

2022年5月12日（2022年5月27日）

足羽川ダム付替県道 10 号橋仮栈橋設置他工事

【業務設計書（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10号橋仮架橋設置他工事
工事地名	福井県今立郡池田町千代谷地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 4月	12) 設計年月	令和 4年 2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	7120030002	14) 単価適用年月	2022年 4月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2022年 4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	595日間 自 令和 4年 5月13日 (当初) 至 令和 5年12月28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	234,000
		23) 公告日	令和 4年 2月 1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10号橋仮橋設置他工事 (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		301,248,709				
道路土工		式	1		10,499,137				
掘削工		式	1		1,242,040				
掘削	軟岩 片切掘削	m3	110	3,180	349,800			単-1号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	760	1,174	892,240			単-2号	
掘削工(ICT)		式	1		3,887,450				
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	1,400	1,144	1,601,600			単-3号	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3以上10,000m3 未満	m3	1,400	350.7	490,980			単-4号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	1,400	1,037	1,451,800			単-5号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	1,300	263.9	343,070			単-6号	
法面整形工(ICT)		式	1		404,129				
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	370	824.7	305,139			単-7号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (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	
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	100	989.9	98,990			単-8号	
残土処理工		式	1		4,965,518				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	3,600	199.6	718,560			単-9号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	5,450	540.1	2,943,545			単-10号	
土砂等運搬	軟岩	m3	870	658.9	573,243			単-11号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	6,300	115.9	730,170			単-12号	
法面工		式	1		121,975,900				
植生工		式	1		2,067,840				
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満	m2	360	5,744	2,067,840			単-13号	
法面吹付工		式	1		3,755,040				
コンクリート吹付	厚10cm 250m2以上500m2未満	m2	480	7,823	3,755,040			単-14号	
コンクリート張工		式	1		12,383,110				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	m3	189	21,030	3,974,670				単-15号
型枠	一般型枠	m2	480	8,019	3,849,120				単-16号
鉄筋	SD345 D13	t	3.09	177,700	549,093				単-17号
鉄筋	SD345 D16~25	t	13.8	175,700	2,424,660				単-18号
水抜パイプ	VP φ75	m	71	617	43,807				単-19号
足場	安全ネット必要	掛m2	480	3,212	1,541,760				単-20号
11号切土補強土工		式	1		51,674,380				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長1.60m コンクリート吹付部	本	174	63,890	11,116,860				単-21号
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長1.85m	本	42	74,540	3,130,680				単-22号
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.85m	本	39	106,200	4,141,800				単-23号
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.85m	本	37	138,700	5,131,900				単-24号
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.85m	本	34	171,100	5,817,400				単-25号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮架橋設置他工事 (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(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.35m	本	19	187,000	3,553,000			単-26号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.85m	本	31	202,700	6,283,700			単-27号	
ボ-リングマシン移設		回	13	43,710	568,230			単-28号	
足場(アンカー)		空m3	1,330	3,379	4,494,070			単-29号	
プレート設置・撤去		箇所	1	524,300	524,300			単-30号	
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 967×967×40	枚	202	34,220	6,912,440			単-31号	
切土補強土工		式	1		52,095,530				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.35m	本	34	83,450	2,837,300			単-32号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.85m	本	10	98,760	987,600			単-33号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.35m	本	56	115,000	6,440,000			単-34号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.35m	本	85	145,800	12,393,000			単-35号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.85m	本	17	192,700	3,275,900			単-36号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (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(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長6.85m	本	17	224,300	3,813,100			単-37号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長7.35m	本	38	239,600	9,104,800			単-38号	
ボ-リングマシン移設		回	9	43,710	393,390			単-39号	
足場(アンカー)		空m3	600	3,379	2,027,400			単-40号	
プレート設置・撤去		箇所	1	524,300	524,300			単-41号	
ラス張		m2	690	2,180	1,504,200			単-42号	
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 967×967×40	枚	257	34,220	8,794,540			単-43号	
擁壁工		式	1		74,490,007				
作業土工		式	1		2,111,493				
床掘り	土砂	m3	740	226.1	167,314			単-44号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	400	1,174	469,600			単-45号	
埋戻し	土砂	m3	70	1,652	115,640			単-46号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (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	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	23	23,100	531,300			単-47号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	350	199.6	69,860			単-48号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	740	540.1	399,674			単-49号	
土砂等運搬	軟岩	m3	350	658.9	230,615			単-50号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,100	115.9	127,490			単-51号	
圧縮補強土工		式	1		63,047,340				
削孔	削孔径φ115mm ローターハ °-カッション式(スキッド型) 二重管方式	m	1,537	14,000	21,518,000			単-52号	
削孔	削孔径φ135mm ローターハ °-カッション式(スキッド型) 二重管方式	m	482	19,060	9,186,920			単-53号	
芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理		本	342	16,900	5,779,800			単-54号	
芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	本	54	22,500	1,215,000			単-55号	
芯材材料費	SD345 D32用 亜鉛メッキ	本	465	24,250	11,276,250			単-56号	
芯材材料費	SD345 D38用 亜鉛メッキ	本	236	29,330	6,921,880			単-57号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (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	
注入打設	膨張性セメントミルク	本	342	14,130	4,832,460			単-58号	
ボアリングマシン据付・撤去・移設		回	7	43,710	305,970			単-59号	
足場		空m3	440	3,379	1,486,760			単-60号	
注入プレート組立解体		箇所	1	524,300	524,300			単-61号	
キャッピングビーム工		式	1		9,331,174				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	222	21,030	4,668,660			単-62号	
コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m3	13	23,100	300,300			単-63号	
型枠	一般型枠	m2	130	8,019	1,042,470			単-64号	
型枠	一般型枠	m2	0.2	4,085	817			単-65号	
鉄筋	SD345 D13	t	6.08	168,100	1,022,048			単-66号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	11	3,059	33,649			単-67号	
モルタル吹付	厚5cm	m2	284	6,275	1,782,100			単-68号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮架橋設置他工事 (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	
足場	安全ネット必要	掛m2	130	3,701	481,130			単-69号	
排水構造物工		式	1		2,826,557				
作業土工		式	1		123,343				
床掘り	土砂	m3	30	226.1	6,783			単-70号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	30	1,174	35,220			単-71号	
埋戻し	土砂	m3	20	1,652	33,040			単-72号	
埋戻し	土砂	m3	10	2,484	24,840			単-73号	
基面整正		m2	10	378	3,780			単-74号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	540.1	16,203			単-75号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	30	115.9	3,477			単-76号	
集水柵・マンホール工		式	1		169,350				
小段柵	G2-300×300×900 18-8-40(高炉)	箇所	3	37,830	113,490			単-77号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮棧橋設置他工事 (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	
蓋	縞鋼板蓋 300×300用 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	枚	3	18,620	55,860			単-78号	
排水工		式	1		2,533,864				
小段排水 (A)	PU1-B300-H300	m	14	8,976	125,664			単-79号	
小段排水 (B)	PU1-B300-H300	m	53	8,976	475,728			単-80号	
縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ソケット付)	m	9	8,126	73,134			単-81号	
縦排水 (B)	18-8-40(高炉)	m	12	23,330	279,960			単-82号	
側溝蓋	縦排水用 縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm HDZ55	枚	14	20,990	293,860			単-83号	
側溝蓋	縦排水用 縞鋼板蓋 600×600 t=6.0mm HDZ55	枚	19	24,390	463,410			単-84号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 小段排水(A)部	m ²	15	8,195	122,925			単-85号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 小段排水(B)部	m ²	57	6,439	367,023			単-86号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 縦排水(A)部	m ²	32	10,380	332,160			単-87号	
落石雪害防止工		式	1		2,961,910				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮棧橋設置他工事 (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
落石防護柵工		式	1		2,961,910				
ロープ・金網	柵高3.0m 厚メッキ無	m	49	27,850	1,364,650				単-88号
支柱	中間支柱 柵高3.0m メッキ	本	12	37,230	446,760				単-89号
支柱	中間支柱(特殊品) 柵高3.0m メッキ	本	5	118,200	591,000				単-90号
支柱	端末支柱 柵高3.0m メッキ	本	1	212,200	212,200				単-91号
支柱	端末支柱(特殊品) 柵高3.0m メッキ	本	1	347,300	347,300				単-92号
道路付属施設工		式	1		383,850				
道路付属物工		式	1		383,850				
法面点検階段	W=600mm 再生プラスチック製	m	15	25,590	383,850				単-93号
仮設工		式	1		88,111,348				
掘削工		式	1		245,700				
掘削	土砂 現場制約あり	m3	50	4,914	245,700				単-94号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮栈橋設置他工事 (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
仮橋・仮栈橋工		式	1		85,016,368				
支持杭(モルタル杭)	H-400×400 平均杭長(設計長)17.2m 平均掘削長9.0m	本	41	1,113,000	45,633,000				単-95号
橋脚	設置	t	116.6	176,100	20,533,260				単-96号
仮橋上部	架設	t	89.9	134,200	12,064,580				単-97号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 設置	m2	648	9,296	6,023,808				単-98号
異形覆工板	設置	m2	12	39,790	477,480				単-99号
仮設高欄	単管パイプ型 設置	m	110	2,584	284,240				単-100号
交通管理工		式	1		2,849,280				
交通誘導警備員		人日	212	13,440	2,849,280				単-101号
橋梁下部		式	1		73,037,197				
橋台工 (A1橋台)		式	1		30,430,170				
作業土工		式	1		3,133,289				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮架橋設置他工事 (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
床掘り	土砂	m3	1,800	226.1	406,980				単-102号
床掘り(掘削)	軟岩	m3	230	1,174	270,020				単-103号
埋戻し	土砂	m3	570	884	503,880				単-104号
基面整正		m2	50	378	18,900				単-105号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	950	199.6	189,620				単-106号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,400	540.1	1,296,240				単-107号
土砂等運搬	軟岩	m3	310	658.9	204,259				単-108号
整地	残土受入れ地での処理	m3	2,100	115.9	243,390				単-109号
深礎工		式	1		11,248,631				
掘削土留 (左側前杭)	杭径(C工法の場合) 2m 杭長 6.5m	本	1	2,051,000	2,051,000				単-110号
掘削土留 (左側後杭)	杭径(C工法の場合) 2m 杭長 5.5m	本	1	1,722,000	1,722,000				単-111号
掘削土留 (右側前杭)	杭径(C工法の場合) 2m 杭長 6.5m	本	1	2,259,000	2,259,000				単-112号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮架橋設置他工事 (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 (右側後杭)	杭径(C工法の場合) 2m 杭長 5.5m	本	1	1,826,000	1,826,000			単-113号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	75	22,760	1,707,000			単-114号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.13	166,100	852,093			単-115号	
鉄筋	SD345 D35	t	4.13	169,200	698,796			単-116号	
グラウト注入	C:S=1:4	m3	1	19,990	19,990			単-117号	
足場	安全ネット必要	掛m2	29	3,888	112,752			単-118号	
橋台躯体工		式	1		15,901,610				
基礎材	再生クッション40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	45	1,623	73,035			単-119号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚10cm	m2	45	2,930	131,850			単-120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	137	19,990	2,738,630			単-121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	262	19,990	5,237,380			単-122号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.84	168,100	141,204			単-123号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮架橋設置他工事 (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	SD345 D16～25	t	13.62	166,100	2,262,282			単-124号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	4.46	167,100	745,266			単-125号	
型枠	一般型枠	m2	370	8,019	2,967,030			単-126号	
水抜パイプ	φ75 VP管 フィルター無	m	5	617	3,085			単-127号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	6	4,168	25,008			単-128号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	20	3,026	60,520			単-129号	
足場	安全ネット必要	掛m2	390	3,888	1,516,320			単-130号	
橋梁用防護柵工		式	1		146,640				
鋼製高欄用アンカー	M20 4本/組 メッキ	組	8	18,330	146,640			単-131号	
RC橋脚工 (P1橋脚)		式	1		41,620,747				
作業土工		式	1		5,414,250				
床掘り	土砂	m3	650	2,091	1,359,150			単-132号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (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)	軟岩	m3	330	4,366	1,440,780			単-133号	
埋戻し	土砂	m3	480	1,914	918,720			単-134号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,800	199.6	359,280			単-135号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,180	540.1	637,318			単-136号	
土砂等運搬	軟岩	m3	580	658.9	382,162			単-137号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,200	115.9	139,080			単-138号	
掘削補助機械搬入搬出		回	3	44,440	133,320			単-139号	
締固補助機械搬入搬出		回	1	44,440	44,440			単-140号	
深礎工		式	1		15,570,088				
掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 6.5m 杭長 7m	本	1	7,052,000	7,052,000			単-141号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	232	20,150	4,674,800			単-142号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	12.36	166,100	2,052,996			単-143号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (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	SD345 D35	t	7.41	169,200	1,253,772			単-144号	
ゲラト注入	C:S=1:4	m3	10	18,660	186,600			単-145号	
足場	安全ネット必要	掛m2	90	3,888	349,920			単-146号	
橋脚躯体工		式	1		20,636,409				
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	318	19,990	6,356,820			単-147号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	16.05	149,800	2,404,290			単-148号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.81	147,900	119,799			単-149号	
鉄筋	SD345 D38	t	32	169,400	5,420,800			単-150号	
型枠	一般型枠	m2	350	8,019	2,806,650			単-151号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[1 20<t≦250cm]	空m3	190	5,063	961,970			単-152号	
足場	安全ネット必要	掛m2	660	3,888	2,566,080			単-153号	
仮設工		式	1		986,280				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (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	
深礎工(A1橋台)		式	1		196,540				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10	1,174	11,740			単-154号	
巻立コンクリート	敷厚50cm 深礎工 18-8-40(高炉)	m2	16	11,550	184,800			単-155号	
深礎工(P1橋脚)		式	1		789,740				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	50	4,366	218,300			単-156号	
かゝトウオール	敷厚100cm 深礎工 24-12-25(20)(高炉)	m2	24	23,810	571,440			単-157号	
直接工事費		式	1		374,285,906				
共通仮設費		式	1		42,248,979				
共通仮設費		式	1		8,766,979				
運搬費		式	1		3,855,800				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	993,200	2,979,600			単-158号	
仮設材運搬費		t	134.8	6,500	876,200			単-159号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (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	
準備費		式	1		1,438,310				
木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	t	5	22,990	114,950			単-160号	
木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	t	6	28,160	168,960			単-161号	
立木処理運搬	杉丸太	m2	300	2,654	796,200			単-162号	
除根・枝葉木根等集積		m2	300	1,194	358,200			単-163号	
技術管理費		式	1		665,869				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-164号	
保守管理(ICT)		式	1		17,119			内-1号	
システム初期費(ICT)		式	1		598,000			内-2号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,807,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		33,482,000				
純工事費		式	1		416,534,885				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道10号橋仮橋設置他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		116,296,000				
工事原価		式	1		532,830,885				
一般管理費等		式	1		72,029,115				
工事価格		式	1		604,860,000				
消費税相当額		式	1		60,486,000				
工事費計		式	1		665,346,000				

