

令和7年8月13日（令和7年8月19日）

奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所 工務第二課

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	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事
工事地名	三重県熊野市紀和町小森地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 6月	12) 設計年月	令和 7年 4月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6622010002	14) 単価適用年月	2025年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 6月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	198日間 自 令和 7年 8月14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	三重県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	94 奥瀬地区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	奥瀬道路	22) 処分費等	42,548,920
		23) 公告日	令和 7年 4月18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	(当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
橋梁下部		式	1		63,014,506				
道路土工		式	1		1,572,047				
掘削工(ICT)		式	1		72,930				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m ³ 未満	m ³	170	429	72,930			単-1号	
残土処理工		式	1		1,499,117				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	490	921.3	451,437			単-2号	
土砂等運搬	軟岩	m ³	70	1,124	78,680			単-3号	
残土等処分		m ³	570	1,700	969,000			単-4号	
橋台工		式	1		45,303,319				
作業土工		式	1		2,859,045				
床掘り(掘削)	土砂	m ³	230	235.7	54,211			単-5号	
床掘り(掘削)	軟岩	m ³	630	1,808	1,139,040			単-6号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							橋梁下部		
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
床掘り	土砂	m3		430	255.1	109,693			単-7号
床掘り	土砂	m3		160	311.7	49,872			単-8号
埋戻し		m3		1,200	1,106	1,327,200			単-9号
基面整正		m2		50	483.5	24,175			単-10号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3		630	245.8	154,854			単-11号
場所打杭工(A2橋台)		式		1		8,789,722			
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 9.5m	本		5	1,742,000	8,710,000			単-12号
積込(ルーズ)	土砂	m3		50	245.8	12,290			単-13号
積込(コンクリート殻)		m3		8	1,257	10,056			単-14号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3		8	4,117	32,936			単-15号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3		8	3,055	24,440			単-16号
深礎工(A1橋台)		式		1		6,793,626			

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							橋梁下部		
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
掘削土留	杭径(A工法の場合) 2m 杭長 2.5m	本		2	540,700	1,081,400			単-17号
掘削土留	杭径(A工法の場合) 2m 杭長 5m	本		2	1,173,000	2,346,000			単-18号
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3		47	41,680	1,958,960			単-19号
鉄筋	SD345 D16~25	t		5.56	175,600	976,336			単-20号
グレーフ注入		m3		8	46,970	375,760			単-21号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2		10	5,517	55,170			単-22号
橋台軀体工		式		1		25,027,830			
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3		5	40,930	204,650			単-23号
基礎材	再生クラッシャン40~0 敷厚 20cm	m2		50	2,186	109,300			単-24号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2		50	4,398	219,900			単-25号
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3		161	38,040	6,124,440			単-26号
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3		223	38,040	8,482,920			単-27号

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	橋梁下部		
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	SR235 φ9	t	0.02	209,600	4,192				単-28号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.16	229,400	495,504				単-29号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.48	177,300	1,858,104				単-30号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.06	176,600	187,196				単-31号	
型枠	一般型枠	m ²	450	9,992	4,496,400				単-32号	
支保	ハ°イフ° ブ° -ト支保 f≤40 kN/m ² [t≤120cm]	空m ³	20	5,294	105,880				単-33号	
支保	ハ°イフ° ブ° -ト支保40kN/m ² < f ≤ 60kN/m ² [120 < t ≤ 190cm]	空m ³	6	8,489	50,934				単-34号	
支保	くさび結合支保 f≤40 kN/m ² [t≤120cm]	空m ³	20	3,885	77,700				単-35号	
支保	くさび結合支保 40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm]	空m ³	20	6,403	128,060				単-36号	
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m ²	450	5,517	2,482,650				単-37号	
橋台背面工		式	1		880,629					
裏込材	4.0m以上 再生グランular ン(RC-40)	m ³	108	5,776	623,808				単-38号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							橋梁下部		
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
地下排水(A1橋台)	高密度ポリエチレン管 φ200 シングル構造 有孔管	m		12	10,310	123,720			単-39号
地下排水(A2橋台)	高密度ポリエチレン管 φ200 シングル構造 有孔管	m		11	7,151	78,661			単-40号
裏面排水	水平排水材 300×50	m		21	1,800	37,800			単-41号
ふとんかご (A1橋台)	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150～200mm	m		1	16,640	16,640			単-42号
表面保護工		式		1		496,727			
コンクリート表面保護 (A1橋台)	ケイ酸ナトリウム系 0.22kg/m ²	m ²		86	2,664	229,104			単-43号
コンクリート表面保護 (A2橋台)	ケイ酸ナトリウム系 0.25kg/m ²	m ²		89	3,007	267,623			単-44号
階段工(A1橋台)		式		1		455,740			
階段	幅60cm 再生プラスチック製	m		6	33,490	200,940			単-45号
手摺	STK400 H=1.1m	m		5	50,960	254,800			単-46号
仮設工		式		1		16,139,140			
深礎工 (A1橋台)		式		1		327,440			

