

令和5年10月16日（令和5年10月17日）

奥瀬道路（3期）1号橋A1下部他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、

ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、

有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事
工事地名	自) 和歌山県東牟婁郡北山村下尾井地先 至) 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 5年 9月	12) 設 計 年 月	令和 5年 7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	6622030008	14) 単価適用年月	2023年 9月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 9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	431日間 自 令和 5年10月17日 (当初) 至 令和 6年12月20日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	東牟婁郡(北山村)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道169号	22) 処 分 費 等	1,037,000
		23) 公 告 日	令和 5年 7月28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	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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		78,883,743				
道路土工		式	1		630,422				
残土処理工		式	1		630,422				
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無	m3	260	724.7	188,422			単-1号	
残土等処分		m3	260	1,700	442,000			単-2号	
橋台工 (A1)		式	1		44,136,998				
作業土工		式	1		702,875				
床掘り	土砂	m3	550	226	124,300			単-3号	
埋戻し		m3	570	971.1	553,527			単-4号	
基面整正		m2	56	447.3	25,048			単-5号	
深礎工		式	1		14,489,919				
掘削土留	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 6.0m	本	4	1,699,000	6,796,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
吹付け設備設置・撤去		回	1	181,100	181,100			単-7号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	118	35,330	4,168,940			単-8号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.1	164,900	1,665,490			単-9号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	3.71	165,900	615,489			単-10号	
鉄筋	SD345 D35	t	4.53	168,000	761,040			単-11号	
グラウト注入		m3	6	26,510	159,060			単-12号	
足場	安全ネット必要	掛m2	30	4,760	142,800			単-13号	
橋台躯体工		式	1		28,944,204				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	37	2,080	76,960			単-14号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	58	5,709	331,122			単-15号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	322	32,020	10,310,440			単-16号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	227	32,020	7,268,540			単-17号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (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	0.001	199,900	199			単-18号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.91	155,600	141,596			単-19号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	13.31	162,600	2,164,206			単-20号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	5.17	160,800	831,336			単-21号	
鉄筋	SD345 D38	t	8.48	157,700	1,337,296			単-22号	
鉄筋防錆塗装		m2	11	680.5	7,485			単-23号	
型枠	一般型枠	m2	400	9,433	3,773,200			単-24号	
地覆	24-12-25(20)(高炉)	m3	1	81,990	81,990			単-25号	
親柱	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.3	133,000	39,900			単-26号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	2	4,857	9,714			単-27号	
足場	安全ネット必要	掛m2	460	4,756	2,187,760			単-28号	
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	m	10	757	7,570			単-29号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
透水材	B=300 t=50	m	25	1,666	41,650			単-30号	
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200ダブル構造	m	16	6,261	100,176			単-31号	
裏込材	流用土	m ³	240	971.1	233,064			単-32号	
橋台工(A2)		式	1		24,449,972				
作業土工		式	1		237,018				
床掘り	土砂	m ³	370	226	83,620			単-33号	
埋戻し		m ³	140	971.1	135,954			単-34号	
基面整正		m ²	39	447.3	17,444			単-35号	
深礎工		式	1		10,597,889				
掘削土留	杭径(A工法の場合)2.0m 杭長6.5m	本	2	1,165,000	2,330,000			単-36号	
掘削土留	杭径(A工法の場合)2.0m 杭長7.5m	本	2	1,422,000	2,844,000			単-37号	
吹付け設備設置・撤去		回	1	181,100	181,100			単-38号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	88	35,330	3,109,040					単-39号
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.3	164,900	1,203,770					単-40号
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.81	165,900	466,179					単-41号
グラウト注入		m3	12	26,750	321,000					単-42号
足場	安全ネット必要	掛m2	30	4,760	142,800					単-43号
橋台躯体工		式	1		13,615,065					
基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	27	2,080	56,160					単-44号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	40	5,559	222,360					単-45号
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	176	32,020	5,635,520					単-46号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	54	32,020	1,729,080					単-47号
鉄筋	SR235 φ9	t	0.001	211,200	211					単-48号
鉄筋	SD345 D13	t	0.86	205,000	176,300					単-49号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D16～25	t	6.3	171,100	1,077,930				単-50号
鉄筋	SD345 D29～32	t	4.17	165,900	691,803				単-51号
鉄筋防錆塗装		m2	9	680.5	6,124				単-52号
型枠	一般型枠	m2	230	9,433	2,169,590				単-53号
地覆	24-12-25(20)(高炉)	m3	3	81,990	245,970				単-54号
親柱	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.6	118,900	71,340				単-55号
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	9	5,808	52,272				単-56号
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	3	4,857	14,571				単-57号
足場	安全ネット必要	掛m2	260	4,755	1,236,300				単-58号
水抜パイプ	VPφ75 フィルター無	m	6	757	4,542				単-59号
透水材	B=300 t=50	m	1	1,666	1,666				単-60号
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200ダブル構造	m	29	6,261	181,569				単-61号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
裏込材	流用土	m3	43	971.1	41,757				単-62号
仮設工		式	1		9,666,351				
土留アンカー工		式	1		6,909,331				
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10.0m H鋼平均打込長 9.4m H型鋼平均引抜長 4.2m	本	8	318,100	2,544,800				単-63号
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9.5m H鋼平均打込長 6.6m H型鋼平均引抜長 6.0m	本	1	305,400	305,400				単-64号
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9.0m H鋼平均打込長 7.5m H型鋼平均引抜長 7.2m	本	2	279,600	559,200				単-65号
削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 14.0m 杭径 135mm 杭長 14.0m 杭打込長(掘削長) 14.0m	m	42	15,020	630,840				単-66号
削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 11.0m 杭径 135mm 杭長 11.0m 杭打込長(掘削長) 11.0m	m	33	15,670	517,110				単-67号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) (残置式アンカー)		本	6	13,390	80,340				単-68号
グラウト注入		m3	3	56,630	169,890				単-69号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
アンカー工材料費(アンカー) (残置式アンカー)		式	1		349,029			内-1号	
切梁・腹起し		t	7.4	113,400	839,160			単-70号	
アンカーブラケット設置・撤去		t	0.9	273,200	245,880			単-71号	
横矢板	松 横矢板厚さ 0.04m	m2	9	7,842	70,578			単-72号	
横矢板	松 横矢板厚さ 0.06m	m2	67	8,912	597,104			単-73号	
巻立コンクリート工		式	1		491,540				
巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	14	35,110	491,540			単-74号	
交通管理工		式	1		2,265,480				
交通誘導警備員		人日	174	13,020	2,265,480			単-75号	
道路改良		式	1		68,540,489				
道路土工		式	1		848,645				
残土処理工		式	1		848,645				

