

令和2年9月25日（令和3年1月22日）

# 高屋川橋他補強補修工事 【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

---

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	高屋川橋他補強補修工事
工事地名	自) 京都府舞鶴市鹿原地先 至) 京都府船井郡京丹波町豊田地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 6月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560010015	1 4) 単価適用年月	2020年 9月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	187日間 自 令和 2年 9月26日 (当初) 至 令和 3年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	船井郡 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	60,152
		2 3) 公 告 日	令和 2年 6月 9日
		2 4) 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	高屋川橋他補強補修工事 (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 高屋川橋(9号)		式	1		11,387,425				
橋梁付属物工		式	1		6,643,580				
伸縮継手工		式	1		6,217,530				
鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量20mm	m	7.2	211,400	1,522,080			単-1号	
鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量30mm	m	21.6	217,100	4,689,360			単-2号	
地覆部止水処理材	シリコン系 36mm×10mm	箇所	2	572	1,144			単-3号	
地覆部止水処理材	シリコン系 46mm×10mm	箇所	4	807.5	3,230			単-4号	
地覆部止水処理材	シリコン系 50mm×10mm	箇所	2	858	1,716			単-5号	
排水管補修工		式	1		358,224				
排水管撤去	VP管 φ100	m	17	9,122	155,074			単-6号	
排水管	VP管 φ100(流用品)	m	17	11,950	203,150			単-7号	
橋梁用防護柵工 (補修工)		式	1		15,584				

## 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
橋梁用高欄部材撤去	鋼製横梁	m	2	1,065	2,130			単-8号	
橋梁用高欄部材設置	鋼製横梁	m	2	6,727	13,454			単-9号	
親柱補修工		式	1		52,242				
チップング	親柱	m2	7.9	6,613	52,242			単-10号	
橋梁補修工		式	1		3,581,340				
あて板補修工		式	1		137,933				
製作加工	SM400A(C-5系)	t	0.004	780,000	3,120			単-11号	
製作加工	SM400A(F-11系)	t	0.03	1,030,000	30,900			単-12号	
製作加工	SM400A(F-13系)	t	0.01	1,030,000	10,300			単-13号	
製作加工	SS400(F-11系)	t	0.004	966,000	3,864			単-14号	
製作加工	SS400(Fill PL)	t	0.004	966,000	3,864			単-15号	
芯出し素地調整		m2	0.2	29,250	5,850			単-16号	

## 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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
現場孔明	φ24.5	孔	10	1,125	11,250				単-17号
あて板取付	TYPE-A	t	0.02	916,300	18,326				単-18号
あて板取付	TYPE-B(一部流用品)	t	0.04	744,700	29,788				単-19号
ボルト締	S10T M22×60	本	8	537.1	4,296				単-20号
ボルト締	S10T M22×65	本	4	541.6	2,166				単-21号
ボルト締	S10T M22×70	本	4	546.1	2,184				単-22号
ボルト締	S10T M22×90	本	4	564.1	2,256				単-23号
既設部材撤去	TYPE-A	t	0.002	305,300	610				単-24号
既設部材撤去	TYPE-B	t	0.03	305,300	9,159				単-25号
支承防錆工		式	1		3,019,200				
支承防錆	金属溶射 反力 300KN 超1500KN以下	基	24	125,800	3,019,200				単-26号
ひび割れ補修工		式	1		180,500				

## 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
低圧注入工法	25m未満(23.0m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	構造物	1	180,500	180,500				単-27号
断面修復工		式	1		243,707				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.1m <sup>3</sup> ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	243,300	243,300				単-28号
人力積込	コンクリート殻	m <sup>3</sup>	0.1	4,074	407				単-29号
現場塗装工		式	1		6,216				
現場塗装工		式	1		6,216				
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m <sup>2</sup>	0.4	4,050	1,620				単-30号
素地調整	プラスト処理 ISO Sa 2 1/2	m <sup>2</sup>	0.1	10,360	1,036				単-31号
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m <sup>2</sup>	0.4	878.4	351				単-32号
下塗	有機ジソクリッチェイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m <sup>2</sup>	0.1	2,505	250				単-33号
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m <sup>2</sup>	0.4	3,750	1,500				単-34号

## 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数 2回	m2	0.1	2,122	212			単-35号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0.5	1,020	510			単-36号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0.5	1,475	737			単-37号	
構造物撤去工		式	1		90,899				
運搬処理工		式	1		90,899				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	7	4,472	31,304			単-38号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	7	3,525	24,675			単-39号	
現場発生品運搬	伸縮装置、取付金具、橋梁用防護柵部材、あて板	回	1	34,920	34,920			単-40号	
仮設工		式	1		1,065,390				
橋梁足場工		式	1		237,650				
足場	吊足場	m2	50	4,753	237,650			単-41号	
交通管理工		式	1		827,740				

## 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務			人日	18	14,180	255,240			単-42号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務			人日	50	11,450	572,500			単-43号
橋梁保全工事 高屋川橋側道橋				式	1		3,513,270			
橋梁付属物工				式	1		1,812,915			
伸縮継手工				式	1		1,812,915			
鋼・コン製伸縮装置補修	歩道用 伸縮量20mm			m	1.4	296,900	415,660			単-44号
鋼・コン製伸縮装置補修	歩道用 伸縮量25mm			m	1.4	312,900	438,060			単-45号
鋼・コン製伸縮装置補修	歩道用 伸縮量30mm			m	3.1	309,200	958,520			単-46号
地覆部止水処理材	シリコン系 15mm×10mm			箇所	2	138	276			単-47号
地覆部止水処理材	シリコン系 21mm×10mm			箇所	1	171.6	171			単-48号
地覆部止水処理材	シリコン系 26mm×10mm			箇所	1	228.8	228			単-49号
橋梁補修工				式	1		1,382,207			

## 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
支承防錆工		式	1		1,006,400				
支承防錆	金属溶射 反力300KN超 1500KN以下	基	8	125,800	1,006,400			単-50号	
ひび割れ補修工		式	1		132,100				
低圧注入工法	25m未満(0.8m) エポキシ 樹脂系(Ⅲ種)	構造物	1	132,100	132,100			単-51号	
断面修復工		式	1		243,707				
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.1m <sup>3</sup> ポリマーセメント モルタル 鉄筋ケレン・鉄 筋防錆処理有	構造物	1	243,300	243,300			単-52号	
人力積込	コンクリート殻	m <sup>3</sup>	0.1	4,074	407			単-53号	
構造物撤去工		式	1		34,948				
運搬処理工		式	1		34,948				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	0.3	4,472	1,341			単-54号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	0.3	3,525	1,057			単-55号	

## 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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
現場発生品運搬	現場発生品運搬		伸縮装置	回	1	32,550	32,550			単-56号
仮設工	仮設工			式	1		283,200			
橋梁足場工	橋梁足場工			式	1		43,280			
足場	足場		吊足場	m2	10	4,328	43,280			単-57号
交通管理工	交通管理工			式	1		239,920			
交通誘導警備員	交通誘導警備員		交通誘導警備員A 昼間勤務	人日	4	14,180	56,720			単-58号
交通誘導警備員	交通誘導警備員		交通誘導警備員B 昼間勤務	人日	16	11,450	183,200			単-59号
直接工事費	直接工事費			式	1		14,900,695			
共通仮設費	共通仮設費			式	1		4,543,270			
共通仮設費	共通仮設費			式	1		264,270			
技術管理費	技術管理費			式	1		51,270			
道路施設基本データ作成費	道路施設基本データ作成費			工事	1	51,270	51,270			単-60号

## 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		213,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,279,000				
純工事費		式	1		19,443,965				
現場管理費		式	1		13,015,000				
工事原価		式	1		54,003,935				
一般管理費等		式	1		8,206,065				
工事価格		式	1		62,210,000				
消費税相当額		式	1		6,221,000				
工事費計		式	1		68,431,000				

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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 鹿原7578歩道橋上		式	1		237,368				
橋梁補修工		式	1		214,281				
断面修復工		式	1		214,281				
左官工法	0.1m3未満(0.02m3)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	214,200	214,200			単-1号	
人力積込	コンクリート殻	m3	0.02	4,074	81			単-2号	
構造物撤去工		式	1		187				
運搬処理工		式	1		187				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	5,160	103			単-3号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	4,230	84			単-4号	
仮設工		式	1		22,900				
交通管理工		式	1		22,900				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間 勤務	人日	2	11,450	22,900			単-5号	

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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		237,368				
共通仮設費		式	1		101,000				
共通仮設費		式	1		7,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		7,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		94,000				
純工事費		式	1		338,368				
現場管理費		式	1		279,000				
工事原価		式	1		617,368				

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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 小倉橋側歩道橋(上)		式	1		2,716,970				
橋梁付属物工		式	1		1,107,655				
橋梁用防護柵工		式	1		50,094				
橋梁用防護柵	転落防止柵 H=1.1m フ レートボルト固定 ハネ式 流用品	m	6	3,064	18,384			単-1号	
橋梁用防護柵	転落防止柵 H=1.1m フ レートボルト固定 ハネ式 メ ッキ	m	3	10,570	31,710			単-2号	
張出歩道工		式	1		1,034,460				
製作加工	各種 亜鉛メッキ	t	1.3	378,700	492,310			単-3号	
張出歩道	幅員2.5m	m	10	27,040	270,400			単-4号	
縦目地部止水処理	シリコン系 50mm×20mm	m	9	13,210	118,890			単-5号	
床版コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	3	25,260	75,780			単-6号	
ボルト締	F8T M24×125	本	3	889.4	2,668			単-7号	
水切り	幅45mm	m	9	8,238	74,142			単-8号	

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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
支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	空m <sup>3</sup>	0.07	3,862	270				単-9号
張出歩道基礎工		式	1		23,101				
チップング		m <sup>2</sup>	0.6	6,613	3,967				単-10号
コンクリート	24-12-25(20) (高炉)	m <sup>3</sup>	0.1	26,220	2,622				単-11号
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	0.9	7,391	6,651				単-12号
鉄筋	SD345 D13	t	0.007	1,403,000	9,821				単-13号
人力積込	コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.01	4,074	40				単-14号
橋梁補修工		式	1		386,777				
ひび割れ補修工		式	1		132,700				
低圧注入工法	25m未満(0.8m) エポキシ樹脂	構造物	1	132,700	132,700				単-15号
断面修復工		式	1		214,281				
左官工法	0.1m <sup>3</sup> 未満(0.02m <sup>3</sup> ) ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	214,200	214,200				単-16号

# 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
人力積込	コンクリート塊	m3	0.02	4,074	81			単-17号	
水切り設置工	プラスチック面木 幅45mm	式	1		16,476				
水切り	幅45mm	m	2	8,238	16,476			単-18号	
堅壁補修工		式	1		9,995				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.08	26,220	2,097			単-19号	
型枠	一般型枠	m2	0.9	7,391	6,651			単-20号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.01	124,700	1,247			単-21号	
ボルト取替工		式	1		3,615				
ボルト取替	M12×45	本	3	1,205	3,615			単-22号	
ナット取替工		式	1		2,375				
製作加工	SM400A(F-13系)	t	0.001	880,000	880			単-23号	
ナット取替	M22	個	1	1,495	1,495			単-24号	

