

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・A1～P3）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	2089650011	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	255, 145, 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	58, 749
		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・A1～P3）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	橋梁保全工事		
								数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事											
				式	1		121,050,870				
				式	1		144,011,721	1	22,960,851		
橋梁支承工											
				式	1		55,680,293				
				式	1		78,641,144	1	22,960,851		
鋼橋支承工											
				式	1		41,338,978				
				式	1		52,370,739	1	11,031,761		
支承取替 A1橋台			I 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	1,179,483	4,717,932				単-1号
				基	0	1,179,483	0	-4	-4,717,932		
支承取替 A1橋台			I 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	0	0	0				単-2号
				基	4	1,400,000	5,600,000	4	5,600,000		
支承取替 P1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	基	4	2,600,774	10,403,096				単-3号
				基	0	2,600,774	0	-4	-10,403,096		
支承取替 P1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	基	0	0	0				単-4号
				基	4	3,337,000	13,348,000	4	13,348,000		
支承取替 P2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	基	4	2,438,673	9,754,692				単-5号
				基	0	2,438,673	0	-4	-9,754,692		
支承取替 P2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	基	0	0	0				単-6号
				基	4	3,261,000	13,044,000	4	13,044,000		
支承取替 P3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	基	4	2,600,774	10,403,096				単-7号
				基	0	2,600,774	0	-4	-10,403,096		

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・A1～P3）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 P3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 3,337,000	0 13,348,000			4	13,348,000	単-8号
台座コンクリート P1・P3橋脚				箇所	8 0		567,458 0			-8	-567,458	内-1号
台座コンクリート P1橋脚				箇所	0 4		0 330,026			4	330,026	内-2号
台座コンクリート P2橋脚				箇所	4 0		308,248 0			-4	-308,248	内-3号
台座コンクリート P2橋脚				箇所	0 4		0 363,127			4	363,127	内-4号
台座コンクリート P3橋脚				箇所	0 4		0 289,398			4	289,398	内-5号
足場			安全ネット必要	m2	640 640		5,184,456 5,184,456			0	0	内-6号
足場				掛m2	0 290		0 863,732			290	863,732	内-7号
主桁補強工				式	1 1		4,856,522 5,522,836			1	666,314	
主桁補強材				箇所	24 0		4,856,522 0			-24	-4,856,522	内-8号
主桁補強材				箇所	0 24		0 5,522,836			24	5,522,836	内-9号

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・A1～P3）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	
支承仮設工		式	1		9,484,793				
		式	1		20,747,569	1	11,262,776		
鋼製ブラケット P1・P2・P3橋脚		箇所	24		9,484,793			内-10号	
		箇所	0		0	-24	-9,484,793		
鋼製ブラケット P1・P2・P3橋脚		箇所	0		0			内-11号	
		箇所	24		20,747,569	24	20,747,569		
橋梁付属物工		式	1		61,249,548				
		式	1		61,249,548	0	0		
落橋防止装置工		式	1		61,233,420				
		式	1		61,233,420	0	0		
落橋防止装置 A1橋台 ダンパー		箇所	4	5,576,797	22,307,188			単-9号	
		箇所	4	5,576,797	22,307,188	0	0		
落橋防止装置 P2橋脚 ダンパー		箇所	4	2,465,541	9,862,164			単-10号	
		箇所	4	2,465,541	9,862,164	0	0		
落橋防止装置 KP2 ダンパー		箇所	4	4,145,655	16,582,620			単-11号	
		箇所	4	4,145,655	16,582,620	0	0		
落橋防止装置 KP1 固定ゲルバ一部		箇所	4	1,424,492	5,697,968			単-12号	
		箇所	4	1,424,492	5,697,968	0	0		
落橋防止装置 KP3 固定ゲルバ一部		箇所	4	1,229,307	4,917,228			単-13号	
		箇所	4	1,229,307	4,917,228	0	0		
落橋防止装置 KP1・KP2・KP3 G1・G4流用設置		箇所	12	155,521	1,866,252			単-14号	
		箇所	12	155,521	1,866,252	0	0		
排水施設工		式	1		16,128				
		式	1		16,128	0	0		

