

令和5年3月9日（令和5年4月7日）

足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事

【工事設計書（公表資料）】

足羽川ダム工事事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事
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 5年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年11月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号		1 4) 単価適用年月	2023年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	652日間 自 令和 5年 3月10日 (当初) 至 令和 6年12月20日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	池田町 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	足羽川ダム	2 2) 処 分 費 等	300,600
		2 3) 公 告 日	令和 4年11月15日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		134,739,140				
橋台工		式	1		19,777,926				
作業土工		式	1		588,133				
床掘り	土砂	m3	770	224.3	172,711			単-1号	
埋戻し		m3	450	882	396,900			単-2号	
基面整正		m2	49	378	18,522			単-3号	
深礎工		式	1		9,687,283				
掘削土留 (A1-前列)	杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 7.5m	本	2	1,336,000	2,672,000			単-4号	
掘削土留 (A1-後列)	杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 7.5m	本	2	1,328,000	2,656,000			単-5号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	94	22,750	2,138,500			単-6号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.01	173,800	1,392,138			単-7号	
グラウト注入		m3	14	21,240	297,360			単-8号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
足場	安全ネット必要	掛m2	40	3,888	155,520					単-9号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390	848.6	330,954					単-10号
整地	残土受入れ地での処理	m3	390	114.9	44,811					単-11号
橋台躯体工		式	1		9,502,510					
基礎材	再生クワッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	36	1,621	58,356					単-12号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	63	3,147	198,261					単-13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	35	19,980	699,300					単-14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	201	19,980	4,015,980					単-15号
鉄筋	SR235 φ9	t	0.01	219,100	2,191					単-16号
鉄筋	SD345 D13	t	0.46	219,400	100,924					単-17号
鉄筋	SD345 D16～25	t	8.72	179,100	1,561,752					単-18号
型枠	一般型枠	m2	220	8,019	1,764,180					単-19号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] ハイポット支保	空m ³	10	4,168	41,680					単-20号
支保	40kN/m ² < f ≤ 80kN/m ² [120cm < t ≤ 250cm] くさび結合支保	空m ³	2	5,063	10,126					単-21号
足場	安全ネット必要	掛m ²	270	3,888	1,049,760					単-22号
RC橋脚工		式	1		90,629,328					
作業土工		式	1		227,090					
床掘り(掘削)	軟岩	m ³	60	1,168	70,080					単-23号
床掘り	土砂	m ³	700	224.3	157,010					単-24号
深礎工		式	1		40,157,736					
掘削土留(P1)	杭径(B工法-2の場合) 5m 杭長 6.5m	本	1	5,459,000	5,459,000					単-25号
掘削土留(P2)	杭径(B工法-2の場合) 5m 杭長 15.5m	本	1	11,020,000	11,020,000					単-26号
コンクリート	24-12-40(高炉)	m ³	432	20,150	8,704,800					単-27号
鉄筋	SD345 D16~25	t	21	178,400	3,746,400					単-28号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D29～32	t	3.61	174,800	631,028			単-29号	
鉄筋	SD345 D35	t	24.96	226,300	5,648,448			単-30号	
ゲラト注入		m3	19	20,700	393,300			単-31号	
足場	安全ネット必要	掛m2	180	3,888	699,840			単-32号	
吊上げ・積込	土砂 25tラフテレシクレン積込	m3	1,300	1,411	1,834,300			単-33号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 25tラフテレシクレン積込	m3	1,250	1,497	1,871,250			単-34号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,300	114.9	149,370			単-35号	
橋脚躯体工		式	1		50,244,502				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	364	21,370	7,778,680			単-36号	
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m3	185	21,670	4,008,950			単-37号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	22.83	174,000	3,972,420			単-38号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	40.23	184,400	7,418,412			単-39号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD390 D51	t	45.8	243,200	11,138,560				単-40号
型枠	一般型枠	m2	670	8,154	5,463,180				単-41号
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120cm<t≦250cm] くさび結合支保	空m3	620	5,665	3,512,300				単-42号
足場	安全ネット必要	掛m2	1,600	4,345	6,952,000				単-43号
斜面安定対策工		式	1		21,507,302				
法面吹付工		式	1		3,160,492				
モルタル吹付	高炉セメント 厚8cm	m2	404	7,823	3,160,492				単-44号
アンカー工(プレキャストコンクリート板)		式	1		15,943,690				
プレキャストコンクリート板据付	クロスタイプ 2900×2900×500	枚	6	286,900	1,721,400				単-45号
プレキャストコンクリート板据付	スクエアタイプ 2400×2400×450	枚	14	364,200	5,098,800				単-46号
アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5本 アンカー長L=12.0m 設計荷重459.9KN	本	2	106,000	212,000				単-47号
アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5本 アンカー長L=9.5m 設計荷重459.9KN	本	4	92,300	369,200				単-48号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5 本 アンカー長L=21.0m 設計荷重484.7KN	本	1	148,000	148,000			単-49号	
アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5 本 アンカー長L=22.0m 設計荷重484.7KN	本	4	153,000	612,000			単-50号	
アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5 本 アンカー長L=23.0m 設計荷重484.7KN	本	5	158,000	790,000			単-51号	
アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5 本 アンカー長L=21.5m 設計荷重484.7KN	本	4	151,000	604,000			単-52号	
アンカー工材料費(アンカー)	角度調整台座	組	3	32,670	98,010			単-53号	
削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径 90mm 粘性土・砂質土	m	3	6,770	20,310			単-54号	
削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径 90mm 軟岩	m	358	13,850	4,958,300			単-55号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線(工場組立) 設計荷重 400~1300kN未滿	本	20	16,510	330,200			単-56号	
グラウト注入		m3	7	59,300	415,100			単-57号	
ボ-リングマシン移設		回	6	43,710	262,260			単-58号	
足場(アンカー)		空m3	90	3,379	304,110			単-59号	
鉄筋挿入工		式	1		2,403,120				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋挿入	削孔長 1.82m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	186	12,920	2,403,120			単-60号	
仮設工		式	1		2,824,584				
深礎工(橋台工)		式	1		187,043				
床掘り	土砂	m3	10	224.3	2,243			単-61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-62号	
深礎工(RC橋脚工)		式	1		944,101				
床掘り	土砂	m3	70	224.3	15,701			単-63号	
ガードウォール	敷厚 100cm 深礎工 24-12-25(20)(高炉)	m2	55	16,880	928,400			単-64号	
交通管理工		式	1		1,693,440				
交通誘導警備員		人日	126	13,440	1,693,440			単-65号	
道路改良		式	1		140,572,296				
道路土工		式	1		13,321,361				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
掘削工		式	1		12,011,364					
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3 未満	m3	1,100	1,168	1,284,800					単-66号
掘削	軟岩 片切掘削	m3	1,000	3,173	3,173,000					単-67号
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,300	308.2	400,660					単-68号
掘削	土砂 片切掘削	m3	1,400	1,035	1,449,000					単-69号
土砂等運搬	軟岩	m3	2,100	1,036	2,175,600					単-70号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	2,690	848.6	2,282,734					単-71号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	3,500	198.3	694,050					単-72号
整地	残土受入れ地での処理	m3	4,800	114.9	551,520					単-73号
法面整形工		式	1		1,309,997					
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	910	980.7	892,437					単-74号
法面整形(切土部)	現場制約無 ㇿ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	550	759.2	417,560					単-75号