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
橋梁清掃工		式	1		7,335				
堆積土撤去		m3	0.3	10,690	3,207			単-25号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.3	11,960	3,588			単-26号	
残土等処分		m3	0.3	1,800	540			単-27号	
現場塗装工		式	1		1,243				
橋梁塗装工		式	1		16				
素地調整	ブラスト処理 ISO Sa 2 1/2	m2	0.001	10,360	10			単-28号	
下塗	有機ゾンクリッチェイント(2回塗り/層)	m2	0.001	2,505	2			単-29号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	0.001	2,122	2			単-30号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	0.001	1,020	1			単-31号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	0.001	1,475	1			単-32号	
塗替塗装工		式	1		1,227				

# 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(1回施工)	m2	0.06	8,241	494			単-33号	
素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用) 有害物除去後	m2	0.06	4,500	270			単-34号	
脱脂洗浄	エポコートシステム ノンロール200	m2	0.06	1,294	77			単-35号	
下地処理	エポコートシステム JM-S200	m2	0.06	1,084	65			単-36号	
下塗	エポコートシステム エポコート <sup>®</sup> 200	m2	0.06	3,364	201			単-37号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m2	0.06	829.4	49			単-38号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m2	0.06	1,198	71			単-39号	
構造物撤去工		式	1		324,225				
橋梁用防護柵撤去工		式	1		6,459				
橋梁用防護柵撤去	転落防止柵 H=1.1m プレートボルト固定 パネル式 再利用撤去	m	6	717.8	4,306			単-40号	
橋梁用防護柵撤去	転落防止柵 H=1.1m プレートボルト固定 パネル式	m	3	717.8	2,153			単-41号	
張出歩道撤去工		式	1		145,000				

# 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
張出歩道撤去	幅員2.5m	m	10	14,500	145,000				単-42号
構造物取壊し工		式	1		132,180				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	3	28,370	85,110				単-43号
カッター工	堅壁 コンクリート厚90mm	m	3	15,690	47,070				単-44号
運搬処理工		式	1		40,586				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	4,472	13,416				単-45号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	4,230	12,690				単-46号
現場発生品運搬	鋼製張出歩道、ボルトナット類、転落防止柵	回	1	14,480	14,480				単-47号
仮設工		式	1		897,070				
仮設備工		式	1		100				
安全対策	塗膜除去用	m2	0.06	1,678	100				単-48号
交通管理工		式	1		896,970				

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務		人日	14	14,180	198,520			単-49号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務		人日	61	11,450	698,450			単-50号
直接工事費			式	1		2,716,970			
共通仮設費			式	1		1,320,760			
共通仮設費			式	1		436,760			
技術管理費			式	1		390,760			
鉄筋探査			m2	2	15,380	30,760			単-51号
作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価カドム・PCB)		回	1	180,000	180,000			単-52号
廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価カドム)		回	1	180,000	180,000			単-53号
現場環境改善費(率計上)			式	1		46,000			
共通仮設費(率計上)			式	1		884,000			
純工事費			式	1		4,037,730			

## 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
現場管理費		式	1		2,631,000				
工事原価		式	1		6,668,730				

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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 北吸8146橋		式	1		2,797,894				
舗装工		式	1		34,360				
アスファルト舗装工(車道部) (夜間)		式	1		34,360				
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ホ リマ-改質Ⅱ型(20) 舗装 厚 60mm 1.4m未満	m2	8	4,295	34,360			単-1号	
区画線工		式	1		3,852				
区画線工 (夜間)		式	1		3,852				
熔融式区画線	熔融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	4	963.1	3,852			単-2号	
橋梁床版工		式	1		1,101,651				
床版部分取替工 (夜間)		式	1		1,101,651				
床版撤去	コンクリート床版	m2	8	16,730	133,840			単-3号	
カッター工	橋台 コンクリート厚23mm	m	8	12,860	102,880			単-4号	
コンクリートはつり	厚3cm以下	m2	1.7	6,934	11,787			単-5号	

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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
コンクリート	超速硬コンクリート									単-6号
			m3	2	247,100	494,200				
鉄筋	SD345 D13									単-7号
			t	0.09	130,600	11,754				
鉄筋	SD345 D16~25									単-8号
			t	0.35	128,500	44,975				
アンカーバー	D13×260									単-9号
			本	12	1,938	23,256				
型枠	一般型枠									単-10号
			m2	6	13,990	83,940				
支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]									単-11号
			空m3	6	7,293	43,758				
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10									単-12号
			m2	1	2,401	2,401				
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20									単-13号
			m2	0.7	3,600	2,520				
ゴム支承	t=23 3480×150									単-14号
			個	2	73,170	146,340				
橋梁補修工										
			式	1		1,131,729				
ひび割れ補修工										
			式	1		156,900				
低圧注入工法	25m未満(10.4m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)									単-15号
			構造物	1	156,900	156,900				

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
断面修復工		式	1		974,829				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.4m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	973,200	973,200			単-16号	
人力積込	コンクリート殻	m3	0.4	4,074	1,629			単-17号	
現場塗装工		式	1		8,015				
塗替塗装工 (常温亜鉛メッキ) (夜間)		式	1		8,015				
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	1	4,515	4,515			単-18号	
上塗	常温メッキ(1回塗り) はけ・ローラー	m2	1	3,500	3,500			単-19号	
構造物撤去工		式	1		112,677				
構造物取壊し工		式	1		28,902				
コンクリート構造物取壊し (既設床版)	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	14,370	28,740			単-20号	
人力積込	コンクリート殻	m3	0.04	4,074	162			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		63,675				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	12	731.6	8,779			単-22号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 6cm	m2	8	6,862	54,896			単-23号	
運搬処理工		式	1		20,100				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	3,784	1,513			単-24号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	1,194	2,388			単-25号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.5	3,784	1,892			単-26号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	4,230	1,692			単-27号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	5,250	10,500			単-28号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.5	4,230	2,115			単-29号	
仮設工		式	1		405,610				
交通管理工 (夜間)		式	1		325,460				

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 夜間勤務		人日	4	21,270	85,080			単-30号
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 夜間勤務		人日	14	17,170	240,380			単-31号
交通管理工			式	1		80,150			
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務		人日	7	11,450	80,150			単-32号
直接工事費			式	1		2,797,894			
共通仮設費			式	1		1,255,920			
共通仮設費			式	1		142,920			
技術管理費			式	1		23,920			
鉄筋探査			m2	2	11,960	23,920			単-33号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		119,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		1,113,000			
純工事費			式	1		4,053,814			

# 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	
現場管理費		式	1		3,350,000				
工事原価		式	1		7,403,814				

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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 余部下8308橋		式	1		988,588				
舗装工		式	1		6,128				
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1		6,128				
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	4	1,532	6,128			単-1号	
橋梁補修工		式	1		757,270				
ひび割れ補修工		式	1		347,500				
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ 延長 49.4m エポキシ樹脂 系(Ⅲ種)	構造物	1	347,500	347,500			単-2号	
断面修復工		式	1		209,632				
左官工法	0.1m3未満(0.008m3)ホ リマセメントモルタル 鉄筋ケ レン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	209,600	209,600			単-3号	
人力積込	コンクリート殻	m3	0.008	4,074	32			単-4号	
ボックス補修工		式	1		200,138				
チップング		m2	2.8	6,613	18,516			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	0.9	21,450	19,305				単-6号
鉄筋	SD345 D13	t	0.04	763,900	30,556				単-7号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.08	1,369,000	109,520				単-8号
型枠	一般型枠	m2	2	8,180	16,360				単-9号
間詰め砕石	RC-30	m3	1	5,637	5,637				単-10号
人力積込	コンクリート殻	m3	0.06	4,074	244				単-11号
構造物撤去工		式	1		99,240				
構造物取壊し工		式	1		89,222				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	1	47,770	47,770				単-12号
舗装版切断	Co+As (カハ-) 舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下	m	8	3,983	31,864				単-13号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	4	2,397	9,588				単-14号
運搬処理工		式	1		10,018				

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.07	2,752	192				単-15号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	2,752	2,752				単-16号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.1	2,752	275				単-17号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.07	4,700	329				単-18号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	6,000	6,000				単-19号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.1	4,700	470				単-20号
仮設工		式	1		125,950				
交通管理工		式	1		125,950				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	人日	11	11,450	125,950				単-21号
直接工事費		式	1		988,588				
共通仮設費		式	1		494,660				
共通仮設費		式	1		101,660				

設計内訳書

工事名	高屋川橋他補強補修工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
技術管理費			式	1					
鉄筋探査			m2	3	17,220				単-22号
現場環境改善費 (率計上)			式	1					
共通仮設費 (率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					

# 設計内訳書

工事名	高屋川橋他橋梁補修工事 (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 高屋川橋(27号)		式	1		1,598,810				
橋梁付属物工		式	1		422,010				
排水管補修工		式	1		422,010				
排水管	VP管 φ200	m	23	11,510	264,730			単-1号	
受桝	TYPE-A	箇所	4	19,660	78,640			単-2号	
受桝	TYPE-B	箇所	4	19,660	78,640			単-3号	
現場塗装工		式	1		129,180				
さび安定化処理工		式	1		119,900				
清掃・水洗い		m2	20	139	2,780			単-4号	
素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m2	20	1,856	37,120			単-5号	
下塗	NK-100E(2層)	m2	20	2,000	40,000			単-6号	
中塗	シールコート007R	m2	20	1,000	20,000			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	高屋川橋他橋梁補修工事 (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	
上塗	シールコート007R	m2	20	1,000	20,000			単-8号	
床版タッチアップ <sup>®</sup> 塗装工		式	1		9,280				
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	2	2,640	5,280			単-9号	
上塗	常温メッキ(1回塗り) はけ・ローラー	m2	2	2,000	4,000			単-10号	
構造物撤去工		式	1		247,320				
橋梁付属物撤去工		式	1		228,050				
排水管撤去	VP φ200	m	25	9,122	228,050			単-11号	
運搬処理工		式	1		19,270				
現場発生品運搬	VP管、取付金具	回	1	19,270	19,270			単-12号	
仮設工		式	1		800,300				
橋梁足場工		式	1		434,960				
足場	吊足場	m2	80	5,437	434,960			単-13号	

# 設計内訳書

工事名	高屋川橋他橋梁補修工事 (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	
交通管理工		式	1		365,340				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	8	14,180	113,440			単-14号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	22	11,450	251,900			単-15号	
直接工事費		式	1		1,598,810				
共通仮設費		式	1		672,000				
共通仮設費		式	1		36,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		36,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		636,000				
純工事費		式	1		2,270,810				
現場管理費		式	1		1,876,000				
工事原価		式	1		4,146,810				

# 内訳書<データ無し>

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 内訳書<データ無し>

[ ]

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

[

]

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

単価使用年月  
歩掛使用年月  
労務調整係数

# 内訳書<データ無し>

[

]

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

[ ]

