

令和4年9月7日（令和4年9月21日）

すさみ串本道路和深西トンネル工事 【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	すさみ串本道路和深西トンネル工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町和深地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 8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	6623030001	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	680日間 自 令和 4年 9月 8日 (当初) 至 令和 6年 7月 18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	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	100,950
		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	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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(NATM)		式	1		1,706,552,896				
道路土工		式	1		1,239,382				
残土処理工		式	1		1,239,382				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)片道運搬距離0.3km以下 DID無	m3	70	354.6	24,822			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)片道運搬距離1.5km以下 DID無	m3	760	518.2	393,832			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)片道運搬距離2.0km以下 DID無	m3	790	600	474,000			単-3号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離0.3km以下 DID無	m3	480	432.6	207,648			単-4号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離2.0km以下 DID無	m3	190	732	139,080			単-5号	
トンネル工(発破工法)		式	1		1,226,699,708				
掘削・支保工(全断面)		式	1		235,936,000				
掘削・支保	大断面 CI-i	m	52	1,158,000	60,216,000			単-6号	
掘削・支保	大断面 CII-i	m	115	1,528,000	175,720,000			単-7号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	
掘削・支保工 (上半)		式	1		537,017,120				
掘削・支保	大断面 DI	m	114	1,902,000	216,828,000			単-8号	
掘削・支保	大断面 DIIIa	m	135.9	2,070,000	281,313,000			単-9号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	m	3.5	1,909,000	6,681,500			単-10号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-as1-d	m	3.6	2,002,000	7,207,200			単-11号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-as3	m	6	1,852,000	11,112,000			単-12号	
掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	m	6.4	957,300	6,126,720			単-13号	
掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	m	6.9	1,123,000	7,748,700			単-14号	
掘削・支保工 (下半)		式	1		142,188,520				
掘削・支保	大断面 DI	m	114	527,700	60,157,800			単-15号	
掘削・支保	大断面 DIIIa	m	136.2	513,400	69,925,080			単-16号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-d	m	3.1	446,800	1,385,080			単-17号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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				
掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	m	3.5	568,600	1,990,100			単-18号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-as1-d	m	7.6	532,600	4,047,760			単-19号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-as3	m	6	481,600	2,889,600			単-20号	
掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	m	3	265,700	797,100			単-21号	
掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	m	3	332,000	996,000			単-22号	
覆工コンクリート・防水工		式	1		311,558,068				
覆工コンクリート・防水	大断面 CI-i	m	52	681,500	35,438,000			単-23号	
覆工コンクリート・防水	大断面 CII-i	m	115	662,500	76,187,500			単-24号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DI	m	114	648,500	73,929,000			単-25号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa	m	135.9	679,000	92,276,100			単-26号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as1	m	3.5	679,000	2,376,500			単-27号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as1-d	m	3.6	679,000	2,444,400			単-28号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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-as3	m	6	679,000	4,074,000				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	596,200	3,815,680				単-30号
覆工コンクリート・防水	大断面 坑口付部(終点側)	m	6.9	596,200	4,113,780				単-31号
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	95.39	177,200	16,903,108				単-32号
インバート工		式	1		143,820,695				
インバート掘削工		式	1		46,636,000				
インバート掘削		m	445	104,800	46,636,000				単-33号
インバート本体工		式	1		97,184,695				
インバート	CI-i 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	52	180,500	9,386,000				単-34号
インバート	CII-i 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	115	181,000	20,815,000				単-35号
インバート	DI 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	114	198,900	22,674,600				単-36号
インバート	DIIIa 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	136.2	201,700	27,471,540				単-37号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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
インバート	DIIIa-d 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	m	3.1	202,600	628,060				単-38号
インバート	DIIIa-as1 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	m	3.5	198,600	695,100				単-39号
インバート	DIIIa-as1-d 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	m	7.6	199,200	1,513,920				単-40号
インバート	DIIIa-as3 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	m	6	199,900	1,199,400				単-41号
インバート	坑口付部(起点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	m	3.7	189,700	701,890				単-42号
インバート	坑口付部(終点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	m	3.9	190,900	744,510				単-43号
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	63.97	177,500	11,354,675				単-44号
坑内付帯工		式	1		20,480,246				
箱抜工		式	1		14,700,978				
箱抜		式	1		14,700,978				内-1号
裏面排水工		式	1		895,870				
裏面排水	ポリエステルチューブ φ30×3本	m	887	1,010	895,870				単-45号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	
地下排水工		式	1		4,883,398				
中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300(ダブル構造)	m	445	9,274	4,126,930			単-46号	
横断排水A	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150(ダブル構造)	箇所	9	77,370	696,330			単-47号	
横断排水B	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ100(ダブル構造)	箇所	9	6,682	60,138			単-48号	
坑門工		式	1		62,214,307				
坑口付工		式	1		6,726,000				
坑口処理		箇所	2	3,363,000	6,726,000			単-49号	
作業土工		式	1		2,212,665				
床掘り(掘削)	土砂	m3	1,420	305.9	434,378			単-50号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	1,130	1,160	1,310,800			単-51号	
床掘り(掘削)	硬岩	m3	50	2,559	127,950			単-52号	
埋戻し		m3	160	1,741	278,560			単-53号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	310	196.7	60,977			単-54号	
坑門本体工		式	1		28,146,955				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	213	25,030	5,331,390			単-55号	
ペーラインコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	1	25,030	25,030			単-56号	
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.03	26,080	782			単-57号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.68	174,100	118,388			単-58号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.7	172,100	1,841,470			単-59号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	15.55	173,100	2,691,705			単-60号	
型枠	一般型枠	m2	510	8,791	4,483,410			単-61号	
型枠(セントル)		m	1.6	264,500	423,200			単-62号	
型枠(ハーフセントル)		基	1	11,300,000	11,300,000			単-63号	
足場	安全ネット必要	掛m2	490	3,942	1,931,580			単-64号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	
抱き擁壁工		式	1		7,430,160				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	215	21,550	4,633,250			単-65号	
型枠	一般型枠	m2	240	8,791	2,109,840			単-66号	
差し筋	SD345 D16~25	t	0.1	169,300	16,930			単-67号	
足場	安全ネット必要	掛m2	170	3,942	670,140			単-68号	
置換コンクリート工		式	1		5,812,735				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	221	22,070	4,877,470			単-69号	
型枠	一般型枠	m2	75	8,791	659,325			単-70号	
足場	安全ネット必要	掛m2	70	3,942	275,940			単-71号	
重力式擁壁工		式	1		6,816,437				
重力式擁壁 (構造物単位)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	2	46,880	93,760			単-72号	
重力式擁壁 (構造物単位)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	21	42,470	891,870			単-73号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	168	21,550	3,620,400			単-74号	
型枠	一般型枠	m2	180	8,791	1,582,380			単-75号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	29	1,923	55,767			単-76号	
透水材	300×50	m	20	1,019	20,380			単-77号	
足場	安全ネット必要	掛m2	140	3,942	551,880			単-78号	
坑門盛土工		式	1		4,931,490				
坑門盛土		m3	890	5,541	4,931,490			単-79号	
法面整形工		式	1		137,865				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	350	393.9	137,865			単-80号	
掘削補助工		式	1		26,389,090				
掘削補助工A		式	1		19,864,000				
注入式フォアポットリング	DⅢa-as3 坑内 φ27.2 セメント系注入材 L=3.0m	シフト	6	1,782,000	10,692,000			単-81号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	
小口径長尺鋼管先受	DⅢa-as1 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L=4.5 ~12.5m	ｼﾌﾄ	1	9,172,000	9,172,000			単-82号	
掘削補助工B		式	1		6,525,090				
押え盛土	ソイルメント 添加量100kg/ m3 qu=1N/mm2	m3	1,690	3,861	6,525,090			単-83号	
仮設工		式	1		225,709,468				
トンネル仮設備工		式	1		220,514,678				
トンネル仮設備		式	1		220,514,678			内-2号	
交通管理工		式	1		5,194,790				
交通誘導警備員		人日	361	14,390	5,194,790			単-84号	
道路改良		式	1		15,830,060				
法面工		式	1		14,609,365				
作業土工		式	1		40,672				
床掘り	土砂	m3	40	222	8,880			単-85号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	
埋戻し		m3	10	2,636	26,360			単-86号	
基面整正		m2	13	417.9	5,432			単-87号	
法面吹付工		式	1		1,096,656				
コンクリート吹付	高炉セメント t=100	m2	124	8,844	1,096,656			単-88号	
法枠工		式	1		5,697,120				
吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 t=70	m2	166	34,320	5,697,120			単-89号	
コンクリート張工		式	1		3,717,367				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	49	25,030	1,226,470			単-90号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.34	182,500	244,550			単-91号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.24	180,400	404,096			単-92号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	4	1,923	7,692			単-93号	
透水材	300×50	m	45	809.1	36,409			単-94号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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
型枠	一般型枠	m2	150	8,791	1,318,650				単-95号
足場	安全ネット必要	掛m2	140	3,425	479,500				単-96号
鉄筋挿入工		式	1		4,057,550				
鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.0m 削孔径φ65mm 削孔長3.5m	本	5	36,660	183,300				単-97号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.5m 削孔径φ65mm 削孔長4.0m	本	7	41,160	288,120				単-98号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=2.5m 削孔径φ65mm 削孔長2.1m	本	28	26,330	737,240				単-99号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.0m 削孔径φ65mm 削孔長2.5m	本	35	29,920	1,047,200				単-100号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.1m	本	20	34,850	697,000				単-101号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.0m 削孔径φ65mm 削孔長3.6m	本	15	39,110	586,650				単-102号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.5m 削孔径φ65mm 削孔長4.0m	本	12	43,170	518,040				単-103号
排水構造物工		式	1		1,220,695				
作業土工		式	1		105,224				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	土砂	m3	50	222	11,100				単-104号
埋戻し		m3	30	2,636	79,080				単-105号
基面整正		m2	36	417.9	15,044				単-106号
側溝工		式	1		1,115,471				
フレキストU型側溝	PU1-B300-H300	m	133	8,387	1,115,471				単-107号
直接工事費		式	1		1,722,382,956				
共通仮設費		式	1		125,680,378				
共通仮設費		式	1		20,960,378				
運搬費		式	1		2,856,850				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,838,000	2,838,000				単-108号
仮設材運搬費		t	2.6	7,250	18,850				単-109号
安全費		式	1		2,924,178				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		2,924,178			内-3号	
役務費		式	1		9,908,000				
電力基本料金		式	1		9,908,000			内-4号	
技術管理費		式	1		65,350				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-5号	
六価カドミ溶出試験費		検体	2	7,300	14,600			単-110号	
営繕費		式	1		1,656,000				
火薬庫類		式	1		1,656,000			内-6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		104,720,000				
純工事費		式	1		1,848,063,334				
現場管理費		式	1		526,693,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路和深西トンネル工事 (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	
工事原価		式	1		2,374,756,334				
一般管理費等		式	1		244,353,666				
工事価格		式	1		2,619,110,000				
消費税相当額		式	1		261,911,000				
工事費計		式	1		2,881,021,000				

