

2022年2月28日(2022年3月31日)

足羽川ダム付替県道 18 号橋下部他工事

【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18号橋下部他工事
工事地名	福井県今立郡池田町大本地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	12) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7120030004	14) 単価適用年月	2022年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1068日間 自 令和 4年 3月 1日 (当初) 至 令和 7年 1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	池田町 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	足羽川ダム	22) 処 分 費 等	3,744,000
		23) 公 告 日	令和 4年 1月 7日
		24) 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18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		114,680,302				
道路土工		式	1		32,514,585				
掘削工		式	1		26,293,770				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	1,840	212.7	391,368			単-1号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	3,800	326	1,238,800			単-2号	
掘削	硬岩 オープンカット 障害無	m3	810	2,569	2,080,890			単-3号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	2,280	1,006	2,293,680			単-4号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	1,620	3,105	5,030,100			単-5号	
掘削	硬岩 片切掘削	m3	950	5,849	5,556,550			単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	4,120	525.4	2,164,648			単-7号	
土砂等運搬	軟岩	m3	5,410	641	3,467,810			単-8号	
土砂等運搬	硬岩	m3	1,760	745.9	1,312,784			単-9号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理	m3	11,300	111.4	1,258,820				単-10号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	5,400	196.3	1,060,020				単-11号
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1,800	243.5	438,300				単-12号
路体盛土工		式	1		1,985,037				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	143	4,879	697,697				単-13号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	207	685.1	141,815				単-14号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	850	189.9	161,415				単-15号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,350	525.4	709,290				単-16号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,400	196.3	274,820				単-17号
法面整形工		式	1		4,235,778				
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	680	734.6	499,528				単-18号
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	1,250	2,989	3,736,250				単-19号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
法面工		式	1		55,784,643				
切土補強土工 【24号】		式	1		2,277,740				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	m	39	25,820	1,006,980			単-20号	
ボ-リングマシン移設		回	6	42,660	255,960			単-21号	
足場(アンカー)		空m3	160	3,335	533,600			単-22号	
プレート設置・撤去		箇所	1	208,700	208,700			単-23号	
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 967×967×40	枚	6	29,610	177,660			単-24号	
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 647×647×40	枚	4	23,710	94,840			単-25号	
切土補強土工 【25号】		式	1		12,404,750				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	m	307	25,340	7,779,380			単-26号	
ボ-リングマシン移設		回	8	42,660	341,280			単-27号	
足場(アンカー)		空m3	620	3,335	2,067,700			単-28号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
プレート設置・撤去		箇所	1	208,700	208,700				単-29号
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 967×967×40	枚	63	29,610	1,865,430				単-30号
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 647×647×40	枚	6	23,710	142,260				単-31号
切土補強土工 【A1橋台】		式	1		10,141,790				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	m	275	24,960	6,864,000				単-32号
ボ-リングマシン移設		回	20	42,660	853,200				単-33号
足場(アソカ)		空m3	240	3,335	800,400				単-34号
プレート設置・撤去		箇所	1	208,700	208,700				単-35号
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 967×967×40	枚	43	29,610	1,273,230				単-36号
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 647×647×40	枚	6	23,710	142,260				単-37号
切土補強土工 【A2橋台】		式	1		4,942,490				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	m	114	23,170	2,641,380				単-38号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
ボ-リングマシン移設		回	15	42,660	639,900					単-39号
足場(アンカー)		空m3	210	3,335	700,350					単-40号
プレート設置・撤去		箇所	1	208,700	208,700					単-41号
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 967×967×40	枚	23	29,610	681,030					単-42号
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 647×647×40	枚	3	23,710	71,130					単-43号
法面吹付工		式	1		16,319,820					
コンクリート吹付	高炉セメント 厚15cm	m2	1,878	8,690	16,319,820					単-44号
鉄筋挿入工 【23号-2】		式	1		2,824,397					
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 1.7m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	43	15,070	648,010					単-45号
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 2.2m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	14	14,310	200,340					単-46号
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 2.7m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	20	13,820	276,400					単-47号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 3.2m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	18	13,490	242,820			単-48号	
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 3.7m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	13	13,370	173,810			単-49号	
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 4.2m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	21	13,170	276,570			単-50号	
削孔機械上下移動		回	6	17,210	103,260			単-51号	
足場(アンカー)		空m3	270	3,335	900,450			単-52号	
間詰めモルタル	高炉 1:3	m3	0.06	45,620	2,737			単-53号	
鉄筋挿入工【25号】		式	1		917,311				
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 1.9m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	61	14,190	865,590			単-54号	
削孔機械上下移動		回	3	17,210	51,630			単-55号	
間詰めモルタル	高炉 1:3	m3	0.002	45,620	91			単-56号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入工 【A2橋台】		式	1		5,388,795				
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 1.9m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	291	14,190	4,129,290				単-57号
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.4m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	m	67	13,600	911,200				単-58号
削孔機械上下移動		回	20	17,210	344,200				単-59号
間詰めモルタル	高炉 1:3	m3	0.09	45,620	4,105				単-60号
かご工		式	1		30,260				
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 径15~20cm	m	2	15,130	30,260				単-61号
法面点検階段工		式	1		537,290				
法面点検階段	再生プラスチックステップ W=600 30~45度	m	13	41,330	537,290				単-62号
擁壁工		式	1		12,083,682				
作業土工		式	1		4,983,180				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
床掘り(掘削)	土砂	m3	1,500	212.7	319,050			単-63号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	380	326	123,880			単-64号	
床掘り(掘削)	硬岩	m3	700	2,569	1,798,300			単-65号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,300	196.3	255,190			単-66号	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	700	243.5	170,450			単-67号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,400	525.4	1,260,960			単-68号	
土砂等運搬	軟岩	m3	380	641	243,580			単-69号	
土砂等運搬	硬岩	m3	700	745.9	522,130			単-70号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	2,600	111.4	289,640			単-71号	
1号壁面現場打ちテールメ工		式	1		3,810,930				
布基礎	18-8-40(高炉)	m	2	51,110	102,220			単-72号	
壁面材組立・設置		m2	49	25,870	1,267,630			単-73号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
補強材取付		m	685	1,541	1,055,585			単-74号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	456	657.8	299,956			単-75号	
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	15	23,410	351,150			単-76号	
型枠	一般型枠	m2	49	7,909	387,541			単-77号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.83	165,000	136,950			単-78号	
目地板	瀝青質目地板 t=20	m2	3	4,493	13,479			単-79号	
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	m	7	617	4,319			単-80号	
足場	安全ネット必要	掛m2	50	3,842	192,100			単-81号	
2号壁面現場打ちテールアルミ工		式	1		3,289,572				
布基礎	18-8-40(高炉)	m	3	23,280	69,840			単-82号	
壁面材組立・設置		m2	44	27,210	1,197,240			単-83号	
補強材取付		m	552	1,513	835,176			単-84号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		m3	367	657.8	241,412			単-85号	
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	13	23,410	304,330			単-86号	
型枠	一般型枠	m2	44	7,909	347,996			単-87号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.74	165,000	122,100			単-88号	
目地板	瀝青質目地板 t=20	m2	3	4,493	13,479			単-89号	
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	m	7	617	4,319			単-90号	
足場	安全ネット必要	掛m2	40	3,842	153,680			単-91号	
排水構造物工		式	1		3,447,855				
作業土工		式	1		322,801				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	40	1,628	65,120			単-92号	
床掘り	土砂	m3	20	1,816	36,320			単-93号	
埋戻し	土砂	m3	40	3,120	124,800			単-94号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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)	土砂 土量50,000m3未満	m3	90	196.3	17,667			単-95号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	1,015	20,300			単-96号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	525.4	26,270			単-97号	
土砂等運搬	軟岩	m3	40	641	25,640			単-98号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	60	111.4	6,684			単-99号	
側溝工		式	1		500,084				
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	m	59	8,476	500,084			単-100号	
集水柵・マンホール工		式	1		581,070				
小段柵 0,P型	B300-L300-H900 18-8-40(高炉)	箇所	6	37,190	223,140			単-101号	
現場打ち集水柵	G1-500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	51,980	51,980			単-102号	
現場打ち集水柵	G2-500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	51,980	51,980			単-103号	
小段柵H	300×300×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	37,190	37,190			単-104号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
蓋	縞鋼板 400×400×6.0 (HDZ55)	枚	6	18,310	109,860				単-105号
蓋	縞鋼板 600×600×6.0 (HDZ55)	枚	1	36,410	36,410				単-106号
蓋	縞鋼板 600×870×6.0 (HDZ55)	枚	1	40,850	40,850				単-107号
蓋	グレーチング 蓋 500×500 用 T-25 普通目 ホルト 固定	枚	1	29,660	29,660				単-108号
排水工		式	1		2,043,900				
小段排水 -A	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 【橋台修景部】	m	53	17,820	944,460				単-109号
小段排水 -A	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	10	17,910	179,100				単-110号
たて溝A	PU1-B240-H240(ソケット付)	m	9	19,690	177,210				単-111号
たて溝B	300×300 18-8-40(高炉)	m	24	14,370	344,880				単-112号
側溝蓋	縞鋼板 600×600×6.0 (HDZ55)	枚	15	23,400	351,000				単-113号
飛散防止蓋	縞鋼板 400×600 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	枚	3	15,750	47,250				単-114号
防護柵工		式	1		137,152				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
防止柵工		式	1		137,152				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	m	16	8,572	137,152			単-115号	
仮設工		式	1		10,712,385				
法面整形工		式	1		1,239,676				
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	60	734.6	44,076			単-116号	
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	400	2,989	1,195,600			単-117号	
切土補強土工 【A1橋台】		式	1		738,480				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径 φ60mm	m	34	21,720	738,480			単-118号	
切土補強土工 【A2橋台】		式	1		492,000				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径 φ60mm	m	25	19,680	492,000			単-119号	
法面吹付工		式	1		2,969,129				
ｺﾝｸﾘｰﾄ吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	457	6,497	2,969,129			単-120号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工		式	1		5,273,100				
交通誘導警備員		人日	405	13,020	5,273,100				単-121号
橋梁下部		式	1		69,173,819				
橋台工		式	1		68,849,480				
作業土工		式	1		959,760				
埋戻し	土砂	m3	580	858.4	497,872				単-122号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	640	196.3	125,632				単-123号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	640	525.4	336,256				単-124号
深礎工		式	1		21,138,828				
掘削土留 【A1-1,2】 【A2-1,2】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	本	4	1,875,000	7,500,000				単-125号
掘削土留 【A1-3】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	本	1	1,875,000	1,875,000				単-126号
掘削土留 【A1-4】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	本	1	1,875,000	1,875,000				単-127号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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 【A2-3】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	本	1	1,875,000	1,875,000			単-128号	
掘削土留 【A2-4】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	本	1	1,875,000	1,875,000			単-129号	
吹付け設備設置・撤去		回	2	158,900	317,800			単-130号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	126	21,900	2,759,400			単-131号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	16.65	163,000	2,713,950			単-132号	
型枠	一般型枠	m2	5	10,630	53,150			単-133号	
足場	安全ネット必要	掛m2	50	3,842	192,100			単-134号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.8	525.4	420			単-135号	
土砂等運搬	軟岩	m3	90	641	57,690			単-136号	
土砂等運搬	硬岩	m3	40	745.9	29,836			単-137号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	130	111.4	14,482			単-138号	
橋台躯体工		式	1		46,750,892				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	110	2,583	284,130			単-139号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	505	19,850	10,024,250			単-140号	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	497	19,850	9,865,450			単-141号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.33	217,500	506,775			単-142号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	25.36	168,500	4,273,160			単-143号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	45.52	167,700	7,633,704			単-144号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.02	200,100	4,002			単-145号	
型枠	一般型枠	m2	1,070	7,909	8,462,630			単-146号	
円形型枠	φ400	m	2	2,780	5,560			単-147号	
支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	20	4,094	81,880			単-148号	
支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	60	2,974	178,440			単-149号	
支保	40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm]	空m ³	50	4,977	248,850			単-150号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
足場	安全ネット必要	掛m2	1,210	3,842	4,648,820				単-151号
足場	安全ネット必要	掛m2	9	3,649	32,841				単-152号
透水材	B=300 t=50	m	50	2,661	133,050				単-153号
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	m	10	617	6,170				単-154号
ふとんかご	スロップ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 径15~20cm	m	5	15,130	75,650				単-155号
ペーラインコンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	m3	1	19,850	19,850				単-156号
防護柵支柱アンカー	埋込アンカー	箇所	24	11,070	265,680				単-157号
仮設工		式	1		324,339				
深礎工		式	1		324,339				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10	1,628	16,280				単-158号
床掘り	土砂	m3	0.4	1,816	726				単-159号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10	196.3	1,963				単-160号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.4	1,015	406			単-161号	
土砂等運搬	軟岩	m3	10	641	6,410			単-162号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	10	111.4	1,114			単-163号	
巻立コンクリート	敷厚 40cm 深礎工 18-8-40(高炉)	m3	13	22,880	297,440			単-164号	
直接工事費		式	1		183,854,121				
共通仮設費		式	1		42,181,435				
共通仮設費		式	1		24,247,435				
運搬費		式	1		1,115,800				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	557,900	1,115,800			単-165号	
準備費		式	1		21,427,885				
木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	t	84	18,900	1,587,600			単-166号	
木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	t	93	25,080	2,332,440			単-167号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
立木処理運搬	杉丸太	m2	4,685	2,570	12,040,450			単-168号	
除根・枝葉木根等集積		m2	4,685	1,167	5,467,395			単-169号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-170号	
営繕費		式	1		54,000				
火薬庫類		式	1		54,000			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,599,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		17,934,000				
純工事費		式	1		226,035,556				
現場管理費		式	1		66,364,000				
工事原価		式	1		292,399,556				
一般管理費等		式	1		38,180,444				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道18号橋下部他工事					(当初)	事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	道路改良		
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		
工事価格		式	1		330,580,000					
消費税相当額		式	1		33,058,000					
工事費計		式	1		363,638,000					

