

契約2年12月9日（単価合意日）

国道42号串本管内他橋梁補修補強工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道42号串本管内他橋梁補修補強工事
工事地名	自) 和歌山県東牟婁郡串本町田原地先 至) 和歌山県西牟婁郡すさみ町見老津地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年10月	12) 設計年月	令和2年8月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6600010016	14) 単価適用年月	2020年10月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年10月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	324日間 自 令和2年11月11日 (当初) 至 令和3年9月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	東牟婁郡(串本町) 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	345,738
		23) 公告日	令和2年8月25日
		24) 入札締切日	年 月 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	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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 D地区 潮浜橋		式	1		29,478,224				
橋梁付属物工		式	1		24,364,709				
落橋防止装置工(防蝕アンカー)		式	1		3,174,720				
落橋防止装置取付	防蝕アンカー φ42×850 P M42D	箇所	24	126,300	3,031,200			単-1号	
削孔	削孔径 52mm 削孔深 さ 430mm	孔	24	5,980	143,520			単-2号	
落橋防止装置工 (PCケーブル)		式	1		5,033,534				
落橋防止装置	PCケーブル(50kN型)	箇所	4	383,400	1,533,600			単-3号	
落橋防止装置	PCケーブル(70kN型)	箇所	6	419,800	2,518,800			単-4号	
落橋防止装置	PCケーブル(100kN型)	箇所	2	444,400	888,800			単-5号	
削孔	削孔径 57mm 削孔深 さ 600mm	孔	4	7,468	29,872			単-6号	
削孔	削孔径 77mm 削孔深 さ 600mm	孔	4	7,753	31,012			単-7号	
削孔	削孔径 77mm 削孔深 さ 700mm	孔	2	7,755	15,510			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
削孔	削孔径 90mm 削孔深さ 700mm	孔	2	7,970	15,940			単-9号	
変位制限装置工(防蝕アンカー)		式	1		6,364,350				
変位制限装置取付	防蝕アンカー φ28×570 P F28D	箇所	16	99,260	1,588,160			単-10号	
変位制限装置取付	防蝕アンカー φ28×570 P M28D	箇所	8	103,900	831,200			単-11号	
変位制限装置取付	防蝕アンカー φ32×650 P F32D	箇所	10	104,800	1,048,000			単-12号	
変位制限装置取付	防蝕アンカー φ32×650 P M32D	箇所	12	108,500	1,302,000			単-13号	
変位制限装置取付	防蝕アンカー φ36×730 P M36D	箇所	4	120,100	480,400			単-14号	
変位制限装置取付	防蝕アンカー φ42×850 P F42D	箇所	4	120,800	483,200			単-15号	
変位制限装置取付	防蝕アンカー φ42×850 P M42D	箇所	4	124,500	498,000			単-16号	
削孔	削孔径 38mm 削孔深さ 290mm	孔	24	1,711	41,064			単-17号	
削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 330mm	孔	22	1,711	37,642			単-18号	
削孔	削孔径 46mm 削孔深さ 370mm	孔	4	1,711	6,844			単-19号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
削孔	削孔径 52mm 削孔深さ 430mm	孔	8	5,980	47,840			単-20号	
変位制限装置工		式	1		6,242,685				
変位制限装置鋼材	SM400A 亜鉛メッキ(HDZ55)	t	0.48	790,000	379,200			単-21号	
ボルト・ナット	M16×75(2W) SUS304	組	40	168.5	6,740			単-22号	
変位制限装置鋼材設置	単部材質量600kg以下	基	10	522,300	5,223,000			単-23号	
削孔	削孔径 39mm 削孔深さ 445mm	孔	24	1,711	41,064			単-24号	
削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 535mm	孔	16	2,179	34,864			単-25号	
アンカー	SD345 D29×525(2N, 1W) M27ネジ切り部メッキ	本	24	3,699	88,776			単-26号	
アンカー	SD345 D35×630(2N, 1W) M33ネジ切り部メッキ	本	16	5,351	85,616			単-27号	
緩衝材	150×50×170	個	4	29,170	116,680			単-28号	
緩衝材	150×50×210	個	6	29,930	179,580			単-29号	
表面処理	チッピソク	m2	1	6,925	6,925			単-30号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
不陸調整	エポキシ樹脂パテ材 t=5mm	m2	1	80,240	80,240			単-31号	
横桁補強工		式	1		2,573,820				
削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	孔	52	1,711	88,972			単-32号	
削孔	削孔径 32mm 削孔深さ 340mm	孔	64	1,711	109,504			単-33号	
削孔	削孔径 29mm 削孔深さ 295mm	孔	64	1,711	109,504			単-34号	
削孔	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	孔	24	1,711	41,064			単-35号	
表面処理	チッソク	m2	16	6,925	110,800			単-36号	
型枠	一般型枠	m2	25	8,450	211,250			単-37号	
コンクリート	30-12-25(20) (普通)	m3	10	24,380	243,800			単-38号	
アンカー筋挿入	エポキシ 削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	本	24	1,657	39,768			単-39号	
アンカー筋挿入	エポキシ 削孔径 29mm 削孔深さ 295mm	本	64	1,761	112,704			単-40号	
アンカー筋挿入	エポキシ 削孔径 32mm 削孔深さ 340mm	本	64	1,884	120,576			単-41号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
アンカー筋挿入	エポキシ 削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	本	52	2,019	104,988			単-42号	
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D16	t	0.29	338,000	98,020			単-43号	
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D19~25	t	1.95	606,600	1,182,870			単-44号	
縁端拡幅工		式	1		975,600				
削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 840mm	孔	38	7,256	275,728			単-45号	
削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 940mm	孔	16	7,257	116,112			単-46号	
補強アンカー	SD345 D32×830 (1N, 1W, 支圧板)	本	38	10,600	402,800			単-47号	
補強アンカー	SD345 D32×930 (1N, 1W, 支圧板)	本	16	11,310	180,960			単-48号	
構造物撤去工		式	1		757,035				
構造物取壊し工		式	1		721,450				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	3	48,490	145,470			単-49号	
連結ケーブル撤去		箇所	4	102,400	409,600			単-50号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水道管撤去	φ250	箇所	2	83,190	166,380				単-51号
運搬処理工		式	1		35,585				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	2,058	6,174				単-52号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	2,058	1,029				単-53号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	5,000	15,000				単-54号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	3,525	1,762				単-55号
現場発生品運搬	連結ケーブル、水道管	回	1	11,620	11,620				単-56号
仮設工		式	1		4,356,480				
橋梁足場工		式	1		444,000				
足場	吊足場	m2	80	5,550	444,000				単-57号
交通管理工		式	1		3,912,480				
交通誘導警備員		人日	312	12,540	3,912,480				単-58号

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
直接工事費		式	1		29,478,224				
共通仮設費		式	1		7,669,800				
共通仮設費		式	1		1,070,800				
技術管理費		式	1		704,800				
鉄筋探査費		m2	29	17,200	498,800			単-59号	
コンクリートひずみ測定試験費		式	1	206,000	206,000			単-60号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		366,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,599,000				
純工事費		式	1		37,148,024				
現場管理費		式	1		21,561,000				
工事原価		式	1		225,622,287				
一般管理費等		式	1		26,787,713				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
工事価格		式	1		252,410,000				
消費税相当額		式	1		25,241,000				
工事費計		式	1		277,651,000				

設計内訳書

工事名	国道4号2号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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 E地区 安指大橋		式	1		16,772,816				
橋梁付属物工		式	1		1,313,000				
落橋防止装置工		式	1		1,313,000				
落橋防止装置交換	緩衝チェーン8型(地震時許容荷重Pa=1200kN)	箇所	1	1,313,000	1,313,000			単-1号	
橋梁補修工		式	1		3,108,940				
断面修復工		式	1		2,321,000				
左官工法	0.1m3以上 ホ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	2,321,000	2,321,000			単-2号	
表面被覆工		式	1		787,940				
下地処理	59.7m2/橋	橋	1	70,770	70,770			単-3号	
素地調整	エポキシ系ホリマーセメントモルタル 59.7m2/橋	橋	1	163,400	163,400			単-4号	
プライマー塗布	エポキシ樹脂系水性ウレタンプライマー 59.7m2/橋	橋	1	43,370	43,370			単-5号	
中塗り材塗布	ウレタン/ウレタン樹脂系 59.7m2	橋	1	361,800	361,800			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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
上塗り材塗布		柔軟形ホリル樹脂系 59.7m ²	橋	1	148,600	148,600			単-7号
現場塗装工			式	1		5,220,630			
橋梁塗装工 (Rc-Ⅲ)			式	1		5,220,630			
素地調整		3種ケレン(動力工具と手 工具の併用)	m ²	1,290	721	930,090			単-8号
下塗		弱溶剤形変性エポキシ樹 脂塗料(2層)はけ・ローラー 塗装回数 1回	m ²	1,290	1,475	1,902,750			単-9号
中塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗 料 はけ・ローラー 淡彩 塗 装回数 1回	m ²	1,290	715	922,350			単-10号
上塗		弱溶剤形ふっ素樹脂塗 料 はけ・ローラー 淡彩 塗 装回数 1回	m ²	1,420	1,032	1,465,440			単-11号
構造物撤去工			式	1		13,266			
運搬処理工			式	1		13,266			
殻運搬		コンクリート殻(無筋)	m ³	0.9	7,886	7,097			単-12号
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m ³	0.9	3,525	3,172			単-13号
現場発生品運搬		緩衝チェーン	回	1	2,997	2,997			単-14号

