

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」を行ってはいけません。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その2）工事
工事地名	遠賀郡水巻町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	北九州国道事務所 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	2089330021	1 4) 単価適用年月	2020年 9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 9月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	252日間 自 令和 2年10月 2日 (当初) 至 令和 3年 3月12日 (1回変更) 至 令和 3年 6月10日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	八幡西区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 3号	2 2) 処 分 費 等	3,982
		2 3) 公 告 日	令和 2年 7月31日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その2）工事 （1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		式	1		83,828,453				
			1		83,828,453	0	0		
橋梁付属物工		式	1		75,871,307				
			1		75,871,307	0	0		
落橋防止装置工 （上り線）		式	1		27,369,454				
			1		27,369,454	0	0		
落橋防止装置		箇所	20		25,136,900			内-1号	
			20		25,136,900	0	0		
現場塗装	RC-Ⅲ		2	4,283	8,566			単-1号	
		m2	2	4,283	8,566	0	0		
チップング			9.8	6,309	61,828			単-2号	
		m2	9.8	6,309	61,828	0	0		
削孔	削孔径 51mm 削孔深さ 945mm		24	6,711	161,064			単-3号	
		孔	24	6,711	161,064	0	0		
削孔	削孔径 61mm 削孔深さ 1095mm		96	15,348	1,473,408			単-4号	
		孔	96	15,348	1,473,408	0	0		
アンカー(落橋防止)	D41×935		24	3,787	90,888			単-5号	
		本	24	3,787	90,888	0	0		
アンカー(落橋防止)	D51×1085		96	4,550	436,800			単-6号	
		本	96	4,550	436,800	0	0		
落橋防止装置工 （下り線）		式	1		37,670,232				
			1		37,670,232	0	0		
落橋防止装置		箇所	36		35,322,802			内-2号	
			36		35,322,802	0	0		

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その2）工事 （1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		数量増減
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	
現場塗装	RC-III		4		113,399			内-3号	
		m2	4		113,399	0	0		
チッピング			19	6,309	119,871			単-7号	
		m2	19	6,309	119,871	0	0		
削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 855mm		96	6,711	644,256			単-8号	
		孔	96	6,711	644,256	0	0		
削孔	削孔径 48mm 削孔深さ 900mm		120	6,711	805,320			単-9号	
		孔	120	6,711	805,320	0	0		
アンカー(落橋防止)	D35×845		96	2,974	285,504			単-10号	
		本	96	2,974	285,504	0	0		
アンカー(落橋防止)	D38×890		120	3,159	379,080			単-11号	
		本	120	3,159	379,080	0	0		
排水施設工 (上り線)			1		1,238,821				
		式	1		1,238,821	0	0		
排水管撤去			22		674,169			内-4号	
		m	22		674,169	0	0		
排水管 (P1)	VP管		11	23,942	263,362			単-12号	
		m	11	23,942	263,362	0	0		
排水管 (P2)	VP管		11	27,390	301,290			単-13号	
		m	11	27,390	301,290	0	0		
排水施設工 (下り線)			1		2,143,423				
		式	1		2,143,423	0	0		
排水管撤去			36		1,079,275			内-5号	
		m	36		1,079,275	0	0		

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その2）工事 （1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	
排水管 (P1)	VP管	m	7	31,866	223,062	0	0	単-14号	
			7	31,866	223,062				
排水管 (P2)	VP管	m	9	31,125	280,125	0	0	単-15号	
			9	31,125	280,125				
排水管 (P3)	VP管	m	9	31,294	281,646	0	0	単-16号	
			9	31,294	281,646				
排水管 (P4)	VP管	m	9	31,035	279,315	0	0	単-17号	
			9	31,035	279,315				
沓座拡幅工 (上り線)		式	1		3,101,508	0	0		
			1		3,101,508				
削孔	削孔径 39mm 削孔深 さ 445mm	孔	144	1,558	224,352	0	0	単-18号	
			144	1,558	224,352				
削孔	削孔径 35mm 削孔深 さ 385mm	孔	84	1,558	130,872	0	0	単-19号	
			84	1,558	130,872				
削孔	削孔径 32mm 削孔深 さ 340mm	孔	224	1,558	348,992	0	0	単-20号	
			224	1,558	348,992				
アンカー筋挿入 (D29)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球 芯樹脂系	本	144	1,390	200,160	0	0	単-21号	
			144	1,390	200,160				
アンカー筋挿入 (D25)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球 芯樹脂系	本	84	1,227	103,068	0	0	単-22号	
			84	1,227	103,068				
アンカー筋挿入 (D22)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球 芯樹脂系	本	224	1,121	251,104	0	0	単-23号	
			224	1,121	251,104				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	17	34,877	592,909	0	0	単-24号	
			17	34,877	592,909				

