

令和6年2月27日（令和6年3月13日）

国道27号和知第二大橋耐震補強工事

【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	国道27号和知第二大橋耐震補強工事
工事地名	京都府船井郡京丹波町本庄地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年1月	12) 設計年月	令和5年12月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560010007	14) 単価適用年月	2024年1月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年1月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	276日間 自 令和6年2月28日 (当初) 至 令和6年11月29日 (0回変更) 至 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	船井郡 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道27号	22) 処分費等	253,300
		23) 公告日	令和5年12月5日
		24) 入札締切日	年月日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事 和知第二大橋		式	1		51,874,165				
橋梁付属物工		式	1		32,803,433				
落橋防止装置工		式	1		6,684,073				
製作加工	各種	t	1.7	1,842,000	3,131,400			単-1号	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	m2	2	56,360	112,720			単-2号	
芯出し素地調整		m2	2	32,550	65,100			単-3号	
チップング		m2	1.2	8,073	9,687			単-4号	
不陸修正	エポキシ樹脂パテ 横向き 厚5mm	m2	1	23,430	23,430			単-5号	
現場孔明	φ24.5mm	孔	76	1,256	95,456			単-6号	
落橋防止装置	連結ケーブル F170TDU	箇所	2	1,276,000	2,552,000			単-7号	
ボルト締	S10T M22	本	100	2,543	254,300			単-8号	
削孔	削孔径 48mm 削孔深さ 580mm	孔	24	7,805	187,320			単-9号	

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
アンカー(落橋防止)	SD345 D38×1070	本	24	10,520	252,480				単-10号
人力積込	コンクリート塊	m3	0.04	4,515	180				単-11号
水平力分担構造工		式	1		16,556,711				
製作加工	各種	t	7.6	1,567,000	11,909,200				単-12号
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	m2	3	56,360	169,080				単-13号
芯出し素地調整		m2	3	32,550	97,650				単-14号
チップング		m2	5.3	8,073	42,786				単-15号
不陸修正	エポキシ樹脂パテ 横向き 厚5mm	m2	5	23,430	117,150				単-16号
現場孔明	φ24.5mm	孔	78	1,256	97,968				単-17号
現場孔明	φ35.0mm	孔	12	1,256	15,072				単-18号
水平力分担構造	設計水平力680KN	箇所	3	954,400	2,863,200				単-19号
ボルト締	S10T M22	本	78	2,523	196,794				単-20号

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 535mm	孔	60	7,805	468,300				単-21号
アンカー(落橋防止)	SD345 D35×1030	本	60	9,651	579,060				単-22号
人力積込	コンクリート塊	m3	0.1	4,515	451				単-23号
横変位拘束構造工		式	1		5,113,272				
製作加工	各種	t	1.7	1,630,000	2,771,000				単-24号
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	m2	0.6	56,360	33,816				単-25号
芯出し素地調整		m2	0.6	32,550	19,530				単-26号
チップング		m2	1.5	7,401	11,101				単-27号
不陸修正	エポキシ樹脂パテ 下向き厚5mm	m2	2	29,010	58,020				単-28号
現場孔明	φ24.5mm	孔	30	1,256	37,680				単-29号
横変位拘束構造		箇所	5	329,700	1,648,500				単-30号
ボルト締	S10T M22	本	75	2,530	189,750				単-31号

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
削孔	削孔径 39mm 削孔深さ 445mm	孔	30	5,127	153,810				単-32号
アンカー(落橋防止)	SD345 D29×515	本	30	6,331	189,930				単-33号
人力積込	コンクリート塊	m3	0.03	4,515	135				単-34号
沓座拡幅工 (縁端拡幅)		式	1		1,798,653				
チップング		m2	19.3	7,401	142,839				単-35号
削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	孔	102	5,127	522,954				単-36号
アンカー筋挿入	SD345 D25 Epoxy樹脂	本	102	1,701	173,502				単-37号
コンクリート	24-12-25(20) (高炉)	m3	8	48,120	384,960				単-38号
型枠	一般型枠	m2	30	11,140	334,200				単-39号
鉄筋	SD345 D16 ~ 25	t	1.05	227,900	239,295				単-40号
人力積込	コンクリート塊	m3	0.2	4,515	903				単-41号
落橋防止装置撤去工		式	1		1,250,574				

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
落橋防止装置撤去		箇所	5	197,000	985,000			単-42号	
ボルト撤去	S10T M22	本	70	1,521	106,470			単-43号	
ボルト締	S10T M22 化粧ボルト	本	64	2,486	159,104			単-44号	
排水装置改造工		式	1		1,400,150				
排水管撤去		m	15	17,930	268,950			単-45号	
排水管設置	SGP φ200	m	16	70,700	1,131,200			単-46号	
橋脚巻立て工		式	1		15,858,060				
作業土工		式	1		4,711,938				
床掘り	土砂	m3	850	1,995	1,695,750			単-47号	
埋戻し	土砂	m3	800	3,584	2,867,200			単-48号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	40	222.7	8,908			単-49号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	3,502	140,080			単-50号	

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位) P2橋脚		式	1		5,368,289				
コンクリート削孔	削孔径48mm 削孔深さ770mm	箇所	48	8,845	424,560			単-51号	
コンクリート巻立て	C支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	m3	29	94,580	2,742,820			単-52号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.29	235,900	540,211			単-53号	
鉄筋	SD345 D38	t	6.99	154,200	1,077,858			単-54号	
組立アンカー筋	SD345 D13 L=220mm	本	110	4,521	497,310			単-55号	
シール材設置	シリコン系 30×30	m	15	5,401	81,015			単-56号	
人力積込	コンクリート塊	m3	1	4,515	4,515			単-57号	
橋脚コンクリート巻立て工 P1橋脚		式	1		4,725,516				
コンクリート削孔	削孔径35mm 削孔深さ510mm アンカー材無	箇所	48	2,867	137,616			単-58号	
下地処理		m2	117	1,951	228,267			単-59号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	m3	34	35,520	1,207,680			単-60号	

