

# 営繕の記録

## 令和5年度



特別支援学校統合寄宿舎



レク都市熊野灘臨海公園（城ノ浜地区）  
プール・海水浴場総合管理棟



北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化  
センター第2期事業受変電・自家発電棟



# 発刊にあたって

三重県県土整備部営繕課では、公共建築物等の整備において、防災、ユニバーサルデザイン、環境、景観、ライフサイクルコスト、木材利用の促進など、多様な課題や利用者等のニーズに的確に対応した質の高い公共施設づくりを推進しています。

特に今年度は、「三重県建設産業活性化プラン2024」の取組として、「担い手の確保」や「労働環境の改善」、「生産性の向上」を推進するため、「月単位の週休2日制工事」の試行や「建設キャリアアップシステム活用モデル工事」の実施のほか、建設DXの推進（生産性向上）として、「建設現場における遠隔臨場等の試行」や「オンライン会議システム」を利用した定例会議など、様々な情報機器の活用にも取り組んでいます。

また、環境対策として、「三重県地球温暖化対策総合計画」に基づき、新築建築物については、原則ZEB Oriented 相当以上とすることを目指して設計を進めているほか、木材利用を推進するため、「三重の木づかい条例」に定められた木材利用活用方針に沿って、可能な限り公共施設の木材化・木質化を進めています。

本書には、営繕課が執行し令和5年度に完成した主要工事の概要を記しましたので、公共建築物等に関するご理解の一助としていただければ幸いです。

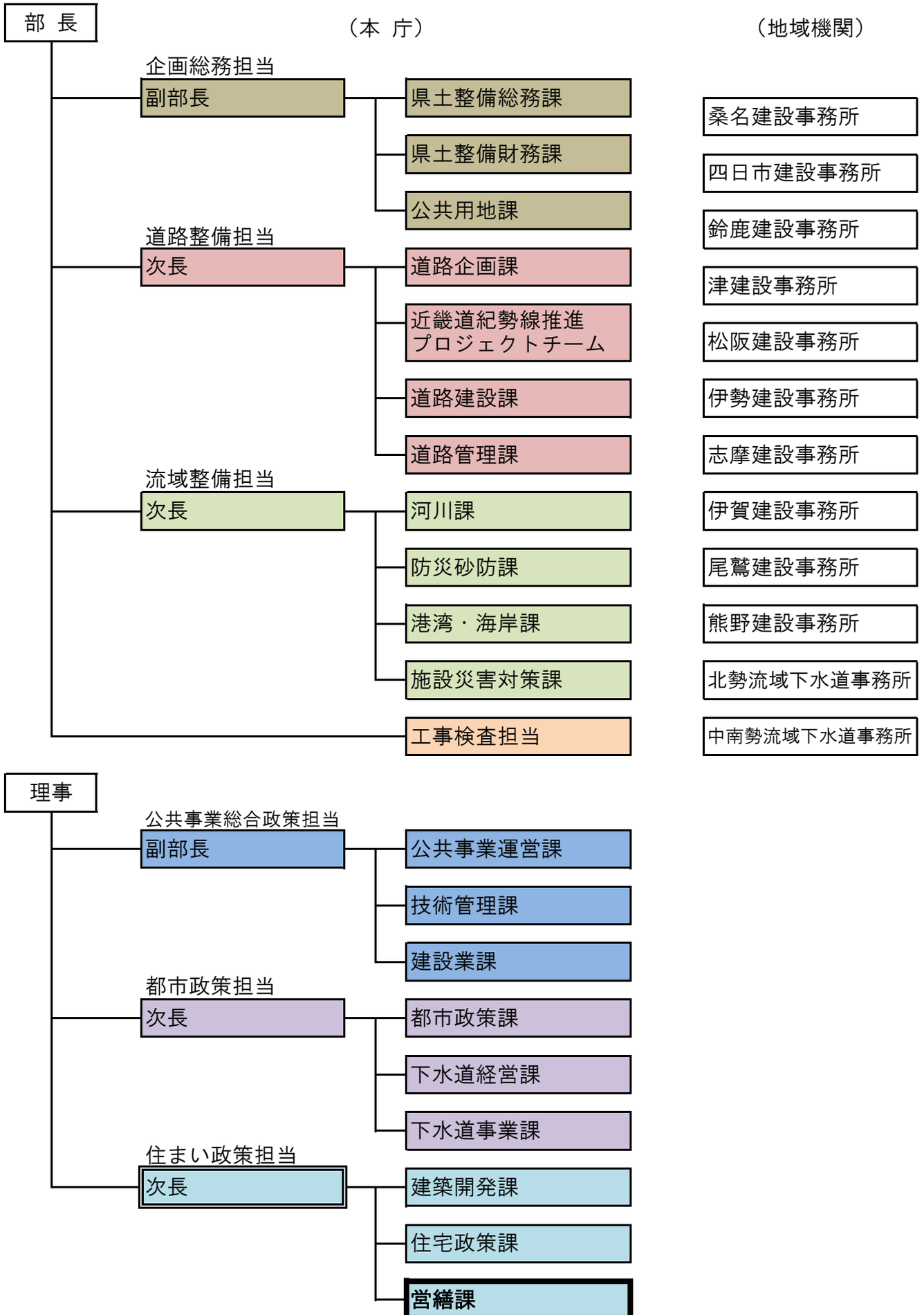
今後とも営繕行政へのご理解とご協力をいただきますようお願い申し上げます。

令和6年11月  
営繕課長 今西 亮一

# 目 次

県土整備部の組織図（令和5年度）	1
県土整備部営繕課の組織図（令和5年度）	2
令和5年度営繕工事執行状況（工事・業務委託）	3
令和5年度完成の主要営繕工事の概要	
特別支援学校統合寄宿舍（新築）	5
レク都市熊野灘臨海公園（城ノ浜地区）プール・海水浴場総合管理棟（新築）	10
北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター第2期事業受変電・自家発電棟（新築）	13
一般国道167号（磯部BP）恵利原五知トンネル（仮称）電気室（新築）	15
県立学校におけるトイレ改修など	17
四日市中央工業高等学校	17
神戸高等学校	18
白子高等学校	19
桑名西高等学校（エレベーター棟ほか整備）	20
いつきのみや歴史体験館（空調設備改修）	21
伊賀庁舎（非常用発電設備改修）	22
熊野少年自然の森（給水設備ほか改修）	23
四日市商業高等学校（防球ネット改修）	24
令和5年度営繕課執行事業一覧表	25
複数年度事業	
単年度（令和5年度）事業 【工事】	
単年度（令和5年度）事業 【委託】	

# 県土整備部の組織図（令和5年度）

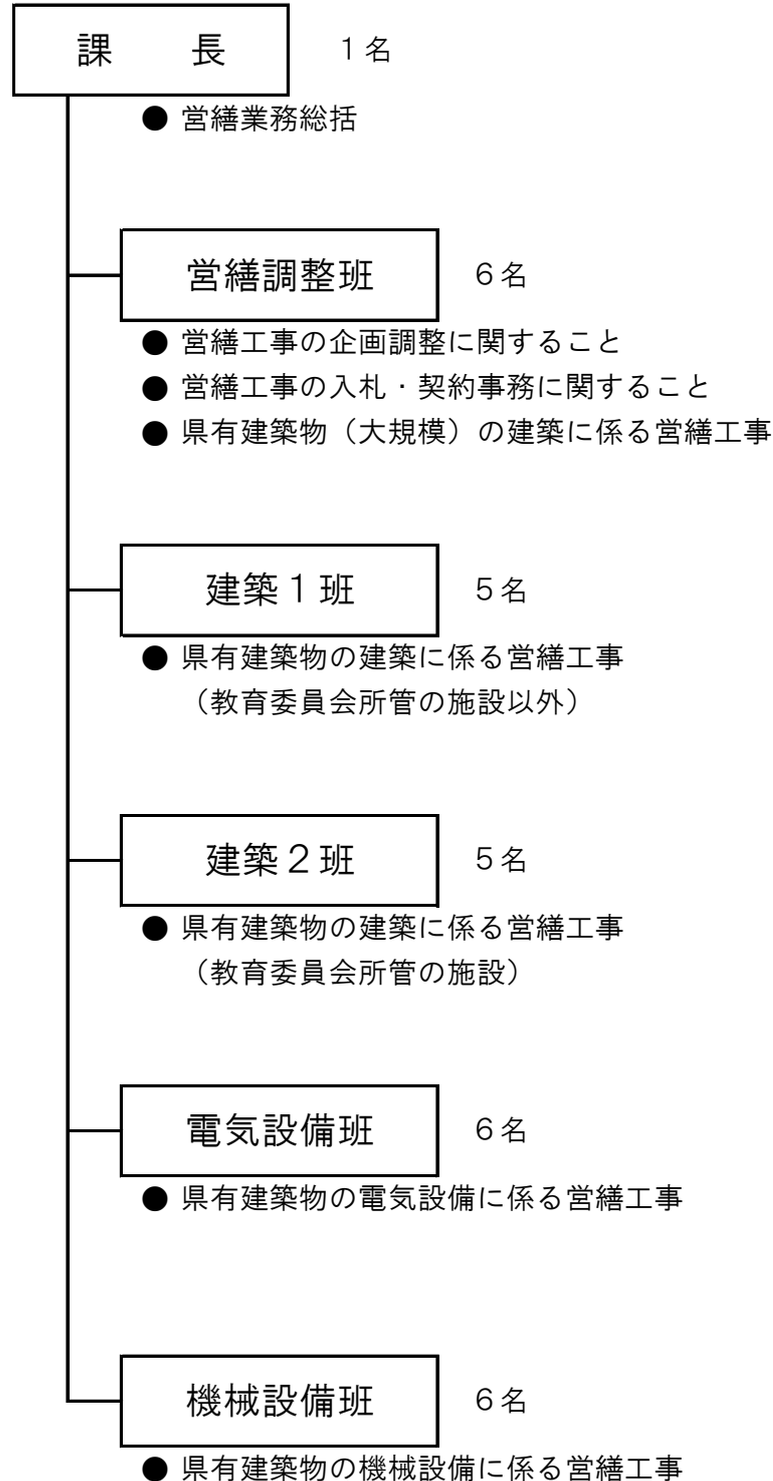


## 県土整備部営繕課の組織図（令和 5 年度）

### ○ 営繕課所管事務概要

県有施設の営繕（建築・電気設備・機械設備）工事及び委任を受けた営繕工事の設計等に関する業務を所掌している。

営繕課	
職員数	
事務	1
建築	15
土木	1
電気	6
機械	6
合計	29



## 令和5年度営繕工事執行状況（工事・業務委託）

令和5年度において、新たに契約した工事・業務委託の金額及び件数は下表のとおりでした。なお、令和5年度を含む複数年度にまたがる工事・業務委託は、工事が10件、業務委託が4件ありました。

令和3年度から令和5年度にかけて、契約金額は令和4年度が64億円と増加し、令和5年度が50億円と減少しています。

<決算時の契約金額及び契約件数等>

上段：契約金額（円）

下段：契約件数（件）

	令和3年度	令和4年度	令和5年度
知事部局	1,801,635,000 39	3,332,367,500 58	1,782,649,000 41
教育委員会	2,600,363,700 57	3,153,359,000 59	1,410,142,800 42
その他部局	106,700,000 1	4,023,800 1	1,812,041,000 5
合計	4,508,698,700 97	6,489,750,300 118	5,004,832,800 88

（契約金額は、変更後金額）

## 令和5年度完成の主要営繕工事の概要

## 特別支援学校統合寄宿舍（新築）



玄関

### 整備に至った経緯

盲学校、聾学校及び城山特別支援学校にそれぞれ設置している寄宿舍を統合し、1つの寄宿舍として新たに整備を行った。



談話スペース

### 設計コンセプト

～自分らしく活躍できるこどもを育む「みんなの家」～

障がいを持った児童生徒等が毎日の生活を営みながら、生活のリズムをつくるなど、自立し社会参加する力を養うために、障がい特性に合わせて利用できる場として、多様なニーズに応えられる寄宿舍とした。

所在地	津市城山1丁目5-29		
工事概要	寄宿舍棟 木造一部RC造 2階建 延べ面積1,695.84㎡（新築） 渡り廊下棟 S造 平屋建 建築面積14.98㎡（新築）		
設計	株式会社浦野設計	工事監理	有限会社南勢建築設計
施工	建築：日本土建・東海土建特定建設工事共同企業体 電気：三重電業株式会社 機械：ダイワ空調設備株式会社		
着工/完成	令和4年12月20日～令和6年2月13日		

