

令和4年9月13日（令和4年9月30日）

すさみ串本道路宇の平見トンネル工事

【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	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事
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 8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	6623030004	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	626日間 自 令和 4年 9月14日 (当初) 至 令和 6年 5月31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		2 2) 処 分 費 等	62,688,700
		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	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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		1,611,849,091				
道路土工		式	1		113,997,794				
残土処理工		式	1		113,997,794				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	34,000	196.7	6,687,800				単-1号
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	7,200	243.7	1,754,640				単-2号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離0.3km以下 DID無	m3	360	354.6	127,656				単-3号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離0.5km以下 DID無	m3	200	409.1	81,820				単-4号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離4.0km以下 DID無	m3	60	818.2	49,092				単-5号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離5.5km以下 DID無	m3	150	981.8	147,270				単-6号
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離4.0km以下 DID無	m3	34,030	998.2	33,968,746				単-7号
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離5.5km以下 DID無	m3	230	1,198	275,540				単-8号
土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離4.0km以下 DID無	m3	7,210	1,163	8,385,230				単-9号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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
残土等処分		m3	41,680	1,500	62,520,000				単-10号
トンネル工(発破工法)		式	1		1,069,843,707				
掘削・支保工 (全断面)		式	1		92,659,000				
掘削・支保	大断面 CⅡ-i	m	61	1,519,000	92,659,000				単-11号
掘削・支保工 (上半)		式	1		557,651,040				
掘削・支保	大断面 DI	m	128	1,888,000	241,664,000				単-12号
掘削・支保	大断面 DⅢa	m	115	2,042,000	234,830,000				単-13号
掘削・支保	大断面 DⅢa-as1	m	27.8	1,880,000	52,264,000				単-14号
掘削・支保	大断面 DⅢa-as2	m	8.9	1,852,000	16,482,800				単-15号
掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	m	6.4	985,700	6,308,480				単-16号
掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	m	6.4	953,400	6,101,760				単-17号
掘削・支保工 (下半)		式	1		145,321,210				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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 DI	m	128	526,200	67,353,600				単-18号
掘削・支保	大断面 DIIIa	m	115	491,300	56,499,500				単-19号
掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	m	30.2	470,200	14,200,040				単-20号
掘削・支保	大断面 DIIIa-as2	m	12.3	464,900	5,718,270				単-21号
掘削・支保	大断面 DIIIa-d	m	1	441,300	441,300				単-22号
掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	m	3	187,600	562,800				単-23号
掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	m	3	181,900	545,700				単-24号
覆工コンクリート・防水工		式	1		274,212,457				
覆工コンクリート・防水	大断面 CII-i	m	61	731,800	44,639,800				単-25号
覆工コンクリート・防水	大断面 DI	m	128	717,800	91,878,400				単-26号
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa	m	115	748,400	86,066,000				単-27号
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as1	m	27.8	748,400	20,805,520				単-28号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as2	m	8.9	748,400	6,660,760				単-29号
覆工コンクリート・防水	大断面 坑口付部(起点側)	m	6.4	664,700	4,254,080				単-30号
覆工コンクリート・防水	大断面 坑口付部(終点側)	m	6.4	664,700	4,254,080				単-31号
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	88.29	177,300	15,653,817				単-32号
インバート工		式	1		119,101,335				
インバート掘削工		式	1		38,162,500				
インバート掘削		m	355	107,500	38,162,500				単-33号
インバート本体工		式	1		80,938,835				
インバート	CII-i 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	61	180,300	10,998,300				単-34号
インバート	DI 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	128	198,100	25,356,800				単-35号
インバート	DIIIa 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	115	200,900	23,103,500				単-36号
インバート	DIIIa-as1 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	30.2	200,900	6,067,180				単-37号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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	
インバート	DⅢa-as2 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	12.3	201,500	2,478,450			単-38号	
インバート	DⅢa-d 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	1	190,400	190,400			単-39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	3.7	189,700	701,890			単-40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	3.8	190,300	723,140			単-41号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	63.77	177,500	11,319,175			単-42号	
坑内付帯工		式	1		17,784,106				
箱抜工		式	1		12,912,511				
箱抜		式	1		12,912,511			内-1号	
裏面排水工		式	1		714,070				
裏面排水	ポリエチレンチューブ φ30×3本	m	707	1,010	714,070			単-43号	
地下排水工		式	1		4,157,525				
中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300	m	355	8,927	3,169,085			単-44号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
横断排水A	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150	箇所	12	75,360	904,320			単-45号	
横断排水B	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ100	箇所	12	7,010	84,120			単-46号	
坑門工		式	1		42,232,801				
坑口付工		式	1		8,184,000				
坑口処理		箇所	2	4,092,000	8,184,000			単-47号	
作業土工		式	1		1,726,932				
床掘り(掘削)		m3	1,290	1,160	1,496,400			単-48号	
床掘り		m3	750	222	166,500			単-49号	
埋戻し		m3	30	1,741	52,230			単-50号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	60	196.7	11,802			単-51号	
坑門本體工		式	1		16,435,874				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	198	25,030	4,955,940			単-52号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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
ペーラインコンクリート		m3	2	25,030	50,060				単-53号
捨てコンクリート		m3	0.1	26,080	2,608				単-54号
鉄筋	SD345 D13	t	0.64	174,100	111,424				単-55号
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.29	172,100	1,254,609				単-56号
鉄筋	SD345 D29~32	t	19.23	173,100	3,328,713				単-57号
型枠	一般型枠	m2	490	8,791	4,307,590				単-58号
型枠(セントル)		m	1.5	326,000	489,000				単-59号
足場	安全ネット必要	掛m2	470	4,119	1,935,930				単-60号
抱き擁壁工		式	1		4,135,980				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	123	21,550	2,650,650				単-61号
型枠	一般型枠	m2	130	8,791	1,142,830				単-62号
足場	安全ネット必要	掛m2	100	3,425	342,500				単-63号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
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	
置換コンクリート工		式	1		2,243,657				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	78	23,850	1,860,300			単-64号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.06	169,300	10,158			単-65号	
型枠	一般型枠	m2	29	8,791	254,939			単-66号	
足場	安全ネット必要	掛m2	30	3,942	118,260			単-67号	
坑門盛土工		式	1		9,419,700				
坑門盛土		m3	1,700	5,541	9,419,700			単-68号	
法面整形工		式	1		86,658				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	220	393.9	86,658			単-69号	
掘削補助工		式	1		50,999,800				
掘削補助工A		式	1		45,292,000				
小口径長尺鋼管先受	DⅢa-as1 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L= 12.5m	シフト	2	12,530,000	25,060,000			単-70号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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
小口径長尺鋼管先受	DⅢa-as1 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L= 6.5 m	シフト	1	8,222,000	8,222,000				単-71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	12,010,000	12,010,000				単-72号
掘削補助工B		式	1		5,707,800				
押え盛土		m3	1,050	5,436	5,707,800				単-73号
仮設工		式	1		197,889,548				
トンネル仮設備工		式	1		193,687,668				
トンネル仮設備		式	1		193,687,668				内-2号
交通管理工		式	1		4,201,880				
交通誘導警備員		人日	292	14,390	4,201,880				単-74号
道路改良		式	1		64,866,034				
道路土工		式	1		19,023				
残土処理工		式	1		19,023				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	4	196.7	786				単-75号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離5.5km以下 DID無	m3	3	981.8	2,945				単-76号
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離5.5km以下 DID無	m3	4	1,198	4,792				単-77号
残土等処分		m3	7	1,500	10,500				単-78号
法面工		式	1		64,082,600				
作業土工		式	1		28,347				
床掘り(掘削)		m3	10	1,623	16,230				単-79号
埋戻し		m3	6	1,741	10,446				単-80号
基面整正		m2	4	417.9	1,671				単-81号
法面吹付工		式	1		194,568				
コンクリート吹付	t=100	m2	22	8,844	194,568				単-82号
法枠工		式	1		36,183,850				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 厚7cm	m2	47	37,110	1,744,170			単-83号	
吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 厚5cm	m2	382	11,230	4,289,860			単-84号	
吹付枠	梁断面積500×500 植生基材吹付 厚5cm	m2	999	30,180	30,149,820			単-85号	
コンクリート張工		式	1		724,745				
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	10	25,030	250,300			単-86号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.25	182,500	45,625			単-87号	
鉄筋	SD345 D16	t	0.35	180,400	63,140			単-88号	
水抜パイプ	VP φ75	m	0.3	686	205			単-89号	
透水材	300×50	m	10	778.6	7,786			単-90号	
型枠	一般型枠	m2	29	8,791	254,939			単-91号	
足場	安全ネット必要	掛m2	30	3,425	102,750			単-92号	
アンカー工		式	1		25,856,940				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線 φ12.7mm×7	本	111	64,100	7,115,100			単-93号	
削孔(アンカー)	削孔径 90mm	m	932	7,700	7,176,400			単-94号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	設計荷重 f<400kN	本	111	15,480	1,718,280			単-95号	
グラウト注入	普通ポルトランドセメント	m3	19	51,180	972,420			単-96号	
ボ-リングマシン移設		回	14	45,670	639,380			単-97号	
足場(アンカー)		空m3	2,280	3,612	8,235,360			単-98号	
鉄筋挿入工		式	1		1,094,150				
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m 削孔径 φ65mm 削孔長3.0m	本	7	39,100	273,700			単-99号	
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.0m 削孔径 φ65mm 削孔長2.6m	本	15	34,850	522,750			単-100号	
鉄筋挿入	SD345 D25 L=2.5m 削孔径 φ65mm 削孔長2.1m	本	10	29,770	297,700			単-101号	
排水構造物工		式	1		764,411				
作業土工		式	1		33,176				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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		m3	10	222	2,220				単-102号
埋戻し		m3	10	2,636	26,360				単-103号
基面整正		m2	11	417.9	4,596				単-104号
側溝工		式	1		731,235				
フレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	87	8,405	731,235				単-105号
直接工事費		式	1		1,676,715,125				
共通仮設費		式	1		121,386,907				
共通仮設費		式	1		19,777,907				
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-106号
仮設材運搬費		t	2.6	7,250	18,850				単-107号
安全費		式	1		2,718,707				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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	
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		2,718,707			内-3号	
役務費		式	1		8,931,000				
電力基本料金		式	1		8,931,000			内-4号	
技術管理費		式	1		65,350				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-108号	
六価カドミ溶出試験費		検体	2	7,300	14,600			単-109号	
営繕費		式	1		1,656,000				
火薬庫類		式	1		1,656,000			内-5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		101,609,000				
純工事費		式	1		1,798,102,032				
現場管理費		式	1		505,648,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル工事 (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
工事原価		式	1		2,303,750,032				
一般管理費等		式	1		235,969,968				
工事価格		式	1		2,539,720,000				
消費税相当額		式	1		253,972,000				
工事費計		式	1		2,793,692,000				

