

令和5年3月10日（令和5年3月23日）

すさみ串本道路里野西池川橋 A2 橋台他工事

【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	すさみ串本道路里野西池川橋A 2 橋台他工事
工事地名	和歌山県西牟婁郡すさみ町里野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年12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	6623030014	1 4) 単価適用年月	2023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	2023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	658日間 自 令和 5年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 1月17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	西牟婁郡（すさみ町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	14,145,000
		2 3) 公 告 日	令和 4年12月20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	すさみ串本道路里野西池川橋A 2橋台他工事 (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		322,693,710				
道路土工		式	1		21,693,304				
残土処理工		式	1		21,693,304				
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無 積込機種 BH0.8m3	m3	5,120	708.2	3,625,984			単-1号	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=2.5km以下 DID無 積込機種 クラムシェル	m3	260	1,144	297,440			単-2号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無 積込機種 BH0.8m3	m3	3,840	864	3,317,760			単-3号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=2.5km以下 DID無 積込機種 クラムシェル	m3	220	1,396	307,120			単-4号	
残土等処分	土砂	m3	5,380	1,500	8,070,000			単-5号	
残土等処分	軟岩 I	m3	4,050	1,500	6,075,000			単-6号	
橋台工		式	1		95,070,571				
作業土工		式	1		2,587,904				
床掘り		m3	5,000	416.9	2,084,500			単-7号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2橋台他工事 (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	
基面整正		m2	260	417.9	108,654			単-8号	
土砂荷揚げ		m3	500	789.5	394,750			単-9号	
深礎工(A2橋台)		式	1		43,364,663				
掘削土留(B工法)	杭径(前面杭) 3.0m 杭長12.0m	本	2	4,262,000	8,524,000			単-10号	
掘削土留(B工法)	杭径(背面杭) 3.0m 杭長15.0m	本	2	5,031,000	10,062,000			単-11号	
吹付け設備設置・解体		回	2	72,170	144,340			単-12号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	382	24,230	9,255,860			単-13号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	55.78	182,800	10,196,584			単-14号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	24.44	148,600	3,631,784			単-15号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.77	147,500	408,575			単-16号	
グラウト注入		m3	19	18,890	358,910			単-17号	
足場	安全ネット必要	掛m2	190	4,119	782,610			単-18号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2橋台他工事 (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	
橋台躯体工(A2橋台)		式	1		49,118,004				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	130	1,736	225,680			単-19号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100m	m2	130	2,807	364,910			単-20号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	767	22,840	17,518,280			単-21号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	361	23,250	8,393,250			単-22号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.02	193,900	3,878			単-23号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.42	189,600	269,232			単-24号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	22.27	154,900	3,449,623			単-25号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	10.08	154,600	1,558,368			単-26号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D35	t	13.57	161,700	2,194,269			単-27号	
鉄筋	SD345 D38	t	33.95	154,400	5,241,880			単-28号	
型枠	一般型枠	m2	740	8,791	6,505,340			単-29号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2橋台他工事 (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
支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	40	3,255	130,200					単-30号
足場	安全ネット必要	掛m ²	790	4,119	3,254,010					単-31号
水抜 ^{ハ イ}	VP φ 75	m	12	757	9,084					単-32号
擁壁工		式	1		103,198,956					
深礎工(擁壁)		式	1		69,248,193					
掘削土留(C工法)	杭径 2.5m 杭長 15.0m	本	6	4,631,000	27,786,000					単-33号
吹付け設備設置・解体		回	2	72,170	144,340					単-34号
コンクリート	30-12-40(高炉)	m ³	442	26,700	11,801,400					単-35号
鉄筋	SD345 D16~25	t	28.94	147,500	4,268,650					単-36号
鉄筋	SD390(ねじ節鉄筋) D51	t	119.81	200,300	23,997,943					単-37号
グラウト注入		m ³	36	18,700	673,200					単-38号
足場	安全ネット必要	掛m ²	140	4,119	576,660					単-39号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2 橋台他工事 (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	
場所打擁壁工		式	1		33,950,763				
基礎材	再生クラッシュラン 40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	130	1,736	225,680			単-40号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100m	m2	130	2,738	355,940			単-41号	
コンクリート	30-12-40(高炉)	m3	540	25,280	13,651,200			単-42号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	129	24,720	3,188,880			単-43号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.9	149,600	284,240			単-44号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	23.7	179,100	4,244,670			単-45号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	8.89	148,600	1,321,054			単-46号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	28.26	181,500	5,129,190			単-47号	
型枠	一般型枠	m2	420	8,791	3,692,220			単-48号	
足場	安全ネット必要	掛m2	420	4,119	1,729,980			単-49号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	38	3,301	125,438			単-50号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2橋台他工事 (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	
水抜パイプ	VP φ 75	m	3	757	2,271			単-51号	
仮設工		式	1		102,730,879				
巻立コンクリート工		式	1		649,750				
巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	25	25,990	649,750			単-52号	
土留・仮締切工(A2橋台)		式	1		102,081,129				
H鋼杭	H350	本	65	853,500	55,477,500			単-53号	
削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径135mm	m	1,234	16,560	20,435,040			単-54号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼より線設計荷重400kN未満	本	76	57,000	4,332,000			単-55号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼より線設計荷重400kN以上1300kN未満	本	33	77,430	2,555,190			単-56号	
グラウト注入		m3	57	42,080	2,398,560			単-57号	
台座金物	設置	組	109	47,950	5,226,550			単-58号	
タイロッド・腹起し	SS400 タイロッド 径55mm	t	2.8	576,500	1,614,200			単-59号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2橋台他工事 (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	
切梁・腹起し		t	53.2	82,020	4,363,464			単-60号	
横矢板	t=30mm	m2	4	5,150	20,600			単-61号	
横矢板	t=40mm	m2	116	5,685	659,460			単-62号	
横矢板	t=50mm	m2	147	6,220	914,340			単-63号	
横矢板	t=60mm	m2	115	6,755	776,825			単-64号	
横矢板	t=65mm	m2	65	11,350	737,750			単-65号	
横矢板	t=70mm	m2	127	11,950	1,517,650			単-66号	
横矢板	t=80mm	m2	80	13,150	1,052,000			単-67号	
道路改良		式	1		21,984,968				
道路土工		式	1		5,424,869				
掘削工		式	1		4,976,540				
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	3,670	1,158	4,249,860			単-68号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2橋台他工事 (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
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	3,700	196.4	726,680					単-69号
路体盛土工		式	1		17,829					
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	90	198.1	17,829					単-70号
法面整形工		式	1		430,500					
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	420	1,025	430,500					単-71号
舗装工		式	1		3,638,960					
アスファルト舗装工(車道部)		式	1		1,557,000					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	519	647	335,793					単-72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	519	2,353	1,221,207					単-73号
コンクリート舗装工(車道部)		式	1		2,081,960					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	310	647	200,570					単-74号
コンクリート	18-8-40(高炉) 舗装厚 150mm	m2	310	6,069	1,881,390					単-75号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2 橋台他工事 (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	
仮設工		式	1		12,921,139				
工事用道路工		式	1		424,717				
敷鉄板	22×1524×3048	m2	28	7,046	197,288			単-76号	
覆工板・覆工板受桁	1000×2000	m2	6	18,250	109,500			単-77号	
大型土のう	耐候性 長期仮設(3年)対応	袋	17	6,937	117,929			単-78号	
仮橋・仮栈橋工(工事用道路)		式	1		8,339,960				
橋脚		t	18	103,900	1,870,200			単-79号	
仮橋上部	鈹桁部	t	18.5	160,000	2,960,000			単-80号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	192	18,280	3,509,760			単-81号	
仮水路工		式	1		106,462				
素掘側溝	幅50cm 高さ25cm	m	125	851.7	106,462			単-82号	
交通管理工		式	1		4,050,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2橋台他工事 (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	
交通誘導警備員		人日	324	12,500	4,050,000			単-83号	
直接工事費		式	1		344,678,678				
共通仮設費		式	1		31,596,200				
共通仮設費		式	1		5,963,200				
運搬費		式	1		3,285,750				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	815,400	2,446,200			単-84号	
仮設材運搬費		t	115.8	7,250	839,550			単-85号	
技術管理費		式	1		132,450				
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長さ変化試験費		式	1		81,700			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,545,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		25,633,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路里野西池川橋A 2 橋台他工事 (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
純工事費		式	1		376,274,878				
現場管理費		式	1		92,203,000				
工事原価		式	1		468,477,878				
一般管理費等		式	1		64,202,122				
工事価格		式	1		532,680,000				
消費税相当額		式	1		53,268,000				
工事費計		式	1		585,948,000				

