

令和4年9月13日（令和4年9月20日）

すさみ串本道路中平見トンネル他工事 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事
工事地名	和歌山県西牟婁郡すさみ町里野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 3月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623030003	1 4) 単価適用年月	2022年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	トンネル工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	631日間 自 令和 4年 9月14日 (当初) 至 令和 6年 6月 5日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	西牟婁郡（すさみ町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	32,758,740
		2 3) 公 告 日	令和 4年 3月11日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル(NATM)		式	1		966,586,212				
道路土工		式	1		32,737,732				
残土処理工		式	1		32,737,732				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離1.5km以下 DID無	m3	140	518.2	72,548				単-1号
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離0.3km以下 DID無	m3	80	432.6	34,608				単-2号
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離1.5km以下 DID無	m3	80	632.2	50,576				単-3号
残土等処分		m3	21,720	1,500	32,580,000				単-4号
トンネル工(発破工法)		式	1		637,942,312				
掘削・支保工(全断面)		式	1		31,820,000				
掘削・支保	大断面 CII-i	m	20	1,591,000	31,820,000				単-5号
掘削・支保工(上半)		式	1		321,151,560				
掘削・支保	大断面 DI	m	87	1,958,000	170,346,000				単-6号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
掘削・支保	大断面 DIIIa	m	35.6	2,117,000	75,365,200				単-7号
掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	m	24	1,942,000	46,608,000				単-8号
掘削・支保	大断面 DIIIa-as2	m	8.7	1,926,000	16,756,200				単-9号
掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	m	6.4	949,600	6,077,440				単-10号
掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	m	6.4	937,300	5,998,720				単-11号
掘削・支保工 (下半)		式	1		83,910,260				
掘削・支保	大断面 DI	m	87	537,000	46,719,000				単-12号
掘削・支保	大断面 DIIIa	m	37.5	478,400	17,940,000				単-13号
掘削・支保	大断面 DIIIa-d	m	1.5	443,900	665,850				単-14号
掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	m	24	488,200	11,716,800				単-15号
掘削・支保	大断面 DIIIa-as2	m	12.1	475,100	5,748,710				単-16号
掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	m	3	183,800	551,400				単-17号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	m	3	189,500	568,500				単-18号
覆工コンクリート・防水工		式	1		201,060,492				
覆工コンクリート・防水	大断面 CII-i	m	20	1,030,000	20,600,000				単-19号
覆工コンクリート・防水	大断面 DI	m	87	1,016,000	88,392,000				単-20号
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa	m	35.6	1,047,000	37,273,200				単-21号
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as1	m	24	1,047,000	25,128,000				単-22号
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as2	m	8.7	1,047,000	9,108,900				単-23号
覆工コンクリート・防水	大断面 坑口付部(起点側)	m	6.4	962,600	6,160,640				単-24号
覆工コンクリート・防水	大断面 坑口付部(終点側)	m	6.4	962,600	6,160,640				単-25号
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	46.59	176,800	8,237,112				単-26号
インバート工		式	1		63,114,038				
インバート掘削工		式	1		19,969,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
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	
インバート掘削		m	190	105,100	19,969,000			単-27号	
インバート本体工		式	1		43,145,038				
インバート	CII-i 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	20	180,500	3,610,000			単-28号	
インバート	DI 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	87	198,800	17,295,600			単-29号	
インバート	DIIIa 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	37.5	200,900	7,533,750			単-30号	
インバート	DIIIa-d 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	1.5	209,400	314,100			単-31号	
インバート	DIIIa-as1 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	24	200,400	4,809,600			単-32号	
インバート	DIIIa-as2 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	12.1	201,100	2,433,310			単-33号	
インバート	坑口付部(起点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	4	186,100	744,400			単-34号	
インバート	坑口付部(終点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	3.9	190,900	744,510			単-35号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	31.94	177,200	5,659,768			単-36号	
坑内付帯工		式	1		10,739,967				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
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	
箱抜工		式	1		8,050,417				
箱抜		式	1		8,050,417			内-1号	
裏面排水工		式	1		379,760				
裏面排水	ポリエステルチューブ φ30×3本	m	376	1,010	379,760			単-37号	
地下排水工		式	1		2,309,790				
中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300(ダブル構造)	m	190	8,949	1,700,310			単-38号	
横断排水A	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150(ダブル構造)	箇所	8	69,140	553,120			単-39号	
横断排水B	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ100(ダブル構造)	箇所	8	7,045	56,360			単-40号	
坑門工		式	1		46,416,634				
坑口付工		式	1		6,706,000				
坑口処理		箇所	2	3,353,000	6,706,000			単-41号	
作業土工		式	1		1,423,410				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
床掘り(掘削)		m3	700	305.9	214,130				単-42号
床掘り(掘削)		m3	670	1,623	1,087,410				単-43号
埋戻し		m3	70	1,741	121,870				単-44号
坑門本体工		式	1		22,681,210				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	296	25,030	7,408,880				単-45号
ペーラインコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	1	25,030	25,030				単-46号
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.4	26,080	10,432				単-47号
鉄筋	SD345 D13	t	0.89	174,100	154,949				単-48号
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.82	172,100	1,862,122				単-49号
鉄筋	SD345 D29~32	t	22.37	173,100	3,872,247				単-50号
型枠	一般型枠	m2	650	8,791	5,714,150				単-51号
型枠(セントル)		m	1.9	589,900	1,120,810				単-52号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
足場	安全ネット必要	掛m2	610	4,119	2,512,590				単-53号
抱き擁壁工		式	1		4,005,858				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	120	21,550	2,586,000				単-54号
型枠	一般型枠	m2	120	8,791	1,054,920				単-55号
差し筋	SD345 D16~25	t	0.06	169,300	10,158				単-56号
足場	安全ネット必要	掛m2	90	3,942	354,780				単-57号
置換コンクリート工		式	1		6,170,240				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	216	23,850	5,151,600				単-58号
型枠	一般型枠	m2	80	8,791	703,280				単-59号
足場	安全ネット必要	掛m2	80	3,942	315,360				単-60号
坑門盛土工		式	1		5,374,770				
坑門盛土		m3	970	5,541	5,374,770				単-61号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
法面整形工		式	1		55,146				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	140	393.9	55,146				単-62号
掘削補助工		式	1		47,823,900				
掘削補助工A		式	1		46,690,000				
小口径長尺鋼管先受	DⅢa-as1 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L= 9.5 m	シフト	1	10,230,000	10,230,000				単-63号
小口径長尺鋼管先受	DⅢa-as1 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L= 12. 5m	シフト	2	12,260,000	24,520,000				単-64号
小口径長尺鋼管先受	DⅢa-as2 坑外 φ76.3 セメント系注入材 L= 12. 5m	シフト	1	11,940,000	11,940,000				単-65号
掘削補助工B		式	1		1,133,900				
押え盛土	ソイルメント 添加量100kg/ m3 qu=1N/mm2	m3	290	3,910	1,133,900				単-66号
仮設工		式	1		127,811,629				
トンネル仮設備工		式	1		120,756,269				
トンネル仮設備		式	1		120,756,269				内-2号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
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	
交通管理工		式	1		7,055,360				
交通誘導警備員		人日	512	13,780	7,055,360			単-67号	
道路改良		式	1		70,599,810				
道路土工		式	1		46,978,545				
掘削工(ICT)		式	1		11,107				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	20	402.4	8,048			単-68号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	10	305.9	3,059			単-69号	
路体盛土工(ICT)		式	1		39,045,800				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	22,700	229	5,198,300			単-70号	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=6.5km以下 DID無	m3	25,210	1,146	28,890,660			単-71号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	25,200	196.7	4,956,840			単-72号	
路床盛土工(ICT)		式	1		1,949,230				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土(ICT)		m3	1,100	328.1	360,910				単-73号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=6.5km以下 DID無	m3	1,180	1,146	1,352,280				単-74号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,200	196.7	236,040				単-75号
法面整形工(ICT)		式	1		1,235,932				
法面整形(盛土部)(ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	2,360	523.7	1,235,932				単-76号
ジオテキスタイル敷設工		式	1		4,641,001				
ジオテキスタイル	Tmax=100kN/m	m2	5,379	862.8	4,641,001				単-77号
水平排水工		式	1		95,475				
水平排水層	板状 幅300mm 厚7mm以上	m	150	636.5	95,475				単-78号
地盤改良工		式	1		1,606,230				
基盤排水工		式	1		1,606,230				
基盤排水層	単粒度碎石 4号 t=500	m2	405	3,966	1,606,230				単-79号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
法面工		式	1		11,020,690				
植生工		式	1		483,990				
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	2,210	219	483,990				単-80号
法枠工		式	1		5,794,880				
吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 厚7cm	m2	112	51,740	5,794,880				単-81号
鉄筋挿入工		式	1		4,741,820				
鉄筋挿入	SD345 D22 L=6.0m 削孔径φ65mm 削孔長5.6m	本	64	69,210	4,429,440				単-82号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=5.5m 削孔径φ65mm 削孔長5.1m	本	1	65,760	65,760				単-83号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.5m 削孔径φ65mm 削孔長4.1m	本	1	48,540	48,540				単-84号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.1m	本	1	38,360	38,360				単-85号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.1m	本	4	39,930	159,720				単-86号
石・ブロック積(張)工		式	1		622,710				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
作業土工		式	1		30,669				
床掘り		m3	10	222	2,220				単-87号
埋戻し		m3	10	2,636	26,360				単-88号
基面整正		m2	5	417.9	2,089				単-89号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		592,041				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	6	9,691	58,146				単-90号
コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート=150mm	m2	16	25,000	400,000				単-91号
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	5	8,815	44,075				単-92号
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	55,570	55,570				単-93号
足場	安全ネット必要	掛m2	10	3,425	34,250				単-94号
排水構造物工		式	1		3,361,895				
排水構造物工		式	1		3,361,895				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
排水構造物		式	1		3,361,895				内-3号
防護柵工		式	1		7,009,740				
防止柵工		式	1		7,009,740				
立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策部 勾配30° 以下 鋼管基礎	m	162	17,710	2,869,020				単-95号
立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策部 勾配30° 以上 鋼管基礎	m	162	25,560	4,140,720				単-96号
直接工事費		式	1		1,037,186,022				
共通仮設費		式	1		90,909,509				
共通仮設費		式	1		17,249,509				
運搬費		式	1		2,856,850				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,419,000	2,838,000				単-97号
仮設材運搬費		t	2.6	7,250	18,850				単-98号
安全費		式	1		2,253,414				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		2,253,414			内-4号	
役務費		式	1		6,796,000				
電力基本料金		式	1		6,796,000			内-5号	
技術管理費		式	1		1,280,245				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-99号	
六価クロム溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-100号	
保守管理(ICT)		式	1		76,195			内-6号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-7号	
営繕費		式	1		513,000				
火薬庫類		式	1		513,000			内-8号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		73,660,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路中平見トンネル他工事 (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	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		1,128,095,531				
現場管理費		式	1		336,851,000				
工事原価		式	1		1,464,946,531				
一般管理費等		式	1		165,823,469				
工事価格		式	1		1,630,770,000				
消費税相当額		式	1		163,077,000				
工事費計		式	1		1,793,847,000				

一式当たり内訳書

箱抜

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
トンネルの内、掘削土の残土処理、トンネル仮設備工	及び箱抜工を除く直接工事費×1%	式	1		8,050,417			
合 計					8,050,417			

一式当たり内訳書

トンネル仮設備

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
トンネルの内、掘削土の残土処理、トンネル仮設備工	及び箱抜工を除く直接工事費×15%	式	1		120,756,269			
合 計					120,756,269			

一式当たり内訳書

排水構造物

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
道路改良のうち、排水構造物工を除く直接工事費×5%		式	1		3,361,895			
合 計					3,361,895			

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		2,253,414			
合 計					2,253,414			

