

発注機関	工事委託番号	工事業務名	施工場所	工事業務種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日 (変更契約締結日)	施工履行期間自	施工履行期間至	契約金額円	工事業務概要	変更理由	変更回数
可茂土木事務所	第河全委 -2 砂全 委-2号	県単 河川維持修繕業 務委託 県単 砂防等維 持修繕業務委託	河川・砂防・急傾斜地 可児市・可児郡御嵩町 地内	土木一式	(株)天野建設	岐阜県可児郡御嵩町 中切960-1	平成25年4月1日	平成25年4月1日	平成26年3月31日	16,134,300	河川応急維持作業等 N=1式 砂防応急維持作業等 N=1式	-	(当初)
平成25年11月1日							平成25年4月1日	平成26年3月31日	14,817,600	河川応急維持作業等 N=1式 砂防応急維持作業等 N=1式	河川及び砂防・急傾斜地の維持修繕実績により、本設計書 のとおり変更したい。	1回目	
平成26年11月15日							平成25年4月1日	平成26年3月31日	14,463,750	河川応急維持作業等 N=1式 砂防応急維持作業等 N=1式	河川及び砂防・急傾斜地の維持修繕実績により、本設計書 のとおり変更したい。	2回目	
可茂土木事務所	第K砂公急 -19-1	公共 防災・安全社会資 本整備総合交付金(急 傾斜地崩壊対策)	米山寺 加茂郡 八百 津町 野上	土木一式	(株)日進建設	岐阜県美濃加茂市下 米田町為岡88	平成25年9月20日	平成25年9月20日	平成26年3月20日	38,220,000	施工延長 L=46.1m もたれ式擁壁工 L=20.9m H=7.5~8.0m 排水構造物工 L=31.3m 吹付法砕工 A=230m2 アンカー工 N=18本 L=10.0~10.5m	-	(当初)
平成26年4月10日							平成25年9月20日	平成26年5月20日	36,764,700	施工延長 L=46.1m もたれ式擁壁工 L=20.6m H=7.5~8.0m 排水構造物工 L=59.5m 吹付法砕工 A=216m2 アンカー工 N=22本 L=10.0~10.5m	残土処理場の変更、流末処理工の増	2回目	
可茂土木事務所	第K砂公急 17号	公共 防災・安全社会資 本整備総合交付金(急 傾斜地崩壊対策)	盛住可児市 兼山	と土工	丸入産業(株)	岐阜県加茂郡白川町 三川1270	平成25年9月20日	平成25年9月20日	平成26年3月20日	51,712,500	施工延長 L=111.1m 土工 床堀 V=680m3 簡易吹付法砕工 A=421m2 擁壁補強工 A=111m2 もたれ式擁壁工 N=1式 撤去工 N=1式	-	(当初)
平成26年3月14日							平成25年9月20日	平成26年6月30日	51,419,550	施工延長 L=111.1m 土工 N=1式 簡易吹付法砕工 SL=8.2~3.6m L=49.6m A =319m2 擁壁補強工 SL=1.7~5.1m L=32.3m A=1 07m2 もたれ式擁壁工 H=9.5~10.5m L=23.5m 撤去工 N=1式	次期工事仮設などの地元調整による施工区間の変更。	2回目	
平成26年6月19日							平成25年9月20日	平成26年7月30日	52,620,510	施工延長 L=137.3m 土工 N=1式 簡易吹付法砕工 SL=8.2~3.6m L=49.6m A =317m2 擁壁補強工 SL=1.7~5.1m L=32.3m A=1 07m2 もたれ式擁壁工 H=9.5~10.5m L=23.5m 重力式擁壁工 H=2.5m L=20.0m 撤去工 N=1式	家屋調査の減、重力式擁壁の増。	3回目	
可茂土木事務所	第交安26 -A442- 1号	公共 防災・安全社会資 本整備総合交付金(交通安 全)	主要地方道 関金山線 加茂郡 富加町 大平 賀	土木一式	(株)友進道路	岐阜県美濃加茂市山 之上町1384	平成25年9月27日	平成25年9月27日	平成26年3月20日	34,535,760	歩道整備工 L=235m 排水工 L=298m 車道舗装工 A=1777m2 歩道舗装工 A=782m2 道路付風物工 N=1式	-	(当初)
平成26年3月18日							平成25年9月27日	平成26年5月19日	34,653,264	歩道整備工 L=235m 排水工 L=298m 車道舗装工 A=2217m2 歩道舗装工 A=782m2 道路付風物工 N=1式	現地精査の結果、舗装工の増工。消費税増税分の増額。	1回目	
平成26年5月14日							平成25年9月27日	平成26年6月30日	37,983,984	歩道整備工 L=235m 排水工 L=298m 車道舗装工 A=2217m2 歩道舗装工 A=782m2 道路付風物工 N=1式	本工区内の既設案内標識が新設信号の視認性を阻害する ため撤去・新設したい。このため、工期を6月20日まで延期 したい。	2回目	
可茂土木事務所	第1-A13 6-1号	公共 一般国道改築工 事	一般国道248号 美 濃加茂市太田町	舗装	(株)栗山組	岐阜県加茂郡坂祝町 酒倉2008	平成25年9月27日	平成25年9月27日	平成26年3月20日	22,869,000	施工延長 L=1150.0m W=14.0(25.0)m 土工 掘削工 V=60m3 舗装工 車道舗装工 A=3510m2 歩道舗装工 A=50m2 安全施設工 歩車道境界工 L=122m 既設橋歩 車道境界工 L=18m 区画線工 区画線工 N=1式	-	(当初)
平成26年3月20日							平成25年9月27日	平成26年5月31日	23,265,360	施工延長 L=1870.0m W=14.0(25.0)m 土工 掘削工 L=170m3 舗装工 車道舗装工 A=2910m2 取付舗装工 A=40m2 安全施設工 歩車道境界工 L=100m 転落防止 柵工 L=58m 区画線工 区画線工 N=1式	公安委員会との現地立会いの結果、矢印設置等安全対策 工を増工したい。また、公安委員会設置の大縄手西交差点 の信号機設置が延期になったため、工期を5月31日まで延 期したい。	2回目	
