

枚方市

部長	次長	室長	課長	課長代理	校合	検算	設計
							事務決裁規程 第 条 項 号 別表 第 表 () 表 項 () 号 起案日 : 令和 年 月 日 決裁日 : 令和 年 月 日
変 更 設 計 書							
令和元年度	設計書番号	19DB05005-1C0					
施工場所	枚方市 出口1丁目 地内 他						
路線・河川名	出口走谷線 他						
工事名	(令和元年度橋梁長寿命化事業) 畑口橋他修繕補強工事						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	<p><畑口橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長3.91m 全幅員7.00m CTスラブ橋</p> <p><無名141号橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長6.40m 全幅員4.59m CTスラブ橋</p> <p><宇治橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長12.05m 全幅員4.58m 鋼単純H型鋼橋</p> <p><尻屋橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長9.41m 全幅員4.81m PC単純プレテンI桁橋</p> <p><不動橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長13.50m 全幅員4.69m PC単純プレテンI桁橋</p> <p><無名126号橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長9.95m 全幅員2.50m CTスラブ橋</p>	<p><畑口橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長3.91m 全幅員7.00m CTスラブ橋</p> <p><無名141号橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長6.40m 全幅員4.59m CTスラブ橋</p> <p><宇治橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長12.05m 全幅員4.58m 鋼単純H型鋼橋</p> <p><尻屋橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長9.41m 全幅員4.81m PC単純プレテンI桁橋</p> <p><不動橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長13.50m 全幅員4.69m PC単純プレテンI桁橋</p> <p><無名126号橋> 橋梁補修工 一式、仮設工 一式、縁端拡幅工 一式 橋長9.95m 全幅員2.50m CTスラブ橋</p>
設 計 金 額 (内 訳)	47,879,700 円	51,322,700 円
工 事 価 格	43,527,000 円	46,657,000 円
消 費 税 等 相 当 額	4,352,700 円	4,665,700 円
契 約 金 額	前回契約金額 (税込み) 42,154,200 円 (内訳) 前回契約金額 (税抜き) 38,322,000 円 消費税等相当額 3,832,200 円	変更契約金額 (税込み) 45,184,700 円 (内訳) 変更契約金額 (税抜き) 41,077,000 円 消費税等相当額 4,107,700 円

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
修繕 (畑口橋)			式	1		1,013,515	費目行	
橋梁補修工			式	1		780,415	工種行	
橋面防水工			式	1		211,385	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	30.6				
		舗装版破碎積込	m ²	54.2				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m ²	26.2				
		不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m ²	28.0				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m ²	28.0				
		殻運搬処理 As殻	m ³	2.7				
		塗膜系防水 補修 トレーン有 目地有 夜間無	m ²	26.2				
区画線工			式	1		4,679	種別行	

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・15cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	12.0				
		区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	2.2				
		断面補修工	式	1		375,956	種別行	
		断面修復工(左官工法) 鉄筋ケルン・鉄筋防錆処理有 延べ施工量0.1m3	橋	1				
		殻運搬処理 無筋コンクリート	m3	0.1				
		表面保護工	式	1		119,315	種別行	
		下地処理 夜間無 制約無 高所無	m2	36.6				
		含浸材塗布 夜間無 制約無 高所無	m2	36.6				
		防護柵工	式	1		6,323	種別行	
		部材撤去工(ヒーム・パネ) 2m 制約無 夜間無	m	1.8				
		部材運搬処理	回	1				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		部材設置工(ビーム・パネル) 2m 制約無 夜間無	m	1.8				
		ひし形金網 ポリエチレン被覆 2.6×1.8×32	m2	2.1				
		目地材設置工	式	1		62,757	種別行	
		クラック補修 目地充填工	m	13.9				
		注入材(材料費) 0.66L シリコン系プライマー含む	m	13.9				
		注入材(材料費) 0.6L ウレタンフォーム	m	13.9				
		クラック防止シート張	m	13.9				
