

契約年月日 令和6年10月31日（単価合意日 令和6年11月8日）

## 国道26号樫井川橋P1橋脚他補強工事

### 【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

---

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26号樫井川橋P1橋脚他補強工事
工事地名	自)大阪府泉南市北野地先 至)大阪府泉南市北野2丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年10月	12) 設計年月	令和6年8月
2) 事務所名	大阪国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4251030009	14) 単価適用年月	2024年10月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年10月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	484日間 自 令和6年11月1日 (当初) 至 令和8年2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	岸和田市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道26号	22) 処分費等	195,465
		23) 公告日	令和6年8月2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26号榑井川橋P1橋脚他補強工事 (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		式	1		131,401,408				
道路土工		式	1		1,023,306				
掘削工		式	1		499,986				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 5,000m3未満	m3	940	531.9	499,986			単-1号	
路体盛土工		式	1		523,320				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,200	436.1	523,320			単-2号	
石・ブロック積(張)工		式	1		18,219,020				
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		18,219,020				
現場打基礎コンクリート (1型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 70cm	m	54	29,360	1,585,440			単-3号	
現場打基礎コンクリート (2型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 70cm	m	41	30,110	1,234,510			単-4号	
現場打小口止コンクリート (1型)	18-8-40(高炉)	m3	2	77,150	154,300			単-5号	
現場打小口止コンクリート (2型)	18-8-40(高炉)	m3	5	77,150	385,750			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号榑井川橋P1橋脚他補強工事 (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
間知ブロック張	控え350mm 滑面タイプ	m2	542	21,480	11,642,160				単-7号
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	38	71,350	2,711,300				単-8号
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	12	42,130	505,560				単-9号
橋梁付属物工		式	1		21,004,819				
支承補強構造工(緩衝ピン)		式	1		20,043,416				
製作加工	各種 溶融亜鉛メッキ	t	8.1	1,029,000	8,334,900				単-10号
製作加工	各種 無機ゾレクリッチェント	t	1.8	997,000	1,794,600				単-11号
ボルト・ナット	普通ボルト M10×30(1N、2W)	組	48	27	1,296				単-12号
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×90	組	64	247.5	15,840				単-13号
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×130	組	112	298	33,376				単-14号
芯出し素地調整	鋼桁部	m2	4	22,710	90,840				単-15号
現場孔明	φ24.5	孔	64	1,327	84,928				単-16号

# 設計内訳書

工事名	国道26号榑井川橋P1橋脚他補強工事 (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	
高力ボルト本締		本	176	1,562	274,912			単-17号	
削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 490mm	孔	192	6,899	1,324,608			単-18号	
アンカー(落橋防止)	SD345 D32×860(M30用 2N、1W) ネジ切り部亜鉛メッキ	本	192	7,216	1,385,472			単-19号	
補強部材取付	主桁補強材	組	8	38,860	310,880			単-20号	
緩衝ピン	φ135×465(S45CN)	本	8	540,000	4,320,000			単-21号	
部材取付	上部工ブラケット	組	8	87,510	700,080			単-22号	
部材取付	下部工ブラケット	組	8	167,700	1,341,600			単-23号	
シール材	△20×20 エポキシ樹脂系	m	12	2,507	30,084			単-24号	
沓座拡幅工		式	1		961,403				
チップング		m2	7	8,097	56,679			単-25号	
削孔	削孔径 29mm 削孔深さ 295mm	孔	60	5,334	320,040			単-26号	
アンカー筋挿入	SD345 D19×780 エポキシ樹脂	本	60	1,836	110,160			単-27号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号樫井川橋P1橋脚他補強工事 (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
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	2	56,430	112,860				単-28号
型枠	一般型枠	m2	12	12,310	147,720				単-29号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.32	236,200	75,584				単-30号
定着用アンカー	SD345 D13 L=415mm	本	60	2,306	138,360				単-31号
橋脚巻立て工		式	1		73,246,511				
作業土工		式	1		1,399,082				
床掘り	土砂	m3	830	295.4	245,182				単-32号
埋戻し	土砂	m3	1,100	1,049	1,153,900				単-33号
橋脚コンクリート巻立て工		式	1		13,482,130				
コンクリート削孔	削孔径φ45 削孔長710mm アンカー材無	箇所	80	4,800	384,000				単-34号
下地処理		m2	350	2,161	756,350				単-35号
シール材	△30×30 球状樹脂系	m	52	3,042	158,184				単-36号

# 設計内訳書

工事名	国道26号榎井川橋P1橋脚他補強工事 (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	
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	86	42,510	3,655,860			単-37号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	9.38	262,100	2,458,498			単-38号	
鉄筋	SD345 D35	t	8.84	178,400	1,577,056			単-39号	
型枠	一般型枠	m2	360	10,470	3,769,200			単-40号	
組立用アンカー	SD345 D13 L=250mm	本	338	2,139	722,982			単-41号	
さや管構造工		式	1		58,365,299				
コンクリート削孔	削孔径φ26 削孔長330 mm アンカー材無	箇所	36	1,637	58,932			単-42号	
コンクリート削孔	削孔径φ32 削孔長450 mm アンカー材無	箇所	344	2,807	965,608			単-43号	
コンクリート削孔	削孔径φ65 削孔長103 0mm アンカー材無	箇所	344	30,400	10,457,600			単-44号	
下地処理		m2	91	2,161	196,651			単-45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	516	42,510	21,935,160			単-46号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.22	152,400	185,928			単-47号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号榑井川橋P1橋脚他補強工事 (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
鉄筋	SD345 D16～25	t	24.45	177,200	4,332,540				単-48号
鉄筋	SD345 D51	t	38.88	171,000	6,648,480				単-49号
型枠	一般型枠	m2	750	10,470	7,852,500				単-50号
間詰材	発泡スチロール	m2	620	9,245	5,731,900				単-51号
現場塗装工		式	1		143,315				
橋梁塗装工 (F-11)		式	1		143,315				
素地調整	動力工具処理	m2	5	12,340	61,700				単-52号
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	5	2,749	13,745				単-53号
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	5	6,734	33,670				単-54号
中塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	m2	5	2,918	14,590				単-55号
上塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	m2	5	3,922	19,610				単-56号
構造物撤去工		式	1		899,486				