一式当たり内訳書

箱抜

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネルの内、掘削土の残土処理、トンネル仮設備工	及び箱抜工を除く直接工事費×1%	式	1		14,700,978			
合 計					14,700,978			

一式当たり内訳書

トンネル仮設備

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネルの内、掘削土の残土処理、トンネル仮設備工	及び箱抜工を除く直接工事費×15%	式	1		220,514,678			
合 計					220,514,678			

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		2,924,178			
合 計					2,924,178			

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	9908千円	式	1		9,908,000			
合 計					9,908,000			

一式当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

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
道路施設基本アーク作成費		工事	1	50,750	50,750			
合 計					50,750			

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 6号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 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 バックホク山積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-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離1.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	518.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m3	1	518.2	518.2		
計						518.2		
単価						518.2	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(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離2.0km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	600
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 2.0km以下	m3	1	600	600		
計						600		
単価						600	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	軟岩 片道運搬距離0.3km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	432.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下	m3	1	432.6	432.6		
計						432.6		
単価						432.6	円/m3	

1次単価表

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

単-5号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離2.0km以下 DID無	単位	m3	数量		1	単価	732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 2.0km以下	m3	1	732	732			
	計					732			
	単価					732		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-6号	掘削・支保	大断面 CI-i	単位	m	数量	52	単価	1,158,000
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 CI 全断面 105 L=1.2km以下 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	m	13.84	1,030,000	14,255,200		
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 CI 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	m	38.16	1,054,000	40,220,640		
	集塵機運転	大断面 CI 全断面 105 電気式 2000m3/min級(2台)	m	52	52,680	2,739,360		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CI 全断面 105 0.5<L≤1.2km 不良	m	13.84	40,620	562,180.8		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CI 全断面 105 1.4<L≤2.2km 普通	m	38.16	48,470	1,849,615.2		
	粉塵低減剤	大断面 CI 全断面 105	m	52	7,519	390,988		
	粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 CI 全断面	m	52	2,863	148,876		
	計					60,166,860		
	単価					1,158,000	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-7号	掘削・支保	大断面 CII-i	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,528,000
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	95	1,381,000	131,195,000			
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 CII 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	m	20	1,410,000	28,200,000			
集塵機運転		大断面 CII 全断面 105 電気式 2000m3/min級(2台)	m	115	72,040	8,284,600			
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	31	53,010	1,643,310			
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 不良	m	64	55,530	3,553,920			
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 CII 全断面 105 1.4<L≤2.2km 普通	m	20	66,270	1,325,400			
粉塵低減剤		大断面 CII 全断面 105	m	115	8,531	981,065			
粉塵低減剤(鏡吹付)		大断面 CII 全断面	m	115	3,736	429,640			
計						175,612,935			
単価						1,528,000		円/m	

1次単価表

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

単-8号	掘削・支保	大断面 DI	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,902,000
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	76	1,698,000	129,048,000		
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km超え 各種 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ		m	38	1,730,000	65,740,000		
	集塵機運転	大断面 DI 上半 80 電気式 2000m ³ /min級(2台)		m	114	98,900	11,274,600		
	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	76	72,790	5,532,040		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 上半 80 1.4<L≦2.2km 普通		m	38	90,990	3,457,620		
	粉塵低減剤	大断面 DI 上半 80		m	114	9,662	1,101,468		
	粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DI 上半		m	114	5,535	630,990		
	計						216,784,718		
	単価						1,902,000	円/m	

1次単価表

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

単-9号	掘削・支保	大断面 DIIIa	単位	m	数量	135.9	単価	2,070,000
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	29.88	1,835,000	54,829,800		
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	m	106.02	1,869,000	198,151,380		
	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	119	108,600	12,923,400		
	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	29.88	79,920	2,388,009.6		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	m	106.02	99,890	10,590,337.8		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m	135.9	11,340	1,541,106		
	粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DIII 上半	m	135.9	5,786	786,317.4		
	計					281,210,350.8		
	単価					2,070,000	円/m	

1次単価表

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

単-10号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	3.5	単価	1,909,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【一般部】								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 有 -5.52本 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	1,511,000	1,511,000		
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 有 -5.52本 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	0.21	1,734,000	364,140		
集塵機運転		大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	1.21	108,600	131,406		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	m	1.21	99,890	120,866.9		
粉塵低減剤		大断面 DIII 上半 80	m	1.21	11,340	13,721.4		
粉塵低減剤(鏡吹付)		大断面 DIII 上半	m	0.21	5,786	1,215.06		
【斜門部】								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>斜門		大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え RB5.24 鏡吹付有	m	2.29	1,770,000	4,053,300		
集塵機運転 DIIIa-as1 斜門部		大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	2.29	99,980	228,954.2		
ずり出し工(ダンプトラック運転)斜門部		大断面 DIII 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	m	2.29	91,980	210,634.2		

1 次単価表

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

単-10号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	3.5	単価	1,909,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粉塵低減剤 斜門部	大断面 DIIIa-as1 上半 80	m	2.29	11,220	25,693.8		
	粉塵低減剤(鏡吹付)斜門部	大断面 DIII 上半	m	2.29	7,761	17,772.69		
	計					6,678,704.25		
	単価					1,909,000	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-11号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as1-d	単位	m	数量	1	単価	2,002,000
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>斜門	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え RB5.49 鏡吹付有	m	1	1,791,000	1,791,000			
集塵機運転 DIIIa-as1-d 斜門部	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	m	1	99,980	99,980			
ずり出し工(カブトトラック運転)斜門部	大断面 DIII 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	m	1	91,980	91,980			
粉塵低減剤 斜門部	大断面 DIIIa-as1-d 上半 80	m	1	11,220	11,220			
粉塵低減剤(鏡吹付)斜門部	大断面 DIII 上半	m	1	7,761	7,761			
計					2,001,941			
単価					2,002,000	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 DIIIa-as3	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)		大断面 DIII 上半	m	1	5,786	5,786		
計						1,851,046		
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-13号	掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	6.4	単価	957,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 上半 80 RB0.62 鏡吹付無	m	6.4	871,400	5,576,960			
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	0.93	121,000	112,530			
H形鋼	広幅 SS400 200×200 損料率30%	t	1.3	36,600	47,580			
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	m	6.4	9,285	59,424			
計					6,126,161			
単価					957,300	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-14号	掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	6.9	単価	1,123,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 上半 80 RB2.59 鏡吹付無	m	6.9	1,046,000	7,217,400		
	外型枠	キーストプレート 650×25×1.2	m ²	113	3,081	348,153		
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1	121,000	121,000		
	粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側)	m	6.9	8,751	60,381.9		
	計					7,746,934.9		
	単価					1,123,000	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 DI	単位	m	数量	単価	金額	単価	527,700
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	114	456,300	52,018,200		
	集塵機運転	大断面 DI 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)		m	114	38,700	4,411,800		
	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	76	28,490	2,165,240		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 下半 25 1.4<L≦2.2km 普通		m	38	35,610	1,353,180		
	粉塵低減剤	大断面 DI 下半 25		m	114	1,810	206,340		
	計						60,154,760		
	単価						527,700	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-16号	掘削・支保	大断面 DIIIa	単位	m	数量	136.2	単価	513,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 下半 25 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	136.2	456,700	62,202,540		
集塵機運転		大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)	m	119	31,180	3,710,420		
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	30.2	22,950	693,090		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	106	28,690	3,041,140		
粉塵低減剤		大断面 DIII 下半 25	m	136.2	1,943	264,636.6		
計						69,911,826.6		
単価						513,400	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-17号	掘削・支保	大断面 DIIIa-d	単位	m	数量	1	単価	446,800
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 RB2.00 鏡吹付無 抱き擁壁	m	1	423,500	423,500		
ずり出し工(カブトトラック運転)		大断面 DIII 下半 25 0.5<L≤1.2km 普通 抱き擁壁	m	1	21,370	21,370		
粉塵低減剤		大断面 DIIIa-d 下半 25	m	1	1,844	1,844		
計						446,714		
単価						446,800	円/m	

1次単価表

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

単-18号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	3.5	単価	568,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【一般部】								
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 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1.21	456,700	552,607		
集塵機運転		大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)	m	1.21	31,180	37,727.8		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	1.21	28,690	34,714.9		
粉塵低減剤		大断面 DIII 下半 25	m	1.21	1,943	2,351.03		
【斜門部】								
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>斜門		大断面 DIII 下半 25 RB4.80 鏡吹付無	m	2.29	462,200	1,058,438		
集塵機運転 DIIIa-as1 斜門部		大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)	m	2.29	102,200	234,038		
ずり出し工(ダンプトラック運転)斜門部		大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	2.29	28,690	65,700.1		
粉塵低減剤 斜門部		大断面 DIIIa-as1 下半 25	m	2.29	1,943	4,449.47		
計						1,990,026.3		

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 DIIIa-as1	単位	m	数量	3.5	単価	568,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						568,600	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-19号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as1-d	単位	m	数量	1	単価	532,600
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>斜門	大断面 DIII 下半 25 RB2.77 鏡吹付無 抱き擁壁	m	1	522,200	522,200		
	ずり出し工(カブトトラック運転)斜門部	大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通 抱き擁壁	m	1	8,703	8,703		
	粉塵低減剤 斜門部	大断面 DIIIa-as1-d 下半 25	m	1	1,674	1,674		
	計					532,577		
	単価					532,600	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-20号	掘削・支保	大断面 DIIIa-as3	単位	m	数量	1	単価	481,600
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 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	456,700	456,700		
	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					481,593		
	単価					481,600	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-21号	掘削・支保	大断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	3	単価	265,700
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 DIII 下半 25 RB0.33 鏡吹付無 抱き擁壁	m	3	257,300	771,900			
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			
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(起点側)	m	3	1,601	4,803			
計					796,948			
単価					265,700	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-22号	掘削・支保	大断面 坑口付部(終点側)	単位	m	数量		3	単価	332,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 下半 25 RB1.00 鏡吹付無 抱き擁壁	m	3	323,500	970,500			
	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			
	粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(終点側)	m	3	1,729	5,187			
	計					995,932			
	単価					332,000	円/m		