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
法面工		式	1		32,873,036				
植生工		式	1		460,440				
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 2 50m2未満	m2	90	5,116	460,440			単-76号	
法面吹付工		式	1		9,220,296				
コンクリート吹付	高炉セメント 厚15cm	m2	942	9,788	9,220,296			単-77号	
切土補強土工		式	1		15,819,980				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2 .70m	本	5	132,800	664,000			単-78号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3 .70m	本	5	176,500	882,500			単-79号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4 .70m	本	4	220,300	881,200			単-80号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5 .20m	本	1	241,000	241,000			単-81号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5 .70m	本	3	261,600	784,800			単-82号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長6 .20m	本	1	284,800	284,800			単-83号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長1.75m	本	21	93,140	1,955,940			単-84号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.25m	本	19	113,700	2,160,300			単-85号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.75m	本	15	134,500	2,017,500			単-86号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.75m	本	13	178,300	2,317,900			単-87号	
鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.25m	本	9	198,900	1,790,100			単-88号	
ホーリングマシン移設		回	10	43,710	437,100			単-89号	
足場(アソカ)		空m3	260	3,379	878,540			単-90号	
プレート設置・撤去		箇所	1	524,300	524,300			単-91号	
鉄筋挿入工		式	1		6,732,970				
鉄筋挿入	削孔長 1.75m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	151	12,110	1,828,610			単-92号	
鉄筋挿入	削孔長 2.25m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	153	11,220	1,716,660			単-93号	
鉄筋挿入	削孔長 2.75m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	146	10,660	1,556,360			単-94号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋挿入	削孔長 3.25m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	m	159	10,260	1,631,340			単-95号	
受圧板工		式	1		639,350				
軽量受圧板	FRP製格子状パネル 967 ×967×40	枚	19	33,650	639,350			単-96号	
石・ブロック積(張)工		式	1		926,682				
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		926,682				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	4	9,130	36,520			単-97号	
コンクリートブロック積	控え35cm	m2	16	26,360	421,760			単-98号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	7	8,226	57,582			単-99号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.4	52,500	21,000			単-100号	
隔壁	18-8-40(高炉)	m	6	64,970	389,820			単-101号	
排水構造物工		式	1		1,911,445				
作業土工		式	1		264,354				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10	8,794	87,940			単-102号	
床掘り	土砂	m3	30	1,860	55,800			単-103号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,216	64,320			単-104号	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	10	946.4	9,464			単-105号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	1,561	46,830			単-106号	
集水桝・マンホール工		式	1		173,310				
小段桝	B300×L300×H900 18-8-40(高炉)	箇所	3	39,650	118,950			単-107号	
蓋	縞鋼板 400×400 t=6mm HDZ55	枚	3	18,120	54,360			単-108号	
排水工		式	1		1,473,781				
小段側溝-A	切土部 PU1-B300-H300	m	41	9,224	378,184			単-109号	
たて溝A	切土部 PU1-B240-H240(ソケット付)	m	9	12,270	110,430			単-110号	
たて溝B	300×300 18-8-40(高炉)	m	9	23,300	209,700			単-111号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
蓋	たて溝A用 縞鋼板 500×600 t=6mm HDZ55	枚	5	25,070	125,350				単-112号
蓋	たて溝B用 縞鋼板 600×600 t=6mm HDZ55	枚	5	30,270	151,350				単-113号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 小段側溝-A部	m2	49	8,243	403,907				単-114号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) たて溝A部	m2	9	10,540	94,860				単-115号
仮設工		式	1		91,539,772				
仮橋・仮栈橋工		式	1		91,539,772				
支持杭(モルタル杭)	H-400×400 平均杭長(設計長)33.3m 平均掘削長8.5m	本	23	1,715,000	39,445,000				単-116号
橋脚	設置	t	201	192,900	38,772,900				単-117号
仮橋上部	架設	t	61.5	154,100	9,477,150				単-118号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	鋼製補強型 設置	m2	420	8,481	3,562,020				単-119号
仮設高欄	単管ハブ型 設置	m	106	2,667	282,702				単-120号
直接工事費		式	1		275,311,436				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		38,536,988				
共通仮設費		式	1		16,625,988				
運搬費		式	1		2,970,800				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	800,900	2,402,700			単-121号	
仮設材運搬費		t	87.4	6,500	568,100			単-122号	
準備費		式	1		1,786,068				
木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	t	6.7	22,290	149,343			単-123号	
木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	t	7.5	27,830	208,725			単-124号	
立木処理運搬	杉丸太	m2	375	2,624	984,000			単-125号	
除根・枝葉木根等集積		m2	375	1,184	444,000			単-126号	
技術管理費		式	1		9,613,120				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-127号	

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	92,370	92,370			単-128号	
第三者による品質証明		式	1	9,470,000	9,470,000			単-129号	
営繕費		式	1		54,000				
火薬庫類		式	1		54,000			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,202,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		21,911,000				
純工事費		式	1		313,848,424				
現場管理費		式	1		77,897,000				
工事原価		式	1		391,745,424				
一般管理費等		式	1		54,414,576				
工事価格		式	1		446,160,000				
消費税相当額		式	1		44,616,000				

設計内訳書

工事名	足羽川ダム付替県道9号橋下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事費計		式	1		490,776,000				

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 1号内訳書

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

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

1次単価表

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

単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

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

単一2号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	882	882		
計						882		
単価						882	円/m3	

1次単価表

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

単-3号	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		m 2	1	378	378			
	計					378			
	単価					378	円/m2		

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

単-4号	掘削土留 (A1-前列)	杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 7.5m	単位	本	数量		1	単価	1,336,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 2m 5.1m 1.5m 無 標準(1.0)	本	1	603,500	603,500			
	土留材料費(撤去しない埋設)		m	7.5	97,600	732,000			
	計					1,335,500			
	単価					1,336,000	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	掘削土留 (A1-後列)	杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 7.5m	単位	本	数量		1	単価	1,328,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 2m 5.2m 1.4m 無 標準(1.0)	本	1	595,700	595,700			
	土留材料費 (撤去しない埋設)		m	7.5	97,600	732,000			
	計					1,327,700			
	単価					1,328,000	円/本		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	22,750
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	m 3	1	22,750	22,750			
	計					22,750			
	単価					22,750	円/m3		

1次単価表

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

単一7号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	173,800
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	173,800	173,800		
計						173,800		
単価						173,800	円/t	

1次単価表

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

単-8号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	21,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工		m3	14	18,750	262,500			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	87	386	33,582			
グラウト注入用エルボ管	45° エルボ VP-50用	個	16	74	1,184			
計					297,266			
単価					21,240	円/m3		

1次単価表

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

単-9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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	848.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	1	848.6	848.6		
計						848.6		
単価						848.6	円/m3	

1次単価表

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

単-11号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	114.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	114.9	114.9			
計						114.9			
単価						114.9		円/m3	

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

単-12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	1,621
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	m 2	1	1,621	1,621			
計						1,621			
単価						1,621		円/m2	

1次単価表

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

単-13号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	6	30,320	181,920			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,085	16,340			
	計					198,260			
	単価					3,147	円/m2		

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

単-14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				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	19,980	19,980			
	計					19,980			
	単価					19,980	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	19,980
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	19,980	19,980		
計						19,980		
単価						19,980	円/m3	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	219,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	219,100	219,100		
計						219,100		
単価						219,100	円/t	

1 次単価表

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

単-17号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.46	単価	219,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.46	175,900	80,914		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径D13 L≤1m	箇所	80	250	20,000		
計						100,914		
単価						219,400	円/t	

1次単価表

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

単-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	8.72	単価	179,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	8.72	173,800	1,515,536		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径D16 1m<L≤2m	箇所	48	280	13,440		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径D16 2m<L≤3m	箇所	16	360	5,760		
機械式鉄筋定着加工費		呼び径D16 3m<L≤4m	箇所	73	360	26,280		
計						1,561,016		
単価						179,100	円/t	

1次単価表

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

単-19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	m 2	1	8,019	8,019		
計						8,019		
単価						8,019	円/m2	

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

単-20号	支保	f≦40kN/m2[t≦120cm] ハ°イ°ホ°ト支保	単位	空m3	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		ハ°イ°ホ°ト支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m 3	1	4,168	4,168		
計						4,168		
単価						4,168	円/空m3	

1次単価表

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

単-21号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120cm<t≦250cm] くさび結合支保	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オブソカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,168	1,168		
計						1,168		
単価						1,168	円/m3	

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

単-24号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

1次単価表

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

単-25号	掘削土留 (P1)	杭径(B工法-2の場合) 5m 杭長 6.5m	単位	本	数量	1	単価	5,459,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土工(吹付部)	杭径5.0m 掘削長4.0m(軟岩) 掘削深0m<L≤5m	本	1	1,634,000	1,634,000			
掘削・排土工(素掘部)	杭径5.0m 掘削長1.5m(軟岩) 掘削深0m<L≤10m	本	1	817,400	817,400			
補強リング設置	径5.0m H-125×125×6.5×9	リング	5	48,200	241,000			
補強リング	φ5.0m用 (H-125×125×6.5×9)ボルト・ナット・ワッシャー含む	リング	5	215,000	1,075,000			
吹付コンクリート	t=175mm	m2	65	26,020	1,691,300			
計					5,458,700			
単価					5,459,000		円/本	

1次単価表

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

単-26号	掘削土留 (P2)	杭径(B工法-2の場合) 5m 杭長 15.5m	単位	本	数量	1	単価	11,020,000
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) 5m 7.7m 6.8m 標準(1.0)	本	1	4,816,000	4,816,000			
土留材料費 (撤去しない埋設)		m	15.5	226,000	3,503,000			
補強リンク	φ5.0m用 (H-150×150×7×10)ボルト・ナット・ワッシャ含む	リンク	9	300,100	2,700,900			
計					11,019,900			
単価					11,020,000	円/本		

1次単価表

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

単-27号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	178,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	21	173,800	3,649,800			
機械式鉄筋定着加工費		呼び径D22 4m<L≤5m	箇所	146	655	95,630			
計						3,745,430			
単価						178,400		円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	174,800
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) 切梁のある構造物	t	1	174,800	174,800		
計						174,800		
単価						174,800	円/t	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量		単価	226,300
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	24.96	176,900	4,415,424		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	箇所	216	5,699	1,230,984		
計						5,646,408		
単価						226,300	円/t	

1次単価表

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

単-31号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	20,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウト注入工		m3	19	18,750	356,250		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	94	386	36,284		
	グラウト注入用エルボ管	45° エルボ VP-50用	個	9	74	666		
	計					393,200		
	単価					20,700	円/m3	