# 設計内訳書

工事名	国道26号榑井川橋P1橋脚他補強工事 (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
構造物取壊し工		式	1		559,150				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	53	10,550	559,150				単-57号
運搬処理工		式	1		340,336				
殻運搬 (人力積込)	コンクリート殻(無筋)	m3	2	8,385	16,770				単-58号
殻運搬 (機械積込)	コンクリート殻(無筋)	m3	53	2,417	128,101				単-59号
殻処分 (人力積込)	コンクリート殻(無筋)	m3	2	4,320	8,640				単-60号
殻処分 (機械積込)	コンクリート殻(無筋)	m3	53	3,525	186,825				単-61号
復旧工		式	1		317,598				
フェンス復旧工		式	1		153,518				
フェンス復旧	H=1.8m 支柱間隔2m 基礎付(流用品)	m	31	4,607	142,817				単-62号
流用品運搬	フェンス、支柱、基礎ブロック	t	0.84	12,740	10,701				単-63号
コンクリート復旧工		式	1		164,080				

# 設計内訳書

工事名	国道26号榑井川橋P1橋脚他補強工事 (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
コンクリート	18-8-40(高炉) t=100m m	m3	4	41,020	164,080				単-64号
仮設工		式	1		16,547,353				
土留・仮締切工		式	1		1,612,732				
親杭撤去	H-300	t	1.4	34,060	47,684				単-65号
切梁・腹起し	撤去	t	5.3	122,800	650,840				単-66号
横矢板	木矢板 損料 横矢板厚 さ 0.08m	m2	11	6,609	72,699				単-67号
横矢板	木矢板 損料 横矢板厚 さ 0.09m	m2	3	6,952	20,856				単-68号
横矢板	木矢板 撤去	m2	202	1,933	390,466				単-69号
養生鉄板	t=2.3mm 撤去	m2	152	1,683	255,816				単-70号
吸出し防止材	t=10mm 撤去	m2	140	596.5	83,510				単-71号
現場発生品運搬	親杭・腹起しスバリ止め ・養生鉄板	t	4.65	19,540	90,861				単-72号
作業ヤード整備工		式	1		4,815,175				

# 設計内訳書

工事名	国道26号榎井川橋P1橋脚他補強工事 (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	
盛土撤去		m3	1,700	324.1	550,970			単-73号	
大型土のう	製作・設置	袋	268	4,921	1,318,828			単-74号	
大型土のう	積込・運搬・設置(流用品)	袋	94	4,067	382,298			単-75号	
大型土のう	撤去	袋	1,349	735.3	991,919			単-76号	
遮水シート	t=1mm 撤去	m2	525	539.3	283,132			単-77号	
吸出し防止材	t=10mm 撤去	m2	540	596.5	322,110			単-78号	
結束ベルト	撤去	m	3,892	56.68	220,598			単-79号	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 撤去(支給品)	m2	311	195.5	60,800			単-80号	
現場発生品運搬	敷鉄板	t	53.73	12,740	684,520			単-81号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		5,452,366				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	m	60	9,895	593,700			単-82号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	77,150	7,715			単-83号	

# 設計内訳書

工事名	国道26号榑井川橋P1橋脚他補強工事 (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	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	162	25,740	4,169,880			単-84号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	57	6,943	395,751			単-85号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	71,330	285,320			単-86号	
足場工		式	1		4,667,080				
足場	コンクリート巻立て工足場	掛m2	1,260	3,298	4,155,480			単-87号	
足場	吊足場	m2	40	12,790	511,600			単-88号	
直接工事費		式	1		131,401,408				
共通仮設費		式	1		19,471,860				
共通仮設費		式	1		3,076,860				
運搬費		式	1		44,200				
仮設材運搬費		t	6.8	6,500	44,200			単-89号	
技術管理費		式	1		1,882,660				