		クラック防止シート(材料費) 幅50cm	m	13.9				
	仮設工		式	1		233,100	工種行	
		交通管理工	式	1		233,100	種別行	
		交通誘導警備員B 昼間勤務実働8h(交替要員無)	人日	21				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
耐震 (畑口橋)			式	1		533,220	費目行	
				1		524,998		
縁端拡幅工			式	1		533,220	工種行	
				1		524,998		
		チツク [°] (厚1~2cm)	m ²	6.8				
		コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬有り	m ³	2.5				
				2.4				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	11.6				
				11.7				
		鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トコ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	t	0.4				
		コンクリート削孔(さく岩機[ハットドリル(空圧式)]) 200mmを超え500mm以下	孔	96				
				94				
		アンカーボルト挿入	本	96				
				94				
		注入用ポキ	k g	11.5				
				11.2				
		殻運搬処理 無筋コンクリート	m ³	0.1				
修繕 (無名141号橋)			式	1		1,452,976	費目行	
				1		1,454,036		

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格				単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
	橋梁補修工			式	1		1,197,676	工種行	
					1		1,198,736		
	橋面防水工			式	1		191,122	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下		m	17.6				
		舗装版破碎積込		m ²	40.2				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し		m ²	24.7				
		不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30		m ²	15.5				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) フライムコートPK-3		m ²	15.5				
		殻運搬処理 As殻		m ³	2.0				
		塗膜系防水 補修 トレーン有 目地有 夜間無		m ²	24.7				
		排水管設置工		m	2.0				
		フレキシブルチューブ 片ナット		m	2.0				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		コンクリート削孔(さく岩機) 200mm以上400mm未満	孔	2				
		ひび割れ補修工	式	1		138,500	種別行	
				1		139,560		
		ひび割れ補修工(低圧注入工法) 延べ施工量0.63m 注入材0.004kg シール材0.092kg 低圧注入器具3本	橋	1				
		ひび割れ補修工(充てん工法) 延べ施工量0.35m 材料使用量0.052	橋	1				
				0				
		ひび割れ補修工(充てん工法) 延べ施工量0.65m 材料使用量0.1	橋	1				
		断面補修工	式	1		603,217	種別行	
		断面修復工(左官工法) 鉄筋ケルン・鉄筋防錆処理有 延べ施工量0.2m3	橋	1				
		殻運搬処理 無筋コンクリート	m3	0.2				
		表面保護工	式	1		211,247	種別行	
		下地処理 夜間無 制約無 高所無	m2	64.8				
		含浸材塗布 夜間無 制約無 高所無	m2	64.8				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		防護柵工	式	1		10,247	種別行	
		部材撤去(レール撤去) 路側用A・B・C種(旧歩車道境界用Ap・Bp・Cp種) 夜間無 制約無	m	1.3				
		部材運搬処理	回	1				
		部材設置(レール設置) 手間+材料費 夜間無 制約無 曲線無	m	1.3				
		目地材設置工	式	1		43,343	種別行	
		クラック補修 目地充填工	m	9.6				
		注入材(材料費) 0.66L シリコン系プライマー含む	m	9.6				
		注入材(材料費) 0.6L ウレタンフォーム	m	9.6				
		クラック防止シート張	m	9.6				
		クラック防止シート(材料費) 幅50cm	m	9.6				
	仮設工		式	1		255,300	工種行	

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		交通管理工	式	1		255,300	種別行	
		交通誘導警備員B 昼間勤務実働8h(交替要員無)	人日	23				
耐震 (無名141号橋)			式	1		400,823	費目行	
				1		336,027		
		縁端拡幅工	式	1		400,823	工種行	
				1		336,027		
		チップング(厚1~2cm)	m2	6.3				
				5.4				
		コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬有り	m3	1.3				
				1.2				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	8.8				
				7.6				
		鉄筋工[市場単価] SD345-D16 D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トシ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	t	0.3				