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・A1～P3）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
排水管 A1橋台	VP管				3		16,128					内-12号
				m	3		16,128		0	0		
現場塗装工					1		1,536,817					
				式	1		1,536,817		0	0		
橋梁塗装工					1		1,536,817					
				式	1		1,536,817		0	0		
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)			m2	81	13,138	1,064,178					単-15号
					81	13,138	1,064,178		0	0		
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	27	1,592	42,984					単-16号
					27	1,592	42,984		0	0		
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	27	1,354	36,558					単-17号
					27	1,354	36,558		0	0		
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	200	656.4	131,280					単-18号
					200	656.4	131,280		0	0		
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	200	940	188,000					単-19号
					200	940	188,000		0	0		
塗膜殻運搬処分					0.13		73,817					内-13号
				t	0.13		73,817		0	0		
構造物撤去工					1		1,745,633					
				式	1		1,745,633		0	0		
落橋防止撤去工					1		1,718,368					
				式	1		1,718,368		0	0		
落橋防止撤去 A1橋台					4	73,330	293,320					単-20号
				箇所	4	73,330	293,320		0	0		

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・A1～P3）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
落橋防止撤去	KP1・KP2・KP3				12	118,754	1,425,048					単-21号
	G1・G2・G3・G4撤去			箇所	12	118,754	1,425,048		0	0		
運搬処理工					1		27,265					
				式	1		27,265		0	0		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)				0.4	5,805	2,322					単-22号
				m3	0.4	5,805	2,322		0	0		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)				0.4	1,343	537					単-23号
				m3	0.4	1,343	537		0	0		
現場発生品運搬	鋼製部材				3		24,406					内-14号
				回	3		24,406		0	0		
仮設工					1		838,579					
				式	1		838,579		0	0		
交通管理工					1		838,579					
				式	1		838,579		0	0		
交通誘導警備員					80		838,579					内-15号
				人日	80		838,579		0	0		
直接工事費					1		121,050,870					
				式	1		144,011,721		1	22,960,851		
共通仮設費					1		20,979,596					
				式	1		23,217,985		1	2,238,389		
共通仮設費					1		5,077,395					
				式	1		6,358,254		1	1,280,859		
技術管理費					1		2,440,608					
				式	1		3,508,567		1	1,067,959		

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・A1～P3）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	
道路基本施設データ作成		式	1		43,726			内-16号	
		式	1		43,726	0	0		
施工調査費		式	1		24,980			内-17号	
		式	1		24,980	0	0		
鉄筋探査	RCレダーによる探査	式	1		63,450			内-18号	
		式	0		0	-1	-63,450		
鉄筋探査	RCレダーによる探査	式	0		0			内-19号	
		式	1		945,409	1	945,409		
橋梁点検車		日	12	192,371	2,308,452			単-24号	
		日	12	192,371	2,308,452	0	0		
超音波探傷試験	UT検査	式	0		0			内-20号	
		式	1		186,000	1	186,000		
現場環境改善費（率計上）		式	1		2,636,787				
		式	1		2,849,687	1	212,900		
共通仮設費（率計上）		式	1		15,902,201				
		式	1		16,859,731	1	957,530		
純工事費		式	1		142,030,466				
		式	1		167,229,706	1	25,199,240		
現場管理費		式	1		62,054,490				
		式	1		66,803,915	1	4,749,425		
工事原価		式	1		204,084,956				
		式	1		234,033,621	1	29,948,665		
一般管理費等		式	1						
		式	1						

設計内訳書

工事名	令和2年度宮崎大橋（下り・A1～P3）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
工事価格							1								
						式	1								
消費税相当額							1								
						式	1								
工事費計							1								
						式	1								

8/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:01

台座コンクリート P1・P3橋脚

第 1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
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
		t	0.53	128,000	67,840	0	0	単一 25号
型枠	一般型枠 小型構造物		14.6	6,977	101,864			CB240210
		m ²	14.6	6,977	101,864	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		5.5	33,300	183,150			CB240010
		m ³	5.5	33,300	183,150	0	0	
合 計					567,458			
					0		-567,458	

0/4箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:01

台座コンクリート P1橋脚

第 2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
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	0.33	128,000	42,240	0.33	42,240	単一 26号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	7.9	6,977	55,118	7.9	55,118	
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			
					368,603		368,603	
変更積算金額					0			
					330,026		330,026	円/箇所

4/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:01

台座コンクリート P2橋脚

第 3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
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 25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					308,248			
					0		-308,248	

0/4箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:01

台座コンクリート P2橋脚

第 4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
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	160	796	127,360	160	127,360	
注入材（材料費）	0.122kg/本		0	0	0			CB435942
		本	160	301.4	48,224	160	48,224	
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	0.36	128,000	46,080	0.36	46,080	単一 26号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	8.7	6,977	60,699	8.7	60,699	
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	3.7	33,300	123,210	3.7	123,210	
合 計					0			
					405,573		405,573	
変更積算金額					0			
					363,127		363,127	円/箇所

