

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・P4～P7）耐震補強・補修工事
工事地名	宮崎維持出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 6月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089650009	1 4) 単価適用年月	2020年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 7月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	292, 875, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	317日間 自 令和 2年 8月18日 (当初) 至 令和 3年 3月31日 (2回変更) 至 令和 3年 6月30日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	宮崎	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 1 0 号	2 2) 処 分 費 等	72, 310
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月16日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費	2) 目： 道路維持管理費	3) 目の細分： 工事費（修繕）	4) 事業名：
-------------------------	------------------	---------------------	---------

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・P4～P7）耐震補強・補修工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事			1		141,938,385				
		式	1		173,661,298	1	31,722,913		
橋梁支承工			1		70,209,447				
		式	1		102,567,634	1	32,358,187		
鋼橋支承工			1		50,705,458				
		式	1		66,633,070	1	15,927,612		
支承受替 P4橋脚	III 鈹桁 下部エブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し		4	2,461,301	9,845,204			単-1号	
		基	0	2,461,301	0	-4	-9,845,204		
支承受替 P4橋脚	III 鈹桁 下部エブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し		0	0	0			単-2号	
		基	4	3,338,000	13,352,000	4	13,352,000		
支承受替 P6橋脚	III 鈹桁 下部エブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し		4	2,674,619	10,698,476			単-3号	
		基	0	2,674,619	0	-4	-10,698,476		
支承受替 P6橋脚	III 鈹桁 下部エブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し		0	0	0			単-4号	
		基	4	3,626,000	14,504,000	4	14,504,000		
支承受替 P5・P7橋脚	III 鈹桁 下部エブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し		8	2,812,011	22,496,088			単-5号	
		基	0	2,812,011	0	-8	-22,496,088		
支承受替 P5橋脚	III 鈹桁 下部エブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し		0	0	0			単-6号	
		基	4	3,748,000	14,992,000	4	14,992,000		

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・P4～P7）耐震補強・補修工事					（ 2 回変更）（個別合意）		事業区分	道路維持・修繕			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
支取替 P7橋脚	III 鋸桁 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し			基	4	0 3,748,000	0 14,992,000			4	14,992,000	単-7号
台座コンクリート P4橋脚				箇所	4 0		311,355 0			-4	-311,355	内-1号
台座コンクリート P4橋脚				箇所	0 4		0 363,981			4	363,981	内-2号
台座コンクリート P6橋脚				箇所	4 0		271,631 0			-4	-271,631	内-3号
台座コンクリート P6橋脚				箇所	0 4		0 317,853			4	317,853	内-4号
台座コンクリート P5・P7橋脚				箇所	8 0		542,002 0			-8	-542,002	内-5号
台座コンクリート P5橋脚				箇所	0 4		0 294,884			4	294,884	内-6号
台座コンクリート P7橋脚				箇所	0 4		0 342,717			4	342,717	内-7号
足場	安全ネット必要			m2	810 810		6,540,702 6,540,702			0	0	内-8号
足場				掛m2	0 310		0 932,933			310	932,933	内-9号
主桁補強工				式	1 1		6,637,499 7,375,798			1	738,299	

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・P4～P7）耐震補強・補修工事					（ 2 回変更）（個別合意）		事業区分		道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
鉛直補強材							6,637,499					内-10号
				32			0					
			箇所	0					-32	-6,637,499		
鉛直補強材							0					内-11号
				0								
			箇所	32			7,375,798		32	7,375,798		
支承仮設工							12,866,490					
				1								
			式	1			28,558,766		1	15,692,276		
鋼製ブラケット							12,866,490					内-12号
P4・P5・P6・P7橋脚				32								
			箇所	0			0		-32	-12,866,490		
鋼製ブラケット							0					内-13号
P4・P5・P6・P7橋脚				0								
			箇所	32			28,558,766		32	28,558,766		
橋梁付属物工							67,079,930					
				1								
			式	1			67,079,930		0	0		
落橋防止装置工							67,079,930					
				1								
			式	1			67,079,930		0	0		
落橋防止装置												単-8号
P4橋脚				4	2,485,706		9,942,824					
ダンパー			箇所	4	2,485,706		9,942,824		0	0		
落橋防止装置												単-9号
P6橋脚 外桁側				2	2,886,130		5,772,260					
ダンパー			箇所	2	2,886,130		5,772,260		0	0		
落橋防止装置												単-10号
P6橋脚 内桁側				2	2,885,227		5,770,454					
ダンパー			箇所	2	2,885,227		5,770,454		0	0		
落橋防止装置												単-11号
KP4・6				8	4,183,217		33,465,736					
ダンパー			箇所	8	4,183,217		33,465,736		0	0		
落橋防止装置												単-12号
KP5・7				8	1,201,906		9,615,248					
固定ゲルバー部			箇所	8	1,201,906		9,615,248		0	0		

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・P4～P7）耐震補強・補修工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
落橋防止装置 KP4・KP5・KP6・KP7 G1・G4流用設置		箇所	16	157,088	2,513,408	0	0	単-13号	
現場塗装工		式	1		1,660,080	0	0		
橋梁塗装工		式	1		1,660,080	0	0		
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	100	10,557	1,055,700	0	0	単-14号	
下塗	有機ソノクリッチェント(2回塗り/層)はけ・ローラーII 桁 塗装回数 1回	m2	43	1,607	69,101	0	0	単-15号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー 桁 塗装回数 1回	m2	43	1,366	58,738	0	0	単-16号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 桁 塗装回数 1回	m2	240	662.5	159,000	0	0	単-17号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 桁 塗装回数 1回	m2	240	949	227,760	0	0	単-18号	
塗膜殻運搬処分		t	0.16		89,781	0	0	内-14号	
構造物撤去工		式	1		2,141,896	0	0		
落橋防止撤去工		式	1		2,117,264	0	0		
落橋防止撤去 KP4・KP5・KP6・KP7 G1・G2・G3・G4撤去		箇所	16	132,329	2,117,264	0	0	単-19号	

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・P4～P7）耐震補強・補修工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工		式	1		24,632				
		式	1		24,632	0	0		
現場発生品運搬	鋼製部材		3		24,632			内-15号	
		回	3		24,632	0	0		
仮設工		式	1		847,032				
		式	1		211,758	1	-635,274		
交通管理工		式	1		847,032				
		式	1		211,758	1	-635,274		
交通誘導警備員			80		847,032			内-16号	
		人日	0		0	-80	-847,032		
交通誘導警備員			0		0			内-17号	
		人日	20		211,758	20	211,758		
直接工事費		式	1		141,938,385				
		式	1		173,661,298	1	31,722,913		
共通仮設費		式	1		22,929,200				
		式	1		25,861,164	1	2,931,964		
共通仮設費		式	1		5,249,685				
		式	1		6,928,282	1	1,678,597		
技術管理費		式	1		2,240,849				
		式	1		3,638,323	1	1,397,474		
道路基本施設データ作成		式	1		44,132			内-18号	
		式	1		44,132	0	0		
鉄筋探査	RCレターによる探査		1		61,001			内-19号	
		式	0		0	-1	-61,001		