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
電力基本料金	6796千円	式	1		6,796,000			
合 計					6,796,000			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 20m3	式	1		103			
路体 (築堤) 盛土 (ICT)) 保守点検	10,000m3以上 無し 22700m3	式	1		59,728			
路床盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3以上 無し 1100m3	式	1		3,708			
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 2360m2	式	1		12,656			
合 計					76,195			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離1.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	518.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m3	1	518.2	518.2		
計						518.2		
単価						518.2	円/m3	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	432.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下	m3	1	432.6	432.6		
計						432.6		
単価						432.6	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離1.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	632.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.5km以下	m3	1	632.2	632.2		
	計					632.2		
	単価					632.2	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	掘削・支保	大断面 CII-i	単位	m	数量	1	単価	1,591,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 CII 全断面 105 L=1.2km超え 普通(ハラ)有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,440,000	1,440,000		
	集塵機運転	大断面 CII 全断面 105 電気式 2000m3/min級(2台)	m	1	72,560	72,560		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CII 全断面 105 1.4<L≤2.2km 普通	m	1	66,270	66,270		
	粉塵低減剤	大断面 CII 全断面 105	m	1	8,531	8,531		
	粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 CII 全断面	m	1	3,428	3,428		
	計					1,590,789		
	単価					1,591,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削・支保	大断面 DI	単位	m	数量	1	単価	1,958,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,752,000	1,752,000		
	集塵機運転	大断面 DI 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	1	99,640	99,640		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 上半 80 1.4<L≦2.2km 普通	m	1	90,990	90,990		
	粉塵低減剤	大断面 DI 上半 80	m	1	9,662	9,662		
	粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DI 上半	m	1	5,431	5,431		
	計					1,957,723		
	単価					1,958,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	掘削・支保	大断面 DIIIa	単位	m	数量	1	単価	2,117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 無有 SD345 D16~25 有-1本 無有 有一括練混ぜ	m	1	1,890,000	1,890,000		
集塵機運転		大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	1	109,400	109,400		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	m	1	99,890	99,890		
粉塵低減剤		大断面 DIII 上半 80	m	1	11,340	11,340		
粉塵低減剤(鏡吹付)		大断面 DIII 上半	m	1	5,523	5,523		
計						2,116,153		
単価						2,117,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	24	単価	1,942,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	21	1,809,000	37,989,000		
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 無 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	3	1,572,000	4,716,000		
	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	10	109,400	1,094,000		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	m	24	99,890	2,397,360		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m	24	11,340	272,160		
	粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DIII 上半	m	21	5,523	115,983		
	計					46,584,503		
	単価					1,942,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as2	単位	m	数量	1	単価	1,926,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,809,000	1,809,000		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	m	1	99,890	99,890		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m	1	11,340	11,340		
	粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DIII 上半	m	1	5,523	5,523		
	計					1,925,753		
	単価					1,926,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	6.4	単価	949,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 上半 80 RB0.94本/m 鏡吹付無 一括練混	m	6.4	872,100	5,581,440			
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	m	6.4	8,623	55,187.2			
外型枠	キーストンプレート 650×25×1.2	m ²	106	3,081	326,586			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.94	121,000	113,740			
計					6,076,953.2			
単価					949,600	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	6.4	単価	937,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 上半 80 RB1.88本/m 鏡吹付無 一括練混	m	6.4	854,900	5,471,360			
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側)	m	6.4	8,581	54,918.4			
外型枠	キーストンプレート 650×25×1.2	m ²	106	3,081	326,586			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.94	121,000	113,740			
H形鋼	広幅 SS400 200×200	t	1.31	24,400	31,964			
計					5,998,568.4			
単価					937,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	掘削・支保	大断面 DI	単位	m	数量	1	単価	537,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	460,500	460,500		
	集塵機運転	大断面 DI 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)	m	1	39,000	39,000		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 下半 25 1.4<L≦2.2km 普通	m	1	35,610	35,610		
	粉塵低減剤	大断面 DI 下半 25	m	1	1,810	1,810		
	計					536,920		
	単価					537,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	掘削・支保	大断面 DIIIa	単位	m	数量	37.5	単価	478,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 下半 25 普通(パテ) 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	37.5	444,400	16,665,000		
集塵機運転		大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)	m	4	31,420	125,680		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	37.5	28,690	1,075,875		
粉塵低減剤		大断面 DIII 下半 25	m	37.5	1,943	72,862.5		
計						17,939,417.5		
単価						478,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	掘削・支保	大断面 DIIIa-d	単位	m	数量	1	単価	443,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>抱き	大断面 DIII 下半 25 RB1本/m 鏡吹付無 一括練混ぜ	m	1	413,900	413,900		
	ずり出し工(カブトトラック運転)抱き擁壁部	大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	1	28,090	28,090		
	粉塵低減剤	大断面 DIIIa-d 下半 25	m	1	1,858	1,858		
	計					443,848		
	単価					443,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	24	単価	488,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(パテ) 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	24	444,400	10,665,600		
	集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)	m	10	31,420	314,200		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	24	28,690	688,560		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m	24	1,943	46,632		
	計					11,714,992		
	単価					488,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as2	単位	m	数量	1	単価	475,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 下半 25 普通(パテ) 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	444,400	444,400		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	1	28,690	28,690		
粉塵低減剤		大断面 DIII 下半 25	m	1	1,943	1,943		
計						475,033		
単価						475,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	3	単価	183,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	m	3	175,400	526,200			
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25 坑口付部	m	3	1,601	4,803			
外型枠	キーストンプレート 650×25×1.2	m ²	5	3,081	15,405			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.04	121,000	4,840			
計					551,248			
単価					183,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	3	単価	189,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	m	3	175,400	526,200			
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25 坑口付部	m	3	1,601	4,803			
外型枠	キーストンプレート 650×25×1.2	m ²	9	3,081	27,729			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.08	121,000	9,680			
計					568,412			
単価					189,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII-i	単位	m	数量	1	単価	1,030,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等	大断面 CII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上		m	1	327,900	327,900		
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 190m		m	1	601,400	601,400		
防水工	大断面 CII 105 20.5m 188.1m		m	1	100,400	100,400		
計						1,029,700		
単価						1,030,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI	単位	m	数量	1	単価	1,016,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート工等	大断面 DI 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m		1	314,000	314,000	
	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 190m	m		1	601,400	601,400	
	防水工	大断面 DI 105 20.5m 188.1m	m		1	100,300	100,300	
	計						1,015,700	
	単価						1,016,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa	単位	m	数量	1	単価	1,047,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート工等	大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	344,300	344,300		
	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 190m	m	1	601,400	601,400		
	防水工	大断面 DIII 110 20.5m 188.1m	m	1	100,600	100,600		
	計					1,046,300		
	単価					1,047,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	1	単価	1,047,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	344,300	344,300			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 190m	m	1	601,400	601,400			
防水工	大断面 DIII 110 20.5m 188.1m	m	1	100,600	100,600			
計					1,046,300			
単価					1,047,000		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as2	単位	m	数量	1	単価	1,047,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	344,300	344,300			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 190m	m	1	601,400	601,400			
防水工	大断面 DIII 110 20.5m 188.1m	m	1	100,600	100,600			
計					1,046,300			
単価					1,047,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	覆工コンクリート・防水	大断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	1	単価	962,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等<大断面 坑外作業>	DIII 110 覆工Co 11.122m ³ /m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	m	1	281,300	281,300		
	型枠工(覆工コンクリート)<坑外作業>	標準 本坑用 上半周長:20.5m 損料対象延長:190.0m	m	1	589,900	589,900		
	防水工<大断面 坑外作業>	DIII 110 上半周長:20.5m 損料対象延長:188.1m	m	1	91,320	91,320		
	計					962,520		
	単価					962,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	覆工コンクリート・防水	大断面 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	1	単価	962,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等<大断面 坑外作業>	DIII 110 覆工Co 11.122m ³ /m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	m	1	281,300	281,300		
	型枠工(覆工コンクリート)<坑外作業>	標準 本坑用 上半周長:20.5m 損料対象延長:190.0m	m	1	589,900	589,900		
	防水工<大断面 坑外作業>	DIII 110 上半周長:20.5m 損料対象延長:188.1m	m	1	91,320	91,320		
	計					962,520		
	単価					962,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	46.59	単価	176,800
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	38.83	177,700	6,900,091		
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	7.76	172,100	1,335,496		
計						8,235,587		
単価						176,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	インバート掘削	単位	m	数量	単価	金額	単価	105,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【インバート掘削工】								
インバート掘削工(大型ブレーカ掘削)		C 標準		m 3	310	4,403	1,364,930	
インバート掘削工(大型ブレーカ掘削)		DI 標準		m 3	1,420	4,403	6,252,260	
インバート掘削工(大型ブレーカ掘削)		DIII 標準		m 3	1,230	4,403	5,415,690	
インバート掘削工(大型ブレーカ掘削)		坑口付部 標準		m 3	130	3,526	458,380	
【インバートずり出し工】								
インバートずり出し工		C 普通 標準		m 3	310	799.8	247,938	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		m 3	1,420	799.8	1,135,716	
インバートずり出し工		DIII 普通 標準		m 3	1,230	799.8	983,754	
インバートずり出し工		坑口付部 普通 標準		m 3	130	666.5	86,645	
【インバート埋戻材積込・運搬】								

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	インバート掘削		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	埋戻材の積込作業	25% 標準	m ³	130	554.8	72,124		105,100
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m ³	1,170	530.4	620,568		
	インバートずり出し工	C 普通 標準	m ³	130	799.8	103,974		
	インバートずり出し工	DI 普通 標準	m ³	580	799.8	463,884		
	インバートずり出し工	DIII 普通 標準	m ³	530	799.8	423,894		
	インバートずり出し工	坑口付部 普通 標準	m ³	60	666.5	39,990		
	【インバート敷均し締固め工】							
	インバート敷均し締固め工	標準	m ³	1,470	1,504	2,210,880		
	インバート敷均し締固め工	坑口付部 標準	m ³	60	1,169	70,140		
	計					19,950,767		
	単価					105,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	インバート	CII-i 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						20		単価	180,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	インバートコンクリート工	各種 標準							
			m 3	150	22,250	3,337,500			
	インバート型枠工								
			m 2	22	12,380	272,360			
	計					3,609,860			
	単価					180,500		円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	インバート	DI 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						87		単価	198,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	インバートコンクリート工	各種 標準							
			m 3	716	22,250	15,931,000			
	インバート型枠工								
			m 2	110	12,380	1,361,800			
	計					17,292,800			
	単価					198,800		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	インバート	DIIIa 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						37.5		単価	200,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートコンクリート工	各種 標準							
			m 3	313	22,250	6,964,250			
	インバート型枠工								
			m 2	46	12,380	569,480			
	計					7,533,730			
	単価					200,900		円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	インバート	DIIIa-d 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						1.5		単価	209,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートコンクリート工	各種 標準							
			m 3	13	22,250	289,250			
	インバート型枠工								
			m 2	2	12,380	24,760			
	計					314,010			
	単価					209,400		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	インバート	DIIIIa-as1 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	24	単価	200,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	200	22,250	4,450,000		
インバート型枠工			m 2	29	12,380	359,020		
計						4,809,020		
単価						200,400	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	インバート	DIIIIa-as2 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	12.1	単価	201,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	101	22,250	2,247,250		
インバート型枠工			m 2	15	12,380	185,700		
計						2,432,950		
単価						201,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	インバート	坑口付部(起点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	単位	m	数量				
						4		単価	186,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	インバートコンクリート工	坑口付部	m ³	33	21,180	698,940			
	インバート型枠工	坑口付部	m ²	5	9,043	45,215			
	計					744,155			
	単価					186,100		円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	インバート	坑口付部(終点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	単位	m	数量				
						3.9		単価	190,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	インバートコンクリート工	坑口付部	m ³	33	21,180	698,940			
	インバート型枠工	坑口付部	m ²	5	9,043	45,215			
	計					744,155			
	単価					190,900		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	31.94	単価	177,200
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t		28.884	177,700	5,132,686.8	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t		3.056	172,100	525,937.6	
計							5,658,624.4	
単価							177,200	円/t

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	裏面排水	ホ ^レ ポリエステルチューブ ^φ 30×3本	単位	m	数量	1	単価	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ ^レ ポリエステルチューブ ^φ		φ30×3本	m		1	1,010	1,010	
計							1,010	
単価							1,010	円/m

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300(ダブル構造)	単位	m	数量	190	単価	8,949
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	90	222	19,980		
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	190	4,997	949,430		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	70	10,440	730,800		
	計					1,700,210		
	単価					8,949	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	横断排水A	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150(ダブル構造)	単位	箇所	数量	8	単価	69,140
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	20	222	4,440		
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	90	1,558	140,220		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	10	10,440	104,400		
	接続ソケット	φ300+φ150	個	8	38,000	304,000		
	計					553,060		
	単価					69,140	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	横断排水B	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ100(ダブル構造)	単位	箇所	数量	8	単価	7,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 不要 全ての費用	m	23	843.2	19,393.6		
	ジョイントボックス	300×540(引出用ジョイントハイ含む)	個	16	2,310	36,960		
	計					56,353.6		
	単価					7,045	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	坑口処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	3,353,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【坑口付部掘削】								
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	60	3,241	194,460		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	270	1,623	438,210		
【やらず基礎コンクリート】								
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	2	251.9	503.8		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	2	1,741	3,482		
基面整正			m 2	2	417.9	835.8		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	31,140	62,280		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.4	31,140	12,456		
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	2	7,507	15,014		
【土のう工】								

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	坑口処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	3,353,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土のう工	仕拵・積立	袋		2,893	643.9	1,862,802.7		
土のう工	撤去	袋		2,893	250.8	725,564.4		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³		60	196.7	11,802		
【仮設押え盛土】								
ソイルメント攪拌・混合(ハック材混合)	添加量100kg/m ³ 排出ガス対策型(第3次)	m ³		300	3,524	1,057,200		
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m ³ 未満 無し	m ³		340	198.4	67,456		
【コンクリート吹付】								
コンクリート吹付工(市場単価方式)	厚10cm 250m ² 以上500m ² 未満 時間的制約無し ラス張無し	m ²		255	5,905.8	1,505,979		
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³		15	7,507	112,605		
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³		11	30,200	332,200		
【殻運搬処理】								

