

令和5年1月31日（令和5年2月16日）

有田海南道路1号トンネル工事

【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

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	有田海南道路1号トンネル工事
工事地名	(自)和歌山県有田市新堂地先 (至)和歌山県海南市下津町鯉川地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 8月
2) 事務所名	和歌山河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6500030005	1 4) 単価適用年月	2023年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 1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	1062日間 自 令和 5年 2月 1日 (当初) 至 令和 7年12月28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	和歌山市 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	103,889,553
		2 3) 公 告 日	令和 4年 8月 2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	有田海南道路1号トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル(NATM)		式	1		3,602,772,389				
道路土工		式	1		238,193,150				
残土処理工		式	1		238,193,150				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	22,500	145.4	3,271,500			単-1号	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3以上	m3	22,600	179	4,045,400			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,940	2,519	4,886,860			単-3号	
土砂等運搬	軟岩	m3	22,640	2,531	57,301,840			単-4号	
土砂等運搬	硬岩	m3	23,150	2,957	68,454,550			単-5号	
残土等処分		m3	47,730	2,100	100,233,000			単-6号	
トンネル工(発破工法)		式	1		2,519,271,315				
掘削・支保工(全断面)		式	1		1,015,839,300				
掘削・支保(標準発破)	通常断面 CII-b	m	901.3	1,061,000	956,279,300			単-7号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
掘削・支保 (制御発破)	通常断面 CⅡ-b	m	40	1,489,000	59,560,000			単-8号	
掘削・支保工 (上半)		式	1		679,754,010				
掘削・支保	通常断面 DⅠ-b	m	439.5	1,198,000	526,521,000			単-9号	
掘削・支保 (標準発破)	通常断面 DⅢa	m	65	1,437,000	93,405,000			単-10号	
掘削・支保 (制御発破)	通常断面 DⅢa	m	12.4	1,776,000	22,022,400			単-11号	
掘削・支保	通常断面 DⅢa-1	m	9	1,308,000	11,772,000			単-12号	
掘削・支保	通常断面 DⅢa-2	m	12	1,324,000	15,888,000			単-13号	
掘削・支保 (制御発破)	通常断面 DⅢa-d	m	1.2	1,710,000	2,052,000			単-14号	
掘削・支保	通常断面 坑口付部(起点側)	m	5.8	795,600	4,614,480			単-15号	
掘削・支保	通常断面 坑口付部(終点側)	m	4.3	809,100	3,479,130			単-16号	
掘削・支保工 (下半)		式	1		225,557,260				
掘削・支保	通常断面 DⅠ-b	m	439.5	404,000	177,558,000			単-17号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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 (標準発破)	通常断面 DⅢa	m	65	437,700	28,450,500			単-18号	
掘削・支保 (制御発破)	通常断面 DⅢa	m	12.4	533,200	6,611,680			単-19号	
掘削・支保	通常断面 DⅢa-1	m	9	428,600	3,857,400			単-20号	
掘削・支保	通常断面 DⅢa-2	m	14.8	428,600	6,343,280			単-21号	
掘削・支保 (制御発破)	通常断面 DⅢa-d	m	4	497,200	1,988,800			単-22号	
掘削・支保	通常断面 坑口付部(起点側)	m	3	163,100	489,300			単-23号	
掘削・支保	通常断面 坑口付部(終点側)	m	1.5	172,200	258,300			単-24号	
覆工コンクリート・防水工		式	1		598,120,745				
覆工コンクリート・防水	通常断面 CⅡ-b	m	943	400,100	377,294,300			単-25号	
覆工コンクリート・防水	通常断面 DI-b	m	440	386,500	170,060,000			単-26号	
覆工コンクリート・防水	通常断面 DⅢa	m	77.4	409,300	31,679,820			単-27号	
覆工コンクリート・防水	通常断面 DⅢa-1	m	9	409,300	3,683,700			単-28号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		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	
覆工コンクリート・防水	通常断面 DⅢa-2	m	12	409,300	4,911,600			単-29号	
覆工コンクリート・防水	通常断面 DⅢa-d	m	1.2	409,300	491,160			単-30号	
覆工コンクリート・防水	通常断面 坑口付部(起点側)	m	5.8	334,100	1,937,780			単-31号	
覆工コンクリート・防水	通常断面 坑口付部(終点側)	m	4.3	334,100	1,436,630			単-32号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	39.09	169,500	6,625,755			単-33号	
トンネル工(非常駐車帯工)		式	1		156,833,950				
掘削・支保工		式	1		74,904,400				
掘削・支保(発破工法)	大断面 CⅡ-L(L)	m	27.1	1,382,000	37,452,200			単-34号	
掘削・支保(発破工法)	大断面 CⅡ-L(R)	m	27.1	1,382,000	37,452,200			単-35号	
覆工コンクリート・防水工		式	1		81,929,550				
覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 CⅡ-L(L)	m	26	1,511,000	39,286,000			単-36号	
覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 CⅡ-L(R)	m	26	1,511,000	39,286,000			単-37号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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(妻部)		箇所	4	629,900	2,519,600				単-38号
型枠(妻部)		m2	53	11,800	625,400				単-39号
足場(妻部)		掛m2	50	4,251	212,550				単-40号
インバート工		式	1		129,970,839				
インバート掘削工		式	1		43,131,675				
インバート掘削		m	550.5	78,350	43,131,675				単-41号
インバート本体工		式	1		86,839,164				
インバート	DI-b 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	439.5	146,900	64,562,550				単-42号
インバート	DIIIa 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	77.4	164,600	12,740,040				単-43号
インバート	DIIIa-1 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	9	163,100	1,467,900				単-44号
インバート	DIIIa-2 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	14.8	164,800	2,439,040				単-45号
インバート	DIIIa-d 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	4	163,800	655,200				単-46号

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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	坑口付部(起点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	3.6	158,000	568,800				単-47号
インバート	坑口付部(終点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	2.2	155,600	342,320				単-48号
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	23.93	169,800	4,063,314				単-49号
坑内付帯工		式	1		48,193,684				
箱抜工		式	1		29,004,993				
箱抜		式	1		29,004,993				内-1号
裏面排水工		式	1		3,126,960				
裏面排水	ポリエステルチューブ φ30×3本	m	3,096	1,010	3,126,960				単-50号
地下排水工		式	1		16,061,731				
中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300 ダブル構造	m	1,546	9,150	14,145,900				単-51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	31	52,050	1,613,550				単-52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	31	9,751	302,281				単-53号

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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	
坑門工		式	1		28,924,580				
坑口付工		式	1		4,066,000				
坑口処理		箇所	2	2,033,000	4,066,000			単-54号	
作業土工		式	1		1,645,267				
床掘り(掘削)	土砂	m3	2,400	151.5	363,600			単-55号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	540	1,570	847,800			単-56号	
床掘り	土砂	m3	190	221.5	42,085			単-57号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	210	1,741	365,610			単-58号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m3	180	145.4	26,172			単-59号	
坑門本体工		式	1		12,442,946				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	145	26,420	3,830,900			単-60号	
ペーライコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	1	26,420	26,420			単-61号	

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.04	28,110	1,124				単-62号
鉄筋	SD345 D13	t	0.47	166,400	78,208				単-63号
鉄筋	SD345 D16~25	t	6.77	164,400	1,112,988				単-64号
鉄筋	SD345 D29~32	t	13.1	165,400	2,166,740				単-65号
型枠	一般型枠	m2	410	8,791	3,604,310				単-66号
型枠(セントル)		m	1.3	83,920	109,096				単-67号
足場	安全ネット必要	掛m2	380	3,982	1,513,160				単-68号
抱き擁壁工		式	1		6,276,796				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	172	23,490	4,040,280				単-69号
ペーライコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	25,890	25,890				単-70号
差筋	SD345 D16 L=740	t	0.09	161,600	14,544				単-71号
型枠	一般型枠	m2	180	8,791	1,582,380				単-72号

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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
足場	安全ネット必要	掛m2	150	3,674	551,100				単-73号
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	18	2,013	36,234				単-74号
水抜パイプ	VPφ75	m	10	757	7,570				単-75号
吸出し防止材	300×50	m2	6	3,133	18,798				単-76号
置換コンクリート工		式	1		1,359,139				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	38	25,890	983,820				単-77号
ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	25,890	129,450				単-78号
型枠	一般型枠	m2	19	8,791	167,029				単-79号
足場	安全ネット必要	掛m2	20	3,942	78,840				単-80号
坑門盛土工		式	1		3,102,960				
坑門盛土		m3	560	5,541	3,102,960				単-81号
法面整形工		式	1		31,472				

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	80	393.4	31,472				単-82号
掘削補助工		式	1		29,423,050				
掘削補助工A		式	1		27,441,000				
長尺鋼管先受	DⅢa-1 坑内 φ114.3 セメント系注入材 L= 12.5 m	m	9	1,393,000	12,537,000				単-83号
長尺鋼管先受	DⅢa-2 坑外 φ114.3 セメント系注入材 L= 15.5 m	m	12	1,242,000	14,904,000				単-84号
掘削補助工B		式	1		1,982,050				
押え盛土	ソイルメント 添加量100kg/ m3 qu=1N/mm2	m3	490	4,045	1,982,050				単-85号
仮設工		式	1		451,961,821				
トンネル仮設備工		式	1		435,074,901				
トンネル仮設備		式	1		435,074,901				内-2号
交通管理工		式	1		16,886,920				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	628	14,390	9,036,920				単-86号

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	628	12,500	7,850,000				単-87号
道路改良		式	1		36,378,914				
道路土工		式	1		7,877,886				
掘削工		式	1		467,406				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 50,000m3以上	m3	1,500	151.5	227,250				単-88号
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3	140	1,570	219,800				単-89号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m3	140	145.4	20,356				単-90号
残土処理工		式	1		7,410,480				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,680	2,311	3,882,480				単-91号
残土等処分		m3	1,680	2,100	3,528,000				単-92号
法面工		式	1		25,730,769				
作業土工		式	1		129,064				

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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(掘削)	軟岩	m3	30	1,620	48,600				単-93号
床掘り	土砂	m3	30	221.5	6,645				単-94号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	40	1,741	69,640				単-95号
基面整正		m2	10	417.9	4,179				単-96号
法面吹付工		式	1		1,444,140				
コンクリート吹付	t=100	m2	180	8,023	1,444,140				単-97号
法枠工		式	1		12,498,570				
吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 厚7cm	m2	389	32,130	12,498,570				単-98号
コンクリート張工		式	1		5,213,195				
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	73	26,420	1,928,660				単-99号
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	28,110	28,110				単-100号
鉄筋	SD345 D13	t	3.17	174,900	554,433				単-101号

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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
水抜パイプ	VP φ 75	m	2	757	1,514				単-102号
吸出し防止材	300×50	m2	26	3,133	81,458				単-103号
型枠	一般型枠	m2	220	8,791	1,934,020				単-104号
足場	安全ネット必要	掛m2	200	3,425	685,000				単-105号
鉄筋挿入工		式	1		6,445,800				
鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.0m 削孔径φ65mm 削孔長1.5m	本	13	21,150	274,950				単-106号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.0m 削孔径φ65mm 削孔長1.6m	本	25	21,840	546,000				単-107号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.5m 削孔径φ65mm 削孔長2.0m	本	12	25,390	304,680				単-108号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.5m 削孔径φ65mm 削孔長2.1m	本	13	26,070	338,910				単-109号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.0m 削孔径φ65mm 削孔長2.5m	本	10	29,630	296,300				単-110号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.0m	本	9	33,860	304,740				単-111号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.0m 削孔径φ65mm 削孔長3.5m	本	7	39,100	273,700				単-112号

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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
鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.5m 削孔径φ65mm 削孔長4.0m	本	6	43,340	260,040				単-113号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=5.0m 削孔径φ65mm 削孔長4.5m	本	4	48,040	192,160				単-114号
鉄筋挿入	SD345 D22 L=5.5m 削孔径φ65mm 削孔長5.0m	本	3	52,280	156,840				単-115号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=2.0m 削孔径φ65mm 削孔長1.5m	本	10	22,200	222,000				単-116号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=2.5m 削孔径φ65mm 削孔長2.0m	本	16	26,680	426,880				単-117号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=2.5m 削孔径φ65mm 削孔長2.1m	本	36	27,370	985,320				単-118号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.0m 削孔径φ65mm 削孔長2.5m	本	8	31,160	249,280				単-119号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.0m 削孔径φ65mm 削孔長2.6m	本	24	31,850	764,400				単-120号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.0m	本	8	35,650	285,200				単-121号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.1m	本	12	36,330	435,960				単-122号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.0m 削孔径φ65mm 削孔長3.5m	本	2	41,320	82,640				単-123号
鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.5m 削孔径φ65mm 削孔長4.0m	本	1	45,800	45,800				単-124号

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
石・ブロック積(張)工		式	1		266,345				
作業土工		式	1		13,536				
床掘り	土砂	m3	6	221.5	1,329			単-125号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	4	2,634	10,536			単-126号	
基面整正		m2	4	417.9	1,671			単-127号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		252,809				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	5	8,367	41,835			単-128号	
コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=100mm	m2	7	24,900	174,300			単-129号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	2	6,821	13,642			単-130号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.4	57,580	23,032			単-131号	
排水構造物工		式	1		2,503,914				
作業土工		式	1		229,064				

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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	100	221.5	22,150				単-132号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	30	1,741	52,230				単-133号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	50	2,634	131,700				単-134号
基面整正		m2	55	417.9	22,984				単-135号
側溝工		式	1		614,560				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	60	8,546	512,760				単-136号
横断側溝	B300-H300	m	2	50,900	101,800				単-137号
管渠工		式	1		83,720				
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	7	11,960	83,720				単-138号
集水柵・マンホール工		式	1		251,590				
現場打ち暗渠柵	B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	55,500	55,500				単-139号
現場打ち集水柵	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	2	61,000	122,000				単-140号

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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
蓋	コンクリート蓋 900×900 24-12-25(高炉)	枚	1	10,230	10,230				単-141号
蓋	グレーチング蓋 500×500 用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	2	31,930	63,860				単-142号
排水工		式	1		1,324,980				
縦排水	PU1-300×300(ソケット付)	m	54	11,570	624,780				単-143号
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	54	10,200	550,800				単-144号
蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=4.5mm HDZT49	枚	9	16,600	149,400				単-145号
直接工事費		式	1		3,639,151,303				
共通仮設費		式	1		240,347,396				
共通仮設費		式	1		33,203,396				
運搬費		式	1		3,696,700				
重建設機械分解組立輸送費		回	4	920,600	3,682,400				単-146号
仮設材運搬費		t	2.2	6,500	14,300				単-147号

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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	
安全費		式	1		4,579,646				
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		4,579,646			内-3号	
役務費		式	1		19,000,000				
電力基本料金		式	1		19,000,000			内-4号	
技術管理費		式	1		58,050				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-5号	
六価カドミウム溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-148号	
営繕費		式	1		2,319,000				
火薬庫類		式	1		2,319,000			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		207,144,000				
純工事費		式	1		3,879,498,699				

設計内訳書

工事名	有田海南道路1号トンネル工事 (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
現場管理費		式	1		1,076,616,000				
工事原価		式	1		4,956,114,699				
一般管理費等		式	1		477,475,301				
工事価格		式	1		5,433,590,000				
消費税相当額		式	1		543,359,000				
工事費計		式	1		5,976,949,000				

一式当たり内訳書

箱抜

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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
箱抜工	トンネル対象工種の直接工事費×1%	式	1		29,004,993			
【トンネル(NATM)-道路土工- 残土処理工、TN仮設備及び 箱抜を除く】								
合計					29,004,993			

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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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
トンネル仮設備工	トンネル対象工種の直接工事費×15%	式	1		435,074,901			
【トンネル(NATM)-道路土工- 残土処理工、TN仮設備及び 箱抜を除く】								
合 計					435,074,901			

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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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		4,579,646			
合 計					4,579,646			

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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	18993千円	式	1		19,000,000			
合 計					19,000,000			

一式当たり内訳書

道路施設基本工事作成費

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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
道路施設基本工事作成費		式	1		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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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年を超え4年以下	式	1		2,319,000			
合 計					2,319,000			