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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
道路施設基本アーク作成費		工事	1	50,750	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長さ変化試験費

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費	JIS A 1129	試料	1	81,700	81,700			
合 計					81,700			

1次単価表

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

単一1号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=3.0km以下 DID無 積込機種 BHO .8m3	単位	m3	数量	1	単価	708.2
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 3.0km以下	m 3	1	708.2	708.2		
計						708.2		
単価						708.2	円/m3	

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

単一2号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=2.5km以下 DID無 積込機種 クラム シェル	単位	m3	数量	1	単価	1,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下	m 3	1	1,144	1,144		
計						1,144		
単価						1,144	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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=3.0km以下 DID無 積込機種 BHO .8m3	単位	m3	数量			1	単価	864
	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 3.0km以下	m 3	1	864	864				
	計					864				
	単価					864	円/m3			

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

単-4号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=2.5km以下 DID無 積込機種 クラム シェル	単位	m3	数量			1	単価	1,396
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	土砂等運搬	標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 軟岩 無し 2.5km以下	m 3	1	1,396	1,396				
	計					1,396				
	単価					1,396	円/m3			

1 次単価表

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

単-5号	残土等処分	土砂	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			m 3	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m3	

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

単-6号	残土等処分	軟岩 I	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			m 3	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	416.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 グラウトアンカー式 有り	m 3	1	416.9	416.9			
計						416.9			
単価						416.9	円/m3		

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

単-8号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	417.9	417.9			
計						417.9			
単価						417.9	円/m2		

1次単価表

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

単一9号	土砂荷揚げ		単位	m3	数量		1	単価	789.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂荷揚げ	クラムシェル 掘削深 5m<H≦20m		m 3	1	789.5	789.5		
	計						789.5		
	単価						789.5	円/m3	

1次単価表

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

単-10号	掘削土留(B工法)	杭径(前面杭) 3.0m 杭長12.0m	単位	本	数量	1	単価	4,262,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
坑口ライナープレート建込	杭径3.0m 補強リング無し	m	0.9	30,720	27,648			
掘削土留	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 3m 3m 0m 無 標準(1.0)	本	1	268,400	268,400			
掘削・排土(B工法)	杭径3.0m 軟岩 掘削深5m以下 ライナープレート部	m	0.63	209,400	131,922			
掘削・排土(B工法)	杭径3.0m 軟岩 掘削深10m超15m以下 モルタルライニング部	m	7.5	245,400	1,840,500			
モルタル吹付	杭径3.0m 吹付厚100mm	m	7.5	184,700	1,385,250			
ライナープレート	φ3.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ホルト含む	m	4.5	135,000	607,500			
計					4,261,220			
単価					4,262,000		円/本	

1次単価表

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

単-11号	掘削土留(B工法)	杭径(背面杭) 3.0m 杭長15.0m	単位	本	数量	1	単価	5,031,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
坑口ライナープレート建込	杭径3.0m 補強リング無し	m	0.9	30,720	27,648			
掘削土留	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 3m 6m 0m 無 標準(1.0)	本	1	625,200	625,200			
掘削・排土(B工法)	杭径3.0m 軟岩 掘削5m超10m以下 ライナープレート部	m	0.57	245,400	139,878			
掘削・排土(B工法)	杭径3.0m 軟岩 掘削深10m超15m以下 モルタルライニング部	m	7.5	245,400	1,840,500			
モルタル吹付	杭径3.0m 吹付厚100mm	m	7.5	184,700	1,385,250			
ライナープレート	φ3.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ホルト含む	m	7.5	135,000	1,012,500			
計					5,030,976			
単価					5,031,000		円/本	

1次単価表

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

単-12号	吹付け設備設置・解体		単位	回	数量		単価	
						1		72,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
吹付け設備設置・解体				回	1	72,170	72,170	
計							72,170	
単価							72,170	円/回

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

単-13号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						382		24,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		m3	170	25,730	4,374,100	
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し		m3	212	23,020	4,880,240	
計							9,254,340	
単価							24,230	円/m3

1次単価表

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

単-14号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D38	単位	t	数量	55.78	単価	182,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) 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 切梁のある構造物	t	55.78	151,600	8,456,248		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	384	4,528	1,738,752		
計						10,195,000		
単価						182,800	円/t	

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

単-15号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	148,600	148,600		
計						148,600		
単価						148,600	円/t	

1次単価表

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

単-16号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	147,500
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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	147,500	147,500		
計						147,500		
単価						147,500	円/t	

1次単価表

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

単-17号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	18,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウト注入工		m3	19	17,080	324,520		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	85	386	32,810		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50 45° エルボ	個	20	74	1,480		
	計					358,810		
	単価					18,890	円/m3	

1次単価表

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

単-18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m2	1	4,119	4,119		
計							4,119		
単価							4,119	円/掛m2	

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

単-19号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,736
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m2	1	1,736	1,736		
計							1,736		
単価							1,736	円/m2	

1次単価表

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

単-20号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m2	数量			単価	
						130			2,807
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	13	25,990	337,870			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	6	4,489	26,934			
	計					364,804			
	単価					2,807	円/m2		

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

単-21号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量			単価	
						1			22,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	22,840	22,840			
	計					22,840			
	単価					22,840	円/m3		

1次単価表

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

単-22号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	23,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	23,250	23,250		
計						23,250		
単価						23,250	円/m3	

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

単-23号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	193,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	193,900	193,900		
計						193,900		
単価						193,900	円/t	

1次単価表

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

単-24号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.42	単価	189,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1.42	149,600	212,432		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 1m以下	箇所	58	277	16,066		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 1m超え2m以下	箇所	60	282	16,920		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 4m超え5m以下	箇所	60	395	23,700		
計						269,118		
単価						189,600	円/t	

1次単価表

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

単-25号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	22.27	単価	154,900
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 補正無(一般構造物)	t	22.27	147,500	3,284,825		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 3m超え4m以下	箇所	55	402	22,110		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D19 3m超え4m以下	箇所	110	485	53,350		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 3m超え4m以下	箇所	150	585	87,750		
計						3,448,035		
単価						154,900	円/t	

1次単価表

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

単一26号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	10.08	単価	154,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	10.08	148,600	1,497,888		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	13	686	8,918		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	57	894	50,958		
計						1,557,764		
単価						154,600	円/t	

1次単価表

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

単-27号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D35	単位	t	数量	13.57	単価	161,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) 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	13.57	150,600	2,043,642		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D35×D35	箇所	43	3,488	149,984		
計						2,193,626		
単価						161,700	円/t	

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

単-28号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	33.95	単価	154,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	33.95	151,600	5,146,820		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	53	1,736	92,008		
計						5,238,828		
単価						154,400	円/t	

