

## 令和6年度国立大学法人等施設整備実施事業

### <当初予算>

国立大学法人	149事業 (59法人)
大学共同利用機関法人	4事業 (2法人)
国立高等専門学校機構	4事業 (4校)
計	157事業

#### 【事業内容の見方】

##### ○予算区分欄

- ・ 単……………単年度事業
- ・ ○-△ ……令和○年度から令和△年度までに国庫債務負担行為により実施する事業
- ・ 【X-Y】 ……X年間の国庫債務負担行為により実施する事業のY年目

##### ○構造階欄

- ・ R……………RC造 (鉄筋コンクリート造)
- ・ SR……………SRC造 (鉄骨鉄筋コンクリート造)
- ・ S……………S造 (鉄骨造)

##### (例)

R3……………RC造 地上3階建て 新增改築工事  
SR10-1……………SRC造 地上10階 地下1階建て 新增改築工事  
R……………RC造 改修工事

##### ○面積欄

- ・ ( ) 書き : 改修面積
- ・ ( ) なし : 新增改築面積
- ・ < > 書き : 国庫債務負担行為により実施する事業又はPFI事業の全体整備面積

##### ○備考欄

- ・ 継続事業……………国庫債務負担行為により実施する事業又はPFI事業のうち2年目以降の事業

令和6年4月22日

大臣官房文教施設企画・防災部計画課

法人名	団地等名	事業名	予算 区分	構造 階	面積	備考欄
					m <sup>2</sup>	
北海道大学	札幌	ライフライン再生(熱源設備)	6-7 【2-1】	-		
	札幌	基幹・環境整備(共創環境)	単	-		
	札幌	長寿命化促進事業	単	-		
	札幌	実験研究棟改修(理工学系)	5-6 【2-2】	R	<<(1,620)>> (970)	継続事業
北海道国立大学機構 (北見工業)	柏陽町	長寿命化促進事業	単	-		
旭川医科大学	緑が丘東	長寿命化促進事業	単	-		
	医病	ライフライン再生(防災設備等)	単	-		
弘前大学	文京町	長寿命化促進事業	単	-		
	医病	基幹・環境整備(防災設備等)	5-6 【2-2】	-		継続事業
岩手大学	雫石	実習棟改築(農学系)	6-7 【2-1】	S1	<<1,250>> 500	
	上田	長寿命化促進事業	単	-		
東北大学	片平	実験研究棟改修(多元物質科学系)	単	R	(2,700)	
	青葉山	長寿命化促進事業	単	-		
	片平	ライフライン再生(特高受変電設備)	4-6 【3-3】	-		継続事業
	医病	病棟改修(放射線部)	5-6 【2-2】	R	<<(2,210)>> (1,220)	継続事業
秋田大学	保戸野(附中)	長寿命化促進事業	単	-		
山形大学	米沢	長寿命化促進事業	単	-		
	飯田	YU-MAIセンター	4-6 【3-3】	R,R4	<<(1,190)>> (980) <<3,750>> 1,530	継続事業
福島大学	金谷川	長寿命化促進事業	単	-		

法人名	団地等名	事業名	予算 区分	構造 階	面積	備考欄
					m <sup>2</sup>	
筑波大学	筑波	実験研究棟(人工知能科学系)	6-8 【3-1】	R4	<3,350> 330	
	筑波	共創環境強化拠点施設	5-6 【2-2】	R3	<1,600> 960	継続事業
	筑波	附属病院再開発事業(PFI事業20-13)	単		<31,470>	継続事業
筑波技術大学	天久保	ライフライン再生(受変電設備)	6-7 【2-1】	-		
群馬大学	昭和	長寿命化促進事業	単	-		
	医病	基幹・環境整備(感染系排水処理設備)	単	-		
	医病	ライフライン再生(蒸気配管等)	単	-		
千葉大学	医病	にし棟等改修	6-8 【3-1】	SR,R	<<(13,540)>> (3,560)	
	西千葉	ライフライン再生(電気設備)	5-6 【2-2】	-		継続事業
	医病	ライフライン再生(昇降機設備)	5-6 【2-2】	-		継続事業
	亥鼻	医学系総合研究棟整備等事業(PFI事業12-4)	単		<40,100>	継続事業
東京大学	本郷	共創環境強化拠点施設Ⅱ	6-7 【2-1】	R5	<2,030> 820	
	中野(附中)	長寿命化促進事業	単	-		
	本郷	共創環境強化拠点施設	5-6 【2-2】	R4-2	<1,130> 680	継続事業
	医病	中央診療棟1改修(Ⅱ期)	5-9 【5-2】	R	<<(12,960)>> (1,920)	継続事業
	本郷	クリニカルリサーチセンター整備等事業(PFI事業19-11)	単		<32,990>	継続事業
	医病	A棟・B棟手術室等改修	6-8 【3-1】	S	<<(2,700)>> (770)	
東京医科歯科大学(次頁あり)	医病	A棟・B棟改修(病棟他)	6-9 【4-1】	S	<<(12,480)>> (940)	
	湯島	ライフライン再生(昇降機設備等)	5-7 【3-2】	-		継続事業