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1次単価表

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

単一1号	鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量20mm	単位	m	数量	7.2	単価	211,400
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 2車線相当 無 有	m	7.2	155,300	1,118,160			
橋梁用伸縮装置	地覆用ジョイント 伸縮量20mm	m	0.3	204,000	61,200			
誘導板	伸縮量20mm用 両側装着	m	7.2	18,100	130,320			
二次止水材(車道用 本体取付型) 高屋川橋	伸縮量20mm用 蛇腹止水壁、締付バンド、SUSパイプ等含む	m	7.5	28,300	212,250			
計					1,521,930			
単価					211,400	円/m		

## 1次単価表

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

単一2号	鋼・コン製伸縮装置補修	車道用 伸縮量30mm	単位	m	数量	21.6	単価	217,100
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 2車線相当 無 有	m	21.6	161,200	3,481,920			
橋梁用伸縮装置	地覆用ジョイント 伸縮量30mm	m	0.9	209,000	188,100			
誘導板	伸縮量30mm用 両側装着	m	21.6	18,100	390,960			
二次止水材(車道用 本体取付型) 高屋川橋	伸縮量30mm用 蛇腹止水壁、締付バンド、SUSパイプ等含む	m	22.5	27,900	627,750			
計					4,688,730			
単価					217,100	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	地覆部止水処理材	シリコン系 36mm×10mm	単位	箇所	数量		単価	572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 1成分形	L	0.4	1,010	404		
	バックアップ材	ウレタンフォーム	L	2	370	740		
	計					1,144		
	単価					572	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	地覆部止水処理材	シリコン系 46mm×10mm	単位	箇所	数量		単価	807.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 1成分形	L	1	1,010	1,010		
	バックアップ材	ウレタンフォーム	L	6	370	2,220		
	計					3,230		
	単価					807.5	円/箇所	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	地覆部止水処理材	シリコン系 50mm×10mm	単位	箇所	数量		単価	858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 1成分形	L	0.6	1,010	606		
	バックアップ材	ウレタンフォーム	L	3	370	1,110		
	計					1,716		
	単価					858	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	排水管撤去	VP管 φ100	単位	m	数量		単価	9,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管撤去工	VP管 φ100	m	1	9,122	9,122		
	計					9,122		
	単価					9,122	円/m	

## 1次単価表

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

単一7号	排水管	VP管 φ100(流用品)	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
排水管設置		VP管	m	17	3,847	65,399			
現場孔明(鋼構造物)		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	24	2,079	49,896			
取付金具 S-1(高屋川橋)		メッキ品 ホルト類含まない	組	12	7,000	84,000			
六角ボルト		M12×35(1-UN、2-W) HDZ35	組	24	52	1,248			
六角ボルト		M12×40(1-UN、2-W) HDZ35	組	48	53	2,544			
計						203,087			
単価						11,950		円/m	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	橋梁用高欄部材撤去	鋼製横梁	単位	m	数量		1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄部材撤去工		鋼製横梁	m	1	1,065	1,065			
計						1,065			
単価						1,065	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	橋梁用高欄部材設置	鋼製横梁	単位	m	数量		2	単価	6,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄部材設置工		鋼製横梁	m	2	2,227	4,454			
橋梁用高欄部材 [高屋川橋]		φ101.6×t3.2×2080(STK400) HDZ55	本	1	9,000	9,000			
計						13,454			
単価						6,727	円/m		

## 1 次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	チップソク*	親柱	単位	m2	数量		1	単価	6,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チップソク (厚2cm以下)			m2	1	6,613	6,613			
計						6,613			
単価						6,613	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工	SM400A(C-5系)	単位	t	数量		1	単価	780,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あて板製作材料費[高屋川橋]		SM400A 加工費 工場塗装(C-5系) 運搬費含む	t	1	780,000	780,000			
計						780,000			
単価						780,000	円/t		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	製作加工	SM400A(F-11系)	単位	t	数量		単価	
						1		1,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あて板製作材料費[高屋川橋]		SM400A 加工費 工場塗装(F-11系) 運搬費含む						
			t	1	1,030,000	1,030,000		
	計					1,030,000		
	単価					1,030,000	円/t	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	製作加工	SM400A(F-13系)	単位	t	数量		単価	
						1		1,030,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あて板製作材料費[高屋川橋]		SM400A 加工費 (F-13系) 運搬費含む						
			t	1	1,030,000	1,030,000		
	計					1,030,000		
	単価					1,030,000	円/t	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	製作加工	SS400(F-11系)	単位	t	数量	1	単価
							966,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板製作材料費[高屋川橋]		SS400 加工費 工場塗装(F-11系) 運搬費含む	t	1	966,000	966,000	
計						966,000	
単価						966,000	円/t

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	製作加工	SS400(Fi11 PL)	単位	t	数量	1	単価
							966,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板製作材料費[高屋川橋]		SS400 加工費 工場塗装(プライマーのみ) 運搬費含む	t	1	966,000	966,000	
計						966,000	
単価						966,000	円/t

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		単価	29,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整			m2	1	29,250	29,250		
計						29,250		
単価						29,250	円/m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	現場孔明	φ24.5	単位	孔	数量		単価	1,125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明(鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	円/孔	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	あて板取付	TYPE-A	単位	t	数量		単価	916,300
						0.02		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あて板取付工(高屋川橋 9号)		エポキシ樹脂充填含む	t	0.02	573,000	11,460		
現場溶接工		すみ肉脚長6mm	m	0.8	8,581	6,864.8		
計						18,324.8		
単価						916,300	円/t	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	あて板取付	TYPE-B(一部流用品)	単位	t	数量		単価	744,700
						0.04		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あて板取付工(高屋川橋 9号)		エポキシ樹脂充填含む	t	0.04	573,000	22,920		
現場溶接工		すみ肉脚長6mm	m	0.8	8,581	6,864.8		
計						29,784.8		
単価						744,700	円/t	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	ボルト締	S10T M22×60	単位	本	数量	1	単価	537.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締め		10本以上/箇所 全ての費用						
			本	1	389.4	389.4		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 6 0						
			組	1	147.7	147.7		
計						537.1		
単価						537.1	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ボルト締	S10T M22×65	単位	本	数量	1	単価	541.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締め		10本以上/箇所 全ての費用						
			本	1	389.4	389.4		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 6 5						
			組	1	152.2	152.2		
計						541.6		
単価						541.6	円/本	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一22号	ボルト締	S10T M22×70	単位	本	数量		1	単価	546.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト締め		10本以上/箇所 全ての費用							
			本	1	389.4	389.4			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 7 0							
			組	1	156.7	156.7			
計						546.1			
単価						546.1	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一23号	ボルト締	S10T M22×90	単位	本	数量		1	単価	564.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト締め		10本以上/箇所 全ての費用							
			本	1	389.4	389.4			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 9 0							
			組	1	174.7	174.7			
計						564.1			
単価						564.1	円/本		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	既設部材撤去	TYPE-A	単位	t	数量		1	単価	305,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
既設部材撤去工			t	1	305,300	305,300			
計						305,300			
単価						305,300	円/t		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	既設部材撤去	TYPE-B	単位	t	数量		1	単価	305,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
既設部材撤去工			t	1	305,300	305,300			
計						305,300			
単価						305,300	円/t		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	支承防錆	金属溶射 反力 300KN超1500KN以下	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	基	1	125,800	125,800	
	計					125,800	
	単価					125,800	円/基

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	低圧注入工法	25m未満(23.0m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	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 0.94kg 1.6kg 113個	構造物	1	180,500	180,500	
	計					180,500	
	単価					180,500	円/構造物

## 1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.1m3 ホ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		単価	243,300
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 0.1m3	構造物	1	243,300	243,300		
計						243,300		
単価						243,300	円/構造物	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量		単価	4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074		
計						4,074		
単価						4,074	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量		1	単価	4,050
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	4,050	4,050			
計						4,050			
単価						4,050	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	素地調整	ブラスト処理 ISO Sa 2 1/2	単位	m2	数量		1	単価	10,360
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)		ブラスト処理 有り 無し 無し	m 2	1	10,360	10,360			
計						10,360			
単価						10,360	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	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	m 2	1	878.4	878.4		
計						878.4		
単価						878.4	円/m2	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	下塗	有機シリケート(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,505
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)		有機シリケート(2回塗り/層) 無し	m 2	1	2,505	2,505		
計						2,505		
単価						2,505	円/m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	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	m2	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/m2	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	2,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	m2	1	2,122	2,122		
計						2,122		
単価						2,122	円/m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価
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	m 2	1	1,020	1,020	
計						1,020	
単価						1,020	円/m2

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価
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

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38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 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,472	4,472	
	計					4,472	
	単価					4,472	円/m3

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39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
		コンクリート殻(無筋)	m 3	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	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	現場発生産品運搬	伸縮装置、取付金具、橋梁用防護柵部材、あて板	単位	回	数量	1	単価	34,920
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 6 0.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	34,920	34,920		
計						34,920		
単価						34,920	円/回	

# 1次単価表

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

単一41号	足場	吊足場	単位	m2	数量	50	単価	4,753
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 1.2月	m 2	50	4,318	215,900		
	朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 1.2月	m 2	50	352	17,600		
	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 1.2月	m 2	50	83	4,150		
	計					237,650		
	単価					4,753	円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務	単位	人日	数量		1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	14,180	14,180			
計						14,180			
単価						14,180	円/人日		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量		1	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	11,450	11,450			
計						11,450			
単価						11,450	円/人日		

# 1次単価表

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

単-44号	鋼・コン製伸縮装置補修	歩道用 伸縮量20mm	単位	m	数量	1.4	単価	296,900
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(高屋川橋側道橋)	補修 軽量型 歩道用 伸縮量20mm 2車線相当 (既設鋼)	m	1.4	125,000	175,000			
橋梁用伸縮装置【特別仕様】	歩道用 伸縮量20mm(GS-20KK防滑)	m	1.4	166,000	232,400			
ファイバーグラスプレート	90×16×1430(SM400A)	t	0.03	126,000	3,780			
合成樹脂モルタル工	MMA t=30	m <sup>2</sup>	0.29	15,000	4,350			
計					415,530			
単価					296,900	円/m		

# 1次単価表

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

単-45号	鋼・コン製伸縮装置補修	歩道用 伸縮量25mm	単位	m	数量	1.4	単価	312,900
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(高屋川橋側道橋)	補修 軽量型 歩道用 伸縮量25mm 2車線相当 (既設鋼)	m	1.4	140,000	196,000		
	橋梁用伸縮装置【特別仕様】	歩道用 伸縮量25mm(GS-25KK防滑)	m	1.4	167,000	233,800		
	ファイバーグラスプレート	90×16×1430(SM400A)	t	0.03	126,000	3,780		
	合成樹脂モルタル工	MMA t=30	m <sup>2</sup>	0.29	15,000	4,350		
	計					437,930		
	単価					312,900	円/m	