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無	m3	350	724.7	253,645				単-76号
残土等処分		m3	350	1,700	595,000				単-77号
法面工		式	1		7,204,074				
法面吹付工		式	1		1,134,334				
コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	118	9,613	1,134,334				単-78号
削孔同時注入工		式	1		6,069,740				
削孔同時注入	削孔径φ60 補強パッドφ26 L=2.0m~8.0m	本	38	125,100	4,753,800				単-79号
受圧板	FRP製格子パッド 967×967×40mm	枚	38	34,630	1,315,940				単-80号
擁壁工		式	1		47,893,580				
作業土工		式	1		1,684,775				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	410	1,666	683,060				単-81号
床掘り	土砂	m3	780	226	176,280				単-82号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し		m3	850	971.1	825,435					単-83号
深礎工		式	1		19,868,568					
掘削土留	杭径(A工法の場合)2.5m 杭長7.5m	本	4	2,394,000	9,576,000					単-84号
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	147	35,330	5,193,510					単-85号
鉄筋	SD345 D16~25	t	26.22	164,900	4,323,678					単-86号
グラウト注入		m3	22	26,590	584,980					単-87号
足場	安全ネット必要	掛m2	40	4,760	190,400					単-88号
場所打擁壁工		式	1		26,340,237					
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	7	35,110	245,770					単-89号
コンクリート	逆T型擁壁 擁壁の平均高さ14.8m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	466	33,580	15,648,280					単-90号
鉄筋	SD345 D13	t	0.73	167,000	121,910					単-91号

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	8.07	164,900	1,330,743				単-92号
鉄筋	SD345 D29～32	t	20.06	169,600	3,402,176				単-93号
型枠	一般型枠	m2	360	9,433	3,395,880				単-94号
足場	安全ネット必要	掛m2	390	4,758	1,855,620				単-95号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	9	5,120	46,080				単-96号
水膨張性弾性シール材	t=20mm	m	15	5,603	84,045				単-97号
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	m	5	757	3,785				単-98号
透水材	B=300 t=50	m	28	1,666	46,648				単-99号
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200ダブル構造	m	10	6,261	62,610				単-100号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	22	4,395	96,690				単-101号
仮設工		式	1		12,594,190				
土留・仮締切工		式	1		12,278,200				

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.0m 鋼矢板打込長 7.5m 平均鋼矢板引抜 長 7.5m	枚	26	147,700	3,840,200			単-102号	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 9.0m 鋼矢板打込長 8 .5m 平均鋼矢板引抜 長 8.5m	枚	17	136,000	2,312,000			単-103号	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 9.0m 鋼矢板打込長 5 .0m 平均鋼矢板引抜 長 5.0m	枚	60	102,100	6,126,000			単-104号	
巻立コンクリート工		式	1		315,990				
巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	9	35,110	315,990			単-105号	
直接工事費		式	1		147,424,232				
共通仮設費		式	1		18,304,792				
共通仮設費		式	1		4,503,792				
運搬費		式	1		3,062,492				
建設機械運搬費		台	2	105,000	210,000			単-106号	
重建設機械分解組立費		回	1	159,500	159,500			単-107号	

設計内訳書

工事名	奥瀬道路(3期)1号橋A1下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送費		回	2	767,200	1,534,400					単-108号
仮設材運搬費		t	168.4	6,880	1,158,592					単-109号
技術管理費		式	1		55,300					
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300					内-2号
営繕費		式	1		54,000					
火薬庫類		式	1		54,000					内-3号
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,332,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		13,801,000					
純工事費		式	1		165,729,024					
現場管理費		式	1		46,380,000					
工事原価		式	1		212,109,024					
一般管理費等		式	1		32,900,976					

一式当たり内訳書

第 1号内訳書 アンカー工材料費(アンカー)
 (残置式アンカー)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残置式アンカー(PC鋼より線 φ12.7×5)(工場組立)	L=15.7m(スヘーサー、ハイトキャップ、結束リング、余長含む)	本	3	55,777	167,331			
残置式アンカー(PC鋼より線 φ12.7×4)(工場組立)	L=12.7m(スヘーサー、ハイトキャップ、結束リング、余長含む)	本	3	37,649	112,947			
アンカーヘッド	60×φ96(内径φ16～φ26)	個	6	4,760	28,560			
アンカープレート	190×190×25 φ65	枚	3	4,080	12,240			
アンカープレート	190×190×22 φ65	枚	3	3,350	10,050			
くさび	残置式アンカー φ12.7mm用	個	27	663	17,901			
合 計					349,029			

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	724.7
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 3.0km以下	m3	1	724.7	724.7		
計						724.7		
単価						724.7	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2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	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	226
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	226	226	
計							226	
単価							226	円/m3

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	971.1
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	971.1	971.1	
計							971.1	
単価							971.1	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	447.3	447.3			
	計					447.3			
	単価					447.3	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削土留	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 6.0m	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 土砂 土留部	m	6.2	96,610	598,982		
	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩 土留部	m	1.8	187,000	336,600		
	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	m	8	196,300	1,570,400		
	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	m	6	187,000	1,122,000		
	ライナープレート建込	杭径2.5m	m	10	32,950	329,500		
	ライナープレート	φ2.5m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト・ナット含む	m	10	121,000	1,210,000		
	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	8	203,400	1,627,200		
	計					6,794,682		
	単価					1,699,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	吹付け設備設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	181,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付け設備設置・撤去		回	1	181,100	181,100		
	計					181,100		
	単価					181,100	円/回	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,330
	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	35,330	35,330		
	計					35,330		
	単価					35,330	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [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	164,900	164,900			
計						164,900			
単価						164,900	円/t		

							単価使用年月	2023.09	
							歩掛使用年月	2023.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	165,900
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) 切梁のある構造物	t	1	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	168,000
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) 切梁のある構造物	t	1	168,000	168,000		
計						168,000		
単価						168,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	26,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	6	18,570	111,420			
グラウト材混合費	C:S=1:4~6	m3	6	7,000	42,000			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	13	386	5,018			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50 45° エルボ	個	8	76	608			
計					159,046			
単価					26,510	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	1	2,080	2,080		
計						2,080		
単価						2,080	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量	58	単価	5,709
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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	6	35,110	210,660		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	25	4,818	120,450		
計						331,110		
単価						5,709	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	32,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	32,020	32,020		
計						32,020		
単価						32,020	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	32,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	32,020	32,020		
計						32,020		
単価						32,020	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	199,900
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	199,900	199,900		
計						199,900		
単価						199,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	155,600
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	155,600	155,600			
計						155,600			
単価						155,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	13.31	単価	162,600
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	13.31	153,600	2,044,416		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m以下	箇所	5	315	1,575		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m超~2m以下	箇所	10	322	3,220		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長2m超~3m以下	箇所	90	382	34,380		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	74	402	29,748		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	104	485	50,440		
計						2,163,779		
単価						162,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						5.17			160,800
	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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	5.17	154,600	799,282			
	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	45	702	31,590			
	計					830,872			
	単価					160,800	円/t		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量			単価	
						1			157,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	157,700	157,700			
	計					157,700			
	単価					157,700	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋防錆塗装		単位	m2	数量	1	単価	680.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋防錆塗装		現場		m 2	1	680.5	680.5	
計							680.5	
単価							680.5	円/m2