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
仮設工		式	1		7,116,980				
橋梁足場工		式	1		3,204,500				
足場	吊足場	m2	500	6,409	3,204,500			単-15号	
交通管理工		式	1		3,912,480				
交通誘導警備員		人日	312	12,540	3,912,480			単-16号	
直接工事費		式	1		16,772,816				
共通仮設費		式	1		4,863,000				
共通仮設費		式	1		236,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		236,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		4,627,000				
純工事費		式	1		21,635,816				
現場管理費		式	1		14,201,000				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
工事原価		式	1		35,836,816				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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 F地区 黒島橋		式	1		14,367,458				
橋梁付属物工		式	1		13,010,666				
変位制限装置工		式	1		13,010,666				
変位制限装置鋼材	各種	t	5.1	840,700	4,287,570			単-1号	
ボルト・ナット	TCB M22 各種	組	336	202.4	68,006			単-2号	
縦型緩衝ピン	S45CN φ80 L=305 亜鉛メッキ	組	16	174,000	2,784,000			単-3号	
既設鋼材撤去		t	0.3	493,500	148,050			単-4号	
変位制限装置取付		箇所	16	308,800	4,940,800			単-5号	
削孔	削孔径 39mm 削孔深さ 445mm	孔	64	1,711	109,504			単-6号	
アンカーボルト	D29 L=550~565	本	64	4,040	258,560			単-7号	
コンクリートはつり	t=20~30mm	m2	4	4,344	17,376			単-8号	
無収縮モルタル	セメント系プレミックスタイプ	m3	0.1	3,968,000	396,800			単-9号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
現場塗装工		式	1		100,551				
橋梁塗装工 (F-11)		式	1		100,551				
素地調整	動力工具処理	m2	9	4,049	36,441			単-10号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	m2	9	878.4	7,905			単-11号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	9	3,750	33,750			単-12号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	9	1,020	9,180			単-13号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	9	1,475	13,275			単-14号	
構造物撤去工		式	1		8,561				
運搬処理工		式	1		8,561				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.09	5,143	462			単-15号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.09	3,525	317			単-16号	
現場発生品運搬	既設鋼材	回	1	7,782	7,782			単-17号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
仮設工		式	1		1,247,680				
橋梁足場工		式	1		194,320				
足場	吊足場	m2	40	4,858	194,320			単-18号	
交通管理工		式	1		1,053,360				
交通誘導警備員		人日	84	12,540	1,053,360			単-19号	
直接工事費		式	1		14,367,458				
共通仮設費		式	1		3,595,040				
共通仮設費		式	1		261,040				
技術管理費		式	1		104,040				
鉄筋探査費		m2	4	26,010	104,040			単-20号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		157,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		3,334,000				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
純工事費		式	1		17,962,498				
現場管理費		式	1		9,856,000				
工事原価		式	1		27,818,498				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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 C地区 津荷橋		式	1		31,462,891				
橋梁付属物工		式	1		10,713,560				
伸縮継手工		式	1		10,713,560				
鋼・コン製伸縮装置補修	車道部 伸縮量40mm	m	15.5	201,000	3,115,500			単-1号	
鋼・コン製伸縮装置補修	車道部 伸縮量20mm	m	15.5	181,000	2,805,500			単-2号	
鋼・コン製伸縮装置補修	歩道部 伸縮量40mm	m	7.3	171,000	1,248,300			単-3号	
二次止水材(樋)		m	38	93,270	3,544,260			単-4号	
橋梁補修工		式	1		5,202,130				
ひび割れ補修工		式	1		151,400				
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂	構造物	1	151,400	151,400			単-5号	
断面修復工		式	1		5,015,800				
左官工法	0.1m3以上 塩分吸着型 遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄 筋防錆処理有	構造物	1	4,802,000	4,802,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム入り) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	213,800	213,800			単-7号	
表面含浸処理工		式	1		34,930				
表面含浸	シリコンロキサン系含浸材	m2	7	4,990	34,930			単-8号	
橋面補修工		式	1		5,346,096				
路面切削工		式	1		672,987				
路面切削	全面切削6cm超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	749	521.5	390,603			単-9号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	53	1,878	99,534			単-10号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	53	3,450	182,850			単-11号	
オーバーレイ工		式	1		2,133,901				
基層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	749	1,545	1,157,205			単-12号	
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装平均厚 31mm 3.0m超	m2	749	1,304	976,696			単-13号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
舗装打換え工		式	1		377,908				
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	177	159.6	28,249			単-14号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	7	4,173	29,211			単-15号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	7	3,450	24,150			単-16号	
表層 (歩道部)	細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	177	1,674	296,298			単-17号	
橋面防水工		式	1		2,161,300				
橋面防水	車道部	m2	749	2,309	1,729,441			単-18号	
橋面防水	歩道部	m2	177	2,403	425,331			単-19号	
現場孔明	既設排水柵φ20	孔	12	544	6,528			単-20号	
区画線工		式	1		91,188				
区画線工		式	1		91,188				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装 無白	m	190	288.8	54,872			単-21号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	97	374.4	36,316			単-22号	
洗掘対策工		式	1		880,279				
袋詰玉石工		式	1		880,279				
袋詰玉石	1tタイプ	袋	11	78,520	863,720			単-23号	
吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm	m2	29	571	16,559			単-24号	
防護柵工		式	1		82,246				
転落防止柵取替工		式	1		82,246				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	8	790.3	6,322			単-25号	
削孔	削孔径80mm 削孔深さ2 10mm	孔	4	5,715	22,860			単-26号	
防護柵(横断・転落防止柵)設置	柵高1.26m コンクリート建込	m	8	6,633	53,064			単-27号	
構造物撤去工		式	1		52,917				
運搬処理工		式	1		52,917				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	7,886	3,943			単-28号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	7,886	15,772			単-29号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	3,525	1,762			単-30号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	5,000	10,000			単-31号	
現場発成品運搬	伸縮装置、転落防止柵	回	1	21,440	21,440			単-32号	
仮設工		式	1		9,094,475				
工事中道路工		式	1		451,875				
工事中道路盛土	2.5m未満 RC-40	m3	6	8,966	53,796			単-33号	
敷砂利	RC-40 敷厚 200mm	m2	74	980.2	72,534			単-34号	
敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	m2	74	524.5	38,813			単-35号	
土のう		袋	56	1,013	56,728			単-36号	
大型土のう		袋	10	9,784	97,840			単-37号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路盛土撤去	路体(築堤)盛土 2.5m 未満	m3	20	2,064	41,280				単-38号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	20	2,648	52,960				単-39号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	3	3,972	11,916				単-40号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	8	1,376	11,008				単-41号
残土等処分		m3	10	1,500	15,000				単-42号
橋梁足場工		式	1		3,977,720				
足場	吊り足場	m2	570	6,500	3,705,000				単-43号
足場	単管足場 安全ネット必要	掛m2	70	3,896	272,720				単-44号
交通管理工		式	1		4,664,880				
交通誘導警備員		人日	372	12,540	4,664,880				単-45号
直接工事費		式	1		31,462,891				
共通仮設費		式	1		8,057,286				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
共通仮設費		式	1		1,117,286				
運搬費		式	1		730,286				
建設機械運搬費		台	1	502,200	502,200			単-46号	
仮設材運搬費		t	25.7	6,880	176,816			単-47号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-48号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		387,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,940,000				
純工事費		式	1		39,520,177				
現場管理費		式	1		22,941,000				
工事原価		式	1		62,461,177				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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 B地区 篠浦跨線橋		式	1		20,223,452				
橋脚巻立て工 (A2橋台)		式	1		19,643,981				
橋脚コンクリート巻立て工 (A2橋台)		式	1		18,277,881				
コンクリート削孔	削孔径23mm 削孔深さ240mm	箇所	412	1,212	499,344			単-1号	
コンクリート削孔	削孔径32mm 削孔深さ399mm	箇所	256	2,207	564,992			単-2号	
コンクリート削孔	削孔径32mm 削孔深さ528mm	箇所	102	2,426	247,452			単-3号	
下地処理		m2	447	1,863	832,761			単-4号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間 割増無	m3	116	31,040	3,600,640			単-5号	
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD 345 D13	t	0.23	200,400	46,092			単-6号	
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD 345 D22	t	15.75	459,400	7,235,550			単-7号	
型枠	一般型枠	m2	510	6,273	3,199,230			単-8号	
足場	枠組足場 安全ネット必要	掛m2	380	3,349	1,272,620			単-9号	

設計内訳書

工事名	国道42号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	単管足場 安全ネット必要	掛m2	200	3,896	779,200			単-10号	
アラミド繊維シート巻立て工		式	1		1,366,100				
下地処理		m2	10	12,000	120,000			単-11号	
プライマー	エポキシ樹脂系	m2	10	12,920	129,200			単-12号	
不陸修正	エポキシ樹脂系(パテ材)	m2	10	18,430	184,300			単-13号	
アラミド繊維シート	1方向・高強度 目付量525g/m2	m2	10	71,260	712,600			単-14号	
仕上げ材	中塗り+上塗り	m2	10	22,000	220,000			単-15号	
構造物撤去工		式	1		102,699				
運搬処理工		式	1		102,699				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	9	7,886	70,974			単-16号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	9	3,525	31,725			単-17号	
仮設工		式	1		476,772				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
工所用道路工		式	1		402,772				
工所用道路盛土	4.0m以上	m3	10	17,700	177,000			単-18号	
敷砂利	再生クラッシャーラン RC-40 敷厚 100mm	m2	99	597.7	59,172			単-19号	
工所用道路盛土撤去		m3	20	2,064	41,280			単-20号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	20	4,766	95,320			単-21号	
残土等処分		m3	20	1,500	30,000			単-22号	
交通管理工		式	1		74,000				
列車見張員		人日	2	37,000	74,000			単-23号	
直接工事費		式	1		20,223,452				
共通仮設費		式	1		4,323,560				
共通仮設費		式	1		594,560				
技術管理費		式	1		594,560				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					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	
鉄筋探査費		m2	32	18,580	594,560			単-24号	
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,729,000				
純工事費		式	1		24,547,012				
現場管理費		式	1		13,086,000				
工事原価		式	1		37,633,012				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持 A地区 串本町田原		式	1		1,239,760				
道路土工		式	1		165,200				
残土処理工		式	1		165,200				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4	3,350	13,400			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	6,090	121,800			単-2号	
残土等処分		m3	20	1,500	30,000			単-3号	
擁壁工		式	1		272,384				
作業土工		式	1		27,484				
床掘り	土砂	m3	8	1,815	14,520			単-4号	
埋戻し	土砂	m3	4	3,241	12,964			単-5号	
護岸擁壁補修工		式	1		244,900				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	27,010	135,050			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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		m2	13	8,450	109,850			単-7号	
護床工		式	1		296,900				
護岸ブロック工		式	1		296,900				
護岸ブロック据付	1.0t型	個	10	29,690	296,900			単-8号	
仮設工		式	1		505,276				
土留・仮締切工		式	1		129,076				
土のう	大型土のう	袋	23	5,612	129,076			単-9号	
交通管理工		式	1		376,200				
交通誘導警備員		人日	30	12,540	376,200			単-10号	
直接工事費		式	1		1,239,760				
共通仮設費		式	1		493,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		493,000				