				0.2				
		コンクリート削孔(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]) 200mmを超え500mm以下	孔	76				
				64				
		アンカーボルト挿入	本	76				
				64				
		注入用ポキ	k g	9.1				
				7.7				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		殻運搬処理 無筋コンクリート	m3	0.1				
修繕 (宇治橋)			式	1		4,659,749	費目行	
				1		4,649,149		
	橋梁補修工		式	1		3,988,805	工種行	
				1		3,978,205		
	橋面防水工		式	1		281,274	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	17.8				
		舗装版破碎積込	m2	59.7				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	44.8				
		不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	14.9				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	14.9				
		殻運搬処理 As殻	m3	3.0				
		塗膜系防水 補修 トレーン有 目地有 夜間無	m2	44.8				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		断面補修工	式	1		211,007	種別行	
		断面修復工(左官工法) 鉄筋ℓ/ℓ・鉄筋防錆処理有 延べ施工量0.03m3	橋	1				
		殻運搬処理 無筋コンクリート	m3	0.03				
		表面保護工	式	1		400,980	種別行	
		下地処理 夜間無 制約無 高所無	m2	123.0				
		含浸材塗布 夜間無 制約無 高所無	m2	123.0				
		塗替塗装工	式	1		315,017	種別行	
		塗替塗装 素地調整 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-III・Ra-III・Rd-III・3種ℓ/ℓB(動力工具と手工具の併用)	m2	64.5				
		塗替塗装 下塗り プリベントCR	m2	64.5				
		塗替塗装 中塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-II・Rc-III・Rc-IV・弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・はけ・ローラー オ	m2	64.5				
		塗替塗装 上塗り 構造物別無 制約無 夜間無 Rc-II・Rc-III・Rc-IV・弱溶剤形ふっ素樹脂塗料・はけ・ローラー オ	m2	64.5				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		防護柵工	式	1		2,736,732	種別行	
				1		2,726,132		
		コンクリート 24-12-25(20)(高炉)養生工有り	m3	1.0				
		鉄筋工[市場単価] <small>SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無(</small>	t	0.1				
		コンクリートアンカー 本体打込み式 ねじ径M12(W1/2)×全長50mm	本	200				
		ねじ切り加工費 D13	本	200				
		コンクリート削孔(電動ハンマドリル38mm)	孔	200				
		防護柵撤去工(ガードレール撤去工) コンクリート建込・標準型 夜間無 制約無	m	25.2				
		部材運搬処理	回	1				
		橋梁用高欄 設置 組立式	m	25.2				
				24.6				
		橋梁用車両防護柵	式	1				
				0				
		橋梁用車両防護柵	式	1				
				1				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		目地材設置工	式	1		43,795	種別行	
		クラック補修 目地充填工	m	9.7				
		注入材(材料費) 0.66L シリコン系プライマー含む	m	9.7				
		注入材(材料費) 0.6L ウレタンフォーム	m	9.7				
		クラック防止シート張	m	9.7				
		クラック防止シート(材料費) 幅50cm	m	9.7				
	仮設工		式	1		670,944	工種行	
		交通管理工	式	1		321,900	種別行	
		交通誘導警備員B 昼間勤務実働8h(交替要員無)	人日	29				
		足場工	式	1		349,044	種別行	
		床版補強足場 TYPE-A1 総月数0.4月 吊足場(桁高h<1.5)	m2	68.0				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		床版補強足場 TYPE-B 総月数0.4月 両面朝顔	m2	68.0				
		床面シート張り防護工 供用0.4ヶ月 一般用地内・河川高水敷部等 極小面積補正無	m2	68.0				
		防護工 極小面積補正無 両側朝顔 板張防護 供用0.4ヶ月 床版補強等足場	m2	68.0				
耐震 (宇治橋)			式	1		396,602	費目行	
	縁端拡幅工		式	1		396,602	工種行	
		チップング(厚1~2cm)	m2	5.4				
		コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬有り	m3	2.1				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	10.1				
		鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トシ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	t	0.3				