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.43	213,400	1,158,762			単-61号	
組立アンカー筋	SD345 D13 L=270mm	本	108	4,533	489,564			単-62号	
シール材設置	シリコン系 ㄷ30×30	m	28	5,401	151,228			単-63号	
型枠	一般型枠	m ²	96	6,719	645,024			単-64号	
型枠	合板円形型枠	m ²	20	6,903	138,060			単-65号	
足場		掛m ²	160	3,530	564,800			単-66号	
人力積込	コンクリート塊	m ³	1	4,515	4,515			単-67号	
構造物撤去・復旧工		式	1		1,052,317				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E 再利用撤去	m	9	1,375	12,375			単-68号	
立入り防止柵撤去	H=1.8m 支柱間隔2m 再利用撤去	m	92	1,667	153,364			単-69号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m ³	0.8	31,750	25,400			単-70号	
U型側溝撤去	PU300 再利用撤去	m	8	3,063	24,504			単-71号	

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		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	
U型側溝撤去	BF-200×150 再利用撤去	m	52	2,267	117,884			単-72号	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m未満 曲線部補正無	m	9	3,810	34,290			単-73号	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.8m 支柱間隔2m 再利用設置	m	92	3,093	284,556			単-74号	
現場打ち集水枒	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	2	57,300	114,600			単-75号	
フレキャストU型側溝	PU300 再利用設置	m	8	6,132	49,056			単-76号	
フレキャストU型側溝	BF-200×150 再利用設置	m	52	4,544	236,288			単-77号	
現場塗装工		式	1		25,381				
現場塗装工 (F-11)		式	1		25,381				
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m2	2	4,301	8,602			単-78号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	2	970.6	1,941			単-79号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	2	4,554	9,108			単-80号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	2	1,137	2,274			単-81号	

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	2	1,728	3,456				単-82号
構造物撤去工		式	1		88,696				
運搬処理工		式	1		88,696				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	4	12,340	49,360				単-83号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	3,525	14,100				単-84号
現場発生品運搬	落橋防止装置・排水管	t	1.2	21,030	25,236				単-85号
仮設工		式	1		3,098,595				
工事用道路工		式	1		1,134,395				
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	90	4,350	391,500				単-86号
敷砂利	再生クワッシュアソ RC-40 敷厚 100mm	m2	146	563.5	82,271				単-87号
工事用道路撤去		m3	100	5,479	547,900				単-88号
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	28	1,833	51,324				単-89号

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう	製作・設置・撤去	袋	5	12,280	61,400				単-90号
橋梁足場工		式	1		279,350				
足場	吊足場	m2	30	7,755	232,650				単-91号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	10	4,670	46,700				単-92号
仮設備工		式	1		53,600				
安全対策	塗膜除去2回	m2	5	10,720	53,600				単-93号
交通管理工		式	1		1,631,250				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	125	13,050	1,631,250				単-94号
直接工事費		式	1		51,874,165				
共通仮設費		式	1		8,802,540				
共通仮設費		式	1		1,499,540				
運搬費		式	1		69,600				

設計内訳書

工事名	国道27号和知第二大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
仮設材運搬費		t	4.8	14,500	69,600				単-95号
技術管理費		式	1		1,017,940				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300				内-1号
鉄筋探査		m2	33	22,780	751,740				単-96号
アンカーボルト定着長測定費		本	114	1,850	210,900				単-97号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		412,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,303,000				
純工事費		式	1		60,676,705				
現場管理費		式	1		24,368,000				
工事原価		式	1		85,044,705				
一般管理費等		式	1		14,835,295				
工事価格		式	1		99,880,000				