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 1400m3	式	1		7,191			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 1400m3	式	1		5,997			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 370m2	式	1		2,986			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 軟岩I 100m2	式	1		945			
合 計					17,119			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
合 計					598,000			

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,180
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	m3	1	3,180	3,180		
計						3,180		
単価						3,180	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満)無し	m3	1	1,174	1,174		
計						1,174		
単価						1,174	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 片切掘削	m3	1	1,144	1,144		
計						1,144		
単価						1,144	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	350.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	350.7	350.7		
計						350.7		
単価						350.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m3	1	1,037	1,037		
計						1,037		
単価						1,037	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	263.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	263.9	263.9		
計						263.9		
単価						263.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	824.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	824.7	824.7		
計						824.7		
単価						824.7	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	989.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 軟岩I	m 2	1	989.9	989.9		
計						989.9		
単価						989.9	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	199.6
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	199.6	199.6		
	計					199.6		
	単価					199.6	円/m3	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	540.1
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	540.1	540.1		
	計					540.1		
	単価					540.1	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	658.9
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) 軟岩 無し 1.5km以下	m3	1	658.9	658.9			
計						658.9			
単価						658.9	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	115.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	115.9	115.9			
計						115.9			
単価						115.9	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5,744
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2以上500m2未満 無 無 無	m 2	1	5,744	5,744		
	計					5,744		
	単価					5,744	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	コンクリート吹付	厚10cm 250m2以上500m2未満	単位	m2	数量	1	単価	7,823
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	7,823	7,823		
	計					7,823		
	単価					7,823	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						1			21,030
	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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,030	21,030			
	計					21,030			
	単価					21,030	円/m3		

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	
						1			8,019
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,019	8,019			
	計					8,019			
	単価					8,019	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			177,700
	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 有 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	177,700	177,700			
	計					177,700			
	単価					177,700		円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			175,700
	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 有 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)	t	1	175,700	175,700			
	計					175,700			
	単価					175,700		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	水抜パイプ	VPφ75	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	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	3,212
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準		掛m2	1	3,212	3,212		
計							3,212		
単価							3,212	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長1.60m コンクリート吹付部	単位	本	数量	1	単価	63,890
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・礫質土スリット型500m以上	m	1.013	17,970	18,203.61		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	0.587	30,480	17,891.76		
補強パイプS型		φ25.9×1000mm 亜鉛メッキ	本	2	5,350	10,700		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	1	3,240	3,240		
つば材		S型	個	4	380	1,520		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m ³	0.003	207,400	622.2		
注入材(風化岩・軟岩)		膨張性セメントミルク	m ³	0.002	103,700	207.4		
計						63,884.97		

1次単価表

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長1.60m コンクリート吹付部	単位	本	数量	1	単価	63,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
単価							63,890	円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長1.85m	単位	本	数量	1	単価	74,540
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・礫質土スリット型500m以上	m	1.171	17,970	21,042.87			
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	0.679	30,480	20,695.92			
補強ハブS型	φ25.9×1000mm 亜鉛メッキ	本	2	5,350	10,700			
カップラーS型	φ46×142 亜鉛メッキ	個	1	3,240	3,240			
つば材	S型	個	4	380	1,520			
削孔ビット	S2型 φ65	個	1	9,150	9,150			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850			
頭部ナット	φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500			
ヘルキャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
ヘルワッシャー	内径φ45 亜鉛メッキ	個	1	1,480	1,480			
ヘルオスワッシャー	内径φ36 亜鉛メッキ	個	1	560	560			

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長1.85m	単位	本	数量	1	単価	74,540
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	m ³	0.003	207,400	622.2		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	0.002	103,700	207.4		
	計					74,538.39		
	単価					74,540	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.85m	単位	本	数量	1	単価	106,200
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・礫質土スリット型500m以上	m	1.804	17,970	32,417.88		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	1.046	30,480	31,882.08		
補強ハブS型		φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	2	9,250	18,500		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	1	3,240	3,240		
つば材		S型	個	6	380	2,280		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
ヘルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	1	1,480	1,480		
ヘルオスワッシャー		内径φ36 亜鉛メッキ	個	1	560	560		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.85m	単位	本	数量	1	単価	106,200
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	m ³	0.005	207,400	1,037		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	0.003	103,700	311.1		
	計					106,178.06		
	単価					106,200	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.85m	単位	本	数量	1	単価	138,700
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・礫質土スリット型500m以上	m	2.437	17,970	43,792.89		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	1.413	30,480	43,068.24		
補強ハブS型		φ25.9×1000mm 亜鉛メッキ	本	1	5,350	5,350		
補強ハブS型		φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	2	9,250	18,500		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	2	3,240	6,480		
つば材		S型	個	8	380	3,040		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
ヘルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	1	1,480	1,480		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.85m	単位	本	数量	1	単価	138,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ペルオスワッシャー	内径φ36 亜鉛メッキ	個	1	560	560			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m ³	0.007	207,400	1,451.8			
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	0.004	103,700	414.8			
計					138,607.73			
単価					138,700		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.85m	単位	本	数量	1	単価	171,100
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・礫質土スリット型500m以上	m	3.07	17,970	55,167.9		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	1.78	30,480	54,254.4		
補強ハコイワS型		φ25.9×1000mm 亜鉛メッキ	本	2	5,350	10,700		
補強ハコイワS型		φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	2	9,250	18,500		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	3	3,240	9,720		
つば材		S型	個	10	380	3,800		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
ヘルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	1	1,480	1,480		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.85m	単位	本	数量	1	単価	171,100
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	1	560	560		
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m ³	0.009	207,400	1,866.6		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	0.005	103,700	518.5		
	計					171,037.4		
	単価					171,100	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 削孔長5.35m	単位	本	数量	1	単価	187,000
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・礫質土スリット型500m以上	m	3.386	17,970	60,846.42		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	1.964	30,480	59,862.72		
補強ハブS型		φ25.9×1000mm 亜鉛メッキ	本	1	5,350	5,350		
補強ハブS型		φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	3	9,250	27,750		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	3	3,240	9,720		
つば材		S型	個	11	380	4,180		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
ヘルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	1	1,480	1,480		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 削孔長5.35m	単位	本	数量	1	単価	187,000
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	1	560	560			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m ³	0.01	207,400	2,074			
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	0.006	103,700	622.2			
計					186,915.34			
単価					187,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.85m	単位	本	数量	1	単価	202,700
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・礫質土スリット型500m以上	m	3.703	17,970	66,542.91		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	2.147	30,480	65,440.56		
補強ハブS型		φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	4	9,250	37,000		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	3	3,240	9,720		
つば材		S型	個	12	380	4,560		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
ヘルキャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
ヘルワッシャー		内径φ45 亜鉛メッキ	個	1	1,480	1,480		
ヘルオスワッシャー		内径φ36 亜鉛メッキ	個	1	560	560		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.85m	単位	本	数量	1	単価	202,700
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	m ³	0.011	207,400	2,281.4		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	0.006	103,700	622.2		
	計					202,677.07		
	単価					202,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量		単価	
						1		43,710
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	43,710	43,710		
計						43,710		
単価						43,710	円/回	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	足場(アンカー)		単位	空m3	数量		単価	
						1		3,379
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	3,379	3,379		
計						3,379		
単価						3,379	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去		単位	箇所	数量		1	単価	524,300
	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	524,300	524,300			
	計					524,300			
	単価					524,300	円/箇所		

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 板 967×967×40	単位	枚	数量		1	単価	34,220
	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	34,220	34,220			
	計					34,220			
	単価					34,220	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 削孔長2.35m	単位	本	数量	1	単価	83,450
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・礫質土スリット型500m以上	m	1.652	17,970	29,686.44		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	0.698	30,480	21,275.04		
補強ハブS型		φ25.9×1000mm 亜鉛メッキ	本	1	5,350	5,350		
補強ハブS型		φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	1	9,250	9,250		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	1	3,240	3,240		
つば材		S型	個	5	380	1,900		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m ³	0.005	207,400	1,037		
注入材(風化岩・軟岩)		膨張性セメントミルク	m ³	0.002	103,700	207.4		

1次単価表

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 削孔長2.35m	単位	本	数量	1	単価	83,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					83,445.88		
	単価					83,450	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.85m	単位	本	数量	1	単価	98,760
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・礫質土スリット型500m以上	m	2.003	17,970	35,993.91			
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	0.846	30,480	25,786.08			
補強ハブS型	φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	2	9,250	18,500			
カップラーS型	φ46×142 亜鉛メッキ	個	1	3,240	3,240			
つば材	S型	個	6	380	2,280			
削孔ビット	S2型 φ65	個	1	9,150	9,150			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850			
頭部ナット	φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m ³	0.006	207,400	1,244.4			
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	0.002	103,700	207.4			
計					98,751.79			