平成26年5月23日							平成25年9月27日	平成26年5月31日	23,517,000	施工延長 L=1870.0m W=14.0(25.0)m 土工 掘削工 L=170m3 舗装工 車道舗装工 A=2910m2 取付舗装工 A=40m2 安全施設工 歩車道境界工 L=100m 転落防止 柵工 L=58m 区画線工 区画線工 N=1式	・県警との区画線設置立会の結果に基づき、区画線の数量 を変更したい。また、供用しながら施工する上で夜間施工が 必要となるため、夜間施工に振り替えるとともに必要な交通 整理員を増員したい。	3回目	

発注機関	工事委託番号	工事業務名	施工場所	工事業務種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日 (変更契約締結日)	施工履行期間自	施工履行期間至	契約金額円	工事業務概要	変更理由	変更回数
可茂土木事務所							平成25年11月29日	平成25年11月29日	平成26年3月20日	40,141,500	道路改良延長L=140.0m W=6.0(14.0)m 舗装工 車道舗装工 表層工(再生密粒度As20 t=5cm)A=1010m2 上層路盤工(瀝青安定処理路盤材 t=10cm)A=1010m2 上層路盤工(粒度調整砕石M-40 t=15cm)A=1010m2 下層路盤工(再生クラッシュヤーンRC-40 t=31cm)A=1010m2 擁壁工 第1号重力式擁壁工L=30.8m H=1.23~1.38m 小型水路工 PU側溝L=80m 第1号管渠工L=12.9m	-	(当初)
可茂土木事務所	第地特-6 -3-1号	県単 地方特定道路整備(改良)	一般県道 大平賀富加停車場線 加茂郡 富加町 滝田	土木一式	(株)栗山組	岐阜県加茂郡坂祝町 倉倉2008	平成26年3月19日	平成25年11月29日	平成26年5月31日	41,288,400	道路改良延長L=140.0m W=6.0(14.0)m 舗装工 車道舗装工 表層工(再生密粒度As20 t=5cm)A=1010m2 上層路盤工(瀝青安定処理路盤材 t=10cm)A=1010m2 上層路盤工(粒度調整砕石M-40 t=15cm)A=1010m2 下層路盤工(再生クラッシュヤーンRC-40 t=31cm)A=1010m2 擁壁工 第1号重力式擁壁工L=30.8m H=1.23~1.38m 小型水路工 PU側溝L=80m 第1号管渠工L=12.9m	現道埋設水道管の移設にあたり、埋設位置図面にない箇所にて配管が見つかり、移設完了に想定を上回る日数を要したため工期を延長したい。また、消費税率の改正に伴い工事費を増額したい。	1回目
可茂土木事務所							平成26年6月3日	平成25年11月29日	平成26年6月30日	45,266,040	道路改良延長L=140.0m W=6.0(14.0)m 舗装工 車道舗装工 表層工(再生密粒度As20 t=5cm)A=1020m2 上層路盤工(瀝青安定処理路盤材 t=10cm)A=1020m2 上層路盤工(粒度調整砕石M-40 t=15cm)A=1020m2 下層路盤工(再生クラッシュヤーンRC-40 t=31cm)A=1020m2 擁壁工 第1号重力式擁壁工L=30.8m H=1.23~1.38m 小型水路工 PU側溝L=62m 第1号管渠工L=13.0m	公安との立会時に交通安全施設の増工を指示されたため。	3回目
可茂土木事務所							平成25年11月29日	平成25年11月29日	平成26年3月20日	43,050,000	道路改良延長L=145.0m W=5.5(7.0)m 舗装工 表層(再生密粒度As20, t=5cm)A=1070m2 上層路盤(粒度調整砕石 M-30, t=10cm)A=1070m2 下層路盤(再生砕石 RC-40, t=18cm)A=1070m2 排水工 側溝工 PU3側溝 L=151m 暗渠工 D=0.6m L=26.5m ブロック積工 路側ブロック L=76.1m SL=1.3~4.5m A=230.3m2 山留ブロック L=73.2m SL=1.8~4.0m A=186.4m2	-	(当初)
可茂土木事務所	第道改く- 6-2-1号	県単 道路新設改良	一般国道 256号 加茂郡 東白川村 神土	土木一式	丸登建設(株)	岐阜県加茂郡東白川村 神土2667-1	平成26年3月13日	平成25年11月29日	平成26年5月31日	47,268,360	道路改良延長L=145.0m W=5.5(7.0)m 舗装工 表層(再生密粒度As20, t=5cm)A=1070m2 上層路盤(粒度調整砕石 M-30, t=10cm)A=1070m2 下層路盤(再生砕石 RC-40, t=18cm)A=1070m2 排水工 側溝工 PU3側溝 L=151m 暗渠工 D=0.6m L=26.5m ブロック積工 路側ブロック L=76.1m SL=1.3~4.5m A=230.3m2 山留ブロック L=73.2m SL=1.8~4.0m A=186.4m2	国道256号において水路修繕必要箇所が見つかったため増工したい。また、増工に伴い工期を延滞するとともに、改正後の消費税率に変更したい。	1回目
可茂土木事務所							平成26年6月17日	平成25年11月29日	平成26年6月30日	48,762,000	道路改良延長L=145.0m W=5.5(7.0)m 舗装工 表層(再生密粒度As20, t=5cm)A=1070m2 上層路盤(粒度調整砕石 M-30, t=10cm)A=1080m2 下層路盤(再生砕石 RC-40, t=18cm)A=1090m2 排水工 側溝工 PU3側溝 L=151m 暗渠工 D=0.6m L=26.5m ブロック積工 路側ブロック L=76.1m SL=1.3~4.5m A=230.3m2 山留ブロック L=73.2m SL=1.8~4.0m A=186.4m2	法面の土壌硬度測定の結果、当初想定の方から変更したい。	3回目
可茂土木事務所							平成25年12月27日	平成25年12月27日	平成26年3月27日	18,900,000	耐震補強工 勝山跨線橋 L=227.7m W=7.0(8.0)m 落橋防止システム工 N=1式	-	(当初)