法人名	団地等名	事業名	予算 区分	構造 階	面積	備考欄
					m <sup>2</sup>	
(東京医科歯科大学)	湯島	総合研究棟改修(歯学系)	5-6 【2-2】	SR	<<(4,260)>> (2,560)	継続事業
	医病	医科棟改修(手術室)	4-6 【3-3】	S	<<(1,500)>> (680)	継続事業
	医病	ライフライン再生(昇降機設備等)	5-7 【3-2】	-		継続事業
	医病	基幹・環境整備(手術室)	5-6 【2-2】	-		継続事業
	医病	A棟改修(画像診断センター)	5-6 【2-2】	S	<<(360)>> (220)	継続事業
東京海洋大学	越中島	長寿命化促進事業	単	-		
お茶の水女子大学	大塚	長寿命化促進事業	単	-		
電気通信大学	調布	長寿命化促進事業	単	-		
一橋大学	千代田	ライフライン再生(熱源設備)	6-7 【2-1】	-		
横浜国立大学	常盤台	長寿命化促進事業	単	-		
新潟大学	五十嵐	共創環境強化拠点施設	6-8 【3-1】	R1,R2	<<1,500>> 0	
	五十嵐	長寿命化促進事業	単	-		
	医病	基幹・環境整備(無停電電源装置)	単	-		
上越教育大学	本城(附中)	長寿命化促進事業	単	-		
富山大学	五福	長寿命化促進事業	単	-		
	医病	MRI棟等	5-8 【4-2】	R,S2,R2	<<(13,810)>> (4,410) <<1,180>> 664	継続事業
金沢大学	東兼六(附特)	長寿命化促進事業	単	-		
	医病	ライフライン再生(空調設備)	単	-		
	医病	機能強化棟等	3-6 【4-4】	R,R5-1	<<(2,740)>> (2,740) <<4,770>> 570	継続事業

法人名	団地等名	事業名	予算 区分	構造 階	面積	備考欄
					m <sup>2</sup>	
福井大学	文京	長寿命化促進事業	単	—		
	医病	ライフライン再生(消雪設備等)	単	—		
	医病	ライフライン再生(RI処理施設制御設備)	単	—		
	医病	ライフライン再生(防災設備等)	単	—		
山梨大学	武田	共創環境強化拠点施設	単	R2	220	
	武田	長寿命化促進事業	単	—		
	医病	外来機能強化棟	6-9 【4-1】	S4	<11,990> 359	
	下河東	ライフライン再生(特高受変電設備)	4-6 【3-3】	R1	<380> 0	継続事業
	医病	ライフライン再生(特高受変電設備)	4-6 【3-3】	—		継続事業
信州大学	上田	長寿命化促進事業	単	—		
	医病	ライフライン再生(北中央診療棟他無停電電源設備)	6-7 【2-1】	—		
	医病	病棟改修	2-6 【5-5】	SR	<(31,440)> (11,570) <1,140> 0	継続事業
静岡大学	布橋(附小中)	長寿命化促進事業	単	—		
東海国立大学機構 (名古屋)	東山	長寿命化促進事業	単	—		
	医病	ライフライン再生(非常放送設備(病棟))	単	—		
	医病	ライフライン再生(入退室管理設備(病棟等))	単	—		
	医病	ライフライン再生(中央監視設備)	5-6 【2-2】	—		継続事業
	東山	地域連携グローバル人材育成拠点施設(BTO)(PFI事業15-2)	単		<12,850>	継続事業
愛知教育大学	六供(附特)	長寿命化促進事業	単	—		