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,842,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
落橋防止装置(上部工)製作材料費	SM490YB フラケット C-5系 運搬費含む	t	0.75	1,885,000	1,413,750				
落橋防止装置(上部工)製作材料費	SM490YB 主桁補強 C-5系 運搬費含む	t	0.44	1,806,540	794,877.6				
落橋防止装置(上部工)製作材料費	SS400 FILLPL フライマー 運搬費含む	t	0.06	1,322,880	79,372.8				
落橋防止装置(下部工)製作材料費	SM490A フラケット HDZT77 運搬費含む	t	0.45	1,871,000	841,950				
計							3,129,950.4		
単価							1,842,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	単位	m2	数量	1	単価	56,360
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(部分除去)	1回施工 鉸桁構造 4週8休以上		m 2	2	24,000	48,000	
	塗膜剥離剤	水性塗膜はく離剤		k g	1.07	2,200	2,354	
	廃材の回収・積込(部分除去)	1回施工 4週8休以上		m 2	1	6,000	6,000	
	計						56,354	
	単価						56,360	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	芯出し素地調整	単位	m2	数量	単価	金額	単価	32,550
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
芯出し素地調整			m 2	1	32,550	32,550		
計						32,550		
単価						32,550	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	チップシク	単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,073
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
チップシク工(ブラケット背面部)			m 2	1	8,073	8,073		
計						8,073		
単価						8,073	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	不陸修正	エポキシ樹脂パテ 横向き 厚5mm	単位	m2	数量	1	単価	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸修正工		エポキシ樹脂パテ 横向き 厚5mm	m 2	1	23,430	23,430		
計						23,430		
単価						23,430	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	現場孔明	φ 24. 5mm	単位	孔	数量	1	単価	1,256
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	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	落橋防止装置	連結ケーブル F170TDU	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,276,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	補強部材取付工	100kg<G≦200kg	部材	4	41,560	166,240			
	落橋防止装置取付工(上下部ブラケット+連結ケーブル)	単部材質量600kg以下 現道上からの部材荷卸し	組	2	107,100	214,200			
	落橋防止装置(連結ケーブル)	F170TDU L=4339mm 付属品含む	組	1	1,090,000	1,090,000			
	落橋防止装置(連結ケーブル)	F170TDU L=3617mm 付属品含む	組	1	1,080,000	1,080,000			
	計					2,550,440			
	単価					1,276,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	ボルト締	S10T M22	単位	本	数量	100	単価	2,543
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締工			本	100	1,658	165,800		
ビソテール仕上げ工	S10T		本	100	640.3	64,030		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 9 0		組	52	230	11,960		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0		組	24	253.7	6,088.8		
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×115（2W）		組	24	267	6,408		
計						254,286.8		
単価						2,543	円／本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	削孔	削孔径 48mm 削孔深さ 580mm	単位	孔	数量	1	単価	7,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	1	7,805	7,805		
	計					7,805		
	単価					7,805	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	アカー(落橋防止)	SD345 D38×1070	単位	本	数量	1	単価	10,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,825	1,825			
アンカー材 (材料費)		本	1	6,770	6,770			
注入材 (材料費)	0.564kg/本	本	1	1,918	1,918			
計						10,513		
単価						10,520	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量		1	単価	4,515
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	4,515		4,515		
	計						4,515		
	単価						4,515	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	製作加工	各種	単位	t	数量	7.6	単価	1,567,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担構造(上部工)製作材料費	SM400A 主桁補強 C-5系 運搬費含む	t	0.73	1,708,500	1,247,205		
	水平力分担構造(上部工)製作材料費	SS400 取付プレート HDZT77 運搬費含む	t	0.16	978,400	156,544		
	水平力分担構造(下部工)製作材料費	SM490C 取付プレート HDZT77 運搬費含む	t	0.27	2,672,620	721,607.4		
	水平力分担構造(下部工)製作材料費	SM400B フラケット HDZT77 運搬費含む	t	1.11	1,556,900	1,728,159		
	水平力分担構造(下部工)製作材料費	SM400A フラケット HDZT77 運搬費含む	t	5.33	1,511,000	8,053,630		
	計					11,907,145.4		
	単価					1,567,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	単位	m2	数量	1	単価	56,360
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(部分除去)	1回施工 鉸桁構造 4週8休以上	m 2	2	24,000	48,000		
	塗膜剥離剤	水性塗膜はく離剤	k g	1.07	2,200	2,354		
	廃材の回収・積込(部分除去)	1回施工 4週8休以上	m 2	1	6,000	6,000		
	計					56,354		
	単価					56,360	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		1	単価	32,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	芯出し素地調整		m 2	1	32,550	32,550			
	計					32,550			
	単価					32,550	円/m2		

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	チップシク		単位	m2	数量		1	単価	8,073
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	チップシク工(ブラケット背面部)		m 2	1	8,073	8,073			
	計					8,073			
	単価					8,073	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	不陸修正	エポキシ樹脂パテ 横向き 厚5mm	単位	m2	数量	1	単価	23,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸修正工		エポキシ樹脂パテ 横向き 厚5mm	m2	1	23,430	23,430		
計						23,430		
単価						23,430	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	現場孔明	φ 24.5mm	単位	孔	数量	1	単価	1,256
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	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	現場孔明	φ 35. 0mm	単位	孔	数量	1	単価	1, 256
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, 256	1, 256			
計					1, 256			
単価					1, 256	円/孔		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	水平力分担構造	設計水平力680KN	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	954,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
補強部材取付工	40kg<G≤100kg	部材	12	24,250	291,000				
水平力分担構造取付工 下部フック取付	600kg超え2000kg以下 現道上からの部材荷卸し	基	1	285,000	285,000				
水平力分担構造取付工 下部フック取付	2000kg超え 現道上からの部材荷卸し	基	2	359,900	719,800				
水平力分担構造取付工	ストッパー取付 600kg以下 現道上からの部材荷卸し	組	3	78,660	235,980				
水平力分担構造装置(SELミッター)	SEL-680用 セットボルト等含む	組	3	433,000	1,299,000				
連結ボルト	M22×120(1-N(2種)、2-W) HDZ35 ボルト強度区分8.8	組	24	1,340	32,160				
計							2,862,940		
単価							954,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	ボルト締	S10T M22	単位	本	数量	78	単価	2,523
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締工		本	78	1,658	129,324			
ビソテール仕上げ工	S10T	本	78	640.3	49,943.4			
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	18	206.2	3,711.6			
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	60	230	13,800			
計					196,779			
単価					2,523	円／本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 535mm	単位	孔	数量	1	単価	7,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用	孔	1	7,805	7,805		
計						7,805		
単価						7,805	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	アンカー(落橋防止)	SD345 D35×1030	単位	本	数量	1	単価	9,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向	本	1	1,825	1,825		
	アンカー材 (材料費)		本	1	6,180	6,180		
	注入材 (材料費)	0.484kg/本	本	1	1,646	1,646		
	計					9,651		
	単価					9,651	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,515
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						
			m 3	1	4,515	4,515		
	計					4,515		
	単価					4,515	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	製作加工	各種	単位	t	数量	1.7	単価	1,630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横変位拘束構造(上部工)製作材料費	SM400A フラケット C-5系 運搬費含む	t	0.67	1,732,670	1,160,888.9		
	横変位拘束構造(上部工)製作材料費	SS400 FILLPL プライマー 運搬費含む	t	0.15	1,384,710	207,706.5		
	横変位拘束構造(下部工)製作材料費	SM400A フラケット HDZT77 運搬費含む	t	0.88	1,592,120	1,401,065.6		
	計					2,769,661		
	単価					1,630,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(2回施工)	単位	m2	数量	1	単価	56,360
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(部分除去)	1回施工 鉸桁構造 4週8休以上	m 2	2	24,000	48,000		
	塗膜剥離剤	水性塗膜はく離剤	k g	1.07	2,200	2,354		
	廃材の回収・積込(部分除去)	1回施工 4週8休以上	m 2	1	6,000	6,000		
	計					56,354		
	単価					56,360	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		1	単価	32,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	芯出し素地調整		m 2	1	32,550	32,550			
	計					32,550			
	単価					32,550	円/m2		

