

令和4年8月26日（令和4年9月12日）

すさみ串本道路田並川橋 P1 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	すさみ串本道路田並川橋P1下部他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町田並地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 7月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623030005	1 4) 単価適用年月	2022年 7月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	286日間 自 令和 4年 8月27日 (当初) 至 令和 5年 6月 8日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	7,980,000
		2 3) 公 告 日	令和 4年 3月25日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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		526,554,007				
道路土工		式	1		13,596,384				
残土処理工		式	1		13,596,384				
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	m3	3,380	979.3	3,310,034			単-1号	
土砂等運搬	軟岩Ⅰ 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	m3	500	1,195	597,500			単-2号	
土砂等運搬	軟岩Ⅱ 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	m3	1,430	1,195	1,708,850			単-3号	
残土等処分		m3	5,320	1,500	7,980,000			単-4号	
RC橋脚工		式	1		498,316,015				
作業土工		式	1		261,726				
床掘り		m3	560	221.1	123,816			単-5号	
埋戻し		m3	150	919.4	137,910			単-6号	
深礎工 (P1)		式	1		88,944,868				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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
掘削土留	杭径9.0m 杭長21.0m	本	1	31,980,000	31,980,000					単-7号
コンクリート	30-12-40(高炉)	m3	1,336	21,950	29,325,200					単-8号
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.8	155,400	590,520					単-9号
鉄筋	SD345 D29~32	t	66.4	185,200	12,297,280					単-10号
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D51	t	52.79	217,400	11,476,546					単-11号
グラウト注入		m3	42	29,650	1,245,300					単-12号
足場	安全ネット必要	掛m2	430	4,119	1,771,170					単-13号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	810	196.1	158,841					単-14号
積込(ルーズ)	軟岩 土量50,000m3未満	m3	510	196.1	100,011					単-15号
深礎工(P2)		式	1		70,596,437					
掘削土留	杭径9.0m 杭長16.0m	本	1	23,780,000	23,780,000					単-16号
コンクリート	30-12-40(高炉)	m3	1,018	21,950	22,345,100					単-17号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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
鉄筋	SD345 D16～25	t	3.85	161,000	619,850					単-18号
鉄筋	SD345 D29～32	t	67.97	195,700	13,301,729					単-19号
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D51	t	35.06	230,500	8,081,330					単-20号
ゲラト注入		m3	31	29,580	916,980					単-21号
足場	安全ネット必要	掛m2	330	4,119	1,359,270					単-22号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	360	196.1	70,596					単-23号
積込(ルース)	軟岩 土量50,000m3未満	m3	620	196.1	121,582					単-24号
深礎工(P3)		式	1		101,453,926					
掘削土留	杭径9.0m 杭長27.0m	本	1	40,180,000	40,180,000					単-25号
コンクリート	30-12-40(高炉)	m3	1,718	21,950	37,710,100					単-26号
鉄筋	SD345 D16～25	t	3.99	155,400	620,046					単-27号
鉄筋	SD345 D29～32	t	32.73	156,400	5,118,972					単-28号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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	SD490(ねじ節鉄筋) D5 1	t	59.55	230,500	13,726,275				単-29号
グラウト注入		m3	56	25,940	1,452,640				単-30号
足場	安全ネット必要	掛m2	560	4,119	2,306,640				単-31号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	1,500	196.1	294,150				単-32号
積込(ルース)	軟岩 土量50,000m3未 満	m3	230	196.1	45,103				単-33号
深礎工 (P4)		式	1		64,286,816				
掘削土留	杭径9.0m 杭長15.0m	本	1	21,190,000	21,190,000				単-34号
コンクリート	30-12-40(高炉)	m3	954	21,950	20,940,300				単-35号
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.85	161,000	619,850				単-36号
鉄筋	SD345 D29~32	t	59.7	194,000	11,581,800				単-37号
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D5 1	t	32.84	232,600	7,638,584				単-38号
グラウト注入		m3	29	29,620	858,980				単-39号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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	
足場	安全ネット必要	掛m2	310	4,119	1,276,890			単-40号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	340	196.1	66,674			単-41号	
積込(ルース)	軟岩 土量50,000m3未満	m3	580	196.1	113,738			単-42号	
橋脚躯体工(P1)		式	1		46,351,937				
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m3	550	23,450	12,897,500			単-43号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	26.67	196,100	5,229,987			単-44号	
鉄筋	SD490 D51	t	79.55	240,000	19,092,000			単-45号	
型枠	一般型枠	m2	480	9,014	4,326,720			単-46号	
足場	安全ネット必要	掛m2	810	4,119	3,336,390			単-47号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	270	5,442	1,469,340			単-48号	
橋脚躯体工(P2)		式	1		39,780,250				
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m3	532	23,450	12,475,400			単-49号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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	
鉄筋	SD345 D16~25	t	23.81	188,400	4,485,804			単-50号	
鉄筋	SD490 D32	t	7.76	216,100	1,676,936			単-51号	
鉄筋	SD490 D51	t	51.12	241,000	12,319,920			単-52号	
型枠	一般型枠	m2	470	9,012	4,235,640			単-53号	
足場	安全ネット必要	掛m2	770	4,119	3,171,630			単-54号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	空m3	260	5,442	1,414,920			単-55号	
橋脚躯体工 (P3)		式	1		40,589,352				
コンクリート	30-12-25(20) (高炉)	m3	537	23,450	12,592,650			単-56号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	24.15	188,400	4,549,860			単-57号	
鉄筋	SD490 D35	t	9.48	221,900	2,103,612			単-58号	
鉄筋	SD490 D51	t	51.72	240,500	12,438,660			単-59号	
型枠	一般型枠	m2	470	9,012	4,235,640			単-60号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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	
足場	安全ネット必要	掛m2	790	4,119	3,254,010			単-61号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	空m3	260	5,442	1,414,920			単-62号	
橋脚躯体工 (P4)		式	1		46,050,703				
コンクリート	30-12-25 (20) (高炉)	m3	545	23,450	12,780,250			単-63号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	25.57	197,200	5,042,404			単-64号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.02	167,000	170,340			単-65号	
鉄筋	SD490 D38	t	10.57	222,100	2,347,597			単-66号	
鉄筋	SD490 D51	t	69.13	240,400	16,618,852			単-67号	
型枠	一般型枠	m2	480	9,014	4,326,720			単-68号	
足場	安全ネット必要	掛m2	800	4,119	3,295,200			単-69号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	空m3	270	5,442	1,469,340			単-70号	
仮設工		式	1		14,641,608				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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	
巻立コンクリート工		式	1		3,265,328				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	93	24,600	2,287,800			単-71号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.68	172,100	977,528			単-72号	
土留・仮締切工 (P1)		式	1		3,568,800				
鋼矢板 ①	Ⅲ型 鋼矢板長さ 15.0m 鋼矢板引抜長 14.5m 継施工有	枚	24	37,680	904,320			単-73号	
鋼矢板 ②	Ⅲ型 鋼矢板長さ 17.0m 鋼矢板引抜長 16.5m 継施工有	枚	24	39,310	943,440			単-74号	
鋼矢板 ③	Ⅲ型 鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板引抜長 12.0m 継施工有	枚	24	30,430	730,320			単-75号	