# 設計内訳書

工事名	国道26号榑井川橋P1橋脚他補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費用		工事	1		58,800				内-1号
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		試料	1	80,300	80,300				単-90号
鉄筋探査費	横向き	m2	22	19,160	421,520				単-91号
鉄筋探査費	下向き	m2	92	14,370	1,322,040				単-92号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,150,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		16,395,000				
純工事費		式	1		150,873,268				
現場管理費		式	1		64,691,000				
工事原価		式	1		215,564,268				
一般管理費等		式	1		33,355,732				
工事価格		式	1		248,920,000				
消費税相当額		式	1		24,892,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	531.9
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 有り 5,000m3未満	m 3	1	531.9	531.9		
計						531.9		
単価						531.9	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	436.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 有り	m 3	1	436.1	436.1		
計						436.1		
単価						436.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	現場打基礎コンクリート (1型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 70cm	単位	m	数量	10	単価	29,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	3.1	75,750	234,825			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1.05	41,340	43,407			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	5,090	15,270			
計					293,502			
単価					29,360	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	現場打基礎コンクリート (2型)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 70cm	単位	m	数量	10	単価	30,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	3.2	75,750	242,400		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.05	41,340	43,407		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3	5,090	15,270		
	計					301,077		
	単価					30,110	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	現場打小口止コンクリート (1型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	77,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	77,150	77,150		
計						77,150		
単価						77,150	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	現場打小口止コンクリート (2型)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	77,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	77,150	77,150		
計						77,150		
単価						77,150	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	間知ブロック張	控え350mm 滑面タイプ	単位	m2	数量	1	単価	21,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 不要	m 2	1	21,480	21,480		
計						21,480		
単価						21,480	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	38	単価	71,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	38	70,940	2,695,720		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	4	3,890	15,560		
計						2,711,280		
単価						71,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	42,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	42,130	42,130		
計						42,130		
単価						42,130	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	製作加工	各種 溶融亜鉛メッキ	単位	t	数量	8.1	単価	1,029,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承部補強構造(下部工ブケット)	SM490C-H 溶融亜鉛めっき (HDZT77)	t	5.44	1,034,800	5,629,312		
	支承部補強構造(下部工ブケット)	SM490A 溶融亜鉛めっき (HDZT77)	t	2.55	1,016,700	2,592,585		
	支承部補強構造(下部工ブケット)	SM400A 溶融亜鉛めっき (HDZT77)	t	0.11	1,008,400	110,924		
	計					8,332,821		
	単価					1,029,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	製作加工	各種 無機シクリッチェント	単位	t	数量	1.8	単価	997,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承部補強構造(上部工ブケット)	SM490C-H 無機シクリッチェント	t	1.14	1,010,100	1,151,514		
	支承部補強構造(主桁補強材)	SM400A 無機シクリッチェント	t	0.56	974,200	545,552		
	支承部補強構造(主桁拡幅材)	SM400A 無機シクリッチェント	t	0.1	974,200	97,420		
	計					1,794,486		
	単価					997,000	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	ボルト・ナット	普通ボルト M10×30 (1N, 2W)	単位	組	数量		1	単価	27
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット		M10×30 (1N, 2W) 溶融亜鉛メッキ (HDZT49)	組	1	27	27			
計						27			
単価						27	円/組		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×90	単位	組	数量		1	単価	247.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	1	247.5	247.5			
計						247.5			
単価						247.5	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×130	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 3 0	組	1	298	298		
	計					298		
	単価					298	円/組	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	芯出し素地調整	鋼桁部	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	芯出し素地調整	鋼桁部	m2	1	22,710	22,710		
	計					22,710		
	単価					22,710	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	現場孔明	φ24.5	単位	孔	数量	1	単価	1,327
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	1,327	1,327	
計							1,327	
単価							1,327	円/孔

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	高力ボルト本締		単位	本	数量	1	単価	1,562
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト本締				本	1	1,562	1,562	
計							1,562	
単価							1,562	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	削孔	削孔径 42mm 削孔深さ 490mm	単位	孔	数量	10	単価	6,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔（電動式コアボーリングマシン）		30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	10	6,895	68,950		
人力積込		コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.007	4,535	31.74		
計						68,981.74		
単価						6,899	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	アンカー(落橋防止)	SD345 D32×860(M30用 2N,1W) ｼﾝｸﾞﾙ切り部亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,216
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	1,962	1,962			
アンカー材 (材料費)		本	1	3,860	3,860			
注入材 (材料費)	0.41kg/本	本	1	1,394	1,394			
計					7,216			
単価					7,216	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	補強部材取付	主桁補強材	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強部材取付	単部材質量40を超え100kg以下	組	1	38,860	38,860		38,860
	計					38,860		
	単価					38,860	円/組	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	緩衝ピン	φ135×465(S45CN)	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緩衝ピン設置	φ135mm 下方向	本	1	22,950	22,950		540,000
	緩衝ピン	φ135×465(S45CN) (ナット、ワッシャー、割りピン、スペーサー含む)	本	1	517,000	517,000		
	計					539,950		
	単価					540,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	部材取付	上部工フケット	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	部材取付工	上部工フケット 単部材質量600kg以下	組	1	87,510	87,510		
	計					87,510		
	単価					87,510	円/組	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	部材取付	下部工フケット	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	部材取付工	下部工フケット 単部材質量600を超え2000kg以下	組	1	167,700	167,700		
	計					167,700		
	単価					167,700	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	シール材	△20×20 エポキシ樹脂系	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材		m	12	2,183	26,196		
	シール材 (材料費)		L	2	1,941	3,882		
	計					30,078		
	単価					2,507	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	チップング		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チップング (厚2cm以下)		m2	1	8,097	8,097		
	計					8,097		
	単価					8,097	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	削孔	削孔径 29mm 削孔深さ 295mm	単位	孔	数量	10	単価	5,334
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)		17mmを超え23mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	10	5,333	53,330		
人力積込		コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.002	4,535	9.07		
計						53,339.07		
単価						5,334	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	アンカー筋挿入	SD345 D19×780 エポキシ樹脂	単位	本	数量	1	単価	1,836
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー筋挿入		本	1	905.7	905.7			
アンカー筋 (材料費)		本	1	403	403			
注入材 (材料費)	0.155kg/本	本	1	527	527			
計					1,835.7			
単価					1,836	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量			単価	
						1			56,430
	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)	30-12-25(20)(普通) 全ての費用	m 3	1	56,430	56,430			
	計					56,430			
	単価					56,430	円/m3		