## 1次単価表

鋼・コン製伸縮装置補修		歩道用 伸縮量30mm	単位	m	数量	3.1	単価	309,200
単-46号	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(高屋川橋側道橋)	補修 普通型 歩道用 伸縮量30mm 2車線相当 (既設鋼)	m	3.1	148,000	458,800		
	橋梁用伸縮装置【特別仕様】	歩道用 伸縮量30mm(GS-30KK防滑)	m	3.1	158,000	489,800		
	ファイバーグラスプレート	90×16×1540(SM400A)	t	0.02	126,000	2,520		
	ファイバーグラスプレート	90×16×1560(SM400A)	t	0.02	126,000	2,520		
	合成樹脂モルタル工	MMA t=30	m <sup>2</sup>	0.31	15,000	4,650		
	計					958,290		
	単価					309,200	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	地覆部止水処理材	シリコン系 15mm×10mm	単位	箇所	数量		単価
						2	138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シール材		シリコン系 1成分形	L	0.09	1,010	90.9	
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	0.5	370	185	
計						275.9	
単価						138	円/箇所

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	地覆部止水処理材	シリコン系 21mm×10mm	単位	箇所	数量		単価
						1	171.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シール材		シリコン系 1成分形	L	0.06	1,010	60.6	
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	0.3	370	111	
計						171.6	
単価						171.6	円/箇所

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	地覆部止水処理材	シリコン系 26mm×10mm	単位	箇所	数量		単価	228.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 1成分形	L	0.08	1,010	80.8		
	バックアップ材	ウレタンフォーム	L	0.4	370	148		
	計					228.8		
	単価					228.8	円/箇所	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	支承防錆	金属溶射 反力300KN超1500KN以下	単位	基	数量		単価	125,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	基	1	125,800	125,800		
	計					125,800		
	単価					125,800	円/基	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	低圧注入工法	25m未満(0.8m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	単位	構造物	数量	1	単価	132,100
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 0.05kg 0.05kg 3個	構造物	1	132,100	132,100		
計						132,100		
単価						132,100	円/構造物	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.1m3 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	243,300
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 0.1m3	構造物	1	243,300	243,300		
計						243,300		
単価						243,300	円/構造物	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力積込	コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074	
	計					4,074	
	単価					4,074	円/m3

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	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 6.5km以下 全ての費用	m3	1	4,472	4,472	
	計					4,472	
	単価					4,472	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55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	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	現場発生産品運搬	伸縮装置	単位	回	数量		1	単価	32,550
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 0.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	32,550	32,550			
計						32,550			
単価						32,550	円/回		

# 1 次単価表

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

単-57号	足場	吊足場	単位	m2	数量	10	単価	4,328
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 0.3月	m 2	10	3,935	39,350			
朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.3月	m 2	10	329	3,290			
防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.3月	m 2	10	64	640			
計					43,280			
単価					4,328		円/m2	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務	単位	人日	数量		1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	14,180	14,180			
計						14,180			
単価						14,180	円/人日		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量		1	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	11,450	11,450			
計						11,450			
単価						11,450	円/人日		

# 1次単価表

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

単-60号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	51,270
	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	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 無 有	m	1	155,300		
橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量20mm(NL-20FL)	m	1	51,300	51,300	
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	104,000	104,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					155,300	
単価					155,300	円/m

# 参考資料 (1)

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

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 2車線相当 無 有	m	1	161,200		
橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量30mm(NL-30FL)	m	1	57,200	57,200	
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	104,000	104,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					161,200	
単価					161,200	円/m

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去工	VP管 φ100	単位	m	数量	10	単価 9,122
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835	
特殊作業員		人	1.5	21,210	31,815	
普通作業員		人	1	20,370	20,370	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		15,200	
計					91,220	
単価					9,122	円/m

## 参考資料 (1)

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

六角ボルト	M12×35 (1-UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	52
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×35 (メッキ品)	本	1	14	14		
U-ナット	M12 (メッキ品)	個	1	33.8	33		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	2	2.95	5		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					52		
単価					52	円/組	

### 参考資料 (1)

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

六角ボルト	M12×40 (1-UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	53
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×40 (メッキ品)	本	1	15.4	15		
U-ナット	M12 (メッキ品)	個	1	33.8	33		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	2	2.95	5		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					53		
単価					53	円/組	

## 参考資料 (1)

橋梁用高欄部材撤去工		鋼製横梁	単位	m	数量	100	単価	1,065
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	23,835	35,752			
普通作業員		人	3	20,370	61,110			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,638			
計					106,500			
単価					1,065	円/m		

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

# 参考資料 (1)

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

橋梁用高欄部材設置工		鋼製横梁		単位	m	数量	100	単価	2,227
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	3	23,835	71,505				
普通作業員		人	6	20,370	122,220				
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		28,975				
計					222,700				
単価					2,227	円/m			

### 参考資料 (1)

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

芯出し素地調整		単位	m2	数量	10	単価	29,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	34,020	34,020		
橋りょう特殊工		人	4	29,295	117,180		
普通作業員		人	6	20,370	122,220		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		19,080		
計					292,500		
単価					29,250	円/m2	

## 参考資料 (1)

名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板取付工(高屋川橋 9号)		エポキシ樹脂充填含む	単位	t		1.4	単価 573,000
橋りょう世話役			人	5	34,020	170,100	
橋りょう特殊工			人	9	29,295	263,655	
普通作業員			人	9	20,370	183,330	
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		185,115	
計						802,200	
単価						573,000	円/t

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

# 参考資料 (1)

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

現場溶接工	すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,581
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,835	14,301			
溶接工		人	2.6	25,935	67,431			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,078			
計					85,810			
単価					8,581	円/m		

## 参考資料 (1)

名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板取付工(高屋川橋 9号)		エポキシ樹脂充填含む	単位	t		1.4	単価 573,000
橋りょう世話役			人	5	34,020	170,100	
橋りょう特殊工			人	9	29,295	263,655	
普通作業員			人	9	20,370	183,330	
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		185,115	
計						802,200	
単価						573,000	円/t

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

### 参考資料 (1)

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

ボルト締め	10本以上/箇所 全ての費用	単位	本	数量	100	単価	389.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	1	29,295	29,295		
普通作業員		人	0.3	20,370	6,111		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,534		
計					38,940		
単価					389.4	円/本	

# 参考資料 (1)

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

既設部材撤去工		単位	t	数量	単価	金額	単価	305,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.3	34,020	78,246			
橋りょう特殊工		人	6.1	29,295	178,699			
普通作業員		人	1.8	20,370	36,666			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		11,689			
計					305,300			
単価					305,300	円/t		

## 参考資料 (1)

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

支承金属溶射工	無し 無し プラスト法(潤滑性防錆剤注入あり) 線支承・支承板支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)	単位	基	数量	単価	金額	単価	125,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承金属溶射 プラスト法(潤滑防錆剤注入有) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	基	1	112,900	112,900			
支承金属溶射工 仕上げ塗装(1層) 昼間	線・支承板 反力300超1500KN以下 制約無	層	1	12,840	12,840			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					125,800			
単価					125,800	円/基		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	単価 180,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	23,835	35,752		
特殊作業員		人	2.4	21,210	50,904		
普通作業員		人	1.8	20,370	36,666		
注入材	エポキシ樹脂(Ⅲ種)	kg	0.94	2,550	2,397		
シール材	エポキシ	kg	2.192	2,040	4,471		
低圧注入器		個	113	380	42,940		
諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1		7,370		
計					180,500		
単価					180,500	円/構造物	

# 参考資料 (1)

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

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 0.1m3	単位	構造物	数量	1	単価 243,300
土木一般世話役		人	2.3	23,835	54,820	
特殊作業員		人	3.8	21,210	80,598	
普通作業員		人	2.5	20,370	50,925	
断面修復材	ポ <sup>レ</sup> リマ <sup>レ</sup> メントモルタル	m <sup>3</sup>	0.118	309,000	36,462	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		20,495	
計					243,300	
単価					243,300	円/構造物

# 参考資料 (1)

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

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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,050
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 <sup>2</sup>	100	4,050	405,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					405,000	
単価					4,050	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	ブラスト処理 有り 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	10,360
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無		m <sup>2</sup>	100	7,050	705,000		
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 研削材及びケレンかす 制約無		m <sup>2</sup>	100	3,302	330,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		800		
計						1,036,000		
単価						10,360	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	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	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	
					100		878.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 <sup>2</sup>	100	878.4	87,840
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
計							87,840	
単価							878.4	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	
					100		2,505	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間	有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,504.16	250,416
諸雑費 (まるめ)			式	1			84	
計							250,500	
単価							2,505	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
継手下塗り (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	m <sup>2</sup>	100			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 <sup>2</sup>	100	3,749.76	374,976		
諸雑費 (まるめ)		式	1		24		
計					375,000		
単価					3,750	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
継手下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	m <sup>2</sup>	100			100	2,122
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,121.12	212,112		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					212,200		
単価					2,122	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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 <sup>2</sup>	100	1,019.52	101,952	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		48	
	計					102,000	
	単価					1,020	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,475
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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 <sup>2</sup>	100	1,474.56	147,456	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		44	
	計					147,500	
	単価					1,475	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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)【共栄建設㈱】	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

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

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 1.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 4,318
足場材損料		月	1.2	425	510	
橋りょう特殊工		人	0.13	29,295	3,808	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,318	
単価					4,318	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 1.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 352
足場材損料		月	0.6	50	30	
橋りょう特殊工		人	0.022	14,647	322	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					352	
単価					352	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 1.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 83
シート張防護材損料		月	0.6	42	25	
橋りょう特殊工		人	0.004	14,647	58	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					83	
単価					83	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							14,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	14,175	14,175	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					14,180	
	単価					14,180	円/人日

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							11,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	11,445	11,445	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					11,450	
	単価					11,450	円/人日

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	単価
						1	132,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	23,835	35,752		
特殊作業員		人	2.4	21,210	50,904		
普通作業員		人	1.8	20,370	36,666		
注入材	エポキシ樹脂(Ⅲ種)	kg	0.05	2,550	127		
シール材	エポキシ	kg	0.069	2,040	140		
低圧注入器		個	3	380	1,140		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,371		
計					132,100		
単価					132,100	円/構造物	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m未満 0.3月						3,935	
足場材損料		月	0.3	425		127		
橋りょう特殊工		人	0.13	29,295		3,808		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						3,935		
単価						3,935	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	摘要
朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.3月					1	329	
足場材損料		月	0.15	50		7		
橋りょう特殊工		人	0.022	14,647		322		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						329		
単価						329	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.3月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 64
シート張防護材損料		月	0.15	42	6	
橋りょう特殊工		人	0.004	14,647	58	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					64	
単価					64	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

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

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

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	左官工法	0.1m3未満(0.02m3) ホ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		単価	214,200
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 0.02m3	構造物	1	214,200	214,200		
計						214,200		
単価						214,200	円/構造物	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量		単価	4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074		
計						4,074		
単価						4,074	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	5,160
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 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,160	5,160		
計						5,160		
単価						5,160	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	4,230
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

# 1次単価表

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

単-5号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	11,450	11,450		11,450
	計							11,450
	単価						11,450	円/人日

# 参考資料 (1)

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

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 0.02m3	単位	構造物	数量	1	214,200
土木一般世話役		人	2.3	23,835	54,820	
特殊作業員		人	3.8	21,210	80,598	
普通作業員		人	2.5	20,370	50,925	
断面修復	ホ <sup>レ</sup> リマセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.024	309,000	7,416	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		20,441	
計					214,200	
単価					214,200	円/構造物