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その2）工事 （1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	
型枠	一般型枠	m2	74		652,767	0	0	内-6号	
			74		652,767				
鉄筋	SD345 D32～D29	t	0.79	181,176	143,129	0	0	単-25号	
			0.79	181,176	143,129				
鉄筋	SD345 D16 ～ 25	t	2.84	159,914	454,155	0	0	単-26号	
			2.84	159,914	454,155				
沓座拡幅工 (下り線)		式	1		4,347,869	0	0		
			1		4,347,869				
削孔	削孔径 39mm 削孔深 さ 445mm	孔	64	1,558	99,712	0	0	単-27号	
			64	1,558	99,712				
削孔	削孔径 35mm 削孔深 さ 385mm	孔	480	1,558	747,840	0	0	単-28号	
			480	1,558	747,840				
アンカー筋挿入 (D29)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球 芯樹脂系	本	64	1,390	88,960	0	0	単-29号	
			64	1,390	88,960				
アンカー筋挿入 (D25)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球 芯樹脂系	本	480	1,227	588,960	0	0	単-30号	
			480	1,227	588,960				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	27	34,877	941,679	0	0	単-31号	
			27	34,877	941,679				
型枠	一般型枠	m2	120		1,049,720	0	0	内-7号	
			120		1,049,720				
鉄筋	SD345 D32～D29	t	0.35	181,176	63,411	0	0	単-32号	
			0.35	181,176	63,411				
鉄筋	SD345 D16 ～ 25	t	4.8	159,914	767,587	0	0	単-33号	
			4.8	159,914	767,587				

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その2）工事					（1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	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
橋梁補修工			式	1		4,884,463	4,884,463		0	0	
ひび割れ補修工 （上り線）			式	1		122,124	122,124		0	0	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂注 入材1種		構造物	1	122,124	122,124	122,124		0	0	単-34号
ひび割れ補修工 （下り線）			式	1		133,916	133,916		0	0	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂注 入材3種、エポキシ樹脂注 入材1種		構造物	1	133,916	133,916	133,916		0	0	単-35号
断面修復工 （上り線）			式	1		2,227,284	2,227,284		0	0	
左官工法 【夜間】	1構造物当り修復延べ 体積 0.747m ³ ポリマーセ メントモルタル 鉄筋ケレン・ 鉄筋防錆処理無		構造物	1		2,031,350	2,031,350		0	0	内-8号
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.102m ³ ポリマーセ メントモルタル 鉄筋ケレン・ 鉄筋防錆処理無		構造物	1		195,934	195,934		0	0	内-9号
断面修復工 （下り線）			式	1		361,157	361,157		0	0	
左官工法	0.1m ³ 未満 ポリマーセメント モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋 防錆処理無		構造物	1		160,289	160,289		0	0	内-10号
左官工法	0.1m ³ 未満 ポリマーセメント モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋 防錆処理有		構造物	1		200,868	200,868		0	0	内-11号

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その2）工事 （ 1 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	
はく落防止工 （上り線）		式	1		1,957,060	0	0		
			1		1,957,060				
下地処理工		m2	70	7,036	492,520	0	0	単-36号	
			70	7,036	492,520				
はく落防止工（シート工法）	クリアクロス工法	m2	70	20,922	1,464,540	0	0	単-37号	
			70	20,922	1,464,540				
鋼板巻き立て補修工 （上り線）		式	1		82,922	0	0		
			1		82,922				
止水用ソール		m	14	5,923	82,922	0	0	単-38号	
			14	5,923	82,922				
現場塗装工		式	1		450,146	0	0		
橋梁塗装工 （下り線）		式	1		450,146	0	0		
			1		450,146				
部分塗替塗装	RC-III	m2	14		450,146	0	0	内-12号	
			14		450,146				
構造物撤去工		式	1		4,733	0	0		
運搬処理工		式	1		4,733	0	0		
			1		4,733				
現場発生品運搬	排水管、取付金具	回	1		4,733	0	0	内-13号	
			1		4,733				
仮設工		式	1		2,617,804	0	0		
			1		2,617,804				

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その2）工事 （ 1 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	
足場工			1		2,232,360				
		式	1		2,232,360	0	0		
足場 （上り線）	安全ネット必要		300		1,094,294			内-14号	
		掛m2	300		1,094,294	0	0		
足場 （下り線）	安全ネット必要		310		1,138,066			内-15号	
		掛m2	310		1,138,066	0	0		
交通管理工			1		385,444				
		式	1		385,444	0	0		
交通誘導警備員 A【夜間】			10		190,020			内-16号	
		人日	10		190,020	0	0		
交通誘導警備員 B【夜間】			5		83,753			内-17号	
		人日	5		83,753	0	0		
交通誘導警備員 B			10		111,671			内-18号	
		人日	10		111,671	0	0		
直接工事費			1		83,828,453				
		式	1		83,828,453	0	0		
共通仮設費			1		17,070,662				
		式	1		17,070,662	0	0		
共通仮設費			1		4,530,360				
		式	1		4,530,360	0	0		
安全費			1		330,548				
		式	1		330,548	0	0		
鉛等呼吸用保護具等費用			1		330,548			内-19号	
		式	1		330,548	0	0		

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その2）工事 （1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	
技術管理費		式	1		2,255,829				
		式	1		2,255,829	0	0		
鉄筋探査工 （上り線）		m2	60		847,653			内-20号	
		m2	60		847,653	0	0		
鉄筋探査工 （下り線）		m2	90		1,364,553			内-21号	
		m2	90		1,364,553	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		43,623			内-22号	
		式	1		43,623	0	0		
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,943,983				
		式	1		1,943,983	0	0		
共通仮設費（率計上）		式	1		12,540,302				
		式	1		12,540,302	0	0		
純工事費		式	1		100,899,115				
		式	1		100,899,115	0	0		
現場管理費		式	1		47,251,486				
		式	1		47,251,486	0	0		
工事原価		式	1		148,150,601				
		式	1		148,150,601	0	0		
一般管理費等		式	1		21,349,399				
		式	1		21,349,399	0	0		
工事価格		式	1		169,500,000				
		式	1		169,500,000	0	0		
消費税相当額		式	1		16,950,000				
		式	1		16,950,000	0	0		

20箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
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
落橋防止装置材料費	KCS H453-M-e30		6	474, 600	2, 847, 600			WYB00011
		箇所	6	474, 600	2, 847, 600	0	0	単一 39号
落橋防止装置材料費	KCS H793-F		4	688, 200	2, 752, 800			WYB00009
		箇所	4	688, 200	2, 752, 800	0	0	単一 40号
落橋防止装置材料費	SPC 800		10	2, 007, 000	20, 070, 000			WYB00007
		箇所	10	2, 007, 000	20, 070, 000	0	0	単一 41号
芯出し調整工			4. 7	29, 450	138, 415			WYB00002
		m 2	4. 7	29, 450	138, 415	0	0	単一 42号
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		200	1, 134	226, 800			CB431860
		本	200	1, 134	226, 800	0	0	
落橋防止装置取付(水平力 分担構造)			10	63, 820	638, 200			WYB00003
		箇所	10	63, 820	638, 200	0	0	単一 43号
落橋防止装置取付(緩衝フェ ン連結)			10	116, 100	1, 161, 000			WYB00001
		箇所	10	116, 100	1, 161, 000	0	0	単一 44号
ボルト本締め			200	1, 511	302, 200			WYB00004
		本	200	1, 511	302, 200	0	0	単一 45号
合 計					25, 136, 900			
					25, 136, 900		0	

36箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
落橋防止装置材料費	KCS H340-M-e30		8	422,400	3,379,200			WYB00013
		箇所	8	422,400	3,379,200	0	0	単一 51号
落橋防止装置材料費	KCS H453-M-e30		2	474,600	949,200			WYB00023
		箇所	2	474,600	949,200	0	0	単一 52号
落橋防止装置材料費	KCS H453-F		8	464,100	3,712,800			WYB00012
		箇所	8	464,100	3,712,800	0	0	単一 53号
落橋防止装置材料費	SPC 650		18	1,516,000	27,288,000			WYB00010
		箇所	18	1,516,000	27,288,000	0	0	単一 54号
芯出し調整工			7.1	29,450	209,095			WYB00008
		m ²	7.1	29,450	209,095	0	0	単一 55号
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用		288	1,134	326,592			CB431860
		本	288	1,134	326,592	0	0	
落橋防止装置取付（水平力 分担構造）			18	63,820	1,148,760			WYB00014
		箇所	18	63,820	1,148,760	0	0	単一 56号
落橋防止装置取付（緩衝フェ- ン連結）			18	116,100	2,089,800			WYB00015
		箇所	18	116,100	2,089,800	0	0	単一 57号
ボルト本締め			288	1,511	435,168			WYB00016
		本	288	1,511	435,168	0	0	単一 58号
合 計					35,322,802			
					35,322,802		0	

4m2当たり内訳書

現場塗装

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
塗膜剥離剤・塗膜除去 (材工共)	制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)		3.5	27,000	94,500			WYB00005
		m 2	3.5	27,000	94,500	0	0	単一 59号
廃材の回収・積込	制約無 固定足場 100m2未満		3.5	3,176	11,116			WYB00017
		m 2	3.5	3,176	11,116	0	0	単一 60号
ペール缶	20L/缶		2	3,570	7,140			
		缶	2	3,570	7,140	0	0	
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(1層)はけ・ローラー		3.5	756	2,646			WB821550
		m 2	3.5	756	2,646	0	0	単一 47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		3.5	1,512	5,292			WB821550
		m 2	3.5	1,512	5,292	0	0	単一 48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		3.5	733	2,565			WB821550
		m 2	3.5	733	2,565	0	0	単一 49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		3.5	1,050	3,675			WB821550
		m 2	3.5	1,050	3,675	0	0	単一 50号
合 計					113,399			
					113,399		0	

1構造物当たり内訳書

左官工法
第 8号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3以上 0.747m3		1	2,261,000	2,261,000			WB229210
		構造物	1	2,261,000	2,261,000	0	0	単一 66号
人力積込	コンクリート塊		0.75	6,143	4,607			CB210830
		m 3	0.75	6,143	4,607	0	0	
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 6.0km以下 全ての費用		0.75	6,217	4,662			CB227010
		m 3	0.75	6,217	4,662	0	0	
処分費 (m 3)			0.75	4,700	3,525			WYB00033
		m 3	0.75	4,700	3,525	0	0	単一 67号
合 計					2,031,350			
					2,031,350		0	

1構造物当たり内訳書

左官工法

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3以上 0.102m3		1	218,100	218,100			WB229210
		構造物	1	218,100	218,100	0	0	単一 68号
人力積込	コンクリート塊		0.1	4,095	409			CB210830
		m ³	0.1	4,095	409	0	0	
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 6.0km以下 全ての費用		0.1	4,593	459			CB227010
		m ³	0.1	4,593	459	0	0	
処分費（m ³ ）			0.1	3,525	352			WYB00032
		m ³	0.1	3,525	352	0	0	単一 69号
合 計					195,934			
					195,934		0	