## 一般流通製材（県産材）を活用した大空間設計（レシプロカル構造）



レシプロカル構造(梁)

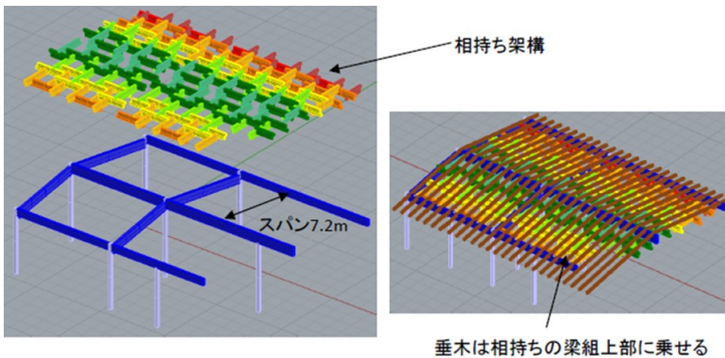
1階ホール

### レシプロカル構造の採用

共用部分の大空間設計を実現するため、県内の製材工場で加工が可能な一般流通製材(県産材)の短材を活用できるレシプロカル構造を採用した。

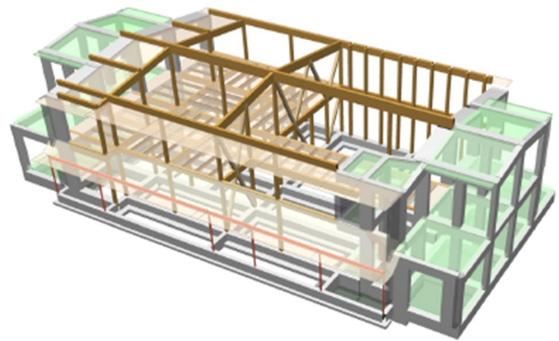
### レシプロカル構造とは

相持ち架構のことで、部材が相互に力を分散して支えあい、立体的に釣り合いを保つことができる構造である。

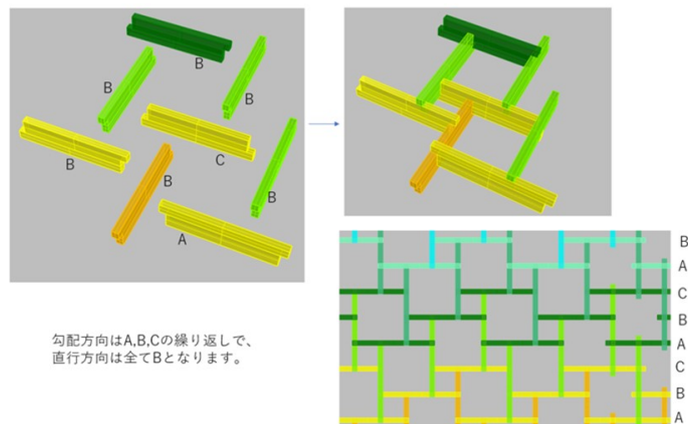
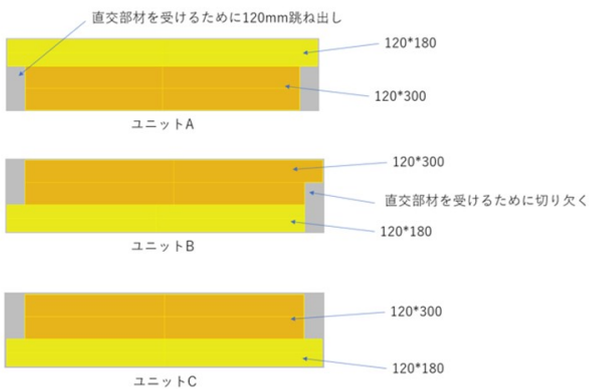


垂木は相持ちの梁組上部に乗せる

屋根形状アクソメ図



中央棟の構造モデル図

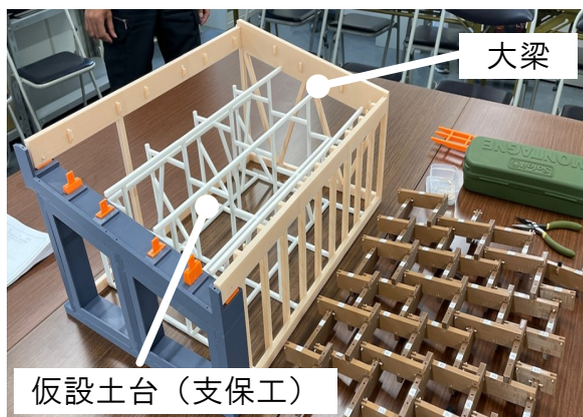


### レシプロカル構造の構成

- ① 屋根構面は小梁の最大スパン7.2mとなるように、大梁で分割し、7.2m区画内はレシプロカル構造により、2100mmの部材を卍型に組み合わせ構成する。
- ② 梁単材は、300せいと180せいの部材を組み合わせた重ね梁とし、ホゾパイプおよびパネリード、接着剤により一体化する。
- ③ 接合部は梁受け金物を用い、梁を上から落とし込み施工する。
- ④ 屋根は、垂木を乗せ掛け、その上に厚物合板24mmを据え、水平剛性・耐力を確保する。

## レシプロカル構造の屋根架構の施工

### ① 3Dプリンタの模型を活用・施工方法を確認



### ② 施工手順・状況

- 1 足場(棚足場)を設置
- 2 足場の上に、梁を受ける仮設の土台(支保工)を設置(この土台でレベルを管理)
- 3 軒先側から棟側に向けて、1本ずつ梁を組み上げる



### ③ 施工後



梁の建方後、屋根を施工し、全て荷重が載った状態で、仮設の土台(支保工)を外した結果、梁のたわみ量は最大値で6mm程度であり、設計時の想定内だった。



廊下



学習室



舎室



トイレ



浴室



浴室



談話スペース

＜施設管理者の声＞

木の香りがリラックスでき、心地よい。

雰囲気明るく、あたたかい感じがする。

防犯カメラの設置、緊急表示ディスプレイの設置など子供たちが安心して生活できる設備が整ってうれしい。



玄関



外観（俯瞰）

## レク都市熊野灘臨海公園（城ノ浜地区） プール・海水浴場総合管理棟（新築）



外観

### 整備に至った経緯

尾鷲建設事務所の事業で、老朽化のため営業を停止していた「旧こせがわプール」を廃止し、近接する「城ノ浜海水浴場」にてプールを新設することになった。それに伴い、プールと海水浴場の利用者の軽食の提供や休息、地域の海浜イベントの拠点となる総合管理棟として、本施設を整備した。



航空写真

### 設計コンセプト

海岸という厳しい立地条件や湿気が多くなることが想定される建物用途だが、「三重の木づかい条例」や「みえ木材利用方針」を基に出来るだけ木を利用した施設となるように検討した。

ホールは望遠鏡をイメージして入り口から入ると海へ向かって真っすぐ視線が通る空間とした。

所在地	三重県北牟婁郡紀北町東長島字城ノ濱3043 - 32ほか		
工事概要	プール・海水浴場総合管理棟 RC造一部木造 2階建 延べ面積600.70㎡（新築）		
設計	株式会社 山本設計	工事監理	株式会社 アスカ総合設計
施工	建築：株式会社 平野組 電気：尾鷲電設株式会社 機械：磯部工業株式会社		
着工/完成	令和4年8月4日～令和5年6月29日		

## 沿岸部で木造化・木質化するための工夫

### ① R C造と木造の混構造



### ② 外装材の塩害対策

- ・構造材は薬剤加圧注入材を採用
- ・化粧材には木造保護塗料を塗布



### ③ 人工木デッキにも県産材

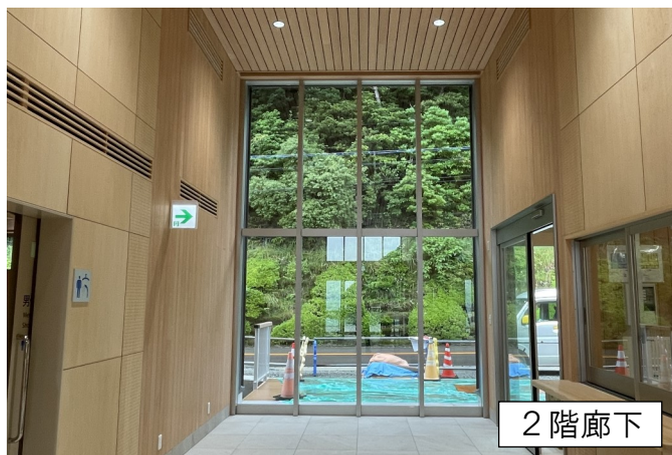


・尾鷲檜を利用した人工木のデッキを採用

・できるだけ自然色となる保護塗料を使用



・内装の木の張り方を工夫し、杉と桧で凹凸を出し壁画のようにした。



### <施設管理者の声>

本施設を木造化・木質化したことで、利用者からは自然を感じられ、温かみがあって良いといった声をいただいた。

また、地域材の利用によって親しみが持てる施設となったので、令和5年の夏だけで4回も来ていただいた方もいた。

# 北勢沿岸流域下水道(南部処理区)南部浄化センター 第2期事業受変電・自家発電棟(新築)



外観

## 整備に至った経緯

当地区の流入汚水量の増加に対応するため、新たに北勢沿岸流域下水道(南部処理区)南部浄化センター第2期事業として、各種下水処理施設棟が整備されており、その増設した施設の電気供給などへの対応のために、変電設備及び停電時の自家発電設備の設置施設として、整備した。



階段室

## 設計コンセプト

海に近い敷地のため、塩害対策を考慮し、コンクリートのかぶりを厚くしたり、鋼製建具や樋をステンレスにした。

また、施設の用途を考慮して、RC造で耐久性の高い建築物とした。周辺の既存建築物になじむ外壁色とした。

### <施設管理者の声>

現在、北勢流域下水道事務所にて外構工事、受変電設備・自家発電設備の設置工事を行っています。

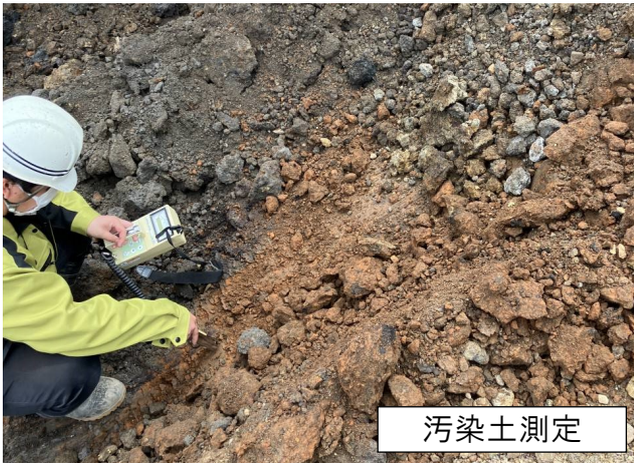
所在地	四日市市楠町北五味塚1085-18		
工事概要	受変電・自家発電棟 RC造 地下1階地上1階建 延べ面積616.73㎡(新築)		
設計	中日本建設コンサルタント株式会社	工事監理	株式会社 中村建築設計事務所
施工	建築：株式会社 中村組 電気：株式会社 鈴鹿テクト 機械：株式会社 高芝組		
着工/完成	令和4年10月7日～令和6年1月29日		



基礎



スラブ配筋



汚染土測定



施工中

### 汚染土測定

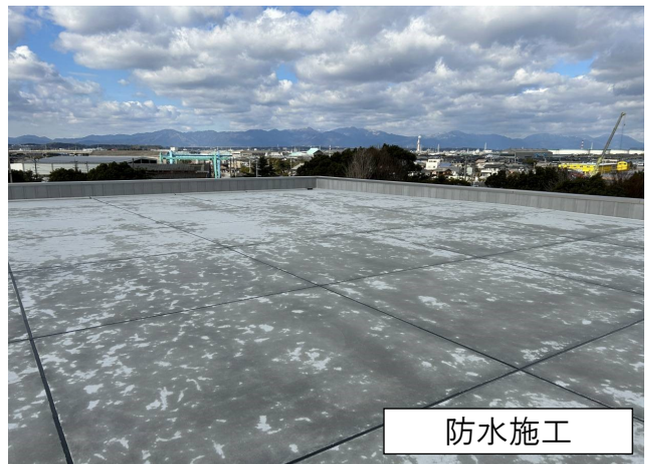
地中に汚染土があったため、薬液注入をしたり、杭施工時にケーシングを利用したり、掘削工事時に測定器で放射濃度を測定したりしながら施工した。



