

令和4年3月14日（令和4年4月15日）

すさみ串本道路江田川橋 P1 基礎他工事

【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	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町江田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1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	6623010011	1 4) 単価適用年月	2022年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 2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	358日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 3月24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	9,196,000
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月11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	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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		119,920,581				
道路土工		式	1		1,145,908				
残土処理工		式	1		1,145,908				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,900	193.7	368,030			単-1号	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID無	m3	230	345	79,350			単-2号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID無	m3	1,660	420.8	698,528			単-3号	
RC橋脚工		式	1		74,052,911				
作業土工		式	1		295,449				
埋戻し		m3	330	895.3	295,449			単-4号	
深礎工 (P1橋脚)		式	1		73,757,462				
掘削土留	杭径11.0m 杭長12.0m	本	1	21,600,000	21,600,000			単-5号	
コンクリート	30-12-40(高炉)	m3	1,140	21,800	24,852,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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	6.26	136,900	856,994					単-7号
鉄筋	SD345 D29～32	t	86.05	150,900	12,984,945					単-8号
鉄筋	SD490 D51	t	67.83	178,100	12,080,523					単-9号
ゲラト注入		m3	3	25,480	76,440					単-10号
足場	安全ネット必要	掛m2	320	4,083	1,306,560					単-11号
竹割型土留工		式	1		39,102,080					
斜め補強材工		式	1		268,960					
鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.0m 削 孔径φ65mm 削孔長3.5 m	本	8	33,620	268,960					単-12号
リングビーム工		式	1		5,263,558					
リングビーム底面整形		m2	54	11,340	612,360					単-13号
底面保護モルタル吹付け	高炉セメント 厚10cm	m2	54	7,650	413,100					単-14号
鉄筋	SD345 D13	t	0.94	485,400	456,276					単-15号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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	SD345 D16～D25	t	2.53	419,400	1,061,082			単-16号	
型枠	H=600	m2	65	10,280	668,200			単-17号	
リングヒーム	吹付けコンクリート 18-10-25(普通) t=60cm	m2	54	38,010	2,052,540			単-18号	
逆巻壁工		式	1		33,569,562				
掘削	土砂	m3	230	2,519	579,370			単-19号	
掘削	軟岩	m3	820	20,300	16,646,000			単-20号	
掘削機吊込み		回	8	48,670	389,360			単-21号	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径65mm L=3.15m	本	132	32,670	4,312,440			単-22号	
クレーナ吊込み		回	2	229,600	459,200			単-23号	
吹付けコンクリート	18-10-25(普通) t=250	m2	218	41,930	9,140,740			単-24号	
吹付け機械吊込み		回	2	68,070	136,140			単-25号	
鉄筋	SD345 D16～D25	t	2.98	550,600	1,640,788			単-26号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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
溶接金網	JIS G3551 φ5×150×150	m2	218	1,218	265,524				単-27号
仮設工		式	1		5,619,682				
底版コンクリート工		式	1		1,382,882				
底版コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	34	24,820	843,880				単-28号
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.55	153,500	391,425				単-29号
型枠	一般型枠	m2	17	8,681	147,577				単-30号
交通管理工		式	1		4,236,800				
交通誘導警備員		人日	320	13,240	4,236,800				単-31号
道路改良		式	1		62,681,230				
道路土工		式	1		9,729,421				
掘削工(ICT)		式	1		106,256				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	5	399.9	1,999				単-32号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	5	301.5	1,507			単-33号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	50	1,191	59,550			単-34号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	40	1,080	43,200			単-35号	
路体盛土工		式	1		4,872,419				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	840	5,370	4,510,800			単-36号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	530	682.3	361,619			単-37号	
路体盛土工(ICT)		式	1		3,174,000				
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	m3	13,800	230	3,174,000			単-38号	
法面整形工(ICT)		式	1		1,576,746				
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	50	803.4	40,170			単-39号	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	3,020	508.8	1,536,576			単-40号	
擁壁工		式	1		40,513,007				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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	
作業土工		式	1		640,290				
床掘り		m3	2,400	213.6	512,640			単-41号	
埋戻し		m3	50	2,553	127,650			単-42号	
補強土壁工 (1号)		式	1		20,767,015				
壁面組立	鋼製ユニット	m2	473	7,413	3,506,349			単-43号	
補強材敷設	鋼製ユニット	m	2,750	5,266	14,481,500			単-44号	
巻き出し・敷均し、締固め		m3	3,230	575.8	1,859,834			単-45号	
天端組立	鋼製ユニット	m	50	614.8	30,740			単-46号	
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150	m	58	5,388	312,504			単-47号	
排出管	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ200	m	5	2,318	11,590			単-48号	
ふとんかご	スロップ式 高さ50cm×幅120cm	m	4	14,940	59,760			単-49号	
暗渠集排水材	B=300 t=10	m	55	671	36,905			単-50号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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
水平排水材	B=300 t=10	m	667	701.4	467,833				単-51号
補強土壁工 (2号)		式	1		19,105,702				
壁面組立	鋼製ユニット	m2	477	7,361	3,511,197				単-52号
補強材敷設	鋼製ユニット	m	2,518	5,140	12,942,520				単-53号
巻き出し・敷均し、締固め		m3	3,046	575.8	1,753,886				単-54号
天端組立	鋼製ユニット	m	54	614.8	33,199				単-55号
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150	m	64	5,388	344,832				単-56号
排出管	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ200	m	3	2,318	6,954				単-57号
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	4	14,940	59,760				単-58号
暗渠集排水材	B=300 t=10	m	61	671	40,931				単-59号
水平排水材	B=300 t=10	m	588	701.4	412,423				単-60号
排水構造物工		式	1		1,574,648				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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	
作業土工		式	1		19,224				
床掘り		m3	90	213.6	19,224			単-61号	
地下排水工		式	1		1,555,424				
地下排水 (A)	高密度ポリエチレン管 φ200(有孔管)	m	162	4,955	802,710			単-62号	
地下排水 (B)	高密度ポリエチレン管 φ300(有孔管)	m	22	8,247	181,434			単-63号	
地下排水 (C)	高密度ポリエチレン管 φ400(有孔管)	m	37	15,440	571,280			単-64号	
舗装工		式	1		8,015,830				
アスファルト舗装工		式	1		8,015,830				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	3,040	602.5	1,831,600			単-65号	
表層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	3,030	2,041	6,184,230			単-66号	
仮設工		式	1		2,848,324				
仮橋・仮栈橋工		式	1		2,405,867				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
支持杭		本	6	43,540	261,240				単-67号
橋脚		t	2	93,860	187,720				単-68号
仮橋上部	架設	t	9.5	138,900	1,319,550				単-69号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	66	7,631	503,646				単-70号
仮設高欄	単管パイプ型設置	m	22	2,743	60,346				単-71号
横矢板	横矢板厚さ 30mm	m2	15	4,891	73,365				単-72号
土留・仮締切工		式	1		190,960				
大型土のう	耐候性 長期仮設(3年)対応	袋	28	6,820	190,960				単-73号
仮水路工		式	1		251,497				
素掘側溝(A)	B300	m	468	186.9	87,469				単-74号
素掘側溝(B)	B300	m	204	397	80,988				単-75号
沈砂池		箇所	4	20,760	83,040				単-76号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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	
直接工事費		式	1		182,601,811				
共通仮設費		式	1		45,578,532				
共通仮設費		式	1		29,041,532				
運搬費		式	1		1,911,944				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	875,200	1,750,400			単-77号	
仮設材運搬費		t	21.2	7,620	161,544			単-78号	
準備費		式	1		24,293,370				
雑木伐採費	伐木(密)	m2	9,100	1,496	13,613,600			単-79号	
木根等処分費	幹	t	141	26,820	3,781,620			単-80号	
木根等処分費	根	t	90	27,720	2,494,800			単-81号	
木根等処分費	枝葉	t	161	27,350	4,403,350			単-82号	
技術管理費		式	1		1,248,218				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路江田川橋P1基礎他工事 (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	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-83号	
保守管理(ICT)		式	1		51,468			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,588,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		16,537,000				
純工事費		式	1		228,180,343				
現場管理費		式	1		60,050,000				
工事原価		式	1		288,230,343				
一般管理費等		式	1		37,359,657				
工事価格		式	1		325,590,000				
消費税相当額		式	1		32,559,000				
工事費計		式	1		358,149,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 5m3	式	1		25			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 50m3	式	1		250			
路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検	10,000m3以上 無し 13800m3	式	1		35,133			
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 50m2	式	1		401			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 3020m2	式	1		15,659			
合 計					51,468			