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下	式	1		54,000			
合 計					54,000			

1次単価表

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

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	212.7
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 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	212.7	212.7		
計						212.7		
単価						212.7	円/m3	

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

単-2号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m3	1	326	326		
計						326		
単価						326	円/m3	

1次単価表

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

単-3号	掘削	硬岩 オープンカット 障害無	単位	m3	数量	1	単価	2,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	2,569	2,569		
計						2,569		
単価						2,569	円/m3	

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

単-4号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,006	1,006		
計						1,006		
単価						1,006	円/m3	

1次単価表

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

単-5号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	3,105	3,105		
計						3,105		
単価						3,105	円/m3	

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

単-6号	掘削	硬岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	5,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 片切掘削 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	5,849	5,849		
計						5,849		
単価						5,849	円/m3	

1次単価表

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

単-7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	525.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	1	525.4	525.4		
	計					525.4		
	単価					525.4	円/m3	

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

単-8号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	641
	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 1.5km以下	m 3	1	641	641		
	計					641		
	単価					641	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量		1	単価	745.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 1.5km以下	m 3	1	745.9	745.9			
	計					745.9			
	単価					745.9	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	111.4
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	m 3	1	111.4	111.4			
	計					111.4			
	単価					111.4	円/m3		

1次単価表

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

単-11号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.3
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	196.3	196.3		
計						196.3		
単価						196.3	円/m3	

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

単-12号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	243.5
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	243.5	243.5		
計						243.5		
単価						243.5	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	4,879	4,879		
	計					4,879		
	単価					4,879	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	685.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	685.1	685.1		
	計					685.1		
	単価					685.1	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	189.9
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	189.9	189.9		
計							189.9		
単価							189.9	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16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	525.4
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 1.5km以下		m3	1	525.4	525.4		
計							525.4		
単価							525.4	円/m3	

1次単価表

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

単-17号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.3
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	196.3	196.3		
計						196.3		
単価						196.3	円/m3	

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

単-18号	法面整形(切土部)	現場制約無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	734.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1	734.6	734.6		
計						734.6		
単価						734.6	円/m2	

1次単価表

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

単-19号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	2,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	2,989	2,989		
	計					2,989		
	単価					2,989	円/m2	

1次単価表

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

単-20号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量	39	単価	25,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット型500m以上	m	6	5,134	30,804		
補強材築造工		削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキット型 500m以上	m	33	10,510	346,830		
補強ハブS型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	42	4,860	204,120		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	21	2,940	61,740		
つば材		S型	個	84	360	30,240		
削孔ビット		S2型 φ65	個	21	8,340	175,140		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	21	765	16,065		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ	個	21	1,370	28,770		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	21	2,700	56,700		
ヘルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	21	1,480	31,080		
ヘルオスワッシャー		内径φ36 亜鉛メッキ	個	21	560	11,760		

1次単価表

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

単-20号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.02	207,400	4,148		
	注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.09	103,700	9,333		
	計					1,006,730		
	単価					25,820	円/m	

1次単価表

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

単-21号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	42,660	42,660		
	計					42,660		
	単価					42,660	円/回	

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

単-22号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場 (アンカー)	標準	空m3	1	3,335	3,335		
	計					3,335		
	単価					3,335	円/空m3	

1次単価表

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

単-23号	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	208,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去	切土補強土工	箇所	1	208,700	208,700		
	計					208,700		
	単価					208,700	円/箇所	

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

単-24号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 板 967×967×40	単位	枚	数量	1	単価	29,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量受圧板設置	FRP製 967×967×40	枚	1	29,610	29,610		
	計					29,610		
	単価					29,610	円/枚	

1次単価表

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

単一25号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 647×647×40	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量受圧板設置	FRP製 647×647×40	枚	1	23,710	23,710			23,710
計								23,710
単価								23,710 円/枚

1次単価表

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

単-26号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量	307	単価	25,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット型500m以上	m	50	5,134	256,700			
補強材築造工	削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキット型 500m以上	m	212	10,510	2,228,120			
補強材築造工	削孔径φ60mm 中硬岩 スキット型 500m以上	m	45	12,940	582,300			
補強ハブS型	D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	250	4,860	1,215,000			
補強ハブS型	D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	50	8,930	446,500			
カップラーS型	φ46×142 亜鉛メッキ	個	150	2,940	441,000			
つば材	S型	個	650	360	234,000			
削孔ビット	S2型 φ65	個	150	8,340	1,251,000			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	150	765	114,750			
頭部ナット	D26用 亜鉛メッキ	個	150	1,370	205,500			
ヘルキャップ	防錆材含む	個	150	2,700	405,000			