発注機関	工事委託番号	工事業務名	施工場所	工事業務種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日 (変更契約締結日)	施工履行期間自	施工履行期間至	契約金額円	工事業務概要	変更理由	変更回数
可茂土木事務所	第26-A2 2-3号	公共 防災・安全社会 資本整備交付金(橋梁 補修)工事	一般県道 坂祝園線 加茂郡 坂祝町 勝山	土木一式	(株)栗山組	岐阜県加茂郡坂祝町 酒倉2008	平成26年3月24日	平成25年12月27日	平成26年5月26日	19,224,000	耐震補強工 勝山跨線橋 L=227.7m W=7.0(8.0)m 落橋防止システム工 N=1式	・当該工事は、JR高山線を架橋する勝山跨線橋の耐震工 事である。JR東海と協議した結果、近接工事に該当し、美 濃太田工務区指定の見張員を設置するよう指示があったた め、本工事において配置し、工事を実施した。 ・当初設計においては、橋面上からの作業を考えていたが、 常時作業員が橋面から昇降するのは危険であることが分 かっていたため、仮設工を変更したい。 ・JR東海との工事調整により、工期を平成26年5月26日ま で延長したい。	1回目
可茂土木事務所							平成26年8月13日	平成25年12月27日	平成26年8月15日	19,509,120	耐震補強工 勝山跨線橋 L=227.7m W=7.0(8.0)m 落橋防止システム工 N=1式	今年度により下部工耐震補強工を実施することにより、足場 が兼用できコスト削減及び施工の効率化が図れるため、P6 橋脚の落橋防止工及び支承销鎖工を減工したい。 経年劣化し補修の必要が生じている伸縮装置及び地覆部 目地シーリングを増工したい。	3回目
可茂土木事務所	第H25災7 9号	公共 河川災害復旧事 業【償務】	一級河川 赤川 加茂 郡 白川町 赤河	土木一式	丸又建設(有)	岐阜県加茂郡白川町 三川1271-1	平成25年12月16日	平成25年12月16日	平成26年4月24日	11,556,000	復旧延長 L=32.5m コンクリートブロック積工(植生に配慮) (右岸)L=12.2m SL=5.2~5.6m A=177 m <sup>2</sup> 取付工(練石積工)A=7m <sup>2</sup> 小口止工 N=1基	—	(当初)
可茂土木事務所							平成26年4月14日	平成25年12月16日	平成26年4月24日	11,381,040	復旧延長 L=32.5m コンクリートブロック積工(植生に配慮) (右岸)L=12.2m SL=5.2~5.6m A=177 m <sup>2</sup> 取付工(練石積工)A=7m <sup>2</sup> 小口止工 N=1基	発生土処理場の変更	3回目
可茂土木事務所							平成25年12月24日	平成25年12月24日	平成26年3月27日	58,275,000	橋梁耐震補強工 川合大橋 橋長 L=219.0m 総幅員 W=6.5(1 1.3)m 落橋防止構造工場製作工 N=1式 落橋防止構造現場取付工 N=1式	—	(当初)
可茂土木事務所	第26-A2 1-4-2 号	公共 防災・安全社会 資本整備交付金(橋梁 補修)工事	主要地方道 可児金山 線(川合大橋他) 可児市 川合 他	鋼構造物	篠田(株)	岐阜県羽島郡岐南町 野中1-8	平成26年3月26日	平成25年12月24日	平成26年8月12日	58,298,400	橋梁耐震補強工 川合大橋 橋長 L=219.0m 総幅員 W=6.5(1 1.3)m 落橋防止構造工場製作工 N=1式 落橋防止構造現場取付工 N=1式	・「消費税及び地方消費税の改正に伴う建設工事等の取 扱いについて」の通知のとおり消費税率を変更したい。 ・設計図書の写真及び起工測量を実施した結果、現地と一 致しない箇所が判明したため、変更したい。 ・「橋面上の通行規制方法及び規制期間等について、地元 住民及び関係機関との綿密な調整が必要となったこと」J 下部工耐震補強工事(先行工事)と当該工事との競合施工で あるため、工程調整を余儀なくされたこと「コンクリート削 孔を実施した結果、設計図書との相違があり、所定の位置 に削孔ができないことが判ったため、その検討に時間を要し たこと」により工期を平成26年8月12日まで延期したい。	1回目
可茂土木事務所							平成26年8月5日	平成25年12月24日	平成26年8月12日	58,958,280	橋梁耐震補強工 川合大橋 橋長 L=219.0m 総幅員 W=6.5(1 1.3)m 落橋防止構造工場製作工 N=1式 落橋防止構造現場取付工 N=1式	・川合大橋の伸縮装置止水工(P2橋脚)において、歩道部 の高水滞留を防止するため、透水路の止水工を設置した い。川合小橋の主桁、支承部等の経年劣化損傷を防止し たため、歩道隣接部止水工を増工したい。 ・川合大橋、川合小橋の落橋防止及び変位制限において、 鉄筋探査及び起工測量の結果、所定の位置に削孔できな いことが判り、構造の形状変更が必要となったため変更し たい。	2回目
可茂土木事務所							平成26年1月10日	平成26年1月10日	平成26年3月20日	17,010,000	落石防止対策工(一般国道 256号) 高エネルギー吸収型落石防護柵工 H=4.0m L=4 0m 落石防止対策工(主要地方道 白川福岡線) 落石防護柵工 H=2.0m L=18m	—	(当初)
可茂土木事務所	第単崩落 (安全)-1 号	県単 崩落決壊防止 (暮らしの安全・安心確 保対策)	一般国道 256号 ほ か 加茂郡 東白川村 神土 ほか	と土工	丸又産業(株)	岐阜県加茂郡白川町 三川1270	平成26年3月14日	平成26年1月10日	平成26年5月9日	17,496,000	落石防止対策工(一般国道 256号) 高エネルギー吸収型落石防護柵工 H=4.0m L=4 0m 落石防止対策工(主要地方道 白川福岡線) 落石防護柵工 H=2.0m L=18m	消費税増分の増額。	1回目
可茂土木事務所							平成26年5月8日	平成26年1月10日	平成26年6月30日	18,646,200	落石防止対策工(一般国道 256号) 高エネルギー吸収型落石防護柵工 H=4.0m L=4 0m 落石防止対策工(主要地方道 白川福岡線) 落石防護柵工 H=2.0m L=18m	落石防護柵工において、支柱打込み工から重力式擁壁 基礎工法に変更したい。	2回目