1次単価表

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

単-29号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,791
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	8,791	8,791		
計						8,791		
単価						8,791	円/m2	

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

単-30号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	3,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空 m 3	1	3,255	3,255		
計						3,255		
単価						3,255	円/空m3	

1次単価表

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

単-32号	水抜パイプ	VP φ75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

1次単価表

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

単-33号	掘削土留(C工法)	杭径 2.5m 杭長 15.0m	単位	本	数量	6	単価	4,631,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
坑口ライナープレート建込	杭径2.5m 補強リング無し	m	5	91,530	457,650			
掘削土留	C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2.5m 7m 0m	本	2	730,200	1,460,400			
掘削土留	C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2.5m 7.9m 0m	本	2	824,000	1,648,000			
掘削土留	C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2.5m 8.7m 0m	本	2	907,500	1,815,000			
掘削・排土(C工法)	杭径2.5m 軟岩 掘削深5m超10m以下 ライナープレート部	m	3	215,800	647,400			
掘削・排土(C工法)	杭径2.5m 軟岩 掘削深10m超15m以下 モルタルライニング部	m	35	215,800	7,553,000			
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	35	191,400	6,699,000			
掘削作業設備組立・解体(C工法)	2.5m以上3.0m未満 標準(1.0)	本	6	141,000	846,000			
ライナープレート	φ2.5m t=2.7mm 黒皮品 ホール・ナット含む	m	55	121,000	6,655,000			
計					27,781,450			
単価					4,631,000	円/本		

1次単価表

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

単-34号	吹付け設備設置・解体		単位	回	数量		1	単価	72,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吹付け設備設置・解体		回	1	72,170	72,170			
	計					72,170			
	単価					72,170	円/回		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	26,700
	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 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	26,700	26,700			
	計					26,700			
	単価					26,700	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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			単価	
						1			147,500
	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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	147,500	147,500			
	計					147,500			
	単価					147,500		円/t	

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

単-37号	鉄筋	SD390(ねじ節鉄筋) D51	単位	t	数量			単価	
						119.81			200,300
	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	119.81	171,200	20,511,472			
	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	420	8,285	3,479,700			
	計					23,991,172			
	単価					200,300		円/t	

1次単価表

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

単-38号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	18,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	36	17,080	614,880			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	146	386	56,356			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50 45° エルボ	個	24	74	1,776			
計					673,012			
単価					18,700	円/m3		

1次単価表

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

単-39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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	基礎材	再生クラッシュラン 40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m2	1	1,736	1,736		
計						1,736		
単価						1,736	円/m2	

1次単価表

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

単-41号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	2,738	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	13	25,990	337,870		摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,489	17,956			
	計					355,826			
	単価					2,738	円/m2		

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

単-42号	コンクリート	30-12-40(高炉)	単位	m3	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	25,280	
コンクリート(場所打擁壁)		各種 一般養生 延長無し	m 3	1	25,280	25,280		摘要	
	計					25,280			
	単価					25,280	円/m3		

1次単価表

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

単-43号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	24,720	24,720		
計						24,720		
単価						24,720	円/m3	

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

単-44号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	149,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	149,600	149,600		
計						149,600		
単価						149,600	円/t	

1次単価表

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

単-45号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						23.7			179,100
	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	23.7	147,500	3,495,750			
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D25 3m超え4m以下	箇所	1,057	707	747,299			
	計					4,243,049			
	単価					179,100		円/t	

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

単-46号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			148,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	148,600	148,600			
	計					148,600			
	単価					148,600		円/t	

1次単価表

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

単-47号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D38	単位	t	数量	28.26	単価	181,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) 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	28.26	151,600	4,284,216		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	186	4,528	842,208		
計						5,126,424		
単価						181,500	円/t	

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

単-48号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,791
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	8,791	8,791		
計						8,791		
単価						8,791	円/m2	

1次単価表

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

単-49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m 2	1	4,119	4,119		
計						4,119		
単価						4,119	円/掛m2	

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

単-50号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,301	3,301		
計						3,301		
単価						3,301	円/m2	

1次単価表

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

単-51号	水抜パイプ	VPφ75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

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

単-52号	巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	25,990	25,990		
計						25,990		
単価						25,990	円/m3	

1次単価表

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

単-53号	H鋼杭	H350	単位	本	数量	単価	金額	単価	853,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (タウナザホールハンマ工)		クレーン工法 495mm モルタル:3.9m 砂:5.0m 継ぎ:無し		本	8	466,100	3,728,800		
場所打杭工 (タウナザホールハンマ工)		クレーン工法 495mm モルタル:3.8m 砂:11.1m 継ぎ:有り		本	37	827,800	30,628,600		
場所打杭工 (タウナザホールハンマ工)		クレーン工法 495mm モルタル:3.2m 砂:7.4m 継ぎ:無し		本	3	640,300	1,920,900		
場所打杭工 (タウナザホールハンマ工)		クレーン工法 495mm モルタル:0m 砂:10.4m 継ぎ:無し		本	3	618,900	1,856,700		
場所打杭工 (タウナザホールハンマ工)		クレーン工法 495mm モルタル:0m 砂:7.1m 継ぎ:無し		本	14	414,200	5,798,800		
継施工費		H 3 5 0		箇所	37	46,900	1,735,300		
H形鋼杭賃料		H350 8m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無		本	7	68,820	481,740		
H形鋼杭賃料		H350 8.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無		本	1	73,150	73,150		
H形鋼杭賃料		H350 9m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無		本	1	77,420	77,420		
H形鋼杭賃料		H350 9.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無		本	1	81,760	81,760		
H形鋼杭賃料		H350 10m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無		本	3	86,030	258,090		

1 次単価表

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

単-53号	H鋼杭	H350	単位	本	数量	65	単価	853,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼杭賃料		H350 10.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	9	90,360	813,240		
H形鋼杭賃料		H350 11m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	4	94,630	378,520		
H形鋼杭賃料		H350 11.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	1	98,960	98,960		
H形鋼杭賃料		H350 12m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	1	103,300	103,300		
H形鋼杭賃料		H350 13m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	2	111,900	223,800		
H形鋼杭賃料		H350 13.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	2	116,200	232,400		
H形鋼杭賃料		H350 14m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	1	120,500	120,500		
H形鋼杭賃料		H350 14.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	2	124,800	249,600		
H形鋼杭賃料		H350 15m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	2	129,100	258,200		
H形鋼杭賃料		H350 15.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	1	133,400	133,400		
H形鋼杭賃料		H350 16m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	1	137,700	137,700		

1次単価表

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

単-53号	H鋼杭	H350	単位	本	数量	65	単価	853,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼杭賃料	H350 16.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	本	2	142,000	284,000			
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼350型 中古品	t	3.25	100,000	325,000			
鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	t	48.66	112,500	5,474,250			
計					55,474,130			
単価					853,500	円/本		

1次単価表

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

単-54号	削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径135mm	単位	m	数量	1	単価	16,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		無し(コア型) 二重管方式 135mm レテ質土	m	1	16,560	16,560		
計						16,560		
単価						16,560	円/m	

1次単価表

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

単-55号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼より線 設計荷重400kN未満	単位	本	数量	76	単価	57,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 無し	本	76	11,390	865,640			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長9.0m テントン長11.0m 付属品含む	組	24	39,400	945,600			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長9.5m テントン長11.5m 付属品含む	組	4	44,779	179,116			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長10.0m テントン長11.7m 付属品含む	組	1	46,716	46,716			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長12.5m テントン長14.5m 付属品含む	組	14	52,065	728,910			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長11.0m テントン長13.0m 付属品含む	組	24	43,500	1,044,000			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長16.0m テントン長18.0m 付属品含む	組	5	60,566	302,830			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長13.5m テントン長15.5m 付属品含む	組	4	54,735	218,940			
計					4,331,752			
単価					57,000	円/本		