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	
						1			12,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	型枠(沓座拡幅工)		m 2	1	12,310	12,310			
	計					12,310			
	単価					12,310	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	定着用アンカー	SD345 D13 L=415mm	単位	本	数量	1	単価	2,306
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	1	637.8	637.8			
アンカー設置		本	1	1,172	1,172			
コンクリートアンカー	本体打込式 M12×50 メッキ品	本	1	73	73			
定着用アンカー	SD345 D13 L=415mm (曲げ及び先端斜 <sup>ろ</sup> 切り加工)	本	1	423	423			
計					2,305.8			
単価					2,306	円/本		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	295.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 有り	m 3	1	295.4	295.4			
計						295.4			
単価						295.4		円/m3	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	1,049	1,049			
計						1,049			
単価						1,049		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	コンクリート削孔	削孔径φ45 削孔長710mm アンカー材無	単位	箇所	数量	10	単価	4,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		D35 670mm以上760mm以下	箇所	10	4,795	47,950		
人力積込		コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.011	4,535	49.88		
計						47,999.88		
単価						4,800	円/箇所	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	下地処理		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,161
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 <sup>2</sup>	1	2,161	2,161		
計						2,161		
単価						2,161	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	シーラ材	△30×30 珪酸樹脂系	単位	m	数量	52	単価	3,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シーラ材			m	52	2,183	113,516		
シーラ材 (材料費)			L	23	1,941	44,643		
計						158,159		
単価						3,042	円/m	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	42,510
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	42,510	42,510		
計						42,510		
単価						42,510	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	9.38	単価	262,100
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	9.38	168,000	1,575,840		
7/7溶接		D25+D25 290mm	箇所	258	3,421	882,618		
計						2,458,458		
単価						262,100	円/t	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	8.84	単価	178,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	8.84	171,100	1,512,524		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D35+D35 100箇所未満 無	箇所	40	1,610	64,400		
計						1,576,924		
単価						178,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	10,470
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	10,470	10,470		
	計					10,470		
	単価					10,470	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	組立用アンカー	SD345 D13 L=250mm	単位	本	数量	1	単価	2,139
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	1	637.8	637.8			
アンカー設置		本	1	1,172	1,172			
コンクリートアンカー	本体打込式 M12×50 メッキ品	本	1	73	73			
組立用アンカー	SD345 D13 L=250mm (曲げ及び先端斜 <sup>ろ</sup> 切り加工)	本	1	256	256			
計					2,138.8			
単価					2,139	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	コンクリート削孔	削孔径φ26 削孔長330mm アンカー材無	単位	箇所	数量	10	単価	1,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		D16 300mm以上360mm以下	箇所	10	1,636	16,360		
人力積込		コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.002	4,535	9.07		
計						16,369.07		
単価						1,637	円/箇所	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	コンクリート削孔	削孔径φ32 削孔長450mm アンカー材無	単位	箇所	数量	10	単価	2,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		D22 420mm以上500mm未満	箇所	10	2,805	28,050		
人力積込		コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.004	4,535	18.14		
計						28,068.14		
単価						2,807	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単一44号	コンクリート削孔	削孔径φ65 削孔長1030mm アンカー材無					10	30,400
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート削孔	D51 960mm以上1060mm未満		箇所	10	30,380	303,800	
	人力積込	コンクリート塊	m <sup>3</sup>		0.034	4,535	154.19	
	計						303,954.19	
	単価						30,400	円/箇所

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一45号	下地処理		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	2,161
	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 <sup>2</sup>	1	2,161	2,161	
	計					2,161	
	単価					2,161	円/m <sup>2</sup>

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(適用範囲外コンクリート巻立て工)		24-12-25(20)(高炉)有り	m3	1	42,510	42,510		
計						42,510		
単価						42,510	円/m3	

							単価使用年月	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t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	1	152,400	152,400		
計						152,400		
単価						152,400	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		24.45	単価	177,200
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	24.45	150,400	3,677,280			
7/7溶接		D16+D16 160mm	箇所	382	1,710	653,220			
計						4,330,500			
単価						177,200	円/t		