外観



自家発電気室



防水施工

# 一般国道167号（磯部BP）恵利原五知トンネル （仮称）電気室（新築）



外観

## 整備に至った経緯

国道167号磯部バイパス内に通る恵利原五知トンネル（仮称）（現おうむ石トンネル）が令和7年度開通予定であり、それに伴いトンネル用の発電機や通信機械などの機器を設置するための電気室を整備した。



外観

## 設計コンセプト

建物用途を考慮して、RC造で耐久性の高い建築物とした。

おうむ石トンネルの電気室ということで、外壁には石に近い色、扉には注意色として黄色を選定した。

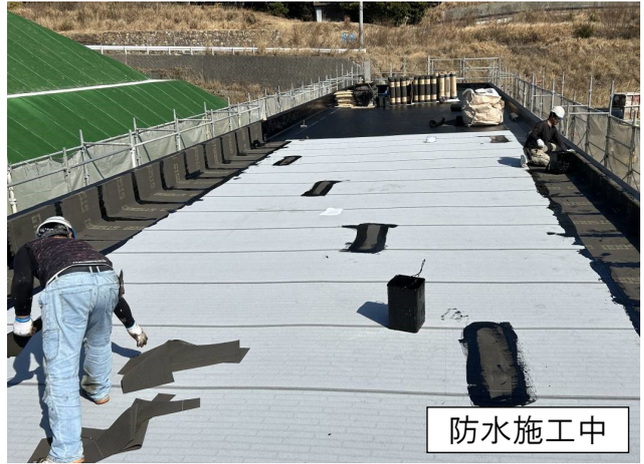
### <施設管理者の声>

現在志摩建設事務所にて外構整備と内部の機器の設置工事を行っています。

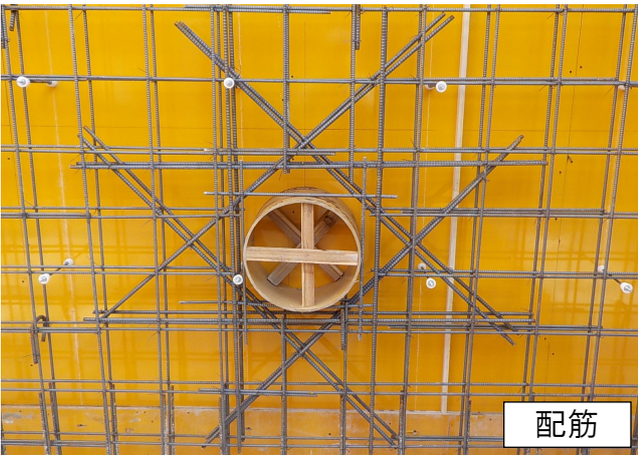
所在地	志摩市磯部町恵利原字草ラギ304の一部ほか3筆		
工事概要	電気室 RC造 平屋建 延べ面積210.00㎡（新築）		
設計	グレイス建築企画	工事監理	営繕課
施工	磯部建設工業株式会社		
着工 / 完成	令和5年7月27日～令和6年3月15日		



1階土間



防水施工中



配筋



配筋



通信機械室



発電機室



電気室



外観

# 県立学校におけるトイレ改修など

## 整備に至った経緯

「三重県立学校施設長寿命化計画」に基づき、県立学校のトイレの機能面及び衛生面の改善を図るため、トイレの洋式化、乾式化を行う改修工事等を行なった。

## 設計コンセプト

床は既設のタイル面の上から乾式二重床、壁は既設のタイル面の上からLGS下地とすることで解体撤去量を削減した。洋便器間のトイレブースは天井まで立ち上げることで、プライバシーに配慮した。トイレの出入口には三重県産材の小幅板を使用した壁仕上とすることで、明るく温もりのあるアプローチとなるように計画した。

## 四日市中央工業高等学校



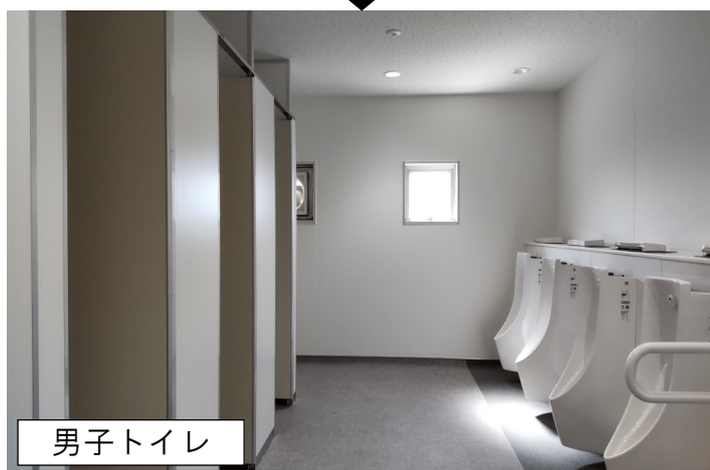
男子トイレ（改修前）

### <施設管理者の声>

トイレが明るく綺麗で、清潔感と温かさを感じた。

ウォシュレット、便座ヒーターなど快適な機能が追加され、使いやすくなった。

とても快適で、気持ちいい日々が過ごせるようになった。



男子トイレ



女子トイレ

所在地	四日市市菅原町678		
工事概要	管理教室棟 RC造 3階建 延べ面積 3,983.00㎡（トイレ改修） 屋内プール棟 S造 平屋建 延べ面積 971.00㎡（塗装改修）		
設計	株式会社エクシア	工事監理	営繕課
施工	生川建設株式会社		
着工/完成	令和5年5月31日～令和6年2月9日		

# 神戸高等学校

改修前

改修後



男子トイレ入口



男子トイレ入口



小便器



小便器



手洗い



手洗い

所在地	鈴鹿市神戸4丁目1-80		
工事概要	普通教室棟②-1	RC造	3階建 延べ面積1,398.53㎡ (トイレ改修)
	普通教室棟②-2	RC造	3階建 延べ面積1,967.09㎡ (トイレ改修)
設計	中浦建築事務所	工事監理	営繕課
施工	株式会社大野工務店		
着工 / 完成	令和5年6月9日～令和5年11月20日		

# 白子高等学校

改修前

改修後



女子トイレ



女子トイレ



男子トイレ



男子トイレ

## <施設管理者の声>

トイレが明るく綺麗になったことで、清潔感が上がった。また、壁についても木目調で温かさを感じるようになり、生徒にとって、授業の合間などでも利用しやすく、ほっとする場所が新たに出来たように感じた。



みんなのトイレ通路

所在地	鈴鹿市白子4丁目17-1		
工事概要	普通教室棟 RC造 3階建 延べ面積862.00㎡ (トイレ改修)		
設計	株式会社田中孝建築設計事務所	工事監理	営繕課
施工	株式会社浜口リビック		
着工 / 完成	令和5年6月23日～令和5年12月4日		

## 桑名西高等学校（エレベーター棟ほか整備）



エレベーター棟



エレベーターホール

### 整備に至った経緯

車いすを使用する生徒が各教室へ円滑に移動できるよう、普通教室棟にエレベーターの設置を行った。



防火戸

#### <施設管理者の声>

車いす利用の生徒の移動がスムーズになり、使用できる教室のエリアが広がったことでカリキュラムの選択肢が増え、また職員室や進路指導室に気軽に行くことができるようになった。

### 設計コンセプト

「三重県ユニバーサルデザインのまちづくり推進条例」の整備基準に適合する設計とした。また、建築基準法の規定でエレベーター棟の増築に伴い、普通教室棟の既存不適格部分の内部改修（間仕切壁の耐火化等）も必要となるが、学校運営上、夏休み中にしか工事が出来ないため、既設間仕切壁を残したまま廊下側から耐火二重壁を施工する工法を採用することで工期の短縮を図った。

所在地	桑名市大字志知字東山2839		
工事概要	普通教室棟（C棟） RC造 4階建 延べ面積 4,923.36㎡（内部改修、建具改修） エレベーター棟 S造 4階建 延べ面積 47.96㎡（増築）		
設計	株式会社前野建築設計	工事監理	株式会社時田建築企画
施工	株式会社伊藤工務店		
着工 / 完成	令和5年6月8日～令和6年2月2日		

## いつきのみや歴史体験館（空調設備改修）



体験学習室A

### 整備に至った経緯

いつきのみや歴史体験館の空調・換気機器は、設置から24年が経過し、老朽化が進んでいるため改修を行った。



パッケージ形空気調和機

### 設計コンセプト

建物は、平安時代の代表的な建築様式である「寝殿造り」をイメージしていることから、機器更新にあたっては意匠に配慮した機器選定、工法とした。

また、建物内にある室外機置場には搬入扉が設置されていなかったが、今後の維持管理性を考慮して新たに搬入扉を設置した。



室外機置場用搬入扉

### <施設管理者の声>

室外機置場への出入り用として景観を損ねることのない開き戸を設置したことで、維持管理の手間が大幅に軽減されました。

お客様に、快適な環境で体験していただけるように生まれ変わったことが、今回工事の最大の効果であると考えています。

所在地	多気郡 明和町大字齋宮3046-25		
工事概要	ガイドンス棟 木造 平屋建 延べ面積758.88㎡(空調設備改修)		
	体験学習棟 木造 平屋建 延べ面積367.20㎡(空調設備改修)		
	マルチパッケージ形空気調和機(冷房能力56kW)×4台 ほか 全熱交換器(天井隠蔽ダクト形 1,000m <sup>3</sup> /h)×3台 ほか 上記に係る機械設備工事、建築工事、電気設備工事一式		
設計	株式会社ASK21	工事監理	営繕課
施工	株式会社マスカワ		
着工/完成	令和5年9月22日～令和6年3月19日		

## 伊賀庁舎（非常用発電設備改修）



非常用発電設備



非常用発電設備

### 整備に至った経緯

三重県伊賀庁舎の非常用発電設備は、設置から31年が経過し、老朽化が進んできたため、設備を更新し、信頼性を向上させ、停電時における非常電源の安定確保を図った。



地下燃料タンク（施工中）

### 設計コンセプト

停電時に、電灯への供給も可能とするため、発電機の定格出力をアップさせた。それに伴い、高圧発電機を屋外に設置する仕様とした。

また、庁舎利用者への影響を最小限にとどめるため、停電を伴う切替作業や機器の搬入搬出等の作業は、土日閉庁日に行った。

### <施設管理者の声>

伊賀庁舎の非常用発電設備は経年劣化が著しく、信頼性が低下してきたため、停電時の動作に不安もありましたが、設備が更新され安全確実に動作するようになり、また、照明・コンセント回路の電源も供給できるようになったため、停電時でも執務が可能となり、利便性が向上しました。



地下燃料タンク（施工中）

所在地	伊賀市四十九町2802		
工事概要	三重県伊賀庁舎 RC造 7階建	延べ面積9,109.32㎡（電気設備改修）	
	ディーゼル発電設備（定格出力	300kVA、電圧6.6kVA）	
設計	株式会社ASK21	工事監理	営繕課
施工	株式会社第一電気工業		
着工/完成	令和4年9月29日から令和5年11月22日		

## 熊野少年自然の家（給水設備ほか改修工事）



玄関横屋外手洗い場



屋上消火用充水槽

### 整備に至った経緯

熊野少年自然の家の給水管は、建築当初から40年以上が経過し、老朽化により、埋設部にて漏水が発生しているため改修を行った。



2階宿泊棟洗面所

### 設計コンセプト

利用者が多数の時に水圧低下が顕著であったことから、高置タンク（揚水ポンプ+高置タンク）方式からポンプ直送（加圧給水ポンプユニット）方式への給水方式の変更を行う計画とし