可茂土木事務所							平成26年3月3日	平成26年3月3日	平成26年3月27日	14,458,500	小椋歩道橋 耐震補強・修繕工事 落橋防止工 N=1式 歩道橋補修工 N=1式 愛岐ヶ丘歩道橋 耐震補強・修繕工事 落橋防止工 N=1式 橋脚補強工 N=1式 歩道橋補修工 N=1式	—	(当初)
可茂土木事務所	第A262- 2号	公共 防災・安全社会 資本整備交付金(災害 防除)工事	一般県道 多治見八百 津線他(小椋歩道橋 他) 可児市 桜ヶ丘 他 地内	と土工	丸杉建設(株)	岐阜県岐阜市城東通5 丁目5番地	平成26年3月26日	平成26年3月3日	平成26年7月30日	15,248,520	小椋歩道橋 耐震補強・修繕工事 落橋防止工 N=1式 歩道橋補修工 N=1式 愛岐ヶ丘歩道橋 耐震補強・修繕工事 落橋防止工 N=1式 橋脚補強工 N=1式 歩道橋補修工 N=1式	・足場工について、小椋歩道橋及び愛岐ヶ丘歩道橋のA1~ P1間が道路上での塗装作業を伴うため、公衆災害防止の ため仮張り防護工を増工したい。また、愛岐ヶ丘歩道橋のP 1~A2間は塗料及びケレン屑の飛散防止のためシート張り 防護工を増工したい。 ・歩道橋上の通行規制方法及び規制期間について、地域住 民及び関係機関との綿密な調整が必要となったため、工期 を延長したい。	1回目

発注機関	工事委託番号	工事業務名	施工場所	工事業務種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日 (変更契約締結日)	施工履行期間自	施工履行期間至	契約金額円	工事業務概要	変更理由	変更回数
可茂土木事務所							平成26年7月25日	平成26年3月3日	平成26年7月30日	15,413,760	小桜歩道橋 耐震補強・修繕工事 落橋防止工 N=1式 歩道橋補修工 N=1式 愛岐ヶ丘歩道橋 耐震補強・修繕工事 落橋防止工 N=1式 橋脚補強工 N=1式 歩道橋補修工 N=1式	・小桜歩道橋において、既設の側板(目隠し板)を撤去したところ部材の劣化が著しく、Uボルトの固定ができない等の理由で再設置が困難な状況であった。このため、次期工事で新設することとし、本工事では不施工とした。 ・愛岐ヶ丘歩道橋において、橋面縁取の一部に破損があったため補修を増工したい。本工事の工期終了は小学校の夏休みにあたるため、本工事での施工が望ましい。	2回目
可茂土木事務所							平成25年12月24日	平成25年12月24日	平成26年3月20日	18,270,000	1工区(河原小屋谷) 根継工 L=20.0m SL=1.8~2.2m V=15.7m <sup>3</sup> 帯工 N=1箇所 護床工1 N=1式 2工区(新田谷) 護床工2 N=1式 3工区(名越谷) 堆積土砂撤去工 V=880m <sup>3</sup> 護床工3 N=1式	—	(当初)
可茂土木事務所	第K砂単修4 K砂単案4号	県単 砂防修繕 県単緊急土石流対策砂防事業	河原小屋谷 他 加茂郡白川町 三川	土木一式	丸ス産業(株)	岐阜県加茂郡白川町三川1270	平成26年3月17日	平成25年12月24日	平成26年5月20日	21,827,880	1工区(河原小屋谷) 根継工 L=20.0m SL=1.8~2.2m V=15.7m <sup>3</sup> 帯工 N=1箇所 護床工1 N=1式 2工区(新田谷)L=103.7m 護床工2 N=1式 3工区(名越谷) 堆積土砂撤去工 V=100m <sup>3</sup> 護床工3 N=1式	2工区において、着工後、上流すりつけ区間の河床状況、護岸根入等を詳細調査した結果、洗掘の進行により崩壊の危険があることが判明したため、増工したい。	1回目
可茂土木事務所							平成27年3月12日	平成25年12月24日	平成27年3月20日	21,828,960	1工区(河原小屋谷) 根継工 L=19.0m SL=1.6~2.2m V=14.1m <sup>3</sup> 帯工 N=0箇所 護床工1 N=0式 2工区(新田谷)L=144.1m(103.7m+40.4m) 護床工2 N=1式 護岸工 A=121m <sup>2</sup> 3工区(中根谷) 堆積土砂撤去工 V=110m <sup>3</sup>	地元調整による箇所変更	5回目
可茂土木事務所							平成26年1月27日	平成26年1月27日	平成26年3月20日	18,585,000	掘削工 V=6,120m <sup>3</sup> 5工区 土砂 V=5,500m <sup>3</sup> 岩 V=620m <sup>3</sup>	—	(当初)
可茂土木事務所	第K河公広-11-3号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(広域河川改修事業)	木曾川水系 可児川 可児市 平貝戸 他	土木一式	(株)可茂道路	岐阜県可児市川合199-4	平成26年3月14日	平成26年1月27日	平成26年5月20日	19,116,000	掘削工 V=6,120m <sup>3</sup> 5工区 土砂 V=5,500m <sup>3</sup> 岩 V=620m <sup>3</sup>	税率変更。	1回目
可茂土木事務所							平成26年6月16日	平成26年1月27日	平成26年6月30日	20,267,280	掘削工 V=6,1120m <sup>3</sup> 5工区 土砂 V=3,900m <sup>3</sup> 岩 V=2,210m <sup>3</sup>	岩盤線の変更により、掘削土数量の変更	3回目
可茂土木事務所							平成26年2月3日	平成26年2月3日	平成26年3月20日	17,430,000	施工延長 L=20.0m 吹付法砕工 A=218m <sup>2</sup> アンカー工 N=18本 L=10m	—	(当初)