1次単価表

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

単-1号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	193.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.7	193.7		
計						193.7		
単価						193.7	円/m3	

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

単-2号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	345	345		
計						345		
単価						345	円/m3	

1次単価表

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

単-3号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	420.8
	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 0.3km以下	m 3	1	420.8	420.8		
	計					420.8		
	単価					420.8	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	895.3
	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	895.3	895.3		
	計					895.3		
	単価					895.3	円/m3	

1次単価表

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

単-5号	掘削土留	杭径11.0m 杭長12.0m	単位	本	数量	1	単価	21,600,000
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 11.0m 軟岩 土留部	m	1	970,200	970,200			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径 11.0m 軟岩 吹付コンクリート部	m	9	970,200	8,731,800			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径 11.0m 軟岩 空掘部	m	1.5	1,094,000	1,641,000			
ライナープレート建込	杭径 11.0m	m	1.5	152,900	229,350			
ライナープレート	φ11.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト含む	m	1.5	448,000	672,000			
補強リンク	φ11.0m用(H-125×125×6.5 L=34.47m)継手板等含む	リンク	1	405,000	405,000			
吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=100mm	m ²	314	11,440	3,592,160			
ロックボルト工	SD345 D25×3m	本	168	29,400	4,939,200			
溶接金網設置	G3551 径5.0×150×150	m ²	314	1,308	410,712			
計					21,591,422			
単価					21,600,000	円/本		

1次単価表

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

単-6号	コンクリート	30-12-40(高炉)	単位	m3	数量			1	単価	21,800
	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	21,800	21,800				
	計					21,800				
	単価					21,800			円/m3	

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

単-7号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			1	単価	136,900
	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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	136,900	136,900				
	計					136,900				
	単価					136,900			円/t	

1次単価表

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

単-8号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,900
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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	86.05	137,900	11,866,295			
機械式鉄筋定着加工費		D32 4m<L≤5m	箇所	936	1,190	1,113,840			
計						12,980,135			
単価						150,900	円/t		

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

単-9号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	単価	金額	単価	178,100
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 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	178,100	178,100			
計						178,100			
単価						178,100	円/t		

1次単価表

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

単-10号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	25,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	3	24,100	72,300			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	12	314	3,768			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50 45° エルボ	個	6	57.5	345			
計						76,413		
単価						25,480	円/m3	

1次単価表

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

単-11号	足場	安全補必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,083
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	4,083	4,083		
計						4,083		
単価						4,083	円/掛m2	

1次単価表

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

単-12号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.0m 削孔径φ65mm 削孔長3.5m	単位	本	数量	1	単価	33,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.5m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	3.5	8,910	31,185		
ナット		D19用(メッキ付き)	個	2	400	800		
スパーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	450	900		
支圧板		PL-150×150×6(メッキ付き)	枚	1	733	733		
計						33,618		
単価						33,620	円/本	

1次単価表

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

単-13号	リンクビーム底面整形		単位	m2	数量		1	単価	11,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	リンクビーム底面整形		m 2	1	11,340	11,340			
	計					11,340			
	単価					11,340	円/m2		

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

単-14号	底面保護モルタル吹付け	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量		1	単価	7,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル吹付工	平面部 t=10cm 500m2未満 時間制約無 ラス・アンカー・ビョン無	m 2	1	7,650	7,650			
	計					7,650			
	単価					7,650	円/m2		

1次単価表

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

単-15号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	485,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工(リングヒーム)		SD345 D13	t	1	485,400	485,400		
計						485,400		
単価						485,400	円/t	

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

単-16号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	419,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工(リングヒーム)		SD345 D16~D25	t	1	419,400	419,400		
計						419,400		
単価						419,400	円/t	

1次単価表

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

単-17号	型枠	H=600	単位	m2	数量		1	単価	10,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工(リングヒーム)		H=600	m 2	1	10,280	10,280			
計						10,280			
単価						10,280	円/m2		

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

単-18号	リングヒーム	吹付けコンクリート 18-10-25(普通) t=60cm	単位	m2	数量		1	単価	38,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート吹付(リングヒーム)		18-10-25(普通)	m 3	0.6	63,350	38,010			
計						38,010			
単価						38,010	円/m2		

1次単価表

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

単-19号	掘削	土砂	単位	m3	数量	230	単価	2,519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力掘削		土砂 3m未満	m 3	3	9,183	27,549		
掘削		土砂 バックホウ山積0.13m3 3m以上5m未満	m 3	11	6,868	75,548		
掘削		土砂 バックホウ山積0.28m3 5m以上	m 3	216	2,204	476,064		
計						579,161		
単価						2,519	円/m3	

1次単価表

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

単-20号	掘削	軟岩	単位	m3	数量	820	単価	20,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人力掘削		軟岩 3m未満	m 3	23	36,730		844,790	
掘削		軟岩 ハックホシ山積0.13m3+ハックホシ(フーカ) 3m以上5m未満	m 3	62	23,260		1,442,120	
掘削		軟岩 ハックホシ山積0.28m3+ハックホシ(フーカ付) 5m以上	m 3	735	19,530		14,354,550	
計							16,641,460	
単価							20,300	円/m3

1次単価表

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

単-21号	掘削機吊込み		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削機吊込み		回	1	48,670	48,670		48,670
	計					48,670		
	単価					48,670	円/回	

1次単価表

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

単-22号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径65mm L=3.15m	単位	本	数量	単価	金額	単価	32,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クレーン式ドリル削孔	削孔径65mm 削孔長L=3.0m	本	43	26,940	1,158,420			
	クローラドリル削孔	削孔径65mm 削孔長L=3.0m	本	89	10,040	893,560			
	鉄筋挿入	L=3.15m	本	132	4,130	545,160			
	グラウト注入打設		m ³	2	333,900	667,800			
	頭部処理		組	132	2,968	391,776			
	異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19(メッキ付き)	m	416	930	386,880			
	ナット	D19用(メッキ付き)	個	132	400	52,800			
	スペーサー	D19、D22、D25用(電気めっき)	個	264	450	118,800			
	支圧板	PL-150×150×6(メッキ付き)	枚	132	733	96,756			
	計					4,311,952			
	単価					32,670		円/本	

1次単価表

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

単-23号	クローラリル吊込み		単位	回	数量		1	単価	229,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クローラリル吊込み		回	1	229,600	229,600			
	計					229,600			
	単価					229,600	円/回		

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

単-24号	吹付けコンクリート	18-10-25(普通) t=250	単位	m2	数量		218	単価	41,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吹付コンクリート(人力)	18-10-25(普通) t=250	m 2	35	94,310	3,300,850			
	吹付コンクリート(機械)	18-10-25(普通) t=250	m 2	183	31,910	5,839,530			
	計					9,140,380			
	単価					41,930	円/m2		

1次単価表

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

単-25号	吹付け機械吊込み		単位	回	数量	1	単価	68,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付け機械吊込み		回	1	68,070	68,070		
	計					68,070		
	単価					68,070	円/回	

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

単-26号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	550,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工(逆巻壁)	SD345 D16~D25	t	1	550,600	550,600		
	計					550,600		
	単価					550,600	円/t	

1次単価表

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

単-27号	溶接金網	JIS G3551 φ5×150×150	単位	m2	数量	1	単価	1,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網工(逆巻壁)		G3551 φ5×150×150	m 2	1	1,218	1,218		
計						1,218		
単価						1,218	円/m2	

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

単-28号	底板コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,820
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	24,820	24,820		
計						24,820		
単価						24,820	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	153,500
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	153,500	153,500		
計						153,500		
単価						153,500	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	8,681
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	8,681	8,681		
計						8,681		
単価						8,681	円/m2	

1次単価表

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

単-31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	160	14,390	2,302,400		
	交通誘導警備員 B		人日	160	12,080	1,932,800		
	計					4,235,200		
	単価					13,240	円/人日	

