

令和6年3月15日（令和6年4月26日）

すさみ串本道路田子川橋 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	すさみ串本道路田子川橋A 2 橋台他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町田子地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5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	6623010016	1 4) 単価適用年月	2024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	2024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	314日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 2月 8日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年12月26日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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		143,350,695				
道路土工		式	1		785,018				
残土処理工		式	1		785,018				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	m3	490	359.5	176,155			単-1号	
土砂等運搬	軟岩 DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	m3	1,330	438.6	583,338			単-2号	
土砂等運搬	硬岩 DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	m3	50	510.5	25,525			単-3号	
橋台工		式	1		74,587,634				
作業土工		式	1		4,652,253				
床掘り(掘削)		m3	2,860	1,187	3,394,820			単-4号	
床掘り		m3	490	223	109,270			単-5号	
埋戻し		m3	890	967.7	861,253			単-6号	
積込(ルース)		m3	1,300	220.7	286,910			単-7号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
深礎工		式	1		24,845,232				
掘削土留	杭径2.5m 杭長5.5m	本	2	5,354,000	10,708,000			単-8号	
掘削土留	杭径2.5m 杭長5.0m	本	2	3,876,000	7,752,000			単-9号	
吹付け設備設置・解体		回	2	318,200	636,400			単-10号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	103	29,450	3,033,350			単-11号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.83	197,300	1,742,159			単-12号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	4.42	167,900	742,118			単-13号	
足場	安全ネット必要	掛m2	30	6,882	206,460			単-14号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	50	220.7	11,035			単-15号	
積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	50	274.2	13,710			単-16号	
橋台躯体工		式	1		45,090,149				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	118	2,910	343,380			単-17号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	317	26,300	8,337,100			単-18号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	499	26,200	13,073,800			単-19号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.002	312,300	624			単-20号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.2	280,000	336,000			単-21号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	20.56	250,200	5,144,112			単-22号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D22	t	0.41	240,800	98,728			単-23号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	15.09	196,500	2,965,185			単-24号	
鉄筋	SD345 D35	t	8.88	194,600	1,728,048			単-25号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D35	t	2.09	244,700	511,423			単-26号	
型枠	一般型枠	m2	680	9,433	6,414,440			単-27号	
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	4	4,857	19,428			単-28号	
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	20	3,474	69,480			単-29号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
足場	安全ネット必要	掛m2	670	6,882	4,610,940			単-30号	
足場	安全ネット必要	掛m2	7	5,338	37,366			単-31号	
水抜パイプ	VPφ75 フィルター無	m	12	757	9,084			単-32号	
透水材	W=300mm t=50mm	m	20	1,082	21,640			単-33号	
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ダブル構造	m	33	6,307	208,131			単-34号	
裏込材	流用土	m3	1,200	967.7	1,161,240			単-35号	
擁壁工		式	1		60,496,283				
深礎工		式	1		36,951,099				
掘削土留	杭径2.0m 杭長9.0m	本	4	7,601,000	30,404,000			単-36号	
吹付け設備設置・解体		回	2	259,700	519,400			単-37号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	113	29,450	3,327,850			単-38号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.48	156,400	1,639,072			単-39号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
鉄筋	SD345 D38	t	5.63	150,700	848,441			単-40号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40	4,760	190,400			単-41号	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3 未満	m3	80	274.2	21,936			単-42号	
場所打擁壁工		式	1		23,545,184				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	46	2,910	133,860			単-43号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	153	27,860	4,262,580			単-44号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	216	27,750	5,994,000			単-45号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.87	154,400	134,328			単-46号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	9.79	181,500	1,776,885			単-47号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	19.88	163,100	3,242,428			単-48号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D35	t	7.16	200,500	1,435,580			単-49号	
鉄筋	SD345 D38	t	9.4	156,500	1,471,100			単-50号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
型枠	一般型枠	m2	330	9,433	3,112,890			単-51号	
足場	安全ネット必要	掛m2	380	4,760	1,808,800			単-52号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	28	4,890	136,920			単-53号	
水抜パイプ	VPφ75 フィルター無	m	3	757	2,271			単-54号	
透水材	W=300mm t=50mm	m	31	1,082	33,542			単-55号	
仮設工		式	1		7,481,760				
巻立コンクリート工		式	1		407,400				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	14	29,100	407,400			単-56号	
交通管理工		式	1		7,074,360				
交通誘導警備員		人日	516	13,710	7,074,360			単-57号	
道路改良		式	1		40,278,633				
道路土工		式	1		12,311,780				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
掘削工		式	1		5,567,012				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,300	306.3	398,190			単-58号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	9,900	317.9	3,147,210			単-59号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	9,160	220.7	2,021,612			単-60号	
路床盛土工		式	1		79,750				
路床盛土	4.0m以上	m3	250	319	79,750			単-61号	
法面整形工		式	1		2,096,112				
法面整形(切土部)	現場制約無 粘性土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	220	825.1	181,522			単-62号	
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	1,480	1,074	1,589,520			単-63号	
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟 岩II、中硬岩、硬岩	m2	80	3,553	284,240			単-64号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	100	408.3	40,830			単-65号	
残土処理工		式	1		4,568,906				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋A2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
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	m3	1,420	359.5	510,490					単-66号
土砂等運搬	軟岩 DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	m3	9,160	438.6	4,017,576					単-67号
土砂等運搬	硬岩 DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	m3	80	510.5	40,840					単-68号
法面工		式	1		8,965,360					
植生工		式	1		8,965,360					
種子散布	肥料無し 250m2未満	m2	100	342	34,200					単-69号
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	220	4,508	991,760					単-70号
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	1,400	5,671	7,939,400					単-71号
擁壁工		式	1		15,955,323					
作業土工		式	1		920,350					
床掘り(掘削)		m3	650	1,187	771,550					単-72号
床掘り		m3	90	223	20,070					単-73号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
埋戻し		m3	70	1,839	128,730			単-74号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		11,796,315				
補強土壁基礎	b400×h200 18-8-40(高炉)	m	7	6,654	46,578			単-75号	
補強土壁基礎	b600×h200 18-8-40(高炉)	m	6	8,282	49,692			単-76号	
段差コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	78,930	157,860			単-77号	
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	125,700	12,570			単-78号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	135	27,560	3,720,600			単-79号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	2,287	1,755	4,013,685			単-80号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	1,100	1,037	1,140,700			単-81号	
壁面背面排水層	クラッシュラン C-40	m3	67	8,837	592,079			単-82号	
基盤排水層	クラッシュラン C-40	m3	112	8,837	989,744			単-83号	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm	m2	88	638.1	56,152			単-84号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20) (高炉)	m	13	25,410	330,330			単-85号	
地下排水(横断)	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200ダブル構造	m	10	7,142	71,420			単-86号	
地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200ダブル構造	m	29	7,433	215,557			単-87号	
透水材	W=300mm t=30mm	m	34	1,602	54,468			単-88号	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	6	57,480	344,880			単-89号	
現場打ち補強土壁工		式	1		1,252,715				