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								橋梁下部		
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	
卷立コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8	40,930	327,440				単-47号	
進入路工		式	1		5,164,061					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m ³ 以上 50,000m ³ 未満	m3	4,600	235.7	1,084,220				単-48号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	4,320	921.3	3,980,016				単-49号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	250	399.3	99,825				単-50号	
迂回路工		式	1		6,550,225					
掘削	土砂 オープンカット 押土有 普通土30,000m ³ 未満 又は湿地軟弱土	m3	40	337.2	13,488				単-51号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	130	244	31,720				単-52号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	90	870.5	78,345				単-53号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	30	6,430	192,900				単-54号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	120	455.1	54,612				単-55号	
仮設ガードレール	C種	m	204	30,290	6,179,160				単-56号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							橋梁下部		
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
迂回路舗装工			式	1		2,234,854			
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm		m2	667	1,018	679,006			単-57号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装 厚 40mm 3.0m超		m2	648	2,401	1,555,848			単-58号
交通管理工			式	1		1,862,560			
交通誘導警備員			人日	112	16,630	1,862,560			単-59号
道路改良			式	1		107,330,382			
道路土工			式	1		74,230,148			
掘削工			式	1		1,192,500			
掘削	土砂 現場制約あり		m3	90	6,286	565,740			単-60号
人力積込	土砂		m3	90	3,385	304,650			単-61号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	90	3,579	322,110			単-62号
法面整形工			式	1		229,180			

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							橋梁下部		
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
法面整形(切土部)	現場制約有 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2		140	1,637	229,180			単-63号
残土処理工		式		1		72,808,468			
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 森林組合貯木場	m3		5,110	921.3	4,707,843			単-64号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 下尾井残土仮置場	m3		660	921.3	608,058			単-65号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小森公園内仮置場	m3		2,390	921.3	2,201,907			単-66号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小森地区残土仮置場	m3		14,800	1,106	16,368,800			単-67号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 筒下り広場(電発)	m3		1,120	1,659	1,858,080			単-68号
積込(ルス`)	土砂 土量50,000m3未満	m3		24,100	245.8	5,923,780			単-69号
残土等処分		m3		24,200	1,700	41,140,000			単-70号
法面工		式		1		26,073,390			
法枠工		式		1		10,985,400			
吹付枠	梁断面 300×300	m2		255	43,080	10,985,400			単-71号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							橋梁下部		
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	
鉄筋挿入工		式	1		15,087,990				
鉄筋挿入	ネジ鉄筋D19(SD345) 削孔長 4.6m I 削孔 に要する重機の搬入可 能 200m以上	m	612	20,170	12,344,040			単-72号	
足場(鉄筋挿入)		空m3	550	4,989	2,743,950			単-73号	
擁壁工		式	1		430,615				
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		430,615				
重力式擁壁	1mを超える2m未満 18-8-40(高炉)	m3	5	84,470	422,350			単-74号	
排水材設置	水平排水材 300×50	m	4	1,800	7,200			単-75号	
ガードレール補強鉄筋	SD345 D13	t	0.006	177,600	1,065			単-76号	
石・ブロック積(張)工		式	1		4,159,824				
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		1,198,944				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	6	13,160	78,960			単-77号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	86,050	51,630			単-78号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=15cm	m2	25	37,150	928,750			単-79号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	7	10,860	76,020			単-80号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.8	79,480	63,584			単-81号	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		2,960,880				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 50cm	m	8	21,240	169,920			単-82号	
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイフ [®] 再生碎石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無	m2	87	26,420	2,298,540			単-83号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	82,070	492,420			単-84号	
排水構造物工		式	1		9,550				
側溝工		式	1		9,550				
ブ [®] レキヤストU型側溝	PU1-300×300	m	1	9,550	9,550			単-85号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							橋梁下部		
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
防護柵工			式	1		230,850			
路側防護柵工			式	1		114,720			
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B(ダーグラウン) 21m未満 曲線部補正無	m		8	14,340	114,720			単-86号
防止柵工		式		1		116,130			
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 ターケブラウン	m		7	16,590	116,130			単-87号
道路付属施設工		式		1		59,037			
道路付属物工		式		1		59,037			
コンクリート張	18-8-40(高炉) t=100	m2		11	5,367	59,037			単-88号
構造物撤去工		式		1		2,136,968			
構造物取壊し工		式		1		1,161,576			
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3		136	8,541	1,161,576			単-89号
運搬処理工		式		1		975,392			

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分 工事区分	道路新設・改築		
								橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	136	4,117	559,912				単-90号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	136	3,055	415,480				単-91号	
直接工事費		式	1		170,344,888					
共通仮設費		式	1		21,050,180					
共通仮設費		式	1		8,531,180					
運搬費		式	1		6,615,000					
重建設機械分解組立輸送費		回	5	1,323,000	6,615,000				単-92号	
技術管理費		式	1		661,180					
システム初期費(ICT)		式	1		598,000				内-1号	
道路施設基本データ作成費用		工事	1		63,180				内-2号	
營繕費		式	1		54,000					
火薬庫類		式	1		54,000				内-3号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路（3期）2号橋下部他工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路新設・改築		
							橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,201,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		12,519,000				
純工事費		式	1		191,395,068				
現場管理費		式	1		44,108,000				
工事原価		式	1		235,503,068				
一般管理費等		式	1		31,006,932				
工事価格		式	1		266,510,000				
消費税相当額		式	1		26,651,000				
工事費計		式	1		293,161,000				

一式当たり内訳書

システム初期費（ICT）

第 1号内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1工事当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 2号内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 3号内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	429	429		
計						429		
単価						429	円／m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	921.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	1	921.3	921.3		
計						921.3		
単価						921.3	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一3号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,124
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) 軟岩 無し 4.0km以下	m3	1	1,124	1,124		
計						1,124		
単価						1,124	円／m3	

单一4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,700	1,700		
計						1,700		
単価						1,700	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一5号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	235.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オーブンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	235.7	235.7		
計						235.7		
単価						235.7	円／m3	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2025.06							
歩掛使用年月	2025.06							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
单一6号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オーブンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m3	1	1,808	1,808		
計						1,808		
単価						1,808	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	255.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	255.1	255.1		
計						255.1		
単価						255.1	円／m3	

単一8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	311.7
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	311.7	311.7		
計						311.7		
単価						311.7	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,106
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	1,106	1,106		
計						1,106		
単価						1,106	円／m3	