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			4,230
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)【環境テクニカル再生プラント】	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
				1			11,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	11,445	11,445		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					11,450		
単価					11,450	円/人日	

# 1次単価表

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

単-1号	橋梁用防護柵	転落防止柵 H=1.1m フレトボルト固定 パネル式 流用品	単位	m	数量	1	単価	3,064
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	アンカーボルト固定 ヒール式・パネル式 2m 100m未満 無	m	1	3,064	3,064		
	計					3,064		
	単価					3,064	円/m	

# 1次単価表

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

単-2号	橋梁用防護柵	転落防止柵 H=1.1m フレートボルト固定 ハネル式 メッキ	単位	m	数量	3	単価	10,570
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		アンカーボルト固定 ヒール式・ハネル式 2m 100m未満 無	m	3	3,064	9,192		
転落防止柵用ハネル		H=1.1m 1430mm用STK400 メッキ	枚	1	8,000	8,000		
転落防止柵用ハネル		H=1.1m 2000mm用STK400 メッキ	枚	1	10,000	10,000		
転落防止柵用支柱		H=1.1m メッキ Φ89.1 フレート付き ボルトナット含む	本	3	1,500	4,500		
計						31,692		
単価						10,570	円/m	

## 1次単価表

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

単-3号	製作加工	各種 亜鉛メッキ	単位	t	数量	1.3	単価	378,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張出歩道製作材料費		SM400A PL t≦38 加工費、亜鉛メッキ(HDZ55)、運搬費含む	t	0.02	1,110,000	22,200		
張出歩道製作材料費		SS400 PL t<12 加工費、亜鉛メッキ(HDZ35)、運搬費含む	t	0.27	1,180,000	318,600		
張出歩道製作材料費		DECK SS400 加工費、亜鉛メッキ製品、運搬費含む	t	0.866	150,000	129,900		
張出歩道製作材料費		STK400 φ89.1×3.2 加工費、亜鉛メッキ(HDZ35)、運搬費	t	0.01	150,000	1,500		
張出歩道製作材料費		STKR400 □-75×75×3.2 加工費、亜鉛メッキ(HDZ35)、運	t	0.004	150,000	600		
張出歩道製作材料費		SS400 H-100×100×6×8 加工費、亜鉛メッキ(HDZ55)、運	t	0.13	150,000	19,500		
計						492,300		
単価						378,700	円/t	

# 1次単価表

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

単一4号	張出歩道	幅員2.5m	単位	m	数量	10	単価	27,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製張出歩道設置(支柱傾斜式)	幅員2.5m	m	10	24,490	244,900			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	2	1,898	3,796			
溶接金網	G3551 径6.0×150×150	m <sup>2</sup>	25	342	8,550			
コンクリートアンカー	M16×100 スリフ打込式 電気亜鉛メッキ	本	6	300	1,800			
六角ボルト	M10×30(1-UN、1-W) HDZ35	組	70	127	8,890			
六角ボルト	M12×40(1-UN、2-W) HDZ35	組	12	53	636			
六角ボルト	M16×110(1-UN、2-W) HDZ35	組	12	147	1,764			
計					270,336			
単価					27,040	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	縦目地部止水処理	シリコン系 50mm×20mm	単位	m	数量		単価	13,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	縦目地部止水処理工	シリコン系 50mm×20mm	m	1	13,210	13,210		
	計					13,210		
	単価					13,210	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	床版コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	25,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	25,260	25,260		
	計					25,260		
	単価					25,260	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	ボルト締	F8T M24×125	単位	本	数量		単価	889.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締め		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	1	389.4	389.4		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F8T M24×125 ナット、ワッシャー含む	組	1	500	500		
計						889.4		
単価						889.4	円/本	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	水切り	幅45mm	単位	m	数量		単価	8,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水切り設置工		幅45mm	m	1	8,238	8,238		
計						8,238		
単価						8,238	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	支保	f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量		1	単価	3,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m <sup>3</sup> f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm]	空m <sup>3</sup>	1	3,862	3,862			
計						3,862			
単価						3,862	円/空m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	チップング		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	6,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チップング (厚 2 c m以下)			m <sup>2</sup>	1	6,613	6,613			
計						6,613			
単価						6,613	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	26,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	26,220	26,220			
計						26,220			
単価						26,220	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,391	7,391			
計						7,391			
単価						7,391	円/m2		

# 1次単価表

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

単-13号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.007	単価	1,403,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 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	0.004	126,800	507.2		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.003	123,800	371.4		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	12	530.1	6,361.2		
樹脂カプセル		D13用	本	12	215	2,580		
計						9,819.8		
単価						1,403,000	円/t	

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力積込	コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074	
	計					4,074	
	単価					4,074	円/m3

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	低圧注入工法	25m未満(0.8m) 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 0.13kg 0.05kg 4個	構造物	1	132,700	132,700	
	計					132,700	
	単価					132,700	円/構造物

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	左官工法	0.1m3未満(0.02m3) ホ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 214,200
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 0.02m3	構造物	1	214,200	214,200	
計						214,200	
単価						214,200	円/構造物

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価 4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074	
計						4,074	
単価						4,074	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	水切り	幅45mm	単位	m	数量		1	単価	8,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水切り設置工		幅45mm	m	1	8,238	8,238			
計						8,238			
単価						8,238	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	26,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	26,220	26,220			
計						26,220			
単価						26,220	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,391	7,391			
計						7,391			
単価						7,391	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	124,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	124,700	124,700			
計						124,700			
単価						124,700	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ボルト取替	M12×45	単位	本	数量		1	単価	1,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト取替工		M12×45 180本未満/箇所	本	1	1,151	1,151			
六角ボルト		M12×45 (1-UN、2-W) HDZ35	組	1	54	54			
計						1,205			
単価						1,205	円/本		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	製作加工	SM400A (F-13系)	単位	t	数量		1	単価	880,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ナット取替製作材料費		SM400A 加工費 工場塗装 (F-13系) 運搬費含む	t	1	880,000	880,000			
計						880,000			
単価						880,000	円/t		

# 1次単価表

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

単-24号	ナット取替	M22	単位	個	数量	1	単価	1,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット取替工		M22	個	1	1,151	1,151		
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	0.04	8,582	343.28		
計						1,494.28		
単価						1,495	円/個	

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

単-25号	堆積土撤去		単位	m3	数量	1	単価	10,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堆積土撤去		小運搬、積込含む	m3	1	10,690	10,690		
計						10,690		
単価						10,690	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26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
							11,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m 3	1	11,960	11,960	
計						11,960	
単価						11,960	円/m3

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価
							1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
残土等処分			m 3	1	1,800	1,800	
計						1,800	
単価						1,800	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	素地調整	ブラスト処理 ISO Sa 2 1/2	単位	m2	数量		1	単価	10,360
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)		ブラスト処理 有り 無し 無し	m 2	1	10,360	10,360			
計						10,360			
単価						10,360	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	下塗	有機ソノクリッチペイント(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	2,505
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)		有機ソノクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	2,505	2,505			
計						2,505			
単価						2,505	円/m2		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	単位	m2	数量		1	単価	2,122
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)		変性エポキシ樹脂塗料(2層)無し無し	m2	1	2,122	2,122			
計						2,122			
単価						2,122	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	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	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32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	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤 (1回施工)	単位	m2	数量		1	単価	8,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 標準 0.5kg/m2	m 2	1	6,276	6,276			
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	1	1,965	1,965			
計						8,241			
単価						8,241	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用) 有害物除去後	単位	m2	数量		1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(塗膜剥離後)		素地調整 横断歩道橋・側道橋 3種ケレンA	m2	1	4,500	4,500			
計						4,500			
単価						4,500	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	脱脂洗浄	エボコートシステム ノンロール200	単位	m2	数量		1	単価	1,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
脱脂洗浄工		ノンロール200	m2	1	1,294	1,294			
計						1,294			
単価						1,294	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	下地処理	エポカートシステム JM-S200	単位	m2	数量		1	単価	1,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理工		JM-S200	m2	1	1,084	1,084			
計						1,084			
単価						1,084	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	下塗	エポカートシステム エポカート200	単位	m2	数量		1	単価	3,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下塗り		エポカート200	m2	1	3,364	3,364			
計						3,364			
単価						3,364	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	829.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 横断歩道橋・側道橋 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	829.4	829.4		
計						829.4		
単価						829.4	円/m2	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,198	1,198		
計						1,198		
単価						1,198	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	橋梁用防護柵撤去	転落防止柵 H=1.1m プレートボルト固定 ハネ式 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	717.8
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		アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 2m 無 無	m	1	717.8	717.8		
計						717.8		
単価						717.8	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	橋梁用防護柵撤去	転落防止柵 H=1.1m プレートボルト固定 ハネ式	単位	m	数量	1	単価	717.8
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		アンカーボルト固定 ヒール式・ハネ式 2m 無 無	m	1	717.8	717.8		
計						717.8		
単価						717.8	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	張出歩道撤去	幅員2.5m	単位	m	数量		1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製張出歩道撤去(支柱傾斜式)	幅員2.5m	m	1	14,500	14,500			
	計					14,500			
	単価					14,500	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量		1	単価	28,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m3	1	28,370	28,370			
	計					28,370			
	単価					28,370	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	カッター工	堅壁 コンクリート厚90mm	単位	m	数量	1	単価	15,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カッター工		コンクリート厚90mm	m	1	15,690	15,690		
計						15,690		
単価						15,690	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,472
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 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,472	4,472		
計						4,472		
単価						4,472	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230			
計						4,230			
単価						4,230	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	現場発生産品運搬	鋼製張出歩道、ホルトネット類、転落防止柵	単位	回	数量		1	単価	14,480
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4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	14,480	14,480			
計						14,480			
単価						14,480	円/回		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	安全対策	塗膜除去用	単位	m2	数量		1	単価	1,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
安全対策		養生設備、シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換							
			m2	1	1,678	1,678			
計						1,678			
単価						1,678	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務	単位	人日	数量		1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A									
			人日	1	14,180	14,180			
計						14,180			
単価						14,180	円/人日		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量		1	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	11,450	11,450			
計						11,450			
単価						11,450	円/人日		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	鉄筋探査		単位	m2	数量		2	単価	15,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋探査工		下向き RCレター	m2	0.7	11,960	8,372			
鉄筋探査工		横向き RCレター	m2	1.3	17,220	22,386			
計						30,758			
単価						15,380	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	単位	回	数量		単価	
						1		180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業安全性確認試験		含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB・諸経費含む)	回	1	180,000	180,000		
計						180,000		
単価						180,000	円/回	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価クロム)	単位	回	数量		単価	
						1		180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃棄物分類試験		溶出分析試験(鉛・六価クロム・諸経費含む)	回	1	180,000	180,000		
計						180,000		
単価						180,000	円/回	

## 参考資料（1）

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

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	3,064
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	3,063.97	306,397			
防護柵（P種）	手間のみ	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					306,400			
単価					3,064	円/m		