1次単価表

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

単-23号	覆工コンクリート・防水	大断面 CI-i	単位	m	数量	1	単価	681,500
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 CI 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	346,800	346,800	
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 本坑用 20.5m 445m		m	1	276,000	276,000	
防水工		大断面 CI 105 20.5m 443.4m		m	1	58,650	58,650	
計							681,450	
単価							681,500	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-24号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII-i	単位	m	数量	1	単価	662,500
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 445m	m	1	276,000	276,000			
防水工	大断面 CII 105 20.5m 443.4m	m	1	58,510	58,510			
計					662,410			
単価					662,500	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-25号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI	単位	m	数量	1	単価	648,500
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 445m	m		1	276,000	276,000	
	防水工	大断面 DI 105 20.5m 443.4m	m		1	58,410	58,410	
	計						648,410	
	単価						648,500	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-26号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa	単位	m	数量	1	単価	679,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	344,300	344,300			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 445m	m	1	276,000	276,000			
防水工	大断面 DIII 110 20.5m 443.4m	m	1	58,680	58,680			
計					678,980			
単価					679,000		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-27号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as1	単位	m	数量	1	単価	679,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	344,300	344,300			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 445m	m	1	276,000	276,000			
防水工	大断面 DIII 110 20.5m 443.4m	m	1	58,680	58,680			
計					678,980			
単価					679,000	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-28号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as1-d	単位	m	数量	1	単価	679,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等		大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	344,300	344,300		
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 本坑用 20.5m 445m	m	1	276,000	276,000		
防水工		大断面 DIII 110 20.5m 443.4m	m	1	58,680	58,680		
計						678,980		
単価						679,000	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-29号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-as3	単位	m	数量	1	単価	679,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	344,300	344,300			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.5m 445m	m	1	276,000	276,000			
防水工	大断面 DIII 110 20.5m 443.4m	m	1	58,680	58,680			
計					678,980			
単価					679,000	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-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	596,200
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 11.165m ³ /m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	m	1	282,200	282,200		
	型枠工(覆工コンクリート)<坑外作業>	標準 本坑用 上半周長:20.5m 損料対象延長:445.0m	m	1	264,500	264,500		
	防水工<大断面 坑外作業>	DIII 110 上半周長:20.5m 損料対象延長:443.4m	m	1	49,500	49,500		
	計					596,200		
	単価					596,200	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-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	596,200
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 11.165m ³ /m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	m	1	282,200	282,200			
型枠工(覆工コンクリート)<坑外作業>	標準 本坑用 上半周長:20.5m 損料対象延長:445.0m	m	1	264,500	264,500			
防水工<大断面 坑外作業>	DIII 110 上半周長:20.5m 損料対象延長:443.4m	m	1	49,500	49,500			
計					596,200			
単価					596,200	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-32号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	95.39	単価	177,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	86.159	177,700	15,310,454.3		
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	9.231	172,100	1,588,655.1		
計						16,899,109.4		
単価						177,200	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	104,800
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)		C 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)		DI 標準		m 3	1,860	4,403	8,189,580	
インバート掘削工(大型ブレイカ掘削)		DIII 標準		m 3	2,560	4,403	11,271,680	
インバート掘削工(大型ブレイカ掘削)		坑口付部 標準		m 3	130	3,526	458,380	
【インバートずり出し工】								
インバートずり出し工		C 普通 標準		m 3	2,600	799.8	2,079,480	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		m 3	1,860	799.8	1,487,628	
インバートずり出し工		DIII 普通 標準		m 3	2,560	799.8	2,047,488	
インバートずり出し工		坑口付部 普通 標準		m 3	130	666.5	86,645	
【インバート埋戻材積込・運搬】								

1次単価表

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

単-33号	インバート掘削	単位	m	数量	単価	金額	単価	104,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻材の積込作業	25% 標準		m 3	1,100	554.8	610,280	
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準		m 3	1,950	530.4	1,034,280	
	インバートずり出し工	C 普通 標準		m 3	1,100	799.8	879,780	
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		m 3	780	799.8	623,844	
	インバートずり出し工	DIII 普通 標準		m 3	1,120	799.8	895,776	
	インバートずり出し工	坑口付部 普通 標準		m 3	50	666.5	33,325	
	【インバート敷均し締固め工】							
	インバート敷均し締固め工	標準		m 3	3,590	1,504	5,399,360	
	インバート敷均し締固め工	坑口付部 標準		m 3	60	1,169	70,140	
	計						46,615,466	
	単価						104,800	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-34号	インバート	CI-i 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	52	単価	180,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 標準						
			m 3	390	22,250	8,677,500		
インバート型枠工								
			m 2	57	12,380	705,660		
計						9,383,160		
単価						180,500	円/m	

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

単-35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	115	単価	181,000
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	863	22,250	19,201,750		
インバート型枠工								
			m 2	130	12,380	1,609,400		
計						20,811,150		
単価						181,000	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-36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	
						114		198,900
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	941	22,250	20,937,250		
インバート型枠工								
			m 2	140	12,380	1,733,200		
計						22,670,450		
単価						198,900	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 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量		単価	
						136.2		201,700
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		各種 標準						
			m 3	1,140	22,250	25,365,000		
インバート型枠工								
			m 2	170	12,380	2,104,600		
計						27,469,600		
単価						201,700	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-38号	インバート	DIIIIa-d 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						3.1		単価	202,600
	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	26	22,250	578,500			
	インバート型枠工								
			m 2	4	12,380	49,520			
	計					628,020			
	単価					202,600		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	DIIIIa-as1 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						3.5		単価	198,600
	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	29	22,250	645,250			
	インバート型枠工								
			m 2	4	12,380	49,520			
	計					694,770			
	単価					198,600		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-40号	インバート	DIIIIa-as1-d 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	7.6	単価	199,200
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	63	22,250	1,401,750		
インバート型枠工								
			m 2	9	12,380	111,420		
計						1,513,170		
単価						199,200	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	DIIIIa-as3 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	6	単価	199,900
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	50	22,250	1,112,500		
インバート型枠工								
			m 2	7	12,380	86,660		
計						1,199,160		
単価						199,900	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-42号	インバート	坑口付部(起点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	単位	m	数量				
						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-43号	インバート	坑口付部(終点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	単位	m	数量				
						3.9		単価	190,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートコンクリート工	坑口付部	m ³	33	21,180	698,940			
	インバート型枠工	坑口付部	m ²	5	9,043	45,215			
	計					744,155			
	単価					190,900	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						63.97		177,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	60.663	177,700	10,779,815.1		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.307	172,100	569,134.7		
計						11,348,949.8		
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-45号	裏面排水	ホ ^レ エステルチューブ ^φ 30×3本	単位	m	数量		単価	
						1		1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ ^レ エステルチューブ ^φ		φ30×3本	m	1	1,010	1,010		
計						1,010		
単価						1,010	円/m	

1次単価表

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

単一46号	中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300(ダブル構造)	単位	m	数量	445	単価	9,274
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	210	222	46,620		
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	445	4,997	2,223,665		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	168	11,050	1,856,400		
	計					4,126,685		
	単価					9,274	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-47号	横断排水A	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ150(ダブル構造)	単位	箇所	数量	9	単価	77,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 標準 無し 無し	m ³	20	222	4,440		
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	104	1,558	162,032		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	17	11,050	187,850		
	接続ソケット	φ300+φ150	個	9	38,000	342,000		
	計					696,322		
	単価					77,370	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

単一48号	横断排水B	高密度ポリエチレン管(無孔管) φ100(ダブル構造)	単位	箇所	数量	9	単価	6,682
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	22	843.2	18,550.4		
ジョイントボックス		300×540(引出用ジョイントハイ含む)	個	18	2,310	41,580		
計						60,130.4		
単価						6,682	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

単一49号	坑口処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	3,363,000
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	70	3,241	226,870		
掘削		軟岩 オープソケット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	290	1,623	470,670		
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	300	196.7	59,010		
【やらず基礎コンクリート】								
掘削		軟岩 オープソケット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	2	1,623	3,246		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	2	1,741	3,482		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	31,140	62,280		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.8	31,140	24,912		
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	3	7,507	22,521		
【土のう工】								

1次単価表

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

単-49号	坑口処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	3,363,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工	仕拵・積立	袋	2,792	643.9	1,797,768.8			
土のう工	撤去	袋	2,792	250.8	700,233.6			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	60	196.7	11,802			
【仮設押え盛土】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	70	196.7	13,769			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	150	196.7	29,505			
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	70	463.6	32,452			
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m ³	150	565.6	84,840			
リミット攪拌・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)	m ³	400	3,524	1,409,600			
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m ³	400	198.4	79,360			
【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-49号	坑口処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	3,363,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート吹付工(市場単価方式)	厚10cm 250m2未満 時間的制約無 ラス張無	m ²	177	6,772.8	1,198,785.6			
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	10	7,507	75,070			
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	8	30,200	241,600			
【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	13	2,299	29,887			
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 人力積込 DID無 11.0kmを超え16.0km以下	m ³	8	9,252	74,016			
処分費 (m ³)		m ³	21	3,525	74,025			
計					6,725,705			
単価					3,363,000	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-50号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	305.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	305.9	305.9		
計						305.9		
単価						305.9	円/m3	

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

単-51号	床掘り(掘削)	軟岩	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 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,160	1,160		
計						1,160		
単価						1,160	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	床掘り(掘削)	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オブソカット無し 不可有り(50,000m3未満)無し	m3	1	2,559	2,559		
計						2,559		
単価						2,559	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	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	

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

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		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-56号	ペーラインコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,030	25,030			
計						25,030			
単価						25,030	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	26,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	26,080	26,080			
計						26,080			
単価						26,080	円/m3		

1 次単価表

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

単-58号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			174,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	174,100	174,100			
	計					174,100			
	単価					174,100	円/t		

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

単-59号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			172,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	172,100	172,100			
	計					172,100			
	単価					172,100	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	173,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	173,100	173,100			
計						173,100			
単価						173,100	円/t		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61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-62号	型枠(セントル)		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	スライト [○] セントル据付・移動・脱型工		m	1	264,500	264,500		
	計					264,500		
	単価					264,500	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-63号	型枠(ハ [○] ラセントル)		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ハ [○] ラセントル損料(斜門用)	R1=7.53m R2=5.55m R3=11.10m L=4.5m	基	1	11,299,500	11,299,500		
	計					11,299,500		
	単価					11,300,000	円/基	

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	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,942	3,942		
計						3,942		
単価						3,942	円/掛m2	

単価使用年月	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	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し	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-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	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-67号	差し筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	169,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	169,300	169,300		
計						169,300		
単価						169,300	円/t	

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	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	3,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,942	3,942		
	計					3,942		
	単価					3,942	円/掛m2	

							単価使用年月	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	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	22,070
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	75	23,850	1,788,750		
	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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	146	21,150	3,087,900		
	計					4,876,650		
	単価					22,070	円/m3	

1 次単価表

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

単-70号	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-71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-72号	重力式擁壁 (構造物単位)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	46,880	46,880	46,880
	計					46,880	
	単価					46,880	円/m3

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	重力式擁壁 (構造物単位)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	42,470	42,470	42,470
	計					42,470	
	単価					42,470	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	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	21,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打擁壁)		18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	21,550	21,550		
計						21,550		
単価						21,550	円/m3	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	8,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,791	8,791		
計						8,791		
単価						8,791	円/m2	

1次単価表

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

単-76号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	1,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,923	1,923		
計						1,923		
単価						1,923	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-77号	透水材	300×50	単位	m	数量	20	単価	1,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		帯状	m	20	778.6	15,572		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	7	686	4,802		
計						20,374		
単価						1,019	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-78号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,942	3,942		
計						3,942		
単価						3,942	円/掛m2	

単価使用年月	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	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	m3	1	5,541	5,541		
計						5,541		
単価						5,541	円/m3	

1次単価表

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

単-80号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量		1	単価	393.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		盛土部 無し 無し ㇿ質土、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		