単一10号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	483.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	483.5	483.5		
計						483.5		
単価						483.5	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	245.8		
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	1	245.8	245.8				
計						245.8				
単価						245.8	円／m3			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 9.5m	単位	本	数量	1	単価	1,742,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
全回転式オールケーシング工		1,200mm 13.2m 0m 0m 0m 0m 9.5m 生コンクリート各種	本	1	1,341,000	1,341,000		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.005	163,900	819.5		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.373	161,800	60,351.4		
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.312	162,800	213,593.6		
杭頭処理		1,200mm	本	1	25,720	25,720		
平鋼		75×12 SS400 (補強リンク)	t	0.074	256,000	18,944		
補強リンク加工費		曲げ加工平鋼20kg未満	本	4	5,300	21,200		
補強リンク用Uボルト		D29用 ナット2個含む	個	96	270	25,920		
補強リンク加工費		穴あけ加工平鋼穴1箇所	箇所	192	100	19,200		
スパイ用固定金具(Uボルト)		D29用 ナット2個 裏当て材含む	個	32	470	15,040		
計						1,741,788.5		

1 次单值表

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	245.8
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	1	245.8	245.8		
計						245.8		
単価						245.8	円／m3	

単一14号	積込(コンクリート殻)		単位	m3	数量	1	単価	1,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1,257	1,257		
計						1,257		
単価						1,257	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	般運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	4,117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 34.3km以下 全ての費用	m3	1	4,117	4,117		
計						4,117		
単価						4,117	円／m3	

単一16号	般処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	掘削土留	杭径(A工法の場合) 2m 杭長 2.5m	単位	本	数量	1	単価	540,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		A工法(人力掘削、機械排土) 2m 0m 1.9m 無 標準(1.0)	本	1	288,200	288,200		
土留材料費（撤去しない埋設）			m	2.5	101,000	252,500		
計						540,700		
単価						540,700	円／本	

単一18号	掘削土留	杭径(A工法の場合) 2m 杭長 5m	単位	本	数量	1	単価	1,173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		A工法(人力掘削、機械排土) 2m 0m 4.4m 無 標準(1.0)	本	1	667,400	667,400		
土留材料費（撤去しない埋設）			m	5	101,000	505,000		
計						1,172,400		
単価						1,173,000	円／本	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	41,680	41,680		
計						41,680		
単価						41,680	円／m3	

単一20号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	1	単価	175,600
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) 切梁のある構造物	t	1	175,600	175,600		
計						175,600		
単価						175,600	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	グラウト注入		単位	m3	数量	8	単価	46,970		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
グラウト注入工			m 3	8	46,280	370,240				
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50	m	11	440	4,840				
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50 45° エルボ	個	8	81	648				
計						375,728				
単価						46,970	円／m3			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22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	5,517
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	5,517	5,517		
計						5,517		
単価						5,517	円／掛m2	

単一23号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンバー車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	40,930	40,930		
計						40,930		
単価						40,930	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	基礎材	再生クラッシャン40～0 敷厚 20cm	単位	m2	数量	1	単価	2,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超える20.0cm以下 再生クラッシャン 40～0 全ての費用	m2	1	2,186	2,186		
計						2,186		
単価						2,186	円／m2	

単一25号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	50	単価	4,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンバー 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	5	40,930	204,650		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	3	5,083	15,249		
計						219,899		
単価						4,398	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,040
名称								
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m3	1	38,040	38,040		
計						38,040		
単価						38,040	円／m3	

単一27号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,040
名称								
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m3	1	38,040	38,040		
計						38,040		
単価						38,040	円／m3	

1 次单值表

1次単価表							単価使用年月 2025. 06	歩掛使用年月 2025. 06	労務調整係数 1. 000-00-00-2-0
単一28号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	209, 600	
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	1	209, 600	209, 600		
計						209, 600			
単価						209, 600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	2.16	単価	229,400
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) 補正無(一般構造物)	t	2.16	177,600	383,616		
機械式鉄筋定着加工費		D13鉄筋長1m以下	箇所	215	277	59,555		
機械式鉄筋定着加工費		D13鉄筋長1m超～2m以下	箇所	119	282	33,558		
機械式鉄筋定着加工費		D13鉄筋長2m超～3m以下	箇所	57	327	18,639		
計						495,368		
単価						229,400	円／t	

1 次單価表

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

單一31号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	176,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	1	176,600	176,600		
計						176,600		
単価						176,600	円／t	

単一32号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,992	9,992		
計						9,992		
単価						9,992	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一33号	支保	パイプサポート支保・くさび結合支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	5,294
名称 規格								
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 $V \leq 40\text{空m3}$ $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			空m3	1	5,294	5,294		
単価						5,294	円／空m3	

単一34号	支保	パイプサポート支保40kN/m ² < f ≤ 60kN/m ² [120 < t ≤ 190cm]	単位	空m3	数量	1	単価	8,489
名称 規格								
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 $V > 40\text{空m3}$ $40\text{kN/m}^2 < f \leq 60\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 190\text{cm}]$	単位	数量	単価	金額	摘要	
計			空m3	1	8,489	8,489		
単価						8,489	円／空m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一35号	支保	くさび結合支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	3,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$ 標準(1.0)	空m3	1	3,885	3,885		
計						3,885		
単価						3,885	円／空m3	

単一36号	支保	くさび結合支保 $40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	6,403
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 $40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$ 標準(1.0)	空m3	1	6,403	6,403		
計						6,403		
単価						6,403	円／空m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-37号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5,517
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	5,517	5,517		
計						5,517		
単価						5,517	円／掛m2	