設計内訳書

工事名	国道4号串本管内他橋梁補修補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
純工事費		式	1		1,732,760				
現場管理費		式	1		1,431,000				
工事原価		式	1		3,163,760				

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	落橋防止装置取付	防蝕アンカー φ42×850 PM42D	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	126,300
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 下方向	本	24	1,555		37,320		
注入材 (材料費)		0.457kg/本	本	24	1,166		27,984		
防蝕アンカー装置設置		可動部	組	24	55,770		1,338,480		
防蝕アンカー装置		φ42×850 PM42D S35CN PE又はFRP ST-SGN12 30mm	組	16	66,000		1,056,000		
防蝕アンカー装置		φ42×850 PM42D S35CN PE又はFRP ST-SGN12 50mm	組	8	71,200		569,600		
計							3,029,384		
単価							126,300	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	削孔	削孔径 52mm 削孔深さ 430mm	単位	孔	数量		単価	
						10		5,980
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	10	5,976	59,760		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.009	4,053	36.47		
計						59,796.47		
単価						5,980	円/孔	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	落橋防止装置	PCケ-フル(50kN型)	単位	箇所	数量		単価	
						1		383,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		落橋防止装置取付 PCケ-フル	組	1	215,400	215,400		
落橋防止装置		50kN型 L=1913	組	1	168,000	168,000		
計						383,400		
単価						383,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	落橋防止装置	PCケーブル(70kN型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	419,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		落橋防止装置取付 PCケーブル		組	6	215,400	1,292,400		
落橋防止装置		70kN型 L=1961		組	4	204,000	816,000		
落橋防止装置		70kN型 L=2311		組	2	205,000	410,000		
計							2,518,400		
単価							419,800	円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	落橋防止装置	PCケーブル(100kN型)	単位	箇所	数量		単価	444,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付		落橋防止装置取付 PCケーブル	組	1	215,400	215,400		
落橋防止装置		100kN型 L=2321	組	1	229,000	229,000		
計						444,400		
単価						444,400	円/箇所	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	削孔	削孔径 57mm 削孔深さ 600mm	単位	孔	数量		単価	7,468
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	孔	10	7,461	74,610		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.015	4,053	60.79		
計						74,670.79		
単価						7,468	円/孔	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	削孔	削孔径 77mm 削孔深さ 600mm	単位	孔	数量		単価
					10		7,753
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 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	10	7,741	77,410	
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.028	4,053	113.48	
計						77,523.48	
単価						7,753	円/孔

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	削孔	削孔径 77mm 削孔深さ 700mm	単位	孔	数量		単価
					10		7,755
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 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	10	7,741	77,410	
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.033	4,053	133.74	
計						77,543.74	
単価						7,755	円/孔

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	削孔	削孔径 90mm 削孔深さ 700mm	単位	孔	数量	10	単価	7,970
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)	67mmを超え80mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	10	7,951	79,510		
	人力積込	コンクリート塊	m ³	0.045	4,053	182.38		
	計					79,692.38		
	単価					7,970	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	変位制限装置取付	防蝕アンカー φ28×570 PF28D	単位	箇所	数量	1	単価	99,260
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 下方向	本	1	1,326	1,326		
注入材 (材料費)		0.216kg/本	本	1	550.8	550.8		
防蝕アンカー装置設置		固定部	組	1	54,080	54,080		
防蝕アンカー装置		φ28×570 PF28D S35CN PE又はFRP ST-SGN12	組	1	43,300	43,300		
計						99,256.8		
単価						99,260	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	変位制限装置取付	防蝕アンカー φ28×570 PM28D	単位	箇所	数量	1	単価	103,900
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 下方向	本	1	1,326	1,326		
	注入材 (材料費)	0.216kg/本	本	1	550.8	550.8		
	防蝕アンカー装置設置	可動部	組	1	55,770	55,770		
	防蝕アンカー装置	φ28×570 PM28D S35CN SS400 ST-SGN12 30mm	組	1	46,200	46,200		
	計					103,846.8		
	単価					103,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	変位制限装置取付	防蝕アンカー φ32×650 PF32D	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	104,800
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 下方向	本	10	1,326	13,260			
	注入材 (材料費)	0.276kg/本	本	10	703.8	7,038			
	防蝕アンカー装置設置	固定部	組	10	54,080	540,800			
	防蝕アンカー装置	φ32×650 PF32D S35CN PE又はFRP ST-SGN12	組	4	48,600	194,400			
	防蝕アンカー装置	φ32×650 PF32D S35CN SS400 ST-SGN12	組	6	48,600	291,600			
	計					1,047,098			
	単価					104,800		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	変位制限装置取付	防蝕アンカー φ32×650 PM32D	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	108,500
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 下方向	本	12	1,326		15,912		
注入材 (材料費)		0.276kg/本	本	12	703.8		8,445.6		
防蝕アンカー装置設置		可動部	組	12	55,770		669,240		
防蝕アンカー装置		φ32×650 PM32D S35CN PE又はFRP ST-SGN12 30mm	組	4	50,700		202,800		
防蝕アンカー装置		φ32×650 PM32D S35CN SS400 ST-SGN12 30mm	組	8	50,700		405,600		
計							1,301,997.6		
単価							108,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	変位制限装置取付	防蝕アンカー φ36×730 PM36D	単位	箇所	数量	1	単価	120,100
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 下方向	本	1	1,326	1,326		
	注入材 (材料費)	0.343kg/本	本	1	874.7	874.7		
	防蝕アンカー装置設置	可動部	組	1	55,770	55,770		
	防蝕アンカー装置	φ36×730 PM36D S35CN PE又はFRP ST-SGN12 30mm	組	1	62,100	62,100		
	計					120,070.7		
	単価					120,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	変位制限装置取付	防蝕アンカー φ42×850 PF42D	単位	箇所	数量	1	単価	120,800
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 下方向	本	1	1,555	1,555		
	注入材 (材料費)	0.457kg/本	本	1	1,166	1,166		
	防蝕アンカー装置設置	固定部	組	1	54,080	54,080		
	防蝕アンカー装置	φ42×850 PF42D S35CN PE又はFRP ST-SGN12	組	1	63,900	63,900		
	計					120,701		
	単価					120,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	変位制限装置取付	防蝕アンカー φ42×850 PM42D	単位	箇所	数量	1	単価	124,500
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 下方向	本	1	1,555	1,555		
注入材 (材料費)		0.457kg/本	本	1	1,166	1,166		
防蝕アンカー装置設置		可動部	組	1	55,770	55,770		
防蝕アンカー装置		φ42×850 PM42D S35CN PE又はFRP ST-SGN12 30mm	組	1	66,000	66,000		
計						124,491		
単価						124,500	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	削孔	削孔径 38mm 削孔深さ 290mm	単位	孔	数量		1	単価	1,711
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[ハドトル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下	孔	1	1,711	1,711			
計						1,711			
単価						1,711	円/孔		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 330mm	単位	孔	数量		1	単価	1,711
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[ハドトル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下	孔	1	1,711	1,711			
計						1,711			
単価						1,711	円/孔		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	削孔	削孔径 46mm 削孔深さ 370mm	単位	孔	数量		単価	
						1		1,711
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	孔	1	1,711	1,711		
計						1,711		
単価						1,711	円/孔	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	削孔	削孔径 52mm 削孔深さ 430mm	単位	孔	数量		単価	
						10		5,980
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	10	5,976	59,760		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.009	4,053	36.47		
計						59,796.47		
単価						5,980	円/孔	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	変位制限装置鋼材	SM400A 亜鉛メッキ(HDZ55)	単位	t	数量	1	単価	790,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変位制限装置	橋軸直角方向 亜鉛メッキ (HDZ 5 5)	t	1	790,000	790,000			
計					790,000			
単価					790,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	ボルト・ナット	M16×75(2W) SUS304	単位	組	数量	1	単価	168.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		M16×75 SUS304	本	1	110	110		
ナット		M16用 SUS304	個	1	34.1	34.1		
ワッシャー		M16用 SUS304	枚	2	12.2	24.4		
計						168.5		
単価						168.5	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	変位制限装置鋼材設置	単部材質量600kg以下	単位	基	数量		1	単価	522,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	変位制限装置鋼材設置	単部材質量600kg以下	基	1	522,300	522,300			
	計					522,300			
	単価					522,300	円/基		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	削孔	削孔径 39mm 削孔深さ 445mm	単位	孔	数量		1	単価	1,711
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[ハイドロリック(空圧式)])	200mmを超え500mm以下	孔	1	1,711	1,711			
	計					1,711			
	単価					1,711	円/孔		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 535mm	単位	孔	数量	1	単価	2,179
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)])		500mmを超え800mm以下	孔	1	2,179	2,179		
計						2,179		
単価						2,179	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	アンカー	SD345 D29×525(2N, 1W) M27ネジ切り部メッキ	単位	本	数量	1	単価	3,699
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 下方向	本	1	1,326	1,326		
アンカー材 (材料費)			本	1	1,500	1,500		
注入材 (材料費)		0.342kg/本	本	1	872.1	872.1		
計						3,698.1		
単価						3,699	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	アンカー	SD345 D35×630(2N, 1W) M33ネジ切り部メッキ	単位	本	数量	1	単価	5,351
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 下方向	本	1	1,326	1,326			
アンカー材 (材料費)		本	1	2,790	2,790			
注入材 (材料費)	0.484kg/本	本	1	1,235	1,235			
計					5,351			
単価					5,351	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	緩衝材	150×50×170	単位	個	数量		1	単価	29,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緩衝材取付		クローブレンコ [®] Δ 150×50×170	組	1	23,170	23,170			
緩衝材		150×50×170	個	1	5,998	5,998			
計						29,168			
単価						29,170	円/個		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	緩衝材	150×50×210	単位	個	数量		1	単価	29,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緩衝材取付		クローブレンコ [®] Δ 150×50×210	組	1	23,170	23,170			
緩衝材		150×50×210	個	1	6,760	6,760			
計						29,930			
単価						29,930	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	表面処理	チップング	単位	m2	数量		1	単価	6,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チップング (厚2cm以下)			m2	1	6,843	6,843			
人力積込		コンクリート塊	m3	0.02	4,053	81.06			
計						6,924.06			
単価						6,925	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	不陸調整	エポキシ樹脂ハテ材 t=5mm	単位	m2	数量		1	単価	80,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸調整		エポキシ樹脂ハテ材 t=5mm	m2	1	80,240	80,240			
計						80,240			
単価						80,240	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	単位	孔	数量		1	単価	1,711
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[ハドトル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下	孔	1	1,711	1,711			
計						1,711			
単価						1,711	円/孔		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	削孔	削孔径 32mm 削孔深さ 340mm	単位	孔	数量		1	単価	1,711
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[ハドトル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下	孔	1	1,711	1,711			
計						1,711			
単価						1,711	円/孔		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	削孔	削孔径 29mm 削孔深さ 295mm	単位	孔	数量		1	単価	1,711
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[ハドトル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下	孔	1	1,711	1,711			
計						1,711			
単価						1,711	円/孔		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	削孔	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	単位	孔	数量		1	単価	1,711
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[ハドトル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下	孔	1	1,711	1,711			
計						1,711			
単価						1,711	円/孔		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	表面処理	チップング	単位	m2	数量		1	単価	6,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チップング (厚2cm以下)			m2	1	6,843	6,843			
人力積込		コンクリート塊	m3	0.02	4,053	81.06			
計						6,924.06			
単価						6,925	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,450	8,450			
計						8,450			
単価						8,450	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	コンクリート	30-12-25(20) (普通)	単位	m3	数量		1	単価	24,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 30-12-25(20) (普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,380	24,380			
計						24,380			
単価						24,380	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	アンカー筋挿入	エボキシ 削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	単位	本	数量		1	単価	1,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー		25mm以下 横方向	本	1	1,353	1,353			
注入材 (材料費)		0.119kg/本	本	1	303.5	303.5			
計						1,656.5			
単価						1,657	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	アンカー筋挿入	エポキシ 削孔径 29mm 削孔深さ 295mm	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mm以下 横方向	本	1	1,353	1,353		
	注入材 (材料費)	0.16kg/本	本	1	408	408		
	計					1,761		
	単価					1,761	円/本	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	アンカー筋挿入	エポキシ 削孔径 32mm 削孔深さ 340mm	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mm以下 横方向	本	1	1,353	1,353		
	注入材 (材料費)	0.208kg/本	本	1	530.4	530.4		
	計					1,883.4		
	単価					1,884	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	アンカー筋挿入	エポキシ 削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	単位	本	数量	1	単価	2,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mm以下 横方向	本	1	1,353	1,353		
注入材 (材料費)		0.261kg/本	本	1	665.6	665.6		
計						2,018.6		
単価						2,019	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D16	単位	t	数量	0.29	単価	338,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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)	t	0.27	60,950	16,456.5		
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼		SD345 D16 運搬費含む	t	0.29	136,400	39,556		
異形鉄筋用機械式継手工		D16+D16	箇所	12	3,500	42,000		
計						98,012.5		
単価						338,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D19~25	単位	t	数量	1.95	単価	606,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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)	t	1.38	60,950	84,111		
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼		SD345 D19~25 運搬含む	t	1.95	131,400	256,230		
異形鉄筋用機械式継手工		D19+D19	箇所	80	3,500	280,000		
異形鉄筋用機械式継手工		D22+D22	箇所	64	3,700	236,800		
異形鉄筋用機械式継手工		D25+D25	箇所	88	3,700	325,600		
計						1,182,741		
単価						606,600	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 840mm	単位	孔	数量		単価	
						10		7,256
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を超え1000mm以下 全ての費用	孔	10	7,251	72,510		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.012	4,053	48.63		
計						72,558.63		
単価						7,256	円/孔	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 940mm	単位	孔	数量		単価	
						10		7,257
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を超え1000mm以下 全ての費用	孔	10	7,251	72,510		
人力積込		コンクリート塊	m ³	0.013	4,053	52.68		
計						72,562.68		
単価						7,257	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	補強アンカー	SD345 D32×830(1N, 1W, 支圧板)	単位	本	数量	1	単価	10,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー筋挿入		本	1	771.1	771.1			
アンカー筋 (材料費)		本	1	8,030	8,030			
注入材 (材料費)	0.703kg/本	本	1	1,793	1,793			
計					10,594.1			
単価					10,600	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	補強アンカー	SD345 D32×930(1N, 1W, 支圧板)	単位	本	数量	1	単価	11,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー筋挿入		本	1	771.1	771.1			
アンカー筋 (材料費)		本	1	8,530	8,530			
注入材 (材料費)	0.787kg/本	本	1	2,007	2,007			
計					11,308.1			
単価					11,310	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	48,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m3	1	48,490	48,490		
	計					48,490		
	単価					48,490	円/m3	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	連結ケーブル撤去		単位	箇所	数量	1	単価	102,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結ケーブル撤去		箇所	1	102,400	102,400		
	計					102,400		
	単価					102,400	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	水道管撤去	φ250	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	水道管撤去	φ250	箇所	1	83,190	83,190	83,190
	計						83,190
	単価						83,190 円/箇所