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.85m	単位	本	数量	1	単価	98,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						98,760	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.35m	単位	本	数量	1	単価	115,000
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・礫質土スリット型500m以上	m	2.355	17,970	42,319.35		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	0.995	30,480	30,327.6		
補強ハブS型		φ25.9×1000mm 亜鉛メッキ	本	2	5,350	10,700		
補強ハブS型		φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	1	9,250	9,250		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	2	3,240	6,480		
つば材		S型	個	7	380	2,660		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m ³	0.007	207,400	1,451.8		
注入材(風化岩・軟岩)		膨張性セメントミルク	m ³	0.003	103,700	311.1		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.35m	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			115,000
計						114,999.85		
単価						115,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.35m	単位	本	数量	1	単価	145,800
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・礫質土スリット型500m以上	m	3.058	17,970	54,952.26		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	1.292	30,480	39,380.16		
補強パイプS型		φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	3	9,250	27,750		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	2	3,240	6,480		
つば材		S型	個	9	380	3,420		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m ³	0.009	207,400	1,866.6		
注入材(風化岩・軟岩)		膨張性セメントミルク	m ³	0.004	103,700	414.8		
計						145,763.82		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-35号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.35m	単位	本	数量	1	単価	145,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					145,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.85m	単位	本	数量	1	単価	192,700
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・礫質土スリット型500m以上	m	4.112	17,970	73,892.64		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	1.738	30,480	52,974.24		
補強パイプS型		φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	4	9,250	37,000		
カップラーS型		φ46×142 亜鉛メッキ	個	3	3,240	9,720		
つば材		S型	個	12	380	4,560		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,150	9,150		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850		
頭部ナット		φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500		
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)		膨張性セメントミルク	m ³	0.012	207,400	2,488.8		
注入材(風化岩・軟岩)		膨張性セメントミルク	m ³	0.005	103,700	518.5		
計						192,654.18		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一36号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.85m	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1		192,700	
							192,700	円/本

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長6.85m	単位	本	数量	1	単価	224,300
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・礫質土スリット型500m以上	m	4.815	17,970	86,525.55			
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	2.035	30,480	62,026.8			
補強ハブS型	φ25.9×1000mm 亜鉛メッキ	本	1	5,350	5,350			
補強ハブS型	φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	4	9,250	37,000			
カップラーS型	φ46×142 亜鉛メッキ	個	4	3,240	12,960			
つば材	S型	個	14	380	5,320			
削孔ビット	S2型 φ65	個	1	9,150	9,150			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850			
頭部ナット	φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m ³	0.014	207,400	2,903.6			
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	0.006	103,700	622.2			

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長6.85m	単位	本	数量	1	単価	224,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					224,208.15		
	単価					224,300	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 削孔長7.35m	単位	本	数量	1	単価	239,600
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・礫質土スリット型500m以上	m	5.167	17,970	92,850.99			
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 500m以上	m	2.183	30,480	66,537.84			
補強ハブS型	φ25.9×1500mm 亜鉛メッキ	本	5	9,250	46,250			
カップラーS型	φ46×142 亜鉛メッキ	個	4	3,240	12,960			
つば材	S型	個	15	380	5,700			
削孔ビット	S2型 φ65	個	1	9,150	9,150			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	850	850			
頭部ナット	φ25.9用 亜鉛メッキ	個	1	1,500	1,500			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m ³	0.015	207,400	3,111			
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	0.006	103,700	622.2			
計					239,532.03			

1 次単価表

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 削孔長7.35m	単位	本	数量	1	単価	239,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					239,600	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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		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	43,710	43,710		
	計					43,710		
	単価					43,710	円/回	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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		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	3,379	3,379		
	計					3,379		
	単価					3,379	円/空m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一41号	ﾌﾟﾗﾝﾄ設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	524,300
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	524,300	524,300		
	計					524,300		
	単価					524,300	円/箇所	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	ﾗｽ張		単位	m2	数量		単価	2,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ﾗｽ張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m 2	1	2,180	2,180		
	計					2,180		
	単価					2,180	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							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 967×967×40	単位	枚	数量		単価	
						1		34,220
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	34,220	34,220		
計						34,220		
単価						34,220	円/枚	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		226.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	226.1	226.1		
計						226.1		
単価						226.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,174	1,174		
計						1,174		
単価						1,174	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,652	1,652		
計						1,652		
単価						1,652	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	23,100	23,100		
計						23,100		
単価						23,100	円/m3	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	199.6
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	199.6	199.6		
計						199.6		
単価						199.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	540.1
	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	540.1	540.1		
	計					540.1		
	単価					540.1	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	658.9
	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) 軟岩 無し 1.5km以下	m3	1	658.9	658.9		
	計					658.9		
	単価					658.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m ³	数量	1	単価	115.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m ³	1	115.9	115.9		
計						115.9		
単価						115.9	円/m ³	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	削孔	削孔径φ115mm ローターバカッション式(スキッド型) 二重管方式	単位	m	数量	1,537	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工		削孔径φ115mm 礫質土 二重管 スキッド型	m	1,229	13,430	16,505,470		
削孔工		削孔径φ115mm 軟岩 二重管 スキッド型	m	308	16,270	5,011,160		
計						21,516,630		
単価						14,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	削孔	削孔径φ135mm ローターハブ-カッション式(スキッド型) 二重管方式	単位	m	数量	482	単価	19,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工		削孔径φ135mm 礫質土 二重管 スキッド型	m	281	17,490	4,914,690		
削孔工		削孔径φ135mm 軟岩 二重管 スキッド型	m	201	21,250	4,271,250		
計						9,185,940		
単価						19,060	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理	単位	本	数量	単価	金額	単価	16,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
芯材組立工	芯材長10m以下	本	333	2,192	729,936			
芯材組立工	芯材長10m超え20m以下	本	9	2,367	21,303			
芯材挿入工	芯材長10m以下	本	333	9,111	3,033,963			
芯材挿入工	芯材長10m超え20m以下	本	9	12,110	108,990			
加圧工及び頭部処理工	芯材長10m以下	本	333	5,466	1,820,178			
加圧工及び頭部処理工	芯材長10m超え20m以下	本	9	7,106	63,954			
計						5,778,324		
単価						16,900	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	単位	本	数量	54	単価	22,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材		SD345 D29 亜鉛メッキ	m	181	3,270	591,870		
カップラー		D29mm用 亜鉛メッキ	個	36	7,370	265,320		
スペーサー		D29mm用	個	90	1,060	95,400		
つば材		D29mm用	個	125	1,490	186,250		
プレート		D29mm用 100×100×9 亜鉛メッキ	枚	18	510	9,180		
ナット		D29mm用 亜鉛メッキ	個	36	1,850	66,600		
計						1,214,620		
単価						22,500	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	芯材材料費	SD345 D32用 亜鉛メッキ	単位	本	数量	465	単価	24,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材		SD345 D32 亜鉛メッキ	m	1,434	3,840	5,506,560		
カップラー		D32mm用 亜鉛メッキ	個	259	9,090	2,354,310		
スペーサー		D32mm用	個	713	1,060	755,780		
つば材		D32mm用	個	940	1,720	1,616,800		
プレート		D32mm用 100×100×9 亜鉛メッキ	枚	206	510	105,060		
ナット		D32mm用 亜鉛メッキ	個	412	2,270	935,240		
計						11,273,750		
単価						24,250	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	芯材材料費	SD345 D38用 亜鉛メッキ	単位	本	数量	236	単価	29,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯材		SD345 D38 亜鉛メッキ	m	523	5,610	2,934,030		
カップラー		D38mm用 亜鉛メッキ	個	118	16,400	1,935,200		
スペーサー		D38mm用	個	242	1,190	287,980		
つば材		D38mm用	個	249	2,640	657,360		
プレート		D38mm用 150×150×9 亜鉛メッキ	枚	118	1,130	133,340		
ナット		D38mm用 亜鉛メッキ	個	236	4,120	972,320		
計						6,920,230		
単価						29,330	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	注入打設	膨張性セメントミルク	単位	本	数量	342	単価	14,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入打設工		削孔長10m以下	本	333	5,236	1,743,588		
注入打設工		削孔長10m超え20m以下	本	9	6,598	59,382		
注入材(ロス含む)		膨張性セメントミルク	m ³	73	41,470	3,027,310		
計						4,830,280		
単価						14,130	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	ボーリングマシン据付・撤去・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	43,710	43,710		
	計					43,710		
	単価					43,710	円/回	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	足場		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	3,379	3,379		
	計					3,379		
	単価					3,379	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	注入プラント組立解体		単位	箇所	数量		1	単価	524,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	注入プラント組立解体		箇所	1	524,300	524,300			
	計					524,300			
	単価					524,300	円/箇所		

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	21,030
	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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,030	21,030			
	計					21,030			
	単価					21,030	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	23,100	23,100		
計						23,100		
単価						23,100	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,019	8,019		
計						8,019		
単価						8,019	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	4,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	1	4,085	4,085		
計						4,085		
単価						4,085	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	168,100
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	168,100	168,100		
計						168,100		
単価						168,100	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		1	単価	3,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,059	3,059			
	計					3,059			
	単価					3,059	円/m2		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	モルタル吹付	厚5cm	単位	m2	数量		1	単価	6,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル吹付工	5cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	6,275	6,275			
	計					6,275			
	単価					6,275	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,701
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	3,701	3,701		
計						3,701		
単価						3,701	円/掛m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	226.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	226.1	226.1		
計						226.1		
単価						226.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,174	1,174		
計						1,174		
単価						1,174	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,652	1,652		
計						1,652		
単価						1,652	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,484	2,484			
	計					2,484			
	単価					2,484	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m2	1	378	378			
	計					378			
	単価					378	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75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	540.1
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	540.1	540.1		
計						540.1		
単価						540.1	円/m3	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	115.9	115.9		
計						115.9		
単価						115.9	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	小段柵	G2-300×300×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水柵・街渠柵(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	37,830	37,830	
	計					37,830	
	単価					37,830	円/箇所