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量		1	単価	171,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 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	1	171,000	171,000			
計						171,000			
単価						171,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,470
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		m2	1	10,470	10,470		
計							10,470		
単価							10,470	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	間詰材	発泡スチロール	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,245
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
間詰材設置		発泡スチロール t=120mm		m2	305	9,321	2,842,905		
間詰材設置		発泡スチロール t=114mm		m2	315	9,171	2,888,865		
計							5,731,770		
単価							9,245	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量	単価	金額	単価	12,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		素地調整 動力工具処理 ISO St 3		m2	1	12,340	12,340		
	計						12,340		
	単価						12,340	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53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	単価	金額	単価	2,749
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		下塗り ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)		m2	1	2,554	2,554		
変性エポキシ樹脂塗料		下塗り		k g	0.13	1,500	195		
	計						2,749		
	単価						2,749	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	下塗	超厚膜形珪酸樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	6,734
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工		下塗り 超厚膜形珪酸樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	1	4,954	4,954			
超厚膜形珪酸樹脂塗料		下塗り	k g	1	1,780	1,780			
	計					6,734			
	単価					6,734	円/m2		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	中塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	単位	m2	数量		1	単価	2,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工		中塗り ふっ素樹脂塗料 赤系	m2	1	2,554	2,554			
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 赤系	k g	0.14	2,600	364			
	計					2,918			
	単価					2,918	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-56号	上塗	ふっ素樹脂塗料 赤系	単位	m2	数量	1	単価	3,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工		上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系	m2	1	2,554	2,554		
ふっ素樹脂塗料		上塗り用 赤系	k g	0.12	11,400	1,368		
計						3,922		
単価						3,922	円/m2	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-57号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	10,550
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 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	10,550	10,550		
計						10,550		
単価						10,550	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	殻運搬 (人力積込)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	8,385
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) 人力積込 DID有り 10.5km以下	m3	1	8,385		8,385		
	計						8,385		
	単価						8,385	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	殻運搬 (機械積込)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,417
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) 構造物とりこわし 機械積込有り 14.4km以下 全ての費用	m3	1	2,417		2,417		
	計						2,417		
	単価						2,417	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	殻処分 (人力積込)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,320	4,320		
計						4,320		
単価						4,320	円/m3	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	殻処分 (機械積込)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	フェンス復旧	H=1.8m 支柱間隔2m 基礎付(流用品)	単位	m	数量		1	単価	4,607
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 <sup>ア</sup> ロック 2m 基礎付 基礎材有り	m	1	4,607	4,607			
計						4,607			
単価						4,607	円/m		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	流用品運搬	フェンス、支柱、基礎 <sup>ア</sup> ロック	単位	t	数量		1	単価	12,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付] <sup>ハ</sup> ーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	3,695	3,695			
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付] <sup>ハ</sup> ーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	9,039	9,039			
計						12,734			
単価						12,740	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	コンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m3	数量	1	単価	41,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	41,020	41,020		
計						41,020		
単価						41,020	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	親杭撤去	H-300	単位	t	数量	1	単価	34,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭撤去		切断含む	t	1	34,060	34,060		
計						34,060		
単価						34,060	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	切梁・腹起し	撤去	単位	t	数量	5.3	単価	122,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置・撤去	撤去 無 標準(1.0)	t	7.5	18,930	141,975			
山留材賃料	無 184日 有 441日 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	3.05	43,930	133,986.5			
山留材賃料	無 184日 有 427日 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	2.25	43,930	98,842.5			
裏込め材 <sup>7</sup> ロック賃料・整備費	312×115 賃料日数179日	個	28	7,031	196,868			
裏込め材 <sup>7</sup> 付-賃料・整備費	250×110 賃料日数179日	個	56	1,408	78,848			
計					650,520			
単価					122,800	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	横矢板	木矢板 損料 横矢板厚さ 0.08m	単位	m2	数量	1	単価	6,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.08m	m 2	1	6,609	6,609		
計						6,609		
単価						6,609	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	横矢板	木矢板 損料 横矢板厚さ 0.09m	単位	m2	数量	1	単価	6,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.09m	m 2	1	6,952	6,952		
計						6,952		
単価						6,952	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	横矢板	木矢板 撤去	単位	m2	数量	1	単価	1,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		撤去	m2	1	1,933	1,933		
計						1,933		
単価						1,933	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	養生鉄板	t=2.3mm 撤去	単位	m2	数量	1	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
養生鉄板撤去		t=2.3mm	m2	1	1,683	1,683		
計						1,683		
単価						1,683	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	吸出し防止材	t=10mm 撤去	単位	m2	数量		1	単価	596.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吸出し防止材	撤去	m2	1	596.5	596.5			
	計					596.5			
	単価					596.5	円/m2		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	現場発生品運搬	親杭・腹起しスヘリ止め・養生鉄板	単位	t	数量		1	単価	19,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 20.0km以下	t	1	10,500	10,500			
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	9,039	9,039			
	計					19,539			
	単価					19,540	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	盛土撤去		単位	m3	数量		1	単価	324.1
	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	m3	1	324.1	324.1			
	計					324.1			
	単価					324.1	円/m3		

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	大型土のう	製作・設置	単位	袋	数量		1	単価	4,921
	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	袋	1	4,921	4,921			
	計					4,921			
	単価					4,921	円/袋		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	大型土のう	積込・運搬・設置(流用品)	単位	袋	数量	1	単価	4,067
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	積込	袋	1	1,579	1,579			
大型土のう工	運搬 バックホウ山積0.8m3 L=6.0km以下	袋	1	948.9	948.9			
大型土のう工	設置 6m以下	袋	1	1,539	1,539			
計					4,066.9			
単価					4,067	円/袋		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価	735.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下	袋	1	735.3	735.3		
計						735.3		
単価						735.3	円/袋	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	遮水シート	t=1mm 撤去	単位	m2	数量	1	単価	539.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水シート		撤去	m2	1	539.3	539.3		
計						539.3		
単価						539.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	吸出し防止材	t=10mm 撤去	単位	m2	数量	1	単価	596.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材		撤去	m2	1	596.5	596.5		
計						596.5		
単価						596.5	円/m2	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	結束ベルト	撤去	単位	m	数量	1	単価	56.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
結束ベルト		撤去	m	1	56.68	56.68		
計						56.68		
単価						56.68	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 撤去(支給品)	単位	m2	数量		1	単価	195.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去		撤去	m2	1	195.5	195.5			
計						195.5			
単価						195.5	円/m2		