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製張出歩道設置(支柱傾斜式)	幅員2.5m	単位	m	数量	10	単価 24,490
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835	
溶接工		人	1	25,935	25,935	
特殊作業員		人	2	21,210	42,420	
普通作業員		人	3	20,370	61,110	
トラック[クレーン装置付]	ペーestrack4t級 吊能力2.9t	時間	8	4,388	35,104	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		56,496	
計					244,900	
単価					24,490	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	127
六角ボルト	M10×30 (1-UN、1-W) HDZ35							
六角ボルト	M10×30 (メッキ品)	本	1	100		100		
U-ナット	M10 (メッキ品)	個	1	25.4		25		
丸座金 (ワッシャー)	M10 (メッキ品)	枚	1	2.5		2		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						127		
単価						127	円/組	

### 参考資料 (1)

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

六角ボルト	M12×40 (1-UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	53
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×40 (メッキ品)	本	1	15.4	15		
U-ナット	M12 (メッキ品)	個	1	33.8	33		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	2	2.95	5		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					53		
単価					53	円/組	

## 参考資料（1）

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

	六角ボルト	M16×110(1-UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	147
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M16×110(メッキ品)	本	1	57.5	57		
	U-ナット	M16(メッキ品)	個	1	81.6	81		
	丸座金(ワッシャー)	M16(メッキ品)	枚	2	4.95	9		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					147		
	単価					147	円/組	

## 参考資料（1）

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

	縦目地部止水処理工	シリコン系 50mm×20mm	単位	m	数量	10	単価	13,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835			
普通作業員		人	2	20,370	40,740			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	10	4,670	46,700			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	4	370	1,480			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		19,345			
計					132,100			
単価					13,210	円/m		

# 参考資料（1）

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

ボルト締め	作業性の悪い箇所等 全ての費用	単位	本	数量	100	単価	389.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	1	29,295	29,295		
普通作業員		人	0.3	20,370	6,111		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,534		
計					38,940		
単価					389.4	円/本	

### 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水切り設置工	幅45mm	単位	m	数量	100	単価 8,238
土木一般世話役		人	0.5	23,835	11,917	
特殊作業員		人	1	21,210	21,210	
普通作業員		人	2	20,370	40,740	
接着材	P C 桁用 エポキシ樹脂系	k g	16.2	2,630	42,606	
プラスチック面木	幅45mm	m	100	7,000	700,000	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,327	
計					823,800	
単価					8,238	円/m

## 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 3,862
土木一般世話役		人	2.6	23,835	61,971	
型わく工		人	4.7	24,675	115,972	
とび工		人	2.2	24,570	54,054	
普通作業員		人	5.1	20,370	103,887	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		50,316	
計					386,200	
単価					3,862	円/空m3

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	126,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	65,000	66,950	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					126,800	
単価					126,800	円/t

# 参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	123,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	56,810	56,810		
諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
計					123,800		
単価					123,800	円/t	

## 参考資料（１）

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

名称	規格	単位	構造物	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 0.13kg 0.05kg 4個					1		132,700
土木一般世話役		人		1.5	23,835	35,752		
特殊作業員		人		2.4	21,210	50,904		
普通作業員		人		1.8	20,370	36,666		
注入材	エポキシ樹脂(Ⅲ種)	kg		0.13	2,550	331		
シーリング材	エポキシ	kg		0.069	2,040	140		
低圧注入器		個		4	380	1,520		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式		1		7,387		
計						132,700		
単価						132,700	円/構造物	

### 参考資料（1）

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

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 0.02m3	単位	構造物	数量	1	214,200
土木一般世話役		人	2.3	23,835	54,820	
特殊作業員		人	3.8	21,210	80,598	
普通作業員		人	2.5	20,370	50,925	
断面修復材	ポ <sup>レ</sup> リマ <sup>レ</sup> メントモルタル	m <sup>3</sup>	0.024	309,000	7,416	
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		20,441	
計					214,200	
単価					214,200	円/構造物

## 参考資料（１）

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

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	124,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	63,000	64,890			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計					124,700			
単価					124,700	円/t		

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
橋りょう世話役		人	0.5	34,020		17,010		
橋りょう特殊工		人	2	29,295		58,590		
普通作業員		人	1	20,370		20,370		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1			19,130		
計						115,100		
単価						1,151	円/本	

### 参考資料（1）

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

六角ボルト	M12×45 (1-UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	54
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×45 (メッキ品)	本	1	16.7	16		
U-ナット	M12 (メッキ品)	個	1	33.8	33		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	2	2.95	5		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					54		
単価					54	円/組	

### 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,151
ナット取替工	M22					100		
橋りょう世話役		人	0.5	34,020		17,010		
橋りょう特殊工		人	2	29,295		58,590		
普通作業員		人	1	20,370		20,370		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1			19,130		
計						115,100		
単価						1,151	円/個	

# 参考資料（1）

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

堆積土撤去	小運搬、積込含む	単位	m3	数量	1	単価	10,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.5	20,370	10,185		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		505		
計					10,690		
単価					10,690	円/m3	

# 参考資料 (1)

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

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)	ブラスト処理 有り 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 10,360
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m <sup>2</sup>	100	7,050	705,000	
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 研削材及びケレンかす 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,302	330,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		800	
計					1,036,000	
単価					10,360	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,504.16	250,416		
諸雑費（まるめ）			式	1		84		
計						250,500		
単価						2,505	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,121.12	212,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						212,200		
単価						2,122	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
	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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 <sup>2</sup>	100	1,019.52	101,952		
諸雑費（まるめ）							48	
計						102,000		
単価						1,020	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
	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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 <sup>2</sup>	100	1,474.56	147,456		
諸雑費（まるめ）							44	
計						147,500		
単価						1,475	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 標準 0.5kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1	4,896	4,896	6,276
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	m <sup>2</sup>	1	4,896	4,896	
塗膜剥離剤	水性塗膜はく離材	kg	0.575	2,400	1,380	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,276	
単価					6,276	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込	無し 無し	m <sup>2</sup>	1	1,965	1,965	1,965
廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m <sup>2</sup>	1	1,965	1,965	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,965	
単価					1,965	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
脱脂洗浄工	ノックロール200	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,294
橋りょう塗装工		人	2	30,765	61,530	
脱脂洗浄剤	ノックロール200 同等品	kg	11	5,617	61,787	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,083	
計					129,400	
単価					1,294	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地処理工	JM-S200	単位	m2		100	単価 1,084
橋りょう塗装工		人	2	30,765	61,530	
下地処理剤	JM-S200 同等品	kg	3	13,604	40,812	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,058	
計					108,400	
単価					1,084	円/m2

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下塗り	エポカト200	単位	m2	数量	100	単価 3,364
橋りょう塗装工		人	2	30,765	61,530	
下塗り剤	エポカト200 同等品	kg	15.5	17,340	268,770	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,100	
計					336,400	
単価					3,364	円/m2

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	塗替塗装	中塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m <sup>2</sup>	100	829.4	82,940	829.4
	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 <sup>2</sup>	100	829.4	82,940	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					82,940	
	単価					829.4	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	塗替塗装	上塗り 横断歩道橋・側道橋 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m <sup>2</sup>	100	1,198	119,800	1,198
	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 <sup>2</sup>	100	1,197.12	119,712	
	諸雑費（まるめ）		式	1		88	
	計					119,800	
	単価					1,198	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

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

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	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 無 無	単位	m			
					100	単価 717.8
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	717.75	71,775	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					71,780	
単価					717.8	円/m

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製張出歩道撤去(支柱傾斜式)	幅員2.5m	単位	m	数量	10	単価 14,500
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835	
特殊作業員		人	1	21,210	21,210	
普通作業員		人	2	20,370	40,740	
トラック[クレーン装置付]	ペーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	8	4,388	35,104	
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		24,111	
計					145,000	
単価					14,500	円/m

### 参考資料 (1)

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

構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	28,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	28,365	28,365			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					28,370			
単価					28,370		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カッター工	コンクリート厚90mm	単位	m	数量	1	単価 15,690
土木一般世話役		人	0.2	23,835	4,767	
特殊作業員		人	0.2	21,210	4,242	
普通作業員		人	0.2	20,370	4,074	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		2,607	
計					15,690	
単価					15,690	円/m

# 参考資料（1）

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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価	4,230
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)【環境テクニカル再生プラント】	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000			
計					423,000			
単価					4,230	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

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

安全対策	養生設備、シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換	単位	m2	数量	100	単価	1,678
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	23,835	47,670		
普通作業員		人	4	20,370	81,480		
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		38,650		
計					167,800		
単価					1,678	円/m2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							14,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	14,175	14,175	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					14,180	
	単価					14,180	円／人日

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							11,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	11,445	11,445	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					11,450	
	単価					11,450	円／人日

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査工	下向き RCL-ター	単位	m2	数量	18	単価 11,960
技師（A）		人	1	51,135	51,135	
技師（B）		人	2	42,630	85,260	
技師（C）		人	2	34,335	68,670	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,235	
計					215,300	
単価					11,960	円/m2

# 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査工	横向き RCL-ター	単位	m2	数量	12.5	単価 17,220
技師 (A)		人	1	51,135	51,135	
技師 (B)		人	2	42,630	85,260	
技師 (C)		人	2	34,335	68,670	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,235	
計					215,300	
単価					17,220	円/m2

## 参考資料（２）

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

	トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	4,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.1	20,790	2,079			
軽油	1. 2号	L	3	103	309			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000	2,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,388			
単価					4,388	円/時間		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-1号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 60mm 1.4m未満	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下) 60mm 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	4,295	4,295		
計						4,295		
単価						4,295	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	963.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	963.1	963.1		
計						963.1		
単価						963.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-3号	床版撤去	コンクリート床版	単位	m2	数量	単価	金額	単価	16,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版切断工	切断深さ300mm以下		m	2	29,080	58,160		
	コンクリート削孔 (さく岩機)	200mm以上300mm未満		孔	4	1,570	6,280		
	床版ブロック撤去工			m2	8	8,674	69,392		
	計						133,832		
	単価						16,730	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	カッター工	橋台 コンクリート厚23mm	単位	m	数量		1	単価	12,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カッター工		コンクリート厚23mm	m	1	12,860	12,860			
計						12,860			
単価						12,860	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	コンクリートはつり	厚3cm以下	単位	m2	数量		1	単価	6,934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m 2	1	6,934	6,934			
計						6,934			
単価						6,934	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一6号	コンクリート	超速硬コンクリート	単位	m3	数量		単価	
	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 各種 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	247,100	247,100		
	計					247,100		
	単価					247,100	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一7号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	130,600	130,600		
	計					130,600		
	単価					130,600	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-8号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	128,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無有無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	128,500	128,500			
計						128,500			
単価						128,500	円/t		

## 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-9号	アンカーバー	D13×260	単位	本	数量	10	単価	1,938
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.003	138,000	414			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	10	885.3	8,853			
充填防食材	アガス E-LM	kg	5.8	1,300	7,540			
ガス管 (SGP) 黒	黒ねじ無し管 20A	m	1.6	259	414.4			
樹脂カプセル	13×83	本	10	215	2,150			
計					19,371.4			
単価					1,938		円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-10号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	13,990
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	13,990	13,990			
計						13,990			
単価						13,990	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-11号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量		1	単価	7,293
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	1	7,293	7,293			
計						7,293			
単価						7,293	円/空m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-12号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		1	単価	2,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	2,401	2,401			
	計					2,401			
	単価					2,401	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-13号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,600	3,600			
	計					3,600			
	単価					3,600	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-14号	ゴム支承	t=23 3480×150	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム支承(ハットタイプ)取付	t=23 3480×150	個	1	73,170	73,170	
	計					73,170	
	単価					73,170	円/個