基礎材	敷砂	m	2	1,650	3,300			単-90号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	5	30,490	152,450			単-91号	
型枠	一般型枠	m2	15	9,433	141,495			単-92号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.23	165,900	38,157			単-93号	
足場	安全ネット必要	掛m2	10	4,760	47,600			単-94号	
補強土壁壁面材組立・設置	メッシュパネル	m2	11	45,180	496,980			単-95号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
補強材取付		m	136	1,770	240,720			単-96号	
壁面背面排水層	クラッシャーラン C-40	m3	6	8,837	53,022			単-97号	
基盤排水層	クラッシャーラン C-40	m3	8	8,837	70,696			単-98号	
吸出し防止材	長繊維ホ [®] リエステル系不織布 t=1.5mm	m2	13	638.1	8,295			単-99号	
剛性防護柵基礎工		式	1		1,985,943				
基礎材	再生クラッシャーラン RC-40	m	18	4,480	80,640			単-100号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	21	4,982	104,622			単-101号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	23	30,490	701,270			単-102号	
型枠	一般型枠	m2	67	9,433	632,011			単-103号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.51	165,900	250,509			単-104号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.24	163,900	39,336			単-105号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	3	4,890	14,670			単-106号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
コンクリート	t=10mm	m2	6	21,860	131,160			単-107号	
発砲スチロール	発泡樹脂板 t=50mm	m2	9	3,525	31,725			単-108号	
石・ブロック積(張)工		式	1		1,128,140				
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		1,128,140				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	4	2,910	11,640			単-109号	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅55cm 高さ35cm	m	5	9,536	47,680			単-110号	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅55cm 高さ35cm	m	4	11,020	44,080			単-111号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込コンクリートt=150mm	m2	27	28,290	763,830			単-112号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	9	8,800	79,200			単-113号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	65,340	65,340			単-114号	
目地板(天端コンクリート)	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	0.2	3,603	720			単-115号	
足場	安全ネット必要	掛m2	30	3,855	115,650			単-116号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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	
排水構造物工		式	1		1,918,030				
排水構造物工		式	1		1,918,030				
排水構造物		式	1		1,918,030			内-1号	
直接工事費		式	1		183,629,328				
共通仮設費		式	1		24,202,700				
共通仮設費		式	1		7,988,700				
運搬費		式	1		6,336,400				
重建設機械分解組立輸送費		回	7	905,200	6,336,400			単-117号	
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-118号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,597,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		16,214,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋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		207,832,028				
現場管理費		式	1		56,197,000				
工事原価		式	1		264,029,028				
一般管理費等		式	1		39,700,972				
工事価格		式	1		303,730,000				
消費税相当額		式	1		30,373,000				
工事費計		式	1		334,103,000				

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	単位	m3	数量	1	単価	359.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	1	359.5	359.5		
計						359.5		
単価						359.5	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土砂等運搬	軟岩 DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	単位	m3	数量	1	単価	438.6
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	438.6	438.6		
計						438.6		
単価						438.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	硬岩 DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	単位	m3	数量	1	単価	510.5
	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) 硬岩 無し 0.3km以下	m3	1	510.5	510.5		
	計					510.5		
	単価					510.5	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	1,187
	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	m3	1	1,187	1,187		
	計					1,187		
	単価					1,187	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	223
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	223	223		
計						223		
単価						223	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	967.7
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	967.7	967.7		
計						967.7		
単価						967.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	積込(ルーズ)		単位	m3	数量		1	単価	220.7
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	220.7	220.7			
	計					220.7			
	単価					220.7	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	掘削土留	杭径2.5m 杭長5.5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	5,354,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削・排土(C工法)		杭径2.5m 軟岩 掘削深5m超10m以下 モルタルライニング部	m	2	720,800	1,441,600			
掘削・排土(C工法)		杭径2.5m 中硬岩 掘削深5m超10m以下 モルタルライニング部	m	5	820,100	4,100,500			
掘削・排土(C工法)		杭径2.5m 中硬岩 掘削深5m超10m以下 空掘部	m	3	782,800	2,348,400			
モルタル吹付		杭径2.5m 吹付厚100mm	m	7	309,400	2,165,800			
ライナープレート建込		杭径2.5m 補強リング無し	m	1	45,180	45,180			
掘削作業設備組立解体工(クローラークレーン80t吊)		杭径2.5m	本	2	242,200	484,400			
【以下、材料費】									
ライナープレート		φ2.5m t=2.7mm 黒皮品 組立ホルト含む	m	1	121,000	121,000			
計						10,706,880			
単価						5,354,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	掘削土留	杭径2.5m 杭長5.0m	単位	本	数量	2	単価	3,876,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土(C工法)	杭径2.5m 軟岩 掘削深5m以下 モルタルライニング部	m	6	565,200	3,391,200			
掘削・排土(C工法)	杭径2.5m 軟岩 掘削深5m以下 空掘部	m	1.6	581,600	930,560			
掘削・排土(C工法)	杭径2.5m 中硬岩 掘削深5m以下 空掘部	m	1.4	658,500	921,900			
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	6	309,400	1,856,400			
ライナープレート建込	杭径2.5m 補強リング無し	m	1	45,180	45,180			
掘削作業設備組立解体工(クローラークレーン80t吊)	杭径2.5m	本	2	242,200	484,400			
【以下、材料費】								
ライナープレート	φ2.5m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト含む	m	1	121,000	121,000			
計					7,750,640			
単価					3,876,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	吹付け設備設置・解体		単位	回	数量	1	単価	318,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付け設備設置・解体(クローラクレーン80t吊)		回	1	318,200	318,200		
	計					318,200		
	単価					318,200	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設(深礎工)	コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	29,450	29,450		
	計					29,450		
	単価					29,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			197,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋加工・組立(クローラクレン50~55t吊)	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 補正無 切梁有	t	1	197,300	197,300			
	計					197,300			
	単価					197,300		円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			167,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋加工・組立(クローラクレン50~55t吊)	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上 補正無 切梁有	t	1	167,900	167,900			
	計					167,900			
	単価					167,900		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	6,882
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 クローラレン50～55t吊	掛m2	1	6,882	6,882		
計						6,882		
単価						6,882	円/掛m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	220.7
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	220.7	220.7		
計						220.7		
単価						220.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	274.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	274.2	274.2		
計						274.2		
単価						274.2	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	118	単価	2,910
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	11.8	29,100	343,380		
計						343,380		
単価						2,910	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,300
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	26,300	26,300		
計						26,300		
単価						26,300	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,200
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	m3	1	26,200	26,200		
計						26,200		
単価						26,200	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.2	単価	280,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工・組立(クローラクレン50～55t吊)	SD345 D13 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	t	1.2	265,900	319,080			
機械式鉄筋定着加工費	D13 鉄筋長1m以下	箇所	28	277	7,756			
機械式鉄筋定着加工費	D13 鉄筋長2m超～3m以下	箇所	28	327	9,156			
計					335,992			
単価					280,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	20.56	単価	250,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工・組立(クローラクレン50~55t吊)	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	t	20.56	240,800	4,950,848			