							単価使用年月	2024.10	
							歩掛使用年月	2024.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	現場発生品運搬	敷鉄板	単位	t	数量		1	単価	12,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	3,695	3,695			
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1	9,039	9,039			
計						12,734			
単価						12,740	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	単位	m	数量	10	単価	9,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	0.828	75,750	62,721		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.63	41,340	26,044.2		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	5,090	10,180		
	計					98,945.2		
	単価					9,895	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	77,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	77,150	77,150		
	計					77,150		
	単価					77,150	円/m3	

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	25,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m2	1	25,740	25,740		
	計					25,740		
	単価					25,740	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		単価	6,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	6,943	6,943		
	計					6,943		
	単価					6,943	円/m3	

							単価使用年月	2024. 10
							歩掛使用年月	2024. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	71,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	4	70,940	283,760		
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.4	3,890	1,556		
	計					285,316		
	単価					71,330	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	12,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場	2ヶ月を超え3ヶ月以下	m2	1	10,020	10,020		
	朝顔	両側朝顔 2ヶ月を超え3ヶ月以下	m2	1	900.4	900.4		
	防護工	床面部 シート張防護 2ヶ月を超え3ヶ月以下	m2	1	434.4	434.4		
	防護工	手摺部 シート張防護 2ヶ月を超え3ヶ月以下	m2	1	852.7	852.7		
	防護工	両側朝顔 シート張防護 2ヶ月を超え3ヶ月以下	m2	1	579.8	579.8		
	計					12,787.3		
	単価					12,790	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
					1			6,500
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 26.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	5,000	5,000	
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500	
計							6,500	
単価							6,500	円/t

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		単位	試料	数量		単価	
					1			80,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費				試料	1	80,300	80,300	
計							80,300	
単価							80,300	円/試料

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	鉄筋探査費	横向き	単位	m2	数量	1	単価	19,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査工		RCレター 横向き	m2	1	19,160	19,160		
計						19,160		
単価						19,160	円/m2	

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	鉄筋探査費	下向き	単位	m2	数量	1	単価	14,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査工		RCレター 下向き	m2	1	14,370	14,370		
計						14,370		
単価						14,370	円/m2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト・ナット	M10×30(1N、2W) 溶融亜鉛メッキ(HDZT49)	単位	組	数量	単価	金額	単価	27
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M10×30 溶融亜鉛メッキ	本	1	17.6	17			
六角ナット	M10 溶融亜鉛めっき	個	1	4.8	4			
丸座金(ワッシャー)	M10 溶融亜鉛めっき	枚	2	3	6			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					27			
単価					27	円/組		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	1	41,912	41,912	
橋りょう特殊工		人	3	34,112	102,336	
普通作業員		人	3	22,672	68,016	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		14,836	
計					227,100	
単価					22,710	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト本締		単位	本	数量	100	単価	1,562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.8	41,912	33,529		
橋りょう特殊工		人	2.4	34,112	81,868		
普通作業員		人	0.8	22,672	18,137		
諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		22,666		
計					156,200		
単価					1,562	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強部材取付	単部材質量40を超え100kg以下	単位	組	数量	1	単価	38,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.2	41,912	8,382		
橋りょう特殊工		人	0.4	34,112	13,644		
普通作業員		人	0.4	22,672	9,068		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		7,766		
計					38,860		
単価					38,860	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
緩衝ビン設置	φ135mm 下方向					100		22,950
橋りょう世話役		人	12.5	41,912		523,900		
橋りょう特殊工		人	37.5	34,112		1,279,200		
普通作業員		人	12.5	22,672		283,400		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1			208,500		
計						2,295,000		
単価						22,950	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	部材取付工	上部工フケット 単部材質量600kg以下	単位	組	数量	1	単価	87,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.25	41,912	10,478		
	橋りょう特殊工		人	1	34,112	34,112		
	普通作業員		人	1.25	22,672	28,340		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		14,580		
	計					87,510		
	単価					87,510	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付工	下部工フケット 単部材質量600を超え2000kg以下	単位	組	数量	1	単価	167,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	41,912	20,956		
橋りょう特殊工		人	2	34,112	68,224		
普通作業員		人	1	22,672	22,672		
諸雑費（率+まるめ） 50%		式	1		55,848		
計					167,700		
単価					167,700	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	1	28,600		28,600		
特殊作業員		人	2	26,728		53,456		
普通作業員		人	1	22,672		22,672		
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1			12,472		
計						117,200		
単価						1,172	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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			168,000
					1	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	106,000	109,180	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,760	58,760	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					168,000	
単価					168,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
フル溶接	D25+D25 290mm					10		3,421
土木一般世話役		人		0.2	28,600	5,720		
溶接工		人		0.8	30,368	24,294		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式		1		4,196		
計						34,210		
単価						3,421	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	171,100
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 D35	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,760	58,760			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					171,100			
単価					171,100	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所未満 無	単位	箇所			1	1,610
ガス圧接工	手動 (半自動) ・自動 D35+D35	箇所	1	1,610.92		1,610	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,610	
単価						1,610	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリート削孔	D51 960mm以上1060mm未満					100		30,380
土木一般世話役		人	4	28,600		114,400		
特殊作業員		人	44	26,728		1,176,032		
普通作業員		人	36	22,672		816,192		
注入材	エポキシ	kg	181.2	3,400		616,080		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			315,296		
計						3,038,000		
単価						30,380	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	152,400
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	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	41,132	41,132			
諸雑費(まるめ)		式	1		28			
計					152,400			
単価					152,400	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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 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	150,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	41,132	41,132		
諸雑費(まるめ)		式	1		88		
計					150,400		
単価					150,400	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人		0.1	28,600	2,860		
溶接工		人		0.4	30,368	12,147		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式		1		2,093		
計						17,100		
単価						1,710	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 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	171,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 5 1	t	1.03	126,000	129,780		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	41,132	41,132		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					171,000		
単価					171,000	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
間詰材設置	発泡スチロール t=120mm	m2	10	9,321		
土木一般世話役		人	0.33	28,600	9,438	
普通作業員		人	1	22,672	22,672	
発泡スチロール	厚120mm	m <sup>2</sup>	10.5	5,819	61,099	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					93,210	
単価					9,321	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
間詰材設置	発泡スチロール t=114mm	m2			10	9,171
土木一般世話役		人	0.33	28,600	9,438	
普通作業員		人	1	22,672	22,672	
発泡スチロール	厚114mm	m <sup>2</sup>	10.5	5,676	59,598	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					91,710	
単価					9,171	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	素地調整 動力工具処理 ISO St 3	m2			10	12,340
橋りょう塗装工		人	3	33,176	99,528	
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		23,872	
計					123,400	
単価					12,340	円/m2