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
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	9,433	9,433	
計							9,433	
単価							9,433	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	地覆	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量				
						1		単価	81,990
	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 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1	48,010	48,010			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,495	33,980			
	計					81,990			
	単価					81,990		円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	親柱	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量				
						0.3		単価	133,000
	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 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.3	48,010	14,403			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	3	8,495	25,485			
	計					39,888			
	単価					133,000		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	4,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	1	4,857	4,857			
計						4,857			
単価						4,857		円/空m ³	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量	単価	金額	単価	4,756
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m ²	452	4,760	2,151,520			
足場工		単管足場 必要 標準	掛m ²	8	4,496	35,968			
計						2,187,488			
単価						4,756		円/掛m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	水抜パイプ	VPφ75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	透水材	B=300 t=50	単位	m	数量	1	単価	1,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		帯状	m	1	1,666	1,666		
計						1,666		
単価						1,666	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200がフル構造	単位	m	数量	10	単価	6,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	3,340	33,400		
	吸出し防止材設置		m ²	18	627.3	11,291.4		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.574	11,380	17,912.12		
	計					62,603.52		
	単価					6,261	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	裏込材	流用土	単位	m3	数量	1	単価	971.1
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	m3	1	971.1	971.1		
	計					971.1		
	単価					971.1	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	226
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	m3	1	226	226		
	計					226		
	単価					226	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	971.1
	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	971.1	971.1		
	計					971.1		
	単価					971.1	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	447.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	447.3	447.3		
	計					447.3		
	単価					447.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	掘削土留	杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 6.5m	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 土砂 土留部	m	8.4	36,730	308,532		
	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 土留部	m	1.6	119,800	191,680		
	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 空掘部	m	2	158,200	316,400		
	ライナープレート建込	杭径2.0m	m	11	39,860	438,460		
	ライナープレート	φ2.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト・ナット含む	m	11	97,600	1,073,600		
	計					2,328,672		
	単価					1,165,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	掘削土留	杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 7.5m	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 土砂 土留部	m	8.3	36,730	304,859		1,422,000
	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 土留部	m	0.7	119,800	83,860		
	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 モルタルライニング部	m	2	136,000	272,000		
	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 空掘部	m	3	158,200	474,600		
	ライナープレート建込	杭径2.0m	m	10	39,860	398,600		
	ライナープレート	φ2.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト・ナット含む	m	10	97,600	976,000		
	モルタル吹付	杭径2.0m 吹付厚100mm	m	2	166,400	332,800		
	計					2,842,719		
	単価					1,422,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	吹付け設備設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	181,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付け設備設置・撤去		回	1	181,100	181,100		
	計					181,100		
	単価					181,100	円/回	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,330
	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	35,330	35,330		
	計					35,330		
	単価					35,330	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			164,900
	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	164,900	164,900			
	計					164,900			
	単価					164,900		円/t	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			165,900
	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) 切梁のある構造物	t	1	165,900	165,900			
	計					165,900			
	単価					165,900		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	26,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	12	18,570	222,840			
グラウト材混合費	C:S=1:4~6	m3	12	7,000	84,000			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	35	386	13,510			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50 45° エルボ	個	8	76	608			
計					320,958			
単価					26,750	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	2,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	1	2,080	2,080		
計						2,080		
単価						2,080	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量				
						40		単価	5,559
	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 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	4	35,110	140,440			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	17	4,818	81,906			
	計					222,346			
	単価					5,559		円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量				
						1		単価	32,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	32,020	32,020			
	計					32,020			
	単価					32,020		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	32,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	32,020	32,020		
計						32,020		
単価						32,020	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	211,200
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	211,200	211,200		
計						211,200		
単価						211,200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.86	単価	205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t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	0.86	167,000	143,620		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長1m以下	箇所	108	277	29,916		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長3m超～4m以下	箇所	8	345	2,760		
計						176,296		
単価						205,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	6.3	単価	171,100
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	6.3	164,900	1,038,870		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m以下	箇所	12	315	3,780		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m超~2m以下	箇所	8	322	2,576		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長2m超~3m以下	箇所	56	382	21,392		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	28	402	11,256		
計						1,077,874		
単価						171,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	165,900
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	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋防錆塗装		単位	m2	数量		1	単価	680.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋防錆塗装		現場	m2	1	680.5	680.5			
計						680.5			
単価						680.5	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,433
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	9,433	9,433			
計						9,433			
単価						9,433		円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	地覆	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	81,990
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 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	3	48,010	144,030			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	12	8,495	101,940			
計						245,970			
単価						81,990		円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	親柱	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	0.6	単価	118,900
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 クレーン車打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.6	48,010	28,806		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5	8,495	42,475		
計						71,281		
単価						118,900	円/m3	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	支保	40kN/m2<f≤80kN/m2[120<t≤250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,808
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 40kN/m2<f≤80kN/m2[120<t≤250cm] 標準(1.0)	空m 3	1	5,808	5,808		
計						5,808		
単価						5,808	円/空m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V ≤ 40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	1	4,857	4,857		
	計					4,857		
	単価					4,857	円/空m ³	

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量		単価	
	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m ²	255	4,760	1,213,800		
	足場工	単管足場 必要 標準	掛m ²	5	4,496	22,480		
	計					1,236,280		
	単価					4,755	円/掛m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	水抜パイプ	VPφ75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	透水管	B=300 t=50	単位	m	数量	1	単価	1,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水管設置		帯状	m	1	1,666	1,666		
計						1,666		
単価						1,666	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200がフル構造	単位	m	数量	10	単価	6,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	3,340	33,400		
	吸出し防止材設置		m ²	18	627.3	11,291.4		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.574	11,380	17,912.12		
	計					62,603.52		
	単価					6,261	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	裏込材	流用土	単位	m3	数量	1	単価	971.1
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	m3	1	971.1	971.1		
	計					971.1		
	単価					971.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10.0m H鋼平均打込長 9.4m H型鋼平均引抜長 4.2m	単位	本	数量		1	単価	318,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(カウナダホールハンマ工)	A工法 H鋼杭(砂充填) 500mm 仮設物 砂質6.98 軟2.42	本	1	293,000	293,000				
00mm 仮設物 砂質6.98 軟2.42									
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	本	1	4,130	4,130				
H形鋼杭賃料	H300 10m/本 190日 無有 3650円 有 1回	本	1	20,900	20,900				
計					318,030				
単価					318,100	円/本			

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9.5m H鋼平均打込長 6.6m H型 鋼平均引抜長 6.0m	単位	本	数量		1	単価	305,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(カウサホルハンマ工)	A工法 H鋼杭(砂充填) 500mm 仮設物 砂質2.43 軟4.17	本	1	281,400	281,400				
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	本	1	4,130	4,130				
H形鋼杭賃料	H300 9.5m/本 190日 無有 3650円 有 1回	本	1	19,860	19,860				
計					305,390				
単価					305,400	円/本			

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9.0m H鋼平均打込長 7.5m H型鋼平均引抜長 7.2m	単位	本	数量		2	単価	279,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
場所打杭工(カウサホルハンマ工)	A工法 H鋼杭(砂充填) 500mm 仮設物 砂質6.37 軟2.37	本	1	289,300	289,300				
場所打杭工(カウサホルハンマ工)	A工法 H鋼杭(砂充填) 500mm 仮設物 砂質5.79 軟0.40	本	1	223,300	223,300				
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	本	1	4,130	4,130				
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	本	1	4,836	4,836				
H形鋼杭賃料	H300 9m/本 190日 無有 3650円 有 1回	本	2	18,810	37,620				
計					559,186				
単価					279,600	円/本			