鋼矢板 ④	Ⅲ型 鋼矢板長さ 18.5m 鋼矢板引抜長 18.0m 継施工有	枚	24	41,280	990,720			単-76号	
土留・仮締切工 (P2)		式	1		1,960,560				
鋼矢板 ①	Ⅲ型 鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板引抜長 11.0m	枚	24	25,060	601,440			単-77号	
鋼矢板 ②	Ⅲ型 鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板引抜長 8.0m	枚	24	17,580	421,920			単-78号	
鋼矢板 ③	Ⅲ型 鋼矢板長さ 9.0m 鋼矢板引抜長 8.5m	枚	24	18,180	436,320			単-79号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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	
鋼矢板 ④	Ⅲ型 鋼矢板長さ 10.0 m 鋼矢板引抜長 9.5m	枚	24	20,870	500,880			単-80号	
土留・仮締切工 (P4)		式	1		1,867,200				
鋼矢板 ①	Ⅲ型 鋼矢板長さ 11.0 m 鋼矢板引抜長 10.5m	枚	24	24,020	576,480			単-81号	
鋼矢板 ②④	Ⅲ型 鋼矢板長さ 8.0m 鋼矢板引抜長 7.5m	枚	48	16,660	799,680			単-82号	
鋼矢板 ③	Ⅲ型 鋼矢板長さ 10.0 m 鋼矢板引抜長 9.5m	枚	24	20,460	491,040			単-83号	
交通管理工		式	1		3,979,720				
交通誘導警備員		人日	148	26,890	3,979,720			単-84号	
直接工事費		式	1		526,554,007				
共通仮設費		式	1		40,546,574				
共通仮設費		式	1		5,215,574				
運搬費		式	1		1,525,524				
仮設材運搬費		t	200.2	7,620	1,525,524			単-85号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田並川橋P1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	
技術管理費		式	1		140,050				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-1号	
モルタル及びコンクリートひずみ測定試験費		式	1		89,300			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		35,331,000				
純工事費		式	1		567,100,581				
現場管理費		式	1		131,830,000				
工事原価		式	1		698,930,581				
一般管理費等		式	1		90,359,419				
工事価格		式	1		789,290,000				
消費税相当額		式	1		78,929,000				
工事費計		式	1		868,219,000				

一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
道路施設基本アーク作成費		式	1		50,750			
合計					50,750			

一式当たり内訳書

モルタル及びコンクリートひずみ測定試験費

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
モルタル及びコンクリートの長さ変化 試験費	JIS A 1129	試料	1	89,300	89,300			
合 計					89,300			

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	979.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	979.3	979.3		
	計					979.3		
	単価					979.3	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土砂等運搬	軟岩 I 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,195
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m3	1	1,195	1,195		
	計					1,195		
	単価					1,195	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	軟岩Ⅱ 片道運搬距離 L=5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,195
	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 5.5km以下	m3	1	1,195	1,195		
	計					1,195		
	単価					1,195	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	221.1
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	221.1	221.1			
計						221.1			
単価						221.1	円/m3		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	919.4
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	919.4	919.4			
計						919.4			
単価						919.4	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	掘削土留	杭径9.0m 杭長21.0m	単位	本	数量	1	単価	31,980,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 土砂 土留部	m	12.2	475,700	5,803,540			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 土留部	m	6.3	859,600	5,415,480			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 空堀部	m	1.5	834,100	1,251,150			
ライナープレート建込	杭径9.0m	m	19.5	106,700	2,080,650			
ライナープレート	φ9.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト含む	m	19.5	366,000	7,137,000			
補強リンク(φ9.0m用)	H-200×200×8×12×28.21m 黒皮品 継手板等含む	リンク	15	686,000	10,290,000			
計					31,977,820			
単価					31,980,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	コンクリート	30-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,950
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	21,950	21,950		
計						21,950		
単価						21,950	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	155,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	155,400	155,400		
計						155,400		
単価						155,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	66.4	単価	185,200
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40%以上 切梁のある構造物	t	66.4	156,400	10,384,960		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	376	845	317,720		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	470	980	460,600		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長5m超~6m以下	箇所	376	1,020	383,520		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長6m超~7m以下	箇所	470	1,587	745,890		
計						12,292,690		
単価						185,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD490(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	52.79	単価	217,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	52.79	193,500	10,214,865		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	160	7,855	1,256,800		
計						11,471,665		
単価						217,400	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	42	単価	29,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工			m3	42	24,480	1,028,160		
グラウトホール		φ50×60 (ソケット+プラグ)	個	70	3,100	217,000		
計						1,245,160		
単価						29,650	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	4,119
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	4,119	4,119		
計						4,119		
単価						4,119	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.1	196.1		
計						196.1		
単価						196.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	積込(ルーズ)	軟岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	196.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.1	196.1		196.1		
計							196.1		
単価							196.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	掘削土留	杭径9.0m 杭長16.0m	単位	本	数量	1	単価	23,780,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 土砂 土留部	m	5.5	475,700	2,616,350			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 土留部	m	8	859,600	6,876,800			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 空堀部	m	1.5	834,100	1,251,150			
ライナープレート建込	杭径9.0m	m	14.5	106,700	1,547,150			
ライナープレート	φ9.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト含む	m	14.5	366,000	5,307,000			
補強リンク(φ9.0m用)	H-200×200×8×12×28.21m 黒皮品 継手板等含む	リンク	9	686,000	6,174,000			
計					23,772,450			
単価					23,780,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	コンクリート	30-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,950
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	21,950	21,950		
計						21,950		
単価						21,950	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,000
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	1	161,000	161,000		
計						161,000		
単価						161,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	67.97	単価	195,700