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
【掘削土の残土処理、TN仮設備及び箱抜を除く】								
箱抜工	トシ対象工種の直接工事費×1%	式	1		12,912,511			
合 計					12,912,511			

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
【掘削土の残土処理、TN仮設備及び箱抜を除く】								
トンネル仮設備工	トンネル対象工種の直接工事費×15%	式	1		193,687,668			
合 計					193,687,668			

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

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
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		2,718,707			
合計					2,718,707			

一式当たり内訳書

電力基本料金

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
電力基本料金	8931千円	式	1		8,931,000			
合 計					8,931,000			

一式当たり内訳書

火薬庫類

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
火薬庫類損料	大規模 2年まで	式	1		1,656,000			
合 計					1,656,000			

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	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
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-2号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m3	1	243.7	243.7	
計						243.7	
単価						243.7	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-3号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	354.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	354.6	354.6		
計						354.6		
単価						354.6	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	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離0.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	409.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m3	1	409.1	409.1		
計						409.1		
単価						409.1	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-5号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離4.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	818.2
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 4.0km以下	m3	1	818.2	818.2		
計						818.2		
単価						818.2	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-6号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	981.8
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 5.5km以下	m3	1	981.8	981.8		
計						981.8		
単価						981.8	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-7号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離4.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	998.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 4.0km以下	m3	1	998.2	998.2		
	計					998.2		
	単価					998.2	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-8号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,198
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m3	1	1,198	1,198		
	計					1,198		
	単価					1,198	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-9号	土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離4.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 4.0km以下	m3	1	1,163	1,163		
	計					1,163		
	単価					1,163	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-10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-11号	掘削・支保	大断面 CII-i	単位	m	数量	1	単価	1,519,000
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以下 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,381,000	1,381,000		
	集塵機運転	大断面 CII 全断面 105 電気式 2000m3/min級(2台)	m	1	72,040	72,040		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CII 全断面 105 0.5<L≤1.2km 普通	m	1	53,010	53,010		
	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 CII 全断面	m	1	3,797	3,797		
	計					1,518,378		
	単価					1,519,000	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-12号	掘削・支保	大断面 DI	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,888,000
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以下 各種 有-1本 無 有 有 一括練混ぜ		m	128	1,698,000	217,344,000		
	集塵機運転	大断面 DI 上半 80 電気式 2000m ³ /min級(2台)		m	128	98,900	12,659,200		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 上半 80 0.5<L≦1.2km 普通		m	51	72,790	3,712,290		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 上半 80 0.5<L≦1.2km 不良		m	77	76,250	5,871,250		
	粉塵低減剤	大断面 DI 上半 80		m	128	9,662	1,236,736		
	粉塵低減剤	鏡吹付 DI 上半		m	128	5,877	752,256		
	計						241,575,732		
	単価						1,888,000	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	単価	金額	単価	2,042,000
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以下 各種 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	m	115	1,835,000		211,025,000		
	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	115	108,600		12,489,000		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 0.5<L≤1.2km 普通	m	80	79,920		6,393,600		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 0.5<L≤1.2km 不良	m	35	83,710		2,929,850		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m	115	11,340		1,304,100		
	粉塵低減剤	鏡吹付 DIII 上半	m	115	5,947		683,905		
	計						234,825,455		
	単価						2,042,000	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-14号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	27.8	単価	1,880,000
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以下 各種 有 -0.15本 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	3	1,519,000	4,557,000		
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以下 各種 有 -0.15本 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	24.8	1,753,000	43,474,400		
集塵機運転		大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	13.8	108,600	1,498,680		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 上半 80 0.5<L≤1.2km 普通	m	19	79,920	1,518,480		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 上半 80 0.5<L≤1.2km 不良	m	8.8	83,710	736,648		
粉塵低減剤		大断面 DIII 上半 80	m	27.8	11,340	315,252		
粉塵低減剤		鏡吹付 DIII 上半	m	24.8	5,947	147,485.6		
計						52,247,945.6		
単価						1,880,000	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-15号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as2	単位	m	数量	1	単価	1,852,000
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以下 各種 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,754,000	1,754,000		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 上半 80 0.5<L≤1.2km 普通	m	1	79,920	79,920		
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 DIII 上半	m	1	5,947	5,947		
計						1,851,207		
単価						1,852,000	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-16号	掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	6.4	単価	985,700
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 上半 80 RB1.87本/m 無 有 無 一括練混ぜ	m	6.4	899,100	5,754,240			
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	m	6.4	9,754	62,425.6			
外型枠	キーストンプレート 650×25×1.2	m ²	107	3,081	329,667			
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	36,600	47,946			
計					6,308,018.6			
単価					985,700	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(終点側)	単位	m	数量	6.4	単価	953,400
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 上半 80 RB0.93本/m 無 有 無 一括練混ぜ	m	6.4	875,400	5,602,560			
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側)	m	6.4	8,623	55,187.2			
外型枠	キーストプレート 650×25×1.2	m ²	107	3,081	329,667			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.94	121,000	113,740			
計					6,101,154.2			
単価					953,400	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-18号	掘削・支保	大断面 DI	単位	m	数量	単価	金額	単価	526,200
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 DI 下半 25 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ		m	128	456,300	58,406,400		
	集塵機運転	大断面 DI 下半 25 電気式 2000m ³ /min級(2台)		m	128	38,700	4,953,600		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 下半 25 0.5<L≦1.2km 普通		m	51	28,490	1,452,990		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 下半 25 0.5<L≦1.2km 不良		m	77	29,840	2,297,680		
	粉塵低減剤	大断面 DI 下半 25		m	128	1,810	231,680		
	計						67,342,350		
	単価						526,200	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-19号	掘削・支保	大断面 DIIIa	単位	m	数量	115	単価	491,300
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 各種 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	115	440,000	50,600,000		
	集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)	m	96	31,180	2,993,280		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通	m	80	22,950	1,836,000		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 0.5<L≤1.2km 不良	m	35	24,040	841,400		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m	115	1,943	223,445		
	計					56,494,125		
	単価					491,300	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-20号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	30.2	単価	470,200
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 各種 有 -2.05本 無 有 無 一括練混ぜ	m	30.2	439,700	13,278,940		
	集塵機運転	大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)	m	5	31,180	155,900		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通	m	19	22,950	436,050		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 0.5<L≤1.2km 不良	m	11.2	24,040	269,248		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m	30.2	1,943	58,678.6		
	計					14,198,816.6		
	単価					470,200	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-21号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as2	単位	m	数量	1	単価	464,900
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>	大断面 DIII 下半 25 各種 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	440,000	440,000		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通	m	1	22,950	22,950		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m	1	1,943	1,943		
	計					464,893		
	単価					464,900	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-22号	掘削・支保	大断面 DIIIa-d	単位	m	数量	1	単価	441,300
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 抱き擁壁 1.00本/m 無有無 一括	m	1	421,700	421,700			
ずり出し工(カブトトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部 0.5<L≤1.2km 不良	m	1	18,030	18,030			
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部	m	1	1,560	1,560			
計					441,290			
単価					441,300	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-23号	掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	3	単価	187,600
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 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	m	3	173,500	520,500			
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25 坑口付部	m	3	1,587	4,761			
外型枠	キーストプレート 650×25×1.2	m ²	9	3,081	27,729			
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	0.08	121,000	9,680			
計					562,670			
単価					187,600	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-24号	掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	3	単価	181,900
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 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	m	3	173,500	520,500		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25 坑口付部	m	3	1,587	4,761		
	外型枠	キーストプレート 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					545,506		
	単価					181,900	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-25号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII-i	単位	m	数量	1	単価	731,800
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 355m	m	1	337,500	337,500		
	防水工	大断面 CII 105 20.5m 353.5m	m	1	66,350	66,350		
	計						731,750	
	単価						731,800	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-26号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI	単位	m	数量	1	単価	717,800
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 355m	m	1	337,500	337,500			
防水工	大断面 DI 105 20.5m 353.5m	m	1	66,240	66,240			
計					717,740			
単価					717,800	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-27号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa	単位	m	数量	1	単価	748,400
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 355m	m	1	337,500	337,500			
防水工	大断面 DIII 110 20.5m 353.5m	m	1	66,520	66,520			
計					748,320			
単価					748,400		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-28号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	1	単価	748,400
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 355m	m	1	337,500	337,500			
防水工	大断面 DIII 110 20.5m 353.5m	m	1	66,520	66,520			
計					748,320			
単価					748,400	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-29号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as2	単位	m	数量	1	単価	748,400
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 355m	m	1	337,500	337,500			
防水工	大断面 DIII 110 20.5m 353.5m	m	1	66,520	66,520			
計					748,320			
単価					748,400	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-30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	664,700
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 11.114m 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(五心円) 本坑用 20.5m 355m	m	1	326,000	326,000			
防水工<大断面 坑外作業>	DIII 110 20.5m 353.5m	m	1	57,330	57,330			
計					664,630			
単価					664,700	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-31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	664,700
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 11.114m 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(五心円) 本坑用 20.5m 355m	m	1	326,000	326,000		
	防水工<大断面 坑外作業>	DIII 110 20.5m 353.5m	m	1	57,330	57,330		
	計					664,630		
	単価					664,700	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	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	88.29	単価	177,300
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	80.538	177,700	14,311,602.6		
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	7.752	172,100	1,334,119.2		
計						15,645,721.8		
単価						177,300	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-33号	インバート掘削	単位	m	数量	単価	金額	単価	107,500
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(大型ブレイカ掘削)		CII 標準		m 3	950	4,569	4,340,550	
インバート掘削工(大型ブレイカ掘削)		DI 標準		m 3	2,090	4,403	9,202,270	
インバート掘削工(大型ブレイカ掘削)		DIII 標準		m 3	2,600	4,403	11,447,800	
インバート掘削工(大型ブレイカ掘削)		坑口付部 標準		m 3	120	3,526	423,120	
【インバートずり出し工】								
インバートずり出し工		CII 標準		m 3	950	799.8	759,810	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		m 3	2,090	799.8	1,671,582	
インバートずり出し工		DIII 普通 標準		m 3	2,590	799.8	2,071,482	
インバートずり出し工		DIII 不良 標準		m 3	20	824.2	16,484	
インバートずり出し工		坑口付部 標準		m 3	60	666.5	39,990	