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・P4～P7）耐震補強・補修工事（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	RCL-ターによる探査		式	0 1		0 1,210,475	1	1,210,475	内-20号
橋梁点検車			日	11 11	194,156 194,156	2,135,716 2,135,716	0	0	単-20号
超音波探傷試験	UT検査		式	0 1		0 248,000	1	248,000	内-21号
現場環境改善費（率計上）			式	1 1		3,008,836 3,289,959	1	281,123	
共通仮設費（率計上）			式	1 1		17,679,515 18,932,882	1	1,253,367	
純工事費			式	1 1		164,867,585 199,522,462	1	34,654,877	
現場管理費			式	1 1		70,047,925 76,438,166	1	6,390,241	
工事原価			式	1 1		234,915,510 275,960,628	1	41,045,118	
一般管理費等			式	1 1					
工事価格			式	1 1					
消費税相当額			式	1 1					
工事費計			式	1 1					

4/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:22

第 1号内訳書 台座コンクリート P4橋脚

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）	200mm以上400mm以下		128	796	101,888			CB224410
		孔	128	796	101,888	0	0	
注入材（材料費）	0.122kg/本		128	301.4	38,579			CB435942
		本	128	301.4	38,579	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.265	128,000	33,920			WB810010 単一 21号
		t	0.265	128,000	33,920	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		8.6	6,977	60,002			CB240210
		m ²	8.6	6,977	60,002	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		3.3	33,300	109,890			CB240010
		m ³	3.3	33,300	109,890	0	0	
合 計					311,355			
					0		-311,355	

0/4箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:22

第 2号内訳書 台座コンクリート P4橋脚

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）	200mm以上400mm以下		0	0	0			CB224410
		孔	144	796	114,624	144	114,624	
注入材（材料費）	0.122kg/本		0	0	0			CB435942
		本	144	301.4	43,401	144	43,401	
鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無（鉄筋割合10%未満含む） 補正無（一般構造物）		0	0	0			WB810010
		t	0.41	128,000	52,480	0.41	52,480	単一 22号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	8.9	6,977	62,095	8.9	62,095	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	3.9	33,300	129,870	3.9	129,870	
合 計					0			
					402,470		402,470	
変更積算金額					0			
					363,981		363,981	円/箇所

4/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:22

第 3号内訳書 台座コンクリート P6橋脚

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）	200mm以上400mm以下		128	796	101,888			CB224410
		孔	128	796	101,888	0	0	
注入材（材料費）	0.122kg/本		128	301.4	38,579			CB435942
		本	128	301.4	38,579	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.265	128,000	33,920			WB810010 単一 21号
		t	0.265	128,000	33,920	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		6.6	6,977	46,048			CB240210
		m ²	6.6	6,977	46,048	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		2.4	33,300	79,920			CB240010
		m ³	2.4	33,300	79,920	0	0	
合 計					271,631			
					0		-271,631	

0/4箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:22

第 4号内訳書 台座コンクリート
P6橋脚

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）	200mm以上400mm以下		0	0	0			CB224410
		孔	136	796	108,256	136	108,256	
注入材（材料費）	0.122kg/本		0	0	0			CB435942
		本	136	301.4	40,990	136	40,990	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0.37	128,000	47,360	0.37	47,360	単一 22号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	7.4	6,977	51,629	7.4	51,629	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20) (高炉) 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	3.1	33,300	103,230	3.1	103,230	
合 計					0			
					351,465		351,465	
変更積算金額					0			
					317,853		317,853	円/箇所

8/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:23

第 5号内訳書 台座コンクリート P5・P7橋脚

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）	200mm以上400mm以下		256	796	203,776			CB224410
		孔	256	796	203,776	0	0	
注入材（材料費）	0.122kg/本		256	301.4	77,158			CB435942
		本	256	301.4	77,158	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.53	128,000	67,840			WB810010 単一 21号
		t	0.53	128,000	67,840	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		13	6,977	90,701			CB240210
		m ²	13	6,977	90,701	0	0	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 有り 全ての費用		4.8	33,300	159,840			CB240010
		m ³	4.8	33,300	159,840	0	0	
合 計					542,002			
					0		-542,002	

0/4箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:23

第 6号内訳書 台座コンクリート P5橋脚

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）	200mm以上400mm以下		0	0	0			CB224410
		孔	128	796	101,888	128	101,888	
注入材（材料費）	0.122kg/本		0	0	0			CB435942
		本	128	301.4	38,579	128	38,579	
鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無（鉄筋割合10%未満含む） 補正無（一般構造物）		0	0	0			WB810010
		t	0.34	128,000	43,520	0.34	43,520	単一 22号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	7	6,977	48,839	7	48,839	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)（高炉）一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	2.8	33,300	93,240	2.8	93,240	
合 計					0			
					326,066		326,066	
変更積算金額					0			
					294,884		294,884	円/箇所

0/4箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:23

第 7号内訳書 台座コンクリート P7橋脚

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔（電動ハンマドリル40mm）	200mm以上400mm以下		0	0	0			CB224410
		孔	144	796	114,624	144	114,624	
注入材（材料費）	0.122kg/本		0	0	0			CB435942
		本	144	301.4	43,401	144	43,401	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0.4	128,000	51,200	0.4	51,200	単一 22号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	8.1	6,977	56,513	8.1	56,513	
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 有り 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	3.4	33,300	113,220	3.4	113,220	
合 計					0			
					378,958		378,958	
変更積算金額					0			
					342,717		342,717	円/箇所

810m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:23

足場

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場	3ヶ月を超え4ヶ月以下		805	8,989	7,236,145			CB431830
		m ²	805	8,989	7,236,145	0	0	
合 計					6,540,702			
					6,540,702		0	

0/310掛m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:23

足場

第 9号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管足場 不要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	305	3,384	1,032,120	305	1,032,120	単一 23号
合 計					0			
					1,032,120		1,032,120	
変更積算金額					0			
					932,933		932,933	円／掛m2

32/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:23

鉛直補強材

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁補強材 Aタイプ	C系塗装下塗迄		24	218,000	5,232,000			
		箇所	24	218,000	5,232,000	0	0	
主桁補強材 Bタイプ	C系塗装下塗迄		8	217,000	1,736,000			
		箇所	8	217,000	1,736,000	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×65		1,368	152.2	208,209			
		組	1,368	152.2	208,209	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×80		1,008	165.7	167,025			
		組	1,008	165.7	167,025	0	0	
合 計					6,637,499			
					0		-6,637,499	

0/32箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:23

鉛直補強材

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主桁補強材 Aタイプ	C系塗装上塗迄		0	0	0			
		箇所	24	241,700	5,800,800	24	5,800,800	
主桁補強材 Bタイプ	C系塗装上塗迄		0	0	0			
		箇所	8	248,000	1,984,000	8	1,984,000	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×65		0	0	0			
		組	1,368	152.2	208,209	1,368	208,209	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×80		0	0	0			
		組	1,008	165.7	167,025	1,008	167,025	
合 計					0			
					8,160,034		8,160,034	
変更積算金額					0			
					7,375,798		7,375,798	円/箇所