可茂土木事務所	第K砂公急-19-2号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(急傾斜地崩壊対策)	米山寺 加茂郡 八百津町 野上	と土コ	青葉工業(株) 岐阜営業所	岐阜県美濃加茂市塩字五反田1141-1	平成26年3月14日	平成26年2月3日	平成26年7月22日	18,217,440	施工延長 L=20.0m 吹付法砕工 A=218m <sup>2</sup> アンカー工 N=18本 L=10m	労務費および物価変動に伴う変更。消費税率の変更。	1回目
可茂土木事務所							平成26年7月1日	平成26年2月3日	平成26年7月22日	19,673,280	施工延長 L=20.0m 吹付法砕工 A=218m <sup>2</sup> アンカー工 N=18本 L=10m 植生基材吹付工 A=66m <sup>2</sup>	法面工、切土工の施工時期の調整。	2回目
可茂土木事務所							平成26年2月10日	平成26年2月10日	平成26年3月20日	28,481,250	施工延長 L=180.0m 土工 河道掘削工 V=860m <sup>3</sup> 護岸工 根継工 L=360m 雑工 標識補修工 N=30基	—	(当初)
可茂土木事務所	第K河単修幕-1号	県単 河川維持修繕(暮らしの安全・安心確保対策)	木曾川水系 蜂屋川 美濃加茂市 蜂屋町 中蜂屋	土木一式	(株)和泉	岐阜県美濃加茂市加茂野町加茂野191-1	平成26年3月20日	平成26年2月10日	平成26年3月20日	36,971,640	施工延長 L=241.0m 土工 河道掘削工 V=1,200m <sup>3</sup> 護岸工 根継工 L482m 雑工 標識補修工 N=33基	消費税、労務単価、資材単価の変更。重要水防区間の工事促進。	1回目
可茂土木事務所							平成26年8月22日	平成26年2月10日	平成26年8月31日	37,020,240	施工延長 L=241.0m 土工 河道掘削工 V=1,200m <sup>3</sup> 護岸工 根継工 L482m 雑工 標識設置・補修工 N=43基	工区内立木の伐採処分、地元協議による標識設置個所の追加	4回目
可茂土木事務所							平成26年2月28日	平成26年2月28日	平成26年3月27日	36,802,500	可児川CCTV装置設置工 門前橋CCTVカメラ設置工 N=1式 可茂土木事務所設備設置工 N=1式 岐阜県庁舎設備設置工 N=1式	—	(当初)
可茂土木事務所	第K河単情幕-2号	県単 河川局部改良	木曾川水系 可児川 可児郡 御嵩町 御嵩	電気通信	三菱電機(株) 中部支社	愛知県名古屋市中区西区牛島町6番1号	平成26年3月20日	平成26年2月28日	平成26年9月30日	37,891,800	可児川CCTV装置設置工 門前橋CCTVカメラ設置工 N=1式 可茂土木事務所設備設置工 N=1式 岐阜県庁舎設備設置工 N=1式	税率変更。賃金・物価変動。	1回目
可茂土木事務所							平成26年11月20日	平成26年2月28日	平成26年11月30日	40,375,800	可児川CCTV装置設置工 門前橋CCTVカメラ設置工 N=1式 可茂土木事務所設備設置工 N=1式 岐阜県庁舎設備設置工 N=1式	光ケーブル配線線の延長の増のため。	3回目

発注機関	工事委託番号	工事業務名	施工場所	工事業務種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日 (変更契約締結日)	施工履行期間自	施工履行期間至	契約金額円	工事業務概要	変更理由	変更回数
可茂土木事務所	第防災26-A139-14号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(災害防除)(翌償)	主要地方道 下呂白川線 加茂郡 白川町 和泉	と土工	篠田(株)	岐阜県羽島郡岐南町野中1-8	平成26年2月28日	平成26年2月28日	平成26年7月31日	65,178,000	落石防止対策工 施工延長L=126m 高エネルギー吸収型落石防護柵工(1) H=2.0m L=32m A=64m <sup>2</sup> 高エネルギー吸収型落石防護柵工(2) H=4.0m L=94m A=376m <sup>2</sup>	—	(当初)
可茂土木事務所							平成26年3月13日	平成26年2月28日	平成26年7月31日	67,998,960	落石防止対策工 施工延長L=131m 高エネルギー吸収型落石防護柵工(1) H=2.0m L=32m A=64m <sup>2</sup> 高エネルギー吸収型落石防護柵工(2) H=4.0m L=94m A=376m <sup>2</sup>	公共工事設計労務費単価の運用に係る特例措置による変更。足場工の計上。民地への進入路確保のための基礎工増工。	1回目
可茂土木事務所							平成26年7月29日	平成26年2月28日	平成26年7月31日	68,300,280	落石防止対策工 施工延長L=131m 高エネルギー吸収型落石防護柵工(1) H=2.0m L=32m A=64m <sup>2</sup> 高エネルギー吸収型落石防護柵工(2) H=4.0m L=94m A=376m <sup>2</sup>	落石防護柵支柱設置のため、ダウンザホールハンマーにて削孔したところ孔壁部の土質が脆いため孔壁保護工を増工したい。	2回目
可茂土木事務所	第K河単修-2号	県単 河川維持修繕	木曾川水系 黒川加茂郡 白川町 黒川	土木一式	(株)安江土建	岐阜県加茂郡白川町黒川2465-1	平成26年2月24日	平成26年2月24日	平成26年3月27日	22,680,000	施工延長 L=48.9m 護岸工 コンクリートブロック積工(ポーラス系) A=274m <sup>2</sup> 根固工 根固ブロック(2t) N=99個 雑工 標識補修工 N=18基	—	(当初)
可茂土木事務所							平成26年3月17日	平成26年2月24日	平成26年3月27日	23,328,000	施工延長 L=48.9m 護岸工 コンクリートブロック積工(ポーラス系) A=274m <sup>2</sup> 根固工 根固ブロック(2t) N=99個 雑工 標識補修工 N=18基	消費税法の改正に伴い税率を変更したい。	1回目
