

令和3年3月25日（令和3年4月9日）

国道2号山田高架橋（下）補修工事

【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、

ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、

有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道2号山田高架橋(下)補修工事
工事地名	兵庫県揖保郡太子町山田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 道路管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5162030004	1 4) 単価適用年月	2021年 3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	2021年 3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	280日間 自 令和 3年 4月 2日 (当初) 至 令和 4年 1月 6日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	姫路市(旧宍粟郡安富町除く) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2号	2 2) 処 分 費 等	2,940
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 2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	国道2号山田高架橋(下)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
橋梁保全工事		式	1		65,344,820				
橋梁付属物工		式	1		58,734				
排水装置工		式	1		58,734				
水切り	塩ビ面木 50×50	m	18	3,263	58,734				単-1号
橋梁補修工		式	1		27,075,174				
ひび割れ補修工		式	1		1,097,000				
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 165.48m エポキシ樹脂系 3種	構造物	1	1,097,000	1,097,000				単-2号
断面修復工		式	1		2,888,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 1.206m3 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	2,888,000	2,888,000				単-3号
あて板補修工		式	1		1,003,174				
高力ボルト撤去	HTB M22	本	4	2,294	9,176				単-4号

設計内訳書

工事名	国道2号山田高架橋(下)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
ガス切断撤去	t=8mm	m	0.2	6,302	1,260				単-5号
現場塗膜除去	塗膜剥離剤	m2	3	12,730	38,190				単-6号
芯出し素地調整		m2	3	29,630	88,890				単-7号
部材取付		t	0.33	1,338,000	441,540				単-8号
現場孔明	孔径φ24.5	本	115	1,161	133,515				単-9号
現場締付	HTB	本	131	1,100	144,100				単-10号
亀裂削り込み	超硬ハﾟ-最大2mm切削	箇所	3	6,825	20,475				単-11号
素地調整	動力工具処理	m2	4	17,690	70,760				単-12号
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) ハﾟ・ローラー	m2	4	2,441	9,764				単-13号
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) ハﾟ・ローラー	m2	4	6,025	24,100				単-14号
中塗	ふっ素樹脂塗料中塗 淡彩(1回) ハﾟ・ローラー	m2	4	2,489	9,956				単-15号
上塗	ふっ素樹脂塗料上塗 淡彩(1回) ハﾟ・ローラー	m2	4	2,862	11,448				単-16号

設計内訳書

工事名	国道2号山田高架橋(下)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
伸縮目地止水工		式	1		9,996,890				
乾式止水材設置	遊間125mm	m	10.5	216,300	2,271,150				単-17号
乾式止水材設置	遊間75mm	m	29.4	188,600	5,544,840				単-18号
乾式止水材設置	遊間80mm	m	11.3	193,000	2,180,900				単-19号
伸縮目地止水工 (夜間)		式	1		1,544,960				
伸縮目地止水材設置	遊間50mm	m	12.8	120,700	1,544,960				単-20号
剥落防止工		式	1		839,850				
剥落防止	特殊ビニロンクロス	m2	33	25,450	839,850				単-21号
支承防錆工		式	1		9,705,300				
支承防錆	75t	基	26	95,150	2,473,900				単-22号
支承防錆	90t	基	16	95,150	1,522,400				単-23号
支承防錆	100t	基	56	95,150	5,328,400				単-24号

設計内訳書

工事名	国道2号山田高架橋(下)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
支承防錆	110t	基	4	95,150	380,600				単-25号
構造物撤去工		式	1		490,162				
耐震連結装置撤去工		式	1		478,080				
ボルト撤去	六角ボルト M48	本	40	3,092	123,680				単-26号
耐震連結装置撤去	TYPE-A、B、C	組	18	14,620	263,160				単-27号
耐震連結装置撤去	TYPE-D	組	4	22,810	91,240				単-28号
運搬処理工		式	1		12,082				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	6,359	6,359				単-29号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	2,940	2,940				単-30号
現場発生品運搬	鋼材	回	1	2,783	2,783				単-31号
橋梁整備工		式	1		376,770				
橋梁整備工		式	1		376,770				

設計内訳書

工事名	国道2号山田高架橋(下)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
橋梁特殊工		人	3	30,030	90,090				単-32号
普通作業員		人	3	20,160	60,480				単-33号
特殊作業員		人	3	20,480	61,440				単-34号
塗装工		人	3	24,050	72,150				単-35号
橋梁塗装工		人	3	30,870	92,610				単-36号
仮設工		式	1		37,343,980				
足場工		式	1		33,988,580				
足場	吊足場	m2	3,320	7,406	24,587,920				単-37号
足場	吊足場(橋脚部)	m2	520	12,570	6,536,400				単-38号
登り栈橋		箇所	6	357,000	2,142,000				単-39号
足場	手摺先行枠組足場 安全ネット必要	掛m2	170	4,023	683,910				単-40号
足場	単管足場 安全ネット必要	掛m2	10	3,835	38,350				単-41号