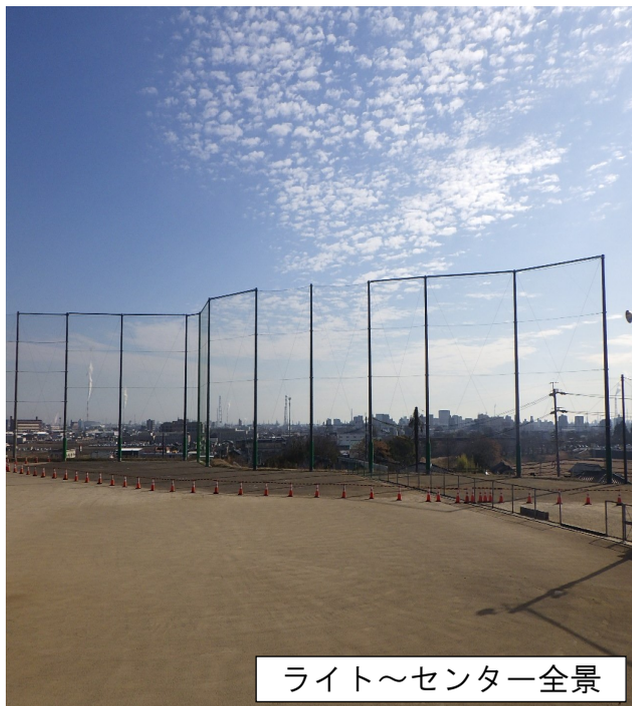
ポンプ室（加圧給水ポンプユニット）

### <施設管理者の声>

水圧が回復し、利用者からも喜ばれています。

所在地	熊野市金山町1577		
工事概要	管理・宿泊棟 RC造 2階建 延べ面積 1,758.30㎡（給水設備ほか改修） ポンプ室 CB造 平屋建 延べ面積 4.50㎡（給水設備ほか改修） ポンプ室：加圧給水ポンプユニット（910L/min×40m×5.5kW×2）×1組 屋上：消火用充水槽（有効容量200L）×1基 上記に係る機械設備工事一式		
設計	株式会社マツダ設計	工事監理	営繕課
施工	株式会社村田水道工業所		
着工/完成	令和5年7月27日～令和6年1月22日		

## 四日市商業高等学校（防球ネット改修）



ライト～センター全景



ライト方向からセンター望む

### 整備に至った経緯

既存防球ネットの高さ不足により、野球部やソフトボール部の練習、試合において、センターからライト方向の打球が、外野防球ネットを超えて県道や近隣住宅へ飛び出す事象が発生していたため、飛球被害防止のため、防球ネットを改修することとした。



センター方向からライト望む

### 設計コンセプト

既存防球ネットの高さが10mと低く、県道や近隣住宅へ打球の影響が及ぶと考えられる範囲において、防球ネットを15mに改修することで飛球被害防止を図った。

#### <施設管理者の声>

防球ネットの高さが以前と比べ高くなり、県道、近隣住宅への飛球被害が低減し、高い安全性が確保され、教育環境も向上しました。

所在地	四日市市尾平町		
工事概要	防球ネット工A=1138m <sup>2</sup> 、コンクリートポール建柱H=14.9m、N=10本		
設計	加藤コンサルタント株式会社	工事監理	営繕課
施工	中部産業株式会社		
着工 / 完成	令和5年8月25日～令和6年2月5日		

## 令和5年度 宮繕課執行事業一覽表

■複数年度事業

三重県本庁舎整備（令和3年度～令和5年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
電気 通信	三重県本庁舎議 会棟 中央監視 リモートユニッ ト改修工事（2 期）	津市 広明町13	議会棟 SRC造 地下2階地上6階塔屋2階建 延べ面積 15,298.27㎡ （自動制御設備改修） 上記に係る機械設備工事一式	総務部 管財課	R4. 8. 10 ～ R5. 6. 5	88,308,000	一般競争入札 株式会社第一電気工業

三重県伊賀庁舎整備（令和4年度～令和5年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
電気	三重県伊賀庁舎 非常用発電設備 改修工事	伊賀市 四十九町28 02	三重県伊賀庁舎 RC造7階建 延べ面積 9,109.32㎡（電気設備改修） 上記に係る電気設備工事一式	総務部 管財課	R4. 9. 29 ～ R5. 11. 22	139,722,000	一般競争入札 株式会社第一電気工業

三重県尾鷲庁舎整備（令和5年度～令和6年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
電気	三重県尾鷲庁舎 空調熱源設備 （電気設備）改 修工事	尾鷲市 坂場西町1- 1	三重県尾鷲庁舎空調熱源設備（電気設備）改修工事 本館棟 RC造 6階建 延べ面積 5,246.83㎡（電気設備改修） 上記に係る電気設備工事一式	総務部 管財課	R5. 9. 1 ～ R6. 6. 26	27,918,000	一般競争入札 有限会社長谷川電気土 木
管	三重県尾鷲庁舎 空調熱源設備 （機械設備）改 修工事	尾鷲市 坂場西町1- 1	三重県尾鷲庁舎空調熱源設備（機械設備）改修工事 本館棟 RC造 6階建 延べ面積5,246.83㎡（空調設備改修） 付属棟 RC造 2階建 延べ面積1,134.04㎡（空調設備改修） 上記に係る機械設備工事一式		R5. 11. 30 ～ R6. 6. 26	116,050,000	一般競争入札 三重シンリョー設備株 式会社

大台警察署庁舎整備（令和5年度～令和6年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
建築	大台警察署庁舎 棟ほか建築工事	多気郡 大台町上三瀬 字油谷877- 5	大台警察署庁舎棟ほか建築工事 庁舎棟 RC(PCaPC)造一部S造 3階建 延べ面積2,553.34㎡（新築） 附属棟1 S造 平屋建 延べ面積178.75㎡（新築） 上記に係る建築工事一式	三重県警察 警察本部会 計課	R5. 10. 20 ～ R7. 1. 14	1,166,000,000	一般競争入札 北村組・丸亀産業特定 建設工事共同企業体
電気	大台警察署庁舎 棟ほか電気設備 工事	多気郡 大台町上三瀬 字油谷877- 5	大台警察署庁舎棟ほか電気設備工事 庁舎棟 RC(PCaPC)造一部S造 3階建 延べ面積2,553.34㎡（新築） 附属棟1 S造 平屋建 延べ面積178.75㎡（新築） 上記に係る電気設備工事一式		R5. 10. 20 ～ R7. 1. 14	363,000,000	一般競争入札 シンフォ・植田特定建 設工事共同企業体
管	大台警察署庁舎 棟ほか機械設備 工事	多気郡 大台町上三瀬 字油谷877- 5	大台警察署庁舎棟ほか機械設備工事 庁舎棟 RC(PCaPC)造一部S造 3階建 延べ面積2,553.34㎡（新築） 附属棟1 S造 平屋建 延べ面積178.75㎡（新築） ガスボンベ庫 S造 平屋建 延べ面積4.00㎡（新築） 浄化槽（処理対象人員100人、汚水量20.0m <sup>3</sup> /日） 上記に係る機械設備工事一式		R5. 10. 20 ～ R7. 1. 14	239,679,000	一般競争入札 富士電・前橋特定建設 工事共同企業体
工事 監理	大台警察署建築 工事監理業務委 託	多気郡 大台町上三瀬 字油谷877- 5	大台警察署建築工事監理業務委託 工事監理業務一式 庁舎棟 RC(PCaPC)造一部S造 3階建 延べ面積2,553.34㎡（新築） 附属棟1 S造 平屋建 延べ面積178.75㎡（新築） 附属棟2 S造 平屋建 延べ面積436.15㎡（新築） 附属棟3 W造 平屋建 延べ面積10.00㎡（新築） ガスボンベ庫 S造 平屋建 延べ面積4.00㎡（新築）		R5. 10. 20 ～ R7. 1. 14	26,202,000	指名競争入札 有限会社南勢建築設計
意図 伝達	大台警察署建築 工事設計意図伝 達業務委託	多気郡 大台町上三瀬 字油谷877- 5	大台警察署建築工事監理業務委託 設計意図伝達業務一式 庁舎棟 RC(PCaPC)造一部S造 3階建 延べ面積2,553.34㎡（新築） 附属棟1 S造 平屋建 延べ面積178.75㎡（新築） 附属棟2 S造 平屋建 延べ面積436.15㎡（新築） 附属棟3 W造 平屋建 延べ面積10.00㎡（新築） ガスボンベ庫 S造 平屋建 延べ面積4.00㎡（新築）		R5. 10. 20 ～ R7. 1. 14	17,160,000	随意契約 株式会社大建設計 名古屋事務所

三重県総合文化センター整備（令和4年度～令和6年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
電気	三重県総合文化センター 屋外開閉所受電設備等改修工事	津市 一身田上津部 田1234	三重県総合文化センター SRC造・RC造・S造地下1階地上4階建 延べ面積46,305㎡（受電設備等改修） 上記に係る電気設備工事一式	環境生活部 文化振興課	R4. 8. 19 ～ R6. 11. 5	484,000,000	一般競争入札 三菱電機プラントエンジニアリング・三重電業特定建設工事共同企業体

三重県人権センター整備（令和5年度～令和6年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
電気	三重県人権センター受変電設備改修工事	津市 一身田大古曾 693-1	三重県人権センター受変電設備改修工事 人権センターRC造3階建 延べ面積 4,009.28㎡（電気設備改修） 上記に係る電気設備工事一式	環境生活部 人権センター	R5. 10. 26 ～ R6. 11. 8	74,305,000	一般競争入札 三重電業株式会社

三重県立美術館整備（令和5年度～令和7年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
電気	三重県立美術館受変電設備改修工事	津市 大谷町11	三重県立美術館受変電設備改修工事 美術館 RC造 3階建 延べ面積 10,662.85㎡（電気設備改修） 上記に係る電気設備工事一式	環境生活部 美術館	R6. 1. 25 ～ R7. 7. 17	217,756,000	一般競争入札 シンフォ・三重電業特定建設工事共同企業体

北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター整備（令和4年度～令和6年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
建築	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業機械棟建築工事	四日市市 楠町北五味塚 地先	B系機械棟 RC造 地下1階地上2階建 延べ面積1,255.25㎡（新築） 上記に係る建築工事一式	県土整備部 北勢流域下 水道事務所	R4. 5. 26 ～ R5. 11. 1	450,227,800	一般競争入札 株式会社岩田組
電気	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業機械棟建築電気設備工事	四日市市 楠町北五味塚 地先	B系機械棟RC造 地下1階地上2階建 延べ面積 1,255.25㎡（新築） 上記にかかる電気設備工事一式		R4. 5. 26 ～ R5. 11. 1	41,659,200	一般競争入札 シンフォニアエンジニアリング株式会社
管	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業機械棟建築機械設備工事	四日市市 楠町北五味塚 地先	B系機械棟 RC造 地下1階地上2階建 延べ面積 1,255.25㎡（新築） 上記に係る機械設備工事一式		R4. 11. 7 ～ R5. 11. 1	32,095,800	一般競争入札 藤原工業株式会社
工事監理	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業機械棟建築工事監理業務委託	四日市市 楠町北五味塚 地先	B系機械棟 RC造 地下1階地上2階建 延べ面積1,255.25㎡（新築）		R4. 5. 26 ～ R5. 11. 1	6,886,000	指名競争入札 有限会社南勢建築設計
意匠連携	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業機械棟建築工事設計意匠連携業務委託	四日市市 楠町北五味塚 地先	B系機械棟 RC造 地下1階地上2階建 延べ面積1,255.25㎡（新築）		R4. 5. 26 ～ R5. 11. 1	770,000	随意契約 中日本建設コンサルタント株式会社
建築	北勢沿岸流域下水道（北部処理区）北部浄化センター 脱水機棟（建築）耐震改修工事	三重郡 川越町 大字亀崎新田 80-2	脱水機棟 RC造 地下1階地上3階建 延べ面積3,461.75㎡（耐震改修） 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5. 2. 24 ～ R5. 8. 22	57,739,000	一般競争入札 株式会社山本邦組
建築	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業水処理施設建築工事	四日市市 楠町吉崎 地内	B系水処理施設 RC造 平屋建 延べ面積12.52㎡（新築） B系水処理施設 築造面積136.84㎡（新築） 上記に係る建築工事、機械設備工事一式		R5. 3. 30 ～ R5. 11. 24	71,934,500	一般競争入札 株式会社大藤工務店