機械式鉄筋定着加工費	D16 鉄筋長2m超~3m以下	箇所	59	382	22,538			
機械式鉄筋定着加工費	D19 鉄筋長2m超~3m以下	箇所	150	460	69,000			
機械式鉄筋定着加工費	D22 鉄筋長2m超~3m以下	箇所	96	555	53,280			
機械式鉄筋定着加工費	D22 鉄筋長4m超~5m以下	箇所	72	645	46,440			
計					5,142,106			
単価					250,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	15.09	単価	196,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工・組立(クローラクレン50~55t吊)		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	t	15.09	191,000	2,882,190		
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	26	712	18,512		
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	70	915	64,050		
計						2,964,752		
単価						196,500	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		単価	194,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工・組立(クローラクレン50~55t吊)		SD345 D35 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	t	1	194,600	194,600		
計						194,600		
単価						194,600	円/t	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D35	単位	t	数量		単価	244,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工・組立(クローラクレン50~55t吊) ねじ節鉄筋		SD345 D35 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	t	2.09	194,600	406,714		
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D35×D35	箇所	24	4,359	104,616		
計						511,330		
単価						244,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	4,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m 3	1	4,857	4,857		
計						4,857		
単価						4,857	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	3,474
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/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	1	3,474	3,474		
計						3,474		
単価						3,474	円/空m ³	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量	1	単価	6,882
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 クローラクレーン50～55t吊	掛m ²	1	6,882	6,882		
計						6,882		
単価						6,882	円/掛m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	5,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 クロークレーン50～55t吊	掛m2	1	5,338	5,338		
計						5,338		
単価						5,338	円/掛m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	水抜パイプ	VPφ75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	透水性材	W=300mm t=50mm	単位	m	数量	1	単価	1,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性材設置		带状	m	1	1,082	1,082		
計						1,082		
単価						1,082	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	6,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	3,340	33,400		
	吸出し防止材設置	フィルター巻	m ²	18	638.1	11,485.8		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.574	11,550	18,179.7		
	計					63,065.5		
	単価					6,307	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	裏込材	流用土	単位	m3	数量	1	単価	967.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	1	967.7	967.7		
	計					967.7		
	単価					967.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	掘削土留	杭径2.0m 杭長9.0m	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土(C工法)	杭径2.0m 軟岩 掘削深5m超10m以下 モルタルライニング部	m	13	663,500	8,625,500		7,601,000	
掘削・排土(C工法)	杭径2.0m 中硬岩 掘削深5m超10m以下 モルタルライニング部	m	15	757,600	11,364,000			
掘削・排土(C工法)	杭径2.0m 中硬岩 掘削深5m超10m以下 空掘部	m	6	686,500	4,119,000			
モルタル吹付	杭径2.0m 吹付厚100mm	m	28	186,200	5,213,600			
ライナープレート建込	杭径2.0m 補強リング無し	m	2	29,150	58,300			
掘削作業設備組立解体工(クローラークレーン50~55t吊)	杭径2.0m	本	4	207,100	828,400			
【以下、材料費】								
ライナープレート	φ2.0m t=2.7mm 黒皮品 組立ホルト含む	m	2	97,600	195,200			
計					30,404,000			
単価					7,601,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	吹付け設備設置・解体		単位	回	数量	1	単価	259,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付け設備設置・解体(クローラクレーン50～55t吊)		回	1	259,700	259,700		
	計					259,700		
	単価					259,700	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設(深礎工)	コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	29,450	29,450		
	計					29,450		
	単価					29,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	10.48	単価	156,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	5.934	163,900	972,582.6		
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	4.546	146,600	666,443.6		
計						1,639,026.2		
単価						156,400	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	150,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	150,700	150,700		
計						150,700		
単価						150,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,760	4,760			
	計					4,760			
	単価					4,760	円/掛m2		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	274.2	274.2			
	計					274.2			
	単価					274.2	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	46	単価	2,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	4.6	29,100	133,860		
計						133,860		
単価						2,910	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,860
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	m 3	1	27,860	27,860		
計						27,860		
単価						27,860	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,750
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)		24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	27,750	27,750		
計						27,750		
単価						27,750	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	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 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	154,400	154,400		
計						154,400		
単価						154,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	9.79	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 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	9.79	152,300	1,491,017		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m超~2m以下	箇所	228	320	72,960		
機械式鉄筋定着加工費		D25 鉄筋長3m超~4m以下	箇所	301	707	212,807		
計						1,776,784		
単価						181,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	19.88	単価	163,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	19.88	153,400	3,049,592		
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	82	712	58,384		
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	146	915	133,590		
計						3,241,566		
単価						163,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D35	単位	t	数量	7.16	単価	200,500
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) D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	7.16	155,400	1,112,664		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D35×D35	箇所	74	4,359	322,566		
計						1,435,230		
単価						200,500	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	156,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	156,500	156,500		
計						156,500		
単価						156,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,890	4,890		
計						4,890		
単価						4,890	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	透水管	W=300mm t=50mm	単位	m	数量	1	単価	1,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水管設置		帯状	m	1	1,082	1,082		
計						1,082		
単価						1,082	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m ³	数量	1	単価	29,100
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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1	29,100	29,100		
計						29,100		
単価						29,100	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	516	単価	13,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	129	15,750	2,031,750		
交通誘導警備員 B			人日	387	13,020	5,038,740		
計						7,070,490		
単価						13,710	円/人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58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	306.3
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	m3	1	306.3	306.3		
計						306.3		
単価						306.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	317.9
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 5,000m3以上	m 3	1	317.9	317.9		
計						317.9		
単価						317.9	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	220.7
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	m 3	1	220.7	220.7		
計						220.7		
単価						220.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	319
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	319	319		
計						319		
単価						319	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	825.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	825.1	825.1		
計						825.1		
単価						825.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,074