1次単価表

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

単-32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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	吊上げ・積込	土砂 25tラフレンクレーン積込	単位	m3	数量	1	単価	1,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吊上げ・積込		山積BH0.8m3(平積0.6m3) + ラフレンクレーン 25t吊 土砂	m3	1	1,411	1,411		
計						1,411		
単価						1,411	円/m3	

1次単価表

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

単-34号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 25tラフテレーンクレーン積込	単位	m3	数量	1	単価	1,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬(土砂)		山積BH0.8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 3.0km以下	m3	1	1,497	1,497		
計						1,497		
単価						1,497	円/m3	

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

単-35号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	114.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	114.9	114.9		
計						114.9		
単価						114.9	円/m3	

1次単価表

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

単-36号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						364			21,370
	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	317	21,030	6,666,510			
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	47	23,630	1,110,610			
	計					7,777,120			
	単価					21,370		円/m3	

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

単-37号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量			単価	
						1			21,670
	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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	21,670	21,670			
	計					21,670			
	単価					21,670		円/m3	

1次単価表

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

単-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	22.83	単価	174,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	12.608	173,800	2,191,270.4			
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	10.222	154,400	1,578,276.8			
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D16 3m<L≤4m	箇所	560	360	201,600			
計					3,971,147.2			
単価					174,000	円/t		

1次単価表

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

単-39号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	40.23	単価	184,400
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	38.861	174,800	6,792,902.8		
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	1.369	155,500	212,879.5		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	420	977	410,340		
計						7,416,122.3		
単価						184,400	円/t	

1次単価表

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

単-40号	鉄筋	SD390 D51	単位	t	数量	45.8	単価	243,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	45.8	185,300	8,486,740		
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	箇所	208	12,740	2,649,920		
計						11,136,660		
単価						243,200	円/t	

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

単-41号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	670	単価	8,154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	613	8,019	4,915,647		
型枠		H>30m 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	57	9,603	547,371		
計						5,463,018		
単価						8,154	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120cm<t≦250cm] くさび結合支保	単位	空m3	数量		単価	
					620			5,665
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	252	5,063	1,275,876		
くさび結合支保		H>30m 支保耐力=40kN/m2<f≦80kN/m2	空m3	368	6,076	2,235,968		
計						3,511,844		
単価						5,665	円/空m3	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
					1,600			4,345
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	662	3,888	2,573,856		
足場工		H>30m 手摺先行型枠組足場 必要	掛m2	938	4,666	4,376,708		
計						6,950,564		
単価						4,345	円/掛m2	

1次単価表

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

単-44号	モルタル吹付	高炉セメント 厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	7,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		8cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	7,823	7,823		
計						7,823		
単価						7,823	円/m2	

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

単-45号	プレキャストコンクリート板据付	クロスタイプ 2900×2900×500	単位	枚	数量	1	単価	286,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストコンクリート板		クロスタイプ 20枚未満 標準	枚	1	20,840	20,840		
プレキャストコンクリート板		クロスタイプ 2900×2900×500	枚	1	266,000	266,000		
計						286,840		
単価						286,900	円/枚	

1次単価表

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

単-46号	プレキャストコンクリート板据付	スクエアタイプ [®] 2400×2400×450	単位	枚	数量	1	単価	364,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストコンクリート板		セミスクエアタイプ [®] ・スクエアタイプ [®] 20枚未満標準	枚	1	29,170	29,170		
プレキャストコンクリート板		スクエアタイプ [®] 2400×2400×450	枚	1	335,000	335,000		
計						364,170		
単価						364,200	円/枚	

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

単-47号	アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5本 アンカー長L=12.0m 設計荷重459.9KN	単位	本	数量	1	単価	106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー材料		アンカー長12.0m(付属品含む) 設計荷重459.9KN 工場加工	組	1	106,000	106,000		
計						106,000		
単価						106,000	円/本	

1次単価表

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

単-48号	アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5本 アンカー長L=9.5m 設計荷重459.9KN	単位	本	数量	1	単価	92,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー材料		アンカー長9.5m(付属品含む) 設計荷重459.9KN 工場加工	組	1	92,300	92,300		
計						92,300		
単価						92,300	円/本	

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

単-49号	アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5本 アンカー長L=21.0m 設計荷重484.7KN	単位	本	数量	1	単価	148,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー材料		アンカー長21.0m(付属品含む) 設計荷重484.7KN 工場加工	組	1	148,000	148,000		
計						148,000		
単価						148,000	円/本	

1次単価表

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

単-50号	アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5本 アンカー長L=22.0m 設計荷重484.7KN	単位	本	数量	1	単価	153,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー材料		アンカー長22.0m(付属品含む) 設計荷重484.7KN 工場加工	組	1	153,000	153,000		
計						153,000		
単価						153,000	円/本	

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

単-51号	アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5本 アンカー長L=23.0m 設計荷重484.7KN	単位	本	数量	1	単価	158,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー材料		アンカー長23.0m(付属品含む) 設計荷重484.7KN 工場加工	組	1	158,000	158,000		
計						158,000		
単価						158,000	円/本	

1次単価表

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

単-52号	アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7×5本 アンカー長L=21.5m 設計荷重484.7KN	単位	本	数量		1	単価	151,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー材料		アンカー長21.5m(付属品含む) 設計荷重484.7KN 工場加工	組	1	151,000	151,000			
計						151,000			
単価						151,000	円/本		

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

単-53号	アンカー工材料費(アンカー)	角度調整台座	単位	組	数量		3	単価	32,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
角度調整台座		0~15° 補剛板含む	組	2	31,600	63,200			
角度調整台座		7.5~22.5° 補剛板含む	組	1	34,800	34,800			
計						98,000			
単価						32,670	円/組		

1次単価表

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

単-54号	削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径 90mm 粘性土・砂質土	単位	m	数量	1	単価	6,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土	m	1	6,770	6,770		
計						6,770		
単価						6,770	円/m	

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

単-55号	削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径 90mm 軟岩	単位	m	数量	1	単価	13,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 軟岩	m	1	13,850	13,850		
計						13,850		
単価						13,850	円/m	

1次単価表

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

単-56号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線(工場組立) 設計荷重 400~1300kN未満	単位	本	数量	1	単価	16,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		二重防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 有り	本	1	16,510	16,510		
計						16,510		
単価						16,510	円/本	

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

単-57号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	59,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m3	1	59,300	59,300		
計						59,300		
単価						59,300	円/m3	

1次単価表

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

単-58号	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	鉄筋挿入	削孔長 1.82m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	12,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 1.82m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	m	1	12,920	12,920		
計						12,920		
単価						12,920	円/m	

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

単-61号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62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	m 3	8	23,090	184,720		
計						184,720		
単価						11,550	円/m2	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	224.3	224.3		
計						224.3		
単価						224.3	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64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		単価
						55	16,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20) (高炉)					
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	27	23,630	638,010	
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	1.67	173,800	290,246	
計						928,256	
単価						16,880	円/m2

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65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

1次単価表

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

単-66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	1,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,168	1,168		
計						1,168		
単価						1,168	円/m3	

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

単-67号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	3,173	3,173		
計						3,173		
単価						3,173	円/m3	

1次単価表

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

単-68号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	308.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	308.2	308.2		
計						308.2		
単価						308.2	円/m3	

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

単-69号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,035	1,035		
計						1,035		
単価						1,035	円/m3	

1次単価表

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

単一70号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 4.0km以下	m 3	1	1,036	1,036		
計						1,036		
単価						1,036	円/m3	

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

単一71号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	848.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m 3	1	848.6	848.6		
計						848.6		
単価						848.6	円/m3	

1次単価表

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

単-72号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	198.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	198.3	198.3		
計						198.3		
単価						198.3	円/m3	

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

単-73号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	114.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	114.9	114.9		
計						114.9		
単価						114.9	円/m3	

1次単価表

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

単-74号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	980.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 軟岩I 全ての費用	m 2	1	980.7	980.7		
計						980.7		
単価						980.7	円/m2	

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

単-75号	法面整形(切土部)	現場制約無 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	759.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	759.2	759.2		
計						759.2		
単価						759.2	円/m2	

1次単価表

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

単-76号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	5,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	m 2	1	5,116	5,116		
計						5,116		
単価						5,116	円/m2	

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

単-77号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚15cm	単位	m2	数量	1	単価	9,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		15cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m 2	1	9,788	9,788		
計						9,788		
単価						9,788	円/m2	

1次単価表

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

単-78号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.70m	単位	本	数量	1	単価	132,800
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300m未満	m	1.03	23,210	23,906.3			
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	1.67	39,330	65,681.1			
補強ハブS型	D26×1500mm 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	3,530	3,530			
つば材	S型	個	6	380	2,280			
削孔ビット	S2型 φ65	個	1	9,970	9,970			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915			
頭部ナット	D26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	個	1	1,630	1,630			
ヘルオスワッシャー	内径φ36	個	1	593	593			