1次単価表

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

単-56号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼より線 設計荷重400kN以上1300kN未満	単位	本	数量	33	単価	77,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し	本	33	13,510	445,830			
除去式アンカー材	φ12.7×6本 アンカー長11.5m テントン長13.5m 付属品含む	組	24	60,600	1,454,400			
除去式アンカー材	φ12.7×6本 アンカー長14.5m テントン長16.5m 付属品含む	組	5	76,006	380,030			
除去式アンカー材	φ12.7×6本 アンカー長12.0m テントン長14.0m 付属品含む	組	4	68,669	274,676			
計					2,554,936			
単価					77,430	円/本		

1次単価表

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

単-57号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	グラウト注入		m3	1				42,080
	グラウト注入 (アンカー)		m 3	1	42,080	42,080		
	計					42,080		
	単価					42,080	円/m3	

1次単価表

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

単-58号	台座金物	設置	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
台座金物		設置 100kg/組以下	組	109	23,160	2,524,440			
台座金物		H350-45° 4本用	組	76	21,700	1,649,200			
台座金物		H350-45° 6本用 (タイ7° B1)	組	24	30,726	737,424			
台座金物		H400-45° 6本用 (タイ7° B2, B3)	組	9	34,938	314,442			
	計					5,225,506			
	単価					47,950		円/組	

1次単価表

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

単-59号	タイロッド・腹起し	SS400 タイロッド 径55mm	単位	t	数量	2.8	単価	576,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	2.8	86,830	243,124		
	タイロッド材料費	スクラップ 控除無	t	1.5	747,400	1,121,100		
	溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	1.2	122,000	146,400		
	定着プレート	PL-160×38×160	枚	12	3,260	39,120		
	定着プレート	PL-160×52×160	枚	2	32,100	64,200		
	計					1,613,944		
	単価					576,500	円/t	

1次単価表

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

単一60号	切梁・腹起し	単位	t	数量	53.2	単価	82,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	t	55.3	28,650	1,584,345		
山留材賃料	火打ﾌﾞｯｸ無 434日 継続有 1194日 修理・損耗費無	t	52.7	52,080	2,744,616		
山留材賃料	無 434日 有 1194日 無 無 無	t	0.5	68,320	34,160		
計					4,363,121		
単価					82,020	円/t	

1次単価表

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

単-61号	横矢板	t=30mm	単位	m2	数量	1	単価	5,150
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	5,150	5,150		
計						5,150		
単価						5,150	円/m2	

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

単-62号	横矢板	t=40mm	単位	m2	数量	1	単価	5,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.04m	m 2	1	5,685	5,685		
計						5,685		
単価						5,685	円/m2	

1次単価表

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

単-63号	横矢板	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	6,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.05m	m 2	1	6,220	6,220		
計						6,220		
単価						6,220	円/m2	

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

単-64号	横矢板	t=60mm	単位	m2	数量	1	単価	6,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.06m	m 2	1	6,755	6,755		
計						6,755		
単価						6,755	円/m2	

1次単価表

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

単-65号	横矢板	t=65mm	単位	m2	数量	1	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.065m	m 2	1	11,350	11,350		
計						11,350		
単価						11,350	円/m2	

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

単-66号	横矢板	t=70mm	単位	m2	数量	1	単価	11,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.07m	m 2	1	11,950	11,950		
計						11,950		
単価						11,950	円/m2	

1次単価表

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

単-67号	横矢板	t=80mm	単位	m2	数量	1	単価	13,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置 0.08m	m 2	1	13,150	13,150		
計						13,150		
単価						13,150	円/m2	

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

単-68号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,158	1,158		
計						1,158		
単価						1,158	円/m3	

1次単価表

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

単-69号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.4
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	196.4	196.4		
計						196.4		
単価						196.4	円/m3	

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

単-70号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	198.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	198.1	198.1		
計						198.1		
単価						198.1	円/m3	

1次単価表

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

単-71号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,025
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し 軟岩I 全ての費用	m 2	1	1,025	1,025		
	計					1,025		
	単価					1,025	円/m2	

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

単-72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	647
	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	647	647		
	計					647		
	単価					647	円/m2	

1次単価表

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

単-73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	2,353
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	2,353	2,353		
計						2,353		
単価						2,353	円/m2	

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

単-74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	647
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	647	647		
計						647		
単価						647	円/m2	

1次単価表

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

単-75号	コンクリート	18-8-40(高炉) 舗装厚150mm	単位	m2	数量	310	単価	6,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	47	33,260	1,563,220		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	27	2,013	54,351		
溶接金網設置(護岸用)			m 2	297	887.9	263,706.3		
計						1,881,277.3		
単価						6,069	円/m2	

1次単価表

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

単-76号	敷鉄板	22×1524×3048	単位	m2	数量	28	単価	7,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料(22×1524×3048)		不足弁償金無 658日 継続有 1727日 整備費無	枚	6	32,880	197,280		
計						197,280		
単価						7,046	円/m2	

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

単-77号	覆工板・覆工板受桁	1000×2000	単位	m2	数量	1	単価	18,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板賃料(鋼製 補強型)		21.9月 継続有 57.5月 修理・損耗費無	m 2	1	18,250	18,250		
計						18,250		
単価						18,250	円/m2	

1次単価表

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

単-78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	6,937
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	6,937	6,937			
計					6,937			
単価					6,937	円/袋		

1次単価表

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

単一79号	橋脚		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	H形鋼賃料	H300 9.0m/本 供用日数658日 総供用日数1080日	t	3.3	106,200	350,460		
	H形鋼賃料	H300 6.166m/本 供用日数658日 総供用日数1080日	t	5.7	106,200	605,340		
	H形鋼賃料	H350 9.0m/本 供用日数658日 総供用日数1080日	t	2.4	106,200	254,880		
	H形鋼賃料	H400 9.0m/本 供用日数658日 総供用日数1080日	t	6.2	106,200	658,440		
	計					1,869,120		
	単価					103,900	円/t	

1次単価表

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

単-80号	仮橋上部	鈹桁部	単位	t	数量	1	単価	160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易組立橋梁賃料	Lタイプ	t	1	160,000	160,000		
	計					160,000		
	単価					160,000	円/t	

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

単-81号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮棧橋]	単位	m2	数量	1	単価	18,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板賃料	覆工板(鋼製補強型) 21.9月 有 36.0月 無	m 2	1	18,280	18,280		
	計					18,280		
	単価					18,280	円/m2	

1次単価表

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

単-82号	素掘側溝	幅50cm 高さ25cm	単位	m	数量	125	単価	851.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	3	1,906	5,718		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3	33,580	100,740		
計						106,458		
単価						851.7	円/m	

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

単-83号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/人日	

1次単価表

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

単-84号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	422,200	422,200		
	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(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	2	1,012,000	2,024,000		
	計					2,446,200		
	単価					815,400	円/回	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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 41.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,750	5,750		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					7,250		
	単価					7,250	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
土砂荷揚げ	クラムシェル 掘削深 5m<H≤20m	単位	m ³	数量	100	単価 789.5
普通作業員		人	0.9	20,895	18,805	
クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m ³	日	0.7	85,920	60,144	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					78,950	
単価					789.5	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
坑口ライナープレート建込	杭径3.0m 補強リング無し	単位	m	数量	1	単価 30,720
土木一般世話役		人	0.15	25,935	3,890	
トンネル特殊工		人	0.3	36,435	10,930	
普通作業員		人	0.15	20,895	3,134	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.15	41,600	6,240	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		6,526	
計					30,720	
単価					30,720	円/m