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-33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
	インバートずり出し工	坑口付部 標準	m 3	60	690.9	41,454		107,500
	【インバート埋戻材積込・運搬】							
	埋戻材の積込作業	25% 標準	m 3	430	554.8	238,564		
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m 3	2,190	530.4	1,161,576		
	インバートずり出し工	CII 標準	m 3	430	799.8	343,914		
	インバートずり出し工	DI 普通 標準	m 3	930	799.8	743,814		
	インバートずり出し工	DIII 普通 標準	m 3	1,200	799.8	959,760		
	インバートずり出し工	DIII 不良 標準	m 3	10	824.2	8,242		
	インバートずり出し工	坑口付部 標準	m 3	30	666.5	19,995		
	インバートずり出し工	坑口付部 標準	m 3	30	690.9	20,727		
	【インバート敷均し締固め工】							

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-33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
	インバート敷均し締固め工	標準	m ³	3,030	1,504	4,557,120		
	インバート敷均し締固め工	坑口付部 標準	m ³	70	1,169	81,830		
	計					38,150,084		
	単価					107,500	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-34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		単価	
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	457	22,250	10,168,250		180,300
	インバート型枠工		m 2	67	12,380	829,460		
	計					10,997,710		
	単価					180,300	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
単-35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		単価	
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	1,053	22,250	23,429,250		198,100
	インバート型枠工		m 2	155	12,380	1,918,900		
	計					25,348,150		
	単価					198,100	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-36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	115	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	960	22,250	21,360,000		
インバート型枠工			m 2	140	12,380	1,733,200		
計						23,093,200		
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-37号	インバート	DIIIa-as1 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	30.2	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	252	22,250	5,607,000		
インバート型枠工			m 2	37	12,380	458,060		
計						6,065,060		
単価						200,900	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-38号	インバート	DIIIa-as2 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	12.3	単価	201,500
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	103	22,250	2,291,750		
インバート型枠工								
			m 2	15	12,380	185,700		
計						2,477,450		
単価						201,500	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-39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	単価	190,400
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	8	22,250	178,000		
インバート型枠工								
			m 2	1	12,380	12,380		
計						190,380		
単価						190,400	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-40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	単位	m	数量	3.7	単価	189,700
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	31	21,180	656,580		
インバート型枠工		坑口付部	m 2	5	9,043	45,215		
計						701,795		
単価						189,700	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-41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	単位	m	数量	3.8	単価	190,300
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	32	21,180	677,760		
インバート型枠工		坑口付部	m 2	5	9,043	45,215		
計						722,975		
単価						190,300	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
単一42号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	177,500
						63.77		
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	60.886	177,700	10,819,442.2		
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	2.884	172,100	496,336.4		
計						11,315,778.6		
単価						177,500	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
単一43号	裏面排水	ホ ^o ポリエステルチューブ ^o φ30×3本	単位	m	数量		単価	1,010
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ ^o ポリエステルチューブ ^o		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

単一44号	中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300	単位	m	数量	355	単価	8,927
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	170	222	37,740		
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	355	4,997	1,773,935		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	130	10,440	1,357,200		
	計					3,168,875		
	単価					8,927	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

単一45号	横断排水A	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150	単位	箇所	数量	12	単価	75,360
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	30	222	6,660		
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	136	1,558	211,888		
	フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	22	10,440	229,680		
	接続ソケット	φ300+φ150	個	12	38,000	456,000		
	計					904,228		
	単価					75,360	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

単一46号	横断排水B	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ100	単位	箇所	数量	12	単価	7,010
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	34	843.2	28,668.8		
	ジョイントボックス	300×540 (引出用ジョイントパイプ含む)	個	24	2,310	55,440		
	計					84,108.8		
	単価					7,010	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

単一47号	坑口処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	4,092,000
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		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m ³	170	196.7	33,439		
【やらず基礎コンクリート】								
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m ³	2	222	444		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m ³	2	2,636	5,272		
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		
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、上載土】								
土のう工		仕拵・積立	袋	900	643.9	579,510		

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-47号	坑口処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	4,092,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう工	撤去	袋	900	250.8	225,720		
	路体（築堤）盛土	2.5m未満	m ³	60	5,541	332,460		
	掘削	土砂 現場制約あり	m ³	60	5,433	325,980		
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	60	196.7	11,802		
	【仮設押え盛土】							
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 7.5km以下	m ³	550	1,309	719,950		
	土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下	m ³	270	463.6	125,172		
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	820	196.7	161,294		
	ソイルメント攪拌・混合(バックホク混合)	添加量100kg/m ³ 排出ガス対策型(第3次基準値)	m ³	860	3,524	3,030,640		
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m ³ 未満 無し	m ³	770	198.4	152,768		
	【コンクリート吹付】							