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	坑口処理		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m ³	13	2,690	34,970		
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	人力積込 DID無 16.0kmを超え27.5km以下	m ³	15	11,170	167,550		
処分費 (m ³)			m ³	28	3,525	98,700		
計						6,704,070.7		
単価						3,353,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		1	単価	305.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	305.9	305.9			
計						305.9			
単価						305.9	円/m3		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		1	単価	1,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,623	1,623			
計						1,623			
単価						1,623	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,741
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,741	1,741			
	計					1,741			
	単価					1,741	円/m3		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,030	25,030			
	計					25,030			
	単価					25,030	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	ペーラインコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,030	25,030		
計						25,030		
単価						25,030	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	26,080	26,080		
計						26,080		
単価						26,080	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			174,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	174,100	174,100			
	計					174,100			
	単価					174,100	円/t		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			172,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	172,100	172,100			
	計					172,100			
	単価					172,100	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	173,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	173,100	173,100			
計						173,100			
単価						173,100	円/t		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,791
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	8,791	8,791			
計						8,791			
単価						8,791	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	型枠(セントル)		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	スライト [®] セントル据付・移動・脱型工		m	1	589,900	589,900		
	計					589,900		
	単価					589,900	円/m	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,119	4,119		
	計					4,119		
	単価					4,119	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	21,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	21,550	21,550		
計						21,550		
単価						21,550	円/m3	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	8,791
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	8,791	8,791		
計						8,791		
単価						8,791	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	差し筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	169,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	169,300	169,300		
計						169,300		
単価						169,300	円/t	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,942	3,942		
計						3,942		
単価						3,942	円/掛m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	23,850	23,850	
計						23,850	
単価						23,850	円/m3

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,791	8,791	
計						8,791	
単価						8,791	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		3,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,942	3,942		
計						3,942		
単価						3,942	円/掛m2	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	坑門盛土		単位	m3	数量		単価	
						1		5,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2.5m未満	m3	1	5,541	5,541		
計						5,541		
単価						5,541	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	393.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	393.9	393.9		
計						393.9		
単価						393.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	小口径長尺鋼管先受	DIIIa-as1 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L= 9.5m	単位	シフト	数量	1	単価	10,230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付コンクリート工	DIII 75.663m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	445,600	445,600		
	集塵機運転	DIII 75.663m2/シフト 10cm 電気式 2000m3/min級(2台)	シフト	1	17,330	17,330		
	粉塵低減剤	DIII 75.663m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	11,810	11,810		
	先行削孔工	DIII 31.0本/シフト 坑内	シフト	1	282,900	282,900		
	鋼管打設工	DIII 31.0本/シフト 9.5m/本 坑内	シフト	1	4,524,000	4,524,000		
	注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 311L/本 坑内	シフト	1	4,919,000	4,919,000		
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	7.566	1,068	8,080.48		
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m ³	7.566	2,690	20,352.54		
	処分費 (m ³)		m ³	7.566	3,525	26,670.15		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.876	37,500	-32,850		
	計					10,222,893.17		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	小口径長尺鋼管先受	DIIIa-asI 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L= 9.5m	単位	シフト	数量	1	単価	10,230,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10,230,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	小口径長尺鋼管先受	DIIIa-as1 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L= 12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	12,260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付コンクリート工	DIII 75.663m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	445,600	445,600		
	集塵機運転	DIII 75.663m2/シフト 10cm 電気式 2000m3/min級(2台)	シフト	1	17,330	17,330		
	粉塵低減剤	DIII 75.663m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	11,810	11,810		
	先行削孔工	DIII 31.0本/シフト 坑内	シフト	1	282,900	282,900		
	鋼管打設工	DIII 31.0本/シフト 12.5m/本 坑内	シフト	1	5,590,000	5,590,000		
	注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 409L/本 坑内	シフト	1	5,884,000	5,884,000		
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	7.566	1,068	8,080.48		
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m ³	7.566	2,690	20,352.54		
	処分費 (m ³)		m ³	7.566	3,525	26,670.15		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.876	37,500	-32,850		
	計					12,253,893.17		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	小口径長尺鋼管先受	DIIIa-as1 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L=12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	12,260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					12,260,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	小口径長尺鋼管先受	DIIIa-as2 坑外 φ76.3 セメント系注入材 L= 12.5m	単位	シフト	数量	1	単価	11,940,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工		DIII 33.0本/シフト 坑外	シフト	1	242,000	242,000		
鋼管打設工		DIII 33.0本/シフト 12.5m/本 坑外	シフト	1	5,666,000	5,666,000		
注入工		DIII 33.0本/シフト セメント系注入材 409L/本 坑外	シフト	1	6,066,000	6,066,000		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.933	37,500	-34,987.5		
計						11,939,012.5		
単価						11,940,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	押え盛土	ソイルメント 添加量100kg/m3 qu=1N/mm2	単位	m3	数量	290	単価	3,910
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	80	196.7	15,736		
土砂等運搬		標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下	m3	80	432.6	34,608		
ソイルメント攪拌・混合(ハックホ混合)		添加量100kg/m3 排出ガス対策型(第3次)	m3	290	3,524	1,021,960		
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	310	198.4	61,504		
計						1,133,808		
単価						3,910	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	512	単価	13,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	256	14,390	3,683,840		
	交通誘導警備員 B		人日	134	12,500	1,675,000		
	交通誘導警備員 B(昼夜間)		人日	122	13,900	1,695,800		
	計					7,054,640		
	単価					13,780	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	402.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	402.4	402.4		
計						402.4		
単価						402.4	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69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	305.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	305.9	305.9		
計						305.9		
単価						305.9	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価
							229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3以上 無し	m3	1	229	229	
計						229	
単価						229	円/m3

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=6.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価
							1,146
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 6.5km以下	m3	1	1,146	1,146	
計						1,146	
単価						1,146	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							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	196.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.7	196.7			
計						196.7			
単価						196.7	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	328.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土(ICT)		10,000m3以上 無し	m3	1	328.1	328.1			
計						328.1			
単価						328.1	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=6.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,146
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 6.5km以下	m3	1	1,146	1,146		
計						1,146		
単価						1,146	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	196.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	196.7	196.7		
計						196.7		
単価						196.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	法面整形(盛土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	523.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	523.7	523.7		
	計					523.7		
	単価					523.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一77号	シオテキスタイル	Tmax=100kN/m	単位	m2	数量	5,379	単価	862.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シオテキスタイル敷設	Tmax=50kN/m~200kN/m	m2	5,379	63.7	342,642.3			
高強度帯状補強材	Tmax=100kN/m	m 2	5,379	730	3,926,670			
固定ピン	50kN/m~200kN/m用	本	538	172	92,536			
接続金具	50kN/m~200kN/m用	個	103	2,220	228,660			
吊治具賃料	専用吊治具(1t)	式	1		50,400			
計					4,640,908.3			
単価					862.8	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	水平排水層	板状 幅300mm 厚7mm以上	単位	m	数量		1	単価	636.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	板状排水材	W=300mm t=7mm	m	1	636.5	636.5			
	計					636.5			
	単価					636.5	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	基盤排水層	単粒度碎石 4号 t=500	m2			1		3,966
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	0.5	198.4	99.2		
	単粒度碎石	4号 30-20mm	m3	0.6	5,600	3,360		
	吸出し防止材設置		m2	1	506	506		
	計					3,965.2		
	単価					3,966	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	219
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	219	219			
計					219			
単価					219	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 厚7cm	単位	m2	数量	112	単価	51,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	m 2	112	2,654	297,248		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m以上250m未満	m	207	20,650	4,274,550		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	18	57,580	1,036,440		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 250m2未満 無 無 有	m 2	30	6,188	185,640		
	計					5,793,878		
	単価					51,740	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=6.0m 削孔径φ65mm 削孔長5.6m	単位	本	数量	1	単価	69,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(手間のみ)(市場単価方式)		条件 I 65mm 削孔長5.6m 鉄筋長6.0m 200m以上	m	5.6	9,280.3	51,969.68		
グラウト材		W/C 0.5~0.55	m ³	0.026	22,300	579.8		
異形棒鋼ロックボルト		D22 SD345 (めっき付き)	m	6	1,430	8,580		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用 (めっき付き)	個	1	580	580		
スペーサー		D19、D22、D25用 (電気めっき)	個	3	460	1,380		
シーす		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9 (めっき付き)	枚	1	940	940		
ねじ付き球面ワッシャー		D19、D22、D25用 (めっき付き)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						69,208.48		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=6.0m 削孔径φ65mm 削孔長5.6m	単位	本	数量	1	単価	69,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					69,210	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=5.5m 削孔径φ65mm 削孔長5.1m	単位	本	数量	1	単価	65,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工(手間のみ)(市場単価方式)		条件 I 65mm 削孔長5.1m 鉄筋長5.5m 200m以上	m	5.1	9,661.4	49,273.14		
グラウト材		W/C 0.5~0.55	m ³	0.024	22,300	535.2		
異形棒鋼ロックボルト		D22 SD345 (めっき付き)	m	5.5	1,430	7,865		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用 (めっき付き)	個	1	580	580		
スペーサー		D19、D22、D25用 (電気めっき)	個	3	460	1,380		
シーす		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9 (めっき付き)	枚	1	940	940		
ねじ付き球面ワッシャー		D19、D22、D25用 (めっき付き)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						65,752.34		

1次単価表

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=5.5m 削孔径φ65mm 削孔長5.1m	単位	本	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			65,760
単価						65,760	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.5m 削孔径φ65mm 削孔長4.1m	単位	本	数量	1	単価	48,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 4.1m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	4.1	8,299	34,025.9		
異形棒鋼ロックボルト		D22 SD345 (めっき付き)	m	4.5	1,430	6,435		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用 (めっき付き)	個	1	580	580		
スペーサー		D19、D22、D25用 (電気めっき)	個	3	460	1,380		
シーす		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9 (めっき付き)	枚	1	940	940		
ネジ付き球面ワッシャー		D19、D22、D25用 (めっき付き)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						48,539.9		
単価						48,540	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.1m	単位	本	数量	1	単価	38,360
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 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	3.1	8,299	25,726.9		
異形棒鋼ロックボルト		D22 SD345 (めっき付き)	m	3.5	1,430	5,005		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用 (めっき付き)	個	1	580	580		
スペーサー		D19、D22、D25用 (電気めっき)	個	2	460	920		
シーす		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9 (めっき付き)	枚	1	940	940		
ネジ付き球面ワッシャー		D19、D22、D25用 (めっき付き)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						38,350.9		
単価						38,360	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.1m	単位	本	数量	1	単価	39,930
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 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	3.1	8,299	25,726.9			
異形棒鋼ロックボルト	D25 SD345 (めっき付き)	m	3.5	1,860	6,510			
先端キャップ	D25用	個	1	67	67			
ナット	D25用 (めっき付き)	個	1	630	630			
スペーサー	D19、D22、D25用 (電気めっき)	個	2	460	920			
シーす	D19、D22、D25用	個	1	720	720			
角座金	PL-150×150×9 (めっき付き)	枚	1	940	940			
ネジ付き球面ワッシャー	D19、D22、D25用 (めっき付き)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					39,923.9			
単価					39,930	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	222
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	222	222			
計						222			
単価						222	円/m3		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,636	2,636			
計						2,636			
単価						2,636	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
					1			417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	417.9	417.9		
計						417.9		
単価						417.9	円/m2	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量		単価	
					10			9,691
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	71,100	96,909.3		
計						96,909.3		
単価						9,691	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート=150mm	単位	m2	数量				
						1		単価	25,000
	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)	m2	1	25,000	25,000			
	計					25,000			
	単価					25,000	円/m2		

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量				
						1		単価	8,815
	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	m3	1	8,815	8,815			
	計					8,815			
	単価					8,815	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	55,570
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	m3	1	55,570	55,570		
計						55,570		
単価						55,570	円/m3	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,425	3,425		
計						3,425		
単価						3,425	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策部 勾配30°以下 鋼管基礎	単位	m	数量	10	単価	17,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵 柵設置	獣害対策部 勾配30°以下 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	4,281	42,810		
	支柱 (立入防止柵)	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,282	6,410		
	基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,585	12,925		
	立入防止柵(獣害対策部)	H=1.8+0.7m(勾配30°以下) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	10,300	103,000		
	鋼管基礎	STK400 φ101.6×3.2×L700 メッキ HDZ55	本	5	2,380	11,900		
	計					177,045		
	単価					17,710	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	立入防止柵	柵高H=2.5m 獣害対策部 勾配30°以上 鋼管基礎	単位	m	数量	10	単価	25,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵 柵設置	獣害対策部 勾配30°以上 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	6,031	60,310		
	支柱 (立入防止柵)	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,282	6,410		
	基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,585	12,925		
	立入防止柵(獣害対策部)	H=1.5+1.0m(勾配30°以上) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	16,400	164,000		
	鋼管基礎	STK400 φ101.6×3.2×L700 メッキ HDZ55	本	5	2,380	11,900		
	計					255,545		
	単価					25,560	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トシ用機械標準(1.0)	回	1	1,419,000	1,419,000		
	計					1,419,000		
	単価					1,419,000	円/回	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	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 43.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,750	5,750		
	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					7,250		
	単価					7,250	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
	名称		単位		数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費		工事		1	50,750	50,750		
	計						50,750		
	単価						50,750	円/工事	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称		単位		数量	単価	金額	摘要	
	六価クロム溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験費	検体		1	7,300	7,300		
	計						7,300		
	単価						7,300	円/検体	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 CII 全断面 105 L=1.2km超え 普通(ハﾟ) 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,440,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.75	42,199	31,649			
トンネル世話役		人	0.75	42,199	31,649			
トンネル特殊工		人	5.25	38,633	202,823			
トンネル作業員		人	0.75	27,929	20,946			
ドリルジャンボ運転		週	0.067	2,742,000	183,714			
コンクリート吹付機運転		週	0.067	2,094,000	140,298			
ホイールローダ運転		週	0.067	242,500	16,247			
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.067	322,100	21,580			
大型ブレーカ運転		週	0.067	272,700	18,270			
火薬 (雷管含む)	大断面 CII 全断面 105	m	1	165,500	165,500			
吹付コンクリート	大断面 CII 全断面 105 普通(ハﾟ)	m	1	181,200	181,200			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 C II 全断面 105 L=1.2km超え 普通(ハラ) 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	1,440,000
ロックボルト	大断面 C II 全断面 105 有 -0.4本 無	m	1	96,120	96,120	
H形鋼支保工	大断面 C II 全断面 105	m	1	93,020	93,020	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		17,879	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 25%		式	1		95,027	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 23%		式	1		123,243	
諸雑費（まるめ）		式	1		835	
計					1,440,000	
単価					1,440,000	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 C II 全断面 105 電気式 2000m ³ /min級(2台)	単位	m	数量	1	72,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	大断面 C II 全断面 105 電気式 2000m ³ /min級	m	2	36,280	72,560	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					72,560	
	単価					72,560	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 C II 全断面 105 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	66,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	普通	週	0.335	197,800	66,263	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					66,270	
	単価					66,270	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 C II 全断面 105	m			1	8,531
添加装置賃料		週	0.067	14,210	952	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.707	2,800	7,579	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,531	
単価					8,531	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