法人名	団地等名	事業名	予算 区分	構造 階	面積	備考欄
					m <sup>2</sup>	
名古屋工業大学	御器所	長寿命化促進事業	単	—		
	天伯町	総合研究棟改修(材料工学系)	単	R	(550)	
豊橋技術科学大学	天伯町	次世代半導体集積回路技術教育研究共創拠点棟	5-6 【2-2】	S2	<2,120> 1,270	継続事業
三重大学	医病	ライフライン再生(熱源設備)	単	—		
	瀬田月輪	長寿命化促進事業	単	—		
	医病	ライフライン再生(無停電電源設備等)	単	—		
	医病	ライフライン再生(中央監視設備)	単	—		
	医病	ライフライン再生(空調設備)	単	—		
	医病	ライフライン再生(電気設備等)	単	—		
	医病	附属病院改修その他	5-8 【4-2】	R	<(450)> (0)	継続事業
滋賀医科大学	医病	機能強化棟等	3-7 【5-4】	R,SR4	<(2,440)> (490) <8,150> 1,770	継続事業
	吉田	総合研究棟改築(地域研究学系)	6-7 【2-1】	R4	<2,420> 240	
京都大学	吉田	総合研究棟(医薬系)(PFI事業13-8)	単		<11,520>	継続事業
京都教育大学	越後屋敷他	長寿命化促進事業	単	—		
	吹田	共創環境強化拠点施設	6-8 【3-1】	S11	<1,670> 80	
	吹田	ライフライン再生 I (受変電設備)	6-7 【2-1】	—		
	吹田	実験研究棟改修(産業科学系)	単	R	(3,010)	
	医病	統合診療棟	単	—		
大阪大学(次頁あり)	医病	ライフライン再生(通信設備)	単	—		

法人名	団地等名	事業名	予算 区分	構造 階	面積	備考欄
					m <sup>2</sup>	
(大阪大学)	吹田	実験研究棟(医歯薬生命学系)	5-7 【3-2】	R6	<1,720> 600	継続事業
	医病	統合診療棟	2-6 【5-5】	S8-2	<67,460> 31,730	継続事業
兵庫教育大学	嬉野台	長寿命化促進事業	単	—		
神戸大学	六甲台	実験研究棟改修(生命科学系)	単	R	(4,110)	
	医病	ライフライン再生(防災設備等)	単	—		
奈良国立大学機構 (奈良教育)	高畑(附幼)	園舎	6-7 【2-1】	R2,R	<(960)> (830) <400> 100	
(奈良教育)	高畑	長寿命化促進事業	単	—		
鳥取大学	三浦他	長寿命化促進事業	単	—		
島根大学	塩冶	総合研究棟改修(生命科学系)	単	R	(1,170)	
	塩冶	長寿命化促進事業	単	—		
島根大学	川津	総合研究棟(材料エネルギー学系)	5-6 【2-2】	R5	<3,590> 2,150	継続事業
岡山大学	鹿田	長寿命化促進事業	単	—		
	医病	ライフライン再生(入院棟(西)他空調設備等)	6-7 【2-1】	—		
広島大学	東広島	総合研究棟(生命科学・理工学系)	6-7 【2-1】	R5	<3,390> 1,350	
	東広島	総合研究棟改修(理学系)	単	R	(4,490)	
山口大学	常盤	長寿命化促進事業	単	—		
	医病	第2中央診療棟改修	6-7 【2-1】	R	<(4,790)> (1,920)	
	医病	外来診療棟改修等	3-6 【4-4】	SR,R,S,S3	<(15,950)> (5,900) <230> 0	継続事業
山口大学	医病	基幹・環境整備(中央監視設備等)	5-7 【3-2】	—		継続事業