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	1,074	1,074		
計						1,074		
単価						1,074	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	3,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3,553	3,553		
計						3,553		
単価						3,553	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	単価	金額	単価	408.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2		1	408.3	408.3		
計							408.3		
単価							408.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	単位	m3	数量	単価	金額	単価	359.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3		1	359.5	359.5		
計							359.5		
単価							359.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	土砂等運搬	軟岩 DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	単位	m3	数量	1	単価	438.6
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	438.6	438.6		
計						438.6		
単価						438.6	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	土砂等運搬	硬岩 DID無 片道運搬距離L=0.3km以下	単位	m3	数量	1	単価	510.5
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) 硬岩 無し 0.3km以下	m 3	1	510.5	510.5		
計						510.5		
単価						510.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	種子散布	肥料無し 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無	m 2	1	342	342		
計						342		
単価						342	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	4,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,508	4,508		
計						4,508		
単価						4,508	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	5,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	5,671	5,671		
計						5,671		
単価						5,671	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量	1	単価	1,187
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	1,187	1,187		
計						1,187		
単価						1,187	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	223
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	223	223		
計						223		
単価						223	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,839	1,839		
計						1,839		
単価						1,839	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	補強土壁基礎	b400×h200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,654
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.8	40,700	32,560		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,495	33,980		
計						66,540		
単価						6,654	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	補強土壁基礎	b600×h200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	8,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1.2	40,700	48,840		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	8,495	33,980		
計						82,820		
単価						8,282	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	段差コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						2			78,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	2	40,700	81,400			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	9	8,495	76,455			
	計					157,855			
	単価					78,930	円/m3		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						0.1			125,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.1	40,700	4,070			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	8,495	8,495			
	計					12,565			
	単価					125,700	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	135	単価	27,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m 2	135	2,710	365,850		
	補強土壁壁面材 (材料費)		m 2	135	24,800	3,348,000		
	【以下、材料費】							
	U形用蓋	1種 240 33×4.5×60	枚	6	1,000	6,000		
	計					3,719,850		
	単価					27,560	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）		帯鋼補強土壁	m	1	107.5	107.5		
補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）			m	1	1,647	1,647		
計						1,754.5		
単価						1,755	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m3	1	1,037	1,037		
計						1,037		
単価						1,037	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	壁面背面排水層	クラッシャーラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,037	1,037		
【以下、材料費】								
クラッシャーラン		C-40	m 3	1.2	6,500	7,800		
計						8,837		
単価						8,837	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	基盤排水層	クラッシャーラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,037	1,037		
【以下、材料費】								
クラッシャーラン		C-40	m 3	1.2	6,500	7,800		
計						8,837		
単価						8,837	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm	単位	m2	数量	1	単価	638.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	638.1	638.1		
計						638.1		
単価						638.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	13	単価	25,410
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 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	2.5	33,050	82,625		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.17	165,900	28,203		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	19	9,433	179,227		
目地板		30m ² 以上 瀝青繊維質目地板t=20	m ²	1	4,890	4,890		
足場設置・撤去 [砂防]			m	13	2,721	35,373		
計						330,318		
単価						25,410	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	地下排水(横断)	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200がフル構造	単位	m	数量	10	単価	7,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	3,340	33,400		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	2.186	11,550	25,248.3		
	吸出し防止材設置	フィルター巻	m ²	20	638.1	12,762		
	計					71,410.3		
	単価					7,142	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	地下排水(縦断)	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ^g フル構造	単位	m	数量	29	単価	7,433
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	29	3,340	96,860		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	6	11,550	69,300		
吸出し防止材設置		フィルター巻	m ²	58	638.1	37,009.8		
【以下、材料費】								
T字管継手		φ200 高密度ポリエチレン管用	個	1	8,760	8,760		
端末キャップ		φ200 高密度ポリエチレン管用	個	2	1,800	3,600		
計						215,529.8		
単価						7,433	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	透水材	W=300mm t=30mm	単位	m	数量	1	単価	1,602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		帯状	m	1	1,602	1,602		
計						1,602		
単価						1,602	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	6	単価	57,480
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	6	37,040	222,240		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	13	9,433	122,629		
計						344,869		
単価						57,480	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	基礎材	敷砂	単位	m	数量	10	単価	1,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎敷砂工			m ³	1.5	4,877	7,315.5		
【以下、材料費】								
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m ³	1.8	5,100	9,180		
計						16,495.5		
単価						1,650	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,490
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	m3	1	30,490	30,490		
計						30,490		
単価						30,490	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	165,900	165,900		
計						165,900		
単価						165,900	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	補強土壁壁面材組立・設置	メッシュパ ^o ネル	単位	m2	数量	1	単価	45,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面材組立・設置		テラトレール	m 2	1	1,838	1,838		
補強土壁壁面材（材料費）			m 2	1	43,340	43,340		
計						45,178		
単価						45,180	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	補強材取付		単位	m	数量	1	単価	1,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）		帯鋼補強土壁	m	1	107.5	107.5		
補強材（材料費）（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）			m	1	1,662	1,662		
計						1,769.5		
単価						1,770	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	壁面背面排水層	クラッシャーラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,037	1,037		
【以下、材料費】								
クラッシャーラン		C-40	m 3	1.2	6,500	7,800		
計						8,837		
単価						8,837	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	基盤排水層	クラッシャーラン C-40	単位	m3	数量	1	単価	8,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,037	1,037		
【以下、材料費】								
クラッシャーラン		C-40	m 3	1.2	6,500	7,800		
計						8,837		
単価						8,837	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=1.5mm	単位	m2	数量	1	単価	638.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	638.1	638.1		
計						638.1		
単価						638.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	基礎材	再生クラッシュラン RC-40	単位	m	数量	18	単価	4,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m ³	17	1,037	17,629		