32/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:23

鋼製ブラケット
第 12号内訳書 P4・P5・P6・P7橋脚

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブラケット取付	600kg以下		32	123,300	3,945,600			WYB00007
		箇所	32	123,300	3,945,600	0	0	単一 24号
ブラケット取外し	600kg以下		32	58,660	1,877,120			WYB00009
		箇所	32	58,660	1,877,120	0	0	単一 25号
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		288	7,513	2,163,744			CB435910
		孔	288	7,513	2,163,744	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		288	2,098	604,224			CB435940
		本	288	2,098	604,224	0	0	
【材料費】								
鋼製ブラケット	SM400A 亜鉛メッキ塗装 (HDZ55)		8	71,000	568,000			
		基	8	71,000	568,000	0	0	
注入材（材料費）	0.98kg/本		288	2,421	697,248			CB435942
		本	288	2,421	697,248	0	0	
アンカー材（材料費）			288	14,200	4,089,600			CB435941
		本	288	14,200	4,089,600	0	0	
パテ材	エポキシ樹脂系		117	2,470	288,990			WYB00005
		kg	117	2,470	288,990	0	0	単一 26号
合 計					12,866,490			
					0		-12,866,490	

0/32箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:24

鋼製ブラケット
第 13号内訳書 P4・P5・P6・P7橋脚

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブラケット取付	600kg以下		0	0	0			WYB00049
		箇所	25	123,300	3,082,500	25	3,082,500	単一 27号
ブラケット取付	600kg以上2000kg以下		0	0	0			WYB00050
		箇所	7	177,300	1,241,100	7	1,241,100	単一 28号
ブラケット取外し	600kg以下		0	0	0			WYB00051
		箇所	25	58,660	1,466,500	25	1,466,500	単一 29号
ブラケット取外し	600kg以上2000kg以下		0	0	0			WYB00052
		箇所	7	147,800	1,034,600	7	1,034,600	単一 30号
コンクリート削孔（電動式 コアボーリングマシン）	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		0	0	0			CB435910
		孔	288	7,513	2,163,744	288	2,163,744	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	288	2,098	604,224	288	604,224	
【材料費】								
鋼製ブラケット	SM400A		0	0	0			WYB00053
		基	32	537,300	17,193,600	32	17,193,600	単一 31号
注入材（材料費）	1.011kg/本		0	0	0			CB435942
		本	288	2,498	719,424	288	719,424	
アンカー材（材料費）			0	0	0			CB435941
		本	288	14,200	4,089,600	288	4,089,600	
合 計					0			
					31,595,292		31,595,292	
変更積算金額					0			
					28,558,766		28,558,766	円/箇所

0.16 t 当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:24

塗膜殻運搬処分

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
塗膜殻運搬	宮崎大橋～九州北清 50.4 2tDT 30km/h		1	19,200	19,200			WYB00021
		回	1	19,200	19,200	0	0	単一 58号
塗膜殻処分	九州北清 焼却処分		0.16	500,000	80,000			WYB00022
		t	0.16	500,000	80,000	0	0	単一 59号
産業廃棄物税	宮崎県条例に基づく		0.16	800	128			WYB00023
		t	0.16	800	128	0	0	
合 計					89,781			
					89,781		0	

3回当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:24

現場発生品運搬

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 2.6t超2.95t以下		3	9,084	27,252			CB010410
		回	3	9,084	27,252	0	0	
合 計					24,632			
					24,632		0	

80/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:24

交通誘導警備員

第 16号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			20	14,070	281,400			WB010211
		人日	20	14,070	281,400	0	0	単一 62号
交通誘導警備員 B			60	10,920	655,200			WB010212
		人日	60	10,920	655,200	0	0	単一 63号
合 計					847,032			
					0		-847,032	

0/20人日当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:24

交通誘導警備員

第 17号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	5	14,070	70,350	5	70,350	単一 64号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	15	10,920	163,800	15	163,800	単一 65号
合 計					0			
					234,150		234,150	
変更積算金額					0			
					211,758		211,758	円/人日

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:24

道路基本施設データ作成

第 18号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路基本施設データ作成	技術員 1.75人		1		48,825			WYB00001
		式	1		48,825	0	0	単一 66号
合計					44,132			
					44,132		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:24

鉄筋探査

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	RCレターによる探査 横向き		2.4	28,120	67,488			WYB00018
		m ²	2.4	28,120	67,488	0	0	単一 67号
合 計					61,001			
					0		-61,001	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:24

鉄筋探査

第 20号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	RCレターによる探査 横向き		0	0	0			WYB00025
		m 2	27	28, 120	759, 240	27	759, 240	単一 68号
鉄筋探査	RCレターによる探査 下向き		0	0	0			WYB00020
		m 2	27	21, 480	579, 960	27	579, 960	単一 69号
合 計					0			
					1, 339, 200		1, 339, 200	
変更積算金額					0			
					1, 210, 475		1, 210, 475	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:34:25

超音波探傷試験

第 21号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
超音波探傷試験			0	0	0			
		箇所	16	15, 500	248, 000	16	248, 000	
合計					0			
					248, 000		248, 000	
変更積算金額					0			
					248, 000		248, 000	円／式

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	支取替 P4橋脚	III 鈹桁 下部工ブラケット取付無し 支取直下部以外 のはつりの無し	単位	基	数量	1	単価	2,461,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用			8	6,019	48,152	CB435910
			孔		8	6,019	48,152	
	支取替（鋼橋）	III 鈹桁 無し			1	888,200	888,200	CB431810
			基		1	888,200	888,200	
【材料費】								
	支取（材料費）				1	1,740,000	1,740,000	CB431811
			個		1	1,740,000	1,740,000	
	ソールプレート P4	SM400A C系塗装下塗迄（緑のみ塗装）			1	24,800	24,800	
			基		1	24,800	24,800	
	アンカー	40mmを超え55mm以下 下方向			8	1,525	12,200	CB435940
			本		8	1,525	12,200	
	注入材（材料費）	0.44kg/本			8	1,087	8,696	CB435942
			本		8	1,087	8,696	
	計						2,722,048	
							2,722,048	
	単価						2,723,000	
							2,723,000	円/基

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	支取替 P4橋脚	III 鈹桁 下部工ブラケット取付無し 支取直下部以外 のはつりの無し	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用			0	0		CB435910
			孔	8	6,019	48,152		
	支取替（鋼橋）	III 鈹桁 無し			0	0		CB431810
			基	1	888,200	888,200		
【材料費】								
	支取（材料費）				0	0		CB431811
			個	1	2,709,000	2,709,000		
	ソールプレート P4	SM400A C系塗装下塗迄（縁のみ塗装）			0	0		
			基	1	24,800	24,800		
	アンカー	40mmを超え55mm以下 下方向			0	0		CB435940
			本	8	1,525	12,200		
	注入材（材料費）	0.466kg/本			0	0		CB435942
			本	8	1,152	9,216		
	計					0		
						3,691,568		
	単価					0		
						3,692,000		円/基
	変更積算単価							
						3,338,000		円/基