1次単価表

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

単-26号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量	307	単価	25,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	150	1,480	222,000		
ベルオスワッシャー		内径φ36 亜鉛メッキ	個	150	560	84,000		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m3	0.1	207,400	20,740		
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)		膨張性セメントミルク	m3	0.7	103,700	72,590		
計						7,779,200		
単価						25,340	円/m	

1次単価表

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

単-27号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量	1	単価	42,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ボーリングマシン移設 (アンカー)		標準		回	1	42,660	42,660	
計							42,660	
単価							42,660	円/回

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

単-28号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量	1	単価	3,335
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場 (アンカー)		標準		空m3	1	3,335	3,335	
計							3,335	
単価							3,335	円/空m3

1次単価表

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

単-29号	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去		単位	箇所	数量		1	単価	208,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去	切土補強土工	箇所	1	208,700	208,700			
	計					208,700			
	単価					208,700		円/箇所	

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

単-30号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 板 967×967×40	単位	枚	数量		1	単価	29,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽量受圧板設置	FRP製 967×967×40	枚	1	29,610	29,610			
	計					29,610			
	単価					29,610		円/枚	

1次単価表

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

単-31号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 647×647×40	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量受圧板設置	FRP製 647×647×40	枚	1	23,710	23,710			23,710
計					23,710			
単価					23,710		円/枚	

1次単価表

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

単-32号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量	275	単価	24,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット型500m以上	m	51	5,134	261,834		
補強材築造工		削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキット型 500m以上	m	224	10,510	2,354,240		
補強ハ°イ°S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	234	4,860	1,137,240		
補強ハ°イ°S型		D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	38	8,930	339,340		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	137	2,940	402,780		
つば材		S型	個	582	360	209,520		
削孔ビット		S2型 φ65	個	135	8,340	1,125,900		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	135	765	103,275		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ	個	135	1,370	184,950		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	135	2,700	364,500		
ヘルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	135	1,480	199,800		

1次単価表

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

単-32号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量	275	単価	24,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルオスワッシャー	内径φ36 亜鉛メッキ	個	135	560	75,600			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.2	207,400	41,480			
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.6	103,700	62,220			
計					6,862,679			
単価					24,960	円/m		

1次単価表

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

単-33号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	42,660	42,660		
	計					42,660		
	単価					42,660	円/回	

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

単-34号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場 (アンカー)	標準	空m3	1	3,335	3,335		
	計					3,335		
	単価					3,335	円/空m3	

1次単価表

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

単-35号	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	208,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去	切土補強土工	箇所	1	208,700	208,700		
	計					208,700		
	単価					208,700	円/箇所	

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

単-36号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 板 967×967×40	単位	枚	数量	1	単価	29,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量受圧板設置	FRP製 967×967×40	枚	1	29,610	29,610		
	計					29,610		
	単価					29,610	円/枚	

1次単価表

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

単-37号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 647×647×40	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量受圧板設置	FRP製 647×647×40	枚	1	23,710	23,710			23,710
計					23,710			
単価					23,710		円/枚	

1次単価表

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

単-38号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量	114	単価	23,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット型500m以上	m	49	5,134	251,566		
補強材築造工		削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキット型 500m以上	m	65	10,510	683,150		
補強ハ°イ°S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	95	4,860	461,700		
補強ハ°イ°S型		D26×1500mm 亜鉛メッキ	本	17	8,930	151,810		
カップラ-S型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	56	2,940	164,640		
つば材		S型	個	241	360	86,760		
削孔ビット		S1型 φ65	個	10	3,150	31,500		
削孔ビット		S2型 φ65	個	46	8,340	383,640		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	56	765	42,840		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ	個	56	1,370	76,720		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	56	2,700	151,200		

1次単価表

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

単-38号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量	114	単価	23,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	56	1,480	82,880		
ベルオスワッシャー		内径φ36 亜鉛メッキ	個	56	560	31,360		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m3	0.1	207,400	20,740		
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)		膨張性セメントミルク	m3	0.2	103,700	20,740		
計						2,641,246		
単価						23,170	円/m	

1次単価表

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

単-39号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量	1	単価	42,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準	回	1	42,660	42,660		
	計					42,660		
	単価					42,660	円/回	

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

単-40号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量	1	単価	3,335
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場 (アンカー)	標準	空m3	1	3,335	3,335		
	計					3,335		
	単価					3,335	円/空m3	

1次単価表

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

単-41号	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	208,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去	切土補強土工	箇所	1	208,700	208,700		
	計					208,700		
	単価					208,700	円/箇所	

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

単-42号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 板 967×967×40	単位	枚	数量	1	単価	29,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量受圧板設置	FRP製 967×967×40	枚	1	29,610	29,610		
	計					29,610		
	単価					29,610	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 647×647×40	単位	枚	数量		単価	
						1		23,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量受圧板設置		FRP製 647×647×40	枚	1	23,710	23,710		
計						23,710		
単価						23,710	円/枚	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚15cm	単位	m2	数量		単価	
						1		8,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		15cm 1000m2以上(標準) 無 無	m 2	1	8,690	8,690		
計						8,690		
単価						8,690	円/m2	

1次単価表

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

単-45号	鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 1.7m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	単位	m	数量	1	単価	15,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 1.7m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	15,070	15,070		
計						15,070		
単価						15,070	円/m	

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

単-46号	鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 2.2m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	単位	m	数量	1	単価	14,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 2.2m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	14,310	14,310		
計						14,310		
単価						14,310	円/m	

1次単価表

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

単-47号	鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 2.7m II 削孔に要する重機の搬入 困難 200m以上	単位	m	数量	1	単価	13,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 2.7m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	13,820	13,820		
計						13,820		
単価						13,820	円/m	

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

単-48号	鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 3.2m II 削孔に要する重機の搬入 困難 200m以上	単位	m	数量	1	単価	13,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 3.2m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	13,490	13,490		
計						13,490		
単価						13,490	円/m	

1次単価表

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

単-49号	鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 3.7m II 削孔に要する重機の搬入 困難 200m以上	単位	m	数量				単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 3.7m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	13,370	13,370				
	計					13,370				
	単価					13,370	円/m			

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

単-50号	鉄筋挿入	SD345 D22 削孔長 4.2m II 削孔に要する重機の搬入 困難 200m以上	単位	m	数量				単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 4.2m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	13,170	13,170				
	計					13,170				
	単価					13,170	円/m			

1次単価表

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

単-51号	削孔機械上下移動		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	削孔機械の上下移動		回	1	17,210	17,210		
	計					17,210		
	単価					17,210	円/回	

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

単-52号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場 (アンカー)	標準	空m3	1	3,335	3,335		
	計					3,335		
	単価					3,335	円/空m3	

1次単価表

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

単-53号	間詰めモルタル	高炉 1:3	単位	m3	数量	1	単価	45,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m 3	1	45,620	45,620		
計						45,620		
単価						45,620	円/m3	

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

単-54号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 1.9m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	単位	m	数量	1	単価	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 1.9m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	14,190	14,190		
計						14,190		
単価						14,190	円/m	

1次単価表

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

単-55号	削孔機械上下移動		単位	回	数量		1	単価	17,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	削孔機械の上下移動		回	1	17,210	17,210			
	計					17,210			
	単価					17,210	円/回		

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

単-56号	間詰めモルタル	高炉 1:3	単位	m3	数量		1	単価	45,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m 3	1	45,620	45,620			
	計					45,620			
	単価					45,620	円/m3		

1次単価表

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

単-57号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 1.9m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	単位	m	数量	1	単価	14,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 1.9m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	14,190	14,190		
計						14,190		
単価						14,190	円/m	

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

単-58号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.4m II 削孔に要する重機の搬入困難 200m以上	単位	m	数量	1	単価	13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難 2.4m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	13,600	13,600		
計						13,600		
単価						13,600	円/m	

1次単価表

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

単-59号	削孔機械上下移動		単位	回	数量		単価	
						1		17,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔機械の上下移動		回	1	17,210	17,210		
	計					17,210		
	単価					17,210	円/回	

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

単-60号	間詰めモルタル	高炉 1:3	単位	m3	数量		単価	
						1		45,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m3	1	45,620	45,620		
	計					45,620		
	単価					45,620	円/m3	

1次単価表

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

単-61号	ふとんかご	スロ-フ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 径15~20cm	単位	m	数量	1	単価	15,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロ-フ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	15,130	15,130		
計						15,130		
単価						15,130	円/m	

1次単価表

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

単-62号	法面点検階段	再生ﾌﾟﾗｽチックステップ W=600 30～45度	単位	m	数量		13	単価	41,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面点検階段設置		幅60cm 再生ﾌﾟﾗｽチックステップ		m	13	8,442	109,746		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ		W=600 30度		枚	17	3,620	61,540		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ		W=600 40度		枚	18	4,050	72,900		
再生ﾌﾟﾗｽチックステップ		W=600 45度		枚	1	4,470	4,470		
鋼製支柱		φ60.5×3.2×1390		本	8	6,160	49,280		
鋼製ﾋｰﾑ		φ42.7×2.3×1880		本	7	4,100	28,700		
再生ﾌﾟﾗｽチック角杭		□90×90×2000		本	15	5,900	88,500		
異形鉄筋杭		D16×750(めっき付き)		本	46	2,160	99,360		
手摺支柱取付金具		両方取付		個	6	3,130	18,780		
手摺支柱取付金具		片方取付		個	2	1,590	3,180		
スタート固定板		30×40×90		セット	2	363	726		