可茂土木事務所							平成27年1月26日	平成26年2月24日	平成27年3月20日	24,586,200	施工延長 L=115.6m(52.2m+39.3m+24.1m) 護岸工 コンクリートブロック積工(ポーラス系) A=166m <sup>2</sup> 根固工 根固ブロック(2t) N=99個 雑工 標識補修工 N=4基 護床工 護床ブロック(2t) N=32個	用地補償交渉の不調による工区の変更、追加工事の実施。	5回目
可茂土木事務所	第K河公広-12-1号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(広域河川改修事業)	木曾川水系 久々利川 可児市 久々利	土木一式	中部クリーン(株)	岐阜県可児市広見在原518	平成26年2月24日	平成26年2月24日	平成26年3月27日	11,177,250	水路工 L=210m 水路工(BF900) L=210m 横断暗渠工 N=1箇所 余水吐工 N=2箇所	—	(当初)
可茂土木事務所							平成26年3月24日	平成26年2月24日	平成26年5月20日	11,496,600	水路工 L=210m 水路工(BF900) L=210m 横断暗渠工 N=1箇所 余水吐工 N=2箇所	繰越、消費税変更。	1回目
可茂土木事務所							平成26年11月17日	平成26年2月24日	平成26年11月29日	11,831,400	水路工 L=210m 水路工(BF900) L=210m 横断暗渠工 N=1箇所 余水吐工 N=2箇所	コンクリート廃材処理方法の変更	3回目
可茂土木事務所	第H26-A157号	公共 防災・安全交付金 国道256号(濠合工区)(翌償)	一般国道 256号 加茂郡 白川町 白山	土木一式	(株)ニシノ	岐阜県加茂郡白川町坂ノ東5739	平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成27年3月20日	94,824,000	道路改良延長L=95.5m W=5.5m(7.0m) 擁壁工 もたれ擁壁工 L=60.5m H=7.1~8.9m V=1.303m <sup>3</sup> 防護柵工 ガードレール設置工 L=35m 仮設工 N=1式	—	(当初)
可茂土木事務所							平成27年2月13日	平成26年3月20日	平成27年3月20日	99,999,360	道路改良延長L=156.1m W=5.5m(7.0m) 擁壁工 もたれ擁壁工 L=60.3m H=7.1~8.9m V=1.299m <sup>3</sup> 大型ブロック積工 L=22.2m H=6.5~6.9m A=157m <sup>2</sup> 防護柵工 ガードレール設置工 L=32m 舗装工 表層(再生密粒度As20) A=425m <sup>2</sup> 排水工 側溝工(PU3-B400-H400) L=32m 仮設工 N=1式	当該工事区間下流部において、出水による河床洗掘があったため、早急に対策を行う必要があるため、大型ブロック積工L=22mを増工したい。	1回目
可茂土木事務所	第H1-A127-1号	公共 社会資本整備総合交付金事業(都市公園安全・安心緊急総合支援事業)(空調設	主要地方道 可児金山線 加茂郡 川辺町 比久見	土木一式	(株)小栗建設	岐阜県加茂郡川辺町比久見1589	平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成26年9月25日	54,216,000	道路改良延長 L=232m W=6.0(10.75)m 土工 掘削工 V=1,300m <sup>3</sup> 路体盛土工 V=890m <sup>3</sup> 路床盛土工 V=700m <sup>3</sup> 舗装工 車道舗装工 表層(再生密粒度As20) A=2,290m <sup>2</sup> 歩道舗装工 表層(再生細粒度As13) A=410m <sup>2</sup> 排水工 BF300 L=112m PU3 L=67m 擁壁工 路側ブロック積工 L=30m SL=2.8~3.7m A=108m <sup>2</sup> 交通安全施設工 防護柵工 カート`ハ`イフ(Gp-Bp-2E) L=191m	—	(当初)
可茂土木事務所							平成26年9月10日	平成26年3月20日	平成26年9月25日	57,761,640	道路改良延長 L=232m W=6.0(10.75)m 土工 掘削工 V=1,800m <sup>3</sup> 路体盛土工 V=390m <sup>3</sup> 路床盛土工 V=30m <sup>3</sup> 舗装工 車道舗装工 表層(再生密粒度As20) A=2,520m <sup>2</sup> 排水工 BF300 L=107m PU3 L=68m 擁壁工 路側ブロック積工 L=30m SL=2.8~3.7m A=108m <sup>2</sup> 交通安全施設工 防護柵工 カート`ハ`イフ(Gp-Bp-2E) L=110m 歩車道境界ブロック工 L=279m	公安協議時の意見及び現地立会による指示により、道路照明灯等の必要な安全対策を増工したい。	1回目
可茂土木事務所	第12-8-4-2号	公共 社会資本整備総合交付金事業(都市公園安全・安心緊急総合支援事業)(空調設	花フエスタ記念公園 可児市 瀬田	管	五十嵐工業(株)	岐阜県中津川市茄子川2077-8	平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成26年9月25日	45,846,000	花フエスタ記念公園 地球館 空調設備更新工事 N=1式	—	(当初)

発注機関	工事委託番号	工事業務名	施工場所	工事業務種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日 (変更契約締結日)	施工履行期間自	施工履行期間至	契約金額円	工事業務概要	変更理由	変更回数
可茂土木事務所							平成26年7月31日	平成26年3月20日	平成26年9月25日	47,000,520	花フェスタ記念公園 地球館 空調設備更新工事 N=1式	既設冷温水機器撤出において、配管に干渉するため、一時撤去・再設置工事を増工したい。	1回目