単価使用年月	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	注入式フォボ-リング	DIIIa-as3 坑内 φ27.2 セメント系注入材 L=3.0m	単位	ｼﾌﾄ	数量		1	単価	1,782,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
穿孔及びﾎｰﾙ挿入工(注入式フォボ-リング)		DIII 28.5本/ｼﾌﾄ 3.0m/本 坑内	ｼﾌﾄ	1	524,900	524,900			
注入工(注入式フォボ-リング)		DIII 28.5本/ｼﾌﾄ 3.0m/本 セメント系 98.0L/本 坑内	ｼﾌﾄ	1	1,257,000	1,257,000			
計						1,781,900			
単価						1,782,000	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-82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=4.5~12.5m	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	9,172,000
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 76.329m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	367,200	367,200			
	集塵機運転	DIII 76.329m2/シフト 10cm 電気式 2000m3/min級(2台)	シフト	1	261,300	261,300			
	粉塵低減剤	DIII 76.329m2/シフト 10cm 坑内	シフト	1	10,630	10,630			
	先行削孔工	DIII 31.0本/シフト 坑内	シフト	1	278,200	278,200			
	鋼管打設工	DIII 31.0本/シフト 4.5~12.5m/本 坑内	シフト	1	3,970,000	3,970,000			
	注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 8000.0L/シフト 坑内	シフト	1	4,264,000	4,264,000			
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	7.633	1,068	8,152.04			
	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	7.633	2,299	17,548.26			
	処分費 (m ³)		m ³	7.633	3,525	26,906.32			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.878	37,500	-32,925			
	計					9,171,011.62			

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	小口径長尺鋼管先受	DⅢa-as1 坑内 φ76.3 セメント系注入材 L=4.5~12.5m	単位	シフト	数量	金額	単価	9,172,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					9,172,000	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-83号	押え盛土	ソイルメント 添加量100kg/m3 qu=1N/mm2	単位	m3	数量	1,690	単価	3,861
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	330	196.7	64,911			
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m3	330	565.6	186,648			
ソイルメント攪拌・混合(ハックホ混合)	添加量100kg/m3 排出ガス対策型(第3次)	m3	1,690	3,524	5,955,560			
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1,600	198.4	317,440			
計					6,524,559			
単価					3,861	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-84号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					1			14,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	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-85号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					1			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	

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	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	m3	1	2,636	2,636			
	計					2,636			
	単価					2,636	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	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-88号	コクリト吹付	高炉セメント 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-89号	吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 t=70	単位	m2	数量	166	単価	34,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	m 2	166	2,654	440,564		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m以上250m未満	m	225	20,650	4,646,250		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	2	57,580	115,160		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 250m2未満 無 無 有	m 2	80	6,188	495,040		
	計					5,697,014		
	単価					34,320	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-90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-91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-92号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価
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-93号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,923	1,923	
	計					1,923	
	単価					1,923	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-94号	透水管	300×50	単位	m	数量	単価	金額	単価	809.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
透水管設置		帯状		m	45	778.6	35,037		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75		m	2	686	1,372		
計							36,409		
単価							809.1	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	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	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	

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	足場	安全補必要	単位	掛m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,425	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-97号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.0m 削孔径φ65mm 削孔長3.5m	単位	本	数量	1	単価	36,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.5m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3.5	6,661	23,313.5		
ねじ節棒鋼ロックボルト		D22 SD345(めっき付き)	m	4	1,430	5,720		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用(めっき付き)	個	1	580	580		
スペーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シース		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(めっき付き)	枚	1	940	940		
ネジ付き球面ワッシャー		D19、D22、D25用(めっき付き)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						36,652.5		
単価						36,660	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-98号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.5m 削孔径φ65mm 削孔長4.0m	単位	本	数量	1	単価	41,160
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 4m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	4	6,661	26,644		
ねじ節棒鋼ロックボルト		D22 SD345(めっき付き)	m	4.5	1,430	6,435		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用(めっき付き)	個	1	580	580		
スパーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	3	460	1,380		
シース		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(めっき付き)	枚	1	940	940		
ネジ付き球面ワッシャー		D19、D22、D25用(めっき付き)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						41,158		
単価						41,160	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-99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	26,330
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 200m以上(標準) 無	m	2.1	6,661	13,988.1		
ねじ節棒鋼ロックボルト		D25 SD345(めっき付き)	m	2.5	1,860	4,650		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
ナット		D25用(めっき付き)	個	1	630	630		
スペーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シーす		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(めっき付き)	枚	1	940	940		
ネジ付き球面ワッシャー		D19、D22、D25用(めっき付き)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						26,325.1		
単価						26,330	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2.5m	単位	本	数量	1	単価	29,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.5m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	2.5	6,661	16,652.5			
ねじ節棒鋼ロックボルト	D25 SD345(めっき付き)	m	3	1,860	5,580			
先端キャップ	D25用	個	1	67	67			
ナット	D25用(めっき付き)	個	1	630	630			
スペーサー	D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920			
シース	D19、D22、D25用	個	1	720	720			
角座金	PL-150×150×9(めっき付き)	枚	1	940	940			
ネジ付き球面ワッシャー	D19、D22、D25用(めっき付き)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					29,919.5			
単価					29,920	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=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.1m	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 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3.1	6,661	20,649.1			
ねじ節棒鋼ロックボルト	D25 SD345(めっき付き)	m	3.5	1,860	6,510			
先端キャップ	D25用	個	1	67	67			
ナット	D25用(めっき付き)	個	1	630	630			
スペーサー	D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920			
シーす	D19、D22、D25用	個	1	720	720			
角座金	PL-150×150×9(めっき付き)	枚	1	940	940			
ネジ付き球面ワッシャー	D19、D22、D25用(めっき付き)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					34,846.1			
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-102号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.0m 削孔径φ65mm 削孔長3.6m	単位	本	数量	1	単価	39,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3.6	6,661	23,979.6		
ねじ節棒鋼ロックボルト		D25 SD345(めっき付き)	m	4	1,860	7,440		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
ナット		D25用(めっき付き)	個	1	630	630		
スペーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シース		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(めっき付き)	枚	1	940	940		
ネジ付き球面ワッシャー		D19、D22、D25用(めっき付き)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						39,106.6		
単価						39,110	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-103号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.5m 削孔径φ65mm 削孔長4.0m	単位	本	数量	1	単価	43,170
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 4m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	4	6,661	26,644			
ねじ節棒鋼ロックボルト	D25 SD345(めっき付き)	m	4.5	1,860	8,370			
先端キャップ	D25用	個	1	67	67			
ナット	D25用(めっき付き)	個	1	630	630			
スペーサー	D19、D22、D25用(電気めっき)	個	3	460	1,380			
シーす	D19、D22、D25用	個	1	720	720			
角座金	PL-150×150×9(めっき付き)	枚	1	940	940			
ネジ付き球面ワッシャー	D19、D22、D25用(めっき付き)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					43,161			
単価					43,170	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-104号	床掘り	土砂	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-105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-106号	基面整正		単位	m ²	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/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

単-107号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量			1	単価	8,387
	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	8,387	8,387				
	計					8,387				
	単価					8,387	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-108号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	2,838,000
	1							
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	2	1,419,000	2,838,000	
計							2,838,000	
単価							2,838,000	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-109号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	7,250
	1							
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 45.4km 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

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 CI 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	1,030,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.64	42,199	27,007		
トンネル世話役		人	0.64	42,199	27,007		
トンネル特殊工		人	3.84	38,633	148,350		
トンネル作業員		人	0.64	27,929	17,874		
ドリルジャンボ運転		週	0.049	2,737,000	134,113		
コンクリート吹付機運転		週	0.049	2,091,000	102,459		
ホイールローダ運転		週	0.049	242,500	11,882		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.049	321,900	15,773		
大型ブレーカ運転		週	0.049	272,700	13,362		
火薬 (雷管含む)	大断面 CI 全断面 105	m	1	134,200	134,200		
吹付コンクリート	大断面 CI 全断面 105 各種	m	1	162,600	162,600		

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 CI 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	1,030,000
ロックボルト	大断面 CI 全断面 105 有 -0.4本 無	m	1	68,610	68,610	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		13,526	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 26%		式	1		72,173	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 22%		式	1		80,390	
諸雑費（まるめ）		式	1		674	
計					1,030,000	
単価					1,030,000	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	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 CI 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 1,054,000
トンネル世話役		人	0.64	42,199	27,007	
トンネル世話役		人	0.64	42,199	27,007	
トンネル特殊工		人	4.48	38,633	173,075	
トンネル作業員		人	0.64	27,929	17,874	
ドリルジャンボ運転		週	0.049	2,737,000	134,113	
コンクリート吹付機運転		週	0.049	2,091,000	102,459	
ホイールローダ運転		週	0.049	242,500	11,882	
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.049	321,900	15,773	
大型ブレーカ運転		週	0.049	272,700	13,362	
火薬 (雷管含む)	大断面 CI 全断面 105	m	1	134,200	134,200	
吹付コンクリート	大断面 CI 全断面 105 各種	m	1	162,600	162,600	

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 CI 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	1,054,000
ロックボルト	大断面 CI 全断面 105 有 -0.4本 無	m	1	68,610	68,610	
鏡吹付施工労務費 6%		式	1		13,077	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 26%		式	1		72,173	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 22%		式	1		80,390	
諸雑費（まるめ）		式	1		398	
計					1,054,000	
単価					1,054,000	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 CI 全断面 105 電気式 2000m ³ /min級(2台)	単位	m	数量	1	単価	52,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	大断面 CI 全断面 105 電気式 2000m ³ /min級	m	2	26,340	52,680		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					52,680		
	単価					52,680	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 CI 全断面 105 0.5<L≤1.2km 不良	単位	m	数量	1	単価	40,620
	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	週	0.196	207,200	40,611		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					40,620		
	単価					40,620	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 CI 全断面 105 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 48,470
ダンプトラック運転	普通	週	0.245	197,800	48,461	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					48,470	
単価					48,470	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 CI 全断面 105	m			1	7,519
添加装置賃料		週	0.049	14,210	696	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.437	2,800	6,823	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,519	
単価					7,519	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 CI 全断面	単位	m	数量	1	単価 2,863
添加装置賃料		週	0.01	14,210	142	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.972	2,800	2,721	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,863	
単価					2,863	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 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

	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		
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	1.063-00-00-1-0

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 C II 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量		1	1,410,000
トンネル世話役		人	0.75	42,199	31,649		
トンネル世話役		人	0.75	42,199	31,649		
トンネル特殊工		人	5.25	38,633	202,823		
トンネル作業員		人	0.75	27,929	20,946		
ドリルジャンボ運転		週	0.067	2,737,000	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超え 各種 有 -0.4本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m		1	1,410,000
ロックボルト	大断面 C II 全断面 105 有 -0.4本 無	m	1	96,120	96,120	
H形鋼支保工	大断面 C II 全断面 105	m	1	93,020	93,020	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		17,879	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 25%		式	1		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		426	
計					1,410,000	
単価					1,410,000	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	単価	摘要
集塵機運転	大断面 C II 全断面 105 電気式 2000m ³ /min級(2台)	m	1			72,040	
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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
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	m	1			53,010	
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	単価	摘要
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CII 全断面 105 0.5<L≤1.2km 不良	m				1	55,530
ダンプトラック運転	不良	週	0.268	207,200	55,529		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1	
計					55,530		
単価					55,530	円/m	