設計内訳書

工事名	国道2号山田高架橋(下)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	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		773,120				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	64	12,080	773,120			単-42号	
交通管理工 (夜間)		式	1		2,582,280				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	24	22,050	529,200			単-43号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	24	18,120	434,880			単-44号	
標識車		日	12	12,670	152,040			単-45号	
後尾警戒車		日	24	61,090	1,466,160			単-46号	
直接工事費		式	1		65,344,820				
共通仮設費		式	1		17,532,810				
共通仮設費		式	1		6,627,810				
技術管理費		式	1		5,942,810				
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-47号	

設計内訳書

工事名	国道 2 号山田高架橋(下)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	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
磁粉探傷試験費		箇所	182	32,360	5,889,520					単-48号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		685,000					
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							
一般管理費等		式	1							
工事価格		式	1							
消費税相当額		式	1							
工事費計		式	1							

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水切り	塩ビ面木 50×50		m				
						1	3,263
水切り設置	50×50 塩化ビニル面木		m	1	2,523	2,523	
水切り	50×50 塩化ビニル面木		m	1	740	740	
計						3,263	
単価						3,263	円/m

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 165.48m ポキシ樹脂系 3種		構造物				
						1	1,097,000
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 165.48m 6.89kg 11.25kg 552個		構造物	1	1,097,000	1,097,000	
計						1,097,000	
単価						1,097,000	円/構造物