建築	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業受変電・自家発電棟建築工事	四日市市 楠町北五味塚 1085-18	受変電・自家発電棟 RC造 地下1階地上1階建 延べ面積616.73㎡（新築） 上記に係る建築工事一式	県土整備部 北勢流域下水道事務所	R4. 10. 7 ～ R6. 1. 29	399, 009, 600	一般競争入札 株式会社中村組
電気	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業受変電・自家発電棟建築電気設備工事	四日市市 楠町北五味塚 1085-18	受変電・自家発電棟 RC造 地下1階地上1階建 延べ面積616.73㎡（新築） 上記に係る電気設備工事一式		R5. 3. 6 ～ R6. 1. 29	18, 095, 000	一般競争入札 株式会社鈴鹿テクト
管	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業受変電・自家発電棟建築機械設備工事	四日市市 楠町北五味塚 1085-18	受変電・自家発電棟 RC造 地下1階地上1階建 延べ面積616.73㎡（新築） 上記に係る機械設備工事一式		R5. 3. 6 ～ R6. 1. 29	11, 660, 000	一般競争入札 株式会社高芝組
工事 監理	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業受変電・自家発電棟建築工事監理業務委託	四日市市 楠町北五味塚 1085-18	受変電・自家発電棟 RC造 地下1階地上1階建 延べ面積616.73㎡（新築）		R4. 10. 7 ～ R6. 1. 29	4, 004, 000	指名競争入札 株式会社中村建築設計事務所
意図 伝達	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業受変電・自家発電棟建築工事設計意図伝達業務委託	四日市市 楠町北五味塚 1085-18	受変電・自家発電棟 RC造 地下1階地上1階建 延べ面積616.73㎡（新築）		R4. 10. 7 ～ R6. 1. 29	1, 320, 000	随意契約 中日本建設コンサルタント株式会社
建築	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業連絡管廊（地上部）建築工事	四日市市 楠町吉崎 地内	B系連絡管廊 RC造 地下1階地上1階建 延べ面積413.62㎡（新築） SP棟側連絡管廊 築造面積35.66㎡（新築） 上記に係る建築工事一式		R5. 3. 16 ～ R6. 6. 7	300, 546, 400	一般競争入札 三重農林建設株式会社
工事 監理	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業連絡管廊（地上部）建築工事監理業務委託	四日市市 楠町吉崎 地内	B系連絡管廊 RC造 地下1階地上1階建 延べ面積413.62㎡（新築） SP棟側連絡管廊 築造面積35.66㎡（新築）		R5. 2. 22 ～ R6. 6. 7	3, 498, 000	指名競争入札 株式会社田端隆建築設計
意図 伝達	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター 第2期事業連絡管廊（地上部）建築工事設計意図伝達業務委託	四日市市 楠町吉崎 地内	B系連絡管廊 RC造 地下1階地上1階建 延べ面積413.62㎡（新築） SP棟側連絡管廊 築造面積35.66㎡（新築）		R5. 2. 22 ～ R6. 6. 7	880, 000	随意契約 中日本建設コンサルタント株式会社
建築	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター脱水機棟（建築）耐震改修工事	四日市市 楠町北五味塚 1085-18	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター脱水機棟（建築）耐震改修工事 脱水機棟 RC造 地下1階地上3階建 延べ面積2,729.51㎡（耐震改修） 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式	R5. 8. 31 ～ R6. 11. 7	289, 782, 900	一般競争入札 生川建設株式会社	

工事 監理	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター脱水機棟（建築）耐震改修工事監理業務委託	四日市市 楠町北五味塚 1085-18	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター脱水機棟（建築）耐震改修工事 工事監理業務一式 脱水機棟 RC造 地下1階地上3階建 延べ面積2,729.51㎡（耐震改修）	県土整備部 北勢流域下水道事務所	R5. 8. 31 ～ R5. 11. 7	3,630,000	指名競争入札 株式会社田端隆建築設計
建築	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター第2期事業減菌棟建築工事	四日市市 楠町吉崎 地内	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター第2期事業減菌棟建築工事 減菌棟 RC造 平屋建 延べ面積271.85㎡（新築） 上記にかかる建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R6. 3. 22 ～ R6. 11. 1	66,297,000	一般競争入札 北三重技建株式会社

レク都市熊野灘臨海公園整備（令和4年度～令和5年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
建築	レク都市熊野灘臨海公園（城ノ浜地区）プール・海水浴場総合管理棟建築工事	北牟婁郡 紀北町 東長島字城ノ濱 3043-32ほか	プール・海水浴場総合管理棟 RC造一部木造 2階建 延べ面積600.70㎡（新築） 上記に係る建築工事一式	県土整備部 尾鷲建設事務所	R4. 8. 4 ～ R5. 6. 29	244,370,500	一般競争入札 株式会社平野組
電気	レク都市熊野灘臨海公園（城ノ浜地区）プール・海水浴場総合管理棟電気設備工事	北牟婁郡 紀北町 東長島字城ノ濱 3043-32ほか	プール・海水浴場総合管理棟 RC造一部木造 2階建 延べ面積600.70㎡（新築） 上記に係る電気設備工事一式		R4. 8. 4 ～ R5. 6. 29	25,894,000	一般競争入札 尾鷲電設株式会社
管	レク都市熊野灘臨海公園（城ノ浜地区）プール・海水浴場総合管理棟機械設備工事	北牟婁郡 紀北町 東長島字城ノ濱 3043-32ほか	プール・海水浴場総合管理棟 RC造一部木造 2階建 延べ面積600.70㎡（新築） 浄化槽（処理対象人員230人、汚水量34.3m <sup>3</sup> /日） 上記に係る機械設備工事一式		R4. 8. 4 ～ R5. 6. 29	62,352,400	一般競争入札 磯部工業株式会社
工事 監理	レク都市熊野灘臨海公園（城ノ浜地区）プール・海水浴場総合管理棟建築工事監理業務委託	北牟婁郡 紀北町 東長島字城ノ濱 3043-32ほか	プール・海水浴場総合管理棟 RC造一部木造 2階建 延べ面積600.70㎡（新築）		R4. 8. 4 ～ R5. 6. 29	3,872,000	指名競争入札 株式会社アスカ総合設計
意図 伝達	レク都市熊野灘臨海公園（城ノ浜地区）プール・海水浴場総合管理棟建築工事設計意図伝達業務委託	北牟婁郡 紀北町 東長島字城ノ濱 3043-32ほか	プール・海水浴場総合管理棟 RC造一部木造 2階建 延べ面積600.70㎡（新築）		R4. 8. 4 ～ R5. 6. 29	2,266,000	随意契約 株式会社山本設計

宮川流域下水道（宮川処理区）宮川浄化センター整備（令和4年度～令和5年度）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
建築	宮川流域下水道（宮川処理区）宮川浄化センター脱臭機室建築工事	伊勢市 大湊町1126	脱臭機室 鉄骨造 平屋建 延べ面積115.02㎡（新築） 上記に係る建築工事、電気設備工事一式	県土整備部 中南勢流域下水道事務所	R5. 3. 27 ～ R5. 11. 20	49,348,200	一般競争入札 株式会社近藤建設

特別支援学校整備（令和3年度～令和5年度）

（令和6年3月31日現在）

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
建築	特別支援学校統合寄宿舎 建築工事	津市 城山1丁目5-29	寄宿舎棟 木造一部RC造 2階建 延べ面積1,695.84㎡（新築） 渡り廊下棟 S造 平屋建 建築面積14.98㎡（新築） 上記に係る建築工事一式	教育委員会 事務局 学校総務課・ 施設課	R4. 12. 20 ～ R6. 2. 13	600,600,000	一般競争入札 日本土建・東海土建特定建設工事共同企業体
電気	特別支援学校統合寄宿舎 電気設備工事	津市 城山1丁目5-29	特別支援学校統合寄宿舎 寄宿舎 木造一部RC造 2階建 延べ面積 1,695.84㎡（新築） 渡り廊下 S造 平屋建 建築面積 14.98㎡（新築） 城山特別支援学校 管理特別教室棟 RC造 2階建 延べ面積 1,856.32㎡（電気設備改修） 上記に係る電気設備工事一式		R5. 1. 20 ～ R6. 2. 13	125,235,000	一般競争入札 三重電業株式会社
管	特別支援学校統合寄宿舎 機械設備工事	津市 城山1丁目5-29	特別支援学校統合寄宿舎 寄宿舎 木造一部RC造 2階建 延べ面積 1,695.84㎡（新築） 城山特別支援学校 管理特別教室棟 RC造 2階建 延べ面積 1,856.32㎡（消火設備改修） 上記に係る機械設備工事一式		R4. 12. 20 ～ R6. 2. 13	166,095,600	一般競争入札 ダイワ空調設備株式会社

工事 監理	特別支援学校統合 寄宿舎 建築 工事監理業務委託	津市 城山1丁目5 -29	特別支援学校統合寄宿舎 寄宿舎棟 木造一部RC造 2階建 延べ面積1,695.84㎡ (新築) 渡り廊下棟 S造 平屋建 建築面積14.98㎡ (新築) 城山特別支援学校 管理特別教室棟 RC造 2階建 延べ面積1,856.32㎡ (電気設備改修、消火設備改修)	教育委員会 事務局・ 学校経理・ 施設課	R4.12.20 ～ R6.2.13	9,405,000	指名競争入札 有限会社南勢建築設計
意匠 伝達	特別支援学校統合 寄宿舎 建築 工事設計意匠伝 達業務委託	津市 城山1丁目5 -29	特別支援学校統合寄宿舎 寄宿舎棟 木造一部RC造 2階建 延べ面積1,695.84㎡ (新築) 渡り廊下棟 S造 平屋建 建築面積14.98㎡ (新築) 城山特別支援学校 管理特別教室棟 RC造 2階建 延べ面積1,856.32㎡ (電気設備改修、消火設備改修)		R4.12.20 ～ R6.2.13	6,600,000	随意契約 株式会社浦野設計三重 支社
建築	盲学校・聾学校 建築工事ほか設 計業務委託	津市 城山一丁目4 98-2ほか	盲学校・聾学校 校舎・屋内運動場等 延べ面積 約10,100㎡ (新築) 城山特別支援学校 共同給食調理場 RC造 平屋建 延べ面積 768.00㎡ (内外部改修)		R3.10.27 ～ R6.3.19	293,700,000	随意契約(プロポーザ ル方式) 株式会社浦辺設計
建築	松阪あゆみ特別 支援学校新館棟 建築工事設計業 務委託	松阪市 久保町184 6-195ほか	松阪あゆみ特別支援学校新館棟建築工事設計業務委託 設計業務一式 新館棟 RC造 3階建 延べ面積 約2,800㎡ (新築) 渡り廊下 3階建 延べ面積 約200㎡ (新築) 本館棟 RC造一部S造 3階建 延べ面積 6,028.15㎡ (内部改修)		R5.9.28 ～ R6.12.20	90,200,000	随意契約(プロポーザ ル方式) 株式会社前野建築設計

名張高等学校整備 (令和4年度～令和5年度)

(令和6年3月31日現在)

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
電気	名張高等学校 受変電設備改修 工事	名張市 東町2067 番地2	電気室棟 CB造 平屋建 延べ面積22㎡ (受変電設備改修) 上記に係る電気設備工事一式	教育委員会 事務局 学校経理・ 施設課	R4.12.22 ～ R5.10.17	45,727,000	一般競争入札 上野電工株式会社

相可高等学校整備 (令和5年度～令和6年度)

(令和6年3月31日現在)

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
建築	相可高等学校普 通教室棟ほか外 部及びトイレ改 修工事	多気郡 多気町相可5 0	相可高等学校普通教室棟ほか外部及びトイレ改修工事 普通教室棟 RC造 4階建 延べ面積1,636.00㎡ (外壁改修、防水改修、トイレ改修) 特別教室棟 RC造 4階建 延べ面積1,030.00㎡ (外壁改修、防水改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式	教育委員会 事務局 学校経理・ 施設課	R6.2.8 ～ R6.8.20	138,017,000	一般競争入札 株式会社土屋建設

■単年度事業

【工事】

(令和6年3月31日現在)