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-47号	坑口処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	4,092,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート吹付工[市場単価]	厚10cm 250m2以下 時間的制約無 ラス張無	m ²	200	6,772.8	1,354,560			
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	16	7,507	120,112			
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	4	30,200	120,800			
【殻運搬処理】								
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 18.5km以下 全ての費用	m ³	18	2,299	41,382			
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物	人力積込 無し 16.0kmを超え27.5km以下	m ³	4	13,750	55,000			
処分費 (m ³)		m ³	22	3,525	77,550			
計					8,183,819			
単価					4,092,000	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-48号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		1	単価	1,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オブソカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,160	1,160			
計						1,160			
単価						1,160	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-49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	m3	1	222	222			
計						222			
単価						222	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-50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-51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-52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	

単価使用年月	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	ヘーライコンクリート		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-54号	捨てコンクリート		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		

単価使用年月	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	鉄筋	SD345 D13	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		

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	鉄筋	SD345 D16~25	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			

単価使用年月	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	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			

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	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	m2	1	8,791	8,791		
計						8,791		
単価						8,791	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-59号	型枠(セトル)		単位	m	数量	1	単価	326,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スライトセトル据付・移動・脱型工		坑門部	m	1	326,000	326,000		
計						326,000		
単価						326,000	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-60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	

							単価使用年月	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	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
	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	m3	1	21,550	21,550		
	計					21,550		
	単価					21,550	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	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	

単価使用年月	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	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m 2	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-64号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	23,850
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-65号	鉄筋	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		

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-66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	

単価使用年月	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	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m 2	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-68号	坑門盛土		単位	m3	数量		1	単価	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	m 3	1	5,541	5,541			
計						5,541			
単価						5,541	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	法面整形(盛土部)	法面締め無 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 け質土、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-70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	単価	金額	単価	12,530,000
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 76.250m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	368,800	368,800			
	集塵機運転	DIII 76.250m2/シフト 10cm 電気式 2000m3/min級(2台)	シフト	1	351,600	351,600			
	粉塵低減剤	DIII 76.250m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	10,620	10,620			
	先行削孔工	DIII 31.0本/シフト 坑内	シフト	1	282,600	282,600			
	鋼管打設工	DIII 31.0本/シフト 12.5m/本 坑内	シフト	1	5,608,000	5,608,000			
	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	7.625	1,068	8,143.5			
	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 18.5km以下 全ての費用	m ³	7.625	2,299	17,529.87			
	処分費 (m ³)		m ³	7.625	3,525	26,878.12			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.876	37,500	-32,850			
	計					12,525,321.49			

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

単一71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= 6.5m	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	8,222,000
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 76.250m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	368,800	368,800			
	集塵機運転	DIII 76.250m2/シフト 10cm 電気式 2000m3/min級(2台)	シフト	1	351,600	351,600			
	粉塵低減剤	DIII 76.250m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	10,620	10,620			
	先行削孔工	DIII 31.0本/シフト 坑内	シフト	1	282,600	282,600			
	鋼管打設工	DIII 31.0本/シフト 6.5m/本 坑内	シフト	1	3,423,000	3,423,000			
	注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 213L/本 坑内	シフト	1	3,765,000	3,765,000			
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	7.625	1,068	8,143.5			
	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 18.5km以下 全ての費用	m ³	7.625	2,299	17,529.87			
	処分費 (m ³)		m ³	7.625	3,525	26,878.12			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.876	37,500	-32,850			
	計					8,221,321.49			

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	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	12,010,000
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	241,800	241,800		
鋼管打設工		DIII 33.0本/シフト 12.5m/本 坑外	シフト	1	5,728,000	5,728,000		
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	6,075,000	6,075,000		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.933	37,500	-34,987.5		
計						12,009,812.5		
単価						12,010,000	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-73号	押え盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,436
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m3	810	1,309	1,060,290			
土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m3	290	463.6	134,444			
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,100	196.7	216,370			
ソイルメント攪拌・混合(トラック混合)	添加量100kg/m3 排出ガス対策型(第3次基準値)	m3	1,160	3,524	4,087,840			
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1,050	198.4	208,320			
計					5,707,264			
単価					5,436	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	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	14,390	14,390		
	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

単-75号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
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	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	981.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m3	1	981.8	981.8		
計						981.8		
単価						981.8	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-77号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離5.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 5.5km以下	m3	1	1,198	1,198		
計						1,198		
単価						1,198	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-78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		

単価使用年月	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	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	m3	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-80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-81号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m2	1	417.9	417.9			
計						417.9			
単価						417.9	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-82号	コンクリート吹付	t=100	単位	m2	数量	1	単価	8,844
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	m 2	1	8,844	8,844			
計					8,844			
単価					8,844	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-83号	吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 厚7cm	単位	m2	数量	47	単価	37,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	m 2	47	1,896	89,112		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	90	17,210	1,548,900		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	0.9	57,580	51,822		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	10	5,414	54,140		
	計					1,743,974		
	単価					37,110	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-84号	吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 厚5cm	単位	m2	数量	382	単価	11,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	m 2	382	1,896	724,272		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	113	17,210	1,944,730		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	3	57,580	172,740		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	330	4,386	1,447,380		
	計					4,289,122		
	単価					11,230	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-85号	吹付枠	梁断面積500×500 植生基材吹付 厚5cm	単位	m2	数量	999	単価	30,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	m 2	999	1,896	1,894,104		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 500×500 500m以上(標準) 無	m	611	37,700	23,034,700		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	41	57,580	2,360,780		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	650	4,386	2,850,900		
	計					30,140,484		
	単価					30,180	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-86号	コンクリート	24-12-25(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-87号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	182,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	182,500	182,500		
計						182,500		
単価						182,500	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-88号	鉄筋	SD345 D16	単位	t	数量		1	単価	180,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	180,400	180,400			
計						180,400			
単価						180,400	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-89号	水抜パイプ	VP φ75	単位	m	数量		1	単価	686
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	686	686			
計						686			
単価						686	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-90号	透水性材	300×50	単位	m	数量	1	単価	778.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性材設置		带状	m	1	778.6	778.6		
計						778.6		
単価						778.6	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-91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-92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	

単価使用年月	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	アンカー工材料費(アンカー)	PC鋼より線φ12.7mm×7	単位	本	数量	1	単価	64,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトアンカー		アンカー長 L=9.0m(付属品含む) 設計荷重325.9kN	組	1	64,100	64,100		
計						64,100		
単価						64,100	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-94号	削孔(アンカー)	削孔径 90mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土	m	796	6,703	5,335,588			
削孔(アンカー)		有り(スキット型) 二重管方式 90mm 軟岩	m	136	13,530	1,840,080			
計						7,175,668			
単価						7,700	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-95号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	設計荷重 f<400kN	単位	本	数量	単価	金額	単価	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		二重防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 有り	本	1	15,480	15,480			
計						15,480			
単価						15,480	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-96号	グラウト注入	普通ポルトランドセメント	単位	m3	数量	1	単価	51,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入 (アンカー)			m3	1	51,180	51,180		
計						51,180		
単価						51,180	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-97号	ボーリングマシン移設		単位	回	数量	1	単価	45,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン移設 (アンカー)		標準	回	1	45,670	45,670		
計						45,670		
単価						45,670	円/回	

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	鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.0m	単位	本	数量	1	単価	39,100
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 3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	3	8,299	24,897		
ねじ節棒鋼		D25 SD345(メッキ付)	m	3.5	1,860	6,510		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
ナット		D25用(メッキ付)	個	1	630	630		
スパーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シース		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						39,094		
単価						39,100	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-100号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.0m 削孔径φ65mm 削孔長2.6m	単位	本	数量	1	単価	34,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	2.6	8,299	21,577.4			
ねじ節棒鋼	D25 SD345(メッキ付)	m	3	1,860	5,580			
先端キャップ	D25用	個	1	67	67			
ナット	D25用(メッキ付)	個	1	630	630			
スパーサー	D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920			
シース	D19、D22、D25用	個	1	720	720			
角座金	PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940			
ワッシャー	D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					34,844.4			
単価					34,850	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-101号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=2.5m 削孔径φ65mm 削孔長2.1m	単位	本	数量	1	単価	29,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	2.1	8,299	17,427.9			
ねじ節棒鋼	D25 SD345(メッキ付)	m	2.5	1,860	4,650			
先端キャップ	D25用	個	1	67	67			
ナット	D25用(メッキ付)	個	1	630	630			
スパーサー	D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920			
シース	D19、D22、D25用	個	1	720	720			
角座金	PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940			
ワッシャー	D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					29,764.9			
単価					29,770	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-102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-103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-104号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	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-105号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	8,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	8,405	8,405			
計						8,405			
単価						8,405	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-106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-107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 40.9km 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-108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-109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 C II 全断面 105 L=1.2km以下 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,381,000
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	4.5	38,633	173,848		
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	2,737,000	183,379		
コンクリート吹付機運転		週	0.067	2,091,000	140,097		
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	321,900	21,567		
大型ブレーカ運転		週	0.067	272,700	18,270		
火薬 (雷管含む)	大断面 C II 全断面 105	m	1	142,600	142,600		
吹付コンクリート	大断面 C II 全断面 105 各種	m	1	180,600	180,600		