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		単価	145.4
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以上	m 3	1	145.4	145.4		
	計					145.4		
	単価					145.4	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		単価	179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3以上	m 3	1	179	179		
	計					179		
	単価					179	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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)	単位	m3	数量	1,940	単価	2,519
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) 有り 19.5km以下	m 3	466	2,561	1,193,426		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 15.0km以下	m 3	168	2,070	347,760		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 20.5km以下	m 3	1,306	2,561	3,344,666		
	計					4,885,852		
	単価					2,519	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,531
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1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 有り 15.0km以下	m 3		22,460	2,526	56,733,960		
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 有り 20.5km以下	m 3		180	3,124	562,320		
	計						57,296,280		
	単価						2,531	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,957
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) 硬岩 有り 19.5km以下	m 3		511	3,637	1,858,507		
土砂等運搬		標準 バックホク山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 有り 15.0km以下	m 3		22,639	2,941	66,581,299		
	計						68,439,806		
	単価						2,957	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	残土等処分	単位	m3	数量	1	単価	2,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分		m 3	1	2,100	2,100		
計					2,100		
単価					2,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	掘削・支保 (標準発破)	通常断面 CII-b	単位	m	数量	901.3	単価	1,061,000
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>	通常断面 CII 全断面 70 L=1.2km以下 各種 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	745.9	971,700	724,791,030		
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 CII 全断面 70 L=1.2km超え 各種 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	155.4	993,300	154,358,820		
	集塵機運転	通常断面 CII 全断面 70 電気式 2000m ³ /min級	m	901.3	29,730	26,795,649		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 CII 全断面 70 1.4<L≤2.2km 不良	m	901.3	55,840	50,328,592		
	計					956,274,091		
	単価					1,061,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	掘削・支保 (制御発破)	通常断面 CII-b	単位	m	数量	1	単価	1,489,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常 CII 全断面 70 L≤1.2km RB11.67本/m 無 有 有	m	1	1,403,000	1,403,000		
	集塵機運転(制御発破)	通常断面 CII 全断面 70 電気式 2000m3/min級	m	1	29,730	29,730		
	ずり出し工(クランプトラック運転)(制御発破)	CII 全断面 70 1.4km<L≤2.2km	m	1	55,840	55,840		
	計					1,488,570		
	単価					1,489,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	掘削・支保	通常断面 DI-b	単位	m	数量	439.5	単価	1,198,000
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>	通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 各種 有 1本 無 有 有 一括練混ぜ	m	288.5	1,094,000	315,619,000		
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DI 上半 50 L=1.2km超え 各種 有 1本 無 有 有 一括練混ぜ	m	151	1,118,000	168,818,000		
	集塵機運転	通常断面 DI 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	439.5	33,030	14,516,685		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 上半 50 1.4<L≤2.2km 普通	m	33.4	59,220	1,977,948		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DI 上半 50 1.4<L≤2.2km 不良	m	406.1	62,040	25,194,444		
	計					526,126,077		
	単価					1,198,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	掘削・支保 (標準発破)	通常断面 DIIIa	単位	m	数量	65	単価	1,437,000
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>	通常断面 DIII 上半 50 L=1.2km以下 各種 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	m	13	1,300,000	16,900,000		
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 50 L=1.2km超え 各種 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無 有 有 一括練混ぜ	m	52	1,326,000	68,952,000		
	集塵機運転	通常断面 DIII 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	61	41,290	2,518,690		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DIII 上半 50 1.4<L≤2.2km 普通	m	13	74,030	962,390		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DIII 上半 50 1.4<L≤2.2km 不良	m	52	77,550	4,032,600		
	計					93,365,680		
	単価					1,437,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	掘削・支保 (制御発破)	通常断面 DIIIa	単位	m	数量	1	単価	1,776,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常DIII 上半50 L>1.2km RB4本/m FP19.5本/m 無有有	m	1	1,657,000	1,657,000		
	集塵機運転(制御発破)	通常断面 DIII 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	1	41,290	41,290		
	ずり出し工(カブソフトラック運転)(制御発破)	DIII 上半 50 1.4km<L≤2.2km	m	1	77,550	77,550		
	計					1,775,840		
	単価					1,776,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	掘削・支保	通常断面 DIIIa-1	単位	m	数量	9	単価	1,308,000
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>	通常断面 DIII 上半 50 L=1.2km以下 各種 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	8	1,249,000	9,992,000		
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	通常断面 DIII 上半 50 L=1.2km以下 各種 無 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	1,112,000	1,112,000		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	通常断面 DIII 上半 50 1.4<L≤2.2km 普通	m	9	74,030	666,270		
	計					11,770,270		
	単価					1,308,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	掘削・支保	通常断面 DIIIa-2	単位	m	数量	1	単価	1,324,000
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>		通常断面 DIII 上半 50 L=1.2km以下 各種 無 無 無 有 有 一括練混ぜ	m	1	1,249,000	1,249,000		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 上半 50 1.4<L≤2.2km 普通	m	1	74,030	74,030		
計						1,323,030		
単価						1,324,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	掘削・支保 (制御発破)	通常断面 DIII a-d	単位	m	数量	1	単価	1,710,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常 DIII 上半 50 L>1.2km RB2本/m FP無 無 有 有	m	1	1,591,000	1,591,000		
	集塵機運転(制御発破)	通常断面 DIII 上半 50 電気式 2000m3/min級	m	1	41,290	41,290		
	ずり出し工(カブソフトラック運転)(制御発破)	DIII 上半 50 1.4km<L≤2.2km	m	1	77,550	77,550		
	計					1,709,840		
	単価					1,710,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	掘削・支保	通常断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	5.8	単価	795,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>坑口付部	(起点側)通常断面 上半 50 RB0.51本/m 無 有 無	m	5.8	732,500	4,248,500			
外型枠	キーストプレート 650×25×1.2	m2	89	3,147	280,083			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.7	122,000	85,400			
計					4,613,983			
単価					795,600	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	掘削・支保	通常断面 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	4.3	単価	809,100
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	(終点側)通常断面 上半 50 RB1.38本/m 無 有 無	m	4.3	740,000	3,182,000			
外型枠	キーストンプレート 650×25×1.2	m2	62	3,147	195,114			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.5	122,000	61,000			
H形鋼	広幅 SS400 200×200 損料率30%	t	1.1	36,900	40,590			
計					3,478,704			
単価					809,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	掘削・支保	通常断面 DI-b	単位	m	数量	439.5	単価	404,000
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>		通常断面 DI 下半 25 各種 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	m	439.5	361,300	158,791,350		
集塵機運転		通常断面 DI 下半 25 電気式 2000m3/min級	m	439.5	14,870	6,535,365		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DI 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	33.4	26,650	890,110		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DI 下半 25 1.4<L≤2.2km 不良	m	406.1	27,920	11,338,312		
計						177,555,137		
単価						404,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	掘削・支保 (標準発破)	通常断面 DIIIa	単位	m	数量	65	単価	437,700
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>		通常断面 DIII 下半 25 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	65	405,800	26,377,000		
集塵機運転		通常断面 DIII 下半 25 電気式 2000m ³ /min級	m	42.4	12,670	537,208		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	13	22,710	295,230		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 不良	m	52	23,790	1,237,080		
計						28,446,518		
単価						437,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	掘削・支保 (制御発破)	通常断面 DIIIa	単位	m	数量	1	単価	533,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破		通常 DIII 下半 25 RB4本/m FP無 無 有 無	m	1	509,400	509,400		
ずり出し工(ダンプトラック運転)(制御発破)		DIII 下半 25 1.4km<L≤2.2km	m	1	23,790	23,790		
計						533,190		
単価						533,200	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	掘削・支保	通常断面 DIIIa-1	単位	m	数量	1	単価	428,600
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>		通常断面 DIII 下半 25 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	405,800	405,800		
ずり出し工(ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	1	22,710	22,710		
計						428,510		
単価						428,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	掘削・支保	通常断面 DIIIa-2	単位	m	数量	1	単価	428,600
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>		通常断面 DIII 下半 25 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1	405,800	405,800		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		通常断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	m	1	22,710	22,710		
計						428,510		
単価						428,600	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	掘削・支保 (制御発破)	通常断面 DIIIa-d	単位	m	数量	1	単価	497,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破		通常断面 下半 25 抱き擁壁部 RB2.00本/m 無 有 無	m	1	475,400	475,400		
ずり出し工 (ダンプトラック運転) (制御発破)		DIII 下半 25 抱き擁壁部 1.4km<L≤2.2km	m	1	21,720	21,720		
計						497,120		
単価						497,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	掘削・支保	通常断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	3	単価	163,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	通常断面 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	m	3	154,700	464,100		
	外型枠	キーストプレート 650×25×1.2	m2	6	3,147	18,882		
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.05	122,000	6,100		
	計					489,082		
	単価					163,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	掘削・支保	通常断面 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	1.5	単価	172,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	通常断面 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	m	1.5	154,700	232,050		
	外型枠	キーストプレート 650×25×1.2	m2	6	3,147	18,882		
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.06	122,000	7,320		
	計					258,252		
	単価					172,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 CII-b	単位	m	数量	1	単価	400,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	通常断面 CII 70 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	274,800	274,800			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 16.3m 1494m	m	1	95,420	95,420			
防水工	通常断面 CII 70 16.3m 1544.7m	m	1	29,870	29,870			
計					400,090			
単価					400,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DI-b	単位	m	数量	1	単価	386,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	通常断面 DI 70 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	261,100	261,100			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 16.3m 1494m	m	1	95,420	95,420			
防水工	通常断面 DI 70 16.3m 1544.7m	m	1	29,970	29,970			
計					386,490			
単価					386,500		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DIIIa	単位	m	数量	1	単価	409,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	通常断面 DIII 75 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	283,700	283,700			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 16.3m 1494m	m	1	95,420	95,420			
防水工	通常断面 DIII 75 16.3m 1544.7m	m	1	30,150	30,150			
計					409,270			
単価					409,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DIII a-1	単位	m	数量	1	単価	409,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	通常断面 DIII 75 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	283,700	283,700			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 16.3m 1494m	m	1	95,420	95,420			
防水工	通常断面 DIII 75 16.3m 1544.7m	m	1	30,150	30,150			
計					409,270			
単価					409,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DIII a-2	単位	m	数量	1	単価	409,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工等		通常断面 DIII 75 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	283,700	283,700	
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 本坑用 16.3m 1494m		m	1	95,420	95,420	
防水工		通常断面 DIII 75 16.3m 1544.7m		m	1	30,150	30,150	
計							409,270	
単価							409,300	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DIII a-d	単位	m	数量	1	単価	409,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	通常断面 DIII 75 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	283,700	283,700			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 16.3m 1494m	m	1	95,420	95,420			
防水工	通常断面 DIII 75 16.3m 1544.7m	m	1	30,150	30,150			
計					409,270			
単価					409,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	1	単価	334,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等<通常断面 坑外作業>	DIII 75 覆工コンクリート 7.242m ³ /m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	m	1	227,500	227,500			
型枠工(覆工コンクリート)<坑外作業>	標準 本坑用 上半周長:16.3m 損料対象延長:1,494.0m	m	1	83,920	83,920			
防水工<通常断面 坑外作業>	DIII 75 上半周長:16.3m 損料対象延長:1,544.7m	m	1	22,610	22,610			
計					334,030			
単価					334,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	覆工コンクリート・防水	通常断面 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	1	単価	334,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等<通常断面 坑外作業>	DIII 75 覆工コンクリート 7.242m ³ /m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	m	1	227,500	227,500			
型枠工(覆工コンクリート)<坑外作業>	標準 本坑用 上半周長:16.3m 損料対象延長:1,494.0m	m	1	83,920	83,920			
防水工<通常断面 坑外作業>	DIII 75 上半周長:16.3m 損料対象延長:1,544.7m	m	1	22,610	22,610			
計					334,030			
単価					334,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	39.09	単価	169,500
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	35.192	170,000	5,982,640		
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	3.898	164,400	640,831.2		
計						6,623,471.2		
単価						169,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	掘削・支保(発破工法)	大断面 CII-L(L)	単位	m	数量	27.1	単価	1,382,000
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 90 L=1.2km以下 各種 有 -0.42本 無 有 有 一括練混ぜ	m	27.1	1,271,000	34,444,100		
	集塵機運転	大断面 CII 全断面 90 電気式 2000m3/min級	m	27.1	35,240	955,004		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CII 全断面 90 1.4<L≤2.2km 不良	m	27.1	66,180	1,793,478		
	吹付コンクリート	大断面 CII-L 妻部 一括練混ぜ	m2	19	12,120	230,280		
	集塵機運転(吹付コンクリート)	大断面 CII-L 妻部	m2	19	770.7	14,643.3		
	計					37,437,505.3		
	単価					1,382,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	掘削・支保(発破工法)	大断面 CII-L(R)	単位	m	数量	27.1	単価	1,382,000
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 90 L=1.2km以下 各種 有 -0.42本 無 有 有 一括練混ぜ	m	27.1	1,271,000	34,444,100		
	集塵機運転	大断面 CII 全断面 90 電気式 2000m3/min級	m	27.1	35,240	955,004		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CII 全断面 90 1.4<L≤2.2km 不良	m	27.1	66,180	1,793,478		
	吹付コンクリート	大断面 CII-L 妻部 一括練混ぜ	m2	19	12,120	230,280		
	集塵機運転(吹付コンクリート)	大断面 CII-L 妻部	m2	19	770.7	14,643.3		
	計					37,437,505.3		
	単価					1,382,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 C II-L(L)	単位	m	数量	1	単価	1,511,000
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 C II 90 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	346,400	346,400			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 18.5m 52m	m	1	1,131,000	1,131,000			
防水工	大断面 C II 90 16.3m 1544.7m	m	1	32,820	32,820			
計					1,510,220			
単価					1,511,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 C II-L(R)	単位	m	数量	1	単価	1,511,000
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 C II 90 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	346,400	346,400			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 18.5m 52m	m	1	1,131,000	1,131,000			
防水工	大断面 C II 90 16.3m 1544.7m	m	1	32,820	32,820			
計					1,510,220			
単価					1,511,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	覆工コンクリート・防水(妻部)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	629,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設	坑内 18-15-40(高炉) C \geq 270kg/m ³ 無筋 300m ² 未満	m ³	87	27,490	2,391,630		
	防水シート工	非常駐車帯妻部	m ²	38	3,359	127,642		
	計					2,519,272		
	単価					629,900	円/箇所	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	型枠(妻部)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	型枠	一般型枠 トンネル非常駐車帯妻部、箱抜き	m ²	1	11,800	11,800		
	計					11,800		
	単価					11,800	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	足場(妻部)		単位	掛m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	坑内 手摺先行型枠組足場	掛m2	34	4,254	144,636		
	足場工	坑内 単管足場	掛m2	16	4,243	67,888		
	計					212,524		
	単価					4,251	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	インバート掘削	単位	m	数量	単価	金額	単価	78,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【インバート掘削工】								
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		m 3	5,130	4,414	22,643,820	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DIII 標準		m 3	1,300	4,414	5,738,200	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		坑口付部 標準		m3	70	3,537	247,590	
【インバートずり出し工】								
インバートずり出し工		DI 不良 標準		m 3	5,130	823.2	4,223,016	
インバートずり出し工		DIII 普通 標準		m 3	294	798.8	234,847.2	
インバートずり出し工		DIII 不良 標準		m 3	1,006	823.2	828,139.2	
インバートずり出し工		坑口付部 普通 標準		m3	27	665.5	17,968.5	
インバートずり出し工		坑口付部 不良 標準		m3	43	689.9	29,665.7	
【インバート埋戻材積込・運搬】								