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

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 C II 全断面 105	m			1	8,531
添加装置賃料		週	0.067	14,210	952	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.707	2,800	7,579	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,531	
単価					8,531	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 CII 全断面	m			1	3,736
添加装置賃料		週	0.038	14,210	539	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.142	2,800	3,197	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					3,736	
単価					3,736	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km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
トンネル世話役		人	0.84	42,199	35,447	
トンネル世話役		人	0.84	42,199	35,447	
トンネル特殊工		人	5.04	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

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	単位	m	数量	1	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	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 80 L=1.2km超え 各種 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 1,730,000
トンネル世話役		人	0.84	42,199	35,447	
トンネル世話役		人	0.84	42,199	35,447	
トンネル特殊工		人	5.88	38,633	227,162	
トンネル作業員		人	0.84	27,929	23,460	
ドリルジャンボ運転		週	0.092	2,737,000	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超え 各種 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,730,000
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 7%		式	1		20,024			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 19%		式	1		99,025			
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		147			
計					1,730,000			
単価					1,730,000	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 DI 上半 80 電気式 2000m ³ /min級(2台)	m	1			単価	98,900
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	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 普通	m	1			単価	72,790
ダンプトラック運転	普通	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 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 90,990
ダンプトラック運転	普通	週	0.46	197,800	90,988	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					90,990	
単価					90,990	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DI 上半 80	m			1	9,662
添加装置賃料		週	0.092	14,210	1,307	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.984	2,800	8,355	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					9,662	
単価					9,662	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DI 上半	m			1	5,535
添加装置賃料		週	0.056	14,210	795	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.693	2,800	4,740	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,535	
単価					5,535	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	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 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	1,869,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.9	42,199	37,979		
トンネル世話役		人	0.9	42,199	37,979		
トンネル特殊工		人	6.3	38,633	243,387		
トンネル作業員		人	0.9	27,929	25,136		
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,737,000	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超え 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	1,869,000
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 7%		式	1		21,455			
諸雑費（その他機械）+鏡吹付施工機械費 17%		式	1		97,269			
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		227			
計					1,869,000			
単価					1,869,000	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 2000m ³ /min級(2台)	m	1			108,600	
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	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 普通	m	1			79,920	
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 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 99,890
ダンプトラック運転	普通	週	0.505	197,800	99,889	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					99,890	
単価					99,890	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m			1	11,340
添加装置賃料		週	0.101	14,210	1,435	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	3.535	2,800	9,898	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					11,340	
単価					11,340	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DIII 上半	m			1	5,786
添加装置賃料		週	0.02	14,210	284	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.965	2,800	5,502	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,786	
単価					5,786	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超え 各種 有 -5.52本 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量		1	1,511,000
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	6.3	38,633	243,387		
トンネル作業員		人	0.9	27,929	25,136		
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,737,000	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超え 各種 有 -5.52本 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	1,511,000
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 有 -5.52本 無 無	m	1	18,740	18,740	
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		26,646	
諸雑費（まるめ）		式	1		450	
計					1,511,000	
単価					1,511,000	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	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 有 -5.52本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 1,734,000
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	6.3	38,633	243,387	
トンネル作業員		人	0.9	27,929	25,136	
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,737,000	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超え 各種 有 -5.52本 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	1,734,000
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 有 -5.52本 無 無	m	1	18,740	18,740	
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80	m	1	187,300	187,300	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		21,455	
諸雑費 (その他機械) + 鏡吹付施工機械費 17%		式	1		97,269	
諸雑費 (その他材料) + 鏡吹付材料費 31%		式	1		165,205	
諸雑費 (まるめ)		式	1		497	
計					1,734,000	
単価					1,734,000	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 DIII 上半 80 電気式 2000m3/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 2000m3/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	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80	m			1	11,340
添加装置賃料		週	0.101	14,210	1,435	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	3.535	2,800	9,898	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					11,340	
単価					11,340	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DIII 上半	m			1	5,786
添加装置賃料		週	0.02	14,210	284	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.965	2,800	5,502	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,786	
単価					5,786	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>斜門	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え RB5.24 鏡吹付有	単位	m	数量	1	単価	1,770,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.83	42,199	35,025		
トンネル世話役		人	0.83	42,199	35,025		
トンネル特殊工		人	5.8	38,633	224,071		
トンネル作業員		人	0.83	27,929	23,181		
ドリルジャンボ運転		週	0.093	2,737,000	254,541		
コンクリート吹付機運転		週	0.093	2,091,000	194,463		
ホイールローダ運転		週	0.093	242,500	22,552		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.093	321,900	29,936		
大型ブレーカ運転		週	0.093	272,700	25,361		
火薬(雷管含む)	大断面 DIII 上半 80 斜門部	m	1	104,600	104,600		
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>斜門	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え RB5.24 鏡吹付有	m	1			1,770,000
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 斜門部 RB5.24本/m	m	1	39,510	39,510	
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80 斜門部	m	1	242,900	242,900	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		19,759	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%		式	1		89,565	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 31%		式	1		193,102	
諸雑費（まるめ）		式	1		509	
計					1,770,000	
単価					1,770,000	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 DIIIa-as1 斜門部	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	単位	m	数量	1	単価 99,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転 DIIIa-as1 斜門部		大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級	m	2	49,990	99,980	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						99,980	
単価						99,980	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)斜門部	大断面 DIII 上半 80 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 91,980
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	0.465	197,800	91,977	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						91,980	
単価						91,980	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 斜門部	大断面 DIIIa-as1 上半 80	m			1	11,220
添加装置賃料		週	0.093	14,210	1,321	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	3.535	2,800	9,898	
諸雑費(まるめ)		式	1		1	
計					11,220	
単価					11,220	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)斜門部	大断面 DIII 上半	単位	m	数量	1	単価 7,761
添加装置賃料		週	0.095	14,210	1,349	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.29	2,800	6,412	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,761	
単価					7,761	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>斜門	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え RB5.49 鏡吹付有	単位	m	数量	1	単価	1,791,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.83	42,199	35,025		
トンネル世話役		人	0.83	42,199	35,025		
トンネル特殊工		人	5.8	38,633	224,071		
トンネル作業員		人	0.83	27,929	23,181		
ドリルジャンボ運転		週	0.093	2,737,000	254,541		
コンクリート吹付機運転		週	0.093	2,091,000	194,463		
ホイールローダ運転		週	0.093	242,500	22,552		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.093	321,900	29,936		
大型ブレーカ運転		週	0.093	272,700	25,361		
火薬(雷管含む)	大断面 DIII 上半 80 斜門部	m	1	104,600	104,600		
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>斜門	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え RB5.49 鏡吹付有	単位	m	数量	1	単価 1,791,000
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 斜門部 RB5.49本/m	m	1	41,360	41,360	
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80 斜門部	m	1	257,100	257,100	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		19,759	
諸雑費 (その他機械) + 鏡吹付施工機械費 17%		式	1		89,565	
諸雑費 (その他材料) + 鏡吹付材料費 31%		式	1		198,077	
諸雑費 (まるめ)		式	1		484	
計					1,791,000	
単価					1,791,000	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 DIIIa-as1-d 斜門部	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級(2台)	単位	m	数量	1	単価 99,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転 DIIIa-as1-d 斜門部	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級	m	2	49,990	99,980	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					99,980	
	単価					99,980	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)斜門部	大断面 DIII 上半 80 1.4<L≦2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 91,980
	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	0.465	197,800	91,977	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					91,980	
	単価					91,980	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 斜門部	大断面 DIIIa-as1-d 上半 80	m			1	11,220
添加装置賃料		週	0.093	14,210	1,321	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	3.535	2,800	9,898	
諸雑費(まるめ)		式	1		1	
計					11,220	
単価					11,220	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)斜門部	大断面 DIII 上半	単位	m	数量	1	単価 7,761
添加装置賃料		週	0.095	14,210	1,349	
粉塵低減剤(NATM用)		k g	2.29	2,800	6,412	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,761	
単価					7,761	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
添加装置賃料		週	0.101	14,210	1,435	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	3.535	2,800	9,898	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					11,340	
単価					11,340	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤(鏡吹付)	大断面 DIII 上半	m			1	5,786
添加装置賃料		週	0.02	14,210	284	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	1.965	2,800	5,502	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,786	
単価					5,786	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 DIII 上半 80 RB0.62 鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価 871,400
土木一般世話役		人	0.32	25,935	8,299	
土木一般世話役		人	0.32	25,935	8,299	
特殊作業員		人	1.94	23,100	44,814	
普通作業員		人	0.32	20,895	6,686	
トールリジヤンボ運転	1方施工	週	0.073	2,713,000	198,049	
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.073	2,075,000	151,475	
吹付プラント設備運転	1方施工 一括練混ぜ	週	0.073	320,800	23,418	
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起)	m	1	196,600	196,600	
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起) RB0.62	m	1	4,654	4,654	
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		22,376	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 上半 80 RB0.62 鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価 871,400
諸雑費 (その他材料) (率) 5%		式	1		19,427	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					871,400	
単価					871,400	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	
外型枠	キーストプレート 650×25×1.2	単位	m ²	数量		単価	1,000	単価	3,081
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
キーストプレート (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	
H形鋼	広幅 SS400 200×200 損料率30%	単位	t	数量		単価	1	単価	36,600
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				
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
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起点側)	m			1	9,285
添加装置賃料		週	0.073	14,210	1,037	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.946	2,800	8,248	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					9,285	
単価					9,285	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 DIII 上半 80 RB2.59 鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価 1,046,000
土木一般世話役		人	0.65	25,935	16,857	
土木一般世話役		人	0.65	25,935	16,857	
特殊作業員		人	3.88	23,100	89,628	
普通作業員		人	0.65	20,895	13,581	
トールリジヤホ運転	1方施工	週	0.074	2,713,000	200,762	
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.074	2,075,000	153,550	
吹付プラント設備運転	1方施工 一括練混ぜ	週	0.074	320,800	23,739	
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終)	m	1	183,500	183,500	
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終) RB2.59	m	1	19,520	19,520	
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終)	m	1	280,400	280,400	
諸雑費 (その他機械) (率) 6%		式	1		22,683	

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 DIII 上半 80 RB2.59 鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,046,000
	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		24,171		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		752		
	計					1,046,000		
	単価					1,046,000	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

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

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終点側)	m			1	8,751
添加装置賃料		週	0.074	14,210	1,051	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	2.75	2,800	7,700	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,751	
単価					8,751	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 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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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