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	チップング		単位	m2	数量		1	単価	7,401
	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 2	1	7,401	7,401			
	計					7,401			
	単価					7,401	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	不陸修正	エポキシ樹脂パテ 下向き 厚5mm	単位	m2	数量	1	単価	29,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸修正工		エポキシ樹脂パテ 下向き 厚5mm	m2	1	29,010	29,010		
計						29,010		
単価						29,010	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	現場孔明	φ 24.5mm	単位	孔	数量	1	単価	1,256
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	1,256	1,256		
計						1,256		
単価						1,256	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	横変位拘束構造	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	329,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横変位拘束構造取付工 上部工ブケット取付	600kg以下 現道上からの部材荷卸し	基	5	157,000	785,000			
横変位拘束構造取付工 下部工ブケット取付	600kg以下 現道上からの部材荷卸し	基	5	157,000	785,000			
シール材充填	エポキシ樹脂系	L	0.7	4,882	3,417.4			
緩衝材(横変位拘束構造用)	200×50×370	個	5	14,690	73,450			
六角ボルト	M12×65(1-UN、2-W) HDZT49	組	20	77	1,540			
計						1,648,407.4		
単価						329,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	ボルト締	S10T M22	単位	本	数量	75	単価	2,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締工			本	75	1,658	124,350		
ビソテール仕上げ工	S10T		本	75	640.3	48,022.5		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		組	10	206.2	2,062		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 5		組	6	212.2	1,273.2		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 0		組	4	218.2	872.8		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 5		組	33	236	7,788		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0		組	22	242	5,324		
計						189,692.5		
単価						2,530	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	削孔	削孔径 39mm 削孔深さ 445mm	単位	孔	数量	1	単価	5,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	5,127	5,127		
	計					5,127		
	単価					5,127	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	アンカー(落橋防止)	SD345 D29×515	単位	本	数量	1	単価	6,331
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mmを超え40mm以下 下方向	本	1	1,448	1,448			
アンカー材 (材料費)		本	1	3,720	3,720			
注入材 (材料費)	0.342kg/本	本	1	1,163	1,163			
計						6,331		
単価						6,331	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,515
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	m 3	1	4,515	4,515		
計						4,515		
単価						4,515	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	7,401
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 2	1	7,401	7,401		
計						7,401		
単価						7,401	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	単位	孔	数量	1	単価	5,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	5,127	5,127		
計						5,127		
単価						5,127	円/孔	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	アンカー筋挿入	SD345 D25 エポキシ樹脂	単位	本	数量	1	単価	1,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋挿入			本	1	843.7	843.7		
注入材 (材料費)		0.252kg/本	本	1	856.8	856.8		
計						1,700.5		
単価						1,701	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	48,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(沓座拡幅工)		24-12-25(20)(高炉)全ての費用	m3	1	48,120	48,120		
計						48,120		
単価						48,120	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠(沓座拡幅工)			m2	1	11,140	11,140		
計						11,140		
単価						11,140	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量		1	単価	227,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D16~25 全ての費用	t	1	227,900	227,900			
計						227,900			
単価						227,900	円/t		