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	支取替 P6橋脚	III 鈹桁 下部工ブラケット取付無し 支取直下部以外のはつりの無し	単位	基	数量	1	単価	2,674,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用			8	7,513	60,104	CB435910
			孔		8	7,513	60,104	
	支取替 (鋼橋)	III 鈹桁 無し			1	888,200	888,200	CB431810
			基		1	888,200	888,200	
【材料費】								
	支取 (材料費)				1	1,960,000	1,960,000	CB431811
			個		1	1,960,000	1,960,000	
	ソールプレート P6	SM400A C系塗装下塗迄 (緑のみ塗装)			1	24,800	24,800	
			基		1	24,800	24,800	
	アンカー	40mmを超え55mm以下 下方向			8	1,525	12,200	CB435940
			本		8	1,525	12,200	
	注入材 (材料費)	0.66kg/本			8	1,631	13,048	CB435942
			本		8	1,631	13,048	
	計						2,958,352	
							2,958,352	
	単価						2,959,000	
							2,959,000	円/基

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	支取替 P6橋脚	III 鈹桁 下部工ブラケット取付無し 支取直下部以外 のはつりの無し	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		0	0	0		CB435910
	支取替（鋼橋）	III 鈹桁 無し	孔	8	7,513	60,104		
			基	1	888,200	888,200		
【材料費】								
	支取（材料費）			0	0	0		CB431811
			個	1	3,011,000	3,011,000		
	ソールプレート P6	SM400A C系塗装下塗迄（縁のみ塗装）		0	0	0		
			基	1	24,800	24,800		
	アンカー	40mmを超え55mm以下 下方向		0	0	0		CB435940
			本	8	1,525	12,200		
	注入材（材料費）	0.688kg/本		0	0	0		CB435942
			本	8	1,700	13,600		
	計					0		
						4,009,904		
	単価					0		
						4,010,000		円/基
	変更積算単価							
						3,626,000		円/基

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	支取替 P5・P7橋脚	III 鈹桁 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し	単位	基	数量	1	単価	2,812,011	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用			8	7,513	60,104	CB435910	
			孔		8	7,513	60,104		
	支取替（鋼橋）	III 鈹桁 無し			1	888,200	888,200	CB431810	
			基		1	888,200	888,200		
【材料費】									
	支承（材料費）				1	2,110,000	2,110,000	CB431811	
			個		1	2,110,000	2,110,000		
	ソールプレート P5・7	SM400A C系塗装下塗迄（緑のみ塗装）			1	26,700	26,700		
			基		1	26,700	26,700		
	アンカー	40mmを超え55mm以下 下方向			8	1,525	12,200	CB435940	
			本		8	1,525	12,200		
	注入材（材料費）	0.66kg/本			8	1,631	13,048	CB435942	
			本		8	1,631	13,048		
	計						3,110,252		
							3,110,252		
	単価						3,111,000		
							3,111,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	支取替 P5橋脚	III 鈹桁 下部工ブラケット取付無し 支取直下部以外 のはつりの無し	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		0	0	0		CB435910
	支取替 (鋼橋)	III 鈹桁 無し	孔	8	7,513	60,104		
			基	1	888,200	888,200		
	【材料費】							
	支取 (材料費)			0	0	0		CB431811
			個	1	3,144,000	3,144,000		
	ソールプレート P5・7	SM400A C系塗装下塗迄 (縁のみ塗装)		0	0	0		
			基	1	26,700	26,700		
	アンカー	40mmを超え55mm以下 下方向		0	0	0		CB435940
			本	8	1,525	12,200		
	注入材 (材料費)	0.688kg/本		0	0	0		CB435942
			本	8	1,700	13,600		
	計					0		
						4,144,804		
	単価					0		
						4,145,000		円/基
	変更積算単価							
						3,748,000		円/基

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	支取替 P7橋脚	III 鈹桁 下部工ブラケット取付無し 支取直下部以外 のはつりの無し	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		0	0	0		CB435910
	支取替 (鋼橋)	III 鈹桁 無し	孔	8	7,513	60,104		
			基	1	888,200	888,200		
【材料費】								
	支取 (材料費)			0	0	0		CB431811
			個	1	3,144,000	3,144,000		
	ソールプレート P5・7	SM400A C系塗装下塗迄 (縁のみ塗装)		0	0	0		
			基	1	26,700	26,700		
	アンカー	40mmを超え55mm以下 下方向		0	0	0		CB435940
			本	8	1,525	12,200		
	注入材 (材料費)	0.688kg/本		0	0	0		CB435942
			本	8	1,700	13,600		
	計					0		
						4,144,804		
	単価					0		
						4,145,000		円/基
	変更積算単価							
						3,748,000		円/基

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	落橋防止装置 P4橋脚 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	2,485,706
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【労務】							
	芯出し素地調整		m ²	0.66	27,360	18,057.6		WYB00093
				0.66	27,360	18,057.6		単一 32号
	現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	32	1,134	36,288		CB431860
				32	1,134	36,288		
	コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	4	7,304	29,216		CB435910
				4	7,304	29,216		
	アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向	本	4	2,098	8,392		CB435940
				4	2,098	8,392		
	コンクリート表面処理	サンダーケレン	m ²	0.3	2,700	810		WYB00099
				0.3	2,700	810		単一 33号
	不陸整正工		m ²	0.3	37,050	11,115		WYB00096
				0.3	37,050	11,115		単一 34号
	上部工・下部工支持金具（主桁・下部ブラケット）取付	600kg以下	組	1	96,660	96,660		WYB00112
				1	96,660	96,660		単一 35号
	高力ボルト本締		本	32	930.2	29,766.4		WYB00095
				32	930.2	29,766.4		単一 36号
	ピンテール仕上げ		本	32	82.31	2,633.92		WYB00002
				32	82.31	2,633.92		単一 37号
	ダンパー取付		基	1	255,700	255,700		WYB00103
				1	255,700	255,700		単一 38号