可茂土木事務所							平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成27年3月20日	30,888,000	(仮称)新尾賀野川橋 L=15.7m W=6.0(10.75)m 下部工 A1橋台(逆T式橋台・直接基礎)H=6.0m N=1式 A2橋台(逆T式橋台・直接基礎)H=6.0m N=1式 護岸ブロック積工 L=33.5m SL=0.73~2.93m A=81m <sup>2</sup> 水路工 PU1側溝 L=3m BF L=20m	—	(当初)
可茂土木事務所	第H1-A1 27-2号	公共 社会資本整備総合交付金(翌債)	主要地方道 可児金山線 加茂郡 川辺町 比久見	土木一式	(株)小栗建設	岐阜県加茂郡川辺町比久見1589							
可茂土木事務所							平成27年2月4日	平成26年3月20日	平成27年3月20日	32,470,200	(仮称)新尾賀野川橋 L=15.7m W=6.0(10.75)m 下部工 A1橋台(逆T式橋台・直接基礎)H=6.0m N=1式 A2橋台(逆T式橋台・直接基礎)H=6.0m N=1式 護岸ブロック積工 L=33.5m SL=0.73~2.93m A=81m <sup>2</sup> 水路工 横断側溝 L=17m PU1側溝 L=3m BF L=19m	本工事施工影響範囲の宅地前排水について、直ちに対策をとるよう近隣地権者から強い要望があったことから、本工事にて水路工を増工したい。	1回目
可茂土木事務所	第12-8 -5-2号	公共 社会資本整備総合交付金事業(都市公園整備)(翌債)	美濃加茂市 山之上町 平成記念公園	と土コ	(株)大貴	岐阜県美濃加茂市西町7-176	平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成26年8月21日	24,840,000	公園修繕工事 掘木柵設置工 L=942m 既設木柵撤去工 N=1式	—	(当初)
可茂土木事務所							平成26年8月6日	平成26年3月20日	平成26年8月21日	25,939,440	公園修繕工事 掘木柵設置工 L=974m 既設木柵撤去工 N=1式	既設木柵を測量したところ、当初計上した数量に誤謬が見つかった。	1回目
可茂土木事務所							平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成26年11月19日	118,044,000	施工延長 L=790.0m W=14.0(25.0)m 土工 切土工 V=1,100m <sup>3</sup> 路床改良工 A=5,760m <sup>2</sup> 舗装工 車道舗装工 A=5,210m <sup>2</sup> 排水工 箱型管渠工 L=536m 樹工 N=6基 分離帯工 境界ブロック工 L=1,159m 横断防止柵工 L=646m	—	(当初)
可茂土木事務所	第H1-A1 36-1号	公共 社会資本整備総合交付金(翌債)	一般国道 248号 美濃加茂市 西町	土木一式	北川工務(株)	岐阜県美濃加茂市西町5-71							
可茂土木事務所							平成26年11月17日	平成26年3月20日	平成26年11月19日	122,786,280	施工延長 L=790.0m W=14.0(25.0)m 土工 切土工 V=1,200m <sup>3</sup> 路床改良工 A=5,490m <sup>2</sup> 舗装工 車道舗装工 A=5,210m <sup>2</sup> 歩道舗装工 A=1,590m <sup>2</sup> 排水工 箱型管渠工 L=488m 樹工 N=6基 分離帯工 境界ブロック工 L=1,153m 横断防止柵工 L=737m	歩車道境界部構造物の敷設替えについて、中学生が通行することから早期完成が必要であるため変更して施工したい。併せて歩道舗装も変更したい。	1回目
可茂土木事務所							平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成26年10月10日	72,569,520	施工延長 L=1200.0m W=14.0(25.0)m 土工 切土工 V=780m <sup>3</sup> 舗装工 車道舗装工 A=6,100m <sup>2</sup> 歩道舗装工 A=680m <sup>2</sup> 排水工 箱型管渠工 L=595m 樹工 N=7基 緑石工 境界ブロック工 L=523m 区面線工 区面線工 N=1式	—	(当初)
可茂土木事務所	第H1-A1 36-2号	公共 社会資本整備総合交付金(翌債)	一般国道 248号 美濃加茂市 西町 他	土木一式	(株)栗山組	岐阜県加茂郡坂祝町酒倉2008							
可茂土木事務所							平成26年10月16日	平成26年3月20日	平成26年10月20日	77,188,680	施工延長 L=1200.0m W=14.0(25.0)m 土工 切土工 V=760m <sup>3</sup> 舗装工 車道舗装工 A=5,140m <sup>2</sup> 車道舗装工 A=1,530m <sup>2</sup> 排水工 箱型管渠工 L=590m 樹工 N=17基 緑石工 境界ブロック工 L=479.3m 区面線工 区面線工 N=1式	歩車道境界ブロックの敷設に伴い施工を行ったところ、既設舗装の下がりや不陸が見られ、これを解消するために全面打ち替えに変更したい。	2回目
可茂土木事務所							平成26年3月25日	平成26年3月25日	平成26年9月30日	54,000,000	歩道整備工事 No.0~No.11工区 施工延長 L=220m(片側歩道施工) 路面排水工 L=210.0m 蓋改修工 L=209.1m 車道舗装工 A=128m <sup>2</sup> 歩道舗装工 A=146m <sup>2</sup> No.44~No.56工区 施工延長 L=240m(両側歩道施工) 付属施設工 L=387.1m 蓋改修工事 L=176.3m 車道舗装工 A=278m <sup>2</sup> 歩道舗装工 A=506m <sup>2</sup>	—	(当初)