							単価使用年月	2024. 1	
							歩掛使用年月	2024. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量		1	単価	4,515
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	4,515	4,515			
計						4,515			
単価						4,515	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	落橋防止装置撤去		単位	箇所	数量		単価	
						1		197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置撤去工(上部工フック)		単部材質量600kg以下 現道上からの部材荷上げ	基	1	197,000	197,000		
計						197,000		
単価						197,000	円/箇所	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	ボルト撤去	S10T M22	単位	本	数量		単価	
						1		1,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト撤去工			本	1	1,521	1,521		
計						1,521		
単価						1,521	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	ボルト締	S10T M22 化粧ボルト	単位	本	数量	64	単価	2,486
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト本締工		本	64	1,658	106,112			
ビソテール仕上げ工	S10T	本	64	640.3	40,979.2			
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 5 0	組	12	182.7	2,192.4			
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	52	188	9,776			
計					159,059.6			
単価					2,486	円／本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	排水管撤去	単位	m	数量	15	単価	17,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去工	SGP管 φ200	m	14	18,460	258,440		
排水管撤去工	VP200A	m	1	10,500	10,500		
計					268,940		
単価					17,930	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	排水管設置	SGP φ200	単位	m	数量	単価	金額	単価	70,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	16	4,603		73,648		
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	8	2,322		18,576		
コンクリートアンカーボルト設置		有り	本	16	1,325		21,200		
加工管(直管) P1		SGP ムッキ55C 呼び径200 L=3730 両フランジ付	個	1	211,020		211,020		
加工管(Y字管) P1-T1		SGP ムッキ55C 呼び径200 L=1722+988 フランジ付	個	1	189,500		189,500		
加工管(S字管) P1-T2		SGP ムッキ55C 呼び径200 L=1530 フランジ付	個	1	139,400		139,400		
加工管(曲管) P1-TK1		SGP ムッキ55C 呼び径200 L=2700 フランジ付	個	1	167,400		167,400		
加工管(曲管) P1-TK2		SGP ムッキ55C 呼び径200 L=2297 フランジ付	個	1	158,600		158,600		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-200	m	2	3,420		6,840		
塩ビ曲げ加工費 φ150A:R=300以上 φ200A:R=350以上		曲り管	箇所	1	36,800		36,800		
スリーブ加工費		φ200用	箇所	1	2,160		2,160		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	排水管設置	SGP φ200	単位	m	数量	16	単価	70,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付け金具 (メッキ品 ボルト含む)	桁取付け横引き管用金具L=800~1000	組	1	19,000	19,000			
取付け金具 (メッキ品)	コンクリート橋脚取付け金具 (その1) L=100~300	組	1	10,900	10,900			
支持金具P1-NB1・P1-B1b (桁取付部材)	120×135×6+120×140×6 (メッキ品 ボルト含む)	組	2	33,600	67,200			
パッキング (E PDM)	φ318	枚	1	990	990			
六角ボルト	M20×75 (1-N、2-W) HDZT49	組	56	130	7,280			
六角ボルト	M10 x 30 (メッキ品)	本	4	13.9	55.6			
六角ボルト	M12×40 (1-N、2-W) HDZT49	組	16	32	512			
計					1,131,081.6			
単価					70,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,995	1,995		
計						1,995		
単価						1,995	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,584	3,584		
計						3,584		
単価						3,584	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		222.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	222.7	222.7		
計						222.7		
単価						222.7	円/m3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		3,502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,502	3,502		
計						3,502		
単価						3,502	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	コンクリート削孔	削孔径48mm 削孔深さ770mm	単位	箇所	数量	1	単価	8,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フーチングアンカー削孔・定着		削孔径48mm 削孔深さ770mm アンカー材径D38	箇所	1	8,845	8,845		
計						8,845		
単価						8,845	円/箇所	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	コンクリート巻立て	C支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	94,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート巻立て		C支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉) 有り	m3	1	94,580	94,580		
計						94,580		
単価						94,580	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	235,900
						2.29		
	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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	2.29	147,600	338,004		
	7/7溶接工	D22+D22 4週8休以上	箇所	94	2,150	202,100		
	計					540,104		
	単価					235,900	円/t	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	154,200
						6.99		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	6.99	151,700	1,060,383		
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所未満 無	箇所	8	2,104	16,832		
	計					1,077,215		
	単価					154,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	組立アンカー筋	SD345 D13 L=220mm	単位	本	数量	100	単価	4,521
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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 差筋及び杭頭処理	t	0.022	147,600	3,247.2			
ねじ切り加工費	D13 ねじ切り長20mm 4週8休以上	箇所	100	3,200	320,000			
コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	100	1,288	128,800			
計					452,047.2			
単価					4,521		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	シール材設置	シリコン系 ㄷ30×30	単位	m	数量	1	単価	5,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置工		シリコン系 ㄷ30×30	m	1	5,401	5,401		
計						5,401		
単価						5,401	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,515
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	4,515	4,515		
計						4,515		
単価						4,515	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	コンクリート削孔	削孔径35mm 削孔深さ510mm アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	2,867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		D25 460mm以上540mm未満	箇所	1	2,867	2,867		
計						2,867		
単価						2,867	円/箇所	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	1,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理 (適用範囲外コンクリート巻立て工)			m 2	1	1,951	1,951		
計						1,951		
単価						1,951	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	35,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (適用範囲外コンクリート巻立て工)		24-12-25(20)(高炉)有り	m3	1	35,520	35,520		
計						35,520		
単価						35,520	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	5.43	単価	213,400
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	5.43	164,900	895,407		
ﾌﾙﾌﾞ溶接工		D25+D25 4週8休以上	箇所	120	2,150	258,000		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D25+D25 100箇所未満 無	箇所	8	621	4,968		
計						1,158,375		
単価						213,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	組立アンカー筋	SD345 D13 L=270mm	単位	本	数量	100	単価	4,533
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以上(標準) 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	0.027	164,100	4,430.7			
ねじ切り加工費	D13 ねじ切り長20mm 4週8休以上	箇所	100	3,200	320,000			
コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	100	1,288	128,800			
計					453,230.7			
単価					4,533	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	シール材設置	シリコン系 ㄷ30×30	単位	m	数量		単価	5,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材設置工	シリコン系 ㄷ30×30	m	1	5,401	5,401		
	計					5,401		
	単価					5,401	円/m	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	6,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠 (適用範囲外コンクリート巻立て工)	一般型枠	m 2	1	6,719	6,719		
	計					6,719		
	単価					6,719	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	型枠	合板円形型枠	単位	m2	数量	1	単価	6,903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠 (適用範囲外コンクリート巻立て工)		合板円形型枠	m 2	1	6,903	6,903		
計						6,903		
単価						6,903	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	足場		単位	掛m2	数量	1	単価	3,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場 (適用範囲外コンクリート巻立て工)		標準	掛m 2	1	3,530	3,530		
計						3,530		
単価						3,530	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,515
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	4,515	4,515	
計							4,515	
単価							4,515	円/m3