0/4箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:01

台座コンクリート P3橋脚

第 5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
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 単一 26号
		t	0.27	128,000	34,560	0.27	34,560	
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	2.9	33,300	96,570	2.9	96,570	
合 計					0			
					323,226		323,226	
変更積算金額					0			円/箇所
					289,398		289,398	

24/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:02

主桁補強材

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
主桁補強材 Bタイプ	C系塗装下塗迄		24	217,000	5,208,000			
		箇所	24	217,000	5,208,000	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×80		1,296	165.7	214,747			
		組	1,296	165.7	214,747	0	0	
合 計					4,856,522			
					0		-4,856,522	

0/24箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:02

主桁補強材

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
主桁補強材 Bタイプ	C系塗装上塗迄		0	0	0			
		箇所	24	248,000	5,952,000	24	5,952,000	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×80		0	0	0			
		組	1,296	165.7	214,747	1,296	214,747	
合 計					0			
					6,166,747		6,166,747	
変更積算金額					0			
					5,522,836		5,522,836	円/箇所

24/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:02

第 10号内訳書 鋼製ブラケット
P1・P2・P3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		24	98,680	2,368,320			WYB00009
		箇所	24	98,680	2,368,320	0	0	単一 28号
ブラケット取外し	600kg以下		24	74,010	1,776,240			WYB00007
		箇所	24	74,010	1,776,240	0	0	単一 29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		216	7,513	1,622,808			CB435910
		孔	216	7,513	1,622,808	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		216	2,098	453,168			CB435940
		本	216	2,098	453,168	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）	0.97kg/本		216	2,396	517,536			CB435942
		本	216	2,396	517,536	0	0	
アンカー材（材料費）			216	14,200	3,067,200			CB435941
		本	216	14,200	3,067,200	0	0	
パテ材	エポキシ樹脂系		88	2,470	217,360			WYB00005
		kg	88	2,470	217,360	0	0	単一 30号
合 計					9,484,793			
					0		-9,484,793	

0/24箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:02

第 11号内訳書 鋼製ブラケット
P1・P2・P3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			WYB00075
		箇所	20	98,680	1,973,600	20	1,973,600	単一 31号
ブラケット取付	600kg超2000kg以下		0	0	0			WYB00076
		箇所	4	177,300	709,200	4	709,200	単一 32号
ブラケット取外し	600kg以下		0	0	0			WYB00081
		箇所	20	74,010	1,480,200	20	1,480,200	単一 33号
ブラケット取外し	600kg超2000kg以下		0	0	0			WYB00083
		箇所	4	147,800	591,200	4	591,200	単一 34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	216	7,513	1,622,808	216	1,622,808	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	216	2,098	453,168	216	453,168	
材料費								
鋼製ブラケット	SM400A		0	0	0			WYB00084
		基	24	530,400	12,729,600	24	12,729,600	単一 35号
注入材（材料費）	1.011kg/本		0	0	0			CB435942
		本	216	2,498	539,568	216	539,568	
アンカー材（材料費）			0	0	0			CB435941
		本	216	14,200	3,067,200	216	3,067,200	
合 計					0			
					23,166,544		23,166,544	
変更積算金額					0			
					20,747,569		20,747,569	円/箇所

3m当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:02

排水管
第 12号内訳書 A1橋台

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
排水管設置	VP-50		4	4,297	17,188			WYB00019
		箇所	4	4,297	17,188	0	0	単一 65号
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50		2.6	318	826			
		m	2.6	318	826	0	0	
合 計					16,128			
					16,128		0	

80人日当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:03

交通誘導警備員

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
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 80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 81号
合 計					838,579			
					838,579		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/02 10:17:03