	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	大断面 DI 下半 25 無 無	m	1	30,200	30,200			
H形鋼支保工	大断面 DI 下半 25	m	1	23,380	23,380			
諸雑費（その他機械）（率） 8%		式	1		16,315			
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	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 DI 下半 25 電気式 2000m ³ /min級(2台)	m	1			単価	38,700
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	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 普通	m	1			単価	28,490
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
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 35,610
	ダンプトラック運転	普通	週	0.18	197,800	35,604	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
	計					35,610	
	単価					35,610	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DI 下半 25	m			1	1,810
添加装置賃料		週	0.036	14,210	511	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.464	2,800	1,299	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,810	
単価					1,810	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 25 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 456,700
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 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m			
					1	456,700
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 無 無	m	1	30,200	30,200	
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		12,885	
諸雑費（まるめ）		式	1		43	
計					456,700	
単価					456,700	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 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 28,690
ダンプトラック運転	普通	週	0.145	197,800	28,681	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					28,690	
単価					28,690	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m			1	1,943
添加装置賃料		週	0.029	14,210	412	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.547	2,800	1,531	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,943	
単価					1,943	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	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 RB2.00 鏡吹付無 抱き擁壁	単位	m	数量	1	423,500
トンネル世話役		人	0.37	42,199	15,613	
トンネル世話役		人	0.37	42,199	15,613	
トンネル特殊工		人	2.24	38,633	86,537	
トンネル作業員		人	0.37	27,929	10,333	
ドリルジャンボ運転		週	0.027	2,737,000	73,899	
コンクリート吹付機運転		週	0.027	2,091,000	56,457	
ホイールローダ運転		週	0.027	242,500	6,547	
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.027	321,900	8,691	
大型ブレーカ運転		週	0.027	272,700	7,362	
火薬(雷管含む)	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁	m	1	24,530	24,530	
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁	m	1	34,830	34,830	

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 RB2.00 鏡吹付無 抱き擁壁	単位	m		1	423,500
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁 RB2.00本/m	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） 11%		式	1		16,825	
諸雑費（その他材料）（率） 10%		式	1		11,415	
諸雑費（まるめ）		式	1		58	
計					423,500	
単価					423,500	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
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 抱き擁壁	単位	m	数量	1	単価 21,370
ダンプトラック運転	普通	週	0.108	197,800	21,362	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					21,370	
単価					21,370	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DIIIa-d 下半 25	m			1	1,844
添加装置賃料		週	0.027	14,210	383	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.522	2,800	1,461	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,844	
単価					1,844	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 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	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m			1	1,943
添加装置賃料		週	0.029	14,210	412	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.547	2,800	1,531	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,943	
単価					1,943	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	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>斜門	大断面 DIII 下半 25 RB4.80 鏡吹付無	単位	m	数量	1	462,200
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 斜門部	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>斜門	大断面 DIII 下半 25 RB4.80 鏡吹付無	m	1		462,200	
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 斜門部 RB4.80本/m	m	1	36,170	36,170	
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 25 斜門部	m	1	38,750	38,750	
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		13,382	
諸雑費 (まるめ)		式	1		76	
計					462,200	
単価					462,200	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 DIIIa-as1 斜門部	大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級(2台)	単位	m	数量	1	単価 102,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転 DIIIa-as1 斜門部	大断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級	m	2	51,070	102,140	
	諸雑費（まるめ）		式	1		60	
	計					102,200	
	単価					102,200	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
	ずり出し工(ダンプトラック運転)斜門部	大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 28,690
	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	0.145	197,800	28,681	
	諸雑費（まるめ）		式	1		9	
	計					28,690	
	単価					28,690	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤 斜門部	大断面 DIIIa-as1 下半 25	m			1	1,943
添加装置賃料		週	0.029	14,210	412	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.547	2,800	1,531	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,943	
単価					1,943	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	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>斜門	大断面 DIII 下半 25 RB2.77 鏡吹付無 抱き擁壁	単位	m	数量	1	522,200
トンネル世話役		人	0.48	42,199	20,255	
トンネル世話役		人	0.48	42,199	20,255	
トンネル特殊工		人	2.87	38,633	110,876	
トンネル作業員		人	0.48	27,929	13,405	
ドリルジャンボ運転		週	0.054	2,737,000	147,798	
コンクリート吹付機運転		週	0.016	2,091,000	33,456	
ホイールローダ運転		週	0.019	242,500	4,607	
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.015	321,900	4,828	
大型ブレーカ運転		週	0.048	272,700	13,089	
火薬(雷管含む)	大断面 DIII 下半 25 斜門部 抱き擁壁	m	1	22,400	22,400	
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 斜門部 抱き擁壁	m	1	34,830	34,830	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>斜門	大断面 DIII 下半 25 RB2.77 鏡吹付無 抱き擁壁	m	1			522,200	
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 斜門部 抱き擁壁 RB2.77本/m	m	1	20,950	20,950		
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 25 斜門部 抱き擁壁	m	1	42,920	42,920		
諸雑費（その他機械）（率） 10%		式	1		20,377		
諸雑費（その他材料）（率） 10%		式	1		12,110		
諸雑費（まるめ）		式	1		44		
計					522,200		
単価					522,200	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ずり出し工(ダンプトラック運転)斜門部	大断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通 抱き擁壁	単位	m	数量	1	単価 8,703
ダンプトラック運転	普通	週	0.044	197,800	8,703	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					8,703	
単価					8,703	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 斜門部	大断面 DIIIa-as1-d 下半 25	単位	m	数量	1	単価	1,674
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添加装置賃料		週	0.015	14,210	213		
	粉塵低減剤(NATM用)		k g	0.522	2,800	1,461		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,674		
	単価					1,674	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25	m			1	1,943
添加装置賃料		週	0.029	14,210	412	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.547	2,800	1,531	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,943	
単価					1,943	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 下半 25 RB0.33 鏡吹付無 抱き擁壁	単位	m	数量		1	257,300
土木一般世話役		人	0.17	25,935	4,408		
土木一般世話役		人	0.17	25,935	4,408		
特殊作業員		人	1.04	23,100	24,024		
普通作業員		人	0.17	20,895	3,552		
トリルジャンボ運転	1方施工	週	0.025	2,713,000	67,825		
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.025	2,075,000	51,875		
吹付プラント設備運転	1方施工 一括練混ぜ	週	0.025	320,800	8,020		
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(起) 抱き擁壁	m	1	29,660	29,660		
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(起) 抱き擁壁 RB0.33	m	1	2,445	2,445		
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) 11%		式	1		14,049		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 下半 25 RB0.33 鏡吹付無 抱き擁壁	単位	m	数量	1	257,300
諸雑費 (その他材料) (率) 10%		式	1		7,185	
諸雑費 (まるめ)		式	1		99	
計					257,300	
単価					257,300	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

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

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
粉塵低減剤	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(起点側)	m			1	1,601
添加装置賃料		週	0.025	14,210	355	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.445	2,800	1,246	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,601	
単価					1,601	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 下半 25 RB1.00 鏡吹付無 抱き擁壁	単位	m	数量	1	単価 323,500
土木一般世話役		人	0.23	25,935	5,965	
土木一般世話役		人	0.23	25,935	5,965	
特殊作業員		人	1.36	23,100	31,416	
普通作業員		人	0.23	20,895	4,805	
トールリジヤホ運転	1方施工	週	0.034	2,713,000	92,242	
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.034	2,075,000	70,550	
吹付プラント設備運転	1方施工 一括練混ぜ	週	0.034	320,800	10,907	
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(終) 抱き擁壁	m	1	29,660	29,660	
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(終) 抱き擁壁 RB1.00	m	1	7,519	7,519	
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(終) 抱き擁壁	m	1	39,420	39,420	
諸雑費 (その他機械) (率) 10%		式	1		17,369	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	大断面 DIII 下半 25 RB1.00 鏡吹付無 抱き擁壁	単位	m	数量	1	323,500
諸雑費 (その他材料) (率) 10%		式	1		7,659	
諸雑費 (まるめ)		式	1		23	
計					323,500	
単価					323,500	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(終点側)	m			1	1,729
添加装置賃料		週	0.034	14,210	483	
粉塵低減剤(NATM用)		kg	0.445	2,800	1,246	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,729	
単価					1,729	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 CI 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	346,800
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	14.29	18,300	261,507				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	29.998	1,490	44,697				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		3,062				
諸雑費（まるめ）		式	1		79				
計					346,800				
単価					346,800	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
型枠工 (覆工コンクリート)	標準 (五心円) 本坑用 20.5m 445m	単位	m	数量	1	単価 276,000
トンネル世話役		人	0.16	39,795	6,367	
トンネル特殊工		人	0.63	36,435	22,954	
トンネル作業員		人	0.16	26,355	4,216	
スライドセントル損料 (本坑用)	L = 10.5	m	1	242,427	242,427	
諸雑費 (まるめ)		式	1		36	
計					276,000	
単価					276,000	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 CI 105 20.5m 443.4m	単位	m	数量	1	単価 58,650
トンネル世話役		人	0.207	39,795	8,237	
トンネル特殊工		人	0.388	36,435	14,136	
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	30,815	30,815	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					58,650	
単価					58,650	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	327,900
トンネル世話役		人	0.15	39,795	5,969		
トンネル特殊工		人	0.61	36,435	22,225		
トンネル作業員		人	0.15	26,355	3,953		
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	252,800	5,056		
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		252		
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	13.28	18,300	243,024		
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	29.835	1,490	44,454		
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		2,874		
諸雑費（まるめ）		式	1		93		
計					327,900		
単価					327,900	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水工	大断面 CII 105 20.5m 443.4m	単位	m	数量	1	単価 58,510
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	30,815	30,815	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					58,510	
単価					58,510	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 443.4m	単位	m	数量	1	単価 58,410
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	30,815	30,815	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					58,410	
単価					58,410	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 443.4m	単位	m	数量	1	単価 58,680
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	30,815	30,815	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					58,680	
単価					58,680	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 11.165m ³ /m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	m			1	282,200
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	11.39	18,300	208,437	
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		2,532	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					282,200	
単価					282,200	円/m

参考資料（1）

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

	型枠工(覆工コンクリート)〈坑外作業〉	標準 本坑用 上半周長:20.5m 損料対象延長:445.0m	単位	m	数量	1	単価	264,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.16	25,935	4,149			
特殊作業員		人	0.63	23,100	14,553			
普通作業員		人	0.16	20,895	3,343			
スライドセントル損料(本坑用)	L=10.5	m	1	242,427	242,427			
諸雑費(まるめ)		式	1		28			
計					264,500			
単価					264,500	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 坑外作業>	DIII 110 上半周長:20.5m 損料対象延長:443.4m	m				1	49,500
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	30,815	30,815		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					49,500		
単価					49,500	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

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

参考資料 (1)

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	172,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					172,100		
単価					172,100	円/t	

参考資料（１）

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

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

参考資料（1）

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

インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DI 標準	単位	m ³	数量	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

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

参考資料（１）

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

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

参考資料（1）

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

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

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	埋戻材の積込作業	25% 標準	単位	m ³	数量		単価	
					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）							0	
			式	1				
計						5,548		
単価						554.8		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
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m ³	数量		単価	
					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）							0	
			式	1				
計						5,304		
単価						530.4		円/m ³

参考資料 (1)

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

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

参考資料 (1)

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

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

参考資料 (1)