		コンクリート削孔(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]) 200mmを超え500mm以下	孔	64				
		アンカーボルト挿入	本	64				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		注入用ポコシ	k g	7.7				
		殻運搬処理 無筋コンクリート	m3	0.1				
修繕 (瓦屋橋)			式	1		3,439,838	費目行	
				1		3,632,462		
橋梁補修工 (瓦屋橋)			式	1		3,079,038	工種行	
				1		3,227,262		
	橋面防水工		式	1		251,786	種別行	
				1		373,377		
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	10.0				
		舗装版破碎積込	m2	56.9				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	37.7				
				0				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	37.7				
		基層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコートPK-4	m2	37.7				
		レベリング層(車道・路肩部) 1.4m以上 30mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	37.7				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石RM-30	m2	19.2				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	19.2				
		殻運搬処理 Co殻	m3	1.9				
				4.9				
		殻運搬処理 As殻	m3	1.0				
		塗膜系防水 補修 トレーン有 目地有 夜間無	m2	37.7				
	排水管取替工		式	1		119,465	種別行	
					1			
		舗装版切断 コンクリート舗装版 Co:15cmを超え30cm以下	m	3.2				
		構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間無	m3	0.04				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	0.3				
		コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬有り	m3	0.04				
		殻運搬処理 Co殻	m3	0.04				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		部材運搬処理	回	1				
		排水管設置工	m	4.3				
				4.7				
		排水管(材料費) ステンレス肉厚角パイプ 長方形	m	4.3				
				4.7				
		現場溶接	m	1.0				
		ひび割れ補修工	式	1		257,730	種別行	
				1		251,480		
		ひび割れ補修工(低圧注入工法) 延べ施工量15.98m 注入材0.25kg シール材2.34kg 低圧注入器具65本	橋	1				
				0				
		ひび割れ補修工(低圧注入工法) 延べ施工量14.4m 注入材0.226kg シール材2.111kg 低圧注入器具59本	橋	---				
				1				
		ひび割れ補修工(充てん工法) 延べ施工量0.33m 材料使用量0.049	橋	1				
				0				
		ひび割れ補修工(充てん工法) 延べ施工量1.91m 材料使用量0.286	橋	---				
				1				
		断面補修工	式	1		210,966	種別行	
		断面修復工(左官工法) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 延べ施工量0.03m3	橋	1				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		殻運搬処理 Co殻	m3	0.03				
		石灰除去工	式	1		20,361	種別行	
		チップング(厚1~2cm)	m2	3.8				
		殻運搬処理 Co殻	m3	0.04				
		防護柵工	式	1		2,175,914	種別行	
				1		2,200,456		
		コンクリート 24-12-25(20)(高炉)養生工有り	m3	0.8				
		鉄筋工[市場単価] SD345-D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無(t	0.1				
		コンクリートアンカー 本体打込み式 ねじ径M12(W1/2)×全長50mm	本	152				
		ねじ切り加工費 D13	本	152				
		コンクリート削孔(電動ハンマドリル38mm)	孔	152				
		防護柵撤去工(ガードレール撤去工) コンクリート建込・標準型 夜間無 制約無	m	19.9				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		部材運搬処理	回	1				
		橋梁用高欄 設置 組立式	m	19.9				
				19.6				
		橋梁用車両防護柵	式	1				
				0				
		橋梁用車両防護柵	式	1				
		目地材設置工	式	1		42,816	種別行	
		クラック補修 目地充填工	m	9.9				
		注入材(材料費) 0.82L シリコン系プライマー含む	m	9.9				
		注入材(材料費) 0.74L ウレタンフォーム	m	9.9				
	仮設工 (尻屋橋)		式	1		360,800	工種行	
				1		405,200		
	足場工		式	1		5,600	種別行	
		ローリングタワー ニック式 賃料 30日 1段型H1800mm	基(組)	1				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		交通管理工	式	1		355,200	種別行	
				1		399,600		
		交通誘導警備員B 昼間勤務実働8h(交替要員無)	人日	32				
