

令和3年1月27日（単価合意日：2月10日）

大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事
工事地名	(自)福井県大野市長野地先 (至)福井県大野市野尻地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年12月	12) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022030009	14) 単価適用年月	2020年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2020年12月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	トンネル工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	884日間 自 令和 3年 1月28日 (当初) 至 令和 5年 6月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	大野市 (旧和泉村)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道158号	22) 処 分 費 等	101,600
		23) 公 告 日	令和 2年 7月31日
		24) 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	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル(NATM)		式	1		3,413,073,818				
道路土工		式	1		437,334,010				
残土処理工		式	1		437,334,010				
整地	残土受入れ地での処理	m3	126,100	104.2	13,139,620			単-1号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	17,300	137.2	2,373,560			単-2号	
積込(ルース)	破砕岩 土量50,000m3以上	m3	107,500	169.7	18,242,750			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240	3,325	798,000			単-4号	
土砂等運搬	軟岩	m3	17,340	4,056	70,331,040			単-5号	
土砂等運搬	軟岩	m3	410	4,056	1,662,960			単-6号	
土砂等運搬	硬岩	m3	32,500	4,726	153,595,000			単-7号	
土砂等運搬	硬岩	m3	75,000	2,326	174,450,000			単-8号	
土砂等運搬	硬岩	m3	580	4,726	2,741,080			単-9号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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	
トンネル工(発破工法)		式	1		2,134,772,555				
掘削・支保工 (全断面)		式	1		1,095,226,400				
掘削・支保	大断面 CI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	677.9	1,149,000	778,907,100			単-10号	
掘削・支保	大断面 CII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	209.9	1,507,000	316,319,300			単-11号	
掘削・支保工 (上半)		式	1		269,972,740				
掘削・支保	大断面 DI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	69	1,800,000	124,200,000			単-12号	
掘削・支保	大断面 DIIIa 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	54	1,999,000	107,946,000			単-13号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-RC 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	6	2,000,000	12,000,000			単-14号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-RC-as4 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	9.7	1,943,000	18,847,100			単-15号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-RC-as4 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	m	1	1,715,000	1,715,000			単-16号	
掘削・支保	大断面 坑口付部 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	m	6.4	822,600	5,264,640			単-17号	
掘削・支保工 (下半)		式	1		83,225,670				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
掘削・支保	大断面 DI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	69	585,600	40,406,400			単-18号	
掘削・支保	大断面 DIIIa 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	54	573,400	30,963,600			単-19号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-RC 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	6	573,400	3,440,400			単-20号	
掘削・支保	大断面 DIIIa-RC-as4 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	m	14.1	550,700	7,764,870			単-21号	
掘削・支保	大断面 坑口付部 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	m	3	216,800	650,400			単-22号	
覆工コンクリート・防水工		式	1		686,347,745				
覆工コンクリート・防水	大断面 CI	m	679.5	557,700	378,957,150			単-23号	
覆工コンクリート・防水	大断面 CII	m	410.5	534,200	219,289,100			単-24号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DI	m	69	517,000	35,673,000			単-25号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa	m	54	554,600	29,948,400			単-26号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-RC	m	6	645,900	3,875,400			単-27号	
覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-RC-as4	m	10.7	645,900	6,911,130			単-28号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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	
覆工コンクリート・防水	坑口付部	m	6.4	546,500	3,497,600			単-29号	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.65	134,900	87,685			単-30号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	60.6	133,800	8,108,280			単-31号	
トンネル工(非常駐車帯工)		式	1		194,874,670				
掘削・支保工 (全断面)		式	1		95,663,500				
掘削・支保(発破工法)	大断面 CI-L(L) 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有	m	32.1	1,394,000	44,747,400			単-32号	
掘削・支保(発破工法)	大断面 CI-L(R) 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有	m	19.1	1,388,000	26,510,800			単-33号	
掘削・支保(発破工法)	大断面 CII-L(R) 切羽 監視責任者有 鏡吹付 工施工有	m	13.1	1,863,000	24,405,300			単-34号	
覆工コンクリート・防水工		式	1		99,211,170				
覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 CI-L(L)	m	31	1,331,000	41,261,000			単-35号	
覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 CI-L(R)	m	18.5	1,331,000	24,623,500			単-36号	
覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 CII-L(R)	m	12.5	1,305,000	16,312,500			単-37号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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	
覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 DI-L(L)	m	12.4	1,243,000	15,413,200			単-38号	
覆工コンクリート・防水(妻部)		箇所	2	626,800	1,253,600			単-39号	
型枠(妻部)		m2	23	11,590	266,570			単-40号	
足場(妻部)		掛m2	20	4,040	80,800			単-41号	
トンネル工(小断面NATM)		式	1		122,383,334				
覆工コンクリート・防水工		式	1		122,383,334				
覆工コンクリート・防水	CII-P	m	25.2	682,500	17,199,000			単-42号	
覆工コンクリート・防水	DI-P	m	125.9	671,300	84,516,670			単-43号	
覆工コンクリート・防水	DIII-P	m	20	705,100	14,102,000			単-44号	
覆工コンクリート・防水	DIII-P-as1	m	4.5	705,100	3,172,950			単-45号	
覆工コンクリート・防水	坑口付部	m	3.7	641,600	2,373,920			単-46号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	7.62	133,700	1,018,794			単-47号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
インバート工		式	1		54,798,065				
インバート掘削工		式	1		16,010,000				
インバート掘削		m	160.1	100,000	16,010,000			単-48号	
インバート本体工		式	1		38,788,065				
インバート	CII-L(R) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	13.1	219,900	2,880,690			単-49号	
インバート	DI 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	69	199,600	13,772,400			単-50号	
インバート	DIIIa 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	m	54	202,000	10,908,000			単-51号	
インバート	DIIIa-RC 巻厚60cm 24-8-25(高炉)	m	6	247,900	1,487,400			単-52号	
インバート	DIIIa-RC-as4 巻厚60cm 24-8-25(高炉)	m	14.1	246,400	3,474,240			単-53号	
インバート	坑口付部 巻厚60cm 24-8-25(高炉)	m	3.9	233,200	909,480			単-54号	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.85	135,700	115,345			単-55号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	39.05	134,200	5,240,510			単-56号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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	
坑内付帯工		式	1		45,880,008				
箱抜工		式	1		25,652,929				
箱抜工		式	1		25,652,929			内-1号	
裏面排水工 (本坑)		式	1		2,354,400				
裏面排水	ポリエステルチューブ φ30×3本	m	2,616	900	2,354,400			単-57号	
裏面排水工 (作業坑)		式	1		323,100				
裏面排水	ポリエステルチューブ φ30×3本	m	359	900	323,100			単-58号	
地下排水工 (本坑)		式	1		17,283,459				
中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 300mm	m	1,299	10,310	13,392,690			単-59号	
横断排水 A	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 150mm	箇所	43	84,810	3,646,830			単-60号	
横断排水 B	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 100mm	箇所	43	5,673	243,939			単-61号	
地下排水工 (作業坑)		式	1		266,120				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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	
横断排水 A	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 150mm	箇所	4	61,960	247,840			単-62号	
横断排水 B	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 100mm	箇所	4	4,570	18,280			単-63号	
坑門工		式	1		21,809,296				
坑口付工		式	1		5,162,000				
坑口処理		箇所	1	5,162,000	5,162,000			単-64号	
作業土工 (本坑)		式	1		2,202,211				
床掘り(掘削)	土砂	m3	800	290.2	232,160			単-65号	
床掘り(掘削)	軟岩 I	m3	250	1,561	390,250			単-66号	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m3	600	448	268,800			単-67号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	2	1,573	3,146			単-68号	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	51	24,730	1,261,230			単-69号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	250	186.5	46,625			単-70号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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	
坑門本体工 (本坑)		式	1		9,167,512				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	138	25,260	3,485,880			単-71号	
ペーラインコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.8	25,260	20,208			単-72号	
捨コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	26,650	7,995			単-73号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.41	130,600	53,546			単-74号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.03	128,500	646,355			単-75号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	11.98	129,600	1,552,608			単-76号	
型枠	一般型枠	m2	300	7,665	2,299,500			単-77号	
型枠(セントル)		m	0.9	106,300	95,670			単-78号	
足場		掛m2	270	3,725	1,005,750			単-79号	
坑門本体工 (作業坑)		式	1		5,277,573				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	72	25,260	1,818,720			単-80号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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	
ペーライコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.5	25,260	12,630			単-81号	
捨コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	26,650	2,665			単-82号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.23	130,600	30,038			単-83号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.78	128,500	485,730			単-84号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	4.25	129,600	550,800			単-85号	
型枠	一般型枠	m2	190	7,665	1,456,350			単-86号	
型枠(セントル)		m	0.8	409,600	327,680			単-87号	
足場		掛m2	160	3,706	592,960			単-88号	
掘削補助工		式	1		9,096,000				
掘削補助工A		式	1		9,096,000				
小口径注入式長尺先受け工法	DIIIa-RC-as4 坑内施工 φ76.3 L=9.5m	m	6	1,516,000	9,096,000			単-89号	
仮設工		式	1		392,125,880				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル仮設備工		式	1		384,793,940				
トンネル仮設備工		式	1		384,793,940			内-2号	
交通管理工		式	1		7,331,940				
交通誘導警備員		人日	506	14,490	7,331,940			単-90号	
道路改良		式	1		1,937,964				
法面対策工		式	1		1,341,069				
作業土工		式	1		8,609				
床掘り	土砂	m3	6	265.3	1,591			単-91号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	4	1,573	6,292			単-92号	
基面整正		m2	2	363.3	726			単-93号	
張りコンクリート工 (3号)		式	1		998,060				
張りコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	85,000	935,000			単-94号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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	
止壁	18-8-40(高炉)	m3	1	63,060	63,060			単-95号	
鉄筋挿入工		式	1		334,400				
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ65mm 削孔長1.5m 100m未満	本	4	19,680	78,720			単-96号	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ65mm 削孔長3.0m 100m未満	本	8	31,960	255,680			単-97号	
石・ブロック積(張)工		式	1		368,786				
作業土工		式	1		9,156				
床掘り	土砂	m3	5	265.3	1,326			単-98号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	3	2,368	7,104			単-99号	
基面整正		m2	2	363.3	726			単-100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		359,630				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	m	4	9,119	36,476			単-101号	
コンクリートブロック積	控35cm	m2	10	25,110	251,100			単-102号	

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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				
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	3	10,350	31,050			単-103号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	52,600	15,780			単-104号	
足場	安全ネット必要	掛m2	8	3,153	25,224			単-105号	
排水構造物工		式	1		228,109				
作業土工		式	1		34,288				
床掘り	土砂	m3	16	265.3	4,244			単-106号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	11	2,368	26,048			単-107号	
基面整正		m2	11	363.3	3,996			単-108号	
側溝工		式	1		193,821				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	23	8,427	193,821			単-109号	
直接工事費		式	1		3,415,011,782				
共通仮設費		式	1		222,251,732				