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

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	ハ	ク	コ	ノ	ヒ	ケ
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	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

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	9,043
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		m ³	2	0	0		
普通作業員		人	3	20,895	62,685		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					64,390		
単価					643.9	円/袋	

参考資料（1）

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

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

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.33	25,935	8,558	
普通作業員		人	1	20,895	20,895	
セメント系固化材	一般軟弱土用 フレコン	t	10.6	29,000	307,400	
バックホ運転(クレーン仕様)	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.33	46,890	15,473	
諸雑費(まるめ)		式	1		74	
計					352,400	
単価					3,524	円/m ³

参考資料（1）

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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし	人力積込 DID無 11.0kmを超え16.0km以下	単位	m ³	数量	100	単価 9,252
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	29.9	30,940	925,106	
諸雑費（まるめ）			式	1		94	
計						925,200	
単価						9,252	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)	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,525
				単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(無筋)【7030】(株)小森組	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t		1	173,100
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	114,000	117,420	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					173,100	
単価					173,100	円/t

参考資料（1）

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

	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	264,500
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人		0.16	25,935	4,149		
	特殊作業員		人		0.63	23,100	14,553		
	普通作業員		人		0.16	20,895	3,343		
	スライドセントル損料（本坑用）	L = 10.5	m		1	242,427	242,427		
	諸雑費（まるめ）		式		1		28		
	計						264,500		
	単価						264,500	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

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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t		1	169,300
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,867.5	52,867	
諸雑費 (まるめ)		式	1		43	
計					169,300	
単価					169,300	円/t

参考資料 (1)

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

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	300×50	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	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	摘要
穿孔及びボルト挿入工(注入式フォアローリング)	DIII 28.5本/シフト 3.0m/本 坑内					1	524,900	
トンネル世話役		人	0.32	42,199		13,503		
トンネル世話役		人	0.32	42,199		13,503		
トンネル特殊工		人	1.91	38,633		73,789		
トンネル作業員		人	0.32	27,929		8,937		
中空鋼管ボルト	φ27.2 L=3.0m	本	28.5	8,920		254,220		
ドリルジャンボ運転		週	0.056	2,737,000		153,272		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1			7,676		
計						524,900		
単価						524,900	円/シフト	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	1,257,000	摘要
トンネル世話役		人		0.31	42,199	13,081			
トンネル世話役		人		0.31	42,199	13,081			
トンネル特殊工		人		1.89	38,633	73,016			
トンネル作業員		人		0.31	27,929	8,657			
ドリルジャンボ運転		週		0.055	2,737,000	150,535			
グラウトミキサー運転	上下2槽式 200(L)×2	週		0.2	15,560	3,112			
薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa)	週		0.2	31,000	6,200			
グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0~120L/分 0~5.9MPa	週		0.4	42,250	16,900			
注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材	L		2,793	318.2	888,732			
ミキシングユニット(注入式FP用)	ボールバルブ付	個		2	8,210	16,420			
耐圧テーパーホース(注入式FP用)	20m×2本/組	組		0.1	46,200	4,620			

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(注入式ファイバリング)	DⅢ 28.5本/シフト 3.0m/本 セメント系 98.0L/本 坑内	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	1,257,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
耐圧デリバリーホース(注入式FP用)	1.5m×2本/組	組	1	8,210	8,210				
ガラス外流量・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	57	630	35,910				
コーキング用カス		kg	28.5	300	8,550				
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		4,331				
計					1,257,000				
単価					1,257,000	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
鏡吹付コンクリート工	DIII 76.329m2/シフト 10cm 坑内					1	367,200	
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） 3%		式		1		2,881		
吹付コンクリート		m ³		9.541	24,020	229,174		
諸雑費（まるめ）		式		1		96		
計						367,200		
単価						367,200	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

	集塵機運転	DIII 76.329m2/シフト 10cm 電気式 2000m3/min級(2台)	単位	シフト	数量	1	単価	261,300
	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	0.486	537,500	261,225		
	諸雑費（まるめ）		式	1		75		
	計					261,300		
	単価					261,300	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

	粉塵低減剤	DIII 76.329m2/シフト 10cm 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	10,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	添加装置賃料		週	0.071	14,210	1,008		
	粉塵低減剤(NATM用)		k g	3.434	2,800	9,615		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					10,630		
	単価					10,630	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	単価	金額	単価	278,200
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	0.008	97,700	781			
ロッド*	3.05m	本	0.001	45,170	45			
シャンクスリーブ*	65A用	個	0.001	30,800	30			
諸雑費（まるめ）		式	1		41			
計					278,200			
単価					278,200	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 4.5~12.5m/本 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	3,970,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	1.45	42,199	61,188			
トンネル世話役		人	1.45	42,199	61,188			
トンネル特殊工		人	3.69	38,633	142,555			
トンネル作業員		人	1.45	27,929	40,497			
ドリルジャンボ運転		週	0.237	2,737,000	648,669			
諸雑費（その他機械）（率） 4%		式	1		25,946			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=4.72~12.82m	組	31	68,610	2,126,910			
インナーパイプ	65A用	個	0.96	127,000	121,920			
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	0.25	30,800	7,700			
ロッド	3.05m	本	0.54	45,170	24,391			

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 4.5~12.5m/本 坑内			単位	シフト	数量	1	単価	3,970,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
ロッド [°]	4.00m	本	0.25	60,060	15,015					
スリーブ [°]	M32	個	0.51	9,240	4,712					
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		483					
計					3,970,000					
単価					3,970,000	円/シフト				

参考資料（１）

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

	注入工	DIII 31.0本/シフト セメント系注入材 8000.0L/シフト 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	4,264,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.97	42,199	40,933			
トンネル世話役		人	0.97	42,199	40,933			
トンネル特殊工		人	5.8	38,633	224,071			
トンネル作業員		人	0.97	27,929	27,091			
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	0.192	15,560	2,987			
薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa)	週	0.192	31,000	5,952			
グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0~120L/分 0~5.9MPa	週	0.384	42,250	16,224			
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		5,774			
注入材	特殊微粒子セメント・シリカ水溶液注入材	L	8,000	318.2	2,545,600			
シフト管	L=4.5m用(排気チューブ含む)	組	4	26,690	106,760			

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 8000.0L/シフト 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	4,264,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インサート管	L=5.5m用(排気チューブ含む)	組	7	26,690	186,830		
インサート管	L=6.5m用(排気チューブ含む)	組	4	28,740	114,960		
インサート管	L=7.5m用(排気チューブ含む)	組	3	28,740	86,220		
インサート管	L=8.5m用(排気チューブ含む)	組	2	31,820	63,640		
インサート管	L=9.5m用(排気チューブ含む)	組	3	31,820	95,460		
インサート管	L=10.5m用(排気チューブ含む)	組	2	31,820	63,640		
インサート管	L=11.5m用(排気チューブ含む)	組	2	34,900	69,800		
インサート管	L=12.5m用(排気チューブ含む)	組	4	28,900	115,600		
逆止弁	先受用 コム製	個	31	2,050	63,550		
逆止弁スッパ	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		

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 8000.0L/シフト 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	4,264,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ミキシング エニット		個	4	2,550	10,200			
耐圧テリパリーホース	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550			
耐圧テリパリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本	4	5,520	22,080			
ゲラウト流量・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 用カス		kg	31	300	9,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		133			
計					4,264,000			
単価					4,264,000	円/シフト		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.33	25,935	8,558	
普通作業員		人	1	20,895	20,895	
セメント系固化材	一般軟弱土用 フレコン	t	10.6	29,000	307,400	
バックホ運転(クレーン仕様)	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.33	46,890	15,473	
諸雑費(まるめ)		式	1		74	
計					352,400	
単価					3,524	円/m ³

参考資料 (1)

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

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
					1			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	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
ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	単位	m ²	数量	100	単価 2,654
現場吹付法砕工 ラス張工		m ²	100	2,653.28	265,328	
諸雑費 (まるめ)		式	1		72	
計					265,400	
単価					2,654	円/m ²

単価使用年月	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
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m以上250m未満	単位	m	数量	100	単価 20,650
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	20,641.2	2,064,120	
諸雑費 (まるめ)		式	1		880	
計					2,065,000	
単価					20,650	円/m

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
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価
					100		57,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 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		単位	m 2	数量		単価
					1		6,188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）	厚7 c m	m 2	1	6,188.54	6,188		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,188		
単価					6,188		円/m 2

参考資料（１）

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

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	1	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

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
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	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	300×50	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

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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.5m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	6,661
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,550.8	6,550		
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.143	0	0		
ガラス材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111		
鉄筋挿入工	頭部処理材料(別途計上)	組	0.286	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,661		
単価					6,661	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 4m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	6,661
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,550.8	6,550			
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.125	0	0			
ガラス材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111			
鉄筋挿入工	頭部処理材料(別途計上)	組	0.25	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,661			
単価					6,661	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 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	6,661
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,550.8	6,550		
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.19	0	0		
ガラス材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111		
鉄筋挿入工	頭部処理材料(別途計上)	組	0.476	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,661		
単価					6,661	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 2.5m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,661
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,550.8	6,550	
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.2	0	0	
ガラス材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111	
鉄筋挿入工	頭部処理材料(別途計上)	組	0.4	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,661	
単価					6,661	円/m

参考資料（1）

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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,661
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,550.8	6,550			
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.129	0	0			
ガラス材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111			
鉄筋挿入工	頭部処理材料(別途計上)	組	0.323	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						6,661		
単価						6,661	円/m	

参考資料（1）

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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,661
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,550.8	6,550			
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.111	0	0			
ガラス材	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111			
鉄筋挿入工	頭部処理材料(別途計上)	組	0.278	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						6,661		
単価						6,661	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	8,387
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	3,000	1,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					83,870		
単価					8,387	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 45.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 50kmまで	t	1	5,750	5,750	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,750	
	単価					5,750	円/t

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

参考資料（1）

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

トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量	単価	金額	単価	2,924,178
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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		1,264,178			
計					2,924,178			
単価					2,924,178	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

電力基本料金		9908千円	単位	式	数量	単価	金額	単価	9,908,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電力基本料金		式	1		9,908,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					9,908,000				
単価					9,908,000	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 2 t 庫 5.0 m ²	1 現場	1	620,000	620,000				
火工品庫 損料	鋼製移動式 1 t 庫 3.2 m ²	1 現場	1	523,000	523,000				
取扱所 損料	鋼製移動式 3.2 m ²	1 現場	1	459,000	459,000				
火工所 損料	組立テント式 1.9 m 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	1	単価 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	1	単価 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	1	単価 242,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ホイールローダ運転		日	5	48,500	242,500	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					242,500	
	単価					242,500	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.063-00-00-1-0
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量	1	単価 321,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	日	5	64,370	321,850	
	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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		日	5	54,530	272,650			272,700
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 CI 全断面 105	単位	m	数量	1	単価	134,200
	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	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		24		
	計					134,200		
	単価					134,200	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

