佐世保税関支署)	長崎県 佐世保市		5,255	照明設備改修	環境対策	(総額) 25,025 R8	A	
長崎空港CIQ庁舎 (長崎空港出張所)	長崎県 大村市		4,315	給排水設備改修	老朽	(総額) 8,140 R8	A	
			16,841	非常用直流電源設備 改修	老朽	(総額) 31,709 R8	A	
			14,459	屋上防水改修	老朽	(総額) 27,280 R8	A	
			80,524	照明設備改修	環境対策	(総額) 99,907 R8	A	
			1,841	受電設備改修	老朽	(総額) 3,410 R8	A	
			40,752	エレベーター設備改修	老朽	(総額) 40,752 R8	A	
			16,558	埋設汚水管撤去	老朽	(総額) 31,240 R8	B	
大分港湾合同庁舎 (大分税関支署)	大分県 大分市		1,012	付属棟屋上防水改修	老朽	(総額) 3,183 R8	A	
			1,055	付属棟外壁補修	老朽	(総額) 3,317 R8	A	
			926	外構フェンス更新	老朽	(総額) 2,912 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
			5,666	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 17,815 R8	A	
			3,719	非常照明用蓄電池更新	老朽	(総額) 11,695 R8	B	
			4,351	防火ダンパー交換等改修	老朽	(総額) 13,680 R8	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		3,945	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 15,510 R8	A	
長崎税関 麻薬探知犬 管理センター	鹿児島県 霧島市		5,280	照明設備改修	環境対策	5,280 R8	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		0 (設計)	非常用発電機改修	老朽	(総額) 未定 未定	A	
			0 (設計)	給水設備改修	老朽	(総額) 未定 未定	A	
			7,626	建具改修 (パリアフリー化)	その他	(総額) 8,960 R8	A	
			5,812	空調設備改修	老朽	(総額) 7,181 R8	B	
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		16,426	照明設備改修	環境対策	(総額) 35,178 R8	A	
			1,561	受電設備改修	老朽	(総額) 3,320 R8	B	
			5,026	空調設備改修	老朽	(総額) 10,694 R8	A	
			5,827	エレベーター設備改修	老朽	(総額) 12,397 R8	A	
			1,623	自動火災報知設備改修	老朽	(総額) 3,452 R8	B	
沖縄地区税関 麻薬探知犬 管理センター	沖縄県 豊見城市		4,517	防水塗装工事	老朽	4,517 R8	B	
与那国監視署庁舎	沖縄県 八重山郡 与那国町		7,724	設備改修	老朽	(総額) 7,724 R8	B	
〔国税庁〕								
《国税本庁》								
財務本省 本庁舎	東京都 千代田区		1,103	電気設備改修	老朽	(総額) 5,282 R8	B	
中央合同庁舎 第4号館	東京都 千代田区		6,866	事務室等整備 給排水設備改修	老朽	(総額) 111,460 R8	B	
《国税局》								
札幌第2合同庁舎 (札幌国税局)	北海道 札幌市		26,597	ボイラー更新	老朽	(総額) 29,700 R8	B	
			28,097	エレベーター設備改修	施設の不備	(総額) 31,375 R8	A	
			0 (設計)	自家発電機設備改修	老朽	(総額) 未定 未定	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	A	
			82,067	事務室等整備	その他 (使用調整)	82,067 R8	A	
			60,720	空調設備改修	その他 (使用調整)	60,720 R8	A	
			11,127	事務室等整備 (LAN敷設)	その他 (使用調整)	11,127 R8	A	
根室地方合同庁舎 (根室税務署)	北海道 根室市		11,366	エレベーター設備改修	施設の不備	(総額) 29,216 R8	A	
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	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
		0 (設計)	受変電設備改修	老朽	(総額) 20,342 R10	A	
江差地方合同庁舎 (江差税務署)	北海道 檜山郡 江差町	7,778	エレベーター設備改修	施設の不備	(総額) 23,320 R8	B	
		0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	A	
青森第二合同庁舎 (青森税務署)	青森県 青森市	32,710	空調設備改修	老朽	(総額) 174,452 R8	A	
		18,469	消防設備改修	老朽	(総額) 65,959 R8	A	
五所川原合同庁舎 (五所川原税務署)	青森県 五所川原市	7,798	電気設備改修	老朽	(総額) 14,081 R8	A	
		0 (設計)	空調設備改修	老朽	(総額) 未定 未定	B	
宮古合同庁舎 (宮古税務署)	岩手県 宮古市	8,543	電気設備改修	老朽	(総額) 26,068 R8	A	
		0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	A	
仙台合同庁舎 (仙台国税局)	宮城県 仙台市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	A	
能代合同庁舎 (能代税務署)	秋田県 能代市	8,402	消防設備改修	老朽	(総額) 13,750 R8	A	
富山丸の内合同庁舎 (富山税務署)	富山県 富山市	2,181	電気設備改修	老朽	(総額) 2,633 R8	B	
金沢駅西合同庁舎 (金沢税務署)	石川県 金沢市	14,549	機械設備改修	老朽	(総額) 28,820 R8	A	
小松日の出合同庁舎 (小松税務署)	石川県 金沢市	2,425	空調設備改修	老朽	(総額) 5,000 R8	A	
福井春山合同庁舎 (福井税務署)	福井県 福井市	12,519	電話交換設備改修	老朽	(総額) 63,648 R8	B	
大月地方合同庁舎 (大月税務署)	山梨県 大月市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	A	
名古屋国税総合庁舎 (名古屋国税局)	愛知県 名古屋市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	(総額) 692,219 R10 ~ R11	A	
京都地方合同庁舎 (中京税務署)	京都府 京都市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	A	
大阪合同庁舎 第1号館 (大阪国税局)	大阪府 大阪市	0 (設計)	事務室等整備	その他 (使用調整)	(総額) 未定 未定	B	
		0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	A	
大阪合同庁舎 第3号館 (大阪国税局)	大阪府 大阪市	30,598	事務室等整備	その他 (使用調整)	30,598 R8	A	
		0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	A	
堺地方合同庁舎 (堺税務署)	大阪府 堺市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 未定 未定	A	
出雲合同庁舎 (出雲税務署)	島根県 出雲市	5,732	給排水設備改修	老朽	(総額) 13,486 R8	B	
西古松合同庁舎 (西古松税務署)	岡山県 岡山市	352,407	事務室等整備	その他 (使用調整)	352,407 R7 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
徳島地方合同庁舎 (徳島税務署)	徳島県 徳島市	146,001	事務室等整備	その他 (使用調整)	208,572 R7 ~ R9	継続	
		2,524	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	2,524 R8	B	
若松港湾合同庁舎 (若松税務署)	福岡県 北九州市	17,135	空調設備改修	老朽	(総額) 40,700 R8	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
延岡合同庁舎 (延岡税務署)	宮崎県 延岡市	5,168	空調設備改修	老朽	(総額) 10,439 R8	B	
那覇第1 地方合同庁舎 (沖縄国税事務所)	沖縄県 那覇市	2,957	受変電設備改修	老朽	(総額) 20,558 R8	A	
沖縄国税総合庁舎	沖縄県 那覇市	31,152	屋上防水改修	老朽	31,152 R8	B	
		0 (設計)	外壁改修	老朽	未定	A	
富良野税務署	北海道 富良野市	71,484	空調設備改修	老朽	71,484 R7 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
留萌税務署	北海道 留萌市	7,337	地下タンク地上化	施設の不備	7,337 R8	B	
水沢税務署	岩手県 水沢市	17,475	屋上防水改修	老朽	17,475 R8	B	
二戸税務署	岩手県 二戸市	0 (設計)	電気設備改修	老朽	未定	A	
仙台北税務署	宮城県 仙台市	28,831	機械設備改修	老朽	28,831 R8	A	
仙台中税務署	宮城県 仙台市	9,819	電気設備改修	老朽	9,819 R8	A	
		0 (設計)	事務室等整備	その他	未定	B	
塩釜税務署	宮城県 塩釜市	2,439	空調設備改修	老朽	2,439 R8	B	
佐沼税務署	宮城県 登米市	2,090	電気設備改修	老朽	2,090 R8	B	
大館税務署	秋田県 大館市	7,260	受変電設備改修	老朽	7,260 R8	A	
湯沢税務署	秋田県 湯沢市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
長井税務署	山形県 長井市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
米沢税務署	山形県 米沢市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
福島税務署 (業務センター)	福島県 福島市	13,060	事務室等整備	その他	13,060 R8	B	
		2,198	外構改修	その他	2,198 R8	A	
いわき税務署	福島県 いわき市	14,409	給排水設備改修	施設の不備	14,409 R8	B	
		0 (設計)	電気設備改修	老朽	未定	A	
喜多方税務署	福島県 喜多方市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
田島税務署	福島県 田島市	0 (設計)	電気設備改修	老朽	未定	A	
潮来税務署	茨城県 潮来市	0 (設計)	外構改修	老朽	未定	A	
水戸税務署	茨城県 水戸市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B	
古河税務署	茨城県 古河市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B	
土浦税務署	茨城県 土浦市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
真岡税務署	栃木県 真岡市	0 (設計)	外壁改修	老朽	未定	A	



区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
事 項	宇都宮税務署	栃木県 宇都宮市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A
	沼田税務署	群馬県 沼田市	17,608	外構改修	防災機能に係る施設の 不備	17,608 R8	A
			0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	A
	中之条税務署	群馬県 吾妻郡 中之条町	0 (設計)	給排水設備改修	老朽	未定	B
	川越税務署	埼玉県 川越市	0 (設計)	給排水設備改修	老朽	未定	B
			0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B
			0 (設計)	エレベーター設備改修	施設の不備	未定	A
	所沢税務署	埼玉県 所沢市	73,778	空調設備改修	老朽	73,778 R8	A
	行田税務署	埼玉県 行田市	74,391	空調設備改修	老朽	74,391 R8	A
	本庄税務署	埼玉県 本庄市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B
	越谷税務署	埼玉県 越谷市	0 (設計)	外壁改修	老朽	未定	B
	朝霞税務署	埼玉県 朝霞市	25,453	照明設備改修	環境対策	25,453 R8	A
	東松山税務署	埼玉県 東松山市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A
	市川税務署	千葉県 市川市	24,904	給排水設備改修	法令等	24,904 R8	A
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A
	東金税務署	千葉県 東金市	22,203	照明設備改修	環境対策	22,203 R8	A
	柏税務署	千葉県 柏市	66,406	照明設備改修	環境対策	66,406 R8	A
	船橋税務署	千葉県 船橋市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A
	木更津税務署	千葉県 木更津市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A
	武蔵府中税務署	東京都 府中市	238,870	空調設備改修	老朽	398,166 R7 ～ R8	継続
			104,126	照明設備改修	環境対策	104,126 R8	A
	杉並税務署	東京都 杉並区	0 (設計)	本館 耐震改修	防災機能に係る施設の 不備	未定	A
			0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A
	東京国税局 業務センター 大手町分室	東京都 千代田区	55,725	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	55,725 R8	B
	東京国税局 業務センター大手町 分室芝事務室	東京都 港区	3,073	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	3,073 R8	B
	東京国税局 業務センター大手町 分室渋谷事務室	東京都 渋谷区	2,440	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	2,440 R8	B
	東京国税局 業務センター武蔵府 中分室武蔵野事務室	東京都 武蔵野市	3,051	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	3,051 R8	B
	目黒税務署	東京都 目黒区	319,020	空調設備改修	老朽	319,020 R8	B

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
本郷税務署	東京都 文京区	58,595	照明設備改修	環境対策	58,595 R8	A	
浅草税務署	東京都 台東区	57,828	照明設備改修	環境対策	57,828 R8	A	
大森税務署	東京都 大田区	33,744	照明設備改修	環境対策	33,744 R8	A	
		0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B	
麴町税務署	東京都 千代田区	89,769	照明設備改修	環境対策	89,769 R8	A	
日野税務署	東京都 日野市	61,124	照明設備改修	環境対策	61,124 R8	A	
青梅税務署	東京都 青梅市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
芝税務署	東京都 港区	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
江東西税務署	東京都 江東区	0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B	
四谷税務署	東京都 新宿区	0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B	
東京国税局 業務センター 横浜南分室	神奈川県 横浜市	5,595	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	5,595 R8	B	
東京国税局 業務センター横浜南 分室神奈川事務室	神奈川県 横浜市	2,890	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	2,890 R8	B	
東京国税局 業務センター横浜南 分室戸塚事務室	神奈川県 横浜市	3,024	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	3,024 R8	B	
神奈川税務署	神奈川県 横浜市	219,105	空調設備改修	老朽	219,105 R8	B	
		77,816	照明設備改修	環境対策	77,816 R8	A	
緑税務署	神奈川県 横浜市	57,979	照明設備改修	環境対策	57,979 R8	A	
横浜南税務署	神奈川県 横浜市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
戸塚税務署	神奈川県 横浜市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
厚木税務署	神奈川県 厚木市	39,999	照明設備改修	環境対策	39,999 R8	A	
鎌倉税務署	神奈川県 鎌倉市	35,990	照明設備改修	環境対策	35,990 R8	A	
川崎北税務署	神奈川県 川崎市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
大和税務署	神奈川県 大和市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
新潟税務署	新潟県 新潟市	27,287	屋上防水改修	老朽	27,287 R8	B	
新津税務署	新潟県 新潟市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
		0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	A	
		0 (設計)	受変電設備改修	老朽	未定	B	
新発田税務署	新潟県 新発田市	66,359	空調設備改修	老朽	66,359 R8	A	
		28,529	外構改修	防災機能に係る施設の 不備	28,529 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
高田税務署		新潟県 上越市	23,445	外構改修	防災機能に係る施設の 不備	23,445 R8	A	
金沢国税局 業務センター 戸水分庁舎 諏訪税務署		石川県 金沢市	13,004	事務室等整備	その他 (使用調整)	13,004 R8	B	
		長野県 諏訪市	75,438	空調設備改修	老朽	75,438 R8	A	
			19,667	照明設備改修	環境対策	19,667 R8	A	
信濃中野税務署		長野県 中野市	52,957	空調設備改修	老朽	52,957 R8	A	
			8,477	照明設備改修	環境対策	8,477 R8	A	
上田税務署		長野県 上田市	9,963	外構改修	防災機能に係る施設の 不備	9,963 R8	A	
			0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B	
佐久税務署		長野県 佐久市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B	
伊那税務署		長野県 伊那市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定	A	
多治見税務署		岐阜県 多治見市	32,665	照明設備改修	環境対策	32,665 R8	A	
浜松東税務署		静岡県 浜松市	192,819	空調設備改修	老朽	213,510 R7 ～ R8	継続	
			42,232	照明設備改修	環境対策	42,232 R8	A	
沼津税務署		静岡県 沼津市	0 (設計)	事務室等整備	老朽	810,040 R10 ～ R13	A	
小牧税務署		愛知県 小牧市	49,327	照明設備改修	環境対策	49,327 R8	A	
一宮税務署		愛知県 一宮市	0 (設計)	エレベーター設備改修	施設の不備	未定	A	
熱田税務署		愛知県 名古屋市中区	0 (設計)	空調設備改修	老朽	758,223 R9 ～ R10	B	
鈴鹿税務署		三重県 鈴鹿市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	79,200 未定	A	
上野税務署		三重県 伊賀市	15,673	照明設備改修	環境対策	15,673 R8	A	
桑名税務署		三重県 桑名市	30,040	照明設備改修	環境対策	30,040 R8	A	
			0 (設計)	外壁改修	老朽	48,585 未定	B	
四日市税務署		三重県 四日市市	0 (設計)	外壁改修	老朽	54,541 未定	B	
大阪国税局 業務センター 大津分室		滋賀県 大津市	16,113	事務室等整備	その他	16,113 R8	B	
			11,975	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	11,975 R8	B	
伏見税務署		京都府 京都市	103,858	空調設備改修	老朽	103,858 R8	A	
東淀川税務署		大阪府 大阪市	45,139	屋上防水改修	老朽	45,139 R8	B	
八尾税務署		大阪府 八尾市	32,794	エレベーター設備改修	施設の不備	32,794 R8	A	
城東税務署		大阪府 大阪市	0 (設計)	エレベーター設備改修	施設の不備	未定	A	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
大阪国税局 業務センター 阪神分室	兵庫県 尼崎市	8,803	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	8,803 R8	B	
明石税務署	兵庫県 明石市	0 (設計)	外壁改修	老朽	未定	A	
海南税務署	和歌山県 海南市	49,749	空調設備改修	老朽	49,749 R8	A	
西大寺税務署	岡山県 岡山市	7,458	給排水設備改修	老朽	7,458 R8	B	
西条税務署	広島県 東広島市	84,678	空調設備改修	老朽	84,678 R8	B	
竹原税務署	広島県 竹原市	33,440	外壁改修	老朽	33,440 R8	B	
広島西税務署	広島県 広島市	39,985	外壁改修	老朽	39,985 R8	B	
		0 (設計)	受変電設備改修	老朽	未定	A	
三原税務署	広島県 三原市	15,367	空調設備改修	老朽	15,367 R8	B	
脇町税務署	徳島県 美馬市	8,910	空調設備改修	老朽	8,910 R8	B	
伊予西条税務署	愛媛県 西条市	12,683	給排水設備改修	施設の不備	12,683 R8	A	
伊予三島税務署	愛媛県 伊予市	17,281	電気設備改修	老朽	17,281 R8	A	
島原税務署	長崎県 島原市	0 (設計)	事務室等整備	老朽	92,038 R10 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
平戸税務署	長崎県 平戸市	20,279	外壁改修 屋上防水改修	老朽	20,279 R8	B	
久留米税務署	福岡県 久留米市	82,148	空調設備改修 照明設備改修	老朽 環境対策	82,148 R8	A	
田川税務署	福岡県 田川市	29,436	空調設備改修	老朽	29,436 R8	B	
香椎税務署	福岡県 福岡市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定	B	
日田税務署	大分県 日田市	30,853	給排水設備改修	施設の不備	30,853 R8	B	
日南税務署	宮崎県 日南市	50,197	外壁改修 屋上防水改修	老朽	50,197 R8	A	
加治木税務署	鹿児島県 姶良市	20,040	受変電設備改修	老朽	20,040 R8	A	
鹿児島税務署	鹿児島県 鹿児島市	13,948	電気設備改修	老朽	13,948 R8	A	
指宿税務署	鹿児島県 指宿市	8,750	受変電設備改修	老朽	8,750 R8	B	
名寄西11条B宿舍	北海道 名寄市	2,780	空調設備改修	施設の不備	(総額) 5,775 R8	A	
富良野栄町宿舍	北海道 富良野市	29,816	外壁改修 屋根改修	老朽	(総額) 36,696 R8	B	
		0 (設計)	給排水設備改修	老朽	(総額) 未定 未定	B	
根室幸町3丁目宿舍	北海道 根室市	0 (設計)	建具改修 屋根改修	老朽	(総額) 未定 未定	B	
余市朝日B宿舍	北海道 余市郡 余市町	0 (設計)	給排水設備改修	老朽	未定	B	
倶知安東1丁目宿舍	北海道 虻田郡 倶知安町	0 (設計)	給排水設備改修	老朽	(総額) 未定 未定	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
大田原美原宿舎		栃木県 大田原市	0 (設計)	給排水設備改修	老朽	未定	A	
浦和文蔵宿舎		埼玉県 さいたま市	37,688	給排水設備改修	老朽	37,688 R8	B	
大蔵寮		東京都 品川区	47,878	受変電設備改修 外構改修	その他	79,797 R7 ～ R8	継続	
柏原宿舎		兵庫県 丹波市	22,865	屋上防水改修	老朽	22,865 R8	B	
石見大田税務署 宿舎		島根県 大田市	28,083	給排水設備改修	老朽	28,083 R8	A	
			7,029	屋上防水改修	老朽	7,029 R8	B	
倉敷税務署 浜ノ茶屋宿舎		岡山県 倉敷市	49,962	給排水設備改修	老朽	49,962 R8	A	
岩国税務署 錦見宿舎		山口県 岩国市	29,997	給排水設備改修	老朽	29,997 R8	A	
《税務大学校》								
和光校舎		埼玉県 和光市	0 (設計)	学寮棟 (和光) 外壁改修	老朽	未定	A	
			194,920	屋上防水改修 空調設備改修	老朽	194,920 R8	B	
<新営等> (PFI事業)								
〔財務本省〕								
関東財務局 桐ヶ丘住宅 (仮称)		東京都 北区	0	宿 RC+W-7 5,422 集会場 W-1 190 自 W-1 280 (BT0方式)	法令等	2,807,072 R7 ～ R10 (R7 ～ R17)	継続	
関東財務局 小菅第2住宅 (仮称)		東京都 葛飾区	0	宿 RC+W-14 22,665 集会場 W-1 50 自 W-1 570 (BT0方式)	法令等	10,763,937 R7 ～ R12 (R7 ～ R19)	継続	
東海財務局 小鹿住宅1号棟 (仮称)		静岡県 静岡市	0	宿 RC+W-6 15,151 自 W-1 144 (BT0方式)	老朽	6,207,470 R7 ～ R11 (R7 ～ R16)	継続	
中国財務局 津島住宅13号棟 (仮称)		岡山県 岡山市	0	宿 RC+W-9 8,657 自 W-1 420 (BT0方式)	老朽	3,962,294 R7 ～ R11 (R7 ～ R16)	継続	
<新営等の附帯計画>								
〔国税庁〕								
《国税局》								
関東信越国税局 業務センター 北浦和分室		埼玉県 さいたま市	3,993	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	3,993 R8	B	
小石川地方合同庁舎 (小石川税務署)		東京都 文京区	6,827	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	6,827 R8	A	
城東税務署 (業務センター)		大阪府 大阪市	13,688	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	13,688 R8	B	
広島地方合同庁舎 防災棟 (広島東税務署)		広島県 広島市	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	315,284 R8 ～ R12 (R8 ～ R22)	A	
西福岡税務署		福岡県 福岡市	6,611	電柱移設	その他	6,611 R8	A	
1 (1) ア 計		577 件	14,576,218					

## 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	56,600	屋根改修	老朽	188,524 R8 ～ R9	A		
		0	エレベーター設備改修	施設の不備	1,337,600 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
		202,336	発電設備改修	防災機能に係る施設の 不備	2,736,208 R8 ～ R11	B		
三田共用会議所	東京都 港区	139,787	外壁改修	老朽	139,787 R8	B		
		226,310	エレベーター設備改修	施設の不備	226,310 R8	A		
		333,660	天井耐震対策	防災機能に係る施設の 不備	496,100 R7 ～ R8	継続		
国立京都国際会館	京都府 京都市	0	受変電設備改修	老朽	3,438,600 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	本館 空調設備改修	老朽	2,856,224 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B		
		83,254	グリル厨房 給排水設備改修	老朽	83,254 R8	B		
		211,384	昇降機改修	老朽	211,384 R8	B		
		167,830	ロッジ 給排水配管 及び衛生設備改修	老朽	167,830 R8	B		
		897,304	イベントホール 外壁・屋根・ 排煙窓等改修	老朽	897,304 R8	B		
		129,822	アネックス 特定天井 耐震対策改修	法令等	432,740 R8 ～ R9	A		
		12,971	メインホール前 ラウンジ 特定天井 耐震対策改修	法令等	43,235 R8 ～ R9	A		
		87,025	ルームA 特定天井 耐震対策改修	法令等	290,082 R8 ～ R9	A		
		26,184	ルームB1 特定天井 耐震対策改修	法令等	87,281 R8 ～ R9	A		
		33,244	ルームB2 特定天井 耐震対策改修	法令等	110,813 R8 ～ R9	A		
		118,263	耐震改修 (非構造部材等)	法令等	394,213 R8 ～ R9	A		
〔施設等機関〕								
税関研修所	千葉県 柏市	102,454	エレベーター設備改修	施設の不備	102,454 R8	A		
		62,161	別館 エレベーター設備改修	施設の不備	62,161 R8	A		
関税中央分析所	千葉県 柏市	54,595	屋根改修	老朽	54,595 R8	A		
〔財務局〕								
千葉財務事務所	千葉県 千葉市	49,367	換気設備改修	施設の不備	49,367 R8	B		
東海財務局	愛知県 名古屋市	195,600	空調設備改修 (熱源)	老朽	215,600 R7 ～ R8	継続		
		0	空調設備改修 (エアハンド)	老朽	533,896 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B		
〔税関〕								
東京税関 麻薬探知犬訓練 センター	千葉県 成田市	48,350	屋根改修	老朽	48,350 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
			244,921	空調設備改修	老朽	244,921 R8	B	
横浜税関 監視部分庁舎		神奈川県 横浜市	75,234	内部改修	老朽	75,234 R8	A	
			12,461	空調設備改修	老朽	62,307 R8 ~ R9	A	
			26,665	外壁改修	老朽	26,665 R8	B	
			6,775	受変電設備改修	老朽	33,875 R8 ~ R9	A	
			19,823	屋上防水改修	老朽	19,823 R8	A	
横浜税関 大黒埠頭出張所		神奈川県 横浜市	166,434	地盤沈下対策	立地条件の 不良	166,434 R8	A	
			62,546	外壁改修	老朽	312,764 R8 ~ R9	A	
			14,663	屋上防水改修	老朽	73,338 R8 ~ R9	B	
			114,874	空調設備改修	老朽	574,368 R8 ~ R9	A	
横浜税関 本関		神奈川県 横浜市	114,186	空調設備改修	老朽	570,928 R8 ~ R9	B	
大阪税関 南港出張所		大阪府 大阪市	47,233	新館空調設備改修	老朽	47,233 R8	B	
大阪税関 コンテナ検査 センター		大阪府 大阪市	105,243	不同沈下改修	立地条件の 不良	105,243 R8	A	
神戸税関本関		兵庫県 神戸市	77,441	高圧受変電設備改修	老朽	77,441 R8	B	
神戸税関 六甲アイランド 出張所		兵庫県 神戸市	121,567	エレベーター更新	老朽	121,567 R8	A	
神戸税関 ポートアイランド 出張所		兵庫県 神戸市	418,471	空調設備改修	老朽	557,962 R7 ~ R8	継続	
			111,495	エレベーター更新	老朽	111,495 R8	A	
長崎税関本関		長崎県 長崎市	61,809	屋根改修 外壁改修 建具改修	老朽	61,809 R8	A	
〔国税庁〕								
《国税局》								
札幌東税務署		北海道 札幌市	105,862	屋根改修	老朽	105,862 R8	A	
銚子税務署		千葉県 銚子市	209,968	エレベーター改修	施設の不備	209,968 R8	A	
東金税務署		千葉県 東金市	84,986	エレベーター改修	施設の不備	84,986 R8	A	
佐原税務署		千葉県 香取市	84,986	エレベーター改修	施設の不備	84,986 R8	A	
砺波税務署		富山県 砺波市	38,280	外壁改修	老朽	38,280 R8	A	
			62,425	建具改修	老朽	62,425 R8	B	
			23,595	屋根改修	老朽	23,595 R8	B	
大野税務署		福井県 大野市	0	屋根改修	老朽	33,022 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	外壁改修	老朽	31,398 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
山梨税務署	山梨県 山梨市	82,984	エレベーター改修	施設の不備	82,984 R8	A	
名古屋国税局	愛知県 名古屋市	0	受変電設備改修	老朽	910,487 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
近江八幡税務署	滋賀県 近江八幡市	42,064	外壁改修	老朽	42,064 R8	A	
旭税務署	大阪府 大阪市	28,600	エレベーター設備改修	老朽	28,600 R8	A	
伊丹税務署	兵庫県 伊丹市	31,117	外壁改修	老朽	31,117 R8	A	
高松国税総合庁舎	香川県 高松市	0	給排水設備改修	老朽	242,348 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		72,124	自家発電設備改修	老朽	240,414 R8 ～ R9	A	
鹿児島税務署	鹿児島県 鹿児島市	141,235	外壁改修	老朽	141,235 R8	B	
《税務大学校》							
札幌研修所	北海道 札幌市	189,437	学寮棟 外壁改修	老朽	189,437 R8	B	
		60,221	管理棟 外壁改修	老朽	60,221 R8	B	
		75,052	校舎棟 屋根改修	老朽	75,052 R8	B	
和光校舎	埼玉県 和光市	20,946	学寮棟 (霞) 屋根改修	老朽	20,946 R8	A	
		213,949	学寮棟 (霞) 外壁改修	老朽	213,949 R8	A	
		27,674	学寮棟 (若松) 屋根改修	老朽	27,674 R8	A	
		284,328	学寮棟 (若松) 外壁改修	老朽	284,328 R8	A	
		27,674	学寮棟 (船橋) 屋根改修	老朽	27,674 R8	A	
		285,632	学寮棟 (船橋) 外壁改修	老朽	285,632 R8	A	
		53,218	管理棟 屋根改修	老朽	53,218 R8	A	
		124,526	管理棟 外壁改修	老朽	124,526 R8	A	
		89,044	研修棟 屋根改修	老朽	89,044 R8	A	
		253,285	研修棟 外壁改修	老朽	253,285 R8	A	
		67,795	厚生棟 屋根改修	老朽	67,795 R8	A	
		76,498	厚生棟 外壁改修	老朽	76,498 R8	A	
		102,152	階段教室棟 屋根改修	老朽	102,152 R8	A	
		147,403	階段教室棟 外壁改修	老朽	147,403 R8	A	
		114,859	学寮棟 エレベーター改修	老朽	574,294 R8 ～ R10	A	
		98,176	管理棟 エレベーター改修	老朽	490,883 R8 ～ R10	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
(合同庁舎特別整備)								
〔財務本省〕								
中央合同庁舎 第4号館	東京都 千代田区	102,410	自家発電設備改修 (非常用)	老朽	1,024,100 R8 ～ R10	A		
		52,334	太陽光発電設備 屋上防水改修	環境対策 老朽	523,334 R8 ～ R10	A		
		95,000	空調設備改修 (熱源)	老朽	1,947,000 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続		
〔財務局〕								
札幌第1 合同庁舎	北海道 札幌市	78,157	受変電設備改修	老朽	1,563,132 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		275,154	屋根改修	老朽	275,154 R8	B		
		84,876	エレベーター設備改修 (低層)	老朽	1,665,318 R8 ～ R11	A		
		145,786	エレベーター設備改修 (高層)	老朽	2,091,577 R8 ～ R11	A		
函館第2 地方合同庁舎	北海道 函館市	134,571	給排水設備改修	老朽	134,571 R8	B		
		88,209	エレベーター整備	設備の不備	88,209 R8	A		
釧路地方合同庁舎	北海道 釧路市	727,018	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	2,423,390 R8 ～ R9	A		
青森合同庁舎	青森県 青森市	0	空調設備改修	老朽	250,161 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
盛岡合同庁舎	岩手県 盛岡市	165,382	便所改修	老朽	206,727 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続		
仙台合同庁舎	宮城県 仙台市	0	空調設備改修	老朽	1,345,336 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
		63,325	建具改修	老朽	633,244 R8 ～ R9	A		
秋田第二合同庁舎	秋田県 秋田市	219,659	空調設備改修	老朽	732,181 R8 ～ R9	A		
		38,379	エレベーター設備改修	施設の不備	47,973 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	老朽化の進行を防ぐ ための計画的な改修 (長寿命化改修)	
		16,044	屋根改修	老朽	20,055 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		184,979	給排水設備改修	老朽	231,224 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続		
山形第二 地方合同庁舎	山形県 山形市	18,712	屋根改修	老朽	18,712 R8	A		
さいたま新都心 合同庁舎1号館	埼玉県 さいたま市	174,066	中央監視設備改修	老朽	870,329 R8 ～ R9	B		
		119,475	防火設備改修	老朽	1,194,749 R8 ～ R10	A		
		224,843	消火設備改修	老朽	224,843 R8	A		
		188,579	中央監視設備 (電力監視) 改修	老朽	942,894 R8 ～ R9	B		
横浜第2合同庁舎	神奈川県 横浜市	8,741	排煙設備改修	老朽	174,839 R8 ～ R10	A		
		26,448	放送設備改修	老朽	264,487 R8 ～ R9	A		
		0	津波対策改修	防災機能に 係る施設の 不備	1,711,100 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
		224,872	空調設備改修	老朽	4,497,444 R8 ～ R10	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
			108,127	外壁改修	老朽	540,639 R8 ~ R9	A	
			16,638	アトリウム屋根防水改修	老朽	16,638 R8	B	
			78,034	空調設備改修	老朽	1,560,680 R8 ~ R10	A	
			47,600	低層用エレベーター 設備改修	老朽	476,007 R8 ~ R10	A	
			62,617	高層用エレベーター 設備改修	老朽	626,176 R8 ~ R10	A	
			87,388	地下1階漏水 調査・対策及び模様替	老朽 その他	436,940 R8 ~ R9	B	
			0	受変電設備改修	老朽	3,010,993 R8 ~ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
			6,681	中央監視設備改修	老朽	668,118 R8 ~ R10	B	
富山合同庁舎		富山県 富山市	51,374	空調設備改修	老朽	51,374 R8	B	
			46,053	中央監視設備改修	老朽	46,053 R8	A	
			112,649	給排水衛生設備改修	老朽	112,649 R8	A	
金沢新神田 合同庁舎		石川県 金沢市	172,570	空調設備改修	老朽	1,725,698 R8 ~ R10	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)
			179,068	エレベーター設備改修	施設の不備	179,068 R8	A	
			89,713	屋根改修	老朽	89,713 R8	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)
福井春山合同庁舎		福井県 福井市	0	受変電設備改修 自家発電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	1,304,650 R8 ~ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	空調設備改修	老朽	772,459 R8 ~ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
			43,518	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	174,068 R8 ~ R9	A	
			0	太陽光発電設備改修	環境対策	22,609 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
長野第2合同庁舎		長野県 長野市	157,441	建具改修	老朽	157,441 R8	A	
			236,539	空調設備改修	老朽	236,539 R8	B	
			11,497	放送設備改修	老朽	11,497 R8	B	
			58,608	受変電設備改修	老朽	293,029 R8 ~ R9	A	
			102,911	エレベーター設備改修	老朽	102,911 R8	A	
			193,461	給排水衛生設備改修	老朽	193,461 R8	A	
			60,640	自動火災報知設備改修	老朽	60,640 R8	B	
岐阜合同庁舎		岐阜県 岐阜市	183,194	受変電設備改修	老朽	183,194 R8	A	
静岡地方合同庁舎		静岡県 静岡市	26,754	空調設備改修	老朽	133,768 R8 ~ R9	B	
沼津地方合同庁舎		静岡県 沼津市	0	エレベーター設備改修	老朽	117,432 R8 ~ R9 (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
			226,515	空調設備改修 中央監視設備改修	老朽	226,515 R8	B	
			225,688	空調設備改修	老朽	225,688 R8	B	
			319,877	電気設備改修	老朽	339,877 R7 ～ R8	継続	
			99,128	外壁・防水改修	老朽	99,128 R8	B	
京都第2 地方合同庁舎	京都府 京都市	0	エレベーター設備改修	施設の不備	144,100 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	外壁改修	老朽	81,082 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
大阪合同庁舎 第2号館	大阪府 大阪市	151,557	空調設備改修	老朽	1,515,574 R8 ～ R10	B		
		0	屋根改修	老朽	35,893 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
		188,899	外壁改修	老朽	188,899 R8	B		
		0	太陽光発電設備改修	環境対策	41,138 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
大阪合同庁舎 第4号館	大阪府 大阪市	90,784	給排水設備改修	老朽	907,837 R8 ～ R10	A		
		348,884	空調設備改修	老朽	348,884 R8	B		
		94,859	外壁改修	老朽	94,859 R8	B		
		0	エレベーター設備改修	施設の不備	4,564,097 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	自家発電設備改修	防災機能に係る施設の 不備	1,038,576 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
神戸 地方合同庁舎	兵庫県 神戸市	0	受変電設備改修	老朽	1,029,662 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	津波浸水想定等を踏まえて対応について 要検討	
		0	直流電源装置改修	老朽	76,023 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	エレベーター設備改修	老朽	355,372 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	太陽光発電設備改修	環境対策	122,042 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A		
鳥取第1 地方合同庁舎	鳥取県 鳥取市	22,550	外壁改修	老朽	93,589 R8 ～ R9	B		
		65,890	建具改修	老朽	329,527 R8 ～ R9	B		
		17,160	屋根改修	老朽	85,459 R8 ～ R9	B		
		115,148	エレベーター設備改修	施設の不備	115,148 R8	A		
		92,070	吸収式冷温水機改修	老朽	92,070 R8	B		
		43,560	自家発電設備改修 受変電設備改修	防災機能に係る施設の 不備	544,434 R8 ～ R9	A		
松江 地方合同庁舎	島根県 松江市	297,162	立体駐車場整備	設備の不備	297,162 R8	B		
		68,567	太陽光発電設備改修	環境対策	68,567 R8	A		
岡山地方合同庁舎	岡山県 岡山市	205,593	中央監視設備改修	老朽	205,593 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
			35,530	自動火災報知設備改修	老朽	35,530 R8	B	
広島合同庁舎 3号館		広島県 広島市	12,463	エレベーター設備改修	施設の不備	124,501 R8 ～ R9	A	
広島合同庁舎 4号館	広島県 広島市		39,050	外壁改修	老朽	195,242 R8 ～ R9	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)
			154,220	建具改修	老朽	771,372 R8 ～ R9	B	
			0	エレベーター設備改修	施設の不備	843,909 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
			133,119	空調設備改修	老朽	1,331,190 R8 ～ R9	B	
			109,936	受水槽改修	老朽	109,936 R8	A	
山口地方合同庁舎	山口県 山口市		18,260	自家発電設備改修	老朽	18,260 R8	A	
			104,553	エレベーター設備改修	施設の不備	104,553 R8	A	
下関地方合同庁舎	山口県 下関市		16,894	給排水設備改修	老朽	168,935 R8 ～ R9	B	
			35,420	空調設備改修	老朽	354,387 R8 ～ R9	B	
			10,780	中央監視設備改修	老朽	107,250 R8 ～ R9	B	
徳島第2 地方合同庁舎	徳島県 徳島市		64,207	エレベーター設備改修	施設の不備	64,207 R8	A	
			0	受変電設備改修	老朽	276,907 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
松山若草合同庁舎	愛媛県 松山市		79,174	空調設備改修	老朽	395,870 R8 ～ R9	B	
			27,734	給排水設備改修	老朽	138,675 R8 ～ R9	B	
			161,575	中央監視設備改修 自動火災報知設備改修 照明監視・制御設備改修	老朽	161,575 R8	B	
			20,085	直流電源装置改修	老朽	20,085 R8	A	
			0	自家発電設備改修	防災機能に係る施設の 不備	313,764 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	耐震改修(設備)	防災機能に係る施設の 不備	92,065 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
高知よさこい咲都 合同庁舎	高知県 高知市		34,219	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	34,219 R8	A	
福岡合同庁舎	福岡県 福岡市		66,413	屋根改修	老朽	221,376 R8 ～ R9	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)
			378,477	空調設備改修	老朽	1,261,589 R8 ～ R9	B	
			336,779	建具改修	老朽	1,122,597 R8 ～ R9	A	
佐賀第2合同庁舎	佐賀県 佐賀市		374,410	空調設備改修	老朽	374,410 R8	B	
佐世保合同庁舎	長崎県 佐世保市		312,108	空調設備改修 自動制御設備改修 動力設備改修	老朽	312,108 R8	B	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
大分 合同庁舎	大分県 大分市	115,369	空調設備改修	老朽	115,369 R8	B	大分地方合同計画を 踏まえて実施について 要検討
		39,571	屋根改修	老朽	39,571 R8	A	
		77,531	給排水設備改修	老朽	77,531 R8	A	
		15,880	防火ダンパー等改修	老朽	15,880 R8	A	
宮崎 合同庁舎	宮崎県 宮崎市	44,997	エレベーター設備改修	設備の不備	44,997 R8	A	
		22,857	自動火災報知設備改修	老朽	22,857 R8	B	
鹿児島 合同庁舎	鹿児島県 鹿児島市	194,682	空調設備改修 (熱源)	老朽	194,682 R8	B	
〔税関〕							
函館港湾合同庁舎	北海道 函館市	0	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	406,106 R9 ～ R10	A	
酒田港湾合同庁舎	山形県 酒田市	0	空調設備改修	老朽	217,762 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
成田空港合同庁舎	千葉県 成田市	129,085	エレベーター設備 改修	老朽	129,085 R8	A	
		190,311	受変電設備改修	老朽	190,311 R8	A	
		45,618	屋根改修 内部改修 建具改修	老朽	45,618 R8	A	
千葉港湾合同庁舎	千葉県 千葉市	61,348	津波対策等改修	老朽	307,195 R8 ～ R9	A	
船橋港湾合同庁舎	千葉県 船橋市	81,560	建具改修	老朽	81,560 R8	A	
		45,602	外壁改修	老朽	45,602 R8	B	
		64,621	屋上防水改修	老朽	64,621 R8	B	
		64,016	空気調和設備改修	老朽	213,389 R8 ～ R9	B	
		112,480	受変電設備改修	老朽	112,480 R8	B	
東京港湾合同庁舎	東京都 江東区	198,591	防災盤改修	老朽	661,969 R8 ～ R9	B	
		1,108,791	エレベーター設備 改修	老朽	1,108,791 R8	A	
新潟港湾合同庁舎	新潟県 新潟市	87,004	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	522,023 R7 ～ R9	継続	
伏木港湾合同庁舎	富山県 高岡市	148,833	空調設備改修	老朽	148,833 R8	B	
富山港湾合同庁舎	富山県 富山市	18,245	建具改修	老朽	18,245 R8	B	
金沢港湾合同庁舎	石川県 金沢市	12,777	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	12,777 R8	A	
		13,265	太陽光発電 設備設置	環境対策	13,265 R8	A	
敦賀港湾合同庁舎	福井県 敦賀市	9,552	内部改修 (雨水排水管)	老朽	9,552 R8	A	
清水港湾合同庁舎	静岡県 静岡市	62,871	空調設備改修(熱源)	老朽	62,871 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
名古屋港湾合同庁舎		愛知県 名古屋市	120,223	給排水設備改修	老朽	150,223 R6 ～ R8	継続	
衣浦港湾合同庁舎		愛知県 半田市	16,893	屋根改修 (付属家) 外壁改修 (付属家) 建具改修 (付属家)	老朽	16,893 R8	B	
四日市港湾合同庁舎		三重県 四日市市	60,533	太陽光発電 設備設置	環境対策	60,533 R8	A	
大阪港湾合同庁舎	大阪府 大阪市		157,110	外壁改修 屋根改修 建具改修	老朽	523,689 R8 ～ R9	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 えて対応について 要検討
			230,373	空調設備改修	老朽	767,907 R8 ～ R9	B	
			4,692	直流電源設備改修	老朽	15,639 R8 ～ R9	A	
			13,439	自動火災報知設備改修	老朽	44,798 R8 ～ R9	A	
			31,516	内部改修 (防火扉)	老朽	105,049 R8 ～ R9	A	
			18,124	内部改修 (雨水排水管)	老朽	60,418 R8 ～ R9	A	
			7,063	給排水設備改修 (高架水槽)	老朽	23,543 R8 ～ R9	B	
堺港湾合同庁舎		大阪府 堺市	105,872	空調設備改修	老朽	105,872 R8	B	
岸和田 港湾合同庁舎	大阪府 岸和田市		14,287	外壁改修	老朽	14,287 R8	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 えて対応について 要検討
			42,068	建具改修	老朽	42,068 R8	A	
			20,108	屋根改修	老朽	20,108 R8	A	
			40,476	空調設備改修	老朽	40,476 R8	B	
関西空港地方合同 庁舎	大阪府 泉南市		58,861	給排水設備改修	老朽	196,203 R8 ～ R9	A	
			60,995	空調設備改修 (空調配管)	老朽	203,310 R8 ～ R9	B	
			0	太陽光発電 設備設置	環境対策	115,931 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
姫路港湾合同庁舎	兵庫県 姫路市		85,656	外壁改修	老朽	85,656 R8	A	
			115,998	エレベーター更新	老朽	115,998 R8	A	
和歌山 港湾合同庁舎		和歌山県 和歌山市	58,991	空調設備改修	老朽	58,991 R8	B	
玉野港湾合同庁舎		岡山県 玉野市	61,595	外壁・屋上防水改修	老朽	61,595 R8	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)
呉港湾合同庁舎		広島県 呉市	28,710	別棟倉庫・車庫及び 庁舎塔屋改修	老朽	28,710 R8	B	
下関 港湾合同庁舎	山口県 下関市		109,696	増築棟 外壁改修	老朽	109,696 R8	A	
			77,205	増築棟 エレベーター設備改修	老朽	77,205 R8	B	
			29,726	既存棟 屋上改修	老朽	29,726 R8	A	
岩国 港湾合同庁舎	山口県 岩国市		106,478	電気設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	358,128 R8 ～ R9	A	
			70,180	空調設備改修	老朽	70,180 R8	B	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
事 項							
小松島みなと 合同庁舎	徳島県 小松島市	319,305	空調設備改修	老朽	319,305 R8	B	
松山港湾合同庁舎	愛媛県 松山市	195,472	耐震改修 (非構造・設備)	防災機能に 係る施設の 不備	195,472 R8	A	
		72,665	エレベーター設備改修	施設の不備	72,665 R8	A	
新居浜 港湾合同庁舎	愛媛県 新居浜市	65,142	エレベーター設備改修	施設の不備	65,142 R8	A	
門司 港湾合同庁舎	福岡県 北九州市	94,632	屋根改修	老朽	94,632 R8	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)
		239,714	空気設備改修	老朽	239,714 R8	B	
		232,007	自家発電設備改修 受変電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	2,320,071 R8 ～ R10	A	
		133,419	給排水設備改修	老朽	444,747 R7 ～ R8	継続	
福岡 港湾合同庁舎	福岡県 福岡市	284,403	空気設備改修 中央監視装置改修	老朽	284,403 R8	B	
三池港湾合同庁舎	福岡県 大牟田市	33,605	外壁改修	老朽	33,605 R8	A	
		49,370	建具改修	老朽	49,370 R8	B	
佐世保港湾合同庁舎	長崎県 佐世保市	90,318	外壁改修	老朽	90,318 R9	A	
佐伯 港湾合同庁舎	大分県 佐伯市	27,821	外壁改修	老朽	27,821 R8	B	
		14,225	屋上改修	老朽	14,225 R8	A	
		32,539	建具改修	老朽	32,539 R8	B	
志布志港湾合同庁舎	鹿児島県 志布志市	57,838	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	289,183 R8 ～ R9	A	
与那国監視署庁舎	沖縄県 八重山郡 与那国町	42,975	防水改修	老朽	42,975 R8	B	
〔国税庁〕							
俱知安地方合同庁舎	北海道 虻田郡 俱知安町	129,358	空調設備改修	老朽	431,189 R8 ～ R9	A	
		84,960	給排水設備改修	老朽	84,960 R8	B	
室蘭地方合同庁舎	北海道 室蘭市	211,598	空調設備改修	老朽	705,327 R8 ～ R9	B	
		201,422	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	671,408 R8 ～ R9	A	
札幌第2合同庁舎	北海道 札幌市	95,211	屋根改修	老朽	95,211 R8	B	
下北合同庁舎	青森県 むつ市	0	空調設備改修	老朽	276,340 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	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)
		37,462	屋根改修	老朽	37,462 R8	B	
		0	受変電設備改修	老朽	154,646 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
青森第二 地方合同庁舎	青森県 青森市	0	電気設備改修	老朽	338,140 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
宮古合同庁舎	岩手県 宮古市	0	空調設備改修	老朽	394,303 R8 ～ R9 (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
能代合同庁舎		秋田県 能代市	0	空調設備改修	老朽	145,129 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
			43,097	屋根改修	老朽	43,097 R8	B	
			41,942	太陽光発電設備改修	環境対策	41,942 R8	A	
筑西しもだて 合同庁舎		茨城県 筑西市	273,501	中央監視設備改修	老朽	273,501 R8	B	
高崎地方合同庁舎		群馬県 高崎市	336,298	空調設備改修	老朽	336,298 R8	B	
			187,277	給排水設備改修	老朽	187,277 R8	A	
			157,231	中央監視設備改修	老朽	157,231 R8	A	
			166,332	受変電設備改修 自家発電設備改修	老朽	166,332 R8	A	
桐生地方合同庁舎		群馬県 桐生市	108,292	空調設備改修	老朽	108,292 R8	B	
			108,576	給排水設備改修	老朽	108,576 R8	B	
			87,013	中央監視設備改修	老朽	87,013 R8	B	
			92,700	受変電設備改修	老朽	92,700 R8	B	
			106,101	屋根改修 外壁改修	老朽	106,101 R8	B	
茂原地方合同庁舎		千葉県 茂原市	81,509	空調設備改修	老朽	271,696 R8 ～ R9	B	
			44,855	自動火災報知設備改修	老朽	44,855 R8	B	
渋谷地方合同庁舎		東京都 渋谷区	114,158	給排水設備改修	老朽	570,790 R7 ～ R8	継続	
			87,824	受変電設備改修	老朽	439,177 R8 ～ R9	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	空調設備改修	老朽	1,478,532 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
			51,084	屋根改修	老朽	255,352 R8 ～ R9	B	
			22,209	自動火災報知設備改修	老朽	111,025 R8 ～ R9	B	
			57,651	自家発電設備改修	老朽	288,301 R8 ～ R9	B	
足立地方合同庁舎		東京都 足立区	0	外壁改修	老朽	141,397 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
			71,772	自家発電設備改修	老朽	71,772 R8	A	
			161,715	受変電設備改修	老朽	161,715 R8	A	
			284,611	建具改修	老朽	284,611 R8	B	
			129,930	空調設備改修	老朽	433,102 R8 ～ R9	B	
			101,792	屋根改修	老朽	101,792 R8	B	
			99,409	自動火災報知設備改修	老朽	99,409 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
			109, 271	給排水設備改修	老朽	109, 271 R8	B	
			125, 527	エレベーター設備改修	老朽	125, 527 R8	B	
台東地方合同庁舎		東京都 台東区	205, 963	空調設備改修	老朽	686, 540 R8 ～ R9	B	
			116, 125	自動火災報知設備改修	老朽	116, 125 R8	B	
川崎西地方合同庁舎		神奈川県 川崎市	53, 276	中央監視設備改修	老朽	177, 589 R8 ～ R9	A	
			223, 032	空調設備改修	老朽	743, 442 R8 ～ R9	B	
			57, 858	自動火災報知設備改修	老朽	57, 858 R8	A	
			29, 425	エレベーター設備改修	老朽	98, 084 R8 ～ R9	B	
佐渡相川合同庁舎		新潟県 佐渡市	132, 847	空調設備改修	老朽	475, 376 R8 ～ R9	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)
			77, 913	給排水設備改修	老朽	77, 913 R8	B	
			44, 616	建具改修	老朽	223, 091 R8 ～ R9	A	
富山丸の内合同庁舎		富山県 富山市	41, 097	屋根改修	老朽	41, 097 R8	B	
			43, 967	太陽光発電設備改修	環境対策	43, 967 R8	A	
金沢広坂合同庁舎		石川県 金沢市	25, 454	エレベーター設備改修	老朽	254, 696 R8 ～ R9	B	
金沢駅西合同庁舎		石川県 金沢市	77, 616	受変電設備改修	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	388, 080 R8 ～ R9	A	
			275, 990	空調設備改修	老朽	1, 383, 635 R8 ～ R10	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)
			113, 113	屋根改修	老朽	113, 113 R8	B	
			0	エレベーター設備改修	老朽	256, 179 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
			88, 528	自家発電設備改修	老朽	442, 640 R8 ～ R9	B	
			40, 265	庁舎改修	防災機能に 係る施設の 不備	201, 320 R8 ～ R9	A	
敦賀駅前合同庁舎		福井県 敦賀市	0	外壁改修	老朽	74, 158 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	空調設備改修	老朽	273, 839 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
大月地方合同庁舎		山梨県 大月市	86, 532	エレベーター設備改修 外壁改修 建具改修	施設の不備 老朽	432, 644 R8 ～ R9	A	
			29, 621	自動火災報知設備改修	老朽	29, 621 R8	B	
			81, 510	空調設備改修	老朽	407, 564 R8 ～ R9	B	
			22, 957	受変電設備改修	老朽	114, 793 R8 ～ R9	B	
飯田高羽合同庁舎		長野県 飯田市	121, 614	空調設備改修	老朽	121, 614 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
			198,024	中央監視設備改修	老朽	198,024 R8	B	
中津川合同庁舎	岐阜県 中津川市		43,490	受変電設備改修 自家発電設備改修	老朽	217,450 R8 ~ R9	A	
			152,309	空調設備改修	老朽	152,309 R8	B	
豊田合同庁舎	愛知県 豊田市		129,322	建具改修	老朽	129,322 R8	B	
			39,181	給排水設備改修	老朽	39,181 R8	B	
			46,798	太陽光発電設備改修	環境対策	46,798 R8	A	
豊橋地方合同庁舎	愛知県 豊橋市		243,008	エレベーター設備改修	老朽	243,008 R7 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			162,048	長寿命化工事	老朽	750,000 R6 ~ R9	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)
大阪合同庁舎 1号館	大阪府 大阪市		292,577	空調設備改修	老朽	1,462,889 R8 ~ R9	B	
			31,095	給排水設備改修	老朽	31,095 R8	B	
			23,056	屋根改修	老朽	23,056 R8	B	
			325,546	耐震対策	防災機能に 係る施設の 不備	3,255,466 R8 ~ R10	A	
大阪合同庁舎 第3号館	大阪府 大阪市		0	給排水設備改修	老朽	891,599 R8 ~ R10 (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	外壁改修	老朽	172,269 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	建具改修	老朽	553,883 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	屋根改修	老朽	102,742 R8 ~ R9 (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 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	空調設備改修	老朽	1,879,043 R8 ~ R12 (ゼロ国債活用含む)	B	
			28,724	泡消火設備改修	老朽	143,617 R8 ~ R10	B	
			166,804	換気設備改修	老朽	834,021 R8 ~ R10	B	
天王寺合同庁舎	大阪府 大阪市		45,498	自家発電設備改修	老朽	45,498 R8	A	
			40,541	外壁改修	老朽	40,541 R8	B	
玉名合同庁舎	熊本県 玉名市		72,287	空調設備改修	老朽	72,287 R8	B	
			79,569	外壁改修	老朽	79,569 R8	B	
			27,694	屋根改修	老朽	27,694 R8	B	
			32,435	太陽光発電設備改修	環境対策	32,435 R8	A	
宇土合同庁舎	熊本県 宇土市		90,504	空調設備改修	老朽	90,504 R8	B	
			37,871	外壁改修	老朽	37,871 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
			35,739	太陽光発電設備改修	環境対策	35,739 R8	A	
宇佐合同庁舎		大分県 宇佐市	0	外壁改修	老朽	95,148 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
三重合同庁舎		大分県 豊後大野市	57,364	外壁改修	老朽	57,364 R8	A	
			12,588	屋根改修	老朽	12,588 R8	A	
延岡合同庁舎		宮崎県 延岡市	142,049	空調設備改修	老朽	142,049 R8	B	
			78,747	屋根改修	老朽	78,747 R8	B	
鹿屋合同庁舎		鹿児島県 鹿児島市	55,106	屋根改修	老朽	55,106 R8	B	
名瀬地方合同庁舎		鹿児島県 奄美市	24,820	車庫シャッター改修	老朽	24,820 R8	A	
			67,458	エレベーター設備改修	老朽	232,635 R8 ~ R9	A	
1 (1) イ 計		362 件	34,630,862					

