

2022年9月28日（2022年10月18日）

足羽川ダム付替県道4号橋他工事

【工事設計書（公表資料）】

足羽川ダム工事事務所

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	足羽川ダム付替県道4号橋他工事
工事地名	福井県今立郡池田町小畑地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 5月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7120030004	1 4) 単価適用年月	2022年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 9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	1339日間 自 令和 4年 9月29日 (当初) 至 令和 8年 5月29日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	池田町 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	足羽川ダム	2 2) 処 分 費 等	2,687,400
		2 3) 公 告 日	令和 4年 5月13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	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリート橋上部		式	1		1,054,212,058				
PC片持箱桁橋工		式	1		889,466,848				
PC片持箱桁製作工		式	1		610,267,058				
型枠		m2	5,270	13,420	70,723,400			単-1号	
鋼製型枠		m2	3,760	19,470	73,207,200			単-2号	
鉄筋	SD345 D13	t	32.46	249,700	8,105,262			単-3号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	562.21	247,600	139,203,196			単-4号	
コンクリート	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	m3	3,103	33,640	104,384,920			単-5号	
PCケーブル	内ケーブル 縦締 3200kN型(12S15.2B)	t	111.8	1,617,000	180,780,600			単-6号	
PC緊張	内ケーブル 縦締(両引)3200kN(12S15.2B)	箇所	284	87,220	24,770,480			単-7号	
PC緊張	内ケーブル 縦締(片引)3200kN(12S15.2B)	箇所	50	98,310	4,915,500			単-8号	
PC固定	内ケーブル 縦締 3200kN(12S15.2B) ネットアンカー部	箇所	8	70,920	567,360			単-9号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (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
PC固定	内ケーブル縦締 3200kN(12S15.2B)	箇所	42	60,320	2,533,440				単-10号
検査孔蓋		箇所	1	400,900	400,900				単-11号
マンホール孔蓋		箇所	2	337,400	674,800				単-12号
支承工		式	1		43,880,000				
ゴム支承	PC5径間連続ラーメン箱桁橋 反力 2750kN φ485×69.5	個	2	10,970,000	21,940,000				単-13号
ゴム支承	PC5径間連続ラーメン箱桁橋 反力 2610kN φ485×69.5	個	2	10,970,000	21,940,000				単-14号
架設工(片持架設)		式	1		235,319,790				
桁架設	桁高5.5m～2.5m 桁幅7.4m PC5径間連続ラーメン箱桁橋	基	8	23,130,000	185,040,000				単-15号
支保工		空m3	1,600	26,770	42,832,000				単-16号
足場		m	56	91,460	5,121,760				単-17号
PC防護		m	707	3,290	2,326,030				単-18号
橋梁付属物工		式	1		13,030,010				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
地覆工		式	1		13,030,010				
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	707	18,430	13,030,010			単-19号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		151,715,200				
橋梁足場工		式	1		2,215,200				
地覆高欄作業車設備		台	8	276,900	2,215,200			単-20号	
荷役設備工		式	1		149,500,000				
荷役設備		式	1	149,500,000	149,500,000			単-21号	
橋梁下部		式	1		1,119,195,456				
橋台工		式	1		4,825,560				
作業土工		式	1		4,825,560				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	570	1,634	931,380			単-22号	
床掘り	土砂	m3	1,200	224.3	269,160			単-23号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
基面整正		m2	110	378	41,580			単-24号	
積込(ルース)	土砂	m3	570	1,342	764,940			単-25号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	720	1,161	835,920			単-26号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	510	1,393	710,430			単-27号	
土砂等運搬	軟岩	m3	570	1,869	1,065,330			単-28号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,800	114.9	206,820			単-29号	
RC橋脚工		式	1		1,004,888,515				
作業土工		式	1		1,771,600				
床掘り	土砂	m3	2,000	224.3	448,600			単-30号	
埋戻し		m3	1,500	882	1,323,000			単-31号	
大口径深礎工		式	1		596,046,741				
掘削土留(P1)	杭径 10.0m 杭長 30.0m	本	1	54,960,000	54,960,000			単-32号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削土留(P2)	杭径 10.0m 杭長 26.0m	本	1	46,600,000	46,600,000			単-33号	
掘削土留(P3)	杭径 10.0m 杭長 21.0m	本	1	35,340,000	35,340,000			単-34号	
掘削土留(P4)	杭径 10.0m 杭長 23.0m	本	1	38,810,000	38,810,000			単-35号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	7,855	20,150	158,278,250			単-36号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	21.52	155,100	3,337,752			単-37号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	485.33	156,900	76,148,277			単-38号	
鉄筋	SD345 D51	t	657.27	231,200	151,960,824			単-39号	
グラウト注入		m3	124	18,680	2,316,320			単-40号	
足場	安全ネット必要	掛m2	2,450	3,888	9,525,600			単-41号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,900	198.3	376,770			単-42号	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	800	245.6	196,480			単-43号	
積込(ルース)	土砂	m3	2,100	1,342	2,818,200			単-44号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
積込(ルース)	破碎岩	m3	2,100	1,736	3,645,600			単-45号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,330	848.6	2,825,838			単-46号	
土砂等運搬	軟岩	m3	580	1,036	600,880			単-47号	
土砂等運搬	硬岩	m3	800	1,204	963,200			単-48号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	500	1,161	580,500			単-49号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	1,393	41,790			単-50号	
土砂等運搬	軟岩	m3	790	1,132	894,280			単-51号	
土砂等運搬	軟岩	m3	790	1,869	1,476,510			単-52号	
土砂等運搬	硬岩	m3	1,110	1,562	1,733,820			単-53号	
土砂等運搬	硬岩	m3	1,020	1,562	1,593,240			単-54号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	8,900	114.9	1,022,610			単-55号	
橋脚躯体工		式	1		407,070,174				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (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
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	4,023	21,450	86,293,350				単-56号
鉄筋	SD345 D16~25	t	488.91	163,100	79,741,221				単-57号
鉄筋	SD345 D29~32	t	39.61	167,300	6,626,753				単-58号
鉄筋	SD490 D51	t	708.65	237,200	168,091,780				単-59号
型枠	一般型枠	m2	5,010	8,851	44,343,510				単-60号
足場	安全ネット必要	掛m2	5,880	3,737	21,973,560				単-61号
竹割型土留工		式	1		71,049,068				
斜め補強アンカー工		式	1		2,860,320				
鉄筋挿入	SD345 D19 L=7.0m 削孔径φ90 削孔長L=6.6m	m	152	12,510	1,901,520				単-62号
鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.5m 削孔径φ65 削孔長L=4.1m	m	94	10,200	958,800				単-63号
リングビーム工		式	1		9,589,882				
リングビーム底面整形		m2	97	10,130	982,610				単-64号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (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
モルタル吹付	厚5cm	m2	97	5,675	550,475				単-65号
鉄筋	SD345 D13	t	1.56	434,200	677,352				単-66号
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.85	432,100	2,527,785				単-67号
型枠		m2	120	9,148	1,097,760				単-68号
リングヒーム	吹付コンクリート 18-10-15(普通) t=60cm	m2	97	38,700	3,753,900				単-69号
逆巻壁工		式	1		55,759,502				
掘削	人力掘削 W<3m 土砂	m3	40	14,530	581,200				単-70号
掘削	機械掘削 3m≦W<5m 土砂	m3	100	12,710	1,271,000				単-71号
掘削	機械掘削 3m≦W<5m 軟岩	m3	0.1	20,150	2,015				単-72号
掘削	機械掘削 5m≦W 土砂	m3	920	7,299	6,715,080				単-73号
掘削	機械掘削 5m≦W 軟岩	m3	210	14,500	3,045,000				単-74号
掘削機吊込み		回	4	38,480	153,920				単-75号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	630	2,400	1,512,000				単-76号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	420	2,632	1,105,440				単-77号
土砂等運搬	軟岩	m3	210	3,002	630,420				単-78号
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,300	114.9	149,370				単-79号
削孔	削孔径φ90	m	996	11,220	11,175,120				単-80号
削孔	削孔径φ65	m	449	6,557	2,944,093				単-81号
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m	本	84	7,246	608,664				単-82号
鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.0m	本	53	9,574	507,422				単-83号
鉄筋挿入	SD345 D19 L=6.0m	本	169	14,870	2,513,030				単-84号
グラウト注入		m3	11	259,000	2,849,000				単-85号
頭部処理		組	306	2,770	847,620				単-86号
ボ-リングマシン移設		回	9	48,080	432,720				単-87号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (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
吹付コンクリート壁	18-10-15(普通) 厚25cm	m2	399	40,810	16,283,190				単-88号
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.37	384,700	2,065,839				単-89号
金網	φ5×150×150	m2	399	920.7	367,359				単-90号
底版工		式	1		2,839,364				
底版コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	79	23,630	1,866,770				単-91号
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.58	174,300	972,594				単-92号
仮設工		式	1		38,432,313				
深礎工(RC橋脚工)		式	1		1,963,895				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	80	1,634	130,720				単-93号
床掘り	土砂	m3	350	224.3	78,505				単-94号
ガイトウォール	敷厚 100cm 深礎工 24-12-25(20)(高炉)	m2	69	25,430	1,754,670				単-95号
工事用道路工 (P2・P3橋脚部)		式	1		21,146,818				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	190	262.2	49,818			単-96号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,600	196	313,600			単-97号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,590	848.6	1,349,274			単-98号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	1,600	198.3	317,280			単-99号	
仮設舗装	再生密粒度AS(20) t=4 0mm	m2	669	2,166	1,449,054			単-100号	
袋詰玉石	袋型根固め用袋材 1t 用	袋	255	14,480	3,692,400			単-101号	
かご枠	勾配型	m2	220	63,400	13,948,000			単-102号	
土のう	大型土のう(耐候性 長 期仮設3年)	袋	4	6,848	27,392			単-103号	
仮橋・仮栈橋工		式	1		15,321,600				
覆工板賃料	A1・P1仮栈橋	m2	560	27,360	15,321,600			単-104号	
道路改良		式	1		489,240				
防護柵工		式	1		489,240				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (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
路側防護柵工		式	1		489,240				
ガードレール	塗装品Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	m	60	8,154	489,240				単-105号
舗装		式	1		1,452,356				
道路土工		式	1		156,188				
掘削工		式	1		96,660				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	90	1,074	96,660				単-106号
路床盛土工		式	1		59,528				
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	80	744.1	59,528				単-107号
舗装工		式	1		465,228				
舗装準備工		式	1		19,332				
不陸整正	補足材無し	m2	180	107.4	19,332				単-108号
アスファルト舗装工		式	1		445,896				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
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	m2	180	606.2	109,116			単-109号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	180	1,871	336,780			単-110号	
排水構造物工		式	1		830,940				
側溝工		式	1		830,940				
フレキストU型側溝	PU-3-B300-H300	m	60	8,997	539,820			単-111号	
蓋	コンクリート蓋	枚	120	2,426	291,120			単-112号	
直接工事費		式	1		2,175,349,110				
共通仮設費		式	1		146,388,014				
共通仮設費		式	1		24,183,014				
運搬費		式	1		3,972,800				
重建設機械分解組立輸送費		回	4	993,200	3,972,800			単-113号	
準備費		式	1		15,911,864				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	t	60.1	21,350	1,283,135			単-114号	
木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	t	66.9	27,010	1,806,969			単-115号	
立木処理運搬	杉丸太	m2	3,360	2,629	8,833,440			単-116号	
除根・枝葉木根等集積		m2	3,360	1,187	3,988,320			単-117号	
技術管理費		式	1		235,350				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-118号	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	2	92,300	184,600			単-119号	
営繕費		式	1		513,000				
火薬庫類		式	1		513,000			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		122,205,000				
純工事費		式	1		2,321,737,124				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道4号橋他工事 (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
現場管理費		式	1		491,717,000				
工事原価		式	1		2,813,454,124				
一般管理費等		式	1		279,075,876				
工事価格		式	1		3,092,530,000				
消費税相当額		式	1		309,253,000				
工事費計		式	1		3,401,783,000				

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日を超える	式	1		513,000			
合 計					513,000			