工種	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
建築	伊勢志摩防災拠点備蓄倉庫外壁改修工事	伊勢市 朝熊町字東谷 3 4 7 7-1 5 城山1丁目5 -2 9	伊勢志摩防災拠点備蓄倉庫外壁改修工事 備蓄倉庫 S造 2階建 延べ面積 1,055.50㎡ (外壁改修等) 上記にかかる建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式	防災対策部 災害対策推 進課	R5. 8. 30 ～ R6. 2. 15	43,759,100	一般競争入札 吉田産業株式会社
建築	三重交通Gスポーツの杜鈴鹿サッカー・ラグビー場メインスタンド内外部改修工事	鈴鹿市 御園町166 9番地	三重交通Gスポーツの杜鈴鹿サッカー・ラグビー場メインスタンド内外部改修工事 三重交通Gスポーツの杜鈴鹿サッカー・ラグビー場メインスタンド RC造一部S造 3階建 延べ面積 4,557.79㎡ (防水改修、内部改修等) 上記に係る建築工事一式	地域連携・ 交通部 スポーツ推 進課	R5. 6. 15 ～ R6. 1. 10	100,992,100	一般競争入札 イケダアクト株式会社
建築	三重県身体障害者総合福祉センター本館ほか外部改修工事	津市 一身田大古曾 6 7 0-2	三重県身体障害者総合福祉センター本館ほか外部改修工事 本館 RC造 平屋建 延べ面積 1,089.68㎡ (外部改修) 研修棟 RC造 平屋建 延べ面積 288.75㎡ (外部改修) 機能回復訓練棟 RC造 平屋建 延べ面積 754.91㎡ (外部改修) 体育館 RC造 平屋建 延べ面積 879.60㎡ (外部改修) サービsenalギー棟 RC造 平屋建 延べ面積 720.33㎡ (外部改修) 宿泊棟 RC造 平屋建 延べ面積 443.14㎡ (外部改修) 生活援助棟ほか RC造 平屋建 延べ面積 3,219.02㎡ (外部改修) 渡り廊下 RC造 平屋建 延べ面積 46.47㎡ (外部改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式	子ども福祉 部 障がい福祉 課	R5. 6. 28 ～ R6. 3. 8	252,131,000	一般競争入札 三重農林建設株式会社
建築	三重県四日市庁舎本館棟外部建具等改修工事(Ⅲ期)	四日市市 新正4丁目2 1-5	三重県四日市庁舎本館棟外部建具等改修工事(Ⅲ期) 本館棟 SRC造 地上6階塔屋2階建 延べ面積6,798.16㎡ (建具改修等) 上記に係る建築工事一式	総務部 管財課	R5. 6. 21 ～ R6. 3. 1	94,065,400	一般競争入札 株式会社大藤工務店
建築	一般国道167号(磯部BP)恵利原五知トンネル(仮称)電気室建築工事	志摩市 磯部町恵利原 字草ラギ30 4の一部ほか 3筆	一般国道167号(磯部BP)恵利原五知トンネル(仮称)電気室建築工事 電気室 RC造 平屋建 延べ面積210.00㎡ (新築) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式	県土整備部 志摩建設事 務所	R5. 7. 27 ～ R6. 3. 15	86,389,600	一般競争入札 磯部建設工業株式会社
建築	三重県熊野保健所本館棟外部改修工事	熊野市 井戸町383	三重県熊野保健所本館棟外部改修工事 本館棟 RC造 2階建 延べ面積 775.50㎡ (防水改修、建具改修等) 上記に係る建築工事一式	医療保険部 医療保険総 務課	R5. 8. 10 ～ R6. 3. 6	66,367,400	一般競争入札 株式会社中村組
建築	県営住宅一身田団地P17棟ほか長寿命化型改善及び住戸内改善工事	津市 一身田町30 2-3ほか	県営住宅一身田団地P17棟ほか長寿命化型改善及び住戸内改善工事 P17棟 PC造 4階建 延べ面積 1,614.48㎡ (外壁改修、防水改修、内部改修3戸) P5棟 PC造 4階建 延べ面積 1,614.48㎡ (外壁改修、防水改修) 上記にかかる建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5. 9. 22 ～ R6. 3. 18	95,233,600	一般競争入札 株式会社野間建設
建築	県営住宅桜島団地P3棟ほか長寿命化型改善及び住戸内改善工事	鈴鹿市 桜島町5丁目 7-3	県営住宅桜島団地P3棟ほか長寿命化型改善及び住戸内改善工事 P3棟 PC造 4階建 延べ面積 1,060.52㎡ (外壁改修、防水改修、内部改修2戸) P1棟 PC造 4階建 延べ面積 1,590.32㎡ (内部改修1戸) P7棟 PC造 4階建 延べ面積 1,060.52㎡ (内部改修1戸) 上記にかかる建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式	県土整備部 住宅政策課	R5. 9. 29 ～ R6. 3. 11	47,582,700	一般競争入札 株式会社長谷川建築
建築	県営住宅川成団地P3棟ほか長寿命化型改善及び住戸内改善工事	桑名市 矢田424- 74	県営住宅川成団地P3棟ほか長寿命化型改善及び住戸内改善工事 P1棟 PC造 4階建 延べ面積1,590.32㎡ (内部改修1戸) P2棟 PC造 4階建 延べ面積1,060.52㎡ (内部改修1戸) P3棟 PC造 4階建 延べ面積1,060.52㎡ (外壁改修等) 上記にかかる建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5. 10. 10 ～ R6. 3. 7	32,270,700	一般競争入札 有限会社ナカムラ建設
建築	桑名高等学校普通特別教室棟ほか長寿命化改修工事(Ⅲ期)	桑名市 大字東方17 95	桑名高等学校普通特別教室棟ほか長寿命化改修工事(Ⅲ期) 普通特別教室棟 RC造 3階建 延べ面積 3,438.00㎡ (内部改修、防水改修) 東側渡り廊下棟 S造 平屋建 延べ面積 86.14㎡ (防水改修) 西側渡り廊下棟 S造 平屋建 延べ面積 86.14㎡ (防水改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5. 5. 1 ～ R5. 10. 10	120,169,500	一般競争入札 株式会社藤井建設
建築	四日市中央工業高等学校管理教室棟ほかトイレ等改修工事	四日市市 菅原町678	四日市中央工業高等学校管理教室棟ほかトイレ等改修工事 管理教室棟 RC造 3階建 延べ面積 3,983.00㎡ (トイレ改修) 屋内プール棟 S造 平屋建 延べ面積 971.00㎡ (塗装改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式	教育委員会 事務局 学校経理・ 施設課	R5. 5. 31 ～ R6. 2. 9	122,986,600	一般競争入札 生川建設株式会社
建築	桑名西高等学校エレベーター棟ほか整備工事	桑名市 大字志知字東 山2839	桑名西高等学校エレベーター棟ほか整備工事 普通教室棟(C棟) RC造 4階建 延べ面積 4,923.36㎡ (内部改修、建具改修) エレベーター棟 S造 4階建 延べ面積 47.96㎡ (増築) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5. 6. 8 ～ R6. 2. 2	122,870,000	一般競争入札 株式会社伊藤工務店
建築	神戸高等学校普通教室棟トイレ改修工事	鈴鹿市 神戸4丁目1 -80	神戸高等学校普通教室棟トイレ改修工事 普通教室棟②-1 RC造 3階建 延べ面積1,398.53㎡ (トイレ改修) 普通教室棟②-2 RC造 3階建 延べ面積1,967.09㎡ (トイレ改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5. 6. 9 ～ R5. 11. 20	103,768,500	一般競争入札 株式会社大野工務店

建築	菟野高等学校特別普通教室棟トイレ改修工事	三重郡 菟野町大字福村870	菟野高等学校特別普通教室棟トイレ改修工事 特別普通教室棟 RC造 4階建 延べ面積1,821.00㎡(トイレ改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式	教育委員会 事務局 学校総務・ 施設課	R5.6.9 ～ R5.11.20	48,820,200	一般競争入札 北三重技建株式会社
建築	四日市西高等学校H R棟トイレ改修工事	四日市市 桜町6100	四日市西高等学校H R棟トイレ改修工事 H R棟 RC造 4階建 延べ面積1,998.00㎡(トイレ改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5.6.16 ～ R5.11.27	63,520,600	一般競争入札 有限会社中川建築工房
建築	木本高等学校管理棟トイレ改修工事	熊野市 木本町1101-4	木本高等学校管理棟トイレ改修工事 管理棟 RC造 4階建 延べ面積 3,947.00㎡(トイレ改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5.6.16 ～ R5.11.27	94,947,600	一般競争入札 荘和建設株式会社
建築	津工業高等学校普通教室棟外部及びトイレ改修工事	津市 半田534	津工業高等学校普通教室棟外部及びトイレ改修工事 普通教室棟 RC造 4階建 延べ面積4,413.00㎡(防水改修、トイレ改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5.6.16 ～ R5.11.27	96,365,500	一般競争入札 株式会社岩田組
建築	伊賀白鳳高等学校普通教室棟トイレ改修工事	伊賀市 緑ヶ丘西町2270-1	伊賀白鳳高等学校普通教室棟トイレ改修工事 普通教室棟 RC造 3階建 延べ面積 3,232.52㎡(トイレ改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5.6.9 ～ R5.11.20	88,567,600	一般競争入札 株式会社乾建設
建築	松阪工業高等学校普通教室棟トイレ改修工事	松阪市 殿町1417	松阪工業高等学校普通教室棟トイレ改修工事 普通教室棟 RC造 4階建 延べ面積2,706.00㎡(トイレ改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5.6.16 ～ R5.11.27	52,956,200	一般競争入札 株式会社岡田建設
建築	白子高等学校普通教室棟トイレ改修工事	鈴鹿市 白子4丁目17-1	白子高等学校普通教室棟トイレ改修工事 普通教室棟 RC造 3階建 延べ面積 862.00㎡(トイレ改修) 上記に係る建築工事、電気設備工事、機械設備工事一式		R5.6.23 ～ R5.12.4	68,179,100	一般競争入札 株式会社浜口リビック
解体	県営住宅千里団地T13棟ほか解体工事	津市 河芸町千里ヶ丘57	県営住宅千里団地T13棟ほか解体工事 T13棟 PC造 2階建 延べ面積 256.48㎡(解体) T17棟 PC造 2階建 延べ面積 213.74㎡(解体) 上記に係る解体工事一式	県土整備部 住宅政策課	R5.7.21 ～ R5.10.18	16,159,000	一般競争入札 有限会社丸木
解体	上野高等学校教職員住宅解体工事	伊賀市 服部町2丁目5	上野高等学校教職員住宅解体工事 教職員住宅棟(南棟) PC造 2階建 延べ面積 184.70㎡(解体) 教職員住宅棟(北棟) PC造 2階建 延べ面積 138.52㎡(解体) 物置 S造 平屋建 延べ面積 33.88㎡(解体) ごみ置場 アルミ造 平屋建 延べ面積 1.72㎡(解体) 上記に係る解体工事一式	教育委員会 事務局 福利・給与課	R5.10.19 ～ R6.1.31	17,864,000	一般競争入札 未築建設
塗装	四日市高等学校図書館棟ほか外壁改修工事	四日市市 富田4丁目1-43	四日市高等学校図書館棟ほか外壁改修工事 図書館棟 RC造 2階建 延べ面積 1,240.00㎡(外壁改修) 渡り廊下棟A RC造 2階建 延べ面積 31.87㎡(外壁改修) 渡り廊下棟B RC造 2階建 延べ面積 19.35㎡(外壁改修) 上記に係る塗装工事、電気設備工事一式	教育委員会 事務局 学校総務・ 施設課	R5.7.27 ～ R5.12.8	28,490,000	一般競争入札 株式会社小塚装備
とび・土工・コンクリート	四日市商業高等学校防球ネット改修工事	四日市市 尾平町	防球ネット工 A=1138m2 コンクリートポール建柱 H=14.9m N=10本	教育委員会 事務局 学校総務・ 施設課	R5.8.25 ～ R6.2.5	28,184,200	一般競争入札 中部産業株式会社
管	熊野少年自然の家給水設備ほか改修工事	熊野市 金山町1577	熊野少年自然の家給水設備ほか改修工事 管理・宿泊棟 RC造 2階建 延べ面積 1,758.30㎡(給水設備ほか改修) ポンプ室 CB造 平屋建 延べ面積 4.50㎡(給水設備ほか改修) 上記に係る機械設備工事一式	教育委員会 事務局 社会教育・ 文化財保護課	R5.7.27 ～ R5.11.22	24,970,000	一般競争入札 株式会社村田水道工業所
管	いつきのみや歴史体験館空調設備改修工事	多気郡 明和町大字斎宮3046-25	いつきのみや歴史体験館空調設備改修工事 博物館ガイダンス棟 木造 平屋建 延べ面積758.88㎡(空調設備改修) 博物館体験学習棟 木造 平屋建 延べ面積367.20㎡(空調設備改修) 上記に係る機械設備工事、建築工事、電気設備工事一式	環境生活部 文化振興課	R5.9.22 ～ R6.3.19	58,025,000	一般競争入札 株式会社マスカワ
管	宇治山田高等学校公共下水道接続工事	伊勢市 浦口3丁目13-1	宇治山田高等学校公共下水道接続工事 管理特別教室棟(本館) RC造 4階建 延べ面積4,012.71㎡(公共下水道接続) 教室棟(2号館) RC造 3階建 延べ面積3,346.47㎡(公共下水道接続) 教室棟(3号館) RC造 3階建 延べ面積939.00㎡(公共下水道接続) 屋内運動場 SRC造 2階建 延べ面積1,760.97㎡(公共下水道接続) 武道場 W造 平屋建 延べ面積414.00㎡(公共下水道接続) 屋外便所 CB造 平屋建 延べ面積62.90㎡(公共下水道接続) ほか3棟 上記に係る機械設備工事一式	教育委員会 事務局 学校総務・ 施設課	R5.6.1 ～ R5.10.13	38,709,000	一般競争入札 有限会社羽田野設備