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 下向き		0	0	0			WYB00032
		m 2	23	17,880	411,240	23	411,240	単一 87号
鉄筋探査	RCレターによる探査 横向き		0	0	0			WYB00034
		m 2	20	32,220	644,400	20	644,400	単一 88号
合 計					0			
					1,055,640		1,055,640	
変更積算金額					0			
					945,409		945,409	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 A1橋台	I 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	1,179,483
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,179,483
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	孔	4	6,019	24,076		CB435910
支取替（鋼橋）	I 無し	基	1	582,300	582,300		CB431810
材料費							
支取（材料費）		個	1	695,000	695,000		CB431811
ソールプレート A1	SM400A C系塗装下塗迄（縁のみ塗装）	基	1	6,990	6,990		
アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向	本	4	1,301	5,204		CB435940
注入材（材料費）	0.33kg/本	本	4	815.1	3,260.4		CB435942
計					1,316,830.4		
単価					1,317,000		
					1,317,000		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-2号	支取替 A1橋台	I 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	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	孔	0	0	0	CB435910	
支取替（鋼橋）	I 無し	基	4	6,019	24,076		
材料費			0	0	0	CB431810	
支取（材料費）		個	1	582,300	582,300		
ソールプレート A1	SM400A C系塗装下塗迄（縁のみ塗装）	基	0	0	0	CB431811	
アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向	本	1	940,600	940,600		
注入材（材料費）	0.34kg/本	本	0	0	0	CB435940	
		本	4	1,301	5,204		
計			0	0	0	CB435942	
単価					0		
変更積算単価					1,562,529.2	円/基	
					0		
					1,563,000	円/基	
					1,400,000	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 P1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	2,600,774
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							
	支承 (材料費)				1	1,920,000	1,920,000	CB431811
			個		1	1,920,000	1,920,000	
	ソールプレート P1	SM400A C系塗装下塗迄 (縁のみ塗装)			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)	0.44kg/本			8	1,087	8,696	CB435942
			本		8	1,087	8,696	
	計						2,903,948	
							2,903,948	
	単価						2,904,000	
							2,904,000	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 P1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	0		CB435910
	支取替（鋼橋）	III 鈹桁 無し	孔	8	6,019	48,152		
			基	1	888,200	888,200		
	材料費							
	支取（材料費）			0	0	0		CB431811
			個	1	2,741,000	2,741,000		
	ソールプレート P1	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）	0.466kg/本		0	0	0		CB435942
			本	8	1,152	9,216		
	計					0		
						3,725,468		
	単価					0		
						3,726,000		円/基
	変更積算単価							
						3,337,000		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 P2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	2,438,673
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 P2	SM400A C系塗装下塗迄（縁のみ塗装）			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-6号	支取替 P2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	2,657,000	2,657,000		
	ソールプレート P2	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		
						3,639,568		
	単価					0		
						3,640,000		円/基
	変更積算単価							
						3,261,000		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 P3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	2,600,774
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							
	支承 (材料費)				1	1,920,000	1,920,000	CB431811
			個		1	1,920,000	1,920,000	
	ソールプレート P3	SM400A C系塗装下塗迄 (縁のみ塗装)			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)	0.44kg/本			8	1,087	8,696	CB435942
			本		8	1,087	8,696	
	計						2,903,948	
							2,903,948	
	単価						2,904,000	
							2,904,000	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-8号	支取替 P3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	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							
	支承 (材料費)				0	0		CB431811
			個	1	2,741,000	2,741,000		
	ソールプレート P3	SM400A C系塗装下塗迄 (縁のみ塗装)			0	0		
			基	1	26,700	26,700		
	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		
						3,725,468		
	単価					0		
						3,726,000		円/基
	変更積算単価							
						3,337,000		円/基