1構造物当たり内訳書

左官工法

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.005m3		1	179,300	179,300			WB229210
		構造物	1	179,300	179,300	0	0	単一 70号
人力積込	コンクリート塊		0.01	4,095	40			CB210830
		m ³	0.01	4,095	40	0	0	
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 6.0km以下 全ての費用		0.01	4,593	45			CB227010
		m ³	0.01	4,593	45	0	0	
処分費（m ³ ）			0.01	3,525	35			WYB00028
		m ³	0.01	3,525	35	0	0	単一 71号
合 計					160,289			
					160,289		0	

1構造物当たり内訳書

左官工法

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.024m3		1	224,600	224,600			WB229210
		構造物	1	224,600	224,600	0	0	単一 72号
人力積込	コンクリート塊		0.02	4,095	81			CB210830
		m ³	0.02	4,095	81	0	0	
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 6.0km以下 全ての費用		0.02	4,593	91			CB227010
		m ³	0.02	4,593	91	0	0	
処分費（m ³ ）			0.02	3,525	70			WYB00030
		m ³	0.02	3,525	70	0	0	単一 73号
合 計					200,868			
					200,868		0	

14m2当たり内訳書

部分塗替塗装

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
塗膜剥離剤・塗膜除去 (材工共)	制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)		14.2	27,000	383,400			WYB00031
		m 2	14.2	27,000	383,400	0	0	単一 76号
廃材の回収・積込	制約無 固定足場 100m2未満		14.2	3,176	45,099			WYB00034
		m 2	14.2	3,176	45,099	0	0	単一 77号
ペール缶	20L/缶		5	3,570	17,850			
		缶	5	3,570	17,850	0	0	
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(1層)はけ・ローラー		14.2	756	10,735			WB821550
		m 2	14.2	756	10,735	0	0	単一 47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		14.2	1,512	21,470			WB821550
		m 2	14.2	1,512	21,470	0	0	単一 48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		14.2	733	10,408			WB821550
		m 2	14.2	733	10,408	0	0	単一 49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		14.2	1,050	14,910			WB821550
		m 2	14.2	1,050	14,910	0	0	単一 50号
合 計					450,146			
					450,146		0	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	現場塗装	RC-III	単位	m2	数量	1	4,283	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	4,283	
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケルC(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	744	744	WB821550		
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(1層)はけ・ローラー	m 2	1	744	744	単一 46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	m 2	1	756	756	WB821550		
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	m 2	1	756	756	単一 47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	m 2	1	1,512	1,512	WB821550		
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	m 2	1	1,512	1,512	単一 48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	m 2	1	733	733	WB821550		
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	m 2	1	733	733	単一 49号		
					1,050	1,050	WB821550	
					1,050	1,050	単一 50号	
計						4,795		
						4,795		
単価						4,795		
						4,795	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	6,309
						1		6,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング (厚2cm以下)				1	7,062	7,062	CB434210	
			m2	1	7,062	7,062		
計						7,062		
単価						7,062	円/m2	
						7,062		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	削孔	削孔径 51mm 削孔深さ 945mm	単位	孔	数量	1	単価	6,711
						1		6,711
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		1	7,513	7,513	CB435910	
			孔	1	7,513	7,513		
計						7,513		
単価						7,513	円/孔	
						7,513		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	削孔	削孔径 61mm 削孔深さ 1095mm	単位	孔	数量	1	単価	15,348
						1		15,348
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)		54mmを超え67mm以下 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用		1	17,180	17,180	CB435910	
			孔	1	17,180	17,180		
	計					17,180		
						17,180		
	単価					17,180	円/孔	
						17,180		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	アンカー(落橋防止)	D41×935	単位	本	数量	1	単価	3,787
						1		3,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		40mmを超え55mm以下 横方向		1	2,176	2,176	CB435940	
			本	1	2,176	2,176		
注入材 (材料費)		0.835kg/本		1	2,063	2,063	CB435942	
			本	1	2,063	2,063		
	計					4,239		
						4,239		
	単価					4,239	円/本	
						4,239		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	アンカー(落橋防止)	D51×1085	単位	本	数量	1	単価	4,550
						1		4,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		40mmを超え55mm以下 横方向		1	2,176	2,176	CB435940	
			本	1	2,176	2,176		
注入材(材料費)		1.181kg/本		1	2,918	2,918	CB435942	
			本	1	2,918	2,918		
計						5,094		
						5,094		
単価						5,094	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	6,309
						1		6,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング(厚2cm以下)				1	7,062	7,062	CB434210	
			m2	1	7,062	7,062		
計						7,062		
						7,062		
単価						7,062	円/m2	
						7,062		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 855mm	単位	孔	数量	1	単価	6,711
						1		6,711
	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		1	7,513	7,513	CB435910	
			孔	1	7,513	7,513		
	計					7,513		
	単価					7,513		
						7,513	円/孔	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	削孔	削孔径 48mm 削孔深さ 900mm	単位	孔	数量	1	単価	6,711
						1		6,711
	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		1	7,513	7,513	CB435910	
			孔	1	7,513	7,513		
	計					7,513		
	単価					7,513		
						7,513	円/孔	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	アンカー(落橋防止)	D35×845	単位	本	数量	1	単価	2,974
						1		2,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mmを超え40mm以下 横方向		1	1,701	1,701	CB435940	
			本	1	1,701	1,701		
注入材(材料費)		0.659kg/本		1	1,628	1,628	CB435942	
			本	1	1,628	1,628		
計						3,329		
						3,329		
単価						3,329	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	アンカー(落橋防止)	D38×890	単位	本	数量	1	単価	3,159
						1		3,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mmを超え40mm以下 横方向		1	1,701	1,701	CB435940	
			本	1	1,701	1,701		
注入材(材料費)		0.743kg/本		1	1,836	1,836	CB435942	
			本	1	1,836	1,836		
計						3,537		
						3,537		
単価						3,537	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	排水管 (P1)	VP管	単位	m	数量	1	単価	23,942
						1		23,942
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)					1	22,770	22,770	CB473321
			m	1	22,770	22,770		
計							26,799	
							26,799	
単価							26,800	
							26,800	円/m