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 14.0m 杭径 135mm 杭長 14.0m 杭打込長(掘削長) 14.0m	単位	m	数量	42	単価	15,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		無し(コア型) 二重管方式 135mm 粘性土・砂質土	m	28.1	12,180	342,258		
削孔(アンカー)		無し(コア型) 二重管方式 135mm 軟岩	m	13.9	20,760	288,564		
計						630,822		
単価						15,020	円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	削孔(アンカー) (残置式アンカー)	削孔長 11.0m 杭径 135mm 杭長 11.0m 杭打込長(掘削長) 11.0m	単位	m	数量	33	単価	15,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		無し(コア型) 二重管方式 135mm 粘性土・砂質土	m	19.6	12,180	238,728		
削孔(アンカー)		無し(コア型) 二重管方式 135mm 軟岩	m	13.4	20,760	278,184		
計						516,912		
単価						15,670	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) (残置式アンカー)		単位	本	数量	6	単価	13,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し	本	3	14,530	43,590		
	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 無し	本	3	12,240	36,720		
	計					80,310		
	単価					13,390	円/本	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	グラウト注入		単位	m ³	数量	1	単価	56,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト注入 (アンカー)		m ³	1	30,550	30,550		
	グラウト注入剤	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	1	26,080	26,080		
	計					56,630		
	単価					56,630	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	切梁・腹起し	単位	t	数量	7.4	単価	113,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	9.3	48,890	454,677		
山留材賃料	無 168日 無 有 4500円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	7.4	51,860	383,764		
計					838,441		
単価					113,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	アンカーブラケット設置・撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	273,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーブラケット設置・撤去		t	0.9	59,830	53,847			
H形鋼	細幅 SS400 400×200	t	0.2	121,000	24,200			
H形鋼	細幅 SS400 350×175	t	0.2	121,000	24,200			
溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	0.2	121,000	24,200			
アンカーブラケット(鋼製台座)	SS400 1025×180×16	個	6	25,377	152,262			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.9	36,500	-32,850			
計					245,859			
単価					273,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	横矢板	松 横矢板厚さ 0.04m	単位	m2	数量	1	単価	7,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置・撤去 0.04m	m 2	1	7,842	7,842		
計						7,842		
単価						7,842	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	横矢板	松 横矢板厚さ 0.06m	単位	m2	数量	1	単価	8,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置・撤去 0.06m	m 2	1	8,912	8,912		
計						8,912		
単価						8,912	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,110
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 コンクリートポンプ車打設 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	35,110	35,110		
計						35,110		
単価						35,110	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,020
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	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	724.7
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 3.0km以下	m3	1	724.7	724.7		
計						724.7		
単価						724.7	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77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	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	9,613
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	m2	1	9,613	9,613			
計					9,613			
単価					9,613	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	削孔同時注入	削孔径φ60 補強ハ°イフ° φ26 L=2.0m~8.0m	単位	本	数量	38	単価	125,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工	φ60 レキ質土 ホ°-リンク°マシン(クローラ型) 逆巻施工	m	90	12,590	1,133,100			
補強材築造工	φ60 軟岩 ホ°-リンク°マシン(クローラ型) 逆巻施工	m	71	16,260	1,154,460			
補強ハ°イフ°	ダ°グ°シムハ°イフ° S型 D26×1000mmメッキ付	本	76	5,830	443,080			
補強ハ°イフ°	ダ°グ°シムハ°イフ° S型 D26×1500mmメッキ付	本	61	10,840	661,240			
カッ プラ	ダ°グ°シムカッ プラ-S型 φ46×142 メッキ付	個	99	3,530	349,470			
つば材	S型	個	335	446	149,410			
削孔ビット	ダ°グ°シムビットS2型 φ65	個	38	9,970	378,860			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	38	1,050	39,900			
頭部ナット	D26用 メッキ付	個	38	1,670	63,460			
注入材	レキ質土 膨張セメントミルク	m ³	0.3	287,000	86,100			
注入材	軟岩 膨張セメントミルク	m ³	0.2	143,500	28,700			

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	受圧板	FRP製格子ハネ 967×967×40mm	単位	枚	数量	1	単価	34,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製格子状ハネ 初設置工		□1000mm程度×40mm 時間的制約無 逆巻施工	枚	1	34,630	34,630		
計						34,630		
単価						34,630	円/枚	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,666	1,666		
計						1,666		
単価						1,666	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	226
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	226	226		
計							226		
単価							226	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	埋戻し		単位	m3	数量	単価	金額	単価	971.1
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	971.1	971.1		
計							971.1		
単価							971.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	掘削土留	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 7.5m	単位	本	数量	1	単価	2,394,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライフプレート建込	杭径2.5m	m	0.5	32,950	16,475			
掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 2.5m 0m 6.8m 有(岩石割増) 標準(1.0)	本	1	1,470,000	1,470,000			
ライフプレート	φ2.5m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト・ナット含む	m	7.5	121,000	907,500			
計					2,393,975			
単価					2,394,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	35,330
	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	35,330	35,330				
	計					35,330				
	単価					35,330	円/m3			

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			1	単価	164,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工[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	164,900	164,900				
	計					164,900				
	単価					164,900	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	26,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	22	18,570	408,540			
グラウト材混合費	C:S=1:4~6	m3	22	7,000	154,000			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	56	386	21,616			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50 45° エルボ	個	8	76	608			
計					584,764			
単価					26,590	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	35,110
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 コンクリートポンプ車打設 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	35,110	35,110		
計						35,110		
単価						35,110	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	コンクリート	逆T型擁壁 擁壁の平均高さ 14.8m 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	33,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	33,580	33,580		
計						33,580		
単価						33,580	円/m3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t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	167,000	167,000		
計						167,000		
単価						167,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			164,900
	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	1	164,900	164,900			
	計					164,900			
	単価					164,900		円/t	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						20.06			169,600
	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	20.06	165,900	3,327,954			
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	81	904	73,224			
	計					3,401,178			
	単価					169,600		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	390	単価	4,758
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	386	4,760	1,837,360		
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	4	4,496	17,984		
計						1,855,344		
単価						4,758	円/掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	5,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,120	5,120		
計						5,120		
単価						5,120	円/m2	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	水膨張性弾性シール材	t=20mm	単位	m	数量	1	単価	5,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水膨張性弾性シール材設置		t=20mm	m	1	5,603	5,603		
計						5,603		
単価						5,603	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	水抜パイプ	VPφ75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	透水管	B=300 t=50	単位	m	数量	1	単価	1,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水管設置		帯状	m	1	1,666	1,666		
計						1,666		
単価						1,666	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200がフル構造	単位	m	数量	10	単価	6,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	3,340	33,400		
	吸出し防止材設置		m ²	18	627.3	11,291.4		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.574	11,380	17,912.12		
	計					62,603.52		
	単価					6,261	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	22	単価	4,395
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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下		m 3	2	46,640	93,280		
型枠	一般型枠 小型構造物		m 2	0.4	8,495	3,398		
計						96,678		
単価						4,395	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.0m 鋼矢板打込長 7.5m 平均鋼矢板引抜き長 7.5m	単位	枚	数量	26	単価	147,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		250 < Nmax ≤ 375 III型 9m以下	枚	26	104,400	2,714,400		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型 陸上	回	1	433,100	433,100		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	26	7,541	196,066		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き III型 陸上	回	1	58,490	58,490		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8m/枚 301日 無有 3650円 有 1回	枚	26	16,840	437,840		
計						3,839,896		
単価						147,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 9.0m 鋼矢板打込長 8.5m 平均鋼矢板引抜長 8.5m	単位	枚	数量	1	単価	136,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		250 < Nmax ≤ 375 IV型 9m以下	枚	1	104,400	104,400		
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 9m以下	枚	1	7,541	7,541		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 9m/枚 301日 無有 3650円 有1回	枚	1	24,030	24,030		
計						135,971		
単価						136,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 9.0m 鋼矢板打込長 5.0m 平均鋼矢板引抜長 5.0m	単位	枚	数量	1	単価	102,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		250 < Nmax ≤ 375 IV型 6m以下	枚	1	71,810	71,810		
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 6m以下	枚	1	6,236	6,236		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 9m/枚 301日 無有 3650円 有1回	枚	1	24,030	24,030		
計						102,076		
単価						102,100	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量				
						1		単価	35,110
	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 コンクリートポンプ車打設 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	35,110	35,110			
	計					35,110			
	単価					35,110	円/m3		

