

令和 8年度 5月分 工事請負変更契約状況表

(単位：円)

(上水・工水・下水・農集・漁集会計)

担当課 工事番号	契約年月日	工事名	契約の相手方	設計金額	請負代金額	請負代金額の増減	当月分の増減	工期	契約期間	備考
水道企画建設課 25100006	R7. 6. 20	南中間町～出口端ノ丁配水管改良工事	大晶建設株式会社 亀山 理男	265,408,000	235,342,443			284	R7. 6. 21 R8. 3. 31	
	R8. 3. 11							340	R7. 6. 21 R8. 5. 26	
	R8. 5. 15							420	R7. 6. 21 R8. 8. 14	
下水道企画建設課 25100010	R7. 7. 9	湊南第2排水区支線工事	株式会社紀の川建設 泰良 美也子	90,959,000	79,035,000			265	R7. 7. 10 R8. 3. 31	
	R8. 3. 17							300	R7. 7. 10 R8. 5. 5	
	R8. 5. 1							360	R7. 7. 10 R8. 7. 4	
水道企画建設課 25100018	R7. 7. 31	北ノ新地東ノ丁～田中町2丁目配水管 布設替工事	株式会社坂口興業 坂口 秀樹	168,025,000	147,475,900			240	R7. 8. 1 R8. 3. 28	
	R8. 3. 23							330	R7. 8. 1 R8. 6. 26	
	R8. 5. 21							330	R7. 8. 1 R8. 6. 26	11.50%
水道企画建設課 25100035	R7. 9. 2	岩橋配水管布設工事	株式会社中山建設 中山 善嗣	148,016,000	130,204,800			210	R7. 9. 3 R8. 3. 31	
	R8. 3. 11							280	R7. 9. 3 R8. 6. 9	
	R8. 5. 21							360	R7. 9. 3 R8. 8. 28	
下水道企画建設課 25100040	R7. 9. 1	大淀排水区支線工事	株式会社畑中産業 和歌山営業所 廣井 健一	71,446,100	65,564,495			211	R7. 9. 2 R8. 3. 31	
	R8. 3. 30							265	R7. 9. 2 R8. 5. 24	
	R8. 5. 22							295	R7. 9. 2 R8. 6. 23	
水道企画建設課 25100046	R7. 10. 7	西浜～雑賀崎配水管布設替工事	ヤスキ水道工業株式会社 中口 泰樹	91,223,000	83,158,266			175	R7. 10. 8 R8. 3. 31	
	R8. 3. 9							225	R7. 10. 8 R8. 5. 20	
	R8. 5. 13							225	R7. 10. 8 R8. 5. 20	1.72%
水道企画建設課 25100061	R7. 12. 1	楠見中～栗配水管布設替工事	中村設備工業株式会社 中村 恒夫	74,547,000	67,967,955			120	R7. 12. 2 R8. 3. 31	
	R8. 3. 11							140	R7. 12. 2 R8. 4. 20	
	R8. 4. 17							179	R7. 12. 2 R8. 5. 29	
	R8. 5. 13			82,556,045	69,267,000		1,299,045	179	R7. 12. 2 R8. 5. 29	1.91%
下水道企画建設課 25100071	R8. 1. 5	中央処理区支線工事その1	隼総建株式会社 田出 信也	34,589,500	31,312,582			85	R8. 1. 6 R8. 3. 31	
	R8. 3. 11							160	R8. 1. 6 R8. 6. 14	
	R8. 5. 27							220	R8. 1. 6 R8. 8. 13	

年 度	令和 8 年度
工 事 番 号	第 2 5 1 0 0 0 0 6 号
工 事 名	南中間町～出口端ノ丁配水管改良工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>布設替部 φ200mm DIP GX形 L=429.7m</p> <p>布設替部 φ150mm DIP GX形 L=455.1m</p> <p>布設替部 φ100mm DIP GX形 L= 64.0m</p> <p>新設部 φ200mm DIP GX形 L= 44.5m</p> <p>消火栓設置工 2箇所</p> <p>給水管切替工 74箇所</p> <p>既設管撤去閉栓工 1式</p>
変 更 の 理 由	<p>本工事において、次のとおり工期変更となります。</p> <p>・管布設土工において、当初設計ではAs舗装版厚さを10cmと想定していたが実際には20cmあり、さらにその下部に約20cmの鉢さい路盤が存在していたため、破碎及び撤去に時間を要し、工程の見直しが必要となった。</p> <p>以上の理由により、本工事の受注者より建設工事請負契約書第22条第1項に基づき、工期延長請求書の提出があり、受注者の責めに帰すことができない事由があると認められるため、同契約書第22条第2項及び第24条の規定に基づき、80日間の工期延長をするもの。</p>