1次単価表

単-9号		落橋防止装置 A1橋台 ダンパー	単位	箇所	数量	1	単価	5,576,797
						1		5,576,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【労務】								
芯出し素地調整				0.39	27,360	10,670.4	WYB00057	
			m ²	0.39	27,360	10,670.4	単- 36号	
現場孔明（鋼構造物）		10本以上/箇所 全ての費用		24	1,134	27,216	CB431860	
			本	24	1,134	27,216		
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		12	7,513	90,156	CB435910	
			孔	12	7,513	90,156		
アンカー		40mmを超え55mm以下 下方向		12	1,525	18,300	CB435940	
			本	12	1,525	18,300		
コンクリート表面処理		サンダーケレン		0.45	4,000	1,800	WYB00063	
			m ²	0.45	4,000	1,800	単- 37号	
不陸整正工				0.5	37,050	18,525	WYB00059	
			m ²	0.5	37,050	18,525	単- 38号	
上部工支持金具（主桁ブラケット）取付		600kgを越え2000kg以下		1	241,600	241,600	WYB00064	
			基	1	241,600	241,600	単- 39号	
下部工支持金具（下部ブラケット）取付		600kgを越え2000kg以下		1	207,100	207,100	WYB00065	
			基	1	207,100	207,100	単- 40号	
高力ボルト本締				24	979.5	23,508	WYB00073	
			本	24	979.5	23,508	単- 41号	
ピンテール仕上げ				24	82.31	1,975.44	WYB00002	
			本	24	82.31	1,975.44	単- 42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-9号	落橋防止装置 A1橋台 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	5,576,797
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンパー取付			1	284,100	284,100	WYB00062		
		基	1	284,100	284,100	単-43号		
【材料】								
ダンパー支持金具 A1橋台 下部工側	C系塗装下塗り		1	623,000	623,000			
		基	1	623,000	623,000			
ダンパー支持金具 A1橋台部 上部工側	C系塗装下塗り		1	859,000	859,000			
		基	1	859,000	859,000			
制震ダンパー	1500KN±100mm ダンパー本体+二山クレビス2基		1	3,550,000	3,550,000			
		組	1	3,550,000	3,550,000			
アンカーボルト	SD345 D51×940(2-NUT,1-W付き) M48 切部ナットHDZ35		12	9,480	113,760			
		本	12	9,480	113,760			
注入材 (材料費)	0.969kg/本		12	2,394	28,728	CB435942		
		本	12	2,394	28,728			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×145		24	224.2	5,380.8			
		組	24	224.2	5,380.8			
連結ボルト	六角ボルト M45×195 1種ナット、3種ナット、2-W		20	6,060	121,200			
		組	20	6,060	121,200			
計					6,226,019.64			
					6,226,019.64			
単価					6,227,000			
					6,227,000	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 P2橋脚 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	2,465,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【労務】								
芯出し素地調整				0.66	27,360	18,057.6	WYB00066	
			m ²	0.66	27,360	18,057.6	単一	44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）	43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用			4	7,513	30,052	CB435910	
			孔	4	7,513	30,052		
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	4,000	1,200	WYB00077	
			m ²	0.3	4,000	1,200	単一	45号
不陸整正				0.3	37,050	11,115	WYB00069	
			m ²	0.3	37,050	11,115	単一	46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			1	96,660	96,660	WYB00072	
			組	1	96,660	96,660	単一	47号
高力ボルト本締				32	979.5	31,344	WYB00078	
			本	32	979.5	31,344	単一	48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	49号
ダンパー取付				1	255,700	255,700	WYB00071	
			基	1	255,700	255,700	単一	50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 P2橋脚 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	2,465,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【材料】								
ダンパー支持金具 P2橋脚 上部工側		C系塗装下塗り			1	233,000		233,000
			基		1	233,000		233,000
ダンパー支持金具 P2橋脚 下部工側		C系塗装下塗り			1	33,100		33,100
			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			1	1,950,000		1,950,000
			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			4	4,700		18,800
			本		4	4,700		18,800
注入材 (材料費)		0.64kg/本			4	1,581		6,324
			本		4	1,581		6,324
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S10T M22×120			16	201.7		3,227.2
			組		16	201.7		3,227.2
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S10T M22×100			4	183.7		734.8
			組		4	183.7		734.8
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S10T M22×95			12	179.2		2,150.4
			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			16	845		13,520
			組		16	845		13,520
計								2,752,298.92
								2,752,298.92

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-11号	落橋防止装置 KP2 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	4,145,655
						1		4,145,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【労務】								
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 51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	WYB00079	
			基	1	193,300	193,300	単一 52号	
高力ボルト本締				36	979.5	35,262	WYB00082	
			本	36	979.5	35,262	単一 53号	
ピンテール仕上げ				36	82.31	2,963.16	WYB00004	
			本	36	82.31	2,963.16	単一 54号	
ダンパー取付				1	274,000	274,000	WYB00080	
			基	1	274,000	274,000	単一 55号	
【材料】								
ダンパー支持金具 ゲルバー部 起点側 KP2	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 ゲルバー部 終点側 KP2	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		

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 KP2 ダンパー		単位	箇所	数量	1	単価	4,145,655
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	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	
	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						4,628,981.16	
	単価						4,628,981.16	
							4,629,000	
							4,629,000	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 KP1 固定ゲルバー部	単位	箇所	数量	1	単価	1,424,492
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	WYB00097	
			36	11,120	400,320	単一 56号	
芯出し素地調整	上部工側	m ²	1.2	27,360	32,832	WYB00098	
			1.2	27,360	32,832	単一 57号	
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用	本	40	1,134	45,360	CB431860	
			40	1,134	45,360		
高力ボルト本締		本	40	1,263	50,520	WYB00099	
			40	1,263	50,520	単一 58号	
PCケーブル取付	F170TD L=2838mm 部材取付工600kg以下	組	1	106,500	106,500	WYB00100	
			1	106,500	106,500	単一 59号	
材料							
支承補完構造 KP1 固定ゲルバー部 ブラケット	C系塗装下塗り	基	2	286,000	572,000		
			2	286,000	572,000		
支承補完構造 KP1 PCケーブル	F170TD L=2838 部材込み 固定ゲルバー部	組	1	376,000	376,000		
			1	376,000	376,000		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×135	組	16	215.2	3,443.2		
			16	215.2	3,443.2		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×75	組	24	161.2	3,868.8		
			24	161.2	3,868.8		
計					1,590,844		
					1,590,844		