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〕								
函館港湾合同庁舎 （函館税関本関）	北海道 函館市		745	空調機自動制御盤修繕	施設の不備	（総額）1,210 R8	A	
新千歳空港国際線 旅客ターミナルビル （千歳税関支署）	北海道 千歳市		845	空調機圧縮機整備	老朽	（総額）1,385 R8	A	
仙台空港 （仙台空港税関支署）	宮城県 名取市		1,150	仙台空港地下ビル内 特殊配管改修	老朽	（総額）1,898 R8	A	
成田空港合同庁舎 （成田航空貨物 出張所）	千葉県 成田市		1,202	ばっ気パワーロー 修繕	老朽	（総額）1,749 R8	A	
			1,360	オストメイトの 新規配備	その他	（総額）1,837 R8	A	
千葉港湾合同庁舎 （千葉税関支署）	千葉県 千葉市		764	駐車場ライン補修	老朽	（総額）1,902 R8	A	
			449	エレベーター操作盤 表示基盤修繕	老朽	（総額）1,119 R8	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		733	女子トイレ収納棚 設置	その他	（総額）1,112 R8	B	
			449	駐輪場改修	老朽	（総額）1,119 R8	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		744	非常用照明修繕	老朽	（総額）1,265 R8	A	
			356	照明器具更新	環境対策	（総額）1,058 R8	A	
金沢港湾合同庁舎 （金沢税関支署）	石川県 金沢市		450	スチールドア改修	老朽	（総額）1,056 R8	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		207	高圧ケーブル更新	老朽	（総額）1,749 R8	A	
清水港湾合同庁舎 （清水税関支署）	静岡県 静岡市		536	機械室漏水対策整備	老朽	（総額）1,430 R8	A	
名古屋区湾合同庁舎 （名古屋税関本関）	愛知県 名古屋市		906	旧喫煙室改修	施設の不備	（総額）1,287 R8	B	
			1,170	受変電設備用蓄電池 更新	老朽	（総額）1,662 R8	A	
			1,382	冷温水発生機部品 更新	老朽	（総額）1,595 R8	A	
中部空港CIQ庁舎 （中部空港税関 支署）	愛知県 常滑市		901	電気錠制御システム 更新	老朽	（総額）1,626 R8	B	
			1,152	空調機更新	老朽	（総額）1,494 R8	B	
大阪税関 南港分庁舎	大阪府 大阪市		676	空調機用送風機等更新	老朽	（総額）1,870 R8	B	
			537	上水揚水ポンプ更新	老朽	（総額）1,485 R8	B	
堺港湾合同庁舎 （堺税関支署）	大阪府 堺市		1,181	階段床改修工事	老朽	（総額）1,650 R8	B	
			788	受変電設備機器更新	老朽	（総額）1,100 R8	A	
神戸税関本関	兵庫県 神戸市		1,881	屋上塗装	老朽	1,881 R8	B	
			1,782	蓄熱槽修繕	老朽	1,782 R8	A	
			1,379	親時計修繕	老朽	1,379 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
神戸税関 甲子園宿舎		兵庫県 西宮市	1,243	照明改修	環境対策	1,243 R8	B	
姫路港湾合同庁舎 (姫路税関支署)		兵庫県 姫路市	601	高圧気中開閉器更新	老朽	(総額) 1,738 R8	A	
			566	トイレ改修	老朽	(総額) 1,639 R8	B	
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	794	照明改修 (共用部分LED化)	環境対策	(総額) 1,844 R8	A	
			564	自動火災報知設備更新	老朽	(総額) 1,034 R8	A	
下津港湾合同庁舎 (和歌山税関支署 下津出張所)		和歌山県 海南市	422	照明改修	環境対策	(総額) 1,087 R8	A	
神戸税関 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 R8	B	
			1,645	太陽光発電設備 計測装置更新	老朽	1,645 R8	B	
			1,870	高圧引込ケーブル 更新	施設の不備	1,870 R8	B	
浜田港湾合同庁舎 (浜田税関支署)		島根県 浜田市	1,430	車庫改修 (税関専用部)	老朽	1,430 R8	B	
			1,339	車庫電動シャッター修繕 (税関専用部)	老朽	1,339 R8	B	
			1,727	照明改修 (税関専用部LED化)	環境対策	1,727 R8	A	
玉野港湾合同庁舎 (水島税関支署 宇野出張所)		岡山県 玉野市	274	電気錠更新	老朽	(総額) 1,055 R8	A	
			272	柱上区分開閉器及び SOG制御装置更新	老朽	(総額) 1,045 R8	A	
呉港湾合同庁舎 (広島税関支署 呉出張所)		広島県 呉市	385	太陽光発電パワースタ ンション更新	老朽	(総額) 1,494 R8	A	
徳山港湾合同庁舎 (徳山税関支署)		山口県 周南市	513	1階男子トイレ 小便器取替	老朽	(総額) 1,045 R8	A	
岩国 港湾合同庁舎 (岩国税関支署)		山口県 岩国市	502	高圧気中開閉器更新	老朽	(総額) 1,656 R8	A	
			477	太陽光設備システム更新	老朽	(総額) 1,573 R8	B	
小松島みなと 合同庁舎 (小松島税関支署)		徳島県 小松島市	1,083	個別空調機改修	老朽	1,083 R8	A	
坂出港湾合同庁舎 (坂出税関支署)		香川県 坂出市	569	屋上鋼製手摺及び 外階段塗装修繕	老朽	(総額) 1,562 R8	A	
高松港湾合同庁舎 (坂出税関支署 高松出張所)		香川県 高松市	1,419	車庫電動シャッター修繕 (税関専用部)	老朽	1,419 R8	B	
神戸税関 新居浜税関支署 三島出張所		愛媛県 四国中央市	1,320	照明改修	環境対策	1,320 R8	A	
松山港湾合同庁舎 (松山税関支署)		愛媛県 松山市	395	東側門扉交換	老朽	(総額) 1,381 R8	A	
新居浜港湾合同庁舎 (新居浜税関支署)		愛媛県 新居浜市	1,189	照明改修 (税関専用部LED化)	環境対策	1,189 R8	A	
			1,254	空調改修	老朽	1,254 R8	A	
高知港湾合同庁舎 (高知税関支署)		高知県 高知市	1,943	照明改修 (税関専用部LED化)	環境対策	1,943 R8	A	
須崎第2地方合同 庁舎 (高知税関支署 須崎出張所)		高知県 須崎市	1,164	照明改修 (税関専用部LED化)	環境対策	1,164 R8	A	
門司 港湾合同庁舎 (門司税関本関)		福岡県 北九州市	0 (設計)	照明設備LED化	環境対策	(総額) 未定 R9	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
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	513	エントランス 入口屋根補修	老朽	(総額) 1,203 R8	B	
			683	消防用受信機更新	老朽	(総額) 1,600 R8	A	
福岡港湾合同庁舎 (博多税関支署)		福岡県 福岡市	277	ガス検知器更新	老朽	(総額) 1,016 R8	A	
福岡空港税関支署 庁舎(二)(福岡 空港税関支署)		福岡県 福岡市	1,254	給湯設備更新	老朽	(総額) 1,951 R8	A	
伊万里 港湾合同庁舎 (伊万里税関支署)		佐賀県 伊万里市	484	換気扇改修	老朽	(総額) 1,265 R8	A	
			743	庁舎照明LED化	環境対策	(総額) 1,942 R8	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	273	高圧ケーブル ・避雷器取替	老朽	(総額) 1,073 R8	A	
			336	空調設置	老朽	(総額) 1,320 R8	A	
八代港湾合同庁舎 (八代税関支署)		熊本県 八代市	1,166	照明設備改修	環境対策	(総額) 1,705 R8	A	
〔国税庁〕								
郡山税務署		福島県 郡山市	1,776	電気設備改修	老朽	1,776 R8	B	
福島税務署 (業務センター)		福島県 福島市	1,963	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	1,963 R8	B	
			1,034	事務室等整備 (電話回線)	その他	1,034 R8	B	
福岡国税局 業務センター 春日庁舎		福岡県 春日市	1,265	事務室等整備 (LAN敷設)	その他	1,265 R8	B	
			1,514	事務室等整備	その他	1,514 R8	B	
1(2) 計		68 件	63,457					
1 一般会計 計		1,007 件	49,270,537					

文 部 科 学 省

## 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）	意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項
<新営等>								
〔文化庁〕								
国立文化財修理センター	京都府 京都市	0 (設計)	文化財修理・公開施設 RC-3-1 7,400	新たな行政 需要	未定 R10 ～ R11	留保		
(仮称)新国営飛鳥歴史公園園館/高松塚の館	奈良県 高市郡 明日香村	0 (設計)	新展示施設 RC-2 5,835	新たな行政 需要	(総額) 未定 R9 ～ R11	留保		
<改修等>								
〔文部科学本省〕								
国立大雪 青少年交流の家 旭町職員宿舎	北海道 上川郡 美瑛町	17,318	エアコン設置工事	施設の不備	17,318 R8	B		
国際連合大学 本部施設	東京都 渋谷区	388,828	エスカレータ改修	施設の不備	388,828 R8	A		
		0 (設計)	ファンコイルユニット更新	老朽	未定 R9	B		
		17,182	空調ポンプ更新	老朽	47,562 R8 ～ R10	B		
		0 (設計)	外壁改修	老朽	未定 R9	B		
文部科学省 久里浜宿舎	神奈川県 横須賀市	9,350	屋上防水改修	老朽	9,350 R8	A		
		3,114	浴室給湯器交換	老朽	3,114 R8	B		
国立妙高 青少年自然の家 職員宿舎	新潟県 妙高市	35,244	外壁改修	老朽	35,244 R8	B		
国立信州高遠 青少年自然の家 職員宿舎	長野県 伊那市	6,849	駐車場補修工事	老朽	6,849 R8	B		
国立曽爾 青少年自然の家 職員宿舎	奈良県 宇陀郡 曽爾村	9,240	合併浄化槽設置工事	老朽	9,240 R8	B		
		8,030	システムキッチン工事	老朽	8,030 R8	B		
国立沖縄 青少年交流の家 職員宿舎	沖縄県 島尻郡 渡嘉敷村	3,527	建具取替工事	老朽	3,527 R8	A		
〔特別の機関〕								
日本学士院	東京都 台東区	191,300	外部建具等改修	老朽 施設の不備	191,300 R8	A		
		2,970	非常放送設備更新	老朽	2,970 R8	B		
		18,700	ハロゲン化消火設備更新	老朽	18,700 R8	A		
1 (1) ア 計	17 件	711,652						



## 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

施設特別整備関係		区分	建設地	計画額 (千円)	計画内容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計画工期	意見	
事項								緊急度	特記事項
(特別修繕)									
〔文部科学本省〕									
中央合同庁舎 第7号館	東京都 千代田区	55,822	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	55,822 R8	A			
		199,649	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	199,649 R8	A			
		90,369	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	90,369 R8	A			
		1,855,225	設備機器更新	老朽	1,855,225 R8	B	改修方法について 要検討		
1(1)イ 計		4 件	2,201,065						

## 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〕								
日本芸術院会館		東京都 台東区	1,972	収蔵庫 熱源機器等整備	老朽	1,972 R8	A	
1 (2) 計		1 件	1,972					
1 一般会計 計		22 件	2,914,689					

厚生労働省

## 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)

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
<新営等>							
〔施設等機関〕							
国立療養所 邑久光明園	岡山県 瀬戸内市	0 (設計)	資料保管庫整備 877 庁 (RC+W) -2	老朽	846,376 R10 ～ R11	B	
国立療養所 菊池恵楓園	熊本県 合志市	1,235,000	総合診療棟 RC+W-1 3,943	老朽	3,089,570 R8 ～ R9	D	
<改修等>							
〔厚生労働本省〕							
中央合同庁舎 第5号館	東京都 千代田区	0 (設計)	大規模改修	老朽	(総額) 29,680,192 R9 ～ R20	A	
		0 (設計)	内装改修	その他 (使用調整)	(総額) 4,161,025 R9 ～ R20	A	
		29,141	地下3階電気室 蓄電池更新	老朽	(総額) 60,423 R7 ～ R8	継続	
		87,028	防災表示装置 更新	老朽	(総額) 108,272 R8	A	
		30,177	PH2階電気室 蓄電池更新	老朽	(総額) 37,543 R8	B	
		2,496	内装改修 (霊安室)	狭あい	2,496 R8	A	
中央合同庁舎 第5号館別館 (社会保険審査会)	東京都 千代田区	0	事務室等整備	その他 (使用調整)	(総額) 未定 R9 ～ R10	A	
		0	自家発電設備 熱源設備等各改修	老朽	(総額) 未定 R9 ～ R10	A	
昭和館	東京都 千代田区	90,660	受変電設備更新	老朽	90,660 R8	B	
		76,992	防火用クーリングシステム交換	老朽	76,992 R8	B	
		23,815	ドレン配管改修	老朽	23,815 R8	A	
		52,030	受水槽等更新	老朽	52,030 R8	B	
		41,360	空調設備部品改修 (エアハンドリングシステム)	老朽	41,360 R8	B	
		30,279	館内照明設備更新	老朽 環境対策	30,279 R8	A	
		8,800	外壁目地防水処理	老朽	8,800 R8	B	
心身障害児総合医療 療育センター	東京都 板橋区	174,900	屋上改修 外壁改修	老朽	174,900 R8	A	
全国障害者総合福祉 センター	東京都 新宿区	17,314	照明設備改修	老朽 環境対策	17,314 R8	A	
		114,400	中央監視 システム改修	老朽	114,400 R8	B	
日本社会事業大学	東京都 清瀬市	257,057	厚生棟 外壁・屋根改修	老朽	257,057 R8	B	
国際障害者 交流センター (ビッグアイ)	大阪府 堺市	17,250	避難誘導灯改修	老朽	17,250 R8	A	
		32,479	宿泊室非常文字 表示等改修	老朽	32,479 R8	A	
		23,121	高圧引込開閉器盤 および高圧ケーブル更新	老朽	23,121 R8	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
		4,682	多目的ホール 緞帳等昇降機更新	老朽	4,682 R8	A	
		10,601	エントランスホール 照明機器更新	老朽 環境対策	10,601 R8	A	
		16,852	照明制御設備更新	老朽	16,852 R8	B	
		30,580	多目的ホール 舞台見切り幕等改修	老朽	30,580 R8	B	
		12,366	多目的ホール 音響パ ワーアンプ 等更新工事	老朽	12,366 R8	B	
国立長崎原爆死没者 平和追悼祈念館	長崎県 長崎市	0 (設計)	空調設備更新	老朽	238,039 R9 ～ R10	A	
日本人死亡者慰霊碑	モンゴ ール国 ウランバートル市	70,083	慰霊碑補修	老朽	70,083 R8	A	
〔都道府県労働局〕							
山口地方合同庁舎 (山口労働局)	山口県 山口市	24,421	照明設備改修	環境対策	(総額) 210,135 R8 ～ R9	A	
新発田地方合同庁舎 (新発田 労働基準監督署)	新潟県 新発田市	19,057	照明設備改修	環境対策	(総額) 50,149 R8	A	
上越地方合同庁舎 (上越 労働基準監督署)	新潟県 上越市	4,120	照明設備改修	環境対策	(総額) 41,173 R8 ～ R9	A	
西脇地方合同庁舎 (西脇 労働基準監督署)	兵庫県 西脇市	0	空調設備改修	老朽	(総額) 429,882 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	照明設備改修	環境対策	(総額) 30,153 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
山口地方合同庁舎 (山口 労働基準監督署)	山口県 山口市	3,558	照明設備改修	環境対策	(総額) 210,135 R8 ～ R9	A	
日田労働基準監督署	大分県 日田市	71,429	外壁改修 屋上防水改修 多目的便所整備	老朽 施設の不備	71,429 R8	B	
太田公共職業安定所	群馬県 太田市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	30,097 R10	A	
		0 (設計)	屋根改修	老朽	6,532 R10	B	
		0 (設計)	外壁改修	老朽	29,921 R10	B	
新発田地方合同庁舎 (新発田 公共職業安定所)	新潟県 新発田市	31,092	照明設備改修	環境対策	(総額) 50,149 R8	A	
上越地方合同庁舎 (上越 公共職業安定所)	新潟県 上越市	4,119	照明設備改修	環境対策	(総額) 41,173 R8 ～ R9	A	
西脇地方合同庁舎 (西脇 公共職業安定所)	兵庫県 西脇市	0	空調設備改修	老朽	(総額) 429,882 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	照明設備改修	環境対策	(総額) 30,153 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
大瀬戸合同庁舎 (長崎公共職業安定 所西海出張所)	長崎県 西海市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	40,553 R10	B	
〔地方厚生局〕							
大阪合同庁舎 第2号館 (近畿厚生局)	大阪府 大阪市	1,880	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 1,207,760 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
長崎地方合同庁舎 (九州厚生局 長崎事務所)	長崎県 長崎市	64,086	事務室改修	その他 (使用調整)	64,086 R8	A	
国立保健医療科学院	埼玉県 和光市	424,000	本館低層棟・別館棟・ 寄宿舎棟・倉庫棟 外壁改修	老朽	424,000 R8	B	
		21,195	別館棟地下部 防水改修	老朽	21,195 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
			9,256	別館棟地下部 配管一部改修	老朽	9,256 R8	A	
			188,100	本館棟・別館棟 ・ 寄宿舍棟 照明器具LED化改修	環境対策	188,100 R8	A	
			14,949	別館棟地下2階電気室 空調機器改修	老朽	14,949 R8	B	
			54,500	寄宿舍棟給水・ 排水配管改修	老朽	54,500 R8	A	
			11,640	大和団地側フェンス改修	老朽	11,640 R8	B	
			138,660	本館棟空調自動制御 VAV・CAV改修	老朽	138,660 R8	B	
			95,180	本館棟冷水温水発生機 (RH-2) 改修	老朽	95,180 R8	B	
			108,500	寄宿舍棟給排気ファン改修	老朽	108,500 R8	B	
			150,000	本館棟及び寄宿舍棟の 太陽光発電設備改修	環境対策	150,000 R8	B	
			117,950	本館棟非常用発電機 及び制御機器改修	老朽	117,950 R8	A	
			55,500	寄宿舍棟の個別 空調・給湯改修	環境対策	55,500 R8	A	
国立療養所 松丘保養園	青森県 青森市		41,646	照明器具LED化改修 中央センター1階	環境対策	41,646 R8	A	
			87,571	温水器等更新 西浴場	老朽	87,571 R8	B	
			9,900	屋上防水及び天井修繕 物品交付所	老朽	9,900 R8	A	
国立療養所 東北新生園	宮城県 登米市		10,709	薬剤科無菌 製剤室設置工事	狭あい 施設の不備	10,709 R8	B	
			135,654	第1メーブルシアター エアコン更新整備	老朽	339,135 R8 ～ R9	A	
			46,914	管理棟及び職員更衣棟 エアコン更新整備	老朽	117,285 R8 ～ R9	B	
			68,750	ナースコール更新及び 無線ネットワーク工事	老朽	171,875 R8 ～ R9	A	
			43,006	エネルギー棟蒸気ボイラー他 更新工事	老朽	107,514 R8 ～ R9	B	
国立療養所 栗生楽泉園	群馬県 吾妻郡 草津町		46,317	一般舎通信設備改修	老朽	46,317 R8	A	
			176,185	第1病棟改修	老朽 環境対策	176,185 R8	A	
			61,930	職員宿舎、浴場 サニタリー棟改修	老朽	61,930 R8	A	
			302,995	構内舗装改修	施設の不備	302,995 R8	A	
国立駿河療養所	静岡県 御殿場市		121,000	治療棟空調機 更新工事	老朽	121,000 R8	A	
			37,000	第2センター空調機更新工事	老朽	37,000 R8	A	
			29,632	第2センター照明器具 LED化工事	老朽 環境対策	29,632 R8	A	
			195,800	スプリンクラー設置工事	法令等	195,800 R8	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
国立療養所 長島愛生園	岡山県 瀬戸内市	0	長島神社参道等 修繕工事	老朽	未定	A	
		69,106	テレビ共聴設備 更新第2期工事	老朽	172,766 R8 ~ R9	B	
国立療養所 邑久光明園	岡山県 瀬戸内市	49,808	2センター浴場改修	その他	49,808 R8	B	
		70,268	職員宿舎外壁等 改修整備工事(第2期)	老朽	70,268 R8	B	
		0 (設計)	海岸改修整備工事	老朽	72,039 R9	B	
		71,500	歴史的建造物 耐震補強整備工事	防災機能に 係る施設の 不備	418,000 R8 ~ R10	A	
		71,500	職員宿舎外壁等 改修整備工事 (第1期)	老朽	71,500 R8	B	
		12,904	宿舎給湯設備更新工事	老朽	12,904 R8	B	
		12,199	1センター浴場改修	その他	12,199 R8	B	
		0 (設計)	納骨堂更新整備	老朽 狭あい	418,220 R9 ~ R10	A	
		15,301	総合診療棟東側 屋根付き通路等 整備	老朽	15,301 R8	B	
国立療養所 大島青松園	香川県 高松市	13,320	空調設備2センター更新工事	老朽	13,320 R8	A	
		15,021	テレビ共聴設備(基地局) 更新工事	老朽	15,021 R8	A	
		23,100	研修所外構工事	施設の不備	23,100 R8	A	
		22,726	研修棟整備工事(空調)	施設の不備	22,726 R8	A	
		207,953	専用水道更新 整備1期-2工事	老朽	207,953 R8	B	
		146,630	大島会館老朽改修整備	老朽	146,630 R8	B	
		121,735	待合室更新築工事	老朽	121,735 R8	A	
		151,250	納骨堂、火葬場 老朽改修工事	老朽	151,250 R8	A	
		105,251	廃棄物処理施設 等整備工事	施設の不備	105,251 R8	B	
国立療養所 菊池恵楓園	熊本県 合志市	50,369	空調設備改修 3病棟	老朽	50,369 R8	A	
		214,500	舞台照明設備改修	老朽	214,500 R8	B	
国立療養所 星塚敬愛園	鹿児島県 鹿屋市	57,760	納骨堂新築整備	老朽 狭あい	144,408 R8 ~ R9	A	
国立療養所 奄美和光園	鹿児島県 奄美市	21,619	蒸気配管更新	老朽	21,619 R8	A	
		3,091	調理場改修	施設の不備	3,091 R8	B	
		82,885	防災設備更新	老朽	82,885 R8	B	
		19,391	宿泊所改修	施設の不備	19,391 R8	A	
		8,800	研修棟改修	老朽	8,800 R8	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
		5,752	空調設備撤去	老朽	5,752 R8	C	
		40,865	自家発電機燃料庫増設	施設の不備	40,865 R8	A	
		13,332	緊急避難所建屋整備	施設の不備	13,332 R8	A	
		19,800	機能訓練棟・給食棟 屋上防水	老朽	19,800 R8	A	
		41,800	東屋(展望台)山道整備	施設の不備	41,800 R8	B	
		89,727	園内照明LED更新整備	施設の不備 環境対策	89,727 R8	A	
		6,600	宿舍26棟改修整備	老朽	6,600 R8	A	
国立療養所 沖縄愛楽園	沖縄県 名護市	86,350	放送設備更新整備工事	老朽	86,350 R8	A	
		528,000	受変電設備等 更新整備工事	老朽	528,000 R8	A	
		38,500	交流会館空気孔 配管等更新整備工事	老朽	38,500 R8	B	
国立療養所 宮古南静園	沖縄県 宮古島市	12,540	公会堂空調機取替工事	老朽	12,540 R8	A	
		9,768	高圧線引込線入替	老朽	9,768 R8	B	
		27,500	受変電設備制御用 直流電源装置更新	老朽	27,500 R8	A	
		32,902	園長宿舍整備工事	老朽	32,902 R8	B	
名古屋検疫所庁舎	愛知県 名古屋市	25,300	非常用発電 設備改修	老朽	25,300 R8	A	
神戸検疫所	兵庫県 神戸市	16,500	BSL施設高圧蒸気 滅菌器更新	老朽	16,500 R8	A	
		16,280	BSL施設エア・ハント・リンク ユニット更新	老朽	16,280 R8	A	
		18,810	中央監視システム更新	老朽	18,810 R8	B	
		4,356	冷温水発生機 定期交換部品取替	老朽	4,356 R8	B	
		5,935	排水処理施設汚 泥脱水機オーバーホール	老朽	5,935 R8	B	
		3,218	ガス検知警報機器 定期交換部品取替	老朽	3,218 R8	B	
		2,277	高分子凝集剤自 動融解装置更新	老朽	2,277 R8	A	
国立障害者リハビリ テーションセンター自立支援局 函館視力障害センター	北海道 函館市	0 (設計)	管理棟改修 (外壁、建具) (自動制御設備)	老朽	597,071 R9 ~ R10	A	
	北海道 函館市	77,734	照明、誘導灯、 電源装置改修	老朽 環境対策	259,113 R8 ~ R9	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	171,211	本館・講堂棟 自動火災報知設備 更新工事	老朽	171,211 R8	A	
	埼玉県 所沢市	143,143	宿舍棟 エレベーター更新	老朽	286,286 R7 ~ R9	継続	
	埼玉県 所沢市	16,636	病院棟 病棟空調設備更新工事	老朽	16,636 R8	A	
	埼玉県 所沢市	16,500	第一研究棟 2階南側空調設備 更新工事	老朽	16,500 R8	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
	埼玉県 所沢市	12,162	義肢装具士 養成棟改修及び修繕	老朽 施設の不備	12,162 R8	A	
国立障害者リハビリ テーションセンター自立 支援局秩父学園	埼玉県 所沢市	192,500	強度行動障害に 対応するための 寮舎改修	老朽 施設の不備	192,500 R8	A	
国立障害者リハビリテ ーションセンター自立支援局 福岡視力障害センター	福岡県 福岡市	84,789	中央監視装置 及び空調設備 改修工事	老朽	282,630 R8 ～ R9	A	
国立障害者リハビリ テーションセンター別府重度 障害者センター	大分県 別府市	15,400	ナースコール等更新工事	老朽	15,400 R8	A	
[中央労働委員会]							
労働委員会会館	東京都 港区	0	熱源設備及び 空調設備改修	老朽	991,752 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
<新営等の附帯計画>							
[地方厚生局]							
広島地方合同庁舎 防災棟 (中国四国厚生局)	広島県 広島市	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	37,593 R8 ～ R12 (R8 ～ R22)	A	
1 (1) ア 計	139 件	8,931,838					