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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
共通仮設費		式	1		23,839,732				
運搬費		式	1		2,788,459				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	922,300	2,766,900				単-110号
仮設材運搬費		t	2.7	7,985	21,559				単-111号
安全費		式	1		3,824,007				
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		3,824,007				内-3号
役務費		式	1		11,970,000				
電力基本料金		式	1		11,970,000				内-4号
技術管理費		式	1		51,266				
道路施設基本データ作成費		式	1		51,266				内-5号
営繕費		式	1		1,656,000				
火薬庫類		式	1		1,656,000				内-6号

設計内訳書

工事名	大野油坂道路新長野トンネル野尻地区工事 (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	
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		198,412,000				
純工事費		式	1		3,637,263,514				
現場管理費		式	1		1,028,985,000				
工事原価		式	1		4,666,248,514				
一般管理費等		式	1		350,431,486				
工事価格		式	1		5,016,680,000				
消費税相当額		式	1		501,668,000				
工事費計		式	1		5,518,348,000				

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	104.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	104.2	104.2			
	計					104.2			
	単価					104.2	円/m3		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		1	単価	137.2
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	137.2	137.2			
	計					137.2			
	単価					137.2	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		単価	
						1		169.7
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	m3	1	169.7	169.7		
計						169.7		
単価						169.7	円/m3	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
						1		3,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m3	1	3,325	3,325		
計						3,325		
単価						3,325	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	4,056
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 無し 51.5km以下	m3	1	4,056	4,056			
計						4,056			
単価						4,056	円/m3		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一6号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	4,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 49.5km以下	m3	1	4,056	4,056			
計						4,056			
単価						4,056	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	4,726
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) 硬岩 無し 51.5km以下	m3	1	4,726	4,726		
計						4,726		
単価						4,726	円/m3	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	2,326
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) 硬岩 無し 12.5km以下	m3	1	2,326	2,326		
計						2,326		
単価						2,326	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	土砂等運搬	硬岩	単位	m3	数量	1	単価	4,726
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 49.5km以下	m3	1	4,726	4,726		
計						4,726		
単価						4,726	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	掘削・支保	大断面 CI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,149,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 CI 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有	m	1	1,054,000	1,054,000		
	集塵機運転	大断面 CI 全断面 105 各種 731kWh	m	1	37,150	37,150		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CI 全断面 105 2.2<L≤3.0km 不良	m	1	57,750	57,750		
	計					1,148,900		
	単価					1,149,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	掘削・支保	大断面 CII 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,507,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 CII 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有	m	1	1,377,000	1,377,000		
	集塵機運転	大断面 CII 全断面 105 各種 731kWh	m	1	50,790	50,790		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CII 全断面 105 2.2<L≤3.0km 不良	m	1	78,960	78,960		
	計					1,506,750		
	単価					1,507,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	掘削・支保	大断面 DI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 75 L=1.2km超え 各種 無 無 有 有	m	1	1,623,000	1,623,000		
	集塵機運転	大断面 DI 上半 75 各種 731kWh	m	1	68,980	68,980		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DI 上半 75 2.2<L≦3.0km 不良	m	1	107,300	107,300		
	計					1,799,280		
	単価					1,800,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	掘削・支保	大断面 DIIIa 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,999,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無有 SD345 D16~25 有 -1本 無有有	m	1	1,803,000	1,803,000		
	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 731kWh	m	1	76,560	76,560		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 2.2<L≤3.0km 不良	m	1	119,100	119,100		
	計					1,998,660		
	単価					1,999,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	掘削・支保	大断面 DIIIa-RC 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	2,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 有 SD345 D16~25 無 無 有 有	m	1	1,804,000	1,804,000		
	集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 731kWh	m	1	76,560	76,560		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 2.2<L≤3.0km 不良	m	1	119,100	119,100		
	計					1,999,660		
	単価					2,000,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	掘削・支保	大断面 DIIIa-RC-as4 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	1,943,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 無 無 有 有	m	1	1,747,000	1,747,000		
集塵機運転		大断面 DIII 上半 80 各種 731kWh	m	1	76,560	76,560		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 上半 80 2.2<L≤3.0km 不良	m	1	119,100	119,100		
計						1,942,660		
単価						1,943,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	掘削・支保	大断面 DIIIa-RC-as4 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	1	単価	1,715,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 無 無 有 無	m	1	1,519,000	1,519,000		
集塵機運転		大断面 DIII 上半 80 各種 731kWh	m	1	76,560	76,560		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 上半 80 2.2<L≤3.0km 不良	m	1	119,100	119,100		
計						1,714,660		
単価						1,715,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	掘削・支保	大断面 坑口付部 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	6.4	単価	822,600
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> 【独自歩掛】	大断面 発破 坑口付部 上半 80m2	m	6.4	773,100	4,947,840			
外型枠 【独自単価】	キーストンプレート SDP1 650×25×1.2	m2	106	2,138	226,628			
等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.93	75,000	69,750			
H形鋼広幅 【独自単価】	SS400 200×200	t	1.34	14,800	19,832			
計					5,264,050			
単価					822,600	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	掘削・支保	大断面 DI 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	585,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DI 下半 30 各種 無 無 有 有	m	1	513,900	513,900		
集塵機運転		大断面 DI 下半 30 各種 731kWh	m	1	28,050	28,050		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DI 下半 30 2.2<L≦3.0km 不良	m	1	43,600	43,600		
計						585,550		
単価						585,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	掘削・支保	大断面 DIIIa 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	573,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 30 各種 無 無 有 有	m	1	515,300	515,300		
	集塵機運転	大断面 DIII 下半 30 各種 731kWh	m	1	22,740	22,740		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 30 2.2<L≤3.0km 不良	m	1	35,360	35,360		
	計					573,400		
	単価					573,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	掘削・支保	大断面 DIIIa-RC 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	573,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 30 各種 無 無 有 有	m	1	515,300	515,300		
	集塵機運転	大断面 DIII 下半 30 各種 731kWh	m	1	22,740	22,740		
	ずり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 30 2.2<L≤3.0km 不良	m	1	35,360	35,360		
	計					573,400		
	単価					573,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	掘削・支保	大断面 DIIIa-RC-as4 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	1	単価	550,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>		大断面 DIII 下半 30 各種 無 無 有 有	m	1	515,300	515,300		
ずり出し工 (ダンプトラック運転)		大断面 DIII 下半 30 2.2<L≦3.0km 不良	m	1	35,360	35,360		
計						550,660		
単価						550,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	掘削・支保	大断面 坑口付部 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工無	単位	m	数量	3	単価	216,800
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> 【独自歩掛】	大断面 発破 坑口付部 下半 30m2	m	3	206,900	620,700		
	外型枠 【独自単価】	キーストンプレート SDP1 650×25×1.2	m2	10	2,138	21,380		
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	0.11	75,000	8,250		
	計					650,330		
	単価					216,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	覆工コンクリート・防水	大断面 CI	単位	m	数量	1	単価	557,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 CI 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	401,200	401,200			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.1m 1237m	m	1	118,900	118,900			
防水工	大断面 CI 105 20.1m 1310.5m	m	1	37,590	37,590			
計						557,690		
単価						557,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	覆工コンクリート・防水	大断面 CII	単位	m	数量	1	単価	534,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 CII 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	377,800	377,800			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.1m 1237m	m	1	118,900	118,900			
防水工	大断面 CII 105 20.1m 1310.5m	m	1	37,450	37,450			
計					534,150			
単価					534,200	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	覆工コンクリート・防水	大断面 DI	単位	m	数量	1	単価	517,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DI 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	m	1	360,700	360,700			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 本坑用 20.1m 1237m	m	1	118,900	118,900			
防水工	大断面 DI 105 20.1m 1310.5m	m	1	37,350	37,350			
計					516,950			
単価					517,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa	単位	m	数量	1	単価	554,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工等		大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上		m	1	398,000	398,000	
型枠工(覆工コンクリート)		標準(五心円) 本坑用 20.1m 1237m		m	1	118,900	118,900	
防水工		大断面 DIII 110 20.1m 1310.5m		m	1	37,620	37,620	
計							554,520	
単価							554,600	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-RC	単位	m	数量	1	単価	645,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等 【独自歩掛】	大断面 発破 DIIIa-RC 上下半 115m2	m	1	486,400	486,400			
型枠工(覆工コンクリート) 【独自歩掛】	大断面 DIIIa-RC 上下半	m	1	121,600	121,600			
防水工 【独自歩掛】	大断面 DIIIa-RC 上下半	m	1	37,860	37,860			
計					645,860			
単価					645,900	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	覆工コンクリート・防水	大断面 DIIIa-RC-as4	単位	m	数量	1	単価	645,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等 【独自歩掛】	大断面 発破 DIIIa-RC 上下半 115m2	m	1	486,400	486,400		
	型枠工(覆工コンクリート) 【独自歩掛】	大断面 DIIIa-RC 上下半	m	1	121,600	121,600		
	防水工 【独自歩掛】	大断面 DIIIa-RC 上下半	m	1	37,860	37,860		
	計					645,860		
	単価					645,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	坑口付部	単位	m	数量	1	単価	546,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等 【独自歩掛】	大断面 発破 坑口付部 上下半 115m2	m	1	412,700	412,700			
型枠工(覆工コンクリート) 【独自歩掛】	大断面 坑口付部 上下半 DIIIa-RC	m	1	106,300	106,300			
防水工 【独自歩掛】	大断面 坑口付部 上下半 DIIIa-RC	m	1	27,430	27,430			
計					546,430			
単価					546,500	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
						0.65		134,900
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.46	136,600	62,836		
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	0.19	130,600	24,814		
計						87,650		
単価						134,900	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						60.6		133,800
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	52.07	134,600	7,008,622		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	8.53	128,500	1,096,105		
計						8,104,727		
単価						133,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	掘削・支保(発破工法)	大断面 CI-L(L) 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	32.1	単価	1,394,000
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、鋼製支保工> 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 全断面 120m2 L=1.2km超え	m	32.1	1,293,000	41,505,300			
集塵機運転 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 全断面 120m2 731kWh	m	32.1	43,210	1,387,041			
ずり出し工(ダンプトラック運転) 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 全断面 120m2 2.2<L≦3.0km 不良	m	32.1	52,050	1,670,805			
吹付コンクリート 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 妻部	m2	13	13,150	170,950			
集塵機運転 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 妻部	m2	13	833.8	10,839.4			
計					44,744,935.4			
単価					1,394,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	掘削・支保(発破工法)	大断面 CI-L(R) 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	19.1	単価	1,388,000
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、鋼製支保工> 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 全断面 120m2 L=1.2km超え	m	19.1	1,292,000	24,677,200		
	集塵機運転 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 全断面 120m2 731kWh	m	19.1	43,210	825,311		
	ずり出し工(カブソフトラック運転) 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 全断面 120m2 2.2<L≦3.0km 不良	m	19.1	52,050	994,155		
	計					26,496,666		
	単価					1,388,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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(R) 切羽監視責任者有 鏡吹付工施工有	単位	m	数量	13.1	単価	1,863,000
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> 【独自歩掛】	大断面 発破 CII 全断面 120m2 L=1.2km超え	m	13.1	1,695,000	22,204,500			
集塵機運転 【独自歩掛】	大断面 発破 CII 全断面 120m2 731kWh	m	13.1	57,610	754,691			
ずり出し工(ダンプトラック運転) 【独自歩掛】	大断面 発破 CII 全断面 120m2 2.2<L≦3.0km 不良	m	13.1	89,560	1,173,236			
吹付コンクリート 【独自歩掛】	大断面 発破 CII 妻部	m2	13	19,530	253,890			
集塵機運転 【独自歩掛】	大断面 発破 CII 妻部	m2	13	606.4	7,883.2			
計					24,394,200.2			
単価					1,863,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	覆工コンクリート・防水(発破工法)	大断面 CI-L(L)	単位	m	数量	1	単価	1,331,000
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 CI 120 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	427,400	427,400			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 21.7m 74.4m	m	1	862,900	862,900			
防水工	大断面 CI 120 20.1m 1310.5m	m	1	39,840	39,840			
計					1,330,140			
単価					1,331,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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 CI-L(R)	単位	m	数量	1	単価	1,331,000
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 CI 120 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	427,400	427,400		
	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 21.7m 74.4m	m	1	862,900	862,900		
	防水工	大断面 CI 120 20.1m 1310.5m	m	1	39,840	39,840		
	計					1,330,140		
	単価					1,331,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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 CII-L(R)	単位	m	数量	1	単価	1,305,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工等	大断面 CII 120 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	402,500	402,500		
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 21.7m 74.4m		m	1	862,900	862,900		
防水工	大断面 CII 120 20.1m 1310.5m		m	1	39,570	39,570		
計						1,304,970		
単価						1,305,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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(発破工法)	大断面 DI-L(L)	単位	m	数量	12.4	単価	1,243,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	大断面 DI 120 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	12.4	383,900	4,760,360			
型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円) 非常駐車帯用 21.7m 74.4m	m	12.4	862,900	10,699,960			
防水工	大断面 DI 120 20.1m 1310.5m	m	12.4	39,430	488,932			
覆工コンクリート控除(作業坑取合部) 【独自単価】	生コンクリート 高炉 18-15-40 C=270以上	m ³	-21	22,700	-476,700			
防水シート控除(作業坑取合部) 【独自単価】	防水シート 0.8mm+透水性緩衝材3.0mm	m ²	-50	1,220	-61,000			
計					15,411,552			
単価					1,243,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	覆工コンクリート・防水(妻部)		単位	箇所	数量		単価	
						2		626,800
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 【独自歩掛】		非常駐車帯 妻部 無筋構造物		m3	40	29,660	1,186,400	
防水シート工 【独自歩掛】		非常駐車帯 妻部		m2	27	2,485	67,095	
計							1,253,495	
単価							626,800	円/箇所