項目	粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 C II 全断面	単位	m	数量	1	単価	3,428
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
添加装置賃料		週	0.009	14,210	127			
粉塵低減剤(NATM用)		k g	1.179	2,800	3,301			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,428			
単価					3,428	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハﾟﾗ) 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 1,752,000
トンネル世話役		人	0.84	42,199	35,447	
トンネル世話役		人	0.84	42,199	35,447	
トンネル特殊工		人	5.88	38,633	227,162	
トンネル作業員		人	0.84	27,929	23,460	
ドリルジャンボ運転		週	0.092	2,742,000	252,264	
コンクリート吹付機運転		週	0.092	2,094,000	192,648	
ホイールローダ運転		週	0.092	242,500	22,310	
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.092	322,100	29,633	
大型ブレーカ運転		週	0.092	272,700	25,088	
火薬 (雷管含む)	大断面 DI 上半 80	m	1	105,400	105,400	
吹付コンクリート	大断面 DI 上半 80 普通(ハﾟﾗ)	m	1	199,700	199,700	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 1,752,000
ロックボルト	大断面 DI 上半 80 有 -1本 無	m	1	158,400	158,400	
H形鋼支保工	大断面 DI 上半 80	m	1	116,300	116,300	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		20,024	
諸雑費 (その他機械) + 鏡吹付施工機械費 19%		式	1		99,169	
諸雑費 (その他材料) + 鏡吹付材料費 36%		式	1		208,728	
諸雑費 (まるめ)		式	1		820	
計					1,752,000	
単価					1,752,000	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DI 上半 80 電気式 2000m ³ /min級(2台)	単位	m	数量	1	単価 99,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	大断面 DI 上半 80 電気式 2000m ³ /min級	m	2	49,820	99,640	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					99,640	
	単価					99,640	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DI 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 90,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	普通					
	諸雑費（まるめ）		週	0.46	197,800	90,988	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					90,990	
	単価					90,990	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DI 上半 80	m			1	9,662
添加装置賃料		週	0.092	14,210	1,307	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.984	2,800	8,355	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					9,662	
単価					9,662	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DI 上半	m			1	5,431
添加装置賃料		週	0.012	14,210	170	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.879	2,800	5,261	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,431	
単価					5,431	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハﾟラ) 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,890,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.9	42,199	37,979		
トンネル世話役		人	0.9	42,199	37,979		
トンネル特殊工		人	6.3	38,633	243,387		
トンネル作業員		人	0.9	27,929	25,136		
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,742,000	276,942		
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,094,000	211,494		
ホイールローダ運転		週	0.101	242,500	24,492		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.101	322,100	32,532		
大型ブレーカ運転		週	0.101	272,700	27,542		
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 上半 80	m	1	105,400	105,400		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 普通(ハﾟラ)	m	1	236,600	236,600		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 1,890,000
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無	m	1	122,000	122,000	
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80	m	1	187,300	187,300	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		21,455	
諸雑費 (その他機械) + 鏡吹付施工機械費 17%		式	1		97,410	
諸雑費 (その他材料) + 鏡吹付材料費 31%		式	1		201,903	
諸雑費 (まるめ)		式	1		449	
計					1,890,000	
単価					1,890,000	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m ³ /min級(2台)	単位	m	数量	1	単価 109,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m ³ /min級	m	2	54,700	109,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					109,400	
	単価					109,400	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DIII 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 99,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	普通	週	0.505	197,800	99,889	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	
	計					99,890	
	単価					99,890	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m			1	11,340
添加装置賃料		週	0.101	14,210	1,435	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	3.535	2,800	9,898	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					11,340	
単価					11,340	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DIII 上半	m			1	5,523
添加装置賃料		週	0.013	14,210	184	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.907	2,800	5,339	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,523	
単価					5,523	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハﾟラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,809,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.9	42,199	37,979		
トンネル世話役		人	0.9	42,199	37,979		
トンネル特殊工		人	6.3	38,633	243,387		
トンネル作業員		人	0.9	27,929	25,136		
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,742,000	276,942		
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,094,000	211,494		
ホイールローダ運転		週	0.101	242,500	24,492		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.101	322,100	32,532		
大型ブレーカ運転		週	0.101	272,700	27,542		
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 上半 80	m	1	105,400	105,400		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 普通(ハﾟラ)	m	1	236,600	236,600		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	1,809,000
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 無 無	m	1	60,400	60,400	
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80	m	1	187,300	187,300	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		21,455	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%		式	1		97,410	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 31%		式	1		182,807	
諸雑費（まるめ）		式	1		145	
計					1,809,000	
単価					1,809,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハﾟラ) 無 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,572,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.9	42,199	37,979		
トンネル世話役		人	0.9	42,199	37,979		
トンネル特殊工		人	6.3	38,633	243,387		
トンネル作業員		人	0.9	27,929	25,136		
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,742,000	276,942		
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,094,000	211,494		
ホイールローダ運転		週	0.101	242,500	24,492		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.101	322,100	32,532		
大型ブレーカ運転		週	0.101	272,700	27,542		
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 上半 80	m	1	105,400	105,400		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 普通(ハﾟラ)	m	1	236,600	236,600		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 普通(ハラ) 無 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1			1,572,000	
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 無 無	m	1	60,400	60,400		
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80	m	1	187,300	187,300		
諸雑費 (その他機械) (率) 6%		式	1		34,380		
諸雑費 (その他材料) (率) 5%		式	1		29,485		
諸雑費 (まるめ)		式	1		952		
計					1,572,000		
単価					1,572,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	2	54,700	109,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					109,400	
単価					109,400	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m			1	11,340
添加装置賃料		週	0.101	14,210	1,435	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	3.535	2,800	9,898	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					11,340	
単価					11,340	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DIII 上半	m			1	5,523
添加装置賃料		週	0.013	14,210	184	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.907	2,800	5,339	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,523	
単価					5,523	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	872,100
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 上半 80 RB0.94本/m 鏡吹付無 一括練混	人		0.58	25,935	15,042		
土木一般世話役		人		0.58	25,935	15,042		
土木一般世話役		人		0.58	25,935	15,042		
特殊作業員		人		3.48	23,100	80,388		
普通作業員		人		0.58	20,895	12,119		
ドリルジャンボ運転	1方施工	週		0.065	2,715,000	176,475		
コンクリート吹付機運転	1方施工	週		0.065	2,076,000	134,940		
吹付プラント設備運転	1方施工	週		0.065	320,900	20,858		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	m		1	184,000	184,000		
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側) RB0.94本/m	m		1	7,040	7,040		
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	m		1	187,300	187,300		
諸雑費(その他機械) (率) 6%		式		1		19,936		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 上半 80 RB0.94本/m 鏡吹付無 一括練混	単位	m	数量	1	872,100
諸雑費（その他材料）（率） 5%		式	1		18,917	
諸雑費（まるめ）		式	1		43	
計					872,100	
単価					872,100	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	1	単価	8,623
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添加装置賃料		週	0.065	14,210	923		
	粉塵低減剤(NATM用)		k g	2.75	2,800	7,700		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					8,623		
	単価					8,623	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

外型枠	キーストンプレート 650×25×1.2	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	3,081
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
キーストン プレート (AKD)	SDP1 650×25×1.2	t	13.277	232,000		3,080,264		
諸雑費 (まるめ)		式	1			736		
計						3,081,000		
単価						3,081	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 上半 80 RB1.88本/m 鏡吹付無 一括練混	単位	m	数量		1	854,900
土木一般世話役		人	0.54	25,935	14,004		
土木一般世話役		人	0.54	25,935	14,004		
特殊作業員		人	3.24	23,100	74,844		
普通作業員		人	0.54	20,895	11,283		
ドリルジャンボ運転	1方施工	週	0.062	2,715,000	168,330		
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.062	2,076,000	128,712		
吹付プラント設備運転	1方施工	週	0.062	320,900	19,895		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側)	m	1	184,000	184,000		
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側) RB1.88本/m	m	1	14,210	14,210		
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側)	m	1	187,300	187,300		
諸雑費(その他機械) (率) 6%		式	1		19,016		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 上半 80 RB1.88本/m 鏡吹付無 一括練混	単位	m	数量	1	854,900
諸雑費（その他材料）（率） 5%		式	1		19,275	
諸雑費（まるめ）		式	1		27	
計					854,900	
単価					854,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側)	m			1	8,581
添加装置賃料		週	0.062	14,210	881	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.75	2,800	7,700	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,581	
単価					8,581	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

H形鋼	広幅 SS400 200×200	単位	t	数量	単価	金額	単価	24,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅 SS400 200×200	t	0.2	122,000	24,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					24,400			
単価					24,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 下半 25 普通(ハﾟﾗ) 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 460,500
トンネル世話役		人	0.35	42,199	14,769	
トンネル世話役		人	0.35	42,199	14,769	
トンネル特殊工		人	2.1	38,633	81,129	
トンネル作業員		人	0.35	27,929	9,775	
ドリルジャンボ運転		週	0.036	2,742,000	98,712	
コンクリート吹付機運転		週	0.036	2,094,000	75,384	
ホイールローダ運転		週	0.036	242,500	8,730	
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.036	322,100	11,595	
大型ブレーカ運転		週	0.036	272,700	9,817	
火薬 (雷管含む)	大断面 DI 下半 25	m	1	25,980	25,980	
吹付コンクリート	大断面 DI 下半 25 普通(ハﾟﾗ)	m	1	31,070	31,070	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 下半 25 普通(ハラ) 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m			
					1	460,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト	大断面 DI 下半 25 無 無	m	1	30,200	30,200	
H形鋼支保工	大断面 DI 下半 25	m	1	23,380	23,380	
諸雑費（その他機械）（率） 8%		式	1		16,339	
諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		8,850	
諸雑費（まるめ）		式	1		1	
計					460,500	
単価					460,500	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DI 下半 25 電気式 2000m ³ /min級(2台)	単位	m	数量	1	単価 39,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	大断面 DI 下半 25 電気式 2000m ³ /min級	m	2	19,500	39,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					39,000	
	単価					39,000	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DI 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 35,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	普通	週	0.18	197,800	35,604	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					35,610	
	単価					35,610	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DI 下半 25	m			1	1,810
添加装置賃料		週	0.036	14,210	511	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.464	2,800	1,299	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,810	
単価					1,810	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(バラ) 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	444,400
トンネル世話役		人	0.39	42,199	16,457	
トンネル世話役		人	0.39	42,199	16,457	
トンネル特殊工		人	2.34	38,633	90,401	
トンネル作業員		人	0.39	27,929	10,892	
ドリルジャンボ運転		週	0.029	2,742,000	79,518	
コンクリート吹付機運転		週	0.029	2,094,000	60,726	
ホイールローダ運転		週	0.029	242,500	7,032	
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.029	322,100	9,340	
大型ブレーカ運転		週	0.029	272,700	7,908	
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 下半 25	m	1	25,980	25,980	
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 普通(バラ)	m	1	36,610	36,610	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 普通(バラ) 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m		1	444,400
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 有 -2本 無	m	1	15,040	15,040	
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 25	m	1	39,750	39,750	
諸雑費（その他機械）（率） 10%		式	1		16,452	
諸雑費（その他材料）（率） 10%		式	1		11,738	
諸雑費（まるめ）		式	1		99	
計					444,400	
単価					444,400	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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	
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m ³ /min級(2台)	m	1			単価	31,420
集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m ³ /min級	m	2	15,710	31,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					31,420		
単価					31,420	円/m	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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	
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	1			単価	28,690
ダンプトラック運転	普通	週	0.145	197,800	28,681		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					28,690		
単価					28,690	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m			1	1,943
添加装置賃料		週	0.029	14,210	412	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.547	2,800	1,531	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,943	
単価					1,943	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	413,900
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>抱き	大断面 DIII 下半 25 RB1本/m 鏡吹付無 一括練混ぜ	単位	m	数量		1	単価	413,900
トンネル世話役		人		0.35	42,199	14,769		
トンネル世話役		人		0.35	42,199	14,769		
トンネル特殊工		人		2.11	38,633	81,515		
トンネル作業員		人		0.35	27,929	9,775		
ドリルジャンボ運転		週		0.028	2,742,000	76,776		
コンクリート吹付機運転		週		0.028	2,094,000	58,632		
ホイールローダ運転		週		0.028	242,500	6,790		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週		0.028	322,100	9,018		
大型ブレーカ運転		週		0.028	272,700	7,635		
火薬(雷管含む)	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部	m		1	25,360	25,360		
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部	m		1	34,940	34,940		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>抱き	大断面 DIII 下半 25 RB1本/m 鏡吹付無 一括練混ぜ	m	1		413,900	
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部 RB1.00本/m	m	1	7,519	7,519	
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部	m	1	39,750	39,750	
諸雑費（その他機械）（率） 10%		式	1		15,885	
諸雑費（その他材料）（率） 10%		式	1		10,756	
諸雑費（まるめ）		式	1		11	
計					413,900	
単価					413,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
ずり出し工(ダンプトラック運転)抱き擁壁部	大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	28,090
ダンプトラック運転	普通	週	0.142	197,800	28,087	
諸雑費(まるめ)		式	1		3	
計					28,090	
単価					28,090	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DIIIa-d 下半 25	m			1	1,858
添加装置賃料		週	0.028	14,210	397	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.522	2,800	1,461	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,858	
単価					1,858	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m			1	1,943
添加装置賃料		週	0.029	14,210	412	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.547	2,800	1,531	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,943	
単価					1,943	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m			1	1,943
添加装置賃料		週	0.029	14,210	412	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.547	2,800	1,531	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,943	
単価					1,943	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 175,400
土木一般世話役		人	0.15	25,935	3,890	
土木一般世話役		人	0.15	25,935	3,890	
特殊作業員		人	0.9	23,100	20,790	
普通作業員		人	0.15	20,895	3,134	
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.025	2,085,000	52,125	
吹付プラント設備運転	1方施工	週	0.025	337,700	8,442	
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 坑口付部	m	1	29,750	29,750	
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 25 坑口付部	m	1	39,750	39,750	
諸雑費 (その他機械) (率) 11%		式	1		6,662	
諸雑費 (その他材料) (率) 10%		式	1		6,950	
諸雑費 (まるめ)		式	1		17	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	175,400
計					175,400	
単価					175,400	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25 坑口付部	m			1	1,601
添加装置賃料		週	0.025	14,210	355	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.445	2,800	1,246	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,601	
単価					1,601	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
外型枠	キーストンプレート 650×25×1.2	単位	m ²	数量	単価	1,000	単価	3,081
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
キーストン プレート (AKD)		SDP1 650×25×1.2		t	13.277	232,000	3,080,264	
諸雑費 (まるめ)				式	1		736	
計							3,081,000	
単価							3,081	円/m ²