1次単価表

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

単-62号	法面点検階段	再生プラスチックステップ W=600 30～45度	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					13			41,330
単価							537,182	
							41,330	円/m

1次単価表

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

単-63号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	212.7
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 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	212.7	212.7		
計						212.7		
単価						212.7	円/m3	

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

単-64号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m 3	1	326	326		
計						326		
単価						326	円/m3	

1次単価表

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

単-65号	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オブソカット無し 不可有り(50,000m3未満)無し	m3	1	2,569	2,569		
計						2,569		
単価						2,569	円/m3	

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

単-66号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.3
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	196.3	196.3		
計						196.3		
単価						196.3	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	243.5
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	243.5	243.5		
計						243.5		
単価						243.5	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68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	525.4
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 1.5km以下	m3	1	525.4	525.4		
計						525.4		
単価						525.4	円/m3	

1次単価表

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

単一69号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	641
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 1.5km以下	m 3	1	641	641		
計						641		
単価						641	円/m3	

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

単一70号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	745.9
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 1.5km以下	m 3	1	745.9	745.9		
計						745.9		
単価						745.9	円/m3	

1次単価表

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

単-71号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	111.4
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	111.4	111.4		
	計					111.4		
	単価					111.4	円/m3	

1次単価表

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

単-72号	布基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		2	単価	51,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m ³	2	32,380	64,760			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,115	28,460			
目地板		瀝青質目地板t=20	m ²	2	4,493	8,986			
計						102,206			
単価						51,110	円/m		

1次単価表

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

単-73号	壁面材組立・設置		単位	m2	数量		1	単価	25,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
壁面材組立・設置工		現場打ちテールアルメ工	m2	1	1,537	1,537			
壁面材材料費		現場打ちテールアルメ工【1号】	m 2	1	24,327	24,327			
計						25,864			
単価						25,870	円/m2		

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

単-74号	補強材取付		単位	m	数量		1	単価	1,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付		帯鋼補強土壁	m	1	90.33	90.33			
補強材材料費		現場打ちテールアルメ工【1号】	m	1	1,450	1,450			
計						1,540.33			
単価						1,541	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	657.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁		m 3	1	657.8	657.8	
計							657.8	
単価							657.8	円/m3

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		m 3	1	23,410	23,410	
計							23,410	
単価							23,410	円/m3

1 次単価表

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

単-77号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

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

単-78号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	165,000	165,000		
計						165,000		
単価						165,000	円/t	

1次単価表

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

単-79号	目地板	瀝青質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青質目地板 t=20	m 2	1	4,493	4,493		
計						4,493		
単価						4,493	円/m2	

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

単-80号	水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	617	617		
計						617		
単価						617	円/m	

1次単価表

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

単-81号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,842
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	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m2	

1次単価表

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

単-82号	布基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		3	単価	23,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3		1	32,380	32,380		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		4	7,115	28,460		
目地板		瀝青質目地板t=20	m 2		2	4,493	8,986		
計							69,826		
単価							23,280	円/m	

1次単価表

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

単-83号	壁面材組立・設置		単位	m2	数量		1	単価	27,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
壁面材組立・設置工		現場打ちテールアルメ工	m2	1	1,537	1,537			
壁面材材料費		現場打ちテールアルメ工【2号】	m 2	1	25,667	25,667			
計						27,204			
単価						27,210	円/m2		

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

単-84号	補強材取付		単位	m	数量		1	単価	1,513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付		帯鋼補強土壁	m	1	90.33	90.33			
補強材材料費		現場打ちテールアルメ工【2号】	m	1	1,422	1,422			
計						1,512.33			
単価						1,513	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	657.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁		m 3	1	657.8	657.8	
計							657.8	
単価							657.8	円/m3

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		m 3	1	23,410	23,410	
計							23,410	
単価							23,410	円/m3

1 次単価表

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

単-87号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,909	7,909		
計						7,909		
単価						7,909	円/m2	

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

単-88号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	165,000	165,000		
計						165,000		
単価						165,000	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	目地板	瀝青質目地板 t=20	単位	m2	数量		1	単価	4,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青質目地板t=20	m 2	1	4,493	4,493			
	計					4,493			
	単価					4,493	円/m2		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	単位	m	数量		1	単価	617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	1	617	617			
	計					617			
	単価					617	円/m		

1次単価表

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

単-91号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,842
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	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m2	

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

単-92号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,628
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	1,628	1,628		
計						1,628		
単価						1,628	円/m3	

1次単価表

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

単-93号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,816
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m 3	1	1,816	1,816	
計							1,816	
単価							1,816	円/m3

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

単-94号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	3,120	3,120	
計							3,120	
単価							3,120	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	196.3
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	196.3	196.3		
	計					196.3		
	単価					196.3	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 パツクホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.5km以下	m3	1	1,015	1,015		
	計					1,015		
	単価					1,015	円/m3	

1次単価表

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

単-97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	525.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	1	525.4	525.4		
計						525.4		
単価						525.4	円/m3	

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

単-98号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	641
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 1.5km以下	m 3	1	641	641		
計						641		
単価						641	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	111.4
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	111.4	111.4		
	計					111.4		
	単価					111.4	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,476
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	8,476	8,476		
	計					8,476		
	単価					8,476	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	小段樹 0,P型	B300-L300-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 37,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	37,190	37,190	
計						37,190	
単価						37,190	円/箇所

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	現場打ち集水樹	G1-500×500×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 51,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	51,980	51,980	
計						51,980	
単価						51,980	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	現場打ち集水桝	G2-500×500×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		51,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	51,980	51,980		
計						51,980		
単価						51,980	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	小段樹H	300×300×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		37,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	37,190	37,190		
計						37,190		
単価						37,190	円/箇所	

1次単価表

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

単-105号	蓋	縞鋼板 400×400×6.0(HDZ55)	単位	枚	数量	1	単価	18,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	18,310	18,310		
計						18,310		
単価						18,310	円/枚	

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

単-106号	蓋	縞鋼板 600×600×6.0(HDZ55)	単位	枚	数量	1	単価	36,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	36,410	36,410		
計						36,410		
単価						36,410	円/枚	

1次単価表

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

単-107号	蓋	縞鋼板 600×870×6.0(HDZ55)	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	40,710	40,710		40,850
	コンクリートアンカー	本体打込式 M10×40(1W) 溶融亜鉛メッキ	本	4	33	132		
	計					40,842		
	単価					40,850	円/枚	

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

単-108号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	29,660	29,660		29,660
	計					29,660		
	単価					29,660	円/枚	

1次単価表

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

単-109号	小段排水 -A	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600【橋 台修景部】	単位	m	数量	10	単価	17,820
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	8,657	86,570		
型枠工		小段排水溝	m ²	3.12	8,784	27,406.08		
コンクリート打設工		小段排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り 標準	m ²	12	5,195	62,340		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	155.8	1,869.6		
計						178,185.68		
単価						17,820	円/m	

1次単価表

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

単-110号	小段排水 -A	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10	単価	17,910
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 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	8,657	86,570		
型枠工		小段排水溝	m ²	3.12	8,784	27,406.08		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	12	5,269	63,228		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	12	155.8	1,869.6		
計						179,073.68		
単価						17,910	円/m	

1次単価表

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

単-111号	たて溝A	PU1-B240-H240(ソケット付)	単位	m	数量	10	単価	19,690
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 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	9,623	96,230		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m ²	10	6,090	60,900		
型枠工		縦排水溝	m ²	4	9,549	38,196		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	10	155.8	1,558		
計						196,884		
単価						19,690	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	たて溝B	300×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	14,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1.8	32,380	58,284		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	12	7,115	85,380		
計						143,664		
単価						14,370	円/m	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	側溝蓋	縞鋼板 600×600×6.0(HDZ55)	単位	枚	数量		単価	23,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	23,210	23,210		
コンクリートアンカー		M10×70 スリ-フ 打込式	本	4	46	184		
計						23,394		
単価						23,400	円/枚	

1次単価表

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

単-114号	飛散防止蓋	縞鋼板 400×600 t=6mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	15,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	枚	1	15,610	15,610		
コンクリートアンカー		本体打込式 M10×40(1W) 溶融亜鉛メッキ	本	4	33	132		
計						15,742		
単価						15,750	円/枚	

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

単-115号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	1	単価	8,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	1	8,572	8,572		
計						8,572		
単価						8,572	円/m	

1次単価表

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

単-116号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	734.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	734.6	734.6		
	計					734.6		
	単価					734.6	円/m2	

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

単-117号	法面整形(切土部)	現場制約有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	2,989
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	2,989	2,989		
	計					2,989		
	単価					2,989	円/m2	

1次単価表

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

単-118号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット型500m以上	m	6	5,134		30,804		
補強材築造工		削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキット型 500m以上	m	28	10,510		294,280		
補強パイプS型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	36	4,860		174,960		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	18	2,940		52,920		
つば材		S型	個	72	360		25,920		
削孔ビット		S1型 φ65	個	8	3,150		25,200		
削孔ビット		S2型 φ65	個	10	8,340		83,400		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	18	765		13,770		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ	個	18	1,370		24,660		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m3	0.02	207,400		4,148		
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)		膨張性セメントミルク	m3	0.08	103,700		8,296		