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	型枠		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠製作・設置・撤去工		m2	1	13,420	13,420		13,420
	計					13,420		
	単価					13,420	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	鋼製型枠	単位	m2	数量	3,760	単価	19,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠製作・設置・撤去工		m2	3,760	13,420	50,459,200		
鋼製型枠材料費	外型枠	m 2	460	37,900	17,434,000		
鋼製型枠材料費	底型枠	m 2	160	33,100	5,296,000		
計					73,189,200		
単価					19,470	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	249,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工(PC橋片持架設工)		SD345 D13	t	1	249,700	249,700			
計						249,700			
単価						249,700	円/t		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	247,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工(PC橋片持架設工)		SD345 D16~25	t	1	247,600	247,600			
計						247,600			
単価						247,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	コンクリート	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	3,103	単価	33,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工(PC橋片持架設工)		40-12-25(20)(早強)配管式 90~100m3/h 無	m3	1,623.6	33,370	54,179,532		
コンクリート工(PC橋片持架設工)		40-12-25(20)(早強)配管式 90~100m3/h 有 22m	m3	1,479.4	33,920	50,181,248		
計						104,360,780		
単価						33,640	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	PCケーブル	内ケーブル 縦縮 3200kN型(12S15.2B)	単位	t	数量	1	単価	1,617,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工		縦縮 3200kN型(320t)型(12S15.2B)	t	1	1,617,000	1,617,000		
計						1,617,000		
単価						1,617,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	PC緊張	内ケーブル 縦締(両引)3200kN(12S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	87,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工		縦締(両引) 3200kN(320t)型(12S15.2B)	箇所	1	87,220	87,220		
計						87,220		
単価						87,220	円/箇所	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	PC緊張	内ケーブル 縦締(片引)3200kN(12S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	98,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工		縦締(片引) 3200kN(320t)型(12S15.2B)	箇所	1	98,310	98,310		
計						98,310		
単価						98,310	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	PC固定	内ケーブル 縦締 3200kN(12S15.2B) テットアンカー部	単位	箇所	数量	1	単価	70,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工 テットアンカー部		縦締 3200kN(320t)型(12S15.2B)	箇所	1	70,920	70,920		
計						70,920		
単価						70,920	円/箇所	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	PC固定	内ケーブル 縦締 3200kN(12S15.2B)	単位	箇所	数量	1	単価	60,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工		縦締 3200kN(320t)型(12S15.2B)	箇所	1	60,320	60,320		
計						60,320		
単価						60,320	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	検査孔蓋		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査孔蓋設置		箇所	1	32,850	32,850		
	検査孔蓋	アンカー、ボルト・ナット、ワッシャー含む	組	1	368,000	368,000		
	計					400,850		
	単価					400,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	マンホール孔蓋	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	337,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
マンホール孔蓋設置工		箇所	2	32,850	65,700			
マンホール孔蓋	A1橋台(アンカー、ボルト・ナット、ワッシャー、南京錠含む)	組	1	310,000	310,000			
マンホール孔蓋	A2橋台(アンカー、ボルト・ナット、ワッシャー、南京錠含む)	組	1	299,000	299,000			
計					674,700			
単価					337,400	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	コゝ支承	PC5径間連続7-ノ箱桁橋 反力 2750kN φ485×69.5	単位	個	数量	1	単価	10,970,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コゝ支承据付工		A1橋台	個	1	10,970,000	10,970,000		
計						10,970,000		
単価						10,970,000	円/個	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コゝ支承	PC5径間連続7-ノ箱桁橋 反力 2610kN φ485×69.5	単位	個	数量	1	単価	10,970,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コゝ支承据付工		A2橋台	個	1	10,970,000	10,970,000		
計						10,970,000		
単価						10,970,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	桁架設	桁高5.5m~2.5m 桁幅7.4m PC5径間連続ラーメン箱桁橋	単位	基	数量	8	単価	23,130,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業車据付解体工		台・回	8	4,274,000	34,192,000			
作業車移動据付工		台・回	65	110,700	7,195,500			
作業車引戻工		m	246	7,273	1,789,158			
PC橋片持架設用機械器具損料		式	1		141,800,000			
計					184,976,658			
単価					23,130,000	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	支保工	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	26,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	柱頭部フック式 上支保工 101日	空m3	191	9,351	1,786,041			
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 80日	空m3	753	3,355	2,526,315			
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 80日	空m3	250	3,355	838,750			
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 64日	空m3	150	3,347	502,050			
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日	空m3	87	3,347	291,189			
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 37日	空m3	111	3,334	370,074			
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 37日	空m3	58	3,334	193,372			
支保設置撤去(本体工・中央閉合)	柱頭部フック式 本体工 101日	t	113.7	161,000	18,305,700			
支保設置撤去(本体工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 37日	t	91.3	161,500	14,744,950			
支保設置撤去(本体工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 54日	t	19.9	164,400	3,271,560			
計					42,830,001			

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	支保工		単位	空m3	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					26,770	円/空m3

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	足場		単位	m	数量		単価	
					56			91,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
柱頭部足場工		柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回	m ²	360	13,290	4,784,400		
橋側足場工		1.8月 1回	m	56	6,023	337,288		
計						5,121,688		
単価						91,460	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	PC防護		単位	m	数量		単価	
					1			3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面手摺工		6.3月 1回	m	1	3,290	3,290		
計						3,290		
単価						3,290	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	単位	m	数量	707	単価	18,430
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	788	8,019	6,318,972			
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	10.53	176,400	1,857,492			
鉄筋工(PC橋片持架設工)	SD345 D13	t	4.93	249,700	1,231,021			
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)(普通) 100m ³ 以上500m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	171	21,130	3,613,230			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	2	1,860	3,720			
計					13,024,435			
単価					18,430		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	地覆高欄作業車設備	単位	台	数量	1	単価	276,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地覆高欄作業車組立・解体工		台・回	1	165,300	165,300		
地覆高欄作業車	作業足場 固定	供用日	9	12,400	111,600		
計					276,900		
単価					276,900	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	荷役設備	単位	式	数量	単価	金額	単価	149,500,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タワークレーン損料	P2橋脚 100t・m H=66.0m 供用日数445日	基	1	41,050,000	41,050,000			
タワークレーン損料	P3橋脚 100t・m H=75.0m 供用日数524日	基	1	50,150,000	50,150,000			
タワークレーン組立・解体	P2橋脚 100t・m H=66.0m	回	1	6,307,000	6,307,000			
タワークレーン組立・解体	P3橋脚 100t・m H=75.0m	回	1	6,937,000	6,937,000			
タワークレーン運転	P2橋脚 100t・m H=66.0m	基	1	6,708,000	6,708,000			
タワークレーン運転	P3橋脚 100t・m H=75.0m	基	1	8,327,000	8,327,000			
タワークレーン点検整備	P2橋脚 100t・m H=66.0m	基	1	2,380,000	2,380,000			
タワークレーン点検整備	P3橋脚 100t・m H=75.0m	基	1	2,963,000	2,963,000			
クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ]運転	50t吊	台	2	12,330,000	24,660,000			
計						149,482,000		
単価						149,500,000	円/式	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価
							1,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,634	1,634	
計						1,634	
単価						1,634	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	224.3	224.3	
計						224.3	
単価						224.3	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	378
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m2	1	378	378		
計							378		
単価							378	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	積込(ル-ス)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,342
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ス)		山積BH0.8m3(平積0.6m3) + ラフレンクレーン 25t吊 土砂		m3	1	1,342	1,342		
計							1,342		
単価							1,342	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(土砂)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 5.5km以下	m3	1	1,161	1,161		
計						1,161		
単価						1,161	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(土砂)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 6.5km以下	m3	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,869
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬(軟岩)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 6.5km以下	m3	1	1,869	1,869			
計						1,869			
単価						1,869	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	114.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	114.9	114.9			
計						114.9			
単価						114.9	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	224.3
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	224.3	224.3			
計						224.3			
単価						224.3	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	882
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	882	882			
計						882			
単価						882	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	掘削土留(P1)	杭径 10.0m 杭長 30.0m	単位	本	数量	1	単価	54,960,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土工(ライフ-ブレード部)	杭径10m 掘削長4.9m(砂質・礫質土) 掘削深0m<L≤10m	本	1	1,947,000	1,947,000			
掘削・排土工(ライフ-ブレード部)	杭径10m 掘削長7.6m(軟岩) 掘削深0m<L≤15m	本	1	7,041,000	7,041,000			
ライフ-ブレード建込	杭径10.0m	m	13.5	107,300	1,448,550			
土留材料費(撤去しない埋設)		m	13.5	434,000	5,859,000			
補強リンク	φ10m用(H-175×175×7.5×11)ボルト・ナット・ワッシャー含む	リンク	18	642,000	11,556,000			
掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長2.4m(軟岩) 掘削深10m<L≤15m	本	1	1,848,000	1,848,000			
掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長12.6m(中硬岩) 掘削深10m<L≤30m	本	1	13,990,000	13,990,000			
掘削・排土工(素掘部)	杭径10m 掘削長1.5m(中硬岩) 掘削深25m<L≤30m	本	1	1,601,000	1,601,000			
吹付コンクリート	t=100mm	m2	476	8,868	4,221,168			
ロックボルト	SD345 D25 L=3.0m	本	228	23,890	5,446,920			
計					54,958,638			

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	掘削土留(P1)	杭径 10.0m 杭長 30.0m	単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	単価						1	54,960,000
							54,960,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	掘削土留(P2)	杭径 10.0m 杭長 26.0m	単位	本	数量	1	単価	46,600,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土工(ライフ・レト部)	杭径10m 掘削長7.5m(砂質・礫質土) 掘削深0m<L≤10m	本	1	3,209,000	3,209,000			
掘削・排土工(ライフ・レト部)	杭径10m 掘削長0.9m(軟岩) 掘削深5m<L≤10m	本	1	757,300	757,300			
掘削・排土工(ライフ・レト部)	杭径10m 掘削長3.1m(中硬岩) 掘削深5m<L≤15m	本	1	3,283,000	3,283,000			
ライフ・レト建込	杭径10.0m	m	12.5	107,300	1,341,250			
土留材料費(撤去しない埋設)		m	12.5	434,000	5,425,000			
補強リク*	φ10m用(H-175×175×7.5×11) ホール・ナット・ワッシャ含む	リク*	17	642,000	10,914,000			
掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長4.9m(中硬岩) 掘削深10m<L≤20m	本	1	5,346,000	5,346,000			
掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長7.1m(硬岩) 掘削深15m<L≤25m	本	1	7,739,000	7,739,000			
掘削・排土工(素掘部)	杭径10m 掘削長1.5m(硬岩) 掘削深20m<L≤25m	本	1	1,571,000	1,571,000			
吹付コンクリート	t=100mm	m2	381	8,868	3,378,708			
ロックホール	SD345 D25 L=3.0m	本	152	23,890	3,631,280			

1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	掘削土留(P2)	杭径 10.0m 杭長 26.0m	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1	46,600,000	
計						46,595,538		
単価						46,600,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	掘削土留(P3)	杭径 10.0m 杭長 21.0m	単位	本	数量	1	単価	35,340,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土工(ライフ・レット部)	杭径10m 掘削長6.5m(砂質・礫質土) 掘削深0m<L≤10m	本	1	2,782,000	2,782,000			
掘削・排土工(ライフ・レット部)	杭径10m 掘削長3.0m(軟岩) 掘削深5m<L≤10m	本	1	2,522,000	2,522,000			
ライフ・レット建込	杭径10.0m	m	10.5	107,300	1,126,650			
土留材料費(撤去しない埋設)		m	10.5	434,000	4,557,000			
補強リンク	φ10m用(H-175×175×7.5×11) ホルト・ナット・ワッシャ含む	リンク	12	642,000	7,704,000			
掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長3.5m(軟岩) 掘削深5m<L≤15m	本	1	3,092,000	3,092,000			
掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長1.2m(中硬岩) 掘削深10m<L≤15m	本	1	1,287,000	1,287,000			
掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長4.3m(硬岩) 掘削深10m<L≤20m	本	1	5,379,000	5,379,000			
掘削・排土工(素掘部)	杭径10m 掘削長1.5m(硬岩) 掘削深15m<L≤20m	本	1	1,544,000	1,544,000			
吹付コンクリート	t=100mm	m2	190	8,868	1,684,920			
吹付コンクリート	t=50mm	m2	95	5,059	480,605			

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	掘削土留(P3)	杭径 10.0m 杭長 21.0m	単位	本	数量	1	単価	35,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	SD345 D25 L=3.0m	本	133	23,890	3,177,370		
	計					35,336,545		
	単価					35,340,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	掘削土留(P4)	杭径 10.0m 杭長 23.0m	単位	本	数量	1	単価	38,810,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土工(ライフ・レト部)	杭径10m 掘削長5.5m(軟岩) 掘削深0m<L≤10m	本	1	4,176,000	4,176,000			
ライフ・レト建込	杭径10.0m	m	6.5	107,300	697,450			
土留材料費(撤去しない埋設)		m	6.5	434,000	2,821,000			
補強リンク	φ10m用(H-175×175×7.5×11)ボルト・ナット・ワッシャ含む	リンク	6	642,000	3,852,000			
掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長3.5m(軟岩) 掘削深5m<L≤10m	本	1	3,242,000	3,242,000			
掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長11.5m(中硬岩) 掘削深5m<L≤25m	本	1	12,750,000	12,750,000			
掘削・排土工(素掘部)	杭径10m 掘削長1.5m(中硬岩) 掘削深20m<L≤25m	本	1	1,598,000	1,598,000			
吹付コンクリート	t=100mm	m2	476	8,868	4,221,168			
ロックボルト	SD345 D25 L=3.0m	本	228	23,890	5,446,920			
計					38,804,538			
単価					38,810,000	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	20,150	20,150	
計						20,150	
単価						20,150	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	155,100	155,100	
計						155,100	
単価						155,100	円/t

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	485.33	単価	156,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	485.33	156,100	75,760,013		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29	箇所	112	3,280	367,360		
計						76,127,373		
単価						156,900	円/t	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	657.27	単価	231,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 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	657.27	178,800	117,519,876		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	2,700	12,740	34,398,000		
計						151,917,876		
単価						231,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	18,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウト注入工		m3	124	18,020	2,234,480		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	227	350	79,450		
	グラウト注入用エルボ管	45° エルボ VP-50用	個	33	67.5	2,227.5		
	計					2,316,157.5		
	単価					18,680	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	1	単価	3,888
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	3,888	3,888		
計						3,888		
単価						3,888	円/掛m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	198.3
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	198.3	198.3		
計						198.3		
単価						198.3	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	245.6
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	245.6	245.6			
計						245.6			
単価						245.6	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		山積BH0.8m3(平積0.6m3)+ラフレンクレーン 25t吊 土砂	m3	1	1,342	1,342			
計						1,342			
単価						1,342	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	積込(ルース)	破碎岩	単位	m3	数量	1	単価	1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		山積BH0.8m3(平積0.6m3)+ラフテレンクレーン 25t吊 破碎岩	m3	1	1,736	1,736		
計						1,736		
単価						1,736	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	848.6
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	1	848.6	848.6		
計						848.6		
単価						848.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,036
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 4.0km以下	m3	1	1,036	1,036	1,036	
計							1,036	
単価							1,036	円/m3