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	型枠(妻部)		単位	m2	数量		単価	
						1		11,590
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		m2	1	11,590	11,590	
計							11,590	
単価							11,590	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	足場(妻部)		単位	掛m2	数量		単価	
						20		4,040
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) 【独自歩掛】	非常駐車帯 妻部	掛m2	8	4,044	32,352			
足場工(単管足場) 【独自歩掛】	非常駐車帯 妻部	掛m2	12	4,036	48,432			
計					80,784			
単価					4,040	円/掛m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	覆工コンクリート・防水	CII-P	単位	m	数量	1	単価	682,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	CII 40 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	208,500	208,500			
型枠工(覆工コンクリート)		m	1	418,400	418,400			
防水工	CII 40	m	1	55,600	55,600			
計					682,500			
単価					682,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	覆工コンクリート・防水	DI-P	単位	m	数量	1	単価	671,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工等	DI 40 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	197,300	197,300			
型枠工(覆工コンクリート)		m	1	418,400	418,400			
防水工	DI 40	m	1	55,600	55,600			
計					671,300			
単価					671,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	覆工コンクリート・防水	DIII-P	単位	m	数量	1	単価	705,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	覆工コンクリート工等 【独自歩掛】	小断面 発破 夕伐方式 DIII 全断面 45m2		m	1	230,200	230,200	
	型枠工（覆工コンクリート）			m	1	418,400	418,400	
	防水工	DII 45		m	1	56,450	56,450	
	計						705,050	
	単価						705,100	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	覆工コンクリート・防水	DIII-P-as1	単位	m	数量	1	単価	705,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等 【独自歩掛】	小断面 発破 夕伐方式 DIII 全断面 45m2	m	1	230,200	230,200		
	型枠工（覆工コンクリート）		m	1	418,400	418,400		
	防水工	DII 45	m	1	56,450	56,450		
	計					705,050		
	単価					705,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	覆工コンクリート・防水	坑口付部	単位	m	数量	1	単価	641,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工等 【独自歩掛】	小断面 発破 夕伐方式 坑口付部 全断面 45m2	m	1	182,100	182,100		
	型枠工(覆工コンクリート) 【独自歩掛】	小断面 坑口付部	m	1	409,600	409,600		
	防水工 【独自歩掛】	小断面 坑口付部	m	1	49,860	49,860		
	計					641,560		
	単価					641,600	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	7.62	単価	133,700
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	6.48	134,600	872,208		
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	1.14	128,500	146,490		
計						1,018,698		
単価						133,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	インバート掘削	単位	m	数量	単価	金額	単価	100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
《CII》								
インバート掘削工(大型ブレイカ掘削) 【独自歩掛】	CII	m 3	220	4,300	946,000			
インバートずり出し工 【独自歩掛】	CII	m 3	220	788.4	173,448			
埋戻材の積込作業	25% 標準	m 3	80	532.8	42,624			
インバートずり出し工 【独自歩掛】	CII 欠付損耗費不良	m 3	80	788.4	63,072			
インバート敷均し締固め工	標準	m 3	100	1,471	147,100			
《DI》								
インバート掘削工(大型ブレイカ掘削)	DI 標準	m 3	1,090	4,300	4,687,000			
インバートずり出し工	DI 不良 標準	m 3	1,090	788.4	859,356			
埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m 3	410	506.4	207,624			
インバートずり出し工	DI 不良 標準	m 3	410	788.4	323,244			

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	インバート掘削	単位	m	数量	単価	金額	単価	100,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	標準	m 3	490	1,471	720,790			
《DIII》								
インバート掘削工(大型ブレーカ掘削)	DIII 標準	m 3	1,210	4,300	5,203,000			
インバートずり出し工	DIII 不良 標準	m 3	1,210	788.4	953,964			
埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m 3	450	506.4	227,880			
インバートずり出し工	DIII 不良 標準	m 3	450	788.4	354,780			
インバート敷均し締固め工	標準	m 3	520	1,471	764,920			
《坑口付部》								
インバート掘削工(大型ブレーカ掘削) 【独自歩掛】	坑口付部	m 3	70	3,329	233,030			
インバートずり出し工 【独自歩掛】	坑口付部	m 3	70	648.8	45,416			
埋戻材の積込作業	割増なし 標準	m 3	20	506.4	10,128			

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	インバート掘削		単位	m	数量	160.1	単価	100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートずり出し工 【独自歩掛】	坑口付部	m ³	20	648.8	12,976		
	インバート敷均し締固め工 【独自歩掛】	坑口付部	m ³	30	1,095	32,850		
	計					16,009,202		
	単価					100,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	インバート	CII-L(R) 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	219,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
インバート型枠工			m 2	23	11,830	272,090			
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	111	23,490	2,607,390			
計						2,879,480			
単価						219,900		円/m	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	インバート	DI 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	199,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
インバート型枠工			m 2	82	11,830	970,060			
インバートコンクリート工		各種 標準	m 3	545	23,490	12,802,050			
計						13,772,110			
単価						199,600		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	インバート	DIIIa 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ 以上	単位	m	数量	54	単価	202,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工			m ²	64	11,830	757,120		
インバートコンクリート工		各種 標準	m ³	432	23,490	10,147,680		
計						10,904,800		
単価						202,000	円/m	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	インバート	DIIIa-RC 巻厚60cm 24-8-25(高炉)	単位	m	数量	6	単価	247,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工			m ²	9	11,830	106,470		
インバートコンクリート工		各種 標準	m ³	58	23,800	1,380,400		
計						1,486,870		
単価						247,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	インバート	DIIIIa-RC-as4 巻厚60cm 24-8-25(高炉)	単位	m	数量				
						14.1		単価	246,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	インバート型砕工		m ²	20	11,830	236,600			
	インバートコンクリート工	各種 標準	m ³	136	23,800	3,236,800			
	計					3,473,400			
	単価					246,400		円/m	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	インバート	坑口付部 巻厚60cm 24-8-25(高炉)	単位	m	数量				
						3.9		単価	233,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	インバート型砕工 【独自歩掛】	坑口付部	m ²	6	8,179	49,074			
	インバートコンクリート工 【独自歩掛】	坑口付部	m ³	38	22,640	860,320			
	計					909,394			
	単価					233,200		円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
						0.85		135,700
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.72	136,600	98,352		
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	0.13	130,600	16,978		
計						115,330		
単価						135,700	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						39.05		134,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	35.92	134,600	4,834,832		
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	3.13	128,500	402,205		
計						5,237,037		
単価						134,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57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	900
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	m	1	900	900		
計						900		
単価						900	円/m	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58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	900
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	m	1	900	900		
計						900		
単価						900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	中央排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 300mm	単位	m	数量	1,299	単価	10,310
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	520	2,461	1,279,720		
積込(ルーズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m ³	520	231.8	120,536		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m ³	100	265.3	26,530		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	1,299	4,742	6,159,858		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	487	11,910	5,800,170		
計						13,386,814		
単価						10,310	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	横断排水 A	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 150mm	単位	箇所	数量	43	単価	84,810
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	60	2,461	147,660		
積込(ルーズ)		破砕岩 土量50,000m3未満	m ³	60	231.8	13,908		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m ³	30	265.3	7,959		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用	m	486	1,468	713,448		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	75	11,910	893,250		
接続ソケット		φ300+φ150	個	43	43,500	1,870,500		
計						3,646,725		
単価						84,810	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	横断排水 B	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 100mm	単位	箇所	数量	43	単価	5,673
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	103	790	81,370		
横断排水接続ジョイント		引出用ジョイントパイプ φ100含む	個	86	1,890	162,540		
計						243,910		
単価						5,673	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	横断排水 A	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 150mm	単位	箇所	数量	4	単価	61,960
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	1	2,461	2,461		
積込(ルーズ)		破砕岩 土量50,000m3未満	m ³	1	231.8	231.8		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m ³	3	265.3	795.9		
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	24	1,442	34,608		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	3	11,910	35,730		
接続ソケット		φ300+φ150	個	4	43,500	174,000		
計						247,826.7		
単価						61,960	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	横断排水 B	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 100mm	単位	箇所	数量	4	単価	4,570
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	4	790	3,160		
	横断排水接続ジョイント	引出用ジョイントパイプ φ100含む	個	8	1,890	15,120		
	計					18,280		
	単価					4,570	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64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		5,162,000
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	30	3,040	91,200		
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	130	1,561	202,930		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	170	186.5	31,705		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	2	263.9	527.8		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	2	1,573	3,146		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	30,980	61,960		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.4	30,980	12,392		
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	2	6,854	13,708		
土のう工		仕拵・積立	袋	2,920	562	1,641,040		
土のう工		撤去	袋	2,920	218	636,560		
仮設用コンクリート吹付工		吹付厚10cm 500m2未満 ラス張り無	m 2	330	5,020	1,656,600		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64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
	吹付法面取壊し	有り	人力施工	m ²	152	2,413	366,776	5,162,000
	吹付法面取壊し	有り	機械施工	m ²	182	598.7	108,963.4	
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 60.0km以下 全ての費用		m ³	36	6,449	232,164	
	処分費 (m ³)			m ³	36	2,820	101,520	
	計						5,161,192.2	
	単価						5,162,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	290.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	290.2	290.2		
計						290.2		
単価						290.2	円/m3	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	床掘り(掘削)	軟岩 I	単位	m3	数量	1	単価	1,561
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	1,561	1,561		
計						1,561		
単価						1,561	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	埋戻し	最小埋戻幅4m以上	単位	m3	数量		1	単価	448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	448	448			
計						448			
単価						448	円/m3		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,573
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	1,573	1,573			
計						1,573			
単価						1,573	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	埋戻コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	24,730	24,730		
	計					24,730		
	単価					24,730	円/m3	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	186.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	186.5	186.5		
	計					186.5		
	単価					186.5	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一71号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							25,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,260	25,260	
計						25,260	
単価						25,260	円/m3