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	下塗り ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2			10	2,554
橋りょう塗装工		人	0.7	33,176	23,223	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,317	
計					25,540	
単価					2,554	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	下塗り 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2			10	4,954
橋りょう塗装工		人	1.37	33,176	45,451	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		4,089	
計					49,540	
単価					4,954	円/m2

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工	中塗り ふっ素樹脂塗料 赤系	m2			10	2,554
橋りょう塗装工		人	0.7	33,176	23,223	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,317	
計					25,540	
単価					2,554	円/m2

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	小規模塗装工	上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系	単位	m2	数量		単価
						10	2,554
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工		人	0.7	33,176	23,223		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,317		
計					25,540		
単価					2,554	円/m2	

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						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 機械施工 無し 無し 必要	単位	m3	数量		単価
						1	10,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3	1	10,543.28	10,543		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					10,550		
単価					10,550	円/m3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0	
	殻運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DID有り 10.5km以下	単位	m3	数量	10	単価	8,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		2t積級	日	2.5	33,540	83,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						83,850		
単価						8,385	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1.000-00-00-2-0	
	処分費（m3）		単位	m3	数量	100	単価	4,320
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)(人力積込)	m3	100	4,320	432,000		
計						432,000		
単価						4,320	円/m3	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック 2m 基礎付 基礎材有り	単位	m	数量	10	単価 4,607
土木一般世話役		人	0.16	28,600	4,576	
普通作業員		人	1.83	22,672	41,489	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					46,070	
単価					4,607	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	親杭撤去	切断含む	単位	t	数量	10	単価	34,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,600	28,600		
	とび工		人	2	29,120	58,240		
	溶接工		人	2	30,368	60,736		
	普通作業員		人	4	22,672	90,688		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	42,800	42,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		59,536		
	計					340,600		
	単価					34,060	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	撤去 無 標準(1.0)	t	10	18,930	189,300	18,930
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	18,930	189,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					189,300	
単価					18,930	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 184日 有 441日 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	43,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)	t	1	18,400	18,400			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123			
副部材 (A)	賃料	t	0.22	27,048	5,950			
副部材 (A) 修理費及び損耗費		t	0.22	10,622	2,336			
副部材 (B) 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					43,930			
単価					43,930	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 184日 有 427日 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	43,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	18,400	18,400			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123			
副部材（A）	賃料	t	0.22	27,048	5,950			
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.22	10,622	2,336			
副部材（B） 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					43,930			
単価					43,930	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
裏込め材 <sup>7</sup> ロック賃料・整備費	312×115 賃料日数179日	単位	個	数量	1	単価 7,031
裏込め材 <sup>7</sup> ロック賃料	312×115	個・日	179	35.3	6,318	
裏込め材 <sup>7</sup> ロック整備費	312×115	個	1	713	713	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,031	
単価					7,031	円/個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
裏込め材ﾗｲﾝ-賃料・整備費	250×110 賃料日数179日	単位	個			1		1,408
裏込め材ﾗｲﾝ-賃料	250×110	個・日	179	6.66		1,192		
裏込め材ﾗｲﾝ-整備費	250×110	個	1	216		216		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						1,408		
単価						1,408	円／個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置 0.08m	m <sup>2</sup>	数量		10	6,609
土木一般世話役		人	0.4	28,600	11,440	
普通作業員		人	1.2	22,672	27,206	
横矢板(損料)	雑矢板 板厚8cm	m <sup>3</sup>	0.8	34,300	27,440	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					66,090	
単価					6,609	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置 0.09m	m <sup>2</sup>	数量		10	単価 6,952
土木一般世話役		人	0.4	28,600	11,440	
普通作業員		人	1.2	22,672	27,206	
横矢板(損料)	雑矢板 板厚9cm	m <sup>3</sup>	0.9	34,300	30,870	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					69,520	
単価					6,952	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.2	28,600	5,720	
普通作業員		人	0.6	22,672	13,603	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					19,330	
単価					1,933	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
養生鉄板撤去	t=2.3mm	m2	数量		100	1,683
土木一般世話役		人	1	28,600	28,600	
溶接工		人	2	30,368	60,736	
普通作業員		人	2	22,672	45,344	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		33,620	
計					168,300	
単価					1,683	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸出し防止材	撤去	単位	m2	数量	100	単価 596.5
土木一般世話役		人	0.5	28,600	14,300	
普通作業員		人	2	22,672	45,344	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					59,650	
単価					596.5	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 4,921
土木一般世話役		人	0.278	28,600	7,950	
特殊作業員		人	0.278	26,728	7,430	
普通作業員		人	0.278	22,672	6,302	
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	56,370	15,670	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		858	
計					49,210	
単価					4,921	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	積込	単位	袋	数量	100	単価	1,579
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.19	28,600	34,034		
特殊作業員		人	1.19	26,728	31,806		
普通作業員		人	1.19	22,672	26,979		
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.19	54,620	64,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		84		
計					157,900		
単価					1,579	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	運搬 バックホウ山積0.8m3 L=6.0km以下					100		948.9
トラック[普通型]運転	10～11t級	日		2.08	45,620	94,889		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						94,890		
単価						948.9	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	1,539
土木一般世話役		人	0.116	28,600		3,317		
特殊作業員		人	0.116	26,728		3,100		
普通作業員		人	0.116	22,672		2,629		
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	54,620		6,335		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						15,390		
単価						1,539	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10		735.3
土木一般世話役		人	0.069	28,600		1,973		
特殊作業員		人	0.069	26,728		1,844		
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	51,260		3,536		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						7,353		
単価						735.3	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	遮水シート	撤去	単位	m2	数量	100	単価	539.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	28,600	8,580		
	普通作業員		人	2	22,672	45,344		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					53,930		
	単価					539.3	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