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	排水管 (P2)	VP管	単位	m	数量	1	単価	27,390
						1		27,390
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)					1	26,630	26,630	CB473321
			m	1	26,630	26,630		
計							30,659	
							30,659	
単価							30,660	
							30,660	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	排水管 (P1)	VP管	単位	m	数量	1	単価	31,866
						1		31,866
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)					1	31,640	31,640	CB473321
			m	1	31,640	31,640		
計							35,669	
							35,669	
単価							35,670	
							35,670	円/m

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	排水管 (P2)	VP管	単位	m	数量	1	単価	31,125
						1		31,125
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)					1	30,810	30,810	CB473321
			m	1	30,810	30,810		
計							34,839	
							34,839	
単価							34,840	
							34,840	円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	排水管 (P3)	VP管	単位	m	数量	1	単価	31,294
						1		31,294
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
				m	1	4,029	4,029	
排水管 (材料費)					1	31,000	31,000	CB473321
				m	1	31,000	31,000	
計							35,029	
							35,029	
単価							35,030	
							35,030	円/m

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	排水管 (P4)	VP管	単位	m	数量	1	単価	31,035
						1		31,035
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
				m	1	4,029	4,029	
排水管 (材料費)					1	30,710	30,710	CB473321
				m	1	30,710	30,710	
計							34,739	
							34,739	
単価							34,740	
							34,740	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	削孔	削孔径 39mm 削孔深さ 445mm	単位	孔	数量	1	単価	1,558
						1		1,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下		1	1,745	1,745	CB435930	
			孔	1	1,745	1,745		
	計					1,745		
	単価					1,745	円/孔	
						1,745		

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	単位	孔	数量	1	単価	1,558
						1		1,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下		1	1,745	1,745	CB435930	
			孔	1	1,745	1,745		
	計					1,745		
	単価					1,745	円/孔	
						1,745		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	削孔	削孔径 32mm 削孔深さ 340mm	単位	孔	数量	1	単価	1,558
						1		1,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハットドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下		1	1,745	1,745	CB435930	
			孔	1	1,745	1,745		
	計					1,745		
	単価					1,745	円/孔	
						1,745		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	アンカー筋挿入 (D29)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球キ樹脂系	単位	本	数量	1	単価	1,390
						1		1,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋挿入				1	787.9	787.9	CB434220	
			本	1	787.9	787.9		
注入材 (材料費)		0.311kg/本		1	768.2	768.2	CB434222	
			本	1	768.2	768.2		
	計					1,556.1		
	単価					1,557	円/本	
						1,557		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	アンカー筋挿入 (D25)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球キ樹脂系	単位	本	数量	1	単価	1,227
						1		1,227
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋挿入				1	787.9	787.9	CB434220	
			本	1	787.9	787.9		
注入材 (材料費)				1	585.4	585.4	CB434222	
		0.237kg/本	本	1	585.4	585.4		
計						1,373.3		
						1,373.3		
単価						1,374		
						1,374	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	アンカー筋挿入 (D22)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球キ樹脂系	単位	本	数量	1	単価	1,121
						1		1,121
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋挿入				1	787.9	787.9	CB434220	
			本	1	787.9	787.9		
注入材 (材料費)				1	466.9	466.9	CB434222	
		0.189kg/本	本	1	466.9	466.9		
計						1,254.8		
						1,254.8		
単価						1,255		
						1,255	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	34,877
						1		34,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(沓座拡幅工)		24-12-25(20)(高炉) 全ての費用		1	39,040	39,040	CB434250	
			m3	1	39,040	39,040		
	計					39,040		
	単価					39,040		
						39,040	円/m3	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋	SD345 D32~D29	単位	t	数量	1	単価	181,176
						1		181,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋(沓座拡幅工)		SD345 D32~D29		1	202,800	202,800	WYB00006	
			t	1	202,800	202,800	単一 63号	
	計					202,800		
	単価					202,800		
						202,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量	1	単価	159,914
						1		159,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D16~25 全ての費用		1	179,000	179,000	CB434230	
			t	1	179,000	179,000		
	計					179,000		
	単価					179,000		
						179,000	円/t	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	削孔	削孔径 39mm 削孔深さ 445mm	単位	孔	数量	1	単価	1,558
						1		1,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下		1	1,745	1,745	CB435930	
			孔	1	1,745	1,745		
	計					1,745		
	単価					1,745		
						1,745	円/孔	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	単位	孔	数量	1	単価	1,558
						1		1,558
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		1	1,745	1,745	CB435930	
			孔	1	1,745	1,745		
	計					1,745		
						1,745		
	単価					1,745	円/孔	
						1,745		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	アンカー筋挿入 (D29)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球キ樹脂系	単位	本	数量	1	単価	1,390
						1		1,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー筋挿入			1	787.9	787.9	CB434220	
			本	1	787.9	787.9		
	注入材 (材料費)	0.311kg/本		1	768.2	768.2	CB434222	
			本	1	768.2	768.2		
	計					1,556.1		
						1,556.1		
	単価					1,557		
						1,557	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	アンカー筋挿入 (D25)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球キ樹脂系	単位	本	数量	1	単価	1,227
						1		1,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋挿入				1	787.9	787.9	CB434220	
			本	1	787.9	787.9		
注入材 (材料費)		0.237kg/本		1	585.4	585.4	CB434222	
			本	1	585.4	585.4		
計						1,373.3		
						1,373.3		
単価						1,374		
						1,374	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	34,877
						1		34,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (沓座拡幅工)		24-12-25(20)(高炉) 全ての費用		1	39,040	39,040	CB434250	
			m3	1	39,040	39,040		
計						39,040		
						39,040		
単価						39,040		
						39,040	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	鉄筋	SD345 D32~D29	単位	t	数量	1	単価	181,176
						1		181,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D32~D29		1	202,800	202,800	WYB00024	
			t	1	202,800	202,800	単- 63号	
	計					202,800		
	単価					202,800		
						202,800	円/t	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量	1	単価	159,914
						1		159,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D16~25 全ての費用		1	179,000	179,000	CB434230	
			t	1	179,000	179,000		
	計					179,000		
	単価					179,000		
						179,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	低圧注入工法	25m未満 工ホ°キシ樹脂注入材1種	単位	構造物	数量	1	122, 124
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.001kg 0.022kg 1個		1	136,700	136,700	WB229110	
		構造物	1	136,700	136,700	単一 64号	
計					136,700		
単価					136,700		
					136,700	円/構造物	