年 度	令和8年度
工 事 番 号	第25100010号
工 事 名	湊南第2排水区支線工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>【雨水】</p> <p>φ400mmVU管布設工 L=10.2m φ500mmVU管布設工 L=18.0m φ1000mmFRPM管布設工 L=119.1m φ1100mmFRPM管布設工 L=70.5m マンホール工(1号-1、3号-3、角型-1) 5か所 付帯工 1式 整備面積(雨水) A=0.44ha</p> <p>【汚水】</p> <p>φ200mmVU管布設工 L=306.9m マンホール工(1号-2、楕円-10、小型レジン-2) 14か所 取付管およびます工 17か所 付帯工 1式 整備面積(汚水) A=0.01ha</p>
変更の理由	<p>本工事では、雨水管布設に伴い他社所有物件の移設関連工事が行われていたが、関連工事の調整及び施工に不測の日数を要したことから、工期内に工事を完成することができなくなった。</p> <p>以上の理由により、受注者から建設工事請負契約書第22条第1項に基づく工期延長請求書の提出があったので、同契約書同条第2項及び第24条に基づき60日間の工期延長をいたしたい。</p>

年 度	令和8年度
工 事 番 号	第 25100018 号
工 事 名	北ノ新地東ノ町～田中町2丁目配水管布設替工事
変更後の工事場所	和歌山市北ノ新地東ノ丁地内から田中町2丁目地内まで
変更後の工事概要	<p>φ300mm DIP GX形 L=411.2m φ200mm DIP GX形 L=6.2m φ150mm DIP GX形 L=106.9m φ100mm DIP GX形 L=16.5m 給水管切替工 26箇所 既設管撤去閉栓工 1式</p>
変 更 の 理 由	<p>・既設管の土被りが当初想定よりも深かったことによる、既設管撤去工の増額。 ・既設仕切弁で閉栓作業をしたところ、既設仕切弁が古く操作不能であったため、φ150, φ300ストッパー設置による増額。</p> <p>以上の理由により、建設工事請負契約書第18条第1項第4号に基づき精査した結果、同契約書第18条第4項第2号に該当すると認められるため、同契約書第18条第5項及び第25条の規定を適用し、増額変更とするもの。</p>

年 度	令和8年度
工 事 番 号	第25100035号
工 事 名	岩橋配水管布設工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>φ500mm SP (鋼製鞘管) 推進工 L=44.8m φ400mm DIP PN形 L=47.0m φ400mm DIP GX形 L=288.7m</p>
変 更 の 理 由	<p>既設地下埋設物の影響により、到達立坑位置の変更が必要となり、その検討等に時間を要したため、工事進捗に遅れが生じ本工事の工期内完成が困難となった。 以上の理由により、本工事の受注者から、建設工事請負契約書第22条第1項に基づき工期延長請求書の提出があり、受注者の責めに帰すことができない事由であると認められるため、同契約書同条第2項及び第24条の規定に基づき、80日間の工期延長をするもの。</p>

年 度	令和8年度
工 事 番 号	第25100040号
工 事 名	大淀排水区支線工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	開きよ工 U型1700mm×2000mm L=10.0m U型1700mm×1000mm L=41.6m 付帯工 1式 整備面積(雨水) A=0.20ha
変更の理由	本工事は、当初U型フリューム施工後に右岸側泥揚場を砕石により天端まで埋め戻すこととなっていたが、水路管理者との協議の結果天端を無筋コンクリート(t=10cm)とするように指示があった。これにより施工及び品質管理試験の実施に日数を要することとなった。 以上の理由により、受注者である株式会社畑中産業和歌山営業所所長廣井健一から建設工事請負契約書第22条第1項に基づく工期延長請求書の提出があったので、同契約書同条第2項及び第24条に基づき30日間の工期延長をいたしたい。