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	蓋	縞鋼板蓋 300×300用 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	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	18,620	18,620	
	計					18,620	
	単価					18,620	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	小段排水 (A)	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,976
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	1	8,976	8,976		
計						8,976		
単価						8,976	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	小段排水 (B)	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,976
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	1	8,976	8,976		
計						8,976		
単価						8,976	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ソケット付)	単位	m	数量	1	単価	8,126
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	1	8,126	8,126		
計						8,126		
単価						8,126	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	縦排水 (B)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	23,330
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	33,030	59,454		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	24	7,229	173,496		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.18	1,860	334.8		
計						233,284.8		
単価						23,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	側溝蓋	縦排水用 縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm HDZ55	単位	枚	数量	1	単価	20,990
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	18,620	18,620		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	544.1	2,176.4		
コンクリートアンカー		M10×70 スリーブ 打込式	本	4	46	184		
計						20,980.4		
単価						20,990	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	側溝蓋	縦排水用 縞鋼板蓋 600×600 t=6.0mm HDZ55	単位	枚	数量	1	単価	24,390
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	22,020	22,020		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	544.1	2,176.4		
コンクリートアンカー		M10×70 スリーブ 打込式	本	4	46	184		
計						24,380.4		
単価						24,390	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) 小段排水(A)部	単位	m2	数量	10	単価	8,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		小段排水溝	m 2	2.836	8,945	25,368.02		
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 11m3/100m2 有り 標準	m 2	10	5,496	54,960		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	161.2	1,612		
計						81,940.02		
単価						8,195	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) 小段排水(B)部	単位	m2	数量	10	単価	6,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		小段排水溝	m 2	0.93	8,945	8,318.85		
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 10.75m3/100m2 有り 標準	m 2	10	5,445	54,450		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	161.2	1,612		
計						64,380.85		
単価						6,439	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) 縦排水(A)部	単位	m2	数量	10	単価	10,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		縦排水溝	m 2	4	9,736	38,944		
コンクリート打設工		縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 無し 標準	m 2	10	6,324	63,240		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	161.2	1,612		
計						103,796		
単価						10,380	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	ロープ・金網	柵高3.0m 厚メッキ無	単位	m	数量	1	単価	27,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐雪型落石防護柵(ロープ・金網設置工[上弦材付き])	柵高 3.00m ロープ 本数10本 15m以上 無 無 無	m	1	27,850	27,850		
	計					27,850		
	単価					27,850	円/m	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	支柱	中間支柱 柵高3.0m メッキ	単位	本	数量	1	単価	37,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護柵(支柱設置工)	中間支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	本	1	37,230	37,230		
	計					37,230		
	単価					37,230	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	支柱	中間支柱(特殊品) 柵高3.0m メッキ	単位	本	数量	5	単価	118,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護柵 (支柱設置工)	中間支柱(特殊品) 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	本	5	8,130	40,650			
中間支柱(特殊品)	中間支柱(3) H200×200×8×12×3940 メッキ	本	1	110,000	110,000			
中間支柱(特殊品)	中間支柱(4) H200×200×8×12×3940 メッキ	本	4	110,000	440,000			
計					590,650			
単価					118,200	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	支柱	端末支柱 柵高3.0m ムッキ	単位	本	数量	1	単価	212,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵 (支柱設置工)		端末支柱 柵高3.00m ムッキ 無 無 無 無	本	1	212,200	212,200		
計						212,200		
単価						212,200	円/本	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	支柱	端末支柱(特殊品) 柵高3.0m ムッキ	単位	本	数量	1	単価	347,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(端末支柱設置工(柵高3m 特殊品))		時間的制約・夜間無 ムッキ+焼付塗装無 曲支柱加算無	本	1	30,300	30,300		
端末支柱(特殊品)		右支柱 H200×200×8×12×3920 ムッキ	本	1	317,000	317,000		
計						347,300		
単価						347,300	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	法面点検階段	W=600mm 再生プラスチック製	単位	m	数量	10	単価	25,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面階段設置	幅60cm 再生プラスチック	m	10	11,450	114,500		
	のり面階段	再生プラスチック製 B=600	枚	26	4,330	112,580		
	再生プラスチック角杭	50×50×750	本	2	733	1,466		
	メッキ鋼棒	φ10×500	本	52	526	27,352		
	計					255,898		
	単価					25,590	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	掘削	土砂 現場制約あり	単位	m3	数量		1	単価	4,914
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 現場制約あり		m 3	1	4,914	4,914		
	計						4,914		
	単価						4,914	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	支持杭(モルタル杭)	H-400×400 平均杭長(設計長)17.2m 平均掘削長9.0m	単位	本	数量	1	単価	1,113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭(クワンザールハンマー クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)		杭径566mm 杭長(平均)17.2m 掘削長9.0m 継1箇所	本	1	734,300	734,300		
H形鋼(中古)		H-400×400	t	3	103,500	310,500		
継施工費(H形鋼 H400)		補強板材料費、接続用ボルト・ナット材料費、孔明け加工費	箇所	1	67,400	67,400		
計						1,112,200		
単価						1,113,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	橋脚	設置	単位	t	数量	単価	金額	単価	176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）		設置 クローブ油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 50～55t吊	t	116.6	53,760	6,268,416			
H形鋼（中古）		SS400 594×302	t	18.53	108,900	2,017,917			
鋼板（桁受添接板）		SS400 PL-16×300×400	t	0.3	177,000	53,100			
鋼板（受桁 スチフ）		SS400 PL-16×144×546	t	0.81	177,000	143,370			
鋼板（トッププレート）		SS400 PL-16×400×400	t	0.82	177,000	145,140			
等辺山形鋼		大形 SS400 9×130×130	t	14.25	123,000	1,752,750			
等辺山形鋼		大形 SS400 15×130×130	t	41.96	123,000	5,161,080			
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75	t	7.85	110,000	863,500			
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80	t	32.08	110,000	3,528,800			
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F10T M22×60	組	428	185	79,180			
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F10T M22×65	組	584	190.2	111,076.8			

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	橋脚	設置	単位	t	数量	116.6	単価	176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×70	組	1,856	195	361,920		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×80	組	164	206	33,784		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×90	組	60	216.7	13,002		
	計					20,533,035.8		
	単価					176,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	134,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		架設	クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェングレ型 50～55t吊		t	89.9	16,780	1,508,522	
H形鋼（中古）		SS400	H-900×300		t	66.49	109,800	7,300,602	
鋼板（主桁添接板）		SS400	PL-14×400×700		t	1.66	177,000	293,820	
鋼板（主桁スチフナ）		SS400	PL-16×142×842		t	2.76	177,000	488,520	
溝形鋼		大形 SS400	10.5×380×100		t	14.81	116,000	1,717,960	
溝形鋼		大形 SS400	11×250×90		t	4.18	124,000	518,320	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T	M 2 2 × 7 0		組	552	195	107,640	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T	M 2 2 × 8 5		組	377	211	79,547	
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T	M 2 2 × 9 5		組	190	222	42,180	
計								12,057,111	
単価								134,200	円/t

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製 補強型 設置	単位	m2	数量	1	単価	9,296
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	m 2	1	1,076	1,076			
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 13.7月 有 51月 無	m 2	1	8,220	8,220			
計					9,296			
単価					9,296	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	異形覆工板	設置	単位	m2	数量	12	単価	39,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	異形覆工板加工・据付工	クローラール油圧駆動式クランチ・ラジジブ型 50～55t吊		t	3.3	33,930	111,969	
	H形鋼(特殊覆工桁・中古)	SS400 H-200×200		t	2.73	99,000	270,270	
	鉄板(異形鋼板)	SS400 t=6mm		t	0.57	167,000	95,190	
	計						477,429	
	単価						39,790	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	仮設高欄	単管ハ°イ7°型 設置	単位	m	数量	10	単価	2,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄設置・撤去工	単管ハ°イ7°型 設置	m	10	967.1	9,671		
	単管ハ°イ7° (手摺・横棧)	φ48.6mm 2段 クランプ、ジョイント含む	m	10	1,241	12,410		
	支柱	単管ハ°イ7° φ48.6mm 単管ベース含む	本	5	750	3,750		
	計					25,831		
	単価					2,584	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		13,440
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	13,440	13,440		
計						13,440		
単価						13,440	円/人日	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		226.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	226.1	226.1		
計						226.1		
単価						226.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,174	1,174		
計						1,174		
単価						1,174	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	884
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	1	884	884		
計						884		
単価						884	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	基面整正		単位	m2	数量		単価	378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	378	378		
	計					378		
	単価					378	円/m2	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	199.6
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	199.6	199.6		
	計					199.6		
	単価					199.6	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107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	540.1
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	540.1	540.1		
計						540.1		
単価						540.1	円/m3	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	658.9
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) 軟岩 無し 1.5km以下	m3	1	658.9	658.9		
計						658.9		
単価						658.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	115.9	115.9		
計						115.9		
単価						115.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	掘削土留 (左側前杭)	杭径(C工法の場合) 2m 杭長 6.5m	単位	本	数量	1	単価	2,051,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2m 0m 1.1m	本	1	199,900	199,900		
土留材料費(撤去しない埋設)			m	2	87,000	174,000		
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	106,900	106,900		
掘削・排土工(モルタル吹付け部)		杭径2.0m 掘削長3.0m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	本	1	883,400	883,400		
掘削・排土工(素掘り部)		杭径2.0m 掘削長1.5m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	本	1	399,200	399,200		
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m 杭径2.0m	m ²	18.8	15,280	287,264		
計						2,050,664		
単価						2,051,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	掘削土留 (左側後杭)	杭径(C工法の場合) 2m 杭長 5.5m	単位	本	数量	1	単価	1,722,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2m 0m 0.6m	本	1	109,100	109,100		
土留材料費(撤去しない埋設)			m	1.5	87,000	130,500		
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	106,900	106,900		
掘削・排土工(モルタル吹付け部)		杭径2.0m 掘削長2.5m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	本	1	736,000	736,000		
掘削・排土工(素掘り部)		杭径2.0m 掘削長1.5m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	本	1	399,200	399,200		
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m 杭径2.0m	m ²	15.7	15,280	239,896		
計						1,721,596		
単価						1,722,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	掘削土留 (右側前杭)	杭径(C工法の場合) 2m 杭長 6.5m	単位	本	数量	1	単価	2,259,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2m 0m 0.1m	本	1	18,220	18,220		
土留材料費(撤去しない埋設)			m	2	87,000	174,000		
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	106,900	106,900		
掘削・排土工(モルタル吹付け部)		杭径2.0m 掘削長4.0m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	本	1	1,177,000	1,177,000		
掘削・排土工(素掘り部)		杭径2.0m 掘削長1.5m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	本	1	399,200	399,200		
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m 杭径2.0m	m ²	25.1	15,280	383,528		
計						2,258,848		
単価						2,259,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	掘削土留 (右側後杭)	杭径(C工法の場合) 2m 杭長 5.5m	単位	本	数量	1	単価	1,826,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2m 0m 0.1m	本	1	18,220	18,220		
土留材料費(撤去しない埋設)			m	1.5	87,000	130,500		
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	106,900	106,900		
掘削・排土工(モルタル吹付け部)		杭径2.0m 掘削長3.0m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	本	1	883,400	883,400		
掘削・排土工(素掘り部)		杭径2.0m 掘削長1.5m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	本	1	399,200	399,200		
モルタル吹付け(人力)		吹付厚0.1m 杭径2.0m	m ²	18.8	15,280	287,264		
計						1,825,484		
単価						1,826,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	22,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	22,760	22,760			
計						22,760			
単価						22,760	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	166,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	166,100	166,100			
計						166,100			
単価						166,100	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	169,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	169,200	169,200		
計						169,200		
単価						169,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	グラウト注入	C:S=1:4	単位	m3	数量	1	単価	19,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウト注入工		m3	1	17,960	17,960		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	5	314	1,570		
	グラウト注入用エルボ管	45° エルボ VP-50用	個	8	57.5	460		
	計					19,990		
	単価					19,990	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	3,888
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		掛m2	1	3,888	3,888		
計							3,888		
単価							3,888	円/掛m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,623
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m2	1	1,623	1,623		
計							1,623		
単価							1,623	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚10cm	単位	m2	数量	45	単価	2,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	5	23,100	115,500		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m2	4	4,085	16,340		
計						131,840		
単価						2,930	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121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	19,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	19,990	19,990		
計						19,990		
単価						19,990	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量		単価	
						1		19,990
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	19,990	19,990		
計						19,990		
単価						19,990	円/m3	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
						1		168,100
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	168,100	168,100		
計						168,100		
単価						168,100	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	166,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	166,100	166,100			
計						166,100			
単価						166,100	円/t		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	167,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	167,100	167,100			
計						167,100			
単価						167,100	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,019	8,019		
計						8,019		
単価						8,019	円/m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	水抜パイプ	φ75 VP管 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	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	4,168
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	4,168	4,168		
計						4,168		
単価						4,168	円/空m ³	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量	1	単価	3,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	空m ³	1	3,026	3,026		
計						3,026		
単価						3,026	円/空m ³	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,888	3,888		
計						3,888		
単価						3,888	円/掛m2	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	鋼製高欄用アンカー	M20 4本/組 メッキ	単位	組	数量	1	単価	18,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製高欄用アンカーボルト設置		M20×300・220 N、W、アンカープレート含む	組	1	10,100	10,100		
鋼製高欄用アンカーボルト		M20×300・220 N、W、アンカープレート、メッキ含む	組	1	8,230	8,230		
計						18,330		
単価						18,330	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘・排土(土砂)		BH山積0.13m3 クラムシェル(油圧ロープ式・クローラ型)平積0.6m3	m3	1	2,091	2,091		
計						2,091		
単価						2,091	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	4,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘・排土(軟岩)		BH山積0.13m3 クラムシェル(油圧ロープ式・クローラ型)平積0.6m3	m3	1	4,366	4,366		
計						4,366		
単価						4,366	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,914
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)		クラムシェル(油圧ロープ式・クローラ型)平積0.6m3		m3	1	1,914	1,914		
計							1,914		
単価							1,914	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	199.6
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	199.6	199.6		
計							199.6		
単価							199.6	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136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	540.1
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	540.1	540.1		
計						540.1		
単価						540.1	円/m3	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-137号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	658.9
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) 軟岩 無し 1.5km以下	m3	1	658.9	658.9		
計						658.9		
単価						658.9	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							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	
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	115.9	115.9		115.9
	計					115.9		
	単価					115.9	円/m3	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削補助機械搬入搬出作業	バックホウ 山積0.13m3 1台当り	回	1	44,440	44,440		44,440
	計					44,440		
	単価					44,440	円/回	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	締固補助機械搬入搬出	単位	回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
締固補助機械搬入搬出作業	BH山積0.13m3、振動ロー0.8～1.1t、ランマ及びタンハ	回	1	44,440	44,440	
計					44,440	
単価					44,440	円/回