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
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 無し 1.5km以下 全ての費用	m3	1	2,058	2,058	2,058
	計						2,058
	単価						2,058 円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,058	2,058	
	計					2,058	
	単価					2,058	円/m3

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
		コンクリート殻(鉄筋)	m 3	1	5,000	5,000	
	計					5,000	
	単価					5,000	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	現場発生産品運搬	連結ケーブル、水道管	単位	回	数量		単価	
						1		11,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 20.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	11,620	11,620		
計						11,620		
単価						11,620	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	足場	吊足場	単位	m2	数量		1	単価	5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工(床版補強工用)		桁高1.5m未満 4.1月	m2	1	5,550	5,550			
計						5,550			
単価						5,550	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		312	単価	12,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	104	13,860	1,441,440			
交通誘導警備員B			人日	208	11,870	2,468,960			
計						3,910,400			
単価						12,540	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋探査費		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	RCレダ-探査	基本料	回	1	54,000	54,000		
	RCレダ-探査	横向き	m2	16.4	17,510	287,164		
	RCレダ-探査	下向き	m2	12.6	12,510	157,626		
	計					498,790		
	単価					17,200	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	コンクリートひずみ測定試験費	単位	式	数量	単価	金額	単価	206,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		資料	1	206,000	206,000			
計					206,000			
単価					206,000	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防蝕アンカー装置設置	可動部	単位	組	数量	100	単価	55,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	12	33,915	406,980		
	橋りょう特殊工		人	60	29,295	1,757,700		
	普通作業員		人	60	20,265	1,215,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 65%		式	1		2,196,420		
	計					5,577,000		
	単価					55,770	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材取付	落橋防止装置取付 PCケーブル	単位	組	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	12	33,915	406,980	
	橋りょう特殊工		人	22	29,295	644,490	
	普通作業員		人	19	20,265	385,035	
	諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		717,495	
	計					2,154,000	
	単価					215,400	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付	落橋防止装置取付 PCケーブル	単位	組	数量	10	単価	215,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	12	33,915	406,980		
橋りょう特殊工		人	22	29,295	644,490		
普通作業員		人	19	20,265	385,035		
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		717,495		
計					2,154,000		
単価					215,400	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防蝕アンカー装置設置	固定部	単位	組	数量	100	単価	54,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	12	33,915	406,980		
	橋りょう特殊工		人	60	29,295	1,757,700		
	普通作業員		人	60	20,265	1,215,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 60%		式	1		2,027,420		
	計					5,408,000		
	単価					54,080	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防蝕アンカー装置設置	可動部	単位	組	数量	100	単価	55,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	12	33,915	406,980		
	橋りょう特殊工		人	60	29,295	1,757,700		
	普通作業員		人	60	20,265	1,215,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 65%		式	1		2,196,420		
	計					5,577,000		
	単価					55,770	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防蝕アンカー装置設置	固定部	単位	組	数量	100	単価	54,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	12	33,915	406,980		
	橋りょう特殊工		人	60	29,295	1,757,700		
	普通作業員		人	60	20,265	1,215,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 60%		式	1		2,027,420		
	計					5,408,000		
	単価					54,080	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防蝕アンカー装置設置	可動部	単位	組	数量	100	単価	55,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	12	33,915	406,980		
	橋りょう特殊工		人	60	29,295	1,757,700		
	普通作業員		人	60	20,265	1,215,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 65%		式	1		2,196,420		
	計					5,577,000		
	単価					55,770	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

変位制限装置鋼材設置		単部材質量600kg以下	単位	基	数量	1	単価	522,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.5	33,915	50,872			
橋りょう特殊工		人	6	29,295	175,770			
普通作業員		人	6	20,265	121,590			
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		174,068			
計					522,300			
単価					522,300	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緩衝材取付	クローブレンコ [®] Δ 150×50×170	単位	組	数量	10	単価	23,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.4	24,885	59,724			
特殊作業員		人	4.8	22,050	105,840			
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		66,136			
計					231,700			
単価					23,170	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緩衝材	150×50×170	単位	個	数量	10	単価	5,998
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローブ レンゴム	単層 t=50	m ²	0.255	127,000	32,385		
孔加工費加算額	φ30以下 t=50以下	箇所	40	380	15,200		
孔加工費加算額	φ50以下 t=30以下	箇所	40	310	12,400		
計					59,985		
単価					5,998	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
緩衝材取付	クローブレンコ [®] Δ 150×50×210					10		23,170
土木一般世話役		人	2.4	24,885		59,724		
特殊作業員		人	4.8	22,050		105,840		
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1			66,136		
計						231,700		
単価						23,170	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

緩衝材	150×50×210	単位	個	数量	10	単価	6,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローブ レンゴム	単層 t=50	m ²	0.315	127,000	40,005		
孔加工費加算額	φ30以下 t=50以下	箇所	40	380	15,200		
孔加工費加算額	φ50以下 t=30以下	箇所	40	310	12,400		
計					67,605		
単価					6,760	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