1次単価表

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

単一78号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.70m	単位	本	数量	1	単価	132,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.003	234,900	704.7		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.005	117,400	587		
	計					132,767.1		
	単価					132,800	円/本	

1次単価表

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

単-79号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.70m	単位	本	数量	1	単価	176,500
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300m未満	m	1.41	23,210	32,726.1		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	2.29	39,330	90,065.7		
補強ハブS型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	1	5,830	5,830		
補強ハブS型		D26×1500mm 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	3,530	7,060		
つば材		S型	個	8	380	3,040		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,970	9,970		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915		
頭部ナット		D26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	個	1	1,630	1,630		

1次単価表

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

単-79号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.70m	単位	本	数量	1	単価	176,500
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	個	1	593	593			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.004	234,900	939.6			
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.006	117,400	704.4			
計					176,443.8			
単価					176,500		円/本	

1次単価表

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

単-80号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.70m	単位	本	数量	1	単価	220,300
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300m未満	m	1.79	23,210	41,545.9		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	2.91	39,330	114,450.3		
補強ハ°イ°S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	2	5,830	11,660		
補強ハ°イ°S型		D26×1500mm 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	3,530	10,590		
つば材		S型	個	10	380	3,800		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,970	9,970		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915		
頭部ナット		D26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	個	1	1,630	1,630		

1次単価表

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

単-80号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.70m	単位	本	数量	1	単価	220,300
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	個	1	593	593		
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.005	234,900	1,174.5		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.008	117,400	939.2		
	計					220,237.9		
	単価					220,300	円/本	

1次単価表

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

単-81号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.20m	単位	本	数量	1	単価	241,000
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300m未満	m	1.98	23,210	45,955.8		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	3.22	39,330	126,642.6		
補強ハ°イ°S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	1	5,830	5,830		
補強ハ°イ°S型		D26×1500mm 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	3,530	10,590		
つば材		S型	個	11	380	4,180		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,970	9,970		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915		
頭部ナット		D26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	個	1	1,630	1,630		

1次単価表

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

単-81号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.20m	単位	本	数量	1	単価	241,000
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	個	1	593	593			
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.006	234,900	1,409.4			
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.009	117,400	1,056.6			
計					240,992.4			
単価					241,000		円/本	

1次単価表

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

単-82号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.70m	単位	本	数量	1	単価	261,600
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300m未満	m	2.17	23,210	50,365.7		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	3.53	39,330	138,834.9		
補強ハブS型		D26×1500mm 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	3,530	10,590		
つば材		S型	個	12	380	4,560		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,970	9,970		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915		
頭部ナット		D26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	個	1	1,630	1,630		
ヘルオスワッシャー		内径φ36	個	1	593	593		

1次単価表

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

単-82号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長5.70m	単位	本	数量	1	単価	261,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.006	234,900	1,409.4		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.01	117,400	1,174		
	計					261,512		
	単価					261,600	円/本	

1次単価表

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

単-83号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長6.20m	単位	本	数量	1	単価	284,800
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300m未満	m	2.36	23,210	54,775.6			
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	3.84	39,330	151,027.2			
補強ハコイブS型	D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	2	5,830	11,660			
補強ハコイブS型	D26×1500mm 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	4	3,530	14,120			
つば材	S型	個	13	380	4,940			
削孔ビット	S2型 φ65	個	1	9,970	9,970			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915			
頭部ナット	D26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	個	1	1,630	1,630			

1次単価表

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

単-83号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長6.20m	単位	本	数量	1	単価	284,800
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	個	1	593	593		
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.007	234,900	1,644.3		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.011	117,400	1,291.4		
	計					284,786.5		
	単価					284,800	円/本	

1次単価表

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

単-84号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長1.75m	単位	本	数量	1	単価	93,140
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300m未満	m	0.67	23,210	15,550.7			
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	1.08	39,330	42,476.4			
補強ハブS型	D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	2	5,830	11,660			
カップラーS型	φ46×142 亜鉛メッキ	個	1	3,530	3,530			
つば材	S型	個	4	380	1,520			
削孔ビット	S2型 φ65	個	1	9,970	9,970			
頭部プレート	150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915			
頭部ナット	D26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	個	1	1,630	1,630			
ヘルオスワッシャー	内径φ36	個	1	593	593			

1次単価表

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

単-84号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長1.75m	単位	本	数量	1	単価	93,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.002	234,900	469.8		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.003	117,400	352.2		
	計					93,137.1		
	単価					93,140	円/本	

1次単価表

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

単-85号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.25m	単位	本	数量	1	単価	113,700
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300m未満	m	0.86	23,210	19,960.6		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	1.39	39,330	54,668.7		
補強ハ°イ°S型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	1	5,830	5,830		
補強ハ°イ°S型		D26×1500mm 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	3,530	3,530		
つば材		S型	個	5	380	1,900		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,970	9,970		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915		
頭部ナット		D26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	個	1	1,630	1,630		

1次単価表

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

単-85号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.25m	単位	本	数量	1	単価	113,700
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	個	1	593	593		
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.002	234,900	469.8		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.004	117,400	469.6		
	計					113,656.7		
	単価					113,700	円/本	

1次単価表

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

単-86号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.75m	単位	本	数量	1	単価	134,500
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300m未満	m	1.05	23,210	24,370.5		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	1.7	39,330	66,861		
補強ハブS型		D26×1500mm 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	3,530	3,530		
つば材		S型	個	6	380	2,280		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,970	9,970		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915		
頭部ナット		D26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	個	1	1,630	1,630		
ヘルオスワッシャー		内径φ36	個	1	593	593		

1次単価表

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

単-86号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長2.75m	単位	本	数量	1	単価	134,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.003	234,900	704.7		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.005	117,400	587		
	計					134,411.2		
	単価					134,500	円/本	

1次単価表

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

単-87号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.75m	単位	本	数量	1	単価	178,300
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300m未満	m	1.43	23,210	33,190.3		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	2.32	39,330	91,245.6		
補強ハブS型		D26×1000mm 亜鉛メッキ	本	1	5,830	5,830		
補強ハブS型		D26×1500mm 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	3,530	7,060		
つば材		S型	個	8	380	3,040		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,970	9,970		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915		
頭部ナット		D26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	個	1	1,630	1,630		

1次単価表

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

単-87号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長3.75m	単位	本	数量	1	単価	178,300
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	個	1	593	593		
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.004	234,900	939.6		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.007	117,400	821.8		
	計					178,205.3		
	単価					178,300	円/本	

1次単価表

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

単-88号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.25m	単位	本	数量	1	単価	198,900
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300m未満	m	1.62	23,210	37,600.2		
補強材築造工		削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スリット型 300m未満	m	2.63	39,330	103,437.9		
補強ハブS型		D26×1500mm 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	3,530	7,060		
つば材		S型	個	9	380	3,420		
削孔ビット		S2型 φ65	個	1	9,970	9,970		
頭部プレート		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	915	915		
頭部ナット		D26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	個	1	1,630	1,630		
ヘルオスワッシャー		内径φ36	個	1	593	593		

1次単価表

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

単-88号	鉄筋挿入(削孔同時注入)	削孔径φ60mm 削孔長4.25m	単位	本	数量	1	単価	198,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3	0.005	234,900	1,174.5		
	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3	0.007	117,400	821.8		
	計					198,842.4		
	単価					198,900	円/本	

1次単価表

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

単-89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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	プレート設置・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	
	プレート設置・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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	鉄筋挿入	削孔長 1.75m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	12,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.75m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	12,110	12,110		
	計					12,110		
	単価					12,110	円/m	

1次単価表

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

単-93号	鉄筋挿入	削孔長 2.25m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	11,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.25m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	11,220	11,220		
計						11,220		
単価						11,220	円/m	

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

単-94号	鉄筋挿入	削孔長 2.75m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	10,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.75m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	10,660	10,660		
計						10,660		
単価						10,660	円/m	

1次単価表

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

単-95号	鉄筋挿入	削孔長 3.25m I 削孔に要する重機の搬入可能 200m以上	単位	m	数量	1	単価	10,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.25m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1	10,260	10,260		
計						10,260		
単価						10,260	円/m	

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

単-96号	軽量受圧板	FRP製格子状 ^パ 967×967×40	単位	枚	数量	1	単価	33,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
FRP製格子状パネル設置工		無し □1000mm程度×40mm	枚	1	33,650	33,650		
計						33,650		
単価						33,650	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量		単価	
					10			9,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	66,980	91,293.74		
計						91,293.74		
単価						9,130	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	コンクリートブロック積	控え35cm	単位	m2	数量		単価	
					1			26,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	26,360	26,360		
計						26,360		
単価						26,360	円/m2	

1次単価表

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

単-99号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,226	8,226		
計						8,226		
単価						8,226	円/m3	

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

単-100号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	52,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	52,500	52,500		
計						52,500		
単価						52,500	円/m3	