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,204
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) 硬岩 無し 4.0km以下	m3	1	1,204	1,204	1,204	
計							1,204	
単価							1,204	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(土砂)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 5.5km以下	m3	1	1,161	1,161		
計						1,161		
単価						1,161	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(土砂)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 6.5km以下	m3	1	1,393	1,393		
計						1,393		
単価						1,393	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,132
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬(軟岩)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 5.5km以下		m3	1	1,132	1,132	
計							1,132	
単価							1,132	円/m3

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,869
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬(軟岩)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 6.5km以下		m3	1	1,869	1,869	
計							1,869	
単価							1,869	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,562
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬(硬岩)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 5.5km以下		m3	1	1,562	1,562	
計							1,562	
単価							1,562	円/m3

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	1,562
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬(硬岩)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 6.5km以下		m3	1	1,562	1,562	
計							1,562	
単価							1,562	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	114.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	114.9	114.9		
計						114.9		
単価						114.9	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	21,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 30-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,450	21,450		
計						21,450		
単価						21,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		488.91	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 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	324.164	155,100	50,277,836.4			
高橋脚用鉄筋工		SD345 D16~25	t	164.746	178,600	29,423,635.6			
計						79,701,472			
単価						163,100	円/t		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		39.61	単価	167,300
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	20.766	156,100	3,241,572.6			
高橋脚用鉄筋工		SD345 D29~32	t	18.844	179,600	3,384,382.4			
計						6,625,955			
単価						167,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	708.65	単価	237,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	547.495	211,700	115,904,691.5		
高橋脚用鉄筋工		SD490 D51	t	161.155	221,900	35,760,294.5		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	3,336	4,908	16,373,088		
計						168,038,074		
単価						237,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	5,010	単価	8,851
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	3,318	8,019	26,607,042		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物 H>30m	m2	1,692	10,480	17,732,160		
計						44,339,202		
単価						8,851	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	5,880	単価	3,737
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	3,918	3,888	15,233,184		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 H>30m	掛m2	1,962	3,434	6,737,508		
計						21,970,692		
単価						3,737	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=7.0m 削孔径φ90 削孔長L=6.6m	単位	m	数量	152	単価	12,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工(手間のみ)	現場条件 I SD345 D19 L=7.0m 削孔径φ90 削孔長6.6m	m	152	10,600	1,611,200			
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D19 L=7.0m スペーサ-3個含む	m	161	1,287	207,207			
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	D19用 ナット2個、支圧板含む	組	23	1,860	42,780			
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	1.4	28,290	39,606			
計					1,900,793			
単価					12,510	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.5m 削孔径φ65 削孔長L=4.1m	単位	m	数量	94	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 4.1m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	94	8,188	769,672		
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)		SD345 D19 L=4.5m スペーサ-2個含む	m	104	1,294	134,576		
頭部処理材(鉄筋挿入工用)		D19用 ナット2個、支圧板含む	組	23	1,860	42,780		
グラウト材		普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.4	28,290	11,316		
計						958,344		
単価						10,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	リンクビーム底面整形		単位	m2	数量		1	単価	10,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	リンクビーム底面整形		m2	1	10,130	10,130			
	計					10,130			
	単価					10,130	円/m2		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	モルタル吹付	厚5cm	単位	m2	数量		1	単価	5,675
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 有	m2	1	5,675	5,675			
	計					5,675			
	単価					5,675	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	434,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[リンクヒーム]		SD345 D13	t	1	434,200	434,200		
計						434,200		
単価						434,200	円/t	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	432,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[リンクヒーム]		SD345 D16~25	t	1	432,100	432,100		
計						432,100		
単価						432,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	9,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	型枠工[リングヒーム]		m2	1	9,148	9,148			
	計					9,148			
	単価					9,148	円/m2		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	リングヒーム	吹付コンクリート 18-10-15(普通) t=60cm	単位	m2	数量		1	単価	38,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート吹付[リングヒーム]	18-10-15(普通)	m3	0.6	64,500	38,700			
	計					38,700			
	単価					38,700	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	掘削	人力掘削 W<3m 土砂	単位	m3	数量	1	単価	14,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力掘削	ㄥ質土、砂・砂質土、粘性土	m3	1	8,743	8,743		
	積込(ル-ズ)	山積BH0.13m3(平積0.1m3)+ラフテレ-ンクレーン 25t吊 土砂	m3	1	5,779	5,779		
	計					14,522		
	単価					14,530	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	掘削	機械掘削 3m≦W<5m 土砂	単位	m3	数量	1	単価	12,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械掘削積込	山積BH0.13m3(平積0.1m3)+ラフテレ-ンクレーン 25t吊 土砂	m3	1	12,710	12,710		
	計					12,710		
	単価					12,710	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	掘削	機械掘削 3m≦W<5m 軟岩	単位	m3	数量	1	単価	20,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械掘削積込		山積BH0.13m3(平積0.1m3)+ラフテレソクレーン 25t吊 軟岩	m3	1	20,150	20,150		
計						20,150		
単価						20,150	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	掘削	機械掘削 5m≦W 土砂	単位	m3	数量	1	単価	7,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械掘削積込		山積BH0.28m3(平積0.2m3)+ラフテレソクレーン 25t吊 土砂	m3	1	7,299	7,299		
計						7,299		
単価						7,299	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	掘削	機械掘削 5m≦W 軟岩	単位	m3	数量	1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械掘削積込		山積BH0.28m3(平積0.2m3)+ラフテレソクレーン 25t吊 軟岩	m3	1	14,500	14,500		
計						14,500		
単価						14,500	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	掘削機吊込み		単位	回	数量	1	単価	38,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削機吊込み			回	1	38,480	38,480		
計						38,480		
単価						38,480	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬(土砂)		山積BH0.13m3+7フテレンクレーン25t吊 5.5km以下	m3	70	3,483	243,810			
土砂等運搬(土砂)		山積BH0.28m3+7フテレンクレーン25t吊 5.5km以下	m3	560	2,264	1,267,840			
計						1,511,650			
単価						2,400		円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬(土砂)		山積BH0.13m3+7フテレンクレーン25t吊 6.5km以下	m3	60	3,657	219,420			
土砂等運搬(土砂)		山積BH0.28m3+7フテレンクレーン25t吊 6.5km以下	m3	360	2,461	885,960			
計						1,105,380			
単価						2,632		円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		単価	3,002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(軟岩)		山積BH0.13m3+77テレ-ンクレーン25t吊 6.5km以下	m3	0.1	4,464	446.4		
土砂等運搬(軟岩)		山積BH0.28m3+77テレ-ンクレーン25t吊 6.5km以下	m3	209.9	3,001	629,909.9		
計						630,356.3		
単価						3,002	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	114.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	114.9	114.9		
計						114.9		
単価						114.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	削孔	削孔径φ90	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔（逆巻壁工）		クレン式ドリル 削孔径90mm レキ質土～軟岩 削孔長5m超	m	265	12,800	3,392,000			
削孔（逆巻壁工）		クローラドリル 削孔径90mm レキ質土～軟岩 削孔長4m超	m	731	10,640	7,777,840			
計						11,169,840			
単価						11,220	円/m		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	削孔	削孔径φ65	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔（逆巻壁工）		クレン式ドリル 削孔径65mm レキ質土～軟岩 削孔長5m以下	m	148	8,241	1,219,668			
削孔（逆巻壁工）		クローラドリル 削孔径65mm レキ質土～軟岩 削孔長4m以下	m	301	5,728	1,724,128			
計						2,943,796			
単価						6,557	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	7,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入		SD345 D19 L=3.0m 削孔長2.89m	本	1	3,056	3,056		
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)		SD345 D19 L=3.0m スペーサ-2個含む	本	1	4,190	4,190		
計						7,246		
単価						7,246	円/本	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.0m	単位	本	数量	1	単価	9,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入		SD345 D19 L=4.0m 削孔長3.89m	本	1	4,294	4,294		
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)		SD345 D19 L=4.0m スペーサ-2個含む	本	1	5,280	5,280		
計						9,574		
単価						9,574	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=6.0m	単位	本	数量	1	単価	14,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入		SD345 D19 L=6.0m 削孔長5.89m	本	1	6,946	6,946		
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)		SD345 D19 L=6.0m スペーサ3個含む	本	1	7,920	7,920		
計						14,866		
単価						14,870	円/本	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	259,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入		逆巻壁工	m3	1	259,000	259,000		
計						259,000		
単価						259,000	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	頭部処理		単位	組	数量		単価	2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	頭部処理	逆巻壁工	組	1	1,390	1,390		
	頭部処理材(鉄筋挿入工用)	D19用 ナット、支圧板含む	組	1	1,380	1,380		
	計					2,770		
	単価					2,770	円/組	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	ホ-リンクマン移設		単位	回	数量		単価	48,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホ-リンクマン移設	逆巻壁工	回	1	48,080	48,080		
	計					48,080		
	単価					48,080	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	吹付コンクリート壁	18-10-15(普通) 厚25cm	単位	m2	数量	399	単価	40,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付コンクリート工(人力)	18-10-15(普通) 厚25cm	m2	75	77,390	5,804,250		
	吹付コンクリート工(機械)	1次吹付 18-10-15(普通) 厚5cm	m2	324	8,209	2,659,716		
	吹付コンクリート工(機械)	2次吹付 18-10-15(普通) 厚20cm	m2	281	27,200	7,643,200		
	吹付け機械吊込み		回	4	43,710	174,840		
	計					16,282,006		
	単価					40,810	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	384,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[逆巻壁]		SD345 D16~25	t	1	384,700	384,700		
計						384,700		
単価						384,700	円/t	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	金網	φ5×150×150	単位	m2	数量	1	単価	920.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網工		φ5.0×150×150	m2	1	920.7	920.7		
計						920.7		
単価						920.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	底版コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	23,630
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	23,630	23,630			
計						23,630			
単価						23,630		円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	174,300
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	174,300	174,300			
計						174,300			
単価						174,300		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,634	1,634		
計						1,634		
単価						1,634	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	カイトウォール	敷厚 100cm 深礎工 24-12-25(20)(高炉)	単位	m2	数量	69	単価 25,430
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	51	23,630	1,205,130	
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	3.15	174,300	549,045	
計						1,754,175	
単価						25,430	円/m2

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 262.2
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以上10,000m3未満	m3	1	262.2	262.2	
計						262.2	
単価						262.2	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	196
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	196	196		
計						196		
単価						196	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	848.6
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	1	848.6	848.6		
計						848.6		
単価						848.6	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	198.3
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	198.3	198.3			
	計					198.3			
	単価					198.3	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-100号	仮設舗装	再生密粒度AS(20) t=40mm	単位	m2	数量		1	単価	2,166
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	m2	1	606.2	606.2			
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,559	1,559			
	計					2,165.2			
	単価					2,166	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	袋詰玉石	袋型根固め用袋材 1t用	単位	袋	数量	255	単価	14,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石製作・据付	袋型根固め用袋材 1t用	袋	255	14,220	3,626,100		
	吸出し防止材設置		m ²	103	624.7	64,344.1		
	計					3,690,444.1		
	単価					14,480	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	かご枠	勾配型	単位	m2	数量	単価	金額	単価	63,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	かご枠製作・据付	勾配型		m2	220	29,960	6,591,200		
	かご枠材	勾配型1000×1000×2000 メッキ		m 2	219	32,000	7,008,000		
	かご枠材	勾配型500×1000×2000 メッキ		m 2	1	32,000	32,000		
	端部枠	勾配型用1000×2000 メッキ		枚	10	10,900	109,000		
	吸出し防止材設置			m 2	330	624.7	206,151		
	計						13,946,351		
	単価						63,400	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	土のう	大型土のう(耐候性 長期仮設3年)	単位	袋	数量	1	単価	6,848
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	6,848	6,848		
	計					6,848		
	単価					6,848	円/袋	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	覆工板賃料	A1・P1仮栈橋	単位	m2	数量	1	単価	27,360
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) 45.6月 有 70月 無	m 2	1	27,360	27,360		
	計					27,360		
	単価					27,360	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ガードレール	塗装品Gr-C-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	8,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	m	1	8,154	8,154		
計						8,154		
単価						8,154	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	1	1,074	1,074		
計						1,074		
単価						1,074	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	744.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	744.1	744.1			
計						744.1			
単価						744.1	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量		1	単価	107.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		無し 全ての費用	m2	1	107.4	107.4			
計						107.4			
単価						107.4	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	606.2
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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	606.2	606.2		
計						606.2		
単価						606.2	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	表層(車道・路肩部)	再生密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	1,871
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 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,871	1,871		
計						1,871		
単価						1,871	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	プレキャストU型側溝	PU-3-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	8,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8,997	8,997			
計						8,997			
単価						8,997	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	蓋	コンクリート蓋	単位	枚	数量		1	単価	2,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,426	2,426			
計						2,426			
単価						2,426	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		4	単価	993,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラークレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	4	993,200	3,972,800			
	計					3,972,800			
	単価					993,200	円/回		