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	落橋防止装置 P4橋脚 ダンパー	単位	箇所	数量	1	単価	2,485,706
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【材料費】							
ダンパー支持金具 P4橋脚 上部工側	C系塗装下塗り	基	1	233,000	233,000		
ダンパー支持金具 P4橋脚 下部工側	C系塗装下塗り	基	1	33,100	33,100		
制震ダンパー	500KN±100mm ダンパー本体+二山クレビス2基	組	1	1,950,000	1,950,000		
アンカーボルト	SD345 D41×740(2-NUT, 1-W付き) M39 切部メッキHDZ35	本	4	4,700	18,800		
注入材 (材料費)	0.64kg/本	本	4	1,581	6,324	CB435942	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 2 0	組	16	201.7	3,227.2		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	4	183.7	734.8		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	12	179.2	2,150.4		
連結ボルト	六角ボルト M33×150 1種ナット、3種ナット、2-W	組	16	845	13,520		
計					2,749,495.32		
					2,749,495.32		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	落橋防止装置 P4橋脚 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	2,485,706
						1		2,485,706
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,750,000		
						2,750,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	落橋防止装置 P6橋脚 外桁側 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	2,886,130
						1		2,886,130
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【労務】								
芯出し素地調整					0.67	27,360	18,331.2	WYB00105
			m ²		0.67	27,360	18,331.2	単一 39号
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用				32	1,134	36,288	CB431860
			本		32	1,134	36,288	
コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用				4	7,304	29,216	CB435910
			孔		4	7,304	29,216	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向				4	2,098	8,392	CB435940
			本		4	2,098	8,392	
コンクリート表面処理	サンダーケレン				0.3	2,700	810	WYB00121
			m ²		0.3	2,700	810	単一 33号
不陸整正工					0.3	37,050	11,115	WYB00108
			m ²		0.3	37,050	11,115	単一 34号
上部工・下部工支持金具（主桁・下部フケット）取付	600kg以下				1	96,660	96,660	WYB00122
			組		1	96,660	96,660	単一 35号
高力ボルト本締					32	930.2	29,766.4	WYB00107
			本		32	930.2	29,766.4	単一 36号
ピンテール仕上げ					32	82.31	2,633.92	WYB00003
			本		32	82.31	2,633.92	単一 37号
ダンパー取付					1	255,700	255,700	WYB00111
			基		1	255,700	255,700	単一 38号

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	落橋防止装置 P6橋脚 外桁側 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	2,886,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	【材料費】							
	ダンパー支持金具 P6橋脚 上部工側	C系塗装下塗り	基	1	244,000	244,000		
	ダンパー支持金具 P6橋脚 下部工側	C系塗装下塗り	基	1	33,500	33,500		
	制震ダンパー	500KN±150mm ダンパー本体+二山クレビス2基	組	1	2,380,000	2,380,000		
	アンカーボルト	SD345 D41×740(2-NUT, 1-W付き) M39 切部メッキHDZ35	本	4	4,700	18,800		
	注入材 (材料費)	0.64kg/本	本	4	1,581	6,324	CB435942	
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 6 0	組	16	249.5	3,992		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 4 0	組	4	219.7	878.8		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	12	179.2	2,150.4		
	連結ボルト	六角ボルト M33×150 1種ナット、3種ナット、2-W	組	16	845	13,520		
	計					3,192,077.72		
						3,192,077.72		

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	落橋防止装置 P6橋脚 外桁側 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	2,886,130
						1		2,886,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					3,193,000		
						3,193,000	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	落橋防止装置 P6橋脚 内桁側 ダンパー	単位	箇所	数量	1	単価	2,885,227
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【労務】							
芯出し素地調整		m ²	0.67	27,360	18,331.2	WYB00113	
		m ²	0.67	27,360	18,331.2	単一 39号	
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	32	1,134	36,288	CB431860	
		本	32	1,134	36,288		
コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	4	7,304	29,216	CB435910	
		孔	4	7,304	29,216		
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向	本	4	2,098	8,392	CB435940	
		本	4	2,098	8,392		
コンクリート表面処理	サンダーケレン	m ²	0.3	2,700	810	WYB00123	
		m ²	0.3	2,700	810	単一 33号	
不陸整正工		m ²	0.3	37,050	11,115	WYB00116	
		m ²	0.3	37,050	11,115	単一 34号	
上部工・下部工支持金具（主桁・下部フラケット）取付	600kg以下	組	1	96,660	96,660	WYB00124	
		組	1	96,660	96,660	単一 35号	
高力ボルト本締		本	32	930.2	29,766.4	WYB00115	
		本	32	930.2	29,766.4	単一 36号	
ピンテール仕上げ		本	32	82.31	2,633.92	WYB00004	
		本	32	82.31	2,633.92	単一 37号	
ダンパー取付		基	1	255,700	255,700	WYB00119	
		基	1	255,700	255,700	単一 38号	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	落橋防止装置 P6橋脚 内桁側 ダンパー	単位	箇所	数量	1	単価	2,885,227
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【材料費】							
ダンパー支持金具 P6橋脚 上部工側	C系塗装下塗り	基	1	244,000	244,000		
ダンパー支持金具 P6橋脚 下部工側	C系塗装下塗り	基	1	33,500	33,500		
制震ダンパー	500KN±150mm ダンパー本体+二山クレビス2基	組	1	2,380,000	2,380,000		
アンカーボルト	SD345 D41×740(2-NUT, 1-W付き) M39 切部M39HDZ35	本	4	4,700	18,800		
注入材 (材料費)	0.64kg/本	本	4	1,581	6,324	CB435942	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×145	組	16	224.2	3,587.2		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×120	組	4	201.7	806.8		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×95	組	12	179.2	2,150.4		
連結ボルト	六角ボルト M33×150 1種ナット、3種ナット、2-W	組	16	845	13,520		
計					3,191,600.92		
					3,191,600.92		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	落橋防止装置 P6橋脚 内桁側 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					3,192,000	2,885,227	
					1	2,885,227	
						円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	落橋防止装置 KP4・6 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	4,183,217
						1		4,183,217
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し素地調整			0.68	27,360	18,604.8	WYB00074	
			m ²	0.68	27,360	18,604.8	単一 40号	
	現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用		36	1,134	40,824	CB431860	
			本	36	1,134	40,824		
	上部工支持金具（主桁ブラケット）取付	600kgを超え2000kg以下		1	193,300	193,300	WYB00082	
			基	1	193,300	193,300	単一 41号	
	高力ボルト本締			36	930.2	33,487.2	WYB00076	
			本	36	930.2	33,487.2	単一 42号	
	ピンテール仕上げ			36	82.31	2,963.16	WYB00006	
			本	36	82.31	2,963.16	単一 43号	
	ダンパー取付			1	274,000	274,000	WYB00080	
			基	1	274,000	274,000	単一 44号	
	【材料費】							
	ダンパー支持金具 ケルパ-部 起点側 KP4・6	C系塗装下塗迄		1	525,000	525,000		
			基	1	525,000	525,000		
	ダンパー支持金具 ケルパ-部 終点側 KP4・6	C系塗装下塗迄		1	528,000	528,000		
			基	1	528,000	528,000		
	制震ダンパー	1000KN±100mm ダンパー本体+二山クレビス2基		1	2,970,000	2,970,000		
			組	1	2,970,000	2,970,000		
	摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×135		36	215.2	7,747.2		
			組	36	215.2	7,747.2		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	落橋防止装置 KP4・6 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	4,183,217
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結ボルト	六角ボルト M42×180 1種ナット、3種ナット、2-W		16	2,080	33,280		
			組	16	2,080	33,280		
	計					4,627,206.36		
	単価					4,628,000		
						4,628,000		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	落橋防止装置 KP5・7 固定ゲルバー部	単位	箇所	数量	1	単価	1,201,906
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
孔明孔穴埋め		孔	36	11,120	400,320	WYB00054	
			36	11,120	400,320	単一 45号	
芯出し素地調整	上部工側	m ²	1	27,360	27,360	WYB00055	
			1	27,360	27,360	単一 46号	
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	36	1,134	40,824	CB431860	
			36	1,134	40,824		
高力ボルト本締		本	36	1,263	45,468	WYB00056	
			36	1,263	45,468	単一 47号	
PCケーブル取付	F110TD L=2556 部材取付工600kg以下	組	1	106,500	106,500	WYB00057	
			1	106,500	106,500	単一 48号	
材料							
支承補完構造 固定ゲルバー KP5・KP7	C系塗装下塗り	基	2	204,000	408,000		
			2	204,000	408,000		
支承補完構造 KP5・7 PCケーブル	F110TD L=2556 部材込み	組	1	294,000	294,000		
			1	294,000	294,000		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×125	組	14	206.2	2,886.8		
			14	206.2	2,886.8		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×75	組	22	161.2	3,546.4		
			22	161.2	3,546.4		
計					1,328,905.2		
					1,328,905.2		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	落橋防止装置 KP5・7 固定ゲルハ一部		単位	箇所	数量	1	単価	1,201,906
						1		1,201,906
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					1,329,000		
						1,329,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	落橋防止装置 KP4・KP5・KP6・KP7 G1・G4流用設置	単位	箇所	数量	1	単価	157,088
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整			1	27,360	27,360	WYB00141	
		m ²	1	27,360	27,360	単- 49号	
高力ボルト本締			36	1,263	45,468	WYB00142	
		本	36	1,263	45,468	単- 47号	
PCケーブル設置	流用部材取付 600kg以下		1	94,520	94,520	WYB00143	
		組	1	94,520	94,520	単- 50号	
材料							
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×120		13	201.7	2,622.1		
		組	13	201.7	2,622.1		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×75		23	161.2	3,707.6		
		組	23	161.2	3,707.6		
計					173,677.7		
					173,677.7		
単価					173,700		
					173,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	素地調整	2種ㄈㄈ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	10,557
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 2種ㄈㄈ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	2,724	2,724	WB821550	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鋳桁構造・箱桁構造 標準 1kg/m2	m 2	1	2,724	2,724	単一 51号	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鋳桁構造・箱桁構造 標準 1kg/m2	m 2	1	7,012	7,012	WB820810	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鋳桁構造・箱桁構造 標準 1kg/m2	m 2	1	7,012	7,012	単一 52号	
廃材の回収・積込	無し 無し	m 2	1	1,940	1,940	WB820820	
廃材の回収・積込	無し 無し	m 2	1	1,940	1,940	単一 53号	
計					11,676		
					11,676		
単価					11,680		
					11,680	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	下塗	有機ソリキッパイント(2回塗り/層)はけ・ローラーII 桁 塗装 回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,607	
							1	1,607	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 有機ソリキッパイント(2回塗り/層)はけ・ローラー I I		1	1,778	1,778	WB821550		
			m 2	1	1,778	1,778	単一 54号		
計						1,778			
単価						1,778			
						1,778	円/m2		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー 桁 塗装 回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,366	
							1	1,366	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー		1	1,512	1,512	WB821550		
			m 2	1	1,512	1,512	単一 55号		
計						1,512			
単価						1,512			
						1,512	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 桁 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	662.5	
						1		662.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		1	733	733	WB821550		
			m 2	1	733	733	単一 56号		
計						733			
単価						733	円/m2		
						733			