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	インバート掘削		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m 3	2,920	529.9	1,547,308		78,350
	インバートざり出し工	DI 不良 標準	m 3	2,310	823.2	1,901,592		
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準	m 3	131	798.8	104,642.8		
	インバートざり出し工	DIII 不良 標準	m 3	447	823.2	367,970.4		
	インバートざり出し工	坑口付部 普通 標準	m3	12	665.5	7,986		
	インバートざり出し工	坑口付部 不良 標準	m3	20	689.9	13,798		
	【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	3,440	1,504	5,173,760		
	インバート敷均し締固め工	坑口付部 標準	m3	40	1,169	46,760		
	計					43,127,063.8		
	単価					78,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	インバート	DI-b 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	439.5	単価	146,900
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	2,455	24,220	59,460,100		
インバート型枠工								
			m 2	410	12,380	5,075,800		
計						64,535,900		
単価						146,900	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43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	77.4	単価	164,600
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	485	24,220	11,746,700		
インバート型枠工								
			m 2	80	12,380	990,400		
計						12,737,100		
単価						164,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	インバート	DIIIa-1 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						9		単価	163,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートコンクリート工	各種 標準							
			m 3	56	24,220	1,356,320			
	インバート型枠工								
			m 2	9	12,380	111,420			
	計					1,467,740			
	単価					163,100		円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	インバート	DIIIa-2 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						14.8		単価	164,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートコンクリート工	各種 標準							
			m 3	93	24,220	2,252,460			
	インバート型枠工								
			m 2	15	12,380	185,700			
	計					2,438,160			
	単価					164,800		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	インバート	DIII a-d 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						4		単価	163,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	インバートコンクリート工	各種 標準							
			m 3	25	24,220	605,500			
	インバート型枠工								
			m 2	4	12,380	49,520			
	計					655,020			
	単価					163,800		円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	インバート	坑口付部(起点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量				
						3.6		単価	158,000
	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	坑口付部							
			m3	23	23,150	532,450			
	インバート型枠工	坑口付部							
			m2	4	9,043	36,172			
	計					568,622			
	単価					158,000		円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	イハート	坑口付部(終点側) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量		単価	155,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
イハートコンクリート工		坑口付部	m3	14	23,150	324,100		
イハート型枠工		坑口付部	m2	2	9,043	18,086		
計						342,186		
単価						155,600	円/m	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	169,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	22.679	170,000	3,855,430		
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	1.251	164,400	205,664.4		
計						4,061,094.4		
単価						169,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	裏面排水	ホ [°] リエステルチューブ [°] φ30×3本	単位	m	数量	1	単価	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホ [°] リエステルチューブ [°]	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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51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	1,546	単価	9,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	480	2,556	1,226,880		
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m 3	480	243.3	116,784		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	260	221.5	57,590		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1,546	5,347	8,266,462		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	579	7,733	4,477,407		
計						14,145,123		
単価						9,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52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	31	単価	52,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		硬岩 オープンカット 無し 不可 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	30	2,556	76,680		
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m 3	30	243.3	7,299		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	20	221.5	4,430		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	6	1,661	9,966		
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	244	1,632	398,208		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m 3	43	7,733	332,519		
接続ソケット		φ300+φ150	個	31	25,300	784,300		
計						1,613,402		
単価						52,050	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53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	31	単価	9,751
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	75	888.7	66,652.5		
ジョイントボックス		300×540 (引出用ジョイントパイプ含む)	個	62	3,800	235,600		
計						302,252.5		
単価						9,751	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	坑口処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,033,000
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以上) 無し	m ³	30	3,188	95,640		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3以上) 無し	m ³	160	1,570	251,200		
【やらず基礎コンクリート】								
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3以上) 無し	m ³	2	1,570	3,140		
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 [やらず基礎本体]		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	33,150	66,300		
コンクリート [ペーライコンクリート]		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	33,150	26,520		
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	7,512	22,536		
【土のう、上載土】								
土のう工		仕拵・積立	袋	771	643.9	496,446.9		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	坑口処理		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土のう工	撤去	袋	771	250.8	193,366.8		
	路体（築堤）盛土	2.5m未満	m ³	20	5,541	110,820		
	掘削	土砂 現場制約あり	m ³	20	5,433	108,660		
	【仮設押え盛土】							
	土砂等運搬	標準 バックホク山積1.4m ³ (平積1.0m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.5km以下	m ³	170	1,144	194,480		
	ソイルメント攪拌・混合(バックホク混合)	添加量100kg/m ³ 排出ガス対策型(第3次基準値)	m ³	170	2,283	388,110		
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m ³ 未満 無し	m ³	160	198.1	31,696		
	【コンクリート吹付】							
	コンクリート吹付工(市場単価方式)	厚10cm 250m ² 以上500m ² 未満 時間的制約無し ラス張無し	m ²	240	6,171	1,481,040		
	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	12	7,512	90,144		
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	12	30,210	362,520		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	坑口処理		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	【殻運搬処理】							
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 1.6km以下 全ての費用	m 3	12	879.3	10,551.6		
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 0.5kmを超え1.5km以下	m3	12	1,746	20,952		
処分費 (m 3)			m 3	24	4,465	107,160		
計						4,064,765.3		
単価						2,033,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	151.5
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 50,000m3以上	m 3	1	151.5	151.5		
計						151.5		
単価						151.5	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3以上) 無し	m 3	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	221.5
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	221.5	221.5		
計						221.5		
単価						221.5	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		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	m 3	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	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		単価	145.4
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以上	m3	1	145.4	145.4		
計						145.4		
単価						145.4	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	26,420
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	26,420	26,420		
計						26,420		
単価						26,420	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	ペーラインコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	26,420
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	26,420	26,420		
計						26,420		
単価						26,420	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	28,110
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	28,110	28,110		
計						28,110		
単価						28,110	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			166,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	166,400	166,400			
	計					166,400			
	単価					166,400	円/t		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			164,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	164,400	164,400			
	計					164,400			
	単価					164,400	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	165,400	165,400		
計						165,400		
単価						165,400	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							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		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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67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	坑門部	m	1	83,920	83,920		
	計					83,920		
	単価					83,920	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	85	4,119	350,115		
	足場工	単管足場 必要 標準	掛m2	295	3,942	1,162,890		
	計					1,513,005		
	単価					3,982	円/掛m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							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		1	単価	23,490
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	23,490	23,490			
計						23,490			
単価						23,490	円/m3		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	ヘーラインコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	25,890	25,890			
計						25,890			
単価						25,890	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	差筋	SD345 D16 L=740	単位	t	数量	1	単価	161,600
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	161,600	161,600		
計						161,600		
単価						161,600	円/t	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72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	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						150		3,674
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	72	3,942	283,824		
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	78	3,425	267,150		
計						550,974		
単価						3,674	円/掛m2	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		単価	
						1		2,013
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	m2	1	2,013	2,013		
計						2,013		
単価						2,013	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	水抜パイプ	VPφ75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	吸出し防止材	300×50	単位	m2	数量	1	単価	3,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出防止材設置		点在	m2	1	3,133	3,133		
計						3,133		
単価						3,133	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	25,890	25,890		
計						25,890		
単価						25,890	円/m3	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	ペーライコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	25,890	25,890		
計						25,890		
単価						25,890	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80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	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	坑門盛土		単位	m3	数量		単価	5,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	2.5m未満	m 3	1	5,541	5,541		
	計					5,541		
	単価					5,541	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量		単価	393.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	393.4	393.4		
	計					393.4		
	単価					393.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	長尺鋼管先受	DIIIa-1 坑内 φ114.3 セメント系注入材 L= 12.5m	単位	m	数量	9	単価	1,393,000
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 47.900m2/シフト 10cm 坑内 一括練混ぜ	シフト	1	365,500	365,500			
先行削孔工	DIII 25.0本/シフト 坑内	シフト	1	235,900	235,900			
鋼管打設工	DIII 25.0本/シフト 12.5m/本 坑内	シフト	1	6,876,000	6,876,000			
注入工	DIII 25.0本/シフト セメント系 425L/本 坑内	シフト	1	5,065,000	5,065,000			
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m ³	4.79	1,067	5,110.93			
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 1.6km以下 全ての費用	m ³	4.79	879.3	4,211.84			
処分費 (m ³)		m ³	4.79	4,465	21,387.35			
スクラップ	ヘビーH1	t	-1.225	34,500	-42,262.5			
計					12,530,847.62			
単価					1,393,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	長尺鋼管先受	DIIIa-2 坑外 φ114.3 セメント系注入材 L= 15.5m	単位	m	数量	12	単価	1,242,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	DIII 27.0本/ｼﾌﾄ 坑外	ｼﾌﾄ	1	207,300	207,300		
	鋼管打設工	DIII 27.0本/ｼﾌﾄ 15.5m/本 坑外	ｼﾌﾄ	1	8,294,000	8,294,000		
	注入工	DIII 27.0本/ｼﾌﾄ セメント系 527L/本 坑外	ｼﾌﾄ	1	6,394,000	6,394,000		
	計					14,895,300		
	単価					1,242,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	押え盛土	ソイルメント 添加量100kg/m3 qu=1N/mm2	単位	m3	数量	490	単価	4,045
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬	標準 ハックル山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6.5km以下	m3	550	1,144	629,200			
ソイルメント攪拌・混合(ハックル混合)	添加量100kg/m3 排出ガス対策型(第3次基準値)	m3	550	2,283	1,255,650			
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	490	198.1	97,069			
計					1,981,919			
単価					4,045	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	14,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	14,390	14,390		
	計					14,390		
	単価					14,390	円/人日	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	12,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,500	12,500		
	計					12,500		
	単価					12,500	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 50,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	151.5
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 50,000m3以上	m 3	1	151.5	151.5		
計						151.5		
単価						151.5	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3以上) 無し	m 3	1	1,570	1,570		
計						1,570		
単価						1,570	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		1	単価	145.4
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以上	m3	1	145.4	145.4			
計						145.4			
単価						145.4		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1,680	単価	2,311
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) 有り 19.5km以下	m 3	39	2,561	99,879		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 15.0km以下	m 3	856	2,070	1,771,920		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 20.5km以下	m 3	785	2,561	2,010,385		
	計					3,882,184		
	単価					2,311	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	残土等処分		単位	m3	数量		1	単価	2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	残土等処分		m 3	1	2,100	2,100			
	計					2,100			
	単価					2,100	円/m3		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,620	1,620			
	計					1,620			
	単価					1,620	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-94号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	221.5
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	221.5	221.5			
計						221.5			
単価						221.5	円/m3		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-95号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	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	m 3	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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	417.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	417.9	417.9		
計							417.9		
単価							417.9	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	コンクリート吹付	t=100	単位	m2	数量		1	単価	8,023
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		10cm 250m2以上500m2未満 無 無		m 2	1	8,023	8,023		
計							8,023		
単価							8,023	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 厚7cm	単位	m2	数量	389	単価	32,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	m 2	389	2,545	990,005		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 250m以上500m未満	m	179	19,610	3,510,190		
	吹付枠工(市場単価方式)	梁断面 300×300 スターラップ有 250m以上500m未満	m	311	20,300	6,313,300		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	7	59,640	417,480		
	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	200	6,335	1,267,000		
	計					12,497,975		
	単価					32,130	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	コンクリート	24-12-25(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		26,420
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	26,420	26,420		
計						26,420		
単価						26,420	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		28,110
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	28,110	28,110		
計						28,110		
単価						28,110	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	174,900
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	174,900	174,900		
計						174,900		
単価						174,900	円/t	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	水抜パイプ	VP φ75	単位	m	数量	1	単価	757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	757	757		
計						757		
単価						757	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	吸出し防止材	300×50	単位	m2	数量		1	単価	3,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出防止材設置		点在	m2	1	3,133	3,133			
計						3,133			
単価						3,133	円/m2		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	足場	安全補必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,425	3,425		
計						3,425		
単価						3,425	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.0m 削孔径φ65mm 削孔長1.5m	単位	本	数量	1	単価	21,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.5m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1.5	6,857	10,285.5			
ねじ節棒鋼	D22 SD345(メッキ付)	m	2	1,620	3,240			
先端キャップ	D22用	個	1	49	49			
ナット	D22用(メッキ付)	個	1	580	580			
スぺーサー	D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920			
シース	D19、D22、D25用	個	1	720	720			
角座金	PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940			
ワッシャー	D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					21,144.5			
単価					21,150		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.0m 削孔径φ65mm 削孔長1.6m	単位	本	数量	1	単価	21,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1.6	6,857	10,971.2			
ねじ節棒鋼	D22 SD345(メッキ付)	m	2	1,620	3,240			
先端キャップ	D22用	個	1	49	49			
ナット	D22用(メッキ付)	個	1	580	580			
スぺーサー	D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920			
シース	D19、D22、D25用	個	1	720	720			
角座金	PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940			
ワッシャー	D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					21,830.2			
単価					21,840	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.5m 削孔径φ65mm 削孔長2.0m	単位	本	数量	1	単価	25,390
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 2m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	2	6,857	13,714		
ねじ節棒鋼		D22 SD345(メッキ付)	m	2.5	1,620	4,050		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用(メッキ付)	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(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						25,383		
単価						25,390	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.5m 削孔径φ65mm 削孔長2.1m	単位	本	数量	1	単価	26,070
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	6,857	14,399.7			
ねじ節棒鋼	D22 SD345(メッキ付)	m	2.5	1,620	4,050			
先端キャップ	D22用	個	1	49	49			
ナット	D22用(メッキ付)	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(メッキ付)	枚	1	940	940			
ワッシャー	D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					26,068.7			
単価					26,070	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.0m 削孔径φ65mm 削孔長2.5m	単位	本	数量	1	単価	29,630
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	6,857	17,142.5			
ねじ節棒鋼	D22 SD345(メッキ付)	m	3	1,620	4,860			
先端キャップ	D22用	個	1	49	49			
ナット	D22用(メッキ付)	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(メッキ付)	枚	1	940	940			
ワッシャー	D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					29,621.5			
単価					29,630	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.0m	単位	本	数量	1	単価	33,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3	6,857	20,571		
ねじ節棒鋼		D22 SD345(メッキ付)	m	3.5	1,620	5,670		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用(メッキ付)	個	1	580	580		
スペーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シーす		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						33,860		
単価						33,860	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112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	39,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 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	6,857	23,999.5		
ねじ節棒鋼		D22 SD345(メッキ付)	m	4	1,620	6,480		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用(メッキ付)	個	1	580	580		
カップラー		D22用(メッキ付)	個	1	1,000	1,000		
スパーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シース		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						39,098.5		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113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	43,340
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	6,857	27,428		
ねじ節棒鋼		D22 SD345(メッキ付)	m	4.5	1,620	7,290		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用(メッキ付)	個	1	580	580		
カップラー		D22用(メッキ付)	個	1	1,000	1,000		
スパーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シース		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						43,337		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113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	43,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						43,340	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=5.0m 削孔径φ65mm 削孔長4.5m	単位	本	数量	1	単価	48,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 4.5m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	4.5	6,857	30,856.5		
ねじ節棒鋼		D22 SD345(メッキ付)	m	5	1,620	8,100		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用(メッキ付)	個	1	580	580		
カップラー		D22用(メッキ付)	個	1	1,000	1,000		
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(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						48,035.5		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=5.0m 削孔径φ65mm 削孔長4.5m	単位	本	数量	1	単価	48,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					48,040		円/本