## 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)								
〔厚生労働本省〕								
中央合同庁舎 第5号館	東京都 千代田区	0	受変電設備改修	老朽	5,329,500 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A		
		422,998	空調設備改修	老朽	12,689,936 R8 ～ R19	A		
		84,891	アスベスト改修	施設の不備	2,546,724 R8 ～ R19	A		
		129,838	屋根改修	老朽	324,595 R8 ～ R9	A		
〔都道府県労働局〕								
岩見沢地方合同庁舎	北海道 岩見沢市	29,414	機械設備改修	老朽	29,414 R8	B		
苫小牧港湾 合同庁舎	北海道 苫小牧市	59,952	エレベーター改修	老朽	59,952 R8	B		
大船渡合同庁舎	岩手県 大船渡市	7,034	衛生設備等改修	老朽	70,318 R8 ～ R9	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)	
		2,069	外壁改修	老朽	20,679 R8 ～ R9	A		
		6,735	外部建具改修	老朽	67,345 R8 ～ R9	A		
		3,455	屋上防水改修	老朽	34,550 R8 ～ R9	A		
		0	空調設備改修	老朽	184,897 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B		
古川地方合同庁舎	宮城県 大崎市	0	空調設備改修	老朽	115,132 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B		
豊島地方合同庁舎	東京都 豊島区	22,672	屋根改修	老朽	22,672 R8	A		
横浜港北 地方合同庁舎	神奈川県 横浜市	176,716	衛生設備等改修	老朽	176,716 R8	B		
		4,551	火災報知機設備改修	老朽	15,170 R8 ～ R9	A		
		37,336	受変電設備改修	老朽	124,454 R8 ～ R9	A		
		12,523	自家発電設備改修	老朽	41,746 R8 ～ R9	A		
上越地方合同庁舎	新潟県 上越市	154,220	空調設備改修 屋根改修	老朽	308,451 R8 ～ R9	A		
半田地方合同庁舎	愛知県 半田市	78,492	外壁・車庫 屋根改修	老朽	78,492 R8	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)	
		16,258	屋上防水改修	老朽	16,258 R8	B		
		96,437	空調設備改修	老朽	96,437 R8	B		
		59,731	太陽光発電設備改修	環境対策	59,731 R8	A		
津第2地方合同庁舎	三重県 津市	45,903	外壁改修	老朽	65,576 R7 ～ R8	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)	
		147,403	建具改修	老朽	210,576 R7 ～ R8	継続		
		14,738	自動火災報知 設備改修	老朽	21,054 R7 ～ R8	継続		
		141,957	給排水設備改修	老朽	202,795 R7 ～ R8	継続		

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
西脇地方合同庁舎	兵庫県 西脇市	0	太陽光発電設備設置	環境対策	27,042 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
相生地方合同庁舎	兵庫県 相生市	0	太陽光発電設備設置	環境対策	30,609 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
奈良第3地方 合同庁舎	奈良県 奈良市	0	空調設備改修	老朽	432,360 R8 ~ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	自動火災報知機 設備改修	老朽	14,593 R8 ~ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	外壁改修	老朽	60,437 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
庄原地方合同庁舎	広島県 庄原市	44,861	屋根改修	老朽	44,861 R8	B	
		100,533	外壁改修	老朽	100,533 R8	B	
		96,738	給排水設備改修	老朽	96,738 R8	B	
徳島地方合同庁舎	徳島県 徳島市	234,945	エレベーター改修	老朽	234,945 R7 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		14,706	給排水設備改修	老朽	147,057 R7 ~ R9	継続	
		29,500	建具改修	老朽	294,999 R7 ~ R9	継続	
		58,153	空調設備改修	老朽	581,529 R7 ~ R9	継続	
大内地方合同庁舎	香川県 東かがわ市	86,792	屋上防水・外壁改修	老朽	86,792 R8	A	
		61,182	空調設備改修	老朽	152,957 R8 ~ R9	A	
		0	受変電設備改修	老朽	54,670 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
高鍋合同庁舎	宮崎県 児湯郡 高鍋町	31,540	外壁改修	老朽	31,540 R8	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)
		69,340	空調設備改修	老朽	69,340 R8	A	
1 (1) イ 計	43 件	2,583,613					
1 一般会計 計	182 件	11,515,451					

## 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]								
大阪合同庁舎 第4号館 (近畿厚生局)		大阪府 大阪市	12,260	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 1,207,760 R7 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
労働保険特別会計(労災勘定・雇用勘定)								
<改修等>								
[施設等機関]								
国立職業 リハビリテーションセンター		埼玉県 所沢市	233,580	耐震工事	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	333,687 R7 ~ R8	継続	
			0 (設計)	空調設備改修	老朽	1,230,561 R11	B	
			0 (設計)	大規模修繕	老朽 環境対策	741,838 R11 ~ R12	A	
国立吉備高原職業 リハビリテーションセンター		岡山県 加賀郡 吉備中央町	216,790	受変電設備改修	老朽	361,317 R6 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
労働保険特別会計(労災勘定)								
<新営等>								
[都道府県労働局]								
浦和労働総合庁舎 (埼玉労働局)		埼玉県 さいたま市	5,271	庁 車 RC+W-5 8,160 車 W-1 234 自 W-1 45	老朽 狭あい 施設の不備	(総額) 4,923,726 R12 ~ R15	C	業務を行うための 基本機能が確保 されている
横手労働総合庁舎 (横手 労働基準監督署)		秋田県 横手市	0 (設計)	庁 車 RC+W-3 1,886 車 W-1 72 倉 W-1 30 自 W-1 45	老朽 狭あい 施設の不備	(総額) 1,448,577 R10 ~ R12	C	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	10,541	庁 車 RC+W-2 1,011 車 W-1 56 自 W-1 20	老朽 狭あい 施設の不備	607,186 R9 ~ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
武生労働基準監督署		福井県 武生市	0	庁 車 W-2 946 車 W-1 56 自 W-1 10	老朽 狭あい	719,219 R9 ~ R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小諸労働総合庁舎 (小諸 労働基準監督署)		長野県 小諸市	3,042	庁 車 RC+W-4 1,530 車 W-1 64 自 W-1 25	狭あい 老朽	(総額) 924,217 R11 ~ R12	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
富士労働総合庁舎 (富士 労働基準監督署)		静岡県 富士市	0 (設計)	庁 車 RC+W-3 2,537 自 W-1 45	狭あい 老朽 分散	(総額) 1,415,514 R10 ~ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
三次労働総合庁舎 (三次 労働基準監督署)		広島県 三次市	0 (設計)	庁 車 RC+W-3 1,540 自 庁舎に含む 54 W-1 45	老朽 狭あい 立地条件の 不良	(総額) 925,023 R10 ~ R11	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	385,839	庁 車 RC+W-4 2,592	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備 借用返還	(総額) 1,439,698 R7 ~ R9	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
<改修等>								
[都道府県労働局]								
清水港湾合同庁舎 (静岡労働局)		静岡県 静岡市	0 (設計)	排水設備改修	法令等	(総額) 35,149 R10	A	
松江地方合同庁舎 (島根労働局)		島根県 松江市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 160,431 R10	A	
鹿嶋労働総合庁舎 (鹿嶋 労働基準監督署)		茨城県 鹿嶋市	0 (設計)	外壁改修	老朽	(総額) 34,762 R10	B	

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
飯田橋合同庁舎 (中央 労働基準監督署)	東京都 文京区	0	屋根改修	老朽	(総額) 13,368 R9 ~ R10	B	
		0	空調、 受変電設備等改修	老朽	(総額) 1,478,057 R9 ~ R10	B	
鶴見労働基準監督署	神奈川県 鶴見市	28,740	受変電設備改修、 空調設備改修	老朽	95,799 R8 ~ R9	B	
藤沢労働総合庁舎 (藤沢 労働基準監督署)	神奈川県 藤沢市	54,606	給排水設備改修	老朽	(総額) 197,131 R8	B	
三条労働基準監督署	新潟県 三条市	72,710	空調設備改修	老朽	72,710 R8	B	
甲府労働基準監督署	山梨県 甲府市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	94,715 R10	B	
島田労働総合庁舎 (島田労働基準監督署)	静岡県 島田市	117,718	空調設備改修	老朽	(総額) 336,336 R7 ~ R8	継続	
磐田地方合同庁舎 (磐田 労働基準監督署)	静岡県 磐田市	8,513	トイレ設備改修	老朽	(総額) 151,690 R8 ~ R9	A	
		7,386	空調設備改修	老朽	(総額) 131,593 R8 ~ R9	A	
三島労働総合庁舎 (三島 労働基準監督署)	静岡県 三島市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	(総額) 141,479 R10	A	
浜松合同庁舎 (浜松 労働基準監督署)	静岡県 浜松市	6,783	照明設備改修	環境対策	(総額) 430,000 R8 ~ R9	A	
豊田労働基準監督署	愛知県 豊田市	0 (設計)	外壁・屋上防水改修	老朽	32,847 R10	B	
彦根地方合同庁舎 (彦根 労働基準監督署)	滋賀県 彦根市	30,984	外壁改修	老朽	(総額) 74,305 R7 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
松江地方合同庁舎 (松江 労働基準監督署)	島根県 松江市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 160,431 R10	A	
倉敷労働基準監督署	岡山県 倉敷市	0	空調設備改修	老朽	183,403 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	照明設備改修	環境対策	27,830 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
加治木 労働基準監督署	鹿児島県 始良市	73,477	外壁改修・屋上防水改修	老朽	73,477 R8	A	
〔労災介護施設等〕							
千葉労災特別介護 施設	千葉県 四街道市	109,511	自家発電設備 改修工事	老朽 施設の不備	109,511 R8	A	
		13,200	蓄圧式給水システム 更新工事	老朽 施設の不備	13,200 R8	B	
		15,180	消火栓スプリンクラーボンプ 更新工事	老朽 施設の不備	15,180 R8	A	
		9,369	エレベータ更新工事	老朽 施設の不備	31,225 R8 ~ R9	A	
愛知労災特別介護 施設	愛知県 瀬戸市	19,295	給湯ボイラー膨張管等 更新工事	老朽 施設の不備	19,295 R8	A	
		26,857	給湯設備改修 (配管改修) 工事	老朽 施設の不備	89,474 R8 ~ R9	A	
		36,505	中央監視システム更新工事	老朽 施設の不備	121,675 R8 ~ R9	B	
大阪労災特別介護 施設	大阪府 堺市	100,980	エレベータ部分改修工事	老朽 施設の不備	100,980 R8	A	
愛媛労災特別介護 施設	愛媛県 新居浜市	38,170	空気熱源ヒートポンプ 温水機更新工事	老朽 施設の不備	38,170 R8	A	
熊本労災特別介護 施設	熊本県 宇土市	0 (設計)	空調設備更新工事	老朽 施設の不備	439,644 R10 ~ R11	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
[障害者職業能力 開発校]							
石川障害者 職業能力開発校	石川県 野々市市	179,226	大規模修繕	老朽	256,037 R7 ~ R8	継続	
		0 (設計)	照明器具改修	老朽 環境対策	58,883 R10	A	
愛知障害者 職業能力開発校	愛知県 豊川市	0 (設計)	衛生設備改修	老朽	29,582 R10	A	
労働保険特別会計(雇用勘定)							
<新営等>							
[都道府県労働局]							
浦和労働総合庁舎 (埼玉労働局)	埼玉県 さいたま市	5,271	庁 車 RC+W-5 8,160 自 W-1 234 自 W-1 45	老朽 狭あい	(総額) 4,923,726 R12 ~ R15	C	業務を行うための 基本機能が確保 されている
函館公共職業安定所	北海道 函館市	7,766	庁 車 RC+W-3 2,815 自 W-1 54 自 W-1 25	老朽 施設の不備	2,054,708 R11 ~ R12	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
横手労働総合庁舎 (横手 公共職業安定所)	秋田県 横手市	0 (設計)	庁 車 RC+W-3 1,886 自 W-1 72 倉 W-1 30 自 W-1 45	老朽 狭あい 施設の不備	(総額) 1,448,577 R10 ~ R12	C	業務を行うための 基本機能が確保 されている
山形公共職業安定所	山形県 山形市	7,284	庁 車 RC+W-1 378 (増築)	狭あい	312,267 R11 ~ R12	C	業務を行うための 基本機能が確保 されている
小諸労働総合庁舎 (小諸 公共職業安定所)	長野県 小諸市	3,042	庁 車 RC+W-4 1,530 自 W-1 64 自 W-1 25	狭あい 老朽	(総額) 924,217 R11 ~ R12	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
富士労働総合庁舎 (富士 公共職業安定所)	静岡県 富士市	0 (設計)	庁 車 RC+W-3 2,537 自 W-1 45	狭あい 老朽 分散	(総額) 1,415,514 R10 ~ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
甲賀公共職業安定所	滋賀県 甲賀市	0 (設計)	庁 車 W-2 1,166 自 W-1 28 自 W-1 25	狭あい 老朽 立地条件の 不良 借用返還	759,404 R10 ~ R11 (ゼロ国債活用含む)	特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)	京都府 京都市	914,668	庁 車 RC+W-7 4,567 自 W-1 75 車 W-1 (合築) 90	老朽 狭あい 借用返還 分散 立地条件の 不良	3,048,893 R7 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
豊岡公共職業安定所 和田山分室	兵庫県 朝来市	0 (設計)	庁 車 W-2 614 自 W-1 28 自 W-1 25	老朽 狭あい	419,461 R11 ~ R12	A	
新宮公共職業安定所 串本出張所	和歌山県 東牟婁郡 串本町	10,000	庁 倉 W-3 563 (燃料庫) W-1 10 自 W-1 25	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	438,368 R11 ~ R12	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	627,870	庁 倉 RC+W-2 1,233 自 W-1 10 車 W-1 18 自 W-1 25	老朽 狭あい 借用返還 分散	895,508 R7 ~ R8	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
三次労働総合庁舎 (三次 公共職業安定所)	広島県 三次市	0 (設計)	庁 車 RC+W-3 1,540 自 W-1 54 自 W-1 45	老朽 狭あい 立地条件の 不良	(総額) 925,023 R10 ~ R11	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
広島東 公共職業安定所	広島県 広島市	92,730	書庫 W-1 65	施設の不備	92,730 R8	B	

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
今治労働総合庁舎 (今治 公共職業安定所)	愛媛県 今治市	578,759	庁 RC+W-4 2,592	老朽 狭あい 防災機能に 係る施設の 不備 借用返還	(総額) 1,439,698 R7 ~ R9	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
<改修等>							
〔都道府県労働局〕							
清水港湾合同庁舎 (静岡労働局)	静岡県 静岡市	0 (設計)	排水設備改修	法令等	(総額) 35,149 R10	A	
松江地方合同庁舎 (島根労働局)	島根県 松江市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 160,431 R10	A	
岩内公共職業安定所	北海道 岩内郡 岩内町	0 (設計)	屋上防水改修 外壁改修	老朽	140,239 R10	B	
鹿嶋労働総合庁舎 (鹿嶋 公共職業安定所)	茨城県 鹿嶋市	0 (設計)	外壁改修	老朽	(総額) 34,762 R10	B	
前橋公共職業安定所	群馬県 前橋市	231,110	空調設備改修	老朽	288,888 R7 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
太田公共職業安定所	群馬県 太田市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	17,822 R10	A	
		0 (設計)	屋根改修	老朽	8,312 R10	B	
		0 (設計)	外壁改修	老朽	35,758 R10	B	
市川公共職業安定所	千葉県 市川市	0 (設計)	屋根改修	老朽	18,237 R10	B	
飯田橋合同庁舎 (飯田橋 公共職業安定所)	東京都 文京区	0	屋根改修	老朽	(総額) 13,368 R9 ~ R10	B	
		0	熱源、受変電 設備等改修	老朽	(総額) 1,478,057 R9 ~ R10	B	
藤沢労働総合庁舎 (藤沢 公共職業安定所)	神奈川県 藤沢市	142,526	給排水設備改修	老朽	(総額) 197,131 R8	B	
南魚沼 公共職業安定所	新潟県 南魚沼市	19,492	空調設備改修	老朽	97,482 R8 ~ R9	A	
		10,934	外壁改修	老朽	59,664 R8 ~ R9	A	
長岡公共職業安定所 小千谷出張所	新潟県 小千谷市	0 (設計)	屋上防水改修 外壁改修	老朽	46,112 R10	B	
		0	空調設備改修	老朽 環境対策	132,957 R9	A	
巻公共職業安定所	新潟県 新潟市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	119,614 R10	B	
富山公共職業安定所	富山県 富山市	52,712	空調設備改修	老朽	279,585 R8 ~ R9	A	
		9,559	照明設備改修	環境対策	51,510 R8 ~ R9	A	
氷見公共職業安定所	富山県 氷見市	0 (設計)	空調設備改修 給排水設備改修 照明設備・天井改修	老朽 環境対策	89,728 R10	A	
甲府公共職業安定所	山梨県 甲府市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	132,947 R10	B	
富士吉田 公共職業安定所 都留出張所	山梨県 富士吉田市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	49,054 R10	A	
富士吉田 公共職業安定所 大月出張所	山梨県 大月市	0 (設計)	外壁改修、 屋根改修	老朽	138,425 R10	B	
島田労働総合庁舎 (島田 公共職業安定所)	静岡県 島田市	117,718	空調設備改修	老朽	(総額) 336,336 R7 ~ R8	継続	

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
磐田地方合同庁舎 (磐田 公共職業安定所)	静岡県 磐田市	12,885	トイレ設備改修	老朽	(総額) 151,690 R8 ~ R9	A	
		11,178	空調設備改修	老朽	(総額) 131,593 R8 ~ R9	A	
三島労働総合庁舎 (三島 公共職業安定所)	静岡県 三島市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	(総額) 141,479 R10	A	
津島公共職業安定所	愛知県 津島市	96,391	空調設備改修	老朽	96,391 R8	A	
豊川公共職業安定所	愛知県 豊川市	89,086	空調設備改修	老朽	89,086 R8	A	
瀬戸公共職業安定所	愛知県 瀬戸市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	72,063 R10	A	
彦根地方合同庁舎 (彦根 公共職業安定所)	滋賀県 彦根市	43,321	外壁改修	老朽	(総額) 74,305 R7 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
鳥取公共職業安定所	鳥取県 鳥取市	0	受変電設備改修 照明設備改修	老朽 環境対策	87,670 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
松江公共職業安定所 安来出張所	島根県 安来市	27,445	屋上防水改修	老朽	27,445 R8	B	
		58,795	空調設備改修	老朽	58,795 R8	B	
		9,328	照明設備改修	環境対策	9,328 R8	A	
松江地方合同庁舎 (松江 公共職業安定所)	島根県 松江市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 160,431 R10	A	
高梁公共職業安定所	岡山県 高梁市	0	屋上防水改修	老朽	18,700 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	外壁改修	老朽	26,598 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	照明設備改修	環境対策	13,211 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
三原公共職業安定所	広島県 三原市	0	空調設備改修	老朽	83,490 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
廿日市 公共職業安定所	広島県 廿日市市	0	空調設備改修	老朽	104,797 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	照明設備改修	環境対策 法令等	14,014 R8 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
広島西条 公共職業安定所	広島県 東広島市	64,790	空調設備改修	老朽	64,790 R8	B	
三次公共職業安定所 安芸高田出張所	広島県 安芸高田市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	17,424 R10	B	
		0 (設計)	照明設備改修	環境対策 法令等	3,861 R10	A	
広島東 公共職業安定所	広島県 広島市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	88,770 R10	B	
		0 (設計)	照明設備改修	環境対策 法令等	27,434 R10	A	
尾道公共職業安定所	広島県 尾道市	0 (設計)	空調設備改修	老朽 法令等	40,579 R10	B	
		0 (設計)	照明設備改修	環境対策	8,338 R10	A	
呉公共職業安定所	広島県 呉市	0 (設計)	屋上防水改修	老朽	18,073 R10	B	
		0 (設計)	外壁改修	老朽	25,564 R10	A	
高知地方合同庁舎 (高知 公共職業安定所)	高知県 高知市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 36,473 R11	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
小倉公共職業安定所	福岡県 北九州市	0 (設計)	外壁改修	老朽	130,651 R10	A	
大牟田 公共職業安定所	福岡県 大牟田市	80,744	外壁改修	老朽	80,744 R8	A	
熊本公共職業安定所	熊本県 熊本市	33,097	直流電源更新、 火災報知器更新、 照明設備改修	老朽	(総額) 45,339 R8	A	
鹿児島 公共職業安定所	鹿児島県 鹿児島市	199,772	空調設備改修	老朽	285,388 R7 ~ R8	継続	
<新営等の附帯計画>							
〔都道府県労働局〕							
広島地方合同庁舎 防災棟 (広島労働局)	広島県 広島市	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	314,192 R8 ~ R12 (R8 ~ R22)	A	
3 その他の 特別会計 計	117 件	5,374,806					

農 林 水 産 省

## 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)

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	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>							
〔農林水産本省〕							
国際園芸博覧会 政府出展展示施設 (仮称)	神奈川県 横浜市	962,588	西側建物 W-1 2,100 東側建物 W-1 1,600	新たな行政 需要	(総額) 4,445,767 R7 ～ R8	継続	令和7年度意見書 留保案件追加判定 (特A)
〔農林水産研修所〕							
農林水産研修所 つくば館水戸は場 庁舎	茨城県 水戸市	0	宿泊棟 W-1 283	新たな行政 需要	251,000 R9 ～ R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
		0	外構・屋外施設	新たな行政 需要	357,100 R3 ～ R10	継続	
〔動物検疫所〕							
動物検疫所 羽田空港支所 検疫場	東京都 大田区	143,662	犬舎 W-1 139 増築	新たな行政 需要	478,874 R8 ～ R9	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
〔地方農政局等〕							
横手西部地区 松館分土工上屋	秋田県 横手市	13,398	分土工上屋 S(一部W)-1 12	新たな行政 需要	13,398 R8	B	
横手西部地区 土井尻分土工上屋	秋田県 横手市	12,672	分土工上屋 S(一部W)-1 11	新たな行政 需要	12,672 R8	B	
最上川下流左岸地区 生田排水機場	山形県 東田川郡 庄内町	39,000	排水機場 RC-1 344	新たな行政 需要	158,000 R8 ～ R9	B	
最上川下流左岸地区 二段割排水機場	山形県 東田川郡 庄内町	64,000	排水機場 RC-1 241	新たな行政 需要	161,000 R8 ～ R9	B	
母畑地区 千五沢ダム取水塔上 屋	福島県 石川郡 石川町	11,803	樋門ハウス S-1 21	新たな行政 需要	557,000 R7 ～ R9	継続	
鬼怒川南部地区 船玉揚水機場	茨城県 筑西市	265,000	揚水機場操作室 RC-1 123	新たな行政 需要	1,130,000 R7 ～ R11	継続	
茨城中部地区 川又小泉団地 篠平用水機場	茨城県 水戸市	11,440	用水機場 S-1 23	新たな行政 需要	11,440 R8	B	
茨城中部地区 船渡東永寺団地 船渡第2用水機場	茨城県 東茨城郡 茨城町	11,440	用水機場 S-1 23	新たな行政 需要	11,440 R8	B	
新津郷用水地区 車場揚水機場	新潟県 新潟市	0	機场上屋 S-2 733	新たな行政 需要	456,500 R7 ～ R10	継続	
新津郷排水地区 覚路津排水機場	新潟県 新潟市	182,000	機場管理棟 S-2 170	新たな行政 需要	182,000 R8	B	
河北潟周辺地区 金沢排水機場	石川県 金沢市	119,746	排水機場 S-1 223	新たな行政 需要	119,746 R6 ～ R8	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
河北潟周辺地区 宇ノ気排水機場	石川県 かほく市	123,233	排水機場 S-1 331	新たな行政 需要	123,233 R7 ~ R8	継続	
近畿技術事務所	京都府 京都市	26,997	倉 W-1 50	施設の不備	26,997 R8	特A	
宍道湖西岸地区 16B揚水機場 (仮称)	島根県 出雲市	32,550	ポンプ室 RC-1 未定	新たな行政 需要	32,550 R8	留保	
宍道湖西岸地区 中村排水機場	島根県 出雲市	280,950	ポンプ室 RC-1 77	新たな行政 需要	280,950 未定	留保	
道前平野地区 宮之内団地 揚水機場	愛媛県 西条市	4,900	ポンプ室 CB-1 21	新たな行政 需要	4,900 R8	B	
道前平野地区 田野上方西団地 1号揚水機場	愛媛県 西条市	4,900	ポンプ室 CB-1 18	新たな行政 需要	4,900 R8	B	
高知南国地区 浜改田西部 3号揚水機場	高知県 南国市	5,772	ポンプ室 CB-1 20	新たな行政 需要	5,772 R8	B	
八代平野地区 流藻川排水機場	熊本県 八代市	371,327	排水機場 RC-2 882	新たな行政 需要	2,320,000 R6 ~ R9	継続	
宇城地区 五丁川第2排水機場	熊本県 宇城市	50,000	排水機場 SRC-1 533	新たな行政 需要	1,300,000 R7 ~ R9	継続	
駅館川地区 平山加圧機場	大分県 宇佐市	18,000	加圧機場 W-1 30	新たな行政 需要	18,000 R8	特A	
一ツ瀬川地区 平原揚水機場	宮崎県 西都市	0 (設計)	特別高圧変電所 RC-1 36	新たな行政 需要	104,100 R11 ~ R14	B	
一ツ瀬川地区 百合野加圧機場	宮崎県 児湯郡 木城町	0 (設計)	加圧機場 RC-1 120	新たな行政 需要	79,200 R9	B	
〔林野庁〕							
北見事務所	北海道 北見市	0	庁 W-2 486	老朽 施設の不備	381,156 R9 ~ R10	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	庁 W-1 421 倉 W-1 165	老朽	410,366 R9 ~ R10	特A	敷地の位置について 要検討
空知森林管理署 夕張合同森林事務所	北海道 夕張市	0 (設計)	車 W-1 36	老朽	7,309 R10	A	
上川北部森林管理署 士別森林事務所	北海道 士別市	0 (設計)	車 W-1 36	老朽	7,383 R10	特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
留萌北部森林管理署 羽幌森林事務所	北海道 苫前郡 羽幌町	0 (設計)	車 W-1 40 倉 W-1 54	老朽	23,098 R10	A	
日高南部森林管理署 えりも治山事業所	北海道 幌泉郡 えりも町	0	庁 W-1 21 車 W-1 18 倉 W-1 18	老朽	112,132 R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
石狩森林管理署 千歳森林事務所	北海道 千歳市	0 (設計)	庁 W-1 48	老朽	55,745 R10	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 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 85 車 W-1 90 倉 W-1 18	老朽	103,865 R11	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 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 63 車 W-1 54	老朽	87,014 R11 ~ R12	特A	敷地の位置について 要検討
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	庁 W-1 48	老朽	100,215 R9	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	273,528	庁 W-1 102 車 W-1 74 倉 W-1 70	老朽 施設の不備	273,528 R8	特A	敷地の位置について 要検討
津軽森林管理署 金木支署	青森県 五所川原市	85,068	庁 W-1 388 車 W-1 60 倉 W-1 150	老朽	417,043 R8 ~ R10	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
津軽森林管理署 金木支署今泉森林 事務所	青森県 北津軽郡 中泊町	0 (設計)	庁 W-1 30 車 W-1 31 倉 W-1 18	老朽	49,579 R10	A	
青森森林管理署 内真部・広瀬後潟合 同森林事務所	青森県 青森市	0 (設計)	庁 W-1 34 車 W-1 36 倉 W-1 40	老朽	55,669 R10	A	敷地の位置について 要検討
下北森林管理署 大間森林事務所	青森県 下北郡 大間町	0 (設計)	庁 W-1 90 車 W-1 31 倉 W-1 25	老朽	98,596 R10	C	業務を行うための 基本機能が確保 されている
下北森林管理署 佐井森林事務所	青森県 下北郡 佐井村	0 (設計)	庁 W-1 90 車 W-1 31 倉 W-1 25	老朽	78,381 R10	B	敷地の位置について 要検討
三八上北森林管理署 横浜森林事務所	青森県 上北郡 横浜町	0 (設計)	庁 W-1 83 車 W-1 31 倉 W-1 25	老朽	88,876 R10	C	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 W-1 30 車 W-1 36	老朽	47,676 R10	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 W-1 23 車 W-1 36 倉 W-1 25	老朽	46,561 R10	A	
岩手南部森林管理署 遠野支署 宮守森林事務所	岩手県 遠野市	0 (設計)	庁 W-1 22 車 W-1 25 倉 W-1 31	老朽	45,747 R10	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
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 W-1 23 車 W-1 18 倉 W-1 25	老朽	35,054 R10	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 W-1 23 車 W-1 18 倉 W-1 25	老朽	34,027 R10	B	
仙台森林管理署 七ヶ宿森林事務所	宮城県 刈田郡 七ヶ宿町	0 (設計)	庁 W-1 83 車 W-1 18 倉 W-1 25	老朽	83,123 R10	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
米代東部森林管理署 大湯・止滝合同森林 事務所	秋田県 鹿角市	0 (設計)	庁 W-1 37 車 W-1 54 倉 W-1 25	老朽	53,602 R10	C	業務を行うための 基本機能が確保 されている
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 W-1 30 車 W-1 36 倉 W-1 25	老朽	62,819 R10	C	業務を行うための 基本機能が確保 されている
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	52,498	庁 W-1 29 車 W-1 36 倉 W-1 25	老朽 狭あい	52,498 R8	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
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	9,643	車 W-1 20	老朽	9,643 R8	特A	
米代西部森林管理署 上岩川森林事務所	秋田県 能代市	0 (設計)	庁 W-1 22 車 W-1 31 倉 W-1 16	老朽	40,399 R10	B	
秋田森林管理署 吉田森林事務所	秋田県 仙北市	62,128	庁 W-1 32 車 W-1 25 倉 W-1 20	老朽	62,128 R8	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
秋田森林管理署 千屋森林事務所	秋田県 仙北郡 美郷町	65,460	庁 W-1 26 車 W-1 25 倉 W-1 20	老朽	65,460 R8	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
秋田地方務局 大曲支局 (秋田森林管理署 大曲森林事務所)	秋田県 大曲市	0 (設計)	車 W-1 36	施設の不備	8,619 R9	B	
山形森林管理署 上山森林事務所	山形県 上市	77,268	庁 W-1 60 車 W-1 23	老朽	77,268 R8	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 W-1 23 車 W-1 31 倉 W-1 25	老朽	43,661 R10	C	
庄内森林管理署 大鳥森林事務所	山形県 鶴岡市	0 (設計)	庁 W-1 29 車 W-1 31 倉 W-1 25	老朽	53,054 R10	A	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 平田森林事務所	山形県 酒田市	0 (設計)	庁 W-1 22 車 W-1 31 倉 W-1 25	老朽	42,369 R10	C	
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 W-1 34	施設の不備	28,875 R12	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
福島森林管理署 小野町森林事務所		福島県 田村郡 小野町	0 (設計)	庁 W-1 45	老朽	35,477 R10	A	
会津森林管理署 南会津支署 南会津宿舍		福島県 南会津郡 南会津町	284,181	宿 W-4 733 倉 W-1 6 自 W-1 13 ガス庫 W-1 6	老朽 狭あい 借用返還 防災機能に 係る施設の 不備	474,226 R7 ~ R8	継続	
日光森林管理署 粕尾森林事務所		栃木県 鹿沼市	0 (設計)	庁 W-1 31 車 W-1 31	老朽	34,495 R10	B	
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 R8	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	61,776	庁 W-1 56	老朽	61,776 R8	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	61,105	庁 W-2 86 物 W-1 4 車 W-1 18 倉 W-1 8	老朽	61,105 R8	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 白鳥森林事務所		岐阜県 郡上市	0 (設計)	庁 W-1 81 物 W-1 4 車 W-1 18 倉 W-1 8	老朽	62,414 R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
伊豆森林管理署 松崎森林事務所		静岡県 賀茂郡 松崎町	0	庁 W-2 52	老朽	34,242 R9	A	
福岡森林管理署 太宰府森林事務所		福岡県 太宰府市	0 (設計)	庁 W-1 32 車 W-1 18 倉 W-1 12	老朽	26,585 R10	A	
佐賀森林管理署		佐賀県 佐賀市	0 (設計)	庁 W-2 430 車 W-1 54 倉 W-1 25 自 W-1 5	老朽	215,049 R10 ~ R11	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
大分森林管理署 藤川内・大原森林 事務所		大分県 佐伯市	54,074	庁 W-1 87	老朽	54,074 R8	B	業務を行うための 基本機能が確保 されている
九州森林管理局 森林技術・支援 センター		宮崎県 宮崎市	0	庁 W-1 294 車 W-1 54 倉 W-1 50	老朽	179,671 R9 ~ R10	特A	敷地の位置について 要検討
宮崎森林管理署 野尻森林事務所		宮崎県 小林市	0 (設計)	庁 W-1 30 車 W-1 18 倉 W-1 12	老朽	23,827 R10	B	
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 W-1 79 車 W-1 54 倉 W-1 36	老朽 狭あい	62,420 R10	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
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 W-1 67 車 W-1 36 倉 W-1 24	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	45,653 R10	A	
鹿児島森林管理署 牧園・霧島 森林事務所		鹿児島県 霧島市	0 (設計)	庁 W-1 35 車 W-1 24 倉 W-1 36	老朽	29,381 R10	B	