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 1.206m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	2,888,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 1.206m3	構造物	1	2,883,000	2,883,000		
	人力積込	コンクリート塊	m ³	1	4,032	4,032		
	計					2,887,032		
	単価					2,888,000	円/構造物	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	高力ボルト撤去	HTB M22	単位	本	数量	1	単価	2,294
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高力ボルト撤去		本	1	2,294	2,294		
	計					2,294		
	単価					2,294	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	ガス切断撤去	t=8mm	単位	m	数量	1	単価	6,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断撤去		6mm ≤ t ≤ 10mm	m	1	6,302	6,302		
計						6,302		
単価						6,302	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	現場塗膜除去	塗膜剥離剤	単位	m ²	数量	1	単価	12,730
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 無 板桁構造・箱桁構造 100m ² 未満 標準 1kg/m ²	m ²	1	10,760	10,760		
廃材の回収・積込		無し 無し	m ²	1	1,965	1,965		
計						12,725		
単価						12,730	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	芯出し素地調整	単位	m2	数量	単価	金額	単価	29,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯出し素地調整		m 2	1	29,630	29,630			
計					29,630			
単価					29,630	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	部材取付	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,338,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あて板設置		t	0.33	322,500	106,425			
あて板	SM490YA 工場塗装(F11 (C-5)系)を含む	t	0.17	823,000	139,910			
あて板	SM400A 工場塗装(F11 (C-5)系)を含む	t	0.1	811,000	81,100			
あて板	SS400 工場塗装(F11系)を含む	t	0.06	487,000	29,220			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	92	172	15,824			
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	39	190.5	7,429.5			
シール材設置	∠10 エポキシ樹脂系	m	22	2,787	61,314			
計					441,222.5			
単価					1,338,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	現場孔明	孔径φ24.5	単位	本	数量	1	単価	1,161
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	1,161	1,161		
計						1,161		
単価						1,161	円/本	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	現場締付	HTB	単位	本	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト締め		HTB	本	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	亀裂削り込み	超硬ハ [^] -最大2mm切削	単位	箇所	数量		単価	
						1		6,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亀裂削り込み			箇所	1	6,825	6,825		
計						6,825		
単価						6,825	円/箇所	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量		単価	
						1		17,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 素地調整		動力工具処理 ISO St3	m 2	1	17,690	17,690		
計						17,690		
単価						17,690	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	2,441
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 下塗り		変性エポキシ樹脂塗料(1層) ハケ・ローラー	m 2	1	2,441	2,441		
計						2,441		
単価						2,441	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	6,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 下塗		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) ハケ・ローラー	m 2	1	6,025	6,025		
計						6,025		
単価						6,025	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	中塗	ふっ素樹脂塗料中塗 淡彩(1回) ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	2,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 中塗		ふっ素樹脂塗料中塗 淡彩(1回) ハケ・ローラー	m 2	1	2,489	2,489		
計						2,489		
単価						2,489	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	上塗	ふっ素樹脂塗料上塗 淡彩(1回) ハケ・ローラー	単位	m2	数量	1	単価	2,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部 上塗		ふっ素樹脂塗料上塗 淡彩(1回) ハケ・ローラー	m 2	1	2,862	2,862		
計						2,862		
単価						2,862	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	乾式止水材設置	遊間125mm	単位	m	数量	10.5	単価	216,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
乾式止水材設置	Type-125		m	10.5	123,300	1,294,650		
排水パイプ設置			箇所	2	195,300	390,600		
乾式止水材	Type-125		m	10.5	25,900	271,950		
排水用防塵フォーム	ポリウレタンフォーム		L	10	880	8,800		
防塵フォーム	ポリエチレンフォーム		L	7	880	6,160		
接着材	2成分形変成シリコン系		L	8	2,160	17,280		
シーリング	2成分形変成シリコン系		L	7	2,160	15,120		
プライマー	ウレタン樹脂系		kg	0.6	4,500	2,700		
止水ゴムパッキン	YN型-300 (CR) 同等品		m	1	31,800	31,800		
ベース金具	FB 50×12×650 SS400 孔明け、押え金具含む		個	4	13,700	54,800		
寸切ボルト	M12×45 メッキ品		本	16	146	2,336		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	乾式止水材設置	遊間125mm	単位	m	数量	10.5	単価	216,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弛み止めネット	M12 メッキ品	個	16	33.8	540.8			
丸座金(ワッシャー)	M12 メッキ品	枚	16	2.95	47.2			
端部シヤバラ蓋	タイプ-ML (CR) 同等品	個	4	18,900	75,600			
排水パイプ	止水ゴム付 50A (CR) 同等品	m	0.6	37,300	22,380			
排水パイプ	導水用 50A (EPDM複合体) 同等品 継手部材含む	m	6	12,600	75,600			
計					2,270,364			
単価					216,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	乾式止水材設置	遊間75mm	単位	m	数量	29.4	単価	188,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
乾式止水材設置	Type-75 α	m	29.4	124,100	3,648,540			
排水パイプ設置		箇所	3	195,300	585,900			
乾式止水材	Type-75 α	m	29.4	9,900	291,060			
排水用防塵フォーム	ポリウレタンフォーム	L	2	880	1,760			
防塵フォーム	ポリエチレンフォーム	L	583	880	513,040			
接着材	2成分形変成シリコン系	L	62	2,160	133,920			
シーリング	2成分形変成シリコン系	L	8	2,160	17,280			
プライマー	ウレタン樹脂系	kg	4	4,500	18,000			
止水ゴムパッキン	YN型-160 (CR) 同等品	m	2	19,300	38,600			
ベース金具	FB 50×12×650 SS400 孔明け、押え金具含む	個	6	13,700	82,200			
寸切ボルト	M12×45 メッキ品	本	24	146	3,504			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	乾式止水材設置	遊間75mm	単位	m	数量	29.4	単価	188,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弛み止めネット	M12 メッキ品	個	24	33.8	811.2			
丸座金(ワッシャー)	M12 メッキ品	枚	24	2.95	70.8			
端部シヤバラ蓋	タイプ-M (CR) 同等品	個	6	10,100	60,600			
排水パイプ	止水ゴム付 50A (CR) 同等品	m	0.9	37,300	33,570			
排水パイプ	導水用 50A (EPDM複合体) 同等品 継手部材含む	m	9	12,600	113,400			
計					5,542,256			
単価					188,600	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	乾式止水材設置	遊間80mm	単位	m	数量	11.3	単価	193,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
乾式止水材設置	Type-80	m	11.3	124,100	1,402,330			
排水パイプ設置		箇所	1	195,300	195,300			
乾式止水材	Type-80	m	11.3	20,900	236,170			
排水用防塵フォーム	ポリウレタンフォーム	L	1	880	880			
防塵フォーム	ポリエチレンフォーム	L	192	880	168,960			
接着材	2成分形変成シリコン系	L	23	2,160	49,680			
シーリング	2成分形変成シリコン系	L	3	2,160	6,480			
プライマー	ウレタン樹脂系	kg	2	4,500	9,000			
止水ゴムパッキン	YN型-160 (CR) 同等品	m	0.7	19,300	13,510			
ベース金具	FB 50×12×650 SS400 孔明け、押え金具含む	個	2	13,700	27,400			
寸切ボルト	M12×45 メッキ品	本	8	146	1,168			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	乾式止水材設置	遊間80mm	単位	m	数量	11.3	単価	193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	弛み止めネット	M12 メッキ品	個	8	33.8	270.4		