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一72号	ヘーラインコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							25,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,260	25,260	
計						25,260	
単価						25,260	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	捨コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	26,650	26,650		
計						26,650		
単価						26,650	円/m3	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	130,600
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	130,600	130,600		
計						130,600		
単価						130,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			128,500
	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 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	128,500	128,500			
	計					128,500			
	単価					128,500	円/t		

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			129,600
	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	129,600	129,600			
	計					129,600			
	単価					129,600	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	7,665	7,665		
計						7,665		
単価						7,665	円/m2	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	型枠(セントル)		単位	m	数量	0.9	単価	106,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工	スライドセントル移動・組立・解体(本坑) 【独自歩掛】	R1=7.55m R2=4.93m L=10.5m	m	0.9	106,300	95,670		
計						95,670		
単価						106,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	足場		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	115	3,836	441,140		
	足場工	単管足場 必要 標準	掛m2	155	3,642	564,510		
	計					1,005,650		
	単価					3,725	円/掛m2	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	コンクリート		単位	m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,260	25,260		
	計					25,260		
	単価					25,260	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	ペ-ラインコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	25,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,260	25,260		
計						25,260		
単価						25,260	円/m3	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	捨コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	26,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	26,650	26,650		
計						26,650		
単価						26,650	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	130,600
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	130,600	130,600			
計						130,600			
単価						130,600	円/t		

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	128,500
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 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	128,500	128,500			
計						128,500			
単価						128,500	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	
						1		129,600
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	129,600	129,600		
計						129,600		
単価						129,600	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		7,665
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	7,665	7,665		
計						7,665		
単価						7,665	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	型枠(セントル)		単位	m	数量		単価
						0.8	409,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠工 スライドセントル移動・組立・解体(作業坑) 【独自歩掛】		R1=3.64m L=10.5m	m	0.8	409,600	327,680	
計						327,680	
単価						409,600	円/m

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	足場		単位	掛m2	数量		単価
						160	3,706
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	52	3,836	199,472	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	108	3,642	393,336	
計						592,808	
単価						3,706	円/掛m2

1 次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	小口径注入式長尺先受け工法	DIIIa-RC-as4 坑内施工 φ76.3 L=9.5m	単位	m	数量	6	単価	1,516,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付コンクリート(小口径長尺鋼管FP) 【独自歩掛】	大断面 発破 DIII 坑内作業 t=10cm	シト	1	480,300	480,300		
	集塵機運転(小口径長尺鋼管FP) 【独自歩掛】	大断面 発破 DIII 坑内作業	シト	1	12,130	12,130		
	先行削孔工(小口径長尺鋼管FP) 【独自歩掛】	大断面 発破 DIII N=33本 坑内作業	シト	1	291,600	291,600		
	長尺鋼管打設工(小口径長尺鋼管FP) 【独自歩掛】	大断面 発破 DIII L=9.5m N=33本 坑内作業	シト	1	4,295,000	4,295,000		
	注入工(小口径長尺鋼管FP) 【独自歩掛】	大断面 発破 DIII L=9.5m N=33本 坑内作業	シト	1	4,030,000	4,030,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.9	14,500	-13,050		
	計					9,095,980		
	単価					1,516,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		14,490
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	14,490	14,490		
計						14,490		
単価						14,490	円/人日	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
						1		265.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	265.3	265.3		
計						265.3		
単価						265.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,573
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	1,573	1,573		
計						1,573		
単価						1,573	円/m3	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	363.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	363.3	363.3		
計						363.3		
単価						363.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	張りコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	11	単価	85,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	m 2	29	7,618	220,922		
	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	m 3	11	25,260	277,860		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	33	7,665	252,945		
	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	0.49	139,700	68,453		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100	m	0.3	868	260.4		
	吸出し防止材設置	点在	m 2	4	4,980	19,920		
	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m 2	30	3,153	94,590		
	計					934,950.4		
	単価					85,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	止壁	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	63,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	24,730	24,730		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	5	7,665	38,325		
計						63,055		
単価						63,060	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ65mm 削孔長1.5m 100m未満	単位	本	数量	10	単価	19,680
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 1.5m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	15	7,341	110,115		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 (メッキ付)	m	20	850	17,000		
角座金		150×150×9(メッキ付)	枚	10	810	8,100		
ナット		D19用 (メッキ付)	個	10	400	4,000		
ネジ付球面ワッシャー		D19、D22、D25用 (メッキ付)	個	10	1,300	13,000		
シース		D19、D22、D25用	個	10	720	7,200		
スペーサー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	20	450	9,000		
頭部キャップ		防錆材含む	個	10	2,700	27,000		
先端キャップ		D19用	個	10	45	450		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-75	m	3	281	843		
計						196,708		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ65mm 削孔長3.0m 100m未満	単位	本	数量	10	単価	31,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	m	30	7,341	220,230		
異形棒鋼ロックボルト		D19 SD345 (メッキ付)	m	35	850	29,750		
角座金		150×150×9(メッキ付)	枚	10	810	8,100		
ナット		D19用 (メッキ付)	個	10	400	4,000		
ネジ付球面ワッシャー		D19、D22、D25用 (メッキ付)	個	10	1,300	13,000		
シース		D19、D22、D25用	個	10	720	7,200		
スペーサー		D19、D22、D25用(メッキ付)	個	20	450	9,000		
頭部キャップ		防錆材含む	個	10	2,700	27,000		
先端キャップ		D19用	個	10	45	450		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-75	m	3	281	843		
計						319,573		

1次単価表

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	265.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	265.3	265.3			
計						265.3			
単価						265.3	円/m3		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量		1	単価	2,368
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	2,368	2,368			
計						2,368			
単価						2,368	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
					1			363.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	363.3	363.3		
計						363.3		
単価						363.3	円/m2	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量		単価	
					10			9,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.363	66,900	91,184.7		
計						91,184.7		
単価						9,119	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	コンクリートブロック積	控35cm	単位	m2	数量			1	単価	25,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	25,110	25,110				
	計					25,110				
	単価					25,110	円/m2			

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量			1	単価	10,350
	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	10,350	10,350				
	計					10,350				
	単価					10,350	円/m3			

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	52,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1	52,600	52,600		
計						52,600		
単価						52,600	円/m3	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,153
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	3,153	3,153		
計						3,153		
単価						3,153	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	265.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	1	265.3	265.3		
	計					265.3		
	単価					265.3	円/m3	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,368
	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	2,368	2,368		
	計					2,368		
	単価					2,368	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
					1			363.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	363.3	363.3		
計						363.3		
単価						363.3	円/m2	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量		単価	
					1			8,427
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	8,427	8,427		
計						8,427		
単価						8,427	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	366,800	366,800		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)	回	2	1,200,000	2,400,000		
	計					2,766,800		
	単価					922,300	円/回	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 65km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2.7	6,540	17,658		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1.3	3,000	3,900		
	計					21,558		
	単価					7,985	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 CI 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,054,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.64	41,573	26,606		
トンネル世話役		人	0.64	41,573	26,606		
トンネル特殊工		人	4.48	37,551	168,228		
トンネル作業員		人	0.64	27,986	17,911		
ドリルジャンボ運転		週	0.049	2,668,000	130,732		
コンクリート吹付機運転		週	0.049	2,082,000	102,018		
ホイールローダ運転		週	0.049	228,700	11,206		
吹付プラント設備運転		週	0.049	311,500	15,263		
大型ブレーカ運転		週	0.049	264,500	12,960		
火薬 (雷管含む)	大断面 CI 全断面 105	m	1	132,500	132,500		
吹付コンクリート	大断面 CI 全断面 105 各種	m	1	190,900	190,900		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 CI 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,054,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	大断面 CI 全断面 105 有 -0.4本 無	m	1	52,490	52,490			
鏡吹付施工労務費 6%		式	1		12,784			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 26%		式	1		70,766			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 22%		式	1		82,695			
諸雑費（まるめ）		式	1		335			
計					1,054,000			
単価					1,054,000		円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
集塵機運転	大断面 CI 全断面 105 各種 731kWh	m				1	37,150
集塵機運転	各種 731kWh	週	0.049	758,000	37,142		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8	
計						37,150	
単価						37,150	円/m