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
大隅森林管理署 財部森林事務所	鹿児島県 曾於市	0 (設計)	庁 W-1 34 倉 W-1 12	老朽	19,911 R10	B	
屋久島森林管理署 栗生森林事務所	鹿児島県 熊毛郡 屋久島町	0	庁 W-1 82 車 W-1 18 倉 W-1 12	老朽	76,731 R9	B	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 森林事務所	鹿児島県 熊毛郡 屋久島町	98,965	庁 W-1 45 車 W-1 18 倉 W-1 12	老朽	98,965 R8	A	敷地の位置について 要検討
<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	30,000	排煙設備改修	老朽	30,000 R8	B	
		38,500	ファンコイルユニット改修	老朽	38,500 R8	B	
		44,000	テレビ共同受信設備 主装置改修	老朽	44,000 R8	B	
		55,000	照明制御設備改修	老朽	55,000 R8	B	
中央合同庁舎 第5号館別館 (農林水産 政策研究所)	東京都 千代田区	0	事務室等整備	その他 (使用調整)	(総額) 未定 R9 ~ R10	A	
		0	自家発電設備 熱源設備等各改修	老朽	(総額) 未定 R9 ~ R10	A	
中央合同庁舎 第5号館	東京都 千代田区	0	大規模改修	老朽	(総額) 29,680,192 R9 ~ R20	A	
		0	内装改修	その他 (使用調整)	(総額) 4,049,586 R9 ~ R20	A	
港南台寮	神奈川県 横浜市	18,235	浴室改修	老朽	18,235 R8	B	
第2溝の口寮	神奈川県 川崎市	5,267	便所改修	老朽	5,267 R8	B	
家畜改良センター 茨城牧場宿舎	茨城県 筑西市	23,844	屋根防水外改修	老朽	23,844 R8	A	
家畜改良センター 岡崎牧場宿舎	愛知県 岡崎市	15,225	浄化槽撤去	その他	15,225 R8	B	
〔農林水産研修所〕							
農林水産研修所 つくば館庁舎	茨城県 つくば市	54,733	防水改修	老朽	54,733 R8	B	
		23,461	太陽光発電設備	環境対策	23,461 R8	A	
農林水産研修所 つくば館水戸は場 宿舎	茨城県 水戸市	0 (設計)	防水改修	老朽	41,629 R10	B	
〔植物防疫所〕							
横浜植物防疫所 札幌支所	北海道 札幌市	48,400	空調設備整備	施設の不備	48,400 R8	A	
横浜植物防疫所 つくばは場	茨城県 つくば市	10,648	空調設備改修	老朽	10,648 R8	A	
神戸植物防疫所 伊川谷圃場	兵庫県 神戸市	69,614	温室改修 温室排水下水道改修	老朽	69,614 R8	A	
坂出港湾合同庁舎 (神戸植物防疫所 坂出支所)	香川県 坂出市	11,539	個別空調設備整備	老朽	11,539 R8	B	
〔動物検疫所〕							
動物検疫所 成田支所 天浪検疫場	千葉県 成田市	62,000	電気設備改修	老朽	62,000 R8	A	
		7,260	給水設備改修	老朽	7,260 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
動物検疫所		神奈川県 横浜市	6, 026	LED交換	環境対策	6, 026 R8	A	
			40, 000	獣毛消毒所改修	新たな行政 需要	40, 000 R8	B	
動物検疫所 門司支所 新門司検疫場		福岡県 北九州市	70, 565	6 号畜舎改修	老朽	70, 565 R8	A	
動物検疫所門司支所 鹿児島空港出張所 検疫場		鹿児島県 霧島市	3, 755	試験動物舎改修	新たな行政 需要	3, 755 R8	B	
〔農林水産技術会議 事務局〕								
筑波産学連携支援 センター		茨城県 つくば市	264, 000	研究情報計算センター 空調設備改修	老朽	440, 000 R7 ～ R8	継続	
			20, 605	筑波産学連携支援センター 本館電話更新	老朽	20, 605 R8	B	
			35, 860	国内研修生宿泊棟 照明器具更新	環境対策	35, 860 R8	A	
			0 (設計)	特高受変電室・新特高 受変電室 受変電設備、防水改修	老朽	2, 525, 393 R11 ～ R13	A	
			9, 900	海外研修生宿泊棟ほか 分電盤更新	老朽	9, 900 R8	B	
			19, 998	中央データセンター 空調設備改修	老朽	19, 998 R8	B	
大仙宿舎		秋田県 大仙市	9, 427	受水槽取替	老朽	9, 427 R8	B	
大田宿舎		島根県 大田市	14, 410	外壁改修	老朽	14, 410 R8	B	
筑後宿舎		福岡県 筑後市	24, 200	外壁改修	老朽	24, 200 R8	B	
鹿児島農場宿舎		鹿児島県 熊毛郡 中種子町	11, 470	外壁改修 建具改修	老朽	11, 470 R8	A	
種子島宿舎		鹿児島県 西之表市	8, 920	浴室改修 洗面化粧改修	老朽	8, 920 R8	B	
			2, 810	台所改修	老朽	2, 810 R8	B	
〔地方農政局等〕								
旭川地方合同庁舎 （北海道農政事務所 旭川地域拠点）		北海道 旭川市	8, 833	照明設備改修	環境対策	8, 833 R8	A	
函館地方合同庁舎 （北海道農政事務所 函館地域拠点）		北海道 函館市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	（総額）165, 344 R10	A	
石狩川頭首工管理棟 (札幌北農業事務所)		北海道 樺戸郡 月形町	5, 500	照明設備改修	環境対策	5, 500 R8	A	
仙台合同庁舎 （A棟） （東北農政局）		宮城県 仙台市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定 R10	A	
福井地方合同庁舎 （北陸農政局 福井県拠点）		福井県 福井市	10, 780	照明設備改修	環境対策	（総額）15, 840 R8	A	
津軽北部二期地区 出崎機場		青森県 つがる市	61, 000	建屋補修	老朽	61, 000 R8	B	
津軽北部二期地区 芦野揚水機場		青森県 北津軽郡 中泊町	80, 000	建屋補修	老朽	80, 000 R8	B	
東北農政局 土地改良技術事務所		宮城県 仙台市	4, 000	火災報知器設備更新	老朽	4, 000 R8	B	
			25, 000	庁舎外構	老朽	25, 000 R8	B	
関東農政局 土地改良技術事務所		埼玉県 川口市	18, 887	庁舎内LED化工事	環境対策	18, 887 R8	A	
北陸農政局信濃川 水系土地改良調査 管理事務所		新潟県 新潟市	6, 000	照明設備改修	環境対策	6, 000 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
三方原用水二期地区 秋葉取水口管理棟	静岡県 浜松市	40,000	建屋外壁及び内壁補修、 事務室床面張り替え、 防音対策	老朽	40,000 R8	B	
中部経済産業局庁舎 (東海農政局土地 改良技術事務所)	愛知県 名古屋市	68,750	個別空調整備	老朽	68,750 R8	A	
		12,500	電話交換機取替	老朽	12,500 R8	A	
		4,180	錠前交換	老朽	4,180 R8	A	
		4,180	ドアクロージャー交換	老朽	4,180 R8	A	
		5,768	OAカーペット交換	老朽	5,768 R8	A	
		7,049	壁面等塗装	老朽	7,049 R8	A	
		5,968	照明LED化	老朽	5,968 R8	A	
		2,134	ブラインド取替	老朽	2,134 R8	A	
中部経済産業局庁舎 (東海農政局木曽川 水系土地改良調査 管理事務所)	愛知県 名古屋市	5,460	OAカーペット交換	老朽	5,460 R8	A	
		4,296	照明LED化	老朽	4,296 R8	A	
		8,635	個別空調整備	老朽	8,635 R8	A	
		5,691	壁面等塗装	老朽	5,691 R8	A	
京都農林水産総合 庁舎	京都府 京都市	0 (設計)	庁舎改修	老朽	149,041 R10 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
		30,641	本館照明設備改修	環境対策	30,641 R8	A	
		10,747	別館照明設備改修	環境対策	10,747 R8	A	
		11,260	冷温水発生機 分解点検整備	老朽	11,260 R8	A	
		11,859	空調設備改修	老朽	11,859 R8	B	
		5,192	冷却塔送風機改修	老朽	5,192 R8	A	
		2,493	生産部外IP電話増設等	その他	2,493 R8	A	
大阪合同庁舎1号館 (近畿農政局 大阪府拠点)	大阪府 大阪市	6,908	照明設備改修	環境対策	6,908 R8	A	
		11,389	庁舎改修外	その他 (使用調整)	(総額) 738,054 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
近畿技術事務所	京都府 京都市	3,000	照明設備改修	老朽 環境対策	3,000 R8	A	
		11,000	庁舎外壁補修	老朽	11,000 R8	B	
		23,002	ポンプ格納庫 屋根改修、外壁改修、 建具改修	老朽	23,002 R8	A	
南予用水地区 南予農水中央管理所	愛媛県 八幡浜市	29,695	管理所及び車庫改修	老朽	29,695 R8	B	
岡山第2合同庁舎 (中国四国農政局)	岡山県 岡山市	4,696	雨水排水ポンプ更新	老朽	(総額) 6,805 R8	B	
		4,951	内装改修	老朽	4,951 R8	B	

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
		6,431	事務室等整備	その他	6,431 R8	A	
		1,507	排煙窓修繕	老朽	(総額) 2,183 R8	A	
山口地方合同庁舎 (中国四国農政局)	山口県 山口市	4,466	照明設備改修 (専用部)	環境対策	11,165 R8 ~ R9	A	
		4,767	照明設備改修 (共用部)	環境対策	(総額) 107,470 R8 ~ R9	A	
四国財務局 高松サンプォート 合同庁舎 (中国四国農政局 香川県拠点)	香川県 高松市	0 (設計)	共用会議室設置	その他 (使用調整)	(総額) 未定 R10	A	
		1,820	北館照明設備改修 (共用部第二期)	環境対策	(総額) 61,482 R8	A	
		1,105	監視カメラ改修	老朽	(総額) 37,310 R8	B	
高知地方合同庁舎 (中国四国農政局 高知県拠点)	高知県 高知市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	(総額) 16,346 R11	A	
長崎地方合同庁舎 (九州農政局 長崎県拠点)	長崎県 長崎市	1,209	照明設備改修 (共用部分)	環境対策	(総額) 2,585 R8	A	
		2,293	照明設備改修 (専用部分)	環境対策	2,293 R8	A	
熊本地方合同庁舎 (九州農政局)	熊本県 熊本市	43,571	照明設備改修	環境対策	(総額) 148,000 R8	A	
北海道農政事務所	北海道 札幌市	186,780	原状回復	その他 (使用調整)	186,780 R8	A	
青森法務総合庁舎 (東北農政局 青森県拠点)	青森県 青森市	5,386	照明設備改修	環境対策	5,386 R8	A	
東北農政局 盛岡市庁舎	岩手県 盛岡市	3,481	照明設備改修	環境対策	3,481 R8	A	
東北農政局 福島市南中央庁舎	福島県 福島市	5,040	原状回復	その他 (使用調整)	5,040 R8	A	
関東農政局 水戸市庁舎	茨城県 水戸市	44,440	庁舎改修	その他 (使用調整)	44,440 R8	A	
		2,441	本館玄関ドア改修	老朽	2,441 R8	B	
関東農政局 前橋市庁舎	群馬県 前橋市	59,348	庁舎改修	老朽	197,828 R8 ~ R9	B	
関東農政局 千葉市轟町庁舎	千葉県 千葉市	2,750	電話交換設備改修	老朽	2,750 R8	A	
北陸農政局 新潟市庁舎	新潟県 新潟市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	42,791 R9	A	
関東農政局 静岡市庁舎	静岡県 静岡市	37,037	外壁改修	老朽	37,037 R8	A	
		4,782	照明設備改修	環境対策	4,782 R8	A	
		10,010	庁舎改修	その他 (使用調整)	10,010 R8	A	
		2,791	電気設備改修	老朽	2,791 R8	A	
		0 (設計)	空調設備改修	老朽	127,368 R10	B	
中部経済産業局 総合庁舎 (東海農政局 愛知県拠点)	愛知県 名古屋市	8,030	空調設備設置	その他 (使用調整)	8,030 R8	A	
東海農政局 津市庁舎	三重県 津市	7,387	門扉修繕	老朽	7,387 R8	B	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
中国四国農政局 徳島市庁舎	徳島県 徳島市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	22,605 R11	A	
		0 (設計)	空調設備改修	老朽	102,489 R11	B	
		5,522	2階壁撤去及びOAフロア タイルカーペット更新	その他 (使用調整)	5,522 R8	A	
九州農政局 福岡市庁舎	福岡県 福岡市	15,400	電話設備更新	老朽	15,400 R8	B	
九州農政局 大分市庁舎	大分県 大分市	30,147	給排水及び外壁等改修	老朽	120,576 R8 ～ R9	A	
釧路地方合同庁舎 (北海道農政事務所 釧路地域拠点)	北海道 釧路市	0	泡消火設備改修	老朽	(総額) 130,589 R9	A	
神戸地方合同庁舎 (近畿農政局 兵庫県拠点)	兵庫県 神戸市	13,640	照明設備改修 (専用部)	環境対策	13,640 R8	A	
八代平野農業水利 事業所庁舎	熊本県 八代市	4,000	衛生設備改修	老朽	4,000 R8	B	
一ツ瀬川地区 平原揚水機場	宮崎県 西都市	0 (設計)	揚水機場建屋改修	老朽	17,600 R14	B	
〔林野庁〕							
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	4,996	事務室改修	その他 (使用調整)	4,996 R8	A	
長井合同庁舎 (置賜森林管理署 長井森林事務所)	山形県 長井市	0	事務室改修	その他 (使用調整)	未定 R9	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)	22,734 R10	A	
関東農政局 静岡県拠点庁舎 (静岡森林管理署)	静岡県 静岡市	0	事務室改修	その他 (使用調整)	27,526 R9	A	
関東農政局 静岡県拠点庁舎 (静岡森林管理署 静岡森林事務所)	静岡県 静岡市	0	事務室改修	その他 (使用調整)	5,678 R9	A	
桜ノ宮合同庁舎 (近畿中国 森林管理局)	大阪府 大阪市	11,703	電話設備更新	老朽	11,703 R8	A	
山口野田合同庁舎 (山口 森林管理事務所)	山口県 山口市	0 (設計)	屋上手摺改修	老朽	5,060 R9	A	
		0 (設計)	車庫天井改修	老朽	2,475 R9	A	
北海道森林管理局	北海道 札幌市	5,060	トイレ改修	施設の不備	5,060 R8	B	
		0 (設計)	空調設備改修	老朽	未定 R9	B	
		3,862	照明設備改修	環境対策 老朽	3,862 R8	A	
		54,890	事務室改修	その他 (使用調整)	54,890 R8	A	
北海道森林管理局 南9条地区宿舍	北海道 札幌市	24,071	14・15号棟駐車場舗装	老朽	24,071 R8	B	
空知森林管理署	北海道 岩見沢市	10,831	屋根・外壁等改修	老朽	10,831 R8	B	
		6,277	照明設備改修	環境対策	6,277 R8	A	
空知森林管理署 3条東地区15号棟 公務員宿舍	北海道 岩見沢市	2,266	給湯設備改修	老朽	2,266 R8	A	
空知森林管理署 北空知支署 営林署団地	北海道 雨竜郡 幌加内町	3,135	屋根等改修	老朽	3,135 R8	B	

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
後志森林管理署	北海道 虻田郡 倶知安町	8,541	空調設備改修	老朽	8,541 R8	B	
		7,898	照明設備改修	環境対策	7,898 R8	A	
根釧西部森林管理署 下当別宿舎	北海道 川上郡 弟子屈町	11,044	浴室・給湯設備改修	老朽	11,044 R8	B	
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	2,445	トイレ改修	施設の不備	2,445 R8	A	
根釧東部森林管理署	北海道 標津郡 標津町	2,212	暖房設備改修	老朽	2,212 R8	B	
根釧東部森林管理署 双葉町宿舎	北海道 標津郡 標津町	5,808	給湯設備改修	老朽	5,808 R8	B	
根釧東部森林管理署 西春別・開陽・養老 森林事務所	北海道 標津郡 中標津町	3,287	空調設備改修	施設の不備	3,287 R8	B	
上川北部森林管理署	北海道 上川郡 下川町	16,676	屋根・外壁・照明設備 改修	老朽 環境対策	16,676 R8	A	
上川中部森林管理署	北海道 旭川市	0 (設計)	排水設備・照明設備改修 バリアフリー化	老朽 施設の不備	未定 R9	A	
上川中部森林管理署 美瑛森林事務所	北海道 上川郡 美瑛町	5,659	外壁・玄関・屋根改修	老朽 施設の不備	5,659 R8	B	
上川南部森林管理署	北海道 空知郡 南富良野町	9,301	窓枠改修	老朽	9,301 R8	A	
上川南部森林管理署 営林署団地	北海道 空知郡 南富良野町	3,850	屋根改修	老朽	3,850 R8	A	
上川南部森林管理署 栄町団地	北海道 富良野市	12,485	外壁改修	老朽	12,485 R8	A	
胆振東部森林管理署 苫小牧地区宿舎	北海道 苫小牧市	14,410	屋根・内部改修	老朽 施設の不備	14,410 R8	A	
胆振東部森林管理署 署公宿	北海道 白老郡 白老町	14,509	物置改修	老朽	14,509 R8	B	
渡島森林管理署	北海道 二世帯 八雲町	4,202	トイレ改修	施設の不備	4,202 R8	A	
		4,180	屋根改修	老朽	4,180 R8	B	
十勝東部森林管理署 北3条宿舎	北海道 足寄郡 足寄町	9,504	宿舎039棟・宿舎040棟 屋根・外壁改修	老朽	9,504 R8	B	
		10,923	宿舎041棟 屋根・外壁改修	老朽	10,923 R8	B	
十勝西部森林管理署 東9条14丁目宿舎	北海道 帯広市	7,469	給油設備整備	施設の不備	7,469 R8	B	
日高北部森林管理署	北海道 沙流郡 日高町	5,170	舗装改修	老朽	5,170 R8	B	
日高南部森林管理署 静内緑町公務員宿舎 B	北海道 日高郡 静内緑町	10,450	屋根・外壁改修	老朽	10,450 R8	B	
網走中部森林管理署 貯木場宿舎	北海道 常呂郡 置戸町	3,025	建具改修	老朽	3,025 R8	B	
網走西部森林管理署	北海道 紋別郡 遠軽町	18,117	屋根・外壁改修	老朽	18,117 R8	B	
網走西部森林管理署 学田宿舎	北海道 紋別郡 遠軽町	22,319	屋根・外壁改修	老朽	22,319 R8	B	
網走西部森林管理署 遠軽福路宿舎	北海道 紋別郡 遠軽町	10,263	屋根・外壁改修	老朽	10,263 R8	B	
網走西部森林管理署 西紋別支署	北海道 紋別郡 滝上町	5,081	屋根改修	老朽	5,081 R8	A	
網走西部森林管理署 西紋別支署旭町宿舎	北海道 紋別郡 滝上町	16,445	宿舎010 浴室改修	老朽	16,445 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
			16,445	宿舍011 浴室改修	老朽	16,445 R8	B	
網走南部森林管理署	北海道 斜里郡 小清水町		6,220	屋根改修	老朽	6,220 R8	B	
			3,091	トイレ改修	施設の不備	3,091 R8	A	
網走南部森林管理署 清里合同森林事務所 宿舍	北海道 斜里郡 清里町		2,552	給水設備改修	老朽	2,552 R8	A	
留萌南部森林管理署	北海道 留萌市		9,551	外壁・車庫改修	老朽	9,551 R8	B	
留萌南部森林管理署 見晴1団地	北海道 留萌市		8,140	浴室改修	老朽	8,140 R8	B	
留萌南部森林管理署 見晴2団地	北海道 留萌市		54,560	外壁改修	老朽	54,560 R8	B	
檜山森林管理署 上磯森林事務所	北海道 北斗市		3,391	屋根・外壁改修	老朽	3,391 R8	B	
檜山森林管理署 木古内森林事務所	北海道 上磯郡 木古内町		3,432	車庫改修	老朽	3,432 R8	B	
東北森林管理局 森林技術・支援 センター	青森県 北津軽郡 中泊町		2,750	玄関スロープ改修	老朽	2,750 R8	B	改修方法について 要検討
青森森林管理署	青森県 青森市		7,587	屋根・外壁・床改修	老朽	7,587 R8	B	
			3,182	融雪設備改修	施設の不備	3,182 R8	A	
三八上北森林管理署 奥瀬・法量・八溪山 合同森林事務所	青森県 十和田市		5,918	屋根・外壁改修	老朽	5,918 R8	B	
三八上北森林管理署 七戸森林事務所	青森県 上北郡 七戸町		3,014	浄化槽改修	老朽	3,014 R8	B	
岩手北部森林管理署	岩手県 八幡平市		4,219	屋根・外壁改修	老朽	4,219 R8	B	
仙台森林管理署	宮城県 仙台市		14,740	空調設備改修	老朽	14,740 R8	A	
			7,491	照明設備改修	環境対策	7,491 R8	A	
宮城北部森林管理署	宮城県 大崎市		23,065	空調設備改修	老朽	23,065 R8	A	
			9,061	屋根・外壁・車庫改修	老朽	9,061 R8	B	
東北森林管理局	秋田県 秋田市		0 (設計)	外壁改修	老朽	未定 R10	B	
米代西部森林管理署 中川原公務員宿舍	秋田県 能代市		8,907	屋根・外壁改修	老朽	8,907 R8	B	
			8,371	囲障改修	老朽	8,371 R8	A	
米代西部森林管理署 能代貯木場宿舍	秋田県 能代市		29,704	屋根・外壁改修	老朽	29,704 R8	A	
由利森林管理署	秋田県 由利本庄市		8,910	屋根改修	老朽	8,910 R8	B	
			2,299	屋根改修(車寄せ)	老朽	2,299 R8	B	
由利森林管理署 矢島森林事務所	秋田県 由利本荘市		4,048	屋根・外壁改修	老朽	4,048 R8	A	
山形森林管理署	山形県 寒河江市		4,629	空調設備改修	老朽	4,629 R8	B	
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 R8	B	

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
		12,760	空調設備改修	老朽	12,760 R8	B	
磐城森林管理署 八幡小路宿舎	福島県 いわき市	2,680	給湯設備改修	老朽 施設の不備	2,680 R8	B	
磐城森林管理署 朝日台宿舎	福島県 いわき市	2,605	給湯設備改修	老朽	2,605 R8	B	
磐城森林管理署 四倉宿舎	福島県 いわき市	20,652	地盤沈下対策	立地条件の 不良	20,652 R8	A	
		2,605	給湯設備改修	老朽	2,605 R8	B	
磐城森林管理署 原町森林事務所	福島県 南相馬市	2,375	給湯設備・浴室改修	老朽	2,375 R8	B	
福島森林管理署	福島県 福島市	2,442	床改修	老朽	2,442 R8	B	
会津森林管理署	福島県 会津若松市	0	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	89,100 R9 ～ R10	A	
棚倉森林管理署 新町宿舎	福島県 東白川郡 棚倉町	5,165	照明設備改修	環境対策	5,165 R8	A	
茨城森林管理署 有明宿舎	茨城県 高萩市	2,090	階段改修	老朽	2,090 R8	A	
日光森林管理署	栃木県 日光市	14,190	屋根・外壁改修	老朽	14,190 R8	B	
日光森林管理署 清水川宿舎	栃木県 日光市	3,850	建具改修	老朽	3,850 R8	B	
		6,600	窓改修	老朽	6,600 R8	B	
		6,427	給湯設備改修	老朽	6,427 R8	B	
		2,310	洗面化粧台改修	老朽	2,310 R8	B	
塩那森林管理署	栃木県 大田原市	7,590	照明設備改修	環境対策	7,590 R8	A	
関東森林管理局	群馬県 前橋市	4,422	トイレ改修	施設の不備	4,422 R8	B	
関東森林管理局 築下宿舎	群馬県 前橋市	37,400	1号棟 屋根・外壁・階段改修	老朽	37,400 R8	A	
		37,400	2号棟 屋根・外壁・階段改修	老朽	37,400 R8	A	
		37,400	3号棟 屋根・外壁・階段改修	老朽	37,400 R8	A	
		2,805	4号棟 舗装改修	施設の不備	2,805 R8	B	
吾妻森林管理署	群馬県 吾妻郡 中之条町	2,717	舗装整備	施設の不備	2,717 R8	B	
		78,821	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	262,732 R8 ～ R9	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	5,456	寄宿舍棟 電気設備改修	老朽	5,456 R8	B	
		3,850	寄宿舍棟 天井改修	老朽	3,850 R8	B	
		6,464	寄宿舍棟 照明設備改修	環境対策	6,464 R8	A	
		3,025	研修棟 照明設備改修	環境対策	3,025 R8	A	
		4,758	展示棟 照明設備改修	環境対策	4,758 R8	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
		2,545	事務所棟 照明設備改修	環境対策	2,545 R8	A	
利根沼田森林管理署 旭ヶ丘公務員宿舎	群馬県 沼田市	52,886	外壁・内部改修外	老朽 施設の不備	52,886 R8	A	
埼玉森林管理事務所	埼玉県 秩父市	3,531	外壁改修	老朽	3,531 R8	A	
千葉森林管理事務所	千葉県 千葉市	14,192	屋根・外壁・玄関改修	老朽	14,192 R8	A	
		8,180	トイレ改修	老朽	8,180 R8	B	
関東森林管理局 東京事務所	東京都 江東区	23,650	屋根・外壁改修	老朽	23,650 R8	A	
		7,920	囲障改修	老朽	7,920 R8	A	
高尾森林ふれあい 推進センター	東京都 八王子市	8,451	外壁・内装改修	老朽	8,451 R8	B	
森林技術総合研修所	東京都 八王子市	38,752	屋上防水改修	老朽	38,752 R8	A	
		8,653	天井改修	老朽	8,653 R8	B	
小笠原総合事務所 小笠原宿舎	東京都 小笠原村	14,907	外壁・倉庫改修	老朽	14,907 R8	A	
下越森林管理署	新潟県 新発田市	2,222	囲障改修	老朽	2,222 R8	A	
		3,212	車庫改修	老朽	3,212 R8	B	
		17,710	空調・照明設備改修	老朽 環境対策	17,710 R8	A	
下越森林管理署村上 支署緑町宿舎	新潟県 村上市	4,983	舗装改修	老朽	4,983 R8	B	
		3,762	給湯設備改修	老朽	3,762 R8	B	
中越森林管理署	新潟県 南魚沼市	4,092	屋根改修	老朽	4,092 R8	B	
中越森林管理署 八幡宿舎	新潟県 南魚沼市	33,000	屋上防水・外壁・舗装改 修外	老朽	33,000 R8	A	
		2,142	トイレ改修	老朽	2,142 R8	B	
中越森林管理署 小出森林事務所	新潟県 魚沼市	4,345	消雪設備改修	施設の不備	4,345 R8	B	
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 R8	B	
		11,318	空調設備改修	老朽	11,318 R8	A	
		9,867	外壁改修	老朽	9,867 R8	B	
		2,418	照明設備改修	環境対策	2,418 R8	A	
上越森林管理署 安塚・松之山治山 事業所	新潟県 上越市	2,596	床改修	老朽	2,596 R8	B	
上越森林管理署 妙高森林事務所	新潟県 妙高市	2,970	除雪・給湯設備・外壁改 修外	老朽 施設の不備	2,970 R8	B	
富山森林管理署	富山県 富山市	10,560	空調設備改修	老朽	10,560 R8	B	
		3,881	屋根・外壁改修	老朽	3,881 R8	B	



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
		3,604	掲示板改修	老朽	3,604 R8	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 R8	A	
中部森林管理局	長野県 長野市	0 (設計)	舗装改修	老朽	20,542 R9	B	
		0 (設計)	屋上防水・外壁改修	老朽	51,249 R9	B	
		5,535	内装改修	老朽	5,535 R8	B	
		0 (設計)	事務室改修	その他	6,064 R9	B	
中部森林管理局 栗田2号公務員宿舎	長野県 長野市	4,299	囲障改修	老朽	4,299 R8	A	
中部森林管理局 若里1号公務員宿舎	長野県 長野市	0 (設計)	屋上・外壁改修	老朽	51,150 R9	A	
北信森林管理署	長野県 飯山市	4,902	照明設備改修	環境対策	4,902 R8	A	
		5,073	屋根改修	老朽	5,073 R8	B	
北信森林管理署 福寿町公務員宿舎	長野県 飯山市	3,777	倉庫改修	老朽	3,777 R8	B	
北信森林管理署 戸隠森林事務所	長野県 長野市	0 (設計)	屋根・外壁改修外	老朽	53,438 R10	A	
中信森林管理署	長野県 松本市	0 (設計)	トイレ改修	施設の不備	6,600 R9	A	
中信森林管理署 奈川森林事務所	長野県 松本市	3,025	囲障改修	老朽	3,025 R8	A	
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	3,850	屋根改修	老朽	3,850 R8	A	
南信森林管理署	長野県 伊那市	7,909	空調設備改修	老朽	7,909 R8	B	
		4,367	給水管改修	老朽	4,367 R8	A	
		0 (設計)	外壁改修	老朽	11,629 R9	A	
南信森林管理署 下諏訪森林事務所	長野県 諏訪市	3,025	屋根・外壁改修	老朽	3,025 R8	A	
南信森林管理署 駒ヶ根森林事務所	長野県 駒ヶ根市	2,901	屋根・外壁改修	老朽	2,901 R8	A	
木曽森林管理署	長野県 木曽郡 上松町	0 (設計)	外壁・防水改修外	老朽	31,295 R9	B	
		3,195	玄関改修	老朽	3,195 R8	B	
岐阜森林管理署 岐阜森林管理事務所	岐阜県 岐阜市	4,400	窓改修	老朽	4,400 R8	A	
飛騨森林管理署	岐阜県 高山市	0 (設計)	屋根改修	老朽	20,384 R9	A	
東濃森林管理署	岐阜県 中津川市	3,630	玄関扉改修	施設の不備	3,630 R8	B	
		2,653	空調設備改修	老朽	2,653 R8	B	
		3,080	囲障改修	老朽	3,080 R8	A	
東濃森林管理署 柿ヶ下公務員宿舎	岐阜県 中津川市	14,960	屋根・外壁改修 (ABC棟)	老朽	14,960 R8	B	

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
東濃森林管理署 中津川公務員宿舍	岐阜県 中津川市	15,840	屋根・外壁改修	老朽	15,840 R8	B	
東濃森林管理署 岩村森林事務所	岐阜県 恵那市	3,300	屋根・外壁改修	老朽	3,300 R8	B	
静岡森林管理署 御殿場・小山合同 森林事務所宿舍	静岡県 御殿場市	5,170	屋根改修	老朽	5,170 R8	A	
伊豆森林管理署	静岡県 伊豆市	14,300	外壁改修	老朽	14,300 R8	B	
伊豆森林管理署 牧之郷宿舍	静岡県 伊豆市	10,648	1号棟 屋根・外壁・階段改修外	老朽	10,648 R8	B	
		10,648	2号棟 屋根・外壁・階段改修外	老朽	10,648 R8	B	
天竜森林管理署	静岡県 浜松市	10,370	空調設備改修	老朽	10,370 R8	B	
愛知森林管理事務所	愛知県 新城市	5,574	舗装改修	施設の不備	5,574 R8	B	
		0 (設計)	屋根改修	老朽	3,190 R9	A	
		4,210	照明設備改修	環境対策	4,210 R8	A	
中部森林管理局 名古屋事務所	愛知県 名古屋市	2,464	床改修	老朽	2,464 R8	B	
		3,336	屋根改修	老朽	3,336 R8	A	
三重森林管理署	三重県 亀山市	6,820	空調設備改修	老朽	6,820 R8	B	
		8,250	床改修	老朽	8,250 R8	B	
兵庫森林管理署	兵庫県 宍粟市	4,598	受電設備改修	老朽	4,598 R8	A	
奈良森林管理事務所	奈良県 奈良市	11,132	舗装改修	老朽	11,132 R8	B	
		2,130	受変電設備改修	老朽	2,130 R8	A	
		4,068	トイレ改修	施設の不備	4,068 R8	A	
奈良森林管理事務所 十津川治山事業所	奈良県 吉野郡 十津川村	14,443	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	14,443 R8	A	
和歌山森林管理署	和歌山県 田辺市	10,961	屋上防水改修	老朽	10,961 R8	A	
岡山森林管理署	岡山県 津山市	5,940	照明設備改修	環境対策	5,940 R8	A	
広島森林管理署	広島県 広島市	10,582	OA整備	老朽	10,582 R8	B	
		6,402	屋根改修	老朽	6,402 R8	B	
		3,149	照明設備改修	環境対策	3,149 R8	A	
広島北部森林管理署	広島県 三次市	13,200	空調設備改修	老朽	13,200 R8	A	
		5,830	照明設備改修	環境対策	5,830 R8	A	
徳島森林管理署	徳島県 徳島市	3,977	外壁改修	老朽	3,977 R8	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
愛媛森林管理署	愛媛県 松山市	9,988	空調設備改修	老朽	9,988 R8	B	
愛媛森林管理署 北久米公務員宿舍	愛媛県 松山市	3,617	トイレ改修	老朽	3,617 R8	B	
四国森林管理局	高知県 高知市	10,670	照明設備改修	環境対策	10,670 R8	A	
		7,700	消防設備改修	老朽	7,700 R8	B	
		2,332	火災受信機更新	老朽	2,332 R8	A	
嶺北森林管理署	高知県 長岡郡 本山町	2,204	電話設備更新	施設の不備	2,204 R8	A	
佐賀森林管理署 鹿島森林事務所	佐賀県 鹿島市	12,254	囲障改修	老朽	12,254 R8	B	
九州森林管理局	熊本県 熊本市	1,576	空調設備改修	老朽	150,076 R8 ~ R10	A	
		5,159	別館バレーコート改修	老朽	5,159 R8	A	
		24,136	電気設備改修	老朽	24,136 R8	A	
		10,318	囲障改修	施設の不備 老朽	19,515 R8 ~ R10	A	
		20,999	外壁改修	老朽	20,999 R8	B	
		29,018	照明設備改修	環境対策	29,018 R8	A	
九州森林管理局 京町台アパート	熊本県 熊本市	24,851	屋上・外壁改修	老朽	24,851 R8	A	
大分森林管理署 王子宮林アパート	大分県 大分市	4,268	給水設備改修	老朽	4,268 R8	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 R8	A	
宮崎北部森林管理署	宮崎県 日向市	2,825	舗装・門扉改修	借用返還	2,825 R8	A	
		13,896	空調設備改修	老朽	13,896 R8	A	
大隅森林管理署	鹿児島県 鹿屋市	8,133	空調設備改修	老朽	8,133 R8	B	
		2,559	照明設備改修	環境対策	2,559 R8	A	
屋久島森林管理署	鹿児島県 熊毛郡 屋久島町	12,000	舗装改修	老朽	12,000 R8	B	
〔水産庁〕							
水産工学研究所 宿舍	茨城県 神栖市	6,642	外壁南側塗装改修工事	老朽	6,642 R8	B	
		2,386	テレビ配線更新工事	老朽	2,386 R8	A	
新潟分室庁舎	新潟県 新潟市	0 (設計)	屋根・天井・建具 内装・床・電気 機械設備改修	老朽 環境対策	49,957 R10	B	
<新営等の附帯計画>							
〔地方農政局等〕							
名古屋第4 地方合同庁舎 (東海農政局)	愛知県 名古屋市	46,770	事務室等整備 (PFI事業)	その他	480,838 R3 ~ R7 (R3 ~ R17)	継続	
		48,323	移動書架等の設置	その他	48,323 R8	A	
1 (1) ア 計	404 件	7,976,457					

## 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

施設特別整備関係		施設特別整備関係					意見	
事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項
〔合同庁舎特別整備〕								
〔農林水産本省〕								
中央合同庁舎 第1号館	東京都 千代田区	259,340	受変電設備改修	老朽	2,593,390 R8 ～ R11	A		
		0	火災報知設備改修	老朽	1,112,100 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B		
〔地方農政局等〕								
岡山第2合同庁舎	岡山県 岡山市	49,786	空調設備改修	老朽	1,368,466 R8 ～ R12	A		
		89,837	エレベーター設備改修	老朽	898,227 R8 ～ R10	A		
1 (1) イ 計	4 件	398,963						

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）	意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項
<改修等>								
〔地方農政局等〕								
京都農林水産総合庁舎		京都府京都市	1,496	污水管取替	老朽	1,496 R8	A	
高知地方合同庁舎 （中国四国農政局 高知県拠点）	高知県高知市	527	屋外掲示板更新	老朽	（総額）1,221 R8	B		
		683	車庫シャッター取替	老朽	（総額）1,582 R8	B		
東北農政局 秋田市庁舎		秋田県秋田市	1,983	地下オイルタンク内部 ライニング作業	老朽	1,983 R8	B	
北陸農政局 新潟市庁舎		新潟県新潟市	1,100	玄関建具改修	老朽	1,100 R8	B	
中国四国農政局 第二岡南宿舎		岡山県岡山市	1,452	室内照明器具及び 洗面化粧台修繕	環境対策	1,452 R8	A	
東北農政局 北奥羽土地改良調査 管理事務所		青森県弘前市	1,067	囲障改修	老朽	1,067 R8	A	
中部経済産業局庁舎 （東海農政局木曽川 水系土地改良調査 管理事務所）		愛知県名古屋市	1,799	ブライント取替	老朽	1,799 R8	A	
〔林野庁〕								
空知森林管理署 3条東地区14号棟 公務員宿舎		北海道 岩見沢市	1,650	給湯設備改修	老朽	1,650 R8	B	
十勝東部森林管理署 北3条宿舎042棟		北海道 足寄郡足寄町	1,672	照明設備改修	環境対策	1,672 R8	A	
根釧東部森林管理署 川北森林事務所		北海道 標津郡標津町	1,382	玄関ドア改修	老朽	1,382 R8	B	
石狩森林管理署 浜益森林事務所		北海道 石狩市	1,255	トイレ改修	施設の不備	1,255 R8	B	
日高北部森林管理署 千呂露・千栄・日勝 合同森林事務所		北海道 沙流郡日高町	1,683	給湯設備改修	老朽	1,683 R8	B	
日高北部森林管理署 庁舎地区		北海道 沙流郡平取町	1,716	給湯設備改修	老朽	1,716 R8	B	
留萌南部森林管理署		北海道 留萌市	1,281	空調設備改修	施設の不備	1,281 R8	B	
三八上北森林管理署 野辺地・横沢合同 森林事務所		青森県 上北郡野辺地町	1,441	屋根・外壁改修	老朽	1,441 R8	A	
盛岡森林管理署		岩手県 盛岡市	1,593	土留め改修	老朽	1,593 R8	A	
秋田森林管理署 湯沢支署	秋田県 湯沢市	1,672	受変電設備改修	老朽 施設の武備	1,672 R8	A		
		1,067	玄関スロープ改修	老朽	1,067 R8	B		
山形森林管理署 山形森林事務所		山形県 山形市	1,705	囲障改修	施設の不備	1,705 R8	B	
福島森林管理署 野田町宿舎1号棟		福島県 福島市	1,112	内部改修	老朽 施設の不備	1,112 R8	A	
磐城森林管理署 合戸・三坂合同森林 事務所		福島県 いわき市	1,746	内部改修	老朽	1,746 R8	B	
棚倉森林管理署		福島県 東白川郡棚倉町	1,550	照明設備改修	環境対策	1,550 R8	A	
関東森林管理局 桂町A宿舎		茨城県 笠間市	1,479	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	1,479 R8	A	
関東森林管理局 森林技術・支援 センター		茨城県 笠間市	1,581	空調設備改修	老朽	1,581 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
塩那森林管理署 矢板森林事務所		栃木県 矢板市	1,177	照明設備改修	環境対策	1,177 R8	A	
群馬森林管理署 檜原森林事務所		群馬県 多野郡 上野村	1,167	屋根・外壁改修	老朽	1,167 R8	A	
吾妻森林管理署		群馬県 吾妻郡 中之条町	1,792	照明設備改修	環境対策	1,792 R8	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	1,754	車庫及び格納庫 照明設備改修	環境対策	1,754 R8	A	
千葉森林管理事務所		千葉県 千葉市	1,955	照明設備改修	環境対策	1,955 R8	A	
高尾森林ふれあい 推進センター		東京都 八王子市	1,111	照明設備改修	環境対策	1,111 R8	A	
中越森林管理署 八幡宿舎		新潟県 南魚沼市	1,870	照明設備改修	環境対策	1,870 R8	A	
北信森林管理署 小田中宿舎		長野県 中野市	1,625	浴室改修	老朽	1,625 R8	B	
中信森林管理署 御母家宿舎		長野県 松本市	1,980	舗装改修	老朽	1,980 R8	B	
東信森林管理署		長野県 佐久市	1,683	屋根改修	老朽	1,683 R8	B	
東信森林管理署 西住吉公務員宿舎		長野県 佐久市	1,548	ペランダ改修	老朽	1,548 R8	B	
東信森林管理署 西住吉公務員宿舎		長野県 佐久市	1,078	囲障改修	老朽	1,078 R8	B	
岐阜森林管理署 馬瀬萩原森林事務所		岐阜県 下呂市	1,903	水道設備改修	施設の不備	1,903 R8	B	
飛騨森林管理署		岐阜県 高山市	1,298	擁壁改修	老朽	1,298 R8	B	
東濃森林管理署 中津川公務員宿舎		岐阜県 中津川市	1,793	囲障改修	老朽	1,793 R8	A	
伊豆森林管理署		静岡県 伊豆市	1,141	外灯改修	老朽	1,141 R8	B	
伊豆森林管理署 牧之郷宿舎2号棟		静岡県 伊豆市	1,280	倉庫改修	立地条件の 不良	1,280 R8	B	
関東森林管理局 大井川治山センター		静岡県 榛原郡 川根本町	1,081	照明設備改修	環境対策	1,081 R8	A	
関東森林管理局 大井川治山センター 宿舎		静岡県 榛原郡 川根本町	1,760	給水設備改修	老朽	1,760 R8	B	
愛知森林管理事務所		愛知県 新城市	1,210	囲障改修	老朽	1,210 R8	A	
鳥取森林管理署 第30号公務員宿舎		鳥取県 米子市	1,652	排水設備改修	施設の不備	1,652 R8	B	
鳥取森林管理署 大山治山事業所		鳥取県 西伯郡 大山町	1,441	外階段改修	老朽	1,441 R8	A	
広島森林管理署 吉島公務員宿舎		広島県 広島市	1,622	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	1,622 R8	A	
四国森林管理局		高知県 高知市	1,573	トイレ改修	施設の不備 老朽	1,573 R8	B	
福岡森林管理署 百道宿舎		福岡県 福岡市	1,756	給水設備改修	老朽	1,756 R8	A	
1 (2) 計		50 件	73,942					
1 一般会計 計		458 件	8,449,362					

経 済 産 業 省

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)