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	低圧注入工法	25m未満(10.4m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	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 2.5kg 0.71kg 47個	構造物	1	156,900	156,900	
	計					156,900	
	単価					156,900	円/構造物

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.4m3 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	973,200
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 0.4m3	構造物	1	973,200	973,200			
計						973,200			
単価						973,200	円/構造物		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量		1	単価	4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074			
計						4,074			
単価						4,074	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-18号	素地調整	2種ケツ(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	4,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		素地調整 無し 著しく有り 有り 2種ケツ(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	4,515	4,515			
計						4,515			
単価						4,515	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-19号	上塗	常温メッキ(1回塗り) はけ・ローラー	単位	m2	数量		1	単価	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装(夜間)		常温メッキ(1回塗り) はけ・ローラー	m 2	1	3,500	3,500			
計						3,500			
単価						3,500	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	コンクリート構造物取壊し (既設床版)	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14,370
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 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	14,370	14,370		
計						14,370		
単価						14,370	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074		
計						4,074		
単価						4,074	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-22号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		1	単価	731.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	731.6	731.6			
計						731.6			
単価						731.6	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-23号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 6cm	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	6,862
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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	6,862	6,862			
計						6,862			
単価						6,862	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							3,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,784	3,784	
計						3,784	
単価						3,784	円/m3

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
							1,194
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 機械積込 有り 5.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,194	1,194	
計						1,194	
単価						1,194	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	3,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 4.5km以下 全ての費用	m3	1	3,784	3,784			
計						3,784			
単価						3,784	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230			
計						4,230			
単価						4,230	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	5,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	5,250	5,250			
計						5,250			
単価						5,250	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230			
計						4,230			
単価						4,230	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 夜間勤務	単位	人日	数量		1	単価	21,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	21,270	21,270			
計						21,270			
単価						21,270	円/人日		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 夜間勤務	単位	人日	数量		1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	17,170	17,170			
計						17,170			
単価						17,170	円/人日		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量		単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	11,450	11,450		
	計					11,450		
	単価					11,450	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	鉄筋探査		単位	m2	数量		単価	11,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋探査工	下向き RCレター	m2	1	11,960	11,960		
	計					11,960		
	単価					11,960	円/m2	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,000	624	624,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油	1.2号	L	98	103	10,094	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,106	
計					963,100	
単価					963.1	円/m

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	床版切断工	切断深さ300mm以下	単位	m	数量	10	単価	29,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.59	40,757	24,046			
特殊作業員		人	1.18	36,269	42,797			
普通作業員		人	1.18	34,832	41,101			
トラック[クレーン装置付]	ペーパトラック4t級 吊能力2.9t	日	1.63	46,270	75,420			
コンクリートカッタ（ブレード）	径30インチ	枚	0.71	124,000	88,040			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		19,396			
計					290,800			
単価					29,080	円/m		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版ブロック撤去工		単位	m2	数量	10	8,674
土木一般世話役		人	0.3	40,757	12,227	
特殊作業員		人	0.9	36,269	32,642	
普通作業員		人	0.6	34,832	20,899	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	52,400	15,720	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		5,252	
計					86,740	
単価					8,674	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カッター工	コンクリート厚23mm	単位	m	数量	1	単価 12,860
土木一般世話役		人	0.1	40,757	4,075	
特殊作業員		人	0.1	36,269	3,626	
普通作業員		人	0.1	34,832	3,483	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		1,676	
計					12,860	
単価					12,860	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	130,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	63,559.6	63,559		
諸雑費 (まるめ)		式	1		91		
計					130,600		
単価					130,600	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無有無無補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	単価	金額	単価	128,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	63,000	64,890			
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	63,559.6	63,559			
諸雑費 (まるめ)		式	1		51			
計					128,500			
単価					128,500	円/t		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	138,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	65,000	66,950			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	71,037.2	71,037			
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					138,000			
単価					138,000	円／t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 7,293
土木一般世話役		人	2.9	40,757	118,195	
型わく工		人	5.3	42,194	223,628	
とび工		人	2.5	42,014	105,035	
普通作業員		人	5.7	34,832	198,542	
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		83,900	
計					729,300	
単価					7,293	円/空m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	73,170
橋りょう世話役		人	1.2	58,174		69,808		
橋りょう特殊工		人	2.5	50,094		125,235		
普通作業員		人	2.5	34,832		87,080		
ゴムパット支承	t=23 3480×150 孔明含む	個	10	43,548		435,480		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			14,097		
計						731,700		
単価						73,170	円/個	

### 参考資料（1）

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

名称	規格	単位	構造物	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 2.5kg 0.71kg 47個						1	156,900
土木一般世話役		人		1.5	23,835	35,752		
特殊作業員		人		2.4	21,210	50,904		
普通作業員		人		1.8	20,370	36,666		
注入材	エポキシ樹脂(Ⅲ種)	kg		2.5	2,550	6,375		
シーリング材	エポキシ	kg		0.973	2,040	1,984		
低圧注入器		個		47	380	17,860		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式		1		7,359		
計						156,900		
単価						156,900	円/構造物	

# 参考資料（1）

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

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 0.4m3	単位	構造物	数量	1	単価 973,200
土木一般世話役		人	9.2	23,835	219,282	
特殊作業員		人	15.2	21,210	322,392	
普通作業員		人	10	20,370	203,700	
断面修復材	ポ <sup>レ</sup> リマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.472	309,000	145,848	
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		81,978	
計					973,200	
単価					973,200	円/構造物

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
塗替塗装	素地調整 無し 著しく有り 有り 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m <sup>2</sup>	100	4,515	451,500	4,515	4,515
橋梁塗装工 塗替塗装	夜間 素地調整 2種ケレン 制約著受ける	m <sup>2</sup>	100	4,515	451,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					451,500		
単価					4,515	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m <sup>3</sup>	1	14,370	14,370	14,370	14,370
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	14,365	14,365		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					14,370		
単価					14,370	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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)【環境テクニカル再生ブランド】	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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)【環境テクニカル再生ブランド】	m <sup>3</sup>	100	5,250	525,000	
計							525,000	
単価							5,250	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			4,230
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)【環境テクニカル再生プラント】	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
計					423,000		
単価					4,230	円/m <sup>3</sup>	

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

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							17,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	17,167	17,167	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					17,170	
	単価					17,170	円/人日

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							11,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	11,445	11,445	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					11,450	
	単価					11,450	円/人日

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査工	下向き RCL-ター	単位	m2	数量	18	単価 11,960
技師 (A)		人	1	51,135	51,135	
技師 (B)		人	2	42,630	85,260	
技師 (C)		人	2	34,335	68,670	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,235	
計					215,300	
単価					11,960	円/m2

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	46,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	35,550	35,550			
軽油	1. 2号	L	30	103	3,090			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4 t級 吊能力2. 9 t	日	1	7,630	7,630			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					46,270			
単価					46,270	円/日		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	表層(歩道部)	再生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	1,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,532	1,532		
	計					1,532		
	単価					1,532	円/m2	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 49.4m エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	単位	構造物	数量	1	単価	347,500
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以上 49.4m 2.01kg 3.36kg 206個	構造物	1	347,500	347,500		
	計					347,500		
	単価					347,500	円/構造物	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	左官工法	0.1m3未満(0.008m3) 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	209,600
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 0.008m3	構造物	1	209,600	209,600			
計						209,600			
単価						209,600	円/構造物		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量		1	単価	4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074			
計						4,074			
単価						4,074	円/m3		

# 1次単価表

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

単-5号	チップング		単位	m2	数量		1	単価	6,613
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	6,613	6,613			
計						6,613			
単価						6,613	円/m2		

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

単-6号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	21,450
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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	21,450	21,450			
計						21,450			
単価						21,450	円/m3		

## 1次単価表

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

単一7号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.04	単価	763,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.008	123,800	990.4		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 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	0.032	126,800	4,057.6		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	16	530.1	8,481.6		
コンクリートアンカー		M12×50 本体打込式 電気亜鉛メッキ	本	16	64	1,024		
ねじ切加工費		D13 ねじ切り長20mm	箇所	16	1,000	16,000		
計						30,553.6		
単価						763,900	円/t	

# 1 次単価表

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

単-8号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0.08	単価	1,369,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.08	121,700	9,736		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	14	530.1	7,421.4		
コンクリート削孔 (さく岩機)		100mm以上200mm未満	孔	14	693.2	9,704.8		
コンクリートアンカー		M20×80 本体打込式 電気亜鉛メッキ	本	14	241	3,374		
コンクリートアンカー		M24×110 本体打込式 電気亜鉛メッキ	本	14	658	9,212		
ねじ切加工費		D22 ねじ切り長31mm	箇所	14	2,000	28,000		
ねじ切加工費		D25 ねじ切り長55mm	箇所	14	3,000	42,000		
計						109,448.2		
単価						1,369,000	円/t	

# 1次単価表

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

単-9号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,180
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	8,180	8,180		
計						8,180		
単価						8,180	円/m2	

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

単-10号	間詰め砕石	RC-30	単位	m3	数量	1	単価	5,637
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	m3	1	3,237	3,237		
再生クラッシャーラン		RC-30	m3	1.2	2,000	2,400		
計						5,637		
単価						5,637	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量		1	単価	4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074			
計						4,074			
単価						4,074	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12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	47,770
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	47,770	47,770			
計						47,770			
単価						47,770	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	舗装版切断	Co+As(カバ-)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下	単位	m	数量	1	単価	3,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	3,983	3,983		
計						3,983		
単価						3,983	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,397
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 有り 4cm以下 有り 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	2,397	2,397		
計						2,397		
単価						2,397	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
							2,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 2.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,752	2,752	
計						2,752	
単価						2,752	円/m3

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価
							2,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 2.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,752	2,752	
計						2,752	
単価						2,752	円/m3

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	2,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 2.0km以下 全ての費用	m3	1	2,752	2,752			
計						2,752			
単価						2,752	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700			
計						4,700			
単価						4,700	円/m3		

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6,000	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量		単価	
						1		11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	11,450	11,450		
計						11,450		
単価						11,450	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	鉄筋探査		単位	m2	数量		単価	
						1		17,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査工		横向き RCレター	m2	1	17,220	17,220		
計						17,220		
単価						17,220	円/m2	

# 参考資料 (1)

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

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以上 49.4m 2.01kg 3.36kg 206個	単位	構造物	数量	1	単価 347,500
土木一般世話役		人	2.865	23,835	68,287	
特殊作業員		人	4.742	21,210	100,577	
普通作業員		人	3.507	20,370	71,437	
注入材	エポキシ樹脂(Ⅲ種)	kg	2.01	2,550	5,125	
シーリング材	エポキシ	kg	4.603	2,040	9,390	
低圧注入器		個	206	380	78,280	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		14,404	
計					347,500	
単価					347,500	円/構造物