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	1,375
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		m	1	1,375	1,375	
計							1,375	
単価							1,375	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	立入り防止柵撤去	H=1.8m 支柱間隔2m 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	1,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入り防止柵撤去工		H=1.8m 支柱間隔2m	m	1	1,667	1,667		
計						1,667		
単価						1,667	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70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	31,750
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	m 3	1	31,750	31,750		
計						31,750		
単価						31,750	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	U型側溝撤去	PU300 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	3,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し	m	1	3,063	3,063		
計						3,063		
単価						3,063	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	U型側溝撤去	BF-200×150 再利用撤去	単位	m	数量	1	単価	2,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去 L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し	m	1	2,267	2,267		
計						2,267		
単価						2,267	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	3,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	3,810	3,810		
計						3,810		
単価						3,810	円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	金網・支柱（立入防止柵）	H=1.8m 支柱間隔2m 再利用設置	単位	m	数量	1	単価	3,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱（立入防止柵）		基礎ブロック 2m	m	1	3,093	3,093		
計						3,093		
単価						3,093	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	現場打ち集水桝	B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		57,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	57,300	57,300		
計						57,300		
単価						57,300	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	プレキャストU型側溝	PU300 再利用設置	単位	m	数量		単価	
						1		6,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	6,132	6,132		
計						6,132		
単価						6,132	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	プレキャストU型側溝	BF-200×150 再利用設置	単位	m	数量			1	単価	4,544
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	4,544	4,544				
	計					4,544				
	単価					4,544			円/m	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量			1	単価	4,301
	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	4,301	4,301				
	計					4,301				
	単価					4,301			円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	単位	m2	数量	1	単価	970.6
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	970.6	970.6		
計						970.6		
単価						970.6	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量	1	単価	4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m 2	1	4,554	4,554		
計						4,554		
単価						4,554	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,137
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	1,137	1,137		
計						1,137		
単価						1,137	円/m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,728
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	1,728	1,728		
計						1,728		
単価						1,728	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	12,340
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) 人力積込 DID無し 18.5km以下	m 3	1	12,340	12,340		
	計					12,340		
	単価					12,340	円/m3	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	殻処分	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 (m 3)			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	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	現場発生産品運搬	落橋防止装置・排水管	単位	t	数量	1	単価	21,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t 有り 27.5km以下	t	1	12,910	12,910		
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,111	8,111		
	計					21,021		
	単価					21,030	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	工事用道路盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	90	単価	4,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	100	222.7	22,270			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m 3	100	3,502	350,200			
路体 (築堤) 盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	90	211.1	18,999			
計					391,469			
単価					4,350	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量	146	単価	563.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	73	113.9	8,314.7		
下層路盤 (車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	146	506.5	73,949		
計						82,263.7		
単価						563.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	工事用道路撤去	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,479
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	100	309	30,900			
不陸整正	無し 全ての費用	m 2	226	113.9	25,741.4			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	m 3	100	2,612	261,200			
残土等処分		m 3	100	2,300	230,000			
残土等処分費：2,300円/m3								
計					547,841.4			
単価					5,479	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	28	単価	1,833
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	28	378	10,584			
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 140日 無 有	枚	6	6,790	40,740			
計					51,324			
単価					1,833	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	大型土のう	製作・設置・撤去	単位	袋	数量	5	単価	12,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	4	222.7	890.8			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m ³	4	3,502	14,008			
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	5	4,690	23,450			
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	5	680.6	3,403			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	m ³	4	2,612	10,448			
残土等処分		m ³	4	2,300	9,200			
残土等処分費：2,300円/m ³								
計					61,399.8			
単価					12,280	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	7,755
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 3.5月	m 2	1	6,593	6,593		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3.5月	m 2	1	886	886		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 3.5月	m 2	1	276	276		
	計					7,755		
	単価					7,755	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,670
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	4,670	4,670		
計						4,670		
単価						4,670	円/掛m2	

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	安全対策	塗膜除去2回	単位	m2	数量	1	単価	10,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安全対策(塗膜除去2回) クリーンルーム、養生設備、シート、		防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、休憩設	m2	1	10,720	10,720		
計						10,720		
単価						10,720	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量	単価	金額	単価	13,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員 A		人日	16	16,070	257,120			
	交通誘導警備員 B		人日	109	12,600	1,373,400			
	計					1,630,520			
	単価					13,050	円/人日		

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	仮設材運搬費		単位	t	数量	単価	金額	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 42km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	9.6	5,750	55,200			
	仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(往復分)	t	4.8	3,000	14,400			
	計					69,600			
	単価					14,500	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鉄筋探査		単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋探査工	下向き RCLレター	m 2	14	22,780		318,920	
	鉄筋探査工	横向き RCLレター	m 2	19	22,780		432,820	
	計						751,740	
	単価						22,780	円/m2