	丸座金(ワッシャー)	M12 メッキ品	枚	8	2.95	23.6		
	端部シヤバラ蓋	タイプ-M (CR) 同等品	個	2	10,100	20,200		
	排水パイプ	止水ゴム付 50A (CR) 同等品	m	0.3	37,300	11,190		
	排水パイプ	導水用 50A (EPDM複合体) 同等品 継手部材含む	m	3	12,600	37,800		
	計					2,180,362		
	単価					193,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-20号	伸縮目止水材設置	遊間50mm	単位	m	数量	12.8	単価	120,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮目止水材設置		シーリング材+バックアップ材	m	12.8	114,900	1,470,720		
シーリング		2成分形変成シリコン系	L	13	2,160	28,080		
プライマー		ウレタン樹脂系	kg	0.3	4,500	1,350		
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	119	370	44,030		
計						1,544,180		
単価						120,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	剥落防止	特殊ビニロンクロス	単位	m2	数量	1	単価	25,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(クリアクロス工法)		m 2	1	3,229	3,229		
	プライマー塗布(クリアクロス工法)	エポキシ樹脂系プライマー	m 2	1	3,889	3,889		
	不陸修正(クリアクロス工法)	エポキシ樹脂系パテ	m 2	1	4,502	4,502		
	特殊ビニロン繊維貼付(クリアクロス工法)	ビニロン繊維材	m 2	1	9,240	9,240		
	仕上げ塗装(クリアクロス工法)	シリコン系樹脂上塗2層	m 2	1	4,590	4,590		
	計					25,450		
	単価					25,450	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	支承防錆	75t	単位	基	数量	1	単価	95,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承若返り工法		75t以下	基	1	95,150	95,150		
計						95,150		
単価						95,150	円/基	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	支承防錆	90t	単位	基	数量	1	単価	95,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承若返り工法		90t以下	基	1	95,150	95,150		
計						95,150		
単価						95,150	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	支承防錆	100t	単位	基	数量	1	単価	95,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承若返り工法		100t以下	基	1	95,150	95,150		
計						95,150		
単価						95,150	円/基	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	支承防錆	110t	単位	基	数量	1	単価	95,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承若返り工法		110t以下	基	1	95,150	95,150		
計						95,150		
単価						95,150	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	ボルト撤去	六角ボルト M48	単位	本	数量	1	単価	3,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト撤去			本	1	3,092	3,092		
計						3,092		
単価						3,092	円/本	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	耐震連結装置撤去	TYPE-A、B、C	単位	組	数量	1	単価	14,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強部材撤去		20<G≦40	組	1	14,620	14,620		
計						14,620		
単価						14,620	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	耐震連結装置撤去	TYPE-D	単位	組	数量		単価	
						1		22,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強部材撤去		40<G≦100	組	1	22,810	22,810		
計						22,810		
単価						22,810	円/組	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		6,359
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 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	6,359	6,359		
計						6,359		
単価						6,359	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,940	2,940		
計						2,940		
単価						2,940	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	現場発生産品運搬	鋼材	単位	回	数量	1	単価	2,783
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 2.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1	2,783	2,783		
計						2,783		
単価						2,783	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	橋梁特殊工		単位	人	数量		1	単価	30,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030			
	計					30,030			
	単価					30,030	円/人		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	普通作業員		単位	人	数量		1	単価	20,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員		人	1	20,160	20,160			
	計					20,160			
	単価					20,160	円/人		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	特殊作業員		単位	人	数量	1	単価	20,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	20,475	20,475		
	計					20,475		
	単価					20,480	円/人	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	塗装工		単位	人	数量	1	単価	24,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装工		人	1	24,045	24,045		
	計					24,045		
	単価					24,050	円/人	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	足場	吊足場	単位	m2	数量	3,320	単価	7,406
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 3月	m 2	523	6,004	3,140,092		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 2.9月	m 2	307	5,957	1,828,799		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1.3月	m 2	25	5,205	130,125		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 3月	m 2	25	6,004	150,100		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 3.3月	m 2	291	6,145	1,788,195		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 3.6月	m 2	291	6,286	1,829,226		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 4月	m 2	291	6,474	1,883,934		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 4.3月	m 2	291	6,615	1,924,965		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 4.6月	m 2	291	6,756	1,965,996		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 5月	m 2	249	6,944	1,729,056		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 5.3月	m 2	249	7,085	1,764,165		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	足場	吊足場	単位	m2	数量	3,320	単価	7,406
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 5.6月	m 2	200	7,226	1,445,200		
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 6月	m 2	287	7,414	2,127,818		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3月	m 2	523	810	423,630		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 2.9月	m 2	307	805	247,135		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 1.3月	m 2	25	725	18,125		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3月	m 2	25	810	20,250		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3.3月	m 2	291	825	240,075		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3.6月	m 2	291	840	244,440		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 4月	m 2	291	860	250,260		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 4.3月	m 2	291	875	254,625		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 4.6月	m 2	291	890	258,990		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	足場	吊足場	単位	m2	数量	3,320	単価	7,406
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 5月	m 2	249	910	226,590		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 5.3月	m 2	249	925	230,325		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 5.6月	m 2	200	940	188,000		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 6月	m 2	287	960	275,520		