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 6.5m 杭長 7m	単位	本	数量	1	単価	7,052,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留(B工法-2 人力併用機械掘削、機械排土)		杭径6.5m クローラークレーン50t吊	本	1	3,977,000	3,977,000		
土留材料費(撤去しない埋設)			m	7	265,000	1,855,000		
補強リンク		φ6.5m用(H-125×125×6.5×9) ホルト・ナット・ワッシャー含む	リンク	5	244,000	1,220,000		
計						7,052,000		
単価						7,052,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	20,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	20,150	20,150			
計						20,150			
単価						20,150	円/m3		

							単価使用年月	2022.04	
							歩掛使用年月	2022.04	
							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		1	単価	166,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	166,100	166,100			
計						166,100			
単価						166,100	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	169,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	169,200	169,200		
計						169,200		
単価						169,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	グラウト注入	C:S=1:4	単位	m3	数量	10	単価	18,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	10	17,960	179,600			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	21	314	6,594			
グラウト注入用エルボ管	45° エルボ VP-50用	個	6	57.5	345			
計					186,539			
単価					18,660	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量				
						1		単価	3,888
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,888	3,888			
	計					3,888			
	単価					3,888	円/掛m2		

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147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	19,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m3	1	19,990	19,990			
	計					19,990			
	単価					19,990	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	16.05	単価	149,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	16.05	146,900	2,357,745		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D25+D25 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	76	608	46,208		
計						2,403,953		
単価						149,800	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	147,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	147,900	147,900		
計						147,900		
単価						147,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					32			169,400
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		t	32	151,000		4,832,000	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無		箇所	280	2,100		588,000	
計							5,420,000	
単価							169,400	円/t

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					1			8,019
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m2	1	8,019		8,019	
計							8,019	
単価							8,019	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,063
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/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1	5,063	5,063		
計						5,063		
単価						5,063	円/空m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,888	3,888		
計						3,888		
単価						3,888	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,174	1,174		
計						1,174		
単価						1,174	円/m3	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	巻立コンクリート	敷厚50cm 深礎工 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	16	単価	11,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	8	23,100	184,800		
計						184,800		
単価						11,550	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	4,366
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘・排土(軟岩)		BH山積0.13m3 クラムシェル(油圧ロープ式・クローラ型)平積0.6m3		m3	1	4,366	4,366	
計							4,366	
単価							4,366	円/m3

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	カイトウォール	敷厚100cm 深礎工 24-12-25(20)(高炉)	単位	m2	数量	24	単価	23,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		m3	17	23,640	401,880	
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	1.02	166,100	169,422	
計							571,302	
単価							23,810	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		1	単価	993,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		回	1	993,200	993,200		
	計						993,200		
	単価						993,200	円/回	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	仮設材運搬費		単位	t	数量		1	単価	6,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 28.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	5,000	5,000		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500		
	計						6,500		
	単価						6,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量	5	単価	22,990
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)		各種 24920円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	24,920	24,920		
処分費 (t)			t	5	18,000	90,000		
計						114,920		
単価						22,990	円/t	

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量	6	単価	28,160
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)		各種 24920円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	24,920	24,920		
処分費 (t)			t	6	24,000	144,000		
計						168,920		
単価						28,160	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	300	単価	2,654
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.7	24,885	67,189.5			
特殊作業員		人	1.8	22,470	40,446			
普通作業員		人	3.3	18,900	62,370			
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	4.9	1,437	7,041.3			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	10.1	10,210	103,121			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	45.5	7,380	335,790			
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	18.2	592	10,774.4			
トラック [普通型]	4~4.5t積	時間	8	6,765	54,120			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4t積	日	2.3	50,100	115,230			
諸雑費 (まるめ)		式	1		17.8			
計					796,100			

1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	除根・枝葉木根等集積	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,194
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.04	24,885	995.4			
普通作業員		人	1.1	18,900	20,790			
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	1,437	1,580.7			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	25.2	10,210	257,292			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	2.2	7,380	16,236			
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	10.3	592	6,097.6			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4t積	日	1.1	50,100	55,110			
諸雑費 (まるめ)		式	1		98.3			
計					358,200			
単価					1,194	円/m2		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						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
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2以上500m2未満 無 無 無	m ²	1			5,744	
法面工（植生基材吹付）	厚 5 c m	m ²	1	5,744.64	5,744		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計					5,744		
単価					5,744	円/m ²	

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						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
コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m ²	1			7,823	
法面工（コンクリート吹付）	厚 1 0 c m	m ²	1	7,823.91	7,823		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計					7,823		
単価					7,823	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 有 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	177,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	101,000	104,030			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,657.5	73,657			
諸雑費(まるめ)		式	1		13			
計					177,700			
単価					177,700	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	175,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	99,000	101,970		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	73,657.5	73,657		
諸雑費(まるめ)		式	1		73		
計					175,700		
単価					175,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,212
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,885	34,839		
	とび工		人	5.6	23,520	131,712		
	普通作業員		人	2.5	18,900	47,250		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		74,119		
	計					321,200		
	単価					3,212	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976			
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240			
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	0.8	77,000	61,600			
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		24,647			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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・礫質土スリット型500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1			15,627		
計						179,700		
単価						17,970	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロット*	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	30,480
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		27,017	
計					304,800	
単価					30,480	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 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	単位	m ³	数量	1	単価 207,400
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 24N/mm ²	m ³	5	41,470	207,350	
諸雑費(まるめ)			式	1		50	
計						207,400	
単価						207,400	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	単価 103,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(風化岩・軟岩)		膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	2.5	41,470	103,675	
諸雑費(まるめ)			式	1		25	
計						103,700	
単価						103,700	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976			
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240			
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	0.8	77,000	61,600			
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		24,647			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 17,970
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		15,627	
計					179,700	
単価					17,970	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロット*	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		27,017	
計					304,800	
単価					30,480	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 17,970
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908	
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976	
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240	
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	0.8	77,000	61,600	
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		24,647	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	17,970
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		15,627	
計					179,700	
単価					17,970	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	30, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1. 38	24, 885	34, 341			
特殊作業員		人	1. 38	22, 470	31, 008			
普通作業員		人	2. 76	18, 900	52, 164			
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	1. 38	77, 000	106, 260			
シャンクロット*	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		42, 516			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	30,480	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		27,017		
計					304,800		
単価					30,480	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 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	単位	m ³	数量	1	単価 207,400
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 24N/mm ²	m ³	5	41,470	207,350	
諸雑費(まるめ)			式	1		50	
計						207,400	
単価						207,400	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	単価 103,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(風化岩・軟岩)		膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	2.5	41,470	103,675	
諸雑費(まるめ)			式	1		25	
計						103,700	
単価						103,700	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976			
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240			
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	0.8	77,000	61,600			
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		24,647			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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・礫質土スケット型500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1			15,627		
計						179,700		
単価						17,970	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロッド	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		27,017	
計					304,800	
単価					30,480	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 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	単位	m ³	数量	1	単価 207,400
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 24N/mm ²	m ³	5	41,470	207,350	
諸雑費(まるめ)			式	1		50	
計						207,400	
単価						207,400	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	単価 103,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(風化岩・軟岩)		膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	2.5	41,470	103,675	
諸雑費(まるめ)			式	1		25	
計						103,700	
単価						103,700	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 17,970
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908	
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976	
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240	
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	0.8	77,000	61,600	
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	
ウォーターホイール	φ60mm用 二重管用	個	0.02	126,000	2,520	
レギュサ	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		24,647	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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・礫質土スケット型500m以上	単位	m	数量	10	単価	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		15,627			
計					179,700			
単価					17,970	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	30,480
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		27,017	
計					304,800	
単価					30,480	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							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	単位	m ³	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	m ³	5	41,470	207,350		207,400
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					207,400		
	単価					207,400	円/m ³	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³	2.5	41,470	103,675		103,700
	諸雑費(まるめ)		式	1		25		
	計					103,700		
	単価					103,700	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 17,970
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908	
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976	
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240	
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	0.8	77,000	61,600	
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		24,647	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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・礫質土スリット型500m以上	単位	m	数量	10	単価 17,970
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		15,627	
計					179,700	
単価					17,970	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロット*	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	30,480
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		27,017	
計					304,800	
単価					30,480	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						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	
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m ³				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/mm ²	m ³	5	41,470	207,350		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					207,400		
単価					207,400		円/m ³