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	67.97	162,000	11,011,140		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	400	845	338,000		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	600	980	588,000		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長5m超~6m以下	箇所	400	1,020	408,000		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長6m超~7m以下	箇所	600	1,587	952,200		
計						13,297,340		
単価						195,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD490(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	35.06	単価	230,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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 切梁のある構造物	t	35.06	199,100	6,980,446		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	140	7,855	1,099,700		
計						8,080,146		
単価						230,500	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	グラウト注入		単位	m3	数量	31	単価	29,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工			m3	31	24,480	758,880		
グラウトホール		φ50×60 (ソケット+プラグ)	個	51	3,100	158,100		
計						916,980		
単価						29,580	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,119
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	4,119	4,119		
計						4,119		
単価						4,119	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.1	196.1		
計						196.1		
単価						196.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	積込(ルーズ)	軟岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.1	196.1			
計					196.1			
単価					196.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	掘削土留	杭径9.0m 杭長27.0m	単位	本	数量	1	単価	40,180,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 土砂 土留部	m	22.4	475,700	10,655,680			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 土留部	m	2.1	859,600	1,805,160			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 空堀部	m	1.5	834,100	1,251,150			
ライナープレート建込	杭径9.0m	m	25.5	106,700	2,720,850			
ライナープレート	φ9.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト含む	m	25.5	366,000	9,333,000			
補強リンク(φ9.0m用)	H-200×200×8×12×28.21m 黒皮品 継手板等含む	リンク	21	686,000	14,406,000			
計					40,171,840			
単価					40,180,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	コンクリート	30-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,950
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	21,950	21,950		
計						21,950		
単価						21,950	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	155,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	155,400	155,400		
計						155,400		
単価						155,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			156,400
	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40%以上 切梁のある構造物	t	1	156,400	156,400			
	計					156,400			
	単価					156,400	円/t		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D51	単位	t	数量			単価	
						59.55			230,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	59.55	193,500	11,522,925			
	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	280	7,855	2,199,400			
	計					13,722,325			
	単価					230,500	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	25,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	56	24,480	1,370,880			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	230	350	80,500			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50 45° エルボ	個	15	67.5	1,012.5			
計					1,452,392.5			
単価					25,940	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,119
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	4,119	4,119		
計						4,119		
単価						4,119	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.1	196.1		
計						196.1		
単価						196.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	積込(ルーズ)	軟岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.1	196.1			
計					196.1			
単価					196.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	掘削土留	杭径9.0m 杭長15.0m	単位	本	数量	1	単価	21,190,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 土砂 土留部	m	5.2	475,700	2,473,640			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 土留部	m	7.3	859,600	6,275,080			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 空堀部	m	1.5	834,100	1,251,150			
ライナープレート建込	杭径9.0m	m	13.5	106,700	1,440,450			
ライナープレート	φ9.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト含む	m	13.5	366,000	4,941,000			
補強リンク(φ9.0m用)	H-200×200×8×12×28.21m 黒皮品 継手板等含む	リンク	7	686,000	4,802,000			
計					21,183,320			
単価					21,190,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	コンクリート	30-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,950
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	21,950	21,950		
計						21,950		
単価						21,950	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,000
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	1	161,000	161,000		
計						161,000		
単価						161,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	59.7	単価	194,000
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	59.7	162,000	9,671,400		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	376	845	317,720		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	470	980	460,600		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長5m超~6m以下	箇所	376	1,020	383,520		
機械式鉄筋定着加工費		D29 鉄筋長6m超~7m以下	箇所	470	1,587	745,890		
計						11,579,130		
単価						194,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋	SD490(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	32.84	単価	232,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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 切梁のある構造物	t	32.84	199,100	6,538,444		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	140	7,855	1,099,700		
計						7,638,144		
単価						232,600	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	グラウト注入		単位	m3	数量	29	単価	29,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工			m3	29	24,480	709,920		
グラウトホール		φ50×60 (ソケット+プラグ)	個	48	3,100	148,800		
計						858,720		
単価						29,620	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,119
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	4,119	4,119		
計						4,119		
単価						4,119	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.1	196.1		
計						196.1		
単価						196.1	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	積込(ルーズ)	軟岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	196.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.1	196.1		
計						196.1		
単価						196.1	円/m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	23,450
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	23,450	23,450		
計						23,450		
単価						23,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	26.67	単価	196,100