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	低圧注入工法	25m未満 球°キ樹脂注入材3種、球°キ樹脂注入材1種	単位	構造物	数量	1	133,916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個		1	136,200	136,200	WB229110	
		構造物	1	136,200	136,200	単- 65号	
ひび割れ注入材	球°キ樹脂3種		0.02	2,720	54.4		
		kg	0.02	2,720	54.4		
ひび割れ注入 注入材	球°キ樹脂1種		0.02	2,800	56		
		kg	0.02	2,800	56		
ひび割れ注入シール材	球°キ樹脂3種、1種		0.72	2,320	1,670.4		
		k g	0.72	2,320	1,670.4		
ひび割れ注入 注入器	球°キ樹脂3種、1種		33	360	11,880		
		個	33	360	11,880		
計					149,860.8		
					149,860.8		
単価					149,900		
					149,900	円/構造物	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	下地処理工		単位	m2	数量	1	単価	7,036
						1		7,036
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
連続繊維シート補強工		下地処理 制約無 固定足場 100m2未満			1	7,876	7,876	
			m 2	1	7,876		7,876	
	計						7,876	
	単価						7,876	円/m2
							7,876	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	はく落防止工 (シート工法)	クリアクロス工法	単位	m2	数量	1	単価	20,922
						1		20,922
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
はく落防止工 (シート工法)		クリアクロス工法			1	23,420	23,420	WYB00025
			m 2	1	23,420		23,420	単一 74号
	計						23,420	
	単価						23,420	円/m2
							23,420	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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-38号	止水用シール	単位	m	数量	1	5,923
					1	5,923
止水用シール材設置			1	6,631	6,631	WYB00026
		m	1	6,631	6,631	単-75号
計					6,631	
単価					6,631	
					6,631	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-39号	落橋防止装置材料費	KCS H453-M-e30	単位	箇所	数量	1	単価	474,600
						1		474,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H453-M-e30		1	474,600	474,600		
			基	1	474,600	474,600		
計						474,600		
単価						474,600		
						474,600	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-40号	落橋防止装置材料費	KCS H793-F	単位	箇所	数量	1	単価	688,200
						1		688,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H793-F		1	688,200	688,200		
			基	1	688,200	688,200		
計						688,200		
単価						688,200		
						688,200	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	芯出し調整工		単位	m ²	数量	10	10	29,450
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	20,475	122,850		
			人	6	20,475	122,850		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		19,190		
			式	1		19,190		
	計					294,500		
	単価					29,450		
						29,450	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	落橋防止装置取付(水平力分担構造)							4	63,820
								4	63,820
	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		2	20,475	40,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式		1		61,890		
	計						255,300		
	単価						63,820		
							63,820	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	落橋防止装置取付(緩衝材→連結)							3	116,100
								3	116,100
	橋りょう世話役		人		1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工		人		7	29,190	204,330		
	普通作業員		人		2	20,475	40,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式		1		67,420		
	計						348,400		
	単価						116,100		
							116,100	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	ボルト本締め		単位	本	数量	100	100	単価	1,511
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			2.5	29,190	72,975			
			人	2.5	29,190	72,975			
	普通作業員			1	20,475	20,475			
			人	1	20,475	20,475			
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		21,950			
			式	1		21,950			
	計					151,100			
						151,100			
	単価					1,511			
						1,511		円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンC(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	100	単価	744
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 3種ケレンC 制約無	m ²	100	744	74,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						74,400		
単価						744	円/m ²	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47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(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	100	単価	756
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1層はけ・ローラー 制約無	m ²	100	756	75,600	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						75,600		
単価						756	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-48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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-49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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-50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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-51号	落橋防止装置材料費	KCS H340-M-e30	単位	箇所	数量	1	単価	422,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H340-M-e30		1	422,400	422,400		
			基	1	422,400	422,400		
計						422,400		
単価						422,400	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-52号	落橋防止装置材料費	KCS H453-M-e30	単位	箇所	数量	1	単価	474,600
						1		474,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H453-M-e30		1	474,600	474,600		
			基	1	474,600	474,600		
計						474,600		
単価						474,600		
						474,600	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-53号	落橋防止装置材料費	KCS H453-F	単位	箇所	数量	1	単価	464,100
						1		464,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H453-F		1	464,100	464,100		