1次単価表

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

単-101号	隔壁	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	64,970
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	10	31,030	310,300		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	11	7,229	79,519		
	計					389,819		
	単価					64,970	円/m	

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

単-102号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		単価	8,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 現場制約あり 軟岩(I)	m 3	1	8,794	8,794		
	計					8,794		
	単価					8,794	円/m3	

1次単価表

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

単-103号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m 3	1	1,860	1,860	
計							1,860	
単価							1,860	円/m3

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

単-104号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,216
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		m 3	1	3,216	3,216	
計							3,216	
単価							3,216	円/m3

1次単価表

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

単-105号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	946.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m3	1	946.4	946.4		
計						946.4		
単価						946.4	円/m3	

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

単-106号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 4.0km以下	m3	1	1,561	1,561		
計						1,561		
単価						1,561	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	小段桧	B300×L300×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
						1		39,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桧・街渠桧(本体)		18-8-40(高炉) 0.26m3を超え0.28m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	39,650	39,650		
計						39,650		
単価						39,650	円/箇所	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	蓋	縞鋼板 400×400 t=6mm HDZ55	単位	枚	数量		単価	
						1		18,120
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	313	313		
縞鋼板蓋		400×400 t=6mm メッキ コーナ補強アングル、吊り金具含む	枚	1	17,800	17,800		
計						18,113		
単価						18,120	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	小段側溝-A	切土部 PU1-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	9,224
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	9,224	9,224			
計						9,224			
単価						9,224	円/m		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	たて溝A	切土部 PU1-B240-H240(ノット付)	単位	m	数量		1	単価	12,270
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	12,270	12,270			
計						12,270			
単価						12,270	円/m		

1次単価表

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

単-111号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	たて溝B	300×300 18-8-40(高炉)	m			10		23,300
	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		
	計					232,950		
	単価					23,300	円/m	

1次単価表

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

単-112号	蓋	たて溝A用 縞鋼板 500×600 t=6mm HDZ55	単位	枚	数量	1	単価	25,070
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	313	313			
縞鋼板蓋	500×600 t=6mm メッキ	枚	1	22,300	22,300			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	543.5	2,174			
コンクリートアンカー	本体打込式 M10×70 メッキ	本	4	70	280			
計					25,067			
単価					25,070		円/枚	

1次単価表

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

単-113号	蓋	たて溝B用 縞鋼板 600×600 t=6mm HDZ55	単位	枚	数量	1	単価	30,270
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	313	313			
縞鋼板蓋	600×600 t=6mm メッキ	枚	1	27,500	27,500			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	543.5	2,174			
コンクリートアンカー	本体打込式 M10×70 メッキ	本	4	70	280			
計					30,267			
単価					30,270	円/枚		

1次単価表

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

単-114号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) 小段側溝-A部	単位	m2	数量	10	単価	8,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		小段排水溝	m 2	3.12	8,945	27,908.4		
コンクリート打設工		小段排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	10	5,290	52,900		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	161.2	1,612		
計						82,420.4		
単価						8,243	円/m2	

1次単価表

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

単-115号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) たて溝A部	単位	m2	数量	10	単価	10,540
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 有り 標準	m 2	10	6,483	64,830		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	161.2	1,612		
計						105,386		
単価						10,540	円/m2	

1次単価表

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

単-116号	支持杭(モルタル杭)	H-400×400 平均杭長(設計長)33.3m 平均掘削長8.5m	単位	本	数量	1	単価	1,715,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭(クワンザホールハンマー クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)		杭径566mm 杭長(平均)33.3m 掘削長8.5m 継2箇所	本	1	922,600	922,600		
H形鋼(中古)		H-400×400	t	5.7	115,200	656,640		
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	2	67,400	134,800		
計						1,714,040		
単価						1,715,000	円/本	

1次単価表

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

単-117号	橋脚	設置	単位	t	数量	201	単価	192,900
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 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェングレ型 70t吊	t	201	57,260	11,509,260		
H形鋼(中古)		中幅 SS400 594×302	t	10.03	119,700	1,200,591		
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80	t	61.74	122,000	7,532,280		
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75	t	16.6	122,000	2,025,200		
等辺山形鋼		大形 SS400 15×130×130	t	82.14	135,000	11,088,900		
等辺山形鋼		大形 SS400 9×130×130	t	29.46	135,000	3,977,100		
鋼板(桁受スチフナ)		SS400 PL-16×144×546	t	0.45	207,000	93,150		
鋼板(桁受添接板)		SS400 PL-16×300×400	t	0.12	207,000	24,840		
鋼板(トッププレート)		SS400 PL-16×400×400	t	0.46	207,000	95,220		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×90	組	24	244.2	5,860.8		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×80	組	92	232	21,344		

1次単価表

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

単-117号	橋脚	設置	単位	t	数量	201	単価	192,900
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)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	3,640	220.5	802,620		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1,128	214.5	241,956		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	728	208	151,424		
	計					38,769,745.8		
	単価					192,900	円/t	

1次単価表

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

単-118号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	61.5	単価	154,100
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・ラチング型 70t吊	t	61.5	17,980	1,105,770		
H形鋼(中古)		中幅 SS400 900×300	t	44.99	128,700	5,790,213		
溝形鋼		大形 SS400 10.5×380×100	t	9.34	130,000	1,214,200		
溝形鋼		大形 SS400 11×250×90	t	4.26	140,000	596,400		
鋼板(主桁スチール)		SS400 PL-16×142×842	t	1.74	207,000	360,180		
鋼板(主桁添接板)		SS400 PL-14×400×700	t	1.17	207,000	242,190		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	92	250.5	23,046		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	282	238	67,116		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	348	220.5	76,734		
計						9,475,849		
単価						154,100	円/t	

1次単価表

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

単-119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	8,481
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 70t吊	m 2	1	1,173	1,173			
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 11.6月 有 49.3月 無	m 2	1	7,308	7,308			
計						8,481		
単価						8,481	円/m2	

1次単価表

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

単-120号	仮設高欄	単管ハ°イ7°型 設置	単位	m	数量	10	単価	2,667
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	1,309	13,090		
支柱		単管ハ°イ7° φ48.6mm 単管ハ°-ス含む	本	5	780	3,900		
計						26,661		
単価						2,667	円/m	

1次単価表

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

単-121号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		3	単価	800,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	416,200	416,200			
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	2	993,200	1,986,400			
	計					2,402,600			
	単価					800,900		円/回	

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

単-122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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量		単価	22,290
						6.7		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	片道運搬距離=40km以下;その他の諸料金の有無=無し	台	1	28,710	28,710		
	処分費 (t)		t	6.7	18,000	120,600		
	計					149,310		
	単価					22,290	円/t	

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

単-124号	木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	単位	t	数量		単価	27,830
						7.5		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	片道運搬距離=40km以下;その他の諸料金の有無=無し	台	1	28,710	28,710		
	処分費 (t)		t	7.5	24,000	180,000		
	計					208,710		
	単価					27,830	円/t	

1次単価表

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

単-125号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	375	単価	2,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.3	24,885	82,120.5		
特殊作業員			人	2.3	22,470	51,681		
普通作業員			人	4.1	18,900	77,490		
チェンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0.060L	日	6.1	1,383	8,436.3		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	12.6	10,150	127,890		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	56.9	7,343	417,816.7		
掘み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	22.7	592	13,438.4		
トラック [普通型]		4~4.5t積	時間	10	6,742	67,420		
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]		4t積	日	2.8	49,170	137,676		
諸雑費 (まるめ)			式	1		31.1		
計						984,000		

1次単価表

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

単-125号	立木処理運搬	杉丸太	単位	m2	数量	375	単価	2,624
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						2,624	円/m2	

1次単価表

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

単-126号	除根・枝葉木根等集積	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.1	24,885	2,488.5			
普通作業員		人	1.3	18,900	24,570			
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.3	1,383	1,797.9			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	時間	31.4	10,150	318,710			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	時間	2.7	7,343	19,826.1			
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	12.8	592	7,577.6			
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	4t積	日	1.4	49,170	68,838			
諸雑費 (まるめ)		式	1		91.9			
計					443,900			
単価					1,184	円/m2		

1次単価表

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

単-127号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			
	計					50,750			
	単価					50,750	円/工事		

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

単-128号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量		1	単価	92,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	92,370	92,370			
	計					92,370			
	単価					92,370	円/試料		

1次単価表

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

単-129号	第三者による品質証明		単位	式	数量		単価	
						1		9,470,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
第三者による品質証明に係る費用			1	9,470,000	9,470,000			
計					9,470,000			
単価					9,470,000	円/式		

参考資料（1）

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

掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 2m 5.1m 1.5m 無 標準(1.0)	単位	本	数量	単価	金額	単価	603,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.064	24,885	51,362			
トンネル特殊工		人	4.128	38,010	156,905			
特殊作業員		人	2.064	22,470	46,378			
普通作業員		人	2.064	18,900	39,009			
クラムシェル運転	無	日	2.064	82,760	170,816			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.064	41,600	85,862			
諸雑費 (率+まるめ) 18.128%		式	1		53,168			
計					603,500			
単価					603,500	円/本		