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量		60.1	単価	21,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	貨物自動車による運搬(1車1回)	片道運搬距離=40km以下;その他の諸料金の有無=無し	台	7	28,710	200,970			
	処分費(t)		t	60.1	18,000	1,081,800			
	計					1,282,770			
	単価					21,350	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量	66.9	単価	27,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬 (1車1回)		片道運搬距離=40km以下;その他の諸料金の有無=無し	台	7	28,710	200,970		
処分費 (t)			t	66.9	24,000	1,605,600		
計						1,806,570		
単価						27,010	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	3,360	単価	2,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	29.6	24,885	736,596		
特殊作業員			人	20.3	22,470	456,141		
普通作業員			人	36.6	18,900	691,740		
チェンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0.060L	日	54.6	1,388	75,784.8		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	113.1	10,150	1,147,965		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	509.7	7,343	3,742,727.1		
掘み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	203.8	592	120,649.6		
トラック [普通型]		4~4.5t積	時間	89.8	6,742	605,431.6		
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]		4t積	日	25.5	49,170	1,253,835		
諸雑費 (まるめ)			式	1		129.9		
計						8,831,000		

1次単価表

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	3,360	単価	2,629
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,629	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	除根・枝葉木根等集積	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,187
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442.5			
普通作業員		人	12	18,900	226,800			
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	12	1,388	16,656			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	281.8	10,150	2,860,270			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	24.4	7,343	179,169.2			
掘み装置	開口幅1700~2000 爪幅400~750mm	時間	114.9	592	68,020.8			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4t積	日	12.7	49,170	624,459			
諸雑費 (まるめ)		式	1		182.5			
計					3,988,000			
単価					1,187	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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		1	単価	50,750
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750		50,750		
	計						50,750		
	単価						50,750	円/工事	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量		1	単価	92,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	92,300		92,300		
	計						92,300		
	単価						92,300	円/試料	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠製作・設置・撤去工		単位	m2	数量	10	単価 13,420
土木一般世話役		人	0.4	24,885	9,954	
型わく工		人	3.2	24,570	78,624	
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		15,382	
計					134,200	
単価					13,420	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠製作・設置・撤去工		単位	m2	数量	10	単価 13,420
土木一般世話役		人	0.4	24,885	9,954	
型わく工		人	3.2	24,570	78,624	
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		15,382	
計					134,200	
単価					13,420	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼製型枠材料費	外型枠	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	37,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C片持桁製作用鋼製型枠	外型枠	m ²	1	37,900	37,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					37,900			
単価					37,900		円/m ²	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼製型枠材料費	底型枠	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	33,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C片持桁製作用鋼製型枠	底型枠	m ²	1	33,100	33,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					33,100			
単価					33,100		円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄筋工(PC橋片持架設工)	SD345 D13	単位	t	数量	1	249,700	
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442		
鉄筋工		人	3.4	24,780	84,252		
普通作業員		人	1.9	18,900	35,910		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	109,000	114,450		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,646		
計					249,700		
単価					249,700	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄筋工(PC橋片持架設工)	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	247,600	
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442		
鉄筋工		人	3.4	24,780	84,252		
普通作業員		人	1.9	18,900	35,910		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	107,000	112,350		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,646		
計					247,600		
単価					247,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート工（PC橋片持架設工）	40-12-25(20) (早強) 配管式 90~100m3/h 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	33,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.3	24,885	7,465				
特殊作業員		人	1.6	22,470	35,952				
普通作業員		人	1.4	18,900	26,460				
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m ³	10.3	23,000	236,900				
コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m3/h 無	時間	1.8	11,880	21,384				
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		5,539				
計					333,700				
単価					33,370	円/m ³			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート工 (PC橋片持架設工)	40-12-25(20) (早強) 配管式 90~100m ³ /h 有 22m	単位	m ³	数量	10	単価 33,920
土木一般世話役		人	0.3	24,885	7,465	
特殊作業員		人	1.6	22,470	35,952	
普通作業員		人	1.4	18,900	26,460	
生コンクリート 早強	40-12-25 (20)	m ³	10.3	23,000	236,900	
コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 有 22m	時間	1.8	12,260	22,068	
圧送管組立・撤去費 (PC橋片持架設工)	22m	m ³	10	478.1	4,781	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		5,574	
計					339,200	
単価					33,920	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PCケーブル工	縦締 3200kN型(320t)型(12S15.2B)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,617,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.9	37,800	147,420			
橋りょう特殊工		人	19.3	30,030	579,579			
普通作業員		人	13.5	18,900	255,150			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,060	460	487,600			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		147,251			
計					1,617,000			
単価					1,617,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
PCケーブル緊張工	縦締(両引) 3200kN(320t)型(12S15.2B)					10	87,220	
橋りょう世話役		人		1.5	37,800	56,700		
橋りょう特殊工		人		7.8	30,030	234,234		
普通作業員		人		4.3	18,900	81,270		
PC鋼材定着装置	緊張用 12S15.2B用	組		10	43,300	433,000		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式		1		66,996		
計						872,200		
単価						87,220	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	PCケーブル緊張工	縦締(片引) 3200kN(320t)型(12S15.2B)	単位	箇所	数量	10	単価	98,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	37,800	75,600			
橋りょう特殊工		人	9.5	30,030	285,285			
普通作業員		人	6	18,900	113,400			
PC鋼材定着装置	緊張用 12S15.2B用	組	10	43,300	433,000			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		75,815			
計					983,100			
単価					98,310		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル定着工 ネットアンカー部	縦締 3200kN(320t)型(12S15.2B)						10	70,920
橋りょう特殊工		人		3.5	30,030	105,105		
PC鋼材定着装置	固定用 12S15.2B用	組		10	53,900	539,000		
諸雑費 (率+まるめ) 62%		式		1		65,095		
計						709,200		
単価						70,920	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
PCケーブル定着工	縦締 3200kN(320t)型(12S15.2B)						10	60,320
橋りょう特殊工		人		3.5	30,030	105,105		
PC鋼材定着装置	緊張用 12S15.2B用	組		10	43,300	433,000		
諸雑費 (率+まるめ) 62%		式		1		65,095		
計						603,200		
単価						60,320	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

検査孔蓋設置		単位	箇所	数量	1	単価	32,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	24,885	9,954		
特殊作業員		人	0.5	22,470	11,235		
普通作業員		人	0.6	18,900	11,340		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		321		
計					32,850		
単価					32,850	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
マンホール孔蓋設置工						1		32,850
土木一般世話役		人		0.4	24,885	9,954		
特殊作業員		人		0.5	22,470	11,235		
普通作業員		人		0.6	18,900	11,340		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式		1		321		
計						32,850		
単価						32,850	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ゴム支据付工	A1橋台	単位	個	数量	1	単価	10,970,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	37,800	15,120			
橋りょう特殊工		人	1.8	30,030	54,054			
型わく工		人	0.4	24,570	9,828			
普通作業員		人	1.1	18,900	20,790			
ゴム支承	A1橋台 最大反力2750kN	個	1	10,800,000	10,800,000			
無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	m ³	0.287	216,000	61,992			
諸雑費（まるめ）		式	1		8,216			
計					10,970,000			
単価					10,970,000	円／個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	10,970,000
橋りょう世話役		人	0.4	37,800		15,120		
橋りょう特殊工		人	1.8	30,030		54,054		
型わく工		人	0.4	24,570		9,828		
普通作業員		人	1.1	18,900		20,790		
ゴム支承	A2橋台 最大反力2610kN	個	1	10,800,000		10,800,000		
無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	m ³	0.287	216,000		61,992		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8,216		
計						10,970,000		
単価						10,970,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	作業車据付解体工		単位	台・回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	9.1	37,800	343,980		
	橋りょう特殊工		人	61.7	30,030	1,852,851		
	普通作業員		人	51.3	18,900	969,570		
	諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		1,107,599		
	計					4,274,000		
	単価					4,274,000	円/台・回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車移動据付工		単位	台・回	数量	1	単価	110,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	37,800	18,900		
橋りょう特殊工		人	1.2	30,030	36,036		
普通作業員		人	1.5	18,900	28,350		
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		27,414		
計					110,700		
単価					110,700	円/台・回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

作業車引戻工		単位	m	数量	10	単価	7,273
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	37,800	18,900		
橋りょう特殊工		人	1.1	30,030	33,033		
普通作業員		人	1.1	18,900	20,790		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					72,730		
単価					7,273	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PC橋片持架設用機械器具損料		単位	式	数量	単価	金額	単価	141,800,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC橋片持架設工具 損料	片持橋移動作業車	供用日	1,170	58,200	68,094,000			
架設用移動式作業車改造費		台	8	3,600,000	28,800,000			
PC橋片持架設工具 損料	場所打桁架設工具	供用日	91	8,600	782,600			
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 型枠工	供用日	1,352	241	325,832			
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 鉄筋工	供用日	1,352	3,580	4,840,160			
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 コンクリート工	供用日	1,352	1,810	2,447,120			
PC 緊張ジャッキ 損料	12S15.2B (ポンプ含む)	供用日	2,496	11,400	28,454,400			
PC橋片持架設工具 損料	PC工	供用日	1,248	5,560	6,938,880			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,117,008			
計					141,800,000			
単価					141,800,000	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	柱頭部フランク式 上支保工 101日	単位	空m3	数量	10	単価 9,351
橋りょう世話役		人	0.4	37,800	15,120	
型わく工		人	0.4	24,570	9,828	
橋りょう特殊工		人	1.3	30,030	39,039	
普通作業員		人	1.3	18,900	24,570	
支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	14	1,414	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,539	
計					93,510	
単価					9,351	円/空m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 80日	単位	空m3	数量	10	単価 3,355
橋りょう世話役		人	0.1	37,800	3,780	
型わく工		人	0.1	24,570	2,457	
橋りょう特殊工		人	0.5	30,030	15,015	
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	5	400	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,448	
計					33,550	
単価					3,355	円/空m3

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 80日	単位	空m3	数量	10	単価	3,355
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	37,800	3,780			
型わく工		人	0.1	24,570	2,457			
橋りょう特殊工		人	0.5	30,030	15,015			
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	5	400			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,448			
計					33,550			
単価					3,355	円/空m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 64日	単位	空m3	数量	10	単価 3,347
橋りょう世話役		人	0.1	37,800	3,780	
型わく工		人	0.1	24,570	2,457	
橋りょう特殊工		人	0.5	30,030	15,015	
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	5	320	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,448	
計					33,470	
単価					3,347	円/空m3

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日	単位	空m3	数量	10	単価	3,347
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	37,800	3,780			
型わく工		人	0.1	24,570	2,457			
橋りょう特殊工		人	0.5	30,030	15,015			
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	5	320			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,448			
計					33,470			
単価					3,347	円/空m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 37日	単位	空m3	数量	10	単価 3,334
橋りょう世話役		人	0.1	37,800	3,780	
型わく工		人	0.1	24,570	2,457	
橋りょう特殊工		人	0.5	30,030	15,015	
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	5	185	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,453	
計					33,340	
単価					3,334	円/空m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 37日	単位	空m3	数量	10	単価 3,334
橋りょう世話役		人	0.1	37,800	3,780	
型わく工		人	0.1	24,570	2,457	
橋りょう特殊工		人	0.5	30,030	15,015	
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450	
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	5	185	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,453	
計					33,340	
単価					3,334	円/空m3

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(本体工・中央閉合)	柱頭部フランク式 本体工 101日	単位	t	数量	1	単価	161,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.4	37,800	15,120		
型わく工			人	0.2	24,570	4,914		
橋りょう特殊工			人	2.4	30,030	72,072		
普通作業員			人	1.6	18,900	30,240		
支保工仮設材 損料		柱頭部・本体工	供用日	101	80	8,080		
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		30,574		
計						161,000		
単価						161,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支保設置撤去(本体工・中央閉合)		中央閉合部 吊支保工 37日		単位	t	数量	1	単価	161,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	37,800	15,120				
橋りょう特殊工		人	2.6	30,030	78,078				
普通作業員		人	1.8	18,900	34,020				
支保工仮設材 損料	中央閉合部	供用日	37	171	6,327				
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		27,955				
計					161,500				
単価					161,500	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	支保設置撤去(本工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 54日	単位	t	数量	1	単価	164,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	37,800	15,120			
橋りょう特殊工		人	2.6	30,030	78,078			
普通作業員		人	1.8	18,900	34,020			
支保工仮設材 損料	中央閉合部	供用日	54	171	9,234			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		27,948			
計					164,400			
単価					164,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回	単位	m ²	数量	1	単価	13,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.36	30,030	10,810			
足場材損料		月	3.4	728	2,475			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					13,290			
単価					13,290	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋側足場工	1.8月 1回	単位	m	数量	1	単価	6,023
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.17	30,030	5,105		
橋側足場 損料		月	1.8	510	918		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,023		
単価					6,023	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋面手摺工	6.3月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.054	30,030	1,621		
橋面手摺 損料		月	6.3	265	1,669		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,290		
単価					3,290	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	176,400
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 D13	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,050	64,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					176,400			
単価					176,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄筋工(PC橋片持架設工)	SD345 D13	単位	t	数量	1	249,700	
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442		
鉄筋工		人	3.4	24,780	84,252		
普通作業員		人	1.9	18,900	35,910		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	109,000	114,450		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,646		
計					249,700		
単価					249,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