参考資料（1）

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

	掘削土留	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 3m 3m 0m 無 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	268,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.248	25,935	32,366			
トンネル特殊工		人	2.496	36,435	90,941			
特殊作業員		人	1.248	23,100	28,828			
普通作業員		人	1.248	20,895	26,076			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.248	41,600	51,916			
小型バックホウ運転	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 無	日	1.248	7,853	9,800			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		28,473			
計					268,400			
単価					268,400	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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(B工法)	杭径3.0m 軟岩 掘削深5m以下 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価 209,400
土木一般世話役		人	0.86	25,935	22,304	
トンネル特殊工		人	1.73	36,435	63,032	
特殊作業員		人	0.86	23,100	19,866	
普通作業員		人	0.86	20,895	17,969	
小型バックホリ運転	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土)	日	0.86	10,060	8,651	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.86	41,600	35,776	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		41,802	
計					209,400	
単価					209,400	円/m

参考資料（1）

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

	掘削・排土(B工法)	杭径3.0m 軟岩 掘削深10m超15m以下 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価	245,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.01	25,935	26,194			
トンネル特殊工		人	2.02	36,435	73,598			
特殊作業員		人	1.01	23,100	23,331			
普通作業員		人	1.01	20,895	21,103			
小型バックホリ運転	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土)	日	1.01	10,060	10,160			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.01	41,600	42,016			
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		48,998			
計					245,400			
単価					245,400	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
モルタル吹付	杭径3.0m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価 184,700
土木一般世話役		人	0.3	25,935	7,780	
トンネル特殊工		人	0.6	36,435	21,861	
特殊作業員		人	0.6	23,100	13,860	
普通作業員		人	0.3	20,895	6,268	
深礎用ローリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1.2	35,000	42,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.3	41,600	12,480	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.3	8,535	2,560	
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	1.56	46,450	72,462	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	9.425	450	4,241	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,188	
計					184,700	

参考資料（1）

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

	モルタル吹付	杭径3.0m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価	184,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						184,700	円/m	

参考資料（１）

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

	掘削土留	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 3m 6m 0m 無 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	625,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.907	25,935	75,393			
トンネル特殊工		人	5.814	36,435	211,833			
特殊作業員		人	2.907	23,100	67,151			
普通作業員		人	2.907	20,895	60,741			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.907	41,600	120,931			
小型バックホウ運転	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 無	日	2.907	7,853	22,828			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		66,323			
計					625,200			
単価					625,200	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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(B工法)	杭径3.0m 軟岩 掘削5m超10m以下 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価 245,400
土木一般世話役		人	1.01	25,935	26,194	
トンネル特殊工		人	2.02	36,435	73,598	
特殊作業員		人	1.01	23,100	23,331	
普通作業員		人	1.01	20,895	21,103	
小型バックホ運転	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土)	日	1.01	10,060	10,160	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.01	41,600	42,016	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		48,998	
計					245,400	
単価					245,400	円/m

参考資料（1）

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

吹付け設備設置・解体		単位	回	数量	1	単価	72,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
普通作業員		人	1	20,895	20,895		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.5	30,400	15,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					72,170		
単価					72,170	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) 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 切梁のある構造物	単位	t		1	151,600
ねじ節鉄筋	SD345 D38	t	1.03	109,000	112,270	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					151,600	
単価					151,600	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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 D38×D38	単位				1	4,528
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 D38×D38	箇所	1	1,268	1,268		
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D38 土木用	組	1	3,260	3,260		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						4,528	
単価						4,528	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	148,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費 (まるめ)		式	1		98		
計					148,600		
単価					148,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 [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	147,500
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322	
諸雑費 (まるめ)		式	1		28	
計					147,500	
単価					147,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
グラウト注入工		単位	m ³	数量	10	単価 17,080
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	深礎工	m ³	11.4	10,152	115,732	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		9,484	
計					170,800	
単価					17,080	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	4,119
	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	22,840		
土木一般世話役		人	0.06	25,935	1,556	
特殊作業員		人	0.18	23,100	4,158	
普通作業員		人	0.24	20,895	5,014	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	20,300	207,060	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	86,270	5,176	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	485.4	4,854	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		582	
計					228,400	
単価					22,840	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	23,250		
土木一般世話役		人	0.06	25,935	1,556	
特殊作業員		人	0.18	23,100	4,158	
普通作業員		人	0.24	20,895	5,014	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	20,700	211,140	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	86,270	5,176	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	485.4	4,854	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		602	
計					232,500	
単価					23,250	円/m ³

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	193,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費(まるめ)		式	1		78		
計					193,900		
単価					193,900	円/t	

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	149,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費 (まるめ)		式	1		68		
計					149,600		
単価					149,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	147,500
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	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
計					147,500		
単価					147,500	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	148,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	106,000	109,180			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322			
諸雑費 (まるめ)		式	1		98			
計					148,600			
単価					148,600	円 / t		

参考資料 (1)

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

	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	686
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	686.4	686		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					686		
	単価					686	円/箇所	

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

	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	894
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	894.4	894		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					894		
	単価					894	円/箇所	

参考資料（1）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) 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	1	単価	150,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ節鉄筋	SD345 D35	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費(まるめ)		式	1		38		
計					150,600		
単価					150,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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 D35×D35	単位	箇所			1	3,488
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 D35×D35	箇所	1	1,048	1,048		
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D35 土木用	組	1	2,440	2,440		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						3,488	
単価						3,488	円/箇所

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	151,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 3 8	t	1.03	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					151,600		
単価					151,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	1,736
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 8 + D 3 8	箇所	1	1,736.8		1,736	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,736	
単価						1,736	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	1.4	25,935	36,309	
型わく工		人	1.3	27,090	35,217	
とび工		人	3.3	25,305	83,506	
普通作業員		人	3.3	20,895	68,953	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	41,600	20,800	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		80,715	
計					325,500	
単価					3,255	円/空m ³

参考資料（1）

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

	坑口ライナープレート建込	杭径2.5m 補強リク ^g 無し	単位	m	数量	1	単価	91,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,935	15,561			
トンネル特殊工		人	1.2	36,435	43,722			
普通作業員		人	0.6	20,895	12,537			
簡易やぐら（モータウインチ付）	能力0.5t	供用日	0.6	421	252			
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		19,458			
計					91,530			
単価					91,530	円/m		

参考資料（1）

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

	掘削土留	C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2.5m 7m 0m	単位	本	数量	1	単価	730,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.589	25,935	119,015			
トンネル特殊工		人	9.178	36,435	334,400			
特殊作業員		人	4.589	23,100	106,005			
普通作業員		人	4.589	20,895	95,887			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	6.884	421	2,898			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		71,995			
計					730,200			
単価					730,200	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	824,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
掘削土留	C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2.5m 7.9m 0m	人	5.178	25,935	134,291			
土木一般世話役		人	10.356	36,435	377,320			
トンネル特殊工		人	5.178	23,100	119,611			
特殊作業員		人	5.178	20,895	108,194			
普通作業員		人	7.767	421	3,269			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	1		81,315			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式						
計						824,000		
単価						824,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	907,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
掘削土留	C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2.5m 8.7m 0m	人	5.703	25,935	147,907			
土木一般世話役		人	5.703	25,935	147,907			
トンネル特殊工		人	11.406	36,435	415,577			
特殊作業員		人	5.703	23,100	131,739			
普通作業員		人	5.703	20,895	119,164			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	8.555	421	3,601			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		89,512			
計						907,500		
単価						907,500	円/本	