施設整備関係	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	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>								
〔経済産業本省〕								
経済産業総合庁舎 (経済産業本省)	東京都 千代田区	429,924	本館 書架改修	老朽	614,177 R7 ～ R8	継続		
		245,730	本館 食堂改修	老朽	351,043 R7 ～ R8	継続		
		445,049	別館 執務環境整備	その他 (使用調整)	445,049 R8	A		
		499,884	本館 空調・消火設備改修	老朽	4,998,840 R8 ～ R11	B		
		382,614	別館 屋上防水改修	老朽	382,614 R8	A		
		209,033	本館・別館 非常照明用直流電源装置 更新	老朽	209,033 R8	A		
		0 (設計)	本館 非常用発電機煙道改修	防災機能に 係る施設の 不備	50,000 R10	B	改修方法について 要検討	
〔地方支分部局〕								
大阪合同庁舎 1号館 (近畿経済産業局)	大阪府 大阪市	64,360	内部改修	その他 (使用調整)	(総額) 738,054 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続		
広島合同庁舎 2号館 (中国経済産業局、 中国四国 産業保安監督部)	広島県 広島市	13,574	照明設備改修	環境対策	45,232 R8 ～ R9	A		
四国財務局 高松サンポート 合同庁舎 (四国経済産業局、 中国四国産業保安 監督部四国支部)	香川県 高松市	7,255	照明設備改修	環境対策	(総額) 191,820 R7 ～ R9	継続		
<新営等の附帯計画>								
〔地方支分部局〕								
名古屋第4 地方合同庁舎 (中部経済産業局)	愛知県 名古屋市	15,408	事務室等整備 (PFI事業)	その他	220,625 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)	愛知県 名古屋市	1,685	事務室等整備 (PFI事業)	その他	24,130 R3 ～ R7 (R3 ～ R17)	継続		
1 一般会計 計	12 件	2,314,516						



## 3 その他の特別会計

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
特許特別会計								
<改修等>								
[特許庁]								
特許庁庁舎	東京都 千代田区	0 (設計)	自動火災報知設備 直流電源装置 太陽光発電設備 各改修 第一食堂その他改修	老朽	494,000 R10 ～ R11	B		
		1,500,000		老朽	3,129,000 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		50,000	CVCF更新工事	老朽	2,300,000 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続		
3 その他の 特別会計 計		3 件	1,550,000					

国 土 交 通 省

## 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)

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
事 項						緊急度	特 記 事 項
＜新営等＞							
〔施設等機関〕							
国土技術政策 総合研究所 (旭)	茨城県 つくば市	0 (設計)	浄水実験施設 RC-3	1,750	新たな行政 需要	1,208,998 R9 ～ R11	特A 業務を行うための 基本機能が確保 されている
国土技術政策 総合研究所 (横須賀)	神奈川県 横須賀市	0 (設計)	実験施設	未定	新たな行政 需要 老朽	910,000 R9 ～ R12	留保
〔地方支分部局〕							
北上川下流河川 事務所	宮城県 石巻市	0 (設計)	庁 RC-4 自 W-1	4,402 50	老朽 狭あい 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備	2,505,952 R10 ～ R12	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	5,486	庁 RC-2 車 S-1 自 W-1	416 108 47	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	408,005 R8 ～ R10	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	4,920	庁 RC-2 車 S-1 自 W-1	418 102 47	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	395,603 R8 ～ R10	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	5,368	庁 RC-2 車 S-1 自 W-1	443 82 47	老朽 狭あい 分散 防災機能に 係る施設の 不備	419,886 R8 ～ R10	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 大間々出張所	群馬県 みどり市	93,930	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	503,051 R8 ～ R10	特A 業務を行うための 基本機能が確保 されている
江戸川河川事務所 中川出張所	埼玉県 越谷市	0	庁 RC-2 車 S-1 自 W-1	504 82 16	老朽 狭あい 借用返還 分散	398,658 R13 ～ R14	B 業務を行うための 基本機能が確保 されている
国際園芸博覧会 政府出展展示施設 (仮称)	神奈川県 横浜市	1,369,295	西側建物 W-1 東側建物 W-1	2,100 1,600	新たな行政 需要	(総額) 4,445,767 R7 ～ R8	継続 令和7年度意見書 留保案件追加判定 (特A)
羽越河川国道事務所	新潟県 村上市	0	庁 RC-3 車 S-1	3,170 294	老朽 施設の不備 分散 防災機能に 係る施設の 不備	2,280,483 R9 ～ R10	特A 業務を行うための 基本機能が確保 されている
金沢港 輪島工場	石川県 輪島市	40,000	庁 S+W-2	160	老朽	67,500 R7 ～ R8	継続 令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
敦賀港湾事務所	福井県 敦賀市	0 (設計)	倉 W-1	19	老朽	6,000 R9	A
国営木曽三川公園 木曽三川公園 センター	岐阜県 海津市	671,560	教育学習施設 S+W-1	1,324	老朽	1,343,120 R7 ～ R9	継続

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
名古屋港湾事務所	愛知県 名古屋市	0 (設計)	庁 RC-3 未定	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	未定 R9 ～ R10	留保	
(仮称) 新国営飛鳥 歴史公園館/高松塚 の館	奈良県 高市郡 明日香村	0 (設計)	新展示施設 5,835 RC-2 屋外休憩所 W-1 70 屋外便所 W-1 60	新たな行政 需要	(総額) 未定 R9 ～ R11	留保	
三次河川国道事務所 吉田流域治水出張所	広島県 安芸高田市	未定	庁 RC-2 410 車 S-1 54 車 S-1 130	防災機能に 係る施設の 不備 狭あい	未定	留保	
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-2 678 車 S-1 479	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	867,100 R11 ～ R12	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-2 600	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	705,200 R10 ～ R11	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	高知県 高知市	455,000	庁 RC-3 1,311	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	650,000 R7 ～ R8	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
筑後川河川事務所 吉井出張所	福岡県 うきは市	0	庁 RC-2 475 自 W-1 10	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	541,330 R10 ～ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
有明海沿岸国道 事務所庁舎	福岡県 柳川市	388,920	庁 RC-3 1,511 自 W-1 10	防災機能に 係る施設の 不備	1,292,910 R8 ～ R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
本明川ダム 工事事務所庁舎	長崎県 諫早市	300,449	庁 S-1 554	新たな行政 需要	300,449 R8	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
長崎河川国道事務所 諫早出張所	長崎県 諫早市	4,615	庁 RC-2 499 自 W-1 10 ポンプ車車庫 74 S-1	防災機能に 係る施設の 不備 老朽	467,089 R9 ～ R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
延岡河川国道 事務所 延岡出張所	宮崎県 延岡市	6,425	庁 RC-1 547 自 W-1 8	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	374,218 R9 ～ R10	留保	
宮崎港湾・空港整備 事務所細島分室	宮崎県 日向市	0 (設計)	庁 RC-4 252	老朽 借用返還 防災機能に 係る施設の 不備 施設の不備 地域連携	145,464 R10 ～ R11	A	細島港湾合同庁舎 との合築 (計2,074㎡) 業務を行うための 基本機能が確保 されている
川内川河川事務所 庁舎	鹿児島県 薩摩川内市	8,440	庁 RC-3 2,612 自 W-1 30	老朽 立地条件の 不良	1,756,949 R10 ～ R11	A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
国営沖縄記念公園 事務所	沖縄県 那覇市	1,442,200	首里城正殿 W-3 1,199 西之廊下 W-1 36 南之廊下 W-1 34 仮設階段棟 S-2 92 素屋根 S-3 3,398	法令等	6,481,200 R4 ～ R8	継続	
[気象庁] 気象大学校	千葉県 柏市	0	寄宿舎 RC+W-3 3,207	老朽 施設の不備	2,431,757 R9 ～ R10	特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
[海上保安庁]							
釧路航空基地	北海道 釧路市	0 (設計)	庁 RC-2 824 格納庫 S-1 2,020 訓練棟 RC-3 745	老朽 新たな行政 需要 狭あい	3,073,936 R9 ～ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
函館航空基地	北海道 函館市	1,344,822	格納庫 S-1 2,109	新たな行政 需要 老朽	1,790,491 R7 ～ R8	継続	
紋別海上保安部	北海道 紋別市	0 (設計)	庁 RC-3 1,721 車 RC-1 58 自 W-1 2	老朽 施設の不備 防災機能に 係る施設の 不備	1,072,686 R10 ～ R11	留保	
海上保安学校 宮城分校	宮城県 岩沼市	0 (設計)	寮 RC+W-2 1,605	新たな行政 需要	789,863 R9 ～ R10	特A	
		0 (設計)	教舎 RC+W-2 1,299	新たな行政 需要	690,569 R9 ～ R10	特A	
羽田航空基地	東京都 大田区	3,971,440	庁 S-5 4,328 車 RC+W-1 210 格納庫 S-1 8,081	新たな行政 需要 狭あい 立地条件の 不良 借用返還	9,877,450 R6 ～ R8	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
		202,631	訓練棟 RC-3 483	施設の不備 立地条件の 不良	506,576 R8 ～ R10	B	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	78,082	庁 RC-1 8	老朽	78,082 R8	特A	
能登海上保安署	石川県 鳳珠郡 能登町	143,640	庁 RC-3 890 自 W-1 7	老朽 防災機能に 係る施設の 不備 狭あい	733,598 R8 ～ R9	特A	
宮津海上保安署	京都府 宮津市	5,581	庁 RC-3 839 車 RC-1 18 自 W-1 10	狭あい 老朽 施設の不備	585,858 R9 ～ R10	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
関西空港海上保安 航空基地	大阪府 泉佐野市	0	庁 RC-3 579	新たな行政 需要 狭あい	471,317 R9 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
		0	格納庫 S-1 3,568 (増築)	狭あい	2,716,989 R9 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	
		0	訓練施設 RC-3 528	新たな行政 需要	294,625 R9 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
隠岐海上保安署	島根県 隠岐郡 隠岐の島町	0	庁 RC-3 790 自 W-1 8	老朽 狭あい 地域連携 防災機能に 係る施設の 不備	666,926 R9 ～ R11	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
宇品船艇用品庫	広島県 広島市	0 (設計)	船艇用品庫 S+W-2 574	新たな行政 需要 狭あい	414,839 R9 ～ R11	特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
宿毛海上保安署	高知県 宿毛市	362,539	庁 RC-2 898 自 W-1 7	防災機能に係る施設の 不備 老朽 借用返還 地域連携	607,003 R7 ～ R8	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
土佐清水海上保安署	高知県 土佐清水市	367,112	庁 RC-2 914 自 W-1 8	防災機能に係る施設の 不備 狭あい 老朽 借用返還 地域連携	615,131 R7 ～ R8	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
<新営等> (PFI事業)							
〔海上保安庁〕							
海上保安学校	京都府 舞鶴市	0	教舎兼複合訓練棟 RC+W-5 10,817 学生寮(第Ⅰ期) 7,822 学生寮(第Ⅱ期) 6,322 RC+W-6 実習棟 RC+W-2 2,316 (BTO方式)	新たな行政 需要	17,892,804 R8 ～ R15 (R8 ～ R30)	特A	
谷山宿舎(仮称)	鹿児島県 鹿児島市	0	宿 RC+W-7 11,659 (BTO方式)	新たな行政 需要	3,756,483 R8 ～ R11 (R8 ～ R25)	特A	
<改修等>							
〔国土交通本省〕							
中央合同庁舎 第2号館	東京都 千代田区	0	照明設備改修	環境対策	523,250 R9 ～ R12	A	
		27,000	入退室管理 設備改修	老朽	27,000 R8	A	
中央合同庁舎 第3号館	東京都 千代田区	0	照明設備改修	環境対策	1,719,250 R9 ～ R12	A	
		0 (設計)	厨房改修	老朽	600,000 R10 ～ R12	A	
〔施設等機関〕							
国土技術政策 総合研究所 (旭)	茨城県 つくば市	541,775	研究本館 照明改修	環境対策	541,775 R8	A	
		76,164	研究本館 内装改修	老朽	76,164 R8	B	
		130,207	水質水文共同実験棟 屋根、外壁、外部建具 改修	老朽	130,207 R8	A	
		0	水質水文共同実験棟 空調設備改修	老朽	203,852 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
国土技術政策 総合研究所 (立原)	茨城県 つくば市	263,172	管理研究本館 照明改修	環境対策	263,172 R8	A	
国土交通大学校 柏研修センター	千葉県 柏市	16,500	受変電設備 高圧真空遮断器 他更新工事	老朽	16,500 R8	A	
国土技術政策 総合研究所 (横須賀)	神奈川県 横須賀市	12,600	第二庁舎(管理棟) カーテンウォール改修	老朽 法令等	12,600 R8	A	
		35,000	第二庁舎(管理棟) 照明設備LED化改修	環境対策	35,000 R8	A	
		0 (設計)	第二庁舎(管理棟) 耐震改修	老朽 防災機能に係る施設の 不備	未定 R10 ～ R11	A	
		0 (設計)	本庁舎(管理棟) 耐震改修	老朽 防災機能に係る施設の 不備	未定 R11 ～ R12	A	
		0 (設計)	第二庁舎(宿泊棟) 浴室改修	老朽 防災機能に係る施設の 不備	43,420 R9	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
		27,000	第二庁舎（宿泊棟） トイレ改修	老朽 防災機能に 係る施設の 不備	27,000 R8	A	
		17,000	本庁舎・三号棟 受変電設備の改修	老朽 法令等	17,000 R8	A	
		3,300	守衛所 ガラス建具改修	老朽	3,300 R8	A	
〔特別の機関〕							
富山合同庁舎 （国土地理院北陸 地方測量部）	富山県 富山市	0	LED化改修	老朽 環境対策	（総額）92,015 R10	A	
国土地理院	茨城県 つくば市	20,185	画像工学機械精密試験場 マルチメディア保管庫 空調設備改修	老朽	20,185 R8	B	
		12,202	車庫棟ほか LED化改修	環境対策	12,202 R8	A	
		28,600	本館棟 共用棟 衛生設備改修	老朽	226,757 R5 ～ R12	継続	
〔地方支分部局〕							
釧路地方合同庁舎 （釧路開発建設部）	北海道 釧路市	0	泡消火設備改修	老朽	（総額）130,589 R9	A	
酒田港湾合同庁舎 （山形運輸支局 酒田庁舎）	山形県 酒田市	7,656	空調設置工事	老朽	7,656 R8	A	
新潟美咲合同庁舎 2号館 （北陸信越運輸局）	新潟県 新潟市	48,000	中央監視装置改修	老朽	（総額）184,473 R8	B	
新潟美咲合同庁舎 1号館 （北陸地方整備局）	新潟県 新潟市	0 （設計）	照明設備改修	環境対策	435,150 R9 ～ R10	A	
七尾港湾合同庁舎 （金沢港湾・空港 整備事務所）	石川県 七尾市	4,700	LED照明改修	環境対策	（総額）44,825 R8	A	
七尾港湾合同庁舎 （金沢港湾・空港 整備事務所）	石川県 七尾市	19,000	エレベーター改修	老朽	（総額）70,708 R8	A	
大阪合同庁舎1号館 （大阪港湾・空港 整備事務所）	大阪府 大阪市	42,556	内部改修	その他 （使用調整）	141,852 R7 ～ R9 （ゼロ国債活用含む）	継続	
大阪合同庁舎1号館 （近畿地方整備局）	大阪府 大阪市	0	内部改修	その他 （使用調整）	65,033 R7 ～ R9 （ゼロ国債活用含む）	継続	
浜田港湾合同庁舎 （境港湾・空港整備 事務所）	島根県 浜田市	520	照明設備LED化工事	環境対策	（総額）5,214 R8	A	
		123	直流電源装置蓄電池 取替工事	老朽	（総額）2,134 R8	B	
玉野港湾合同庁舎 （岡山運輸支局 玉野庁舎）	岡山県 玉野市	4,829	空調設備改修	老朽	4,829 R8	A	
呉港湾合同庁舎 （呉海事事務所）	広島県 呉市	7,150	空調設備改修	老朽	7,150 R8	B	
広島合同庁舎 （中国運輸局）	広島県 広島市	6,037	電話設備改修	老朽	6,037 R8	B	
		2,408	空調設備新設	新たな行政 需要	2,408 R8	B	
		0 （設計）	照明設備改修	環境対策	80,289 R9	A	
岩国港湾合同庁舎 （宇部港湾・空港 整備事務所岩国 出張所）	山口県 岩国市	2,421	照明設備LED化	環境対策	（総額）11,580 R8	A	
宇部地方合同庁舎 （宇部港湾・空港 整備事務所）	山口県 宇部市	577	直流電源装置蓄電池取替	老朽	（総額）4,850 R8	A	
		300	機械室建具改修	老朽	（総額）2,523 R8	B	

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
小松島みなと合同庁舎(小松島港湾・空港整備事務所)	徳島県 小松島市	5,000	庁舎照明器具LED 転換工事	環境対策	(総額) 10,600 R8	A	
四国財務局 高松サポート 合同庁舎 (四国運輸局)	香川県 高松市	0 (設計)	内装改修	その他 (使用調整)	未定 R10	A	
福岡第二合同庁舎 (九州地方整備局)	福岡県 福岡市	15,000	入退館管理システム更新	老朽	(総額) 118,000 R8	A	
		4,000	照明設備改修	環境対策	(総額) 32,000 R8 ~ R11	A	
福岡合同庁舎 (九州運輸局)	福岡県 福岡市	29,354	庁舎照明器具LED 転換工事	環境対策	29,354 R8	A	
長崎港湾合同庁舎 (長崎運輸支局)	長崎県 長崎市	45,962	庁舎エレベーター 改修工事	老朽	45,962 R8	B	
		15,299	駐車場舗装改修工事	老朽	15,299 R8	A	
		14,737	庁舎照明器具LED 転換工事	環境対策	14,737 R8	A	
佐世保港湾合同 庁舎(長崎港湾・ 空港整備事務所 佐世保分室)	長崎県 佐世保市	1,559	照明設備改修	環境対策	(総額) 25,025 R8	A	
厳原地方合同庁舎 (長崎港湾・空港 整備事務所厳原港 分室)	長崎県 対馬市	3,000	照明装置改修	環境対策	3,000 R8	A	
		2,500	内部改修 (間仕切り設置)	施設の不備	2,500 R8	A	
種子島合同庁舎 (西之表港湾事務 所)	鹿児島県 西之表市	5,000	非常用電源設備設置	防災機能に 係る施設の 不備	55,000 R6 ~ R8	継続	
北海道開発局研修 センター	北海道 札幌市	37,330	照明設備改修	環境対策	37,330 R8	A	
函館開発建設部	北海道 函館市	126,005	庁舎屋上防水改修 車庫 外壁・屋上防水改修	老朽	126,005 R8	B	
網走開発建設部	北海道 網走市	44,770	電気設備改修	老朽	44,770 R8	A	
青森港湾事務所	青森県 青森市	4,284	非常用発電設備部品交換	老朽	4,284 R8	A	
		4,070	車庫防火シャッター改修	老朽	4,070 R8	B	
八戸港湾・空港 整備事務所 八戸港分室	青森県 八戸市	4,100	分室玄関自動ドア更新	老朽	4,100 R8	A	
八戸港湾・空港 整備事務所 沼館宿舎(C)	青森県 八戸市	4,000	舗装整備	施設の不備	4,000 R8	C	
釜石港湾事務所 中妻宿舎	岩手県 釜石市	660	ガス給湯器取替	老朽	3,381 R6 ~ R8	継続	
		6,150	舗装・門扉整備	施設の不備	6,150 R8	B	
塩釜港湾・空港 整備事務所	宮城県 多賀城市	2,700	照明設備取替	環境対策	7,900 R8 ~ R10	A	
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	2,000	照明設備取替	環境対策	5,500 R8 ~ R10	A	
小名浜港湾事務所	福島県 いわき市	8,500	アルミサッシ取替	老朽	21,000 R8 ~ R10	B	
		10,000	照明設備取替	環境対策	25,000 R8 ~ R10	A	
小名浜港湾事務所 玉川宿舎	福島県 いわき市	2,400	窓修繕	老朽	13,400 R7 ~ R12	継続	



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
千葉港湾事務所	千葉県 千葉市	5,260	防災用自家発電装置整備	老朽	5,260 R8	A	
千葉港湾事務所 リマーニ美浜	千葉県 千葉市	4,000	外壁補修	老朽	14,500 R5 ～ R8	継続	
有明の丘基幹的 広域防災拠点施設 (国営昭和記念公園 事務所)	東京都 江東区	24,750	LED照明改修	環境対策	(総額) 164,879 R8 ～ R9	A	
東京港湾事務所	東京都 江東区	10,000	照明LED化	老朽 環境対策	10,000 R8	A	
京浜港湾事務所 室の木宿舎	神奈川県 横浜市	29,000	金属製建具改修(南面)	老朽	69,084 R5 ～ R8	継続	
		34,000	金属製建具改修(北面)	環境対策 老朽	34,000 R8	B	
横浜港湾空港技術 調査事務所 事務所棟	神奈川県 横浜市	5,500	浄化設備改修	施設の不備	15,500 R8 ～ R9	B	
新潟港湾・空港 整備事務所	新潟県 新潟市	8,200	照明設備改修	環境対策	32,800 R5 ～ R8	継続	
		12,000	車庫棟屋根改修	老朽	12,000 R8	A	
		3,000	執務室模様替	防災機能に 係る施設の 不備	3,000 R8	A	
新潟港船場町宿舎	新潟県 新潟市	6,200	宿舎環境整備	老朽	37,100 R5 ～ R10	継続	
新潟港女池宿舎	新潟県 新潟市	2,800	窓改修	老朽	11,024 R5 ～ R9	継続	
		17,900	屋上防水改修	老朽	17,900 R8	B	
		3,700	玄関ドア取替	老朽	14,800 R8 ～ R11	B	
新潟港坂井宿舎	新潟県 新潟市	4,500	給水ポンプユニット取替	老朽	4,500 R8	B	
新潟港湾・空港整備 事務所(新潟港湾空 港技術調査事務所)	新潟県 新潟市	3,000	事務庁舎 照明設備改修	環境対策	3,000 R8	A	
新潟港湾空港技術 調査事務所	新潟県 新潟市	11,000	水理実験場 照明設備改修	環境対策	11,000 R8	A	
伏木富山港湾事務所	富山県 富山市	8,000	照明設備改修	環境対策	23,000 R8 ～ R10	A	
伏木富山港 新湊工場	富山県 射水市	3,000	照明設備改修	環境対策	3,000 R8	A	
伏木富山港 作業基地	富山県 射水市	7,500	外壁改修	老朽	15,000 R7 ～ R8	継続	
伏木富山港 太閤山宿舎	富山県 射水市	30,000	内装改修	老朽	56,000 R2 ～ R8	継続	
金沢港湾・空港整備 事務所	石川県 金沢市	6,300	無線LAN設置	分散	6,300 R8	B	
金沢港 金沢第一宿舎	石川県 金沢市	4,200	防水シート改修	老朽	8,400 R8 ～ R9	A	
清水港湾事務所	静岡県 静岡市	4,800	照明設備改修	老朽 環境対策	8,870 R6 ～ R8	継続	
清水港湾事務所 御前崎工場	静岡県 御前崎市	8,000	倉庫解体・新設	老朽	8,900 R7 ～ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
清水港湾事務所 駒越北宿舎	静岡県 静岡市	14,000	内装改修	老朽	139,700 R6 ～ R17	継続	

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
三河港湾事務所	愛知県 豊橋市	4,000	空調設備改修	老朽	13,880 R7 ~ R9	継続	
		3,000	照明設備改修	老朽	4,859 R5 ~ R8	継続	
		8,000	外壁改修	老朽	16,000 R7 ~ R8	継続	
三河港湾事務所 衣浦港事務所	愛知県 半田市	3,000	空調設備改修	老朽	7,511 R5 ~ R8	継続	
		6,000	照明設備改修	老朽 環境対策	12,000 R8 ~ R9	A	
三河港湾事務所 西口宿舍	愛知県 豊橋市	3,000	内装改修	老朽	42,625 H29 ~ R9	継続	
名古屋港湾空港 技術調査事務所	愛知県 名古屋市	32,000	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	57,000 R7 ~ R8	継続	
		5,000	手摺改修	老朽	5,000 R8	A	
		5,000	内装改修	老朽	5,000 R8	B	
四日市港湾事務所	三重県 四日市市	2,800	換気扇改修	老朽	2,800 R8	B	
		7,700	照明設備改修	老朽 環境対策	16,600 R8 ~ R10	A	
四日市港湾事務所 森ヶ山宿舍	三重県 四日市市	5,400	給湯器・換気扇改修	老朽	9,554 R5 ~ R8	継続	
舞鶴港湾事務所 庁舎	京都府 舞鶴市	6,000	照明設備更新	環境対策	6,000 R8	A	
		3,000	昇降設備設置	施設の不備	3,000 R8	A	
舞鶴港湾事務所 下福井第二宿舍	京都府 舞鶴市	4,000	照明設備更新	環境対策	4,000 R8	A	
神戸港湾事務所 庁舎	兵庫県 神戸市	5,500	照明設備更新	環境対策	165,000 R8 ~ R10	A	
神戸港湾事務所 鳴尾第二宿舍	兵庫県 西宮市	19,000	窓改修	老朽	33,000 R6 ~ R8	継続	
神戸港湾事務所 垂水宿舍	兵庫県 神戸市	2,000	照明設備更新	環境対策	6,000 R8 ~ R9	A	
和歌山港湾事務所 青岸分室	和歌山県 和歌山市	4,300	屋根補修	老朽	6,500 R8 ~ R10	A	
和歌山港湾事務所 和歌川町宿舍	和歌山県 和歌山市	2,500	照明設備更新	環境対策	2,500 R8	A	
境港湾・空港整備 事務所 高松町宿舍	鳥取県 境港市	0 (設計)	断熱施工	老朽	60,000 R9	B	
広島港湾・空港整備 事務所ポートビュー 広島宿舍	広島県 広島市	60,000	外壁塗装等	老朽	60,000 R8	B	
		3,160	LED化（共用部）	環境対策	3,160 R8	A	
		7,000	LED化（専用部）	環境対策	7,000 R8	A	
広島港湾・空港 整備事務所第二庁舎	広島県 広島市	18,000	駐輪場設置	施設の不備	18,000 R8	B	
下関港湾空港技術 調査事務所港湾空港 水理実験センター	山口県 下関市	55,000	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	189,530 R6 ~ R9	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
徳山下松港出張所 (宇部港湾・空港 整備事務所)	山口県 周南市	4,000	庁舎改修	老朽	4,000 R8	A	
		9,200	照明設備LED化工事	環境対策	9,200 R8	A	
小松島港湾・空港 整備事務所 浜田宿舎	徳島県 小松島市	2,200	宿舎照明器具LED 転換工事	環境対策	2,200 R8	A	
		1,000	宿舎床改修	老朽	8,000 R8 ～ R15	B	
松山港湾・空港 整備事務所 内浜町宿舎	愛媛県 松山市	1,998	宿舎床修繕	老朽	7,701 R3 ～ R9	継続	
北九州港湾・空港 整備事務所	福岡県 北九州市	5,000	照明装置改修	老朽 環境対策	25,000 R7 ～ R11	継続	
		0 (設計)	冷暖房装置改修	老朽	未定 R10 ～ R12	B	
北九州港湾・空港 整備事務所 空港北町出張所	福岡県 北九州市	5,000	庁舎及び車庫改修	老朽	5,000 R8	B	
博多港湾・空港 整備事務所	福岡県 福岡市	4,000	照明設備改修	環境対策	8,000 R8 ～ R9	A	
苅田港湾事務所	福岡県 京都郡 苅田町	1,500	空調設備改修	老朽	9,800 R6 ～ R10	継続	
		3,000	庁舎屋根改修	施設の不備	3,000 R8	B	
関門航路事務所	福岡県 北九州市	2,500	照明装置改修	老朽 環境対策	8,000 R7 ～ R10	継続	
		10,000	空調設備改修	老朽	53,500 R7 ～ R13	継続	
		0 (設計)	外壁改修	老朽	未定 R10 ～	B	
博多港湾・空港 整備事務所 長住宿舎	福岡県 福岡市	3,200	キッチン改修	老朽	6,500 R6 ～ R8	継続	
関門航路事務所 中井宿舎	福岡県 北九州市	18,000	内装改修	老朽	120,000 R7 ～ R13	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
熊本港湾・空港 整備事務所	熊本県 熊本市	3,600	空調設備改修	老朽	6,600 R7 ～ R8	継続	
別府港湾・空港 整備事務所	大分県 別府市	36,000	トイレ改修	老朽	38,100 R7 ～ R8	継続	
宮崎港湾・空港 整備事務所	宮崎県 宮崎市	1,500	非常用電源装置修理	老朽	2,500 R7 ～ R8	継続	
		4,500	空調設備更新	老朽	4,500 R8	B	
		6,500	変圧器更新	老朽	6,500 R8	A	
宮崎港湾・空港 整備事務所 清武宿舎	宮崎県 宮崎市	2,250	電気温水器取付	施設の不備	2,250 R8	B	
		14,500	外壁改修	老朽	14,500 R8	A	
鹿児島港湾・空港 整備事務所 新栄宿舎	鹿児島県 鹿児島市	2,000	給湯器設備取替	老朽	12,000 R8 ～ R13	A	
志布志港湾事務所	鹿児島県 志布志市	4,000	内装補修	老朽	4,000 R8	B	
志布志港湾事務所 安楽宿舎	鹿児島県 志布志市	21,000	外装改修	老朽	50,000 R7 ～ R9	継続	

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
		2,000	内装改修	老朽	8,000 R5 ~ R10	継続	
[気象庁]							
釧路地方合同庁舎 (釧路地方気象台)	北海道 釧路市	0	消火設備改修	老朽	(総額) 130,589 R9	A	
根室地方合同庁舎 (根室特別地域 気象観測所)	北海道 根室市	0 (設計)	受変電設備改修	老朽	(総額) 22,376 R10	A	
仙台第3合同庁舎 (仙台管区気象台)	宮城県 仙台市	36,300	照明設備改修	老朽 環境対策	36,300 R8	A	
秋田第二合同庁舎 (秋田地方気象台)	秋田県 秋田市	7,260	照明設備改修	老朽 環境対策	7,260 R8	A	
銚子港湾合同庁舎 (銚子地方気象台)	千葉県 銚子市	8,170	照明設備改修	老朽 環境対策	8,170 R8	A	
新潟美咲合同庁舎 2号館 (新潟地方気象台)	新潟県 新潟市	22,193	中央監視装置改修	老朽	(総額) 184,473 R8	B	
津第二地方合同庁舎 (津地方気象台)	三重県 津市	5,655	照明設備改修	老朽 環境対策	5,655 R8	A	
大阪合同庁舎 第4号館 (大阪管区気象台)	大阪府 大阪市	7,431	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 1,207,760 R7 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
鳥取第3地方 合同庁舎 (鳥取地方気象台)	鳥取県 鳥取市	3,795	照明設備改修	老朽 環境対策	3,795 R8	A	
広島合同庁舎 4号館 (広島地方気象台)	広島県 広島市	8,019	照明設備改修	老朽 環境対策	26,763 R8 ~ R9	A	
下関地方合同庁舎 (下関地方気象台)	山口県 下関市	0	照明設備改修	環境対策	(総額) 59,659 R9	A	
鹿児島第2地方 合同庁舎 (鹿児島 地方気象台)	鹿児島県 鹿児島市	18,678	照明設備改修	老朽 環境対策	18,678 R8	A	
山形地方気象台	山形県 山形市	9,265	照明設備改修	老朽 環境対策	9,265 R8	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 R8	A	
		145,177	照明設備改修	老朽 環境対策	145,177 R8	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 R8	A	
地磁気観測所	茨城県 石岡市	4,928	照明設備改修	老朽 環境対策	4,928 R8	A	
気象衛星センター	東京都 清瀬市	0 (設計)	蓄電池設備改修	老朽	4,517,763 R9 ~ R10	A	
		0 (設計)	無瞬断切替器改修	老朽	741,146 R9 ~ R10	A	
		43,261	照明設備改修	老朽 環境対策	43,261 R8	A	
		0 (設計)	空調設備改修	老朽	354,187 R9	A	
		19,587	エンジン棟 外壁等改修	老朽	19,587 R8	B	
甲府地方気象台	山梨県 甲府市	11,562	照明設備改修	老朽 環境対策	11,562 R8	A	
松江地方気象台	島根県 松江市	6,985	照明設備改修	老朽 環境対策	6,985 R8	A	
徳島地方気象台	徳島県 徳島市	10,450	照明設備改修	老朽 環境対策	10,450 R8	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
福岡管区气象台	福岡県 福岡市	22,259	照明設備改修	老朽 環境対策	22,259 R8	A	
〔海上保安庁〕							
新潟美咲合同庁舎 2号館 (第九管区海上保安 本部)	新潟県 新潟市	45,011	中央監視装置改修	老朽	(総額) 184,473 R8	B	
海上保安 試験研究センター	東京都 立川市	14,326	浸水対策	施設の不備	14,326 R8	A	
＜新営等の附帯計画＞							
〔地方支分部局〕							
札幌第4 地方合同庁舎 (札幌開発建設部)	北海道 札幌市	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	338,047 R8 ～ R12 (R8 ～ R22)	A	
名古屋第4 地方合同庁舎 (中部地方整備局 港湾空港関係)	愛知県 名古屋市	18,567	事務室等整備 (PFI事業)	その他	190,803 R3 ～ R7 (R3 ～ R17)	継続	
広島地方合同庁舎 防災棟 (中国地方整備局)	広島県 広島市	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	954,035 R8 ～ R12 (R8 ～ R22)	A	
〔気象庁〕							
札幌第4 地方合同庁舎(Ⅱ期) (札幌管区气象台)	北海道 札幌市	0	事務室等整備 (PFI事業)	その他	642,958 R8 ～ R12 (R8 ～ R22)	A	
長野第1 地方合同庁舎(A棟) (長野地方气象台)	長野県 長野市	72,692	事務室等整備	その他	163,723 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
1 (1) ア 計	225 件	14,544,221					

## 1 一般会計

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

## イ 施設特別整備関係

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	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]							
国土技術政策 総合研究所 (旭)	茨城県 つくば市	255,735	研究本館 外壁改修	老朽	255,735 R8	A	
		51,557	研究本館 エレベーター設備改修	老朽 施設の不備	257,807 R8 ～ R9	A	
		17,483	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 施設の不備	87,450 R8 ～ R9	A	
		66,898	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	66,898 R8	A	
国土技術政策 総合研究所 (立原)	茨城県 つくば市	2,545,097	管理研究本館 非常用自家発電設備改修	老朽	2,545,097 R8	A	
		394,062	管理研究本館 空調設備改修 (熱源)	老朽	394,062 R8	B	
		55,204	管理研究本館 空調設備改修 (空調)	老朽	55,204 R8	A	
		554,251	管理研究本館 防災設備更新	老朽	554,251 R8	A	
		336,951	管理研究本館 衛生設備改修	老朽	336,951 R8	A	
		2,221,918	都市防災研究センター棟 非常用自家発電設備 改修	老朽	2,221,918 R8	B	
		4,312,000	エネルギーセンター 特高受変電設備更新	老朽	4,312,000 R8	B	
国土交通大学校 柏研修センター	千葉県 柏市	137,702	多目的演習棟屋根改修	老朽	137,702 R8	A	
国土交通大学校	東京都 小平市	155,353	電話交換機改修	老朽	155,353 R8	A	
		0	中央監視設備改修 (機械)	老朽	373,230 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	空気調和設備改修 (熱源)	老朽	512,743 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	受変電設備改修	老朽	805,013 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
		281,160	自動火災報知設備改修	老朽	330,776 R7 ～ R8	継続	
		81,964	研修棟外壁改修	老朽	109,285 R7 ～ R8	継続	
		78,259	管理・厚生棟外壁改修	老朽	104,346 R7 ～ R8	継続	
		0	給排水設備改修	老朽	204,275 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	エレベーター改修	老朽 施設の不備	1,448,700 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	改修方法について 要検討
[特別の機関]							
国土地理院	茨城県 つくば市	0	本館棟 空調設備改修(器具)	老朽	991,837 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		82,099	共用棟・画像工学機械 精密試験場 空調設備改修	老朽	820,986 R8 ～ R10	B	
		289,854	本館棟ほか 給排水設備改修	老朽	362,318 R7 ～ R8	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
			66,796	展示館・情報サービス館 屋根改修・外壁改修	老朽	333,982 R8 ～ R9	A	
			781,812	展示館・情報サービス館 空調設備改修	老朽	781,812 R8	B	
			163,662	宇宙測地館 空調設備改修	老朽	163,662 R8	B	
			155,420	展示館 昇降機改修	施設の不備 老朽	155,420 R8	A	
			112,561	宇宙測地館 昇降機改修	施設の不備 老朽	112,561 R8	A	改修方法について 要検討
			60,426	本館棟 外壁等改修	老朽	604,263 R8 ～ R9	B	
〔地方支分部局〕								
函館開発建設部		北海道 函館市	245,568	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	804,732 R8 ～ R9	A	
室蘭開発建設部		北海道 室蘭市	261,900	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	857,326 R8 ～ R9	A	
留萌開発建設部		北海道 留萌市	95,992	外壁改修 屋根改修	老朽	641,857 R7 ～ R9	継続	
〔気象庁〕								
青森地方気象台		青森県 青森市	0	屋根改修	老朽	47,022 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
盛岡地方気象台		岩手県 盛岡市	0	受変電設備改修	老朽	132,865 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
気象研究所	茨城県 つくば市		225,685	自動火災報知設備改修 (本館 他)	老朽	282,106 R7 ～ R8	継続	
			129,525	空調設備改修 (本館)	老朽	647,636 R8 ～ R9	A	
			53,009	給排水設備改修 (本館)	老朽	265,111 R8 ～ R9	A	
			811,515	電気設備改修 (本館 他)	老朽	811,515 R8	A	
			307,538	外壁改修 (本館)	老朽	307,538 R8	B	
高層気象台	茨城県 つくば市		460,407	空調設備改修	老朽	575,509 R7 ～ R8	継続	
			94,200	自家発電設備改修	老朽	94,200 R8	B	
			57,486	自動火災報知設備等改修	老朽	57,486 R8	A	
			114,350	外壁改修	老朽	114,350 R8	A	
			65,742	屋根改修	老朽	65,742 R8	A	
気象大学校	千葉県 柏市		0	受変電設備改修 (第一校舎 他)	老朽	331,836 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
			424,272	給排水衛生設備改修 (第一校舎 他)	老朽	424,272 R8	A	
			84,249	屋根改修 (第一校舎)	老朽	84,249 R8	B	
			56,647	屋根改修 (第二校舎)	老朽	56,647 R8	B	
			174,954	外壁改修 (第一校舎)	老朽	174,954 R8	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
		174,703	外壁改修 (第二校舎)	老朽	174,703 R8	B	
気象衛星センター	東京都 清瀬市	354,187	空調設備改修 (計算機室系統以外)	老朽	354,187 R8	A	
		1,205,368	第二庁舎 受変電設備改修 (UPS用以外)	老朽	1,205,368 R8	A	
		454,133	第二庁舎 受変電設備改修 (UPS用)	老朽	454,133 R8	A	
		203,669	第二庁舎 外壁・屋根改修	老朽	203,669 R8	A	
横浜地方気象台	神奈川県 横浜市	62,658	空調設備改修	老朽	208,859 R8 ～ R9	B	
富山地方気象台	富山県 富山市	100,023	建具改修	老朽	100,023 R8	A	
		41,514	自家発電設備改修 受変電設備改修 給排水設備改修	老朽	206,635 R8 ～ R9	A	
福井地方気象台	福井県 福井市	45,568	外壁改修	老朽	45,568 R8	B	
福岡管区気象台	福岡県 福岡市	138,421	エレベーター設備改修	老朽	138,421 R8	A	
		397,172	空調設備改修	老朽	397,172 R8	A	
		32,380	第三庁舎 外壁改修	老朽	32,380 R8	A	
		374,927	自家発電設備改修 受変電設備改修 電気設備改修	老朽	1,249,766 R8 ～ R9	A	
南大東島地方気象台	沖縄県 島尻郡 南大東村	121,793	受変電設備改修	老朽	121,793 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		49,499	外壁改修 屋根改修	老朽	165,000 R8 ～ R9	A	
〔海上保安庁〕							
羅臼海上保安署	北海道 目梨郡 羅臼町	123,978	外壁改修 建具改修 給排水設備改修	老朽	123,978 R8	A	
海上保安学校 宮城分校	宮城県 岩沼市	0	屋上防水改修	老朽	13,171 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
那珂湊 運輸総合庁舎	茨城県 ひたちなか 市	104,987	給排水設備改修	老朽 施設の不備	116,658 R7 ～ R8	継続	
		312,755	津波対策	防災機能に 係る施設の 不備	329,222 R7 ～ R8	継続	
勝浦海上保安署	千葉県 勝浦市	89,054	自家発電設備改修 受変電設備改修	老朽	89,054 R8	A	
海上保安 試験研究センター	東京都 立川市	419,120	自家発電設備改修	老朽	419,120 R8	A	
		110,040	屋上防水改修	老朽	110,040 R8	B	
横浜海上防災基地	神奈川県 横浜市	48,663	空調設備改修 (一次側)	老朽	486,634 R8 ～ R10	B	
		126,915	空調設備改修 (二次側)	老朽	1,269,149 R8 ～ R10	B	
		0	自家発電設備改修	老朽	397,065 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		10,389	給湯設備改修	老朽	103,887 R8 ～ R10	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
		24, 887	庁舎 屋上防水改修	老朽	248, 868 R8 ～ R10	A	
		28, 692	庁舎 外壁改修	老朽	286, 920 R8 ～ R10	A	
海上保安学校	京都府 舞鶴市	0	ボイラー設備改修	老朽	110, 099 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	空調設備改修	老朽	51, 700 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	屋上防水改修	老朽	27, 581 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		206, 775	教舎等外壁改修	老朽	206, 775 R8	B	
鳥取海上保安署	鳥取県 鳥取市	19, 350	空調設備改修	老朽	19, 350 R8	A	
		110, 343	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	110, 343 R8	A	
海上保安大学校	広島県 呉市	61, 963	空調設備改修 (本館)	老朽	619, 631 R8 ～ R9	A	
		161, 984	空調設備改修 (図書館)	老朽	274, 263 R7 ～ R8	継続	
柳井海上保安署	山口県 柳井市	12, 866	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	128, 649 R8 ～ R9	A	
海上保安学校 門司分校	福岡県 北九州市	150, 070	屋上防水改修 外壁改修	老朽	150, 070 R8	A	
牛深 運輸総合庁舎	熊本県 天草市	53, 478	外壁改修 屋根改修	老朽	53, 478 R8	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)
		13, 789	建具改修	老朽	13, 789 R8	B	
串木野海上保安部	鹿児島県 いちき 串木野市	84, 356	外壁改修 屋根改修 建具改修	老朽	84, 356 R8	A	
中城海上保安部	沖縄県 沖縄市	96, 814	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	96, 814 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
(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	184, 769	外壁改修	老朽	1, 847, 689 R8 ～ R10	A	
		0	エレベーター設備改修 (低層用)	施設の不備	383, 702 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		0	エレベーター設備改修 (人荷用)	施設の不備	426, 789 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	エレベーター設備改修 (高層用)	施設の不備	821, 722 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	エレベーター設備改修 (各階用)	施設の不備	433, 290 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
〔地方支分部局〕							
稚内地方合同庁舎	北海道 稚内市	0	空調設備改修 (1期A工区)	老朽	728, 325 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	空調設備改修 (2期B工区)	老朽	433, 163 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
仙台第4 合同庁舎	宮城県 仙台市	0	エレベーター設備改修	老朽	202, 666 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	消防設備改修	老朽	129, 712 R8 ～ R10 (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
さいたま新都心 合同庁舎 2 号館	埼玉県 さいたま市	0 (設計)	自動火災報知設備他改修 (2号館・ 検査棟・厚生棟)	老朽	1,876,918 R8 ～ R9	継続	
		187,907	外壁及び屋根改修 (2号館)	老朽	1,879,079 R8 ～ R10	A	
		39,315	外壁改修 (検査棟)	老朽	393,147 R8 ～ R10	A	
		99,492	外壁改修 (厚生棟)	老朽	99,492 R8	B	
		191,937	監視制御用直流電源 装置改修 (2号館・ 検査棟・厚生棟)	老朽	191,937 R8	A	
		5,874,903	エレベーター設備改修 (2号館・高層用)	施設の不備	5,874,903 R8	A	改修方法について 要検討
		4,568,170	エレベーター設備改修 (2号館・中層用)	施設の不備	4,568,170 R8	A	
		425,646	エレベーター設備改修 (検査棟)	施設の不備	425,646 R8	A	
		1,071,259	ポンプ設備改修 (2号館)	老朽	1,071,259 R8	B	
		256,883	非常照明用電源装置改修 (2号館・検査棟 ・厚生棟)	老朽	256,883 R8	A	
		788,703	泡消火設備改修 (2号館・検査棟)	老朽	788,703 R8	B	
		303,205	非常用発電設備改修 (2号館)	老朽	3,032,084 R8 ～ R10	A	
新潟美咲合同庁舎 1 号館	新潟県 新潟市	203,526	中央監視設備改修 (電力)	老朽	203,526 R8	B	
		172,619	中央監視設備改修 (空調)	老朽	172,619 R8	B	
		111,013	空調設備改修	老朽	287,076 R8 ～ R9	A	
名古屋第2 地方合同 庁舎	愛知県 名古屋市	0	空調設備改修	老朽	945,949 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	防水改修	老朽	128,147 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
福岡第二合同庁舎	福岡県 福岡市	106,918	消火設備改修	老朽	356,390 R8 ～ R9	A	
		323,636	外部建具改修 (本館)	老朽	1,078,785 R8 ～ R9	B	
		29,334	外部建具改修 (別館)	老朽	97,778 R8 ～ R9	B	
長崎港湾合同庁舎	長崎県 長崎市	18,371	合同庁舎 屋上防水改修工事	老朽	18,371 R8	B	
〔気象庁〕							
仙台第3 合同庁舎	宮城県 仙台市	0	受変電設備改修	老朽	723,873 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	給排水設備改修	老朽	573,779 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	消火設備改修	老朽	344,468 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
銚子港湾合同庁舎	千葉県 銚子市	40,492	エレベーター設備改修	施設の不備	40,492 R8	A	改修方法について 要検討
		58,873	空調設備改修	老朽	196,244 R8 ～ R9	B	