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						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	
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m ³				1	103,700
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm ²	m ³	2.5	41,470	103,675		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					103,700		
単価					103,700		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 17,970
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908	
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976	
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240	
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	0.8	77,000	61,600	
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		24,647	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 17,970
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		15,627	
計					179,700	
単価					17,970	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	30,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341			
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008			
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164			
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	1.38	77,000	106,260			
シャンクロット*	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		42,516			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		27,017	
計					304,800	
単価					30,480	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	単位	m ³	数量	1	単価	207,400
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 24N/mm ²	m ³	5	41,470	207,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		50		
計						207,400		
単価						207,400	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	524,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	24,885	74,655		
特殊作業員		人	3	22,470	67,410		
普通作業員		人	9	18,900	170,100		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		87,335		
計					524,300		
単価					524,300	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
軽量受圧板設置	FRP製 967×967×40					10		34,220
土木一般世話役		人	0.6	24,885		14,931		
法面工		人	1.2	25,410		30,492		
普通作業員		人	1.2	18,900		22,680		
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			97		
計						342,200		
単価						34,220	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 17,970
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908	
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976	
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240	
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	0.8	77,000	61,600	
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	
ウォーターシベル	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		24,647	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 17,970
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		15,627	
計					179,700	
単価					17,970	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロット*	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		27,017	
計					304,800	
単価					30,480	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976			
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240			
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	0.8	77,000	61,600			
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		24,647			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 17,970
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		15,627	
計					179,700	
単価					17,970	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロット*	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		27,017	
計					304,800	
単価					30,480	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	m ³	5	41,470	207,350	
諸雑費(まるめ)		式	1		50	
計					207,400	
単価					207,400	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976			
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240			
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	0.8	77,000	61,600			
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		24,647			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロット*	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		27,017	
計					304,800	
単価					30,480	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 17,970
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908	
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976	
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240	
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	0.8	77,000	61,600	
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		24,647	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	30,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341			
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008			
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164			
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	1.38	77,000	106,260			
シャンクロット*	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		42,516			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976			
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240			
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	0.8	77,000	61,600			
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		24,647			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スリット型500m以上	単位	m	数量		10	17,970
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		15,627		
計					179,700		
単価					17,970	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロット*	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	単位	m ³	数量	1	単価	207,400
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 24N/mm ²	m ³	5	41,470	207,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		50		
計						207,400		
単価						207,400	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976			
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240			
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	0.8	77,000	61,600			
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		24,647			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロッド	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 500m以上	単位	m	数量	10	単価	30,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		27,017			
計					304,800			
単価					30,480	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	単位	m ³	数量	1	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 24N/mm ²	m ³	5	41,470	207,350		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					207,400		
単価					207,400	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	17,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
特殊作業員		人	0.8	22,470	17,976			
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240			
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	0.8	77,000	61,600			
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		24,647			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 風化岩・軟岩 スキッド型 500m以上	単位	m	数量	10	単価 30,480
土木一般世話役		人	1.38	24,885	34,341	
特殊作業員		人	1.38	22,470	31,008	
普通作業員		人	2.76	18,900	52,164	
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	1.38	77,000	106,260	
シャンクロット*	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		42,516	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							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	単価	
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m ³	5	41,470	207,350		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/mm ²	m ³	5	41,470	207,350		207,400	
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					207,400			
単価					207,400		円/m ³	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							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	単価	
ラス張工 [市場単価]	500m ² 以上1000m ² 未満 無	m ²	100		2,180		2,180	
現場吹付法枠工 ラス張工		m ²	100	2,179.48	217,948		2,180	
諸雑費(まるめ)		式	1		52			
計					218,000			
単価					2,180		円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工	削孔径φ115mm 礫質土 二重管 スキッド型	単位	m	数量	10	単価 13,430
土木一般世話役		人	0.43	24,885	10,700	
特殊作業員		人	0.43	22,470	9,662	
普通作業員		人	0.86	18,900	16,254	
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	0.43	77,000	33,110	
シャンクロッド	φ115mm用	個	0.04	64,300	2,572	
クリーニングアダプタ	φ115mm用	個	0.03	124,000	3,720	
エクステンションロッド	φ115mm用	個	0.04	46,700	1,868	
ドリルパイプ	φ115mm用 (1.5m)	本	0.2	53,600	10,720	
インナーロッド	φ115mm用 (1.5m)	本	0.22	41,100	9,042	
リングビット	φ115mm用	個	0.2	67,000	13,400	
インナービット	φ115mm用	個	0.16	41,500	6,640	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工	削孔径φ115mm 軟岩 二重管 スキッド型	単位	m	数量	10	単価 16,270
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442	
特殊作業員		人	0.5	22,470	11,235	
普通作業員		人	1	18,900	18,900	
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	0.5	77,000	38,500	
シャンクロッド	φ115mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ115mm用	個	0.04	124,000	4,960	
エクステンションロッド	φ115mm用	個	0.05	46,700	2,335	
ドリルパイプ	φ115mm用 (1.5m)	本	0.29	53,600	15,544	
インナーロッド	φ115mm用 (1.5m)	本	0.34	41,100	13,974	
リングビット	φ115mm用	個	0.24	67,000	16,080	
インナービット	φ115mm用	個	0.16	41,500	6,640	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0. 61	24, 885	15, 179	
特殊作業員		人	0. 61	22, 470	13, 706	
普通作業員		人	1. 21	18, 900	22, 869	
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 5 5 k W級	日	0. 61	77, 000	46, 970	
シャンクロッド	φ 1 3 5 m m用	個	0. 04	64, 300	2, 572	
クリーニングアダプタ	φ 1 3 5 m m用	個	0. 03	131, 000	3, 930	
エクステンションロッド	φ 1 3 5 m m用	個	0. 04	46, 700	1, 868	
ドリルパイプ	φ 1 3 5 m m用 (1. 5 m)	本	0. 2	65, 600	13, 120	
インナーロッド	φ 1 3 5 m m用 (1. 5 m)	本	0. 22	41, 100	9, 042	
リングビット	φ 1 3 5 m m用	個	0. 2	73, 700	14, 740	
インナービット	φ 1 3 5 m m用	個	0. 16	52, 200	8, 352	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

削孔工	削孔径φ135mm 礫質土 二重管 スレット型	単位	m	数量	10	単価	17,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ウォーターシーベル	φ135mm 二重管用	個	0.02	144,000	2,880		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		19,672		
計					174,900		
単価					17,490	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工	削孔径φ135mm 軟岩 二重管 スキッド型	単位	m	数量	10	単価 21,250
土木一般世話役		人	0.72	24,885	17,917	
特殊作業員		人	0.72	22,470	16,178	
普通作業員		人	1.43	18,900	27,027	
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 5.5 kW級	日	0.72	77,000	55,440	
シャンクロッド	φ135mm用	個	0.05	64,300	3,215	
クリーニングアダプタ	φ135mm用	個	0.04	131,000	5,240	
エクステンションロッド	φ135mm用	個	0.05	46,700	2,335	
ドリルパイプ	φ135mm用 (1.5m)	本	0.29	65,600	19,024	
インナーロッド	φ135mm用 (1.5m)	本	0.34	41,100	13,974	
リングビット	φ135mm用	個	0.24	73,700	17,688	
インナービット	φ135mm用	個	0.16	52,200	8,352	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

削孔工	削孔径φ135mm 軟岩 二重管 スキッド型	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ウォーターシーベル	φ135mm 二重管用	個	0.02	144,000	2,880			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		23,230			
計					212,500			
単価					21,250	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯材組立工	芯材長10m以下	単位	本	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	24,885	6,221		
特殊作業員		人	0.25	22,470	5,617		
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		632		
計					21,920		
単価					2,192		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
芯材組立工	芯材長10m超え20m以下					10		2,367
土木一般世話役		人	0.27	24,885		6,718		
特殊作業員		人	0.27	22,470		6,066		
普通作業員		人	0.54	18,900		10,206		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			680		
計						23,670		
単価						2,367	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	9,111
土木一般世話役		人	1	24,885		24,885		
特殊作業員		人	1	22,470		22,470		
普通作業員		人	2	18,900		37,800		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			5,955		
計						91,110		
単価						9,111	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	芯材挿入工	芯材長10m超え20m以下	単位	本	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.33	24,885	33,097		
特殊作業員		人	1.33	22,470	29,885		
普通作業員		人	2.66	18,900	50,274		
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		7,844		
計					121,100		
単価					12,110		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加圧工及び頭部処理工	芯材長10m以下	単位	本	数量	10	単価	5,466
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	24,885	14,931		
	特殊作業員		人	0.6	22,470	13,482		
	普通作業員		人	1.2	18,900	22,680		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		3,567		
	計					54,660		
	単価					5,466	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	加圧工及び頭部処理工	芯材長10m超え20m以下	単位	本	数量	10	単価	7,106
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.78	24,885	19,410		
	特殊作業員		人	0.78	22,470	17,526		
	普通作業員		人	1.56	18,900	29,484		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		4,640		
	計					71,060		
	単価					7,106	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入打設工	削孔長10m以下	単位	本	数量	10	単価	5,236
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442		
	特殊作業員		人	0.5	22,470	11,235		
	普通作業員		人	1	18,900	18,900		
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		9,783		
	計					52,360		
	単価					5,236	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入打設工	削孔長10m超え20m以下	単位	本	数量	10	単価	6,598
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.63	24,885	15,677		
	特殊作業員		人	0.63	22,470	14,156		
	普通作業員		人	1.26	18,900	23,814		
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		12,333		
	計					65,980		
	単価					6,598	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材(※含む)	膨張性セメントミルク	単位	m ³	数量	単価	金額	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 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入プラント組立解体		単位	箇所	数量	1	単価	524,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	24,885	74,655		
特殊作業員		人	3	22,470	67,410		
普通作業員		人	9	18,900	170,100		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3	41,600	124,800		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		87,335		
計					524,300		
単価					524,300	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	168,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	101,000	104,030			
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		20			
計					168,100			
単価					168,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付工	5cm 250m2以上500m2未満 無 無	m ²	1	6,275.55	6,275	6,275
法面工（モルタル吹付）	厚5cm	m ²	1	6,275.55	6,275	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,275	
単価					6,275	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	3,701
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	24,885	42,304		
とび工		人	7.7	23,520	181,104		
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240		
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		83,172		
計					370,100		
単価					3,701	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	18,620
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	313	31,300		
縞鋼板蓋(柵用)	300×300用 t=6.0(HDZ55) アングル、吊金具、鎖付	枚	100	18,300	1,830,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		700		
計					1,862,000		
単価					18,620	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 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	5,692.51	56,925	8,976
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,692.51	56,925	
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	1,990	32,835	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					89,760	
単価					8,976	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	8,126
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	4,313.99	43,139			
プレキャストU型側溝	PU1-B240-H240(ソケット付)	個	16.5	2,310	38,115			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					81,260			
単価					8,126	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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		18,620
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	313		31,300		
縞鋼板蓋(縦排水用)	500×600 t=6.0(HDZ55)	枚	100	18,300		1,830,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			700		
計						1,862,000		
単価						18,620	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 無し	単位	枚	数量	100	単価	22,020
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	313	31,300		
縞鋼板蓋(縦排水用)	600×600 t=6.0(HDZ55)	枚	100	21,700	2,170,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		700		
計					2,202,000		
単価					22,020	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	8,945
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	24,885	22,396		
	型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
	普通作業員		人	1.2	18,900	22,680		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,062		
	計					89,450		
	単価					8,945	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 11m3/100m2 有り 標準	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,496
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.8	24,885	69,678				
特殊作業員		人	3.8	22,470	85,386				
普通作業員		人	5.4	18,900	102,060				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	13.31	17,100	227,601				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600	62,400				
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,475				
計					549,600				
単価					5,496	円/m ²			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	161.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	24,885	5,225		
普通作業員		人	0.56	18,900	10,584		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		311		
計					16,120		
単価					161.2	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 10.75m3/100m2 有り 標準	単位	m ²	数量	100	単価	5,445
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.8	24,885	69,678			
特殊作業員		人	3.8	22,470	85,386			
普通作業員		人	5.4	18,900	102,060			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	13.007	17,100	222,419			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600	62,400			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,557			
計					544,500			
単価					5,445	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	9,736
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	24,885	29,862		
型わく工		人	1.6	24,570	39,312		
普通作業員		人	1.2	18,900	22,680		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,506		
計					97,360		
単価					9,736	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 ラフテレーンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	6,324
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	3.9	24,885	97,051				
特殊作業員		人	5	22,470	112,350				
普通作業員		人	7.2	18,900	136,080				
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	1.9	41,600	79,040				
諸雑費（率+まるめ） 0.3%		式	1		969				
計					632,400				
単価					6,324	円/m 2			

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	耐雪型落石防護柵(ロープ・金網設置工[上弦材付き])	柵高 3.00m φ -7° 本数10本 15m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 27,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
耐雪型落石防護柵工（上弦材付）		柵高3.00m 10本	m	1	27,846	27,846	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						27,850	
単価						27,850	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	落石防護柵（支柱設置工）	中間支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	単位	本	数量	1	単価 37,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工（中間支柱）		柵高3.00m	本	1	37,230	37,230	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						37,230	
単価						37,230	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	落石防護柵（支柱設置工）	中間支柱(特殊品) 柵高3.00m メッキ 無 無	単位	本	数量			1	8,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	落石防護柵設置工（中間支柱）	柵高3.00m	本	1	37,230	37,230			
	中間支柱(特殊品)	別途計上	本	1	0	0			
	落石防止柵 中間支柱	柵高3.00m (Uボルト付) メッキ	本	1	-29,100	-29,100			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計						8,130		
	単価						8,130	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	落石防護柵（支柱設置工）	端末支柱 柵高3.00m メッキ 無 無 無 無	単位	本	数量		単価
					1		212,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵設置工（端末支柱）		柵高3.00m	本	1	212,160	212,160	
諸雑費（まるめ）			式	1		40	
計						212,200	
単価						212,200	円／本