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=5.5m 削孔径φ65mm 削孔長5.0m	単位	本	数量	1	単価	52,280
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 5m/箇所 65mm/箇所 5.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	5	6,857	34,285		
ねじ節棒鋼		D22 SD345(メッキ付)	m	5.5	1,620	8,910		
先端キャップ		D22用	個	1	49	49		
ナット		D22用(メッキ付)	個	1	580	580		
カップラー		D22用(メッキ付)	個	1	1,000	1,000		
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(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						52,274		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=5.5m 削孔径φ65mm 削孔長5.0m	単位	本	数量	1	単価	52,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					52,280	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=2.0m 削孔径φ65mm 削孔長1.5m	単位	本	数量	1	単価	22,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 1.5m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1.5	6,857	10,285.5		
ねじ節棒鋼		D25 SD345(メッキ付)	m	2	2,110	4,220		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
ナット		D25用(メッキ付)	個	1	630	630		
スペーサー		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(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						22,192.5		
単価						22,200	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=2.5m 削孔径φ65mm 削孔長2.0m	単位	本	数量	1	単価	26,680
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 2m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	2	6,857	13,714		
ねじ節棒鋼		D25 SD345(メッキ付)	m	2.5	2,110	5,275		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
ナット		D25用(メッキ付)	個	1	630	630		
スペーサー		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(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						26,676		
単価						26,680	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118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	27,370
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	6,857	14,399.7			
ねじ節棒鋼	D25 SD345(メッキ付)	m	2.5	2,110	5,275			
先端キャップ	D25用	個	1	67	67			
ナット	D25用(メッキ付)	個	1	630	630			
スペーサー	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(メッキ付)	枚	1	940	940			
ワッシャー	D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					27,361.7			
単価					27,370	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119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	31,160
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 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	6,857	17,142.5		
ねじ節棒鋼		D25 SD345(メッキ付)	m	3	2,110	6,330		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
ナット		D25用(メッキ付)	個	1	630	630		
スぺーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シース		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						31,159.5		
単価						31,160	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.0m 削孔径φ65mm 削孔長2.6m	単位	本	数量	1	単価	31,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	2.6	6,857	17,828.2			
ねじ節棒鋼	D25 SD345(メッキ付)	m	3	2,110	6,330			
先端キャップ	D25用	個	1	67	67			
ナット	D25用(メッキ付)	個	1	630	630			
スペーサー	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(メッキ付)	枚	1	940	940			
ワッシャー	D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					31,845.2			
単価					31,850	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m 削孔径φ65mm 削孔長3.0m	単位	本	数量	1	単価	35,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3	6,857	20,571		
ねじ節棒鋼		D25 SD345(メッキ付)	m	3.5	2,110	7,385		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
ナット		D25用(メッキ付)	個	1	630	630		
スパーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シース		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						35,643		
単価						35,650	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122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	36,330
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 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	6,857	21,256.7			
ねじ節棒鋼	D25 SD345(メッキ付)	m	3.5	2,110	7,385			
先端キャップ	D25用	個	1	67	67			
ナット	D25用(メッキ付)	個	1	630	630			
スペーサー	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(メッキ付)	枚	1	940	940			
ワッシャー	D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440			
頭部キャップ	防錆材含む	個	1	2,970	2,970			
計					36,328.7			
単価					36,330	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.0m 削孔径φ65mm 削孔長3.5m	単位	本	数量	1	単価	41,320
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	6,857	23,999.5		
ねじ節棒鋼		D25 SD345(メッキ付)	m	4	2,110	8,440		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
ナット		D25用(メッキ付)	個	1	630	630		
カップラー		D25用(メッキ付)	個	1	1,190	1,190		
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(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						41,316.5		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.0m 削孔径φ65mm 削孔長3.5m	単位	本	数量	1	単価	41,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					41,320	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124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	45,800
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	6,857	27,428		
ねじ節棒鋼		D25 SD345(メッキ付)	m	4.5	2,110	9,495		
先端キャップ		D25用	個	1	67	67		
ナット		D25用(メッキ付)	個	1	630	630		
カップラー		D25用(メッキ付)	個	1	1,190	1,190		
スパーサー		D19、D22、D25用(電気めっき)	個	2	460	920		
シース		D19、D22、D25用	個	1	720	720		
角座金		PL-150×150×9(メッキ付)	枚	1	940	940		
ワッシャー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	1	1,440	1,440		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	2,970	2,970		
計						45,800		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124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	45,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					45,800	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	221.5
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	221.5	221.5		
計						221.5		
単価						221.5	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		単価	2,634
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	2,634	2,634		
計						2,634		
単価						2,634	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	基面整正		単位	m ²	数量			単価	
						1			417.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m ²	1	417.9	417.9			
	計					417.9			
	単価					417.9	円/m ²		

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量			単価	
						10			8,367
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	1.14	73,390	83,664.6			
	計					83,664.6			
	単価					8,367	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	コンクリートブロック積	控え35cm 裏込コンクリート t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	24,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	24,900	24,900		
計						24,900		
単価						24,900	円/m2	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	6,821	6,821		
計						6,821		
単価						6,821	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	57,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	57,580	57,580			
計						57,580			
単価						57,580	円/m3		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	221.5
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	221.5	221.5			
計						221.5			
単価						221.5	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	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	m 3	1	1,741	1,741			
	計					1,741			
	単価					1,741	円/m3		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,634
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	2,634	2,634			
	計					2,634			
	単価					2,634	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	基面整正		単位	m2	数量		単価	417.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	417.9	417.9		
計						417.9		
単価						417.9	円/m2	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		単価	8,546
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	8,546	8,546		
計						8,546		
単価						8,546	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	横断側溝	B300-H300	単位	m	数量	1	単価	50,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	50,900	50,900		
計						50,900		
単価						50,900	円/m	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	鉄筋コンクリート台付管	φ 300	単位	m	数量	10	単価	11,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11,630	116,300		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.072	44,800	3,225.6		
計						119,525.6		
単価						11,960	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	現場打ち暗渠柵	B600-L600-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	55,500	55,500	
	計					55,500	
	単価					55,500	円/箇所

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	現場打ち集水柵	B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	61,000	61,000	
	計					61,000	
	単価					61,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	蓋	コンクリート蓋 900×900 24-12-25(高炉)	単位	枚	数量	1	単価	10,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.113	33,690	3,806.97		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.516	7,917	4,085.17		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.014	166,400	2,329.6		
計						10,221.74		
単価						10,230	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	31,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	31,930	31,930		
計						31,930		
単価						31,930	円/枚	

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	縦排水	PU1-300×300(ソケット付)	単位	m	数量	1	単価	11,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	1	11,570	11,570		
計						11,570		
単価						11,570	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	単位	m2	数量	54	単価	10,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	縦排水溝	m 2	22	10,550	232,100			
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	29	7,007	203,203			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m 2	29	174.8	5,069.2			
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	3	36,570	109,710			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.2	2,013	402.6			
計					550,484.8			
単価					10,200	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=4.5mm HDZT49	単位	枚	数量	1	単価	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	14,050	14,050		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	567.4	2,269.6		
コンクリートアンカー		スリ-フ [®] 打込式 M10×70 めっき	本	4	70	280		
計						16,599.6		
単価						16,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	重建設機械分解組立輸送		回	2	422,200		844,400	
	重建設機械分解組立輸送		回	2	1,419,000		2,838,000	
	計						3,682,400	
	単価						920,600	円/回

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		t	1	5,000		5,000	
	仮設材等の積込み、取卸し費		t	1	1,500		1,500	
	計						6,500	
	単価						6,500	円/t

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	摘要
2023. 1	2023. 1	1.000-00-00-2-0	7,300	
単-148号	六価加L溶出試験費			
名称	規格	単位	検体	数量
六価加L溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験費	単位	数量	単価
		検体	1	7,300
計				7,300
単価				7,300 円/検体

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 CII 全断面 70 L=1.2km以下 各種 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	971,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.57	42,199	24,053		
トンネル世話役		人	0.57	42,199	24,053		
トンネル特殊工		人	3.42	38,633	132,124		
トンネル作業員		人	0.57	27,929	15,919		
ドリルジャンボ運転		週	0.054	2,752,000	148,608		
コンクリート吹付機運転		週	0.054	2,101,000	113,454		
ホイールローダ運転		週	0.054	242,000	13,068		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.054	322,500	17,415		
大型ブレーカ運転		週	0.054	272,400	14,709		
火薬（雷管含む）	通常断面 CII 全断面 70	m	1	105,400	105,400		
吹付コンクリート	通常断面 CII 全断面 70 各種	m	1	99,490	99,490		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 CII 全断面 70 L=1.2km以下 各種 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	971,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	通常断面 CII 全断面 70 無 無	m	1	53,000	53,000			
H形鋼支保工	通常断面 CII 全断面 70	m	1	60,350	60,350			
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		12,046			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 19%		式	1		58,378			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 25%		式	1		79,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		73			
計					971,700			
単価					971,700	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 CII 全断面 70 L=1.2km超え 各種 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	993,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.57	42,199	24,053		
トンネル世話役		人	0.57	42,199	24,053		
トンネル特殊工		人	3.99	38,633	154,145		
トンネル作業員		人	0.57	27,929	15,919		
ドリルジャンボ運転		週	0.054	2,752,000	148,608		
コンクリート吹付機運転		週	0.054	2,101,000	113,454		
ホイールローダ運転		週	0.054	242,000	13,068		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.054	322,500	17,415		
大型ブレーカ運転		週	0.054	272,400	14,709		
火薬 (雷管含む)	通常断面 CII 全断面 70	m	1	105,400	105,400		
吹付コンクリート	通常断面 CII 全断面 70 各種	m	1	99,490	99,490		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 CII 全断面 70 L=1.2km超え 各種 無 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	993,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	通常断面 CII 全断面 70 無 無	m	1	53,000	53,000			
H形鋼支保工	通常断面 CII 全断面 70	m	1	60,350	60,350			
鏡吹付施工労務費 6%		式	1		11,647			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 19%		式	1		58,378			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 25%		式	1		79,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		51			
計					993,300			
単価					993,300	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	通常断面 CII 全断面 70 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価
						1	29,730
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	0.054	550,500	29,727	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						29,730	
単価						29,730	円/m

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						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）	通常断面 CII 全断面 70 1.4<L≤2.2km 不良	単位	m	数量		単価
						1	55,840
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	0.27	206,800	55,836	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						55,840	
単価						55,840	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常 CII 全断面 70 L≦1.2km RB11.67本/m 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,403,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.57	42,199	24,053		
トンネル世話役		人	0.57	42,199	24,053		
トンネル特殊工		人	3.42	38,633	132,124		
トンネル作業員		人	0.57	27,929	15,919		
ドリルジャンボ運転		週	0.054	2,752,000	148,608		
コンクリート吹付機運転		週	0.054	2,101,000	113,454		
ホイールローダ運転		週	0.054	242,000	13,068		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.054	322,500	17,415		
大型ブレーカ運転		週	0.054	272,400	14,709		
火薬(雷管含む)	通常断面 CII 全断面 70 制御発破	m	1	450,400	450,400		
吹付コンクリート	通常断面 CII 全断面 70 各種	m	1	99,490	99,490		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常 CII 全断面 70 L≤1.2km RB11.67本/m 無 有 有	m	1		1,403,000	
ロックボルト	通常断面 CII 全断面 70 無 無	m	1	53,000	53,000	
H形鋼支保工	通常断面 CII 全断面 70	m	1	60,350	60,350	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		12,046	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 19%		式	1		58,378	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 25%		式	1		165,810	
諸雑費（まるめ）		式	1		123	
計					1,403,000	
単価					1,403,000	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転(制御発破)	通常断面 CII 全断面 70 電気式 2000m ³ /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 2000m ³ /min級	週	0.054	550,500	29,727		29,730
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					29,730		
	単価					29,730	円/m	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ずり出し工(ダンプトラック運転)(制御発破)	CII 全断面 70 1.4km<L≤2.2km	単位	m	数量		単価	
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	0.27	206,800	55,836		55,840
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					55,840		
	単価					55,840	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DI 上半 50 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	1,094,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.62	42,199	26,163		
トンネル世話役		人	0.62	42,199	26,163		
トンネル特殊工		人	3.72	38,633	143,714		
トンネル作業員		人	0.62	27,929	17,315		
ドリルジャンボ運転		週	0.06	2,752,000	165,120		
コンクリート吹付機運転		週	0.06	2,101,000	126,060		
ホイールローダ運転		週	0.06	242,000	14,520		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.06	322,500	19,350		
大型ブレーカ運転		週	0.06	272,400	16,344		
火薬 (雷管含む)	通常断面 DI 上半 50	m	1	63,120	63,120		
吹付コンクリート	通常断面 DI 上半 50 各種	m	1	112,500	112,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DI 上半 50 L=1.2km以下 各種 有 1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	1,094,000
ロックボルト	通常断面 DI 上半 50 有 1本 無	m	1	85,240	85,240	
H形鋼支保工	通常断面 DI 上半 50	m	1	72,980	72,980	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		13,103	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 20%		式	1		68,278	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 37%		式	1		123,520	
諸雑費（まるめ）		式	1		510	
計					1,094,000	
単価					1,094,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DI 上半 50 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	1,118,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.62	42,199	26,163		
トンネル世話役		人	0.62	42,199	26,163		
トンネル特殊工		人	4.34	38,633	167,667		
トンネル作業員		人	0.62	27,929	17,315		
ドリルジャンボ運転		週	0.06	2,752,000	165,120		
コンクリート吹付機運転		週	0.06	2,101,000	126,060		
ホイールローダ運転		週	0.06	242,000	14,520		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.06	322,500	19,350		
大型ブレーカ運転		週	0.06	272,400	16,344		
火薬 (雷管含む)	通常断面 DI 上半 50	m	1	63,120	63,120		
吹付コンクリート	通常断面 DI 上半 50 各種	m	1	112,500	112,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DI 上半 50 L=1.2km超え 各種 有 1本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	1,118,000
ロックボルト	通常断面 DI 上半 50 有 1本 無	m	1	85,240	85,240	
H形鋼支保工	通常断面 DI 上半 50	m	1	72,980	72,980	
鏡吹付施工労務費 6%		式	1		12,668	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 20%		式	1		68,278	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 37%		式	1		123,520	
諸雑費（まるめ）		式	1		992	
計					1,118,000	
単価					1,118,000	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	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	通常断面 DI 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量	1	単価 33,030
	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	0.06	550,500	33,030	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					33,030	
	単価					33,030	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	ざり出し工（ダンプトラック運転）	通常断面 DI 上半 50 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量	1	単価 59,220
	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	0.3	197,400	59,220	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					59,220	
	単価					59,220	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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)	通常断面 DI 上半 50 1.4<L≤2.2km 不良	単位	m	数量	1	単価 62,040
ダンプトラック運転	不良	週	0.3	206,800	62,040	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					62,040	
単価					62,040	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 上半 50 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	1,300,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル特殊工		人	4.14	38,633	159,940		
トンネル作業員		人	0.69	27,929	19,271		
ドリルジャンボ運転		週	0.075	2,752,000	206,400		
コンクリート吹付機運転		週	0.075	2,101,000	157,575		
ホイールローダ運転		週	0.075	242,000	18,150		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.075	322,500	24,187		
大型ブレーカ運転		週	0.075	272,400	20,430		
火薬 (雷管含む)	通常断面 DIII 上半 50	m	1	63,120	63,120		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 各種	m	1	156,500	156,500		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 上半 50 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	1,300,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	通常断面 DIII 上半 50 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無	m	1	63,040	63,040			
H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 50	m	1	147,600	147,600			
鏡吹付施工労務費 6%		式	1		12,499			
諸雑費 (その他機械) + 鏡吹付施工機械費 17%		式	1		72,546			
諸雑費 (その他材料) + 鏡吹付材料費 28%		式	1		120,472			
諸雑費 (まるめ)		式	1		36			
計					1,300,000			
単価					1,300,000	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 上半 50 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	1,326,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル特殊工		人	4.83	38,633	186,597		
トンネル作業員		人	0.69	27,929	19,271		
ドリルジャンボ運転		週	0.075	2,752,000	206,400		
コンクリート吹付機運転		週	0.075	2,101,000	157,575		
ホイールローダ運転		週	0.075	242,000	18,150		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.075	322,500	24,187		
大型ブレーカ運転		週	0.075	272,400	20,430		
火薬 (雷管含む)	通常断面 DIII 上半 50	m	1	63,120	63,120		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 各種	m	1	156,500	156,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 上半 50 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	1,326,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	通常断面 DIII 上半 50 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無	m	1	63,040	63,040			
H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 50	m	1	147,600	147,600			
鏡吹付施工労務費 5%		式	1		11,749			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%		式	1		72,546			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 28%		式	1		120,472			
諸雑費（まるめ）		式	1		129			
計					1,326,000			
単価					1,326,000		円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						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	通常断面 DIII 上半 50 電気式 2000m3/min級	m				1	41,290
集塵機運転	電気式 2000m3/min級	週	0.075	550,500	41,287		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					41,290		
単価					41,290	円/m	

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						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)	通常断面 DIII 上半 50 1.4<L≤2.2km 普通	m				1	74,030
ダンプトラック運転	普通	週	0.375	197,400	74,025		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					74,030		
単価					74,030	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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)	通常断面 DIII 上半 50 1.4<L≤2.2km 不良	単位	m	数量	1	単価 77,550
ダンプトラック運転	不良	週	0.375	206,800	77,550	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					77,550	
単価					77,550	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常DIII 上半50 L>1.2km RB4本/m FP19.5本/m 無有有	単位	m	数量	1	単価	1,657,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル特殊工		人	4.83	38,633	186,597		
トンネル作業員		人	0.69	27,929	19,271		
ドリルジャンボ運転		週	0.075	2,752,000	206,400		
コンクリート吹付機運転		週	0.075	2,101,000	157,575		
ホイールローダ運転		週	0.075	242,000	18,150		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.075	322,500	24,187		
大型ブレーカ運転		週	0.075	272,400	20,430		
火薬(雷管含む)	通常断面 DIII 上半 50 制御発破	m	1	321,700	321,700		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 各種	m	1	156,500	156,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常DIII 上半50 L>1.2km RB4本/m FP19.5本/m 無有有	m	1		1,657,000	
ロックボルト	通常断面 DIII 上半 50 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無	m	1	63,040	63,040	
H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 50	m	1	147,600	147,600	
鏡吹付施工労務費 5%		式	1		11,749	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%		式	1		72,546	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 28%		式	1		192,875	
諸雑費（まるめ）		式	1		146	
計					1,657,000	
単価					1,657,000	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転(制御発破)	通常断面 DIII 上半 50 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価
						1	41,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転	電気式 2000m3/min級	週	0.075	550,500	41,287		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					41,290		
単価					41,290	円/m	