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	26.67	155,400	4,144,518		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	1,676	402	673,752		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	794	462	366,828		
機械式鉄筋定着加工費		D25 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	61	707	43,127		
計						5,228,225		
単価						196,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	79.55	単価	240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	79.55	193,500	15,392,925		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	384	9,630	3,697,920		
計						19,090,845		
単価						240,000	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	480	単価	9,014
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	445	8,791	3,911,995		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	35	11,840	414,400		
計						4,326,395		
単価						9,014	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,119
	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	4,119	4,119		
	計					4,119		
	単価					4,119	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,442
	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m3	1	5,442	5,442		
	計					5,442		
	単価					5,442	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,450
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	23,450	23,450		
計						23,450		
単価						23,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	23.81	単価	188,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	23.81	155,400	3,700,074		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	1,320	402	530,640		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	480	462	221,760		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	52	485	25,220		
機械式鉄筋定着加工費		D25 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	9	707	6,363		
計						4,484,057		
単価						188,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鉄筋	SD490 D32	単位	t	数量	7.76	単価	216,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	7.76	173,900	1,349,464		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32	箇所	100	3,269	326,900		
計						1,676,364		
単価						216,100	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	51.12	単価	241,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	51.12	193,500	9,891,720		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	252	9,630	2,426,760		
計						12,318,480		
単価						241,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	9,012
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		436	8,791	3,832,876		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2		34	11,840	402,560		
	計						4,235,436		
	単価						9,012	円/m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	4,119
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		1	4,119	4,119		
	計						4,119		
	単価						4,119	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,442
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m3	1	5,442	5,442		
計						5,442		
単価						5,442	円/空m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,450
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	23,450	23,450		
計						23,450		
単価						23,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	24.15	単価	188,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	24.15	155,400	3,752,910		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	1,342	402	539,484		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	488	462	225,456		
機械式鉄筋定着加工費		D19 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	52	485	25,220		
機械式鉄筋定着加工費		D25 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	9	707	6,363		
計						4,549,433		
単価						188,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	鉄筋	SD490 D35	単位	t	数量	9.48	単価	221,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD490 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	9.48	176,000	1,668,480		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	箇所	100	4,346	434,600		
計						2,103,080		
単価						221,900	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	51.72	単価	240,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	51.72	193,500	10,007,820		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	252	9,630	2,426,760		
計						12,434,580		
単価						240,500	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,012
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	436	8,791	3,832,876			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	34	11,840	402,560			
計						4,235,436			
単価						9,012		円/m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	足場	安全柵必要	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	4,119
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	1	4,119	4,119			
計						4,119			
単価						4,119		円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,442
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m3	1	5,442	5,442		
計						5,442		
単価						5,442	円/空m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,450
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	23,450	23,450		
計						23,450		
単価						23,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	25.57	単価	197,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	25.57	155,400	3,973,578		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	1,650	402	663,300		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	782	462	361,284		
機械式鉄筋定着加工費		D25 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	59	707	41,713		
計						5,039,875		
単価						197,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			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 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1.02	156,400	159,528			
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所未満 無	箇所	14	771	10,794			
	計					170,322			
	単価					167,000	円/t		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鉄筋	SD490 D38	単位	t	数量			単価	222,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD490 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	10.57	177,000	1,870,890			
	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	箇所	92	5,177	476,284			
	計					2,347,174			
	単価					222,100	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	単価	金額	単価	240,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	69.13	193,500	13,376,655			
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	336	9,630	3,235,680			
計						16,612,335			
単価						240,400	円/t		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,014