年 度	令和8年度
工 事 番 号	第 2 5 1 0 0 0 4 6 号
工 事 名	西浜～雑賀崎配水管布設替工事
変更後の工事場所	
変更後の工事概要	<p>φ 200mm DIP GX形 L= 202.3m φ 150mm DIP GX形 L= 191.9m φ 100mm DIP GX形 L= 16.7m φ 75mm DIP GX形 L= 8.5m 消火栓設置工 1箇所 給水管切替工 10箇所 既設管撤去工 1式</p>
変 更 の 理 由	<p>本工事において、次のとおり設計変更となります。</p> <p>・舗装復旧一部路線において、当初は昼間施工を予定していたが、所轄警察との協議の結果、安全な通行を確保するため夜間施工で実施する必要が生じたことによる増額。</p> <p>以上の理由により、建設工事請負契約書第18条第1項第4号に基づき精査した結果、同契約書第18条第4項第3号に該当すると認められるため、同契約書第18条第5項及び第25条の規定を適用し、増額変更とするもの。</p>

年 度	令和 8 年度																												
工 事 番 号	第 2 5 1 0 0 0 6 1 号																												
工 事 名	楠見中～栗配水管布設替工事																												
変更後の工事場所																													
変更後の工事概要	<table><tr><td>φ 200mm</td><td>DIP</td><td>GX形</td><td>L=208.2m</td></tr><tr><td>φ 100mm</td><td>DIP</td><td>GX形</td><td>L= 7.8m</td></tr><tr><td>φ 75mm</td><td>DIP</td><td>GX形</td><td>L= 19.7m</td></tr><tr><td>φ 50mm</td><td>PP</td><td></td><td>L= 6.6m</td></tr><tr><td>消火栓設置工</td><td></td><td></td><td>1箇所</td></tr><tr><td>給水管切替工</td><td></td><td></td><td>19箇所</td></tr><tr><td>既設管撤去工</td><td></td><td></td><td>1式</td></tr></table>	φ 200mm	DIP	GX形	L=208.2m	φ 100mm	DIP	GX形	L= 7.8m	φ 75mm	DIP	GX形	L= 19.7m	φ 50mm	PP		L= 6.6m	消火栓設置工			1箇所	給水管切替工			19箇所	既設管撤去工			1式
φ 200mm	DIP	GX形	L=208.2m																										
φ 100mm	DIP	GX形	L= 7.8m																										
φ 75mm	DIP	GX形	L= 19.7m																										
φ 50mm	PP		L= 6.6m																										
消火栓設置工			1箇所																										
給水管切替工			19箇所																										
既設管撤去工			1式																										
変 更 の 理 由	<p>本工事において、次のとおり設計変更となります。</p> <ul style="list-style-type: none">・既設管撤去工において、既設管の埋設深さが当初の想定より深かったため、土工量が増加した。このことによる既設管撤去工の増額。 <p>以上の理由により、建設工事請負契約書第18条第1項第4号に基づき精査した結果、同契約書第18条第4項第2号に該当すると認められるため、同契約書第18条第5項及び第25条の規定を適用し、増額変更とするもの。</p>																												

年 度	令和8年度														
工 事 番 号	第25100071号														
工 事 名	中央処理区支線工事その1														
変更後の工事場所															
変更後の工事概要	<table><tr><td>φ400mmPRP管布設工</td><td>L= 61.0m</td></tr><tr><td>φ350mmPRP管布設工</td><td>L= 28.0m</td></tr><tr><td>φ300mmPRP管布設工</td><td>L= 16.0m</td></tr><tr><td>マンホール工 (1号-5)</td><td>5か所</td></tr><tr><td>取付管およびます工</td><td>6か所</td></tr><tr><td>付帯工</td><td>1式</td></tr><tr><td>整備面積 (合流)</td><td>A=0.50ha</td></tr></table>	φ400mmPRP管布設工	L= 61.0m	φ350mmPRP管布設工	L= 28.0m	φ300mmPRP管布設工	L= 16.0m	マンホール工 (1号-5)	5か所	取付管およびます工	6か所	付帯工	1式	整備面積 (合流)	A=0.50ha
φ400mmPRP管布設工	L= 61.0m														
φ350mmPRP管布設工	L= 28.0m														
φ300mmPRP管布設工	L= 16.0m														
マンホール工 (1号-5)	5か所														
取付管およびます工	6か所														
付帯工	1式														
整備面積 (合流)	A=0.50ha														
変更の理由	<p>本工事の施工にあたり、汚水柵設置に関する地元協議に不測の日数を要した。</p> <p>以上の理由により、本工事の現契約工期内完成が困難となったため、受注者より建設工事請負契約書第22条第1項に基づく工期延長請求書の提出があったので、同契約書同条第2項及び第24条に基づき60日間の工期延長をいたしたい。</p>														