【以下、材料費】								
再生クラッシュラン		RC-40	m ³	20	3,150	63,000		
計						80,629		
単価						4,480	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	21	単価	4,982
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 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3	31,660	94,980		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	2	4,818	9,636		
計						104,616		
単価						4,982	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	30,490
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	30,490	30,490		
計						30,490		
単価						30,490	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,433	9,433		
計						9,433		
単価						9,433	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	165,900	165,900		
計						165,900		
単価						165,900	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	163,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [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	163,900	163,900			
計						163,900			
単価						163,900	円/t		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		1	単価	4,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,890	4,890			
計						4,890			
単価						4,890	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ゴムマット	t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	21,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 各種	m 2	1	21,860	21,860		
計						21,860		
単価						21,860	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	発砲スチロール	発泡樹脂板 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 各種	m 2	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m ²	数量	4	単価	2,910
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) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0.4	29,100	11,640		
計						11,640		
単価						2,910	円/m ²	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅55cm 高さ35cm	単位	m	数量	10	単価	9,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	1.363	69,960	95,355.48		
計						95,355.48		
単価						9,536	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅55cm 高さ35cm	単位	m	数量	10	単価	11,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	80,850	110,198.55		
	計					110,198.55		
	単価					11,020	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込コンクリートt=150mm	単位	m2	数量	1	単価	28,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.36m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	28,290	28,290		
	計					28,290		
	単価					28,290	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,800	8,800		
計						8,800		
単価						8,800	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	65,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	65,340	65,340		
計						65,340		
単価						65,340	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	目地板(天端コンクリト)	瀝青繊維質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,603	3,603		
計						3,603		
単価						3,603	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	1	3,855	3,855		
計						3,855		
単価						3,855	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117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) フルトーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	3	666,800	2,000,400		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	4	1,084,000	4,336,000		
	計					6,336,400		
	単価					905,200	円/回	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	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
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300		
	計					55,300		
	単価					55,300	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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(C工法)	杭径2.5m 軟岩 掘削深5m超10m以下 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価 720,800
土木一般世話役		人	1.76	27,930	49,156	
トンネル特殊工		人	3.52	39,480	138,969	
特殊作業員		人	1.76	24,990	43,982	
普通作業員		人	1.76	22,365	39,362	
簡易やぐら（モータウインチ付）	能力0.5t	供用日	1.76	421	740	
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	1.76	217,900	383,504	
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		65,087	
計					720,800	
単価					720,800	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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(C工法)	杭径2.5m 中硬岩 掘削深5m超10m以下 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価 820,100
土木一般世話役		人	1.98	27,930	55,301	
トンネル特殊工		人	3.96	39,480	156,340	
特殊作業員		人	1.98	24,990	49,480	
普通作業員		人	1.98	22,365	44,282	
簡易やぐら（モータウインチ付）	能力0.5t	供用日	1.98	421	833	
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	1.98	217,900	431,442	
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		82,422	
計					820,100	
単価					820,100	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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(C工法)	杭径2.5m 中硬岩 掘削深5m超10m以下 空掘部	単位	m	数量	1	単価 782,800
土木一般世話役		人	1.89	27,930	52,787	
トンネル特殊工		人	3.78	39,480	149,234	
特殊作業員		人	1.89	24,990	47,231	
普通作業員		人	1.89	22,365	42,269	
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	1.89	421	795	
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	1.89	217,900	411,831	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		78,653	
計					782,800	
単価					782,800	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	m			1	309,400
土木一般世話役		人	0.43	27,930	12,009	
トンネル特殊工		人	0.86	39,480	33,952	
特殊作業員		人	0.86	24,990	21,491	
普通作業員		人	0.43	22,365	9,616	
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	1.37	52,400	71,788	
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	0.43	217,900	93,697	
深礎用ロータリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1.11	35,000	38,850	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.43	8,582	3,690	
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		20,773	
計					309,400	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 45,180
土木一般世話役		人	0.13	27,930	3,630	
トンネル特殊工		人	0.25	39,480	9,870	
普通作業員		人	0.13	22,365	2,907	
クローラークレーン運転	排出カ ^g 対策型(第3次基準値) 80t吊	日	0.13	217,900	28,327	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		446	
計					45,180	
単価					45,180	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
掘削作業設備組立解体工(クローラークレーン80t吊)	杭径2.5m					1		242,200
土木一般世話役		人	0.7	27,930		19,551		
とび工		人	1	26,880		26,880		
特殊作業員		人	1.4	24,990		34,986		
普通作業員		人	1.2	22,365		26,838		
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	0.6	217,900		130,740		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			3,205		
計						242,200		
単価						242,200	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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(C工法)	杭径2.5m 軟岩 掘削深5m以下 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価 565,200
土木一般世話役		人	1.38	27,930	38,543	
トンネル特殊工		人	2.76	39,480	108,964	
特殊作業員		人	1.38	24,990	34,486	
普通作業員		人	1.38	22,365	30,863	
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5t	供用日	1.38	421	580	
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	1.38	217,900	300,702	
諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		51,062	
計					565,200	
単価					565,200	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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(C工法)	杭径2.5m 軟岩 掘削深5m以下 空掘部	単位	m	数量	1	単価 581,600
土木一般世話役		人	1.42	27,930	39,660	
トンネル特殊工		人	2.84	39,480	112,123	
特殊作業員		人	1.42	24,990	35,485	
普通作業員		人	1.42	22,365	31,758	
簡易やぐら（モータウインチ付）	能力0.5t	供用日	1.42	421	597	
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	1.42	217,900	309,418	
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		52,559	
計					581,600	
単価					581,600	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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(C工法)	杭径2.5m 中硬岩 掘削深5m以下 空掘部	単位	m	数量	1	単価 658,500
土木一般世話役		人	1.59	27,930	44,408	
トンネル特殊工		人	3.18	39,480	125,546	
特殊作業員		人	1.59	24,990	39,734	
普通作業員		人	1.59	22,365	35,560	
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	1.59	421	669	
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	1.59	217,900	346,461	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		66,122	
計					658,500	
単価					658,500	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	m			1	309,400