	計					24,585,636		
	単価					7,406	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	足場	吊足場(橋脚部)	単位	m2	数量	520	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 47日	m 2	90	10,880	979,200		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 94日	m 2	43	12,040	517,720		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 122日	m 2	43	12,720	546,960		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 100日	m 2	43	12,180	523,740		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 109日	m 2	43	12,400	533,200		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 148日	m 2	43	13,360	574,480		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 126日	m 2	43	12,820	551,260		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 134日	m 2	43	13,020	559,860		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 143日	m 2	43	13,240	569,320		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 150日	m 2	43	13,410	576,630		
	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 175日	m 2	43	14,030	603,290		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	登り栈橋	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	357,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 3.2月 9m	箇所	1	328,500	328,500			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.1月 9.3m	箇所	1	418,100	418,100			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.2月 9.7m	箇所	1	438,900	438,900			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.3月 9.75m	箇所	1	444,000	444,000			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.3月 7m	箇所	1	318,800	318,800			
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.3月 4.25m	箇所	1	193,600	193,600			
計						2,141,900		
単価						357,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	足場	手摺先行枠組足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,023	4,023		
計						4,023		
単価						4,023	円/掛m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	足場	単管足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,835	3,835		
計						3,835		
単価						3,835	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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B	単位	人日	数量	1	単価	12,080
	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	12,080	12,080		
	計					12,080		
	単価					12,080	円/人日	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-43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	22,050
	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	22,050	22,050		
	計					22,050		
	単価					22,050	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一44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	18,120
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	18,120	18,120		
	計					18,120		
	単価					18,120	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一45号	標識車	単位	日	数量	単価	金額	単価	12,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識車	2tトラック 電光標識板 発動発電機	日	12	11,890	142,680			
電光表示板	1,400×1,800mm 基本料	台	1	5,600	5,600			
電光表示板	1,400×1,800mm 賃料	台・日	12	312	3,744			
計						152,024		
単価						12,670	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一46号	後尾警戒車		単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	後尾警戒車	2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	日	24	60,310	1,447,440		
	電光表示板	1,400×1,800mm 基本料	台	2	5,600	11,200		
	電光表示板	1,400×1,800mm 賃料	台・日	24	312	7,488		
	計					1,466,128		
	単価					61,090	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	53,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路施設基本データ作成費		技術員 1.75人						
			工事	1	53,290	53,290			
	計					53,290			
	単価					53,290	円/工事		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	磁粉探傷試験費		単位	箇所	数量		1	単価	32,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	磁粉探傷試験費								
			箇所	1	32,360	32,360			
	計					32,360			
	単価					32,360	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	50×50 塩化ビニル面木	単位	m		100	単価 2,523
土木一般世話役		人	2.5	23,625	59,062	
普通作業員		人	7.5	20,160	151,200	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		42,038	
計					252,300	
単価					2,523	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 165.48m 6.89kg 11.25kg 552個	単位	構造物	数量	1	単価	1,097,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	9.598	23,625	226,752			
特殊作業員		人	15.886	20,475	325,265			
普通作業員		人	11.749	20,160	236,859			
ひび割れ注入材	エポキシ樹脂系 軟質形	kg	6.89	2,890	19,912			
シール材	エポキシ	kg	15.413	2,040	31,442			
低圧注入器具	ひび割れ注入用	個	552	380	209,760			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		47,010			
計					1,097,000			
単価					1,097,000		円/構造物	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 1.206m3	単位	構造物	数量	1	単価	2,883,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	27.738	23,625	655,310			
特殊作業員		人	45.828	20,475	938,328			
普通作業員		人	30.15	20,160	607,824			
断面修復材	ポ ^レ リマ ^レ メントモルタル	m ³	1.423	309,000	439,707			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		241,831			
計					2,883,000			
単価					2,883,000	円／構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト撤去		単位	本	数量	100	単価	2,294
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.12	35,910	40,219		
橋りょう特殊工		人	4.44	30,030	133,333		
普通作業員		人	1.12	20,160	22,579		
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		33,269		
計					229,400		
単価					2,294	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断撤去	6mm ≤ t ≤ 10mm	単位	m	数量	1	単価	6,302
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.04	35,910	1,436			
橋りょう特殊工		人	0.11	30,030	3,303			
諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		1,563			
計					6,302			
単価					6,302	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無 無 鈹桁構造・箱桁構造 100m2未満 標準 1kg/m2	単位	m 2	数量	10	単価	10,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	35,910	35,910			
特殊作業員		人	2	20,475	40,950			
塗膜剥離剤	水系有機溶剤 1kg/m2 ハ ^レ イハクリX-WB	k g	10.7	2,160	23,112			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,628			
計					107,600			
単価					10,760	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 ²	1	1,965	1,965	1,965
廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m ²	1	1,965	1,965	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,965	
単価					1,965	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