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 KP3 固定ゲルバー部	単位	箇所	数量	1	単価	1,229,307
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	WYB00102	
			36	11,120	400,320	単一 56号	
芯出し素地調整	上部工側	m ²	0.99	27,360	27,086.4	WYB00103	
			0.99	27,360	27,086.4	単一 60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	WYB00104	
			36	1,263	45,468	単一 61号	
PCケーブル取付工	F110TD L=2556mm 部材取付工600kg以下	組	1	106,500	106,500	WYB00105	
			1	106,500	106,500	単一 62号	
材料							
支承補完構造 KP3 固定ゲルバー部 ブラケット	C系塗装下塗り	基	2	226,000	452,000		
			2	226,000	452,000		
支承補完構造 KP3 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					1,372,631.6		
					1,372,631.6		

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	落橋防止装置 KP1・KP2・KP3 G1・G4流用設置	単位	箇所	数量	1	単価	155,521
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整	上部工側		1	27,360	27,360	WYB00033	
		m ²	1	27,360	27,360	単一 63号	
高力ボルト本締			36	1,263	45,468	WYB00093	
		本	36	1,263	45,468	単一 61号	
P Cケーブル設置	流用部材取付 600kg以下		1	94,520	94,520	WYB00035	
		組	1	94,520	94,520	単一 64号	
材料							
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 2 0		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)	S 1 0 T M 2 2 × 7 5		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-15号	素地調整	2種ケツ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	13,138
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種ケツ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	2,724	2,724	WB821550	
塗膜剥離剤による塗膜除去	インパイロン 1.0kg/m2 ロス率7%	m 2	1	2,724	2,724	単一 66号	
塗膜剥離剤による塗膜除去	インパイロン 1.0kg/m2 ロス率7%	m 2	1	9,012	9,012	WYB00016	
廃材の回収・積込	塗膜剥離剤による旧塗膜除去	m 2	1	9,012	9,012	単一 67号	
		m 2	1	2,926	2,926	WYB00017	
計					14,662		
					14,662		
単価					14,670		
					14,670	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-16号	下塗	有機ソリッドペイント(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	1,592
						1		1,592
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 有機ソリッドペイント(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 69号	
計						1,778		
単価						1,778	円/m2	
						1,778		

						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	下塗	弱溶剤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	1,354
						1		1,354
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 70号	
計						1,512		
単価						1,512	円/m2	
						1,512		

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-18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	656.4	
						1		656.4	
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 71号		
計						733			
単価						733			
						733	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-19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	940	
						1		940	
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 72号		
計						1,050			
単価						1,050			
						1,050	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	
単一20号	落橋防止撤去 A1橋台		単位	箇所	数量	1	単価	73,330
						1		73,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既設落橋防止装置アンカーボルト切断				6	2,008	12,048	WYB00025	
			本	6	2,008	12,048	単一 75号	
落橋防止部材取り外し		600Kg以下		1	69,830	69,830	WYB00026	
			組	1	69,830	69,830	単一 76号	
計						81,878		
						81,878		
単価						81,880		
						81,880	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	
単一21号	落橋防止撤去 KP1・KP2・KP3 G1・G2・G3・G4撤去		単位	箇所	数量	1	単価	118,754
						1		118,754
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	807.5	58,140	WYB00014	
			本	72	807.5	58,140	単一 77号	
落橋防止部材取り外し		600Kg以下		1	74,410	74,410	WYB00015	
			組	1	74,410	74,410	単一 78号	
計						132,550		
						132,550		
単価						132,600		
						132,600	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-22号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,805
						1		5,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 10.5km以下 全ての費用		1	6,482	6,482	CB227010	
			m 3	1	6,482	6,482		
計						6,482		
単価						6,482	円/m3	
						6,482		

						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	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,343
						1		1,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	1,500	1,500	WB020051	
			m 3	1	1,500	1,500	単- 79号	
計						1,500		
単価						1,500	円/m3	
						1,500		

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-24号	橋梁点検車		単位	日	数量	1	単価	192,371
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- 89号
	計						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-25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		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-26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-27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-28号	ブラケット取付	600kg以下	単位	箇所	数量	1	単価	98,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役				0.4	35,700	14,280	
			人		0.4	35,700	14,280	
	橋りょう特殊工				1.6	29,190	46,704	
			人		1.6	29,190	46,704	
	普通作業員				0.8	17,220	13,776	
			人		0.8	17,220	13,776	
	諸雑費（率+まるめ） 32%				1		23,920	
			式		1		23,920	
	計						98,680	
	単価						98,680	
							98,680	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	1	単価	74,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.3	35,700	10,710		
			人	0.3	35,700	10,710		
	橋りょう特殊工			1.2	29,190	35,028		
			人	1.2	29,190	35,028		
	普通作業員			0.6	17,220	10,332		
			人	0.6	17,220	10,332		
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		17,940		
			式	1		17,940		
	計					74,010		
						74,010		
	単価					74,010		円/箇所
						74,010		