不陸調整	エポキシ樹脂パテ材 t=5mm	単位	m2	数量	10	単価	80,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	24,885	74,655		
特殊作業員		人	12	22,050	264,600		
普通作業員		人	6	20,265	121,590		
エポキシ樹脂パテ		k g	110	1,430	157,300		
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		184,255		
計					802,400		
単価					80,240	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	60,950
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	別途計上	t	1.03	0	0			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,950	60,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					60,950			
単価					60,950	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量		1	単価	48,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	48,485	48,485			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					48,490			
単価					48,490	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	連結ケーブル撤去		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	102,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	3	33,915	101,745				
橋りょう特殊工		人	15	29,295	439,425				
普通作業員		人	7	20,265	141,855				
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		340,975				
計					1,024,000				
単価					102,400	円/箇所			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

水道管撤去	φ 250	単位	箇所	数量	10	単価	83, 190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	24, 885	124, 425		
特殊作業員		人	5	22, 050	110, 250		
普通作業員		人	20	20, 265	405, 300		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		191, 925		
計					831, 900		
単価					83, 190	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			コンクリート殻(鉄筋) (株)小森組	m ³	100	5,000	500,000	
計							500,000	
単価							5,000	円/m ³

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費			コンクリート殻(無筋) (株)小森組	m ³	100	3,525	352,500	
計							352,500	
単価							3,525	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 4.1月	m ²				
足場材損料		月	4.1	425	1,742	
橋りょう特殊工		人	0.13	29,295	3,808	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,550	
単価					5,550	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		13,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,860	13,860		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	円/人日	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					11,870		
単価					11,870	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	RCレーダ-探査	基本料	単位	回	数量		単価
						1	54,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 基本料	回	1	54,000	54,000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						54,000	
単価						54,000	円/回

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	RCレーダ-探査	横向き	単位	m2	数量		単価
						1	17,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 横向き (壁面)	箇所	2.778	6,300	17,501	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						17,510	
単価						17,510	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

RCレーダー探査	下向き	単位	m2	数量	単価	金額	単価	12,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
非破壊試験費 C0構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 下向き	箇所	2.778	4,500	12,501			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					12,510			
単価					12,510	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	落橋防止装置交換	緩衝フェン8型(地震時許容荷重Pa=1200kN)	単位	箇所	数量	1	単価
							1,313,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部材交換工		緩衝フェン8型(地震時許容荷重Pa=1200kN)	箇所	1	292,200	292,200	
落橋防止装置		緩衝フェン8型(地震時許容荷重Pa=1200kN)	組	1	1,020,000	1,020,000	
計						1,312,200	
単価						1,313,000	円/箇所

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	左官工法	0.1m3以上 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価
							2,321,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m3以上 0.93m3	構造物	1	2,317,000	2,317,000	
人力積込		コンクリート塊	m3	0.926	4,053	3,753.07	
計						2,320,753.07	
単価						2,321,000	円/構造物

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	下地処理	59.7m2/橋	単位	橋	数量	1	単価	70,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面被覆工(塗装工法)下地処理		59.7m2	橋	1	70,770	70,770		
計						70,770		
単価						70,770	円/橋	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	素地調整	エポキシ系ボリマーセメントモルタル 59.7m2/橋	単位	橋	数量	1	単価	163,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面被覆工(塗装工法)下塗り(パテ塗布)		59.7m2 60kg	橋	1	163,400	163,400		
計						163,400		
単価						163,400	円/橋	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	プライマー塗布	エポキシ樹脂系水性ウレタンプライマー 59.7m2/橋	単位	橋	数量		1	単価	43,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表面被覆工(塗装工法) プライマー塗布		59.7m2 2.4kg	橋	1	43,370	43,370			
計						43,370			
単価						43,370	円/橋		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	中塗り材塗布	ウレタン/ウレア樹脂系 59.7m2	単位	橋	数量		1	単価	361,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表面被覆工(塗装工法) 中塗り材塗布		59.7m2 84kg	橋	1	361,800	361,800			
計						361,800			
単価						361,800	円/橋		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	上塗り材塗布	柔軟形ポリウレタン樹脂系 59.7m2	単位	橋	数量		1	単価	148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表面被覆工(塗装工法)上塗り材塗布		59.7m2 7kg	橋	1	148,600	148,600			
計						148,600			
単価						148,600	円/橋		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	素地調整	3種ケレンC(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	721
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 3種ケレンC(動力工具と手工具の併用)	m2	1	721	721			
計						721			
単価						721	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m 2	1	1,475	1,475			
計						1,475			
単価						1,475	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	715
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	m 2	1	715	715			
計						715			
単価						715	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,032
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	m2	1	1,032	1,032		
計						1,032		
単価						1,032	円/m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,886
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 無し 16.0km以下 全ての費用	m3	1	7,886	7,886		
計						7,886		
単価						7,886	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	現場発生産品運搬	緩衝チェーン	単位	回	数量	1	単価	2,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	2,997	2,997		
計						2,997		
単価						2,997	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	足場	吊足場	単位	m2	数量		単価	6,409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工(床版補強工用)		桁高1.5m以上 4.1月	m2	1	6,409	6,409		
計						6,409		
単価						6,409	円/m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	104	13,860	1,441,440		
交通誘導警備員B			人日	208	11,870	2,468,960		
計						3,910,400		
単価						12,540	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材交換工	緩衝 ϵ - γ 8型(地震時許容荷重Pa=1200kN)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	292,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.2	33,915	40,698			
橋りょう特殊工		人	3.6	29,295	105,462			
普通作業員		人	1.8	20,265	36,477			
諸雑費 (率+まるめ) 60%		式	1		109,563			
計					292,200			
単価					292,200	円/箇所		

参考資料 (1)

断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3以上 0.93m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	2,317,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	21.39	24,885	532,290				
特殊作業員		人	35.34	22,050	779,247				
普通作業員		人	23.25	20,265	471,161				
断面修復材	ポ リマーセメントモルタル 左官工法用	m ³	1.097	309,000	338,973				
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		195,329				
計					2,317,000				
単価					2,317,000	円/構造物			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
表面被覆工 (塗装工法) 下地処理	59.7m2					1	70,770
土木一般世話役		人		0.65	24,885	16,175	
特殊作業員		人		1.3	22,050	28,665	
普通作業員		人		0.65	20,265	13,172	
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式		1		12,758	
計						70,770	
単価						70,770	円/橋

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	表面被覆工 (塗装工法) 下塗り (パ テ塗布)	59.7m2 60kg	単位	橋	数量	1	単価	163,400
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.84	24,885	20,903		
特殊作業員			人	1.68	22,050	37,044		
普通作業員			人	0.84	20,265	17,022		
素地調整材	エポキシ系ボリマーセメントモルタル		k g	60	1,400	84,000		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		4,431		
計						163,400		
単価						163,400	円/橋	

参考資料 (1)

		単価使用年月	2020.10			歩掛使用年月	2020.10			労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	1	単価	43,370			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
土木一般世話役		人	0.39	24,885	9,705							
特殊作業員		人	0.78	22,050	17,199							
普通作業員		人	0.39	20,265	7,903							
プライマー	エポキシ樹脂系水性ウレタンプライマー	kg	2.4	2,700	6,480							
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		2,083							
計						43,370						
単価						43,370	円/橋					

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
表面被覆工 (塗装工法) 中塗り材塗布	59.7m2 84kg					1	361,800
土木一般世話役		人		1.09	24,885	27,124	
特殊作業員		人		2.18	22,050	48,069	
普通作業員		人		1.09	20,265	22,088	
中塗り材	ウレタン/ウレ樹脂系	kg		84	3,080	258,720	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		5,799	
計						361,800	
単価						361,800	円/橋

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	橋	数量	単価	金額	摘要
表面被覆工 (塗装工法) 上塗り材塗布	59.7m2 7kg					1	148,600
土木一般世話役		人		1.09	24,885	27,124	
特殊作業員		人		2.18	22,050	48,069	
普通作業員		人		1.09	20,265	22,088	
上塗り材	柔軟形ホリウレタン樹脂	kg		7	6,500	45,500	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		5,819	
計						148,600	
単価						148,600	円/橋

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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		単価	721
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	721	72,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					72,100		
単価					721	円/m ²	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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(2層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量		単価	1,475
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・	m ²	100	1,475	147,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					147,500		
単価					1,475	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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	715
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	715	71,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					71,500		
単価					715	円/m ²	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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	1,032
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	1,032	103,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					103,200		
単価					1,032	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋) (株)小森組	m ³	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 4.1月	単位	m ²	数量		1	6,409
足場材損料		月	4.1	470		1,927	
橋りょう特殊工		人	0.153	29,295		4,482	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,409	
単価						6,409	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		13,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,860	13,860		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	円/人日	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					11,870		
単価					11,870	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	変位制限装置鋼材	各種	単位	t	数量	単価	金額	単価	840,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	変位制限装置	SM400C 亜鉛メッキ(HDZ55)	t	0.16	847,000	135,520			
	変位制限装置	SM400B C-5系(連結部プライマーのみ)	t	1.61	777,000	1,250,970			
	変位制限装置	SM400A C-5系(連結部プライマーのみ)	t	1.15	815,000	937,250			
	変位制限装置	SM400A 亜鉛メッキ(HDZ55)	t	0.86	839,000	721,540			
	変位制限装置	SS400 プライマーのみ	t	1.32	941,000	1,242,120			
	計					4,287,400			
	単価					840,700		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	ボルト・ナット	TCB M22 各種	単位	組	数量	単価	金額	単価	202.4
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	組	170	215.2	36,584			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×130	組	56	210.7	11,799.2			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×125	組	14	206.2	2,886.8			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×100 2W	組	32	189	6,048			
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×75 2W	組	64	167	10,688			
	計					68,006			
	単価					202.4		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	縦型緩衝ビーン	S45CN φ80 L=305 亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	174,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	縦型緩衝ビーン	S45CN φ80 L=305 亜鉛メッキ(1N, 1W, スペーサー, 割ビーン含む)	組	1	174,000	174,000		
	計					174,000		
	単価					174,000	円/組	