単一-38号	裏込材	4.0m以上 再生クラッシャーラン(RC-40)	単位	m3	数量	1	単価	5,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	375.5	375.5		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1	5,400	5,400		
計						5,775.5		
単価						5,776	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一39号	地下排水(A1橋台)	高密度ポリエチレン管 φ200 シングル構造 有孔管	単位	m	数量	12	単価	10,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	12	3,343	40,116		
吸出し防止材設置			m 2	23	735.2	16,909.6		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m 3	2	13,220	26,440		
暗渠排水管		波状管 φ200 90° 曲管	個	1	40,200	40,200		
計						123,665.6		
単価						10,310	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	地下排水(A2橋台)	高密度ポリエチレン管 φ200 シングル構造 有孔管	単位	m	数量	11	単価	7,151		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	11	3,343	36,773				
吸出し防止材設置			m 2	21	735.2	15,439.2				
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m 3	2	13,220	26,440				
計						78,652.2				
単価						7,151	円／m			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-41号	裏面排水	水平排水材 300×50	単位	m	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置（構造物背面排水材）			m	1	1,800	1,800		
計						1,800		
単価						1,800	円／m	

単一-42号	ふとんかご (A1橋台)	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150～200mm	単位	m	数量	1	単価	16,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	14,420	14,420		
止杭打込			本	1	2,211	2,211		
計						16,631		
単価						16,640	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	コンクリート表面保護 (A1橋台)	ケイ酸ナトリウム系 0.22kg/m ²	単位	m ²	数量	1	単価	2,664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃		無し 無し 無	m ²	1	301	301		
含浸材塗布		無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.22kg	m ²	1	2,363	2,363		
計						2,664		
単価						2,664	円／m ²	

単一44号	コンクリート表面保護 (A2橋台)	ケイ酸ナトリウム系 0.25kg/m ²	単位	m ²	数量	1	単価	3,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃		無し 無し 無	m ²	1	301	301		
含浸材塗布		無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.25kg	m ²	1	2,706	2,706		
計						3,007		
単価						3,007	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	階段	幅60cm 再生プラスチック製	単位	m	数量	6	単価	33,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
階段設置工 【歩掛見積】		幅60cm 再生プラスチック製	m	6	10,150	60,900		
再生プラスチックステップ°			枚	17	4,324	73,508		
再生プラスチックステップ°		フロア5° 用	枚	1	4,850	4,850		
再生プラスチック角材		70×70×1090	本	4	3,900	15,600		
再生プラスチック角材		70×70×2000	本	4	3,900	15,600		
再生プラスチック角杭		50×50×750	本	2	751	1,502		
メキ棒鋼		φ10×500	本	36	720	25,920		
スクリュー釘		#11×65 SUS304	本	51	20	1,020		
スクリュー釘		#9×90 SUS304	本	40	50	2,000		
計						200,900		
単価						33,490	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	手摺	STK400 H=1.1m	単位 m	数量 5	単価 50,960
	名称	規格	単位	数量	単価
鋼管基礎工 【歩掛見積】		φ 101.6 L=750mm	本	5	24,070
防護柵設置工(手摺設置)	鋼管基礎建込		m	5	7,650
プラスチック階段手摺部材	STK400 (手摺・支柱・ボルト・取付金具含む)		式	1	70,700
鋼管基礎	STK400 φ 101.6×3.2×750	本	5	5,100	25,500
計					254,800
単価					50,960 円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	40,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートボーリング車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	40,930	40,930		
計						40,930		
単価						40,930	円／m3	

単一48号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	235.7
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 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	235.7	235.7		
計						235.7		
単価						235.7	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	921.3
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	1	921.3	921.3	921.3		
計								
単価						921.3	円／m3	

単一50号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	399.3
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	399.3	399.3	399.3		
計								
単価						399.3	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一51号	掘削	土砂 オープンカット 押土有 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	単位	m3	数量	1	単価	337.2
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 有り 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	m 3	1	337.2	337.2		
計						337.2		
単価						337.2	円／m3	

単価使用年月	2025.06							
歩掛使用年月	2025.06							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単価使用年月	2025.06							
歩掛使用年月	2025.06							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
单一52号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	244
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 無し	m 3	1	244	244		
計						244		
単価						244	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一53号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	870.5
名称								
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
計			単位	m3	1	870.5	870.5	
単価			単位	m3			870.5	円／m3

単一54号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6,430
名称								
路体(築堤)盛土		2.5m未満	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
計			単位	m3	1	6,430	6,430	
単価			単位	m3			6,430	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一55号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	455.1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
法面整形		盛土部 無し 無し レ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	455.1	455.1				
計						455.1				
単価						455.1	円／m2			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一56号	仮設ガードレール	C種	単位	m	数量	204	単価	30,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	204	6,058	1,235,832		
ガードレール		φ 114.3×700 白 C種 支柱キャップ有り	m	204	7,650	1,560,600		
連続基礎ブロック		I型 A基本 1970×400×450	個	100	32,700	3,270,000		
連続基礎ブロック		I型 B左型 1285×400×450	個	2	26,900	53,800		
連続基礎ブロック		I型 C右型 1685×400×450	個	2	28,600	57,200		
計						6,177,432		
単価						30,290	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一57号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	1,018
名称								
下層路盤 (車道・路肩部)		120mm 1層施工 再生クラッシャン RC-40 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m2	1	1,018	1,018		
計						1,018		
単価						1,018	円／m2	

単一58号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 補装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,401
名称								
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 40mm 密粒度アスコン (20) フライコート PK-3 全ての費用	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m2	1	2,401	2,401		
計						2,401		
単価						2,401	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-59号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	16,630	16,630		
計						16,630		
単価						16,630	円／人日	