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	アンカーボルト定着長測定費		単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	アンカーボルト定着長測定費	諸経費含む	本	1	1,850		1,850	
	計						1,850	
	単価						1,850	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	10	単価	32,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360		
普通作業員		人	6	22,575	135,450		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		21,210		
計					325,500		
単価					32,550	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チビソク工(フﾟラケット背面部)	単位	m 2	数量	10	単価	8,073
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,775	26,775		
特殊作業員		人	1	24,045	24,045		
普通作業員		人	1	22,575	22,575		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,335		
計					80,730		
単価					8,073	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	不陸修正工	エポキシ樹脂パテ 横向き 厚5mm	単位	m ²	数量	10	単価	23,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.4	26,775	64,260			
特殊作業員		人	3.6	24,045	86,562			
普通作業員		人	2	22,575	45,150			
不陸修正材	2液性エポキシ樹脂パテ	kg	14.6	1,020	14,892			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		23,436			
計					234,300			
単価					23,430	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強部材取付工	100kg<G≦200kg	単位	部材	数量	10	単価	41,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人	8	32,340	258,720		
普通作業員		人	4	22,575	90,300		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		27,100		
計					415,600		
単価					41,560	円/部材	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	落橋防止装置取付工(上下部アラケット+連結ケーブル)	単部材質量600kg以下 現道上からの部材荷卸し	単位	組	数量	1	単価	107,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.28	39,480	11,054			
橋りょう特殊工		人	1.94	32,340	62,739			
普通作業員		人	0.56	22,575	12,642			
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		20,665			
計					107,100			
単価					107,100		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,658
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.71	39,480	28,030		
橋りょう特殊工		人	3.57	32,340	115,453		
普通作業員		人	0.71	22,575	16,028		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		6,289		
計					165,800		
単価					1,658	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	概要
ビニール仕上げ工	S10T					100		640.3
橋りょう特殊工		人	1.8	32,340		58,212		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1			5,818		
計						64,030		
単価						640.3	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×115 (2W)					1	267
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 5	組	1	259.7	259		
丸座金 (ワッシャー)	M 2 2 × 3 . 2	枚	1	8.8	8		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						267	
単価						267	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強部材取付工	40kg<G≦100kg	単位	部材	数量	10	単価	24,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.25	39,480	49,350			
橋りょう特殊工		人	3.75	32,340	121,275			
普通作業員		人	1.25	22,575	28,218			
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		43,657			
計					242,500			
単価					24,250	円／部材		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	水平力分担構造取付工 下部フック取付	600kg超え2000kg以下 現道上からの部材荷卸し	単位	基	数量	1	単価	285,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	39,480	39,480			
橋りょう特殊工		人	4	32,340	129,360			
普通作業員		人	1	22,575	22,575			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	32,400	32,400			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		61,185			
計					285,000			
単価					285,000		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
橋りょう世話役		人		3.4	39,480	134,232		
橋りょう特殊工		人		2.6	32,340	84,084		
普通作業員		人		2	22,575	45,150		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日		0.7	32,400	22,680		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式		1		73,754		
計						359,900		
単価						359,900	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	水平力分担構造取付工	ストップ-取付 600kg以下 現道上からの部材荷卸し	単位	組	数量	1	単価	78,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.28	39,480	11,054			
橋りょう特殊工		人	1.11	32,340	35,897			
普通作業員		人	0.56	22,575	12,642			
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		19,067			
計					78,660			
単価					78,660		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,658
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.71	39,480	28,030		
橋りょう特殊工		人	3.57	32,340	115,453		
普通作業員		人	0.71	22,575	16,028		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		6,289		
計					165,800		
単価					1,658	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
不陸修正工	エポキシ樹脂パテ 下向き 厚5mm	単位	m ²	数量	10	29,010	
土木一般世話役		人	1.7	26,775	45,517		
特殊作業員		人	3.4	24,045	81,753		
普通作業員		人	1.7	22,575	38,377		
不陸修正材	2液性エポキシ樹脂パテ	kg	97.75	1,020	99,705		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		24,748		
計					290,100		
単価					29,010	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	157,000
橋りょう世話役		人		0.56	39,480	22,108		
橋りょう特殊工		人		2.22	32,340	71,794		
普通作業員		人		1.11	22,575	25,058		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式		1		38,040		
計						157,000		
単価						157,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	157,000
橋りょう世話役		人		0.56	39,480	22,108		
橋りょう特殊工		人		2.22	32,340	71,794		
普通作業員		人		1.11	22,575	25,058		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式		1		38,040		
計						157,000		
単価						157,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	シール材充填	エポキシ樹脂系	単位	L	数量	1,000	単価	4,882
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	10	26,775	267,750			
特殊作業員		人	30	24,045	721,350			
普通作業員		人	15	22,575	338,625			
シール材	エポキシ	k g	1,200	2,630	3,156,000			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		398,275			
計					4,882,000			
単価					4,882	円/L		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

六角ボルト	M12×65 (1-UN、2-W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	77
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×65 (メッキ品)	本	1	28.4	28		
U-ナット	M12 (メッキ品)	個	1	42.8	42		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	2	3.85	7		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					77		
単価					77	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,658
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.71	39,480	28,030		
橋りょう特殊工		人	3.57	32,340	115,453		
普通作業員		人	0.71	22,575	16,028		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		6,289		
計					165,800		
単価					1,658	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	197,000
落橋防止装置撤去工(上部工ﾌﾟﾗｯｸﾄ)	単部材質量600kg以下 現道上からの部材荷上げ							
橋りょう世話役		人		1	39,480	39,480		
橋りょう特殊工		人		2	32,340	64,680		
普通作業員		人		2	22,575	45,150		
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式		1		47,690		
計						197,000		
単価						197,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト撤去工		単位	本	数量	100	単価	1,521
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.4	39,480	55,272		
橋りょう特殊工		人	2	32,340	64,680		
普通作業員		人	0.6	22,575	13,545		
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		18,603		
計					152,100		
単価					1,521	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高力ボルト本締工		単位	本	数量	100	単価	1,658
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.71	39,480	28,030			
橋りょう特殊工		人	3.57	32,340	115,453			
普通作業員		人	0.71	22,575	16,028			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		6,289			
計					165,800			
単価					1,658	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管撤去工	SGP管 φ200	単位	m	数量	10	単価	18,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,775	33,468			
特殊作業員		人	2.5	24,045	60,112			
普通作業員		人	1.25	22,575	28,218			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.25	30,800	38,500			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		24,302			
計					184,600			
単価					18,460	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管撤去工	VP200A	単位	m	数量	10	単価	10,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	26,775	48,195			
特殊作業員		人	1.2	24,045	28,854			
普通作業員		人	0.6	22,575	13,545			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		14,406			
計					105,000			
単価					10,500	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

六角ボルト	M20×75 (1-N、2-W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M20×75 (メッキ品)	本	1	89	89		
ナット	M20 (メッキ品)	個	1	22	22		
丸座金 (ワッシャー)	M20 (メッキ品)	枚	2	9.95	19		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					130		
単価					130	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