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	既設鋼材撤去		単位	t	数量	1	単価	493,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設鋼材撤去		t	1	493,500	493,500		
	計					493,500		
	単価					493,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	変位制限装置取付		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	変位制限装置取付	1部材当り平均質量≤600kg	基	16	261,600	4,185,600		308,800
	ボルト締め	10本以上/箇所	本	336	1,251	420,336		
	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	113	1,124	127,012		
	芯出し素地調整		m2	5	41,500	207,500		
	計					4,940,448		
	単価					308,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	削孔	削孔径 39mm 削孔深さ 445mm	単位	孔	数量	1	単価	1,711
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[ハットトリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下	孔	1	1,711	1,711		
	計					1,711		
	単価					1,711	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	アンカーボルト	D29 L=550~565	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,040
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 下方向	本	64	1,326	84,864				
アンカー材 (材料費)		本	12	1,870	22,440				
アンカー材 (材料費)		本	16	1,850	29,600				
アンカー材 (材料費)		本	28	1,830	51,240				
アンカー材 (材料費)		本	8	1,820	14,560				
注入材 (材料費)	0.342kg/本	本	64	872.1	55,814.4				
計					258,518.4				
単価					4,040	円/本			

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートはつり	t=20~30mm	m2	4			4	4,344
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m2	4	4,252	17,008		
	人力積込	コンクリート塊	m3	0.09	4,053	364.77		
	計					17,372.77		
	単価					4,344	円/m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	無収縮モルタル	セメント系プレミックスタイプ	m3	1			1	3,968,000
	無収縮モルタル充填	セメント系プレミックスタイプ	m3	1	3,968,000	3,968,000		
	計					3,968,000		
	単価					3,968,000	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量		1	単価	4,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,049	4,049			
計						4,049			
単価						4,049	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量		1	単価	878.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m 2	1	878.4	878.4			
計						878.4			
単価						878.4	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)無し 無し	m2	1	3,750	3,750			
計						3,750			
単価						3,750	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	1,020	1,020			
計						1,020			
単価						1,020	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		1	単価	1,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,475	1,475			
計						1,475			
単価						1,475	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	5,143
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 無し 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,143	5,143			
計						5,143			
単価						5,143	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525			
計						3,525			
単価						3,525	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	現場発生産品運搬	既設鋼材	単位	回	数量		1	単価	7,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 4.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1	7,782	7,782			
計						7,782			
単価						7,782	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	足場	吊足場	単位	m2	数量		1	単価	4,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工(床版補強工用)		桁高1.5m以上 0.8m	m2	1	4,858	4,858			
計						4,858			
単価						4,858	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		84	単価	12,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	28	13,860	388,080			
交通誘導警備員B			人日	56	11,870	664,720			
計						1,052,800			
単価						12,540	円/人日		

1 次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋探査費		単位	m2	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
RCL-ガ-探査	基本料	回	1	54,000	54,000			
RCL-ガ-探査	下向き	m2	4	12,510	50,040			
計					104,040			
単価					26,010	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×100 2W					1	189
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組		1	183.7	183	
丸座金 (ワッシャー)	M 2 2 × 3 . 2	枚		1	6.9	6	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						189	
単価						189	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×75 2W					1	167
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組		1	161.2	161	
丸座金 (ワッシャー)	M 2 2 × 3 . 2	枚		1	6.9	6	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						167	
単価						167	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	既設鋼材撤去		単位	t	数量	1	単価	493,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.8	33,915	61,047		
	橋りょう特殊工		人	7.2	29,295	210,924		
	普通作業員		人	1.8	20,265	36,477		
	諸雑費 (率+まるめ) 60%		式	1		185,052		
	計					493,500		
	単価					493,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	変位制限装置取付	1部材当り平均質量≤600kg	単位	基	数量	1	単価	261,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.6	33,915	20,349			
橋りょう特殊工		人	3.6	29,295	105,462			
普通作業員		人	2.4	20,265	48,636			
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		87,153			
計					261,600			
単価					261,600	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト締め	10本以上/箇所	単位	本	数量	100	単価	1,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	3	29,295	87,885		
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318		
ガソリン	レギュラー	L	12	121	1,452		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 kVA	日	1.2	244	292		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		11,153		
計					125,100		
単価					1,251	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯出し素地調整		単位	m2	数量	10	単価	41,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.4	33,915	81,396			
橋りょう特殊工		人	4.8	29,295	140,616			
普通作業員		人	4.8	20,265	97,272			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		95,716			
計					415,000			
単価					41,500	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	無収縮モルタル充填	セメント系フレックスタイプ	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,968,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	15	24,885	373,275				
特殊作業員		人	60	22,050	1,323,000				
普通作業員		人	30	20,265	607,950				
無収縮モルタル	セメント系フレックスタイプ	m3	1.2	234,400	281,280				
諸雑費 (率+まるめ) 60%		式	1		1,382,495				
計					3,968,000				
単価					3,968,000	円/m3			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	m ²	100	4,049	404,900	4,049	円/m ²
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,049	404,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					404,900		
単価					4,049		円/m ²

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m ²	100	878.4	87,840	878.4	円/m ²
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	878.4	87,840		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					87,840		
単価					878.4		円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m ²	100			3,750	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	3,749.76	374,976		
諸雑費 (まるめ)		式	1			24	
計					375,000		
単価					3,750	円/m ²	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m ²	100			1,020	
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,019.52	101,952		
諸雑費 (まるめ)		式	1			48	
計					102,000		
単価					1,020	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						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	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m ²	100	1,475	147,456	単価	1,475
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,474.56	147,456		
諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
計					147,500		
単価					1,475	円/m ²	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						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	
処分費 (m ³)		m ³	100	3,525	352,500	単価	3,525
処分費	コンクリート殻(無筋) (株)尾花組	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.8月	単位	m ²	数量	1	単価 4,858
足場材損料		月	0.8	470	376	
橋りょう特殊工		人	0.153	29,295	4,482	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,858	
単価					4,858	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		13,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,860	13,860		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	円/人日	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					11,870		
単価					11,870	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	RCレーダー探査	基本料	単位	回	数量		単価
						1	54,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 基本料	回	1	54,000	54,000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						54,000	
単価						54,000	円/回

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	RCレーダー探査	下向き	単位	m2	数量		単価
						1	12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費		電磁波レーダ法 下向き	箇所	2.778	4,500	12,501	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						12,510	
単価						12,510	円/m2

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無収縮モルタル	セメント系プレミックスタイプ	単位	m3	数量	単価	金額	単価	234,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	1,875	125	234,375			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					234,400			
単価					234,400	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修	車道部 伸縮量40mm	単位	m	数量		1	単価	201,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 1車線相当 無 有		m	1	201,000	201,000		
計							201,000		
単価							201,000	円/m	

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修	車道部 伸縮量20mm	単位	m	数量		1	単価	181,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 1車線相当 無 有		m	1	181,000	181,000		
計							181,000		
単価							181,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	鋼・コン製伸縮装置補修	歩道部 伸縮量40mm	単位	m	数量	1	単価	171,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	m	1	171,000	171,000		
	計					171,000		
	単価					171,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	二次止水材(種)	単位	m	数量	単価	金額	単価	93,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二次止水材設置		m	38	48,690	1,850,220			
二次止水材(種)	コンクリートアンカー含む	m	38	30,000	1,140,000			
変性シリコン系マステック形接着剤		m l	7,111	13	92,443			
二次止水材排水設置	φ25	m	32	14,420	461,440			
計					3,544,103			
単価					93,270	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂	単位	構造物	数量	1	単価	
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 0.445kg 1.785kg 29個		構造物	1	151,400	151,400	
計							151,400	
単価							151,400	円/構造物

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一6号	左官工法	0.1m3以上 塩分吸着型遮塩モルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工(左官工法)		塩分吸着型遮塩モルタル 有 0.1m3以上 0.492m3		構造物	1	4,800,000	4,800,000	
人力積込		コンクリート塊		m ³	0.492	4,053	1,994.07	
計							4,801,994.07	
単価							4,802,000	円/構造物

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル(亜硝酸リチウム入り) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m3未満 0.026m3	構造物	1	213,600	213,600	213,800
人力積込		コンクリート塊	m3	0.026	4,053	105.37	
計						213,705.37	
単価						213,800	円/構造物

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	表面含浸	シランシロキサン系含浸材	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理(表面含浸)		無し 無し 無し	m2	1	1,379	1,379	4,990
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.35kg	m2	1	3,611	3,611	
計						4,990	
単価						4,990	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	路面切削	全面切削6cm超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	521.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	521.5	521.5		
計						521.5		
単価						521.5	円/m2	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		無し 13.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,878	1,878		
計						1,878		
単価						1,878	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,450	3,450			
計						3,450			
単価						3,450	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	基層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 40mm 粗粒度アスファルト混合物(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,545	1,545			
計						1,545			
単価						1,545	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装平均厚 31mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 31mm 密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,304	1,304			
	計					1,304			
	単価					1,304	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量		1	単価	159.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	159.6	159.6			
	計					159.6			
	単価					159.6	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m3	1	4,173	4,173	
	計					4,173	
	単価					4,173	円/m3

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(m3)		m3	1	3,450	3,450	
	計					3,450	
	単価					3,450	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	表層 (歩道部)	細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1.4m以上 40mm 細粒度アスファルト混合物(13) 無し 全ての費用	m 2	1	1,674	1,674		
計						1,674		
単価						1,674	円/m2	

						単価使用年月	2020.10	
						歩掛使用年月	2020.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	橋面防水	車道部	単位	m2	数量	1	単価	2,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		補修 有 32.006m/100m2 有 32.006m/100m2 無	m 2	1	2,309	2,309		
計						2,309		
単価						2,309	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	橋面防水	歩道部	単位	m2	数量		1	単価	2,403
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	補修 無 有	115.385m/100m2	無					
			m 2	1	2,403		2,403		
	計						2,403		
	単価						2,403	円/m2	

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	現場孔明	既設排水柵φ20	単位	孔	数量		1	単価	544
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満							
			孔	1	544		544		
	計						544		
	単価						544	円/孔	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m				1	288.8
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	288.8	288.8		
	計						288.8	
	単価						288.8	円/m

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	m				1	374.4
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	374.4	374.4		
	計						374.4	
	単価						374.4	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	袋詰玉石	1tタイプ	単位	袋	数量		単価	78,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石工	1tタイプ 購入材	袋	1	78,520	78,520		
	計					78,520		
	単価					78,520	円/袋	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm	単位	m2	数量		単価	571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材設置	全面	m2	1	571	571		
	計					571		
	単価					571	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量		1	単価	790.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込ヒール式・ハネ式 2m 無 無		m	1	790.3	790.3		
	計						790.3		
	単価						790.3	円/m	