地覆高欄作業車組立・解体工		単位	台・回	数量	1	単価	165,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	1.5	30,030	45,045		
普通作業員		人	2	18,900	37,800		
電工		人	0.5	21,420	10,710		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,345		
計					165,300		
単価					165,300	円/台・回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	地覆高欄作業車	作業足場 固定	単位	供用日	数量	1	単価	12,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地覆高欄作業車損料	作業足場 固定式	供用日	1	12,400	12,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,400		
	単価					12,400	円／供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タークレーン損料	P2橋脚 100t・m H=66.0m 供用日数445日	単位	基	数量	1	単価	41,050,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タークレーン損料	クライミング式・起伏型 本体 100t吊	基	1	26,930,000	26,930,000			
タークレーン損料	クライミング式・起伏型 中間ター 100t吊 1m当り	m	66	190,500	12,573,000			
タークレーン小器材費	P2橋脚 100t・m H=66.0m	式	1		1,546,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		1,000			
計					41,050,000			
単価					41,050,000	円／基		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タークレーン損料	P3橋脚 100t・m H=75.0m 供用日数524日	単位	基	数量	1	単価	50,150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
タークレーン損料		クライミング式・起伏型 本体 100t吊	基	1	31,710,000	31,710,000		
タークレーン損料		クライミング式・起伏型 中間ター 100t吊 1m当り	m	75	224,300	16,822,500		
タークレーン小器材費		P3橋脚 100t・m H=75.0m	式	1		1,610,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		7,500		
計						50,150,000		
単価						50,150,000	円／基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タークレーン組立・解体	P2橋脚 100t・m H=66.0m	単位	回	数量	1	単価	6,307,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架設工具損料	工事用タークレーン	日	20	9,830	196,600			
橋りょう世話役		人	20	37,800	756,000			
橋りょう特殊工		人	120	30,030	3,603,600			
普通作業員		人	20	18,900	378,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	20	68,600	1,372,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		800			
計					6,307,000			
単価					6,307,000	円／回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
架設工具損料	工事用クレーン	日	22	9,830		216,260		
橋りょう世話役		人	22	37,800		831,600		
橋りょう特殊工		人	132	30,030		3,963,960		
普通作業員		人	22	18,900		415,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.5 t 吊	日	22	68,600		1,509,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1			180		
計						6,937,000		
単価						6,937,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
タークレーン運転	P2橋脚 100t・m H=66.0m					1		6,708,000
電力料金	高圧A	kwh		27,322	20.2	551,904		
橋りょう特殊工		人		204.99	30,030	6,155,849		
諸雑費 (まるめ)		式		1		247		
計						6,708,000		
単価						6,708,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
タークレン運転	P3橋脚 100t・m H=75.0m					1		8,327,000
電力料金	高圧A	kwh		33,917	20.2	685,123		
橋りょう特殊工		人		254.47	30,030	7,641,734		
諸雑費（まるめ）		式		1		143		
計						8,327,000		
単価						8,327,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タークレーン点検整備	P2橋脚 100t・m H=66.0m	単位	基	数量	1	単価	2,380,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	63.6	26,880	1,709,568			
電工		人	21.2	21,420	454,104			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		216,328			
計					2,380,000			
単価					2,380,000	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タークレーン点検整備	P3橋脚 100t・m H=75.0m	単位	基	数量	1	単価	2,963,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	79.2	26,880	2,128,896			
電工		人	26.4	21,420	565,488			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		268,616			
計					2,963,000			
単価					2,963,000	円／基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラークレーン [油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ]]運転	50t吊	台				2	12,330,000
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t 吊	日	434	50,000	21,700,000		
軽油	1. 2号	L	21,381	138	2,950,578		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9,422		
計					24,660,000		
単価					12,330,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