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

単-32号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	399.9	399.9		
	計					399.9		
	単価					399.9	円/m3	

1次単価表

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

単-33号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	301.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	301.5	301.5		
計						301.5		
単価						301.5	円/m3	

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

単-34号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 片切掘削	m 3	1	1,191	1,191		
計						1,191		
単価						1,191	円/m3	

1次単価表

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

単-35号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,080	1,080		
計						1,080		
単価						1,080	円/m3	

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

単-36号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,370	5,370		
計						5,370		
単価						5,370	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	682.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	682.3	682.3		
	計					682.3		
	単価					682.3	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m 3	1	230	230		
	計					230		
	単価					230	円/m3	

1次単価表

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

単-39号	法面整形(切土部)(ICT)	㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	803.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	803.4	803.4		
計						803.4		
単価						803.4	円/m2	

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

単-40号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	508.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		盛土部 無し ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	508.8	508.8		
計						508.8		
単価						508.8	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	213.6
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	213.6	213.6			
計						213.6			
単価						213.6	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,553	2,553			
計						2,553			
単価						2,553	円/m3		

1次単価表

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

単一43号	壁面組立	鋼製ユニット	単位	m2	数量	473	単価	7,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面組立工			m 2	473	1,487	703,351		
背面マット		7.5×5.0 -100×112目-2000×560	枚	458	2,520	1,154,160		
不織布		幅750mm	m	919	1,210	1,111,990		
斜材		直用 L=760mm	組	1,095	490	536,550		
計						3,506,051		
単価						7,413	円/m2	

1次単価表

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

単一44号	補強材敷設	鋼製ユニット	単位	m	数量	2,750	単価	5,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強材敷設工		m	2,750	116	319,000		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×3500	ユニット	2	28,600	57,200		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×5000	ユニット	5	31,900	159,500		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×6000	ユニット	2	34,100	68,200		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×7500	ユニット	5	38,800	194,000		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×8500	ユニット	3	40,800	122,400		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×9500	ユニット	4	43,100	172,400		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×10500	ユニット	4	45,200	180,800		
	鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×3000	ユニット	2	15,100	30,200		
	鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×3500	ユニット	4	16,200	64,800		
	鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×5000	ユニット	20	19,400	388,000		

1次単価表

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

単一44号	補強材敷設	鋼製ユニット	単位	m	数量	2,750	単価	5,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×6000	ユニット	8	21,700	173,600		
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×7500	ユニット	20	26,100	522,000		
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×8500	ユニット	12	28,200	338,400		
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×9500	ユニット	16	30,600	489,600		
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×10500	ユニット	16	32,700	523,200		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×2500	ユニット	1	17,800	17,800		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×4000	ユニット	9	22,700	204,300		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×4500	ユニット	21	24,200	508,200		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×5000	ユニット	4	26,100	104,400		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×5500	ユニット	5	27,700	138,500		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×6000	ユニット	12	29,400	352,800		

1次単価表

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

単一44号	補強材敷設	鋼製ユニット	単位	m	数量	2,750	単価	5,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×6500	ユニット	9	30,900	278,100		
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×7500	ユニット	23	35,800	823,400		
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×8500	ユニット	16	39,000	624,000		
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×9500	ユニット	20	42,600	852,000		
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×10500	ユニット	24	45,500	1,092,000		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×4000	ユニット	1	30,100	30,100		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×5000	ユニット	9	34,600	311,400		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×5500	ユニット	10	37,100	371,000		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×6000	ユニット	9	39,500	355,500		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×6500	ユニット	8	42,300	338,400		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×7000	ユニット	8	44,900	359,200		

1次単価表

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

単一44号	補強材敷設	鋼製ユニット	単位	m	数量	2,750	単価	5,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×7500	ユニット	8	49,900	399,200		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×8000	ユニット	4	52,300	209,200		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×8500	ユニット	4	54,700	218,800		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×4500	ユニット	6	37,800	226,800		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×5000	ユニット	5	40,700	203,500		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×5500	ユニット	6	43,700	262,200		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×6000	ユニット	8	46,400	371,200		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×6500	ユニット	8	49,600	396,800		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×7000	ユニット	12	52,400	628,800		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-100×250目-1800×5500	ユニット	8	55,800	446,400		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-100×250目-1800×6000	ユニット	5	59,700	298,500		

1次単価表

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

単一44号	補強材敷設	鋼製エネット	単位	m	数量	2,750	単価	5,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋補強材	φ9.0×7.5-100×250目-1800×6500	エネット	4	63,600	254,400		
	計					14,480,200		
	単価					5,266	円/m	

1次単価表

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

単-45号	巻き出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	575.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻き出し・敷均し、締固め			m 3	1	575.8	575.8		
計						575.8		
単価						575.8	円/m3	

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

単-46号	天端組立	鋼製ユニット	単位	m	数量	1	単価	614.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端組立工		保護カバー有り	m	1	614.8	614.8		
計						614.8		
単価						614.8	円/m	

1次単価表

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

単一47号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ150	単位	m	数量	10	単価	5,388
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 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,481	14,810		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.3	10,600	24,380		
	吸出し防止材設置		m ²	20.5	716.3	14,684.15		
	計					53,874.15		
	単価					5,388	円/m	

1次単価表

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

単-48号	排出管	高密度ポリエチレン管(無孔管)φ200	単位	m	数量	1	単価	2,318
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 不要 全ての費用	m	1	2,318	2,318		
計						2,318		
単価						2,318	円/m	

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

単-49号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	単位	m	数量	1	単価	14,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	12,990	12,990		
止杭打込			本	1	1,946	1,946		
計						14,936		
単価						14,940	円/m	

1次単価表

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

単-50号	暗渠集排水材	B=300 t=10	単位	m	数量	1	単価	671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		带状	m	1	671	671		
計						671		
単価						671	円/m	

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

単-51号	水平排水材	B=300 t=10	単位	m	数量	1	単価	701.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		带状	m	1	701.4	701.4		
計						701.4		
単価						701.4	円/m	

1次単価表

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

単-52号	壁面組立	鋼製ユニット	単位	m2	数量	477	単価	7,361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面組立工			m 2	477	1,487	709,299		
背面マット		7.5×5.0 -100×112目-2000×560	枚	460	2,520	1,159,200		
不織布		幅750mm	m	915	1,210	1,107,150		
斜材		直用 L=760mm	組	1,092	490	535,080		
計						3,510,729		
単価						7,361	円/m2	

1次単価表

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

単-53号	補強材敷設	鋼製ユニット	単位	m	数量	2,518	単価	5,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強材敷設工		m	2,518	116	292,088		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×3500	ユニット	3	28,600	85,800		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×5000	ユニット	3	31,900	95,700		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×6000	ユニット	2	34,100	68,200		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-800×7500 ハーフ	ユニット	2	21,000	42,000		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×7500	ユニット	11	38,800	426,800		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-800×8500 ハーフ	ユニット	1	22,000	22,000		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×8500	ユニット	7	40,800	285,600		
	天端調整用鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×9000	ユニット	1	41,900	41,900		
	鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×3000	ユニット	5	15,100	75,500		
	鉄筋補強材	φ6.0×5.0-200×250目-1800×3500	ユニット	6	16,200	97,200		

1次単価表

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

単-53号	補強材敷設	鋼製ユニット	単位	m	数量	2,518	単価	5,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×5000	ユニット	12	19,400	232,800		
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×6000	ユニット	8	21,700	173,600		
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×7500	ユニット	42	26,100	1,096,200		
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×8500	ユニット	27	28,200	761,400		
鉄筋補強材		φ 6.0×5.0-200×250目-1800×9000	ユニット	4	29,500	118,000		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×2500	ユニット	2	17,800	35,600		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×4000	ユニット	8	22,700	181,600		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×4500	ユニット	15	24,200	363,000		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×5000	ユニット	4	26,100	104,400		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×5500	ユニット	11	27,700	304,700		
鉄筋補強材		φ 7.5×6.0-200×250目-1800×6000	ユニット	24	29,400	705,600		