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 C II 全断面 105 L=1.2km以下 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m		1	1,381,000
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 8%		式	1		18,115	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 25%		式	1		94,890	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 23%		式	1		117,838	
諸雑費（まるめ）		式	1		165	
計					1,381,000	
単価					1,381,000	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	
	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	単価	72,040
	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	36,020	72,040		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					72,040		
	単価					72,040	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	
	ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 C II 全断面 105 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量	1	単価	53,010
	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	0.268	197,800	53,010		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					53,010		
	単価					53,010	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 CII 全断面 105	m			1	8,531
添架装置賃料		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	鏡吹付 CII全断面	m			1	3,797
添架装置賃料		週	0.03	14,210	426	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.204	2,800	3,371	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					3,797	
単価					3,797	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	1,698,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役	大断面 DI 上半 80 L=1.2km以下 各種 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	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	5.04	38,633	194,710			
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	2,737,000	251,804			
コンクリート吹付機運転		週	0.092	2,091,000	192,372			
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	321,900	29,614			
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	90,980	90,980			
吹付コンクリート	大断面 DI 上半 80 各種	m	1	199,100	199,100			

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 DI 上半 80 L=1.2km以下 各種 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,698,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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 8%		式	1		20,289			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 19%		式	1		99,025			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 36%		式	1		203,320			
諸雑費（まるめ）		式	1		334			
計					1,698,000			
単価					1,698,000	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 98,900
	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	49,450	98,900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					98,900	
	単価					98,900	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 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 72,790
	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	0.368	197,800	72,790	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					72,790	
	単価					72,790	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
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 上半 80 0.5<L≤1.2km 不良	単位	m	数量	1	単価 76,250
ダンプトラック運転	不良	週	0.368	207,200	76,249	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					76,250	
単価					76,250	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
添架装置賃料		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 DI 上半	単位	m	数量	1	単価 5,877
添架装置賃料		週	0.067	14,210	952	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.759	2,800	4,925	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,877	
単価					5,877	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以下 各種 無有 SD345 D16~25 有 -1本 無有有 一括練混ぜ	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,835,000
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	5.4	38,633	208,618			
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	2,737,000	276,437			
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,091,000	211,191			
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	321,900	32,511			
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	90,980	90,980			
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 各種	m	1	235,900	235,900			

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

	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以下 各種 無有 SD345 D16~25 有 -1本 無有有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,835,000
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	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 8%		式	1		21,738			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%		式	1		97,269			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 31%		式	1		197,215			
諸雑費（まるめ）		式	1		713			
計					1,835,000			
単価					1,835,000	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 108,600
	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	54,290	108,580	
	諸雑費（まるめ）		式	1		20	
	計					108,600	
	単価					108,600	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 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 79,920
	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	0.404	197,800	79,911	
	諸雑費（まるめ）		式	1		9	
	計					79,920	
	単価					79,920	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
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 0.5<L≤1.2km 不良	単位	m	数量	1	単価 83,710
ダンプトラック運転	不良	週	0.404	207,200	83,708	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					83,710	
単価					83,710	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
添架装置賃料		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 DIII 上半	m			1	5,947
添架装置賃料		週	0.067	14,210	952	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.784	2,800	4,995	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,947	
単価					5,947	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 上半 80 L=1.2km以下 各種 有 -0.15本 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 1,519,000
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	5.4	38,633	208,618	
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	2,737,000	276,437	
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,091,000	211,191	
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	321,900	32,511	
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	90,980	90,980	
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 各種	m	1	235,900	235,900	

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

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以下 各種 有 -0.15本 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	1,519,000
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 有 -0.15本 無 無	m	1	59,270	59,270	
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		34,330	
諸雑費（その他材料）（率） 5%		式	1		28,672	
諸雑費（まるめ）		式	1		663	
計					1,519,000	
単価					1,519,000	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
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以下 各種 有 -0.15本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量		1	1,753,000
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	5.4	38,633	208,618		
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	2,737,000	276,437		
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,091,000	211,191		
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	321,900	32,511		
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	90,980	90,980		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 各種	m	1	235,900	235,900		

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

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以下 各種 有 -0.15本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m		1	1,753,000
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 有 -0.15本 無 無	m	1	59,270	59,270	
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 8%		式	1		21,738	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%		式	1		97,269	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 31%		式	1		177,769	
諸雑費（まるめ）		式	1		889	
計					1,753,000	
単価					1,753,000	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	54,290	108,580	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					108,600	
単価					108,600	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
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m			1	11,340
添架装置賃料		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 DIII 上半	m			1	5,947
添架装置賃料		週	0.067	14,210	952	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.784	2,800	4,995	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,947	
単価					5,947	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以下 各種 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,754,000
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	5.4	38,633	208,618		
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	2,737,000	276,437		
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,091,000	211,191		
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	321,900	32,511		
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	90,980	90,980		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 各種	m	1	235,900	235,900		

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

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以下 各種 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 1,754,000
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 8%		式	1		21,738	
諸雑費 (その他機械) + 鏡吹付施工機械費 17%		式	1		97,269	
諸雑費 (その他材料) + 鏡吹付材料費 31%		式	1		178,119	
諸雑費 (まるめ)		式	1		409	
計					1,754,000	
単価					1,754,000	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
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m			1	11,340
添架装置賃料		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

	粉塵低減剤	鏡吹付 DIII 上半	単位	m	数量	1	単価	5,947
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添架装置賃料		週	0.067	14,210	952		
	粉塵低減剤(NATM用)		k g	1.784	2,800	4,995		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,947		
	単価					5,947	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、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 上半 80 RB1.87本/m 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	899,100
土木一般世話役		人	0.64	25,935	16,598	
土木一般世話役		人	0.64	25,935	16,598	
特殊作業員		人	3.82	23,100	88,242	
普通作業員		人	0.64	20,895	13,372	
トールリジヤホ運転	1方施工	週	0.049	2,713,000	132,937	
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.076	2,075,000	157,700	
吹付プラント設備運転	1方施工 一括練混ぜ	週	0.106	320,800	34,004	
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	m	1	196,600	196,600	
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 1.87本/m 坑口付部(起点側)	m	1	14,150	14,150	
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) 3%		式	1		9,739	

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

	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 上半 80 RB1.87本/m 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	899,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		31,844		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		16		
	計					899,100		
	単価					899,100	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

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(起点側)	m				9,754
添架装置賃料		週	0.106	14,210	1,506	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.946	2,800	8,248	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					9,754	
単価					9,754	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	キーストプレート 650×25×1.2	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	キーストプレート (AKD)	SDP1 650×25×1.2	t	13.277	232,000	3,080,264		3,081
	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
	H形鋼	広幅 SS400 200×200	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 200×200	t	0.3	122,000	36,600		36,600
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					36,600		
	単価					36,600	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
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 上半 80 RB0.93本/m 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	875,400
土木一般世話役		人	0.57	25,935	14,782	
土木一般世話役		人	0.57	25,935	14,782	
特殊作業員		人	3.4	23,100	78,540	
普通作業員		人	0.57	20,895	11,910	
トールリジヤホ運転	1方施工	週	0.065	2,713,000	176,345	
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.065	2,075,000	134,875	
吹付プラント設備運転	1方施工 一括練混ぜ	週	0.065	320,800	20,852	
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側)	m	1	183,500	183,500	
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 0.93本/m 坑口付部(終点側)	m	1	6,981	6,981	
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) 8%		式	1		26,565	

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

	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 上半 80 RB0.93本/m 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	875,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（その他材料）（率） 5%		式	1		18,889		
	諸雑費（まるめ）		式	1		79		
	計					875,400		
	単価					875,400	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 坑口付部(終点側)	m				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添架装置賃料		週	0.065	14,210	923	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.75	2,800	7,700	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,623	
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	1.063-00-00-1-0

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 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 456,300
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	2,737,000	98,532	
コンクリート吹付機運転		週	0.036	2,091,000	75,276	
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	321,900	11,588	
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	22,400	22,400	
吹付コンクリート	大断面 DI 下半 25 各種	m	1	30,980	30,980	

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 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m			456,300
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		16,315	
諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		8,556	
諸雑費（まるめ）		式	1		84	
計					456,300	
単価					456,300	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 38,700
	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	19,350	38,700	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					38,700	
	単価					38,700	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 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 28,490
	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	0.144	197,800	28,483	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					28,490	
	単価					28,490	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
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 下半 25 0.5<L≤1.2km 不良	単位	m	数量	1	単価 29,840
ダンプトラック運転	不良	週	0.144	207,200	29,836	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					29,840	
単価					29,840	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
添架装置賃料		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 各種 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 440,000
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	2,737,000	79,373	
コンクリート吹付機運転		週	0.029	2,091,000	60,639	
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	321,900	9,335	
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	22,400	22,400	
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 各種	m	1	36,500	36,500	