			基	1	464,100	464,100		
計						464,100		
単価						464,100		
						464,100	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
	芯出し調整工					10			29,450
						10			29,450
	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	20,475	122,850		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式		1		19,190		
	計						294,500		
	単価						29,450		
							29,450	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	落橋防止装置取付(水平力分担構造)							4	63,820
								4	63,820
	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		2	20,475	40,950		
	諸雑費(率+まるめ) 32%		式		1		61,890		
	計						255,300		
	単価						63,820		
							63,820	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
	落橋防止装置取付(緩衝材→連結)							3	116,100
								3	116,100
	橋りょう世話役		人		1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工		人		7	29,190	204,330		
	普通作業員		人		2	20,475	40,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式		1		67,420		
	計						348,400		
	単価						116,100		
							116,100	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	ボルト本締め	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,511
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		2.5		29,190		72,975	
		人	2.5		29,190		72,975	
	普通作業員		1		20,475		20,475	
		人	1		20,475		20,475	
	諸雑費（率+まるめ） 17%		1				21,950	
		式	1				21,950	
	計						151,100	
							151,100	
	単価						1,511	
							1,511	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-59号	塗膜剥離剤・塗膜除去（材工共）	制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)	単位	m ²	数量	1	単価	27,000
						1		27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤・塗膜除去（材工共）		制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)		1	27,000	27,000		
			m ²	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000		
						27,000	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-60号	廃材の回収・積込	制約無 固定足場 100m2未満	単位	m ²	数量	1	単価	3,176
						1		3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃材の回収・積込		制約無 固定足場 100m2未満		1	3,176	3,176		
			m ²	1	3,176	3,176		
計						3,176		
単価						3,176		
						3,176	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	排水管撤去	φ200以下	単位	m	数量	10	10	33,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			2.4	24,360	58,464		
			人	2.4	24,360	58,464		
	特殊作業員			7.2	22,995	165,564		
			人	7.2	22,995	165,564		
	普通作業員			4.8	20,475	98,280		
			人	4.8	20,475	98,280		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		16,092		
			式	1		16,092		
	計					338,400		
						338,400		
	単価					33,840		
						33,840		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	排水管撤去	φ200以下	単位	m	数量	10	10	33,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.4	24,360	58,464		
			人	2.4	24,360	58,464		
	特殊作業員			7.2	22,995	165,564		
			人	7.2	22,995	165,564		
	普通作業員			4.8	20,475	98,280		
			人	4.8	20,475	98,280		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		16,092		
			式	1		16,092		
	計					338,400		
						338,400		
	単価					33,840		
						33,840	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋（沓座拡幅工）	SD345 D32~D29	単位	t	数量	10	10	202,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			7	24,360		170,520	
			人	7	24,360		170,520	
	鉄筋工			36	24,255		873,180	
			人	36	24,255		873,180	
	普通作業員			15	20,475		307,125	
			人	15	20,475		307,125	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32		10.1	67,000		676,700	
			t	10.1	67,000		676,700	
	諸雑費（まるめ）			1			475	
			式	1			475	
	計						2,028,000	
							2,028,000	
	単価						202,800	
							202,800	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.001kg 0.022kg 1個	単位	構造物	数量	1	単価	136,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	24,360	36,540			
特殊作業員		人	2.4	22,995	55,188			
普通作業員		人	1.8	20,475	36,855			
ひび割れ注入 注入材	エポキシ樹脂 1種	kg	0.001	2,800	2			
ひび割れ注入 シール材	エポキシ樹脂 3種、1種	kg	0.03	2,320	69			
ひび割れ注入 注入器	エポキシ樹脂 3種、1種	個	1	360	360			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,686			
計					136,700			
単価					136,700	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個				1		136,200
	土木一般世話役		人	1.5	24,360	36,540		
	特殊作業員		人	2.4	22,995	55,188		
	普通作業員		人	1.8	20,475	36,855		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		7,617		
	計					136,200		
	単価					136,200	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-66号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3以上 0.747m3	単位	構造物	数量	1	単価	2,261,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	14.193	36,540	518,612			
特殊作業員		人	23.904	34,492	824,496			
普通作業員		人	15.687	30,712	481,779			
ポ リマセメントモルタル	左官工法用（コテ塗り）	m ³	0.881	309,000	272,229			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		163,884			
計					2,261,000			
単価					2,261,000		円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3以上 0.102m3	単位	構造物	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.938	24,360	47,209		
特殊作業員		人	3.264	22,995	75,055		
普通作業員		人	2.142	20,475	43,857		
ポ リマセメントモルタル	左官工法用（コテ塗り）	m ³	0.12	309,000	37,080		
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		14,899		
計					218,100		
単価					218,100		円/構造物