1次単価表

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

単-53号	補強材敷設	鋼製ユニット	単位	m	数量	2,518	単価	5,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×6500	ユニット	22	30,900	679,800		
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×7000	ユニット	2	32,600	65,200		
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×7500	ユニット	33	35,800	1,181,400		
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×8500	ユニット	28	39,000	1,092,000		
鉄筋補強材		φ7.5×6.0-200×250目-1800×9000	ユニット	4	41,000	164,000		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×4000	ユニット	2	30,100	60,200		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×5000	ユニット	19	34,600	657,400		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×5500	ユニット	22	37,100	816,200		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×6000	ユニット	21	39,500	829,500		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-200×250目-1800×6500	ユニット	2	42,300	84,600		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×4500	ユニット	9	37,800	340,200		

1次単価表

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

単-53号	補強材敷設	鋼製ユニット	単位	m	数量	2,518	単価	5,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×5000	ユニット	14	40,700	569,800		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×5500	ユニット	16	43,700	699,200		
鉄筋補強材		φ9.0×7.5-150×250目-1800×6000	ユニット	2	46,400	92,800		
計						12,941,988		
単価						5,140	円/m	

1次単価表

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

単-54号	巻き出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	575.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻き出し・敷均し、締固め			m 3	1	575.8	575.8		
計						575.8		
単価						575.8	円/m3	

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

単-55号	天端組立	鋼製ユニット	単位	m	数量	1	単価	614.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端組立工		保護カバー有り	m	1	614.8	614.8		
計						614.8		
単価						614.8	円/m	

1次単価表

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

単-56号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ150	単位	m	数量	10	単価	5,388
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 50~150mm 要 全ての費用	m	10	1,481	14,810		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.3	10,600	24,380		
	吸出し防止材設置		m ²	20.5	716.3	14,684.15		
	計					53,874.15		
	単価					5,388	円/m	

1次単価表

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

単-57号	排出管	高密度ポリエチレン管(無孔管)φ200	単位	m	数量	1	単価	2,318
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 不要 全ての費用	m	1	2,318	2,318		
計						2,318		
単価						2,318	円/m	

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

単-58号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	単位	m	数量	1	単価	14,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	12,990	12,990		
止杭打込			本	1	1,946	1,946		
計						14,936		
単価						14,940	円/m	

1次単価表

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

単-59号	暗渠集排水材	B=300 t=10	単位	m	数量	1	単価	671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		带状	m	1	671	671		
計						671		
単価						671	円/m	

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

単-60号	水平排水材	B=300 t=10	単位	m	数量	1	単価	701.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		带状	m	1	701.4	701.4		
計						701.4		
単価						701.4	円/m	

1次単価表

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

単-61号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	213.6
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	213.6	213.6			
計						213.6			
単価						213.6	円/m3		

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

単-62号	地下排水 (A)	高密度ポリエチレン管 φ200(有孔管)	単位	m	数量		10	単価	4,955
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 全ての費用	m	10	2,568	25,680			
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	2.251	10,600	23,860.6			
計						49,540.6			
単価						4,955	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	地下排水 (B)	高密度ポリエチレン管 φ300(有孔管)	単位	m	数量	10	単価	8,247
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	4,763	47,630		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	3.286	10,600	34,831.6		
計						82,461.6		
単価						8,247	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	地下排水 (C)	高密度ポリエチレン管 φ400(有孔管)	単位	m	数量	10	単価	15,440
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	8,111	81,110		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	6.911	10,600	73,256.6		
計						154,366.6		
単価						15,440	円/m	

1次単価表

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

単-65号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	602.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	602.5	602.5		
計						602.5		
単価						602.5	円/m2	

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

単-66号	表層(車道・路肩部)	粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,041	2,041		
計						2,041		
単価						2,041	円/m2	

1次単価表

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

単-67号	支持杭		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)	H300 無 10m以下 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊	本	3	20,360	61,080		43,540
	杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)	H300 無 13m以下 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊	本	3	24,720	74,160		
	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 供用日数316日 総供用日数879日	本	3	19,100	57,300		
	H形鋼杭賃料	H300 12m/本 供用日数316日 総供用日数879日	本	3	22,900	68,700		
	計					261,240		
	単価					43,540	円/本	

1次単価表

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

単一68号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	93,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローブ油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 80t吊	t	2	61,280	122,560			
H形鋼杭賃料	H350 供用日数316日 総供用日数879日	t	1.89	20,500	38,745			
鋼板(切板)	PL SM400A 12≦t≦25 2kg超～50kg以下(S)	t	0.06	177,000	10,620			
鋼板(切板)	PL SS400 12≦t≦25 2kg超～50kg以下(S)	t	0.07	175,000	12,250			
高力ボルト	F10T M22×75 ナット1個,ワッシャー2枚含む	t	0.01	353,000	3,530			
計						187,705		
単価						93,860	円/t	

1次単価表

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

単-69号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		架設							
		クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェット型							
		80t吊	t	9.5	19,370		184,015		
H形鋼		H700×300	t	6.55	116,500		763,075		
溝形鋼		大形 SS400 10.5×100×380	t	1.58	116,000		183,280		
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90	t	0.84	112,000		94,080		
鋼板(切板)		PL SM400A 12≦t≦25 2kg超～50kg以下(S)	t	0.37	177,000		65,490		
等辺山形鋼		中形 SS400 100×100×100	t	0.01	113,000		1,130		
鋼板(切板)		PL SM400A t=9 2kg超～50kg以下(S)	t	0.1	178,000		17,800		
高力ボルト		F10T M22×70 ナット1個,ワッシャ2枚含む	t	0.03	351,000		10,530		
計							1,319,400		
単価							138,900	円/t	

1次単価表

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

単-70号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	単位	m2	数量	1	単価	7,631
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェングレ型 80t吊	m 2	1	1,331	1,331		
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 10.5月 有 29.3月 無	m 2	1	6,300	6,300		
計					7,631		
単価					7,631	円/m2	

1次単価表

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

単一71号	仮設高欄	単管 ^ハ 47°型 設置	単位	m	数量	22	単価	2,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 47°型 設置	m	22	1,022	22,484		
	等辺山形鋼	中形 SS400 9×75×75	t	0.3	108,000	32,400		
	高力ボルト	F10T M22×100 ナット1個,ワッシャ2枚含む	組	24	227	5,448		
	計					60,332		
	単価					2,743	円/m	

1次単価表

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

単-72号	横矢板	横矢板厚さ 30mm	単位	m2	数量	1	単価	4,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.03m	m 2	1	4,891	4,891		
計						4,891		
単価						4,891	円/m2	

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

単-73号	大型土のう	耐候性 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	1	単価	6,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	6,820	6,820		
計						6,820		
単価						6,820	円/袋	

1次単価表

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

単-74号	素掘側溝 (A)	B300	単位	m	数量	10	単価	186.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1.8	1,038	1,868.4		
計						1,868.4		
単価						186.9	円/m	

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

単-75号	素掘側溝 (B)	B300	単位	m	数量	10	単価	397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	2.349	1,038	2,438.26		
仮設用モルタル吹付工		高炉B(袋物) 無し 標準	m 2	0.766	1,999	1,531.23		
計						3,969.49		
単価						397	円/m	

1次単価表

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

単-76号	沈砂池		単位	箇所	数量		1	単価	20,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m ³	20	1,038	20,760			
	計					20,760			
	単価					20,760		円/箇所	

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

単-77号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		2	単価	875,200
	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) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	2	875,200	1,750,400			
	計					1,750,400			
	単価					875,200		円/回	

1次単価表

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

単-78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 52.6km 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	

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

単-79号	雑木伐採費	伐木(密)	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	伐木(複合)	伐木(密) 4~6 : 6~4 除根有 機械施工	m 2	1	1,496	1,496		
	計					1,496		
	単価					1,496	円/m2	

1次単価表

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

単-80号	木根等処分費	幹	単位	t	数量	単価	金額	単価	26,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬(伐木除根)		10t積級 機械施工 除根有 DID無 6.5km以下		t	1	3,813	3,813		
処分費 (t)				t	1	23,000	23,000		
計							26,813		
単価							26,820	円/t	