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	ずり出し工(ダンプトラック運転)(制御発破)	DIII 上半 50 1.4km<L≤2.2km	単位	m	数量		単価
						1	77,550
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	0.375	206,800	77,550		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					77,550		
単価					77,550	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 上半 50 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	1,249,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル特殊工		人	4.14	38,633	159,940		
トンネル作業員		人	0.69	27,929	19,271		
ドリルジャンボ運転		週	0.075	2,752,000	206,400		
コンクリート吹付機運転		週	0.075	2,101,000	157,575		
ホイールローダ運転		週	0.075	242,000	18,150		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.075	322,500	24,187		
大型ブレーカ運転		週	0.075	272,400	20,430		
火薬 (雷管含む)	通常断面 DIII 上半 50	m	1	63,120	63,120		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 各種	m	1	156,500	156,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 上半 50 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	1,249,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		通常断面 DIII 上半 50 無 無 無	m	1	22,710	22,710		
H形鋼支保工		通常断面 DIII 上半 50	m	1	147,600	147,600		
鏡吹付施工労務費 6%			式	1		12,499		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%			式	1		72,546		
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 28%			式	1		109,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		658		
計						1,249,000		
単価						1,249,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 上半 50 L=1.2km以下 各種 無 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,112,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル特殊工		人	4.14	38,633	159,940		
トンネル作業員		人	0.69	27,929	19,271		
ドリルジャンボ運転		週	0.075	2,752,000	206,400		
コンクリート吹付機運転		週	0.075	2,101,000	157,575		
ホイールローダ運転		週	0.075	242,000	18,150		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.075	322,500	24,187		
大型ブレーカ運転		週	0.075	272,400	20,430		
火薬 (雷管含む)	通常断面 DIII 上半 50	m	1	63,120	63,120		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 各種	m	1	156,500	156,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 上半 50 L=1.2km以下 各種 無 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m		1	1,112,000
ロックボルト	通常断面 DIII 上半 50 無 無 無	m	1	22,710	22,710	
H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 50	m	1	147,600	147,600	
諸雑費（その他機械）（率） 8%		式	1		34,139	
諸雑費（その他材料）（率） 6%		式	1		23,395	
諸雑費（まるめ）		式	1		349	
計					1,112,000	
単価					1,112,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常 DIII 上半 50 L>1.2km RB2本/m FP無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,591,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル世話役		人	0.69	42,199	29,117		
トンネル特殊工		人	4.83	38,633	186,597		
トンネル作業員		人	0.69	27,929	19,271		
ドリルジャンボ運転		週	0.075	2,752,000	206,400		
コンクリート吹付機運転		週	0.075	2,101,000	157,575		
ホイールローダ運転		週	0.075	242,000	18,150		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.075	322,500	24,187		
大型ブレーカ運転		週	0.075	272,400	20,430		
火薬(雷管含む)	通常断面 DIII 上半 50 制御発破	m	1	321,700	321,700		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 各種	m	1	156,500	156,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製 支保工>制御発破	通常 DIII 上半 50 L>1.2km RB2本/m FP無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,591,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト	通常断面 DIII 上半 50 有 -2本 無 無	m	1	11,420	11,420		
H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 50	m	1	147,600	147,600		
鏡吹付施工労務費 5%		式	1		11,749		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%		式	1		72,546		
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 28%		式	1		178,421		
諸雑費（まるめ）		式	1		220		
計					1,591,000		
単価					1,591,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	(起点側)通常断面 上半 50 RB0.51本/m 無 有 無	単位	m	数量	1	732,500
土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967	
土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967	
特殊作業員		人	3	23,100	69,300	
普通作業員		人	0.5	20,895	10,447	
トールリジヤンボ 運転	坑口付部(起点側)	週	0.06	2,720,000	163,200	
コンクリート吹付機運転	坑口付部(起点側)	週	0.06	2,080,000	124,800	
吹付プラント設備運転	坑口付部(起点側) 一括練混ぜ	週	0.06	321,100	19,266	
吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 坑口付部(起点側)	m	1	130,400	130,400	
ロックボルト	通常断面 DIII 上半 50 0.51本/m	m	1	2,838	2,838	
H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 50	m	1	147,600	147,600	
諸雑費 (その他機械) (率) 8%		式	1		24,581	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	(起点側)通常断面 上半 50 RB0.51本/m 無 有 無	単位	m	数量	1	732,500
諸雑費 (その他材料) (率) 5%		式	1		14,041	
諸雑費 (まるめ)		式	1		93	
計					732,500	
単価					732,500	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	m2	数量	1,000	単価	3,147
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	237,000	3,146,649		
諸雑費 (まるめ)		式	1		351		
計					3,147,000		
単価					3,147	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	(終点側)通常断面 上半 50 RB1.38本/m 無 有 無	単位	m	数量	1	740,000
土木一般世話役		人	0.51	25,935	13,226	
土木一般世話役		人	0.51	25,935	13,226	
特殊作業員		人	3.07	23,100	70,917	
普通作業員		人	0.51	20,895	10,656	
トールリジヤンボ運転	坑口付部(終点側)	週	0.06	2,720,000	163,200	
コンクリート吹付機運転	坑口付部(終点側)	週	0.06	2,080,000	124,800	
吹付プラント設備運転	坑口付部(終点側) 一括練混ぜ	週	0.06	321,100	19,266	
吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 坑口付部(終点側)	m	1	130,400	130,400	
ロックボルト	通常断面 DIII 上半 50 1.38本/m	m	1	7,824	7,824	
H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 50	m	1	147,600	147,600	
諸雑費(その他機械) (率) 8%		式	1		24,581	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	(終点側)通常断面 上半 50 RB1.38本/m 無 有 無	単位	m		1	740,000
諸雑費（その他材料）（率）		式	1		14,291	
諸雑費（まるめ）		式	1		13	
計					740,000	
単価					740,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
外型枠	キーストプレート 650×25×1.2	m2			1,000	3,147
キーストプレート (AKD)	SDP1 650×25×1.2	t	13.277	237,000	3,146,649	
諸雑費 (まるめ)		式	1		351	
計					3,147,000	
単価					3,147	円/m2

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼	広幅 SS400 200×200 損料率30%	t			1	36,900
H形鋼	広幅 SS400 200×200	t	1	36,900	36,900	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					36,900	
単価					36,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DI 下半 25 各種 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	361,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.34	42,199	14,347		
トンネル世話役		人	0.34	42,199	14,347		
トンネル特殊工		人	2.04	38,633	78,811		
トンネル作業員		人	0.34	27,929	9,495		
ドリルジャンボ運転		週	0.027	2,752,000	74,304		
コンクリート吹付機運転		週	0.027	2,101,000	56,727		
ホイールローダ運転		週	0.027	242,000	6,534		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.027	322,500	8,707		
大型ブレーカ運転		週	0.027	272,400	7,354		
火薬 (雷管含む)	通常断面 DI 下半 25	m	1	24,850	24,850		
吹付コンクリート	通常断面 DI 下半 25 各種	m	1	22,400	22,400		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DI 下半 25 各種 有 -2本 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m			361,300
ロックボルト	通常断面 DI 下半 25 有 -2本 無	m	1	11,420	11,420	
H形鋼支保工	通常断面 DI 下半 25	m	1	18,160	18,160	
諸雑費（その他機械）（率） 4%		式	1		6,145	
諸雑費（その他材料）（率） 10%		式	1		7,683	
諸雑費（まるめ）		式	1		16	
計					361,300	
単価					361,300	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	通常断面 DI 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価
					1		14,870
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	0.027	550,500	14,863	
諸雑費（まるめ）							
			式	1		7	
計						14,870	
単価						14,870	円/m

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						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）	通常断面 DI 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量		単価
					1		26,650
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	0.135	197,400	26,649	
諸雑費（まるめ）							
			式	1		1	
計						26,650	
単価						26,650	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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)	通常断面 DI 下半 25 1.4<L≤2.2km 不良	単位	m	数量	1	単価 27,920
ダンプトラック運転	不良	週	0.135	206,800	27,918	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					27,920	
単価					27,920	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 下半 25 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価 405,800
トンネル世話役		人	0.38	42,199	16,035	
トンネル世話役		人	0.38	42,199	16,035	
トンネル特殊工		人	2.28	38,633	88,083	
トンネル作業員		人	0.38	27,929	10,613	
ドリルジャンボ運転		週	0.023	2,752,000	63,296	
コンクリート吹付機運転		週	0.023	2,101,000	48,323	
ホイールローダ運転		週	0.023	242,000	5,566	
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.023	322,500	7,417	
大型ブレーカ運転		週	0.023	272,400	6,265	
火薬 (雷管含む)	通常断面 DIII 下半 25	m	1	24,850	24,850	
吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 各種	m	1	31,240	31,240	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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>	通常断面 DIII 下半 25 各種 無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m		1	405,800
ロックボルト	通常断面 DIII 下半 25 無 無	m	1	22,710	22,710	
H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	m	1	35,880	35,880	
諸雑費（その他機械）（率） 12%		式	1		15,704	
諸雑費（その他材料）（率） 12%		式	1		13,761	
諸雑費（まるめ）		式	1		22	
計					405,800	
単価					405,800	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	通常断面 DIII 下半 25 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価
					1		12,670
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	0.023	550,500	12,661	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						12,670	
単価						12,670	円/m

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						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）	通常断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 普通	単位	m	数量		単価
					1		22,710
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	0.115	197,400	22,701	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						22,710	
単価						22,710	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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)	通常断面 DIII 下半 25 1.4<L≤2.2km 不良	単位	m	数量	1	単価 23,790
ダンプトラック運転	不良	週	0.115	206,800	23,782	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					23,790	
単価					23,790	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常 DIII 下半 25 RB4本/m FP無 無 有 無	単位	m	数量	1	単価	509,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.38	42,199	16,035		
トンネル世話役		人	0.38	42,199	16,035		
トンネル特殊工		人	2.28	38,633	88,083		
トンネル作業員		人	0.38	27,929	10,613		
ドリルジャンボ運転		週	0.023	2,752,000	63,296		
コンクリート吹付機運転		週	0.023	2,101,000	48,323		
ホイールローダ運転		週	0.023	242,000	5,566		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.023	322,500	7,417		
大型ブレーカ運転		週	0.023	272,400	6,265		
火薬(雷管含む)	通常断面 DIII 下半 25 制御発破	m	1	117,300	117,300		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 各種	m	1	31,240	31,240		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常 DIII 下半 25 RB4本/m FP無 無 有 無	m	1		509,400	
ロックボルト	通常断面 DIII 下半 25 無 無	m	1	22,710	22,710	
H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	m	1	35,880	35,880	
諸雑費（その他機械）（率） 12%		式	1		15,704	
諸雑費（その他材料）（率） 12%		式	1		24,855	
諸雑費（まるめ）		式	1		78	
計					509,400	
単価					509,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	DIII 下半 25 1.4km<L≤2.2km	単位	m	数量	1	単価	23,790
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	0.115	206,800	23,782		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					23,790		
単価					23,790	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常断面 下半 25 抱き擁壁部 RB2.00本/m 無 有 無	単位	m	数量	1	単価	475,400
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	2.09	38,633	80,742		
トンネル作業員		人	0.35	27,929	9,775		
ドリルジャンボ運転		週	0.021	2,752,000	57,792		
コンクリート吹付機運転		週	0.021	2,101,000	44,121		
ホイールローダ運転		週	0.021	242,000	5,082		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.021	322,500	6,772		
大型ブレーカ運転		週	0.021	272,400	5,720		
火薬(雷管含む)	通常断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部 制御発破	m	1	117,300	117,300		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部	m	1	33,100	33,100		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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、RB、金網、鋼製支保工>制御発破	通常断面 下半 25 抱き擁壁部 RB2.00本/m 無 有 無	m	1			475,400	
ロックボルト	通常断面 DIII 下半 25 2.00本/m	m	1	11,420	11,420		
H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	m	1	35,880	35,880		
諸雑費（その他機械）（率） 12%		式	1		14,338		
諸雑費（その他材料）（率） 12%		式	1		23,724		
諸雑費（まるめ）		式	1		96		
計					475,400		
単価					475,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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)(制御発破)	DIII 下半 25 抱き擁壁部 1.4km<L≦2.2km	m			1	21,720
	ダンプトラック運転	不良	週	0.105	206,800	21,714	
	諸雑費(まるめ)		式	1		6	
	計					21,720	
	単価					21,720	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	通常断面 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	154,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1.37	23,100	31,647		
普通作業員		人	0.23	20,895	4,805		
コンクリート吹付機運転	坑口付部	週	0.014	2,080,000	29,120		
吹付プラント設備運転	坑口付部 一括練混ぜ	週	0.014	321,100	4,495		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 坑口付部	m	1	25,390	25,390		
H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	m	1	35,880	35,880		
諸雑費 (その他機械) (率) 12%		式	1		4,033		
諸雑費 (その他材料) (率) 12%		式	1		7,352		
諸雑費 (まるめ)		式	1		48		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	通常断面 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					154,700		
単価					154,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	m2	数量	単価	金額	単価	3,147
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	237,000	3,146,649			
諸雑費 (まるめ)		式	1		351			
計					3,147,000			
単価					3,147	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月 2023. 1
 歩掛使用年月 2023. 1
 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	通常断面 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	154,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1.37	23,100	31,647		
普通作業員		人	0.23	20,895	4,805		
コンクリート吹付機運転	坑口付部	週	0.014	2,080,000	29,120		
吹付プラント設備運転	坑口付部 一括練混ぜ	週	0.014	321,100	4,495		
吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 坑口付部	m	1	25,390	25,390		
H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	m	1	35,880	35,880		
諸雑費 (その他機械) (率) 12%		式	1		4,033		
諸雑費 (その他材料) (率) 12%		式	1		7,352		
諸雑費 (まるめ)		式	1		48		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削等<吹付け、金網、鋼製支保工>坑口付部	通常断面 下半 25 RB無 無 有 無 一括練混ぜ	単位	m	数量		1	単価	154,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					154,700			
	単価					154,700	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工コンクリート工等	通常断面 CII 70 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	274,800
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	252,400	5,048				
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	9.05	20,500	185,525				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	24.395	1,930	47,082				
諸雑費（その他材料）（率） 2%		式	1		4,652				
諸雑費（まるめ）		式	1		94				
計					274,800				
単価					274,800	円/m			

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 本坑用 16.3m 1494m	単位	m	数量	1	単価	95,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.16	39,795	6,367			
トンネル特殊工		人	0.63	36,435	22,954			
トンネル作業員		人	0.16	26,355	4,216			
スライドセントル損料（本坑用）	L = 1 0 . 5	m	1	61,875	61,875			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					95,420			
単価					95,420	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工	通常断面 CII 70 16.3m 1544.7m	単位	m	数量	1	単価	29,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.168	39,795	6,685			
トンネル特殊工		人	0.315	36,435	11,477			
トンネル作業員		人	0.168	26,355	4,427			
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	7,277	7,277			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					29,870			
単価					29,870	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	252,400	5,048	
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	8.39	20,500	171,995	
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	24.453	1,930	47,194	
諸雑費 (その他材料) (率) 2%		式	1		4,383	
諸雑費 (まるめ)		式	1		81	
計					261,100	
単価					261,100	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水工	通常断面 DI 70 16.3m 1544.7m	単位	m	数量	1	単価	29,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.169	39,795	6,725		
トンネル特殊工		人	0.316	36,435	11,513		
トンネル作業員		人	0.169	26,355	4,453		
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	7,277	7,277		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					29,970		
単価					29,970	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工コンクリート工等	通常断面 DIII 75 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m ³ 以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	283,700
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	252,400	5,048				
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	9.57	20,500	196,185				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	24.662	1,930	47,597				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		2,437				
諸雑費（まるめ）		式	1		34				
計					283,700				
単価					283,700	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水工	通常断面 DIII 75 16.3m 1544.7m	単位	m	数量	1	単価 30,150
トンネル世話役		人	0.17	39,795	6,765	
トンネル特殊工		人	0.319	36,435	11,622	
トンネル作業員		人	0.17	26,355	4,480	
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	7,277	7,277	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					30,150	
単価					30,150	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