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.005m3	単位	構造物	数量	1	単価	179,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.9	24,360	46,284			
特殊作業員		人	3.2	22,995	73,584			
普通作業員		人	2.1	20,475	42,997			
ポ リマセメントモルタル	左官工法用（コテ塗り）	m ³	0.006	309,000	1,854			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		14,581			
計					179,300			
単価					179,300		円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.024m3	単位	構造物	数量	1	単価	224,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	24,360	56,028			
特殊作業員		人	3.8	22,995	87,381			
普通作業員		人	2.5	20,475	51,187			
ポ リマセメントモルタル	左官工法用 (コテ塗り)	m ³	0.028	309,000	8,652			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		21,352			
計					224,600			
単価					224,600	円/構造物		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	はく落防止工 (シート工法)	クリアクロス工法	単位	m ²	数量	100	単価	23,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			9.2	24,360	224,112		
			人	9.2	24,360	224,112		
	特殊作業員			36.8	22,995	846,216		
			人	36.8	22,995	846,216		
	普通作業員			18.5	20,475	378,787		
			人	18.5	20,475	378,787		
	エポキシ樹脂プライマー	クリアクロスプライマー		16.5	5,450	89,925		
			k g	16.5	5,450	89,925		
	エポキシ樹脂パテ	クリアクロスパテ		21.9	3,580	78,402		
			k g	21.9	3,580	78,402		
	エポキシ樹脂系接着剤	PVM		65.8	3,750	246,750		
			k g	65.8	3,750	246,750		
	特殊ビニロンクロス	1030mm幅		110	2,698	296,780		
			m ²	110	2,698	296,780		
	シリコン樹脂系上塗り材	PVMクリアトップ		26.3	4,150	109,145		
			k g	26.3	4,150	109,145		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		71,883		
			式	1		71,883		
	計					2,342,000		
						2,342,000		
	単価					23,420		
						23,420	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	止水用シール材設置	単位	m	数量	10	10	単価	6,631
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工			2.5	24,150		60,375	
		人		2.5	24,150		60,375	
	シール材	シリコーン系 プライマー含む		1.27	4,670		5,930	
		L		1.27	4,670		5,930	
	諸雑費（まるめ）			1			5	
		式		1			5	
	計						66,310	
							66,310	
	単価						6,631	
							6,631	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-76号	塗膜剥離剤・塗膜除去（材工共）	制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り（(1kg/m2)/回）	単位	m ²	数量	1	単価	27,000
						1		27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤・塗膜除去（材工共）		制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り（(1kg/m2)/回）		1	27,000	27,000		
			m ²	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000		
						27,000	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-77号	廃材の回収・積込	制約無 固定足場 100m2未満	単位	m ²	数量	1	単価	3,176
						1		3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃材の回収・積込		制約無 固定足場 100m2未満		1	3,176	3,176		
			m ²	1	3,176	3,176		
計						3,176		
単価						3,176		
						3,176	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	とび工		人	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.2	20,475	24,570		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		96,583		
	計					408,300		
	単価					4,083	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-79号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,262	21,262		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						21,270		
単価						21,270	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-80号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,742	18,742		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,750		
単価						18,750	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-81号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量			単価	
						1			12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人	1	12,495	12,495			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						12,500			
単価						12,500	円/人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-82号	鉛等呼吸用保護具等費用		単位	式	数量			単価	
						1			370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉛等呼吸用保護具等費用		20m2以下		1		370,000			
			式	1		370,000			
計						370,000			
単価						370,000	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鉄筋探査工	横向き	単位	m ²	数量	10	10	単価	17,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師 (A)			0.8	51,135	40,908				
		人	0.8	51,135	40,908				
技師 (B)			1.6	42,630	68,208				
		人	1.6	42,630	68,208				
技師 (C)			1.6	34,335	54,936				
		人	1.6	34,335	54,936				
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		8,148				
		式	1		8,148				
計					172,200				
					172,200				
単価					17,220				
					17,220			円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	鉄筋探査工	横向き	単位	m ²	数量	10	10	単価	17,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師（A）			0.8	51,135	40,908				
		人	0.8	51,135	40,908				
技師（B）			1.6	42,630	68,208				
		人	1.6	42,630	68,208				
技師（C）			1.6	34,335	54,936				
		人	1.6	34,335	54,936				
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		8,148				
		式	1		8,148				
計					172,200				
					172,200				
単価					17,220				
					17,220			円/m ²	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-86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		
	処分費【夜間】	コンクリート殻(無筋) 【三共建設(株) 洞北センター】	t	100	2,000	200,000			
	計					200,000			
	単価					2,000	円/t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-87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		
	処分費【昼間】	コンクリート殻(無筋) 【(株)フェアロード*リサイクル八幡工場】	t	100	1,500	150,000			
	計					150,000			
	単価					1,500	円/t		