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
外型枠	キーストンプレート 650×25×1.2	単位	m ²	数量	単価	1,000	単価	3,081
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
キーストン プレート (AKD)		SDP1 650×25×1.2		t	13.277	232,000	3,080,264	
諸雑費 (まるめ)				式	1		736	
計							3,081,000	
単価							3,081	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役		人	0.15	39,795	5,969	
トンネル特殊工		人	0.61	36,435	22,225	
トンネル作業員		人	0.15	26,355	3,953	
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	252,800	5,056	
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		252	
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	13.28	18,300	243,024	
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	29.835	1,490	44,454	
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		2,874	
諸雑費 (まるめ)		式	1		93	
計					327,900	
単価					327,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役		人	0.16	39,795	6,367	
トンネル特殊工		人	0.63	36,435	22,954	
トンネル作業員		人	0.16	26,355	4,216	
スライドセントル損料 (本坑用)	L = 10.5	m	1	567,789	567,789	
諸雑費 (まるめ)		式	1		74	
計					601,400	
単価					601,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
防水工	大断面 CII 105 20.5m 188.1m	m			1	100,400
トンネル世話役		人	0.206	39,795	8,197	
トンネル特殊工		人	0.386	36,435	14,063	
トンネル作業員		人	0.206	26,355	5,429	
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	72,640	72,640	
諸雑費（まるめ）		式	1		71	
計					100,400	
単価					100,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工コンクリート工等	大断面 DI 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	m	数量	1	単価	314,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	39,795	5,969			
トンネル特殊工		人	0.61	36,435	22,225			
トンネル作業員		人	0.15	26,355	3,953			
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	252,800	5,056			
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		252			
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	12.54	18,300	229,482			
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	29.742	1,490	44,315			
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		2,737			
諸雑費（まるめ）		式	1		11			
計					314,000			
単価					314,000	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
防水工	大断面 DI 105 20.5m 188.1m	単位	m	数量	1	単価 100,300
トンネル世話役		人	0.205	39,795	8,157	
トンネル特殊工		人	0.385	36,435	14,027	
トンネル作業員		人	0.205	26,355	5,402	
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	72,640	72,640	
諸雑費 (まるめ)		式	1		74	
計					100,300	
単価					100,300	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
覆工コンクリート工等	大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	m	数量	1	単価 344,300
トンネル世話役		人	0.15	39,795	5,969	
トンネル特殊工		人	0.61	36,435	22,225	
トンネル作業員		人	0.15	26,355	3,953	
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	252,800	5,056	
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		252	
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	14.15	18,300	258,945	
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	30.056	1,490	44,783	
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		3,037	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					344,300	
単価					344,300	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工	大断面 DIII 110 20.5m 188.1m	単位	m	数量	1	単価	100,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.207	39,795	8,237			
トンネル特殊工		人	0.389	36,435	14,173			
トンネル作業員		人	0.207	26,355	5,455			
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	72,640	72,640			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計					100,600			
単価					100,600	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
覆工コンクリート工等<大断面 坑外作業>	DIII 110 覆工Co 11.122m ³ /m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	m			1	281,300
土木一般世話役		人	0.15	25,935	3,890	
特殊作業員		人	0.61	23,100	14,091	
普通作業員		人	0.15	20,895	3,134	
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	252,800	5,056	
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		252	
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	11.34	18,300	207,522	
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	30.056	1,490	44,783	
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		2,523	
諸雑費 (まるめ)		式	1		49	
計					281,300	
単価					281,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工(覆工コンクリート)〈坑外作業〉	標準 本坑用 上半周長:20.5m 損料対象延長:190.0m	単位	m	数量	1	単価	589,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.16	25,935	4,149			
特殊作業員		人	0.63	23,100	14,553			
普通作業員		人	0.16	20,895	3,343			
スライドセントル損料(本坑用)	L=10.5	m	1	567,789	567,789			
諸雑費(まるめ)		式	1		66			
計					589,900			
単価					589,900	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工<大断面 坑外作業>	DIII 110 上半周長:20.5m 損料対象延長:188.1m	単位	m	数量	1	単価	91,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.207	25,935	5,368			
特殊作業員		人	0.389	23,100	8,985			
普通作業員		人	0.207	20,895	4,325			
防水作業台車	L = 6.0	m	1	72,640	72,640			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					91,320			
単価					91,320	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	177,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,215	61,215		
諸雑費(まるめ)		式	1		95		
計					177,700		
単価					177,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	172,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					172,100		
単価					172,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート掘削工(大型ブレーカ掘削)	C 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,403
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	39,795	5,969			
トンネル特殊工		人	0.44	36,435	16,031			
トンネル作業員		人	0.15	26,355	3,953			
大型ブレーカ運転		日	0.15	54,530	8,179			
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,541	8,968			
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					44,030			
単価					4,403	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DI 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,403
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.15	39,795	5,969		
トンネル特殊工		人	0.44	36,435	16,031		
トンネル作業員		人	0.15	26,355	3,953		
大型ブレーカ運転		日	0.15	54,530	8,179		
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,541	8,968		
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					44,030		
単価					4,403	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DIII 標準	単位	m ³	数量	10	単価 4,403
トンネル世話役		人	0.15	39,795	5,969	
トンネル特殊工		人	0.44	36,435	16,031	
トンネル作業員		人	0.15	26,355	3,953	
大型ブレーカ運転		日	0.15	54,530	8,179	
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,541	8,968	
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					44,030	
単価					4,403	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
インバート掘削工(大型ブレーカ掘削)	坑口付部 標準	単位	m ³	数量	10	単価 3,526
土木一般世話役		人	0.15	25,935	3,890	
特殊作業員		人	0.44	23,100	10,164	
普通作業員		人	0.15	20,895	3,134	
大型ブレーカ運転		日	0.15	54,530	8,179	
バックホウ(トンネル専用機) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.45m ³	時間	0.94	9,541	8,968	
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922	
諸雑費(まるめ)		式	1		3	
計					35,260	
単価					3,526	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル特殊工		人	0.1	36,435	3,643	
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,247	4,355	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,998	
単価					799.8	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m ³	数量	10	単価 799.8
トンネル特殊工		人	0.1	36,435	3,643	
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,247	4,355	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,998	
単価					799.8	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
インバートずり出し工	DIII 普通 標準	単位	m ³	数量	10	単価 799.8
トンネル特殊工		人	0.1	36,435	3,643	
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,247	4,355	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,998	
単価					799.8	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
インバートずり出し工	坑口付部 普通 標準	単位	m ³	数量	10	単価 666.5
特殊作業員		人	0.1	23,100	2,310	
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,247	4,355	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,665	
単価					666.5	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	埋戻材の積込作業	25% 標準	単位	m ³	数量		10	単価 554.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³						
			時間	0.48	11,560	5,548		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,548		
単価						554.8	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m ³	数量		10	単価 530.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³						
			時間	0.48	11,050	5,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,304		
単価						530.4	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル特殊工		人	0.1	36,435	3,643	
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,247	4,355	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,998	
単価					799.8	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
インバートずり出し工	坑口付部 普通 標準	単位	m ³	数量	10	単価 666.5
特殊作業員		人	0.1	23,100	2,310	
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,247	4,355	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,665	
単価					666.5	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m ³	数量	10	単価	1,504
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	39,795	2,785			
トンネル特殊工		人	0.15	36,435	5,465			
トンネル作業員		人	0.07	26,355	1,844			
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.45	9,541	4,293			
振動ローラ運転		日	0.07	9,326	652			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					15,040			
単価					1,504	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
インバート敷均し締固め工	坑口付部 標準	単位	m ³	数量	10	単価 1,169
土木一般世話役		人	0.07	25,935	1,815	
特殊作業員		人	0.15	23,100	3,465	
普通作業員		人	0.07	20,895	1,462	
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.45	9,541	4,293	
振動ローラ運転		日	0.07	9,326	652	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					11,690	
単価					1,169	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバートコンクリート工	各種 標準	単位	m ³	数量	10	単価	22,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	39,795	4,775			
トンネル特殊工		人	0.62	36,435	22,589			
トンネル作業員		人	0.12	26,355	3,162			
生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m ³	10.4	17,600	183,040			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,790	8,632			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		302			
計					222,500			
単価					22,250	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
インバート型枠工		m ²	100	2,668	266,800		12,380
インバート型枠工 (製作)		m ²	100	2,668	266,800		
インバート型枠工 (設置・撤去)		m ²	100	9,703	970,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					1,238,000		
単価					12,380	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバートコンクリート工	坑口付部	単位	m ³	数量	10	単価	21,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.12	25,935	3,112			
特殊作業員		人	0.62	23,100	14,322			
普通作業員		人	0.12	20,895	2,507			
生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m ³	10.4	17,600	183,040			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,790	8,632			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		187			
計					211,800			
単価					21,180	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

インバート型枠工	坑口付部	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,043
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工（製作）		m ²	100	2,668	266,800			
インバート型枠工（設置・撤去）	坑口付部	m ²	100	6,375	637,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					904,300			
単価					9,043	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	7,507
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,507	7,507		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,507		
単価					7,507	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	643.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
流用土		m ³	2	0	0		
普通作業員		人	3	20,895	62,685		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					64,390		
単価					643.9	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	250.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					25,080		
単価					250.8	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	0.33	25,935	8,558	
普通作業員		人	1	20,895	20,895	
セメント系固化材	一般軟弱土用 フレコン	t	10.6	29,000	307,400	
バックホ運転(クレーン仕様)	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.33	46,890	15,473	
諸雑費(まるめ)		式	1		74	
計					352,400	
単価					3,524	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価 30,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	30,200	30,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					30,200	
	単価					30,200	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし	人力積込 DID無 16.0kmを超え27.5km以下	単位	m ³	数量	100	単価 11,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	日	39	28,630	1,116,570	
	諸雑費（まるめ）		式	1		430	
	計					1,117,000	
	単価					11,170	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻(無筋) 【7085】 (株)田所建設リサイクルプラント	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	174,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					174,100		
単価					174,100	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	173,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					173,100		
単価					173,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
スライドセントル据付・移動・脱型工		m			1	589,900
土木一般世話役		人	0.16	25,935	4,149	
特殊作業員		人	0.63	23,100	14,553	
普通作業員		人	0.16	20,895	3,343	
スライドセントル損料（本坑用）	L = 10.5	m	1	567,789	567,789	
諸雑費（まるめ）		式	1		66	
計					589,900	
単価					589,900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309			
とび工		人	7.7	25,305	194,848			
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074			
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		97,429			
計					411,900			
単価					4,119	円/掛m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t		1	169,300
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,867.5	52,867	
諸雑費 (まるめ)		式	1		43	
計					169,300	
単価					169,300	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,942
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	25,935	44,089		
とび工		人	7.7	25,305	194,848		
普通作業員		人	1.6	20,895	33,432		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		88,551		
計					394,200		
単価					3,942	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
鏡吹付コンクリート工	DIII 75.663m2/シフト 10cm 坑内					1	445,600	
トンネル世話役		人		0.16	42,199	6,751		
トンネル世話役		人		0.16	42,199	6,751		
トンネル特殊工		人		0.96	38,633	37,087		
トンネル作業員		人		0.16	27,929	4,468		
コンクリート吹付機運転		週		0.048	2,094,000	100,512		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週		0.16	322,100	51,536		
諸雑費 (その他機械) (率) 7%		式		1		10,643		
吹付コンクリート		m3		9.458	24,090	227,843		
諸雑費 (まるめ)		式		1		9		
計						445,600		
単価						445,600	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転	DIII 75.663m2/シフト 10cm 電気式 2000m3/min級 (2台)	単位	シフト	数量		1	17,330
集塵機運転	電気式 2000m3/min級	週	0.032	541,500		17,328	
諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
計						17,330	
単価						17,330	円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
粉塵低減剤	DIII 75.663m2/ｼﾌﾄ 10cm 坑内	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価 11,810
添加装置賃料		週	0.16	14,210	2,273	
粉塵低減剤(NATM用)		k g	3.406	2,800	9,536	
諸雑費(まるめ)		式	1		1	
計					11,810	
単価					11,810	円/ｼﾌﾄ