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 各種 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	1		440,000	
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		16,428	
諸雑費 (その他材料) (率) 10%		式	1		11,369	
諸雑費 (まるめ)		式	1		19	
計					440,000	
単価					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 DIII 下半 25 電気式 2000m ³ /min級(2台)	単位	m	数量	1	単価 31,180
	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	m	2	15,590	31,180	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					31,180	
	単価					31,180	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 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 22,950
	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	0.116	197,800	22,944	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					22,950	
	単価					22,950	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
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 25 0.5<L≤1.2km 不良	単位	m	数量	1	単価 24,040
ダンプトラック運転	不良	週	0.116	207,200	24,035	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					24,040	
単価					24,040	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
添架装置賃料		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	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 各種 有 -2.05本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	439,700
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	2,737,000	79,373	
コンクリート吹付機運転		週	0.029	2,091,000	60,639	
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	321,900	9,335	
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	22,400	22,400	
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 各種	m	1	36,500	36,500	

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 各種 有 -2.05本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m		1	439,700
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 有 -2.05本 無	m	1	14,750	14,750	
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		16,428	
諸雑費（その他材料）（率） 10%		式	1		11,340	
諸雑費（まるめ）		式	1		38	
計					439,700	
単価					439,700	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
添架装置賃料		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
添架装置賃料		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

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 抱き擁壁 1.00本/m 無有無 一括	単位	m	数量	1	単価	421,700
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	2.34	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	2,737,000	79,373		
コンクリート吹付機運転		週	0.029	2,091,000	60,639		
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	321,900	9,335		
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 抱き擁壁部	m	1	22,400	22,400		
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部	m	1	27,380	27,380		

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 抱き擁壁 1.00本/m 無有無 一括	m	1		421,700	
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 1.00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		16,428	
諸雑費（その他材料）（率） 10%		式	1		9,704	
諸雑費（まるめ）		式	1		25	
計					421,700	
単価					421,700	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 下半 25 抱き擁壁部	単位	m	数量	1	単価	1,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添架装置賃料		週	0.029	14,210	412		
	粉塵低減剤(NATM用)		k g	0.41	2,800	1,148		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,560		
	単価					1,560	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、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 173,500
土木一般世話役		人	0.16	25,935	4,149	
土木一般世話役		人	0.16	25,935	4,149	
特殊作業員		人	0.96	23,100	22,176	
普通作業員		人	0.16	20,895	3,343	
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.024	2,075,000	49,800	
吹付プラント設備運転	1方施工 一括練混ぜ	週	0.024	320,800	7,699	
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(起点側)	m	1	29,660	29,660	
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(起点側)	m	1	39,750	39,750	
諸雑費 (その他機械) (率) 10%		式	1		5,749	
諸雑費 (その他材料) (率) 10%		式	1		6,941	
諸雑費 (まるめ)		式	1		84	

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

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 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	173,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					173,500		
単価					173,500	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	1,587
添架装置賃料		週	0.024	14,210	341	
粉塵低減剤 (NATM用)		kg	0.445	2,800	1,246	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,587	
単価					1,587	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	キーストプレート 650×25×1.2	単位	m ²	数量		1,000	単価	3,081
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
キーストプレート (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	キーストプレート 650×25×1.2	単位	m ²	数量		1,000	単価	3,081
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
キーストプレート (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

	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 本坑用 20.5m 355m	単位	m	数量	1	単価	337,500
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 = 1 0 . 5	m	1	303,887	303,887			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					337,500			
単価					337,500	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
防水工	大断面 C II 105 20.5m 353.5m	m				1	66,350
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	38,652	38,652		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					66,350		
単価					66,350	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	0.15	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 353.5m	単位	m	数量	1	単価 66,240
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	38,652	38,652	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					66,240	
単価					66,240	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 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	単価	金額	単価	344,300
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	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水工	大断面 DIII 110 20.5m 353.5m	単位	m	数量	1	単価 66,520
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	38,652	38,652	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					66,520	
単価					66,520	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 11.114m ³ /m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	単位	m	数量	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(五心円) 本坑用 20.5m 355m	単位	m	数量	1	単価	326,000
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			
スライト [※] セメント [※] 損料(本坑用)	L=10.5	m	1	303,887	303,887			
諸雑費(まるめ)		式	1		68			
計					326,000			
単価					326,000	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

	防水工<大断面 坑外作業>	DⅢ 110 20.5m 353.5m	単位	m	数量	1	単価	57,330
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			
防水工作業台車	L=6.0	m	1	38,652	38,652			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					57,330			
単価					57,330	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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	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

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)	単位	t	数量	1	単価 172,100
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)	CII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,569
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	0.45	36,435	16,395			
トンネル作業員		人	0.16	26,355	4,216			
大型ブレーカ運転		日	0.16	54,530	8,724			
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	0.95	9,541	9,063			
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					45,690			
単価					4,569	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	単価	金額	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

	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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

	インバートずり出し工	CII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	799.8
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
インバートざり出し工	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	DIII 不良 標準	単位	m ³	数量	10	単価 824.2
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	5,541	4,599	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,242	
単価					824.2	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 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

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 標準	単位	m ³	数量	10	単価 690.9
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	5,541	4,599	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,909	
単価					690.9	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	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	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
インバート張り出し工	CII 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
インバート敷均し締固め工	標準	単位	m ³	数量	10	単価 1,504
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

	インバート型枠工		単位	m ²	数量	100	単価	12,380
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）		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	単価	金額	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバート型砕工	坑口付部	m ²	100	2,668	266,800	
インバート型砕工(製作)		m ²	100	2,668	266,800	
インバート型砕工(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

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	単位	m ³	数量	10	単価 21,180
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

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	坑口処理	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	人力積込 無し 16.0kmを超え27.5km以下	単位	m ³	数量	100	単価	13,750
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	48	28,630	1,374,240		
諸雑費（まるめ）			式	1		760		
計						1,375,000		
単価						13,750	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		100	単価	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費(m ³)	Co殻(無筋)	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	単価	金額	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

	スライツセントル据付・移動・脱型工	坑門部	単位	m	数量	1	単価	326,000
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			
スライツセントル損料(本坑用)	L=10.5	m	1	303,887	303,887			
諸雑費(まるめ)		式	1		68			
計					326,000			
単価					326,000	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

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	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

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

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	数量	単価	金額	単価	169,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	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

	鏡吹付コンクリート工	DIII 76.250m2/シフト 10cm 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	368,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.11	42,199	4,641			
トンネル世話役		人	0.11	42,199	4,641			
トンネル特殊工		人	0.69	38,633	26,656			
トンネル作業員		人	0.11	27,929	3,072			
コンクリート吹付機運転		週	0.035	2,091,000	73,185			
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.071	321,900	22,854			
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		4,801			
吹付コンクリート		m ³	9.531	24,020	228,934			
諸雑費（まるめ）		式	1		16			
計					368,800			
単価					368,800	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	単価	摘要
集塵機運転	DIII 76.250m2/シフト 10cm 電気式 2000m3/min級 (2台)					1		351,600
集塵機運転	電気式 2000m3/min級	週		0.654	537,500	351,525		
諸雑費 (まるめ)		式		1		75		
計						351,600		
単価						351,600	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	単価	摘要
粉塵低減剤	DIII 76.250m2/シフト 10cm 坑内					1		10,620
添架装置賃料		週	0.071	14,210		1,008		
粉塵低減剤(NATM用)		k g	3.431	2,800		9,606		
諸雑費(まるめ)		式	1			6		
計						10,620		
単価						10,620	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	282,600
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	2,737,000	142,324			
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		23			
計					282,600			
単価					282,600	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	1.063-00-00-1-0

鋼管打設工	DIII 31.0本/シフト 12.5m/本 坑内	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	5,608,000
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	2,737,000	971,635			
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		48,581			
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	5,608,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ロッド [°]	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		747				
計					5,608,000				
単価					5,608,000	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
注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 409L/本 坑内					1		5,884,000
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	2,737,000	90,321		
グラウト機運転	上下2槽式 200(L)×2	週		0.268	15,560	4,170		
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		6,272		
注入材	特殊微粒子セメント・シカ水溶液注入材(セメント系注入剤)	L		12,679	318.2	4,034,457		
パイプ	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 コﾞA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	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		889		
	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