参考資料（１）

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

	掘削・排土(C工法)	杭径2.5m 軟岩 掘削深5m超10m以下 ライナープレート部	単位	m	数量	1	単価	215,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.3	25,935	33,715			
トンネル特殊工		人	2.6	36,435	94,731			
特殊作業員		人	1.3	23,100	30,030			
普通作業員		人	1.3	20,895	27,163			
簡易やぐら（モータウインチ付）	能力0.5t	供用日	1.3	421	547			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		29,614			
計					215,800			
単価					215,800	円/m		

参考資料（１）

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

	掘削・排土(C工法)	杭径2.5m 軟岩 掘削深10m超15m以下 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価	215,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.3	25,935	33,715			
トンネル特殊工		人	2.6	36,435	94,731			
特殊作業員		人	1.3	23,100	30,030			
普通作業員		人	1.3	20,895	27,163			
簡易やぐら（モータウインチ付）	能力0.5t	供用日	1.3	421	547			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		29,614			
計					215,800			
単価					215,800	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価 191,400
土木一般世話役		人	0.3	25,935	7,780	
トンネル特殊工		人	0.6	36,435	21,861	
特殊作業員		人	0.6	23,100	13,860	
普通作業員		人	0.3	20,895	6,268	
深礎用ローリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1.2	35,000	42,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.3	41,600	12,480	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.3	8,535	2,560	
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	1.4	46,450	65,030	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	7.854	450	3,534	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		16,027	
計					191,400	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	191,400

参考資料（１）

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

	掘削作業設備組立・解体（C工法）	2.5m以上3.0m未満 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	141,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	25,935	23,341			
とび工		人	1.1	25,305	27,835			
特殊作業員		人	1.5	23,100	34,650			
普通作業員		人	1.6	20,895	33,432			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.6	30,400	18,240			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,502			
計					141,000			
単価					141,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	1	単価	171,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390(ねじ節鉄筋) D51	t	1.03	128,000	131,840		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費 (まるめ)		式	1		38		
計					171,200		
単価					171,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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			8,285
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	6,380		6,380	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,285	
単価						8,285	円/箇所

参考資料（1）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) 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	151,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ節鉄筋	SD345 D38	t	1.03	109,000	112,270		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	39,322.5	39,322		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					151,600		
単価					151,600	円/t	

参考資料（1）

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

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	クレーン工法 495mm モルタル:3.9m 砂:5.0m 継ぎ:無し	単位	本	数量	1	単価	466,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.71	25,935	18,413		
とび工		人	0.71	25,305	17,966		
特殊作業員		人	0.71	23,100	16,401		
普通作業員		人	0.71	20,895	14,835		
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	1.026	25,700	26,368		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.71	157,600	111,896		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0.71	36,310	25,780		
空気圧縮機運転	吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	0.71	12,330	8,754		
空気圧縮機運転	吐出量18~19m ³ /min	日	2.14	30,050	64,307		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.71	66,830	47,449		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		113,931		

参考資料（1）

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

場所打杭工 (タ ^o ウナザ ^o ホルハンマ工)	クレーン工法 495mm モルタル:3.9m 砂:5.0m 継ぎ:無し	単位	本	数量	1	単価	466,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	466,100
計					466,100		
単価					466,100	円/本	

参考資料（1）

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

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	クレーン工法 495mm モルタル:3.8m 砂:11.1m 継ぎ:有り	単位	本	数量	1	単価	827,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.25	25,935	32,418		
とび工		人	1.25	25,305	31,631		
特殊作業員		人	1.25	23,100	28,875		
普通作業員		人	1.25	20,895	26,118		
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.993	25,700	25,520		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	1.25	157,600	197,000		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	1.25	36,310	45,387		
空気圧縮機運転	吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	1.25	12,330	15,412		
空気圧縮機運転	吐出量18~19m ³ /min	日	3.75	30,050	112,687		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.25	66,830	83,537		
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		229,215		

参考資料 (1)

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

場所打杭工 (タ ^o ウナザ ^o ホルハンマ工)	クレーン工法 495mm モルタル:3.8m 砂:11.1m 継ぎ:有り	単位	本	数量	1	単価	827,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					827,800		
単価					827,800	円/本	

参考資料（1）

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

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	クレーン工法 495mm モルタル:3.2m 砂:7.4m 継ぎ:無し	単位	本	数量	1	単価	640,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,935	25,935		
とび工		人	1	25,305	25,305		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
普通作業員		人	1	20,895	20,895		
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.836	25,700	21,485		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	1	157,600	157,600		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	1	36,310	36,310		
空気圧縮機運転	吐出量7.5~7.8m ³ /min	日	1	12,330	12,330		
空気圧縮機運転	吐出量18~19m ³ /min	日	3	30,050	90,150		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1	66,830	66,830		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		160,360		

参考資料 (1)

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

場所打杭工 (タ ^o ウサ ^o ホールンマ工)	クレーン工法 495mm モルタル:3.2m 砂:7.4m 継ぎ:無し	単位	本	数量	1	単価	640,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					640,300		
単価					640,300	円/本	

参考資料 (1)

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

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	クレーン工法 495mm モルタル:0m 砂:10.4m 継ぎ:無し	単位	本	数量	1	単価	618,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,935	25,935		
とび工		人	1	25,305	25,305		
特殊作業員		人	1	23,100	23,100		
普通作業員		人	1	20,895	20,895		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	1	157,600	157,600		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	1	36,310	36,310		
空気圧縮機運転	吐出量7.5~7.8m3/min	日	1	12,330	12,330		
空気圧縮機運転	吐出量18~19m3/min	日	3	30,050	90,150		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1	66,830	66,830		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		160,445		
計					618,900		

参考資料（1）

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

場所打杭工（タ [○] ウ [○] ザ [○] ホ [○] ル [○] マ [○] 工）	クレーン工法 495mm モルタル:0m 砂:10.4m 継ぎ:無し	単位	本	数量	1	単価	618,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					618,900	円／本	

参考資料 (1)

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

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	クレーン工法 495mm モルタル:0m 砂:7.1m 継ぎ:無し	単位	本	数量	1	単価	414,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.67	25,935	17,376		
とび工		人	0.67	25,305	16,954		
特殊作業員		人	0.67	23,100	15,477		
普通作業員		人	0.67	20,895	13,999		
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.67	157,600	105,592		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	日	0.67	36,310	24,327		
空気圧縮機運転	吐出量7.5~7.8m3/min	日	0.67	12,330	8,261		
空気圧縮機運転	吐出量18~19m3/min	日	2	30,050	60,100		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	0.67	66,830	44,776		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		107,338		
計					414,200		

参考資料 (1)

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

	場所打杭工 (タ ^o ウ ^o ザ ^o ホ ^o ル ^o マ ^o 工)	クレーン工法 495mm モルタル:0m 砂:7.1m 継ぎ:無し	単位	本	数量	1	単価	414,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					414,200	円/本	

参考資料 (1)

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

H形鋼杭賃料	H350 8m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		1	単価	68,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.08	63,720	68,817			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					68,820			
単価					68,820	円/本		

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

H形鋼杭賃料	H350 8.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		1	単価	73,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.148	63,720	73,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					73,150			
単価					73,150	円/本		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H350 9m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		単価
						1	77,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.215	63,720	77,419		
諸雑費(まるめ)		式	1		1		
計					77,420		
単価					77,420	円/本	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H350 9.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		単価
						1	81,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.283	63,720	81,752		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					81,760		
単価					81,760	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H350 10m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.35	63,720	86,022	
	諸雑費(まるめ)		式	1		8	
	計					86,030	
	単価					86,030	円/本