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	建設機械運搬費		単位	台	数量				
						1		単価	105,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 39.5km 無有 29000円	台	1	105,000	105,000			
	計					105,000			
	単価					105,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		1	単価	159,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	重建設機械分解組立	分解組立 BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	159,500	159,500			
	計					159,500			
	単価					159,500		円/回	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		2	単価	767,200
	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) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	450,300	450,300			
	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(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,084,000	1,084,000			
	計					1,534,300			
	単価					767,200		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	仮設材運搬費	単位	t	数量	1	単価	6,880
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 39.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,380	5,380		
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					6,880		
単価					6,880	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 土砂 土留部	単位	m	数量	1	単価 96,610
土木一般世話役		人	0.31	27,930	8,658	
トンネル特殊工		人	0.62	39,480	24,477	
特殊作業員		人	0.31	24,990	7,746	
普通作業員		人	0.31	22,365	6,933	
油圧クランシェル運転	テレスコピ ック式・クローラ型 平積0.4m3	日	0.31	84,430	26,173	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.31	43,700	13,547	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		9,076	
計					96,610	
単価					96,610	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩 土留部	単位	m	数量	1	単価 187,000
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
トンネル特殊工		人	1.2	39,480	47,376	
特殊作業員		人	0.6	24,990	14,994	
普通作業員		人	0.6	22,365	13,419	
油圧クランシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.6	84,430	50,658	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.6	43,700	26,220	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		17,575	
計					187,000	
単価					187,000	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価	196,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.63	27,930	17,595			
トンネル特殊工		人	1.26	39,480	49,744			
特殊作業員		人	0.63	24,990	15,743			
普通作業員		人	0.63	22,365	14,089			
油圧ラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.63	84,430	53,190			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.63	43,700	27,531			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		18,408			
計					196,300			
単価					196,300	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	単位	m	数量	1	単価 187,000
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
トンネル特殊工		人	1.2	39,480	47,376	
特殊作業員		人	0.6	24,990	14,994	
普通作業員		人	0.6	22,365	13,419	
油圧クランシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.6	84,430	50,658	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.6	43,700	26,220	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		17,575	
計					187,000	
単価					187,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライフプレート建込	杭径2.5m	単位	m	数量	1	単価 32,950
土木一般世話役		人	0.15	27,930	4,189	
トンネル特殊工		人	0.3	39,480	11,844	
特殊作業員		人	0.15	24,990	3,748	
普通作業員		人	0.15	22,365	3,354	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.15	43,700	6,555	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		3,260	
計					32,950	
単価					32,950	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価 203,400
土木一般世話役		人	0.37	27,930	10,334	
トンネル特殊工		人	0.74	39,480	29,215	
特殊作業員		人	0.37	24,990	9,246	
普通作業員		人	0.37	22,365	8,275	
深礎用ローリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1	35,000	35,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.37	43,700	16,169	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.37	8,911	3,297	
吹付け用モルタル	24N/mm ²	m ³	1.27	55,500	70,485	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	7.854	450	3,534	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		17,845	
計					203,400	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吹付け設備設置・撤去		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	181,100	
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930		
特殊作業員		人	4	24,990	99,960		
普通作業員		人	1	22,365	22,365		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	30,800	30,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
計					181,100		
単価					181,100	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 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	単位	t		1	164,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					164,900	
単価					164,900	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 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) 切梁のある構造物	単位	t		1	165,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					165,900	
単価					165,900	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	168,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
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	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入工		単位	m ³	数量	10	単価 18,570
土木一般世話役		人	0.54	27,930	15,082	
特殊作業員		人	1.09	24,990	27,239	
普通作業員		人	0.54	22,365	12,077	
グラウト材	深礎工	m ³	11.4	10,666	121,592	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		9,710	
計					185,700	
単価					18,570	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688		
とび工		人	8.5	26,880	228,480		
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		112,578		
計					476,000		
単価					4,760	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	32,020		
土木一般世話役		人	0.06	27,930	1,675	
特殊作業員		人	0.18	24,990	4,498	
普通作業員		人	0.24	22,365	5,367	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	29,200	297,840	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	85,690	5,141	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	520.6	5,206	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		473	
計					320,200	
単価					32,020	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	32,020		
土木一般世話役		人	0.06	27,930	1,675	
特殊作業員		人	0.18	24,990	4,498	
普通作業員		人	0.24	22,365	5,367	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	29,200	297,840	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	85,690	5,141	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	520.6	5,206	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		473	
計					320,200	
単価					32,020	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	199,900
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 R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,360	45,360		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					199,900		
単価					199,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	155,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,360	45,360		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					155,600		
単価					155,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t			
					1	153,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,360	45,360	
諸雑費 (まるめ)		式	1		90	
計					153,600	
単価					153,600	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t		1	154,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,360	45,360	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					154,600	
単価					154,600	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	702
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	702	702		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					702		
単価					702	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	157,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	109,000	112,270				
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,360	45,360				
諸雑費(まるめ)		式	1		70				
計					157,700				
単価					157,700	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋防錆塗装	現場	単位	m ²	数量	100	単価	680.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装工		人	2	28,035	56,070		
鉄筋防錆剤	長期(1年以上)	kg	6	1,530	9,180		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,800		
計					68,050		
単価					680.5	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m ³ f≦40kN/m ² [t≦120cm]					100		4,857
土木一般世話役		人	2.9	27,930		80,997		
型わく工		人	5.3	29,085		154,150		
とび工		人	2.5	26,880		67,200		
普通作業員		人	5.7	22,365		127,480		
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1			55,873		
計						485,700		
単価						4,857	円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.9	27,930	53,067	
	とび工		人	8.4	26,880	225,792	
	普通作業員		人	1.8	22,365	40,257	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960	
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		95,524	
	計					449,600	
	単価					4,496	円/掛m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