1次単価表

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

単-118号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径 φ60mm	単位	m	数量	34	単価	21,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						738,358		
単価						21,720	円/m	

1次単価表

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

単-119号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm	単位	m	数量	25	単価	19,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材築造工		削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキット型500m以上	m	11	5,134	56,474		
補強材築造工		削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキット型 500m以上	m	14	10,510	147,140		
補強ハブS型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	26	4,860	126,360		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	13	2,940	38,220		
つば材		S型	個	52	360	18,720		
削孔ビット		S1型 φ65	個	8	3,150	25,200		
削孔ビット		S2型 φ65	個	5	8,340	41,700		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	13	765	9,945		
頭部ナット		D26用 亜鉛メッキ	個	13	1,370	17,810		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m3	0.03	207,400	6,222		
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)		膨張性セメントミルク	m3	0.04	103,700	4,148		

1次単価表

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

単-120号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	6,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	m2	1	6,497	6,497		
	計					6,497		
	単価					6,497	円/m2	

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

単-121号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	

1次単価表

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

単-122号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	858.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	858.4	858.4		
	計					858.4		
	単価					858.4	円/m3	

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

単-123号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.3
	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	m 3	1	196.3	196.3		
	計					196.3		
	単価					196.3	円/m3	

1次単価表

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

単-124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	525.4
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 1.5km以下	m3	1	525.4	525.4		
計						525.4		
単価						525.4	円/m3	

1次単価表

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

単-125号	掘削土留 【A1-1, 2】 【A2-1, 2】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	単位	本	数量	1	単価	1,875,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 軟岩掘削長3.00m 簡易やぐら	本	1	786,900	786,900		
掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以下		杭径2.0m 軟岩掘削長1.50m 簡易やぐら	本	1	393,400	393,400		
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m 杭径2.0m	m2	18.8	31,370	589,756		
掘削作業設備組立・解体 (C工法)		1.5m以上2.5m未満 標準(1.0)	本	1	104,200	104,200		
計						1,874,256		
単価						1,875,000	円/本	

1次単価表

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

単-126号	掘削土留 【A1-3】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	単位	本	数量	1	単価	1,875,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 軟岩掘削長2.64m 簡易やぐら	本	1	692,500	692,500		
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長0.36m 簡易やぐら	本	1	94,350	94,350		
掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長1.50m 簡易やぐら	本	1	393,400	393,400		
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m 杭径2.0m	m2	18.8	31,370	589,756		
掘削作業設備組立・解体(C工法)		1.5m以上2.5m未満 標準(1.0)	本	1	104,200	104,200		
計						1,874,206		
単価						1,875,000	円/本	

1次単価表

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

単-127号	掘削土留 【A1-4】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	単位	本	数量	1	単価	1,875,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 軟岩掘削長2.62m 簡易やぐら	本	1	686,500	686,500		
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長0.38m 簡易やぐら	本	1	100,300	100,300		
掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長1.50m 簡易やぐら	本	1	393,400	393,400		
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m 杭径2.0m	m2	18.8	31,370	589,756		
掘削作業設備組立・解体(C工法)		1.5m以上2.5m未満 標準(1.0)	本	1	104,200	104,200		
計						1,874,156		
単価						1,875,000	円/本	

1次単価表

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

単-128号	掘削土留 【A2-3】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,875,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 軟岩掘削長0.50m 簡易やぐら	本	1	130,400	130,400			
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長2.50m 簡易やぐら	本	1	656,400	656,400			
掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長1.50m 簡易やぐら	本	1	393,400	393,400			
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m 杭径2.0m	m2	18.8	31,370	589,756			
掘削作業設備組立・解体(C工法)		1.5m以上2.5m未満 標準(1.0)	本	1	104,200	104,200			
計						1,874,156			
単価						1,875,000		円/本	

1次単価表

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

単-129号	掘削土留 【A2-4】	杭径(人力掘削簡易やぐら排土工法の場合) 2m 杭長 5m	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,875,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 軟岩掘削長1.08m 簡易やぐら	本	1	283,000	283,000			
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長1.92m 簡易やぐら	本	1	503,800	503,800			
掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以下		杭径2.0m 中硬岩掘削長1.50m 簡易やぐら	本	1	393,400	393,400			
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m 杭径2.0m	m2	18.8	31,370	589,756			
掘削作業設備組立・解体(C工法)		1.5m以上2.5m未満 標準(1.0)	本	1	104,200	104,200			
計						1,874,156			
単価						1,875,000		円/本	

1次単価表

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

単-130号	吹付け設備設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	158,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付け設備設置・撤去		回	1	158,900	158,900		
	計					158,900		
	単価					158,900	円/回	

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

単-131号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設(深礎工)	コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し	m3	1	21,900	21,900		
	計					21,900		
	単価					21,900	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	163,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	163,000	163,000		
計						163,000		
単価						163,000	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	10,630
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(合板円形型枠使用)	m 2	1	10,630	10,630		
計						10,630		
単価						10,630	円/m2	

1次単価表

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

単-134号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,842
	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	3,842	3,842		
	計					3,842		
	単価					3,842	円/掛m2	

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

単-135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	525.4
	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 1.5km以下	m3	1	525.4	525.4		
	計					525.4		
	単価					525.4	円/m3	

1次単価表

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

単-136号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	641
	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 1.5km以下	m3	1	641	641		
	計					641		
	単価					641	円/m3	

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

単-137号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	745.9
	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 1.5km以下	m3	1	745.9	745.9		
	計					745.9		
	単価					745.9	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	111.4
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	m 3	1	111.4	111.4		
	計					111.4		
	単価					111.4	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	2,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	11	22,880	251,680		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	8	4,046	32,368		
	計					284,048		
	単価					2,583	円/m2	

1次単価表

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

単-140号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,850	19,850		
計						19,850		
単価						19,850	円/m3	

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

単-141号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,850	19,850		
計						19,850		
単価						19,850	円/m3	

1 次単価表

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

単-142号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	2.33	単価	217,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	2.33	165,000	384,450		
機械式鉄筋定着加工費		D13 0m<L≤1m	箇所	238	250	59,500		
機械式鉄筋定着加工費		D13 2m<L≤3m	箇所	202	310	62,620		
計						506,570		
単価						217,500	円/t	

1次単価表

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

単-143号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	25.36	単価	168,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	25.36	163,000	4,133,680			
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m<L≦3m	箇所	31	360	11,160			
機械式鉄筋定着加工費	D19 2m<L≦3m	箇所	33	425	14,025			
機械式鉄筋定着加工費	D22 2m<L≦3m	箇所	104	535	55,640			
機械式鉄筋定着加工費	D25 2m<L≦3m	箇所	85	670	56,950			
計					4,271,455			
単価					168,500	円/t		

1次単価表

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

単-144号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	45.52	単価	167,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	45.52	164,000	7,465,280		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	90	826	74,340		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	94	967	90,898		
計						7,630,518		
単価						167,700	円/t	

1 次単価表

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

単-145号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		1	単価	200,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	200,100	200,100			
計						200,100			
単価						200,100	円/t		

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

単-146号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	7,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,909	7,909			
計						7,909			
単価						7,909	円/m2		

1次単価表

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

単-147号	円形型枠	φ 400	単位	m	数量	1	単価	2,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形型枠		φ 400	m	1	2,780	2,780		
計						2,780		
単価						2,780	円/m	

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

単-148号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	4,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	1	4,094	4,094		
計						4,094		
単価						4,094	円/空m ³	

1次単価表

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

単-149号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	2,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	1	2,974	2,974		
計						2,974		
単価						2,974	円/空m ³	

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

単-150号	支保	40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	4,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120 < t ≤ 250cm] 標準(1.0)	空m ³	1	4,977	4,977		
計						4,977		
単価						4,977	円/空m ³	

1次単価表

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

単-151号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,842
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	3,842	3,842		
計						3,842		
単価						3,842	円/掛m2	

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

単-152号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,649	3,649		
計						3,649		
単価						3,649	円/掛m2	

1次単価表

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

単-153号	透水材	B=300 t=50	単位	m	数量	1	単価	2,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m 2	1	2,661	2,661		
計						2,661		
単価						2,661	円/m	

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

単-154号	水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	617	617		
計						617		
単価						617	円/m	

1次単価表

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

単-155号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 径15~20cm	単位	m	数量	1	単価	15,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふとんかご	設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	15,130	15,130		
	計					15,130		
	単価					15,130	円/m	

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

単-156号	ヘーラインコンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価	19,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	19,850	19,850		
	計					19,850		
	単価					19,850	円/m3	

1次単価表

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

単-157号	防護柵支柱アンカー	埋込アンカー	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	11,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵支柱アンカー設置		埋込アンカー		箇所	1	4,211	4,211		
防護柵用埋込アンカー N=2(2)M20×300(220)SCM435		強度区分4.6以上 アンカープレート、ボルト、ワッシャー含む		組	1	6,850	6,850		
計							11,061		
単価							11,070	円/箇所	

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

単-158号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,628
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	1,628	1,628		
計							1,628		
単価							1,628	円/m3	

1次単価表

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

単-159号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,816
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,816	1,816		
	計					1,816		
	単価					1,816	円/m3	