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

先行削孔工	DIII 31.0本/シフト 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	282,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.39	42,199	16,457		
トンネル世話役		人	0.39	42,199	16,457		
トンネル特殊工		人	2.36	38,633	91,173		
トンネル作業員		人	0.39	27,929	10,892		
ドリルジャンボ運転		週	0.052	2,742,000	142,584		
親子ビット	φ150	個	0.047	97,700	4,591		
ロッド*	3.05m	本	0.009	45,170	406		
シャンクスリーブ*	65A用	個	0.009	30,800	277		
諸雑費（まるめ）		式	1		63		
計					282,900		
単価					282,900	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

鋼管打設工	DIII 31.0本/シフト 9.5m/本 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	4,524,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	1.61	42,199	67,940		
トンネル世話役		人	1.61	42,199	67,940		
トンネル特殊工		人	9.66	38,633	373,194		
トンネル作業員		人	1.61	27,929	44,965		
ドリルジャンボ運転		週	0.265	2,742,000	726,630		
諸雑費（その他機械）（率） 2%		式	1		14,532		
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=9.77m	組	31	72,200	2,238,200		
インナーフェイス	65A用	個	1.55	127,000	196,850		
ポストビット	65A用（φ90）	個	31	20,400	632,400		
シャンクスリーブ	65A用	個	0.388	30,800	11,950		
ロッド	3.05m	本	0.776	45,170	35,051		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

鋼管打設工		DIII 31.0本/シフト 9.5m/本 坑内		単位	シフト	数量	1	単価	4,524,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ロッド [°]	4.00m	本	0.776	60,060	46,606				
スリーブ [°]	M32	個	1.164	9,240	10,755				
保護キャップ [°]	65A用	個	6.2	5,130	31,806				
セントライザー [°]	先受用	組	0.2	71,800	14,360				
サブセントライザー [°]	先受用	組	0.2	51,300	10,260				
諸雑費 (まるめ)		式	1		561				
計					4,524,000				
単価					4,524,000			円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 311L/本 坑内	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	4,919,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	1.09	42,199	45,996			
トンネル世話役		人	1.09	42,199	45,996			
トンネル特殊工		人	6.56	38,633	253,432			
トンネル作業員		人	1.09	27,929	30,442			
ドリルジャンボ運転		週	0.033	2,742,000	90,486			
グラウト機運転	上下2槽式 200(L)×2	週	0.219	15,700	3,438			
薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa)	週	0.219	31,000	6,789			
グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0~120L/分 0~5.9MPa	週	0.437	42,250	18,463			
諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		8,342			
注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材	L	9,641	318.2	3,067,766			
シナト管	L=9.5m用(排気チューブ含む)	組	31	31,820	986,420			

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 311L/本 坑内	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	4,919,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆止弁	先受用 コム製	個	31	2,050	63,550			
逆止弁ストッパー	先受用	個	6.2	3,280	20,336			
注入アダプター	グラウトチューブ付	組	31	5,850	181,350			
ミキシングユニット		個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリホース	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550			
耐圧デリバリホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本	4	5,520	22,080			
グラウト流量・圧力測定装置接続ホース	φ19×5m	本	0.5	11,290	5,645			
コーキング剤	コーキングチューブ	本	62	630	39,060			
コーキング用ケース		kg	31	300	9,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		359			
計					4,919,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 311L/本 坑内	単位	シフト	数量		1	単価	4,919,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					4,919,000	円/シフト		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

鋼管打設工	DIII 31.0本/シフト 12.5m/本 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	5,590,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	2.13	42,199	89,883		
トンネル世話役		人	2.13	42,199	89,883		
トンネル特殊工		人	12.76	38,633	492,957		
トンネル作業員		人	2.13	27,929	59,488		
ドリルジャンボ運転		週	0.355	2,742,000	973,410		
諸雑費（その他機械）（率） 3%		式	1		29,202		
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=12.82m	組	31	92,600	2,870,600		
インナーフェイス	65A用	個	1.55	127,000	196,850		
ポストビット	65A用（φ90）	個	31	20,400	632,400		
シャンクスリーブ	65A用	個	0.39	30,800	12,012		
ロッド	3.05m	本	1.16	45,170	52,397		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

鋼管打設工		DIII 31.0本/シフト 12.5m/本 坑内		単位	シフト	数量	1	単価	5,590,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ポット [°]	4.00m	本	0.39	60,060	23,423				
スリーブ [°]	M32	個	1.16	9,240	10,718				
保護キャップ [°]	65A用	個	6.2	5,130	31,806				
セントライザー [°]	先受用	組	0.2	71,800	14,360				
サブセントライザー [°]	先受用	組	0.2	51,300	10,260				
諸雑費 (まるめ)		式	1		351				
計					5,590,000				
単価					5,590,000	円/シフト			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役		人		1.34	42,199	56,546		
トンネル世話役		人		1.34	42,199	56,546		
トンネル特殊工		人		8.01	38,633	309,450		
トンネル作業員		人		1.34	27,929	37,424		
ドリルジャンボ運転		週		0.033	2,742,000	90,486		
グラウト機運転	上下2槽式 200(L)×2	週		0.268	15,700	4,207		
薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa)	週		0.268	31,000	8,308		
グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0~120L/分 0~5.9MPa	週		0.536	42,250	22,646		
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式		1		6,282		
注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材	L		12,679	318.2	4,034,457		
シカト管	L=12.5m用(排気チューブ含む)	組		31	28,900	895,900		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 409L/本 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	5,884,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	逆止弁	先受用 コム製	個	31	2,050	63,550		
	逆止弁ストッパー	先受用	個	6.2	3,280	20,336		
	注入アダプター	グラウトチューブ付	組	31	5,850	181,350		
	ミキシングユニット		個	4	2,550	10,200		
	耐圧デリバリホース	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550		
	耐圧デリバリホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本	4	5,520	22,080		
	グラウト流量・圧力測定装置接続ホース	φ19×5m	本	0.5	11,290	5,645		
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	62	630	39,060		
	コーキング用ケース		kg	31	300	9,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		677		
	計					5,884,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 409L/本 坑内	単位	シフト	数量	1	単価 5,884,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単価					5,884,000	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	先行削孔工	DⅢ 33.0本/シフト 坑外	単位	シフト	数量	1	単価	242,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.41	25,935	10,633			
土木一般世話役		人	0.41	25,935	10,633			
特殊作業員		人	2.47	23,100	57,057			
普通作業員		人	0.41	20,895	8,566			
ドリルジャンボ運転	1方施工	週	0.055	2,716,000	149,380			
親子ビット	φ150	個	0.05	97,700	4,885			
ロッド [※]	3.05m	本	0.01	45,170	451			
シャンクスリーブ [※]	65A用	個	0.01	30,800	308			
諸雑費（まるめ）		式	1		87			
計					242,000			
単価					242,000	円/シフト		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	鋼管打設工	DⅢ 33.0本/シフト 12.5m/本 坑外	単位	シフト	数量	1	単価	5,666,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.26	25,935	58,613			
土木一般世話役		人	2.26	25,935	58,613			
特殊作業員		人	13.54	23,100	312,774			
普通作業員		人	2.26	20,895	47,222			
ドリルジャンボ運転	1方施工	週	0.378	2,711,000	1,024,758			
諸雑費（その他機械）（率） 6%		式	1		61,485			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=12.82m	組	33	92,600	3,055,800			
インナーフェイス	65A用	個	1.65	127,000	209,550			
ポストビット	65A用（φ90）	個	33	20,400	673,200			
ジャンクスリーブ	65A用	個	0.41	30,800	12,628			
ロッド	3.05m	本	1.24	45,170	56,010			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼管打設工		DIII 33.0本/シフト 12.5m/本 坑外			単位	シフト	数量	1	単価	5,666,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
ポット [°]	4.00m	本	0.41	60,060	24,624					
スリーブ [°]	M32	個	1.24	9,240	11,457					
保護キャップ [°]	65A用	個	6.6	5,130	33,858					
セントライザー [°]	先受用	組	0.2	71,800	14,360					
サブセントライザー [°]	先受用	組	0.2	51,300	10,260					
諸雑費 (まるめ)		式	1		788					
計					5,666,000					
単価					5,666,000	円/シフト				

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
注入工	DIII 33.0本/シフト セメント系注入材 409L/本 坑外	単位	シフト	数量	1	単価 6,066,000
土木一般世話役		人	1.41	25,935	36,568	
土木一般世話役		人	1.41	25,935	36,568	
特殊作業員		人	8.47	23,100	195,657	
普通作業員		人	1.41	20,895	29,461	
ドリルジャンボ運転	1方施工	週	0.035	2,716,000	95,060	
グラウト機運転	上下2槽式 200(L)×2 1方施工	週	0.282	12,430	3,505	
薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa) 1方施工	週	0.282	25,450	7,176	
グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0~120L/分 0~5.9MPa	週	0.564	42,250	23,829	
諸雑費 (その他機械) (率) 6%		式	1		7,774	
注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材	L	13,497	318.2	4,294,745	
インサート管	L=12.5m用(排気チューブ含む)	組	33	28,900	953,700	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	摘要
逆止弁	先受用 コム製	個		33	2,050	67,650		
逆止弁ストッパー	先受用	個		6.6	3,280	21,648		
注入アダプター	グラウトチューブ付	組		33	5,850	193,050		
ミキシングユニット		個		4	2,550	10,200		
耐圧テリバリホース	φ12×20m	本		0.5	19,100	9,550		
耐圧テリバリホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	5,520	22,080		
グラウト流量・圧力測定装置接続ホース	φ19×5m	本		0.5	11,290	5,645		
コーキング剤	コーキングチューブ	本		66	630	41,580		
コーキング用ケース		kg		33	300	9,900		
諸雑費 (まるめ)		式		1		654		
計						6,066,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入工	DIII 33.0本/シフト セメント系注入材 409L/本 坑外	単位	シフト	数量		1	単価	6,066,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					6,066,000	円/シフト		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	0.33	25,935	8,558	
普通作業員		人	1	20,895	20,895	
セメント系固化材	一般軟弱土用 フレコン	t	10.6	29,000	307,400	
バックホ運転(クレーン仕様)	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.33	46,890	15,473	
諸雑費(まるめ)		式	1		74	
計					352,400	
単価					3,524	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	円/人日	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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		12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,495	12,495		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,500		
単価					12,500	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.125-00-00-1-0

No.	名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員 B (昼夜間)		単位	人日	数量		1		13,900
	交通誘導警備員 B		人	1	13,905		13,905		
	計						13,905		
	単価						13,900	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	1	25,935	25,935	
普通作業員		人	2	20,895	41,790	
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	1	54,440	54,440	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.13	30,800	4,004	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,231	
計					127,400	
単価					63.7	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
板状排水材	W=300mm t=7mm	m			100	636.5
普通作業員		人	0.27	20,895	5,641	
板状排水材	C-300 0.7×30	m	100	580	58,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					63,650	
単価					636.5	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1			219	
法面工	種子散布	m 2	1	219.3	219		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					219		
単価					219	円/m 2	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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
ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	m 2	100			2,654	
現場吹付法枠工 ラス張工		m 2	100	2,653.28	265,328		
諸雑費 (まるめ)		式	1		72		
計					265,400		
単価					2,654	円/m 2	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m以上250m未満	単位	m	数量	100	単価 20,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付枠工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	20,641.2	2,064,120	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		880	
	計					2,065,000	
	単価					20,650	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m ³	数量	100	単価 57,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場吹付法枠工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m ³	100	57,577	5,757,700	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		300	
	計					5,758,000	
	単価					57,580	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 7cm 250m2未満 無 無 有	単位	m ²	数量	1	単価	6,188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工 (植生基材吹付)	厚 7 c m	m ²	1	6,188.54	6,188			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,188			
単価					6,188	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.1m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m			1	8,299
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	8,188.5	8,188	
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.098	0	0	
グラウト材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
鉄筋挿入工	頭部処理材料(別途計上)	組	0.244	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,299	
単価					8,299	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	単位	m	数量	1	単価	8,299
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	8,188.5	8,188		
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.129	0	0		
グラウト材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111		
鉄筋挿入工	頭部処理材料(別途計上)	組	0.323	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,299		
単価					8,299	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	13,005	1,300,500	25,000
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	13,005	1,300,500	
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	4,700	470,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	41.44	17,600	729,344	
諸雑費 (まるめ)		式	1		156	
計					2,500,000	
単価					25,000	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,425
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
とび工		人	5.6	25,305	141,708		
普通作業員		人	2.5	20,895	52,237		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		78,966		
計					342,500		
単価					3,425	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	立入防止柵 柵設置	獣害対策部 勾配30° 以下 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価	4,281
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	25,935	41,496			
普通作業員		人	18.3	20,895	382,378			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		4,226			
計					428,100			
単価					4,281	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	立入防止柵 柵設置	獣害対策部 勾配30° 以上 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価	6,031
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	25,935	75,211			
普通作業員		人	24.7	20,895	516,106			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		11,783			
計					603,100			
単価					6,031	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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) トンネル用機械 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	5.4	23,100	124,740	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200	
	運搬費等率 582%		式	1		1,210,210	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		850	
	計					1,419,000	
	単価					1,419,000	円/回