				36				
耐震 (厩屋橋)			式	1		398,351	費目行	
				1		438,489		
	縁端拡幅工 (厩屋橋)		式	1		398,351	工種行	
				1		438,489		
		チッピング(厚1~2cm)	m2	5.4				
		コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬有り	m3	1.9				
				1.2				
		モルタル練 高炉 1:3 無収縮材	m3					
				0.7				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	9.7				
		鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トシ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	t	0.3				
		コンクリート削孔(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]) 200mmを超え500mm以下	孔	68				
		アンカーボルト挿入	本	68				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		注入用ポコシ	k g	8.1				
		殻運搬処理 Co殻		m3	0.1			
修繕 (不動橋)			式	1		3,863,114	費目行	
				1		4,897,953		
橋梁補修工			式	1		3,524,514	工種行	
				1		4,544,987		
	橋面防水工		式	1		333,961	種別行	
				1		1,647,617		
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	18.8				
		舗装版破碎積込		m2	72.6			
		殻運搬処理 Co殻	m3	2.7				
		殻運搬処理 As殻		m3	0.9			
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	53.9				
		薄層舗装 (MMA樹脂) 15mm		式	1			

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石RM-30	m2	18.7				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	18.7				
		塗膜系防水 補修 トレーン有 目地有 夜間無	m2	53.9				
				0				
	断面補修工		式	1		158,400	種別行	
		断面修復工(左官工法) 鉄筋レン・鉄筋防錆処理有 延べ施工量0.004m3	橋	1				
	石灰除去工		式	1		318	種別行	
		チップング(厚1~2cm)	m2	0.06				
	目地材設置工		式	1		46,752	種別行	
				1		0		
		クラック補修 目地充填工	m	10.8				
				0				
		注入材(材料費) 0.82L シリコン系プライマー含む	m	10.8				
				0				
		注入材(材料費) 0.75L ウレタンフォーム	m	10.8				
				0				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		ひび割れ補修工	式	1		78,950	種別行	
				1		72,410		
		ひび割れ補修工(低圧注入工法) 延べ施工量1.6m 注入材0.02kg シール材0.2kg 低圧注入器具7本	橋	1				
				0				
		ひび割れ補修工(充てん工法) 延べ施工量1.6m 材料使用量0.235	橋	---				
				1				
		護岸撤去・復旧工	式	1		406,413	種別行	
		構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間無	m3	3.7				
		掘削 土砂 現場制約あり	m3	5.6				
		土砂等運搬処分	m3	5.6				
		殻運搬処理 Co殻	m3	3.7				
		埋戻し(改良土)	m3	5.6				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	8.6				
		コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬有り	m3	3.7				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	防護柵工		式	1		2,499,720	種別行	
				1		2,259,829		
	とりこわし		m3	0.5				
	殻運搬処理 Co殻		m3	0.4				
	部材運搬処理		回	1				
	橋梁用高欄 設置 組立式		m	25.0				
				21.9				
	橋梁用車両防護柵		式	1				
				0				
	橋梁用車両防護柵		式	-----				
				1				
仮設工 (不動橋)			式	1		338,600	工種行	
				1		352,966		
	足場工		式	1		5,600	種別行	
				1		19,966		
	ローリングタワー ニック式 賃料 30日 1段型H1800mm		基(組)	1				
	単管足場設置・撤去 安全ネット不要		掛m2	-----				
				4.3				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		交通管理工	式	1		333,000	種別行	
		交通誘導警備員B 昼間勤務実働8h(交替要員無)	人日	30				
耐震 (不動橋)			式	1		492,144	費目行	
				1		543,750		
	縁端拡幅工		式	1		492,144	工種行	
				1		543,750		
		チップング(厚1~2cm)	m2	4.7				
		コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬有り	m3	2.1				
				1.2				
		モルタル練 高炉 1:3 無収縮材	m3					