参考資料 (1)

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

土留材料費 (撤去しない埋設)		単位	m	数量		1	単価	97,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライブプレート(円形)	径2.0m t=2.7mm 黒皮品	m	1	97,600	97,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					97,600			
単価					97,600	円/m		

参考資料（1）

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

	掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 2m 5.2m 1.4m 無 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	595,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.04	24,885	50,765			
トンネル特殊工		人	4.08	38,010	155,080			
特殊作業員		人	2.04	22,470	45,838			
普通作業員		人	2.04	18,900	38,556			
クラムシェル運転	無	日	2.04	82,760	168,830			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.04	41,600	84,864			
諸雑費 (率+まるめ) 17.844%		式	1		51,767			
計					595,700			
単価					595,700	円/本		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t		1	173,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	106,000	109,180	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575	
諸雑費 (まるめ)		式	1		45	
計					173,800	
単価					173,800	円/t

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入工		単位	m ³	数量	10	単価 18,750
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(深礎工)	高炉B 1:4	m ³	11.4	11,834	134,907	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		9,119	
計					187,500	
単価					18,750	円/m ³

参考資料（1）

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

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m ³	10	19,980		
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	86,830	5,209	
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		520	
計					199,800	
単価					19,980	円/m ³

参考資料（１）

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

	橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	19,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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90～110m3	無	日	0.06	86,830	5,209			
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		520			
計					199,800			
単価					19,980	円/m 3		

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	219,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					219,100		
単価					219,100	円/t	

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	175,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		85		
計					175,900		
単価					175,900	円/t	

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 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	173,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		45		
計					173,800		
単価					173,800	円/t	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削・排土工(吹付部)	杭径5.0m 掘削長4.0m(軟岩) 掘削深0m<L≤5m	単位	本	数量	1	単価	1,634,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	24,885	124,425			
トンネル特殊工		人	20	38,010	760,200			
特殊作業員		人	5	22,470	112,350			
普通作業員		人	5	18,900	94,500			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5	41,600	208,000			
小型バックホリ運転[超小旋回型]	クローラ型 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	5	8,136	40,680			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		293,845			
計					1,634,000			
単価					1,634,000	円/本		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	817,400
掘削・排土工(素掘部)	杭径5.0m 掘削長1.5m(軟岩) 掘削深0m<L≤10m	単位	本	数量	単価	金額	単価	817,400
土木一般世話役		人	2.5	24,885		62,212		
トンネル特殊工		人	10	38,010		380,100		
特殊作業員		人	2.5	22,470		56,175		
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	2.5	41,600		104,000		
小型バックホウ運転[超小旋回型]	クローラ型 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	2.5	8,136		20,340		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1			147,323		
計						817,400		
単価						817,400	円/本	

参考資料（１）

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

	補強リング設置	径5.0m H-125×125×6.5×9	単位	リング	数量	1	単価	48,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,885	4,977			
トンネル特殊工		人	0.8	38,010	30,408			
特殊作業員		人	0.2	22,470	4,494			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	41,600	8,320			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					48,200			
単価					48,200	円/リング		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.5	24,885	12,442	
トンネル特殊工		人	2	38,010	76,020	
特殊作業員		人	0.5	22,470	11,235	
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450	
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m ³ /h 10 m ³ /min	供用日	0.5	7,180	3,590	
急結剤供給装置	2.2kw	日	0.5	4,820	2,410	
空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m ³ /min	日	0.5	20,580	10,290	
小型バックホ運転[超小旋回型]	クローラ型 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)	日	0.5	8,136	4,068	
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	0.5	9,376	4,688	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	41,600	20,800	
吹付コンクリート	24N/mm ²	m ³	2.94	22,925	67,399	

参考資料（1）

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

	吹付コンクリート	t=175mm	単位	m2	数量	10	単価	26,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	12	325	3,900			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		33,908			
計					260,200			
単価					26,020	円/m2		

参考資料（1）

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

	掘削土留	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土) 5m 7.7m 6.8m 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	4,816,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	15.368	24,885	382,432			
トンネル特殊工		人	61.472	38,010	2,336,550			
特殊作業員		人	15.368	22,470	345,318			
普通作業員		人	15.368	18,900	290,455			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	15.368	41,600	639,308			
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)	日	15.368	8,136	125,034			
諸雑費 (率+まるめ) 20.785%		式	1		696,903			
計					4,816,000			
単価					4,816,000	円/本		

参考資料 (1)

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

土留材料費 (撤去しない埋設)		単位	m	数量		1	単価	226,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライブプレート(円形)	径5.0m t=2.7mm 黒皮品	m	1	226,000	226,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					226,000			
単価					226,000	円/m		

参考資料（１）

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

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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	174,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575			
諸雑費(まるめ)		式	1		15			
計					174,800			
単価					174,800	円/t		

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 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	単価	金額	単価	176,900
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 D35	t	1.03	109,000	112,270			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575			
諸雑費(まるめ)		式	1		55			
計					176,900			
単価					176,900	円/t		

参考資料 (1)

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

機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D35×D35	単位	箇所	数量	1	単価	5,699
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D35×D35	箇所	1	619	619		
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 3 5 継手一般用	組	1	5,080	5,080		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,699		
単価					5,699	円/箇所	

参考資料（1）

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

吊上げ・積込	山積BH0. 8m3(平積0. 6m3) +ラフテレンクレーン 25t吊 土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,411
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホ運転	クロー型 山積0. 8m3(平積0. 6m3)	日	0. 13	63, 510	8, 256			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 13	41, 600	5, 408			
土砂バケツ損料	1. 0m3級	日	0. 26	1, 701	442			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					14, 110			
単価					1, 411	円/m3		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬(土砂)	山積BH0. 8m3+ラフテレーンクレーン25t吊 3.0km以下	単位	m3	数量	100	単価 1,497
ダンプトラック運転	10t積	日	2.6	57,540	149,604	
諸雑費(まるめ)		式	1		96	
計					149,700	
単価					1,497	円/m3

参考資料（1）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	154,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	106,000	109,180			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202			
諸雑費(まるめ)		式	1		18			
計					154,400			
単価					154,400	円/t		

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	174,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					174,800		
単価					174,800	円/t	

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	155,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202			
諸雑費 (まるめ)		式	1		88			
計					155,500			
単価					155,500	円 / t		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	977
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 2 + D 3 2	箇所	1	977.6	977		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					977		
単価					977	円/箇所	

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	185,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D51	t	1.03	136,000	140,080		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	45,202.5	45,202		
諸雑費 (まるめ)		式	1		18		
計					185,300		
単価					185,300	円 / t	

参考資料（1）

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

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

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	3.7	24,885	92,074	
型わく工		人	18.8	24,570	461,916	
普通作業員		人	12	18,900	226,800	
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		179,510	
計					960,300	
単価					9,603	円/m2

参考資料（１）

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

	くさび結合支保	H>30m 支保耐力=40kN/m2<f≦80kN/m2	単位	空m3	数量	100	単価	6,076
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	24,885	62,212			
型わく工		人	3.2	24,570	78,624			
とび工		人	5	23,520	117,600			
普通作業員		人	7.2	18,900	136,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.5	41,600	62,400			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		150,684			
計					607,600			
単価					6,076	円/空m3		

参考資料 (1)

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

足場工	H>30m 手摺先行型枠組足場 必要	単位	掛m2	数量	100	単価	4,666
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.68	24,885	41,806		
とび工		人	9.24	23,520	217,324		
普通作業員		人	1.44	18,900	27,216		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.68	41,600	69,888		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,366		
計					466,600		
単価					4,666	円/掛m2	

参考資料 (1)

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

	モルタル吹付工	8cm 250m2以上500m2未満 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	7,823
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工 (モルタル吹付)	厚8 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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.82m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	7,758.47	7,758			
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D19 L=2.0m スペーサ-2個含む	m	1.099	1,650	1,813			
グラウト材(鉄筋挿入)	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	32,226	161			
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	D19用 ナット、支圧板含む	組	0.549	5,805	3,186			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					12,920			
単価					12,920	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		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	1	13,440	13,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,440			
単価					13,440	円／人日		

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 250m2未満 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	
					1			5,116
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工（植生基材吹付）	厚 3 c m	m 2	1	5,116.32	5,116			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,116			
単価					5,116	円／m 2		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート吹付工	15cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m ²	1	9,788.94	9,788	9,788
法面工 (コンクリート吹付)	厚15cm	m ²	1	9,788.94	9,788	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,788	
単価					9,788	円/m ²

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880	
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368	
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312	
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	1.04	77,000	80,080	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		32,041	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スケット型300m未満	単位	m	数量	10	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		20,314			
計					232,100			
単価					23,210	円/m		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャンクロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	単価	金額	単価	39,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1			34,965		
計						393,300		
単価						39,330	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3			1	234,900
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	46,990	234,950	
計					234,950	
単価					234,900	円/m3