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	445	8,791	3,911,995			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m ²	35	11,840	414,400			
計						4,326,395			
単価						9,014	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,119
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	4,119	4,119		
計						4,119		
単価						4,119	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,442
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m3	1	5,442	5,442		
計						5,442		
単価						5,442	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,600
	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 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,600	24,600		
	計					24,600		
	単価					24,600	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	172,100
	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	1	172,100	172,100		
	計					172,100		
	単価					172,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一73号	鋼矢板 ①	Ⅲ型 鋼矢板長さ 15.0m 鋼矢板引抜き長 14.5m 継施工有	単位	枚	数量	24	単価	37,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 Ⅲ型 15m以下	枚	24	10,540	252,960		
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体		引抜き Ⅲ型 陸上	回	1	57,620	57,620		
ガス切断		鋼矢板(Ⅱ, Ⅲ, Ⅳ, Ⅴ, Ⅵ, Ⅱw, Ⅲw, Ⅳw, 10H, 25H型)	箇所	24	5,061	121,464		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		Ⅲ型 15m/枚 170日 有 250日 有 3500円 有 1回	枚	24	19,670	472,080		
計						904,124		
単価						37,680	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一74号	鋼矢板 ②	Ⅲ型 鋼矢板長さ 17.0m 鋼矢板引抜き長 16.5m 継施工有	単位	枚	数量	1	単価	39,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 Ⅲ型 18m以下	枚	1	11,950	11,950		
ガス切断		鋼矢板(Ⅱ, Ⅲ, Ⅳ, Ⅴ, Ⅵ, Ⅱw, Ⅲw, Ⅳw, 10H, 25H型)	箇所	1	5,061	5,061		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		Ⅲ型 17m/枚 170日 有 250日 有 3500円 有 1回	枚	1	22,290	22,290		
計						39,301		
単価						39,310	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	鋼矢板 ③	Ⅲ型 鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板引抜き長 12.0m 継施工 有	単位	枚	数量	1	単価	30,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 Ⅲ型 12m以下	枚	1	8,970	8,970		
ガス切断		鋼矢板(Ⅱ, Ⅲ, Ⅳ, Ⅴ, Ⅵ, Ⅱw, Ⅲw, Ⅳw, 10H, 25H型)	箇所	1	5,061	5,061		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		Ⅲ型 12.5m/枚 170日 有 250日 有 3500円 有 1回	枚	1	16,390	16,390		
計						30,421		
単価						30,430	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	鋼矢板 ④	Ⅲ型 鋼矢板長さ 18.5m 鋼矢板引抜き長 18.0m 継施工 有	単位	枚	数量	1	単価	41,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 Ⅲ型 18m以下	枚	1	11,950	11,950		
ガス切断		鋼矢板(Ⅱ, Ⅲ, Ⅳ, Ⅴ, Ⅵ, Ⅱw, Ⅲw, Ⅳw, 10H, 25H型)	箇所	1	5,061	5,061		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		Ⅲ型 18.5m/枚 170日 有 250日 有 3500円 有 1回	枚	1	24,260	24,260		
計						41,271		
単価						41,280	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一77号	鋼矢板 ①	III型 鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板引抜き長 11.0m	単位	枚	数量	24	単価	25,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	枚	24	8,970	215,280		
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	57,620	57,620		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 11.5m/枚 143日 有 244日 有 3500円 有 1回	枚	24	13,680	328,320		
	計					601,220		
	単価					25,060	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼矢板 ②	III型 鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板引拔長 8.0m	単位	枚	数量	1	単価	17,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	1	7,465	7,465		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8.5m/枚 143日 有 244日 有 3500円 有 1回	枚	1	10,110	10,110		
計						17,575		
単価						17,580	円/枚	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼矢板 ③	III型 鋼矢板長さ 9.0m 鋼矢板引拔長 8.5m	単位	枚	数量	1	単価	18,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	1	7,465	7,465		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 9m/枚 143日 有 244日 有 3500円 有 1回	枚	1	10,710	10,710		
計						18,175		
単価						18,180	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	鋼矢板 ④	III型 鋼矢板長さ 10.0m 鋼矢板引拔長 9.5m	単位	枚	数量	1	単価	20,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 III型 12m以下	枚	1	8,970	8,970		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10m/枚 143日 有 244日 有 3500円 有 1回	枚	1	11,900	11,900		
計						20,870		
単価						20,870	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一81号	鋼矢板 ①	Ⅲ型 鋼矢板長さ 11.0m 鋼矢板引抜き長 10.5m	単位	枚	数量	24	単価	24,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板引抜き	陸上 Ⅲ型 12m以下	枚	24	8,970	215,280		
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き Ⅲ型 陸上	回	1	57,620	57,620		
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	Ⅲ型 11m/枚 134日 有 202日 有 3500円 有 1回	枚	24	12,640	303,360		
	計					576,260		
	単価					24,020	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	鋼矢板 ②④	III型 鋼矢板長さ 8.0m 鋼矢板引抜長 7.5m	単位	枚	数量	1	単価	16,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 III型 9m以下	枚	1	7,465	7,465		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8m/枚 134日 有 202日 有 3500円 有 1回	枚	1	9,192	9,192		
計						16,657		
単価						16,660	円/枚	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鋼矢板 ③	III型 鋼矢板長さ 10.0m 鋼矢板引抜長 9.5m	単位	枚	数量	1	単価	20,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 III型 12m以下	枚	1	8,970	8,970		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 10m/枚 134日 有 202日 有 3500円 有 1回	枚	1	11,490	11,490		
計						20,460		
単価						20,460	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人日	1	14,390		14,390	
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,500		12,500	
	計						26,890	
	単価						26,890	円/人日

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
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 54.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	6,120	6,120	
	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						7,620	
	単価						7,620	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(バックホ施工)	杭径9.0m 土砂 土留部	単位	m	数量	1	単価	475,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.52	25,935	39,421			
トンネル特殊工		人	6.08	36,435	221,524			
普通作業員		人	1.52	20,895	31,760			
バックホ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.52	42,240	64,204			
土砂バケット	1.0m3級	供用日	3.04	567	1,723			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.52	36,600	55,632			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		61,436			
計					475,700			
単価					475,700	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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(バックホ施工)	杭径9.0m 軟岩 土留部	単位	m	数量	1	単価 859,600
土木一般世話役		人	2.56	25,935	66,393	
トンネル特殊工		人	10.26	36,435	373,823	
普通作業員		人	2.56	20,895	53,491	
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.28m3	日	2.56	60,870	155,827	