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	削孔	削孔径80mm 削孔深さ210mm	単位	孔	数量		10	単価	5,715
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満 200mm以上400mm未満		孔	10	5,710	57,100		
	人力積込	コンクリート塊		m ³	0.011	4,053	44.58		
	計						57,144.58		
	単価						5,715	円/孔	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一27号	防護柵(横断・転落防止柵)設置	柵高1.26m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	6,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	6,633	6,633		
	計					6,633		
	単価					6,633	円/m	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一28号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,886
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 無し 16.0km以下 全ての費用	m3	1	7,886	7,886		
	計					7,886		
	単価					7,886	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			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 無し 16.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,886	7,886	7,886
	計					7,886	
	単価					7,886	円/m3

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,525	3,525	3,525
	計					3,525	
	単価					3,525	円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000			
計						5,000			
単価						5,000	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	現場発生産品運搬	伸縮装置、転落防止柵	単位	回	数量		1	単価	21,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 3 5.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	21,440	21,440			
計						21,440			
単価						21,440	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	工事用道路盛土	2.5m未満 RC-40	単位	m3	数量		1	単価	8,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,366	5,366			
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1.2	3,000	3,600			
計						8,966			
単価						8,966	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	敷砂利	RC-40 敷厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	980.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシャーラン RC-40 全ての費用	m2	1	980.2	980.2			
計						980.2			
単価						980.2	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	単位	m2	数量	74	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	74	339.4	25,115.6	
敷鉄板賃料		22×1524×3048 無4日 無有	枚	16	856	13,696	
計						38,811.6	
単価						524.5	円/m2

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	土のう		単位	袋	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土のう工		仕拵・積立・撤去	袋	1	984.8	984.8	
積込 (ルーズ)		土砂 小規模(標準以外)	m3	0.02	1,408	28.16	
計						1,012.96	
単価						1,013	円/袋

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	大型土のう		単位	袋	数量		単価	9,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	袋	1	9,171	9,171		
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	612.2	612.2		
	計					9,783.2		
	単価					9,784	円/袋	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	工事用道路盛土撤去	路体(築堤)盛土 2.5m未満	単位	m3	数量		単価	2,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	1	2,064	2,064		
	計					2,064		
	単価					2,064	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 4.5km以下	m3	1	2,648	2,648	
	計					2,648	
	単価					2,648	円/m3

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 9.0km以下	m3	1	3,972	3,972	
	計					3,972	
	単価					3,972	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下	m3	1	1,376	1,376	
	計					1,376	
	単価					1,376	円/m3

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分		m3	1	1,500	1,500	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	足場	吊り足場	単位	m2	数量	1	単価	6,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 2.6月	m 2	1	4,913	4,913		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 2.6月	m 2	1	774	774		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 2.6月	m 2	1	813	813		
	計					6,500		
	単価					6,500	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	足場	単管足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量		単価	3,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,896	3,896		
計						3,896		
単価						3,896	円/掛m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	124	13,860	1,718,640		
交通誘導警備員B			人日	248	11,870	2,943,760		
計						4,662,400		
単価						12,540	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			502,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m						
				台	2	179,000	358,000	
運搬される建設機械の運搬中の損料								
				台	2	72,100	144,200	
計							502,200	
単価							502,200	円/台

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
					1			6,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 34.9km 12m以内						
				t	1	5,380	5,380	
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)						
				t	1	1,500	1,500	
計							6,880	
単価							6,880	円/t

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	51,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路施設基本データ作成費	工事	1	51,270	51,270			
計					51,270			
単価					51,270	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価	201,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量40mm	m	1	75,000	75,000			
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	126,000	126,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					201,000			
単価					201,000	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価 181,000
橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量20mm	m	1	55,000	55,000	
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	126,000	126,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					181,000	
単価					181,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価 171,000
橋梁用伸縮装置	歩道用 伸縮量40mm	m	1	45,000	45,000	
伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	126,000	126,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					171,000	
単価					171,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

二次止水材設置		単位	m	数量		1	単価	48,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.24	33,915	8,139			
橋りょう特殊工		人	0.72	29,295	21,092			
普通作業員		人	0.48	20,265	9,727			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		9,732			
計					48,690			
単価					48,690	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
二次止水材排水設置	φ25	単位	m	数量	10	14,420
土木一般世話役		人	1.2	24,885	29,862	
特殊作業員		人	2.4	22,050	52,920	
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318	
二次止水排水用コブホース	φ25	m	5.5	916	5,038	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		32,062	
計					144,200	
単価					14,420	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		2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0			
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 0.445kg 1.785kg 29個					1	151,400
土木一般世話役		人	1.5	24,885	37,327		
特殊作業員		人	2.4	22,050	52,920		
普通作業員		人	1.8	20,265	36,477		
ひび割れ注入材	エポキシ	kg	0.445	2,550	1,134		
シール材	エポキシ	kg	2.445	2,040	4,987		
注入器具	低圧注入器	個	29	380	11,020		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,535		
計					151,400		
単価					151,400	円/構造物	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
断面修復工(左官工法)	塩分吸着型遮塩モルタル 有 0.1m3以上 0.492m3	単位	構造物	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	4,800,000	
摘要							
土木一般世話役		人	24	24,885	597,240		
特殊作業員		人	96	22,050	2,116,800		
普通作業員		人	48	20,265	972,720		
高性能防錆ペーパースト	塩化物イオン吸着量4.0以上 亜硝酸イオン放出量15.0以上	k g	36	1,060	38,160		
塩分吸着型遮塩モルタル		k g	1,188	285	338,580		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		736,500		
計					4,800,000		
単価					4,800,000	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.026m3	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	213,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	24,885	57,235			
特殊作業員		人	3.8	22,050	83,790			
普通作業員		人	2.5	20,265	50,662			
断面修復材	ポ ^レ リマ ^ー セメントモルタル(亜硝酸リチウム混入)	m ³	0.031	27,300	846			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		21,067			
計					213,600			
単価					213,600	円/構造物		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
下地処理(表面含浸)	無し 無し 無し	単位	m ²	数量	1	単価 1,379
下地処理(表面含浸) 昼間	時間制約無し 固定足場	単位	数量	単価	金額	摘要
		m ²	1	1,379	1,379	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,379	
単価					1,379	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
含浸材塗布	無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.35kg	m ²	1	846	846	3,611
含浸材塗布 昼間	時間制約無し 固定足場	m ²	1	846	846	
シンシキ系含浸材	標準塗布量0.35kg/m ²	kg	0.35	7,900	2,765	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,611	
単価					3,611	円/m ²

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						3,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(切削) (株)小森組	m ³	100	3,450	345,000		
計					345,000		
単価					3,450	円/m ³	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						3,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(掘削) (株)小森組	m ³	100	3,450	345,000		
計					345,000		
単価					3,450	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
塗膜系防水	補修 有 32.006m/100m ² 有 32.006m/100m ² 無	m ²	100	1,900	190,000	2,309
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	1,900	190,000	
導水管	樹脂製	m	33.606	800	26,884	
目地材	橋面防水用	m	33.606	415	13,946	
諸雑費 (まるめ)		式	1		70	
計					230,900	
単価					2,309	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
塗膜系防水	補修 無 有 115.385m/100m2 無	m ²	100	1,900	190,000	
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	1,900	190,000	
目地材	橋面防水用	m	121.154	415	50,278	
諸雑費 (まるめ)		式	1		22	
計					240,300	
単価					2,403	円/m ²

参考資料 (1)

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	288.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	174	174,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	44	104	4,576			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,384			
計					288,800			
単価					288.8	円/m		

参考資料 (1)

		単価使用年月	2020.10			歩掛使用年月	2020.10			労務調整係数	1.000-00-00-2-0
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価				374.4	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要					
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	174	174,000						
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融	kg	570	305	173,850						
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750						
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750						
軽油	1.2号	L	44	104	4,576						
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,474						
計					374,400						
単価					374.4	円/m					

参考資料 (1)

袋詰玉石工		1tタイプ 購入材	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.28	24,885	6,967			
特殊作業員		人	0.56	22,050	12,348			
運転手 (特殊)		人	0.56	20,370	11,407			
普通作業員		人	1.12	20,265	22,696			
袋型根固め用袋材	1t用 長期性能型	袋	1	8,400	8,400			
割栗石	50-150mm	m ³	0.6	5,000	3,000			
軽油	1.2号	L	45	104	4,680			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	日	0.56	6,580	3,684			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,338			
計						78,520		
単価						78,520	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 無	単位	m	数量	100	単価	790.3	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	790.25	79,025			
諸雑費（まるめ）		式	1			5			
計						79,030			
単価						790.3	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,282.5	128,250	6,633
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,282.5	128,250	
防護柵 (P種)	コンクリート建込み用	m	100	5,350	535,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					663,300	
単価					6,633	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋) (株)小森組	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
	100						5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(鉄筋) (株)小森組	m ³	100	5,000	500,000		
計					500,000		
単価					5,000	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	339.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,885	7,341			
とび工		人	0.295	25,200	7,434			
普通作業員		人	0.295	20,265	5,978			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	43,580	12,856			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		331			
計					33,940			
単価					339.4	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 4日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	856
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	156	156			
整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048	枚	1	700	700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					856			
単価					856	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	100	単価	984.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土	土砂(地山価格)	m ³	2	5,830	11,660		
普通作業員		人	4.2	20,265	85,113		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					98,480		
単価					984.8	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	9,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	24,885	6,918			
特殊作業員		人	0.278	22,050	6,129			
普通作業員		人	0.278	20,265	5,633			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
購入土	土砂(ほぐし価格)	m ³	10	4,858	48,580			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	45,720	12,710			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		740			
計					91,710			
単価					9,171	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10	612.2	
土木一般世話役		人	0.069	24,885		1,717		
特殊作業員		人	0.069	22,050		1,521		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	41,800		2,884		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,122		
単価						612.2	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 2.6月	単位	m ²	数量	1	単価	4,913
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	2.6	425	1,105			
橋りょう特殊工		人	0.13	29,295	3,808			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,913			
単価					4,913	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 2.6月	単位	m ²	数量	1	単価	774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	2.6	50	130			
橋りょう特殊工		人	0.022	29,295	644			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					774			
単価					774	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	813
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 2.6月	月	2.6	110	286			
防護材損料		月	2.6	110	286			
橋りょう特殊工		人	0.018	29,295	527			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						813		
単価						813	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,896
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	24,885	42,304		
とび工		人	7.7	25,200	194,040		
普通作業員		人	1.6	20,265	32,424		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		87,552		
計					389,600		
単価					3,896	円/掛m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		13,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,860	13,860		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	円/人日	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					11,870		
単価					11,870	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 105280円 0円 無 0円 0円 0円	台	1			179,000	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	179,000	179,000		
計					179,000		
単価					179,000	円/台	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運搬される建設機械の運搬中の損料		台	1			72,100	
路面切削機損料	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m 排ガス3次	日	0.7	103,000	72,100		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					72,100		
単価					72,100	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 34.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,380	
単価						5,380	円/t