積込(ルース)	山積BH0. 8m3(平積0. 6m3) +ラフテレンクレーン 25t吊 土砂	単位	m3	数量	10	単価	1, 342
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホ運転	クロー型 山積0. 8m3(平積0. 6m3)	日	0. 13	59, 370	7, 718		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 13	41, 600	5, 408		
土砂バケツ損料	1. 0m3級	日	0. 26	1, 134	294		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13, 420		
単価					1, 342	円/m3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	土砂等運搬(土砂)	山積BH0.8m3+ラフテレンクレーン25t吊 5.5km以下	単位	m3	数量	100	単価 1,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		10t積					
			日	2	58,040	116,080	
諸雑費(まるめ)			式	1		20	
計						116,100	
単価						1,161	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	土砂等運搬(土砂)	山積BH0.8m3+ラフテレンクレーン25t吊 6.5km以下	単位	m3	数量	100	単価 1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		10t積					
			日	2.4	58,040	139,296	
諸雑費(まるめ)			式	1		4	
計						139,300	
単価						1,393	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土砂等運搬(軟岩)	山積BH0. 8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 6.5km以下	単位	m3	数量	100	1,869	
ダンプトラック運転	10t積	日	3.22	58,040	186,888		
諸雑費(まるめ)		式	1		12		
計					186,900		
単価					1,869	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(ライフプレート部)	杭径10m 掘削長4.9m(砂質・礫質土) 掘削深0m<L≤10m	単位	本	数量	1	単価	1,947,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7.04	24,885	175,190			
トンネル特殊工		人	28.14	38,010	1,069,601			
特殊作業員		人	7.04	22,470	158,188			
普通作業員		人	7.04	18,900	133,056			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	7.04	41,600	292,864			
バックホ運転	クロー型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	7.04	13,920	97,996			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	7.04	793	5,582			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		14,523			
計					1,947,000			
単価					1,947,000	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(ライフプレート部)	杭径10m 掘削長7.6m(軟岩) 掘削深0m<L≤15m	単位	本	数量	1	単価	7,041,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	21.11	24,885	525,322			
トンネル特殊工		人	84.44	38,010	3,209,564			
特殊作業員		人	21.11	22,470	474,341			
普通作業員		人	21.11	18,900	398,979			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	21.11	41,600	878,176			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	21.11	13,920	293,851			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	21.11	793	16,740			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		1,244,027			
計					7,041,000			
単価					7,041,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ライフプレート建込	杭径10.0m	単位	m	数量	1	単価	107,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	24,885	9,954			
トンネル特殊工		人	1.6	38,010	60,816			
普通作業員		人	0.4	18,900	7,560			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	41,600	16,640			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		12,330			
計					107,300			
単価					107,300	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土留材料費 (撤去しない埋設)		単位	m	数量		1	単価	434,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライブプレート(円形)	径10.0m t=2.7mm 黒皮品	m	1	434,000	434,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					434,000			
単価					434,000	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長2.4m(軟岩) 掘削深10m<L≤15m	単位	本	数量	1	単価	1,848,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.69	24,885	166,480			
トンネル特殊工		人	20.76	38,010	789,087			
特殊作業員		人	6.69	22,470	150,324			
普通作業員		人	6.69	18,900	126,441			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	6.69	41,600	278,304			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	6.69	13,920	93,124			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	13.38	793	10,610			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		233,630			
計					1,848,000			
単価					1,848,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工 (吹付部)	杭径10m 掘削長12.6m(中硬岩) 掘削深10m<L≤30m	単位	本	数量	1	単価	13,990,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	41.87	24,885	1,041,934			
トンネル特殊工		人	167.48	38,010	6,365,914			
特殊作業員		人	41.87	22,470	940,818			
普通作業員		人	41.87	18,900	791,343			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	41.87	41,600	1,741,792			
バックホ運転	クロー型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	41.87	13,920	582,830			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	83.74	793	66,405			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		2,458,964			
計					13,990,000			
単価					13,990,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(素掘部)	杭径10m 掘削長1.5m(中硬岩) 掘削深25m<L≦30m	単位	本	数量	1	単価	1,601,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.79	24,885	119,199			
トンネル特殊工		人	19.16	38,010	728,271			
特殊作業員		人	4.79	22,470	107,631			
普通作業員		人	4.79	18,900	90,531			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4.79	41,600	199,264			
バックホ運転	クロー型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	4.79	13,920	66,676			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	9.58	793	7,596			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		281,832			
計					1,601,000			
単価					1,601,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488	
トンネル特殊工		人	0.2	38,010	7,602	
特殊作業員		人	0.1	22,470	2,247	
普通作業員		人	0.3	18,900	5,670	
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m ³ /h 10 m ³ /min	供用日	0.28	7,180	2,010	
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.1	4,820	482	
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m ³ /min	日	0.1	21,720	2,172	
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	0.1	39,360	3,936	
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	0.1	8,824	882	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	41,600	4,160	
吹付コンクリート	24N/mm ²	m ³	2.4	21,773	52,255	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	t=100mm	単位	m2	数量	10	単価	8,868
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	12	325	3,900			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		876			
計					88,680			
単価					8,868	円/m2		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	23,890
土木一般世話役		人	0.46	24,885		11,447		
トンネル特殊工		人	0.92	38,010		34,969		
特殊作業員		人	0.46	22,470		10,336		
普通作業員		人	0.46	18,900		8,694		
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D25 L=3.0m	本	10	5,790		57,900		
角座金	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	10	915		9,150		
ナット	D25用	個	10	630		6,300		
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	1.53	28,290		43,283		
クロスビッド	φ45mm用	個	0.09	12,820		1,153		
ロッド	φ32mm L=3.7m	本	0.04	62,300		2,492		
クローラトリル	空圧式 トリフタ80kg級	日	1.53	11,540		17,656		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	23,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル注入機	950L/h	日	1.53	4,599	7,036			
	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5～11.0m3/min	日	0.46	19,370	8,910			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.46	41,600	19,136			
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		438			
	計					238,900			
	単価					23,890	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(ライフプレート部)	杭径10m 掘削長7.5m(砂質・礫質土) 掘削深0m<L≤10m	単位	本	数量	1	単価	3,209,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	10.13	24,885	252,085			
トンネル特殊工		人	40.52	38,010	1,540,165			
特殊作業員		人	10.13	22,470	227,621			
普通作業員		人	10.13	18,900	191,457			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	10.13	41,600	421,408			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	10.13	13,920	141,009			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	20.26	793	16,066			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		419,189			
計					3,209,000			
単価					3,209,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(ライフプレート部)	杭径10m 掘削長0.9m(軟岩) 掘削深5m<L≤10m	単位	本	数量	1	単価	757,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.39	24,885	59,475			
トンネル特殊工		人	9.56	38,010	363,375			
特殊作業員		人	2.39	22,470	53,703			
普通作業員		人	2.39	18,900	45,171			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.39	41,600	99,424			
バックホ運転	クロー型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	2.39	13,920	33,268			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	4.78	793	3,790			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		99,094			
計					757,300			
単価					757,300	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,283,000
掘削・排土工(ライフプレート部)	杭径10m 掘削長3.1m(中硬岩) 掘削深5m<L≤15m	単位	本	数量			1	
土木一般世話役		人	9.82	24,885		244,370		
トンネル特殊工		人	39.28	38,010		1,493,032		
特殊作業員		人	9.82	22,470		220,655		
普通作業員		人	9.82	18,900		185,598		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	9.82	41,600		408,512		
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	9.82	13,920		136,694		
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	19.64	793		15,574		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1			578,565		
計						3,283,000		
単価						3,283,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライフプレート建込	杭径10.0m	単位	m	数量	1	単価 107,300
土木一般世話役		人	0.4	24,885	9,954	
トンネル特殊工		人	1.6	38,010	60,816	
普通作業員		人	0.4	18,900	7,560	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	41,600	16,640	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		12,330	
計					107,300	
単価					107,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長4.9m(中硬岩) 掘削深10m<L≦20m	単位	本	数量	1	単価	5,346,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	15.99	24,885	397,911			
トンネル特殊工		人	63.96	38,010	2,431,119			
特殊作業員		人	15.99	22,470	359,295			
普通作業員		人	15.99	18,900	302,211			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	15.99	41,600	665,184			
バックホ運転	クロー型 山積0.28m3(平積0.20m3)	日	15.99	13,920	222,580			
土砂バケツ損料	1.0m3級	日	31.98	793	25,360			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		942,340			
計					5,346,000			
単価					5,346,000	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長7.1m(硬岩) 掘削深15m<L≤25m	単位	本	数量	1	単価	7,739,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	23.15	24,885	576,087			
トンネル特殊工		人	92.6	38,010	3,519,726			
特殊作業員		人	23.15	22,470	520,180			
普通作業員		人	23.15	18,900	437,535			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	23.15	41,600	963,040			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	23.15	13,920	322,248			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	46.3	793	36,715			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		1,363,469			
計					7,739,000			
単価					7,739,000	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(素掘部)	杭径10m 掘削長1.5m(硬岩) 掘削深20m<L≤25m	単位	本	数量	1	単価	1,571,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.7	24,885	116,959			
トンネル特殊工		人	18.8	38,010	714,588			
特殊作業員		人	4.7	22,470	105,609			
普通作業員		人	4.7	18,900	88,830			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4.7	41,600	195,520			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	4.7	13,920	65,424			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	9.4	793	7,454			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		276,616			
計					1,571,000			
単価					1,571,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488	
トンネル特殊工		人	0.2	38,010	7,602	
特殊作業員		人	0.1	22,470	2,247	
普通作業員		人	0.3	18,900	5,670	
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m ³ /h 10 m ³ /min	供用日	0.28	7,180	2,010	
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.1	4,820	482	
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m ³ /min	日	0.1	21,720	2,172	
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	0.1	39,360	3,936	
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	0.1	8,824	882	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	41,600	4,160	
吹付コンクリート	24N/mm ²	m ³	2.4	21,773	52,255	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート	t=100mm	m2	10			8,868
溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	12	325	3,900	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		876	
計					88,680	
単価					8,868	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	23,890
土木一般世話役		人	0.46	24,885		11,447		
トンネル特殊工		人	0.92	38,010		34,969		
特殊作業員		人	0.46	22,470		10,336		
普通作業員		人	0.46	18,900		8,694		
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D25 L=3.0m	本	10	5,790		57,900		
角座金	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	10	915		9,150		
ナット	D25用	個	10	630		6,300		
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	1.53	28,290		43,283		
クロスビッド	φ45mm用	個	0.09	12,820		1,153		
ロッド	φ32mm L=3.7m	本	0.04	62,300		2,492		
クローラトリル	空圧式 トリフタ80kg級	日	1.53	11,540		17,656		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト	SD345 D25 L=3.0m					10	23,890
モルタル注入機	950L/h	日	1.53	4,599		7,036	
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m3/min	日	0.46	19,370		8,910	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.46	41,600		19,136	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			438	
計						238,900	
単価						23,890	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(ライフプレート部)	杭径10m 掘削長6.5m(砂質・礫質土) 掘削深0m<L≤10m	単位	本	数量	1	単価	2,782,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	8.78	24,885	218,490			
トンネル特殊工		人	35.12	38,010	1,334,911			
特殊作業員		人	8.78	22,470	197,286			
普通作業員		人	8.78	18,900	165,942			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	8.78	41,600	365,248			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	8.78	13,920	122,217			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	17.56	793	13,925			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		363,981			
計					2,782,000			
単価					2,782,000	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(ライフプレート部)	杭径10m 掘削長3.0m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	単位	本	数量	1	単価	2,522,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7.96	24,885	198,084			
トンネル特殊工		人	31.84	38,010	1,210,238			
特殊作業員		人	7.96	22,470	178,861			
普通作業員		人	7.96	18,900	150,444			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	7.96	41,600	331,136			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	7.96	13,920	110,803			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	15.92	793	12,624			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		329,810			
計					2,522,000			
単価					2,522,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.4	24,885	9,954		
トンネル特殊工		人	1.6	38,010	60,816		
普通作業員		人	0.4	18,900	7,560		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	41,600	16,640		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		12,330		
計					107,300		
単価					107,300	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長3.5m(軟岩) 掘削深5m<L≦15m	単位	本	数量	1	単価	3,092,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	9.76	24,885	242,877			
トンネル特殊工		人	39.04	38,010	1,483,910			
特殊作業員		人	9.76	22,470	219,307			
普通作業員		人	9.76	18,900	184,464			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	9.76	41,600	406,016			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	9.76	13,920	135,859			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	19.5	793	15,463			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		404,104			
計					3,092,000			
単価					3,092,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長1.2m(中硬岩) 掘削深10m<L≦15m	単位	本	数量	1	単価	1,287,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.85	24,885	95,807			
トンネル特殊工		人	15.4	38,010	585,354			
特殊作業員		人	3.85	22,470	86,509			
普通作業員		人	3.85	18,900	72,765			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3.85	41,600	160,160			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	3.85	13,920	53,592			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	7.7	793	6,106			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		226,707			
計					1,287,000			
単価					1,287,000	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長4.3m(硬岩) 掘削深10m<L≤20m	単位	本	数量	1	単価	5,379,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	15.07	24,885	375,016			
トンネル特殊工		人	60.3	38,010	2,292,003			
特殊作業員		人	15.07	22,470	338,622			
普通作業員		人	15.07	18,900	284,823			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	23.52	41,600	978,432			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	15.07	13,920	209,774			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	15.07	793	11,950			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		888,380			
計					5,379,000			
単価					5,379,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(素掘部)	杭径10m 掘削長1.5m(硬岩) 掘削深15m<L≤20m	単位	本	数量	1	単価	1,544,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.62	24,885	114,968			
トンネル特殊工		人	18.48	38,010	702,424			
特殊作業員		人	4.62	22,470	103,811			
普通作業員		人	4.62	18,900	87,318			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4.62	41,600	192,192			
バックホ運転	クロー型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	4.62	13,920	64,310			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	9.24	793	7,327			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		271,650			
計					1,544,000			
単価					1,544,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488	
トンネル特殊工		人	0.2	38,010	7,602	
特殊作業員		人	0.1	22,470	2,247	
普通作業員		人	0.3	18,900	5,670	
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m ³ /h 10 m ³ /min	供用日	0.28	7,180	2,010	
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.1	4,820	482	
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m ³ /min	日	0.1	21,720	2,172	
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	0.1	39,360	3,936	
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	0.1	8,824	882	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	41,600	4,160	
吹付コンクリート	24N/mm ²	m ³	2.4	21,773	52,255	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	t=100mm	単位	m2	数量	10	単価	8,868
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	12	325	3,900			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		876			
計					88,680			
単価					8,868		円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.05	24,885	1,244	
トンネル特殊工		人	0.1	38,010	3,801	
特殊作業員		人	0.05	22,470	1,123	
普通作業員		人	0.05	18,900	945	
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m ³ /h 10 m ³ /min	供用日	0.23	7,180	1,651	
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.15	4,820	723	
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m ³ /min	日	0.12	21,720	2,606	
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	0.15	39,360	5,904	
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	0.12	8,824	1,058	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.05	41,600	2,080	
吹付コンクリート	24N/mm ²	m ³	1.33	21,773	28,958	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート	t=50mm	単位	m ²	数量	10	単価 5,059
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		497	
計					50,590	
単価					5,059	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	23,890
土木一般世話役		人	0.46	24,885		11,447		
トンネル特殊工		人	0.92	38,010		34,969		
特殊作業員		人	0.46	22,470		10,336		
普通作業員		人	0.46	18,900		8,694		
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D25 L=3.0m	本	10	5,790		57,900		
角座金	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	10	915		9,150		
ナット	D25用	個	10	630		6,300		
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	1.53	28,290		43,283		
クロスビット	φ45mm用	個	0.09	12,820		1,153		
ロッド	φ32mm L=3.7m	本	0.04	62,300		2,492		
クローラトリル	空圧式 トリフタ80kg級	日	1.53	11,540		17,656		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
ロックボルト	SD345 D25 L=3.0m					10		23,890
モルタル注入機	950L/h	日	1.53	4,599		7,036		
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m3/min	日	0.46	19,370		8,910		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.46	41,600		19,136		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			438		
計						238,900		
単価						23,890	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(ライフプレート部)	杭径10m 掘削長5.5m(軟岩) 掘削深0m<L≤10m	単位	本	数量	1	単価	4,176,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	13.18	24,885	327,984			
トンネル特殊工		人	52.72	38,010	2,003,887			
特殊作業員		人	13.18	22,470	296,154			
普通作業員		人	13.18	18,900	249,102			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	13.18	41,600	548,288			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	13.18	13,920	183,465			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	26.36	793	20,903			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		546,217			
計					4,176,000			
単価					4,176,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライフプレート建込	杭径10.0m	単位	m	数量	1	単価 107,300
土木一般世話役		人	0.4	24,885	9,954	
トンネル特殊工		人	1.6	38,010	60,816	
普通作業員		人	0.4	18,900	7,560	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	41,600	16,640	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		12,330	
計					107,300	
単価					107,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長3.5m(軟岩) 掘削深5m<L≤10m	単位	本	数量	1	単価	3,242,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	9.72	24,885	241,882			
トンネル特殊工		人	38.88	38,010	1,477,828			
特殊作業員		人	9.72	22,470	218,408			
普通作業員		人	9.72	18,900	183,708			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	9.72	41,600	404,352			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	9.72	13,920	135,302			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	9.72	793	7,707			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		572,813			
計					3,242,000			
単価					3,242,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(吹付部)	杭径10m 掘削長11.5m(中硬岩) 掘削深5m<L≦25m	単位	本	数量	1	単価	12,750,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	38.14	24,885	949,113			
トンネル特殊工		人	152.56	38,010	5,798,805			
特殊作業員		人	38.14	22,470	857,005			
普通作業員		人	38.14	18,900	720,846			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	38.14	41,600	1,586,624			
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	38.14	13,920	530,908			
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	76.28	793	60,490			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		2,246,209			
計					12,750,000			
単価					12,750,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,598,000
掘削・排土工(素掘部)	杭径10m 掘削長1.5m(中硬岩) 掘削深20m<L≦25m	単位	本	数量			1	
土木一般世話役		人	4.78	24,885		118,950		
トンネル特殊工		人	19.12	38,010		726,751		
特殊作業員		人	4.78	22,470		107,406		
普通作業員		人	4.78	18,900		90,342		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4.78	41,600		198,848		
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	日	4.78	13,920		66,537		
土砂バケツ損料	1.0m ³ 級	日	9.56	793		7,581		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1			281,585		
計						1,598,000		
単価						1,598,000	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 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	155,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,835	44,835		
諸雑費（まるめ）		式	1		55		
計					155,100		
単価					155,100	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t		1	156,100
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	108,000	111,240	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,835	44,835	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					156,100	
単価					156,100	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D29×D29	箇所	1	500	500		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D29 継手一般用	組	1	2,780	2,780		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					3,280		
単価					3,280		円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	178,800
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 D51	t	1.03	130,000	133,900			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,835	44,835			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					178,800			
単価					178,800	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	12,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D51×D51	箇所	1	939	939		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	11,800	11,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					12,740		
単価					12,740	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入工		単位	m ³	数量	10	単価 18,020
土木一般世話役		人	0.49	24,885	12,193	
特殊作業員		人	0.98	22,470	22,020	
普通作業員		人	0.49	18,900	9,261	
グラウト材	高炉B 1:4	m ³	11.4	11,194	127,611	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		9,115	
計					180,200	
単価					18,020	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,888
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,885	34,839		
	とび工		人	7.7	23,520	181,104		
	普通作業員		人	1.2	18,900	22,680		
	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		91,937		
	計					388,800		
	単価					3,888	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

積込(ルース)	山積BH0.8m3(平積0.6m3) + ラフテレンクレーン 25t吊 破碎岩	単位	m3	数量	10	単価	1,736
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.17	59,370	10,092		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.17	41,600	7,072		
土砂バケツ損料	1.0m3級	日	0.17	1,134	192		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					17,360		
単価					1,736	円/m3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
土砂等運搬(軟岩)	山積BH0.8m3+ラフテレシクレン25t吊 5.5km以下	m3				100	1,132
ダンプトラック運転	10t積	日	1.95	58,040	113,178		
諸雑費(まるめ)		式	1		22		
計					113,200		
単価					1,132	円/m3	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
土砂等運搬(硬岩)	山積BH0.8m3+ラフテレシクレン25t吊 5.5km以下	m3				100	1,562
ダンプトラック運転	10t積	日	2.69	58,040	156,127		
諸雑費(まるめ)		式	1		73		
計					156,200		
単価					1,562	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬(硬岩)	山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 6.5km以下	m3			100	1,562
ダンプトラック運転	10t積	日	2.69	58,040	156,127	
諸雑費(まるめ)		式	1		73	
計					156,200	
単価					1,562	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 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	155,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,835	44,835			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					155,100			
単価					155,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高橋脚用鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	178,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工		人	2.51	24,780	62,197			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,193			
計					178,600			
単価					178,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 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	156,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,835	44,835		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					156,100		
単価					156,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高橋脚用鉄筋工	SD345 D29~32	t			1	179,600
鉄筋工		人	2.51	24,780	62,197	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	108,000	111,240	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,163	
計					179,600	
単価					179,600	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	211,700
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	SD490 D51	t	1.03	162,000	166,860			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,835	44,835			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計						211,700		
単価						211,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高橋脚用鉄筋工	SD490 D51	単位	t	数量	1	単価 221,900
鉄筋工		人	1.9	24,780	47,082	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D51	t	1.03	162,000	166,860	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		7,958	
計					221,900	
単価					221,900	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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]		D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無		単位	箇所	数量		単価	
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 5 1 + D 5 1		箇所	1	4,908.8	4,908		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							4,908		
単価							4,908	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物 H>30m	単位	m2	数量	100	単価	10,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5.36	24,885	133,383		
型わく工		人	22.91	24,570	562,898		
普通作業員		人	7.56	18,900	142,884		
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		208,835		
計					1,048,000		
単価					10,480	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 H>30m	単位	掛m2	数量	100	単価	3,434
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	24,885	39,816			
とび工		人	8	23,520	188,160			
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240			
諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		85,184			
計					343,400			
単価					3,434	円/掛m2		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.1m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	単位	m	数量	1	単価	8,188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	8,188.5	8,188			
別途計上		m	1.098	0	0			
別途計上		m ³	0.005	0	0			
別途計上		組	0.244	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,188			
単価					8,188	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.67	24,885	16,672			
法面工		人	3.33	25,410	84,615			
諸雑費（まるめ）		式	1		13			
計						101,300		
単価						10,130	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付工	5cm 250m2未満 無 有	m ²	1	5,675.28	5,675	
法面工 (モルタル吹付)	厚 5 c m	m ²	1	5,675.28	5,675	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,675	
単価					5,675	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工[リングビーム]	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	434,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工		人	2	24,780	49,560			
土木一般世話役		人	1.5	24,885	37,327			
法面工		人	9	25,410	228,690			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	41,600	4,160			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.02	109,000	111,180			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,283			
計					434,200			
単価					434,200	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋工[リングビーム]	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	432,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工		人	2	24,780	49,560			
土木一般世話役		人	1.5	24,885	37,327			
法面工		人	9	25,410	228,690			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	41,600	4,160			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.02	107,000	109,140			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,223			
計					432,100			
単価					432,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠工[リングビーム]		単位	m2	数量	10	単価 9,148
土木一般世話役		人	0.2	24,885	4,977	
法面工		人	1.2	25,410	30,492	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	41,600	4,160	
フルフォーム型枠	H=600	m	9.17	5,490	50,343	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,508	
計					91,480	
単価					9,148	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート吹付[リソグ*ヒ*ム]	18-10-15(普通)	単位	m3	数量	10	単価 64,500
土木一般世話役		人	0.63	24,885	15,677	
法面工		人	3.75	25,410	95,287	
吹付機	乾式 5~10m3級	日	0.63	42,900	27,027	
急結剤供給装置	2.2kw	日	1.68	4,820	8,097	
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18~19m3/min	日	0.63	43,110	27,159	
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	0.63	10,020	6,312	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.63	41,600	26,208	
生コンクリート	18-10-15(普通)	m3	13.75	23,400	321,750	
急結剤		kg	247.5	350	86,625	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		30,858	
計					645,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