土砂バケット	1.0m3級	供用日	5.13	567	2,908	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2.56	36,600	93,696	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		113,462	
計					859,600	
単価					859,600	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 空堀部	単位	m	数量	1	単価 834,100
土木一般世話役		人	2.45	25,935	63,540	
トンネル特殊工		人	9.8	36,435	357,063	
普通作業員		人	2.45	20,895	51,192	
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.28m3	日	2.45	60,870	149,131	
土砂バケット	1.0m3級	供用日	4.9	567	2,778	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.45	41,600	101,920	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		108,476	
計					834,100	
単価					834,100	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフプレート建込	杭径9.0m	単位	m	数量	1	単価	106,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	25,935	12,708			
トンネル特殊工		人	1.47	36,435	53,559			
普通作業員		人	0.49	20,895	10,238			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.49	36,600	17,934			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		12,261			
計					106,700			
単価					106,700	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t		1	155,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					155,400	
単価					155,400	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	156,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費（まるめ）		式	1		25		
計					156,400		
単価					156,400	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	193,500
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	SD490 D51(ねじ節鉄筋)	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費(まるめ)		式	1		45		
計					193,500		
単価					193,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所			1	7,855
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D51×D51	箇所	1	1,905	1,905		
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D51 土木用	組	1	5,950	5,950		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,855	
単価						7,855	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 24,480
土木一般世話役		人	0.49	25,935	12,708	
特殊作業員		人	0.98	23,100	22,638	
普通作業員		人	0.49	20,895	10,238	
グラウト材	C:S=1:4~6	m ³	11.4	16,644	189,741	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		9,475	
計					244,800	
単価					24,480	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	4,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
とび工		人	7.7	25,305	194,848		
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		97,429		
計					411,900		
単価					4,119	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(バックホ施工)	杭径9.0m 土砂 土留部	単位	m	数量	1	単価	475,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.52	25,935	39,421			
トンネル特殊工		人	6.08	36,435	221,524			
普通作業員		人	1.52	20,895	31,760			
バックホ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.52	42,240	64,204			
土砂バケット	1.0m3級	供用日	3.04	567	1,723			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.52	36,600	55,632			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		61,436			
計					475,700			
単価					475,700	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(バックホ施工)	杭径9.0m 軟岩 土留部	単位	m	数量	1	単価	859,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.56	25,935	66,393			
トンネル特殊工		人	10.26	36,435	373,823			
普通作業員		人	2.56	20,895	53,491			
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.28m3	日	2.56	60,870	155,827			
土砂バケット	1.0m3級	供用日	5.13	567	2,908			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2.56	36,600	93,696			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		113,462			
計					859,600			
単価					859,600	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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9.0m	単位	m	数量	1	単価 106,700
土木一般世話役		人	0.49	25,935	12,708	
トンネル特殊工		人	1.47	36,435	53,559	
普通作業員		人	0.49	20,895	10,238	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.49	36,600	17,934	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		12,261	
計					106,700	
単価					106,700	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	161,000
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 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,520	44,520		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					161,000		
単価					161,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	162,000
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 D29~32	t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,520	44,520		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					162,000		
単価					162,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 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 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	199,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D51(ねじ節鉄筋)	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,520	44,520		
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					199,100		
単価					199,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(バックホ施工)	杭径9.0m 土砂 土留部	単位	m	数量	1	単価	475,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.52	25,935	39,421			
トンネル特殊工		人	6.08	36,435	221,524			
普通作業員		人	1.52	20,895	31,760			
バックホ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.52	42,240	64,204			
土砂バケット	1.0m3級	供用日	3.04	567	1,723			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.52	36,600	55,632			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		61,436			
計					475,700			
単価					475,700	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(バックホ施工)	杭径9.0m 軟岩 土留部	単位	m	数量	1	単価	859,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.56	25,935	66,393			
トンネル特殊工		人	10.26	36,435	373,823			
普通作業員		人	2.56	20,895	53,491			
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.28m3	日	2.56	60,870	155,827			
土砂バケット	1.0m3級	供用日	5.13	567	2,908			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2.56	36,600	93,696			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		113,462			
計					859,600			
単価					859,600	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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9.0m	単位	m	数量	1	単価 106,700
土木一般世話役		人	0.49	25,935	12,708	
トンネル特殊工		人	1.47	36,435	53,559	
普通作業員		人	0.49	20,895	10,238	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.49	36,600	17,934	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		12,261	
計					106,700	
単価					106,700	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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(バックホ施工)	杭径9.0m 土砂 土留部	単位	m	数量	1	単価 475,700
土木一般世話役		人	1.52	25,935	39,421	
トンネル特殊工		人	6.08	36,435	221,524	