法人名	団地等名	事業名	予算 区分	構造 階	面積	備考欄
					m <sup>2</sup>	
	蔵本	基幹・環境整備(特高受変電設備)	6-8 【3-1】	-		
	南常三島	総合研究棟(医光/医工学系)	単	S2,SR,R	(1,160) 170	
	医病	基幹・環境整備(特高受変電設備)	6-8 【3-1】	R3	<730> 0	
	医病	ライフライン再生(空調設備)	単	-		
	医病	ライフライン再生(電灯設備)	単	-		
徳島大学	医病	ライフライン再生(空調自動制御設備)	6-8 【3-1】	-		
鳴門教育大学	南前川(附小)	長寿命化促進事業	単	-		
	三木町	ライフライン再生(排水処理設備等)	単	-		
	林町	長寿命化促進事業	単	-		
香川大学	医病	ライフライン再生(排水処理施設等)	単	-		
	物部	長寿命化促進事業	単	-		
	医病	外来診療棟等改修	6-10 【5-1】	R,SR	<(24,220)> (0)	
高知大学	医病	病棟等	2-6 【5-5】	R,SR9,S1	<(1,470)> (170) <18,660> 12,750	継続事業
福岡教育大学	小倉(附中)	長寿命化促進事業	単	-		
	馬出	総合研究棟改築(医学系)	6-7 【2-1】	R4	<2,020> 810	
	筑紫他	長寿命化促進事業	単	-		
	医病	ライフライン再生(冷熱源設備等)	6-7 【2-1】	-		
	医病	基幹・環境整備(安全対策等)	6-7 【2-1】	-		
九州大学(次頁あり)	医病	病棟・診療棟等(別府病院)	3-7 【5-4】	R,S,R3,R2,S1	<(4,410)> (2,650) <9,460> 70	継続事業



法人名	団地等名	事業名	予算 区分	構造 階	面積	備考欄
					m <sup>2</sup>	
(九州大学)	伊都	総合研究棟(理学系)他施設整備等事業(PFI事業13-10)	単		<17,890>	継続事業
九州工業大学	飯塚	総合研究棟改修(情報工学系)	単	SR	(2,070)	
佐賀大学	山代町	長寿命化促進事業	単	—		
長崎大学	医病	ライフライン再生(排水設備・医療ガス設備)	単	—		
熊本大学	京町(附小中)	校舎	6-7 【2-1】	S1,R3	<2,600> 1,040	
宮崎大学	木花	総合研究棟改修(工学系)	単	SR	(4,720)	
鹿児島大学	郡元	長寿命化促進事業	単	—		
	医・歯病	基幹・環境整備(屋外環境整備等)	6-9 【4-1】	—		
	郡元	ライフライン再生(特高受変電設備等)	5-7 【3-2】	—		継続事業
琉球大学	西普天間	基幹・環境整備(法面安全対策)	単	—		
	千原	長寿命化促進事業	単	—		
	西普天間	管理棟(医学系)	3-6 【4-4】	R5	<2,330> 580	継続事業
	西普天間	健康医療プラザ	5-6 【2-2】	S2	<400> 240	継続事業
	西普天間	体育館	5-6 【2-2】	R1	<1,020> 610	継続事業
	医病	病棟・診療棟	2-6 【5-5】	SR14	<28,560> 5,430	継続事業
総合研究大学院大学	葉山	長寿命化促進事業	単	—		
高エネルギー加速器研究機構	東海	長寿命化促進事業	単	—		
	大穂	量子場計測実験研究棟	5-6 【2-2】	R,S3	<<1,730>> (1,040) <1,500> 900	継続事業
	大穂	ライフライン再生(中央特別高圧受変電設備更新・維持管理事業)(PFI事業16-1)	単			

法人名	団地等名	事業名	予算 区分	構造 階	面積	備考欄
					m <sup>2</sup>	
情報・システム研究機構	立川	ライフライン再生(特高受変電設備等)	5-8 【4-2】	—		継続事業
東京工業高等専門学校	梶田	寄宿舍改築	単	R2	1,090	
富山高等専門学校	堀江千石	基幹・環境整備(岸壁)	単	—		
鳥羽商船高等専門学校	池上町	基幹・環境整備(棧橋)	5-6 【2-2】	—		継続事業
都城工業高等専門学校	吉尾	混住型学生寮改築	単	R3	1,760	