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 CI 全断面 105 2.2<L≤3.0km 不良	m				1	57,750
ダンプトラック運転	不良	週	0.294	196,400	57,741		
諸雑費 (まるめ)		式	1			9	
計						57,750	
単価						57,750	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 C II 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,377,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.75	41,573	31,179		
トンネル世話役		人	0.75	41,573	31,179		
トンネル特殊工		人	5.25	37,551	197,142		
トンネル作業員		人	0.75	27,986	20,989		
ドリルジャンボ運転		週	0.067	2,668,000	178,756		
コンクリート吹付機運転		週	0.067	2,082,000	139,494		
ホイールローダ運転		週	0.067	228,700	15,322		
吹付プラント設備運転		週	0.067	311,500	20,870		
大型ブレーカ運転		週	0.067	264,500	17,721		
火薬 (雷管含む)	大断面 C II 全断面 105	m	1	140,900	140,900		
吹付コンクリート	大断面 C II 全断面 105 各種	m	1	212,000	212,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 C II 全断面 105 L=1.2km超え 各種 有 -0.4本 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,377,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	大断面 C II 全断面 105 有 -0.4本 無	m	1	73,340	73,340			
H形鋼支保工	大断面 C II 全断面 105	m	1	72,410	72,410			
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		17,485			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 25%		式	1		93,040			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 23%		式	1		114,689			
諸雑費（まるめ）		式	1		484			
計					1,377,000			
単価					1,377,000	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
集塵機運転	大断面 C II 全断面 105 各種 731kWh	m				1	50,790
集塵機運転	各種 731kWh	週	0.067	758,000	50,786		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					50,790		
単価					50,790	円/m	

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 C II 全断面 105 2.2<L≤3.0km 不良	m				1	78,960
ダンプトラック運転	不良	週	0.402	196,400	78,952		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					78,960		
単価					78,960	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 75 L=1.2km超え 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価 1,623,000
トンネル世話役		人	0.82	41,573	34,089	
トンネル世話役		人	0.82	41,573	34,089	
トンネル特殊工		人	5.74	37,551	215,542	
トンネル作業員		人	0.82	27,986	22,948	
ドリルジャンボ運転		週	0.091	2,668,000	242,788	
コンクリート吹付機運転		週	0.091	2,082,000	189,462	
ホイールローダ運転		週	0.091	228,700	20,811	
吹付プラント設備運転		週	0.091	311,500	28,346	
大型ブレーカ運転		週	0.091	264,500	24,069	
火薬 (雷管含む)	大断面 DI 上半 75	m	1	84,390	84,390	
吹付コンクリート	大断面 DI 上半 75 各種	m	1	225,900	225,900	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 上半 75 L=1.2km超え 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,623,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	大断面 DI 上半 75 無 無	m	1	121,100	121,100			
H形鋼支保工	大断面 DI 上半 75	m	1	87,620	87,620			
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		19,097			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 19%		式	1		96,040			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 34%		式	1		176,463			
諸雑費（まるめ）		式	1		246			
計					1,623,000			
単価					1,623,000	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DI 上半 75 各種 731kWh	単位	m	数量	1	単価 68,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	各種 731kWh	週	0.091	758,000	68,978	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					68,980	
	単価					68,980	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DI 上半 75 2.2<L≤3.0km 不良	単位	m	数量	1	単価 107,300
	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	0.546	196,400	107,234	
	諸雑費（まるめ）		式	1		66	
	計					107,300	
	単価					107,300	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無有 SD345 D16~25 有 -1本 無有有	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,803,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.9	41,573	37,415			
トンネル世話役		人	0.9	41,573	37,415			
トンネル特殊工		人	6.3	37,551	236,571			
トンネル作業員		人	0.9	27,986	25,187			
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,668,000	269,468			
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,082,000	210,282			
ホイールローダ運転		週	0.101	228,700	23,098			
吹付プラント設備運転		週	0.101	311,500	31,461			
大型ブレーカ運転		週	0.101	264,500	26,714			
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 上半 80	m	1	90,020	90,020			
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 各種	m	1	276,900	276,900			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無有 SD345 D16~25 有 -1本 無有有	単位	m	数量	1	1,803,000
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無有 SD345 D16~25 有 -1本 無	m	1	88,920	88,920	
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80	m	1	145,800	145,800	
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		21,002	
諸雑費 (その他機械) + 鏡吹付施工機械費 17%		式	1		95,373	
諸雑費 (その他材料) + 鏡吹付材料費 31%		式	1		186,508	
諸雑費 (まるめ)		式	1		866	
計					1,803,000	
単価					1,803,000	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転	大断面 DIII 上半 80 各種 731kWh	m				1	76,560
集塵機運転	各種 731kWh	週	0.101	758,000	76,558		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
計					76,560		
単価					76,560		円/m

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 上半 80 2.2<L≤3.0km 不良	m				1	119,100
ダンプトラック運転	不良	週	0.606	196,400	119,018		
諸雑費 (まるめ)		式	1			82	
計					119,100		
単価					119,100		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 有 SD345 D16~25 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,804,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.9	41,573	37,415		
トンネル世話役		人	0.9	41,573	37,415		
トンネル特殊工		人	6.3	37,551	236,571		
トンネル作業員		人	0.9	27,986	25,187		
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,668,000	269,468		
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,082,000	210,282		
ホイールローダ運転		週	0.101	228,700	23,098		
吹付プラント設備運転		週	0.101	311,500	31,461		
大型ブレーカ運転		週	0.101	264,500	26,714		
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 上半 80	m	1	90,020	90,020		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 各種	m	1	276,900	276,900		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 有 SD345 D16~25 無 無 有 有	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,804,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 有 SD345 D16~25 無 無	m	1	90,360	90,360			
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80	m	1	145,800	145,800			
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		20,944			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%		式	1		95,373			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 31%		式	1		186,954			
諸雑費（まるめ）		式	1		38			
計					1,804,000			
単価					1,804,000	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,747,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.9	41,573	37,415		
トンネル世話役		人	0.9	41,573	37,415		
トンネル特殊工		人	6.3	37,551	236,571		
トンネル作業員		人	0.9	27,986	25,187		
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,668,000	269,468		
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,082,000	210,282		
ホイールローダ運転		週	0.101	228,700	23,098		
吹付プラント設備運転		週	0.101	311,500	31,461		
大型ブレーカ運転		週	0.101	264,500	26,714		
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 上半 80	m	1	90,020	90,020		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 各種	m	1	276,900	276,900		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	1,747,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 無 無	m	1	46,170	46,170			
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80	m	1	145,800	145,800			
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		21,002			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 17%		式	1		95,373			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 31%		式	1		173,255			
諸雑費（まるめ）		式	1		869			
計					1,747,000			
単価					1,747,000		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 無 無 有 無	単位	m	数量	1	単価	1,519,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.9	41,573	37,415		
トンネル世話役		人	0.9	41,573	37,415		
トンネル特殊工		人	6.3	37,551	236,571		
トンネル作業員		人	0.9	27,986	25,187		
ドリルジャンボ運転		週	0.101	2,668,000	269,468		
コンクリート吹付機運転		週	0.101	2,082,000	210,282		
ホイールローダ運転		週	0.101	228,700	23,098		
吹付プラント設備運転		週	0.101	311,500	31,461		
大型ブレーカ運転		週	0.101	264,500	26,714		
火薬（雷管含む）	大断面 DIII 上半 80	m	1	90,020	90,020		
吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 各種	m	1	276,900	276,900		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 上半 80 L=1.2km超え 各種 無 無 無 有 無	単位	m	数量		1	1,519,000
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 無 無	m	1	46,170	46,170		
H形鋼支保工	大断面 DIII 上半 80	m	1	145,800	145,800		
諸雑費 (その他機械) (率) 6%		式	1		33,661		
諸雑費 (その他材料) (率) 5%		式	1		27,944		
諸雑費 (まるめ)		式	1		894		
計					1,519,000		
単価					1,519,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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> 【独自歩掛】	大断面 発破 坑口付部 上半 80m2	単位	m	数量	1	773,100
土木一般世話役		人	0.52	23,835	12,394	
土木一般世話役		人	0.52	23,835	12,394	
特殊作業員		人	3.11	21,420	66,616	
普通作業員		人	0.52	18,165	9,445	
掘削機械損料及び運転経費		m	1	287,900	287,900	
掘削材料費		m	1	384,300	384,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		51	
計					773,100	
単価					773,100	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
外型枠	キーストプレート SDP1 650×25×1.2	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,138
【独自単価】								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
キーストプレート (AKD)	SDP1 650×25×1.2	t	13.277	161,000	2,137,597			
諸雑費 (まるめ)		式	1		403			
計					2,138,000			
単価					2,138	円/m2		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
H形鋼広幅 【独自単価】	SS400 200×200	単位	t	数量	単価	金額	単価	14,800
名称		規格						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅 SS400 200×200	t	1	14,800	14,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					14,800			
単価					14,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 下半 30 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	513,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.37	41,573	15,382		
トンネル世話役		人	0.37	41,573	15,382		
トンネル特殊工		人	2.22	37,551	83,363		
トンネル作業員		人	0.37	27,986	10,354		
ドリルジャンボ運転		週	0.037	2,668,000	98,716		
コンクリート吹付機運転		週	0.037	2,082,000	77,034		
ホイールローダ運転		週	0.037	228,700	8,461		
吹付プラント設備運転		週	0.037	311,500	11,525		
大型ブレーカ運転		週	0.037	264,500	9,786		
火薬 (雷管含む)	大断面 DI 下半 30	m	1	26,580	26,580		
吹付コンクリート	大断面 DI 下半 30 各種	m	1	43,420	43,420		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DI 下半 30 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	513,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト	大断面 DI 下半 30 無 無	m	1	23,090	23,090		
H形鋼支保工	大断面 DI 下半 30	m	1	21,060	21,060		
鏡吹付施工労務費 4%		式	1		4,367		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 14%		式	1		28,773		
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 32%		式	1		36,528		
諸雑費（まるめ）		式	1		79		
計					513,900		
単価					513,900	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 DI 下半 30 各種 731kWh	単位	m	数量	1	単価 28,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	各種 731kWh	週	0.037	758,000	28,046	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					28,050	
	単価					28,050	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	ざり出し工（ダンプトラック運転）	大断面 DI 下半 30 2.2<L≦3.0km 不良	単位	m	数量	1	単価 43,600
	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	0.222	196,400	43,600	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					43,600	
	単価					43,600	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 30 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	515,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.41	41,573	17,044		
トンネル世話役		人	0.41	41,573	17,044		
トンネル特殊工		人	2.46	37,551	92,375		
トンネル作業員		人	0.41	27,986	11,474		
ドリルジャンボ運転		週	0.03	2,668,000	80,040		
コンクリート吹付機運転		週	0.03	2,082,000	62,460		
ホイールローダ運転		週	0.03	228,700	6,861		
吹付プラント設備運転		週	0.03	311,500	9,345		
大型ブレーカ運転		週	0.03	264,500	7,935		
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 下半 30	m	1	26,580	26,580		
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 30 各種	m	1	51,040	51,040		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 30 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	515,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	大断面 DIII 下半 30 無 無	m	1	23,090	23,090			
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 30	m	1	35,490	35,490			
鏡吹付施工労務費 3%		式	1		3,627			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 18%		式	1		29,995			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 30%		式	1		40,860			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計					515,300			
単価					515,300	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
集塵機運転	大断面 DIII 下半 30 各種 731kWh	m				1	22,740
集塵機運転	各種 731kWh	週	0.03	758,000	22,740		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					22,740		
単価					22,740	円/m	