透水性材設置	带状	単位	m	数量	100	単価	1,666
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	3	22,365	67,095		
透水性材	50×300mm	m	100	995	99,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					166,600		
単価					1,666	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 土砂 土留部	単位	m	数量	1	単価 36,730
土木一般世話役		人	0.12	27,930	3,351	
トンネル特殊工		人	0.25	39,480	9,870	
特殊作業員		人	0.12	24,990	2,998	
普通作業員		人	0.12	22,365	2,683	
油圧クランシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.12	84,430	10,131	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.12	43,700	5,244	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		2,453	
計					36,730	
単価					36,730	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 土留部	単位	m	数量	1	単価 119,800
土木一般世話役		人	0.37	27,930	10,334	
トンネル特殊工		人	0.74	39,480	29,215	
特殊作業員		人	0.37	24,990	9,246	
普通作業員		人	0.37	22,365	8,275	
油圧クランシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.37	84,430	31,239	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.37	43,700	16,169	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		15,322	
計					119,800	
単価					119,800	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 空掘部	単位	m	数量	1	単価	158,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	27,930	13,685			
トンネル特殊工		人	0.97	39,480	38,295			
特殊作業員		人	0.49	24,990	12,245			
普通作業員		人	0.49	22,365	10,958			
油圧クランシェル運転	テレスコピ ック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.49	84,430	41,370			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.49	43,700	21,413			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		20,234			
計					158,200			
単価					158,200	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ライフプレート建込	杭径2.0m	単位	m	数量	1	39,860	
土木一般世話役		人	0.12	27,930	3,351		
トンネル特殊工		人	0.6	39,480	23,688		
特殊作業員		人	0.12	24,990	2,998		
普通作業員		人	0.12	22,365	2,683		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.12	43,700	5,244		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,896		
計					39,860		
単価					39,860	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 土砂 土留部	単位	m	数量	1	単価 36,730
土木一般世話役		人	0.12	27,930	3,351	
トンネル特殊工		人	0.25	39,480	9,870	
特殊作業員		人	0.12	24,990	2,998	
普通作業員		人	0.12	22,365	2,683	
油圧クランシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.12	84,430	10,131	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.12	43,700	5,244	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		2,453	
計					36,730	
単価					36,730	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 土留部	単位	m	数量	1	単価	119,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.37	27,930	10,334			
トンネル特殊工		人	0.74	39,480	29,215			
特殊作業員		人	0.37	24,990	9,246			
普通作業員		人	0.37	22,365	8,275			
油圧クランシェル運転	テレスコピ ック式・クローラ型 平積0.4m3	日	0.37	84,430	31,239			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.37	43,700	16,169			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		15,322			
計					119,800			
単価					119,800	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価 136,000
土木一般世話役		人	0.42	27,930	11,730	
トンネル特殊工		人	0.84	39,480	33,163	
特殊作業員		人	0.42	24,990	10,495	
普通作業員		人	0.42	22,365	9,393	
油圧クランシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.42	84,430	35,460	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.42	43,700	18,354	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		17,405	
計					136,000	
単価					136,000	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(A工法)	杭径2.0m 軟岩 空掘部	単位	m	数量	1	単価	158,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	27,930	13,685			
トンネル特殊工		人	0.97	39,480	38,295			
特殊作業員		人	0.49	24,990	12,245			
普通作業員		人	0.49	22,365	10,958			
油圧クランシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	日	0.49	84,430	41,370			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.49	43,700	21,413			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		20,234			
計					158,200			
単価					158,200	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライフプレート建込	杭径2.0m	単位	m	数量	1	単価 39,860
土木一般世話役		人	0.12	27,930	3,351	
トンネル特殊工		人	0.6	39,480	23,688	
特殊作業員		人	0.12	24,990	2,998	
普通作業員		人	0.12	22,365	2,683	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.12	43,700	5,244	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,896	
計					39,860	
単価					39,860	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付	杭径2.0m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価 166,400
土木一般世話役		人	0.23	27,930	6,423	
トンネル特殊工		人	0.45	39,480	17,766	
特殊作業員		人	0.45	24,990	11,245	
普通作業員		人	0.23	22,365	5,143	
深礎用ローリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1	35,000	35,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.23	43,700	10,051	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.23	8,911	2,049	
吹付け用モルタル	24N/mm ²	m ³	1.11	55,500	61,605	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	6.283	450	2,827	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		14,291	
計					166,400	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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	211,200
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	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					211,200		
単価					211,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t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	167,000
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 1 3	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					167,000			
単価					167,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	164,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					164,900		
単価					164,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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	165,900
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 2 9 ~ 3 2	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					165,900		
単価					165,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋防錆塗装	現場	単位	m2	数量	100	単価	680.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装工		人	2	28,035	56,070		
鉄筋防錆剤	長期(1年以上)	k g	6	1,530	9,180		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,800		
計					68,050		
単価					680.5	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	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 5,808
土木一般世話役		人	2.1	27,930	58,653	
型わく工		人	2.7	29,085	78,529	
とび工		人	4.2	26,880	112,896	
普通作業員		人	6	22,365	134,190	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	43,700	52,440	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		144,092	
計					580,800	
単価					5,808	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工)	A工法 H鋼杭(砂充填) 500mm 仮設物 砂質6.98 軟2.42	単位	本	数量	1	単価	293,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.61	27,930	17,037		
とび工		人	0.61	26,880	16,396		
特殊作業員		人	0.61	24,990	15,243		
普通作業員		人	0.61	22,365	13,642		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.82	6,900	5,658		
ラフテレンクレーン運転(掘削用)		日	0.61	84,780	51,715		
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	H形鋼杭(砂充填) 500mm	日	0.61	36,310	22,149		
空気圧縮機運転		日	0	0	0		
空気圧縮機運転		日	1.83	25,300	46,299		
ラフテレンクレーン運転(組立・解体)		日	0.61	66,120	40,333		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		64,528		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	単位	本	数量	10	単価	4,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	27,930	4,105			
とび工		人	0.294	26,880	7,902			
普通作業員		人	0.147	22,365	3,287			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.147	134,100	19,712			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		6,294			
計					41,300			
単価					4,130	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H300 10m/本 190日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量		1		20,900
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.93	16,150		15,019		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.93	6,314.5		5,872		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
計						20,900		
単価						20,900	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工)	A工法 H鋼杭(砂充填) 500mm 仮設物 砂質2.43 軟4.17	単位	本	数量	1	単価	281,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.58	27,930	16,199		
とび工		人	0.58	26,880	15,590		
特殊作業員		人	0.58	24,990	14,494		
普通作業員		人	0.58	22,365	12,971		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	1.18	6,900	8,142		
ラフテレンクレーン運転(掘削用)		日	0.58	84,780	49,172		
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	H形鋼杭(砂充填) 500mm	日	0.58	36,310	21,059		
空気圧縮機運転		日	0	0	0		
空気圧縮機運転		日	1.74	25,300	44,022		
ラフテレンクレーン運転(組立・解体)		日	0.58	66,120	38,349		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		61,402		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 9.5m/本 190日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	19,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.884	16,150	14,276			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.884	6,314.5	5,582			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					19,860			
単価					19,860	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工)	A工法 H鋼杭(砂充填) 500mm 仮設物 砂質6.37 軟2.37	単位	本	数量	1	単価	289,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.59	27,930	16,478		
とび工		人	0.59	26,880	15,859		
特殊作業員		人	0.59	24,990	14,744		
普通作業員		人	0.59	22,365	13,195		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	1.64	6,900	11,316		
ラフテレンクレーン運転(掘削用)		日	0.59	84,780	50,020		
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	H形鋼杭(砂充填) 500mm	日	0.59	36,310	21,422		
空気圧縮機運転		日	0	0	0		
空気圧縮機運転		日	1.77	25,300	44,781		
ラフテレンクレーン運転(組立・解体)		日	0.59	66,120	39,010		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		62,475		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ工)	A工法 H鋼杭(砂充填) 500mm 仮設物 砂質5.79 軟0.40	単位	本	数量	1	単価	223,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.45	27,930	12,568		
とび工		人	0.45	26,880	12,096		
特殊作業員		人	0.45	24,990	11,245		
普通作業員		人	0.45	22,365	10,064		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	1.64	6,900	11,316		
ラフテレンクレーン運転(掘削用)		日	0.45	84,780	38,151		
タ ^ク ンザ ^ク ホルハンマ運転	H形鋼杭(砂充填) 500mm	日	0.45	36,310	16,339		
空気圧縮機運転		日	0	0	0		
空気圧縮機運転		日	1.35	25,300	34,155		
ラフテレンクレーン運転(組立・解体)		日	0.45	66,120	29,754		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		47,612		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	本	数量	10	単価	4,836
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	27,930	4,803			
とび工		人	0.345	26,880	9,273			
普通作業員		人	0.172	22,365	3,846			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.172	134,100	23,065			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		7,373			
計					48,360			
単価					4,836	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	18,810
H形鋼 (杭用)	H300 9m/本 190日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量			1	
		単位	数量	単価		金額		摘要
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.837	16,150		13,517		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.837	6,314.5		5,285		
諸雑費 (まるめ)		式	1				8	
計						18,810		
単価						18,810	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	48,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	30,590	305,900			
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	18,300	183,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					488,900			
単価					48,890	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 168日 無 有 4500円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	51,860
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	19,367	19,367				
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905				
副部材(A)賃料(180日以内)	賃料日数168日	t	0.22	59,673	13,128				
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		4				
計					51,860				
単価					51,860	円/t			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカーブラケット設置・撤去		単位	t	数量	10	単価	59,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	27,930	97,755			
とび工		人	3.5	26,880	94,080			
溶接工		人	3.5	28,875	101,062			
普通作業員		人	3.5	22,365	78,277			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.5	43,700	152,950			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		74,176			
計					598,300			
単価					59,830	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.04m	m ²	数量		10	7,842
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257	
矢板	松 t=40mm	m ³	0.4	53,500	21,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					78,420	
単価					7,842	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.06m	m ²	数量		10	8,912
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257	
矢板	松 t=60mm	m ³	0.6	53,500	32,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					89,120	
単価					8,912	円/m ²