>	覆工コンクリート工等<通常断面 坑外作業>	DIII 75 覆工コンクリート 7.242m3/m 防水シート(0.8mm+3.0mm)	単位	m	数量	1	単価	227,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	25,935	3,890			
特殊作業員		人	0.61	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	252,400	5,048			
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	7.39	20,500	151,495			
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	24.662	1,930	47,597			
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		1,990			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					227,500			
単価					227,500	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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)〈坑外作業〉	標準 本坑用 上半周長:16.3m 損料対象延長:1,494.0m	m			1	83,920
土木一般世話役		人	0.16	25,935	4,149	
特殊作業員		人	0.63	23,100	14,553	
普通作業員		人	0.16	20,895	3,343	
スライト [※] セメント [※] 損料(本坑用)	L=10.5	m	1	61,875	61,875	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					83,920	
単価					83,920	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工<通常断面 坑外作業>	DIII 75 上半周長:16.3m 損料対象延長:1,544.7m	単位	m	数量	1	単価	22,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.17	25,935	4,408			
特殊作業員		人	0.319	23,100	7,368			
普通作業員		人	0.17	20,895	3,552			
防水作業台車	L=6.0	m	1	7,277	7,277			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					22,610			
単価					22,610	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	170,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,792.5	61,792		
諸雑費(まるめ)		式	1		58		
計					170,000		
単価					170,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	164,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					164,400		
単価					164,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 90 L=1.2km以下 各種 有 -0.42本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,271,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.7	42,199	29,539		
トンネル世話役		人	0.7	42,199	29,539		
トンネル特殊工		人	4.2	38,633	162,258		
トンネル作業員		人	0.7	27,929	19,550		
ドリルジャンボ運転		週	0.064	2,752,000	176,128		
コンクリート吹付機運転		週	0.064	2,101,000	134,464		
ホイールローダ運転		週	0.064	242,000	15,488		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.064	322,500	20,640		
大型ブレーカ運転		週	0.064	272,400	17,433		
火薬 (雷管含む)	大断面 C II 全断面 90	m	1	135,400	135,400		
吹付コンクリート	大断面 C II 全断面 90 各種	m	1	143,500	143,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 90 L=1.2km以下 各種 有 -0.42本 無 有 有 一括練混ぜ	単位	m	数量	1	単価	1,271,000
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 90 有 -0.42本 無	m	1	92,480	92,480			
H形鋼支保工	大断面 C II 全断面 90	m	1	90,130	90,130			
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		14,794			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 24%		式	1		87,396			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 22%		式	1		101,532			
諸雑費（まるめ）		式	1		729			
計					1,271,000			
単価					1,271,000	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 CII 全断面 90 電気式 2000m3/min級	単位	m	数量		単価
					1		35,240
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	0.064	550,500	35,232	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						35,240	
単価						35,240	円/m

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						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 CII 全断面 90 1.4<L≤2.2km 不良	単位	m	数量		単価
					1		66,180
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	0.32	206,800	66,176	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						66,180	
単価						66,180	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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
吹付コンクリート	大断面 CII-L 妻部 一括練混ぜ	単位	m2	数量	10	単価 12,120
トンネル世話役		人	0.07	42,199	2,953	
トンネル特殊工		人	0.42	38,633	16,225	
トンネル作業員		人	0.07	27,929	1,955	
コンクリート吹付機運転		週	0.014	2,101,000	29,414	
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.014	322,500	4,515	
諸雑費 (その他機械) (率) 13%		式	1		4,410	
吹付コンクリート	大断面 CII-L t=15cm	m2	10	6,167	61,670	
諸雑費 (まるめ)		式	1		58	
計					121,200	
単価					12,120	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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(吹付コンクリート)	大断面 CII-L 妻部	単位	m2	数量	10	単価 770.7
集塵機運転	電気式 2000m3/min級	週	0.014	550,500	7,707	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,707	
単価					770.7	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	252,400	5,048	
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	12.33	20,500	252,765	
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	27.504	1,930	53,082	
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		3,058	
諸雑費 (まるめ)		式	1		48	
計					346,400	
単価					346,400	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 非常駐車帯用 18.5m 52m	単位	m	数量	1	単価	1,131,000
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	0.7	36,435	25,504			
トンネル作業員		人	0.23	26,355	6,061			
スライドセントル損料（非常駐車帯用）	L = 6.0	m	1	1,093,750	1,093,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		910			
計					1,131,000			
単価					1,131,000	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工	大断面 CII 90 16.3m 1544.7m	単位	m	数量	1	単価	32,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.19	39,795	7,561			
トンネル特殊工		人	0.356	36,435	12,970			
トンネル作業員		人	0.19	26,355	5,007			
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	7,277	7,277			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					32,820			
単価					32,820	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設	坑内 18-15-40(高炉) C≧270kg/m3 無筋 300m2未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	27,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.14	39,795	5,571			
トンネル特殊工			人	0.4	36,435	14,574			
トンネル作業員			人	0.54	26,355	14,231			
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=270以上	m3	10.7	20,500	219,350			
コンクリートポンプ車運転		圧送管無 運転時間標準	時間	1.03	9,747	10,039			
養生工		コンクリートポンプ車打設 無筋構造物 一般養生	m3	10	1,074	10,740			
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		395			
計						274,900			
単価						27,490	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水シート工	非常駐車帯妻部	単位	m2	数量	10	単価	3,359
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.08	39,795	3,183			
トンネル特殊工		人	0.15	36,435	5,465			
トンネル作業員		人	0.08	26,355	2,108			
防水シート (N A T M)	0. 8 m m + 3. 0 m m	m 2	11.6	1,930	22,388			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		446			
計					33,590			
単価					3,359	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	坑内 手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	100	単価	4,254
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	1.4	39,795	55,713		
とび工		人	7.7	25,305	194,848		
トンネル作業員		人	1.2	26,355	31,626		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.4	30,400	42,560		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		100,653		
計					425,400		
単価					4,254	円/掛m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	坑内 単管足場	単位	掛m2	数量	100	単価	4,243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.7	39,795	67,651		
	とび工		人	7.7	25,305	194,848		
	トンネル作業員		人	1.6	26,355	42,168		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.8	30,400	24,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		95,313		
	計					424,300		
	単価					4,243	円/掛m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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）	DI 標準	単位	m ³	数量	10	単価 4,414
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	54,480	8,172	
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	9,532	8,960	
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	105,000	1,050	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					44,140	
単価					4,414	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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 4,414
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	54,480	8,172	
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	9,532	8,960	
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	105,000	1,050	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					44,140	
単価					4,414	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート掘削工(大型ブレーカ掘削)	坑口付部 標準	単位	m3	数量	10	単価	3,537
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.15	25,935	3,890			
特殊作業員		人	0.44	23,100	10,164			
普通作業員		人	0.15	20,895	3,134			
大型ブレーカ運転		日	0.15	54,480	8,172			
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.94	9,532	8,960			
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	105,000	1,050			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					35,370			
単価					3,537	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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 不良 標準	単位	m 3	数量	10	単価 823.2
トンネル特殊工		人	0.1	36,435	3,643	
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,530	4,589	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					8,232	
単価					823.2	円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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 798.8
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	5,236	4,345	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,988	
単価					798.8	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバートずり出し工	DIII 不良 標準	単位	m 3	数量	10	単価	823.2
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	5,530	4,589			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,232			
単価					823.2	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	m3	数量	10	単価 665.5
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	5,236	4,345	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,655	
単価					665.5	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバートずり出し工	坑口付部 不良 標準	単位	m3	数量	10	単価	689.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	5,530	4,589		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,899		
	単価					689.9	円/m3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	金額	単価	529.9
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	11,040	5,299			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,299			
単価					529.9	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバートずり出し工	坑口付部 普通 標準	単位	m3	数量	10	単価	665.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	5,236	4,345		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,655		
	単価					665.5	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m3	数量	単価	金額	単価	摘要
インバートすり出し工	坑口付部 不良 標準					10		689.9
特殊作業員		人		0.1	23,100	2,310		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	時間		0.83	5,530	4,589		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						6,899		
単価						689.9	円/m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,504
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	39,795	2,785			
トンネル特殊工		人	0.15	36,435	5,465			
トンネル作業員		人	0.07	26,355	1,844			
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.45	9,532	4,289			
振動ローラ運転		日	0.07	9,314	651			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					15,040			
単価					1,504	円/m3		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート敷均し締固め工	坑口付部 標準	単位	m3	数量	10	単価	1,169
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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0.45m3	時間	0.45	9,532	4,289			
振動ローラ運転		日	0.07	9,314	651			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					11,690			
単価					1,169	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	24,220
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	19,500	202,800			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,770	8,616			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		258			
計					242,200			
単価					24,220	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバート型枠工		m ²	100	2,668	266,800	
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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

イ	ンバートン	ンクリート工	坑口付部	単位	m3	数量	10	単価	23,150
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.12	25,935	3,112			
特殊作業員			人	0.62	23,100	14,322			
普通作業員			人	0.12	20,895	2,507			
生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上		m3	10.4	19,500	202,800			
コンクリートポンプ車運転	標準		時間	0.8	10,770	8,616			
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		143			
計						231,500			
単価						23,150	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	m2	100	2,668	266,800	
インバート型砕工 (製作)		m 2	100	2,668	266,800	
インバート型砕工 (設置・撤去)	坑口付部	m2	100	6,375	637,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					904,300	
単価					9,043	円/m2

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

イ	ンバートン	ンバートン	単位	m3	数量	10	単価	23,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.12	25,935	3,112			
特殊作業員		人	0.62	23,100	14,322			
普通作業員		人	0.12	20,895	2,507			
生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230以上	m ³	10.4	19,500	202,800			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,770	8,616			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		143			
計					231,500			
単価					23,150	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インバート型枠工	坑口付部	単位	m2	数量	100	単価	9,043
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工（製作）		m 2	100	2,668	266,800			
インバート型枠工（設置・撤去）	坑口付部	m2	100	6,375	637,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					904,300			
単価					9,043	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	7,512
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	7,512	7,512		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,512		
単価					7,512	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	
	中詰土	流用土のため0円	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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	サイメント攪拌・混合（ハック砂混合）	添加量100kg/m ³ 排出ガス対策型（第3次基準値）	単位	m ³	数量	100	単価	2,283
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.57	25,935	14,782			
普通作業員		人	1.67	20,895	34,894			
セメント系固化材	一般軟弱土用 フレコン	t	10.6	14,600	154,760			
ハック砂運転（クレーン仕様）	排ガス型（第3次） 山積0.8m ³ 2.9t吊	日	0.57	41,760	23,803			
諸雑費（まるめ）		式	1		61			
計					228,300			
単価					2,283	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							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 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	30,210
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	30,210	30,210			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					30,210			
単価					30,210		円/m 3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	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	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,746
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運転	人力積込 DID無 0.5kmを超え1.5km以下	日	6.1	28,610	174,521			
諸雑費（まるめ）		式	1		79			
計					174,600			
単価					1,746		円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
処分費	Co無筋殻 【7049-1】（有）協和運輸	m ³	100	4,465	446,500			4,465	
計					446,500				
単価					4,465		円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	166,400
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		15		
計					166,400		
単価					166,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	165,400
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 2 9 ~ 3 2	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
計					165,400		
単価					165,400	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	0.16	25,935	4,149	
特殊作業員		人	0.63	23,100	14,553	
普通作業員		人	0.16	20,895	3,343	
スライツセトル損料(本坑用)	L=10.5	m	1	61,875	61,875	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					83,920	
単価					83,920	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,119
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
とび工		人	7.7	25,305	194,848		
普通作業員		人	1.2	20,895	25,074		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		97,429		
計					411,900		
単価					4,119	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	161,600
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	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,366.25	53,366			
諸雑費(まるめ)		式	1		84			
計						161,600		
単価						161,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吸出防止材設置	点在	単位	m2	数量	100	単価	3,133
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	25,935	2,593		
	普通作業員		人	0.7	20,895	14,626		
	吸出し防止材	W=300 t=50	m ²	100	2,960	296,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		81		
	計					313,300		
	単価					3,133	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	鏡吹付コンクリート工	DIII 47.900m2/シフト 10cm 坑内 一括練混ぜ	単位	シフト	数量	1	単価	365,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	42,199	5,063			
トンネル世話役		人	0.12	42,199	5,063			
トンネル特殊工		人	0.7	38,633	27,043			
トンネル作業員		人	0.12	27,929	3,351			
コンクリート吹付機運転		週	0.071	2,101,000	149,171			
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.071	322,500	22,897			
諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		12,044			
吹付コンクリート		m3	6.85	20,560	140,836			
諸雑費（まるめ）		式	1		32			
計					365,500			
単価					365,500	円/シフト		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

先行削孔工	DIII 25.0本/シフト 坑内	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	235,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.34	42,199	14,347			
トンネル世話役		人	0.34	42,199	14,347			
トンネル特殊工		人	2.01	38,633	77,652			
トンネル作業員		人	0.34	27,929	9,495			
ドリルジャンボ運転		週	0.042	2,752,000	115,584			
親子ビット	φ150	個	0.038	102,000	3,876			
ロッド [※]	3.05m	本	0.008	44,600	356			
異径スリーブ [※]		個	0.008	21,400	171			
諸雑費（まるめ）		式	1		72			
計					235,900			
単価					235,900	円/シフト		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

鋼管打設工	DⅢ 25.0本/シフト 12.5m/本 坑内	単位	シフト	数量	1	単価	6,876,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	3.22	42,199	135,880		
トンネル世話役		人	3.22	42,199	135,880		
トンネル特殊工		人	19.33	38,633	746,775		
トンネル作業員		人	3.22	27,929	89,931		
ドリルジャンボ運転		週	0.547	2,752,000	1,505,344		
諸雑費（その他機械）（率） 2%		式	1		30,106		
長尺鋼管	φ114.3 t=6.0 L=12.5m	組	25	126,600	3,165,000		
スーパーメックスビット		個	1.25	721,000	901,250		
スタビライザー		個	0.31	79,700	24,707		
異径スリーブ		個	0.31	21,400	6,634		
ロッド	3.05m	本	0.94	44,600	41,924		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

鋼管打設工		DIII 25.0本/シフト 12.5m/本 坑内			数量	1	単価	6,876,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロッド [°]	3.66m	本	0.31	55,300	17,143			
スリーブ [°]	T38	個	0.94	9,200	8,648			
保護キャップ [°]		個	5	9,200	46,000			
セントライザー [°]		組	0.2	58,400	11,680			
サブセントライザー [°]		組	0.2	41,700	8,340			
諸雑費 (まるめ)		式	1		758			
計					6,876,000			
単価					6,876,000	円/シフト		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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
トンネル世話役		人	1.14	42,199	48,106	
トンネル世話役		人	1.14	42,199	48,106	
トンネル特殊工		人	6.81	38,633	263,090	
トンネル作業員		人	1.14	27,929	31,839	
ドリルジャンボ運転		週	0.026	2,752,000	71,552	
グラウト機運転	上下2槽式 200(L)×2	週	0.228	16,000	3,648	
薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa)	週	0.228	31,000	7,068	
グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0~120L/分 0~5.9MPa	週	0.456	42,250	19,266	
諸雑費（その他機械）（率） 7%		式	1		7,107	
注入材	ジェルフォー 標準配合	L	10,625	320	3,400,000	
シャット管	L=12.5m用(排気チューブ含む)	組	25	34,510	862,750	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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
逆止弁	ゴム製	個	25	1,560	39,000	
逆止弁スッパ		個	5	3,740	18,700	
注入アダプター	グラウトチューブ付	組	25	5,780	144,500	
ミキシングユニット		個	4	2,610	10,440	
耐圧リハビリホース	φ12×20m	本	0.5	19,500	9,750	
耐圧リハビリホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本	4	5,650	22,600	
グラウト流量・圧力測定装置接続ホース	φ19×5m	本	0.5	11,110	5,555	
コーキング剤	コーキングチューブ	本	50	870	43,500	
コーキング用ケース		kg	25	310	7,750	
諸雑費（まるめ）		式	1		673	
計					5,065,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	先行削孔工	DⅢ 27.0本/シフト 坑外	単位	シフト	数量	1	単価	207,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.35	25,935	9,077			
土木一般世話役		人	0.35	25,935	9,077			
特殊作業員		人	2.13	23,100	49,203			
普通作業員		人	0.35	20,895	7,313			
ト ^ラ リ ^ン ク ^ン ホ ^ン 運転	坑外	週	0.047	2,720,000	127,840			
親子ピット	φ150	個	0.041	102,000	4,182			
ロツト ^ク	3.05m	本	0.008	44,600	356			
異径スリーブ ^ク		個	0.008	21,400	171			
諸雑費（まるめ）		式	1		81			
計					207,300			
単価					207,300	円/シフト		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼管打設工	DIII 27.0本/シフト 15.5m/本 坑外	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	8,294,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.24	25,935	109,964			
土木一般世話役		人	4.24	25,935	109,964			
特殊作業員		人	25.46	23,100	588,126			
普通作業員		人	4.24	20,895	88,594			
ト [○] リル [○] ヤンホ [○] 運転	坑外	週	0.757	2,720,000	2,059,040			
諸雑費（その他機械）（率） 0.6%		式	1		12,354			
長尺鋼管	φ114.3 t=6.0 L=15.5m	組	27	144,300	3,896,100			
ス [○] ハ [○] メックスビ [○] ット		個	1.67	721,000	1,204,070			
スタビ [○] ライザ [○] ー		個	0.42	79,700	33,474			
異径スリ [○] フ		個	0.42	21,400	8,988			
ロ [○] ット	3.05m	本	1.67	44,600	74,482			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼管打設工		DIII 27.0本/シフト 15.5m/本 坑外		単位	シフト	数量	1	単価	8,294,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ロッド [°]	3.66m	本	0.42	55,300	23,226				
スリーブ [°]	T38	個	1.67	9,200	15,364				
保護キャップ [°]		個	5.4	9,200	49,680				
セントライザー		組	0.2	58,400	11,680				
サブセントライザー		組	0.2	41,700	8,340				
諸雑費 (まるめ)		式	1		554				
計					8,294,000				
単価					8,294,000	円/シフト			