土木一般世話役		人	0.43	27,930	12,009	
トンネル特殊工		人	0.86	39,480	33,952	
特殊作業員		人	0.86	24,990	21,491	
普通作業員		人	0.43	22,365	9,616	
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	1.37	52,400	71,788	
クローラークレーン運転	排出カ [°] ス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	0.43	217,900	93,697	
深礎用ロータリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ [°] 容量0.6m ³	日	1.11	35,000	38,850	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.43	8,582	3,690	
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		20,773	
計					309,400	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	摘要
吹付け設備設置・解体(クローラレン80t吊)		単位	回	数量		1		318,200
土木一般世話役		人	1	27,930		27,930		
特殊作業員		人	2	24,990		49,980		
普通作業員		人	1	22,365		22,365		
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	日	1	217,900		217,900		
諸雑費(まるめ)		式	1			25		
計						318,200		
単価						318,200	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋加工・組立 (クローラレン50～55t吊)	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上 補正無 切梁有	単位	t	数量	1	単価 197,300
土木一般世話役		人	0.3	27,930	8,379	
鉄筋工		人	1.5	25,830	38,745	
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～25	t	1.03	103,000	106,090	
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.08	159,400	12,752	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,260	
計					197,300	
単価					197,300	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋加工・組立 (クローラレン50～55t吊)	SD345 D29～32 一般構造物 10t以上 補正無 切梁有	単位	t	数量	1	167,900
土木一般世話役		人	0.2	27,930	5,586	
鉄筋工		人	0.9	25,830	23,247	
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29～32	t	1.03	104,000	107,120	
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.08	159,400	12,752	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,303	
計					167,900	
単価					167,900	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 クローラクション50～55t吊	単位	掛m ²	数量	100	単価	6,882
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688			
とび工		人	8.5	26,880	228,480			
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074			
クローラクション運転	排出カ ^ス 対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	1.4	159,400	223,160			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		162,798			
計					688,200			
単価					6,882	円/掛m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	26,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	27,930	1,675			
特殊作業員		人	0.18	24,990	4,498			
普通作業員		人	0.24	22,365	5,367			
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	23,600	240,720			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	85,220	5,113			
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	520.6	5,206			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		421			
計					263,000			
単価					26,300	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	26,200		
土木一般世話役		人	0.06	27,930	1,675	
特殊作業員		人	0.18	24,990	4,498	
普通作業員		人	0.24	22,365	5,367	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	23,500	239,700	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	85,220	5,113	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	520.6	5,206	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		441	
計					262,000	
単価					26,200	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋加工・組立 (クローラレン50～55t吊)	SR235 φ9 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	単位	t	数量	1	312,300
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
鉄筋工		人	2.9	25,830	74,907	
普通作業員		人	2.2	22,365	49,203	
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	
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.08	159,400	12,752	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		4,180	
計					312,300	
単価					312,300	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋加工・組立 (クローラレン50～55t吊)	SD345 D13 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	単位	t	数量	1	265,900
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
鉄筋工		人	2.9	25,830	74,907	
普通作業員		人	2.2	22,365	49,203	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	105,000	108,150	
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.08	159,400	12,752	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		4,130	
計					265,900	
単価					265,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋加工・組立 (クローラレン50～55t吊)	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	単位	t	数量	1	240,800
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965	
鉄筋工		人	2.4	25,830	61,992	
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16～25	t	1.03	103,000	106,090	
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.08	159,400	12,752	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,508	
計					240,800	
単価					240,800	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋加工・組立 (クローラークレーン50～55t吊)	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	単位	t	数量	1	単価	240,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965			
鉄筋工		人	2.4	25,830	61,992			
普通作業員		人	1.9	22,365	42,493			
ねじ節鉄筋	SD345 D22	t	1.03	103,000	106,090			
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.08	159,400	12,752			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,508			
計					240,800			
単価					240,800	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋加工・組立 (クローラレン50～55t吊)	SD345 D29～32 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	単位	t	数量	1	単価	191,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	27,930	8,379			
鉄筋工		人	1.4	25,830	36,162			
普通作業員		人	1.1	22,365	24,601			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29～32	t	1.03	104,000	107,120			
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.08	159,400	12,752			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,986			
計					191,000			
単価					191,000	円 / t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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	712
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	712.4	712		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						712		
単価						712	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 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	915
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	915.2	915		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						915		
単価						915	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋加工・組立 (クローラレン50～55t吊)	SD345 D35 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	単位	t	数量	1	単価 194,600
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172	
鉄筋工		人	1.5	25,830	38,745	
普通作業員		人	0.4	22,365	8,946	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	106,000	109,180	
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.13	159,400	20,722	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,835	
計					194,600	
単価					194,600	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
鉄筋加工・組立 (クローラレン50～55t吊)	SD345 D35 一般構造物 10t以上 補正無 補正無	単位	t	数量	1	単価
ねじ節鉄筋						194,600
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172	
鉄筋工		人	1.5	25,830	38,745	
普通作業員		人	0.4	22,365	8,946	
ねじ節鉄筋	SD345 D35	t	1.03	106,000	109,180	
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.13	159,400	20,722	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,835	
計					194,600	
単価					194,600	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	ねじ鉄筋継手 無し 無し D35×D35					1	4,359
ねじ鉄筋継手 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	1,179	1,179		
機械式継手	ねじ鉄筋継手 D35 土木用	組	1	3,180	3,180		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						4,359	
単価						4,359	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価 3,474
土木一般世話役		人	1.4	27,930	39,102	
型わく工		人	1.3	29,085	37,810	
とび工		人	3.3	26,880	88,704	
普通作業員		人	3.3	22,365	73,804	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,700	21,850	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		86,130	
計					347,400	
単価					3,474	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 クロークレーン50～55t吊	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,338
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.9	27,930	53,067		