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

単-81号	木根等処分費	根	単位	t	数量	単価	金額	単価	27,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬(伐木除根)		10t積級 機械施工 除根有 DID無 6.5km以下		t	1	2,719	2,719		
処分費 (t)				t	1	25,000	25,000		
計							27,719		
単価							27,720	円/t	

1次単価表

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

単-82号	木根等処分費	枝葉	単位	t	数量	単価	金額	単価	27,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダンプトラック運搬(伐木除根)	10t積級 機械施工 除根有 DID無 6.5km以下	t	1	4,350	4,350			
	処分費 (t)		t	1	23,000	23,000			
	計					27,350			
	単価					27,350	円/t		

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

単-83号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	単価	金額	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			
	計					50,750			
	単価					50,750	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 11.0m 軟岩 土留部	単位	m	数量	1	単価 970,200
土木一般世話役		人	2.75	25,095	69,011	
トンネル特殊工		人	11	34,650	381,150	
普通作業員		人	2.75	20,265	55,728	
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.4m3	日	2.75	76,480	210,320	
土砂バケット	1.0m3級	供用日	5.5	551	3,030	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.75	41,600	114,400	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		136,561	
計					970,200	
単価					970,200	円/m

参考資料（1）

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

	掘削・排土(バックホ施工)	杭径 11.0m 軟岩 吹付コンクリート部	単位	m	数量	1	単価	970,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.75	25,095	69,011			
トンネル特殊工		人	11	34,650	381,150			
普通作業員		人	2.75	20,265	55,728			
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.4m3	日	2.75	76,480	210,320			
土砂バケット	1.0m3級	供用日	5.5	551	3,030			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.75	41,600	114,400			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		136,561			
計					970,200			
単価					970,200	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 11.0m 軟岩 空掘部	単位	m	数量	1	単価 1,094,000
土木一般世話役		人	2.75	25,095	69,011	
トンネル特殊工		人	11	34,650	381,150	
普通作業員		人	2.75	20,265	55,728	
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.4m3	日	2.75	75,350	207,212	
土砂バケット	1.0m3級	供用日	5.5	551	3,030	
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチソン [®] 型50~55t吊	日	2.75	87,770	241,367	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		136,502	
計					1,094,000	
単価					1,094,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
ラフプレート建込	杭径 11.0m	単位	m	数量	1	単価 152,900
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057	
トンネル特殊工		人	2.4	34,650	83,160	
普通作業員		人	0.6	20,265	12,159	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.6	41,600	24,960	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		17,564	
計					152,900	
単価					152,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	概要
吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=100mm	m ²	数量		10	11,440	
土木一般世話役		人	0.11	25,095	2,760		
トンネル特殊工		人	0.22	34,650	7,623		
特殊作業員		人	0.11	22,155	2,437		
普通作業員		人	0.11	20,265	2,229		
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m ³ /h 10 m ³ /min	供用日	0.11	7,180	789		
急結剤供給装置	ロータリータイプ (加圧タンク) 2.2kw	供用日	0.11	3,410	375		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m ³ /min	日	0.11	21,180	2,329		
バックホウ (クローラ) 運転	排ガス型 (第2次) 山積0.45m ³	日	0.11	57,160	6,287		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	0.11	10,460	1,150		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.11	41,600	4,576		
吹付コンクリート	30N/mm2以上	m ³	2	20,990	41,980		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=100mm	m ²			10	11,440
急結剤	吹付コンクリート用 4~10%	kg	90	300	27,000	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		14,865	
計					114,400	
単価					11,440	円/m ²

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
ロックボルト工	SD345 D25×3m					10		29,400
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D25(メッキ付き) L=3.0m	本	10	4,760		47,600		
支圧プレート	PL-150×150×9	枚	10	900		9,000		
ナット	M24	個	10	60		600		
クロスボルト	φ45mm	個	0.65	23,610		15,346		
ロッド	φ32mm L=3.7m	本	0.98	82,830		81,173		
土木一般世話役		人	0.52	25,095		13,049		
トンネル特殊工		人	1.04	34,650		36,036		
特殊作業員		人	0.52	22,155		11,520		
普通作業員		人	0.52	20,265		10,537		
ロータリル	空圧式ドリフタ 80kg級	供用日	1.53	8,070		12,347		
モルタル注入機	処理能力950L/h	供用日	1.53	2,360		3,610		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
ロックボルト工	SD345 D25×3m					10		29,400
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11m ³ /min	日	0.52	21,180		11,013		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	0.52	10,460		5,439		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.52	41,600		21,632		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1			15,098		
計						294,000		
単価						29,400	円/本	

参考資料（１）

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

	溶接金網設置	G3551 径5.0×150×150	単位	m ²	数量	10	単価	1,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	14	285	3,990			
土木一般世話役		人	0.05	25,095	1,254			
トンネル特殊工		人	0.1	34,650	3,465			
特殊作業員		人	0.05	22,155	1,107			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0.05	41,600	2,080			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,184			
計					13,080			
単価					1,308	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	136,900
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	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
計					136,900		
単価					136,900	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	137,900
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	SD345 D29~32	t	1.03	96,000	98,880		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費 (まるめ)		式	1		65		
計					137,900		
単価					137,900	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	単価	金額	単価	178,100
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	t	1.03	135,000	139,050			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計						178,100		
単価						178,100	円 / t	

参考資料（1）

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

	グラウト注入工		単位	m ³	数量	10	単価	24,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.49	25,095	12,296			
特殊作業員		人	0.98	22,155	21,711			
普通作業員		人	0.49	20,265	9,929			
グラウト材	C:S=1:4~6	m ³	11.4	16,479	187,860			
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		9,204			
計					241,000			
単価					24,100	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	4,083
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133		
とび工		人	7.7	25,200	194,040		
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318		
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		96,569		
計					408,300		
単価					4,083	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.5m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	1	7,737.87	7,737	8,910
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	7,737.87	7,737	
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19(メッキ付き)	m	1.143	930	1,062	
グラウト材	普通ポルトランドセメント 1230kg/m ³	m ³	0.005	22,300	111	
材料費	別途計上	組	0.286	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,910	
単価					8,910	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.75	25,095	18,821			
法面工		人	3.75	25,200	94,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		79			
計					113,400			
単価					11,340	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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(リング・ビーム)	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 485,400
土木一般世話役		人	1.25	25,095	31,368	
鉄筋工		人	2.5	23,625	59,062	
法面工		人	7.5	25,200	189,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.25	41,600	52,000	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.25	97,000	121,250	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		32,720	
計					485,400	
単価					485,400	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
鉄筋工(リング・ビーム)	SD345 D16～D25	単位	t	数量	1	419,400	
土木一般世話役		人	1.49	25,095	37,391		
鉄筋工		人	1.98	23,625	46,777		
法面工		人	8.91	25,200	224,532		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	41,600	4,160		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～25	t	1.02	95,000	96,900		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,640		
計					419,400		
単価					419,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
型枠工(リングビーム)	H=600	m ²	数量		10	単価 10,280
土木一般世話役		人	0.2	25,095	5,019	
法面工		人	1.2	25,200	30,240	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	41,600	4,160	
フルフォーム型枠	H=600	m	11	5,490	60,390	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,991	
計					102,800	
単価					10,280	円/m ²

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.63	25,095	15,809	
法面工		人	3.75	25,200	94,500	
吹付機	乾式 5~10m3/h級	日	0.63	42,900	27,027	
急結剤供給装置		日	0.63	15,540	9,790	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19.0m3/min	日	0.63	37,020	23,322	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25kVA	日	0.63	7,735	4,873	
クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ 50~55t	日	0.63	145,700	91,791	
生コンクリート	18-10-25(普通)	m ³	13.75	18,000	247,500	
急結剤	吹付コンクリート用 5~12%	kg	247.5	308	76,230	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		42,658	
計					633,500	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
人力掘削	土砂 3m未満	単位	m 3	数量	10	単価 9,183
トンネル特殊工		人	2.65	34,650	91,822	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					91,830	
単価					9,183	円/m 3

参考資料（1）

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

掘削	土砂 バックホウ山積0.13m3 3m以上5m未満	単位	m 3	数量	10	単価	6,868
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工		人	1.5	34,650	51,975		
バックホウ(クローラ型)運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	0.5	33,400	16,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					68,680		
単価					6,868	円/m 3	

参考資料 (1)