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 桁 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	949	
						1		949	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		1	1,050	1,050	WB821550		
			m 2	1	1,050	1,050	単一 57号		
計						1,050			
単価						1,050	円/m2		
						1,050			

1次単価表

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一19号	落橋防止撤去 KP4・KP5・KP6・KP7 G1・G2・G3・G4撤去		単位	箇所	数量	1	単価	132,329	
						1		132,329	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トルシア型高力ボルト撤去工					72	1,279	92,088	WYB00014	
				本	72	1,279	92,088	単一 60号	
落橋防止部材取り外し		600kg以下			1	54,300	54,300	WYB00015	
				組	1	54,300	54,300	単一 61号	
計							146,388		
							146,388		
単価							146,400		
							146,400	円/箇所	

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一20号	橋梁点検車		単位	日	数量	1	単価	194,156	
						1		194,156	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁点検車 [歩廊式]		歩廊幅0.5～1.2m 歩廊長6.0～15.3m			1	214,800	214,800		
				日	1	214,800	214,800	単一 70号	
計							214,800		
							214,800		
単価							214,800		
							214,800	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	128,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	64,500	66,435			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					128,000			
単価					128,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	128,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	64,500	66,435			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					128,000			
単価					128,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	24,360	41,412		
とび工			人	6.3	24,255	152,806		
普通作業員			人	1.6	17,220	27,552		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		81,990		
計						338,400		
単価						3,384	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	ブラケット取付	600kg以下	単位	箇所	数量	1	単価	123,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役				0.5	35,700	17,850	
			人		0.5	35,700	17,850	
	橋りょう特殊工				2	29,190	58,380	
			人		2	29,190	58,380	
	普通作業員				1	17,220	17,220	
			人		1	17,220	17,220	
	諸雑費（率+まるめ） 32%				1		29,850	
			式		1		29,850	
	計						123,300	
							123,300	
	単価						123,300	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	ブラケット取外し	600kg以下				1			58,660
						1			58,660
	橋りょう世話役		人		0.3	35,700	10,710		
	橋りょう特殊工		人		0.9	29,190	26,271		
	普通作業員		人		0.9	29,190	26,271		
	諸雑費（率+まるめ） 24%		式		0.6	17,220	10,332		
					1		11,347		
					1		11,347		
	計						58,660		
	単価						58,660		
							58,660	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	パテ材	エポキシ樹脂系	単位	k g	数量	1	単価	2,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
注入材		エポキシ			1	2,470	2,470	
			k g		1	2,470	2,470	
計							2,470	
単価							2,470	
							2,470	円/k g