とび工		人	8.4	26,880	225,792		
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257		
クロークレーン運転	排出カ ^ス 対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	0.8	126,500	101,200		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		113,484		
計					533,800		
単価					5,338	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

透水材設置		带状	単位	m	数量	100	単価	1,082
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965			
普通作業員		人	0.5	22,365	11,182			
透水材	W=300 t=50	m	100	830	83,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		53			
計					108,200			
単価					1,082	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	フィルター巻	単位	m ²	数量	100	単価	638.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	27,930	3,072			
普通作業員		人	0.76	22,365	16,997			
吸出し防止材	長繊維ホ [®] リエステル系不織布 t=1.5mm	m ²	108	405	43,740			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					63,810			
単価					638.1	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(C工法)	杭径2.0m 軟岩 掘削深5m超10m以下 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価	663,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.89	27,930	52,787			
トンネル特殊工		人	3.78	39,480	149,234			
特殊作業員		人	1.89	24,990	47,231			
普通作業員		人	1.89	22,365	42,269			
簡易やぐら（モータウインチ付）	能力0.5t	供用日	1.89	421	795			
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	1.89	159,400	301,266			
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		69,918			
計					663,500			
単価					663,500	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土(C工法)	杭径2.0m 中硬岩 掘削深5m超10m以下 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価	757,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.13	27,930	59,490			
トンネル特殊工		人	4.26	39,480	168,184			
特殊作業員		人	2.13	24,990	53,228			
普通作業員		人	2.13	22,365	47,637			
簡易やぐら（モータウインチ付）	能力0.5t	供用日	2.13	421	896			
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	2.13	159,400	339,522			
諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		88,643			
計					757,600			
単価					757,600		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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(C工法)	杭径2.0m 中硬岩 掘削深5m超10m以下 空掘部	単位	m	数量	1	単価 686,500
土木一般世話役		人	1.93	27,930	53,904	
トンネル特殊工		人	3.86	39,480	152,392	
特殊作業員		人	1.93	24,990	48,230	
普通作業員		人	1.93	22,365	43,164	
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	1.93	421	812	
クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50~55t吊	日	1.93	159,400	307,642	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		80,356	
計					686,500	
単価					686,500	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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2.0m 吹付厚100mm	m			1	186,200
土木一般世話役		人	0.29	27,930	8,099	
トンネル特殊工		人	0.57	39,480	22,503	
特殊作業員		人	0.57	24,990	14,244	
普通作業員		人	0.29	22,365	6,485	
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	0.69	52,400	36,156	
クローラークレーン運転	排出カ [°] ス対策型(第3次基準値) 50~55t吊	日	0.29	159,400	46,226	
深礎用ロータリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ [°] 容量0.6m ³	日	1	35,000	35,000	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.29	8,582	2,488	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	6.283	450	2,827	
諸雑費(率+まるめ) 14%		式	1		12,172	
計					186,200	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
ライフプレート建込	杭径2.0m 補強リク ^g 無し	単位	m	数量	1	単価 29,150
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793	
トンネル特殊工		人	0.2	39,480	7,896	
普通作業員		人	0.1	22,365	2,236	
クローラークレーン運転	排出カ ^g 対策型(第3次基準値) 50~55t吊	日	0.1	159,400	15,940	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		285	
計					29,150	
単価					29,150	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
掘削作業設備組立解体工(クローラークレーン50~55t吊)	杭径2.0m					1		207,100
土木一般世話役		人	0.7	27,930		19,551		
とび工		人	1	26,880		26,880		
特殊作業員		人	1.4	24,990		34,986		
普通作業員		人	1.2	22,365		26,838		
クローラークレーン運転	排出カ ^ス 対策型(第3次基準値) 50~55t吊	日	0.6	159,400		95,640		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			3,205		
計						207,100		
単価						207,100	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	259,700
吹付け設備設置・解体(クローラレン50～55t吊)						1		
土木一般世話役		人	1	27,930		27,930		
特殊作業員		人	2	24,990		49,980		
普通作業員		人	1	22,365		22,365		
クローラレン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	1	159,400		159,400		
諸雑費(まるめ)		式	1			25		
計						259,700		
単価						259,700	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t		1	163,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					163,900	
単価					163,900	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	146,600
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,425	40,425	
諸雑費 (まるめ)		式	1		85	
計					146,600	
単価					146,600	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,425	40,425			
諸雑費（まるめ）		式	1		65			
計					150,700			
単価					150,700	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	4,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688		
	とび工		人	8.5	26,880	228,480		
	普通作業員		人	1.3	22,365	29,074		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		112,578		
	計					476,000		
	単価					4,760	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	154,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	46,200	46,200			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					154,400			
単価					154,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	152,300
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	103,000	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	46,200	46,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					152,300		
単価					152,300	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	153,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	104,000	107,120		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	46,200	46,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					153,400		
単価					153,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	155,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 3 5	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	46,200	46,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					155,400		
単価					155,400	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	156,500
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	S D 3 4 5 D 3 8	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	46,200	46,200		
諸雑費(まるめ)		式	1		90		
計					156,500		
単価					156,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 A						1	15,750	
交通誘導警備員 A		人	1	15,750	15,750	15,750		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						15,750		
単価						15,750	円／人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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						1	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020	13,020		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						13,020		
単価						13,020	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	m 2	1			
法面工	種子散布	m 2	1	342.72	342	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					342	
単価					342	円/m 2

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1			
法面工 (植生基材吹付)	厚 3 c m	m 2	1	4,508.4	4,508	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,508	
単価					4,508	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					165,900			
単価					165,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価 2,721
土木一般世話役		人	0.1	27,930	2,793	
とび工		人	0.4	26,880	10,752	
普通作業員		人	0.4	22,365	8,946	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,719	
計					27,210	
単価					2,721	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出し防止材設置	フィルター巻	単位	m ²	数量	100	単価	638.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	27,930	3,072			
普通作業員		人	0.76	22,365	16,997			
吸出し防止材	長繊維ホ [®] リエステル系不織布 t=1.5mm	m ²	108	405	43,740			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					63,810			
単価					638.1	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
吸出し防止材設置	フィルター巻	単位	m ²	数量	100	単価 638.1
土木一般世話役		人	0.11	27,930	3,072	
普通作業員		人	0.76	22,365	16,997	
吸出し防止材	長繊維ホ [®] リエステル系不織布 t=1.5mm	m ²	108	405	43,740	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					63,810	