				0.9				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	7.5				
		鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トシ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	t	0.5				
		鉄筋工[市場単価] SD345・D10 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トシ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	t	0.01				
		コンクリート削孔(さく岩機[ハットドリル(空圧式)]) 200mmを超え500mm以下	孔	72				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	孔	10				
		アンカーボルト挿入	本	82				
		注入用エポキシ	kg	16.1				
		アンカーキャップ SM400A	t	0.03				
		溶融亜鉛めっき 2種HDZ35	kg	10				
		溶融亜鉛めっき 2種HDZ55	kg	30				
		エラストパ T20mm	m ²	2.3				
		殻運搬処理 Co殻	m ³	0.1				
修繕 (無名126号橋)			式	1		384,321	費目行	
	橋梁補修工		式	1		267,721	工種行	
		断面補修工	式	1		148,500	種別行	

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		断面修復工(左官工法) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 延べ施工量0.001m3	橋	1				
		表面保護工	式	1		89,975	種別行	
		下地処理 夜間無 制約無 高所無	m2	27.6				
		含浸材塗布 夜間無 制約無 高所無	m2	27.6				
		目地材設置工	式	1		28,981	種別行	
		クラック補修 目地充填工	m	5.3				
		注入材(材料費) 0.82L シリコン系プライマー含む	m	5.3				
		注入材(材料費) 0.75L ウレタンフォーム	m	5.3				
		舗装版切断 コンクリート舗装版 Co:15cm以下	m	5.3				
		構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間無	m3	0.01				
		殻運搬処理 Co殻	m3	0.01				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		モルタル練 高炉 1:3 25kg入袋物	m3	0.01				
		石灰除去工	式	1		265	種別行	
		チップング(厚1~2cm)	m2	0.05				
	仮設工		式	1		116,600	工種行	
		交通管理工	式	1		111,000	種別行	
		交通誘導警備員B 昼間勤務実働8h(交替要員無)	人日	10				
		足場工	式	1		5,600	種別行	
		ローリングタワー ニッケン式 賃料 30日 1段型H1800mm	基(組)	1				
耐震 (無名126号橋)			式	1		296,022	費目行	
				1		318,958		
		縁端拡幅工	式	1		296,022	工種行	
				1		318,958		
		チップング(厚1~2cm)	m2	3.4				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬有り	m3	0.9				
				0.5				
		モルタル練 高炉 1:3 無収縮材	m3	0.4				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	6.9				
		鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トシ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	t	0.2				
		コンクリート削孔(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)]) 200mmを超え500mm以下	孔	44				
		アンカボルト挿入	本	44				
		注入用ポキ	kg	5.3				
		殻運搬処理 Co殻	m3	0.04				
		緩衝材 250*150*50	組	8				
直接工事費			式	1		17,330,675		
				1		18,590,260		
(処分費等)			式	1		101,074		
				1		102,132		

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格				単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
共通仮設費				式	1		5,672,008		
					1		6,068,674		
共通仮設費				式	1		709,008		
					1		694,674		
技術管理費				式	1		709,012		
					1		694,677		
共通仮設費(率計上)				式	1		4,963,000		
					1		5,374,000		
純工事費				式	1		23,002,683		
					1		24,658,934		
現場管理費				式	1		14,281,000		
					1		15,431,000		
工事原価				式	1		37,283,683		
					1		40,089,934		
一般管理費等				式	1		6,261,807		
					1		6,585,556		
諸経費対象外				式	1		-18,490		
工事価格				式	1		43,527,000		
					1		46,657,000		
消費税相当額				式	1		4,352,700		
					1		4,665,700		

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
設計	価格		式	1		47,879,700		
				1		51,322,700		