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

掘削	土砂 バックホウ山積0.28m3 5m以上	単位	m 3	数量	10	単価	2,204
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工		人	0.35	34,650	12,127		
バックホウ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.26	38,120	9,911		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					22,040		
単価					2,204	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
トンネル特殊工		人	10.6	34,650	367,290	
諸雑費 (まるめ)		式	1		10	
計					367,300	
単価					36,730	円/m ³

参考資料 (1)

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

掘削	軟岩 バックホク山積0.13m3+バックホク(ブレーカ) 3m以上5m未満	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	23,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工		人	2	34,650	69,300			
バックホク(クローラ型)運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	2	33,400	66,800			
油圧ブレーカ運転	バケット容量0.1m3	日	2	48,220	96,440			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					232,600			
単価					23,260	円/m 3		

参考資料 (1)

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

掘削	軟岩 バックホウ山積0.28m3+バックホウ(フレッカ付) 5m以上	単位	m 3	数量	10	単価	19,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工		人	1.05	34,650	36,382		
バックホウ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.89	38,120	72,046		
大型フレッカ(油圧フレッカ)運転	バケット容量0.1m3	日	1.72	50,500	86,860		
諸雑費(まるめ)		式	1		12		
計					195,300		
単価					19,530	円/m 3	

参考資料 (1)

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

掘削機吊込み		単位	回	数量	1	単価	48,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.15	25,095	3,764		
トンネル特殊工		人	0.75	34,650	25,987		
クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチン ^g 50～55t	日	0.15	126,100	18,915		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					48,670		
単価					48,670	円/回	

参考資料（1）

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

	クレーン式ドリル削孔	削孔径65mm 削孔長L=3.0m	単位	本	数量	10	単価	26,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	25,095	17,566			
トンネル特殊工		人	2.1	34,650	72,765			
ドリフタ運転	油圧式150kg級 フィールト [※] 長4.0m	日	0.7	45,900	32,130			
クレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラフスジ [※] フ [※] 50～55t吊	日	0.7	125,000	87,500			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0～19m ³ /min	日	0.7	34,730	24,311			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		35,128			
計					269,400			
単価					26,940	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	10,040
コータドリル削孔	削孔径65mm 削孔長L=3.0m					10		
土木一般世話役		人	0.48	25,095		12,045		
トンネル特殊工		人	0.96	34,650		33,264		
コータドリル運転	空圧式 非搭乗式 150kg級	日	0.6	33,000		19,800		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m3/min	日	0.6	37,020		22,212		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			13,079		
計						100,400		
単価						10,040	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
鉄筋挿入	L=3.15m					10		4,130
土木一般世話役		人	0.32	25,095		8,030		
トンネル特殊工		人	0.96	34,650		33,264		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						41,300		
単価						4,130	円/本	

参考資料（１）

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

	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	333,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	25,095		50,190		
	トンネル特殊工		人	6	34,650		207,900		
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.82	20,400		37,128		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1			38,682		
	計						333,900		
	単価						333,900	円/m 3	

参考資料（1）

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

	頭部処理		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.23	25,095	5,771		
	トンネル特殊工		人	0.69	34,650	23,908		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					29,680		
	単価					2,968	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	229,600
土木一般世話役		人	0.65	25,095		16,311		
トンネル特殊工		人	1.95	34,650		67,567		
クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチング 50～55t	日	1	145,700		145,700		
諸雑費（まるめ）		式	1				22	
計						229,600		
単価						229,600	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
吹付コンクリート(人力)	18-10-25(普通) t=250	m ²	10	9,310	94,310	
土木一般世話役		人	1.65	25,095	41,406	
トンネル特殊工		人	8.25	34,650	285,862	
吹付機	乾式 5~10m ³ /h級	日	1.65	42,900	70,785	
急結剤供給装置		日	1.65	15,540	25,641	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19.0m ³ /min	日	1.65	35,360	58,344	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25kVA	日	1.65	7,493	12,363	
クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェンアップ 50~55t	日	1.65	145,400	239,910	
生コンクリート	18-10-25(普通)	m ³	4.19	18,000	75,420	
急結剤	吹付コンクリート用 5~12%	kg	75.42	308	23,229	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		110,140	
計					943,100	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
吹付コンクリート(機械)	18-10-25(普通) t=250	m ²			10	31,910
土木一般世話役		人	0.55	25,095	13,802	
トンネル特殊工		人	2.75	34,650	95,287	
吹付機	乾式 5~10m ³ /h級	日	0.55	42,900	23,595	
急結剤供給装置		日	0.55	15,540	8,547	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19.0m ³ /min	日	0.55	34,730	19,101	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25kVA	日	0.55	7,354	4,044	
吹付用バックホ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	0.55	35,210	19,365	
生コンクリート	18-10-25(普通)	m ³	4.19	18,000	75,420	
急結剤	吹付コンクリート用 5~12%	kg	75.42	308	23,229	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		36,710	
計					319,100	

参考資料 (1)

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

吹付け機械吊込み		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	68,070	
土木一般世話役		人	0.22	25,095	5,520		
トンネル特殊工		人	0.88	34,650	30,492		
クレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチング [※] 50～55t	日	0.22	145,700	32,054		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					68,070		
単価					68,070	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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(逆巻壁)	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価 550,600
土木一般世話役		人	1.25	25,095	31,368	
鉄筋工		人	2.5	23,625	59,062	
トンネル特殊工		人	5	34,650	173,250	
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチェン ^ラ 50~55t	日	1.25	108,900	136,125	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.25	95,000	118,750	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		32,045	
計					550,600	
単価					550,600	円/t

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網工(逆巻壁)	G3551 φ5×150×150	m ²	10	1,218		
土木一般世話役		人	0.05	25,095	1,254	
トンネル特殊工		人	0.2	34,650	6,930	
溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	14	285	3,990	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					12,180	
単価					1,218	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	153,500
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	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
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		0		
計					153,500		
単価					153,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						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. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						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		12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円／人日	

参考資料 (1)

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

壁面組立工		単位	m ²	数量	100	単価	1,487
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.83	25,095	20,828		
普通作業員		人	6.17	20,265	125,035		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,837		
計					148,700		
単価					1,487	円/m ²	

参考資料 (1)

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

補強材敷設工		単位	m	数量	100	単価	116
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
普通作業員		人	0.45	20,265	9,119		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		223		
計					11,600		
単価					116	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
巻き出し・敷均し、締固め		単位	m ³	数量	100	単価 575.8
土木一般世話役		人	0.43	25,095	10,790	
特殊作業員		人	0.28	22,155	6,203	
普通作業員		人	0.73	20,265	14,793	
バックホウ(クロー)運転	山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 2.9t吊	日	0.21	39,880	8,374	
ブルドーザ運転	湿地 7t級	日	0.25	35,420	8,855	
振動ロー(舗装用)運転	搭乗・コンバインド式 3~4t	日	0.24	28,730	6,895	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,670	
計					57,580	
単価					575.8	円/m ³

参考資料 (1)

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

透水管設置	带状	単位	m	数量	100	単価	671
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.35	20,265	7,092		
暗渠集排水材	B=300mm t=10mm	m	100	600	60,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					67,100		
単価					671	円/m	

参考資料 (1)

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

透水管設置	带状	単位	m	数量	100	単価	701.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.5	20,265	10,132		
水平排水材	B=300mm t=10mm	m	100	600	60,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					70,140		
単価					701.4	円/m	

参考資料（1）

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

	壁面組立工		単位	m ²	数量	100	単価	1,487
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.83	25,095	20,828			
普通作業員		人	6.17	20,265	125,035			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,837			
計					148,700			
単価					1,487	円/m ²		

参考資料（1）

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

	補強材敷設工		単位	m	数量	100	単価	116
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.09	25,095	2,258		
	普通作業員		人	0.45	20,265	9,119		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		223		
	計					11,600		
	単価					116	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)	H300 無 10m以下 クローラクレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型 80t吊						10	20,360
土木一般世話役		人	0.588	25,095		14,755		
とび工		人	1.176	25,200		29,635		
普通作業員		人	0.588	20,265		11,915		
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ク インチ・ラチスジブ型 80t吊	日	0.588	192,800		113,366		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			33,929		
計						203,600		
単価						20,360	円/本	