	吹付コンクリート	大断面 CI 全断面 105 各種	単位	m	数量	1	単価	162,600
	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	2.437	10,600	25,832		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	5.416	5,100	27,621		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.182	10,170	32,360		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	219.348	350	76,771		
	諸雑費(まるめ)		式	1		16		
	計					162,600		
	単価					162,600	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 CI 全断面 105 有 -0.4本 無	単位	m	数量	1	単価	68,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力 117.7KN 以上 附属品含 L=4m	組	14	3,820	53,480			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.123	123,000	15,129			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					68,610			
単価					68,610	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
	集塵機運転	大断面 CI 全断面 105 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	単価 26,340
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	0.049	537,500	26,337	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						26,340	
単価						26,340	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
	ダンプトラック運転	普通	単位	週	数量	1	単価 197,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック運転	普通	日	5	39,550	197,750	
	諸雑費（まるめ）		式	1		50	
	計					197,800	
	単価					197,800	円／週

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

参考資料（2）

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

	添加装置賃料		単位	週	数量	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 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⁴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
	添加装置賃料		単位	週	数量	1	単価 14,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添加装置賃料 (NATM用)		吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,210	
単価						14,210	円／週

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

参考資料（2）

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

	火薬（雷管含む）	大断面 DI 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 ^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

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

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

参考資料（2）

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

	火薬（雷管含む）	大断面 DIII 上半 80	単位	m	数量	1	単価	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

	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	数量	1	単価	122,000
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			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.34	113,000	38,420			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.294	123,000	36,162			
諸雑費（まるめ）		式	1		58			
計					122,000			
単価					122,000	円/m		

参考資料 (2)

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

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級	週	0.101	537,500	54,287		54,290
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価
						1	14,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	添加装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					14,210	
	単価					14,210	円/週

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

参考資料（2）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 有 -5.52本 無 無	m			1	18,740
ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L=6m	組	2.48	5,920	14,681	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.033	123,000	4,059	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					18,740	
単価					18,740	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	
						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	
					1			242,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホイールローダ運転		日	5	48,500	242,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					242,500			
単価					242,500		円／週	

							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	
					1			321,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	日	5	64,370	321,850			
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

	火薬(雷管含む)	大断面 DIII 上半 80 斜門部	単位	m	数量	1	単価	104,600
	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	49.15	1,200	58,980		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	76.46	296	22,632		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	76.46	300	22,938		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					104,600		
	単価					104,600	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 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⁴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 斜門部 RB5.24本/m	m			1	39,510
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	5.24	5,920	31,020	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.069	123,000	8,487	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					39,510	
単価					39,510	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 斜門部	単位	m	数量		単価
					1		242,900
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	1.454	167,000	242,818	
諸雑費 (まるめ)			式	1		82	
計						242,900	
単価						242,900	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
	集塵機運転	DIIIa-as1 斜門部	単位	m	数量		単価
					1		49,990
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	0.093	537,500	49,987	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						49,990	
単価						49,990	円/m

参考資料（２）

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

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

参考資料（2）

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

添加装置賃料		単位	週	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
添加装置賃料(NATM用)	吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210		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 斜門部 RB5.49本/m	m			1	41,360
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	5.49	5,920	32,500	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.072	123,000	8,856	
諸雑費（まるめ）		式	1		4	
計					41,360	
単価					41,360	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 上半 80 斜門部	単位	m	数量	1	単価 257,100
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	1.539	167,000	257,013	
諸雑費 (まるめ)			式	1		87	
計						257,100	
単価						257,100	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 DIIIa-as1-d 斜門部	大断面 DIII 上半 80 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	単価 49,990
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	0.093	537,500	49,987	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						49,990	
単価						49,990	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

	吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(起)	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 坑口付部(起) RB0.62	m			1	4,654
ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L=6m	組	0.62	5,920	3,670	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.008	123,000	984	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,654	
単価					4,654	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	単位	m	数量	1	単価 187,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	1.121	167,000	187,207	
諸雑費（まるめ）			式	1		93	
計						187,300	
単価						187,300	円/m

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

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	トドリジヤンホ 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	
	トドリジヤンホ 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

	吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 坑口付部(終)	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 ^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 坑口付部(終) RB2. 59	m			1	19,520
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	2.59	5,920	15,332	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.034	123,000	4,182	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					19,520	
単価					19,520	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)	単位	m	数量	1	単価 280,400
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	1.679	167,000	280,393	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						280,400	
単価						280,400	円/m

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

参考資料（2）

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

	火薬（雷管含む）	大断面 DI 下半 25	単位	m	数量	1	単価	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	単価	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	単価	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

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

参考資料 (2)

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

	火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 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 ^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 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 DIII 下半 25	単位	m	数量		単価
					1		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	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 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価
					1		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

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

参考資料 (2)

単価使用年月	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	単位	m	数量	1	単価	24,530
	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	13.69	1,200	16,428		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口)	個	27.37	296	8,101		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					24,530		
	単価					24,530	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	単位	m	数量	1	単価	34,830
	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	0.522	10,600	5,533		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.16	5,100	5,916		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.682	10,170	6,935		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	46.98	350	16,443		
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					34,830		
	単価					34,830	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	単価	摘要
ロックボルト	大断面 DIII 下半 25 抱き擁壁 RB2.00本/m	m			1		15,040
ロックボルト	耐力176.5KN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
	添加装置賃料		単位	週	数量	1	単価 14,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添加装置賃料(NATM用)		吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,210	
単価						14,210	円/週

参考資料 (2)

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

	火薬(雷管含む)	大断面 DIII 下半 25 斜門部	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 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 ^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

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 斜門部 RB4.80本/m	m			1	36,170
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	4.8	5,920	28,416	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.063	123,000	7,749	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					36,170	
単価					36,170	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 下半 25 斜門部	単位	m	数量		単価	
					1			38,750
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	0.232	167,000	38,744		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						38,750		
単価						38,750	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 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価	
					1			51,070
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	0.095	537,500	51,062		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						51,070		
単価						51,070	円/m	

参考資料 (2)

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

	火薬(雷管含む)	大断面 DIII 下半 25 斜門部 抱き擁壁	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 斜門部 抱き擁壁	単位	m	数量	1	単価	34,830
	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	0.522	10,600	5,533		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.16	5,100	5,916		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.682	10,170	6,935		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	46.98	350	16,443		
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					34,830		
	単価					34,830	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 斜門部 抱き擁壁 RB2.77本/m	m			1	20,950
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	2.77	5,920	16,398	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.037	123,000	4,551	
諸雑費（まるめ）		式	1		1	
計					20,950	
単価					20,950	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 斜門部 抱き擁壁	単位	m	数量	1	単価 42,920
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	0.257	167,000	42,919	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						42,920	
単価						42,920	円/m

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

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	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 下半 25 坑口付部(起) 抱き擁壁	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	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 下半 25 坑口付部(起) 抱き擁壁 RB0.33	m			1	2,445
ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L=6m	組	0.33	5,920	1,953	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.004	123,000	492	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					2,445	
単価					2,445	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	単位	m	数量	1	単価 39,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	0.238	167,000	39,746	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						39,750	
単価						39,750	円/m

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

参考資料（２）

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

	吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(終) 抱き擁壁	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	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 下半 25 坑口付部(終) 抱き擁壁 RB1.00	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 1.000-00-00-2-0
	H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 25 坑口付部(終) 抱き擁壁	単位	m	数量	1	単価 39,420
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	0.236	167,000	39,412	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						39,420	
単価						39,420	円/m

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

参考資料（２）

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

参考資料（２）

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

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

参考資料（２）

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

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

参考資料（２）

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

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

参考資料（２）

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

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

参考資料（２）

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

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

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	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						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）〔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	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0.8m ³	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0.8m ³	時間	1	5,380		5,380	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						11,050	
単価						11,050	円/時間

参考資料（２）

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

	振動ローラ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	9,326	
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	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

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

参考資料（２）

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

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

参考資料（２）

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

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

参考資料（２）

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

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

参考資料（２）

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

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

参考資料（2）

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

	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	30,940
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	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					30,940			
単価					30,940	円／日		

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）							0	
			式	1					
	計						42,250		
	単価						42,250	円/週	

参考資料（2）

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

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

参考資料（２）

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

	吹付コンクリート		単位	m ³	数量	単価	金額	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 2000m ³ /min級	単位	週	数量		単価
						1	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2000m ³ /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
	添加装置賃料		単位	週	数量		単価
						1	14,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
添加装置賃料(NATM用)		吹付コンクリート粉塵低減剤添加装置	台・日	7	2,030	14,210	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,210	
単価						14,210	円／週

参考資料（2）

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

	小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=4.72~12.82m	単位	組	数量	31	単価	68,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=4.72m	組	4	51,870	207,480			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=5.72m	組	7	54,950	384,650			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=6.72m	組	4	51,800	207,200			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=7.77m	組	3	72,300	216,900			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=8.77m	組	2	74,380	148,760			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=9.77m	組	3	72,200	216,600			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=10.82m	組	2	92,700	185,400			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=11.82m	組	2	94,780	189,560			
小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=12.82m	組	4	92,600	370,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					2,127,000			

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

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

参考資料（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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料金	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

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

参考資料（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

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

参考資料（3）

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

	ドリルジャンボ 運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価	542,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料金	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		
電力料金	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	64,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料金		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2.5 m 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30 t 排出能力20 t/h	供用日	1.4	5,870	8,218		
骨材ホッパー		1.5 m 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	50,550	
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	1.063-00-00-1-0

	グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	単位	日	数量	1	単価	3,111
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料金	高圧電力A(常時) その他季	k w H	16.8	17.94	301			
グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	日	1	2,810	2,810			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,111			
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

	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		
電力料金	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

	小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=4.72m	単位	組	数量	1	単価	51,870
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=1.620m	本	1	29,770	29,770			
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					51,870			
単価					51,870	円/組		

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

	小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=5.72m	単位	組	数量	1	単価	54,950
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=2.620m	本	1	32,850	32,850			
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					54,950			
単価					54,950	円/組		

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

	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（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

	小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=7.77m	単位	組	数量	1	単価	72,300
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=1.050m	本	1	20,500	20,500			
端末スリット管	φ76.3 t=5.2 L=3.100m	本	1	22,100	22,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					72,300			
単価					72,300	円/組		

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

	小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=8.77m	単位	組	数量	1	単価	74,380
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=2.050m	本	1	22,580	22,580			
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					74,380			
単価					74,380	円/組		

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

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

参考資料（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

	小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=10.82m	単位	組	数量	1	単価	92,700
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=1.050m	本	1	20,500	20,500			
中間管	φ76.3 t=5.2 L=3.050m	本	1	20,400	20,400			
端末スリット管	φ76.3 t=5.2 L=3.100m	本	1	22,100	22,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					92,700			
単価					92,700	円/組		

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

	小口径長尺鋼管	φ76.3 t=5.2 L=11.82m	単位	組	数量	1	単価	94,780
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=2.050m	本	1	22,580	22,580			
中間管	φ76.3 t=5.2 L=3.050m	本	1	20,400	20,400			
端末スリット管	φ76.3 t=5.2 L=3.100m	本	1	22,100	22,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					94,780			
単価					94,780	円/組		

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

	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		