						単価使用年月	2022.04
						歩掛使用年月	2022.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	法面階段設置	幅60cm 再生ﾌﾞﾗｽﾌｯｸ	単位	m	数量		単価
					10		11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工			人	4.1	25,410	104,181	
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		10,319	
計						114,500	
単価						11,450	円／m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	734,300
土木一般世話役		人	1.25	24,885		31,106		
とび工		人	1.25	23,520		29,400		
特殊作業員		人	1.25	22,470		28,087		
普通作業員		人	1.25	18,900		23,625		
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.8	22,600		63,280		
クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング型](掘削用)運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50~55t吊	日	1.25	100,900		126,125		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	1.25	36,310		45,387		
空気圧縮機運転		日	5	31,150		155,750		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.25	67,860		84,825		
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1			146,715		
計						734,300		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼(中古)	H-400×400	単位	t	数量	1	単価	103,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	広幅 SS400 400×400	t	0.9	115,000	103,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					103,500		
単価					103,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	53,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.1	37,800	79,380			
橋りょう特殊工		人	4.9	30,030	147,147			
溶接工		人	1.8	26,880	48,384			
普通作業員		人	1.3	18,900	24,570			
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	日	1.7	117,200	199,240			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		38,879			
計					537,600			
単価					53,760	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼（中古）	SS400 594×302	単位	t	数量	1	単価	108,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（販売） G 3 1 9 2	無規格 広幅 4 0 0 中幅 6 0 0 細幅 6 0 0 以下	t	0.9	120,000	108,000		
	H形鋼（CT形鋼用） 規格エキストラ	SS400 t ≤ 38	t	0.9	1,000	900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					108,900		
	単価					108,900	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼板(桁受添接板)	SS400 PL-16×300×400	単位	t	数量	1	単価	177,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	155,000	155,000			
切板(ひも付き) 単質別・形状別エクストラ	寸法切り 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					177,000			
単価					177,000		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼板(受桁 スチール)	SS400 PL-16×144×546	単位	t	数量	1	単価	177,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板（ひも付き）	SS400 12≦t≦25	t	1	155,000	155,000			
切板（ひも付き）単質別・形状別エクストラ	寸法切り 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					177,000			
単価					177,000	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼板(トッププレート)	SS400 PL-16×400×400	単位	t	数量	1	単価	177,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	155,000	155,000			
切板(ひも付き) 単質別・形状別エクストラ	寸法切り 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					177,000			
単価					177,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	16,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.62	37,800	23,436				
橋りょう特殊工		人	2.1	30,030	63,063				
普通作業員		人	0.41	18,900	7,749				
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	日	0.58	117,200	67,976				
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,576				
計					167,800				
単価					16,780	円／t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼 (中古)	SS400 H-900×300	t			109,800	
H形鋼	中幅 SS400 900×300	t	0.9	122,000	109,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					109,800	
単価					109,800	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
鋼板(主桁添接板)	SS400 PL-14×400×700	t	1		177,000	
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	155,000	155,000	
切板(ひも付き) 単質別・形状別エクストラ	寸法切り 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					177,000	
単価					177,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼板(主桁 スチール)	SS400 PL-16×142×842	単位	t	数量	1	単価	177,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板（ひも付き）	SS400 12≦t≦25	t	1	155,000	155,000			
切板（ひも付き）単質別・形状別エクストラ	寸法切り 2kg超～50kg以下	t	1	22,000	22,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					177,000			
単価					177,000		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	単位	m ²	数量	100	単価	1,076
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.45	24,885	11,198		
とび工			人	1.5	23,520	35,280		
普通作業員			人	0.27	18,900	5,103		
クローラークレーン運転		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	日	0.47	117,200	55,084		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		935		
計						107,600		
単価						1,076	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 13.7月 有 51月 無	単位	m ²	数量	1	単価	8,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m ²	1	8,220	8,220		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					8,220		
	単価					8,220	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	異形覆工板加工・据付工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	33,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.2	37,800	45,360				
橋りょう特殊工		人	3.4	30,030	102,102				
普通作業員		人	2	18,900	37,800				
クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジ [®] 型]運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	日	1.3	95,720	124,436				
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		29,602				
計					339,300				
単価					33,930	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(特殊覆工桁・中古)	SS400 H-200×200	t			1	99,000
H形鋼	広幅 SS400 200×200	t	0.9	110,000	99,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					99,000	
単価					99,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄板(異形鋼板)	SS400 t=6mm	単位	t	数量	1	単価	167,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	155,000	155,000			
板厚エキストラ	6≦t<8	t	1	2,000	2,000			
切板(ひも付き) 単質別・形状別エキストラ	寸法切り以外・その他 50kg超～1500kg以下	t	1	10,000	10,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					167,000			
単価					167,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価 967.1
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885	
普通作業員		人	3.8	18,900	71,820	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					96,710	
単価					967.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
単管パイプ (手摺・横棧)	φ 48. 6mm 2段 クランプ、ジョイント含む	単位	m	数量	10	単価 1, 241
単管 (丸パイプ)	φ 48. 6mm 5. 0m/本	本	4	2, 500	10, 000	
クランプ (直交・自在)	φ 48. 6mm用	個	10	200	2, 000	
直線ジョイント	φ 48. 6mm用	個	2	205	410	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					12, 410	
単価					1, 241	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支柱	単管ハ゜イ° φ48.6mm 単管ハ゜-ス含む	単位	本	数量	単価	金額	単価	750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管（丸ハ゜イ°）	φ48.6mm 1.0m/本	本	1	535	535			
単管ハ゜-ス	φ48.6mm用	個	1	215	215			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						750		
単価						750	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	13,440		13,440		13,440
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						13,440		
単価						13,440	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	掘削土留	C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2m 0m 1. 1m	単位	本	数量	1	単価	199, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1. 207	24, 885	30, 036			
トンネル特殊工		人	2. 414	38, 010	91, 756			
特殊作業員		人	1. 207	22, 470	27, 121			
普通作業員		人	1. 207	18, 900	22, 812			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0. 5 t	供用日	1. 811	421	762			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		27, 413			
計					199, 900			
単価					199, 900	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土留材料費 (撤去しない埋設)		単位	m	数量		1	単価	87,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライブプレート(円形)	径2.0 t=2.7mm 黒皮	m	1	87,000	87,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					87,000			
単価					87,000	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	106,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	24,885	14,931		
とび工		人	0.9	23,520	21,168		
特殊作業員		人	1.3	22,470	29,211		
普通作業員		人	1.1	18,900	20,790		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.6	30,400	18,240		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,560		
計					106,900		
単価					106,900	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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)	杭径2.0m 掘削長3.0m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	単位	本	数量	1	単価	883,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.33	24,885	132,637			
トンネル特殊工		人	10.67	38,010	405,566			
特殊作業員		人	5.33	22,470	119,765			
普通作業員		人	5.33	18,900	100,737			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5t	供用日	8	421	3,368			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		121,327			
計					883,400			
単価					883,400	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	掘削・排土工(素掘り部)	杭径2.0m 掘削長1.5m(軟岩) 掘削深5m<L≤10m	単位	本	数量	1	単価	399,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.41	24,885	59,972			
トンネル特殊工		人	4.82	38,010	183,208			
特殊作業員		人	2.41	22,470	54,152			
普通作業員		人	2.41	18,900	45,549			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	3.6	421	1,515			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		54,804			
計					399,200			
単価					399,200	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	0.31	24,885	7,714		
トンネル特殊工		人	0.63	38,010	23,946		
特殊作業員		人	0.63	22,470	14,156		
普通作業員		人	0.31	18,900	5,859		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.31	41,600	12,896		
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式]	[モーター駆動]0.8~1.2m ³ /h	日	0.31	9,470	2,935		
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.31	4,820	1,494		
空気圧縮機運転	排出ガス対策型 可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m ³ /m	日	0.31	18,320	5,679		
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	0.31	8,253	2,558		
モルタル	1 : 2 高炉	m ³	1.65	24,800	40,920		
急結剤	モルタル吹付	kg	57.75	350	20,212		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	m ²	10	15,280		
粉塵低減剤		kg	4.1	2,970	12,177	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,254	
計					152,800	
単価					15,280	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削土留	C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2m 0m 0.6m	単位	本	数量	1	単価	109,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.659	24,885	16,399			
トンネル特殊工		人	1.318	38,010	50,097			
特殊作業員		人	0.659	22,470	14,807			
普通作業員		人	0.659	18,900	12,455			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	0.989	421	416			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		14,926			
計					109,100			
単価					109,100	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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)	杭径2.0m 掘削長2.5m(軟岩) 掘削深5m<L≦10m	単位	本	数量	1	単価	736,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.44	24,885	110,489			
トンネル特殊工		人	8.89	38,010	337,908			
特殊作業員		人	4.44	22,470	99,766			
普通作業員		人	4.44	18,900	83,916			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5t	供用日	6.67	421	2,808			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		101,113			
計					736,000			
単価					736,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	0.31	24,885	7,714		
トンネル特殊工		人	0.63	38,010	23,946		
特殊作業員		人	0.63	22,470	14,156		
普通作業員		人	0.31	18,900	5,859		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.31	41,600	12,896		
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式]	[モータ駆動]0.8~1.2m ³ /h	日	0.31	9,470	2,935		
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.31	4,820	1,494		
空気圧縮機運転	排出ガス対策型 可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m ³ /m	日	0.31	18,320	5,679		
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	0.31	8,253	2,558		
モルタル	1 : 2 高炉	m ³	1.65	24,800	40,920		
急結剤	モルタル吹付	kg	57.75	350	20,212		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	m ²	10	15,280		
粉塵低減剤		kg	4.1	2,970	12,177	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,254	
計					152,800	
単価					15,280	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削土留	C工法(人力掘削後、やぐら装置排土) 2m 0m 0.1m	単位	本	数量	1	単価	18,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	24,885	2,737			
トンネル特殊工		人	0.22	38,010	8,362			
特殊作業員		人	0.11	22,470	2,471			
普通作業員		人	0.11	18,900	2,079			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	0.165	421	69			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		2,502			
計					18,220			
単価					18,220	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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)	杭径2.0m 掘削長4.0m(軟岩) 掘削深5m<L≤10m	単位	本	数量	1	単価	1,177,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	7.11	24,885	176,932			
トンネル特殊工		人	14.22	38,010	540,502			
特殊作業員		人	7.11	22,470	159,761			
普通作業員		人	7.11	18,900	134,379			
簡易やぐら (モータウインチ付)	能力0.5 t	供用日	10.67	421	4,492			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		160,934			
計					1,177,000			
単価					1,177,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人	0.31	24,885	7,714		
トンネル特殊工		人	0.63	38,010	23,946		
特殊作業員		人	0.63	22,470	14,156		
普通作業員		人	0.31	18,900	5,859		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.31	41,600	12,896		
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式]	[モータ駆動]0.8~1.2m ³ /h	日	0.31	9,470	2,935		
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.31	4,820	1,494		
空気圧縮機運転	排出ガス対策型 可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m ³ /m	日	0.31	18,320	5,679		
発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	0.31	8,253	2,558		
モルタル	1 : 2 高炉	m ³	1.65	24,800	40,920		
急結剤	モルタル吹付	kg	57.75	350	20,212		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	m ²	10	15,280		
粉塵低減剤		kg	4.1	2,970	12,177	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,254	
計					152,800	
単価					15,280	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	166,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	99,000	101,970			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,050	64,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計						166,100		
単価						166,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	169,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	102,000	105,060		
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					169,200		
単価					169,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入工		単位	m ³	数量	10	単価 17,960
土木一般世話役		人	0.49	24,885	12,193	
特殊作業員		人	0.98	22,470	22,020	
普通作業員		人	0.49	18,900	9,261	
グラウト材	高炉B 1:4	m ³	11.4	11,146	127,064	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		9,062	
計					179,600	
単価					17,960	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,888
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,885	34,839		
	とび工		人	7.7	23,520	181,104		
	普通作業員		人	1.2	18,900	22,680		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		91,937		
	計					388,800		
	単価					3,888	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	19,990		
土木一般世話役		人	0.06	24,885	1,493	
特殊作業員		人	0.18	22,470	4,044	
普通作業員		人	0.24	18,900	4,536	
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90~110m ³	無	日	0.06	87,160	5,229	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	447.8	4,478	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		600	
計					199,900	
単価					19,990	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	19,990		
土木一般世話役		人	0.06	24,885	1,493	
特殊作業員		人	0.18	22,470	4,044	
普通作業員		人	0.24	18,900	4,536	
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	87,160	5,229	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	447.8	4,478	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		600	
計					199,900	
単価					19,990	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	166,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	99,000	101,970		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,050	64,050		
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					166,100		
単価					166,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	167,100
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	100,000	103,000	
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		50	
計					167,100	
単価					167,100	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m ³ f≦40kN/m ² [t≦120cm]	単位	空m ³	数量		100		4,168
土木一般世話役		人	2.9	24,885		72,166		
型わく工		人	5.3	24,570		130,221		
とび工		人	2.5	23,520		58,800		
普通作業員		人	5.7	18,900		107,730		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1			47,883		
計						416,800		
単価						4,168	円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	3,026
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	24,885	34,839		
型わく工			人	1.3	24,570	31,941		
とび工			人	3.3	23,520	77,616		
普通作業員			人	3.3	18,900	62,370		
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		75,034		
計						302,600		
単価						3,026	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼製高欄用アンカーボルト設置	M20×300・220 N、W、アンカープレート含む	単位	組	数量	10	単価	10,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,885	24,885			
特殊作業員		人	2	22,470	44,940			
普通作業員		人	1.4	18,900	26,460			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		4,715			
計						101,000		
単価						10,100	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	床掘・排土(土砂)	BH山積0.13m3 クラムシェル(油圧ロープ式・クローラ型)平積0.6m3	単位	m 3	数量	100	単価	2,091
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	2	22,470	44,940			
普通作業員		人	2	18,900	37,800			
クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.6m3	日	0.56	89,420	50,075			
小型バックホリ運転	クローラ型[標準型・排ガス対策型(2次)] 山積0.13m3	日	2	36,110	72,220			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		4,065			
計					209,100			
単価					2,091	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	床掘・排土(軟岩)	BH山積0.13m3 クラムシェル(油圧ロープ式・クローラ型)平積0.6m3	単位	m 3	数量	100	単価	4,366
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	3	22,470	67,410			
普通作業員		人	3	18,900	56,700			
クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.6m3	日	0.84	89,420	75,112			
小型バックホリ運転(掘削用)	クローラ型[標準型・排ガス対策型(2次)] 山積0.13m3	日	3	36,110	108,330			
小型バックホリ運転(破砕片除去用)	クローラ型[標準型・排ガス対策型(2次)] 山積0.13m3	日	3	36,110	108,330			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,718			
計					436,600			
単価					4,366	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
埋戻し(最大埋戻幅4m以上)	クラムシェル(油圧ロープ式・クローラ型)平積0.6m3	単位	m 3	数量	100	単価 1,914
特殊作業員		人	1.5	22,470	33,705	
普通作業員		人	2.55	18,900	48,195	
クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.6m3	日	1.05	67,270	70,633	
小型バックホリ運転	クローラ型[標準型・排ガス対策型(2次)] 山積0.13m3	日	1.05	32,020	33,621	
振動ローラ運転	ハンドカイト式 運転質量0.8~1.1t	日	1.95	2,554	4,980	
クワ及びランマ運転質量	60~80kg	日	0.15	1,581	237	
諸雑費(まるめ)		式	1		29	
計					191,400	
単価					1,914	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
掘削補助機械搬入搬出作業	バックホウ 山積0.13m3 1台当り					1	44,440
特殊作業員		人	1.2	22,470		26,964	
クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラジシブ]	50t吊	日	0.3	58,240		17,472	
諸雑費(まるめ)		式	1			4	
計						44,440	
単価						44,440	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
締固補助機械搬入搬出作業	BH山積0.13m3、振動ローラ0.8～1.1t、ランマ及びびタンパ					1	44,440
特殊作業員		人	1.2	22,470		26,964	
クローラークレーン運転[油圧駆動ウインチ・ラジスシブ]	50t吊	日	0.3	58,240		17,472	
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						44,440	
単価						44,440	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
掘削土留 (B工法-2 人力併用機械掘削、機械排土)	杭径6.5m クローラクレーン50t吊					1		3,977,000
土木一般世話役		人	10.55	24,885		262,536		
トンネル特殊工		人	42.2	38,010		1,604,022		
特殊作業員		人	10.55	22,470		237,058		
普通作業員		人	10.55	18,900		199,395		
クローラクレーン運転 [油圧駆動ウインチ・ラジコン付]	50t吊	日	10.55	88,550		934,202		
小型バックホリ運転	B工法-2 (人力併用機械掘削、機械排土)	日	10.55	11,210		118,265		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1			621,522		
計						3,977,000		
単価						3,977,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土留材料費 (撤去しない埋設)		単位	m	数量		1	単価	265,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライブプレート(円形)	径6.5 t=2.7mm 黒皮	m	1	265,000	265,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					265,000			
単価					265,000	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	146,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	99,000	101,970		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,835	44,835		
諸雑費(まるめ)		式	1		95		
計					146,900		
単価					146,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D25+D25 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	608
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 5 + D 2 5	箇所	1	608.4	608		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					608		
単価					608	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	147,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	100,000	103,000		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,835	44,835		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					147,900		
単価					147,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	151,000
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 D38	t	1.03	103,000	106,090		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	44,835	44,835		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					151,000		
単価					151,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.1	24,885	52,258	
型わく工		人	2.7	24,570	66,339	
とび工		人	4.2	23,520	98,784	
普通作業員		人	6	18,900	113,400	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	41,600	49,920	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		125,599	
計					506,300	
単価					5,063	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	993,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	22,470	123,585		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 434%		式	1		807,174		
	諸雑費(まるめ)		式	1		41		
	計					993,200		
	単価					993,200	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 28.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,000	
単価						5,000	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	1,437
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	3	155	465			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	供用日	2.31	421	972			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,437			
単価					1,437	円/日		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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, 210
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 16	22, 155	3, 544		
軽油		1. 2号	L	16	142	2, 272		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4, 390	4, 390		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						10, 210		
単価						10, 210	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	7,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	22,155	3,544			
軽油	1. 2号	L	9.2	142	1,306			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,380			
単価					7,380	円/時間		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	単位	時間	数量		1	単価 6,765
運転手 (一般)		人	0.21	21,420		4,498	
軽油	1.2号	L	5.9	142		837	
トラック [普通型]	4～4.5 t 積	時間	1	1,430		1,430	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,765	
単価						6,765	円/時間