参考資料（1）

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

	杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H300 無 13m以下 クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊	単位	本	数量	単価	金額	単価	24,720
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.714	25,095	17,917			
とび工			人	1.429	25,200	36,010			
普通作業員			人	0.714	20,265	14,469			
パイプロハンマ杭打機運転		電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊	日	0.714	192,800	137,659			
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		41,145			
計						247,200			
単価						24,720	円/本		

参考資料（１）

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

	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	61,280
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			人	2.1	35,385	74,308			
橋りょう特殊工			人	4.9	29,715	145,603			
溶接工			人	1.8	26,775	48,195			
普通作業員			人	1.3	20,265	26,344			
クローラクレーン運転		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊	日	1.7	164,800	280,160			
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		38,190			
計						612,800			
単価						61,280	円／t		

参考資料 (1)

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

上部工架設・撤去工		架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊	単位	t	数量	10	単価	19,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.62	35,385	21,938			
橋りょう特殊工		人	2.1	29,715	62,401			
普通作業員		人	0.41	20,265	8,308			
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 80t吊	日	0.58	164,800	95,584			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,469			
計					193,700			
単価					19,370	円/t		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.45	25,095	11,292	
とび工		人	1.5	25,200	37,800	
普通作業員		人	0.27	20,265	5,471	
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスゾブ型 80t吊	日	0.47	164,800	77,456	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,081	
計					133,100	
単価					1,331	円/m ²

参考資料 (1)

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

高欄設置・撤去工		単管ハ° 17° 型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,022
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
普通作業員		人	3.8	20,265	77,007			
諸雑費 (まるめ)		式	1		98			
計					102,200			
単価					1,022	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置 0.03m	m ²	10	4,891		
土木一般世話役		人	0.4	25,095	10,038	
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318	
雑矢板	2.0m×3~4.5cm×12cm	m ³	0.3	48,500	14,550	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					48,910	
単価					4,891	円/m ²

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 6,820
土木一般世話役		人	0.278	25,095	6,976	
特殊作業員		人	0.278	22,155	6,159	
普通作業員		人	0.278	20,265	5,633	
耐候性大型土のう	φ110×110 長期仮設(3年)対応	袋	10	3,520	35,200	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	48,500	13,483	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		749	
計					68,200	
単価					6,820	円/袋

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	m ²			100	1,999
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547	
法面工		人	2	25,200	50,400	
特殊作業員		人	0.8	22,155	17,724	
普通作業員		人	1.3	20,265	26,344	
セメント	高炉B 25kg 袋入	t	1.6	18,000	28,800	
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	4.7	4,800	22,560	
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2 m ³ /h	時間	4.4	2,030	8,932	
空気圧縮機運転		日	0.69	16,120	11,122	
発動発電機運転		日	0.69	8,316	5,738	
ホイールローダ運転		日	0.37	22,550	8,343	
計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.69	767	529	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 無し 標準	m ²			100	1,999
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.4	825	1,155	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,706	
計					199,900	
単価					1,999	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
特殊作業員		人	5.5	22,155		121,852	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600		62,400	
運搬費等率 375%		式	1			690,945	
諸雑費 (まるめ)		式	1			3	
計						875,200	
単価						875,200	円/回

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 52.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 6,120
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. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
伐木(複合)	伐木(密) 4~6 : 6~4 除根有 機械施工	単位	m ²	数量	1,000	単価 1,496
土木一般世話役		人	12	25,095	301,140	
特殊作業員		人	26	22,155	576,030	
普通作業員		人	8	20,265	162,120	
バックホ(クローラ型)運転	標準・超低騒音型・排ガス(第3次)山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.1	51,780	56,958	
掘み装置付バックホ(クローラ型)運転	排ガス(第2次)山積0.45m ³ (平積0.35m ³)掘み装置0.7m級	時間	43.5	7,889	343,171	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		56,581	
計					1,496,000	
単価					1,496	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
	ダンプトラック運搬(伐木除根)	10t積級 機械施工 除根有 DID無 6.5km以下	単位	t			
					1		3,813
	ダンプトラック運転	10t積級	日	0.07	54,480	3,813	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					3,813	
	単価					3,813	円/t

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
	処分費(t)		単位	t			
					100		23,000
	処分費	幹	t	100	23,000	2,300,000	
	計					2,300,000	
	単価					23,000	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ダンプトラック運搬(伐木除根)	10t積級 機械施工 除根有 DID無 6.5km以下	単位	t	数量		単価	
					1			2,719
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転	10t積級	日	0.05	54,380	2,719			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,719			
単価					2,719	円/t		

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費(t)		単位	t	数量		単価	
					100			25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	根	t	100	25,000	2,500,000			
計					2,500,000			
単価					25,000	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ダンプトラック運搬(伐木除根)	10t積級 機械施工 除根有 DID無 6.5km以下	単位	t	数量		単価	
					1			4,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		10t積級						
			日	0.08	54,380	4,350		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						4,350		
単価						4,350	円／t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		枝葉						
			t	100	23,000	2,300,000		
計						2,300,000		
単価						23,000	円／t	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価
					1		50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円／工事	

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 5m3	単位	式	数量		単価
					1		25
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.001	25,095	25		
計					25		
単価					25	円／式	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0
掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 50m3	単位	式	数量	1	単価	250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.01	25,095	250		
計					250		
単価					250	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0
路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 13800m3	単位	式	数量	1	単価	35,133
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133		
計					35,133		
単価					35,133	円/式	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 50m2	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.016	25,095	401	401
計						401	
単価						401	円／式

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 3020m2	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.624	25,095	15,659	15,659
計						15,659	
単価						15,659	円／式

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0
	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000	
	計					598,000	
	単価					598,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0
	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000	
	計					548,000	
	単価					548,000	円/式

参考資料（２）

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

	油圧ブレーカ運転	バケツ容量0.4m3	単位	日	数量	1	単価	76,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	65	127	8,255			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	供用日	1.64	10,800	17,712			
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量600～800kg級	供用日	2	6,680	13,360			
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		16,258			
計						76,480		
単価						76,480	円/日	

参考資料（２）

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

	油圧ブレーカ運転	バケツ容量0.4m3	単位	日	数量	1	単価	75,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	58	127	7,366			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	供用日	1.64	10,800	17,712			
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量600～800kg級	供用日	2	6,680	13,360			
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		16,017			
計						75,350		
単価						75,350	円/日	

参考資料（２）

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

	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	87,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	58	127	7,366			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊	供用日	1.25	47,600	59,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					87,770			
単価					87,770	円/日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	21,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	2.3	3,410	7,843		
	軽油	1.2号	L	105	127	13,335		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					21,180		
	単価					21,180	円/日	

参考資料（２）

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

	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価	57,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895		
	軽油	1. 2号	L	64.4	127	8,178		
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	2.6	10,800	28,080		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					57,160		
	単価					57,160	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	10,460
	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]	45 kVA	日	2.3	2,190	5,037		
	軽油	1. 2号	L	42.7	127	5,422		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					10,460		
	単価					10,460	円/日	

参考資料（２）

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

	吹付コンクリート	30N/mm2以上	単位	m 3	数量	1	単価	20,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.45	9,800	4,410			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	0.595	4,800	2,856			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m 3	0.346	10,760	3,722			
吹付コンクリート混合費		m 3	1	10,000	10,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					20,990			
単価					20,990	円/m 3		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	21,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	2.3	3,410	7,843		
	軽油	1.2号	L	105	127	13,335		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					21,180		
	単価					21,180	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	10,460
	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]	45 kVA	日	2.3	2,190	5,037		
	軽油	1. 2号	L	42.7	127	5,422		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					10,460		
	単価					10,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	吹付機	乾式 5~10m3/h級	単位	日	数量		単価	
						1		42,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
吹付機		乾式 5~10m3/h級		供用日	3	14,300	42,900	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							42,900	
単価							42,900	円/日

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	急結剤供給装置		単位	日	数量		単価	
						1		15,540
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
急結剤供給装置		各種		供用日	3	5,180	15,540	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							15,540	
単価							15,540	円/日