普通作業員		人	1.52	20,895	31,760	
バックホ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.52	42,240	64,204	
土砂バケット	1.0m3級	供用日	3.04	567	1,723	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1.52	36,600	55,632	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		61,436	
計					475,700	
単価					475,700	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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(バックホウ施工)	杭径9.0m 軟岩 土留部	単位	m	数量	1	単価 859,600
土木一般世話役		人	2.56	25,935	66,393	
トンネル特殊工		人	10.26	36,435	373,823	
普通作業員		人	2.56	20,895	53,491	
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.28m3	日	2.56	60,870	155,827	
土砂バケット	1.0m3級	供用日	5.13	567	2,908	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	2.56	36,600	93,696	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		113,462	
計					859,600	
単価					859,600	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ライフプレート建込	杭径9.0m	単位	m	数量	1	単価	106,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	25,935	12,708			
トンネル特殊工		人	1.47	36,435	53,559			
普通作業員		人	0.49	20,895	10,238			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.49	36,600	17,934			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		12,261			
計					106,700			
単価					106,700	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	155,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費(まるめ)		式	1		55		
計					155,400		
単価					155,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	193,500
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	SD490 D51	t	1.03	150,000	154,500			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費(まるめ)		式	1		45			
計						193,500		
単価						193,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	9,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D51×D51	箇所	1	950	950			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	8,680	8,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,630			
単価					9,630	円／箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 5,442
土木一般世話役		人	2.1	25,935	54,463	
型わく工		人	2.7	27,090	73,143	
とび工		人	4.2	25,305	106,281	
普通作業員		人	6	20,895	125,370	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	41,600	49,920	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		135,023	
計					544,200	
単価					5,442	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	173,900
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	SD490 D32	t	1.03	131,000	134,930			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費(まるめ)		式	1		15			
計					173,900			
単価					173,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D32×D32	単位	箇所	数量	1	単価	3,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D32×D32	箇所	1	559	559		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 2 継手一般用	組	1	2,710	2,710		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,269		
単価					3,269	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工 [市場単価]	SD490 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	176,000
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	SD490 D35	t	1.03	133,000	136,990				
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955				
諸雑費(まるめ)		式	1		55				
計					176,000				
単価					176,000	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	単位	箇所	数量	1	単価	4,346
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D35×D35	箇所	1	626	626		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 5 継手一般用	組	1	3,720	3,720		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,346		
単価					4,346	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	156,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	114,000	117,420			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計						156,400		
単価						156,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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箇所未満 無	単位	箇所			1	771
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	771.42		771	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						771	
単価						771	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD490 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177,000
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	SD490 D38	t	1.03	134,000	138,020		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					177,000		
単価					177,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D38×D38	単位	箇所	数量	1	単価	5,177
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D38×D38	箇所	1	697	697		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D38 継手一般用	組	1	4,480	4,480		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,177		
単価					5,177	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	172,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					172,100		
単価					172,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	10,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.294	25,935	7,624			
特殊作業員		人	0.294	23,100	6,791			
とび工		人	0.588	25,305	14,879			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.294	177,900	52,302			
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	0.294	80,550	23,681			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		123			
計					105,400			
単価					10,540	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	57,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	25,935	4,927			
特殊作業員		人	0.19	23,100	4,389			
とび工		人	0.39	25,305	9,868			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	177,900	23,127			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	80,550	15,304			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					57,620			
単価					57,620	円／回		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,061
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	27,615	3,589			
普通作業員		人	0.04	20,895	835			
酸素	ポンベ	m ³	0.63	337	212			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,620	421			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		4			
計					5,061			
単価					5,061	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 15m/枚 170日 有 250日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	19,670
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	0.9	12,750	11,475			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.9	9,100	8,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					19,670			
単価					19,670	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	11,950
鋼矢板引抜き	陸上 III型 18m以下	単位	枚	数量		10		
土木一般世話役		人	0.333	25,935		8,636		
特殊作業員		人	0.333	23,100		7,692		