六角ボルト	M12×40 (1-N、2-W) HDZT49	単位	組	数量	1	単価	32
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	19.6	19		
ナット	M12 (メッキ品)	個	1	6.3	6		
丸座金 (ワッシャー)	M12 (メッキ品)	枚	2	3.85	7		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					32		
単価					32	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
フーチングアンカー削孔・定着	削孔径48mm 削孔深さ770mm アンカー材径D38					100		8,845
土木一般世話役		人	6	26,775		160,650		
特殊作業員		人	12	24,045		288,540		
普通作業員		人	6	22,575		135,450		
注入材	エポキシ	kg	71	3,400		241,400		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			58,460		
計						884,500		
単価						8,845	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t		1	147,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	104,000	107,120	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,425	40,425	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					147,600	
単価					147,600	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	151,700
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 D38	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,425	40,425		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					151,700		
単価					151,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所未満 無	単位	箇所			1	2,104
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D38+D38	単位	箇所	1	2,104.96	2,104	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						2,104	
単価						2,104	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	147,600
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	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,403.75	38,403		
諸雑費（まるめ）		式	1		17		
計					147,600		
単価					147,600	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
シール材設置工	シリコン系 ㊄30×30	単位	m	数量	10	単価 5,401
土木一般世話役		人	0.8	26,775	21,420	
普通作業員		人	1	22,575	22,575	
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	1	5,620	5,620	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,395	
計					54,010	
単価					5,401	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	164,900
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	104,000	107,120		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
計					164,900		
単価					164,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D25+D25 100箇所未満 無	単位	箇所			1	621
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 5 + D 2 5	単位	箇所	1	621.92	621	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						621	
単価						621	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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以上(標準) 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	164,100
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	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54,862.5	54,862		
諸雑費(まるめ)		式	1		58		
計					164,100		
単価					164,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
立入り防止柵撤去工	H=1.8m 支柱間隔2m	単位	m	数量	100	単価 1,667
土木一般世話役		人	3.2	26,775	85,680	
普通作業員		人	2.8	22,575	63,210	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		17,810	
計					166,700	
単価					1,667	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							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 3	数量	単価	金額	単価	31,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1	31,745	31,745	31,745		
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						31,750		
単価						31,750	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
U型側溝	再利用撤去 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,063
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,063.06	30,630	30,630		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						30,630		
単価						3,063	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m未満 無 無	単位	m	数量	1	単価 3,810
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	13,736	13,736	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-9,926	-9,926	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,810	
単価					3,810	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	10	6,006	60,060	6,132
側溝	再利用	個	16.5	0	0	
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	0.6	2,100	1,260	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					61,320	
単価					6,132	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,544
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,442.49	44,424				
側溝	再利用	個	10	0	0				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.48	2,100	1,008				
諸雑費（まるめ）		式	1		8				
計					45,440				
単価					4,544	円/m			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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)	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量		単価
					100		4,301
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 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,301	430,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					430,100		
単価					4,301	円/m ²	

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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 無し	単位	m ²	数量		単価
					100		970.6
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 ²	100	970.56	97,056		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					97,060		
単価					970.6	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量		100
							4,554
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 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	4,553.28	455,328	
諸雑費（まるめ）							72
計						455,400	
単価						4,554	円/m ²

						単価使用年月	2024. 1
						歩掛使用年月	2024. 1
						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 ²	数量		100
							1,137
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 ²	100	1,136.16	113,616	
諸雑費（まるめ）							84
計						113,700	
単価						1,137	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m ²	100	1,728	172,800	1,728
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,728	172,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					172,800	
単価					1,728	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋) 人力積込 DID無し 18.5km以下	m ³			1	12,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.4	21,315	8,526	
軽油		L	10	137	1,370	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.5	4,710	2,355	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.5	163	81	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					12,340	
単価					12,340	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	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)	m ³	100	3,525	352,500			
計					352,500			
単価					3,525	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	378
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	26,775	7,898			
とび工		人	0.295	26,250	7,743			
普通作業員		人	0.295	22,575	6,659			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	51,280	15,127			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		373			
計					37,800			
単価					378	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 140日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	6,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	6,020	6,020		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048mm	枚	1	770	770		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,790		
単価					6,790	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,690
土木一般世話役		人	0.278	26,775	7,443	
特殊作業員		人	0.278	24,045	6,684	
普通作業員		人	0.278	22,575	6,275	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	52,820	14,683	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		815	
計					46,900	
単価					4,690	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量		10	680.6
土木一般世話役		人	0.069	26,775		1,847	
特殊作業員		人	0.069	24,045		1,659	
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,840		3,300	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						6,806	
単価						680.6	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 3.5月	単位	m ²	数量	1	単価	6,593
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.153	32,340	4,948			
足場材損料		月	3.5	470	1,645			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,593			
単価					6,593	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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 3.5月	単位	m ²	数量	1	単価 886
橋りょう特殊工		人	0.022	32,340	711	
足場材損料		月	3.5	50	175	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					886	
単価					886	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 シート張防護 3.5月	単位	m ²	数量	1	単価	276
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.004	32,340	129			
シート張防護材損料		月	3.5	42	147			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					276			
単価					276	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	4,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	26,775	42,840		
とび工		人	8.5	26,250	223,125		
普通作業員		人	1.3	22,575	29,347		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,508		
計					467,000		
単価					4,670	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	10,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	9	26,775	240,975			
普通作業員		人	15	22,575	338,625			
諸雑費 (率+まるめ) 85%		式	1		492,400			
計					1,072,000			
単価					10,720		円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							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			16,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	16,065	16,065			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					16,070			
単価					16,070	円／人日		

							単価使用年月	2024. 1
							歩掛使用年月	2024. 1
							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			12,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,600	12,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					12,600			
単価					12,600	円／人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 42km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,750
基本運賃区分A	製品長12m以内 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,750	
単価					5,750	円/t

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価 3,000
積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					3,000	
単価					3,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	m ²	数量		10	22,780
技師 (A)		人	1	55,200	55,200	
技師 (B)		人	2	45,300	90,600	
技師 (C)		人	2	35,600	71,200	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,800	
計					227,800	
単価					22,780	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
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	m ²	数量	10	単価 22,780
技師 (A)		人	1	55,200	55,200	
技師 (B)		人	2	45,300	90,600	
技師 (C)		人	2	35,600	71,200	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,800	
計					227,800	
単価					22,780	円/m ²

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	51,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415		
軽油		L	119	137	16,303		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	10,900	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					51,280		
単価					51,280	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	104	137	14,248			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					52,820			
単価					52,820	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 1
歩掛使用年月	2024. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	78	137	10,686			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					47,840			
単価					47,840	円/日		