単価					638.1	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	透水材設置	带状	単位	m	数量	100	単価	1,602
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	27,930	13,965		
	普通作業員		人	0.5	22,365	11,182		
	透水材	W=300 t=30	m	100	1,350	135,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		53		
	計					160,200		
	単価					1,602	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

基礎敷砂工		単位	m ³	数量		10	単価	4,877
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	27,930	5,306			
特殊作業員		人	0.35	24,990	8,746			
普通作業員		人	0.94	22,365	21,023			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.5m ³ (平積0.4m ³) 2.9t吊	日	0.32	41,710	13,347			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		348			
計					48,770			
単価					4,877	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

壁面材組立・設置	テラトレール	単位	m ²	数量	100	単価	1,838
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	27,930	39,102		
特殊作業員		人	1.4	24,990	34,986		
普通作業員		人	4.3	22,365	96,169		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		13,543		
計					183,800		
単価					1,838	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	163,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	103,000	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					163,900		
単価					163,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.36m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	100	13,840	1,384,000	28,290
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	13,840	1,384,000	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	5,450	545,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	40.32	22,300	899,136	
諸雑費 (まるめ)		式	1		864	
計					2,829,000	
単価					28,290	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,855
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	27,930	41,895		
とび工		人	6.1	26,880	163,968		
普通作業員		人	2.7	22,365	60,385		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		84,292		
計					385,500		
単価					3,855	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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) フォルトーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	666,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	4.6	24,990	114,954		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.4	43,700	148,580		
	運搬費等率 153%		式	1		403,207		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		59		
	計					666,800		
	単価					666,800	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	1,084,000
特殊作業員		人	5.5	24,990		137,445		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700		65,550		
運搬費等率 434%		式	1			880,998		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						1,084,000		
単価						1,084,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	31,600	55,300		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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3次基準値）80 t吊	供用日	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	1	単価	52,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル	1 : 2	m ³	1	32,300	32,300			
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 5~12%	k g	46.2	410	18,942			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					52,400			
単価					52,400	円/m ³		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	8,582
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	47	136	6,392			
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					8,582			
単価					8,582	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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3次基準値）80 t吊	供用日	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	217,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	70	136	9,520			
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	2	92,700	185,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					217,900			
単価					217,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	55	136	7,480		
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）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					159,400		
単価					159,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	159,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	55	136	7,480			
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）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					159,400			
単価					159,400	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無					1		85,220
運転手（特殊）		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		66	136	8,976		
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		0		
計						85,220		
単価						85,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	520.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			人	0.05	27,930	1,396		
普通作業員			人	0.13	22,365	2,907		
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		903		
計						5,206		
単価						520.6	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	159,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	55	136	7,480			
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3次基準値）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					159,400			
単価					159,400	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	126,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	55	136	7,480			
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）50～55t吊	供用日	1.49	64,500	96,105			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					126,500			
単価					126,500	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	55	136	7,480		
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）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					159,400		
単価					159,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	159,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	55	136	7,480			
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）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					159,400			
単価					159,400	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	55	136	7,480		
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）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					159,400		
単価					159,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	52,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル	1 : 2	m ³	1	32,300	32,300			
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 5~12%	k g	46.2	410	18,942			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					52,400			
単価					52,400	円/m ³		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	159,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	55	136	7,480			
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）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					159,400			
単価					159,400	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	8,582
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	47	136	6,392		
	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					8,582		
	単価					8,582	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	55	136	7,480		
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）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					159,400		
単価					159,400		円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890		
軽油		L	55	136	7,480		
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）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		30		
計					159,400		
単価					159,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	159,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	55	136	7,480			
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3次基準値）50～55t吊	供用日	2	64,500	129,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		30			
計					159,400			
単価					159,400	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊					1		41,710
運転手 (特殊)		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		52	136	7,072		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.5m3 (平積0.4m3) 2.9t吊							
諸雑費 (まるめ)		日		1.56	7,530	11,746		
		式		1		2		
計						41,710		
単価						41,710	円/日	