単一-60号	掘削	土砂 現場制約あり	単位	m3	数量	1	単価	6,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 現場制約あり	m3	1	6,286	6,286		
計						6,286		
単価						6,286	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一-61号	人力積込	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		土砂	m3	1	3,385	3,385		
計						3,385		
単価						3,385	円／m3	

单一-62号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	1	3,579	3,579		
計						3,579		
単価						3,579	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-63号	法面整形(切土部)	現場制約有 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	1,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 有り レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	1,637	1,637		
計						1,637		
単価						1,637	円／m2	

単一-64号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 森林組合貯木場	単位	m3	数量	1	単価	921.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	1	921.3	921.3		
計						921.3		
単価						921.3	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一65号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 下尾井残土仮置場	単位	m3	数量	1	単価	921.3
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	1	921.3	921.3	921.3		
計								
単価						921.3	円／m3	

単一66号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小森公園内仮置場	単位	m3	数量	1	単価	921.3
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	1	921.3	921.3	921.3		
計								
単価						921.3	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-67号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 小森地区残土仮置場	単位	m3	数量	1	単価	1,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,106	1,106		
計						1,106		
単価						1,106	円／m3	

単一-68号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 間下り広場(電発)	単位	m3	数量	1	単価	1,659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下	m 3	1	1,659	1,659		
計						1,659		
単価						1,659	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	245.8
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	1	245.8	245.8		
計						245.8		
単価						245.8	円／m3	

単一70号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1,700	1,700		
計						1,700		
単価						1,700	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	吹付枠	梁断面 300×300	単位	m2	数量	255	単価	43,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラス張工〔市場単価〕		250m2以上500m2未満 無	m 2	255	2,973	758,115		
吹付枠工〔市場単価〕		梁断面 300×300 250m以上500m未満	m	340	25,700	8,738,000		
水切モルタル・コンクリート加算額〔市場単価〕			m 3	5	76,360	381,800		
コンクリート吹付工		10cm 100m2以上250m2未満 無 有	m 2	121	9,151	1,107,271		
計						10,985,186		
単価						43,080	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	鉄筋挿入	ネジ鉄筋D19(SD345) 削孔長 4.6m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	612	単価	20,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 4.6m/箇所 90mm/箇所	m	612	16,330	9,993,960		
削孔機械の上下移動			回	15	21,210	318,150		
ねじ節異形鋼棒		SD345 D19 亜鉛メッキ	m	665	1,240	824,600		
グラウト材		セメント：1230Kg/m ³ 混和剤：12.3L/m ³	m ³	5.51	40,110	221,006.1		
頭部処理材		頭部キャップ、角座金、コマナット、ねじ付球面ワッシャー、スペーサー×2	組	133	7,400	984,200		
計						12,341,916.1		
単価						20,170	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	数量	1	単価	4,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入の仮設足場工			空m3	1	4,989	4,989		
計						4,989		
単価						4,989	円／空m3	

単一74号	重力式擁壁	1mを超える2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	84,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超える2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m3	1	84,470	84,470		
計						84,470		
単価						84,470	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	排水材設置	水平排水材 300×50	単位	m	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置 (構造物背面排水材)			m	1	1,800	1,800		
計						1,800		
単価						1,800	円／m	

単一76号	ガートレール補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	177,600
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) 補正無(一般構造物)	t	1	177,600	177,600		
計						177,600		
単価						177,600	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一77号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	13,160
名称								
現場打基礎コンクリート		規格 18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m 3	1. 363	96,520	131,556.76		
計						131,556.76		
単価						13,160	円／m	

単一78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	86,050
名称								
現場打小口止コンクリート		規格 18-8-40(高炉) 一般養生	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m 3	1	86,050	86,050		
計						86,050		
単価						86,050	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=15cm	単位	m2	数量	1	単価	37,150
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 有(胴込+裏込) 0.37m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	m 2	1	37,150	37,150		
計						37,150		
単価						37,150	円／m ²	

単一80号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	10,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	10,860	10,860		
計						10,860		
単価						10,860	円／m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一81号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	79,480
名称								
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m 3	1	79,480	79,480		
計						79,480		
単価						79,480	円／m3	

単一82号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	21,240
名称								
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m 3	2.2	96,520	212,344		
計						212,344		
単価						21,240	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-83号	間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイフ 再生碎石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m2	数量	1	単価	26,420		
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 滑面タイフ 再生碎石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 不要	m2	1	26,420	26,420				
計						26,420				
単価						26,420	円／m2			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一84号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	6	単価	82,070		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎砕石		17.5cmを超える20.0cm以下 再生グラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	6	2,186	13,116				
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	6	79,480	476,880				
目地板		30m2未満 漆青繊維質目地板t=10	m 2	0.6	4,037	2,422.2				
計						492,418.2				
単価						82,070	円／m3			

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一85号	アレキヤストU型側溝	PU1-300×300	単位	m	数量	1	単価	9,550
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生グラッシュ 40～0	m	1	9,550	9,550		
計						9,550		
単価						9,550	円／m	

単一86号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B(ターコイズ) 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	14,340
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）		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	5,164	5,164		
ガードレール		Gr-C-2B(ターコイズ) 樹脂キャップ含む	m	1	9,170	9,170		
計						14,334		
単価						14,340	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-87号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込 ダークブルーラッピング	単位	m	数量	1	単価	16,590
名称								
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ピーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	16,590	16,590		
計						16,590		
単価						16,590	円／m	

単一-88号	コンクリート張	18-8-40(高炉) t=100	単位	m ²	数量	1	単価	5,367
名称								
コンクリート打設工		防草コンクリート クーン機能付きパック付 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 無し	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m ²	1	5,263	5,263		
養生工		防草コンクリート				104	104	
計							5,367	
単価							5,367	円／m ²