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ざり出し工 (ダンプトラック運転)	大断面 DIII 下半 30 2.2<L≤3.0km 不良	m				1	35,360
ダンプトラック運転	不良	週	0.18	196,400	35,352		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					35,360		
単価					35,360	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 30 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	515,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.41	41,573	17,044		
トンネル世話役		人	0.41	41,573	17,044		
トンネル特殊工		人	2.46	37,551	92,375		
トンネル作業員		人	0.41	27,986	11,474		
ドリルジャンボ運転		週	0.03	2,668,000	80,040		
コンクリート吹付機運転		週	0.03	2,082,000	62,460		
ホイールローダ運転		週	0.03	228,700	6,861		
吹付プラント設備運転		週	0.03	311,500	9,345		
大型ブレーカ運転		週	0.03	264,500	7,935		
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 下半 30	m	1	26,580	26,580		
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 30 各種	m	1	51,040	51,040		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 30 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	515,300
ロックボルト	大断面 DIII 下半 30 無 無	m	1	23,090	23,090	
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 30	m	1	35,490	35,490	
鏡吹付施工労務費 3%		式	1		3,627	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 18%		式	1		29,995	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 30%		式	1		40,860	
諸雑費（まるめ）		式	1		40	
計					515,300	
単価					515,300	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 30 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	単価	515,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.41	41,573	17,044		
トンネル世話役		人	0.41	41,573	17,044		
トンネル特殊工		人	2.46	37,551	92,375		
トンネル作業員		人	0.41	27,986	11,474		
ドリルジャンボ運転		週	0.03	2,668,000	80,040		
コンクリート吹付機運転		週	0.03	2,082,000	62,460		
ホイールローダ運転		週	0.03	228,700	6,861		
吹付プラント設備運転		週	0.03	311,500	9,345		
大型ブレーカ運転		週	0.03	264,500	7,935		
火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 下半 30	m	1	26,580	26,580		
吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 30 各種	m	1	51,040	51,040		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	大断面 DIII 下半 30 各種 無 無 有 有	単位	m	数量	1	515,300
ロックボルト	大断面 DIII 下半 30 無 無	m	1	23,090	23,090	
H形鋼支保工	大断面 DIII 下半 30	m	1	35,490	35,490	
鏡吹付施工労務費 3%		式	1		3,627	
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 18%		式	1		29,995	
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 30%		式	1		40,860	
諸雑費（まるめ）		式	1		40	
計					515,300	
単価					515,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
掘削等<吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工> 【独自歩掛】	大断面 発破 坑口付部 下半 30m2	単位	m	数量		1	206,900
土木一般世話役		人	0.21	23,835	5,005		
土木一般世話役		人	0.21	23,835	5,005		
特殊作業員		人	1.29	21,420	27,631		
普通作業員		人	0.21	18,165	3,814		
掘削機械損料及び運転経費		m	1	89,340	89,340		
掘削材料費		m	1	76,060	76,060		
諸雑費（まるめ）		式	1		45		
計					206,900		
単価					206,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

外型枠	キーストプレート SDP1 650×25×1.2	単位	m2	数量	1,000	単価	2,138
【独自単価】							
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	161,000	2,137,597		
諸雑費 (まるめ)		式	1		403		
計					2,138,000		
単価					2,138	円/m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工コンクリート工等	大断面 CI 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	401,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890				
トンネル特殊工		人	0.61	35,385	21,584				
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969				
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	242,600	4,852				
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		242				
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	14.29	22,700	324,383				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	29.998	1,220	36,597				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		3,609				
諸雑費（まるめ）		式	1		74				
計					401,200				
単価					401,200	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役		人	0.16	39,270	6,283	
トンネル特殊工		人	0.63	35,385	22,292	
トンネル作業員		人	0.16	26,460	4,233	
スライドセントル損料（本坑用）	L = 1 0 . 5	m	1	86,022	86,022	
諸雑費（まるめ）		式	1		70	
計					118,900	
単価					118,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水工	大断面 CI 105 20.1m 1310.5m	単位	m	数量	1	単価 37,590
トンネル世話役		人	0.207	39,270	8,128	
トンネル特殊工		人	0.388	35,385	13,729	
トンネル作業員		人	0.207	26,460	5,477	
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	10,250	10,250	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					37,590	
単価					37,590	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工コンクリート工等	大断面 CII 105 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	377,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890				
トンネル特殊工		人	0.61	35,385	21,584				
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969				
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	242,600	4,852				
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		242				
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	13.28	22,700	301,456				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	29.835	1,220	36,398				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		3,378				
諸雑費（まるめ）		式	1		31				
計					377,800				
単価					377,800	円/m			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水工	大断面 CII 105 20.1m 1310.5m	単位	m	数量	1	単価	37,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.206	39,270	8,089		
トンネル特殊工		人	0.386	35,385	13,658		
トンネル作業員		人	0.206	26,460	5,450		
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	10,250	10,250		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					37,450		
単価					37,450	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工コンクリート工等	大断面 DI 105 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m ³ 以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	360,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890				
トンネル特殊工		人	0.61	35,385	21,584				
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969				
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	242,600	4,852				
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		242				
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	12.54	22,700	284,658				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	29.742	1,220	36,285				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		3,209				
諸雑費（まるめ）		式	1		11				
計					360,700				
単価					360,700	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水工	大断面 DI 105 20.1m 1310.5m	単位	m	数量	1	単価 37,350
トンネル世話役		人	0.205	39,270	8,050	
トンネル特殊工		人	0.385	35,385	13,623	
トンネル作業員		人	0.205	26,460	5,424	
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	10,250	10,250	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					37,350	
単価					37,350	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工コンクリート工等	大断面 DIII 110 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上	単位	m	数量	単価	金額	単価	398,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890				
トンネル特殊工		人	0.61	35,385	21,584				
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969				
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	242,600	4,852				
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		242				
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	14.15	22,700	321,205				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	30.056	1,220	36,668				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		3,578				
諸雑費（まるめ）		式	1		12				
計					398,000				
単価					398,000	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工	大断面 DIII 110 20.1m 1310.5m	単位	m	数量	1	単価	37,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.207	39,270	8,128			
トンネル特殊工		人	0.389	35,385	13,764			
トンネル作業員		人	0.207	26,460	5,477			
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	10,250	10,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					37,620			
単価					37,620	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工等 【独自歩掛】	大断面 発破 DIIIa-RC 上下半 115m2	単位	m	数量	1	単価 486,400
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890	
トンネル特殊工		人	0.61	35,385	21,584	
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969	
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	242,600	4,852	
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		242	
生コンクリート・防水シート		m	1	449,800	449,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		63	
計					486,400	
単価					486,400	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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)	大断面 DIIIa-RC 上下半	単位	m	数量	1	単価 121,600
【独自歩掛】						
トンネル世話役		人	0.12	39,270	4,712	
トンネル特殊工		人	0.7	35,385	24,769	
トンネル作業員		人	0.23	26,460	6,085	
スライドセントル損料(本坑用)	L = 10.5	m	1	86,022	86,022	
諸雑費(まるめ)		式	1		12	
計					121,600	
単価					121,600	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水工	大断面 DIIIa-RC 上下半	単位	m	数量	1	単価	37,860
【独自歩掛】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.21	39,270	8,246		
トンネル特殊工		人	0.39	35,385	13,800		
トンネル作業員		人	0.21	26,460	5,556		
防水工作業台車（本坑用）	L = 6.0	m	1	10,250	10,250		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					37,860		
単価					37,860	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工等 【独自歩掛】	大断面 発破 坑口付部 上下半 115m2	単位	m	数量	1	412,700
土木一般世話役		人	0.15	23,835	3,575	
特殊作業員		人	0.62	21,420	13,280	
普通作業員		人	0.15	18,165	2,724	
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	242,600	4,852	
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		242	
生コンクリート・防水シート		m	1	388,000	388,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		27	
計					412,700	
単価					412,700	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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)	大断面 坑口付部 上下半 DIIIa-RC	単位	m	数量	1	単価 106,300
【独自歩掛】						
土木一般世話役		人	0.16	23,835	3,813	
特殊作業員		人	0.63	21,420	13,494	
普通作業員		人	0.16	18,165	2,906	
スライドセントル損料(本坑用)	L=10.5	m	1	86,022	86,022	
諸雑費(まるめ)		式	1		65	
計					106,300	
単価					106,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水工	大断面 坑口付部 上下半 DIIIa-RC	単位	m	数量	1	単価	27,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	23,835	5,005		
特殊作業員		人	0.39	21,420	8,353		
普通作業員		人	0.21	18,165	3,814		
防水工作業台車（本坑用）	L = 6.0	m	1	10,250	10,250		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					27,430		
単価					27,430	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
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 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	136,600
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 D13	t	1.03	68,000	70,040			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,550	66,550			
諸雑費(まるめ)		式	1		10			
計					136,600			
単価					136,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	130,600
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 D13	t	1.03	68,000	70,040			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,500	60,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					130,600			
単価					130,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	134,600
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	66,000	67,980		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,550	66,550		
諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
計					134,600		
単価					134,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
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	128,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	66,000	67,980		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,500	60,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		20		
計					128,500		
単価					128,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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、鋼製支保工> 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 全断面 120m2 L=1.2km超え	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,293,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.73	41,573	30,348			
トンネル世話役		人	0.73	41,573	30,348			
トンネル特殊工		人	5.11	37,551	191,885			
トンネル作業員		人	0.73	27,986	20,429			
掘削機械損料及び運転経費		m	1	398,900	398,900			
掘削材料費		m	1	603,600	603,600			
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		16,986			
諸雑費（まるめ）		式	1		504			
計						1,293,000		
単価						1,293,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 発破 CI 全断面 120m2 731kWh	単位	m	数量		1	43,210
	【独自歩掛】							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	各種 731kWh						
			週	0.057	758,000	43,206		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					43,210		
	単価					43,210		円/m