芯出し素地調整		単位	m ²	数量	1	単価	29,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.1	35,910	3,591		
橋りょう特殊工		人	0.4	30,030	12,012		
普通作業員		人	0.6	20,160	12,096		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,931		
計					29,630		
単価					29,630	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
あて板設置		単位	t	数量	1.4	単価 322,500
橋りょう世話役		人	2	35,910	71,820	
橋りょう特殊工		人	8	30,030	240,240	
普通作業員		人	4	20,160	80,640	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		58,900	
計					451,600	
単価					322,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
シール材設置	△10 エポキシ樹脂系	単位	m	数量	10	単価 2,787
普通作業員		人	1	20,160	20,160	
シール材	エポキシ	kg	2.3	2,040	4,692	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		3,018	
計					27,870	
単価					2,787	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト締め	HTB	単位	本	数量	100	単価	1,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030		
普通作業員		人	3	20,160	60,480		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 k V A	供用日	1	183	183		
ガソリン	レギュラー	L	30	131	3,930		
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		15,377		
計					110,000		
単価					1,100	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
亀裂削り込み						10	6,825	
橋りょう特殊工		人		1	30,030	30,030		
普通作業員		人		1	20,160	20,160		
諸雑費 (率+まるめ) 36%		式		1		18,060		
計						68,250		
単価						6,825	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