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	ブラケット取付	600kg以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.5	35,700	17,850		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2	29,190	58,380		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	17,220	17,220		
	諸雑費（率+まるめ） 32%			0		0		
			式	1		29,850		
	計					0		
						123,300		
	単価					0		
						123,300	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	ブラケット取付	600kg以上2000kg以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.6	35,700	21,420		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.4	29,190	70,056		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.2	17,220	20,664		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
			日	0.6	43,300	25,980		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%			0		0		
			式	1		39,180		
	計					0		
						177,300		
	単価					0		
						177,300	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	プラケット取外し	600kg以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.3	35,700	10,710		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.9	29,190	26,271		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.6	17,220	10,332		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			0		0		
			式	1		11,347		
	計					0		
						58,660		
	単価					0		
						58,660	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	プラケット取外し	600kg以上2000kg以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.5	35,700	17,850		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2	29,190	58,380		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	17,220	17,220		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
			日	0.5	43,300	21,650		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%			0		0		
			式	1		32,700		
	計					0		
						147,800		
	単価					0		
						147,800	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鋼製ブラケット	SM400A	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製ブラケット	SM-400A		0	0	0		
			t	18.1	950,000	17,195,000		537,300
	計					0		
	単価					17,195,000		
						0		
						537,300	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	10	単価	27,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	35,700	35,700	
		人		1	35,700	35,700	
	橋りょう特殊工			4	29,190	116,760	
		人		4	29,190	116,760	
	普通作業員			6	17,220	103,320	
		人		6	17,220	103,320	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		17,820	
		式		1		17,820	
	計					273,600	
						273,600	
	単価					27,360	
						27,360	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	コンクリート表面処理	サングーレン	単位	m ²	数量	1	単価	2,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート表面処理	サングーレン			1	2,700	2,700	
			m ²		1	2,700	2,700	
	計						2,700	
	単価						2,700	
							2,700	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一34号	不陸整正工		単位	m ²	数量	6	単価	37,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	24,360	24,360		
			人	1	24,360	24,360		
	特殊作業員			4	22,995	91,980		
			人	4	22,995	91,980		
	普通作業員			1	17,220	17,220		
			人	1	17,220	17,220		
	注入材	エポキシ樹脂ソール材		35.4	2,470	87,438		WYB00097
			k g	35.4	2,470	87,438		単一 71号
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		1,302		
			式	1		1,302		
	計					222,300		
						222,300		
	単価					37,050		
						37,050		円/m ²

参考資料（1）

単-35号		上部工・下部工支持金具（主桁・下部フック）取付	600kg以下	単位	組	数量	3	単価	96,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	3	摘要	
橋りょう世話役				1	35,700	35,700			
			人	1	35,700	35,700			
橋りょう特殊工				4	29,190	116,760			
			人	4	29,190	116,760			
普通作業員				2	17,220	34,440			
			人	2	17,220	34,440			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		1	43,300	43,300			
			日	1	43,300	43,300			
諸雑費（率+まるめ） 32%				1		59,800			
			式	1		59,800			
計						290,000			
						290,000			
単価						96,660			
						96,660		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	高力ボルト本締	単位	本	数量	139	単価	930.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1	24,360	24,360		
		人	1	24,360	24,360		
特殊作業員			3	22,995	68,985		
		人	3	22,995	68,985		
普通作業員			1	17,220	17,220		
		人	1	17,220	17,220		
諸雑費（率+まるめ） 17%			1		18,735		
		式	1		18,735		
計					129,300		
					129,300		
単価					930.2		
					930.2	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	ピンテール仕上げ	単位	本	数量	1,000	単価	82.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工			2	29,190	58,380	
		人	2	29,190		58,380	
	諸雑費（率+まるめ） 41%		1			23,930	
		式	1			23,930	
	計					82,310	
	単価					82.31	
						82.31	円/本

参考資料（1）

単-38号		ダンパー取付	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
						1.5		255,700	
						1.5		255,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役				1	35,700	35,700			
			人	1	35,700	35,700			
橋りょう特殊工				7	29,190	204,330			
			人	7	29,190	204,330			
普通作業員				2	17,220	34,440			
			人	2	17,220	34,440			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		1	43,300	43,300			
			日	1	43,300	43,300			
諸雑費 (率+まるめ) 24%				1		65,830			
			式	1		65,830			
計						383,600			
						383,600			
単価						255,700			
						255,700		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	10	27,360
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人	1	35,700	35,700	
	橋りょう特殊工	人	4	29,190	116,760	
	普通作業員	人	6	17,220	103,320	
	諸雑費（率+まるめ） 7%	式	1		17,820	
	計				273,600	
	単価				27,360	円/m ²
					27,360	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	10	単価	27,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	35,700	35,700	
		人		1	35,700	35,700	
	橋りょう特殊工			4	29,190	116,760	
		人		4	29,190	116,760	
	普通作業員			6	17,220	103,320	
		人		6	17,220	103,320	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		17,820	
		式		1		17,820	
	計					273,600	
						273,600	
	単価					27,360	
						27,360	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	上部工支持金具（主桁ブラケット） 取付	600kgを超え2000kg以下	単位	基	数量	1.5	単価	193,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	35,700	35,700		
			人	1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工			4	29,190	116,760		
			人	4	29,190	116,760		
	普通作業員			2	17,220	34,440		
			人	2	17,220	34,440		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	43,300	43,300		
			日	1	43,300	43,300		
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		59,800		
			式	1		59,800		
	計					290,000		
						290,000		
	単価					193,300		
						193,300	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	高力ボルト本締	単位	本	数量	139	930.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1	24,360	24,360	
		人	1	24,360	24,360	
特殊作業員			3	22,995	68,985	
		人	3	22,995	68,985	
普通作業員			1	17,220	17,220	
		人	1	17,220	17,220	
諸雑費（率+まるめ） 17%			1		18,735	
		式	1		18,735	
計					129,300	
					129,300	
単価					930.2	
					930.2	円/本

参考資料（1）

単一43号		ピンテール仕上げ	単位	本	数量	1,000	単価	82.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				2	29,190	58,380		
			人	2	29,190	58,380		
諸雑費（率+まるめ） 41%				1		23,930		
			式	1		23,930		
計						82,310		
単価						82.31		
						82.31	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	ダンパー取付		単位	基	数量	1.4	単価	274,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	35,700	35,700		
			人	1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工			7	29,190	204,330		
			人	7	29,190	204,330		
	普通作業員			2	17,220	34,440		
			人	2	17,220	34,440		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	43,300	43,300		
			日	1	43,300	43,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%			1		65,830		
			式	1		65,830		
	計					383,600		
						383,600		
	単価					274,000		
						274,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	孔明孔穴埋め		単位	孔	数量	25	25	単価	11,120	11,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	橋りょう世話役			2	35,700	71,400				
			人	2	35,700	71,400				
	橋りょう特殊工			4	29,190	116,760				
			人	4	29,190	116,760				
	普通作業員			2	17,220	34,440				
			人	2	17,220	34,440				
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		55,600				
			式	1		55,600				
	計					278,200				
						278,200				
	単価					11,120				
						11,120		円/孔		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	芯出し素地調整	上部工側	単位	m ²	数量	10	単価	27,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	35,700	35,700		
			人	1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工			4	29,190	116,760		
			人	4	29,190	116,760		
	普通作業員			6	17,220	103,320		
			人	6	17,220	103,320		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		17,820		
			式	1		17,820		
	計					273,600		
						273,600		
	単価					27,360		
						27,360	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	高力ボルト本締	単位	本	数量	130	130	1,263
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
橋りょう世話役			1	35,700	35,700		
		人	1	35,700	35,700		
橋りょう特殊工			3	29,190	87,570		
		人	3	29,190	87,570		
普通作業員			1	17,220	17,220		
		人	1	17,220	17,220		
諸雑費（率+まるめ） 17%			1		23,810		
		式	1		23,810		
計					164,300		
					164,300		
単価					1,263		
					1,263	円/本	