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
注入工	DIII 27.0本/シフト セメント系 527L/本 坑外	単位	シフト	数量	1	単価 6,394,000
土木一般世話役		人	1.43	25,935	37,087	
土木一般世話役		人	1.43	25,935	37,087	
特殊作業員		人	8.6	23,100	198,660	
普通作業員		人	1.43	20,895	29,879	
トドリポンプ運転	坑外	週	0.03	2,720,000	81,600	
グラウト機運転	上下2槽式 200(L)×2 坑外	週	0.572	12,570	7,190	
薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa) 坑外	週	0.572	25,450	14,557	
グラウト流量・圧力測定装置運転	記録式 0~120L/分 0~5.9MPa	週	1.144	42,250	48,334	
諸雑費 (その他機械) (率) 5.6%		式	1		8,494	
注入材	ジェルフォー 標準配合	L	14,229	320	4,553,280	
インサート管	L=15.5m用(排気チューブ含む)	組	27	39,070	1,054,890	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆止弁	ゴム製	個	27	1,560	42,120	
逆止弁スッパ		個	5.4	3,740	20,196	
注入アダプター	グラウトチューブ付	組	27	5,780	156,060	
ミキシングユニット		個	4	2,610	10,440	
耐圧デリバリホース	φ12×20m	本	0.5	19,500	9,750	
耐圧デリバリホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本	4	5,650	22,600	
グラウト流量・圧力測定装置接続ホース	φ19×5m	本	0.5	11,110	5,555	
コーキング剤	コーキングチューブ	本	54	870	46,980	
コーキング用ケース		kg	27	310	8,370	
諸雑費（まるめ）		式	1		871	
計					6,394,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	注入工	DIII 27.0本/シフト セメント系 527L/本 坑外	単位	シフト	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					6,394,000	円/シフト	6,394,000

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サイメント攪拌・混合(ハック砂混合)	添加量100kg/m3 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	m3	数量	100	単価 2,283
土木一般世話役		人	0.57	25,935	14,782	
普通作業員		人	1.67	20,895	34,894	
セメント系固化材	一般軟弱土用 フレコン	t	10.6	14,600	154,760	
ハック砂運転(クレーン仕様)	排ガス型(第3次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.57	41,760	23,803	
諸雑費(まるめ)		式	1		61	
計					228,300	
単価					2,283	円/m3

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価 14,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A			人	1	14,385	14,385	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						14,390	
単価						14,390	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価 12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	12,495	12,495	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						12,500	
単価						12,500	円／人日

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
コンクリート吹付工	10cm 250m2以上500m2未満 無 無	m 2	1	8,023.32	8,023		8,023	
法面工 (コンクリート吹付)	厚10cm	m 2	1	8,023.32	8,023			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,023			
単価					8,023		円/m 2	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	m 2	100	2,544.1	254,410		2,545	
現場吹付法枠工 ラス張工		m 2	100	2,544.1	254,410			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					254,500			
単価					2,545		円/m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 250m以上500m未満	単位	m	数量		単価
					100		19,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付枠工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 300×300	m	100	19,600.9	1,960,090	
諸雑費 (まるめ)			式	1		910	
計						1,961,000	
単価						19,610	円/m

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	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		59,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場吹付法枠工 加算額		水切モルタル・コンクリート	m ³	100	59,637	5,963,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1		300	
計						5,964,000	
単価						59,640	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 250m2未満 無 無 有	m ²	1	6,335.42	6,335	6,335
法面工 (植生基材吹付)	厚 7 c m	m ²	1	6,335.42	6,335	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,335	
単価					6,335	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	174,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601		
諸雑費(まるめ)		式	1		89		
計					174,900		
単価					174,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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 1.5m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,857
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746	
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.333	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	0.667	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,857	
単価					6,857	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	6,857
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746		
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.25	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	0.625	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,857		
単価					6,857	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 2m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,857
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746			
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.25	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	0.5	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						6,857		
単価						6,857	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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 2.1m/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 6,857
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746	
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					6,857	
単価					6,857	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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 6,857
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746	
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					6,857	
単価					6,857	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	6,857
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746			
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.167	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	0.333	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,857			
単価					6,857	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	6,857
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746			
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					6,857			
単価					6,857	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	単価	金額	単価	6,857
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746			
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						6,857		
単価						6,857	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.5m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,857
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746	
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	0.222	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,857	
単価					6,857	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 5m/箇所 65mm/箇所 5.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	6,857
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746		
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.1	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	0.2	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,857		
単価					6,857	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価 6,857
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746	
鉄筋挿入工	鋼材単価(別途計上)	m	1.154	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	0.385	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					6,857	
単価					6,857	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	1	単価	6,857
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	6,746.5	6,746		
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					6,857		
単価					6,857	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100	13,010	1,301,000	24,900
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	13,010	1,301,000	
コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m ²	100	4,900	490,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	35.84	19,500	698,880	
諸雑費 (まるめ)		式	1		120	
計					2,490,000	
単価					24,900	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	8,546
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	1,660	27,390		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	1,520	912		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					85,460		
単価					8,546	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	50,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,613	36,130		
横断側溝	B300×H300×L2000 T-25 グレーチング 蓋付	個	5	94,340	471,700		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.72	1,520	1,094		
諸雑費(まるめ)		式	1		76		
計					509,000		
単価					50,900	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	31,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	823	82,300			
グレーチング蓋	500×500用 T-25 普通目 ホル固定	枚	100	31,100	3,110,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					3,193,000			
単価					31,930	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	11,570
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	6,863.71	68,637			
U型側溝	PU1-300×300×600(ソケット付)	個	16.5	2,850	47,025			
諸雑費(まるめ)		式	1		38			
計					115,700			
単価					11,570		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	10,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	25,935	31,122		
	型わく工		人	1.6	27,090	43,344		
	普通作業員		人	1.2	20,895	25,074		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,960		
	計					105,500		
	単価					10,550	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価 7,007
土木一般世話役		人	3.9	25,935	101,146	
特殊作業員		人	5	23,100	115,500	
普通作業員		人	8	20,895	167,160	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	19,500	235,950	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	41,600	79,040	
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		1,904	
計					700,700	
単価					7,007	円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.21	25,935	5,446	
	普通作業員		人	0.56	20,895	11,701	
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		333	
	計					17,480	
	単価					174.8	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	14,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	341	34,100			
縞鋼板蓋	500×600 t=4.5mm 溶融亜鉛メッキ(HDZT49)	枚	100	13,700	1,370,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					1,405,000			
単価					14,050	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	422,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	23,100	62,370		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	運搬費等率 250%		式	1		301,525		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		65		
	計					422,200		
	単価					422,200	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						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 22.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					5,000	
	単価					5,000	円/t

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			現場		1	1,660,000	1,660,000	
	呼吸用保護具	トンネル建設工事用						
	総労務費	0.5%	式		1		2,919,646	
	計						4,579,646	
	単価						4,579,646	円/式

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	電力基本料金	18993千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			式		1		18,993,000	
	電力基本料金							
	諸雑費（まるめ）		式		1		7,000	
	計						19,000,000	
	単価						19,000,000	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	式	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/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

火薬庫類損料		大規模 2年を超え4年以下		単位	式	数量	1	単価	2,319,000
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	1.4	620,000	868,000				
火工品庫 損料	鋼製移動式 1 t庫 3.2 m ²	1 現場	1.4	523,000	732,200				
取扱所 損料	鋼製移動式 3.2 m ²	1 現場	1.4	459,000	642,600				
火工所 損料	組立テント式 1.9 m ²	1 現場	1.4	54,000	75,600				
諸雑費 (まるめ)		式	1		600				
計					2,319,000				
単価					2,319,000	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	2023. 1 2023. 1 1.063-00-00-1-0
	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量		単価	
						1		2,752,000
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	550,300	2,751,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					2,752,000			
単価					2,752,000	円／週		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 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		2,101,000
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	420,100	2,100,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					2,101,000			
単価					2,101,000	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	2023. 1 2023. 1 1.063-00-00-1-0
	ホイールローダ運転		単位	週	数量		1	単価 242,000
	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	48,400	242,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					242,000		
	単価					242,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.063-00-00-1-0
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量		1	単価 322,500
	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	64,500	322,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					322,500		
	単価					322,500	円／週	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	大型ブレーカ運転		単位	週	数量	1	単価	272,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型ブレーカ運転		日	5	54,480	272,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					272,400			
単価					272,400	円／週		

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	通常断面 CII 全断面 70	単位	m	数量	1	単価	105,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g(超大口)	k g	56	1,320	73,920		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	46.7	334	15,597		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	46.7	338	15,784		
	諸雑費（まるめ）		式	1		99		
	計					105,400		
	単価					105,400	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	通常断面 CII 全断面 70 各種	単位	m	数量	1	単価	99,490
	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	1.742	10,500	18,291		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	3.872	4,620	17,888		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	2.275	3,700	8,417		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	156.816	350	54,885		
	諸雑費(まるめ)		式	1		9		
	計					99,490		
	単価					99,490	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	通常断面 CII 全断面 70 無 無	単位	m	数量	1	単価	53,000
	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=3m	組	11.67	3,730	43,529		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.077	123,000	9,471		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					53,000		
	単価					53,000	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	2023. 1 2023. 1 1.063-00-00-1-0
	H形鋼支保工	通常断面 CII 全断面 70	単位	m	数量	1	単価 60,350
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-125	t	0.339	178,000	60,342	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						60,350	
単価						60,350	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	電気式 2000m3/min級	単位	週	数量	1	単価 550,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気式集塵機		定格風量2000m3/min級	日	5	110,100	550,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						550,500	
単価						550,500	円/週

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							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	週	数量		単価	
						1		206,800
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	41,360	206,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					206,800			
単価					206,800	円／週		

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量		単価	
						1		2,752,000
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	550,300	2,751,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					2,752,000			
単価					2,752,000	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	2023. 1 2023. 1 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 2,101,000
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	420,100	2,100,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,101,000		
単価						2,101,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.063-00-00-1-0
	ホイールローダ運転		単位	週	数量		1	単価 242,000
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	48,400	242,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						242,000		
単価						242,000	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	2023. 1 2023. 1 1.063-00-00-1-0
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量		1	単価 322,500
	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	64,500	322,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					322,500		
	単価					322,500	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.063-00-00-1-0
	大型ブレーカ運転		単位	週	数量		1	単価 272,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ運転		日	5	54,480	272,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					272,400		
	単価					272,400	円／週	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬(雷管含む)	通常断面 CII 全断面 70 制御発破	単位	m	数量	1	単価	450,400
	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	56	1,320	73,920		
	電気雷管(EDD)	電子遅延式 トンネル用 3.0m(超大口)	個	93.4	4,030	376,402		
	諸雑費(まるめ)		式	1		78		
	計					450,400		
	単価					450,400	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	通常断面 CII 全断面 70 各種	単位	m	数量	1	単価	99,490
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	1.742	10,500	18,291			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	3.872	4,620	17,888			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	2.275	3,700	8,417			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	156.816	350	54,885			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					99,490			
単価					99,490		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	通常断面 CII 全断面 70 無 無	単位	m	数量	1	単価	53,000
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=3m	組	11.67	3,730	43,529			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.077	123,000	9,471			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					53,000			
単価					53,000	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	2023. 1 2023. 1 1.063-00-00-1-0
	H形鋼支保工	通常断面 CII 全断面 70	単位	m	数量	1	単価 60,350
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-125	t	0.339	178,000	60,342	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						60,350	
単価						60,350	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	電気式 2000m ³ /min級	単位	週	数量	1	単価 550,500
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	110,100	550,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						550,500	
単価						550,500	円/週

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	週	数量	1	単価	206,800
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	41,360	206,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						206,800		
単価						206,800	円／週	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	通常断面 DI 上半 50	単位	m	数量	1	単価	63,120
	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	30	1,320	39,600		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	35	334	11,690		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	35	338	11,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					63,120		
	単価					63,120	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	通常断面 DI 上半 50 各種	単位	m	数量	1	単価	112,500
	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	1.969	10,500	20,674		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	4.376	4,620	20,217		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	2.571	3,700	9,512		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	177.228	350	62,029		
	諸雑費(まるめ)		式	1		68		
	計					112,500		
	単価					112,500	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	通常断面 DI 上半 50 有 1本 無	単位	m	数量	1	単価	85,240
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	15	4,600	69,000			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.132	123,000	16,236			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					85,240			
単価					85,240	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
	H形鋼支保工	通常断面 DI 上半 50	単位	m	数量		1	単価	72,980
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-125	t	0.41	178,000	72,980			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						72,980			
単価						72,980	円/m		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							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	週	数量		1	単価	197,400
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	39,470	197,350			
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						197,400			
単価						197,400	円/週		

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	通常断面 DIII 上半 50	単位	m	数量	1	単価	63,120
	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	30	1,320	39,600		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	35	334	11,690		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	35	338	11,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					63,120		
	単価					63,120	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 各種	単位	m	数量	1	単価	156,500
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	2.74	10,500	28,770			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.088	4,620	28,126			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.577	3,700	13,234			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	246.564	350	86,297			
諸雑費(まるめ)		式	1		73			
計					156,500			
単価					156,500	円/m		

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	通常断面 DIII 上半 50 無 有 SD345 D16~25 有 -1 本 無	単位	m	数量	1	単価	63,040
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	4	4,600	18,400			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.233	105,000	24,465			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.164	123,000	20,172			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					63,040			
単価					63,040	円/m		

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬(雷管含む)	通常断面 DIII 上半 50 制御発破	単位	m	数量	1	単価	321,700
	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	30	1,320	39,600		
	電気雷管(EDD)	電子遅延式 トンネル用 3.0m(超大口)	個	70	4,030	282,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					321,700		
	単価					321,700	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 各種	単位	m	数量	1	単価	156,500
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	2.74	10,500	28,770			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.088	4,620	28,126			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.577	3,700	13,234			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	246.564	350	86,297			
諸雑費(まるめ)		式	1		73			
計					156,500			
単価					156,500	円/m		