結束バル	撤去	単位	m	数量	100	単価	56.68
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.25	22,672	5,668		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,668		
単価					56.68	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	195.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	28,600	4,089			
とび工		人	0.143	29,120	4,164			
普通作業員		人	0.143	22,672	3,242			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.143	54,990	7,863			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		192			
計					19,550			
単価					195.5	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m <sup>2</sup>	100	13,285.16	1,328,516	25,740
ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	13,285.16	1,328,516	
コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m <sup>2</sup>	100	6,120	612,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	24.64	25,700	633,248	
諸雑費 (まるめ)		式	1		236	
計					2,574,000	
単価					25,740	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
	朝顔	両側朝顔 2ヶ月を超え3ヶ月以下	単位	m2	数量	10	単価	900. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 22	34, 112	7, 504		
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		1, 500		
計						9, 004		
単価						900. 4	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 10 2024. 10 1. 000-00-00-2-0	
	防護工	床面部 シート張防護 2ヶ月を超え3ヶ月以下	単位	m2	数量	10	単価	434. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 07	34, 112	2, 387		
諸雑費（率+まるめ） 82%			式	1		1, 957		
計						4, 344		
単価						434. 4	円/m2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
防護工	手摺部 シート張防護 2ヶ月を超え3ヶ月以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価
					10		852.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.2	34,112	6,822		
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		1,705		
計					8,527		
単価					852.7	円/m2	

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
防護工	両側朝顔 シート張防護 2ヶ月を超え3ヶ月以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価
					10		579.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.1	34,112	3,411		
諸雑費（率+まるめ） 70%		式	1		2,387		
計					5,798		
単価					579.8	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 26.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,000
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,000	
単価					5,000	円/t

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,500	
単価					1,500	円/t

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量		単価
					1		58,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	33,600	58,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					58,800		
単価					58,800	円／工事	

						単価使用年月	2024. 10
						歩掛使用年月	2024. 10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		単位	試料	数量		単価
					1		80,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		試料	1	80,300	80,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					80,300		
単価					80,300	円／試料	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査工	RCレター 横向き	m2	数量		10	19,160
技師(A)		人	0.8	57,000	45,600	
技師(B)		人	1.6	47,200	75,520	
技師(C)		人	1.6	38,400	61,440	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		9,040	
計					191,600	
単価					19,160	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査工	RCレダー 下向き	m2			10	14,370
技師(A)		人	0.6	57,000	34,200	
技師(B)		人	1.2	47,200	56,640	
技師(C)		人	1.2	38,400	46,080	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,780	
計					143,700	
単価					14,370	円/m2

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	33,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	23,192	23,192			
軽油		L	24.5	143	3,503			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.2	5,520	6,624			
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	1.2	182	218			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					33,540			
単価					33,540	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	28,600	28,600			
とび工		人	1.9	29,120	55,328			
溶接工		人	1	30,368	30,368			
普通作業員		人	1	22,672	22,672			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	42,800	42,800			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		9,532			
計					189,300			
単価					18,930	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	56,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,624	26,624			
軽油		L	104	143	14,872			
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	10,700	14,873			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					56,370			
単価					56,370	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日		1			54,620	
運転手(特殊)		人		1	26,624	26,624		
軽油		L		94	143	13,442		
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		1.36	10,700	14,552		
諸雑費(まるめ)		式		1			2	
計							54,620	
単価							54,620	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[普通型]運転	10～11t級	単位	日	数量	1	単価	45,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	23,192	23,192			
軽油		L	47	143	6,721			
トラック [普通型]	10～11t積	供用日	1	15,700	15,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					45,620			
単価					45,620	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,624	26,624			
軽油		L	94	143	13,442			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 2.9t吊	日	1.36	10,700	14,552			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					54,620			
単価					54,620	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,624	26,624			
軽油		L	78	143	11,154			
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	10,700	13,482			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					51,260			
単価					51,260	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	54,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,624	26,624			
軽油		L	119	143	17,017			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	10,700	11,342			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					54,990			
単価					54,990	円/日		