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

単-160号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.3
	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	m 3	1	196.3	196.3		
	計					196.3		
	単価					196.3	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-161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	1,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.5km以下	m3	1	1,015	1,015			
計						1,015			
単価						1,015	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩無し 1.5km以下	m3	1	641	641			
計						641			
単価						641	円/m3		

1次単価表

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

単-163号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	111.4
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	m 3	1	111.4	111.4		
計						111.4		
単価						111.4	円/m3	

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

単-164号	巻立コンクリート	敷厚 40cm 深礎工 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	22,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	22,880	22,880		
計						22,880		
単価						22,880	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						2		557,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)フルターザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)		回	2	557,900	1,115,800	
計							1,115,800	
単価							557,900	円/回

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量		単価	
						84		18,900
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)運搬区分=各種;片道運		搬距離(実数入力)=37km;その他の諸料金の有無=無;運		台	3	25,000	75,000	
処分費(t)				t	84	18,000	1,512,000	
計							1,587,000	
単価							18,900	円/t

1次単価表

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

単-167号	木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量	93	単価	25,080
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)運搬区分=各種;片道運	搬距離(実数入力)=37.5km;その他の諸料金の有無=無;	台	4	25,000	100,000			
処分費 (t)		t	93	24,000	2,232,000			
計					2,332,000			
単価					25,080	円/t		

1次単価表

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

単-168号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	4,685	単価	2,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	41.3	24,045	993,058.5		
特殊作業員			人	28.4	21,525	611,310		
普通作業員			人	51	18,270	931,770		
チェンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0.060L	日	76.1	1,377	104,789.7		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	157.7	10,030	1,581,731		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	710.7	7,217	5,129,121.9		
掘み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	284.1	568	161,368.8		
トラック [普通型]		4~4.5t積	時間	125.2	6,545	819,434		
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]		4t積	日	35.6	47,830	1,702,748		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4,668.1		
計						12,040,000		

1次単価表

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

単-169号	除根・枝葉木根等集積	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,167
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,045	14,427			
普通作業員		人	16.7	18,270	305,109			
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	16.7	1,377	22,995.9			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	392.9	10,030	3,940,787			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	34	7,217	245,378			
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	160.2	568	90,993.6			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4t積	日	17.7	47,830	846,591			
諸雑費 (まるめ)		式	1		718.5			
計					5,467,000			
単価					1,167	円/m2		

1次単価表

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

単-170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	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,134
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809	
特殊作業員		人	0.2	21,525	4,305	
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.2	77,000	15,400	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	67,200	2,688	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	112,000	3,360	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520	
レジュマ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		6,046	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 10,510
土木一般世話役		人	0.45	24,045	10,820	
特殊作業員		人	0.45	21,525	9,686	
普通作業員		人	0.9	18,270	16,443	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.45	77,000	34,650	
シャックロット	φ60mm用	個	0.05	67,200	3,360	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	112,000	4,480	
ウォーターシベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		13,603	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3			1	207,400
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	41,470	207,350	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					207,400	
単価					207,400	円/m3

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク	m3			1	103,700
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	41,470	103,675	
諸雑費(まるめ)		式	1		25	
計					103,700	
単価					103,700	円/m3

参考資料（1）

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

プラント設置・撤去	切土補強土工	単位	箇所	数量	1	単価	208,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	24,045	24,045		
特殊作業員		人	2.5	21,525	53,812		
普通作業員		人	4.2	18,270	76,734		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.3	41,600	54,080		
諸雑費（まるめ）		式	1		29		
計					208,700		
単価					208,700	円/箇所	

参考資料（1）

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

	軽量受圧板設置	FRP製 967×967×40	単位	枚	数量	10	単価	29,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809			
法面工		人	0.4	24,885	9,954			
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308			
軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 967×967×40	枚	10	27,400	274,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					296,100			
単価					29,610	円/枚		

参考資料（1）

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

	軽量受圧板設置	FRP製 647×647×40	単位	枚	数量	10	単価	23,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809			
法面工		人	0.4	24,885	9,954			
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308			
軽量受圧板	FRP製格子状 ^ハ 板 647×647×40	枚	10	21,500	215,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					237,100			
単価					23,710	円／枚		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,134
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809	
特殊作業員		人	0.2	21,525	4,305	
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.2	77,000	15,400	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	67,200	2,688	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	112,000	3,360	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		6,046	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 10,510
土木一般世話役		人	0.45	24,045	10,820	
特殊作業員		人	0.45	21,525	9,686	
普通作業員		人	0.9	18,270	16,443	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.45	77,000	34,650	
シャックロット	φ60mm用	個	0.05	67,200	3,360	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	112,000	4,480	
ウォータースィベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		13,603	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 中硬岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 12,940
土木一般世話役		人	0.55	24,045	13,224	
特殊作業員		人	0.55	21,525	11,838	
普通作業員		人	1.1	18,270	20,097	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.55	77,000	42,350	
シャックロット	φ60mm用	個	0.06	67,200	4,032	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.05	112,000	5,600	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.03	126,000	3,780	
レジュサ	φ60mm用	個	0.04	37,800	1,512	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		16,626	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 中硬岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 12,940
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		10,341	
計					129,400	
単価					12,940	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3			1	207,400
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	41,470	207,350	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					207,400	
単価					207,400	円/m3

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク	m3			1	103,700
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	41,470	103,675	
諸雑費(まるめ)		式	1		25	
計					103,700	
単価					103,700	円/m3

参考資料（１）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,134
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809			
特殊作業員		人	0.2	21,525	4,305			
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.2	77,000	15,400			
シャックロット*	φ60mm用	個	0.04	67,200	2,688			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	112,000	3,360			
ウォーターシベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		6,046			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	10,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	24,045	10,820			
特殊作業員		人	0.45	21,525	9,686			
普通作業員		人	0.9	18,270	16,443			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.45	77,000	34,650			
シャックロット	φ60mm用	個	0.05	67,200	3,360			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	112,000	4,480			
ウォーターシベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		13,603			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3			1	207,400
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	41,470	207,350	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					207,400	
単価					207,400	円/m3

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク	m3			1	103,700
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	41,470	103,675	
諸雑費(まるめ)		式	1		25	
計					103,700	
単価					103,700	円/m3

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価	5,134
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809			
特殊作業員		人	0.2	21,525	4,305			
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.2	77,000	15,400			
シャックロット*	φ60mm用	個	0.04	67,200	2,688			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	112,000	3,360			
ウォーターシベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		6,046			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スケット型500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,134
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		3,770	
計					51,340	
単価					5,134	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 10,510
土木一般世話役		人	0.45	24,045	10,820	
特殊作業員		人	0.45	21,525	9,686	
普通作業員		人	0.9	18,270	16,443	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.45	77,000	34,650	
シャックロット	φ60mm用	個	0.05	67,200	3,360	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	112,000	4,480	
ウォーターシベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		13,603	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（１）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	10,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		8,404		
	計					105,100		
	単価					10,510	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク	単位	m3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	41,470	103,675		
	諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計						103,700		
単価						103,700	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付工	15cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m2	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面工(コンクリート吹付)	厚15cm	m2	1	8,690.4	8,690		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計						8,690		
単価						8,690	円/m2	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 1.7m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 15,070
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II	m	1	10,300	10,300	
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D22 L=2.0m スペーサー2個含む	m	1.176	1,710	2,010	
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	28,290	141	
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	(23-2号)D22用 コーナット、ワッシャー、角座金、キャップ 含む	組	0.588	4,440	2,610	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					15,070	
単価					15,070	円/m

参考資料 (1)

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

鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 2.2m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量		1	単価	14,310
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II	m	1	10,300	10,300			
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D22 L=2.5m スペーサ-2個含む	m	1.136	1,620	1,840			
ガラリ材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	28,290	141			
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	(23-2号)D22用 コーナット、ワッシャー、角座金、キャップ 含む	組	0.455	4,440	2,020			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					14,310			
単価					14,310	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 2.7m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 13,820
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II	m	1	10,300	10,300	
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D22 L=3.0m スペーサー2個含む	m	1.111	1,560	1,733	
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	28,290	141	
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	(23-2号)D22用 コーナット、ワッシャー、角座金、キャップ 含む	組	0.37	4,440	1,642	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					13,820	
単価					13,820	円/m

参考資料 (1)

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

鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 3.2m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量		1	単価	13,490
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II	m	1	10,300	10,300			
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D22 L=3.5m スペーサー2個含む	m	1.094	1,517	1,659			
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	28,290	141			
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	(23-2号)D22用 コーナット、ワッシャー、角座金、キャップ 含む	組	0.313	4,440	1,389			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					13,490			
単価					13,490	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 3.7m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 13,370
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II	m	1	10,300	10,300	
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D22 L=4.0m スペーサ3個含む	m	1.081	1,597	1,726	
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	28,290	141	
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	(23-2号)D22用 コーナット、ワッシャー、角座金、キャップ 含む	組	0.27	4,440	1,198	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					13,370	
単価					13,370	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 4.2m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 13,170
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II	m	1	10,300	10,300	
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D22 L=4.5m スペーサ3個含む	m	1.071	1,560	1,670	
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	28,290	141	
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	(23-2号)D22用 コーナット、ワッシャー、角座金、キャップ 含む	組	0.238	4,440	1,056	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					13,170	
単価					13,170	円/m

参考資料 (1)