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							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 発破 CI 全断面 120m2 2.2<L≤3.0km 不良	単位	m	数量		1	52,050
	【独自歩掛】							
	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	0.265	196,400	52,046		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					52,050		
	単価					52,050		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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 発破 CI 妻部	単位	m2	数量	10	13,150
【独自歩掛】						
トンネル世話役		人	0.08	41,573	3,325	
トンネル特殊工		人	0.49	37,551	18,399	
トンネル作業員		人	0.08	27,986	2,238	
コンクリート吹付機運転		週	0.008	2,082,000	16,656	
吹付プラント設備運転		週	0.011	311,500	3,426	
諸雑費（その他機械）（率） 14%		式	1		2,811	
吹付コンクリート	CI-L 妻部	m2	10	8,458	84,580	
諸雑費（まるめ）		式	1		65	
計					131,500	
単価					13,150	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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、鋼製支保工> 【独自歩掛】	大断面 発破 CI 全断面 120m2 L=1.2km超え	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,292,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人		0.73	41,573	30,348		
トンネル世話役		人		0.73	41,573	30,348		
トンネル特殊工		人		5.11	37,551	191,885		
トンネル作業員		人		0.73	27,986	20,429		
掘削機械損料及び運転経費		m		1	398,900	398,900		
掘削材料費		m		1	602,700	602,700		
鏡吹付施工労務費 7%		式		1		16,986		
諸雑費（まるめ）		式		1		404		
計						1,292,000		
単価						1,292,000	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	大断面 発破 CI 全断面 120m2 731kWh	単位	m	数量		1	43,210
	【独自歩掛】							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	各種 731kWh						
			週	0.057	758,000	43,206		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					43,210		
	単価					43,210		円/m

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							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 発破 CI 全断面 120m2 2.2<L≤3.0km 不良	単位	m	数量		1	52,050
	【独自歩掛】							
	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	0.265	196,400	52,046		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					52,050		
	単価					52,050		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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> 【独自歩掛】	大断面 発破 CII 全断面 120m2 L=1.2km超え	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,695,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.85	41,573	35,337			
トンネル世話役		人	0.85	41,573	35,337			
トンネル特殊工		人	5.97	37,551	224,179			
トンネル作業員		人	0.85	27,986	23,788			
掘削機械損料及び運転経費		m	1	536,100	536,100			
掘削材料費		m	1	820,400	820,400			
鏡吹付施工労務費 7%		式	1		19,831			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計						1,695,000		
単価						1,695,000	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転 【独自歩掛】	大断面 発破 CII 全断面 120m2 731kWh	単位	m	数量	1	単価 57,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
集塵機運転		各種 731kWh					
			週	0.076	758,000	57,608	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						57,610	
単価						57,610	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	ざり出し工(ダンプトラック運転) 【独自歩掛】	大断面 発破 CII 全断面 120m2 2.2<L≤3.0km 不良	単位	m	数量	1	単価 89,560
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	0.456	196,400	89,558	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						89,560	
単価						89,560	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 発破 CII 妻部	単位	m2	数量	10	単価	19,530
	【独自歩掛】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.08	41,573	3,325		
トンネル特殊工			人	0.46	37,551	17,273		
トンネル作業員			人	0.08	27,986	2,238		
コンクリート吹付機運転			週	0.023	2,082,000	47,886		
吹付プラント設備運転			週	0.077	311,500	23,985		
諸雑費（その他機械）（率） 6.5%			式	1		4,671		
吹付コンクリート		CII-L 妻部	m2	10	9,586	95,860		
諸雑費（まるめ）			式	1		62		
計						195,300		
単価						19,530	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

集塵機運転	大断面 発破 CII 妻部	単位	m2	数量		単価	
【独自歩掛】					10		606.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転	各種 731kWh	週	0.008	758,000	6,064		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,064		
単価					606.4	円/m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工コンクリート工等	大断面 CI 120 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	427,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890				
トンネル特殊工		人	0.61	35,385	21,584				
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969				
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	242,600	4,852				
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		242				
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	15.3	22,700	347,310				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	32.515	1,220	39,668				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		3,869				
諸雑費（まるめ）		式	1		16				
計					427,400				
単価					427,400	円/m			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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 21.7m 74.4m	単位	m	数量	1	単価	862,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	39,270	4,712			
トンネル特殊工		人	0.7	35,385	24,769			
トンネル作業員		人	0.23	26,460	6,085			
スライドセントル損料（非常駐車帯用）	L = 6.0	m	1	827,245	827,245			
諸雑費（まるめ）		式	1		89			
計					862,900			
単価					862,900	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水工	大断面 CI 120 20.1m 1310.5m	単位	m	数量	1	単価 39,840
トンネル世話役		人	0.224	39,270	8,796	
トンネル特殊工		人	0.42	35,385	14,861	
トンネル作業員		人	0.224	26,460	5,927	
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	10,250	10,250	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					39,840	
単価					39,840	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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	39,270	5,890	
トンネル特殊工		人	0.61	35,385	21,584	
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969	
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	242,600	4,852	
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		242	
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	14.23	22,700	323,021	
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	32.167	1,220	39,243	
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		3,622	
諸雑費 (まるめ)		式	1		77	
計					402,500	
単価					402,500	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水工	大断面 CII 120 20.1m 1310.5m	単位	m	数量	1	単価	39,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.222	39,270	8,717		
トンネル特殊工		人	0.416	35,385	14,720		
トンネル作業員		人	0.222	26,460	5,874		
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	10,250	10,250		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					39,570		
単価					39,570	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工コンクリート工等	大断面 DI 120 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	383,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890				
トンネル特殊工		人	0.61	35,385	21,584				
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969				
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	242,600	4,852				
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		242				
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	13.43	22,700	304,861				
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	32.016	1,220	39,059				
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		3,439				
諸雑費（まるめ）		式	1		4				
計					383,900				
単価					383,900	円/m			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水工	大断面 DI 120 20.1m 1310.5m	単位	m	数量	1	単価 39,430
トンネル世話役		人	0.221	39,270	8,678	
トンネル特殊工		人	0.414	35,385	14,649	
トンネル作業員		人	0.221	26,460	5,847	
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	10,250	10,250	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					39,430	
単価					39,430	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	覆工コンクリート控除(作業坑取合部)	生コンクリート 高炉 18-15-40 C=270以上	単位	m ³	数量	1	単価 22,700
	【独自単価】						
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	1	22,700	22,700	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					22,700	
	単価					22,700	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	防水シート控除(作業坑取合部)	防水シート 0.8mm+透水性緩衝材3.0mm	単位	m ²	数量	1	単価 1,220
	【独自単価】						
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	1	1,220	1,220	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,220	
	単価					1,220	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 【独自歩掛】	非常駐車帯 妻部 無筋構造物	単位	m3	数量	10	29,660
トンネル世話役		人	0.14	39,270	5,497	
トンネル特殊工		人	0.4	35,385	14,154	
トンネル作業員		人	0.54	26,460	14,288	
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m3	10.7	22,700	242,890	
コンクリートポンプ車運転		時間	1.03	9,941	10,239	
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	918.6	9,186	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		346	
計					296,600	
単価					29,660	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水シート工 【独自歩掛】	非常駐車帯 妻部	単位	m2		10	2,485
トンネル世話役		人	0.08	39,270	3,141	
トンネル特殊工		人	0.15	35,385	5,307	
トンネル作業員		人	0.08	26,460	2,116	
防水シート (N A T M)	0.8mm + 3.0mm	m ²	11.6	1,220	14,152	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		134	
計					24,850	
単価					2,485	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工(手摺先行型枠組足場)	非常駐車帯 妻部	単位	掛m2	数量	100	単価	4,044
	【独自歩掛】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.4	39,270	54,978		
とび工			人	7.7	23,310	179,487		
トンネル作業員			人	1.2	26,460	31,752		
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		95,623		
計						404,400		
単価						4,044	円/掛m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工(単管足場)	非常駐車帯 妻部	単位	掛m2	数量	100	単価	4,036
【独自歩掛】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	1.7	39,270	66,759		
とび工		人	7.7	23,310	179,487		
トンネル作業員		人	1.6	26,460	42,336		
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		90,698		
計					403,600		
単価					4,036	円/掛m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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	0.12	39,270	4,712	
トンネル特殊工		人	0.36	35,385	12,738	
トンネル作業員		人	0.24	26,460	6,350	
コンクリートポンプ車運転		週	0.007	234,100	1,638	
諸雑費 (その他機械) (率) 4%		式	1		65	
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	6.97	22,700	158,219	
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	18.792	1,220	22,926	
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		1,811	
諸雑費 (まるめ)		式	1		41	
計					208,500	
単価					208,500	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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	0.12	39,270	4,712	
トンネル特殊工		人	0.36	35,385	12,738	
トンネル作業員		人	0.24	26,460	6,350	
スライト ^{セトル} 損料(作業坑用)	R(m)3.64 L(m)10.5 損料対象延長 180.1m	m	1	394,581	394,581	
諸雑費(まるめ)		式	1		19	
計					418,400	
単価					418,400	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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	0.097	39,270	3,809	
トンネル特殊工		人	0.227	35,385	8,032	
トンネル作業員		人	0.194	26,460	5,133	
防水工作業台車(作業坑用)	R(m)3.6 L(m)4.5 損料対象延長 179.3m	m	1	38,625	38,625	
諸雑費(まるめ)		式	1		1	
計					55,600	
単価					55,600	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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	0.12	39,270	4,712	
トンネル特殊工		人	0.36	35,385	12,738	
トンネル作業員		人	0.24	26,460	6,350	
コンクリートポンプ車運転		週	0.007	234,100	1,638	
諸雑費 (その他機械) (率) 4%		式	1		65	
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	6.48	22,700	147,096	
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	18.792	1,220	22,926	
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		1,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					197,300	
単価					197,300	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工	DI 40	単位	m	数量	1	単価	55,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.097	39,270	3,809		
	トンネル特殊工		人	0.227	35,385	8,032		
	トンネル作業員		人	0.194	26,460	5,133		
	防水工作業台車(作業坑用)	R(m)3.6 L(m)4.5 損料対象延長 179.3m	m	1	38,625	38,625		
	諸雑費(まるめ)		式	1		1		
	計					55,600		
	単価					55,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