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0～19.0m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	37,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	2.3	6,760	15,548		
	軽油	1. 2号	L	169	127	21,463		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					37,020		
	単価					37,020	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 25kVA	単位	日	数量	1	単価	7,735
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]	25 kVA	日	3	1,520	4,560			
軽油	1. 2号	L	25	127	3,175			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,735			
単価					7,735	円/日		

参考資料（２）

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

	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 50～55t	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	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906		
クローラークレーン [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	2	57,400	114,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		99		
計					145,700		
単価					145,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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0.13m3(平積0.1m3)	単位	日	数量	1	単価	33,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	50	127	6,350			
小型バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1.4	4,390	6,146			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					33,400			
単価					33,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	38,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	46.8	127	5,943			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	2	5,640	11,280			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					38,120			
単価					38,120	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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0.13m3(平積0.1m3)	単位	日	数量	1	単価	33,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	50	127	6,350			
小型バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	1.4	4,390	6,146			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					33,400			
単価					33,400	円/日		

参考資料（２）

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

	油圧ブレーカ運転	バケット容量0.1m3	単位	日	数量	1	単価	48,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	50	127	6,350			
大型ブレーカ（油圧ブレーカ）	バケット容量0.1m3 ベースマシン含む	日	1.4	7,660	10,724			
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		10,251			
計					48,220			
単価					48,220	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	38,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	46.8	127	5,943			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	2	5,640	11,280			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					38,120			
単価					38,120	円/日		

参考資料（２）

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

	大型ブレーカ(油圧ブレーカ)運転	バケツ容量0.1m3	単位	日	数量	1	単価	50,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	28	127	3,556			
大型ブレーカ（油圧ブレーカ）	バケツ容量0.1m3 ベースマシン含む	日	2	7,660	15,320			
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		10,729			
計					50,500			
単価					50,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 50～55t					1		126,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	78	127	9,906			
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊	供用日	2	47,600	95,200			
	諸雑費（まるめ）		式	1		99			
	計						126,100		
	単価						126,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	125,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	70	127	8,890			
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50～55t吊	供用日	2	47,600	95,200			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		15			
	計					125,000			
	単価					125,000	円/日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	34,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m3/min	日	2.3	6,760	15,548		
	軽油	1. 2号	L	151	127	19,177		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					34,730		
	単価					34,730	円/日	

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	37,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m3/min	日	2.3	6,760	15,548		
	軽油	1. 2号	L	169	127	21,463		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					37,020		
	単価					37,020	円/日	

参考資料（２）

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

	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 50～55t	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	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906		
クローラークレーン [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	2	57,400	114,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		99		
計					145,700		
単価					145,700	円／日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	吹付機	乾式 5～10m3/h級	単位	日	数量		単価	
						1		42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付機		乾式 5～10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42,900		
単価						42,900	円／日	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	急結剤供給装置		単位	日	数量		単価	
						1		15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
急結剤供給装置		各種	供用日	3	5,180	15,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,540		
単価						15,540	円／日	

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0～19.0m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	35,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	2.3	6,760	15,548		
	軽油	1. 2号	L	156	127	19,812		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					35,360		
	単価					35,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 25kVA	単位	日	数量	1	単価	7,493
	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]	25kVA	日	3	1,520	4,560		
	軽油	1. 2号	L	23.1	127	2,933		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,493		
	単価					7,493	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 50～55t					1		145,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	76	127	9,652			
	クローラークレーン [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	2	57,400	114,800			
	諸雑費（まるめ）		式	1		53			
	計						145,400		
	単価						145,400	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	吹付機	乾式 5~10m3/h級	単位	日	数量		単価	
						1		42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付機		乾式 5~10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42,900		
単価						42,900	円/日	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	急結剤供給装置		単位	日	数量		単価	
						1		15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
急結剤供給装置		各種	供用日	3	5,180	15,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,540		
単価						15,540	円/日	

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0～19.0m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	34,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	2.3	6,760	15,548		
	軽油	1. 2号	L	151	127	19,177		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					34,730		
	単価					34,730	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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 25kVA	単位	日	数量	1	単価	7,354
	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]	25kVA	日	3	1,520	4,560		
	軽油	1. 2号	L	22	127	2,794		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,354		
	単価					7,354	円/日	

参考資料（２）

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

	吹付用バックホ運転	排出ガス対策型 コーラー型 山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	35,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付用バックホ	排ガス対策型(第1次) コーラー型 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	3	10,000	30,000			
軽油	1. 2号	L	41	127	5,207			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					35,210			
単価					35,210	円/日		

参考資料（２）

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

	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 50～55t	単位	日	数量	1	単価	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906			
クローラークレーン [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	2	57,400	114,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					145,700			
単価					145,700	円/日		

参考資料（２）

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

	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ 50～55t	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	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	60	127	7,620		
クローラークレーン [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	1.4	57,400	80,360		
諸雑費（まるめ）		式	1		25		
計					108,900		
単価					108,900	円／日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ)運転	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日		1			39,880	
運転手(特殊)		人		1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L		57	127	7,239		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 5 m 3 (平積0. 4 m 3) 2. 9 t 吊	日		1.56	7,530	11,746		
諸雑費(まるめ)		式		1		0		
計						39,880		
単価						39,880	円/日	

参考資料（２）

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

	ブルドーザ 運転	湿地 7t級	単位	日	数量	1	単価	35,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	39	127	4,953			
ブルドーザ [湿地]	7 t 級	日	1.43	6,690	9,566			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					35,420			
単価					35,420	円／日		

参考資料（２）

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

	振動ローラ(舗装用)運転	搭乗・コンパインド式 3~4t	単位	日	数量	1	単価	28,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	13	127	1,651			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	運転質量3～4 t	日	1.68	3,680	6,182			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					28,730			
単価					28,730	円／日		

参考資料（２）

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

	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊	単位	日	数量	1	単価	192,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	106	127	13,462			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,400	28,034			
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3次基準値）80t吊	供用日	1.31	99,500	130,345			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					192,800			
単価					192,800	円/日		

参考資料（２）

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

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊	単位	日	数量	1	単価	164,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
	軽油	1. 2号	L	106	127	13,462		
	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3次基準値）80t吊	供用日	1.31	99,500	130,345		
	諸雑費（まるめ）		式	1		98		
	計					164,800		
	単価					164,800	円/日	

参考資料（２）

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

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	48,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	98	127	12,446			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					48,500			
単価					48,500	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	16,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号	L	81	127	10,287		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10. 5～11. 0m ³ /分	日	1.71	3,410	5,831		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					16,120		
	単価					16,120	円/日	

参考資料（２）

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

	発動発電機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	36	127	4,572			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.71	2,190	3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,316			
単価					8,316	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
	ホイールローダ運転						1		22,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（一般）		人	0.8	19,005	15,204			
	軽油	1. 2号	L	15	127	1,905			
	ホイールローダ（トラクタシヨベル） [普通]	山積0. 3 4 m 3	日	1.58	3,440	5,435			
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計					22,550			
	単価					22,550		円/日	

参考資料（２）

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

	バックホウ(クローラ型)運転	標準・超低騒音型・排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	1	単価	51,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	104	127	13,208			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.78	9,930	17,675			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					51,780			
単価					51,780	円/日		

参考資料（２）

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

	掘み装置付バックホウ(クローラ型)運転	排ガス(第2次)山積0.45m3(平積0.35m3)掘み装置0.7m級	単位	時間	数量	1	単価	7,889
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.16	20,895	3,343			
軽油	1. 2号	L	9.2	127	1,168			
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	1	568	568			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	時間	1	2,810	2,810			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					7,889			
単価					7,889	円/時間		

参考資料（２）

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

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	54,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,005	19,005			
軽油	1. 2号	L	76	127	9,652			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	19,700	24,428			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,120	1,388			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					54,480			
単価					54,480	円／日		

参考資料（２）

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

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	54,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,005	19,005			
軽油	1. 2号	L	67	127	8,509			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.29	19,700	25,413			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	1,120	1,444			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					54,380			
単価					54,380	円/日		

参考資料（２）

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

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	54,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,005	19,005			
軽油	1. 2号	L	67	127	8,509			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.29	19,700	25,413			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	1,120	1,444			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					54,380			
単価					54,380	円／日		