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

削孔機械の上下移動		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 上下移動工	現場条件II 削孔機械の上下移動	回	1	17,201	17,201		17,210
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						17,210	
単価						17,210	円/回

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 1.9m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 14,190
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II	m	1	10,300	10,300	
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D19 L=2.0m スペーサー2個含む	m	1.053	1,380	1,453	
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	28,290	141	
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	D19用 コマナット、ワッシャー、角座金、キャップ 含む	組	0.526	4,350	2,288	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					14,190	
単価					14,190	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 2.4m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	m	1	10,300	10,300	13,600
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II	m	1	10,300	10,300	
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D19 L=2.5m スペーサ-2個含む	m	1.042	1,290	1,344	
グラウト材	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	28,290	141	
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	D19用 コマナット、ワッシャー、角座金、キャップ 含む	組	0.417	4,350	1,813	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					13,600	
単価					13,600	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面点検階段設置	幅60cm 再生プラスチックステップ	単位	m	数量	10	単価 8,442
土木一般世話役		人	0.75	24,045	18,033	
法面工		人	1.5	24,885	37,327	
普通作業員		人	1.5	18,270	27,405	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,655	
計					84,420	
単価					8,442	円/m

参考資料（１）

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

	壁面材組立・設置工	現場打ちテール工	単位	m2	数量	100	単価	1,537
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,045	33,663		
	特殊作業員		人	1.4	21,525	30,135		
	普通作業員		人	4.3	18,270	78,561		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		11,341		
	計					153,700		
	単価					1,537	円/m2	

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 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	1	単価	165,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	98,000	100,940		
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		10		
計					165,000		
単価					165,000	円/t	

参考資料（1）

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

	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	3,842
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,045	33,663		
	とび工		人	7.7	23,310	179,487		
	普通作業員		人	1.2	18,270	21,924		
	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		90,886		
	計					384,200		
	単価					3,842	円/掛m ²	

参考資料 (1)

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

	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	単位	m	数量	10	単価	8,476
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,324	33,240			
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	9,900	49,500			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.672	3,000	2,016			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					84,760			
単価					8,476	円/m		

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	単価	金額	単価	18,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	302	30,200			
縞鋼板蓋	400×400 t=6.0(HDZ55) アングル、吊金具付	枚	100	18,000	1,800,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		800			
計					1,831,000			
単価					18,310	円/枚		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し					100		36,410
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	302		30,200		
縞鋼板蓋	600×600 t=6.0(HDZ55) アングル、吊金具付	枚	100	36,100		3,610,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			800		
計						3,641,000		
単価						36,410	円/枚	

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	40,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	302	30,200		
縞鋼板蓋	600×870 t=6.0(HDZ55) 吊金具付	枚	100	40,400	4,040,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		800		
計					4,071,000		
単価					40,710	円/枚	

参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	29,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	758	75,800		
グレーチング蓋(柵用)	500×500用 T-25 普通目 ホル固定	組	100	28,900	2,890,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		200		
計					2,966,000		
単価					29,660	円/枚	

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	8,657
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無		m	10	5,537.72	55,377		
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0		個	16.5	1,890	31,185		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						86,570		
単価						8,657	円/m	

参考資料 (1)

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

型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	8,784
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.9	24,045	21,640		
型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
普通作業員		人	1.2	18,270	21,924		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		4,964		
計					87,840		
単価					8,784	円/m ²	

参考資料（１）

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

	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5,195
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	24,045	67,326			
特殊作業員		人	3.8	21,525	81,795			
普通作業員		人	5.4	18,270	98,658			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	17,100	206,910			
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） 1%		式	1		2,411			
計					519,500			
単価					5,195		円/m 2	

参考資料（1）

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

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	155.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	24,045	5,049			
普通作業員		人	0.56	18,270	10,231			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		300			
計					15,580			
単価					155.8	円/m ²		

参考資料（１）

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

	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	24,045	43,281			
特殊作業員		人	2.1	21,525	45,202			
普通作業員		人	3.5	18,270	63,945			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	17,100	206,910			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	12,370	164,521			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,041			
計					526,900			
単価					5,269	円/m 2		

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,623
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,161.46	41,614			
プレキャストU型側溝	PU1-B240-H240(ソケット付)	個	16.5	3,310	54,615			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					96,230			
単価					9,623	円/m		

参考資料（１）

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

	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	6,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	24,045	60,112			
特殊作業員		人	2.1	21,525	45,202			
普通作業員		人	5	18,270	91,350			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	17,100	206,910			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	16.5	12,370	204,105			
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,321			
計					609,000			
単価					6,090		円/m 2	

参考資料（1）

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

	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,549
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	24,045	28,854		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	18,270	21,924		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,400		
	計					95,490		
	単価					9,549	円/m ²	

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	302	30,200		
縞鋼板蓋	600×600 t=6.0(HDZ55)	枚	100	22,900	2,290,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		800		
計					2,321,000		
単価					23,210	円/枚	

参考資料（1）

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

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	15,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	302	30,200		
縞鋼板蓋	400×600 t=6.0(HDZ55)	枚	100	15,300	1,530,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		800		
計					1,561,000		
単価					15,610	円/枚	

参考資料（1）

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

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	8,572
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,951.04	195,104			
転落防止柵	H=1.1 支柱間隔3m ダークブラウン	m	100	6,620	662,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計					857,200			
単価					8,572	円/m		

参考資料（１）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	10,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	24,045	10,820			
特殊作業員		人	0.45	21,525	9,686			
普通作業員		人	0.9	18,270	16,443			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.45	77,000	34,650			
シャックロット	φ60mm用	個	0.05	67,200	3,360			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	112,000	4,480			
ウォータースィベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		13,603			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 10,510
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		8,404	
計					105,100	
単価					10,510	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型500m以上	単位	m	数量	10	単価 5,134
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809	
特殊作業員		人	0.2	21,525	4,305	
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.2	77,000	15,400	
シャックロット	φ60mm用	個	0.04	67,200	2,688	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	112,000	3,360	
ウォータースィベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		6,046	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 軟岩Ⅱ スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 10,510
土木一般世話役		人	0.45	24,045	10,820	
特殊作業員		人	0.45	21,525	9,686	
普通作業員		人	0.9	18,270	16,443	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	日	0.45	77,000	34,650	
シャックロット	φ60mm用	個	0.05	67,200	3,360	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	112,000	4,480	
ウォータースィベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	37,800	1,134	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		13,603	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3			1	207,400
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	41,470	207,350	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					207,400	
単価					207,400	円/m3

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク	m3			1	103,700
注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	41,470	103,675	
諸雑費(まるめ)		式	1		25	
計					103,700	
単価					103,700	円/m3

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量		単価
						1	6,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（コンクリート吹付）		厚10cm	m ²	1	6,497.4	6,497	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,497	
単価						6,497	円/m ²

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
						1	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1	13,020	13,020	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						13,020	
単価						13,020	円/人日

参考資料（１）

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

	掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 軟岩掘削長3.00m 簡易やぐら	単位	本	数量	1	単価	786,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.92	24,045	94,256			
トンネル特殊工		人	11.76	36,225	426,006			
特殊作業員		人	3.92	21,525	84,378			
普通作業員		人	3.92	18,270	71,618			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	5.88	421	2,475			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		108,167			
計					786,900			
単価					786,900	円/本		

参考資料（１）

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

掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以下	杭径2.0m 軟岩掘削長1.50m 簡易やぐら	単位	本	数量	1	単価	393,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.96	24,045	47,128		
トンネル特殊工		人	5.88	36,225	213,003		
特殊作業員		人	1.96	21,525	42,189		
普通作業員		人	1.96	18,270	35,809		
簡易やぐら（モータウインチ付）	能力0.5 t	供用日	2.94	421	1,237		
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		54,034		
計					393,400		
単価					393,400	円/本	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付け(人力)	吹付厚0.1m 杭径2.0m	単位	m2	数量	10	単価 31,370
土木一般世話役		人	0.24	24,045	5,770	
トンネル特殊工		人	0.77	36,225	27,893	
特殊作業員		人	0.21	21,525	4,520	
普通作業員		人	0.4	18,270	7,308	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.21	41,600	8,736	
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2 m ³ /h	日	0.84	15,110	12,692	
急結剤供給装置	2.2kW	日	0.84	4,820	4,048	
空気圧縮機運転	排出ガス対策型 可搬式スクューエンジン掛10.5~11.0m ³ /min	日	1.4	18,070	25,298	
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	1.6	4,302	6,883	
モルタル	1:2 高炉	m ³	1.3	24,800	32,240	
急結剤		kg	50	350	17,500	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付け(人力)	吹付厚0.1m 杭径2.0m	単位	m2	数量	10	単価 31,370
粉塵低減剤		kg	50	2,970	148,500	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		12,312	
計					313,700	
単価					31,370	円/m2

参考資料（１）

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

	掘削作業設備組立・解体（Ｃ工法）	1.5m以上2.5m未満 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	104,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,045	14,427			
とび工		人	0.9	23,310	20,979			
特殊作業員		人	1.3	21,525	27,982			
普通作業員		人	1.1	18,270	20,097			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.6	30,400	18,240			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,475			
計					104,200			
単価					104,200	円／本		

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 軟岩掘削長2.64m 簡易やぐら	単位	本	数量	1	単価 692,500
土木一般世話役		人	3.45	24,045	82,955	
トンネル特殊工		人	10.35	36,225	374,928	
特殊作業員		人	3.45	21,525	74,261	
普通作業員		人	3.45	18,270	63,031	
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	5.18	421	2,180	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		95,145	
計					692,500	
単価					692,500	円/本