継手部 素地調整		動力工具処理 ISO St3	単位	m ²	数量	10	単価	17,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工		人	5.26	30,870	162,376			
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		14,524			
計					176,900			
単価					17,690	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 下塗り	変性エポキシ樹脂塗料(1層) ハケ・ローラー	単位	m ²	数量	10	単価 2,441
橋りょう塗装工		人	0.68	30,870	20,991	
変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	kg	1.56	985	1,536	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		1,883	
計					24,410	
単価					2,441	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	継手部 下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) ハケ・ローラー	単位	m ²	数量	10	単価	6,025
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工		人	1.37	30,870	42,291		
	超厚膜形エポキシ樹脂塗料	300μm	kg	12	1,180	14,160		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		3,799		
	計					60,250		
	単価					6,025	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
橋りょう塗装工		人	0.68	30,870	20,991	
ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	1.68	1,200	2,016	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		1,883	
計					24,890	
単価					2,489	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 上塗	ふっ素樹脂塗料上塗 淡彩(1回) ハケ・ローラー	m ²	10			2,862
橋りょう塗装工		人	0.68	30,870	20,991	
ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	kg	1.44	3,990	5,745	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		1,884	
計					28,620	
単価					2,862	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
乾式止水材設置	Type-125	単位	m	数量	10	単価 123,300
橋りょう世話役		人	6.95	35,910	249,574	
橋りょう特殊工		人	17.86	30,030	536,335	
普通作業員		人	9.95	20,160	200,592	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		246,499	
計					1,233,000	
単価					123,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水パイプ設置		単位	箇所	数量	10	単価	195,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	10	35,910	359,100		
橋りょう特殊工		人	20	30,030	600,600		
普通作業員		人	10	20,160	201,600		
溶接工		人	10	26,460	264,600		
諸雑費（率+まるめ） 37%		式	1		527,100		
計					1,953,000		
単価					195,300	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	乾式止水材設置	Type-75 α	単位	m	数量	10	単価	124,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	7	35,910	251,370			
橋りょう特殊工		人	18	30,030	540,540			
普通作業員		人	10	20,160	201,600			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		247,490			
計					1,241,000			
単価					124,100	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水パイプ設置		単位	箇所	数量	10	単価	195,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	10	35,910	359,100		
橋りょう特殊工		人	20	30,030	600,600		
普通作業員		人	10	20,160	201,600		
溶接工		人	10	26,460	264,600		
諸雑費（率+まるめ） 37%		式	1		527,100		
計					1,953,000		
単価					195,300	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
乾式止水材設置	Type-80	単位	m	数量	10	単価 124,100
橋りょう世話役		人	7	35,910	251,370	
橋りょう特殊工		人	18	30,030	540,540	
普通作業員		人	10	20,160	201,600	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		247,490	
計					1,241,000	
単価					124,100	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水パイプ設置		単位	箇所	数量	10	単価	195,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	10	35,910	359,100		
橋りょう特殊工		人	20	30,030	600,600		
普通作業員		人	10	20,160	201,600		
溶接工		人	10	26,460	264,600		
諸雑費（率+まるめ） 37%		式	1		527,100		
計					1,953,000		
単価					195,300	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	伸縮目地止水材設置	シーリング材+パッキアップ材	単位	m	数量	10	単価	114,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	4	61,406	245,624			
橋りょう特殊工		人	12	51,351	616,212			
普通作業員		人	4	34,473	137,892			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		149,272			
計					1,149,000			
単価					114,900		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人		3	23,625	70,875		
特殊作業員		人		12	20,475	245,700		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		6,325		
計						322,900		
単価						3,229	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
プライマー塗布(クリアクロス工法)	エポキシ樹脂系プライマー	m ²	100			3,889
土木一般世話役		人	3	23,625	70,875	
特殊作業員		人	12	20,475	245,700	
剥落防止材	エポキシ樹脂系プライマー(クリアクロスプライマー 0.15kg/m ²)	kg	16.5	4,000	66,000	
諸雑費(率+まるめ) 2%		式	1		6,325	
計					388,900	
単価					3,889	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
不陸修正(クリアクロス工法)	エポキシ樹脂系パテ	単位	m ²	数量	100	単価 4,502
土木一般世話役		人	3	23,625	70,875	
特殊作業員		人	9	20,475	184,275	
普通作業員		人	6	20,160	120,960	
剥落防止材	エポキシ樹脂パテ(クリアクロスパテ 0.2kg/m ²)	kg	22	3,200	70,400	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,690	
計					450,200	
単価					4,502	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
土木一般世話役		人	3	23,625	70,875	
特殊作業員		人	9	20,475	184,275	
普通作業員		人	6	20,160	120,960	
剥落防止材	エポキシ樹脂接着剤 (PVM 0.4+0.2kg/m ²)	kg	66	3,500	231,000	
剥落防止材	特殊ビニロン繊維 (クリアクロス)	m ²	120	2,610	313,200	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,690	
計					924,000	
単価					9,240	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仕上げ塗装(クリアクロス工法)	シリコン系樹脂上塗2層	単位	m ²	数量	100	単価	4,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	23,625	70,875		
特殊作業員		人	9	20,475	184,275		
普通作業員		人	6	20,160	120,960		
剥落防止材	シリコン系樹脂上塗材(PVMクリアトップ [®] 0.12+0.12kg/m ²)	kg	26.4	3,000	79,200		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		3,690		
計					459,000		
単価					4,590	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支承若返り工法		75t以下	単位	基	数量	1	単価	95,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	35,910	10,773			
橋りょう特殊工		人	0.8	30,030	24,024			
橋りょう塗装工		人	0.4	30,870	12,348			
普通作業員		人	0.83	20,160	16,732			
潤滑剤	二硫化モリブデン溶液	L	0.1	4,080	408			
研掃剤	銅スクラ	k g	60	50	3,000			
溶射地金	亜鉛線	k g	1	1,260	1,260			
上塗塗装	浸透性エポキシ樹脂塗料	k g	1.2	1,950	2,340			
諸雑費 (率+まるめ) 38%		式	1		24,265			
計					95,150			
単価					95,150	円/基		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支承若返り工法	90t以下	単位	基	数量	1	単価	95,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	35,910	10,773			
橋りょう特殊工		人	0.8	30,030	24,024			
橋りょう塗装工		人	0.4	30,870	12,348			
普通作業員		人	0.83	20,160	16,732			
潤滑剤	二硫化モリブデン溶液	L	0.1	4,080	408			
研掃剤	銅スクラ	k g	60	50	3,000			
溶射地金	亜鉛線	k g	1	1,260	1,260			
上塗塗装	浸透性エポキシ樹脂塗料	k g	1.2	1,950	2,340			
諸雑費（率+まるめ） 38%		式	1		24,265			
計					95,150			
単価					95,150	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支承若返り工法	100t以下	単位	基	数量	1	単価	95,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	35,910	10,773			
橋りょう特殊工		人	0.8	30,030	24,024			
橋りょう塗装工		人	0.4	30,870	12,348			
普通作業員		人	0.83	20,160	16,732			
潤滑剤	二硫化モリブデン溶液	L	0.1	4,080	408			
研掃剤	銅スクラ	k g	60	50	3,000			
溶射地金	亜鉛線	k g	1	1,260	1,260			
上塗塗装	浸透性エポキシ樹脂塗料	k g	1.2	1,950	2,340			
諸雑費（率+まるめ） 38%		式	1		24,265			
計					95,150			
単価					95,150	円/基		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支承若返り工法	110t以下	単位	基	数量	1	単価	95,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	35,910	10,773			
橋りょう特殊工		人	0.8	30,030	24,024			
橋りょう塗装工		人	0.4	30,870	12,348			
普通作業員		人	0.83	20,160	16,732			
潤滑剤	二硫化モリブデン溶液	L	0.1	4,080	408			
研掃剤	銅スクラ	k g	60	50	3,000			
溶射地金	亜鉛線	k g	1	1,260	1,260			
上塗塗装	浸透性エポキシ樹脂塗料	k g	1.2	1,950	2,340			
諸雑費（率+まるめ） 38%		式	1		24,265			
計					95,150			
単価					95,150	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