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

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	m3			1	117,400
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	46,990	117,475	
計					117,475	
単価					117,400	円/m3

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880			
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368			
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312			
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	1.04	77,000	80,080			
シャックロット*	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840			
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		32,041			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スリット型300m未満	単位	m	数量	10	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		20,314			
計					232,100			
単価					23,210	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャックロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		34,965	
計					393,300	
単価					39,330	円/m

参考資料（1）

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

	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	234,900
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/mm2	m3	5	46,990	234,950		
計						234,950		
単価						234,900	円/m3	

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

	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	117,400
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/mm2	m3	2.5	46,990	117,475		
計						117,475		
単価						117,400	円/m3	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880	
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368	
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312	
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	1.04	77,000	80,080	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		32,041	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スケット型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		20,314	
計					232,100	
単価					23,210	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャンクロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		34,965	
計					393,300	
単価					39,330	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3			1	234,900
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	46,990	234,950	
計					234,950	
単価					234,900	円/m3

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

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	m3			1	117,400
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	46,990	117,475	
計					117,475	
単価					117,400	円/m3

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880	
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368	
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312	
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	1.04	77,000	80,080	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		32,041	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スケット型300m未満	単位	m	数量	10	23,210
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		20,314	
計					232,100	
単価					23,210	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャックロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	単価	金額	単価	39,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1			34,965		
計						393,300		
単価						39,330	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	m3			1	234,900
注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	5	46,990	234,950	
計					234,950	
単価					234,900	円/m3

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

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	m3			1	117,400
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	46,990	117,475	
計					117,475	
単価					117,400	円/m3

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880			
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368			
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312			
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	1.04	77,000	80,080			
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840			
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		32,041			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

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

補強材築造工		削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スケット型300m未満	単位	m	数量	10	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		20,314			
計					232,100			
単価					23,210	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャックロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	10		39,330
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		34,965		
計					393,300		
単価					39,330	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3			1	117,400
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	46,990	117,475	
計					117,475	
単価					117,400	円/m3

参考資料（1）

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

補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	単価	金額	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880			
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368			
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312			
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	1.04	77,000	80,080			
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840			
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		32,041			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料（1）

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

補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スケット型300m未満	単位	m	数量	単価	金額	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1			20,314		
計						232,100		
単価						23,210	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャンクロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースィベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	10	単価	39,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		34,965			
計					393,300			
単価					39,330	円/m		

参考資料（1）

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

	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	234,900
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/mm2	m3	5	46,990	234,950		
計						234,950		
単価						234,900	円/m3	

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

	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	117,400
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/mm2	m3	2.5	46,990	117,475		
計						117,475		
単価						117,400	円/m3	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880	
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368	
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312	
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	1.04	77,000	80,080	
シャックロット	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		32,041	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スリット型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		20,314	
計					232,100	
単価					23,210	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャンクロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

	注入材(砂質土・粘性土・礫質土)	膨張性セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	234,900
	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/mm2	m3	5	46,990	234,950		
	計					234,950		
	単価					234,900	円/m3	

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

	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	単位	m3	数量	1	単価	117,400
	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/mm2	m3	2.5	46,990	117,475		
	計					117,475		
	単価					117,400	円/m3	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880	
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368	
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312	
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	1.04	77,000	80,080	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840	
ウォーターシベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		32,041	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スケット型300m未満	単位	m	数量	10	単価	23,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		20,314		
	計					232,100		
	単価					23,210	円/m	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャックロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		34,965	
計					393,300	
単価					39,330	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3				117,400
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	46,990	117,475	
計					117,475	
単価					117,400	円/m3

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880	
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368	
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312	
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	1.04	77,000	80,080	
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費（率） 19%		式	1		32,041	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スケット型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		20,314	
計					232,100	
単価					23,210	円/m

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価	39,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544			
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221			
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473			
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	1.79	77,000	137,830			
シャンクロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120			
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		55,112			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		34,965	
計					393,300	
単価					39,330	円/m

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880			
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368			
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312			
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	1.04	77,000	80,080			
シャックロッド	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840			
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		32,041			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スケット型300m未満	単位	m	数量	10	単価 23,210
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		20,314	
計					232,100	
単価					23,210	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャックロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料（1）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	10	単価	39,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		34,965		
	計					393,300		
	単価					39,330	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク	m3				117,400
注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	m3	2.5	46,990	117,475	
計					117,475	
単価					117,400	円/m3

参考資料（１）

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

	補強材築造工	削孔径φ60mm 砂質土・粘性土・礫質土スキッド型300m未満	単位	m	数量	10	単価	23,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.04	24,885	25,880			
特殊作業員		人	1.04	22,470	23,368			
普通作業員		人	2.08	18,900	39,312			
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	1.04	77,000	80,080			
ジャンクロット	φ60mm用	個	0.04	77,000	3,080			
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.03	128,000	3,840			
ウォーターシベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880			
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305			
【削孔に関する諸雑費】								
諸雑費（率） 19%		式	1		32,041			
【注入に関する諸雑費】								

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スキッド型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	1.79	24,885	44,544	
特殊作業員		人	1.79	22,470	40,221	
普通作業員		人	3.57	18,900	67,473	
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	1.79	77,000	137,830	
シャックロット*	φ60mm用	個	0.05	77,000	3,850	
クリーニングアダプタ	φ60mm用	個	0.04	128,000	5,120	
ウォータースイベル	φ60mm用 二重管用	個	0.02	144,000	2,880	
レジュサ	φ60mm用	個	0.03	43,500	1,305	
【削孔に関する諸雑費】						
諸雑費 (率) 19%		式	1		55,112	
【注入に関する諸雑費】						

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補強材築造工	削孔径φ60mm 風化岩・軟岩 スレット型 300m未満	単位	m	数量	10	単価 39,330
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		34,965	
計					393,300	
単価					39,330	円/m

参考資料（1）

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

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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.75m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746			
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D19 L=2.0m スペーサ2個含む	m	1.143	1,650	1,885			
グラウト材(鉄筋挿入)	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	32,226	161			
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	D19用 ナット、支圧板含む	組	0.571	5,805	3,314			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					12,110			
単価					12,110	円/m		

参考資料 (1)

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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.25m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746			
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D19 L=2.5m スペーサ-2個含む	m	1.111	1,558	1,730			
グラウト材(鉄筋挿入)	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	32,226	161			
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	D19用 ナット、支圧板含む	組	0.444	5,805	2,577			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					11,220			
単価					11,220	円/m		

参考資料 (1)

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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.75m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	10,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746		
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D19 L=3.0m スペーサ-2個含む	m	1.091	1,496	1,632		
グラウト材(鉄筋挿入)	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	32,226	161		
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	D19用 ナット、支圧板含む	組	0.364	5,805	2,113		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					10,660		
単価					10,660	円/m	

参考資料（1）

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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.25m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746			
異形棒鋼(鉄筋挿入工用)	SD345 D19 L=3.5m スペーサ-2個含む	m	1.077	1,452	1,563			
グラウト材(鉄筋挿入)	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	0.005	32,226	161			
頭部処理材(鉄筋挿入工用)	D19用 ナット、支圧板含む	組	0.308	5,805	1,787			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						10,260		
単価						10,260	円/m	

参考資料（１）

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

	FRP製格子状パネル設置工	無し □1000mm程度×40mm	単位	枚	数量	1	単価	33,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FRP製格子状パネル設置工	□1000mm程度×40mm 制約無	枚	1	33,645	33,645			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					33,650			
単価					33,650	円/枚		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	100	12,615	1,261,500	26,360
ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,615	1,261,500	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	6,650	665,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	41.44	17,100	708,624	
諸雑費 (まるめ)		式	1		876	
計					2,636,000	
単価					26,360	円/m 2

参考資料（1）

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

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	313
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		
別途計上		枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					31,300		
単価					313	円/枚	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	9,224
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	2,140	35,310	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					92,240	
単価					9,224	円/m

参考資料（1）

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

	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	12,270
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	4,820	79,530			
諸雑費(まるめ)		式	1		31			
計					122,700			
単価					12,270		円/m	

参考資料（1）

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

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

	コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	5,290
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	12.1	17,100	206,910				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400				
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,566				
計					529,000				
単価					5,290	円/m 2			

参考資料（1）

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

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

	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価
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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	6,483
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	8	18,900	151,200				
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） 0.5%		式	1		1,749				
計					648,300				
単価					6,483	円/m 2			

参考資料 (1)