No.	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付[リソグヒーム]	18-10-15(普通)	単位	m3	数量	10	64,500
	単価					64,500	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル特殊工		人	2.3	38,010	87,423	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					87,430	
単価					8,743	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

積込(ルース)	山積BH0.13m3(平積0.1m3)+ラフテレーンクレーン 25t吊 土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型バックホリ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	0.38	35,440	13,467			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.38	41,600	15,808			
トンネル特殊工		人	0.75	38,010	28,507			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					57,790			
単価					5,779	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械掘削積込	山積BH0.13m3(平積0.1m3)+ラフテレーンクレーン 25t吊 土砂	単位	m3	数量	10	単価	12,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	0.83	35,440	29,415		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.83	41,600	34,528		
トンネル特殊工		人	1.66	38,010	63,096		
諸雑費(まるめ)		式	1		61		
計					127,100		
単価					12,710	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械掘削積込	山積BH0.13m3(平積0.1m3)+ラフテレーンクレーン 25t吊 軟岩	単位	m3	数量	10	単価 20,150
小型バケット回転	排出ガス対策型 クロー型 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	0.44	35,440	15,593	
小型バケット回転(フレカ付)	排出ガス対策型 クロー型 山積0.13m3(平積0.1m3)	日	2.5	49,230	123,075	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.44	41,600	18,304	
トンネル特殊工		人	1.17	38,010	44,471	
諸雑費(まるめ)		式	1		57	
計					201,500	
単価					20,150	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械掘削積込	山積BH0.28m3(平積0.2m3)+ラフテレーンクレーン 25t吊 土砂	m3			10	7,299
バックホー運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.39	41,260	16,091	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.39	41,600	16,224	
トンネル特殊工		人	1.07	38,010	40,670	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					72,990	
単価					7,299	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械掘削積込	山積BH0. 28m3(平積0. 2m3) +ラフテレーンクレーン 25t吊 軟岩	単位	m3	数量	10	単価 14, 500
バックホー運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0. 28m3(平積0. 2m3)	日	0. 68	41, 260	28, 056	
バックホー運転(フレッカ付)	排出ガス対策型 クローラ型 山積0. 28m3(平積0. 2m3)	日	0. 68	53, 710	36, 522	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 68	41, 600	28, 288	
トンネル特殊工		人	1. 37	38, 010	52, 073	
諸雑費 (まるめ)		式	1		61	
計					145, 000	
単価					14, 500	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削機吊込み		単位	回	数量	1	単価	38,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.15	24,885	3,732		
トンネル特殊工		人	0.75	38,010	28,507		
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 (まるめ)		式	1		1		
計					38,480		
単価					38,480	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(土砂)	山積BH0. 13m3+ラフテレシクレン25t吊 5.5km以下	単位	m3	数量	100	単価	3,483
ダンプトラック運転	10t積	日	6	58,040	348,240		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					348,300		
単価					3,483	円/m3	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(土砂)	山積BH0. 28m3+ラフテレシクレン25t吊 5.5km以下	単位	m3	数量	100	単価	2,264
ダンプトラック運転	10t積	日	3.9	58,040	226,356		
諸雑費(まるめ)		式	1		44		
計					226,400		
単価					2,264	円/m3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(土砂)	山積BH0.13m3+7フテレンクレーン25t吊 6.5km以下	単位	m3	数量	100	単価	3,657
ダンプトラック運転	10t積	日	6.3	58,040	365,652		
諸雑費(まるめ)		式	1		48		
計					365,700		
単価					3,657	円/m3	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(土砂)	山積BH0.28m3+7フテレンクレーン25t吊 6.5km以下	単位	m3	数量	100	単価	2,461
ダンプトラック運転	10t積	日	4.24	58,040	246,089		
諸雑費(まるめ)		式	1		11		
計					246,100		
単価					2,461	円/m3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(軟岩)	山積BH0.13m3+ラフテレシクレン25t吊 6.5km以下	単位	m3	数量	100	単価	4,464
ダンプトラック運転	10t積	日	7.69	58,040	446,327		
諸雑費(まるめ)		式	1		73		
計					446,400		
単価					4,464	円/m3	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(軟岩)	山積BH0.28m3+ラフテレシクレン25t吊 6.5km以下	単位	m3	数量	100	単価	3,001
ダンプトラック運転	10t積	日	5.17	58,040	300,066		
諸雑費(まるめ)		式	1		34		
計					300,100		
単価					3,001	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	削孔（逆巻壁工）	クレーン式ドリル 削孔径90mm 材質土～軟岩 削孔長5m超	単位	m	数量	10	単価	12,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.34	24,885	8,460			
トンネル特殊工		人	1.02	38,010	38,770			
ドリフタ運転	油圧式 150kg級 フィート長4.0m	日	0.34	45,900	15,606			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.34	41,600	14,144			
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18～19m ³ /min	日	0.34	48,580	16,517			
諸雑費（率+まるめ） 37%		式	1		34,503			
計					128,000			
単価					12,800	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	削孔（逆巻壁工）	コアドリル 削孔径90mm レキ質土～軟岩 削孔長4m超	単位	m	数量	10	単価	10,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.34	24,885	8,460			
トンネル特殊工		人	1.02	38,010	38,770			
コアドリル運転	空圧式 ドリフト150kg級	日	0.34	33,000	11,220			
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18～19m ³ /min	日	0.34	48,580	16,517			
諸雑費（率+まるめ） 42%		式	1		31,433			
計					106,400			
単価					10,640	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔 (逆巻壁工)	クレーン式ドリル 削孔径65mm 土質土～軟岩 削孔長5m以下	単位	m	数量	10	単価 8,241
土木一般世話役		人	0.26	24,885	6,470	
トンネル特殊工		人	0.78	38,010	29,647	
ドリフタ運転	油圧式 150kg級 フィート長4.0m	日	0.26	45,900	11,934	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.26	41,600	10,816	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		23,543	
計					82,410	
単価					8,241	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	削孔（逆巻壁工）	コアドリル 削孔径65mm レキ質土～軟岩 削孔長4m以下	単位	m	数量	10	単価	5,728
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	24,885	4,728			
トンネル特殊工		人	0.56	38,010	21,285			
コアドリル運転	空圧式 ドリフト150kg級	日	0.19	33,000	6,270			
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18～19m ³ /min	日	0.19	48,580	9,230			
諸雑費（率+まるめ） 38%		式	1		15,767			
計					57,280			
単価					5,728	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m 削孔長2.89m					10		3,056
土木一般世話役		人	0.22	24,885		5,474		
トンネル特殊工		人	0.66	38,010		25,086		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						30,560		
単価						3,056	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.0m 削孔長3.89m	単位	本	数量	10	単価	4,294
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.32	24,885	7,963			
トンネル特殊工		人	0.92	38,010	34,969			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					42,940			
単価					4,294	円／本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄筋挿入	SD345 D19 L=6.0m 削孔長5.89m					10		6,946
土木一般世話役		人	0.5	24,885		12,442		
トンネル特殊工		人	1.5	38,010		57,015		
諸雑費 (まるめ)		式	1			3		
計						69,460		
単価						6,946	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ゲラウト注入	逆巻壁工	単位	m3	数量	1	単価	259,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.25	24,885	31,106		
	トンネル特殊工		人	3.75	38,010	142,537		
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.82	25,000	45,500		
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		39,857		
	計					259,000		
	単価					259,000	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

頭部処理	逆巻壁工	単位	組	数量	10	単価	1,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488		
トンネル特殊工		人	0.3	38,010	11,403		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					13,900		
単価					1,390	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ホ-リンクマン移設	逆巻壁工	単位	回	数量	1	単価	48,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.22	24,885	5,474			
トンネル特殊工		人	0.88	38,010	33,448			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.22	41,600	9,152			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					48,080			
単価					48,080	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート工(人力)	18-10-15 (普通) 厚25cm	単位	m2	数量	10	77,390
土木一般世話役		人	1.54	24,885	38,322	
トンネル特殊工		人	7.69	38,010	292,296	
吹付機	乾式 5~10m3級	日	1.54	42,900	66,066	
急結剤供給装置	2.2kw	日	4.62	4,820	22,268	
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18~19m3/min	日	1.54	43,110	66,389	
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	1.54	10,020	15,430	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.54	41,600	64,064	
生コンクリート	18-10-15(普通)	m3	4.19	23,400	98,046	
急結剤		kg	75.33	350	26,365	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		84,654	
計					773,900	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート工(人力)	18-10-15 (普通) 厚25cm	単位	m2	数量	10	77,390
単価					77,390	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート工(機械)	1次吹付 18-10-15(普通) 厚5cm	単位	m2	数量	10	単価	8,209
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488			
トンネル特殊工		人	0.5	38,010	19,005			
吹付機	乾式 5~10m3級	日	0.1	42,900	4,290			
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.1	4,820	482			
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18~19m3/min	日	0.1	43,110	4,311			
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	0.1	10,020	1,002			
バックホ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.1	48,990	4,899			
生コンクリート	18-10-15(普通)	m3	1.49	23,400	34,866			
急結剤		kg	15.08	350	5,278			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		5,469			
計					82,090			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート工(機械)	1次吹付 18-10-15(普通) 厚5cm	単位	m2	数量	10	8,209
単価					8,209	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート工(機械)	2次吹付 18-10-15(普通) 厚20cm	単位	m2	数量	10	27,200
土木一般世話役		人	0.4	24,885	9,954	
トンネル特殊工		人	2	38,010	76,020	
吹付機	乾式 5~10m3級	日	0.4	42,900	17,160	
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.4	4,820	1,928	
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18~19m3/min	日	0.4	43,110	17,244	
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	0.4	10,020	4,008	
バックホ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.4	48,990	19,596	
生コンクリート	18-10-15(普通)	m3	3.51	23,400	82,134	
急結剤		kg	63.18	350	22,113	
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		21,843	
計					272,000	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート工(機械)	2次吹付 18-10-15(普通) 厚20cm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						10		27,200
	単価					27,200	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吹付け機械吊込み		単位	回	数量	1	単価	43,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.2	24,885	4,977		
トンネル特殊工		人	0.8	38,010	30,408		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					43,710		
単価					43,710	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[逆巻壁]	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 384,700
鉄筋工		人	1	24,780	24,780	
土木一般世話役		人	1.2	24,885	29,862	
トンネル特殊工		人	5.4	38,010	205,254	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.3	41,600	12,480	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.02	107,000	109,140	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,184	
計					384,700	
単価					384,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網工	φ5.0×150×150	m2			10	920.7
土木一般世話役		人	0.03	24,885	746	
トンネル特殊工		人	0.12	38,010	4,561	
溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	12	325	3,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					9,207	
単価					920.7	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	単価	金額	単価	174,300
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	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,050	64,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					174,300			
単価					174,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

袋詰玉石製作・据付	袋型根固め用袋材 1t用	単位	袋	数量	単価	金額	単価	14,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.24	24,885	5,972			
特殊作業員		人	0.24	22,470	5,392			
普通作業員		人	0.48	18,900	9,072			
袋型根固め用袋材	1t用 2500×1500mm	袋	10	6,800	68,000			
中詰め材	割栗石 50～150mm	m ³	6.2	3,800	23,560			
バックホ運転	クローラ型 山積0.8m ³	日	0.24	57,520	13,804			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.37	41,600	15,392			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,008			
計					142,200			
単価					14,220	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
かご枠製作・据付	勾配型	単位	m2	数量	10	29,960
土木一般世話役		人	0.6	24,885	14,931	
特殊作業員		人	0.7	22,470	15,729	
普通作業員		人	3.1	18,900	58,590	
割栗石	150-200mm	m ³	19	9,000	171,000	
バックホ運転	クローラ型 山積0.8m ³	日	0.61	63,050	38,460	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		890	
計					299,600	
単価					29,960	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 6,848
土木一般世話役		人	0.278	24,885	6,918	
特殊作業員		人	0.278	22,470	6,246	
普通作業員		人	0.278	18,900	5,254	
大型土のう袋材	耐候性(長期仮設3年) φ110×110cm	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	50,830	14,130	
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		732	
計					68,480	
単価					6,848	円/袋