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	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-31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	0.4	35,700	14,280		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	1.6	29,190	46,704		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.8	17,220	13,776		
	諸雑費（率+まるめ） 32%			0		0		
			式	1		23,920		
	計					0		
						98,680		
	単価					0		
						98,680	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-32号	ブラケット取付	600kg超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-33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	1.2	29,190	35,028		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.6	17,220	10,332		
	諸雑費（率+まるめ） 32%			0		0		
			式	1		17,940		
	計					0		
						74,010		
	単価					0		
						74,010	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-34号	ブラケット取外し	600kg超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-36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

単一38号	不陸整正工	単位	m ²	数量	単価	金額	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	WYB00060		
		k g	35.4	2,470	87,438	単一 90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	上部工支持金具（主桁ブラケット） 取付	600kgを越え2000kg以下	単位	基	数量	1.2	単価	241,600
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					241,600		
						241,600	円/基	

参考資料（1）

単一40号		下部工支持金具（下部ブラケット） 取付	600kgを越え2000kg以下	単位	基	数量	1.4	単価	207,100
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							207,100		
							207,100	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

単一41号	高力ボルト本締	単位	本	数量	132	単価	979.5
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					979.5		
					979.5	円/本	

参考資料（1）

単一42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-43号		ダンパー取付	単位	基	数量	1.35	単価	284,100
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						284,100		
						284,100	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

単一44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

単一46号	不陸整正	単位	m ²	数量	単価	金額	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		WYB00070
		k g		35.4	2,470	87,438		単一 90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）

単一47号		上部工・下部工支持金具（主桁・下部ブケット）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

単一48号	高力ボルト本締	単位	本	数量	132	単価	979.5
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					979.5		
					979.5	円/本	

参考資料（1）

単一49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-50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-51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-52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-53号	高力ボルト本締	単位	本	数量	132	単価	979.5
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					979.5		
					979.5	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-54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-55号		ダンパー取付	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
						1.4		274,000	
						1.4		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-56号	孔明孔穴埋め	単位	孔	数量	25	25	単価	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-57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-58号	高力ボルト本締	単位	本	数量	130	130	1,263	1,263
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	摘要
橋りょう世話役			1	35,700	35,700	35,700		
		人	1	35,700	35,700	35,700		
橋りょう特殊工			3	29,190	87,570	87,570		
		人	3	29,190	87,570	87,570		
普通作業員			1	17,220	17,220	17,220		
		人	1	17,220	17,220	17,220		
諸雑費（率+まるめ） 17%			1		23,810	23,810		
		式	1		23,810	23,810		
計					164,300	164,300		
単価					1,263	1,263		
					1,263	1,263	円/本	

参考資料（1）

単-59号		PCケーブル取付	F170TD L=2838mm 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-60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

単一61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	摘要	単価
橋りょう世話役			1	35,700	35,700		1,263
		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-62号		PCケーブル取付工	F110TD L=2556mm 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-63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-64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-65号	排水管設置	VP-50	単位	箇所	数量	4	単価	4,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.25	35,700	8,925		
			人	0.25	35,700	8,925		
	普通作業員			0.25	17,220	4,305		
			人	0.25	17,220	4,305		
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		3,960		
			式	1		3,960		
	計					17,190		
						17,190		
	単価					4,297		
						4,297	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-66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-67号	塗膜剥離剤による塗膜除去	インパイロン 1.0kg/m2 ロス率7%	単位	m ²	数量	100	単価	9,012
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう塗装工		人	17	31,815	540,855		
	塗膜剥離剤	インパイロン 1.0kg/m2 ロス率7%	kg	107	2,610	279,270		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		81,075		
	計					901,200		
	単価					9,012		
						9,012	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-68号	廃材の回収・積込	塗膜剥離剤による旧塗膜除去	単位	m ²	数量	100	単価	2,926
						100		2,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工				8	31,815	254,520		
			人	8	31,815	254,520		
諸雑費（率+まるめ） 15%				1		38,080		
			式	1		38,080		
計						292,600		
						292,600		
単価						2,926	円/m ²	
						2,926	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-69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	単位	m ²	数量	100	単価	1,778
						100		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）						0		
			式	1		0		
計						177,800		
						177,800		
単価						1,778	円/m ²	
						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-70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} 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-71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 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-72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-73号	塗膜殻運搬	宮崎大橋～九州北清 50.4km 2tDT 30km/h	単位	回	数量	1	単価	17,320	
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		3.61	4,798	17,320			
			時間	3.61	4,798	17,320	単一 91号		
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						17,320			
単価						17,320			
						17,320	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-74号	塗膜殻処分	九州北清 焼却処分	t		1	500,000
					1	500,000
処分費（t）			1	500,000	500,000	WB020052
		t	1	500,000	500,000	単- 92号
計					500,000	
					500,000	
単価					500,000	円/t
					500,000	