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員		人	1.75	29,295	51,266	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					51,270	
単価					51,270	円/工事

参考資料 (2)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	43,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,370	20,370			
軽油	1. 2号	L	112	104	11,648			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊	日	1.06	10,900	11,554			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					43,580			
単価					43,580	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	45,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,370	20,370			
軽油	1. 2号	L	98	104	10,192			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊	日	1.39	10,900	15,151			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					45,720			
単価					45,720	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	41,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	20,370	20,370	
軽油	1. 2号	L	74	104	7,696	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.26	10,900	13,734	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					41,800	
単価					41,800	円/日

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	コンクリート削孔	削孔径23mm 削孔深さ240mm	単位	箇所	数量		1	単価	1,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔		D16 200mm以上250mm未満	箇所	1	1,212	1,212			
計						1,212			
単価						1,212	円/箇所		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	コンクリート削孔	削孔径32mm 削孔深さ399mm	単位	箇所	数量		1	単価	2,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔		D22 350mm以上420mm未満	箇所	1	2,207	2,207			
計						2,207			
単価						2,207	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	コンクリート削孔	削孔径32mm 削孔深さ528mm	単位	箇所	数量		単価	
						1		2,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		D22 500mm以上580mm以下	箇所	1	2,426	2,426		
計						2,426		
単価						2,426	円/箇所	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	下地処理		単位	m2	数量		単価	
						1		1,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理 (適用範囲外コンクリート巻立て工)			m 2	1	1,781	1,781		
人力積込		コンクリート塊	m 3	0.02	4,053	81.06		
計						1,862.06		
単価						1,863	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート (適用範囲外コンクリート巻立て工)		24-12-25(20)(高炉)有り	m3	1	31,040	31,040	
計						31,040	
単価						31,040	円/m3

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D13	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	200,400	200,400	
計						200,400	
単価						200,400	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D22	単位	t	数量	15.75	単価	459,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	15.75	188,100	2,962,575		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D22+D22 100箇所未満 無	箇所	16	540	8,640		
FL7溶接		D22+D22	箇所	465	9,170	4,264,050		
計						7,235,265		
単価						459,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						510		6,273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠 (適用範囲外コンクリート巻立て工)		一般型枠	m 2	510	6,273	3,199,230		
計						3,199,230		
単価						6,273	円/m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	足場	枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						380		3,349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場 (適用範囲外コンクリート巻立て工)		標準	掛m 2	380	3,349	1,272,620		
計						1,272,620		
単価						3,349	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	足場	単管足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						200		3,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	200	3,896	779,200		
計						779,200		
単価						3,896	円/掛m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	下地処理		単位	m2	数量		単価	
						1		12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理 サンダーケレン		50m2未満 時間的制約無し 固定足場	m2	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	プライマー	エポキシ樹脂系	単位	m2	数量		1	単価	12,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー塗布 はけ・ローラー		50m2未満 時間的制約無し 固定足場	m2	1	12,000	12,000			
プライマー(連続繊維シート専用補助材)		エポキシ樹脂系	kg	0.4	2,280	912			
計						12,912			
単価						12,920	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	不陸修正	エポキシ樹脂系(ハテ材)	単位	m2	数量		1	単価	18,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸修正		50m2未満 時間的制約無し 固定足場	m2	1	18,000	18,000			
不陸修正材(連続繊維シート専用補助材)		エポキシ樹脂系(ハテ材)	kg	0.3	1,430	429			
計						18,429			
単価						18,430	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	アラミト [®] 繊維シート	1方向・高強度 目付量525g/m2	単位	m2	数量	1	単価	71,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連続繊維シート貼付	50m2未満 目付量400~600 時間制約無し 固定足場	m2	1	42,000	42,000		
	含浸接着材(連続繊維シート専用補助材)	エポキシ樹脂系	kg	1.1	2,280	2,508		
	アラミト [®] 繊維シート	1方向・高強度 目付量525g/m2	m2	1.07	25,000	26,750		
	計					71,258		
	単価					71,260	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	仕上げ材	中塗り+上塗り	単位	m2	数量		単価	22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上げ塗装(中塗り+上塗り) はげ・ローラー	50m2未満 時間的制約無し 固定足場 塗料費含む	m 2	1	22,000	22,000		
	計					22,000		
	単価					22,000	円/m2	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	7,886
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 無し 16.0km以下 全ての費用	m 3	1	7,886	7,886		
	計					7,886		
	単価					7,886	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	3,525	3,525			
計					3,525			
単価					3,525	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	10	単価	17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料								
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	10	6,477	64,770		
	法面整形	盛土部 無し 無し 粘質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	300	367.8	110,340		
	計					176,952		
	単価					17,700	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	敷砂利	再生クワッシャー RC-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クワッシャー RC-40 全ての費用	m 2	1	597.7	597.7	
	計					597.7	
	単価					597.7	円/m2

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	工事用道路盛土撤去		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m 3	1	2,064	2,064	
	計					2,064	
	単価					2,064	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	4,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 ハックホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	4,766	4,766			
計						4,766			
単価						4,766	円/m3		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
残土等処分			m3	1	1,500	1,500			
計						1,500			
単価						1,500	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	列車見張員		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	列車見張員		人日	1	37,000	37,000		37,000
	計					37,000		
	単価					37,000	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋探査費		単位	m2	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
RCL-ダ-探査	基本料	回	1	54,000	54,000			
RCL-ダ-探査	横向き	m2	28	17,510	490,280			
RCL-ダ-探査	下向き	m2	4	12,510	50,040			
計					594,320			
単価					18,580	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 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	金額	単価	200, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D13 運搬費含む	t	1. 03	143, 070	147, 362			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53, 000	53, 000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		38			
計						200, 400		
単価						200, 400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 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	金額	単価	188,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D19~25 運搬費含む	t	1.03	131,070	135,002			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		98			
計						188,100		
単価						188,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D22+D22 100箇所未満 無	単位	箇所			1	540
		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 2 + D 2 2	箇所	1	540.5	540		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						540	
単価						540	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	フル溶接	D22+D22	単位	箇所	数量	10	単価	9,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	24,885	14,931		
	溶接工		人	2.4	25,620	61,488		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		15,281		
	計					91,700		
	単価					9,170	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 10
歩掛使用年月	2020. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,896
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	24,885	42,304		
	とび工		人	7.7	25,200	194,040		
	普通作業員		人	1.6	20,265	32,424		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		87,552		
	計					389,600		
	単価					3,896	円/掛m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋) (株)小森組	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
RCLレーダ探査		基本料	単位	回	数量	単価	
					1		54,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 基本料	回	1	54,000	54,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					54,000		
単価					54,000	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	RCレーダー探査	横向き	単位	m2	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 横向き (壁面)	箇所	2.778	6,300	17,501	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
	計					17,510	
	単価					17,510	円/m2

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	RCレーダー探査	下向き	単位	m2	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 下向き	箇所	2.778	4,500	12,501	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
	計					12,510	
	単価					12,510	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	3,350	3,350	
	計					3,350	
	単価					3,350	円/m3

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	6,090	6,090	
	計					6,090	
	単価					6,090	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/m3	

							単価使用年月	2020.10
							歩掛使用年月	2020.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	1,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,815	1,815		
	計					1,815		
	単価					1,815	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							3,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,241	3,241	
計						3,241	
単価						3,241	円/m3

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							27,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	1	27,010	27,010	
計						27,010	
単価						27,010	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,450	8,450			
計						8,450			
単価						8,450	円/m2		

							単価使用年月	2020.10	
							歩掛使用年月	2020.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	護岸ブロック据付	1.0t型	単位	個	数量		1	単価	29,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 陸上 0個 層積 ラフテレンクレーン(油圧伸縮シブ型)25t吊 標準	個	1	2,584	2,584			
護床ブロック		1.0t型 連結金具含む	個	1	27,100	27,100			
計						29,684			
単価						29,690	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	土のう	大型土のう	単位	袋	数量	単価	金額	単価	5,612
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	23	4,182	96,186				
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	23	663.9	15,269.7				
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m ³	20	880.2	17,604				
計					129,059.7				
単価					5,612	円/袋			

1次単価表

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						30		12,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	10	13,860	138,600			
交通誘導警備員 B		人日	20	11,870	237,400			
計					376,000			
単価					12,540	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		2020.10 2020.10 1.000-00-00-2-0			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	4,182
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.192	24,885	4,777		
特殊作業員		人	0.192	22,050	4,233		
普通作業員		人	0.192	20,265	3,890		
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	日	0.192	47,720	9,162		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.192	41,600	7,987		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		771		
計					41,820		
単価					4,182	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)					10	663.9
土木一般世話役		人		0.075	24,885	1,866	
特殊作業員		人		0.075	22,050	1,653	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		0.075	41,600	3,120	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						6,639	
単価						663.9	円/袋

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		13,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,860	13,860		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	円/人日	

						単価使用年月	2020.10
						歩掛使用年月	2020.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					11,870		
単価					11,870	円/人日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.10
歩掛使用年月	2020.10
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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	日	1		47,720	
運転手 (特殊)		人	1	20,370	20,370	
軽油	1. 2号	L	112	104	11,648	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.44	10,900	15,696	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					47,720	
単価					47,720	円/日