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H350 10.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.418	63,720	90,354	
	諸雑費(まるめ)		式	1		6	
	計					90,360	
	単価					90,360	円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H350 11m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.485	63,720	94,624	
	諸雑費(まるめ)		式	1		6	
	計					94,630	
	単価					94,630	円/本

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H350 11.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.553	63,720	98,957	
	諸雑費(まるめ)		式	1		3	
	計					98,960	
	単価					98,960	円/本

参考資料 (1)

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

H形鋼杭賃料	H350 12m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		1	単価	103,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.62	63,720	103,226			
諸雑費(まるめ)		式	1		74			
計					103,300			
単価					103,300	円/本		

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

H形鋼杭賃料	H350 13m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		1	単価	111,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.755	63,720	111,828			
諸雑費(まるめ)		式	1		72			
計					111,900			
単価					111,900	円/本		

参考資料 (1)

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

H形鋼杭賃料	H350 13.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		1	単価	116,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.823	63,720	116,161			
諸雑費(まるめ)		式	1		39			
計					116,200			
単価					116,200	円/本		

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

H形鋼杭賃料	H350 14m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		1	単価	120,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.89	63,720	120,430			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					120,500			
単価					120,500	円/本		

参考資料 (1)

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

H形鋼杭賃料		H350 14.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無		単位	本	数量	1	単価	124,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	1.958	63,720	124,763				
諸雑費(まるめ)		式	1		37				
計					124,800				
単価					124,800	円/本			

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

H形鋼杭賃料		H350 15m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無		単位	本	数量	1	単価	129,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	2.025	63,720	129,033				
諸雑費(まるめ)		式	1		67				
計					129,100				
単価					129,100	円/本			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H350 15.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		単価
						1	133,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	2.093	63,720	133,365		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					133,400		
単価					133,400	円/本	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	H形鋼杭賃料	H350 16m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量		単価
						1	137,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	2.16	63,720	137,635		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					137,700		
単価					137,700	円/本	

参考資料 (1)

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

	H形鋼杭賃料	H350 16.5m/本 531日 継続有 1326日 修理・損耗費無	単位	本	数量	単価	金額	単価	142,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼(杭用)	350型(135kg/m) 供用日数:531日	t	2.228	63,720	141,968				
諸雑費(まるめ)		式	1		32				
計					142,000				
単価					142,000	円/本			

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

	鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼350型 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価	100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼	広幅 SS400 350×350	t	1	100,000	100,000				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					100,000				
単価					100,000	円/t			

参考資料 (1)

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

鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	112,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	広幅 SS400 350×350	t	1	112,500	112,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					112,500		
単価					112,500	円/t	

参考資料 (1)

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

台座金物	設置 100kg/組以下	単位	組	数量	10	単価	23,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.1	25,935	28,528		
とび工		人	4.4	25,305	111,342		
普通作業員		人	2.2	20,895	45,969		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.1	41,600	45,760		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					231,600		
単価					23,160	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
タイロッド・腹起し設置・撤去	設置 標準(1.0)	t	10	86,830	868,300	
タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	t	10	86,830	868,300	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					868,300	
単価					86,830	円／t

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
タイロッド材料費	スクラップ控除無	t	1	747,400	747,400	
タイロッド	SS400 φ55 L=10.15m 本体、ターソパックル、定着ナット含む	t	1	747,400	747,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					747,400	
単価					747,400	円／t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 28,650
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,650	286,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					286,500	
単価					28,650	円 / t

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
山留材質料	火打 ^ア ロック無 434日 継続有 1194日 修理・損耗費無	単位	t	数量	1	単価 52,080
H形鋼(杭用)賃料	H350型 1440日以内	t・日	434	120	52,080	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					52,080	
単価					52,080	円 / t

参考資料（1）

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

山留材賃料	無 434日 有 1194日 無 無 無	単位	t	数量	1	単価	68,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	37,758	37,758		
副部材(A)	賃料日数434日	t	0.22	138,880	30,553		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					68,320		
単価					68,320	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	5,150		
土木一般世話役		人	0.4	25,935	10,374	
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074	
矢板	松 2.0m×3~4.5cm×12cm	m ³	0.3	53,500	16,050	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					51,500	
単価					5,150	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 0.04m	m ²	10	5,685		
土木一般世話役		人	0.4	25,935	10,374	
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074	
矢板	松 2.0m×3~4.5cm×12cm	m ³	0.4	53,500	21,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					56,850	
単価					5,685	円/m ²

参考資料（1）

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

	横矢板設置・撤去	設置 0.05m	単位	m ²	数量	10	単価	6,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	25,935	10,374			
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074			
矢板	松 2.0m×5~6cm×12cm	m ³	0.5	53,500	26,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					62,200			
単価					6,220	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 0.06m	m ²	10	6,755		
土木一般世話役		人	0.4	25,935	10,374	
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074	
矢板	松 2.0m×5~6cm×12cm	m ³	0.6	53,500	32,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					67,550	
単価					6,755	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 0.065m	m ²	10	11,350		
土木一般世話役		人	0.4	25,935	10,374	
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074	
矢板	松 2.0m×6~7cm×12cm	m ³	0.65	120,000	78,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		52	
計					113,500	
単価					11,350	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 0.07m	m ²	10	11,950		
土木一般世話役		人	0.4	25,935	10,374	
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074	
矢板	松 2.0m×7~8cm×12cm	m ³	0.7	120,000	84,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		52	
計					119,500	
単価					11,950	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 0.08m	m ²	10	13,150		
土木一般世話役		人	0.4	25,935	10,374	
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074	
矢板	松 2.0m×7~8cm×12cm	m ³	0.8	120,000	96,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		52	
計					131,500	
単価					13,150	円/m ²

参考資料 (1)

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

溶接金網設置 (護岸用)		単位	m ²	数量	100	単価	887.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	20,895	41,790		
溶接金網	G3551 径6.0×150×150	m ²	100	470	47,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					88,790		
単価					887.9	円/m ²	

参考資料（1）

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

	敷鉄板賃料(22×1524×3048)	不足弁償金無 658日 継続有 1727日 整備費無	単位	枚	数量	1	単価	32,880
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×3048		枚	1	51,810	51,810		
【賃料控除】敷鉄板賃料	22×1524×3048 前工事分		枚	-1	18,930	-18,930		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						32,880		
単価						32,880	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
覆工板賃料(鋼製 補強型)	21.9月 継続有 57.5月 修理・損耗費無	m ²	1	31,050	31,050	18,250
【賃料控除】覆工板賃料	鋼製補強型 滑り止め無し 前工事分	m ²	-1	12,800	-12,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					18,250	
単価					18,250	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 6,937
土木一般世話役		人	0.278	25,935	7,209	
特殊作業員		人	0.278	23,100	6,421	
普通作業員		人	0.278	20,895	5,808	
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	50,230	13,963	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		769	
計					69,370	
単価					6,937	円/袋