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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 43.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	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 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,750	
	単価					5,750	円/t

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						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	1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			現場		1	1,660,000	1,660,000	
	呼吸用保護具	トンネル建設工事用						
	総労務費	0.5%	式		1		593,414	
	計						2,253,414	
	単価						2,253,414	円/式

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	電力基本料金	6796千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			式		1		6,796,000	
	電力基本料金							
	諸雑費（まるめ）		式		1		0	
	計						6,796,000	
	単価						6,796,000	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			1			50,750	
	技術員		人	1.75	29,000	50,750	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					50,750	
	単価					50,750	円／工事

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 20m3	単位	式	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			1			103	
	土木一般世話役		人	0.004	25,935	103	
	計					103	
	単価					103	円／式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 22700m3					1	59,728
土木一般世話役		人		2.303	25,935	59,728	
計						59,728	
単価						59,728	円/式

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
路床盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 1100m3					1	3,708
土木一般世話役		人		0.143	25,935	3,708	
計						3,708	
単価						3,708	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 2360m2	単位	式	数量	1	単価	12,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.488	25,935	12,656		
計						12,656		
単価						12,656	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円／式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
計					548,000		
単価					548,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量	1	単価 2,742,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ドリルジャンボ運転			日	5	548,300	2,741,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		500	
計						2,742,000	
単価						2,742,000	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量	1	単価 2,094,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート吹付機運転			日	5	418,800	2,094,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,094,000	
単価						2,094,000	円／週

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	ホイールローダ運転		単位	週	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			242,500
ホイールローダ運転		日	5	48,500	242,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					242,500			
単価					242,500		円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			322,100
吹付プラント設備運転		一括練混ぜ	日	5	64,410	322,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計					322,100			
単価					322,100		円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	大型ブレーカ運転		単位	週	数量	1	単価	272,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ運転		日	5	54,530	272,650		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					272,700		
	単価					272,700	円／週	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	大断面 C II 全断面 105	単位	m	数量	1	単価	165,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(大口)	k g	84	1,410	118,440		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(大口)	個	70	334	23,380		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(大口)	個	70	338	23,660		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					165,500		
	単価					165,500	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 CII 全断面 105 普通 (バラ)	単位	m	数量	1	単価	181,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.707	10,800	29,235			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.016	5,100	30,681			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.534	10,170	35,940			
急結剤	吹付コンクリート用 (セメント量×9%)	kg	243.648	350	85,276			
諸雑費 (まるめ)		式	1		68			
計					181,200			
単価					181,200	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	大断面 CII 全断面 105 有 -0.4本 無	単位	m	数量	1	単価	96,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	17.5	4,410	77,175			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.154	123,000	18,942			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					96,120			
単価					96,120	円/m		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	H形鋼支保工	大断面 CII 全断面 105	単位	m	数量	1	単価 93,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150	t	0.557	167,000	93,019	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						93,020	
単価						93,020	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 CII 全断面 105 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	単価 36,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転		電気式 2000m3/min級	週	0.067	541,500	36,280	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						36,280	
単価						36,280	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ダンプトラック運転	普通	単位	週	数量	1	単価 197,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		普通	日	5	39,550	197,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						197,800	
単価						197,800	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量	1	単価 14,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添加装置賃料(NATM用)		吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,210	
単価						14,210	円／週

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	添加装置賃料		単位	週	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添加装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					14,210		
単価					14,210	円/週	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	大断面 DI 上半 80	単位	m	数量	1	単価	105,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(大口)	k g	48	1,410	67,680		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(大口)	個	56	334	18,704		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(大口)	個	56	338	18,928		
	諸雑費（まるめ）		式	1		88		
	計					105,400		
	単価					105,400	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 DI 上半 80 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	199,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.984	10,800	32,227			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.632	5,100	33,823			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.896	10,170	39,622			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	268.596	350	94,008			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					199,700			
単価					199,700	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	大断面 DI 上半 80 有 -1本 無	単位	m	数量	1	単価	158,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	21	5,920	124,320			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.277	123,000	34,071			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					158,400			
単価					158,400	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	H形鋼支保工	大断面 DI 上半 80	単位	m	数量		1	単価 116,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150	t	0.696	167,000	116,232		
諸雑費（まるめ）			式	1		68		
計						116,300		
単価						116,300	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DI 上半 80 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		1	単価 49,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2000m3/min級	週	0.092	541,500	49,818		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						49,820		
単価						49,820	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価
						1	14,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	添加装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					14,210	
	単価					14,210	円/週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価
						1	14,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	添加装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					14,210	
	単価					14,210	円/週

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	大断面 DIII 上半 80	単位	m	数量	1	単価	105,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(大口)	k g	48	1,410	67,680		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(大口)	個	56	334	18,704		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(大口)	個	56	338	18,928		
	諸雑費（まるめ）		式	1		88		
	計					105,400		
	単価					105,400	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	236,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.535	10,800	38,178			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.856	5,100	40,065			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	4.615	10,170	46,934			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	318.168	350	111,358			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					236,600			
単価					236,600	円/m		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無	単位	m		1	122,000
ロックボルト	耐力 176.5KN以上附属品含 L=6m	組	8	5,920	47,360	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.34	113,000	38,420	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.294	123,000	36,162	
諸雑費 (まるめ)		式	1		58	
計					122,000	
単価					122,000	円/m

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
	H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.121	167,000	187,207		187,300
	諸雑費（まるめ）		式	1		93		
	計					187,300		
	単価					187,300	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級	週	0.101	541,500	54,691		54,700
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					54,700		
	単価					54,700	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価
						1	14,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	添加装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					14,210	
	単価					14,210	円/週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価
						1	14,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	添加装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					14,210	
	単価					14,210	円/週

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 無 無	m			1	60,400
	ロックボルト	耐力 176.5KN以上附属品含 L=6m	組	8	5,920	47,360	
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.106	123,000	13,038	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					60,400	
	単価					60,400	円/m

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ドリルジャンボ運転	1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,715,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転		1方施工						
			日	5	543,000	2,715,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,715,000		
単価						2,715,000		円／週

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,076,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付機運転		1方施工						
			日	5	415,200	2,076,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,076,000		
単価						2,076,000		円／週

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付プラント設備運転	1 方施工	単位	週	数量	1	単価	320,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付プラント設備運転		1 方施工						
			日	5	64,180	320,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						320,900		
単価						320,900	円/週	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	1	単価	184,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランドセメント	t	2.75	10,800	29,700		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.11	5,100	31,161		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.59	10,170	36,510		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	247.464	350	86,612		
	諸雑費(まるめ)		式	1		17		
	計					184,000		
	単価					184,000	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側) RB0.94本/m	m			1	7,040
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	0.94	5,920	5,564	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.012	123,000	1,476	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,040	
単価					7,040	円/m

参考資料 (2)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.121	167,000	187,207		187,300
	諸雑費(まるめ)		式	1		93		
	計					187,300		
	単価					187,300	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添加装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210		14,210
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					14,210		
	単価					14,210	円/週	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ドリルジャンボ運転	1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,715,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転		1方施工						
			日	5	543,000	2,715,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,715,000		
単価						2,715,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,076,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付機運転		1方施工						
			日	5	415,200	2,076,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,076,000		
単価						2,076,000	円／週	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付プラント設備運転	1方施工	単位	週	数量	1	単価	320,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付プラント設備運転	1方施工	日	5	64,180	320,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					320,900			
単価					320,900	円／週		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	1	単価	184,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランドセメント	t	2.75	10,800	29,700			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.11	5,100	31,161			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.59	10,170	36,510			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	247.464	350	86,612			
諸雑費(まるめ)		式	1		17			
計					184,000			
単価					184,000	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側) RB1.88本/m	m			1	14,210
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	1.88	5,920	11,129	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.025	123,000	3,075	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					14,210	
単価					14,210	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼支保工	大断面 DⅢ 上半 80 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	1	単価 187,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	1.121	167,000	187,207	
諸雑費(まるめ)			式	1		93	
計						187,300	
単価						187,300	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量	1	単価 14,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添加装置賃料(NATM用)		吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						14,210	
単価						14,210	円/週

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	大断面 DI 下半 25	単位	m	数量	1	単価	25,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(大口)	k g	12.5	1,410	17,625		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(大口)	個	25	334	8,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					25,980		
	単価					25,980	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 DI 下半 25 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	31,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.464	10,800	5,011		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.032	5,100	5,263		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.606	10,170	6,163		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	41.796	350	14,628		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					31,070		
	単価					31,070	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	大断面 DI 下半 25 無 無	単位	m	数量	1	単価	30,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	4	5,920	23,680			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.053	123,000	6,519			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					30,200			
単価					30,200	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
	H形鋼支保工	大断面 DI 下半 25	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.14	167,000	23,380		23,380
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					23,380		
	単価					23,380	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DI 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級	週	0.036	541,500	19,494		19,500
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					19,500		
	単価					19,500	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

追加装置賃料		単位	週	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
追加装置賃料 (NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					14,210	
単価					14,210	円/週

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	大断面 DIII 下半 25	単位	m	数量	1	単価	25,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(大口)	k g	12.5	1,410	17,625		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(大口)	個	25	334	8,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					25,980		
	単価					25,980	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 普通(バラ)	単位	m	数量	1	単価	36,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.547	10,800	5,907			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.216	5,100	6,201			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.714	10,170	7,261			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	49.248	350	17,236			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					36,610			
単価					36,610	円/m		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 有 -2本 無	単位	m	数量	1	単価	15,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L=6m	組	2	5,920	11,840			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.026	123,000	3,198			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					15,040			
単価					15,040	円/m		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 25	単位	m	数量	1	単価 39,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	0.238	167,000	39,746	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						39,750	
単価						39,750	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	単価 15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転		電気式 2000m3/min級	週	0.029	541,500	15,703	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						15,710	
単価						15,710	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価
						1	14,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添加装置賃料(NATM用)		吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						14,210	
単価						14,210	円/週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量		単価
						1	2,742,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ドリルジャンボ運転			日	5	548,300	2,741,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		500	
計						2,742,000	
単価						2,742,000	円/週

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量		単価	
						1		2,094,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート吹付機運転		日	5	418,800	2,094,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,094,000			
単価					2,094,000	円／週		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	ホイールローダ運転		単位	週	数量		単価	
						1		242,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホイールローダ運転		日	5	48,500	242,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					242,500			
単価					242,500	円／週		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量	1	単価 322,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	日	5	64,410	322,050	
	諸雑費（まるめ）		式	1		50	
	計					322,100	
	単価					322,100	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	大型ブレーカ運転		単位	週	数量	1	単価 272,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	大型ブレーカ運転		日	5	54,530	272,650	
	諸雑費（まるめ）		式	1		50	
	計					272,700	
	単価					272,700	円／週

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬(雷管含む)	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部	単位	m	数量	1	単価	25,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(大口)	k g	12.2	1,410	17,202		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(大口)	個	24.4	334	8,149		
	諸雑費(まるめ)		式	1		9		
	計					25,360		
	単価					25,360	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部	単位	m	数量	1	単価	34,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランドセメント	t	0.522	10,800	5,637		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.16	5,100	5,916		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.682	10,170	6,935		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	46.98	350	16,443		
	諸雑費(まるめ)		式	1		9		
	計					34,940		
	単価					34,940	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部 RB1.00本/m	m			1	7,519
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	1	5,920	5,920	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.013	123,000	1,599	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,519	
単価					7,519	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	H形鋼支保工	大断面 DⅢ 下半 25 抱き擁壁部	単位	m	数量	1	単価 39,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	0.238	167,000	39,746	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						39,750	
単価						39,750	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ダンプトラック運転	普通	単位	週	数量	1	単価 197,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		普通	日	5	39,550	197,750	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						197,800	
単価						197,800	円/週

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価
					1		14,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添加装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					14,210		
単価					14,210	円/週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	週	数量		単価
					1		2,085,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付機運転	1方施工	日	5	417,000	2,085,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					2,085,000		
単価					2,085,000	円/週	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付プラント設備運転	1方施工	単位	週	数量		単価
						1	337,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転	1方施工	日	5	67,540	337,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					337,700		
単価					337,700	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 坑口付部	単位	m	数量	1	単価	29,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランドセメント	t	0.445	10,800	4,806		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.988	5,100	5,038		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.58	10,170	5,898		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	40.014	350	14,004		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					29,750		
	単価					29,750	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	H形鋼支保工	大断面 DⅢ 下半 25 坑口付部	単位	m	数量	1	単価 39,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	0.238	167,000	39,746	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						39,750	
単価						39,750	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量	1	単価 14,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添加装置賃料(NATM用)		吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,210	
単価						14,210	円/週