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4 t 積					1		50,100
運転手 (特殊)		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	66	142	9,372			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4 t 積	供用日	1.82	10,200	18,564			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計						50,100		
単価						50,100	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					1		50,750	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 1400m3	単位	式	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
					1		7,191	
土木一般世話役			人	0.289	24,885	7,191		
計						7,191		
単価						7,191	円／式	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブソカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 1400m3	単位	式	数量	1	単価 5,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.241	24,885	5,997	
計						5,997	
単価						5,997	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 370m2	単位	式	数量	1	単価 2,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.12	24,885	2,986	
計						2,986	
単価						2,986	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 100m2	単位	式	数量	1	単価 945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.038	24,885	945	
計						945	
単価						945	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0
	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入材(風化岩・軟岩)	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. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型〕(掘削用)運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	100,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	63.8	142	9,059			
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型(第3次基準値) 50～55t吊	供用日	1.08	64,500	69,660			
諸雑費(まるめ)		式	1		26			
計					100,900			
単価					100,900	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	31,150
軽油	1. 2号	L	156	142	22,152		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	6,760	8,990		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					31,150		
単価					31,150	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	単位	日	数量	1	単価	67,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L	102	142	14,484		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					67,860		
単価					67,860	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	117,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	74	142	10,508			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	供用日	1.31	64,500	84,495			
諸雑費（まるめ）		式	1		42			
計					117,200			
単価					117,200	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕 運転	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	単位	日	数量		1		95,720
運転手（特殊）		人	1	22,155		22,155		
軽油	1. 2号	L	63.8	142		9,059		
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第3次基準値）50～55t吊	供用日	1	64,500		64,500		
諸雑費（まるめ）		式	1			6		
計						95,720		
単価						95,720	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	排出ガス対策型 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	単位	日	数量	1	単価	8,253
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]	4 5 k V A	日	1	2,190	2,190			
軽油	1. 2号	L	42.7	142	6,063			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,253			
単価					8,253	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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 90～110m ³	無						1	87,160
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1.2号	L	82	142	11,644			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1				7	
計							87,160	
単価							87,160	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	447.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.05	24,885	1,244		
	普通作業員		人	0.13	18,900	2,457		
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		777		
	計					4,478		
	単価					447.8	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.6m3					1		89,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
	軽油	1. 2号	L	141	142	20,022			
	ドラグライン及びクラムシェル	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.6m3	供用日	1.58	29,900	47,242			
	諸雑費（まるめ）		式	1			1		
	計						89,420		
	単価						89,420	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホウ運転	クローラ型[標準型・排ガス対策型(2次)] 山積0.13m3						1	36,110
	運転手（特殊）		人	1	22,155		22,155		
	軽油	1. 2号	L	22	142		3,124		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3	供用日	1.78	6,080		10,822		
	諸雑費（まるめ）		式	1			9		
	計						36,110		
	単価						36,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.6m3					1		89,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
	軽油	1. 2号	L	141	142	20,022			
	ドラグライン及びクラムシェル	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.6m3	供用日	1.58	29,900	47,242			
	諸雑費（まるめ）		式	1		1			
	計						89,420		
	単価						89,420	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
小型バックホウ運転(掘削用)	クローラ型[標準型・排ガス対策型(2次)] 山積0.13m3						1	36,110
運転手(特殊)		人	1	22,155		22,155		
軽油	1.2号	L	22	142		3,124		
小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	供用日	1.78	6,080		10,822		
諸雑費(まるめ)		式	1			9		
計						36,110		
単価						36,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
小型バックホウ運転(破砕片除去用)	クローラ型[標準型・排ガス対策型(2次)] 山積0.13m3						1	36,110
運転手(特殊)		人	1	22,155		22,155		
軽油	1.2号	L	22	142		3,124		
小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	供用日	1.78	6,080		10,822		
諸雑費(まるめ)		式	1			9		
計						36,110		
単価						36,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	クラムシェル運転	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.6m3					1		67,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
	軽油	1. 2号	L	107.1	142	15,208			
	ドラグライン及びクラムシェル	油圧ロープ式・クローラ型 平積0.6m3	供用日	1	29,900	29,900			
	諸雑費（まるめ）		式	1			7		
	計						67,270		
	単価						67,270	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホウ運転	クローラ型[標準型・排ガス対策型(2次)] 山積0.13m3					1		32,020
	運転手（特殊）		人	1	22,155		22,155		
	軽油	1. 2号	L	26.6	142		3,777		
	小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3	供用日	1	6,080		6,080		
	諸雑費（まるめ）		式	1			8		
	計						32,020		
	単価						32,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	振動ローラ運転	ハンドガイド式 運転質量0.8～1.1t	単位	日	数量	1	単価	2,554
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1t	日	1	1,720	1,720			
軽油	1.2号	L	5.88	142	834			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,554			
単価					2,554		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ *]	50t吊	単位	日			1		88,550
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t 吊	単位	数量	単価	金額			
			日	1.6	50,000	80,000			
	軽油	1. 2号	L	60.2	142	8,548			
	諸雑費（まるめ）		式	1		2			
	計						88,550		
	単価						88,550	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	単位	日	数量	1	単価	11,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	23	142	3,266			
小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0. 11m3（平積0. 08m3）	日	1.6	4,960	7,936			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					11,210			
単価					11,210	円/日		