参考資料（1）

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

H形鋼賃料	H300 9.0m/本 供用日数658日 総供用日数1080日	単位	t	数量	1	単価	106,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(杭用)賃料	H300型 1080日以内	t・日	1,080	120	129,600		
【賃料控除】H形鋼(杭用)賃料	H300型 1080日以内 前工事分	t	-1	23,400	-23,400		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					106,200		
単価					106,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
H形鋼賃料	H300 6.166m/本 供用日数658日 総供用日数1080日	t			1	106,200
H形鋼(杭用)賃料	H300型 1080日以内	t・日	1,080	120	129,600	
【賃料控除】H形鋼(杭用)賃料	H300型 1080日以内 前工事分	t	-1	23,400	-23,400	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					106,200	
単価					106,200	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
H形鋼賃料	H350 9.0m/本 供用日数658日 総供用日数1080日	t			1	106,200
H形鋼(杭用)賃料	H350型 1080日以内	t・日	1,080	120	129,600	
【賃料控除】H形鋼(杭用)賃料	H350型 1080日以内 前工事分	t	-1	23,400	-23,400	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					106,200	
単価					106,200	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
H形鋼(杭用)賃料	H400型 1080日以内	t・日	1,080	120	129,600	
【賃料控除】H形鋼(杭用)賃料	H400型 1080日以内 前工事分	t	-1	23,400	-23,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					106,200	
単価					106,200	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
簡易組立橋梁賃料	Lタイプ	t			1	160,000
簡易組立橋梁賃料	Lタイプ 1080日以内	t・日	1,080	270	291,600	
【賃料控除】簡易組立橋梁賃料	Lタイプ 1080日以内 前工事分	t	-1	131,630	-131,630	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					160,000	
単価					160,000	円/t

参考資料 (1)

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

	覆工板賃料	覆工板(鋼製補強型) 21.9月 有 36.0月 無	単位	m ²	数量	1	単価	18,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 36月 有 36月 無	m ²	1	22,680	22,680			
【賃料控除】覆工板賃料(仮橋部)	鋼製補強型 滑り止め無し 前工事分	m ²	-1	4,400	-4,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					18,280			
単価					18,280	円/m ²		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	2.7	23,100		62,370	
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	
運搬費等率 250%		式	1			301,525	
諸雑費 (まるめ)		式	1			65	
計						422,200	
単価						422,200	円/回

参考資料（1）

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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,012,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	23,100	127,050		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 434%		式	1		822,213		
	諸雑費(まるめ)		式	1		337		
	計					1,012,000		
	単価					1,012,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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 41.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,750
基本運賃区分A	製品長12m以内 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,750	
単価					5,750	円/t

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	
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/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
	クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.8m3					1		85,920
	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	120	135	16,200			
	ドラグライン及びクラムシェル	油圧ロープ式・クローラ型 平積0. 8 m 3	供用日	1.4	34,200	47,880			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計						85,920		
	単価						85,920	円／日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	小型バックホウ運転	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 無	単位	日	数量		単価	
					1			7,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ） [電動式]		山積0.03m3（平積0.021m3）						
			供用日	1.39	5,650	7,853		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,853		
単価						7,853		円/日

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	小型バックホウ運転	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土)	単位	日	数量		単価	
					1			10,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ） [電動式]		山積0.03m3（平積0.021m3）						
			供用日	1.78	5,650	10,057		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						10,060		
単価						10,060		円/日

参考資料 (2)

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

	小型バックホウ運転	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土)	単位	日	数量	1	単価	10,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型バックホウ (クローラ) [電動式]	山積0.03m ³ (平積0.021m ³)	供用日	1.78	5,650	10,057			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					10,060			
単価					10,060	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	8,535
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	47	135	6,345			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45kVA	日	1	2,190	2,190			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,535			
単価					8,535	円/日		

参考資料（２）

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

	吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm2	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	46,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
モルタル	1 : 2	m ³	1	28,200	28,200				
コンクリート減水剤	吹付コンクリート用	k g	3.3	350	1,155				
急結剤	吹付コンクリート用	k g	46.2	370	17,094				
諸雑費（まるめ）		式	1		1				
計					46,450				
単価					46,450	円/m ³			

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	日	1			86,270
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840	
軽油	1. 2号	L	82	135	11,070	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					86,270	
単価					86,270	円/日

参考資料 (2)

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

	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	485.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	25,935	1,296		
	普通作業員		人	0.13	20,895	2,716		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		842		
	計					4,854		
	単価					485.4	円/m ³	

参考資料 (2)

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

	吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm2	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	46,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
モルタル	1 : 2	m ³	1	28,200	28,200				
コンクリート減水剤	吹付コンクリート用	k g	3.3	350	1,155				
急結剤	吹付コンクリート用	k g	46.2	370	17,094				
諸雑費 (まるめ)		式	1		1				
計					46,450				
単価					46,450	円/m ³			

参考資料（２）

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

	クローラクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	1	単価	157,600
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	106	135	14,310		
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）80 t吊	供用日	1.31	92,700	121,437		
諸雑費（まるめ）		式	1		13		
計					157,600		
単価					157,600	円/日	

参考資料（２）

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

	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						36,310		
単価						36,310	円/日	

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	12,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	66	135	8,910			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n	日	1.33	2,570	3,418			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					12,330			
単価					12,330	円／日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	30,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	156	135	21,060		
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	1.33	6,760	8,990		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						30,050		
単価						30,050	円/日	

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)	単位	日	数量	単価	金額	単価	66,830
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	102	135	13,770			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					66,830			
単価					66,830	円/日		

参考資料（２）

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

	クローラクレーン運転（掘削用）		単位	日	数量		単価	
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	106	135	14,310			
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）80 t吊	供用日	1.31	92,700	121,437			
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					157,600			
単価					157,600	円/日		

参考資料（２）

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

	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					36,310			
単価					36,310	円/日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	12,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	66	135	8,910			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n	日	1.33	2,570	3,418			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					12,330			
単価					12,330	円／日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	30,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	135	21,060			
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	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					30,050			
単価					30,050	円/日		

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)	単位	日	数量	単価	金額	単価	66,830
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	102	135	13,770			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					66,830			
単価					66,830	円/日		

参考資料（２）

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

	クローラクレーン運転（掘削用）		単位	日	数量		単価	
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	106	135	14,310			
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）80 t吊	供用日	1.31	92,700	121,437			
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					157,600			
単価					157,600	円/日		

参考資料（２）

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

	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ 508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					36,310		
単価					36,310	円/日	

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	12,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	66	135	8,910			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n	日	1.33	2,570	3,418			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					12,330			
単価					12,330	円／日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	30,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	135	21,060			
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	1.33	6,760	8,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					30,050			
単価					30,050	円/日		

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)	単位	日	数量	単価	金額	単価	66,830
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	102	135	13,770			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					66,830			
単価					66,830	円/日		

参考資料（２）

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

	クローラクレーン運転（掘削用）		単位	日	数量		単価	
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	106	135	14,310			
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）80 t吊	供用日	1.31	92,700	121,437			
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計					157,600			
単価					157,600	円/日		

参考資料（２）

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

	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 495mm	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ 508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					36,310	
	単価					36,310	円/日

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	12,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	66	135	8,910			
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7. 5~7. 8 m 3 / m i n	日	1.33	2,570	3,418			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					12,330			
単価					12,330	円／日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	30,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	156	135	21,060		
	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	1.33	6,760	8,990		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					30,050		
	単価					30,050	円/日	

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)	単位	日	数量	単価	金額	単価	66,830
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	102	135	13,770			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						66,830		
単価						66,830	円/日	

参考資料（2）

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

	タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	86,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.9	25,935	127,081			
とび工		人	9.9	25,305	250,519			
溶接工		人	4.9	27,615	135,313			
普通作業員		人	4.9	20,895	102,385			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.9	41,600	203,840			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		49,162			
計					868,300			
単価					86,830	円 / t		

参考資料（２）

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

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	25,935	44,089			
とび工		人	3.2	25,305	80,976			
溶接工		人	1.7	27,615	46,945			
普通作業員		人	1.7	20,895	35,521			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,249			
計					286,500			
単価					28,650	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 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	50,230
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	98	135	13,230			
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		9			
計					50,230			
単価					50,230	円／日		

参考資料（2）

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

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 36月 有 36月 無	単位	m ²	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板	鋼製 補強型	m ²	1	22,680	22,680		22,680
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					22,680		
単価					22,680		円/m ²