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,020			
単価					13,020	円/人日		

							単価使用年月	2023.09
							歩掛使用年月	2023.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
					1			9,613
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工 (コンクリート吹付)	厚 1 0 c m	m 2	1	9,613.5	9,613			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,613			
単価					9,613	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	φ60 軽量土ボーリングマシン(クローラ型) 逆巻施工	単位	m	数量	10	単価 12,590
土木一般世話役		人	0.67	27,930	18,713	
特殊作業員		人	0.67	24,990	16,743	
普通作業員		人	1.34	22,365	29,969	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.31	89,500	27,745	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		17,702	
【注入に関する諸雑費】						
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		15,028	
計					125,900	
単価					12,590	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
補強材築造工	φ60 軟岩 ホールリンクマシン(クローラ型) 逆巻施工	単位	m			10	16,260
土木一般世話役		人	0.82	27,930	22,902		
特殊作業員		人	0.82	24,990	20,491		
普通作業員		人	1.64	22,365	36,678		
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級	日	0.46	89,500	41,170		
【削孔に関する諸雑費】							
諸雑費 (率) 19%		式	1		23,035		
【注入に関する諸雑費】							
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		18,324		
計					162,600		
単価					16,260	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材	レキ質土 膨張セメントミルク	単位	m 3	数量	1	単価	287,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		レキ質土 膨張セメントミルク	m3	5	57,400	287,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						287,000		
単価						287,000	円/m 3	

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材	軟岩 膨張セメントミルク	単位	m 3	数量	1	単価	143,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入材		軟岩 膨張セメントミルク	m3	2.5	57,400	143,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						143,500		
単価						143,500	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

プラント設置・撤去	削孔同時注入工	単位	箇所	数量	1	単価	265,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930		
特殊作業員		人	2.5	24,990	62,475		
普通作業員		人	4.2	22,365	93,933		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.3	43,700	56,810		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		24,052		
計					265,200		
単価					265,200	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ライフプレート建込	杭径2.5m	単位	m	数量	1	単価	32,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	27,930	4,189			
トンネル特殊工		人	0.3	39,480	11,844			
特殊作業員		人	0.15	24,990	3,748			
普通作業員		人	0.15	22,365	3,354			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.15	43,700	6,555			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		3,260			
計					32,950			
単価					32,950	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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) 2.5m 0m 6.8m 有(岩石割増) 標準(1.0)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,470,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	4.57	27,930	127,640				
トンネル特殊工		人	9.14	39,480	360,847				
特殊作業員		人	4.57	24,990	114,204				
普通作業員		人	4.57	22,365	102,208				
クラムシェル運転	有(岩石割増)	日	4.57	85,270	389,683				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4.57	43,700	199,709				
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		175,709				
計					1,470,000				
単価					1,470,000	円/本			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	904
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	904.8	904		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						904	
単価						904	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水膨張性弾性シール材設置	t=20mm	m			10	5,603
土木一般世話役		人	0.3	27,930	8,379	
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892	
水膨張性弾性シール材	t=20mm	m	10.9	2,730	29,757	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					56,030	
単価					5,603	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	250 < Nmax ≤ 375 III型 9m以下					10		104,400
土木一般世話役		人	1.563	27,930		43,654		
特殊作業員		人	1.563	24,990		39,059		
とび工		人	3.125	26,880		84,000		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型	日	1.563	342,800		535,796		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.563	126,400		197,563		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			143,928		
計						1,044,000		
単価						104,400	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上					1		433,100
	土木一般世話役		人	1.1	27,930		30,723		
	特殊作業員		人	1.1	24,990		27,489		
	とび工		人	2.19	26,880		58,867		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	342,800		202,252		
	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	126,400		113,760		
	諸雑費（まるめ）		式	1			9		
	計						433,100		
	単価						433,100	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,541
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	27,930	5,809			
特殊作業員		人	0.208	24,990	5,197			
とび工		人	0.417	26,880	11,208			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	175,200	36,441			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	79,850	16,608			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		147			
計					75,410			
単価					7,541	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位				1	58,490
土木一般世話役		人	0.19	27,930		5,306	
特殊作業員		人	0.19	24,990		4,748	
とび工		人	0.39	26,880		10,483	
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	175,200		22,776	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カマ対策型(第2次基準値)	日	0.19	79,850		15,171	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						58,490	
単価						58,490	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 301日 無有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	16,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.48	25,585	12,280			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.48	9,490	4,555			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					16,840			
単価					16,840		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	104,400	摘要
鋼矢板圧入（50 < Nmax ≤ 600）	250 < Nmax ≤ 375 IV型 9m以下	人		1.563	27,930	43,654			
土木一般世話役		人		1.563	24,990	39,059			
特殊作業員		人		3.125	26,880	84,000			
とび工		日		1.563	342,800	535,796			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型	日		1.563	126,400	197,563			
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	式		1		143,928			
諸雑費（率+まるめ） 16%									
計						1,044,000			
単価						104,400	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 9m以下					10		7,541
土木一般世話役		人	0.208	27,930		5,809		
特殊作業員		人	0.208	24,990		5,197		
とび工		人	0.417	26,880		11,208		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.208	175,200		36,441		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カマ対策型(第2次基準値)	日	0.208	79,850		16,608		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			147		
計						75,410		
単価						7,541	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	250 < Nmax ≤ 375 IV型 6m以下					10		71,810
土木一般世話役		人	1.075	27,930		30,024		
特殊作業員		人	1.075	24,990		26,864		
とび工		人	2.151	26,880		57,818		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) IV型	日	1.075	342,800		368,510		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	1.075	126,400		135,880		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1			99,004		
計						718,100		
単価						71,810	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板引抜き	陸上 IV型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,236
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.172	27,930	4,803		
特殊作業員		人	0.172	24,990	4,298		
とび工		人	0.345	26,880	9,273		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.172	175,200	30,134		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.172	79,850	13,734		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		118		
計					62,360		
単価					6,236	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 39.5km 無 有 29000円	単位	台	数量	1	単価	105,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	1	76,000	76,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	29,000	29,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					105,000			
単価					105,000	円／台		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立	分解組立 BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	159,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	24,990	67,473		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		30,847		
	計					159,500		
	単価					159,500	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	2.7	24,990	67,473	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180	
運搬費等率 250%		式	1		321,632	
諸雑費 (まるめ)		式	1		15	
計					450,300	
単価					450,300	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,084,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,990	137,445		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	43,700	65,550		
	運搬費等率 434%		式	1		880,998		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					1,084,000		
	単価					1,084,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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 39.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,380	
単価						5,380	円/t