参考資料（1）

単一48号		PCケーブル取付	F110TD L=2556 部材取付工600kg以下	単位	組	数量	3.6	単価	106,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					1	35,700	35,700		
				人	1	35,700	35,700		
橋りょう特殊工					7	29,190	204,330		
				人	7	29,190	204,330		
普通作業員					2	17,220	34,440		
				人	2	17,220	34,440		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊			1	43,300	43,300		
				日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (率+まるめ) 24%					1		65,830		
				式	1		65,830		
計							383,600		
							383,600		
単価							106,500		
							106,500	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	10	27,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役			1	35,700	35,700	
		人	1	35,700	35,700	
橋りょう特殊工			4	29,190	116,760	
		人	4	29,190	116,760	
普通作業員			6	17,220	103,320	
		人	6	17,220	103,320	
諸雑費（率+まるめ） 7%			1		17,820	
		式	1		17,820	
計					273,600	
					273,600	
単価					27,360	
					27,360	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	PCケーブル設置	流用部材取付 600kg以下	単位	組	数量	3.6	単価	94,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	35,700	35,700		
			人	1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工			7	29,190	204,330		
			人	7	29,190	204,330		
	普通作業員			2	17,220	34,440		
			人	2	17,220	34,440		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		65,830		
			式	1		65,830		
	計					340,300		
						340,300		
	単価					94,520		
						94,520	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	100	単価	2,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	昼間 素地調整 2種ケレン 制約無	m ²	100	2,724	272,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						272,400		
単価						2,724	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鉄桁構造・箱桁構造 標準 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	7,012
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間		鉄桁構造・箱桁構造 時間制約無		m 2	1	4,220	4,220	
塗膜剥離剤		インパイロン		k g	1.07	2,610	2,792	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							7,012	
単価							7,012	円/m 2

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-53号	廃材の回収・積込	無し 無し	m ²	1	1,940	1,940	1,940	1,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m ²	1	1,940	1,940		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,940		
	単価					1,940	円/m ²	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-54号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ゾンクッチペイント(2回塗り/層)はけ・ローラー I I	m ²	100	1,778	177,800	1,778	1,778
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	昼間 有機ゾンクッチ(2回/層)はけ・ローラーII 制約無	m ²	100	1,778	177,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					177,800		
	単価					1,778	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	100	単価 1,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装	下塗り	昼間	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	制約無	m ²	100 1,512 151,200
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						151,200	
単価						1,512	円/m ²

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	塗替塗装	中塗り	昼間	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	制約無	m ²	100 733 73,300
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						73,300	
単価						733	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57号	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー淡彩 制約無	m ²	100	1,050	105,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						105,000			
単価						1,050	円/m ²		

						単価使用年月	2020.07		
						歩掛使用年月	2020.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-58号	塗膜殻運搬	宮崎大橋～九州北清 50.4 2tDT 30km/h	単位	回	数量	1	単価	19,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		4	4,798	19,192			
			時間	4	4,798	19,192	単一 72号		
諸雑費（まるめ）			式	1		8			
計						19,200			
単価						19,200			
						19,200	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	塗膜殻処分	九州北清 焼却処分	単位	t	数量	1	500,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			1	500,000	500,000	WB020052	
		t	1	500,000	500,000	単一 73号	
計					500,000		
単価					500,000		
					500,000	円/t	

参考資料（1）

単-60号		トルシア型高力ボルト撤去工		単位	本	数量	200	単価	1,279
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役					2	35,700	71,400		
				人	2	35,700	71,400		
橋りょう特殊工					4	29,190	116,760		
				人	4	29,190	116,760		
普通作業員					2	17,220	34,440		
				人	2	17,220	34,440		
諸雑費（率+まるめ） 15%					1		33,300		
				式	1		33,300		
計							255,900		
							255,900		
単価							1,279		
							1,279	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	落橋防止部材取り外し	600Kg以下	単位	組	数量	3.6	単価	54,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	35,700	35,700		
			人	1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工			3	29,190	87,570		
			人	3	29,190	87,570		
	普通作業員			2	17,220	34,440		
			人	2	17,220	34,440		
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		37,790		
			式	1		37,790		
	計					195,500		
						195,500		
	単価					54,300		
						54,300	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,070	14,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,070		
単価						14,070	円/人日	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	10,920	10,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,920		
単価						10,920	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,070	14,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,070		
単価						14,070	円/人日	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		10,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	10,920	10,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,920		
単価						10,920	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	道路基本施設データ作成	技術員 1.75人	単位	式	数量	1	単価	48,825
						1		48,825
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員			1.75	27,900	48,825		
			人	1.75	27,900	48,825		
	計					48,825		
	単価					48,825		
						48,825	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鉄筋探査	RCレダーによる探査 横向き	単位	m ²	数量	10	単価	28,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					1.2	48,700	58,440	
			人		1.2	48,700	58,440	
					2.4	40,600	97,440	
			人		2.4	40,600	97,440	
					2.4	32,700	78,480	
			人		2.4	32,700	78,480	
	諸雑費（率+まるめ） 20%				1		46,840	
			式		1		46,840	
	計						281,200	
							281,200	
	単価						28,120	
							28,120	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鉄筋探査	RCレダーによる探査 横向き	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師 (A)			0	0	0			
		人	1.2	48,700	58,440			
技師 (B)			0	0	0			
		人	2.4	40,600	97,440			
技師 (C)			0	0	0			
		人	2.4	32,700	78,480			
諸雑費 (率+まるめ) 20%			0		0			
		式	1		46,840			
					0			
計					281,200			
					0			
単価					28,120		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鉄筋探査	RCレダーによる探査 下向き	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師 (A)				0	0	0	
			人		1	48,700	48,700	
	技師 (B)				0	0	0	
			人		2	40,600	81,200	
	技師 (C)				0	0	0	
			人		2	32,700	65,400	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0	
			式		1		19,500	
	計						0	
							214,800	
	単価						0	
							21,480	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	橋梁点検車 [歩廊式]	歩廊幅0.5~1.2m 歩廊長6.0~15.3m	単位	日	数量	1	単価	214,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1	19,740	19,740			
軽油	1.2号	L	57	107	6,099			
橋梁点検車 [歩廊式]	歩廊幅0.5~1.2m 歩廊長6.0~15.3m	供用日	1.41	134,000	188,940			
諸雑費 (まるめ)		式	1		21			
計					214,800			
単価					214,800	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	注入材	エポキシ樹脂シール材	単位	k g	数量	1	単価	2,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
注入材		エポキシ			1	2,470	2,470	
			k g		1	2,470	2,470	
	計						2,470	
	単価						2,470	
							2,470	円/k g

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1		4,798
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (一般)		人	0.17	19,740	3,355			
	軽油	1. 2号	L	3.8	107	406			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,000	1,000			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	37	37			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					4,798			
	単価					4,798	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	処分費（t）	単位	t	数量	単価	金額	単価	500,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜殻処分費	九州北清（鉛含有）	t	100	500,000	50,000,000			
計					50,000,000			
単価					500,000	円/t		