【委託】

(令和6年3月31日現在)

工程	工事名称	施行箇所	工事概要	事業担当	着工 (完成予定)	契約金額	入札方法 請負業者
建築	自然に親しむ施設整備事業 青山高原休憩所整備工事設計業務委託	伊賀市 勝地1852-63	自然に親しむ施設整備事業 青山高原休憩所整備工事設計業務委託 設計業務一式 休憩所 木造 平屋建 延べ面積 約50㎡(新築) 休憩所 木造 平屋建 延べ面積 190.00㎡(解体)	農林水産部 みどり共生 推進課	R5.5.31 ～ R5.12.11	3,058,000	指名競争入札 日新設計株式会社

建築	県営住宅一身田 団地P20棟 長寿命化型改善 及び住戸内改善工 事設計業務委託	津市 一身田町28 5-1	県営住宅一身田団地P20棟長寿命化型改善及び住戸内改善工事設計業務委託 設計業務一式 P20棟 PC造 4階建 延べ面積 1,614.48㎡ (外壁改修、防水改修等及び内部改修2戸)	県土整備部 住宅政策課	R5.6.8 ～ R5.10.5	3,520,000	指名競争入札 白鳳アーキテック株式 会社
建築	県営住宅千里 団地T12棟ほか 解体工事設計業 務委託	津市 河芸町千里ヶ 丘57ほか	県営住宅千里団地T12棟ほか解体工事設計業務委託 設計業務一式 T12棟 PC造 2階建 延べ面積 384.73㎡(解体) T1棟 PC造 2階建 延べ面積 341.98㎡(解体) L19棟 PC造 平屋建 延べ面積 182.60㎡(解体) L24棟 PC造 平屋建 延べ面積 146.08㎡(解体)	県土整備部 住宅政策課	R5.6.15 ～ R5.9.12	2,717,000	指名競争入札 株式会社前野建築設計
建築	三重県総合文化 センター外部改 修工事設計業務 委託	津市 一身田上津部 田1234	三重県総合文化センター外部改修工事設計業務委託 設計業務一式 SRC造一部RC造及びS造 地下1階地上5階建 延べ面積 46,228.80㎡(防水改修等)	環境生活部 文化振興課	R5.6.28 ～ R6.3.13	9,685,500	指名競争入札 有限会社南勢建築設計
建築	県営住宅桜島 団地P2棟ほか 長寿命化型改善 及び住戸内改善工 事設計業務委託	鈴鹿市 桜島町5丁目 7-3	県営住宅桜島団地P2棟ほか長寿命化型改善及び住戸内改善工事設計業務委託 設計業務一式 P2棟 PC造 4階建 延べ面積1,060.52㎡(外壁改修、防水改修等) P4棟 PC造 4階建 延べ面積1,060.52㎡(内部改修1戸) P6棟 PC造 4階建 延べ面積1,060.52㎡(内部改修1戸)	県土整備部 住宅政策課	R5.6.8 ～ R5.10.5	3,201,000	指名競争入札 株式会社中村建築設計 事務所
建築	県営住宅大羽 根団地T1棟ほか 解体工事設計業 務委託	三重郡 菟野町大羽根 園新林町42 27-72	県営住宅大羽根団地T1棟ほか解体工事設計業務委託 設計業務一式 T1棟 PC造 2階建 延べ面積214.00㎡(解体) T2棟 PC造 2階建 延べ面積214.00㎡(解体)		R5.6.29 ～ R5.9.26	1,661,000	指名競争入札 株式会社中村建築設計 事務所
建築	水産研究所鈴鹿 水産研究室本館 棟外部改修工事 設計業務委託	鈴鹿市 白子1丁目6 277-4	水産研究所鈴鹿水産研究室本館棟外部改修工事設計業務委託 設計業務一式 水産研究所鈴鹿水産研究室 本館棟 RC造 2階建 延べ面積 596.00㎡(防水改修、外 壁改修等)	農林水産部 水産研究所	R5.7.13 ～ R5.11.9	2,420,000	指名競争入札 中浦建築事務所
建築	津高等技術学校 教室棟トイレ改 修工事設計業務 委託	津市 高茶屋小森町 1176-2	津高等技術学校教室棟トイレ改修工事設計業務委託 設計業務一式 教室棟 RC造 3階建 延べ面積 1,313.99㎡ (トイレ改修)	雇用経済部 津高等技術 学校	R5.7.13 ～ R5.11.9	3,707,000	指名競争入札 アルテック設計
建築	水産研究所本館 棟外部改修工事 設計業務委託	志摩市 浜島町浜島3 564-3	水産研究所本館棟外部改修工事設計業務委託 設計業務一式 本館棟 RC造 3階建 延べ面積 2082.25㎡(防水改修、外壁改修 等)	農林水産部 水産研究所	R5.7.21 ～ R5.11.17	2,420,000	指名競争入札 一級建築士事務所西井 設計株式会社
建築	夜間中学管理教 室棟ほか内部等 改修工事設計業 務委託	津市 柳山津興12 39の一部	夜間中学管理教室棟ほか内部等改修工事設計業務委託 設計業務一式 管理教室棟 RC造 3階建 延べ面積1,378.94㎡(内部改修) 造形活動実習棟 木造 平屋建 延べ面積66.60㎡(内部改修、塗装 改修)	教育委員会 事務局 小中学校教 育課	R5.8.10 ～ R6.3.6	9,625,000	指名競争入札 株式会社前野建築設計
建築	三重県人権セン ター本館棟外部 改修工事設計業 務委託	津市 一身田大古曾 693-1	三重県人権センター本館棟外部改修工事設計業務委託 設計業務一式 本館棟 RC造一部S造 3階建 延べ面積4,009.28㎡(屋上防水・ 外壁改修)	環境生活部 人権セン ター	R5.8.14 ～ R6.1.10	4,026,000	指名競争入札 株式会社阿波設計事務 所
建築	桑名西高等学校 教職員住宅解体 工事設計業務委 託	桑名市 大字赤尾字坂 ノ下459- 7、459- 8	桑名西高等学校教職員住宅解体工事設計業務委託 設計業務一式 教職員住宅棟(北棟) PC造 2階建 延べ面積 248.03㎡(解体) 教職員住宅棟(南棟) PC造 2階建 延べ面積 166.39㎡(解体) 物置(北棟) 木造 平屋建 延べ面積 22.50㎡(解体) 物置(南棟) S造 平屋建 延べ面積 13.80㎡(解体) プロパン庫 OB造 平屋建 延べ面積 3.84㎡(解体)	教育委員会 事務局 福利・給与 課	R5.9.14 ～ R5.12.12	2,145,000	指名競争入札 KEN-空間設計
建築	三重県立美術館 トイレ等改修工 事設計業務委託	津市 大谷町11	三重県立美術館トイレ等改修工事設計業務委託 設計業務委託一式 美術館 RC造一部SRC造 地下1階地上2階建 延べ面積10,662.85㎡(トイレ改修等)	環境生活部 美術館	R5.9.22 ～ R6.1.19	3,938,000	指名競争入札 株式会社森本建築事務 所
建築	県営住宅五反田 団地P1棟ほか 長寿命化型改善 及び住戸内改善工 事設計業務委託	松阪市 五反田町2丁 目1326- 3	県営住宅五反田団地P1棟ほか長寿命化型改善及び住戸内改善工事設計業務委託 設計業務一式 P1棟 PC造 4階建 延べ面積1,614.48㎡(外壁改修、防水改修等) P2棟 PC造 4階建 延べ面積1,082.56㎡(外壁改修、防水改修、内部 改修1戸等)	県土整備部 住宅政策課	R5.11.10 ～ R6.3.8	3,927,000	指名競争入札 有限会社ピース設計
建築	県営住宅粥田 団地P4棟ほか 長寿命化型改善 及び住戸内改善工 事設計業務委託	松阪市 田村町524 -3	県営住宅粥田団地P4棟ほか長寿命化型改善及び住戸内改善工事設計業務委託 設計業務一式 P4棟 PC造 4階建 延べ面積933.36㎡(外壁改修、防水改修等) P1棟 PC造 4階建 延べ面積1,217.52㎡(内部改修1戸)		R5.12.1 ～ R6.3.14	2,640,000	指名競争入札 グレイス建築企画
建築	松阪あゆみ特別 支援学校新館棟 建築工事設計業 務委託	松阪市 久保町184 6-195ほか	松阪あゆみ特別支援学校新館棟建築工事設計業務委託 設計業務一式 新館棟 RC造 3階建 延べ面積 約2,800㎡(新築) 渡り廊下 3階建 延べ面積 約200㎡(新築) 本館棟 RC造一部S造 3階建 延べ面積 6,028.15㎡(内部改修)	教育委員会 事務局 学校経理・ 施設課	R5.9.28 ～ R5.12.20	90,200,000	指名競争入札 株式会社前野建築設計