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-89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	8,541
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 不要	m 3	1	8,541	8,541		
計						8,541		
単価						8,541	円／m3	

単一-90号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,117
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 無し 34.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,117	4,117		
計						4,117		
単価						4,117	円／m3	

1 次单值表

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一92号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	5	単価	1,323,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) オールケーシング 堀削機 スキッド式(クローラー車2014年70~90t)	回	1	3,332,000	3,332,000				
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラー車系 35t吊超80t吊以下(クレム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	2	1,180,000	2,360,000				
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クレム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	481,700	481,700				
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) ブルトード 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	回	1	436,700	436,700				
計						6,610,400				
単価						1,323,000	円/回			

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

全回転式オールケーシング工	1,200mm 13.2m 0m 0m 0m 0m 9.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,341,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.1	30,090	33,099		
とび工		人	1.1	32,946	36,240		
特殊作業員		人	1.1	28,152	30,967		
普通作業員		人	1.1	24,174	26,591		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 13.2m	日	1.1	270,200	297,220		
クローラクレーン運転	1,200mm 13.2m	日	1.1	223,000	245,300		
バックホウ（クローラ型）運転		日	1.1	40,080	44,088		
生コンクリート 高炉	30-18-40 C=350kg/m ³ 以上	m ³	11.711	36,900	432,135		
ビット等損耗費 0.4%		式	1		2,854		
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		192,506		
計					1,341,000		

參考資料（1）

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	163,900
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 3	t		1.03	112,000	115,360	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t		1	48,450	48,450	
諸雑費 (まるめ)		式		1		90	
計						163,900	
単価						163,900	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	161,800
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t		1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t		1	48,450	48,450	
諸雑費 (まるめ)		式		1		50	
計						161,800	
単価						161,800	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	162,800
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t		1.03	111,000	114,330	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t		1	48,450	48,450	
諸雑費 (まるめ)		式		1		20	
計						162,800	
単価						162,800	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	25,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.12	30,090	3,610		
特殊作業員		人	0.41	28,152	11,542		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊	日	0.12	76,000	9,120		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1,448		
計					25,720		
単価					25,720	円／本	

參考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	3,055		
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	3,055	305,500			
計							305,500			
単価						3,055	円／m 3			

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 2m 0m 1.9m 無 標準(1.0)	単位 本	数量 1	単価 288,200
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.809	30,090
トンネル特殊工		人	1.618	47,634
特殊作業員		人	0.809	28,152
普通作業員		人	0.809	24,174
クラムシェル運転	無	日	0.809	90,250
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	0.809	44,000
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1	35,849
計				288,200
単価				288,200 円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土留材料費（撤去しない埋設）		単位	m	数量	1	単価	101,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ライナーブレット	φ 2.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト・ナット含む	m		1	101,000	101,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						101,000	
単価						101,000	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 2m 0m 4.4m 無 標準(1.0)	単位 本	数量 1	単価 667,400
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	1.873	30,090
トンネル特殊工		人	3.746	47,634
特殊作業員		人	1.873	28,152
普通作業員		人	1.873	24,174
クラムシェル運転	無	日	1.873	90,250
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	1.873	44,000
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1	83,151
計				667,400
単価				667,400 円／本

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	175,600
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t		1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	62,220	62,220	
諸雑費 (まるめ)		式		1		80	
計						175,600	
単価						175,600	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

グラウト注入工		単位	m 3	数量	10	単価	46,280
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.54	30,090	16,248	
特殊作業員		人		1.09	28,152	30,685	
普通作業員		人		0.54	24,174	13,053	
グラウト材	C:S=1:4 起泡剤(エーセットA同等品)含む	m 3		11.4	34,396	392,114	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式		1		10,700	
計						462,800	
単価						46,280	円／m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	5,517
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	30,090	48,144		
とび工		人	8.5	32,946	280,041		
普通作業員		人	1.3	24,174	31,426		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	1.4	44,000	61,600		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		130,489		
計					551,700		
単価					5,517	円／掛m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m ³	数量	10	単価	38,040
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.06	30,090	1,805	
特殊作業員		人		0.18	28,152	5,067	
普通作業員		人		0.24	24,174	5,801	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³		10.2	34,900	355,980	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日		0.06	93,990	5,639	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³		10	562.1	5,621	
諸雑費（率+まるめ） 3%		式		1		487	
計						380,400	
単価						38,040	円／m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m ³	数量	10	単価	38,040
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.06	30,090	1,805	
特殊作業員		人		0.18	28,152	5,067	
普通作業員		人		0.24	24,174	5,801	
生コンクリート 高炉	2 4 - 1 2 - 4 0	m ³		10.2	34,900	355,980	
コンクリートポンプ車運転ブーム式 9.0～11.0m ³	無	日		0.06	93,990	5,639	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³		10	562.1	5,621	
諸雑費（率+まるめ） 3%		式		1		487	
計						380,400	
単価						38,040	円／m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 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	1	単価	209,600
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	S R 2 3 5 径9	t		1.03	143,000	147,290	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	62,220	62,220	
諸雑費 (まるめ)		式		1		90	
計						209,600	
単価						209,600	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177,600
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	S D 3 4 5 D 1 3	t		1.03	112,000	115,360	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	62,220	62,220	
諸雑費 (まるめ)		式		1		20	
計						177,600	
単価						177,600	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	175,600
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t		1.03	110,000	113,300	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	62,220	62,220	
諸雑費 (まるめ)		式		1		80	
計						175,600	
単価						175,600	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	176,600
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	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t		1.03	111,000	114,330	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	62,220	62,220	
諸雑費 (まるめ)		式		1		50	
計						176,600	
単価						176,600	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	ハ ^イ カ ^ス ト支保 V≤40空m ³ f≤40kN/m ² [t≤120cm]	単位	空m ³	数量	100	単価	5,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	30,090	87,261		
型わく工			人	5.3	30,396	161,098		
とび工			人	2.5	32,946	82,365		
普通作業員			人	5.7	24,174	137,791		
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		60,885		
計						529,400		
単価						5,294	円／空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	ハ ^イ カ ^ス ト支保 V>40空m ³ 40kN/m ² <f≤60kN/m ² [120<t≤190cm]	単位	空m ³	数量	100	単価	8,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.2	30,090	126,378		
型わく工			人	8.7	30,396	264,445		
とび工			人	2.4	32,946	79,070		
普通作業員			人	11.1	24,174	268,331		
諸雑費(率+まるめ) 15%			式	1		110,676		
計						848,900		
単価						8,489	円／空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≤40kN/m ² [t≤120cm] 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	100	単価	3,885
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	30,090	42,126		
型わく工		人	1.3	30,396	39,514		
とび工		人	3.3	32,946	108,721		
普通作業員		人	3.3	24,174	79,774		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	44,000	22,000		
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		96,365		
計					388,500		
単価					3,885	円／空m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm] 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	100	単価	6,403
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.1	30,090	63,189		
型わく工		人	2.7	30,396	82,069		
とび工		人	4.2	32,946	138,373		
普通作業員		人	6	24,174	145,044		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	日	1.2	44,000	52,800		
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		158,825		
計					640,300		
単価					6,403	円／空m 3	