可茂土木事務所	第交安26 -A441号	公共 防災・安全社会資本整備交付金(交通安全)(翌債)	主要地方道 可児金山線 可児市 広見	土木一式	(株)中濃	岐阜県可児市坂戸79-2	平成26年3月26日	平成26年3月25日	平成26年9月30日	57,136,320	歩道整備工事 No.0~No.11工区 施工延長 L=220m(片側歩道施工) 路面排水工 L=210.0m 蓋改修工 L=209.1m 車道舗装工 A=128m <sup>2</sup> 歩道舗装工 A=232m <sup>2</sup> No.44~No.56工区 施工延長 L=240m(両側歩道施工) 付属施設工 L=387.1m 蓋改修工事 L=176.3m 車道舗装工 A=278m <sup>2</sup> 歩道舗装工 A=506m <sup>2</sup>	現地精査の結果により視覚障害者誘導表示板設置の増工。	1回目

発注機関	工事委託番号	工事業務名	施工場所	工事業務種別	契約の相手方の商号又は名称	契約の相手方の住所	契約締結日 (変更契約締結日)	施工履行期間自	施工履行期間至	契約金額円	工事業務概要	変更理由	変更回数
可茂土木事務所							平成26年12月16日	平成26年3月25日	平成27年1月31日	58,715,280	歩道整備工事 No.0~No.11工区 施工延長 L=220m(片側歩道施工) 路面排水工 L=197.9m 蓋改修工 L=211.9m 車道舗装工 A=122m2 歩道舗装工 A=174m2 No.44~No.56工区 施工延長 L=240m(両側歩道施工) 付属施設工 L=388.4m 蓋改修工事 L=169.0m 車道舗装工 A=178m2 歩道舗装工 A=470m2	No.0~11工区において、視覚障害者誘導表示設置を増工したい。	3回目
可茂土木事務所	第K河公広-11-H1号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(広域)(翌債)	木曾川水系 可児川 可児市 塩 他	土木一式	(株)アイギ	岐阜県可児市今渡1619-42	平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成26年12月31日	37,497,600	河川改修工事 施工延長 L=380m 掘削工 土砂掘削 V=1500m3 岩掘削 V=5070m3	—	(当初)
可茂土木事務所							平成26年6月16日	平成26年3月20日	平成26年12月31日	40,686,840	河川改修工事 施工延長 L=407m 掘削工 土砂掘削 V=1500m3 岩掘削 V=5340m3	測点間距離の実測による補正、交通誘導員の計上。	2回目
可茂土木事務所	第K河公広-11-H2号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(広域)(翌債)	木曾川水系 可児川 可児郡 御嵩町 御嵩	土木一式	(株)御嵩重機建設	岐阜県可児郡御嵩町比衣433	平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成26年12月31日	14,850,000	河川改修工事 施工延長 L=377m 掘削工 土砂掘削 V=3,000m3	—	(当初)
可茂土木事務所							平成26年5月9日	平成26年3月20日	平成26年12月31日	13,805,640	河川改修工事 施工延長 L=377m 掘削工 土砂掘削 V=3,000m3	仮設道路の変更	1回目
可茂土木事務所	第K砂公通6-H2号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(通常防砂事業)翌債	川向谷 加茂郡 東白川村 神土	土木一式	丸登建設(株)	岐阜県加茂郡東白川村神土2667-1	平成26年3月25日	平成26年3月25日	平成27年2月24日	59,616,000	砂防堰堤工 第1副堤工 H=9.5m W=28.5m V=807m3 側壁工(本堤~第1副堤)N=1式 水叩工(本堤~第1副堤)N=1式 V=150m3	—	(当初)
可茂土木事務所							平成27年1月23日	平成26年3月25日	平成27年3月10日	63,000,720	砂防堰堤工 土工 土砂 V=2100m3 軟岩 V=1070m3 第1副堤工 H=9.5m W=28.5m V=766m3 側壁工(本堤~第1副堤)N=1式 水叩工(本堤~第1副堤)N=1式 V=135m3	近接合併工事との工事内容調整	1回目
可茂土木事務所	第K河公総-13-H1号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(総流防)(翌債)	木曾川水系 水無瀬川 加茂郡 川辺町 上川 辺	土木一式	(株)丸高興業	岐阜県加茂郡川辺町鹿塚296-1	平成26年3月20日	平成26年3月20日	平成26年12月19日	10,432,800	河川改修工事 施工延長 L=55.2m 土工 河道掘削工 V=290m3 護岸工 コンクリートブロック積 A=202m2 既設護岸嵩上工 L=11.3m	—	(当初)
可茂土木事務所							平成27年2月27日	平成26年3月20日	平成27年3月20日	11,000,880	施工延長 L=65.3m 土工 河道掘削工 V=320m3 護岸工 コンクリートブロック積 A=244m2 既設護岸嵩上工 L=11.3m 楕円ブロック(0.5t) N=18個 階段工 N=1式	発生土処分先変更。諸経費調整による変更。	2回目
可茂土木事務所	第K河公総-4-H1号	公共 防災・安全社会資本整備総合交付金(総流防)(翌債)	木曾川水系 加茂川 加茂郡 坂祝町 酒倉 他	土木一式	(株)栗山組	岐阜県加茂郡坂祝町酒倉2008	平成26年3月25日	平成26年3月25日	平成27年2月24日	56,764,800	河川改修工事 施工延長 L=1,134.5m 土工 河道掘削工 V=790m3 護岸工 張ブロック工 A=1,935m2	—	(当初)
可茂土木事務所							平成27年2月20日	平成26年3月25日	平成27年3月20日	60,000,480	施工延長 L=1,175.0m 土工 河道掘削工 V=270m3 護岸工 張ブロック工 A=2,027m2	発生土運搬距離変更。安全対策による変更。	1回目