とび工		人	0.667	25,305		16,878		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.333	177,900		59,240		
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	0.333	80,550		26,823		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			231		
計						119,500		
単価						11,950	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 17m/枚 170日 有 250日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価
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	1.02	12,750	13,005		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.02	9,100	9,282		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					22,290		
単価					22,290	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	25,935	6,483			
特殊作業員		人	0.25	23,100	5,775			
とび工		人	0.5	25,305	12,652			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	177,900	44,475			
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	0.25	80,550	20,137			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		178			
計					89,700			
単価					8,970	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 12.5m/枚 170日 有 250日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	16,390
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	0.75	12,750	9,562			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.75	9,100	6,825			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					16,390			
単価					16,390	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 18.5m/枚 170日 有 250日 有 3500円 有 1回						1	24,260
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	1.11	12,750		14,152		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.11	9,100		10,101		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						24,260		
単価						24,260	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 11.5m/枚 143日 有 244日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	13,680
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	0.69	10,725	7,400			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.69	9,100	6,279			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					13,680			
単価					13,680	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 III型 9m以下					10		7,465
土木一般世話役		人	0.208	25,935		5,394		
特殊作業員		人	0.208	23,100		4,804		
とび工		人	0.417	25,305		10,552		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	177,900		37,003		
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	80,550		16,754		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			143		
計						74,650		
単価						7,465	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 143日 有 244日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,110
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	0.51	10,725	5,469			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.51	9,100	4,641			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					10,110			
単価					10,110	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 143日 有 244日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,710
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	0.54	10,725	5,791			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	9,100	4,914			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					10,710			
単価					10,710	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 143日 有 244日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,900
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	0.6	10,725	6,435			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	9,100	5,460			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					11,900			
単価					11,900	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 11m/枚 134日 有 202日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	12,640
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	0.66	10,050	6,633			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.66	9,100	6,006			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					12,640			
単価					12,640	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 134日 有 202日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価
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	10,050	4,824		
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.48	9,100	4,368		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,192		
単価					9,192	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 134日 有 202日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,490
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	0.6	10,050	6,030			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	9,100	5,460			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					11,490			
単価					11,490	円/枚		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	円／人日	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円／人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						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 54.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 6,120
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 60kmまで	t	1	6,120	6,120	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						6,120	
単価						6,120	円/t

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員(週休2日補正対象外)		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	42,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,840	21,840			
軽油	1.2号	L	58	134	7,772			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	1.64	7,700	12,628			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					42,240			
単価					42,240	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧ブレイカ運転	バケット容量0.28m3	単位	日	数量	1	単価	60,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	58	134	7,772			
油圧ブレイカ賃料	バケット容量0.25～0.3m3（ハーフマシン含む）	日	1.64	13,400	21,976			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		9,282			
計					60,870			
単価					60,870	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧ブレイカ運転	バケット容量0.28m ³	単位	日	数量	1	単価	60,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	58	134	7,772			
油圧ブレイカ賃料	バケット容量0.25～0.3m ³ （ハーフマシン含む）	日	1.64	13,400	21,976			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		9,282			
計					60,870			
単価					60,870	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号		L	202	134	27,068	
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		32	
計						177,900	
単価						177,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	80,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	107	134	14,338			
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		2			
計					80,550			
単価					80,550	円/日		