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量	1	単価 252,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車運転		日	5	50,550	252,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					252,800		
単価					252,800	円／週	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量	1	単価 252,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポンプ車運転		日	5	50,550	252,750		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					252,800		
単価					252,800	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ運転		単位	日	数量	1	単価	54,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	48	136	6,528			
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械	排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	48,000	48,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					54,530			
単価					54,530	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³					1	9,541
軽油	1.2号	L	9.2	136		1,251	
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	1	8,290		8,290	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						9,541	
単価						9,541	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ運転		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	48	136	6,528				
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械	排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	48,000	48,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		2				
計					54,530				
単価					54,530	円/日			

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3					1	9,541
軽油	1.2号	L	9.2	136		1,251	
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	1	8,290		8,290	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						9,541	
単価						9,541	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	136	1,496			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ	時間	1	231	231			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,247			
単価					5,247	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	136	1,496			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ	時間	1	231	231			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,247			
単価					5,247	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ型） ・超低騒音型	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	単位	時間	数量		1	11,560
運転手（特殊）		人	0.16	21,840		3,494	
軽油	1.2号	L	16	136		2,176	
バックホウ（クローラ型） ・超低騒音型	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	1	5,890		5,890	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						11,560	
単価						11,560	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ型） ・超低騒音型	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3	単位	時間	数量		1	11,050
運転手（特殊）		人	0.16	21,840		3,494	
軽油	1.2号	L	16	136		2,176	
バックホウ（クローラ型） ・超低騒音型	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3	時間	1	5,380		5,380	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						11,050	
単価						11,050	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転		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	12	136	1,632			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.7	4,526.4	7,694			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,326			
単価					9,326	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転		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	12	136	1,632			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.7	4,526.4	7,694			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,326			
単価					9,326	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	10,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号	L	16	136	2,176		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					10,790		
	単価					10,790	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート型枠工（製作）		単位	m ²	数量	100	単価	2,668
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	25,935	38,902			
型わく工		人	5.9	27,090	159,831			
普通作業員		人	1.5	20,895	31,342			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		36,725			
計					266,800			
単価					2,668	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート型枠工（設置・撤去）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,703
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	39,795	159,180			
トンネル特殊工		人	16.1	36,435	586,603			
トンネル作業員		人	4	26,355	105,420			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		119,097			
計					970,300			
単価					9,703		円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	10, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号	L	16	136	2, 176		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8, 610	8, 610		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					10, 790		
	単価					10, 790	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート型枠工（製作）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,668
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	25,935	38,902			
型わく工		人	5.9	27,090	159,831			
普通作業員		人	1.5	20,895	31,342			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		36,725			
計					266,800			
単価					2,668	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート型枠工（設置・撤去）	坑口付部	単位	m ²	数量	100	単価	6,375
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	25,935	103,740			
特殊作業員		人	16.1	23,100	371,910			
普通作業員		人	4	20,895	83,580			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		78,270			
計					637,500			
単価					6,375	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホ運転(クレーン仕様)	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	46,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	104	136	14,144			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1	10,900	10,900			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					46,890			
単価					46,890	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価	28,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,530	19,530			
軽油	1. 2号	L	25	136	3,400			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1. 17	4,710	5,510			
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. 17	163	190			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					28,630			
単価					28,630	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート		単位	m3	数量	1	単価	24,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランドセメント	t	0.36	10,800	3,888		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.8	5,100	4,080		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.47	10,170	4,779		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	32.4	350	11,340		
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					24,090		
	単価					24,090	円/m ³	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級	単位	週	数量		単価	
					1			541,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2000m3/min級						
			日	5	108,300	541,500		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						541,500		
単価						541,500	円/週	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価	
					1			14,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添加装置賃料(NATM用)		吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置						
			台・日	7	2,030	14,210		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						14,210		
単価						14,210	円/週	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=9.77m	単位	組	数量	1	単価	72,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先端管(ケーシングトップ付)	φ76.3 t=5.2 L=3.620m	本	1	29,700	29,700			
中間管	φ76.3 t=5.2 L=3.050m	本	1	20,400	20,400			
端末スリット管	φ76.3 t=5.2 L=3.100m	本	1	22,100	22,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					72,200			
単価					72,200	円/組		

参考資料（２）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
	グラウトミキサ運転	上下2槽式 200(L)×2	単位	週	数量		単価	
						1		15,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽							
		日	5	3,140	15,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,700			
単価					15,700		円/週	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
	薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa)	単位	週	数量		単価	
						1		31,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)							
		日	5	6,200	31,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					31,000			
単価					31,000		円/週	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	注入材	特殊微粒子セメント・シカ水溶液注入材	単位	L	数量	400	単価	318.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊微粒子セメント・シカ水溶液注入材	A液	k g	100	792	79,200		
	特殊微粒子セメント・シカ水溶液注入材	B液	k g	144	334	48,096		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					127,300		
	単価					318.2	円/L	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=12.82m	単位	組	数量	1	単価	92,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先端管(ケーシングトップ付)	φ76.3 t=5.2 L=3.620m	本	1	29,700	29,700			
中間管	φ76.3 t=5.2 L=3.050m	本	2	20,400	40,800			
端末スリット管	φ76.3 t=5.2 L=3.100m	本	1	22,100	22,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					92,600			
単価					92,600	円/組		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	グラウトミキサ運転	上下2槽式 200(L)×2	単位	週	数量	1	単価 15,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	日	5	3,140	15,700	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					15,700	
	単価					15,700	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	薬液注入ポンプ運転	5～20L/min×2(9.8MPa)	単位	週	数量	1	単価 31,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	薬液注入ポンプ	5～20L/min×2(9.8MPa)	日	5	6,200	31,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					31,000	
	単価					31,000	円／週

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	名称	規格	単位	週	数量	単価	金額	単価	摘要
	グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0～120L/分 0～5.9MPa					1		42,250
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0～120L/分 0～5.9MPa							
			日	5		8,450	42,250		
	諸雑費（まるめ）							0	
			式	1					
	計						42,250		
	単価						42,250	円/週	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材	単位	L	数量	400	単価	318.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材	A液	k g	100	792	79,200		
	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材	B液	k g	144	334	48,096		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					127,300		
	単価					318.2	円/L	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ドリルジャンボ運転	1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,716,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転		1方施工						
			日	5	543,100	2,715,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,716,000		
単価						2,716,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ドリルジャンボ運転	1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,711,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転		1方施工						
			日	5	542,100	2,710,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,711,000		
単価						2,711,000	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小口径長尺鋼管	φ 76.3 t=5.2 L=12.82m	単位	組	数量	1	単価	92,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先端管(ケーシングトップ付)	φ 76.3 t=5.2 L=3.620m	本	1	29,700	29,700			
中間管	φ 76.3 t=5.2 L=3.050m	本	2	20,400	40,800			
端末スリット管	φ 76.3 t=5.2 L=3.100m	本	1	22,100	22,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					92,600			
単価					92,600	円/組		

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	ドリルジャンボ運転	1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,716,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転		1方施工						
			日	5	543,100	2,715,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,716,000		
単価						2,716,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	グラウトミキ運転	上下2槽式 200(L)×2 1方施工	単位	週	数量		1	単価 12,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトミキサ [上下2槽式]		攪拌容量200L×2槽						
			日	5	2,485	12,425		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,430		
単価						12,430	円／週	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	薬液注入ポンプ 運転	5～20L/min×2(9.8MPa) 1方施工	単位	週	数量	1	単価 25,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	薬液注入ポンプ	5～20L/min×2(9.8MPa)	日	5	5,090	25,450	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					25,450	
	単価					25,450	円/週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	グラウト流量・圧力測定装置 運転	記録式 0～120L/分 0～5.9MPa	単位	週	数量	1	単価 42,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0～120L/分 0～5.9MPa	日	5	8,450	42,250	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					42,250	
	単価					42,250	円/週

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	特殊微粒子セメント・シカ水溶液注入材	単位	L	数量	400	単価	318.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊微粒子セメント・シカ水溶液注入材	A液	k g	100	792	79,200		
特殊微粒子セメント・シカ水溶液注入材	B液	k g	144	334	48,096		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					127,300		
単価					318.2	円/L	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	54,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,840	21,840			
軽油	1.2号	L	100	136	13,600			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1	19,000	19,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					54,440			
単価					54,440	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ドリルジャンボ運転		単位	日	数量		単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電力料金	高圧電力A(臨時) その他季	k w H	544	19.65	10,689			548,300	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	供用日	1.4	384,000	537,600				
諸雑費 (まるめ)		式	1		11				
計					548,300				
単価					548,300	円/日			

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	コンクリート吹付機運転		単位	日	数量	1	単価	418,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料金	高圧電力A(臨時) その他季	k w H	363	19.65	7,132			
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクトラ型]	排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級	供用日	1.4	294,000	411,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		68			
計					418,800			
単価					418,800	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

ホイールローダ運転		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	92	136	12,512		
ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積2. 3m3	供用日	1.4	25,700	35,980		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					48,500		
単価					48,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	64,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料金		高圧電力A(臨時) その他季	k w H	24	19.65	471		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力25m ³ /h	供用日	1.4	29,200	40,880		
高圧噴射攪拌式地盤改良機 [セメントサイロ]		(鋼製溶接構造) 容量30t 排出能力20t/h	供用日	1.4	5,870	8,218		
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						64,410		
単価						64,410	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	54,530	
軽油	1. 2号	L	48	136	6,528		
大型ブレーカ (ベースマシン含む) NATM用機械	排ガス (第3次) 油圧式1300kg級 20t級	日	1	48,000	48,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					54,530		
単価					54,530	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	普通	単位	日	数量	1	単価	39,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	78	136	10,608			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	供用日	1.4	19,600	27,440			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.4	1,070	1,498			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					39,550			
単価					39,550	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ドリルジャンボ運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料金	高圧電力A(臨時) その他季	k w H	272	19.65	5,344		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	供用日	1.4	384,000	537,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
計					543,000		
単価					543,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価	415,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料金		高圧電力A(臨時) その他季	k w H	182	19.65	3,576		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級	供用日	1.4	294,000	411,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		24		
計						415,200		
単価						415,200	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付プラント設備運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価	64,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料金		高圧電力A(臨時) その他季	k w H	12	19.65	235		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力2.5m ³ /h	供用日	1.4	29,200	40,880		
高圧噴射攪拌式地盤改良機 [セメントサイロ]		(鋼製溶接構造) 容量30t 排出能力20t/h	供用日	1.4	5,870	8,218		
骨材ホッパー		1.5m ³ ×3	供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						64,180		
単価						64,180	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	普通	単位	日	数量	1	単価	39,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	78	136	10,608			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	供用日	1.4	19,600	27,440			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.4	1,070	1,498			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					39,550			
単価					39,550	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価	417,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料金		高圧電力A(臨時) その他季	k w H	272	19.65	5,344		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクトラ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級	供用日	1.4	294,000	411,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		56		
計						417,000		
単価						417,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付プラント設備運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料金		高圧電力A(臨時) その他季	k w H	183	19.65	3,595	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力25m ³ /h	供用日	1.4	29,200	40,880	
高圧噴射攪拌式地盤改良機 [セメントサイロ]		(鋼製溶接構造) 容量30t 排出能力20t/h	供用日	1.4	5,870	8,218	
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	1.4	10,600	14,840	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7	
計						67,540	
単価						67,540	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
軽油	1. 2号	L	68	136	9,248		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 55m ³ /h	供用日	1.4	29,500	41,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					50,550		
単価					50,550	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

集塵機運転	電気式 2000m3/min級	単位	日	数量	単価	金額	単価	108,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料金	高圧電力A(臨時) その他季	k w H	493	19.65	9,687			
電気式集塵機	定格風量2000m3/min級	日	1	98,600	98,600			
諸雑費(まるめ)		式	1		13			
計					108,300			
単価					108,300	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	単位	日	数量	1	単価	3,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料金	高圧電力A(臨時) その他季	k w H	16.8	19.65	330			
グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	日	1	2,810	2,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,140			
単価					3,140	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ドリルジャンボ運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料金	高圧電力A(臨時) その他季	k w H	277	19.65	5,443		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	供用日	1.4	384,000	537,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		57		
計					543,100		
単価					543,100	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ドリルジャンボ運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価	542,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料金	高圧電力A(臨時) その他季	k w H	227	19.65	4,460			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	供用日	1.4	384,000	537,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					542,100			
単価					542,100	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	単位	日	数量	1	単価	2,485
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料金	高圧電力A(臨時) その他季	k w H	8.4	19.65	165			
グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	日	1	2,320	2,320			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,485			
単価					2,485	円/日		

参考資料（４）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
電気式集塵機	定格風量2000m ³ /min級	日				1	108,300	
電力料金	高圧電力A(臨時) その他季	kWH		493	19.65	9,687		
電気式集塵機	定格風量2000m ³ /min級	日		1	98,600	98,600		
諸雑費(まるめ)		式		1		13		
計						108,300		
単価						108,300	円/日	