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
鳥取第3地方 合同庁舎	鳥取県 鳥取市	76,494	空調設備改修	老朽	382,558 R8 ～ R9	B	
		9,724	自家発電設備改修	老朽	97,323 R8 ～ R9	B	
〔海上保安庁〕							
留萌港湾合同庁舎	北海道 留萌市	52,459	空調設備改修	老朽	52,459 R8	B	
根室港湾合同庁舎	北海道 根室市	74,023	空調設備改修	老朽	74,023 R8	B	
		78,302	受変電設備改修	老朽	261,006 R8 ～ R9	A	津波浸水想定等を踏まえて対応について要検討
塩釜港湾合同庁舎	宮城県 塩竈市	0	空調設備改修	老朽	1,463,857 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
鹿島港湾合同庁舎	茨城県 神栖市	10,417	屋根改修	老朽	52,067 R8 ～ R9	A	
		31,229	外壁改修	老朽	156,156 R8 ～ R9	A	
		41,041	建具改修	老朽	205,196 R8 ～ R9	A	
		38,974	火災報知設備改修	老朽	38,974 R8	B	
		84,231	給排水設備改修	老朽	84,231 R8	B	
		66,513	エレベーター設備改修	老朽	66,513 R8	B	
		557,438	空調設備改修	老朽	557,438 R8	B	
		104,685	発電設備改修	老朽	104,685 R8	B	
		8,855	LED改修	環境対策	62,383 R8 ～ R10	A	
		34,202	受変電設備改修	老朽	34,202 R8	B	
木更津 港湾合同庁舎	千葉県 木更津市	69,251	空調設備改修	老朽	69,251 R8	A	
		71,775	建具改修	老朽	71,775 R8	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)
		48,889	外壁改修	老朽	48,889 R8	B	
		0	津波対策	防災機能に係る施設の 不備	195,494 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
御前崎 港湾合同庁舎	静岡県 御前崎市	22,748	給排水設備改修	老朽	22,748 R8	B	
		30,217	空調設備改修	老朽	30,217 R8	B	
舞鶴港湾合同庁舎	京都府 舞鶴市	0	空調設備改修	老朽	353,596 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	屋根改修	老朽	60,474 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
神戸第2 地方合同庁舎	兵庫県 神戸市	203,535	空調設備改修	老朽	814,131 R8 ～ R9	B	
		93,226	中央監視設備改修 (空調)	老朽	93,226 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
田辺港湾合同庁舎		和歌山県 田辺市	90,266	屋根改修	老朽	90,266 R8	A	
浜田港湾合同庁舎		島根県 浜田市	44,073	外壁改修	老朽	44,073 R8	A	
尾道地方合同庁舎		広島県 尾道市	12,298	空調設備改修	老朽	122,980 R8 ～ R9	B	
厳原地方合同庁舎		長崎県 対馬市	282,327	空調設備改修	老朽	282,327 R8	B	
油津港湾合同庁舎		宮崎県 日南市	0	自家発電設備改修	老朽	87,029 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	津波浸水想定等を踏まえて対応について要検討
			0	受変電設備改修	老朽	79,195 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
喜入港湾合同庁舎		鹿児島県 鹿児島市	24,287	外壁改修	老朽	24,287 R8	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)
			86,632	給排水設備改修	老朽	86,632 R8	A	
			19,938	建具改修	老朽	19,938 R8	B	
鹿児島第2 地方合同庁舎		鹿児島県 鹿児島市	226,403	空調設備改修	老朽	226,403 R8	B	
			0	自家発電設備改修	老朽	449,359 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	A	
			180,113	受変電設備改修	老朽	180,113 R8	A	
石垣港湾合同庁舎		沖縄県 石垣市	37,662	受変電設備改修	老朽	125,539 R8 ～ R9	A	津波浸水想定等を踏まえて対応について要検討
			22,523	空調設備改修 (冷熱源)	老朽	75,079 R8 ～ R9	B	
那覇港湾合同庁舎		沖縄県 那覇市	150,367	給排水設備改修	老朽	187,958 R7 ～ R8	継続	
			54,028	空調設備改修	老朽	180,092 R8 ～ R9	A	
			37,347	中央監視設備改修	老朽	124,493 R8 ～ R9	A	
1 (1) イ 計		170 件	41,182,009					

1 一般会計  
(2) (1) に示す以外の営繕計画

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
<改修等>							
[地方支分部局]							
敦賀地方合同庁舎 （敦賀港湾事務所）	福井県 敦賀市	1,300	地下更衣室改修	その他 （使用調整）	1,300 R8	A	
姫路港湾合同庁舎 （姫路海事事務所）	兵庫県 姫路市	1,980	空調設備改修	老朽	1,980 R8	B	
		1,848	空調設備設置工事	施設の不備	1,848 R8	A	
岩国港湾合同庁舎 （宇部港湾・空港 整備事務所 岩国出張所）	山口県 岩国市	308	高圧気中開閉器更新	老朽	（総額）1,656 R8	A	
		293	太陽光設備システム更新	老朽	（総額）1,573 R8	B	
長崎港湾合同庁舎	長崎県 長崎市	1,155	トイレ防音壁 設置工事	施設の不備	1,155 R8	A	
八戸港湾・空港 整備事務所	青森県 八戸市	1,600	非常用発電設備修理	老朽	1,600 R8	A	
釜石港湾事務所	岩手県 釜石市	1,180	女子トイレ改修	施設の不備	1,180 R8	B	
塩釜港湾・空港 整備事務所	宮城県 多賀城市	1,100	エレベーター交換	老朽	1,100 R8	B	
塩釜港湾・空港 整備事務所 石巻港出張所	宮城県 石巻市	300	照明設備取替	環境対策	1,100 R8 ～ R10	A	
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	台所換気扇更新	老朽	1,600 R7 ～ R8	継続	
秋田港湾事務所	秋田県 秋田市	1,300	庁舎車庫シャッター交換	老朽	1,300 R8	A	
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	1,600	照明改修	老朽 環境対策	1,600 R8	A	
	茨城県 鹿嶋市	1,700	照明改修	老朽 環境対策	1,700 R8	A	
清水港湾事務所 御前崎工場	静岡県 御前崎市	1,740	照明設備改修	老朽 環境対策	1,740 R8	A	
清水港湾事務所 下田工場	静岡県 下田市	1,630	照明設備改修	老朽 環境対策	1,630 R8	A	
四日市港湾事務所	三重県 四日市市	200	衛生設備改修	老朽	1,171 R5 ～ R8	継続	
四日市港湾事務所 森ヶ山宿舎	三重県 四日市市	1,300	ガス設備改修	老朽	1,800 R5 ～ R8	継続	
神戸港湾空港技術 調査事務所	兵庫県 神戸市	1,400	照明設備更新	環境対策	1,400 R8	A	
境港湾・空港整備 事務所 高松町宿舎	鳥取県 境港市	2,000	污水管取り替え	老朽	2,000 R8	A	
		1,500	共用部照明設備LED化	法令等 環境対策	1,500 R8	A	
小松島港湾空港工事 事務所金磯現場	徳島県 小松島市	1,500	庁舎照明器具LED 転換工事	環境対策	1,500 R8	A	
松山港湾・空港 整備事務所 祓川宿舎	愛媛県 松山市	2,000	下水道管切替	老朽	2,000 R8	A	
熊本港湾・空港 整備事務所	熊本県 八代市	1,000	照明設備改修	環境対策	2,000 R8 ～ R9	A	
志布志港湾事務所 安楽宿舎	鹿児島県 志布志市	2,000	宅配ボックス設置	老朽	2,000 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
1 (2) 計		25 件	32,734					
1 一般会計 計		420 件	55,758,964					

## 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>								
〔地方支分部局〕								
西三河自動車 検査登録事務所		愛知県 豊田市	13,417	庁 W-3 自 W-1	1,871 20	老朽 狭あい 施設の不備	1,664,802 R11 ~ R13	特A 業務を行うための 基本機能が確保 されている
<改修等>								
〔地方支分部局〕								
室蘭運輸支局	北海道 室蘭市		68,241	受変電設備改修	老朽	68,241 R8	A	
			11,000	衛生設備改修	老朽	11,000 R8	B	
函館運輸支局	北海道 函館市		0 (設計)	外壁改修、建具改修、 屋根改修	老朽	200,121 R10	A	
札幌運輸支局	北海道 札幌市		10,063	会議室改修	施設の不備	10,063 R8	B	
釧路運輸支局	北海道 釧路市		50,000	空調設備設置	施設の不備	50,000 R8	B	
青森運輸支局	青森県 青森市		13,860	空調設備更新工事	老朽	13,860 R8	B	
岩手運輸支局	岩手県 紫波郡 矢巾町		14,487	外壁修繕工事	老朽	14,487 R8	A	
山形運輸支局	山形県 山形市		29,943	空調設備更新工事	老朽	29,943 R8	B	
埼玉運輸支局	埼玉県 さいたま市		53,175	トイレ改修	老朽	53,175 R8	A	
埼玉運輸支局 熊谷自動車検査登録 事務所	埼玉県 熊谷市		34,871	自家用電気工作物改修	老朽	34,871 R8	B	
東京運輸支局 多摩自動車検査登録 事務所	東京都 国立市		48,335	自家用電気工作物改修	老朽	48,335 R8	A	
新潟運輸支局	新潟県 新潟市		16,170	屋上防水等補修工事	老朽	16,170 R8	B	
富山運輸支局	富山県 富山市		0 (設計)	排水設備改修	老朽	36,307 R10	B	
			0 (設計)	建具改修	老朽	62,240 R10	B	
松本自動車検査 登録事務所	長野県 松本市		18,700	電気設備改修	老朽	18,700 R8	A	
岐阜運輸支局	岐阜県 岐阜市		33,880	駐車場改修	施設の不備	33,880 R8	A	
兵庫陸運部 (魚崎庁舎)	兵庫県 神戸市		39,600	構内監視カメラ改修	老朽	39,600 R8	B	
			0 (設計)	車庫・倉庫整備	施設の不備	未定 R9	B	
			30,422	渡り廊下、倉庫棟改修	老朽	30,422 R8	B	
姫路自動車 検査登録事務所	兵庫県 姫路市		11,880	庁舎内監視カメラ改修	老朽	11,880 R8	B	
			28,050	トイレ改修	老朽	28,050 R8	B	
			0 (設計)	舗装補修	老朽	未定 R10	B	

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
島根運輸支局	島根県 松江市	0 (設計)	空調設備改修	老朽	73,700 R10	B	
高知運輸支局大津 庁舎	高知県 高知市	22,374	避難階段等設置	津波対策	22,374 R8	A	
佐賀運輸支局	佐賀県 佐賀市	25,570	空調機改修工事	老朽	25,570 R8	B	
厳原自動車検査 登録事務所	長崎県 対馬市	10,074	事務所 (検査場) 外壁改修工事	老朽	10,074 R8	B	
大分運輸支局	大分県 大分市	11,484	構内標識改修工事	老朽	11,484 R8	B	
鹿児島運輸支局	鹿児島県 鹿児島市	39,693	トイレ改修工事	環境対策	39,693 R8	B	
		16,047	空調機改修工事	老朽	16,047 R8	B	
自動車安全特別会計 (空港整備勘定)							
<新営等>							
[地方支分部局]							
新千歳空港	北海道 千歳市	3,220,000	管制塔 RC-6 8,700 低層棟 RC-4 渡 RC-2 (管制塔に含む)	新たな行政 需要	(総額)16,100,000 R8 ～ R11	特A	
		140,000	TX局舎 未定	新たな行政 需要	350,000 R8 ～ R9	留保	
丘珠空港	北海道 札幌市	643,300	庁 未定	老朽	1,617,000 R8 ～ R9	留保	
成田国際空港	千葉県 成田市	680,000	第1TSR/TX局舎 525 未定	新たな行政 需要	1,000,000 R7 ～ R8	留保	
		4,010,000	管制塔 RC+S-8 5,169 自 W-1 19	新たな行政 需要	13,600,000 R6 ～ R9	継続	
東京国際空港	東京都 大田区	10,194,800	庁 未定	新たな行政 需要	50,974,000 R8 ～ R12	留保	
		2,721,700	格納庫 S-5 11,879 車 W-1 211	新たな行政 需要	5,901,700 R6 ～ R8	継続	
		616,000	車 RC-2 2,379	施設の不備	3,760,000 R5 ～ R9	継続	
		500,000	車 未定	施設の不備	1,250,000 R8 ～ R9	留保	
		777,000	保管庫 S-1 1,157	施設の不備	1,110,000 R7 ～ R8	継続	令和7年度意見書 留保案件追加判定 (特A)
		2,100,000	電源局舎 未定	新たな行政 需要	7,000,000 R8 ～ 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
新潟空港		新潟県 新潟市	631,000	TSR/TX局舎 未定	老朽 施設の不備	631,000 R8	留保	
松山空港		愛媛県 松山市	806,000	庁 RC-5 2,500	新たな行政 需要	2,685,000 R8 ～ R10	B	
高知空港		高知県 南国市	996,000	庁 RC-3 3,200	防災機能に 係る施設の 不備	1,660,000 R7 ～ R8	継続	業務を行うための 基本機能が確保 されている
			336,000	庁 RC-2 970	防災機能に 係る施設の 不備	840,000 R8 ～ R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
佐賀空港		佐賀県 佐賀市	286,800	TSR局舎 RC-1 720	新たな行政 需要	478,000 R7 ～ R8	継続	
大分空港		大分県 国東市	440,400	電源局舎 RC-2 1,610	老朽 施設の不備	734,000 R7 ～ R8	継続	
那覇空港		沖縄県 那覇市	332,000	ハースプール S-5 7,500	施設の不備	3,604,000 R6 ～ R11	継続	
<改修等>								
〔地方支分部局〕								
女満別空港		北海道 網走郡 大空町	78,000	庁舎 空調設備改修	老朽	130,000 R7 ～ R8	継続	
			0 (設計)	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	18,000 R9	A	
			0 (設計)	SSR局舎 外壁・防水改修	老朽	16,000 R9	B	
			0 (設計)	職員宿舎 外壁・防水改修	老朽	50,000 R9	B	
稚内空港		北海道 稚内市	52,000	庁舎 空調設備改修	老朽	165,000 R7 ～ R9	継続	
函館空港		北海道 函館市	0 (設計)	庁舎 外壁・防水改修	老朽	168,000 R9 ～ R10	B	
			0 (設計)	庁舎 環境対策	環境対策	142,000 R9 ～ R10	A	
			5,500	庁舎 空調設備改修	老朽	5,500 R8	B	
		北海道 亀田郡 七飯町	0 (設計)	RCAG局舎(送) 外壁・防水改修	老朽	30,000 R9	B	
			0 (設計)	RCAG局舎(受) 外壁・防水改修	老朽	16,000 R9	B	
旭川空港		北海道 旭川市	0 (設計)	庁舎 給排水設備改修	老朽	50,000 R9	B	
紋別空港		北海道 紋別市	0 (設計)	庁舎 防水改修	老朽	48,000 R9	B	
			0 (設計)	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	18,000 R9	B	
帯広空港		北海道 帯広市	53,000	庁舎 内部改修 機械設備改修	老朽	53,000 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
丘珠空港		北海道 札幌市	0 (設計)	電源局舎 外壁・防水改修	老朽	21,000 R9	B	
新千歳空港		北海道 石狩市	0 (設計)	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	11,000 R9	B	
青森空港		青森県 青森市	46,200	庁舎 外壁・防水改修	老朽	77,000 R7 ～ R8	継続	
			88,200	庁舎 環境対策	環境対策	147,000 R7 ～ R8	継続	
三沢空港		青森県 三沢市	30,800	庁舎 外壁・防水改修 電気設備改修	老朽	77,000 R8 ～ R9	A	
			28,800	庁舎 環境対策	環境対策	72,000 R8 ～ R9	A	
			0 (設計)	庁舎 給排水設備改修	老朽	30,000 R9	B	
			35,000	除雪車庫 外壁・防水・建具改修 電気設備改修	老朽	35,000 R8	B	
			0 (設計)	電源局舎 外壁・防水改修	老朽	18,000 R9	B	
花巻空港		岩手県 花巻市	0 (設計)	庁舎 外壁・防水改修	老朽	70,000 R9 ～ R10	B	
			0 (設計)	庁舎 環境対策	環境対策	71,000 R9 ～ R10	A	
			0 (設計)	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	17,000 R9	B	
仙台空港		宮城県 岩沼市	0 (設計)	職員宿舎 外壁・防水改修	老朽	40,000 R9	B	
山形空港		山形県 東根市	0 (設計)	庁舎 外壁・防水改修	老朽	71,000 R9 ～ R10	B	
			0 (設計)	庁舎 環境対策	環境対策	65,000 R9 ～ R10	A	
			0 (設計)	庁舎 給排水設備改修 空調設備改修	老朽	110,000 R9 ～ R10	B	
福島空港		福島県 石川郡 玉川村	40,000	庁舎 昇降設備改修	老朽 施設の不備	40,000 R8	A	
東京国際空港		東京都 大田区	210,000	庁舎 昇降設備改修	老朽 施設の不備	300,000 R7 ～ R8	継続	
			70,000	東西地下連絡通路 設備改修	老朽 施設の不備	70,000 R8	A	
			0 (設計)	第2ASDE局舎 外壁・防水改修	老朽	20,000 R9	B	
			0 (設計)	第2RX局舎 外壁・防水改修	老朽	16,000 R9	B	
大島空港		東京都 大島町	0 (設計)	VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	17,000 R9	B	
富山空港		富山県 富山市	24,000	庁舎 外壁・防水改修	老朽	60,000 R8 ～ R9	B	
			20,000	庁舎 環境対策	環境対策	50,000 R8 ～ R9	A	
小松空港		石川県 小松市	78,000	庁舎 環境対策	環境対策	130,000 R7 ～ R8	継続	
能登空港		石川県 輪島市	19,000	ARSR局舎 外壁・防水改修	老朽	19,000 R8	B	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
静岡空港	静岡県 牧之原市	0 (設計)	庁舎 給排水設備改修 空調設備改修	老朽	110,000 R9 ~ R10	B	
中部国際空港	愛知県 常滑市	320,000	庁舎・管制塔 空調更新	老朽	800,000 R8 ~ R9	B	
		362,000	管制塔 長周期地震動対策	防災機能に 係る施設の 不備	1,206,000 R8 ~ R10	A	
		0 (設計)	電源局舎 空調更新	老朽	131,000 R9	B	
関西国際空港	大阪府 泉南郡 田尻町	65,400	庁舎 防水改修・コントラ更新	老朽	109,000 R7 ~ R8	継続	
		298,800	庁舎 環境対策	環境対策	498,000 R7 ~ R8	継続	
		200,000	庁舎 給排水設備更新	老朽	200,000 R8	B	
大阪国際空港	大阪府 豊中市	0 (設計)	庁舎 空調更新	老朽	35,000 R9	A	
		156,800	庁舎 環境対策	環境対策	392,000 R8 ~ R9	A	
	大阪府 和泉市	0 (設計)	三国山ARSR局舎、 TX局舎、RX局舎 外壁・防水改修	老朽	62,000 R9	B	
	鳥取県 鳥取市	0 (設計)	鳥取VOR/DME局舎 外壁・防水改修	老朽	20,000 R9	B	
	高知県 土佐清水市	0 (設計)	今の山ARSR局舎、 TX局舎、RX局舎 外壁・防水改修	老朽	71,000 R9	B	
八尾空港	大阪府 八尾市	0 (設計)	庁舎 外壁・防水改修	老朽	147,000 R10 ~ R11	B	
		0 (設計)	庁舎 環境対策	環境対策	68,000 R10 ~ R11	A	
美保空港	鳥取県 境港市	45,000	庁舎 環境対策	環境対策	75,000 R7 ~ R8	継続	
	島根県 松江市	34,000	RCAG局舎、VORTAC局舎 RCAG受信局舎 外壁・防水改修	老朽	34,000 R8	A	
岡山空港	岡山県 岡山市	12,600	庁舎 防水改修	老朽	21,000 R7 ~ R8	継続	
		54,600	庁舎 環境対策	環境対策	91,000 R7 ~ R8	継続	
広島空港	広島県 三原市	205,000	庁舎 空調更新	老朽	205,000 R8	B	
		0 (設計)	庁舎 昇降機更新	老朽	55,000 R9	B	
山口宇部空港	山口県 宇部市	0 (設計)	庁舎 外壁改修	老朽	51,000 R10	A	
		0 (設計)	庁舎 環境対策	環境対策	36,000 R10	A	
高松空港	香川県 高松市	0 (設計)	庁舎、管制塔庁舎 防水改修	老朽	100,000 R10 ~ R11	B	
		0 (設計)	庁舎 環境対策	環境対策	86,000 R10 ~ R11	A	
北九州空港	福岡県 北九州市	210,000	庁舎 空調更新	老朽	210,000 R8	A	
		0 (設計)	庁舎 環境対策	環境対策	70,000 R10 ~ R11	A	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
長崎空港		長崎県 大村市	48,000	管制塔庁舎 遮光カーテン更新	老朽	48,000 R8	B	
			0 (設計)	RX局舎 外壁・防水改修	老朽	6,000 R9	B	
大村法務総合庁舎 (長崎港湾・空港 整備事務所長崎空港 分室)		長崎県 大村市	1,367	照明設備改修	環境対策	1,367 R8	A	
熊本空港		熊本県 上益城郡 益城町	58,800	庁舎 外壁・防水改修	老朽	98,000 R7 ～ R8	継続	
			156,000	庁舎 環境対策	環境対策	260,000 R7 ～ R8	継続	
宮崎港湾・空港 整備事務所 宮崎空港分室		宮崎県 宮崎市	1,600	空調設備更新	老朽	1,600 R8	B	
福岡空港		鹿児島県 大島郡 龍郷町	0 (設計)	奄美ARSR局舎、 TX局舎、RX局舎 外壁・防水改修	老朽	106,000 R9	B	
		鹿児島県 大島郡 和泊町	0 (設計)	沖永良部RAG局舎 防水改修	老朽	33,000 R9	A	
鹿児島空港		鹿児島県 霧島市	79,000	消防庁舎 外壁・防水改修	老朽	79,000 R8	A	
那覇空港		沖縄県 那覇市	73,000	立体駐車場 昇降機更新	老朽	73,000 R8	A	
			35,000	立体駐車場 給排水設備更新	老朽	35,000 R8	B	
		沖縄県 島尻郡 久米島町	26,000	久米島ORSR局舎、TX局舎 外壁・防水改修	老朽	26,000 R8	B	
宮古空港		沖縄県 宮古島市	53,000	庁舎 昇降機更新	老朽	53,000 R8	B	
			90,000	基地局舎、電源局舎 外壁・防水改修	老朽	90,000 R8	B	
			148,000	庁舎 環境対策	環境対策	246,000 R7 ～ R8	継続	
			0 (設計)	下地島空港庁舎 外壁改修	老朽	83,000 R9 ～ R10	B	
			0 (設計)	下地島空港庁舎 環境対策	環境対策	55,000 R9 ～ R10	A	
石垣空港		沖縄県 石垣市	0 (設計)	庁舎 空調更新	老朽	140,000 R9	B	
<新営等の附帯計画>								
〔地方支分部局〕								
大阪合同庁舎 第4号館		大阪府 大阪市	10,377	事務室改修	その他 (使用調整)	(総額) 1,207,760 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
3 その他の 特別会計 計		133 件	33,705,180					

環境省

## 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)

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	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〕							
阿寒摩周国立公園 川湯園地	北海道 川上郡 弟子屈町	0 (設計)	野営場 炊事棟兼トイレ W-1 150	新たな行政 需要	95,000 R9	B	
十和田八幡平国立 公園 休屋集団施設地区	青森県 十和田市	100,000	公衆トイレ W-1 180	老朽	300,000 R8 ～ R10	A	
日光国立公園 那須高原野営場	栃木県 那須郡 那須町	0 (設計)	管理棟 W-1 170 トイレ W-1 60 炊事棟 W-1 45	老朽	388,209 R9	C	
日光国立公園 湯元集団施設地区	栃木県 日光市	0 (設計)	北駐車場公衆便所 トイレ W-1 90	老朽 狭あい	154,685 R9	B	
皇居外苑	東京都 千代田区	0 (設計)	事務庁舎 W-1 (管理事務所) 150	老朽 狭あい 施設の不備	未定 R9	留保	
北の丸公園	東京都 千代田区	300,000	案内所 W-2 (インフォメーションセンター) 400	新たな行政 需要	360,000 R8 ～ R9	D	
新宿御苑	東京都 新宿区	未定	大木戸発券所 (増築) 未定	施設の不備 狭あい	未定 R8	留保	
		未定	駐車場料金所 (増築) 未定	立地条件の 不良 施設の不備	未定 R8	留保	
妙高戸隠連山国立 公園 笹ヶ峰野営場	新潟県 妙高市	100,371	公衆トイレ W-1 50	老朽	100,371 R8	A	
中部山岳国立公園 乗鞍高原園地	長野県 松本市	23,540	四阿 W-1 39	老朽	23,540 R8	A	
霧島錦江湾国立公園 えびの集団施設地区	宮崎県 えびの市	0 (設計)	公衆トイレ W-1 20	老朽	50,000 R9	A	
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 RC+W-1 493	新たな行政 需要	493,955 R9	特A	業務を行うための 基本機能が確保 されている
＜改修等＞							
〔環境本省〕							
利尻礼文サロベツ 国立公園下サロベツ 博物展示施設	北海道 天塩郡 幌延町	0 (設計)	下サロベツ博物展示施設 展示改修	老朽	50,000 R9	B	
知床国立公園 羅臼温泉 博物展示施設	北海道 目梨郡 羅臼町	115,000	羅臼温泉博物展示施設 暖房設備改修 映像展示改修	施設の不備 新たな行政 需要	115,000 R8	A	
知床国立公園 知床五湖フィールド ハウス	北海道 斜里郡 斜里町	50,000	知床五湖フィールドハウス 電力設備整備	新たな行政 需要	50,000 R8	A	
大雪山国立公園 層雲峡駐車場	北海道 上川郡 上川町	15,000	層雲峡駐車場外壁改修	老朽	15,000 R8	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	69,168	洞爺湖博物展示施設 機械設備改修	老朽	69,168 R8	B	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
事 項							
厚岸水鳥観察館	北海道 厚岸郡 厚岸町	0 (設計)	外壁改修 展示改修	老朽	133,000 R9	A	
小湊観察舎	青森県 東津軽郡 平内町	4,000	設備改修	施設の不備	4,000 R8	B	
三陸復興国立公園 基石集団施設地区	岩手県 大船渡市	0 (設計)	管理棟改修 設備棟改修 トイレ・シャワー棟改修	施設の不備	100,000 R9 ~ R10	A	
猛禽類保護センター	山形県 酒田市	0 (設計)	展示改修	老朽	351,340 R10	B	
尾瀬国立公園 見晴園地	福島県 南会津郡 檜枝岐村	0 (設計)	見晴休憩所 屋根、外壁改修 外構排水管路改修	老朽	60,776 R9	B	
尾瀬国立公園猿倉 台倉高山線(歩道) 田代山山頂	福島県 南会津郡 南会津町	0 (設計)	田代山山頂公衆便所 屋根、雨水貯留設備改修 内装改修	施設の不備	10,257 R9	B	
尾瀬国立公園 尾瀬沼集団施設地区 尾瀬沼博物展示施設	福島県 南会津郡 檜枝岐村	0 (設計)	尾瀬沼博物展示施設 浄化槽処理水 圧送ポンプ改修	施設の不備	15,931 R9	A	
日光国立公園 那須高原野営場	栃木県 那須郡 那須町	0 (設計)	トイレ改修 2棟 シャワー棟改修	老朽	95,012 R9	B	
皇居外苑	東京都 千代田区	5,500	変電室 機器類改修	老朽	5,500 R8	A	
新宿御苑	東京都 新宿区	0 (設計)	給油施設改修	法令等	未定 R9	A	
		未定	菊温室 遮光設備改修	老朽	未定 R8	B	
		未定	栽培温室 遮光設備改修	老朽	未定 R8	B	
		0 (設計)	大温室設備 空調設備改修 給排水設備改修	老朽	未定	A	
環境省新庁舎	東京都 千代田区	2,057,713	内装改修	その他 (使用調整)	(総額) 36,408,963 R3 ~ R9	継続	
中央合同庁舎 第5号館	東京都 千代田区	7,113	地下3階電気室 蓄電池更新	老朽	(総額) 60,423 R7 ~ R8	継続	
		21,244	防災表示装置更新	老朽	(総額) 108,272 R8	A	
		7,366	PH2階電気室 蓄電池更新	老朽	(総額) 37,543 R8	B	
富士箱根伊豆国立 公園箱根ビジター センター	神奈川県 足柄下郡 箱根町	180,000	湖尻博物展示施設 空調、太陽光発電改修 屋根、外壁改修	老朽 施設の不備 環境対策	300,000 R7 ~ R8	継続	
佐渡トキ 保護センター	新潟県 佐渡市	165,000	飼育ケースE 塗装改修	老朽	165,000 R8	B	
		5,500	野生復帰ステーション 照明設備改修	環境対策	5,500 R8	A	
中部山岳国立公園 乗鞍高原園地	長野県 松本市	11,626	公衆トイレ改修	老朽	11,626 R8	A	
中部山岳国立公園 上高地集団施設地区	長野県 松本市	46,518	上高地ICキャビン改修 ターミナルトイレ、中ノ瀬トイレ、 ウエストトイレ改修	環境対策	46,518 R8	A	
藤前干潟 活動センター	愛知県 名古屋市	15,000	空調設備改修	老朽	32,362 R7 ~ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
稲永 ビジターセンター	愛知県 名古屋市	0 (設計)	空調設備改修 屋根改修	老朽	93,515 R9 ~ R10	A	
伊勢志摩国立公園 横山園地	三重県 志摩市	0 (設計)	トイレ改修	狭あい	7,735 R9	B	
山陰海岸国立公園 竹野集団施設地区	兵庫県 豊岡市	0 (設計)	屋根改修 外壁改修 内部改修	老朽	未定 R9	A	
瀬戸内海国立公園 南あわじ集団施設 地区	兵庫県 南あわじ市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策	未定 R9	A	
吉野熊野国立公園 宇久井集団施設地区	和歌山県 東牟婁郡 那智勝浦町	0 (設計)	宇久井博物展示施設改修	環境対策	未定 R10	A	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
瀬戸内海国立公園 加太集団施設地区	和歌山県 和歌山市	0 (設計)	照明設備改修	環境対策 老朽	未定 R10	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	老朽 施設の不備	未定 R9 ～ R10	B	
瀬戸内海国立公園 大久野島博物 展示施設	広島県 竹原市	121,000	大久野島博物 展示施設改修	老朽	390,000 R7 ～ R8	継続	
対馬野生生物 保護センター	長崎県 対馬市	90,000	屋根、外壁、内部改修等 照明器具改修 空調設備改修	環境対策	90,000 R8	A	
西海国立公園 九十九島ビジター センター	長崎県 佐世保市	100,412	照明設備改修 建具改修	環境対策	100,412 R8	A	
雲仙天草国立公園 雲仙お山の情報館	長崎県 雲仙市	0 (設計)	雲仙お山の情報館 照明設備改修 建具改修	環境対策	68,762 R9	A	
雲仙天草国立公園 平成新山ネイチャー センター	長崎県 島原市	107,748	照明設備改修 建具改修	環境対策	107,748 R8	A	
阿蘇くじゅう国立 公園 小里園地草原学習館	熊本県 阿蘇市	114,150	小里園地草原学習館 太陽光発電設備増設	環境対策	114,150 R8	A	
阿蘇くじゅう国立 公園 南阿蘇博物展示施設	熊本県 阿蘇郡 高森町	20,400	南阿蘇博物展示施設 トイレ改修	老朽	20,400 R8	B	
霧島錦江湾国立公園 えびの野営場	宮崎県 えびの市	56,104	えびの野営場 内部、外部、設備改修 太陽光発電装置	環境対策	56,104 R8	A	
霧島錦江湾国立公園 佐多岬園地展望台	鹿児島県 肝属郡 南大隅町	0	佐多岬園地展望台 建具、設備改修 太陽光発電装置	環境対策	28,336 R10	A	
霧島錦江湾国立公園 指宿野営場	鹿児島県 指宿市	0 (設計)	指宿野営場 内部、外部改修 設備改修	環境対策	47,318 R9 ～ R10	A	
霧島錦江湾国立公園 重富海岸海洋自然 ふれあい館	鹿児島県 始良市	0 (設計)	重富海岸海洋自然ふれ あい館建具、設備改修 太陽光発電装置新設	環境対策	35,442 R9	A	
屋久島国立公園 屋久島世界遺産 センター	鹿児島県 熊毛郡 屋久島町	109,131	屋久島世界遺産センター 建具、照明設備、 空調設備改修	環境対策	109,131 R8	A	
西表野生生物 保護センター	沖縄県 八重山郡 竹富町	74,315	屋根改修 外壁改修	老朽	74,315 R8	A	
ヤンバルクイナ 飼育・繁殖施設	沖縄県 国頭郡 国頭村	5,544	空調設備改修	老朽	5,544 R8	B	
国際サンゴ礁研究・ モニタリング センター	沖縄県 石垣市	6,139	空調設備改修	老朽	6,139 R8	B	
〔原子力規制委員会〕							
環境省新庁舎	東京都 千代田区	2,249,389	内装改修	その他 (使用調整)	(総額) 36,408,963 R3 ～ R9	継続	
〔地方支分部局〕							
釧路地方合同庁舎 (北海道地方環境 事務所釧路自然 環境事務所)	北海道 釧路市	0	泡消火設備改修	老朽	(総額) 130,589 R9	A	
十和田八幡平 国立公園管理事務所	青森県 十和田市	3,256	屋根外壁等塗装改修	施設の不備	3,256 R8	A	
日光国立公園 管理事務所	栃木県 日光市	10,000	トイレ改修	施設の不備	10,000 R8	A	
小笠原住宅	東京都 小笠原村	14,755	屋根改修	老朽	14,755 R8	A	
〔施設等機関〕							
国立水俣病総合 研究センター	熊本県 水俣市	16,555	研究所污水配管改修	老朽	16,555 R8	A	
		30,976	特殊廃液処理棟 水銀分析システム改修	老朽	30,976 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
<新宮等の附帯計画>								
〔地方支分部局〕								
名古屋第4 地方合同庁舎 (中部地方 環境事務所)		愛知県 名古屋市	3,611	事務室等整備 (PFI事業)	その他	51,708 R3 ～ R7 (R3 ～ R17)	継続	
1 一般会計 計		70 件	6,433,144					