	鋼管打設工	DⅢ 31.0本/シフト 6.5m/本 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	3,423,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	1.24	42,199	52,326			
トンネル世話役		人	1.24	42,199	52,326			
トンネル特殊工		人	7.44	38,633	287,429			
トンネル作業員		人	1.24	27,929	34,631			
ドリルジャンボ運転		週	0.2	2,737,000	547,400			
諸雑費（その他機械）（率） 4%		式	1		21,896			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=6.72m	組	31	51,800	1,605,800			
インナーパイプ	65A用	個	0.81	127,000	102,870			
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	0.2	30,800	6,160			
ロッド	3.05m	本	0.2	45,170	9,034			

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 6.5m/本 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	3,423,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロット [°]	4.00m	本	0.2	60,060	12,012			
スリーブ [°]	M32	個	0.2	9,240	1,848			
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		442			
計					3,423,000			
単価					3,423,000	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	概要
トンネル世話役		人		0.85	42,199	35,869		
トンネル世話役		人		0.85	42,199	35,869		
トンネル特殊工		人		5.11	38,633	197,414		
トンネル作業員		人		0.85	27,929	23,739		
ドリルジャンボ運転		週		0.033	2,737,000	90,321		
グラウト機運転	上下2槽式 200(L)×2	週		0.172	15,560	2,676		
薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa)	週		0.172	31,000	5,332		
グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0~120L/分 0~5.9MPa	週		0.344	42,250	14,534		
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式		1		5,643		
注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材（セメント系注入剤）	L		6,603	318.2	2,101,074		
シールド管	L=6.5m用（排気チューブ含む）	組		31	28,740	890,940		

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

注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 213L/本 坑内	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	3,765,000
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		518			
計						3,765,000		

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 213L/本 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	3,765,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					3,765,000	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
先行削孔工	DIII 33.0本/シフト 坑外	単位	シフト	数量	1	単価 241,800
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	
ト ^レ リ ^ン ジ ^ャ ン ^ホ 運転	1方施工	週	0.055	2,713,000	149,215	
親子ピット	φ150	個	0.05	97,700	4,885	
ロッド [※]	3.05m	本	0.01	45,170	451	
ジャンクスリーブ [※]	65A用	個	0.01	30,800	308	
諸雑費（まるめ）		式	1		52	
計					241,800	
単価					241,800	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	単価	金額	単価	5,728,000
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			
トールジャッキ運転	1方施工	週	0.378	2,713,000	1,025,514			
諸雑費 (その他機械) (率) 12%		式	1		123,061			
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	5,728,000
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		456					
計					5,728,000					
単価					5,728,000	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

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	6,075,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
トドリルマシン運転	1方施工	週	0.036	2,713,000	97,668		
グラウト機運転	上下2槽式 200(L)×2 1方施工	週	0.28	12,350	3,458		
薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa) 1方施工	週	0.28	25,450	7,126		
グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0~120L/分 0~5.9MPa	週	0.56	42,250	23,660		
諸雑費 (その他機械) (率) 11%		式	1		14,510		
注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材(セメント系注入剤)	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

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	単価	金額	単価	6,075,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
逆止弁	先受用 コム製	個	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	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		576			
計						6,075,000		

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

	ソイルセメント攪拌・混合（パック材混合）	添加量100kg/m ³ 排出ガス対策型（第3次基準値）	単位	m ³	数量	100	単価	3,524
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			
パック材運転（クレーン仕様）	排ガス型（第3次） 山積0.8m ³ 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	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
	コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	8,844
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工 (コンクリート吹付)	厚 1 0 c m	m 2	1	8,844.42	8,844		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,844		
	単価					8,844	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
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量		単価
					100		1,896
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 ラス張工		m ²	100	1,895.2	189,520		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					189,600		
単価					1,896	円/m 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
	吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	単位	m	数量		単価
					100		17,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	17,201	1,720,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					1,721,000		
単価					17,210	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
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	100			57,580	
現場吹付法砕工 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	

						単価使用年月	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	植生基材吹付工 7cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	m 2	1			5,414	
法面工 (植生基材吹付)	厚 7 c m	m 2	1	5,414.97	5,414		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,414		
単価					5,414	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
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 500m2以上1000m2未満 無 無 有	単位	m ²	数量	1	単価 4,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚 5 c m	m ²	1	4,386.81	4,386	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,386	
単価						4,386	円/m 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
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 500×500 500m以上(標準) 無	単位	m	数量	100	単価 37,700
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 5 0 0 × 5 0 0	m	100	37,698	3,769,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		200	
計						3,770,000	
単価						37,700	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 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	182,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997			
諸雑費(まるめ)		式	1		53			
計					182,500			
単価					182,500	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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 180,400
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	63,997.5	63,997	
諸雑費 (まるめ)		式	1		13	
計					180,400	
単価					180,400	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	1.000-00-00-2-0

透水性材設置	带状	単位	m	数量	100	単価	778.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.4	20,895	8,358		
透水性材	B=300 t=50	m	100	695	69,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					77,860		
単価					778.6	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 3m/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	1.167	0	0			
ガラ材(鉄筋挿入工)	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	0.333	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
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	1	8,188.5	8,188	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	1.154	0	0	
グラウト材(鉄筋挿入工)	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	0.385	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 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/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	1.19	0	0			
ガラウ材(鉄筋挿入工)	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	0.476	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

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	8,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,715	57,150			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,510	24,915			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	3,300	1,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					84,050			
単価					8,405	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	回	数量	単価	金額	単価	1,419,000
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 40.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
							5,750
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
							1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
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	摘要
トンネル呼吸用保護具等費用						1	2,718,707
呼吸用保護具	トンネル建設工事用	現場		1	1,660,000	1,660,000	
総労務費	0.5%	式		1		1,058,707	
計						2,718,707	
単価						2,718,707	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	摘要
電力基本料金	8931千円					1	8,931,000
電力基本料金		式		1		8,931,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						8,931,000	
単価						8,931,000	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

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
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		大規模 2年まで		単位	式	数量	1	単価	1,656,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
火薬庫 損料	2級火薬庫 2t庫 5.0m ²	1現場	1	620,000	620,000				
火工品庫 損料	鋼製移動式 1t庫 3.2m ²	1現場	1	523,000	523,000				
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					1,656,000				
単価					1,656,000	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		単価	
						1		2,737,000
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	547,400	2,737,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,737,000			
単価					2,737,000	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		単価	
						1		2,091,000
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	418,200	2,091,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,091,000			
単価					2,091,000	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	
	ホイールローダ運転		日	5	48,500	242,500		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	
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	日	5	64,370	321,850		321,900
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					321,900		
	単価					321,900	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	1.063-00-00-1-0

	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	142,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(超大口)	k g	84	1,200	100,800		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	70	296	20,720		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	70	300	21,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					142,600		
	単価					142,600	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

	吹付コンクリート	大断面 CII 全断面 105 各種	単位	m	数量	1	単価	180,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランドセメント(パ ^ラ) 超大口	t	2.707	10,600	28,694			
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		9			
計					180,600			
単価					180,600	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

	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 36,020
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	537,500	36,012	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						36,020	
単価						36,020	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
	添架装置賃料		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

添架装置賃料		単位	週	数量	単価	金額	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 上半 80	単位	m	数量	1	単価	90,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(超大口)	k g	48	1,200	57,600		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	56	296	16,576		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	56	300	16,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					90,980		
	単価					90,980	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 上半 80 各種	単位	m	数量	1	単価	199,100
	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(パ⁴ラ) 超大口	t	2.984	10,600	31,630		
	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		17		
	計					199,100		
	単価					199,100	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	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 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-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	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 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	0.092	537,500	49,450		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					49,450		
	単価					49,450	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	不良	単位	週	数量		1	単価 207,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	不良	日	5	41,440	207,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					207,200		
	単価					207,200	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
	添架装置賃料		単位	週	数量		1	単価 14,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添架装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添装置	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	90,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(超大口)	k g	48	1,200	57,600		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	56	296	16,576		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	56	300	16,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					90,980		
	単価					90,980	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 上半 80 各種	単位	m	数量	1	単価	235,900
	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(パ ^ラ) 超大口	t	3.535	10,600	37,471		
	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		72		
	計					235,900		
	単価					235,900	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
					1		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	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
					1		54,290
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	537,500	54,287	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						54,290	
単価						54,290	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

	添架装置賃料		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

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 有 -0.15本 無 無	単位	m	数量	1	単価 59,270
ロックボルト	耐力 176.5KN以上附属品含 L=6m	組	7.85	5,920	46,472	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.104	123,000	12,792	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					59,270	
単価					59,270	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 上半 80 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	60,400
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	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
	トドリジヤホ運転	1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,713,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トドリジヤホ運転		1方施工						
			日	5	542,500	2,712,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,713,000		
単価						2,713,000	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 2,075,000
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	414,900	2,074,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,075,000		
単価						2,075,000	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 一括練混ぜ	単位	週	数量	1	単価	320,800
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 一括練混ぜ	日	5	64,160	320,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					320,800			
単価					320,800	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