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 45.6月 有 70月 無	単位	m ²	数量	1	単価 27,360
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	27,360	27,360	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						27,360	
単価						27,360	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価 8,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用		Gr-C-4E 塗装	m	1	8,154.74	8,154	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,154	
単価						8,154	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け無し無し道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し無し有り	m	10	3,417	34,170	8,997
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,417	34,170	
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	10,800	54,000	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.6	3,000	1,800	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					89,970	
単価					8,997	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し					100		2,426
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	776		77,600		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,650		165,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						242,600		
単価						2,426	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	993, 200
特殊作業員		人	5. 5	22, 470		123, 585		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1. 5	41, 600		62, 400		
運搬費等率 434%		式	1			807, 174		
諸雑費 (まるめ)		式	1			41		
計						993, 200		
単価						993, 200	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	18,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		枝葉		t	100	18,000	1,800,000	
計							1,800,000	
単価							18,000	円/t

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	24,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		根		t	100	24,000	2,400,000	
計							2,400,000	
単価							24,000	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価	1,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	151	407			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,388			
単価					1,388	円/日		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	10,150
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	22,155	3,544		
軽油		1. 2号	L	16	138	2,208		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,390	4,390		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						10,150		
単価						10,150	円/時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m ³	単位	時間	数量		1	7,343
運転手 (特殊)		人	0.16	22,155		3,544	
軽油	1.2号	L	9.2	138		1,269	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m ³	時間	1	2,530		2,530	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,343	
単価						7,343	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	4～4.5 t 積					1	6,742
運転手 (一般)		人	0.21	21,420		4,498	
軽油	1.2号	L	5.9	138		814	
トラック [普通型]	4～4.5 t 積	時間	1	1,430		1,430	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,742	
単価						6,742	円/時間

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4 t 積	日	1				49,170	
運転手 (特殊)		人	1		22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L	66		138	9,108		
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4 t 積	日	1		17,900	17,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						49,170		
単価						49,170	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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		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 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日を超える	単位	式	数量	1	単価	513,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取扱所 損料	鋼製移動式 3.2m ²	1 現場	1	459,000	459,000		
火工所 損料	組立テント式 1.9m ²	1 現場	1	54,000	54,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					513,000		
単価					513,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	配管式90～100m ³ /h 無	単位	時間	数量	1	単価	11,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	22,155	3,101			
軽油	1. 2号	L	11	138	1,518			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h	時間	1	7,260	7,260			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					11,880			
単価					11,880	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	配管式90～100m ³ /h 有 22m	単位	時間	数量	1	単価	12,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	22,155	3,101			
軽油	1. 2号	L	11	138	1,518			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h	時間	1	7,260	7,260			
コンクリート圧送管	径125mm 1m当り	時間	22	17	374			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					12,260			
単価					12,260	円/時間		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	圧送管組立・撤去費（PC橋片持架設工）	22m	単位	m ³	数量	10	単価 478.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.253	18,900	4,781	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,781	
単価						478.1	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	架設用移動式作業車改造費		単位	台	数量	1	単価 3,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC片持架設用移動式作業車		基礎価格 一般型 2主桁 橋体幅員14m以下	台	0.08	45,000,000	3,600,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						3,600,000	
単価						3,600,000	円/台

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	単位	供用日	数量		1	単価 14
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	1	14.5	14		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14		
	単価					14	円／供用日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	単位	供用日	数量		1	単価 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	1	5.1	5		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5		
	単価					5	円／供用日	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	単位	供用日	数量		1	単価 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	1	5.1	5		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5		
	単価					5	円／供用日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	単位	供用日	数量		1	単価 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	1	5.1	5		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5		
	単価					5	円／供用日	

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	クレーン損料	クレーン式・起伏型 本体 100t吊	単位	基	数量		1	単価 26,930,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン損料	クレーン式・起伏型 本体 100t吊	供用日	445	60,500	26,922,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7,500		
	計					26,930,000		
	単価					26,930,000	円／基	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	クレーン損料	クレーン式・起伏型 中間クレーン 100t吊 1m当り	単位	m	数量		1	単価 190,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン損料	クレーン式・起伏型 中間クレーン 100t吊 1m当り	供用日	445	428	190,460		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					190,500		
	単価					190,500	円／m	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	クレーン損料	クレーン式・起伏型 本体 100t吊	単位	基	数量		1	単価 31,710,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン損料	クレーン式・起伏型 本体 100t吊	供用日	524	60,500	31,702,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8,000		
	計					31,710,000		
	単価					31,710,000	円／基	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	クレーン損料	クレーン式・起伏型 中間クレーン 100t吊 1m当り	単位	m	数量		1	単価 224,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン損料	クレーン式・起伏型 中間クレーン 100t吊 1m当り	供用日	524	428	224,272		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					224,300		
	単価					224,300	円／m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	1	単価	59,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	70	138	9,660			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3	供用日	1.64	16,800	27,552			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					59,370			
単価					59,370	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
土砂バケツ損料	1.0m3級					1		1,134
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	2	567		1,134		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						1,134		
単価						1,134	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	21,420	21,420		
	軽油	1. 2号	L	76	138	10,488		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					58,040		
	単価					58,040	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1. 0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1. 0m3級	供用日	1. 4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1. 39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						793		
単価						793	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	21,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュウ型]	排ガス型 (第1次) 10.5~11.0m3/min	供用日	1.56	6,090	9,500		
	軽油	1.2号	L	88.5	138	12,213		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					21,720		
	単価					21,720	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	39,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	43	138	5,934			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	1.66	6,790	11,271			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					39,360			
単価					39,360	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	単位	日	数量	1	単価	8,824
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA	供用日	1	2,890	2,890		
	軽油	1. 2号	L	43	138	5,934		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,824		
	単価					8,824	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラドリル	空圧式 ドリル80kg級	単位	日	数量	1	単価	11,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラドリル		空圧式 ドリル80kg級	供用日	1.43	8,070	11,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						11,540		
単価						11,540	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	モルタル注入機	950L/h	単位	日	数量	1	単価	4,599
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル注入機	950L/h	供用日	1.43	2,360	3,374			
軽油	1. 2号	L	8.88	138	1,225			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,599			
単価					4,599	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5～11.0m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	19,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	1.43	3,410	4,876		
	軽油	1.2号	L	105	138	14,490		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					19,370		
	単価					19,370	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1. 39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日			1		793
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567		793		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						793		
単価						793	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	単価	金額	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量		単価
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂バケツ損料	1.0m3級		供用日	1.4	567	793	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						793	
単価						793	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
土砂バケツ損料	1.0m3級					1	793	
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567		793		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						793		
単価						793	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1. 39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072	
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.39	5,640	7,839	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					13,920	
単価					13,920	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
土砂バケツ損料	1.0m3級					1		793
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567		793		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						793		
単価						793	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	21,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	排ガス型 (第1次) 10.5~11.0m3/min	供用日	1.56	6,090	9,500		
	軽油	1.2号	L	88.5	138	12,213		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					21,720		
	単価					21,720	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	39,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L	43	138	5,934		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	1.66	6,790	11,271		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					39,360		
単価					39,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	単位	日	数量	1	単価	8,824
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA	供用日	1	2,890	2,890		
	軽油	1. 2号	L	43	138	5,934		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,824		
	単価					8,824	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂バケツ損料	1.0m3級		供用日	1.4	567	793		793
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						793		
単価						793	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3(平積0.20m3)	単位	日	数量	1	単価	13,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	44	138	6,072			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.39	5,640	7,839			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					13,920			
単価					13,920	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土砂バケツ損料	1.0m3級	単位	日	数量	1	単価	793
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	1.4	567	793			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					793			
単価					793	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	1	単価	59,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	70	138	9,660			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3	供用日	1.64	16,800	27,552			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					59,370			
単価					59,370	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
土砂バケツ損料	1.0m3級					1		1,134
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	2	567		1,134		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						1,134		
単価						1,134	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付機	乾式 5～10m3級	単位	日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付機	乾式 5～10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					42,900	
	単価					42,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	43,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	排出ガス対策型 (第1次) 18～19m ³ /min	供用日	2.3	7,820	17,986		
	軽油	1.2号	L	182	138	25,116		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					43,110		
	単価					43,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	単位	日	数量	1	単価	10,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA	供用日	3	2,280	6,840		
	軽油	1. 2号	L	23	138	3,174		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					10,020		
	単価					10,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホウ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.13m3(平積0.1m3)					1		35,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
	軽油	1. 2号	L	23	138	3,174			
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	供用日	1.78	5,680	10,110			
	諸雑費（まるめ）		式	1			1		
	計						35,440		
	単価						35,440	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホウ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.13m3(平積0.1m3)					1		35,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
	軽油	1. 2号	L	23	138	3,174			
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	供用日	1.78	5,680	10,110			
	諸雑費（まるめ）		式	1			1		
	計						35,440		
	単価						35,440	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホウ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.13m3(平積0.1m3)					1		35,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
	軽油	1. 2号	L	23	138	3,174			
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	供用日	1.78	5,680	10,110			
	諸雑費（まるめ）		式	1		1			
	計						35,440		
	単価						35,440	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ運転(ブレイカ付)	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日	数量	1	単価	49,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	24	138	3,312			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.13m3	供用日	2	5,680	11,360			
油圧ブレイカ	バケット容量0.1	日	2	6,200	12,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					49,230			
単価					49,230	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	41,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	40	138	5,520			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	2	6,790	13,580			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					41,260			
単価					41,260	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	41,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	40	138	5,520			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	2	6,790	13,580			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					41,260			
単価					41,260	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（特殊）	バックホウ（フレカ付）	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)					1	53,710
軽油	1. 2号							
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3							
油圧フレカ	バケット容量0.25~0.3							
諸雑費（まるめ）								
計								
単価								

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	58,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,420	21,420			
軽油	1. 2号	L	76	138	10,488			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	1,070	1,326			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,040			
単価					58,040	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	45,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ドリフク運転	油圧式 150kg級 フイト長4.0m						1	
ドリフク(油圧式・ガイトセル含む)	油圧式 150kg級 フイト長4.0m	供用日	3	15,300		45,900		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						45,900		
単価						45,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	48,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	排出ガス対策型（第1次）18～19m ³ /min	供用日	3	7,820	23,460		
	軽油	1.2号	L	182	138	25,116		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					48,580		
	単価					48,580	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	クロータリル運転	空圧式 トリフ150kg級	単位	日	数量		単価	
						1		33,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クロータリル	空圧式 トリフ150kg級	供用日	3	11,000	33,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					33,000			
単価					33,000	円／日		

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	トリフ運転	油圧式 150kg級 フイート長4.0m	単位	日	数量		単価	
						1		45,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トリフ(油圧式・ガイトセル含む)	油圧式 150kg級 フイート長4.0m	供用日	3	15,300	45,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					45,900			
単価					45,900	円／日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

クロートリル	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	33,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
クロートリル	空圧式 ドリフタ150kg級		供用日	3	11,000		33,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1			0		
計							33,000		
単価							33,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	48,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	排出ガス対策型 (第1次) 18～19m ³ /min	供用日	3	7,820	23,460		
	軽油	1.2号	L	182	138	25,116		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					48,580		
	単価					48,580	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付機	乾式 5~10m3級	単位	日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付機	乾式 5~10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					42,900	
	単価					42,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	43,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	排出ガス対策型 (第1次) 18～19m ³ /min	供用日	2.3	7,820	17,986		
	軽油	1.2号	L	182	138	25,116		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					43,110		
	単価					43,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	単位	日	数量	1	単価	10,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA	供用日	3	2,280	6,840		
	軽油	1. 2号	L	23	138	3,174		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					10,020		
	単価					10,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吹付機	乾式 5～10m3級	単位	日	数量	単価	金額	単価	42,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付機	乾式 5～10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					42,900			
単価					42,900	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	43,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュウ型]	排出ガス対策型（第1次）18～19m ³ /min	供用日	2.3	7,820	17,986		
	軽油	1.2号	L	182	138	25,116		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					43,110		
	単価					43,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	単位	日	数量	1	単価	10,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA	供用日	3	2,280	6,840		
	軽油	1. 2号	L	23	138	3,174		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					10,020		
	単価					10,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	48,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	46.8	138	6,458			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	3	6,790	20,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					48,990			
単価					48,990	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付機	乾式 5~10m3級	単位	日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付機	乾式 5~10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					42,900	
	単価					42,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	43,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	排出ガス対策型（第1次）18～19m ³ /min	供用日	2.3	7,820	17,986		
	軽油	1.2号	L	182	138	25,116		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					43,110		
	単価					43,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	単位	日	数量	1	単価	10,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA	供用日	3	2,280	6,840		
	軽油	1. 2号	L	23	138	3,174		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					10,020		
	単価					10,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	排出ガス対策型 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	48,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	46.8	138	6,458			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3	供用日	3	6,790	20,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					48,990			
単価					48,990	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	57,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L	55	138	7,590		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3	供用日	1.56	17,800	27,768		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					57,520		
単価					57,520	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	63,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	108	138	14,904			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3	供用日	1.46	17,800	25,988			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					63,050			
単価					63,050	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L	98	138	13,524		
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		0		
計					50,830		
単価					50,830		円／日