## 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
エネルギー対策特別会計（電源開発促進勘定）								
＜改修等＞								
〔原子力規制委員会〕								
岩内宿舎		北海道 岩内郡 岩内町	1,980	ベランダ改修	老朽	1,980 R8	B	
六ヶ所宿舎		青森県 上北郡 六ヶ所村	3,291	外壁改修	老朽	3,291 R8	B	
志賀宿舎		石川県 羽咋郡 志賀町	9,515	内装、バルコニー改修 外構改修	老朽	9,515 R8	B	
3 その他の特別会計 計		3 件	14,786					

防 衛 省

## 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>								
〔航空自衛隊〕								
新千歳空港 （千歳基地）		北海道 千歳市	1,610,000	管制塔 RC-6 低層棟 RC-4 渡 RC-2 （管制塔に含む）	施設の不備	（総額）16,100,000 R8 ～ R11	特A	
<改修等>								
〔陸上自衛隊〕								
旭川地方合同庁舎 （自衛隊旭川募集 案内所）		北海道 旭川市	34,822	内部改修	その他	34,822 R8	A	
福井春山合同庁舎 （福井地方協力 本部）		福井県 福井市	0	受変電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	70,045 R8 ～ R10 （ゼロ国債活用含む）	A	
浜松合同庁舎 （自衛隊浜松募集 事務所）		静岡県 浜松市	129,357	照明設備改修	環境対策	（総額）436,134 R8 ～ R9	A	
豊田合同庁舎 （愛知地方協力 本部）		愛知県 豊田市	5,172	空調設備改修	施設の不備	5,172 R8	B	
岡崎合同庁舎 （愛知地方協力本部 岡崎地域事務所）		愛知県 岡崎市	14,803	内部改修	その他	14,803 R8	A	
大阪合同庁舎 第4号館（大阪地方 協力本部）		大阪府 大阪市	0	自家発電設備改修	防災機能に 係る施設の 不備	（総額）10,996,514 R8 ～ R9 （ゼロ国債活用含む）	A	
大阪合同庁舎 第2号館（大阪地方 協力本部）		大阪府 大阪市	0	太陽光発電設備整備	環境対策	（総額）82,459 R8 ～ R9 （ゼロ国債活用含む）	A	
			87,178	内部改修	その他	87,178 R8	B	
相生地方合同庁舎 （兵庫地方協力本部 相生地域事務所）		兵庫県 相生市	0	太陽光発電設備整備	環境対策	（総額）38,219 R8 ～ R9 （ゼロ国債活用含む）	A	
橋本地方合同庁舎 （和歌山地方協力本 部橋本地域事務所）		和歌山県 橋本市	0	太陽光発電設備整備	環境対策	（総額）33,856 R8 ～ R9 （ゼロ国債活用含む）	A	
			0	空調設備整備	老朽	（総額）256,337 R8 ～ R10 （ゼロ国債活用含む）	A	
広島地方合同庁舎 2号館（広島地方 協力本部）		広島県 広島市	未定	照明設備改修	環境対策	（総額）未定 R8 ～ R9	A	
柳井法務合同庁舎 （山口地方協力 本部）		山口県 柳井市	23,469	内部改修	その他 （使用調整）	23,469 R8	A	
〔地方防衛局〕								
前橋地方合同庁舎 （北関東防衛局 前橋防衛事務所）		群馬県 前橋市	739	照明設備改修	環境対策	（総額）44,757 R8	A	
千葉第2地方合同 庁舎（北関東防衛局 千葉防衛事務所）		千葉県 千葉市	2,284	照明設備改修	環境対策	（総額）123,409 R8	A	
広島地方合同庁舎 4号館 （中国四国防衛局）		広島県 広島市	18,221	照明設備改修	環境対策	60,016 R8 ～ R9	A	
1（1）ア 計		17 件	1,926,045					

## 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

区 分		建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
事 項							緊急度	特 記 事 項
(合同庁舎特別整備)								
〔地方防衛局〕								
帯広地方合同庁舎	北海道 帯広市	111,110	受変電設備改修 自家発電設備改修	防災機能に係る施設の 不備	370,367 R8 ～ R9	A		
		92,788	庁舎 屋根改修	老朽	92,788 R8	B		
		20,367	車庫 屋根改修	老朽	20,367 R8	B		
1 (1) イ 計		3 件	224,265					

## 1 一般会計

(2) (1) に示す以外の営繕計画

(注) 施設の防御能力が推察されるおそれ等がある営繕計画は、計画内容等に配慮した掲載としている。

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	74,025	手荷物検査場 RC-2	400	施設の不備	497,608 R7 ～ R9	継続	
		10,261	通路 S-1	20	施設の不備	51,305 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
〔防衛大学校〕								
防衛大学校	神奈川県 横須賀市	389,979	理工学館C棟 RC-5 自 RC-1	14,400	老朽 分散	8,000,000 R7 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		0	訓練講堂 RC-4	5,000	老朽	2,185,865 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	
〔防衛医科大学校〕								
防衛医科大学校	埼玉県 所沢市	975,793	学生宿舎 RC-8	7,000	老朽	8,580,316 R5 ～ R11	継続	
〔情報本部〕								
東千歳通信所	北海道 千歳市	172,146	庁			3,787,209 R8 ～ R10	特A	
大井通信所	埼玉県 ふじみ野市	184,940	車			2,472,794 R8 ～ R11	特A	
		100,628	電気室 RC-1	200	老朽	1,059,734 R6 ～ R8	継続	
		247,600	庁			5,447,200 R8 ～ R10	特A	
太刀洗通信所	福岡県 朝倉郡 筑前町	53,386	庁			533,862 R8 ～ R9	A	
〔陸上自衛隊〕								
稚内分屯地 宗谷通信所	北海道 稚内市	724,119	局舎 RC-2 渡 RC-1	600 40	施設の不備	1,205,039 R4 ～ R8	継続	
礼文分屯地	北海道 礼文郡 礼文町	77,093	局舎 RC-1	200	施設の不備	1,270,511 R5 ～ R9	継続	
名寄駐屯地	北海道 名寄市	176,379				2,220,167 R8 ～ R10	特A	
		25,863				386,275 R8 ～ R9	特A	
		764,712	隊庁舎 RC-5 自 S-1	11,252 236	老朽	5,112,052 R6 ～ R10	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
			2,465,642	宿 RC-6 5,945 宿 RC-5 6,550 宿 RC-4 2,153 機械室 RC-1 59 外2棟 229	施設の不備	7,153,359 R5 ~ R8	継続	
			50,525			463,623 R8 ~ R10	特A	
			339,792			7,515,423 R8 ~ R12	特A	
			17,808			402,719 R8 ~ R10	特A	
留萌駐屯地		北海道 留萌市	2,259,180	隊庁舎 RC-5 6,039 渡 RC-1 22 自 S-1 127 作業所 RC-1 114	防災機能に係る施設の 不備	3,231,286 R6 ~ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
旭川駐屯地		北海道 旭川市	2,534,884	庁 RC-5 9,719	防災機能に係る施設の 不備	4,520,368 R5 ~ R8	継続	
			38,557			848,252 R8 ~ R10	特A	
			128,776			1,303,026 R8 ~ R10	特A	
			76,452			1,460,735 R8 ~ R10	特A	
			19,508			439,859 R8 ~ R10	特A	
			92,099			2,119,809 R8 ~ R9	特A	
			408,346			8,737,640 R8 ~ R11	特A	
沼田分屯地		北海道 雨竜郡 沼田町	26,641	作業所 RC-1 50	施設の不備	138,078 R7 ~ R9	継続	
旭川駐屯地 近文台弾薬支処		北海道 旭川市	14,123			195,081 R8 ~ R9	特A	
			216,052			4,760,645 R8 ~ R11	特A	
			27,791	作業所 RC-1 50	施設の不備	142,278 R7 ~ R9	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
上富良野駐屯地		北海道 空知郡 上富良野町	2,947,552	庁 RC-5 8,238 車 S-1 28 自 S-1 70	防災機能に係る施設の 不備	4,732,574 R5 ～ R8	継続	
			9,726	浴場 RC-1 100	施設の不備	200,658 R7 ～ R10	継続	
			67,241			1,212,088 R8 ～ R10	特A	
			45,072			398,291 R8 ～ R10	特A	
多田分屯地		北海道 空知郡 上富良野町	462,211			10,216,295 R8 ～ R11	特A	
			84,714			420,482 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
岩見沢駐屯地		北海道 岩見沢市	1,620,914	庁 RC-3 4,155 渡 RC-1 78 渡 RC-1 78 自 S-1 39	老朽	2,493,715 R5 ～ R8	継続	
札幌駐屯地		北海道 札幌市	409,730			1,024,326 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
			262,025			7,836,014 R7 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
丘珠駐屯地		北海道 札幌市	1,085,178	倉 S-3 2,400	老朽	2,425,629 R6 ～ R9	継続	
			30,153	作業所 RC-1 50	施設の不備	147,414 R7 ～ R9	継続	
			56,652			436,085 R8 ～ R9	特A	
帯広駐屯地		北海道 帯広市	791,112	倉 S-1 897	施設の不備	944,723 R6 ～ R8	継続	
島松駐屯地		北海道 恵庭市	355,729	庁 RC-3 4,605 自 S-1 98	防災機能に係る施設の 不備	2,908,878 R6 ～ R8	継続	
			1,984,996	整備場 S-1(一部RC-2) 2,783 倉 RC-1 20	施設の不備	1,996,423 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			28,098			436,997 R8 ～ R10	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）	意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項
			69,702			711,459 R8 ～ R9	特A	
			51,320			576,796 R8 ～ R9	特A	
真駒内駐屯地	北海道 札幌市	2,416,489	隊庁舎 RC-5 5,409 渡 RC-1 115 自 S-1 52	防災機能に係る施設の 不備	3,017,193 R6 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		238,765			3,683,363 R8 ～ R12	特A		
		505,410			746,783 R8 ～ R9	特A		
		66,900			741,487 R8 ～ R9	A		
東千歳駐屯地	北海道 千歳市	104,027			1,837,506 R8 ～ R10	特A		
		68,844			898,191 R8 ～ R9	特A		
		1,170,999	庁 RC-2 2,582 自 S-1 30	防災機能に係る施設の 不備	1,801,537 R5 ～ R8	継続		
		88,521			1,679,338 R8 ～ R10	特A		
		97,320			2,141,042 R8 ～ R10	特A		
		290,087			3,663,875 R7 ～ R9	継続		
		271,417			5,042,092 R7 ～ R9	継続		
		297,632			2,693,067 R8 ～ R9	特A		
		97,320			2,153,977 R8 ～ R10	特A		
		85,429			955,406 R8 ～ R9	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
			271,417			6,000,637 R8 ~ R10	特A	
			290,087			6,406,681 R8 ~ R10	特A	
			52,069			849,783 R8 ~ R9	特A	
			25,940			289,328 R8 ~ R9	特A	
北千歳駐屯地		北海道 千歳市	166,194			1,849,360 R8 ~ R9	特A	
北恵庭駐屯地		北海道 恵庭市	27,070	医務室 RC-1 400 車 S-1 50	施設の不備 老朽	603,353 R8 ~ R10	特A	
苗穂分屯地		北海道 札幌市	92,376			459,693 R7 ~ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
俱知安駐屯地		北海道 虻田郡 俱知安町	2,653,557	隊庁舎 RC-4 5,742 渡 RC-1 36 渡 RC-1 43 車 S-1 45	防災機能に 係る施設の 不備	3,195,868 R6 ~ R9	継続	
			34,301			441,714 R8 ~ R9	特A	
白老駐屯地		北海道 白老郡 白老町	243,174			5,381,016 R8 ~ R11	特A	
静内駐屯地		北海道 日高郡 新ひだか町	440,378	倉 S-1 375	施設の不備	532,860 R6 ~ R8	継続	
			264,483			4,768,262 R8 ~ R10	B	
			14,476			180,894 R8 ~ R10	特A	
遠軽駐屯地		北海道 紋別郡 遠軽町	24,400			131,866 R7 ~ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
釧路駐屯地		北海道 釧路郡 釧路町	26,204	作業所 RC-1 50	施設の不備	136,099 R7 ~ R9	継続	
足寄分屯地		北海道 足寄郡 足寄町	240,735			5,333,610 R8 ~ R11	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
			21,148			110,824 R7 ~ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
鹿追駐屯地		北海道 河東郡 鹿追町	92,756			459,389 R7 ~ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
青森駐屯地		青森県 青森市	1,145,219	倉 S-1 5,582	老朽	1,366,086 R6 ~ R8	継続	
八戸駐屯地		青森県 八戸市	92,113			860,660 R8 ~ R10	特A	
		青森県 八戸上北郡 六ヶ所村	1,398,877	倉 S-2 8,436 倉 S-2 8,436	老朽	2,158,814 R6 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
岩手駐屯地		岩手県 滝沢市	560,111	教場 RC-2 1,062	老朽	672,360 R6 ~ R8	継続	
			72,183			810,028 R8 ~ R9	特A	
			129,665			1,305,978 R8 ~ R9	特A	
			54,562			1,073,518 R8 ~ R9	特A	
大和駐屯地		宮城県 黒川郡 大和町	2,421,895	庁 RC-4 5,919 自 S-1 46	防災機能に 係る施設の 不備	2,936,016 R6 ~ R8	継続	
			391,586			415,521 R8 ~ R9	特A	
仙台駐屯地		宮城県 仙台市	207,099	倉 S-1 5,600	老朽	2,072,366 R6 ~ R10	継続	
			200,515			5,996,500 R7 ~ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (C)
			210,431			6,293,051 R7 ~ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
霞目駐屯地		宮城県 仙台市	1,448,704	格納庫 S-1 2,655 倉 S-1 134	施設の不備	2,049,010 R6 ~ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
秋田駐屯地		秋田県 秋田市	24,779			555,088 R8 ~ R10	C	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
神町駐屯地		山形県 東根市	135,974			1,495,721 R8 ～ R9	特A	
福島駐屯地		福島県 福島市	1,637,312	隊庁舎 RC-4-1 4,500	防災機能に係る施設の 不備	2,067,408 R6 ～ R8	継続	
郡山駐屯地		福島県 郡山市	14,155			164,453 R8 ～ R9	特A	
土浦駐屯地		茨城県 稲敷郡 阿見町	603,315			674,658 R7 ～ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
宇都宮駐屯地		栃木県 宇都宮市	46,548			521,586 R8 ～ R9	特A	
相馬原駐屯地		群馬県 北群馬郡 榛東村	637,324	倉 S-1 550	施設の不備	782,262 R6 ～ R8	継続	
新町駐屯地		群馬県 高崎市	1,892,231	庁 RC-4 4,680 倉 RC-1 15 自 S-1 50	防災機能に係る施設の 不備	2,263,909 R6 ～ R8	継続	
練馬駐屯地		東京都 練馬区	2,865,370	隊庁舎 RC-4 9,400	防災機能に係る施設の 不備	3,880,223 R6 ～ R8	継続	
			391,153	倉 S-1 500	施設の不備	442,328 R7 ～ R8	継続	
三宿駐屯地		東京都 世田谷区	671,276	庁 RC-5-1 10,900 自 S-1 20	防災機能に係る施設の 不備	4,635,029 R6 ～ R10	継続	
			4,188			46,071 R8 ～ R9	特A	
			276,389			1,547,182 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			240,338			1,245,647 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
			568,447			2,404,657 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
立川駐屯地		東京都 立川市	118,076	格納庫 S+RC-2 9,500	施設の不備	3,759,475 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和6年度意見書 留保案件追加判定 (特A)
朝霞駐屯地		東京都 練馬区	351,242			7,879,282 R8 ～ R10	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
			704, 174			1, 760, 436 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
武山駐屯地	神奈川県 横須賀市		1, 864, 373			10, 183, 407 R6 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			1, 096, 316			5, 777, 121 R6 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			837, 343			4, 514, 250 R6 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			837, 343			4, 511, 497 R6 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			2, 087, 643			10, 246, 131 R6 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			525, 246			2, 583, 563 R6 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			827, 111			4, 243, 298 R6 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			534, 609			2, 638, 162 R6 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			207, 258			2, 279, 834 R8 ～ R9	特A	
久里浜駐屯地	神奈川県 横須賀市		350, 042			4, 056, 885 R8 ～ R9	特A	
			661, 573			13, 326, 179 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
金沢駐屯地	石川県 金沢市		1, 496, 895	倉 S-3 5, 450	老朽 施設の不備	1, 886, 179 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
守山駐屯地	愛知県 名古屋市		43, 418			1, 015, 403 R8 ～ R10	特A	
			80, 101			1, 807, 791 R8 ～ R10	B	
明野駐屯地	三重県 伊勢市		473, 399	訓練場 RC-2 776	老朽	876, 741 R6 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
			1,612,112			1,782,918 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
今津駐屯地		滋賀県 高島市	89,371	浴場 RC-1 69	施設の不備	107,614 R6 ～ R8	継続	
大津駐屯地		滋賀県 大津市	305,999	浴場 RC-1 147 (増築)	施設の不備	385,500 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			51,190			877,714 R8 ～ R10	特A	
祝園分屯地		京都府 相楽郡 精華町	0			9,067,678 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
八尾駐屯地		大阪府 八尾市	2,007,936	格納庫 S-4(一部RC) 3,900	施設の不備	3,314,600 R4 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
伊丹駐屯地		兵庫県 伊丹市	365,330			7,934,788 R7 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
			160,239			3,204,772 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
川西駐屯地		兵庫県 川西市	128,678	警衛所 RC-1 47	老朽	182,960 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
青野原駐屯地		兵庫県 小野市	40,470			157,461 R8 ～ R9	特A	
姫路駐屯地		兵庫県 姫路市	56,899			626,839 R8 ～ R10	特A	
海田市駐屯地		広島県 安芸郡 海田町	2,681,934	庁 RC-4 5,893 車寄せ RC-1 169 車 RC-1 59	老朽	4,613,222 R6 ～ R9	継続	
			1,257,435	隊庁舎 RC-3 3,054	狭あい	1,509,258 R6 ～ R8	継続	
			39,267			431,938 R8 ～ R9	特A	
			22,724			353,417 R8 ～ R10	特A	
松山駐屯地		愛媛県 松山市	85,970			1,891,346 R8 ～ R11	特A	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
飯塚駐屯地	福岡県 飯塚市	71,421			361,703 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
小郡駐屯地	福岡県 小郡市	198,076	庁 RC-4 4,057 自 S-1 98 自 S-1 49 自 S-1 34 自 S-1 59	防災機能に 係る施設の 不備	3,980,113 R6 ～ R10	継続	
久留米駐屯地	福岡県 久留米市	48,487			245,427 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
		734,940			3,843,179 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
目達原駐屯地	佐賀県 神埼郡 吉野ヶ里町	717,463	庁 RC-4 7,986	老朽	4,702,951 R5 ～ R10	継続	
佐賀駐屯地	佐賀県 佐賀市	694,953			3,411,503 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
崎辺分屯地	長崎県 佐世保市	100,688			2,028,092 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
竹松駐屯地	長崎県 大村市	565,829	貯蔵庫 RC-1 191 貯蔵庫 RC-1 191 貯蔵庫 RC-1 191 貯蔵庫 RC-1 191 外6棟 672	施設の不備	695,520 R6 ～ R8	継続	
		1,301,298			1,445,296 R7 ～ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
健軍駐屯地	熊本県 熊本市	69,224			1,384,474 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
		14,848,824			33,738,231 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
湯布院駐屯地	大分県 由布市	2,381,188	立体駐車場 S-3 12,900	施設の不備	2,645,985 R7 ～ R8	継続	
		6,006,561			6,031,996 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
玖珠駐屯地	大分県 玖珠郡 玖珠町	618,105	機械室 RC-1 50 機械室 S-1 239	老朽 施設の不備	1,093,848 R5 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		75,328	整備場 S+RC-1 1,800 倉 RC-1 48	施設の不備	1,196,543 R5 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
大分駐屯地	大分県 大分市	667,532	貯蔵庫 RC-1 438 作業所 S-1 64	施設の不備	1,335,672 R5 ～ R8	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
			224, 007			4, 969, 896 R8 ～ R10	特A	
			83, 673			857, 972 R8 ～ R9	特A	
			1, 549, 186			1, 721, 288 R7 ～ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			245, 282			5, 132, 541 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
えびの駐屯地		宮崎県 えびの市	2, 087, 940	整備場 S+RC-1 1, 754 貯蔵庫 RC-1 48	施設の不備	2, 465, 075 R6 ～ R8	継続	
国分駐屯地		鹿児島県 霧島市	1, 074, 966	隊庁舎 RC-6 6, 600	施設の不備	5, 529, 812 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
奄美駐屯地		鹿児島県 奄美市	26, 195			302, 847 R8 ～ R9	特A	
			360, 174			1, 776, 690 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			140, 119			1, 541, 313 R8 ～ R9	特A	
瀬戸内分屯地		鹿児島県 大島郡 瀬戸内町	1, 146, 902	貯蔵庫 RC-1 1, 011 機械室 RC-1 20	機構新設	4, 489, 715 R5 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			1, 461, 226	貯蔵庫 RC-1 1, 011 機械室 RC-1 20	機構新設	4, 760, 576 R5 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			141, 856			2, 989, 165 R8 ～ R10	特A	
			141, 856			2, 989, 165 R8 ～ R10	特A	
勝連分屯地		沖縄県 うるま市	1, 132, 664	倉 RC-3 2, 226	施設の不備	1, 456, 665 R6 ～ R8	継続	
			1, 364, 834			1, 554, 924 R7 ～ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
那覇駐屯地		沖縄県 那覇市	294, 194	車両整備工場 RC-2 2, 700 油脂庫 RC-1 20 ポンペ庫 RC-1 20 自 RC-1 30	施設の不備	1, 984, 278 R7 ～ R9	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
			472,836	作業所 RC-1 90	施設の不備	526,639 R7 ~ R8	継続	
			792,381			1,171,768 R8 ~ R10	B	
			668,801			3,339,889 R7 ~ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			12,549,972			27,865,468 R7 ~ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			501,773			2,470,446 R7 ~ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			465,303			4,869,176 R8 ~ R11	特A	
那覇駐屯地 那覇基地		沖縄県 那覇市	501,773	庁 RC-2 1,041	施設の不備	2,183,980 R5 ~ R10	継続	
那覇駐屯地 沖縄支処		沖縄県 那覇市	1,965,109			10,575,381 R7 ~ R11	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			669,483			4,241,210 R7 ~ R11	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
与那国駐屯地		沖縄県 八重山郡 与那国町	78,997			395,396 R7 ~ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			262,202			5,246,042 R7 ~ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
石垣駐屯地		沖縄県 石垣市	7,069,158	訓練場 RC-1 9,208	機構新設	9,966,226 R5 ~ R8	継続	
宮古島駐屯地		沖縄県 宮古島市	182,396			2,221,326 R8 ~ R10	特A	
			33,690			164,383 R8 ~ R9	特A	
			1,109,259			1,233,253 R7 ~ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			293,812			1,455,231 R7 ~ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
			348,200			396,990 R7 ～ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
			404,015			2,332,564 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (特A)
〔海上自衛隊〕								
函館基地		北海道 松前郡 松前町	591,128	隊庁舎・講堂		5,663,393 R6 ～ R10	留保	
余市防備隊		北海道 余市郡 余市町	68,995	ホップ室 フィルター室		1,517,894 R8 ～ R10	特A	
八戸航空基地		青森県 八戸市	411,164	格納庫 倉		2,010,133 R7 ～ R9	継続	
			1,526,774	格納庫 薬品庫 倉		11,063,838 R8 ～ R10	特A	
			6,400	警衛所		70,403 R8 ～ R9	特A	
館山航空基地		千葉県 館山市	732,741	電源室		976,989 R6 ～ R8	継続	
下総航空基地隊		千葉県 柏市	173,128	倉		1,904,404 R8 ～ R9	特A	
硫黄島航空基地		東京都 小笠原村	976,934	隊舎		1,323,678 R6 ～ R8	継続	
			1,017,920	整備場		1,296,211 R6 ～ R8	継続	
			261,630	倉		1,672,450 R7 ～ R9	継続	
横須賀基地		神奈川県 横須賀市	9,237,285	病院		24,007,752 R5 ～ R9	継続	
			14,828	事務室		163,111 R8 ～ R9	特A	
厚木航空基地		神奈川県 綾瀬市	157,410	整備場		1,887,677 R7 ～ R8	継続	
			263,919	作業室		290,311 R7 ～ R8	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
			341,016	地上救難指揮所		1,667,191 R7 ~ R9	継続	
舞鶴基地	京都府 舞鶴市		1,119,044	庁		9,176,371 R7 ~ R10	継続	
			126,422	火薬庫		2,781,277 R8 ~ R11	特A	
			203,847	整備保管庫		4,484,634 R8 ~ R10	特A	
			108,380	予備発室		2,384,357 R8 ~ R10	特A	
			57,054	倉		1,255,177 R8 ~ R9	特A	
			13,022	車		143,241 R8 ~ R9	特A	
			25,429	予備発室		279,716 R8 ~ R9	特A	
			27,908	予備発室		306,983 R8 ~ R9	特A	
呉基地	広島県 呉市		213,453	庁		4,834,456 R7 ~ R9	継続	
岩国航空基地	山口県 岩国市		1,677,750	倉		4,291,224 R7 ~ R9	継続	
佐世保基地	長崎県 佐世保市		990,419	事務室・発電機室		1,187,226 R6 ~ R8	継続	
			775,039	予備発室		852,543 R6 ~ R8	継続	
			892,824	庁		6,005,016 R7 ~ R10	継続	
鹿屋航空基地	鹿児島県 鹿屋市		1,005,335	警衛所		2,061,691 R6 ~ R8	継続	
			475,214	火薬庫 機械室		3,353,386 R6 ~ R8	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
			157,138	火薬庫		172,852 R6 ～ R8	継続	
			102,872	局舎		2,477,642 R8 ～ R11	特A	
			17,069	局舎		521,794 R8 ～ R9	特A	
[航空自衛隊]								
稚内分屯基地		北海道 稚内市	0	庁 RC-3 2,800 隊舎 RC-4 3,000 渡 RC-2 80 渡 RC-1 40	老朽	6,183,219 R7 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	
奥尻島分屯基地		北海道 奥尻郡 奥尻町	0	車	奥尻郡	66,527 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	隊舎 渡		456,389 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	C	
千歳基地		北海道 千歳市	211,931	訓練施設 RC-1 2,000	施設の不備	3,765,237 R7 ～ R9	継続	
			0	補給倉庫 S-1/RC-2 6,100	老朽	3,195,125 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			0	庁 油脂庫 自		3,076,214 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	庁		1,395,224 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
襟裳分屯基地		北海道 幌泉郡 えりも町	0	車		66,527 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
当別分屯基地		北海道 石狩郡 当別町	0	局舎		549,655 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
八雲分屯基地		北海道 二海郡 八雲町	0	火薬庫		1,158,652 R8 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	特A	
根室分屯基地		北海道 根室市	0	庁 自 渡		2,227,018 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	C	
三沢基地		青森県 三沢市	7,800	哨舎		97,240 R8 ～ R9	特A	
			0	食堂		4,670,020 R8 ～ R11 (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
			0	格納庫 自 油脂庫 倉		3,954,823 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	ポンプ室		63,544 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
松島基地	宮城県 東松島市		0	火薬庫 火薬庫		95,791 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	格納庫 自 油脂庫		1,327,099 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	庁 自		1,801,592 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	庁 自		2,779,478 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	局舎 自		1,190,501 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
加茂分屯基地	秋田県 男鹿市		0	車 渡		71,208 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	隊舎 渡		2,101,265 R8 ～ R12 (ゼロ国債活用含む)	特A	
大滝根山分屯基地	福島県 双葉郡 川内村		0	警衛所 RC+S-1 100	老朽	411,065 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
百里基地	茨城県 小美玉市		0	格納庫 S-1 6,200	施設の不備	5,889,702 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			0	格納庫 RC-1 3,000	老朽	13,356,649 R3 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			0	庁		2,111,068 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	体		912,735 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	庁 油脂庫		430,525 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
入間基地	埼玉県 狭山市		111,633	庁 RC-2-1 4,100	施設の不備	4,182,555 R7 ～ R9	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
			0	火薬庫 火薬庫 火薬庫		1,475,093 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	特高受電所  特高開閉所  資材庫 油脂庫 自		4,429,597 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	隊舎		8,713,160 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	庁		1,584,501 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
熊谷基地		埼玉県 熊谷市	0	ホﾞイラ室 S-1 400	老朽	1,662,112 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			0	隊舎		6,227,041 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
府中基地		東京都 府中市	277,603	庁 RC-3-1 7,000 自 S-1 30	施設の不備	7,007,337 R7 ～ R9	継続	
			49,790	警衛所 哨舎 自		549,721 R8 ～ R9	特A	
硫黄島分屯基地		東京都 小笠原村	36,219	局舎		407,724 R8 ～ R9	特A	
佐渡分屯基地		新潟県 佐渡市	0	庁		4,990,072 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
新潟分屯基地		新潟県 新潟市	0	庁		6,384,113 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
小松基地		石川県 小松市	31,200	庁 自		705,620 R8 ～ R10	特A	
			20,020	倉		454,855 R8 ～ R10	特A	
			222,618	庁		4,920,482 R8 ～ R10	特A	
			1,277,994	格納庫  油脂庫 自		28,187,245 R8 ～ R11	特A	
			63,700	倉		1,420,620 R8 ～ R10	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
			7,280	整備場		169,770 R8 ～ R10	特A	
			157,228	整備場		3,487,827 R8 ～ R10	特A	
			368,966	整備場 RC-1 800	施設の不備 老朽	787,466 R7 ～ R8	継続	
			0	隊舎 自		2,235,809 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	庁 自 油脂庫		1,023,334 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	犬舎		94,399 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	庁 倉 油脂庫		1,375,004 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	庁 機械室		683,220 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
輪島分屯基地		石川県 輪島市	0	火薬庫		67,695 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	
岐阜基地		岐阜県 各務原市	83,760	庁 RC-2-1 2,900 自 S-1 60	施設の不備	2,883,859 R7 ～ R9	継続	
			0	補給倉庫 資材庫 器材庫		12,334,751 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
浜松基地		静岡県 浜松市	0	隊舎 RC-3 2,000	施設の不備	2,350,535 R6 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			28,183	屋外展示場		315,916 R8 ～ R9	B	
			0	総合実習場 油脂庫		6,445,397 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	発電機室 油脂庫		585,425 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	C	
静浜基地		静岡県 焼津市	0	補給倉庫 S+RC-2 1,900	老朽	1,159,123 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	

事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
			0	整備場 自		489,508 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
小牧基地	愛知県 小牧市		0	火薬庫		202,294 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	隊舎 自		2,755,851 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	隊舎 自		2,769,597 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
美保基地	鳥取県 境港市		0	食堂		1,307,421 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	器材庫 自		3,917,987 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	器材庫		957,420 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			261,023	補給倉庫 自		2,913,450 R8 ～ R10	特A	
			42,023	ポンプ室		968,014 R8 ～ R10	特A	
			0	ポンプ室		54,208 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	油脂庫		16,058 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
高尾山分屯基地	島根県 松江市		0	車		797,210 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
見島分屯基地	山口県 萩市		0	ポンプ室 ポンプ室		744,245 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
春日基地	福岡県 春日市		0	隊舎 RC-5 自 S-1	施設の不備 100	4,551,863 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			0	火薬庫 RC-1 火薬庫 RC-1	老朽 20 10	183,335 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			0	警衛所 RC-1 哨舎 RC-1 自 S-1	老朽 600 10 20	761,676 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	



事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
築城基地	福岡県 築上郡 築上町	0	格納庫 S-1	5,400	施設の不備	7,113,974 R6 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		0	整備場 RC-2/S-1 自 S-1 油脂庫 RC-1 ボンベ庫 RC-1	6,000 40 40 30	老朽	4,389,088 R6 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		0	火薬庫			886,471 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	
		801,814	庁 RC-1-1	2,100	老朽	13,249,762 R3 ～ R8	継続	
		0	格納庫 油脂庫			3,690,312 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	油脂庫 自			31,947 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	補給倉庫 油脂庫 自			4,356,630 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
		0	庁 自			1,636,747 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
芦屋基地	福岡県 遠賀郡 芦屋町	0	近代化器材格納庫			181,934 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	
背振山分屯基地	佐賀県 神埼市	0	庁			4,389,050 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	C	
		0	雪中廊下			27,277 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	C	
福江島分屯基地	長崎県 五島市	0	警衛所 RC-1 ポンプ室 RC-1 自 S-1	80 10 10	老朽	1,095,220 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		0	庁			3,975,762 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
新田原基地	宮崎県 児湯郡 新富町	0	格納庫 S-1	20,000	施設の不備	8,683,079 R6 ～ R10	継続	
		107,215	隊舎 RC-5 自 S-1	5,000 60	施設の不備	3,740,854 R7 ～ R10	継続	
		153,359	庁 自 自			3,395,868 R8 ～ R10	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
			865,738	格納庫 油脂庫 自 自		19,084,666 R8 ～ R10	特A	
			152,248	訓練施設 RC-1 800	施設の不備	3,104,948 R7 ～ R9	継続	
			15,979	整備場 S-2/RC-3 4,900	施設の不備	3,350,901 R7 ～ R10	継続	
			0	庁 RC-1-1 1,500	施設の不備	21,018,700 R2 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			0	火薬庫 機械室		929,060 R8 ～ R12 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	倉		195,725 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	局舎		202,237 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	庁		107,601 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
			0	電源局舎		4,567,347 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	倉		679,778 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
高畑山分屯基地		宮崎県 串間市	0	庁 RC-3 3,000	老朽	5,130,053 R7 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	
奄美大島分屯基地		鹿児島県 奄美市	0	受電所		626,715 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
馬毛島基地(仮称)		鹿児島県 西之表市	1,118,774	訓練施設 RC-3 500	施設の不備	17,531,918 R6 ～ R9	継続	
那覇基地	沖縄県 那覇市		0	格納庫 S-1 2,700	施設の不備	7,343,161 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			56,447	格納庫 S-1/RC-2 9,000 自 S-1 80 油脂庫 RC-1 30	施設の不備	6,207,595 R7 ～ R10	継続	
			14,324	隊舎 自		335,088 R8 ～ R10	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
			0	機械室 RC-1 20 機械室 RC-1 60 機械室 RC-1 20	施設の不備	1,374,230 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			0	格納庫		327,112 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	厚生棟		480,042 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	庁		5,667,455 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	特A	
宮古島分屯基地		沖縄県 宮古島市	0	補給倉庫 油脂庫		65,007 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	特A	
			0	警衛所 RC-1 80	老朽	964,075 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
久米島分屯基地		沖縄県 島尻郡 久米島町	2,160,815	油脂庫 RC-1 30 倉 RC-1 200 変電所A RC-2 600 変電所B RC-1 400 変電所C RC-1 100 電源局舎 RC-2 1,300 燃料ポンプ室 RC-1 10 燃料ポンプ室 RC-1 10	施設の不備	8,492,242 R6 ～ R8	継続	
北大東島分屯基地 (仮称)		沖縄県 島尻郡 北大東村	1,713,756	庁 送信局舎 電源局舎 補給倉庫 油脂庫 ポンプ室 警衛所 実包火薬庫  車両整備工場  給油所 受信局舎 哨舎		17,890,020 R8 ～ R9	特A	
			306,876	宿		3,068,755 R8 ～ R9	特A	
〔防衛装備庁〕								
防衛装備庁 航空装備研究所 (千歳試験場)		北海道 千歳市	805,611	極超音速燃焼風洞試験場 試験棟 RC-2 13,500 排気空気源棟 RC-1 1,000 特高受電所 RC-2 638 特高開閉所 RC-1 100	施設の不備	47,438,841 R6 ～ R10	継続	
防衛装備庁 航空装備研究所		東京都 立川市	8,425	誘導器材整備連接試験場 RC-3 8,445	施設の不備	7,278,961 R8 ～ R10	特A	
			631,862	試験場 RC-2/S-1 3,811	老朽	3,819,318 R4 ～ R8	継続	
防衛装備庁 新世代装備研究所		東京都 立川市	1,680,975	試験棟 RC+SRC-3 5,834 電波暗室 2,198 RC+SRC-1	施設の不備	8,101,962 R5 ～ R8	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
		東京都 目黒区	881,902	実験棟 S-7 11,546	新たな行政 需要	7,276,212 R5 ～ R8	継続	
防衛装備庁 艦艇装備研究所		東京都 目黒区	81,900	船体構造実験棟		1,801,800 R8 ～ R10	特A	
防衛装備庁 航空装備研究所 新島支所		東京都 新島村	158,794	新島守衛所 RC-1	施設の不備	264,656 R6 ～ R8	継続	
<新営等> (PFI事業)								
〔防衛医科大学校〕								
防衛医科大学校		埼玉県 所沢市	0	病院 未定 (BT方式)	老朽 分散	103,837,879 R8 ～ R15 (R8 ～ R15)	留保	
〔陸上自衛隊〕								
仙台駐屯地		宮城県 仙台市	0			11,933,637 R8 ～ R11 (R8 ～ R17)	特A	
久里浜駐屯地		神奈川県 横須賀市	0			7,250,847 R8 ～ R14 (R8 ～ R17)	B	
伊丹駐屯地		兵庫県 伊丹市	0			4,950,129 R7 ～ R10 (R7 ～ R16)	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)
那覇駐屯地		沖縄県 那覇市	0			4,950,129 R8 ～ R12 (R8 ～ R17)	特A	
〔海上自衛隊〕								
厚木航空基地		神奈川県 綾瀬市	0	宿 未定 宿 宿 (BT0方式)	老朽	7,027,089 R8 ～ R13 (R8 ～ R17)	留保	
呉基地		広島県 呉市	0	宿 未定 宿 (BT0方式)	老朽	3,575,665 R7 ～ R13 (R7 ～ R16)	留保	
<改修等>								
〔防衛本省〕								
市ヶ谷庁舎		東京都 新宿区	628,200	庁舎A棟改修	老朽	1,430,000 R5 ～ R8	継続	
			246,400	空調設備改修	老朽	1,232,000 R6 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			175,724	屋根・外壁改修	老朽	193,296 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			22,160	受変電設備改修	老朽	554,000 R6 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			29,641	庁舎C3棟空調設備改修	老朽	3,395,374 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			15,583	庁舎E2屋根・外壁改修	老朽	171,414 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			48,580	庁舎C棟受変電設備改修	老朽	2,679,599 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			31,000	庁舎B棟受変電設備改修	老朽	308,000 R7 ～ R8	継続	
			28,273	内装改修	施設の不備	255,910 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)