# 参考資料 (1)

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

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 0.008m3	単位	構造物	数量	1	209,600
土木一般世話役		人	2.3	23,835	54,820	
特殊作業員		人	3.8	21,210	80,598	
普通作業員		人	2.5	20,370	50,925	
断面修復材	ポ リマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.009	309,000	2,781	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		20,476	
計					209,600	
単価					209,600	円/構造物

## 参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	123,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	65,000	66,950			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	56,810	56,810			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計						123,800		
単価						123,800	円／t	

## 参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	126,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	65,000	66,950		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,800	59,800		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					126,800		
単価					126,800	円/t	

## 参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	121,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	63,000	64,890			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	56,810	56,810			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						121,700		
単価						121,700	円/t	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	47,770	
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	47,765	47,765		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					47,770		
単価					47,770	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	4,700	
処分費	コンクリート殻（無筋）【田中プラント(株)アスファルト合材所】	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			6,000
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)【田中プラント(株)アスファルト合材所】	m <sup>3</sup>	100	6,000	600,000		
計					600,000		
単価					6,000	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
				100			4,700
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)【田中プラント(株)アスファルト合材所】	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

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

	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	11,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	11,445	11,445		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,450		
	単価					11,450	円／人日	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査工	横向き RCLレター	単位	m2		12.5	単価 17,220
技師 (A)		人	1	51,135	51,135	
技師 (B)		人	2	42,630	85,260	
技師 (C)		人	2	34,335	68,670	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,235	
計					215,300	
単価					17,220	円/m2

# 1次単価表

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

単一1号	排水管	VP管 φ200	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水管設置	VP管	m	23	3,847	88,481			
	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	40	1,125	45,000			
	加工管(高屋川橋) A-1'	硬質塩化ビニル管 VP200(FRP補強含む)	個	1	10,000	10,000			
	加工管(高屋川橋) A-2'	硬質塩化ビニル管 VP200(FRP補強含む)TSフランジ付	個	1	10,000	10,000			
	加工管(高屋川橋) A-3'	硬質塩化ビニル管 VP200(FRP補強含む)TSフランジ付	個	1	10,000	10,000			
	加工管(高屋川橋) A-4'	硬質塩化ビニル管 VP200(FRP補強含む)	個	1	10,000	10,000			
	加工管(高屋川橋) B-1'	硬質塩化ビニル管 VP200(FRP補強含む)TSフランジ付	個	1	10,000	10,000			
	加工管(高屋川橋) B-2'	硬質塩化ビニル管 VP200(FRP補強含む)TSフランジ付	個	1	10,000	10,000			
	加工管(高屋川橋) B-3'	硬質塩化ビニル管 VP200(FRP補強含む)	個	1	10,000	10,000			
	加工管(高屋川橋) B-4'	硬質塩化ビニル管 VP200(FRP補強含む)	個	1	10,000	10,000			
	新設コネクション金具(高屋川橋)	メッキ品 S-I・S-2用	個	8	5,000	40,000			

# 1次単価表

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

単一1号	排水管	VP管 φ200	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	M12×35 (1-N、1-W、1-SW) HDZ35	組	52	120	6,240		11,510
	六角ボルト	M12×40 (1-N、1-W、1-SW) HDZ35	組	16	121	1,936		
	六角ボルト	M12×45 (1-N、1-W、1-SW) HDZ35	組	24	122	2,928		
	計					264,585		
	単価					11,510	円/m	

# 1次単価表

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

単-2号	受桝	TYPE-A	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
受桝設置工	取付金具取付含む	箇所	4	6,318	25,272			
現場溶接工	すみ肉脚長6mm	m	0.4	8,581	3,432.4			
受桝 TYPE-A(高屋川橋)	VU200A含む	組	4	10,000	40,000			
受桝取付金具 TYPE-a(高屋川橋)	メッキ品	組	3	2,000	6,000			
受桝取付金具 TYPE-b(高屋川橋)	メッキ品	組	1	2,000	2,000			
六角ボルト	M12×35(1-N、2-W) HDZ35	組	8	120	960			
六角ボルト	M12×40(1-N、2-W) HDZ35	組	8	121	968			
計					78,632.4			
単価					19,660	円/箇所		

# 1次単価表

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

単-3号	受桝	TYPE-B	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	19,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
受桝設置工	取付金具取付含む	箇所	4	6,318	25,272				
現場溶接工	すみ肉脚長6mm	m	0.4	8,581	3,432.4				
受桝 TYPE-B(高屋川橋)	VU200A含む	組	4	10,000	40,000				
受桝取付金具 TYPE-c(高屋川橋)	メッキ品	組	1	2,000	2,000				
受桝取付金具 TYPE-d(高屋川橋)	メッキ品	組	1	2,000	2,000				
受桝取付金具 TYPE-e(高屋川橋)	メッキ品	組	1	2,000	2,000				
受桝取付金具 TYPE-f(高屋川橋)	メッキ品	組	1	2,000	2,000				
六角ボルト	M12×35(1-N、2-W) HDZ35	組	8	120	960				
六角ボルト	M12×40(1-N、2-W) HDZ35	組	8	121	968				
計					78,632.4				
単価					19,660	円/箇所			

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	清掃・水洗い		単位	m2	数量		1	単価	139
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		清掃・水洗い 無し 無し 無し							
			m 2	1	139		139		
	計						139		
	単価						139	円/m2	

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量		1	単価	1,856
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A(動力工具と手工具の併用)							
			m 2	1	1,856		1,856		
	計						1,856		
	単価						1,856	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	下塗	NK-100E(2層)	単位	m2	数量		1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		下塗り(1回塗り) NK-100E	m 2	2	1,000	2,000			
計						2,000			
単価						2,000	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	中塗	シールコート007R	単位	m2	数量		1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗替塗装		中塗り(1回塗り) シールコート007R	m 2	1	1,000	1,000			
計						1,000			
単価						1,000	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	上塗	シールコート007R	単位	m2	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り(1回塗り) シールコート007R	m 2	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一9号	素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	2,640	2,640		
計						2,640		
単価						2,640	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	上塗	常温メッキ(1回塗り) はけ・ローラー	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		常温メッキ(1回塗り) はけ・ローラー	m <sup>2</sup>	1	2,000	2,000		
計						2,000		
単価						2,000	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	排水管撤去	VP φ200	単位	m	数量	1	単価	9,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去工		VP φ200	m	1	9,122	9,122		
計						9,122		
単価						9,122	円/m	

# 1次単価表

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

単-12号	現場発生産品運搬	VP管、取付金具	単位	回	数量		単価	
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 0.2t超0.3t以下	回	1	19,270	19,270		19,270
	計							19,270
	単価						19,270	円/回

# 1次単価表

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

単-13号	足場	吊足場	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,437
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 0.6月	m 2	52	4,764	247,728			
	朝顔(床版補強工用)	両側朝顔 0.6月	m 2	52	674	35,048			
	防護工(床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 0.6月	m 2	52	142	7,384			
	足場工(床版補強工用)	桁高1.5m以上 0.6月	m 2	28	4,764	133,392			
	朝顔(床版補強工用)	片側朝顔 0.6月	m 2	28	337	9,436			
	防護工(床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.6月	m 2	28	70	1,960			
	計					434,948			
	単価					5,437		円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	14,180	14,180			
計						14,180			
単価						14,180	円/人日		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	11,450	11,450			
計						11,450			
単価						11,450	円/人日		

### 参考資料 (1)

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

六角ボルト	M12×35 (1-N、1-W、1-SW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×35 (メッキ品)	本	1	14	14		
六角ナット	M12 (メッキ品)	個	1	4.8	4		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	2.95	2		
ばね座金 (スプリングワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	100	100		
計					120		
単価					120	円/組	

### 参考資料 (1)

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

六角ボルト	M12×40 (1-N、1-W、1-SW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	121
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×40 (メッキ品)	本	1	15.4	15		
六角ナット	M12 (メッキ品)	個	1	4.8	4		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	2.95	2		
ばね座金 (スプリングワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	100	100		
計					121		
単価					121	円/組	

### 参考資料 (1)

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

六角ボルト	M12×45 (1-N、1-W、1-SW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	122
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×45 (メッキ品)	本	1	16.7	16		
六角ナット	M12 (メッキ品)	個	1	4.8	4		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	2.95	2		
ばね座金 (スプリングワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	100	100		
計					122		
単価					122	円/組	

# 参考資料 (1)

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

受柵設置工	取付金具取付含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	6,318
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,835	11,917			
普通作業員		人	2	20,370	40,740			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		10,523			
計					63,180			
単価					6,318		円/箇所	

# 参考資料 (1)

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

現場溶接工	すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	8,581
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	23,835	14,301		
溶接工		人	2.6	25,935	67,431		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,078		
計					85,810		
単価					8,581	円/m	

### 参考資料 (1)

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

六角ボルト	M12×35 (1-N、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×35 (メッキ品)	本	1	14	14		
六角ナット	M12 (メッキ品)	個	1	4.8	4		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	2.95	2		
ばね座金 (スプリングワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	100	100		
計					120		
単価					120	円/組	

### 参考資料 (1)

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

六角ボルト	M12×40 (1-N、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	121
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×40 (メッキ品)	本	1	15.4	15		
六角ナット	M12 (メッキ品)	個	1	4.8	4		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	2.95	2		
ばね座金 (スプリングワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	1	100	100		
計					121		
単価					121	円/組	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
塗替塗装	清掃・水洗い 無し 無し 無し	m <sup>2</sup>	100	139	13,900	139	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 清掃・水洗い 制約無	m <sup>2</sup>	100	139	13,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,900		
単価					139	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	m <sup>2</sup>	100	1,856	185,600	1,856	
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整 3種ケレンA 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,856	185,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					185,600		
単価					1,856	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,640
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間 素地調整 2種ケレン 制約無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,640
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					264,000	
単価					2,640	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去工	VP φ200	単位	m	数量	10	単価 9,122
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835	
特殊作業員		人	1.5	21,210	31,815	
普通作業員		人	1	20,370	20,370	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		15,200	
計					91,220	
単価					9,122	円/m

### 参考資料 (1)

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

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 0.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 4,764
足場材損料		月	0.6	470	282	
橋りょう特殊工		人	0.153	29,295	4,482	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,764	
単価					4,764	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 0.6月	単位	m 2	数量	1	単価 674
足場材損料		月	0.6	50	30	
橋りょう特殊工		人	0.022	29,295	644	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					674	
単価					674	円/m 2

# 参考資料 (1)

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

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 シート張防護 0.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 142
シート張防護材損料		月	0.6	42	25	
橋りょう特殊工		人	0.004	29,295	117	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					142	
単価					142	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔 (床版補強工用)	片側朝顔 0.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 337
足場材損料		月	0.3	50	15	
橋りょう特殊工		人	0.022	14,647	322	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					337	
単価					337	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

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

	防護工 (床版補強工用)	片側朝顔 シート張防護 0.6月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	70
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シート張防護材損料		月	0.3	42	12			
橋りょう特殊工		人	0.004	14,647	58			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					70			
単価					70	円/m <sup>2</sup>		

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,175	14,175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,180		
単価					14,180	円/人日	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		11,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,445	11,445		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					11,450		
単価					11,450	円/人日	