參考資料（1）

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水材設置（構造物背面排水材）		単位	m	数量	10	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.03	30,090	902		
普通作業員			人	0.26	24,174	6,285		
水平排水材		300×50	m	10.5	1,020	10,710		
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		103		
計						18,000		
単価						1,800	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

簡易清掃	無し 無し 無	単位	m 2	数量	1	単価	301
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
簡易清掃 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	301.92	301		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						301	
単価						301	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.22kg	単位	m 2	数量	1	単価	2,363
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m 2		1	1,054.68	1,054	
表面含浸材	ケイ酸塩系 0.22kg/m2	k g		0.22	5,950	1,309	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						2,363	
単価						2,363	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.25kg	単位 m 2	数量 1	単価 2,706
名称	規格	単位	数量	単価
含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m 2	1	1,054.68
表面含浸材	ケイ酸塩系 0.25kg/m2	k g	0.25	6,610
諸雑費（まるめ）		式	1	0
計				2,706
単価				2,706 円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

階段設置工 【歩掛見積】	幅60cm 再生プラスチック製	単位 m	数量 1	単価 10,150
名称	規格	単位	数量	単価
普通作業員		人	0.4	24,174
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1	481
計				10,150
単価				10,150 円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼管基礎工 【歩掛見積】	ø 101.6 L=750mm	単位	本	数量	10	単価	24,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	30,090	30,090		
特殊作業員		人	1	28,152	28,152		
普通作業員		人	2	24,174	48,348		
RTC装着式アースオーナ [EA及びモンケン架装]	16t吊 22kN・m 16.4m 質量2.0t	時間	6.5	18,870	122,655		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,455		
計					240,700		
単価					24,070	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵設置工(手摺設置)	鋼管基礎建込	単位 m	数量 1	単価 7,650	金額 7,650	摘要
名称						
防護柵設置工(手摺設置)	鋼管基礎建込	m	1	7,650	7,650	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,650	
単価					7,650	円／m

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位 m	数量 1	単価 6,058	金額 6,058	摘要
名称						
仮設防護柵設置 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	6,058.8	6,058	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,058	
単価					6,058	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	16,630
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	16,626	16,626		
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						16,630	
単価						16,630	円／人日

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ラス張工〔市場単価〕	250m ² 以上500m ² 未満 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,973
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
現場吹付法枠工 ラス張工		m ²	100	2,972.43	297,243		
諸雑費（まるめ）		式	1			57	
計						297,300	
単価						2,973	円／m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吹付枠工〔市場単価〕	梁断面 300×300 250m以上500m未満	単位 m	数量 100	単価 25,700		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要						
吹付枠工（モルタル・コンクリート）	梁断面 300×300	m	100	25,694.4	2,569,440	
諸雑費（まるめ）		式	1		560	
計					2,570,000	
単価					25,700	円／m

水切モルタル・コンクリート加算額 〔市場単価〕		単位 m 3	数量 100	単価 76,360		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要						
現場吹付法枠工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m 3	100	76,356	7,635,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		400	
計					7,636,000	
単価					76,360	円／m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリート吹付工	10cm 100m ² 以上250m ² 未満 無 有	単位 m ²	数量 1	単価 9,151
名称 規格				
法面工（コンクリート吹付）	厚10cm	m ²	数量 1	単価 9,151.81
諸雑費（まるめ）		式	数量 1	単価 0
計				9,151
単価				9,151 円／m ²

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.6m/箇所 90mm/箇所	単位 m	数量 1	単価 16,330
名称 規格				
鉄筋挿入工(ロックボルト工)	現場条件 I	m	数量 1	単価 16,321.6
諸雑費（まるめ）		式	数量 1	単価 9
計				16,330
単価				16,330 円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

削孔機械の上下移動		単位	回	数量	1	単価	21,210
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 上下移動工	現場条件II 削孔機械の上下移動	回		1	21,210	21,210	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						21,210	
単価						21,210	円／回