建築	水産高等学校普通教室棟トイレ改修工事設計業務委託	志摩市 志摩町和具2 578	水産高等学校普通教室棟トイレ改修工事設計業務委託 設計業務一式 普通教室棟 RC造 3階建 延べ面積1,520.00㎡(トイレ改修)	教育委員会 事務局 学校経理・ 施設課	R5. 6. 29 ～ R5. 10. 24	3,674,000	指名競争入札 有限会社南勢建築設計
建築	白山高等学校管理棟トイレ改修工事設計業務委託	津市 白山町南家城 678	白山高等学校管理棟トイレ改修工事設計業務委託 設計業務一式 管理棟 RC造 3階建 延べ面積1,418.00㎡(トイレ改修)		R5. 10. 13 ～ R6. 2. 9	3,674,000	指名競争入札 アル テック設計
建築	松阪工業高等学校機械科実習棟Ⅱ屋上防水改修工事設計業務委託	松阪市 殿町1417	松阪工業高等学校機械科実習棟Ⅱ屋上防水改修工事設計業務委託 設計業務一式 機械科実習棟Ⅱ RC造 2階建 延べ面積1,185.00㎡(防水改修)		R5. 7. 27 ～ R5. 11. 8	1,166,000	指名競争入札 陽設計
建築	朝明高等学校普通教室棟ほか外部及びトイレ改修工事設計業務委託	四日市市 中野町221 6	朝明高等学校普通教室棟ほか外部及びトイレ改修工事設計業務委託 設計業務一式 普通教室棟 RC造 4階建 延べ面積2,080.00㎡ (トイレ改修) 体育館 RC造一部S造 2階建 延べ面積1,648.74㎡ (屋根改修、外壁改修、防水改修)		R5. 9. 11 ～ R6. 2. 7	5,357,000	指名競争入札 株式会社エクスア
建築	あけぼの学園高等学校普通教室棟トイレ改修工事設計業務委託	伊賀市 川東412	あけぼの学園高等学校普通教室棟トイレ改修工事設計業務委託 設計業務一式 普通教室棟 RC造 3階建 延べ面積2,239.00㎡(トイレ改修)		R5. 8. 24 ～ R5. 12. 21	4,070,000	指名競争入札 株式会社田端隆建築設 計
建築	松阪高等学校普通教室棟内部等改修工事設計業務委託	松阪市 垣鼻町166 4	松阪高等学校普通教室棟内部等改修工事設計業務委託 設計業務一式 普通教室棟 RC造 地上3階、地下1階建 延べ面積2,972.00㎡ (内部改修、防水改修)		R5. 9. 22 ～ R6. 3. 19	3,410,000	指名競争入札 林州啓建築設計事務所
建築	宇治山田高等学校教室棟外壁等改修工事設計業務委託	伊勢市 浦口3丁目1 3-1	宇治山田高等学校教室棟外壁等改修工事設計業務委託 設計業務一式 教室棟 RC造 3階建 延べ面積3,346.00㎡(外壁改修、防水改修)		R5. 9. 28 ～ R6. 1. 25	3,300,000	指名競争入札 株式会社館設計事務所
建築	昴学園高等学校普通教室棟トイレ改修工事設計業務委託	多気郡 大台町茂原4 8	昴学園高等学校普通教室棟トイレ改修工事設計業務委託 設計業務一式 普通教室棟 RC造 4階建 延べ面積1,791.00㎡(トイレ改修)		R5. 10. 13 ～ R6. 2. 9	4,554,000	指名競争入札 一級建築士事務所箕浦 設計
建築	宇治山田商業高等学校特別教室棟外壁等改修工事設計業務委託	伊勢市 黒瀬町札ノ木 1193	宇治山田商業高等学校特別教室棟外壁等改修工事設計業務委託 設計業務一式 特別教室棟 RC造 3階建 延べ面積1,680.00㎡(外壁改修、防水改 修)		R5. 10. 19 ～ R6. 2. 15	2,431,000	指名競争入札 グレイス建築企画
建築	神戸高等学校普通教室棟ほか外壁等改修工事設計業務委託	鈴鹿市 神戸4丁目1 -80	神戸高等学校普通教室棟ほか外壁等改修工事設計業務委託 設計業務一式 普通教室棟 RC造 3階建 延べ面積3,365.62㎡ (外壁改修、防水改修、塗装改修) 渡り廊下棟 RC造 2階建 延べ面積258.85㎡ (防水改修)		R5. 10. 26 ～ R6. 2. 22	1,947,000	指名競争入札 株式会社宮崎建築事務 所
建築	四日市農芸高等学校理科農業棟ほか外壁等改修工事設計業務委託	四日市市 河原田町28 47	四日市農芸高等学校理科農業棟ほか外壁等改修工事設計業務委託 設計業務一式 理科農業棟 RC造 4階建 延べ面積1,972.00㎡ (外壁改修、防水改修) 農業特別実習棟 RC造 4階建 延べ面積1,808.00㎡ (外壁改修、防水改修) 渡り廊下棟 RC造 2階建 延べ面積105.00㎡ (外壁改修、防水改修)	R5. 11. 2 ～ R6. 2. 29	2,970,000	指名競争入札 凜・設計室	

工事 監理	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター脱水機棟（建築）耐震改修工事監理業務委託	四日市市 楠町北五味塚 1085-18	北勢沿岸流域下水道（南部処理区）南部浄化センター脱水機棟（建築）耐震改修工事 工事監理業務一式 脱水機棟 RC造 地下1階地上3階建 延べ面積2,729.51㎡（耐震改修）	県土整備部 北勢流域下水道事務所	R5. 8. 31 ～ R5. 11. 7	3,630,000	指名競争入札 株式会社田端隆建築設計
工事 監理	桑名西高等学校エレベーター棟ほか整備工事監理業務委託	桑名市 大字志知東山 2839	桑名西高等学校エレベーター棟ほか整備工事監理業務委託 工事監理業務一式 普通教室棟（C棟） RC造 4階建 延べ面積 4,923.36㎡（内部改修、建具改修） エレベーター棟 S造 4階建 延べ面積 47.96㎡（増築）		R5. 6. 8 ～ R6. 2. 2	2,838,000	指名競争入札 株式会社時田建築企画
土木	盲学校・聾学校グラウンドほか整備工事詳細設計業務委託	津市 城山	グラウンド詳細設計 N=1式 駐車場詳細設計 N=1式 防球ネット詳細設計 N=1式		R5. 7. 6 ～ R6. 2. 26	6,556,000	指名競争入札 株式会社山川測量設計 コンサル
土木	松阪工業高等学校防球ネット改修詳細設計業務委託	松阪市 殿町	防球ネット改修詳細設計 N=1式		R5. 10. 5 ～ R6. 2. 22	2,508,000	指名競争入札 株式会社松阪コンサル タント
土木	津商業高等学校防球ネット改修詳細設計業務委託	津市 波見町	防球ネット改修詳細設計 N=1式		R5. 10. 20 ～ R6. 2. 26	2,695,000	指名競争入札 株式会社東海測量設計
測量	松阪工業高等学校防球ネット改修測量業務委託	松阪市 殿町	4級基準点測量 N=4点 現地測量 A=0.002km2 路線測量 L=0.04km	教育委員会 事務局 学校総務課・ 施設課	R5. 7. 12 ～ R5. 9. 29	1,672,000	指名競争入札 ダイエイコンサルタン ト株式会社
測量	津商業高等学校防球ネット改修測量業務委託	津市 波見町	4級基準点測量 N=7点 現地測量 A=0.014km2 路線測量 L=0.07km		R5. 8. 10 ～ R5. 10. 27	2,090,000	指名競争入札 有限会社テクノスリー
測量	松阪あゆみ特別支援学校新館棟建築測量業務委託	松阪市 久保町	4級基準点測量 N=6点 現地測量 A=0.016km2 路線測量 L=0.19km		R5. 11. 16 ～ R6. 2. 7	3,280,200	指名競争入札 須賀測量株式会社
地質	松阪あゆみ特別支援学校新館棟建築に伴う地質調査業務委託	松阪市 久保町1846-195ほか	松阪あゆみ特別支援学校新館棟建築に伴う地質調査業務一式 機械ボーリング L=15m 4本 計60m 標準貫入試験 60回 室内土質試験 一式 解析等調査 一式		R5. 11. 24 ～ R6. 3. 22	6,499,900	指名競争入札 サンコーコンサルタン ト株式会社
電気 通信	盲学校・聾学校建築に伴う電波障害調査（建築前）業務委託	津市 城山一丁目498-2ほか 周辺	盲学校・聾学校建築に伴う電波障害調査（建築前）業務委託 電波障害調査業務 一式 調査箇所 23ポイント		R5. 10. 11 ～ R5. 11. 22	1,013,100	一般競争入札 マスプロ電工株式会社
電気	三重県立みえこどもの城受変電設備改修工事設計業務委託	松阪市 立野町1291	三重県立みえこどもの城受変電設備改修工事設計業務委託 設計業務一式 受変電設備（設備容量900kVA）の改修	子ども福祉部 少子化対策課	R5. 7. 6 ～ R5. 10. 3	1,287,000	指名競争入札 アクアマリン設備設計 株式会社
電気	三重県栄町庁舎受変電設備及び非常用発電設備改修工事設計業務委託	津市 栄町1丁目954	栄町庁舎受変電設備及び非常用発電設備改修工事設計業務委託 設計業務一式 受変電設備（設備容量 550kVA）の改修 非常用発電設備（設備容量 150kVA）の改修		R5. 9. 22 ～ R6. 1. 19	3,025,000	指名競争入札 アクアマリン設備設計 株式会社
電気	三重県鈴鹿庁舎非常用発電回路改修工事設計業務委託	鈴鹿市 西条5丁目117	三重県鈴鹿庁舎非常用発電回路改修工事設計業務委託 設計業務一式 非常用発電設備（設備容量 150kVA）回路の改修		R5. 10. 13 ～ R6. 2. 9	1,683,000	指名競争入札 桜設備計画
機械	三重県四日市庁舎空調設備改修工事設計業務委託	四日市市 新正4丁目21-5	三重県四日市庁舎空調設備改修工事設計業務委託 設計業務一式 ユニット形空調機（冷却能力：690.7kW×1基、165.1kW×1基、103.5kW×1基）等の改修	総務部 管財課	R5. 7. 26 ～ R5. 12. 22	3,234,000	指名競争入札 アクアマリン設備設計 株式会社
機械	三重県松阪庁舎空調設備改修工事設計業務委託	松阪市 高町138	三重県松阪庁舎空調設備改修工事設計業務委託 設計業務一式 ユニット形空調機（冷却能力：251.2kW×1基、189.5kW×1基、268.3kW×1基、46.2kW×1基）の改修		R5. 9. 29 ～ R6. 3. 11	3,850,000	指名競争入札 桜設備計画
機械	三重県松阪庁舎中央監視リモートユニット改修工事設計業務委託	松阪市 高町138	三重県松阪庁舎中央監視リモートユニット改修工事設計業務委託 設計業務一式 中央監視リモートユニット等の改修		R5. 10. 19 ～ R6. 1. 16	1,738,000	指名競争入札 株式会社鼎設計

機械	三重県鈴鹿庁舎 給水設備改修工 事設計業務委託	鈴鹿市 西条5丁目1 17	三重県鈴鹿庁舎給水設備改修工事設計業務委託 設計業務一式 受水槽(32m <sup>3</sup> ×1基)、高置水槽(8m <sup>3</sup> ×1基)、揚水ポンプ (3.7kW×2台)、薬注装置、給水管等の改修	総務部 管財課	R5.10.5 ～ R6.1.17	2,321,000	指名競争入札 株式会社BS冷熱設計
機械	保健環境研究所 空調熱源設備改 修工事設計業務 委託	四日市市 桜町3684 -11	保健環境研究所空調熱源設備改修工事設計業務委託 設計業務一式 吸収冷温水機(冷凍能力352kW×2基)、 空冷ヒートポンプチャラー(冷凍能力220kW×2基)、補器類の改修	医療保険部 保健環境研 究所	R5.8.3 ～ R6.1.29	3,410,000	指名競争入札 有限会社小園設備設計 室
機械	三重県人権セン ター空調熱源設 備改修工事設計 業務委託	津市 一身田大古首 693-1	三重県人権センター空調熱源設備改修工事設計業務委託 設計業務一式 吸収冷温水機(冷凍能力281kW×3基)、補器類の改修	環境生活部 人権セン ター	R5.9.7 ～ R6.3.4	3,212,000	指名競争入札 アクアマリン設備設計 株式会社
機械	三重県勤労者福 祉会館空調熱源 設備改修工事設 計業務委託	津市 栄町1-89 1	三重県勤労者福祉会館空調熱源設備改修工事設計業務委託 設計業務一式 吸収冷温水機(冷凍能力703kW×1基)、補器類の改修	雇用経済部 障がい者雇 用・就労促 進課	R5.10.13 ～ R6.2.9	2,365,000	指名競争入札 桜設備計画
機械	特別支援学校北 勢きらら学園空 調熱源設備改修 工事設計業務委 託	四日市市 下海老町字高 松161	特別支援学校北勢きらら学園空調熱源設備改修工事設計業務委託 設計業務一式 吸収冷温水機(冷凍能力633kW×2基)、補器類の改修	教育委員会 事務局・ 学校経理・ 施設課	R5.9.25 ～ R6.2.6	2,882,000	指名競争入札 株式会社マツダ設計
機械	くわな特別支援 学校公共下水道 接続工事設計業 務委託	桑名市 大字東方字尾 弓田1073	くわな特別支援学校公共下水道接続工事設計業務委託 設計業務一式 公共下水道への接続		R5.11.1 ～ R6.1.19		

## 営繕の記録

発行日 令和6年（2024年）11月  
編集発行 三重県県土整備部営繕課  
〒514-8570 三重県津市広明町13番地  
電話 059-224-2150  
ファックス 059-224-3161  
E-mail eizen@pref.mie.lg.jp

○バックナンバーは下記でダウンロードできます。

[https://www.pref.mie.lg.jp/EIZEN/HP/67227030423\\_00004.htm](https://www.pref.mie.lg.jp/EIZEN/HP/67227030423_00004.htm)