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		
		0	搬送設備改修	老朽	3,601,023 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B			
[防衛大学校]									
防衛大学校	神奈川県 横須賀市	10,346	人文学館 防水改修等	老朽	944,801 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続			
		80,220	学生教育棟 内部改修 外壁改修、屋根改修	老朽	692,749 R7 ～ R8	継続			
		121,117	理工学実験棟A棟 外壁、防水改修	老朽	209,154 R7 ～ R8	継続			
		121,117	理工学実験棟B棟 外壁、防水改修	老朽	209,154 R7 ～ R8	継続			
		121,117	理工学実験棟C棟 外壁、防水改修	老朽	209,154 R7 ～ R8	継続			
		121,117	社会科学館 外壁、防水改修	老朽	209,154 R7 ～ R8	継続			
		312,190	庁舎等照明設備改修	環境対策	2,562,400 R2 ～ R11	継続			
		14,932	図書・情報館 外壁、防水改修	老朽	597,290 R8 ～ R9	A			
		14,932	理工学館総合実験棟E棟 外壁、防水改修	老朽	597,290 R8 ～ R9	A			
		14,932	走水海上訓練場訓練教場 外壁、防水改修	老朽	597,290 R8 ～ R9	A			
		14,932	走水海上訓練場研修所 外壁、防水改修	老朽	597,290 R8 ～ R9	A			
		[防衛医科大学校]							
		防衛医科大学校	埼玉県 所沢市	160,671	学生研究棟等 建物外部仕上げ改修	老朽	1,231,603 R7 ～ R9	継続	
185,250	設備機械棟 機械設備改修			老朽	1,358,502 R7 ～ R9	継続			
56,337	電気設備改修			老朽	413,137 R7 ～ R9	継続			
143,016	研究室改修			施設の不備	157,318 R7 ～ R8	継続			
204,824	照明設備改修			環境対策	225,306 R7 ～ R8	継続			
306,241	宿舍改修			老朽	1,834,946 R7 ～ R9	継続			
39,423	宿舍環境整備			老朽	192,706 R7 ～ R8	継続			
108,740	構内通信幹線改修			老朽	119,614 R6 ～ R8	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (B)		
49,550	学生舎 建物外部仕上げ改修			老朽	545,053 R8 ～ R9	A			
124,578	病院施設等 機械設備改修			老朽	2,471,788 R8 ～ R10	A			
47,886	電気通信設備改修			老朽	526,750 R8 ～ R9	A			
27,840	照明設備改修			環境対策	306,241 R8 ～ R9	A			
5,733	宿舍環境整備			施設の不備	63,055 R8 ～ R9	B			
[情報本部]									
東千歳通信所	北海道 千歳市	33,245	道路改修	老朽	689,024 R8 ～ R10	B			
飯岡支所	千葉県 旭市	107,800	電気設備改修	老朽	107,800 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
市ヶ谷庁舎		東京都 新宿区	134, 170	衛生設備改修	老朽	134, 170 R8	A	
			70, 000	内装改修	老朽	700, 000 R8 ～ R9	B	
美保通信所		鳥取県 境港市	67, 386	雨水排水施設整備	施設の不備	673, 851 R8 ～ R9	A	
			22, 000	照明改修	環境対策	22, 000 R8	A	
太刀洗通信所		福岡県 朝倉郡 筑前町	2, 874	外柵更新	老朽	31, 622 R8 ～ R9	B	
			34, 302	外壁等改修	老朽	343, 020 R8 ～ R9	A	
			12, 776	空調機更新	老朽	127, 764 R8 ～ R9	A	
			16, 981	電気設備改修	施設の不備	186, 791 R8 ～ R9	A	
喜界島通信所		鹿児島県 大島郡 喜界町	1, 050	外壁等改修	老朽	23, 104 R8 ～ R9	A	
			15, 760	電気設備等改修	老朽	421, 592 R8 ～ R10	A	
〔統合幕僚監部〕								
統合幕僚監部		東京都 新宿区	487	宿舍環境整備	施設の不備	4, 873 R8 ～ R9	B	
〔陸上自衛隊〕								
旭川駐屯地		北海道 旭川市	121, 291	宿舍改修	老朽	1, 334, 198 R8 ～ R9	B	
別海駐屯地		北海道 野付郡 別海町	82, 478	空調設備改修	施設の不備	907, 257 R8 ～ R9	B	
足寄分屯地		北海道 足寄郡 足寄町	48, 388	空調設備改修	施設の不備	488, 393 R8 ～ R9	B	
釧路駐屯地		北海道 釧路郡 釧路町	227, 933	宿舍改修	老朽	1, 132, 639 R7 ～ R8	継続	
旭川駐屯地 近文台弾薬支処		北海道 旭川市	14, 923	空調設備改修	施設の不備	151, 154 R8 ～ R9	B	
旭川駐屯地 近文台燃料支処		北海道 旭川市	27, 739	空調設備改修	施設の不備	452, 018 R8 ～ R9	B	
札幌駐屯地		北海道 札幌市	106, 462	空調設備改修	施設の不備	988, 120 R8 ～ R9	B	
函館駐屯地		北海道 函館市	26, 728	内部改修	老朽	588, 025 R8 ～ R9	B	
南恵庭駐屯地		北海道 恵庭市	40, 466	宿舍改修	老朽	890, 253 R8 ～ R10	B	
島松駐屯地		北海道 恵庭市	35, 391	宿舍改修	老朽	778, 612 R8 ～ R10	A	
安平駐屯地		北海道 勇払郡 安平町	5, 591	宿舍環境整備	老朽	81, 426 R8 ～ R10	B	
早来分屯地		北海道 勇払郡 安平町	4, 256	空調設備改修	施設の不備	46, 815 R8 ～ R9	B	
美幌駐屯地		北海道 網走郡 美幌町	12, 004	宿舍環境整備	老朽	233, 285 R8 ～ R10	B	
青森駐屯地		青森県 青森市	173, 465	宿舍改修	老朽	862, 946 R7 ～ R8	継続	
			83, 409	宿舍改修	老朽	917, 503 R8 ～ R9	B	
弘前駐屯地		青森県 青森市	23, 189	宿舍環境整備	老朽	394, 514 R8 ～ R10	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
八戸駐屯地		青森県 八戸市	1,090,299	空調設備改修	施設の不備	1,199,329 R7 ～ R8	継続	
			11,401	宿舍環境整備	老朽	55,737 R7 ～ R8	継続	
大和駐屯地		宮城県 黒川郡 大和町	42,150	空調設備改修	老朽	46,643 R7 ～ R8	継続	
反町分屯地		宮城県 宮城郡 松島町	38,239	空調設備改修	老朽	45,928 R7 ～ R8	継続	
多賀城駐屯地		宮城県 多賀城市	78,125	空調設備改修	老朽	859,379 R8 ～ R9	A	
			91,647	空調設備改修	老朽	1,008,117 R8 ～ R9	A	
			2,335	宿舍環境整備	老朽	47,683 R8 ～ R9	B	
仙台駐屯地		宮城県 仙台市	29,006	空調設備改修	老朽	31,907 R7 ～ R8	継続	
霞目駐屯地		宮城県 仙台市	6,375	宿舍環境整備	老朽	140,241 R8 ～ R10	A	
船岡駐屯地		宮城県 柴田郡 柴田町	138,388	ホﾞイ-設備改修	老朽	555,082 R6 ～ R8	継続	
			151,054	空調設備改修	施設の不備	166,159 R7 ～ R8	継続	
秋田駐屯地		秋田県 秋田市	267,876	ホﾞイ-設備改修	老朽	422,921 R6 ～ R8	継続	
			11,204	内部改修	狭あい	123,242 R8 ～ R9	A	
神町駐屯地		山形県 東根市	33,260	内部改修	施設の不備	40,642 R7 ～ R8	継続	
			63,722	空調設備改修	老朽	210,382 R7 ～ R8	継続	
郡山駐屯地		福島県 郡山市	27,593	宿舍環境整備	老朽	303,520 R8 ～ R9	A	
			21,821	宿舍環境整備	老朽	106,678 R7 ～ R8	継続	
			16,600	宿舍環境整備	老朽	81,155 R7 ～ R8	継続	
土浦駐屯地		茨城県 稲敷郡 阿見町	59,479	宿舍環境整備	老朽	495,397 R7 ～ R8	継続	
			18,292	宿舍環境整備	老朽	201,209 R7 ～ R8	継続	
古河駐屯地		茨城県 古河市	4,068	宿舍環境整備	老朽	44,749 R8 ～ R9	B	
			13,390	宿舍環境整備	老朽	147,287 R8 ～ R9	B	
			13,650	宿舍環境整備	老朽	150,145 R8 ～ R9	B	
			22,777	宿舍環境整備	老朽	195,245 R8 ～ R9	B	
			9,408	宿舍環境整備	老朽	206,978 R8 ～ R10	B	
			5,865	宿舍環境整備	老朽	129,023 R8 ～ R10	A	
			1,723	宿舍環境整備	老朽	37,913 R8 ～ R10	A	
			5,722	宿舍環境整備	老朽	125,881 R8 ～ R10	A	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
相馬原駐屯地	群馬県 北群馬郡 榛東村	45,992	空調設備改修	施設の不備	459,920 R8 ～ R9	A	
		11,676	宿舍環境整備	老朽	256,864 R8 ～ R10	A	
大宮駐屯地	埼玉県 さいたま市	220,891	昇降機改修	老朽	242,980 R7 ～ R8	継続	
		59,060	宿舍改修	老朽	1,299,316 R8 ～ R10	A	
市ヶ谷駐屯地	東京都 新宿区	10,174	宿舍環境整備	老朽	223,825 R8 ～ R9	A	
		38,189	無停電装置改修	老朽	44,208 R7 ～ R8	継続	
		65,104	通信設備改修	施設の不備	81,239 R7 ～ R8	継続	
		28,654	通信設備改修	施設の不備	37,019 R7 ～ R8	継続	
		47,426	通信設備改修	施設の不備	54,919 R7 ～ R8	継続	
		420,621	通信設備改修	施設の不備	470,933 R7 ～ R8	継続	
		1,700,000	空調設備改修	老朽	1,870,000 R7 ～ R8	継続	
練馬駐屯地	東京都 練馬区	31,592	宿舍環境整備	老朽	156,727 R7 ～ R8	継続	
		46,976	宿舍環境整備	老朽	232,824 R7 ～ R8	継続	
		36,572	宿舍環境整備	老朽	402,296 R8 ～ R9	A	
三宿駐屯地	東京都 世田谷区	10,561	宿舍環境整備	老朽	232,346 R8 ～ R10	A	
朝霞駐屯地	東京都 練馬区	12,464	宿舍環境整備	老朽	274,215 R8 ～ R10	B	
		76,416	内部改修	施設の不備	840,575 R8 ～ R9	A	
		39,731	宿舍環境整備	老朽	437,042 R8 ～ R9	B	
小平駐屯地	東京都 小平市	158,445	空調設備改修	老朽	174,290 R7 ～ R9	継続	
		437,016	空調設備改修	老朽	480,718 R7 ～ R9	継続	
		330,303	空調設備改修	老朽	731,547 R5 ～ R8	継続	
		20,387	宿舍環境整備	老朽	224,254 R8 ～ R9	B	
武山駐屯地	神奈川県 横須賀市	164,869	内部改修	施設の不備	3,627,128 R8 ～ R10	A	
		530,284	内部改修	施設の不備	2,592,499 R7 ～ R9	継続	
		118,826	内部改修	施設の不備	2,614,168 R8 ～ R10	A	
		426,649	増改修	施設の不備	2,085,838 R7 ～ R9	継続	
		2,126	宿舍環境整備	老朽	46,774 R8 ～ R10	A	
		7,244	宿舍環境整備	老朽	159,359 R8 ～ R10	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
		88,590	宿舎改修	老朽	974,490 R8 ～ R9	A	
久里浜駐屯地	神奈川県 横須賀市	99,856	空調設備改修	施設の不備	2,196,839 R8 ～ R9	A	
高田駐屯地	新潟県 上越市	1,304,624	空調設備改修	老朽	1,451,480 R7 ～ R8	継続	
		15,707	宿舎環境整備	老朽	88,891 R7 ～ R8	継続	
松本駐屯地	長野県 松本市	199,598	空調設備改修	老朽	219,558 R7 ～ R8	継続	
富士駐屯地	静岡県 駿東郡 小山町	415,563	空調設備改修	施設の不備	7,241,205 R8 ～ R10	B	
		1,041,438	空調設備改修	老朽	1,145,582 R7 ～ R8	継続	
		53,189	空調設備改修	老朽	1,170,164 R8 ～ R10	A	
		43,992	宿舎改修	老朽	967,830 R8 ～ R10	A	
		10,104	宿舎環境整備	老朽	222,292 R8 ～ R10	B	
滝ヶ原駐屯地	静岡県 御殿場市	43,359	宿舎改修	老朽	953,899 R8 ～ R10	B	
守山駐屯地	愛知県 名古屋市	23,733	宿舎環境整備	老朽	522,134 R8 ～ R10	B	
大津駐屯地	滋賀県 大津市	79,001	浴場改修	狭あい 老朽	79,001 R7 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		51,756	宿舎改修	老朽	1,138,627 R8 ～ R10	B	
八尾駐屯地	大阪府 八尾市	16,770	空調設備改修	老朽	184,471 R8 ～ R9	A	
伊丹駐屯地	兵庫県 伊丹市	7,182	内部改修	老朽	79,001 R8 ～ R9	A	
		191,442	空調設備改修	老朽	228,106 R7 ～ R8	継続	
		6,428	宿舎環境整備	老朽	141,417 R8 ～ R10	B	
		5,785	宿舎環境整備	老朽	127,267 R8 ～ R10	B	
千僧駐屯地	兵庫県 伊丹市	188,088	宿舎改修	老朽	927,676 R7 ～ R8	継続	
青野原駐屯地	兵庫県 小野市	169,556	宿舎改修	老朽	1,865,115 R8 ～ R9	A	
米子駐屯地	鳥取県 米子市	35,216	宿舎環境整備	老朽	387,162 R8 ～ R10	A	
		36,288	宿舎改修	老朽	798,345 R8 ～ R10	A	
海田市駐屯地	広島県 安芸郡 海田町	15,052	宿舎環境整備	老朽	331,135 R8 ～ R10	A	
		26,878	宿舎環境整備	老朽	591,307 R8 ～ R10	B	
山口駐屯地	山口県 山口市	144,713	宿舎改修	老朽	711,368 R7 ～ R8	継続	
善通寺駐屯地	香川県 善通寺市	161,898	耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	919,639 R6 ～ R8	継続	
		229,856	宿舎改修	老朽	1,130,384 R7 ～ R8	継続	

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
		110, 116	外壁改修	老朽	538, 343 R7 ～ R9	継続	令和7年度意見書 未掲載案件追加判定 (A)
久留米駐屯地	福岡県 久留米市	26, 782	内部改修	施設の不備	30, 516 R7 ～ R8	継続	
前川原駐屯地	福岡県 久留米市	8, 165	宿舍環境整備	老朽	179, 627 R8 ～ R9	A	
目達原駐屯地	佐賀県 神埼郡 吉野ヶ里町	48, 348	内部改修	施設の不備	531, 824 R8 ～ R9	A	
対馬駐屯地	長崎県 対馬市	81, 038	外壁等改修	老朽	1, 782, 841 R8 ～ R9	A	
相浦駐屯地	長崎県 佐世保市	111, 361	空調設備改修	施設の不備	122, 497 R7 ～ R8	継続	
崎辺分屯地	長崎県 佐世保市	116, 907	空調設備改修	施設の不備	128, 598 R7 ～ R8	継続	
北熊本駐屯地	熊本県 熊本市	260, 000	空調設備改修	施設の不備	286, 000 R7 ～ R8	継続	
		27, 743	宿舍改修	老朽	777, 864 R8 ～ R10	A	
		35, 357	宿舍改修	老朽	610, 342 R8 ～ R10	A	
健軍駐屯地	熊本県 熊本市	78, 766	内部改修	老朽	726, 729 R8 ～ R9	B	
別府駐屯地	大分県 別府市	904, 915	空調設備改修	老朽	995, 407 R7 ～ R8	継続	
		8, 065	宿舍環境整備	老朽	88, 713 R8 ～ R9	B	
湯布院駐屯地	大分県 由布市	142, 420	内部改修	施設の不備	719, 965 R7 ～ R9	継続	
えびの駐屯地	宮崎県 えびの市	702, 514	宿舍改修	老朽	789, 228 R7 ～ R8	継続	
都城駐屯地	宮崎県 都城市	46, 933	宿舍環境整備	老朽	74, 394 R8 ～ R9	A	
奄美駐屯地	鹿児島県 奄美市	33, 599	内部改修	老朽	144, 529 R8 ～ R9	A	
瀬戸内駐屯地	鹿児島県 大島郡 瀬戸内町	33, 764	内部改修	老朽	146, 347 R8 ～ R9	A	
那覇駐屯地	沖縄県 那覇市	67, 719	宿舍環境整備	施設の不備	74, 490 R7 ～ R8	継続	
		145, 855	宿舍環境整備	施設の不備	160, 440 R7 ～ R8	継続	
		491, 949	内部改修	老朽	1, 867, 353 R7 ～ R8	継続	
		472, 836	内部改修	施設の不備	526, 639 R7 ～ R8	継続	
〔海上自衛隊〕							
函館基地	北海道 函館市	11, 206	照明設備改修	環境対策	12, 327 R7 ～ R8	継続	
八戸航空基地	青森県 八戸市	44, 712	照明設備改修	環境対策	316, 370 R7 ～ R9	継続	
		445	宿舍環境整備	施設の不備	5, 335 R8 ～ R9	B	
		445	宿舍環境整備	施設の不備	5, 335 R8 ～ R9	B	
		37, 818	宿舍環境整備	施設の不備	41, 600 R7 ～ R8	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
			222	宿舍環境整備	施設の不備	2,667 R8 ～ R9	B	
			445	宿舍環境整備	施設の不備	5,335 R8 ～ R9	B	
大湊基地		青森県 むつ市	48,811	宿舍改修	老朽	536,926 R8 ～ R9	A	
			132,071	照明設備改修	環境対策	176,094 R7 ～ R9	継続	
			889	宿舍環境整備	施設の不備	489,004 R8 ～ R9	B	
大湊航空基地		青森県 むつ市	65,990	照明設備改修	環境対策	72,589 R7 ～ R8	継続	
館山航空基地		千葉県 館山市	15,128	照明設備改修	環境対策	73,959 R6 ～ R8	継続	
			249	宿舍環境整備	施設の不備	2,744 R8 ～ R9	B	
			125	宿舍環境整備	施設の不備	1,372 R8 ～ R9	B	
			218	宿舍環境整備	施設の不備	2,401 R8 ～ R9	B	
			561	宿舍環境整備	施設の不備	6,174 R8 ～ R9	B	
			281	宿舍環境整備	施設の不備	3,087 R8 ～ R9	B	
			66,204	宿舍環境整備	老朽	72,824 R7 ～ R8	継続	
			23,355	宿舍環境整備	老朽	25,691 R7 ～ R8	継続	
木更津基地		千葉県 木更津市	52,917	照明設備改修	環境対策	58,209 R7 ～ R8	継続	
			626,037	宿舍改修	老朽	688,641 R7 ～ R8	継続	
			26,370	宿舍環境整備	施設の不備	128,918 R7 ～ R8	継続	
下総航空基地隊		千葉県 柏市	90,951	照明設備改修	環境対策	1,518,318 R6 ～ R10	継続	
			249	宿舍環境整備	施設の不備	2,744 R8 ～ R9	B	
			312	宿舍環境整備	施設の不備	3,430 R8 ～ R9	B	
			312	宿舍環境整備	施設の不備	3,430 R8 ～ R9	B	
父島基地		東京都 小笠原村	2,490	照明設備改修	環境対策	2,739 R7 ～ R8	継続	
硫黄島航空基地		東京都 小笠原村	705,362	空調設備改修	環境対策	940,482 R6 ～ R8	継続	
東京基地		東京都 新宿区	6,605	照明設備改修	環境対策	11,025 R7 ～ R8	継続	
			54,371	宿舍改修	老朽	598,083 R8 ～ R9	A	
			42,212	宿舍改修	老朽	464,331 R8 ～ R9	A	
横須賀基地		神奈川県 横須賀市	67,154	照明設備改修	環境対策	328,308 R6 ～ R8	継続	
			845,015	宿舍改修	老朽	929,517 R7 ～ R8	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
			24,830	宿舍改修	老朽	273,129 R8 ～ R9	A	
			38,588	宿舍改修	老朽	424,464 R8 ～ R9	A	
			343	宿舍環境整備	施設の不備	3,773 R8 ～ R9	B	
			312	宿舍環境整備	施設の不備	3,430 R8 ～ R9	B	
			187	宿舍環境整備	施設の不備	2,058 R8 ～ R9	B	
			187	宿舍環境整備	施設の不備	2,058 R8 ～ R9	B	
			1,060	宿舍環境整備	施設の不備	1,684 R8 ～ R9	B	
			1,341	宿舍環境整備	施設の不備	14,749 R8 ～ R9	B	
			780	宿舍環境整備	施設の不備	8,575 R8 ～ R9	B	
厚木航空基地	神奈川県 綾瀬市		53,122	照明設備改修	環境対策	931,398 R6 ～ R10	継続	
			856,525	受配電設備改修	施設の不備	8,558,781 R7 ～ R10	継続	
			167,237	宿舍環境整備	老朽	183,961 R7 ～ R8	継続	
			53,290	宿舍環境整備	老朽	58,619 R7 ～ R8	継続	
			34,800	宿舍環境整備	老朽	38,280 R7 ～ R8	継続	
			8,952	宿舍環境整備	老朽	98,471 R8 ～ R9	A	
			18,156	宿舍環境整備	老朽	199,718 R8 ～ R9	A	
舞鶴基地	京都府 舞鶴市		103,896	照明設備改修	環境対策	1,513,603 R6 ～ R10	継続	
			8,024	給排水設備改修	老朽	88,263 R7 ～ R9	継続	
			20,458	給排水設備改修	老朽	225,037 R7 ～ R9	継続	
			157,968	宿舍環境整備	老朽	173,765 R7 ～ R8	継続	
			51,940	宿舍環境整備	老朽	57,134 R7 ～ R8	継続	
			50,019	宿舍改修	老朽	550,214 R8 ～ R9	A	
			17,847	宿舍環境整備	老朽	196,314 R8 ～ R9	A	
			8,141	宿舍環境整備	老朽	89,549 R8 ～ R9	A	
			13,464	宿舍環境整備	老朽	148,105 R8 ～ R9	A	
			6,184	宿舍環境整備	老朽	68,028 R8 ～ R9	A	
			36,109	宿舍環境整備	老朽	397,197 R8 ～ R9	A	
			19,124	宿舍環境整備	老朽	210,363 R8 ～ R9	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
			725	宿舍環境整備	老朽	7,974 R8 ～ R9	B	
			482	宿舍環境整備	老朽	5,298 R8 ～ R9	B	
舞鶴航空基地		京都府 舞鶴市	56,134	照明設備改修	環境対策	311,155 R7 ～ R10	継続	
阪神基地		兵庫県 神戸市	14,936	照明設備改修	環境対策	120,408 R7 ～ R10	継続	
呉基地	広島県 呉市		17,229	照明設備改修	環境対策	84,230 R6 ～ R9	継続	
			108,212	空調設備改修	老朽	119,033 R7 ～ R8	継続	
			40,066	宿舍環境整備	老朽	44,073 R7 ～ R8	継続	
			40,066	宿舍環境整備	老朽	44,073 R7 ～ R8	継続	
			16,195	宿舍改修	老朽	178,141 R8 ～ R9	A	
			16,195	宿舍改修	老朽	178,141 R8 ～ R9	A	
			21,340	宿舍改修	老朽	234,742 R8 ～ R9	A	
			41,851	宿舍改修	老朽	460,363 R8 ～ R9	A	
			33,788	宿舍改修	老朽	371,665 R8 ～ R9	A	
			41,522	待機所改修	老朽	913,483 R8 ～ R10	A	
小月航空基地	山口県 下関市		90,892	照明設備改修	環境対策	99,981 R7 ～ R8	継続	
			22,000	宿舍環境整備	老朽	24,200 R7 ～ R8	継続	
岩国航空基地	山口県 岩国市		632,995	空調設備改修	老朽	1,029,675 R7 ～ R9	継続	
			89,647	照明設備改修	環境対策	98,612 R7 ～ R8	継続	
			11,492	宿舍環境整備	老朽	126,409 R8 ～ R9	A	
下関基地		山口県 下関市	11,828	照明設備改修	環境対策	13,011 R7 ～ R8	継続	
徳島航空基地		徳島県 板野郡 松茂町	38,598	照明設備改修	環境対策	42,458 R6 ～ R8	継続	
佐世保基地		長崎県 佐世保市	100,526	照明設備改修	環境対策	977,930 R6 ～ R9	継続	
大村航空基地	長崎県 大村市		104,987	照明設備改修	環境対策	605,234 R7 ～ R10	継続	
			26,210	宿舍改修	老朽	288,315 R8 ～ R9	A	
佐伯基地	大分県 佐伯市		17,379	自家発電設備整備	施設の不備	382,335 R7 ～ R10	継続	
			64,525	照明設備改修	環境対策	64,525 R8	A	
鹿屋航空基地	鹿児島県 鹿屋市		37,975	照明設備改修	環境対策	41,773 R6 ～ R8	継続	
			63,669	照明設備改修	環境対策	409,049 R7 ～ R9	継続	

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
		213,319	格納庫改修	施設の不備	846,381 R7 ～ R8	継続	
那覇航空基地	沖縄県 那覇市	735,754	空調設備改修	老朽	809,329 R7 ～ R8	継続	
		1,182	照明設備改修	環境対策	18,142 R8 ～ R9	A	
沖縄基地	沖縄県 うるま市	23,112	照明設備改修	環境対策	112,992 R7 ～ R9	継続	
[航空自衛隊]							
稚内分屯基地	北海道 稚内市	718	宿舍環境整備	施設の不備	7,189 R8 ～ R9	B	
当別分屯基地	北海道 石狩郡 当別町	0	空調設備新設	施設の不備	137,680 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	電力監視装置等更新	老朽	248,039 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
根室分屯基地	北海道 根室市	0	屋根、外壁改修	老朽	218,601 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		37,539	宿舍改修	老朽	825,839 R8 ～ R10	B	
		5,048	宿舍環境整備	老朽	111,048 R8 ～ R10	B	
		2,236	宿舍環境整備	環境対策	49,185 R8 ～ R10	A	
		3,912	宿舍環境整備	環境対策	86,055 R8 ～ R10	A	
		308	宿舍環境整備	施設の不備	3,081 R8 ～ R9	B	
網走分屯基地	北海道 網走市	0	電力監視装置等更新	老朽	950,215 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
襟裳分屯基地	北海道 幌泉郡 えりも町	2,468	宿舍環境整備	施設の不備	24,689 R8 ～ R9	B	
		3,269	宿舍環境整備	施設の不備	32,690 R8 ～ R9	B	
		5,722	宿舍環境整備	施設の不備	78,320 R7 ～ R9	継続	
千歳基地	北海道 千歳市	28,363	格納庫改修	施設の不備	312,000 R8 ～ R9	A	
		6,876	指揮所改修	施設の不備	87,186 R8 ～ R9	A	
		0	空調設備更新	老朽	200,310 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
		4,331	宿舍環境整備	施設の不備	43,316 R8 ～ R9	B	
奥尻島分屯基地	北海道 奥尻郡 奥尻町	1,525	宿舍環境整備	施設の不備	29,920 R7 ～ R9	継続	
		4,583	宿舍環境整備	施設の不備	60,500 R7 ～ R9	継続	
八雲分屯基地	北海道 二世帯郡 八雲町	42,492	宿舍改修	老朽	934,819 R8 ～ R10	B	
		821	宿舍環境整備	施設の不備	8,216 R8 ～ R9	B	
車力分屯基地	青森県 つがる市	61,219	宿舍改修	老朽	1,346,800 R8 ～ R10	B	
大湊分屯基地	青森県 むつ市	189	宿舍環境整備	施設の不備	1,898 R8 ～ R9	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
松島基地		宮城県 東松島市	0	外壁塗装・屋根防水 改修	老朽	295,900 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
			1,124	宿舍環境整備	施設の不備	11,247 R8 ～ R9	B	
			244	宿舍環境整備	施設の不備	2,445 R8 ～ R9	B	
秋田分屯基地		秋田県 秋田市	0	体育館ﾌﾞｰﾙ改修	老朽	243,263 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
			2,444	宿舍環境整備	施設の不備	24,441 R8 ～ R9	B	
加茂分屯基地		秋田県 男鹿市	3,421	宿舍環境整備	施設の不備	45,970 R7 ～ R9	継続	
大滝根山分屯基地		福島県 双葉郡 川内村	0	空調設備更新	老朽	56,232 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
			3,712	宿舍環境整備	施設の不備	64,776 R7 ～ R9	継続	
百里基地		茨城県 小美玉市	4,210	宿舍環境整備	施設の不備	42,107 R8 ～ R9	B	
			0	隊舎改修	老朽	2,011,495 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
入間基地		埼玉県 狭山市	0	空調設備改修	老朽	118,247 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
			4,699	宿舍環境整備	施設の不備	46,991 R8 ～ R9	B	
			0	隊舎改修	老朽	2,839,008 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
		埼玉県 入間市	14,967	宿舍環境整備	老朽	329,263 R8 ～ R10	B	
熊谷基地		埼玉県 熊谷市	377	宿舍環境整備	施設の不備	3,773 R8 ～ R9	B	
木更津分屯基地		千葉県 木更津市	3,362	宿舍環境整備	環境対策	73,959 R8 ～ R10	A	
			4,283	宿舍環境整備	環境対策	94,210 R8 ～ R10	A	
			78,048	宿舍環境整備	老朽	156,096 R7 ～ R8	継続	
			94,317	宿舍環境整備	老朽	188,634 R7 ～ R8	継続	
			137	宿舍環境整備	施設の不備	1,372 R8 ～ R9	B	
峯岡山分屯基地		千葉県 鴨川市	14,451	宿舍環境整備	老朽	364,313 R7 ～ R10	継続	
習志野分屯基地		千葉県 習志野市	53,015	宿舍改修	老朽	1,166,328 R8 ～ R10	A	
府中基地		東京都 小平市	414,194	宿舍環境整備	老朽	414,194 R8	B	
		東京都 府中市	1,577	宿舍環境整備	施設の不備	15,779 R8 ～ R9	B	
			1,406	宿舍環境整備	施設の不備	14,064 R8 ～ R9	B	
			32,406	隊舎改修	施設の不備	1,193,570 R7 ～ R9	継続	
横田基地		東京都 福生市	455,455	電源2重化改修 空調設備改修	施設の不備	1,000,000 R8 ～ R10	A	
硫黄島分屯基地		東京都 小笠原村	0	空調設備更新	老朽	32,104 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	

区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額 (千円) 計 画 工 期	意 見	
						緊急度	特 記 事 項
事 項							
武山分屯基地	神奈川県 横須賀市	479	宿舍環境整備	施設の不備	4,791 R8 ～ R9	B	
新潟分屯基地	新潟県 新潟市	2,276	宿舍環境整備	施設の不備	22,768 R8 ～ R9	B	
小松基地	石川県 小松市	33,744	宿舍環境整備	老朽	337,441 R8 ～ R9	B	
		34,171	宿舍環境整備	老朽	341,718 R8 ～ R9	B	
輪島分屯基地	石川県 輪島市	2,033	局舎改修	施設の不備	22,363 R8 ～ R9	A	
		70,328	宿舍環境整備	老朽	70,328 R8	B	
岐阜基地	岐阜県 各務原市	0	空調設備更新	老朽	106,355 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
		75,797	宿舍改修	老朽	757,965 R8 ～ R9	A	
		85,429	宿舍改修	老朽	854,291 R8 ～ R9	A	
		137,812	宿舍環境整備	老朽	137,812 R8	B	
		89,380	宿舍環境整備	老朽	89,380 R8	B	
		98,410	宿舍環境整備	老朽	98,410 R8	B	
		76,216	宿舍環境整備	老朽	76,216 R8	B	
		4,017	宿舍環境整備	老朽	88,374 R8 ～ R10	B	
		4,369	宿舍環境整備	老朽	96,102 R8 ～ R10	B	
		302	宿舍環境整備	施設の不備	3,026 R8 ～ R9	B	
浜松基地	静岡県 浜松市	0	空調設備更新	老朽	1,868,722 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
		0	消防用設備等更新	老朽	533,280 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	特高受電設備更新	老朽	2,090,880 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A	
		0	教育講堂改修	狭あい	123,019 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
		119,634	宿舍改修	老朽	2,631,919 R8 ～ R10	B	
		26,832	宿舍改修	老朽	527,283 R8 ～ R10	B	
		19,704	宿舍環境整備	施設の不備	197,046 R8 ～ R9	B	
		403	宿舍環境整備	施設の不備	4,034 R8 ～ R9	B	
		907	宿舍環境整備	施設の不備	9,076 R8 ～ R9	B	
		336	宿舍環境整備	施設の不備	3,362 R8 ～ R9	B	
		672	宿舍環境整備	施設の不備	6,723 R8 ～ R9	B	
		201	宿舍環境整備	施設の不備	2,017 R8 ～ R9	B	



事 項	区 分	建設地	計 画 額 (千円)	計 画 内 容 (㎡)	計画理由	全体計画額(千円) 計 画 工 期	意 見	
							緊急度	特 記 事 項
静浜基地		静岡県 焼津市	0	空調設備更新	老朽	919,448 R7 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			235	宿舍環境整備	施設の不備	2,353 R8 ～ R9	B	
御前崎分屯基地		静岡県 御前崎市	140	宿舍環境整備	施設の不備	1,409 R8 ～ R9	B	
小牧基地		愛知県 小牧市	0	空調設備更新	老朽	1,127,486 R7 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			11,689	宿舍環境整備	環境対策	61,351 R7 ～ R8	継続	
高蔵寺分屯基地		愛知県 春日井市	100	宿舍環境整備	施設の不備	1,009 R8 ～ R9	B	
経ヶ岬分屯基地		京都府 京丹後市	5,798	宿舍環境整備	老朽	127,555 R8 ～ R10	B	
奈良基地		奈良県 奈良市	0	空調設備改修	老朽	89,540 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
			100	宿舍環境整備	施設の不備	1,009 R8 ～ R9	B	
串本分屯基地		和歌山県 東牟婁郡 串本町	32,730	宿舍改修	老朽	720,052 R8 ～ R10	B	
			319	宿舍環境整備	施設の不備	3,191 R8 ～ R9	B	
美保基地		鳥取県 境港市	0	空調設備更新	老朽	385,075 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B	
			0	空調設備更新	老朽	40,937 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
			4,045	宿舍環境整備	施設の不備	40,451 R8 ～ R9	B	
見島分屯基地		山口県 萩市	638	宿舍環境整備	施設の不備	30,481 R7 ～ R9	継続	
			360	宿舍環境整備	施設の不備	9,350 R8 ～ R9	B	
防府北基地		山口県 防府市	0	空調設備新設	施設の不備	551,663 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B	
防府南基地		山口県 防府市	0	空調設備新設	施設の不備	551,044 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			8,549	宿舍環境整備	老朽	85,494 R8 ～ R9	B	
			325	宿舍環境整備	施設の不備	3,259 R8 ～ R9	B	
			325	宿舍環境整備	施設の不備	3,259 R8 ～ R9	B	
春日基地		福岡県 春日市	15,165	局舎改修	施設の不備	182,517 R8 ～ R10	A	
			7,597	空調設備改修	施設の不備	167,132 R8 ～ R10	A	
			7,174	宿舍環境整備	老朽	71,748 R8 ～ R9	B	
			90,891	宿舍環境整備	老朽	90,891 R8	B	
			1,344	宿舍環境整備	施設の不備	13,446 R8 ～ R9	B	
		福岡県 大野城市	90,891	宿舍環境整備	老朽	90,891 R8	B	
		福岡県 福岡市	238,908	宿舍環境整備	老朽	238,908 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)	意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項
			181,420	宿舍環境整備	老朽	181,420 R8	B	
			336	宿舍環境整備	施設の不備	3,362 R8 ～ R9	B	
芦屋基地	福岡県 遠賀郡 芦屋町	0	航空機整備場改修	老朽	1,041,973 R7 ～ R9 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		0	管制塔改修	施設の不備	391,928 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A		
		0	空調設備新設	施設の不備	616,989 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続		
		0	隊舎改修	老朽	273,802 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
		1,712	宿舍環境整備	施設の不備	17,123 R8 ～ R9	B		
		3,486	宿舍環境整備	老朽	76,680 R8 ～ R10	B		
築城基地	福岡県 築上郡 築上町	0	高圧受電設備等更新	老朽	147,797 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
		35,734	宿舍改修	老朽	786,131 R8 ～ R10	B		
		45,179	宿舍改修	老朽	993,929 R8 ～ R10	B		
		10,773	宿舍環境整備	老朽	236,989 R8 ～ R10	A		
		941	宿舍環境整備	施設の不備	9,412 R8 ～ R9	B		
		168	宿舍環境整備	施設の不備	1,681 R8 ～ R9	B		
		1,075	宿舍環境整備	施設の不備	10,757 R8 ～ R9	B		
		672	宿舍環境整備	施設の不備	6,723 R8 ～ R9	B		
背振山分屯基地	佐賀県 神埼市	34,899	局舎改修	施設の不備	433,900 R8 ～ R10	A		
海栗島分屯基地	長崎県 対馬市	92,289	宿舍環境整備	老朽	92,289 R8	B		
福江島分屯基地	長崎県 五島市	0	雨漏り補修	老朽	331,087 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
新田原基地	宮崎県 児湯郡 新富町	4,470	宿舍環境整備	施設の不備	44,707 R8 ～ R9	B		
		336	宿舍環境整備	施設の不備	3,362 R8 ～ R9	B		
		0	庁舎全面改修	老朽	798,785 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	B		
		0	局舎外壁改修	老朽	114,102 R8 ～ R11 (ゼロ国債活用含む)	A		
下甕島分屯基地	鹿児島県 薩摩川内市	0	外壁塗装・屋根防水 改修	老朽	279,117 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A		
那覇基地	沖縄県 那覇市	4,490	格納庫改修	施設の不備	44,900 R8 ～ R10	A		
		0	空調設備新設	施設の不備	1,492,173 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	B		
与座岳分屯基地	沖縄県 糸満市	0	空調設備更新	老朽	331,080 R7 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	継続		
久米島分屯基地	沖縄県 島尻郡 久米島町	642	宿舍環境整備	施設の不備	17,880 R7 ～ R9	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)	意 見	
						計 画 工 期	緊急度	特 記 事 項
宮古島分屯基地		沖縄県 宮古島市	0	空調設備更新	老朽	271,085 R8 ～ R10 (ゼロ国債活用含む)	A	
			1,639	宿舍環境整備	施設の不備	30,146 R7 ～ R9	継続	
			1,404	宿舍環境整備	施設の不備	24,357 R7 ～ R9	継続	
〔防衛装備庁〕								
防衛装備庁 千歳試験場		北海道 千歳市	126,479	排気棟等改修	老朽	316,199 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
			18,348	管理棟等改修	老朽	201,830 R7 ～ R8	継続	
			42,900	千歳試験場LED化改修	環境対策	858,000 R8 ～ R10	A	
防衛装備庁 陸上装備研究所 (目黒地区)		東京都 目黒区	27,272	目黒地区3号館改修	老朽 環境対策	300,000 R8 ～ R9	A	
防衛装備庁 艦艇装備研究所 川崎支所		神奈川県 川崎市	62,570	庁舎等耐震改修	防災機能に 係る施設の 不備	156,427 R6 ～ R8 (ゼロ国債活用含む)	継続	
防衛装備庁 陸上装備研究所		神奈川県 相模原市	15,506	空調機更新	老朽	170,570 R8 ～ R9	A	
1 (2) 計		764 件	214,059,959					
1 一般会計 計		784 件	216,210,269					