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m ³	数量	1	単価	4,989
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 足場工	現場条件II 仮設足場の設置・撤去	空m ³		1	4,989.4	4,989	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						4,989	
単価						4,989	円／空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 有(胴込+裏込) 0.37m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	単位	m ²	数量	100	単価	37,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	15,524.4	1,552,440		
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 ²	100	7,990	799,000		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	41.44	32,900	1,363,376		
諸雑費 (まるめ)		式	1		184		
計					3,715,000		
単価					37,150	円／m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 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 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,523.92	65,239		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,670	27,555		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.6	4,500	2,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					95,500		
単価					9,550	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	5,164
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - C - 2 B 塗装	m		1	14,940	14,940	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 G r - C - 2 B 塗装	m		1	-9,776	-9,776	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						5,164	
単価						5,164	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ガードレール	Gr-C-2B(ダークブラウン) 樹脂キャップ含む	単位 m	数量 100	単価 9,170	摘要
名称 ガードレール 路側コンクリート用	規格 G r - C - 2 B 塗装(景観4色)	単位 m	数量 100	単価 8,840	金額 884,000
支柱キャップ	フッ素樹脂製(ダークブラウン) φ114.3mm	個	50	660	33,000
諸雑費 (まるめ)		式	1	0	
計				917,000	
単価				9,170	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	16,590
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m		100	2,399.04	239,904	
転落防止柵	H=1.1m 土中用(ターケフーラン)	m		100	14,190	1,419,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		96	
計						1,659,000	
単価						16,590	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリート打設工	防草コンクリート クーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m ³ /100m ² 無し	単位	m ²	数量	100	単価	5,263
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	30,090	18,054		
特殊作業員		人	1.1	28,152	30,967		
普通作業員		人	1.6	24,174	38,678		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	32,900	398,090		
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	44,850	39,916		
諸雑費（率+まるめ） 0.7%		式	1		595		
計					526,300		
単価					5,263	円／m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	防草コンクリート	単位 m ²	数量 100	単価 104
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.09	30,090
普通作業員		人	0.31	24,174
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1	199
計				10,400
単価				104 円／m ²

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
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 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		層間 機械施工 制約無		m 3	1	8,541.57	8,541	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計						8,541		
単価						8,541	円／m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排2014年70~90t)	単位	回	数量	1	単価	3,332,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		4.9	28,152	137,944	
クローラクレーン [油圧駆動ワインチ・ラチスジブ]	基礎工事用 排ガス型 2014年規制 70~90t 吊	時間		11.9	35,860	426,734	
運搬費等率 490%		式		1		2,766,922	
諸雑費 (まるめ)		式		1		400	
計						3,332,000	
単価						3,332,000	円／回

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クレム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,180,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	5.5	28,152	154,836		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	44,000	66,000		
運搬費等率 434%		式	1		958,428		
諸雑費（まるめ）		式	1		736		
計					1,180,000		
単価					1,180,000	円／回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧ケム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	481,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	2.7	28,152	76,010		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.4	44,000	61,600		
運搬費等率 250%		式	1		344,025		
諸雑費（まるめ）		式	1		65		
計					481,700		
単価					481,700	円／回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フルトーキ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	436,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	2.8	28,152	78,825		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2.1	44,000	92,400		
運搬費等率 155%		式	1		265,398		
諸雑費 (まるめ)		式	1		77		
計					436,700		
単価					436,700	円／回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（I C T）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
システム初期費	バックホウ	式	1			598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円／式

道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量	1	単価	63,180
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
技術員		人	1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					63,180		
単価						63,180	円／工事

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 13.2m	単位	日	数量	1	単価	270,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	29,172	29,172		
軽油		L	88	150	13,200		
全回転型オールケーシング掘削機〔ケーシングD〕	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	156,000	227,760		
諸雑費（まるめ）		式	1		68		
計					270,200		
単価					270,200	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	1,200mm 13.2t	単位	日	数量	1	単価	223,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29,172	29,172		
軽油			L	106	150	15,900		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		基礎工事用 排ガス型 2014年規制 70～90t 吊	供用日	1.39	128,000	177,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						223,000		
単価						223,000	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	40,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.8	29,172	23,337		
軽油			L	35	150	5,250		
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕		山積0.5m3（平積0.4m3）	日	1.6	7,180	11,488		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						40,080		
単価						40,080	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クラムシェル運転	無	単位	日	数量	1	単価	90,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29,172	29,172		
軽油			L	42	150	6,300		
油圧クラムシェル〔テレスコピック式〕		排ガス型（第1次） 平積0.4m3	供用日	1.43	38,300	54,769		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						90,250		
単価						90,250	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	93,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	29,172	29,172		
軽油		L	66	150	9,900		
コンクリートポンプ車〔トラック架装・ブーム式〕	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.04	52,800	54,912		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					93,990		
単価					93,990	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	562.1
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.05	30,090	1,504	
普通作業員		人		0.13	24,174	3,142	
諸雑費（率+まるめ） 21%		式		1		975	
計						5,621	
単価						562.1	円／m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

RTC装着式アースオーガ [EA及びモンケン架装]	16t吊 22kN・m 16.4m 質量2.0t	単位	時間	数量	1	単価	18,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.16	29,172	4,667		
軽油		L	14	150	2,100		
RTC装着式アースオーガ [EA及びモンケン架装]	16t吊 22kN・m 16.4m 質量2.0t	時間	1	12,100	12,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					18,870		
単価					18,870	円／時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
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	44,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29,172	29,172		
軽油			L	37	150	5,550		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】		山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1.6	6,330	10,128		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						44,850		
単価						44,850	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	基礎工事用 排ガス型 2014年規制 70～90t 吊	単位	時間	数量	1	単価	35,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	29,172	4,959		
軽油			L	16	150	2,400		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		基礎工事用 排ガス型 2014年規制 70～90t 吊	時間	1	28,500	28,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						35,860		
単価						35,860	円／時間	