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

単一75号	既設落橋防止装置アンカーボルト切断	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,008
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.2	24,360	4,872		
		人		0.2	24,360	4,872		
	特殊作業員			0.4	22,995	9,198		
		人		0.4	22,995	9,198		
	普通作業員			0.4	17,220	6,888		
		人		0.4	17,220	6,888		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		3,142		
		式		1		3,142		
	計					24,100		
	単価					24,100		
						2,008		
						2,008	円/本	

参考資料（1）

単-76号		落橋防止部材取り外し	600Kg以下	単位	組	数量	単価	金額	摘要
							3.6	69,830	
							3.6	69,830	
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		
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		50,390		
				式	1		50,390		
計							251,400		
							251,400		
単価							69,830		
							69,830	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-77号	トルシア型高力ボルト撤去工	単位	本	数量	200	単価	807.5
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			1	17,220	17,220		
		人	1	17,220	17,220		
諸雑費（率+まるめ） 15%			1		21,010		
		式	1		21,010		
計					161,500		
					161,500		
単価					807.5		
					807.5	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-78号	落橋防止部材取り外し	600Kg以下	単位	組	数量	3.6	単価	74,410
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			5	29,190	145,950		
			人	5	29,190	145,950		
	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		51,810		
			式	1		51,810		
	計					267,900		
						267,900		
	単価					74,410		
						74,410	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-79号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻 (有筋)	(株)田村産業	m ³	100	1,500	150,000		
計						150,000		
単価						1,500	円/m ³	

							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-80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	

参考資料（1）

単-81号		交通誘導警備員 B	単位	人日	数量	1	単価	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	

単-82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
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	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-83号	施工状況モニタリング調査費	支取替工 技術員0.5人	単位	式	数量	1	単価	13,950
						1		13,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0.5	27,900	13,950		
			人	0.5	27,900	13,950		
計						13,950		
						13,950		
単価						13,950	円/式	
						13,950		

						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-84号	施工状況モニタリング調査費	落橋防止装置工 技術員0.5人	単位	式	数量	1	単価	13,950
						1		13,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0.5	27,900	13,950		
			人	0.5	27,900	13,950		
計						13,950		
						13,950		
単価						13,950	円/式	
						13,950		

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-85号	鉄筋探査	RCレダーによる探査 下向き	単位	m ²	数量	10	17,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
技師 (A)			1	48,700	48,700		
		人	1	48,700	48,700		
技師 (B)			2	40,600	81,200		
		人	2	40,600	81,200		
技師 (C)			1	32,700	32,700		
		人	1	32,700	32,700		
諸雑費 (率+まるめ)			1		16,200		
10%		式	1		16,200		
計					178,800		
					178,800		
単価					17,880		
					17,880	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-86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	32,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師 (A)				1.5	48,700	73,050	
			人		1.5	48,700	73,050	
	技師 (B)				3	40,600	121,800	
			人		3	40,600	121,800	
	技師 (C)				3	32,700	98,100	
			人		3	32,700	98,100	
	諸雑費 (率+まるめ)				1		29,250	
	10%		式		1		29,250	
	計						322,200	
							322,200	
	単価						32,220	
							32,220	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-87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
					0			
			人	1	48,700		48,700	
					0			
			人	2	40,600		81,200	
					0			
			人	1	32,700		32,700	
	諸雑費（率+まるめ） 10%				0			
			式	1			16,200	
	計						0	
							178,800	
	単価						0	
							17,880	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-88号	鉄筋探査	RCレターによる探査 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
					0		10	32,220
技師 (A)					0	0	0	
			人		1.5	48,700	73,050	
技師 (B)					0	0	0	
			人		3	40,600	121,800	
技師 (C)					0	0	0	
			人		3	32,700	98,100	
諸雑費 (率+まるめ)					0		0	
10%			式		1		29,250	
							0	
計							322,200	
							0	
単価							32,220	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-89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-90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-91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-92号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	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	