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	単価
道路施設基本データ作成費						1	55,300
技術員		人		1.75	31,600	55,300	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						55,300	
単価						55,300	円/工事

						単価使用年月	2023.09
						歩掛使用年月	2023.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	単価
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下	単位	式			1	54,000
火工所 損料	組立テント式 1.9m ²	1現場		1	54,000	54,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						54,000	
単価						54,000	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	単位	日	数量	1	単価	84,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	50	143	7,150			
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0.4m ³	供用日	1.42	38,300	54,386			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					84,430			
単価					84,430	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	単位	日	数量	1	単価	84,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	50	143	7,150			
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0.4m ³	供用日	1.42	38,300	54,386			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					84,430			
単価					84,430	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	単位	日	数量	1	単価	84,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	50	143	7,150			
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0.4m ³	供用日	1.42	38,300	54,386			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					84,430			
単価					84,430	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	単位	日	数量	1	単価	8,911
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45kVA	日	1	2,190	2,190		
	軽油		L	47	143	6,721		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,911		
	単価					8,911	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付け用モルタル	24N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	55,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル	1 : 2	m ³	1	35,400	35,400		
	コンクリート減水剤		k g	3.3	350	1,155		
	急結剤	吹付コンクリート用	k g	46.2	410	18,942		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					55,500		
	単価					55,500	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
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
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m ³	無					1		85,690
運転手（特殊）		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		66	143	9,438		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日		1.03	51,800	53,354		
諸雑費（まるめ）		式		1		8		
計						85,690		
単価						85,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	単位	日	数量	1	単価	84,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	50	143	7,150			
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0.4m ³	供用日	1.42	38,300	54,386			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					84,430			
単価					84,430	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	単位	日	数量	1	単価	84,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	50	143	7,150			
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0.4m ³	供用日	1.42	38,300	54,386			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					84,430			
単価					84,430	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	単位	日	数量	1	単価	84,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	50	143	7,150			
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0.4m ³	供用日	1.42	38,300	54,386			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					84,430			
単価					84,430	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧クラムシェル運転	テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m ³	単位	日	数量	1	単価	84,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	50	143	7,150			
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0.4m ³	供用日	1.42	38,300	54,386			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					84,430			
単価					84,430	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	単位	日	数量	1	単価	8,911
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1	2,190	2,190		
	軽油		L	47	143	6,721		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,911		
	単価					8,911	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付け用モルタル	24N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	55,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル	1 : 2	m ³	1	35,400	35,400		
	コンクリート減水剤		k g	3.3	350	1,155		
	急結剤	吹付コンクリート用	k g	46.2	410	18,942		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					55,500		
	単価					55,500	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	84,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	84	143	12,012		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25t吊	供用日	1.63	30,600	49,878		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					84,780		
単価					84,780	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	0	143	0		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7.5～7.8m ³ /min	日	0	2,570	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					0		
	単価					0	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	25,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	114	143	16,302			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					25,300			
単価					25,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン(組立・解体)	単位	日	数量	1	単価	66,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	84	143	12,012		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.02	30,600	31,212		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					66,120		
単価					66,120	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	134,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	69	143	9,867			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		73			
計					134,100			
単価					134,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン(掘削用)	単位	日	数量	1	単価	84,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	84	143	12,012		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.63	30,600	49,878		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					84,780		
単価					84,780	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	25,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	114	143	16,302		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					25,300		
	単価					25,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン(組立・解体)	単位	日	数量	1	単価	66,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	84	143	12,012		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					66,120		
単価					66,120	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転(掘削用)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890	
軽油		L	84	143	12,012	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.63	30,600	49,878	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					84,780	
単価					84,780	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	114	143	16,302			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					25,300			
単価					25,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン(組立・解体)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890	
軽油		L	84	143	12,012	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					66,120	
単価					66,120	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転(掘削用)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890	
軽油		L	84	143	12,012	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.63	30,600	49,878	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					84,780	
単価					84,780	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン(組立・解体)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890	
軽油		L	84	143	12,012	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.02	30,600	31,212	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					66,120	
単価					66,120	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	30,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	27,930	47,481			
とび工		人	3.2	26,880	86,016			
溶接工		人	1.7	28,875	49,087			
普通作業員		人	1.7	22,365	38,020			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,700	74,290			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,006			
計					305,900			
単価					30,590	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
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	18,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930			
とび工		人	1.9	26,880	51,072			
溶接工		人	1	28,875	28,875			
普通作業員		人	1	22,365	22,365			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		9,058			
計					183,000			
単価					18,300	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
		レ質土 膨張セメントミルク	m3			1		57,400
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	35,300	38,830		
	混和剤	膨張剤	kg	100	156	15,600		
	混和剤	減水剤	kg	11	270	2,970		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					57,400		
	単価					57,400	円/m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材	軟岩 膨張セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	57,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	35,300	38,830		
	混和剤	膨張剤	kg	100	156	15,600		
	混和剤	減水剤	kg	11	270	2,970		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					57,400		
	単価					57,400	円/m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クラムシェル運転	有(岩石割増)	単位	日	数量	1	単価	85,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
	軽油		L	42	143	6,006		
	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0.4m ³	供用日	1.42	39,700	56,374		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					85,270		
	単価					85,270	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価	126,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	120	143	17,160			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊	供用日	1.45	59,500	86,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					126,400			
単価					126,400	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	175,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	143	24,310		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型（第2次） 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						175,200		
単価						175,200	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.09
歩掛使用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	79,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	88	143	12,584			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					79,850			
単価					79,850	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 09
歩掛使用年月	2023. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	175,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	143	24,310		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型（第2次） 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						175,200		
単価						175,200	円／日	