	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	196,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランドセメント(パ ^ラ) 超大口	t	2.946	10,600	31,227		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.547	5,100	33,389		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.846	10,170	39,113		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	265.14	350	92,799		
	諸雑費(まるめ)		式	1		72		
	計					196,600		
	単価					196,600	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	1.000-00-00-2-0

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 1.87本/m 坑口付部(起点側)	m			1	14,150
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	1.87	5,920	11,070	
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		5	
計					14,150	
単価					14,150	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	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
	添架装置賃料		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
	トドリシヤホ [®] 運転	1方施工	単位	週	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トドリシヤホ [®] 運転	1方施工					1	2,713,000
	トドリシヤホ [®] 運転	1方施工	日	5	542,500		2,712,500	
	諸雑費（まるめ）		式	1			500	
	計						2,713,000	
	単価						2,713,000	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		単価	
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					1	2,075,000
	コンクリート吹付機運転	1方施工	日	5	415,000		2,075,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						2,075,000	
	単価						2,075,000	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 一括練混ぜ	単位	週	数量	1	単価	320,800
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 一括練混ぜ	日	5	64,160	320,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					320,800			
単価					320,800	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

	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	183,500
	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(パ⁴ラ) 超大口	t	2.75	10,600	29,150		
	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		67		
	計					183,500		
	単価					183,500	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

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 0.93本/m 坑口付部(終点側)	m			1	6,981
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	0.93	5,920	5,505	
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					6,981	
単価					6,981	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
	添架装置賃料		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	22,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(超大口)	k g	12.5	1,200	15,000		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	25	296	7,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					22,400		
	単価					22,400	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 下半 25 各種	単位	m	数量	1	単価	30,980
	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(パ⁴ラ) 超大口	t	0.464	10,600	4,918		
	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		8		
	計					30,980		
	単価					30,980	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

	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		1	23,380
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		
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		1	19,350
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	537,500	19,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,350		
単価						19,350	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

添架装置賃料		単位	週	数量	単価	金額	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	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	22,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(超大口)	k g	12.5	1,200	15,000		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	25	296	7,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					22,400		
	単価					22,400	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 下半 25 各種	単位	m	数量	1	単価	36,500
	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(パ⁴ラ) 超大口	t	0.547	10,600	5,798		
	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		4		
	計					36,500		
	単価					36,500	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

	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 15,590
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	537,500	15,587	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						15,590	
単価						15,590	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

	添架装置賃料		単位	週	数量	1	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

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 有 -2.05本 無	単位	m	数量	1	単価 14,750
ロックボルト	耐力 176.5KN以上附属品含 L=6m	組	1.95	5,920	11,544	
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		8	
計					14,750	
単価					14,750	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 1.063-00-00-1-0
	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			2,737,000
			日	5	547,400	2,737,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,737,000		
	単価					2,737,000	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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			2,091,000
			日	5	418,200	2,091,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,091,000		
	単価					2,091,000	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	
	ホイールローダ運転		日	5	48,500	242,500		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	
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	日	5	64,370	321,850		321,900
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					321,900		
	単価					321,900	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	1.063-00-00-1-0

	大型ブレーカ運転		単位	週	数量		単価	
						1		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	22,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(超大口)	k g	12.5	1,200	15,000		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口)	個	25	296	7,400		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					22,400		
	単価					22,400	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 下半 25 抱き擁壁部	単位	m	数量	1	単価	27,380
	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(パ ^ラ) 超大口	t	0.41	10,600	4,346		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.912	5,100	4,651		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.536	10,170	5,451		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	36.936	350	12,927		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					27,380		
	単価					27,380	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 1.00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	不良	単位	週	数量	1	単価 207,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		不良	日	5	41,440	207,200	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						207,200	
単価						207,200	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
	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,075,000
	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	414,900	2,074,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					2,075,000		
	単価					2,075,000	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
	吹付プラント設備運転	1方施工 一括練混ぜ	単位	週	数量		1	単価 320,800
	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 一括練混ぜ	日	5	64,160	320,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					320,800		
	単価					320,800	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

	吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	1	単価	29,660
	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(パ ^ラ) 超大口	t	0.445	10,600	4,717		
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		3		
計						29,660		
単価						29,660	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(起点側)	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
	添架装置賃料		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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	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（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	単価	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	金額	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	単価	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

	ダンプトラック（トンネル工事中） [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（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック（トンネル工事中） [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（トンネル工事中） [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（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック（トンネル工事中） [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（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,541
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（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	タイヤ	時間	1	525	525			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,541			
単価					5,541	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	5,541
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	525	525			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,541			
単価					5,541	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

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	1	単価	9,326
	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			9,326
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
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	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

	心ハート型砕工(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

	バックホウ運転(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	m ³	数量	1	単価	24,020
	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(パ ^ラ) 超大口	t	0.36	10,600	3,816		
	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		5		
	計					24,020		
	単価					24,020	円/m ³	

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
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級	単位	週	数量	1	単価 537,500
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	107,500	537,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						537,500	
単価						537,500	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添架装置賃料		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

	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 15,560
	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	3,111	15,555	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					15,560	
	単価					15,560	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）		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	1.063-00-00-1-0

注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材(セメント系注入剤)	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(セメント系注入剤)	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(セメント系注入剤)	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=6.72m	単位	組	数量	1	単価	51,800
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			
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					51,800			
単価					51,800	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 15,560
	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	3,111	15,555	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					15,560	
	単価					15,560	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	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）							
		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	1.063-00-00-1-0

	注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材(セメント系注入剤)	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(セメント系注入剤)	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(セメント系注入剤)	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
	トリスランボ運転	1方施工	単位	週	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トリスランボ運転	1方施工				1		2,713,000
	トリスランボ運転	1方施工	日	5	542,500	2,712,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
計						2,713,000		
単価						2,713,000		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
	トリスランボ運転	1方施工	単位	週	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トリスランボ運転	1方施工				1		2,713,000
	トリスランボ運転	1方施工	日	5	542,500	2,712,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
計						2,713,000		
単価						2,713,000		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	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 1.000-00-00-2-0
	トドリジヤホ [®] 運転	1方施工	単位	週	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トドリジヤホ [®] 運転	1方施工				1		2,713,000
	トドリジヤホ [®] 運転	1方施工	日	5	542,500	2,712,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
計						2,713,000		
単価						2,713,000	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
	グラウトミキサ [®] 運転	上下2槽式 200(L)×2 1方施工	単位	週	数量		単価	
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]	上下2槽式 200(L)×2 1方施工				1		12,350
	グラウトミキサ [®] [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	日	5	2,470	12,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						12,350		
単価						12,350	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・シリカ水溶液注入材(セメント系注入剤)	単位	L	数量	単価	金額	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(セメント系注入剤)	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(セメント系注入剤)	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（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	高圧電力A(常時) その他季	k w H	544	17.94	9,759			
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		41			
計					547,400			
単価					547,400	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	418,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時) その他季	k w H	363	17.94	6,512		
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		88		
計						418,200		
単価						418,200	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	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ホイールローダ運転						1		48,500
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	64,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時) その他季	k w H	24	17.94	430		
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		2		
計						64,370		
単価						64,370	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		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 (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	週	数量	1	単価	537,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気式集塵機	定格風量2000m3/min級	日	5	107,500	537,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					537,500		
単価					537,500	円/週	

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

	ダンプトラック運転	不良	単位	日	数量	1	単価	41,440
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	2,420	3,388			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					41,440			
単価					41,440	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	1.000-00-00-2-0

	ドリルジャンボ 運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価	542,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時) その他季	k w H	272	17.94	4,879		
	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		21		
計						542,500		
単価						542,500	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	1.000-00-00-2-0

	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価	414,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時) その他季	k w H	182	17.94	3,265		
	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		35		
計						414,900		
単価						414,900	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 一括練混ぜ	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	高圧電力A(常時) その他季	k w H	12	17.94	215		
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					64,160		
単価					64,160	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	415,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時) その他季	k w H	185	17.94	3,318		
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		82		
計						415,000		
単価						415,000	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	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 5.5m 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 2000m ³ /min級	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		高圧電力A(常時) その他季	k w H	493	17.94	8,844	
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		56	
計						107,500	
単価						107,500	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

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	1	2,810	2,810	
電力料	高圧電力A(常時) その他季	k w H	16.8	17.94	301	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,111	
単価					3,111	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	2,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	高圧電力A(常時) その他季	k w H	8.4	17.94	150			
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					2,470			
単価					2,470	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

	電気式集塵機	定格風量2000m ³ /min級	単位	日	数量	1	単価	107,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	高圧電力A(常時) その他季	kwh	493	17.94	8,844			
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		56			
計					107,500			
単価					107,500	円/日		