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

場所打杭(ダウンザホールハンマ クレーン工法) モルタル杭(H形鋼)	杭径566mm 杭長(平均)33.3m 掘削長8.5m 継2箇所	単位	本	数量	1	単価	922,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.54	24,885	38,322		
とび工		人	1.54	23,520	36,220		
特殊作業員		人	1.54	22,470	34,603		
普通作業員		人	1.54	18,900	29,106		
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.64	22,600	59,664		
クローラークレーン[油圧駆動クイッチ・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) 70t吊	日	1.54	122,200	188,188		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	日	1.54	36,310	55,917		
空気圧縮機運転		日	6.16	30,520	188,003		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)		日	1.54	67,450	103,873		
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		188,704		
計					922,600		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(中古)	H-400×400	t			1	115,200
H形鋼	広幅 SS400 400×400	t	0.9	128,000	115,200	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					115,200	
単価					115,200	円/t

参考資料（1）

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

	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	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 70t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	57,260
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 70t吊	日	1.7	137,800	234,260			
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		38,859			
計						572,600			
単価						57,260	円／t		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼 (中古)	中幅 SS400 594×302	t			119,700	
H形鋼 (販売) G3192	無規格 広幅400中幅600細幅600以下	t	0.9	132,000	118,800	
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					119,700	
単価					119,700	円/t

参考資料（1）

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

	鋼板(桁受材)	SS400 PL-16×144×546	単位	t	数量	1	単価	207,000
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	185,000	185,000			
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					207,000			
単価					207,000	円/t		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(桁受添接板)	SS400 PL-16×300×400	t	1	185,000	185,000	207,000
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	185,000	185,000	
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					207,000	
単価					207,000	円/t

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(トッププレート)	SS400 PL-16×400×400	t	1	185,000	185,000	207,000
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	185,000	185,000	
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					207,000	
単価					207,000	円/t

参考資料 (1)

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

上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 70t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	17,980
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 [®] 型 70t吊	日	0.58	137,800	79,924			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,628			
計					179,800			
単価					17,980	円/t		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(中古)	中幅 SS400 900×300	t				128,700
H形鋼	中幅 SS400 900×300	t	0.9	143,000	128,700	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					128,700	
単価					128,700	円/t

参考資料（1）

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

	鋼板(主桁スチール)	SS400 PL-16×142×842	単位	t	数量	1	単価	207,000
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	185,000	185,000			
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					207,000			
単価					207,000	円/t		

参考資料 (1)

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

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	185,000	185,000	207,000
切板(ひも付き)	SS400 12≦t≦25	t	1	185,000	185,000	
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					207,000	
単価					207,000	円/t

参考資料 (1)

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

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・ラチス [®] 型 70t吊	単位	m ²	数量	100	単価 1,173
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 [®] 型 70t吊	日	0.47	137,800	64,766	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		953	
計					117,300	
単価					1,173	円/m ²

参考資料（1）

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

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 11.6月 有 49.3月 無	単位	m ²	数量	1	単価	7,308
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	7,308	7,308			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					7,308			
単価					7,308	円/m ²		

参考資料（1）

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

	高欄設置・撤去工	単管ハ° 17° 型 設置	単位	m	数量	100	単価	967.1
	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		
	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	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単管パイプ(手摺・横棧)	φ48.6mm 2段 クランプ、ジョイント含む	単位	m	数量	10	単価 1,309
単管(丸パイプ)	φ48.6mm 5.0m/本	本	4	2,670	10,680	
クランプ(直交・自在)	φ48.6mm用	個	10	200	2,000	
直線ジョイント	φ48.6mm用	個	2	205	410	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					13,090	
単価					1,309	円/m

参考資料 (1)

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

支柱	単管ハ°イ7° φ48.6mm 単管ヘ°ス含む	単位	本	数量	1	単価	780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管(丸ハ°イ7°)	φ48.6mm 1.0m/本	本	1	565	565		
単管ヘ°ス	φ48.6mm用	個	1	215	215		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					780		
単価					780	円/本	

参考資料（１）

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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	416,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	22,470	60,669		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	運搬費等率 250%		式	1		297,272		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		19		
	計					416,200		
	単価					416,200	円/回	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	993,200
特殊作業員		人	5.5	22,470		123,585		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600		62,400		
運搬費等率 434%		式	1			807,174		
諸雑費 (まるめ)		式	1			41		
計						993,200		
単価						993,200	円/回	

参考資料（1）

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

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

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

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

参考資料（１）

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

	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価	1,383
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	149	402			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,383			
単価					1,383	円/日		

参考資料（１）

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

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

参考資料（１）

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

	バックホウ（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	7,343
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	138	1,269		
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						7,343		
単価						7,343	円/時間	

参考資料 (1)

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

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

参考資料 (1)

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

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

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2 2023. 2 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	2023. 2 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	火薬庫類損料	小規模 2年まで 1日当り火薬使用量25kg/日以下	単位	式	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		54,000
	火工所 損料	組立テント式 1.9m ²	1 現場	1	54,000	54,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					54,000	
	単価					54,000	円／式

参考資料（２）

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

	クラムシェル運転	無	単位	日	数量	1	単価	82,760
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	45	138	6,210			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型（第1次） 平積0. 4 m ³	供用日	1.42	38,300	54,386			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					82,760			
単価					82,760	円／日		

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無						1	86,830
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155			
軽油	1. 2号	L	82	138	11,316			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800	53,354			
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						86,830		
単価						86,830	円/日	

参考資料（２）

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

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

	小型バックホウ運転[超小旋回型]	クローラ型 山積0.11m3(平積0.08m3)	単位	日	数量	1	単価	8,136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	9	138	1,242			
小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0. 1 1 m 3（平積0. 0 8 m 3）	日	1.39	4,960	6,894			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,136			
単価					8,136	円／日		

参考資料（２）

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

	小型バックホウ運転[超小旋回型]	クローラ型 山積0.11m3(平積0.08m3)	単位	日	数量	1	単価	8,136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	9	138	1,242			
小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0. 1 1 m 3（平積0. 0 8 m 3）	日	1.39	4,960	6,894			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,136			
単価					8,136	円/日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転	可搬式 スクリューエンジン掛 10.5~11.0m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	20,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	排ガス型 (第1次) 10.5~11.0m ³ /min	供用日	1	6,090	6,090		
	軽油	1. 2号	L	105	138	14,490		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					20,580		
	単価					20,580	円/日	

参考資料（２）

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

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[超小旋回型]	クローラ型 山積0.11m ³ (平積0.08m ³)					1		8,136
軽油	1. 2号	L		9	138	1,242		
小型バックホウ（クローラ） [超小旋回型]	山積0. 1 1 m 3 （平積0. 0 8 m 3）	日		1.39	4,960	6,894		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						8,136		
単価						8,136	円/日	

参考資料（２）

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

	発動発電機運転	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	9,376
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 37/45kVA	供用日	1	2,890	2,890		
	軽油	1. 2号	L	47	138	6,486		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,376		
	単価					9,376	円/日	

参考資料（２）

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

	小型バックホウ運転	B工法-2(人力併用機械掘削、機械排土)	単位	日	数量	1	単価	8,136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	9	138	1,242			
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	1.39	4,960	6,894			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,136			
単価					8,136	円／日		

参考資料（２）

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

バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	1	単価	63,510
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	100	138	13,800		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3	供用日	1.64	16,800	27,552		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					63,510		
単価					63,510	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
土砂バケツ損料	1.0m3級					1		1,701
土砂バケツ損料	1.0m3級	供用日	3	567		1,701		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						1,701		
単価						1,701	円／日	

参考資料（２）

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

	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	1	単価	57,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1	21,420	21,420		
	軽油	1. 2号	L	76	138	10,488		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,000	24,800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	667	827		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					57,540		
	単価					57,540	円／日	

参考資料（２）

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

	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	46,990
	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	28,200	31,020		
	混和材	膨張材	kg	100	130	13,000		
	混和剤	減水剤	kg	11	270	2,970		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					46,990		
	単価					46,990	円/m ³	

参考資料（２）

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

	注入材(風化岩・軟岩)	膨張性セメントミルク 24N/mm2	単位	m3	数量	1	単価	46,990
	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	28,200	31,020		
	混和材	膨張材	kg	100	130	13,000		
	混和剤	減水剤	kg	11	270	2,970		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					46,990		
	単価					46,990	円/m3	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラークレーン〔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) 70t吊					1		122,200
運転手(特殊)		人		1	22,155	22,155		
軽油	1. 2号	L		121	138	16,698		
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) 70 t吊	供用日		1.08	77,100	83,268		
諸雑費(まるめ)		式		1		79		
計						122,200		
単価						122,200	円/日	

参考資料（２）

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

	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 566mm	単位	日	数量	1	単価	36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					36,310			
単価					36,310	円/日		

参考資料（２）

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

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	156	138	21,528			
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		2			
計					30,520			
単価					30,520	円/日		

参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	22,155	22,155	
軽油	1. 2号	L	102	138	14,076	
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		7	
計					67,450	
単価					67,450	円/日

参考資料（２）

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

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 70t吊	単位	日	数量	1	単価	137,800
	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	106	138	14,628		
	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）70t吊	供用日	1.31	77,100	101,001		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					137,800		
	単価					137,800	円/日	