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DIII 上半 50 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無	単位	m		1	63,040
ロックボルト	耐力 176.5KN以上附属品含 L=4m	組	4	4,600	18,400	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.233	105,000	24,465	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.164	123,000	20,172	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					63,040	
単価					63,040	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DIII 上半 50 無 無 無	単位	m		1	22,710
ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L = 4 m	組	4	4,600	18,400	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.035	123,000	4,305	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					22,710	
単価					22,710	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	通常断面 DIII 上半 50 有 -2本 無 無	単位	m	数量	1	単価	11,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力 176.5 KN以上 附属品含 L = 4 m	組	2	4,600	9,200			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.018	123,000	2,214			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					11,420			
単価					11,420	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	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	トドリシヤンホ`運転	坑口付部(起点側)	単位	週	数量	1	単価 2,720,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トドリシヤンホ`運転	坑口付部(起点側)	日	5	544,000	2,720,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					2,720,000	
	単価					2,720,000	円/週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付機運転	坑口付部(起点側)	単位	週	数量	1	単価 2,080,000
	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	坑口付部(起点側)	日	5	415,900	2,079,500	
	諸雑費(まるめ)		式	1		500	
	計					2,080,000	
	単価					2,080,000	円/週

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 坑口付部(起点側)	単位	m	数量	1	単価	130,400
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	2.283	10,500	23,971			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	5.073	4,620	23,437			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	2.981	3,700	11,029			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	205.47	350	71,914			
諸雑費(まるめ)		式	1		49			
計					130,400			
単価					130,400	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	通常断面 DIII 上半 50 0.51本/m	m			1	2,838
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	0.51	4,600	2,346	
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					2,838	
単価					2,838	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	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	H形鋼支保工	通常断面 DIII 上半 50	単位	m	数量	1	単価 147,600
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	0.843	175,000	147,525	
諸雑費（まるめ）			式	1		75	
計						147,600	
単価						147,600	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	トールシヤホ`運転	坑口付部(終点側)	単位	週	数量	1	単価 2,720,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トールシヤホ`運転		坑口付部(終点側)	日	5	544,000	2,720,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,720,000	
単価						2,720,000	円/週

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
コクリート吹付機運転	坑口付部(終点側)	単位	週	数量	単価	金額	単価	2,080,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コクリート吹付機運転	坑口付部(終点側)	日	5	415,900	2,079,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		500			
計					2,080,000			
単価					2,080,000		円/週	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
吹付プラント設備運転	坑口付部(終点側) 一括練混ぜ	単位	週	数量	単価	金額	単価	321,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付プラント設備運転	坑口付部(終点側) 一括練混ぜ	日	5	64,220	321,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					321,100			
単価					321,100		円/週	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	通常断面 DIII 上半 50 坑口付部(終点側)	単位	m	数量	1	単価	130,400
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	2.283	10,500	23,971			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	5.073	4,620	23,437			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	2.981	3,700	11,029			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	205.47	350	71,914			
諸雑費(まるめ)		式	1		49			
計					130,400			
単価					130,400	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	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	通常断面 DIII 上半 50 1.38本/m	m			1	7,824
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	1.38	4,600	6,348	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.012	123,000	1,476	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,824	
単価					7,824	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	通常断面 DI 下半 25	単位	m	数量	1	単価	24,850
	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	1,320	16,500		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	25	334	8,350		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					24,850		
	単価					24,850	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	通常断面 DI 下半 25 各種	単位	m	数量	1	単価	22,400
	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	0.392	10,500	4,116		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.872	4,620	4,028		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.512	3,700	1,894		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	35.316	350	12,360		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					22,400		
	単価					22,400	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	通常断面 DI 下半 25 有 -2本 無	単位	m	数量	1	単価	11,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L = 4 m	組	2	4,600	9,200			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.018	123,000	2,214			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					11,420			
単価					11,420		円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	H形鋼支保工	通常断面 DI 下半 25	単位	m	数量	1	単価	18,160
	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-125	t	0.102	178,000	18,156		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					18,160		
	単価					18,160	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬 (雷管含む)	通常断面 DIII 下半 25	単位	m	数量	1	単価	24,850
	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	1,320	16,500		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口)	個	25	334	8,350		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					24,850		
	単価					24,850	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 各種	単位	m	数量	1	単価	31,240
	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	10,500	5,743		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.216	4,620	5,617		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.714	3,700	2,641		
	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		3		
	計					31,240		
	単価					31,240	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DIII 下半 25 無 無	単位	m	数量	1	単価 22,710
ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L = 4 m	組	4	4,600	18,400	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.035	123,000	4,305	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					22,710	
単価					22,710	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	単位	m	数量	1	単価	35,880
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	0.205	175,000	35,875		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					35,880		
単価					35,880	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬(雷管含む)	通常断面 DIII 下半 25 制御発破	単位	m	数量	1	単価	117,300
	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	1,320	16,500		
	電気雷管(EDD)	電子遅延式 トンネル用 3.0m(超大口)	個	25	4,030	100,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					117,300		
	単価					117,300	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 各種	単位	m	数量	1	単価	31,240
	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	10,500	5,743		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.216	4,620	5,617		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.714	3,700	2,641		
	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		3		
	計					31,240		
	単価					31,240	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DIII 下半 25 無 無	単位	m		1	22,710
	ロックボルト	耐力 176.5KN以上附属品含 L=4m	組	4	4,600	18,400	
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.035	123,000	4,305	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					22,710	
	単価					22,710	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	単位	m	数量	1	単価	35,880
	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	0.205	175,000	35,875		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					35,880		
	単価					35,880	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬(雷管含む)	通常断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部 制御発破	単位	m	数量	1	単価	117,300
	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	1,320	16,500		
	電気雷管(EDD)	電子遅延式 トンネル用 3.0m(超大口)	個	25	4,030	100,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					117,300		
	単価					117,300	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 抱き擁壁部	単位	m	数量	1	単価	33,100
	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	0.58	10,500	6,090		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.288	4,620	5,950		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.757	3,700	2,800		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	52.164	350	18,257		
	諸雑費(まるめ)		式	1		3		
	計					33,100		
	単価					33,100	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	通常断面 DIII 下半 25 2.00本/m	m			1	11,420
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	2	4,600	9,200	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.018	123,000	2,214	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					11,420	
単価					11,420	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
	H形鋼支保工	通常断面 DIII 下半 25	単位	m	数量		単価
					1		35,880
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	0.205	175,000	35,875	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						35,880	
単価						35,880	円/m

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付機運転	坑口付部	単位	週	数量		単価
					1		2,080,000
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		坑口付部	日	5	415,900	2,079,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		500	
計						2,080,000	
単価						2,080,000	円/週

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付プラント設備運転	坑口付部 一括練混ぜ	単位	週	数量	1	単価	321,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	坑口付部 一括練混ぜ	日	5	64,220	321,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					321,100		
	単価					321,100	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	通常断面 DIII 下半 25 坑口付部	単位	m	数量	1	単価	25,390
	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	10,500	4,672		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.988	4,620	4,564		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.58	3,700	2,146		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	40.014	350	14,004		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					25,390		
	単価					25,390	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	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量	1	単価 252,400
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	50,480	252,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						252,400	
単価						252,400	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量	1	単価 252,400
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	50,480	252,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						252,400	
単価						252,400	円／週

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 90	単位	m	数量	1	単価	135,400
	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	72	1,320	95,040		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	60	334	20,040		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	60	338	20,280		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					135,400		
	単価					135,400	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 90 各種	単位	m	数量	1	単価	143,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランドセメント(パ⁴ラ) 超大口	t	2.513	10,500	26,386			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	5.584	4,620	25,798			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.281	3,700	12,139			
急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	226.152	350	79,153			
諸雑費(まるめ)		式	1		24			
計					143,500			
単価					143,500	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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 90 有 -0.42本 無	単位	m	数量	1	単価	92,480
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	16.28	4,600	74,888			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.143	123,000	17,589			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					92,480			
単価					92,480	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	H形鋼支保工	大断面 CII 全断面 90	単位	m	数量	1	単価	90,130
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	0.515	175,000	90,125			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					90,130			
単価					90,130	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 CII-L t=15cm	単位	m2	数量	10	単価	6,167
	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	1.08	10,500	11,340		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.4	4,620	11,088		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.41	3,700	5,217		
	急結剤	吹付コンクリート用(セメント量×9%)	kg	97.2	350	34,020		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					61,670		
	単価					6,167	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	圧送管無 運転時間標準	単位	時間	数量	1	単価	9,747
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	21,840	3,057			
軽油	1. 2号	L	10	135	1,350			
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	時間	1	5,340	5,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,747			
単価					9,747	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	コンクリートポンプ車打設 無筋構造物 一般養生	単位	m3	数量	10	単価	1,074
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.08	39,795	3,183		
トンネル作業員		人	0.25	26,355	6,588		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		969		
計					10,740		
単価					1,074	円/m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1. 2号	L	48	135	6,480				
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		0				
計					54,480				
単価					54,480	円/日			

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	9,532
軽油	1.2号	L	9.2	135		1,242	
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						9,532	
単価						9,532	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	48	135	6,480			
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		0			
計					54,480			
単価					54,480	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	9,532
軽油	1.2号	L	9.2	135		1,242	
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						9,532	
単価						9,532	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	5,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	135	1,485			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ	時間	1	525	525			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,530			
単価					5,530	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	5,236
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	135	1,485			
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					5,236			
単価					5,236	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,236
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	135	1,485			
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	タイヤ	時間	1	231	231			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,236			
単価					5,236	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	135	1,485			
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	タイヤ	時間	1	525	525			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,530			
単価					5,530	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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）〔標準型・超低騒音型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3					1	11,040
運転手（特殊）		人	0.16	21,840		3,494	
軽油	1.2号	L	16	135		2,160	
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0.8m3	時間	1	5,380		5,380	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						11,040	
単価						11,040	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	9,314
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	12	135	1,620			
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					9,314			
単価					9,314	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	9,314
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	12	135	1,620			
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					9,314			
単価					9,314	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	10,770 摘要	
軽油	1. 2号	L	16	135	2,160		
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		0		
計					10,770		
単価					10,770	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	10,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号	L	16	135	2,160		
	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		0		
	計					10,770		
	単価					10,770	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	m2	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/m2	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	41,760
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	45	135	6,075			
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	1.27	10,900	13,843			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					41,760			
単価					41,760	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	ディーゼル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価	28,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,530	19,530			
軽油	1. 2号	L	25	135	3,375			
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		5			
計					28,610			
単価					28,610	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート		単位	m3	数量	単価	金額	単価	20,560
	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	0.36	10,500	3,780			
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.8	4,620	3,696			
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.47	3,700	1,739			
	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					20,560			
	単価					20,560	円/m ³		

参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	長尺鋼管	φ 114.3 t=6.0 L=12.5m	単位	組	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先頭管(ケーシング*トップ付)	φ 114.3 t=6.0 L=3.770m	本	1	43,600	43,600		
中間管	φ 114.3 t=6.0 L=3.050m	本	2	26,000	52,000		
端末管(鋼管)	φ 114.3 t=6.0 L=3.050m 横リット入り	本	1	30,950	30,950		
諸雑費(まるめ)		式	1		50		
計					126,600		
単価					126,600		円/組

参考資料（２）

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
	グラウトミキサ運転	上下2槽式 200(L)×2	単位	週	数量		単価
						1	16,000
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	3,199	15,995		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					16,000		
単価					16,000	円/週	

						単価使用年月	2023. 1
						歩掛使用年月	2023. 1
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
	薬液注入ポンプ運転	5~20L/min×2(9.8MPa)	単位	週	数量		単価
						1	31,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)	日	5	6,200	31,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					31,000		
単価					31,000	円/週	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

注入材	シ ^レ エル ⁷ ォー 標準配合	単位	L	数量	400	単価	320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント系注入材	シ ^レ エル ⁷ ォー-A	k g	100	792	79,200		
セメント系注入材	シ ^レ エル ⁷ ォー-B	k g	146	334	48,764		
諸雑費（まるめ）		式	1		36		
計					128,000		
単価					320	円/L	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	トマリシヤホ`運転	坑外	単位	週	数量		単価	
						1		2,720,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	摘要
トマリシヤホ`運転	坑外							
		日	5	544,000	2,720,000			
諸雑費（まるめ）								
		式	1		0			
計						2,720,000		
単価						2,720,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	トマリシヤホ`運転	坑外	単位	週	数量		単価	
						1		2,720,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	摘要
トマリシヤホ`運転	坑外							
		日	5	544,000	2,720,000			
諸雑費（まるめ）								
		式	1		0			
計						2,720,000		
単価						2,720,000	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
長尺鋼管	φ 114.3 t=6.0 L=15.5m						1	144,300
先頭管(ケーシング*トップ付)	φ 114.3 t=6.0 L=3.770m	本	1	43,600	43,600			
中間管	φ 114.3 t=6.0 L=3.050m	本	3	26,000	78,000			
端末管(鋼管)	φ 114.3 t=6.0 L=3.050m	本	1	22,700	22,700			
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						144,300		
単価						144,300	円/組	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	トドリジヤホ [®] 運転	坑外	単位	週	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トドリジヤホ [®] 運転	坑外	日	5	544,000	2,720,000		2,720,000
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,720,000		
単価						2,720,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
	グラウトミキサ [®] 運転	上下2槽式 200(L)×2 坑外	単位	週	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	日	5	2,514	12,570		12,570
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,570		
単価						12,570	円／週	

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	薬液注入ポンプ 運転	5～20L/min×2(9.8MPa) 坑外	単位	週	数量		単価	
						1		25,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2(9.8MPa)						
			日	5	5,090	25,450		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計						25,450		
単価						25,450	円/週	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	グラウト流量・圧力測定装置 運転	記録式 0～120L/分 0～5.9MPa	単位	週	数量		単価	
						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	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

注入材	シ ^レ ェル ⁷ ォー 標準配合	単位	L	数量	単価	金額	単価	320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント系注入材	シ ^レ ェル ⁷ ォー-A	k g	100	792	79,200			
セメント系注入材	シ ^レ ェル ⁷ ォー-B	k g	146	334	48,764			
諸雑費（まるめ）		式	1		36			
計					128,000			
単価					320	円/L		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ドリルジャンボ運転		単位	日	数量	1	単価	550,300
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	544	23.17	12,604			
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		96			
計					550,300			
単価					550,300	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	420,100
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	23.17	8,410			
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		90			
計					420,100			
単価					420,100	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ホイールローダ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	92	135	12,420			
ホイールローダ（トンネル専用機）〔SD式〕	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3	供用日	1.4	25,700	35,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					48,400			
単価					48,400	円／日		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	64,500
	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	24	23.17	556		
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		6		
計						64,500		
単価						64,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	135	6,480			
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		0			
計					54,480			
単価					54,480	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	110,100
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	23.17	11,422			
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		78			
計					110,100			
単価					110,100	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	41,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	78	135	10,530		
	ダンプトラック（トンネル工事中） [オンロード]	10 t 積	供用日	1.4	19,600	27,440		
	ダンプトラック（トンネル工事中） [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		2		
計						41,360		
単価						41,360	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	39,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	78	135	10,530			
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		2			
計					39,470			
単価					39,470	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ドリルジャンボ 運転	坑口付部(起点側)	単位	日	数量	1	単価	544,000
	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	23.17	6,302		
	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		98		
計						544,000		
単価						544,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート吹付機運転	坑口付部(起点側)	単位	日	数量	1	単価	415,900
	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	23.17	4,216		
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		84		
計						415,900		
単価						415,900	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付プラント設備運転	坑口付部(起点側) 一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料金		高圧電力A(常時) その他季	k w H	12	23.17	278	
	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		4	
	計					64,220	
	単価					64,220	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ドリルジャンボ 運転	坑口付部(終点側)	単位	日	数量	1	単価	544,000
	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	23.17	6,302		
	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		98		
計						544,000		
単価						544,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート吹付機運転	坑口付部(終点側)	単位	日	数量	1	単価	415,900
	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	23.17	4,216		
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		84		
計						415,900		
単価						415,900	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付プラント設備運転	坑口付部(終点側) 一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	64,220
	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	23.17	278		
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		4		
計						64,220		
単価						64,220	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート吹付機運転	坑口付部	単位	日	数量	1	単価	415,900
	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	23.17	4,216		
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		84		
計						415,900		
単価						415,900	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付プラント設備運転	坑口付部 一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	64,220
	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	23.17	278		
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		4		
計						64,220		
単価						64,220	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量		単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油	1. 2号	L	68	135	9,180				
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		0				
計					50,480				
単価					50,480	円/日			

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
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	3,199
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	23.17	389			
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					3,199			
単価					3,199	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ドリルジャンボ 運転	坑外	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	272	23.17	6,302		
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		98		
計					544,000		
単価					544,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	単位	日	数量	1	単価	2,514
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	8.4	23.17	194			
グラウトミキサ [上下2槽式]	攪拌容量200L×2槽	日	1	2,320	2,320			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,514			
単価					2,514	円/日		