六角ボルト撤去		単位	本	数量	100	単価	3,092
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.5	35,910	53,865		
橋りょう特殊工		人	6	30,030	180,180		
普通作業員		人	1.5	20,160	30,240		
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		44,915		
計					309,200		
単価					3,092	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強部材撤去	20<G≦40	単位	組	数量	1	単価	14,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.08	35,910	2,872		
橋りょう特殊工		人	0.25	30,030	7,507		
普通作業員		人	0.08	20,160	1,612		
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		2,629		
計					14,620		
単価					14,620	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強部材撤去	40<G≦100	単位	組	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.13	35,910	4,668		
橋りょう特殊工		人	0.38	30,030	11,411		
普通作業員		人	0.13	20,160	2,620		
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		4,111		
計					22,810		
単価					22,810	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 3月	単位	m ²	数量	1	単価 6,004
足場材損料		月	3	470	1,410	
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,004	
単価					6,004	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 2.9m	m ²	470	5,957	1,363	5,957
足場材損料		月	2.9	470	1,363	
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,957	
単価					5,957	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 1.3月					1		5,205
足場材損料		月	1.3	470		611		
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030		4,594		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,205		
単価						5,205	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 3.3月	単位	m ²	数量	1	単価 6,145
足場材損料		月	3.3	470	1,551	
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,145	
単価					6,145	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 3.6月	単位	m ²	数量	1	単価	6,286
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	3.6	470	1,692			
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,286			
単価					6,286	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 4月	単位	m ²	数量	1	単価	6,474
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	4	470	1,880			
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,474			
単価					6,474	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 4.3月	単位	m ²	数量	1	単価	6,615
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	4.3	470	2,021			
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,615			
単価					6,615	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 4.6月	単位	m ²	数量	1	単価	6,756
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	4.6	470	2,162			
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,756			
単価					6,756	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 5月	単位	m ²	数量	1	単価	6,944
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材損料		月	5	470	2,350		
	橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,944		
	単価					6,944	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 5.3月	単位	m ²	数量	1	単価 7,085
足場材損料		月	5.3	470	2,491	
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,085	
単価					7,085	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 5.6月	単位	m ²	数量	1	単価	7,226
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	5.6	470	2,632			
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,226			
単価					7,226	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 6月	単位	m ²	数量	1	単価 7,414
足場材損料		月	6	470	2,820	
橋りょう特殊工		人	0.153	30,030	4,594	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,414	
単価					7,414	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 3月		単位	m ²	数量	1	単価	810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
足場材損料		月	3	50	150				
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					810				
単価					810	円/m ²			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 2.9月	単位	m ²	数量	1	単価 805
足場材損料		月	2.9	50	145	
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					805	
単価					805	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 1.3月	単位	m ²	数量	1	単価 725
足場材損料		月	1.3	50	65	
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					725	
単価					725	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 3.3月	単位	m ²	数量	1	単価	825
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	3.3	50	165			
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					825			
単価					825	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 3.6月	単位	m ²	数量	1	単価	840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	3.6	50	180			
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					840			
単価					840	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	860
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 4月					1		
足場材損料		月	4	50		200		
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030		660		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						860		
単価						860	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 4.3月	単位	m ²	数量	1	単価 875
足場材損料		月	4.3	50	215	
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					875	
単価					875	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 4.6月	単位	m ²	数量	1	単価 890
足場材損料		月	4.6	50	230	
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					890	
単価					890	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	910
朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 5月							
足場材損料		月	5	50		250		
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030		660		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						910		
単価						910	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 5.3月	単位	m ²	数量	1	単価	925
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	5.3	50	265			
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					925			
単価					925	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 5.6月	単位	m ²	数量	1	単価 940
足場材損料		月	5.6	50	280	
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					940	
単価					940	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 6月	単位	m ²	数量	1	単価	960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	6	50	300			
橋りょう特殊工		人	0.022	30,030	660			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					960			
単価					960	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 47日	単位	m ²	数量	1	単価	10,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	47	24.62	1,157			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					10,880			
単価					10,880	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 94日	単位	m ²	数量	1	単価	12,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	94	24.62	2,314			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					12,040			
単価					12,040	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 122日	単位	m ²	数量	1	単価	12,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	122	24.62	3,003			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					12,720			
単価					12,720	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 100日	単位	m ²	数量	1	単価	12,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	100	24.62	2,462			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					12,180			
単価					12,180	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 109日	単位	m ²	数量	1	単価	12,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	109	24.62	2,683			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					12,400			
単価					12,400	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 148日	単位	m ²	数量	1	単価	13,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	148	24.62	3,643			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,360			
単価					13,360	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 126日	単位	m ²	数量	1	単価	12,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	126	24.62	3,102			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					12,820			
単価					12,820	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 134日	単位	m ²	数量	1	単価	13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	134	24.62	3,299			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					13,020			
単価					13,020	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 143日	単位	m ²	数量	1	単価	13,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	143	24.62	3,520			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					13,240			
単価					13,240	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 150日	単位	m ²	数量	1	単価	13,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	150	24.62	3,693			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,410			
単価					13,410	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚回り足場工	設置・撤去 供用日数 175日	単位	m ²	数量	1	単価	14,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.3	30,030	9,009			
足場損料		供用日	175	24.62	4,308			
足場損耗費		式	1		708			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,030			
単価					14,030	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 3.2月 9m	単位	箇所	数量	1	単価	328,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.606	30,030	198,378			
登り栈橋損料		月	3.2	40,641.75	130,053			
諸雑費（まるめ）		式	1		69			
計					328,500			
単価					328,500	円／箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 6.1月 9.3m	単位	箇所	数量	1	単価	418,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.826	30,030	204,984			
登り栈橋損料		月	6.1	34,927.9	213,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					418,100			
単価					418,100	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 6.2月 9.7m				1	438,900
橋りょう特殊工		人	7.12	30,030	213,813	
登り栈橋損料		月	6.2	36,298.96	225,053	
諸雑費（まるめ）		式	1		34	
計					438,900	
単価					438,900	円／箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 6.3月 9.75m	単位	箇所	数量	1	単価	444,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	7.157	30,030	214,924			
登り栈橋損料		月	6.3	36,358.36	229,057			
諸雑費（まるめ）		式	1		19			
計					444,000			
単価					444,000	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 6.3月 7m	単位	箇所	数量	1	単価	318,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.138	30,030	154,294			
登り栈橋損料		月	6.3	26,103.44	164,451			
諸雑費（まるめ）		式	1		55			
計					318,800			
単価					318,800	円／箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 6.3月 4.25m	単位	箇所	数量	1	単価	193,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	3.12	30,030	93,693			
登り栈橋損料		月	6.3	15,848.52	99,845			
諸雑費（まるめ）		式	1		62			
計					193,600			
単価					193,600	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,023
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	23,625	33,075		
	とび工		人	7.7	24,885	191,614		
	普通作業員		人	1.2	20,160	24,192		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,179		
	計					402,300		
	単価					4,023	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	23,625	40,162		
	とび工		人	7.7	24,885	191,614		
	普通作業員		人	1.6	20,160	32,256		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		86,188		
	計					383,500		
	単価					3,835	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,080			
単価					12,080	円／人日		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							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		22,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	22,050	22,050			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					22,050			
単価					22,050	円／人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	18,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	18,112	18,112		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					18,120		
単価					18,120	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車	2tトラック 電光標識板 発動発電機	単位	日	数量	1	単価	11,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック[普通型]	2t積	時間	8	1,270	10,160		
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 9.6L/日	日	1	1,730	1,730		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					11,890		
単価					11,890	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人	人	1.75	30,450	53,287	53,290
技術員		人	1.75	30,450	53,287	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					53,290	
単価					53,290	円/工事

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	磁粉探傷試験費		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	技師（A）		人	2	53,760	107,520		
	技師（B）		人	2	42,630	85,260		
	橋りょう特殊工		人	2	30,030	60,060		
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		70,760		
	計					323,600		
	単価					32,360	円/箇所	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック[普通型]	2t積	単位	時間	数量	1	単価	1,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	4.2	107	449		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	821	821		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,270		
単価						1,270	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 9.6L/日	単位	日	数量	1	単価	1,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	473	473			
ガソリン	レギュラー	L	9.6	131	1,257			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,730			
単価					1,730	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	7,322
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	28,822	6,052			
軽油	1. 2号	L	4.2	107	449			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	821	821			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,322			
単価					7,322	円/時間		