参考資料（1）

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

掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 中硬岩掘削長0.36m 簡易やぐら	単位	本	数量	単価	金額	単価	94,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.47	24,045	11,301			
トンネル特殊工		人	1.41	36,225	51,077			
特殊作業員		人	0.47	21,525	10,116			
普通作業員		人	0.47	18,270	8,586			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	0.71	421	298			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		12,972			
計					94,350			
単価					94,350	円/本		

参考資料（１）

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

掘削・排土工(素掘り部)掘削深5m以下	杭径2.0m 中硬岩掘削長1.50m 簡易やぐら	単位	本	数量	1	単価	393,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.96	24,045	47,128		
トンネル特殊工		人	5.88	36,225	213,003		
特殊作業員		人	1.96	21,525	42,189		
普通作業員		人	1.96	18,270	35,809		
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	2.94	421	1,237		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		54,034		
計					393,400		
単価					393,400	円/本	

参考資料（1）

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

	掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 軟岩掘削長2.62m 簡易やぐら	単位	本	数量	1	単価	686,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.42	24,045	82,233			
トンネル特殊工		人	10.26	36,225	371,668			
特殊作業員		人	3.42	21,525	73,615			
普通作業員		人	3.42	18,270	62,483			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	5.13	421	2,159			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		94,342			
計					686,500			
単価					686,500	円/本		

参考資料（１）

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

掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 中硬岩掘削長0.38m 簡易やぐら	単位	本	数量	単価	金額	単価	100,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,045	12,022			
トンネル特殊工		人	1.5	36,225	54,337			
特殊作業員		人	0.5	21,525	10,762			
普通作業員		人	0.5	18,270	9,135			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	0.75	421	315			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		13,729			
計					100,300			
単価					100,300	円/本		

参考資料（１）

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

掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 軟岩掘削長0.50m 簡易やぐら	単位	本	数量	単価	金額	単価	130,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.65	24,045	15,629			
トンネル特殊工		人	1.95	36,225	70,638			
特殊作業員		人	0.65	21,525	13,991			
普通作業員		人	0.65	18,270	11,875			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	0.98	421	412			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		17,855			
計						130,400		
単価						130,400	円/本	

参考資料（1）

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

掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 中硬岩掘削長2.50m 簡易やぐら	単位	本	数量	単価	金額	単価	656,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.27	24,045	78,627			
トンネル特殊工		人	9.81	36,225	355,367			
特殊作業員		人	3.27	21,525	70,386			
普通作業員		人	3.27	18,270	59,742			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	4.91	421	2,067			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		90,211			
計					656,400			
単価					656,400	円/本		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 軟岩掘削長1.08m 簡易やぐら	単位	本	数量	1	単価 283,000
土木一般世話役		人	1.41	24,045	33,903	
トンネル特殊工		人	4.23	36,225	153,231	
特殊作業員		人	1.41	21,525	30,350	
普通作業員		人	1.41	18,270	25,760	
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	2.12	421	892	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		38,864	
計					283,000	
単価					283,000	円/本

参考資料（1）

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

掘削・排土工(モルタル吹付け部)掘削深5m以下	杭径2.0m 中硬岩掘削長1.92m 簡易やぐら	単位	本	数量	単価	金額	単価	503,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.51	24,045	60,352			
トンネル特殊工		人	7.53	36,225	272,774			
特殊作業員		人	2.51	21,525	54,027			
普通作業員		人	2.51	18,270	45,857			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	3.77	421	1,587			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		69,203			
計					503,800			
単価					503,800	円/本		

参考資料（１）

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

	吹付け設備設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	158,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,045	24,045			
特殊作業員		人	4	21,525	86,100			
普通作業員		人	1	18,270	18,270			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	30,400	30,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		85			
計					158,900			
単価					158,900	円/回		

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	163,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	96,000	98,880		
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		70		
計					163,000		
単価					163,000	円／t	

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	19,850	
土木一般世話役		人	0.06	24,045	1,442		
特殊作業員		人	0.18	21,525	3,874		
普通作業員		人	0.24	18,270	4,384		
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m 3	10.2	17,600	179,520		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	85,390	5,123		
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	365.3	3,653		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		504		
計					198,500		
単価					19,850	円/m 3	

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 19,850
土木一般世話役		人	0.06	24,045	1,442	
特殊作業員		人	0.18	21,525	3,874	
普通作業員		人	0.24	18,270	4,384	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	17,600	179,520	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m ³	無	日	0.06	85,390	5,123	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	365.3	3,653	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		504	
計					198,500	
単価					19,850	円/m ³

参考資料 (1)

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

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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	96,000	98,880			
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		70			
計					163,000			
単価					163,000	円/t		

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	164,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	97,000	99,910		
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					164,000		
単価					164,000	円/t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	箇所	1	826.8	826		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						826		
単価						826	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動 (半自動) ・ 自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	967.2	967		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						967		
単価						967	円/箇所	

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 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	1	単価	200,100
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	S R 2 3 5 径9	t	1.03	132,000	135,960		
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		90		
計					200,100		
単価					200,100	円/t	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 4,094
土木一般世話役		人	2.9	24,045	69,730	
型わく工		人	5.3	24,570	130,221	
とび工		人	2.5	23,310	58,275	
普通作業員		人	5.7	18,270	104,139	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		47,035	
計					409,400	
単価					4,094	円/空m3

参考資料（１）

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

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	2,974
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,045	33,663		
型わく工			人	1.3	24,570	31,941		
とび工			人	3.3	23,310	76,923		
普通作業員			人	3.3	18,270	60,291		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		日	0.5	41,600	20,800		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		73,782		
計						297,400		
単価						2,974	円/空m ³	

参考資料（１）

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

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	4,977
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	24,045	50,494			
型わく工		人	2.7	24,570	66,339			
とび工		人	4.2	23,310	97,902			
普通作業員		人	6	18,270	109,620			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	41,600	49,920			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		123,425			
計					497,700			
単価					4,977	円/空m ³		

参考資料 (1)

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

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,649
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	24,045	40,876		
とび工		人	7.7	23,310	179,487		
普通作業員		人	1.6	18,270	29,232		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		82,025		
計					364,900		
単価					3,649	円/掛m ²	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
防護柵支柱アンカー設置	埋込アンカー					100		4,211
土木一般世話役		人	5	24,045		120,225		
鉄筋工		人	5	23,625		118,125		
普通作業員		人	10	18,270		182,700		
諸雑費（まるめ）		式	1			50		
計						421,100		
単価						4,211	円/箇所	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員		人	4.6	21,525		99,015		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.4	41,600		141,440		
運搬費等率 132%		式	1			317,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			45		
計						557,900		
単価						557,900	円/回	

参考資料（1）

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

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
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. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
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. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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	1,377
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	147	396			
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					1,377			
単価					1,377	円/日		

参考資料（１）

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

	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	10,030
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	21,210	3,393		
軽油		1. 2号	L	16	132	2,112		
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	4,520	4,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,030		
単価						10,030	円/時間	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	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0.45m3					1	7,217
運転手 (特殊)		人	0.16	21,210		3,393	
軽油	1.2号	L	9.2	132		1,214	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	1	2,610		2,610	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,217	
単価						7,217	円/時間

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	4～4.5 t 積					1	6,545
運転手 (一般)		人	0.21	20,895		4,387	
軽油	1.2号	L	5.9	132		778	
トラック [普通型]	4～4.5 t 積	時間	1	1,380		1,380	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,545	
単価						6,545	円/時間

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4 t 積	日	1		1	47,830
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210	
軽油	1. 2号	L	66	132	8,712	
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		8	
計					47,830	
単価					47,830	円/日

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	29,000	50,750	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					50,750	
	単価					50,750	円／工事

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下	単位	式	数量		
					1	単価	54,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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					54,000	
	単価					54,000	円／式

参考資料（２）

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

	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	41,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	25,000	27,500		
	混和材	膨張材	kg	100	110	11,000		
	混和剤	減水剤	kg	11	270	2,970		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					41,470		
	単価					41,470	円/m ³	

参考資料（２）

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

	注入材(軟岩Ⅱ・中硬岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	単位	m ³	数量	1	単価	41,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.1	25,000	27,500		
	混和材	膨張材	kg	100	110	11,000		
	混和剤	減水剤	kg	11	270	2,970		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					41,470		
	単価					41,470	円/m ³	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t					1		12,370
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額		摘要
運転手（特殊）		人	0.16		21,210	3,393		
軽油	1.2号	L	18		132	2,376		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1		6,600	6,600		
諸雑費（まるめ）		式		1		1		
計						12,370		
単価						12,370	円/時間	

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	排出ガス対策型 可搬式スクューエンジン掛10.5～11.0m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	18,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	1	3,410	3,410		
	軽油	1.2号	L	111	132	14,652		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					18,070		
	単価					18,070	円/日	

参考資料（２）

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

	発動発電機運転	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	4,302
	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]	45kVA	日	1	2,190	2,190		
	軽油	1. 2号	L	16	132	2,112		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,302		
	単価					4,302	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無					1	85,390	
運転手（特殊）		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	82	132	10,824			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						85,390		
単価						85,390	円/日	