覆工コンクリート工等	小断面 発破 打撃方式 DIII 全断面 45m2	単位	m	数量	単価	金額	単価	230,200
【独自歩掛】								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	39,270	4,712			
トンネル特殊工		人	0.36	35,385	12,738			
トンネル作業員		人	0.24	26,460	6,350			
コンクリートポンプ車運転		週	0.007	234,100	1,638			
諸雑費（その他機械）（率） 4%		式	1		65			
生コンクリート・防水シート		m	1	204,600	204,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		97			
計						230,200		
単価						230,200	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工	DII 45	単位	m	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.102	39,270	4,005		
トンネル特殊工		人	0.238	35,385	8,421		
トンネル作業員		人	0.204	26,460	5,397		
防水工作業台車(作業坑用)	R(m)3.6 L(m)4.5 損料対象延長 179.3m	m	1	38,625	38,625		
諸雑費(まるめ)		式	1		2		
計					56,450		
単価					56,450	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工等 【独自歩掛】	小断面 発破 打方式 坑口付部 全断面 45m2	単位	m	数量	1	182,100
土木一般世話役		人	0.12	23,835	2,860	
特殊作業員		人	0.36	21,420	7,711	
普通作業員		人	0.24	18,165	4,359	
コンクリートポンプ車運転		週	0.007	234,100	1,638	
諸雑費（その他機械）（率） 4%		式	1		65	
生コンクリート・防水シート		m	1	165,400	165,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		67	
計					182,100	
単価					182,100	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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) 【独自歩掛】	小断面 坑口付部	単位	m	数量	1	409,600
土木一般世話役		人	0.12	23,835	2,860	
特殊作業員		人	0.36	21,420	7,711	
普通作業員		人	0.24	18,165	4,359	
スライト ⁺ セントル損料(作業坑用)	R(m)3.64 L(m)10.5 損料対象延長 180.1m	m	1	394,581	394,581	
諸雑費(まるめ)		式	1		89	
計					409,600	
単価					409,600	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水工	小断面 坑口付部	単位	m	数量	1	単価	49,860
	【独自歩掛】							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.102	23,835	2,431		
	特殊作業員		人	0.238	21,420	5,097		
	普通作業員		人	0.204	18,165	3,705		
	防水工作業台車(作業坑用)	R(m)3.6 L(m)4.5 損料対象延長 179.3m	m	1	38,625	38,625		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					49,860		
	単価					49,860	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	心ハート掘削工(大型ブレーカ掘削)	CII	単位	m ³	数量	10	単価	4,300
	【独自歩掛】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890			
トンネル特殊工		人	0.44	35,385	15,569			
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969			
大型ブレーカ運転		日	0.15	52,890	7,933			
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	9,265	8,709			
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					43,000			
単価					4,300	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル特殊工		人	0.1	35,385	3,538	
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	5,237	4,346	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,884	
単価					788.4	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業	25% 標準	m ³	10	532.8		
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	11,100	5,328	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,328	
単価					532.8	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル特殊工		人	0.1	35,385	3,538	
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	5,237	4,346	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,884	
単価					788.4	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバート敷均し締固め工	標準	単位	m ³	数量	10	単価 1,471
トンネル世話役		人	0.07	39,270	2,748	
トンネル特殊工		人	0.15	35,385	5,307	
トンネル作業員		人	0.07	26,460	1,852	
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.45	9,265	4,169	
振動ローラ運転		日	0.07	8,966	627	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					14,710	
単価					1,471	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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 4,300
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890	
トンネル特殊工		人	0.44	35,385	15,569	
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969	
大型ブレーカ運転		日	0.15	52,890	7,933	
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	9,265	8,709	
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					43,000	
単価					4,300	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートずり出し工	DI 不良 標準	単位	m ³	数量	10	単価 788.4
トンネル特殊工		人	0.1	35,385	3,538	
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	5,237	4,346	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,884	
単価					788.4	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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 4,300
トンネル世話役		人	0.15	39,270	5,890	
トンネル特殊工		人	0.44	35,385	15,569	
トンネル作業員		人	0.15	26,460	3,969	
大型ブレーカ運転		日	0.15	52,890	7,933	
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	9,265	8,709	
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					43,000	
単価					4,300	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートずり出し工	DIII 不良 標準	単位	m ³	数量	10	単価 788.4
トンネル特殊工		人	0.1	35,385	3,538	
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	5,237	4,346	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,884	
単価					788.4	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
心ハート掘削工(大型ブレーカ掘削)	坑口付部	単位	m ³	数量	10	単価 3,329
【独自歩掛】						
土木一般世話役		人	0.15	23,835	3,575	
特殊作業員		人	0.44	21,420	9,424	
普通作業員		人	0.15	18,165	2,724	
大型ブレーカ運転		日	0.15	52,890	7,933	
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	9,265	8,709	
チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200	922	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					33,290	
単価					3,329	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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 【独自歩掛】	坑口付部	単位	m ³	数量	10	単価 648.8
特殊作業員		人	0.1	21,420	2,142	
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	5,237	4,346	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,488	
単価					648.8	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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 【独自歩掛】	坑口付部	単位	m ³	数量	10	単価 648.8
特殊作業員		人	0.1	21,420	2,142	
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	5,237	4,346	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,488	
単価					648.8	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバート敷均し締固め工 【独自歩掛】	坑口付部	単位	m ³	数量	10	単価 1,095
土木一般世話役		人	0.07	23,835	1,668	
特殊作業員		人	0.15	21,420	3,213	
普通作業員		人	0.07	18,165	1,271	
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.45	9,265	4,169	
振動ローラ運転		日	0.07	8,966	627	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					10,950	
単価					1,095	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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	2,333	233,300	11,830
インバート型枠工 (製作)		m ²	100	2,333	233,300	
インバート型枠工 (設置・撤去)		m ²	100	9,491	949,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		600	
計					1,183,000	
単価					11,830	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	単価	金額	単価	23,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	39,270	4,712			
トンネル特殊工		人	0.62	35,385	21,938			
トンネル作業員		人	0.12	26,460	3,175			
生コンクリート 高炉	18-8-40 C=230kg/m ³ 以上	m ³	10.4	18,900	196,560			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,310	8,248			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		267			
計					234,900			
単価					23,490	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	23,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	39,270	4,712			
トンネル特殊工		人	0.62	35,385	21,938			
トンネル作業員		人	0.12	26,460	3,175			
生コンクリート 高炉	24-8-25(20)	m ³	10.4	19,200	199,680			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,310	8,248			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		247			
計					238,000			
単価					23,800	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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 【独自歩掛】	坑口付部	単位	m2	数量	100	単価 8,179
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバート型砕工（製作）		m 2	100	2,333	233,300	
インバート型砕工（設置・撤去）	坑口付部	m2	100	5,846	584,600	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					817,900	
単価					8,179	円/m2

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートコンクリート工 【独自歩掛】	坑口付部	単位	m ³	数量	10	22,640
土木一般世話役		人	0.12	23,835	2,860	
特殊作業員		人	0.62	21,420	13,280	
普通作業員		人	0.12	18,165	2,179	
生コンクリート 高炉	24-8-25(20)	m ³	10.4	19,200	199,680	
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,310	8,248	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		153	
計					226,400	
単価					22,640	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	562
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土			m ³	2	0	0		
普通作業員			人	3	18,165	54,495		
土のう		62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						56,200		
単価						562	円/袋	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
土のう工	撤去		単位	袋	数量		単価		
						100		218	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員		人	1.2		18,165	21,798			
諸雑費（まるめ）		式	1			2			
計						21,800			
単価						218	円／袋		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価		
						100		2,820	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
処分費	コンクリート殻（無筋）	m ³	100		2,820	282,000			
計						282,000			
単価						2,820	円／m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
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	129,600
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	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	67,000	69,010		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,500	60,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		90		
計					129,600		
単価					129,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
型枠工 スライドセントル移動・組立・解体 (本坑) 【独自歩掛】	R1=7.55m R2=4.93m L=10.5m	m				1	106,300
土木一般世話役		人	0.16	23,835	3,813		
特殊作業員		人	0.63	21,420	13,494		
普通作業員		人	0.16	18,165	2,906		
スライドセントル損料 (本坑用)	L = 10.5	m	1	86,022	86,022		
諸雑費 (まるめ)		式	1		65		
計					106,300		
単価					106,300	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	3,836
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	23,835	33,369		
とび工		人	7.7	23,310	179,487		
普通作業員		人	1.2	18,165	21,798		
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		90,706		
計					383,600		
単価					3,836	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	3,642
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	23,835	40,519		
とび工		人	7.7	23,310	179,487		
普通作業員		人	1.6	18,165	29,064		
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		81,850		
計					364,200		
単価					3,642	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠工 スライドセントル移動・組立・解体 (作業坑) 【独自歩掛】	R1=3.64m L=10.5m	m			1	409,600
土木一般世話役		人	0.12	23,835	2,860	
特殊作業員		人	0.36	21,420	7,711	
普通作業員		人	0.24	18,165	4,359	
スライドセントル損料(作業坑用)	R(m)3.64 L(m)10.5 損料対象延長 180.1m	m	1	394,581	394,581	
諸雑費(まるめ)		式	1		89	
計					409,600	
単価					409,600	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

鏡吹付コンクリート(小口径長尺鋼管FP)	大断面 発破 DIII 坑内作業 t=10cm	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	480,300
【独自歩掛】						1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.16	41,573	6,651			
トンネル世話役		人	0.16	41,573	6,651			
トンネル特殊工		人	0.96	37,551	36,048			
トンネル作業員		人	0.16	27,986	4,477			
コンクリート吹付機運転		週	0.048	2,082,000	99,936			
吹付プラント設備運転		週	0.16	311,500	49,840			
諸雑費 (その他機械) (率) 6%		式	1		8,986			
吹付コンクリート	DIII 鏡吹付部 t=10cm	m2	75.934	3,525	267,667			
諸雑費 (まるめ)		式	1		44			
計						480,300		
単価						480,300	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

集塵機運転(小口径長尺鋼管FP)	大断面 発破 DIII 坑内作業	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	12,130
【独自歩掛】						1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
集塵機運転	各種 731kWh	週	0.016	758,000	12,128			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					12,130			
単価					12,130	円/シフト		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	先行削孔工(小口径長尺鋼管FP)	大断面 発破 DIII N=33本 坑内作業	単位	シフト	数量	1	単価	291,600
	【独自歩掛】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.41	41,573	17,044		
トンネル世話役			人	0.41	41,573	17,044		
トンネル特殊工			人	2.47	37,551	92,750		
トンネル作業員			人	0.41	27,986	11,474		
ドリルジャンボ運転			週	0.055	2,668,000	146,740		
先行削孔資材		DIII 33.0本/シフト	式	1		6,479		
諸雑費（まるめ）			式	1		69		
計						291,600		
単価						291,600	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	長尺鋼管打設工(小口径長尺鋼管FP)	大断面 発破 DIII L=9.5m N=33本 坑内作業	単位	シフト	数量	1	単価	4,295,000
	【独自歩掛】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.79	41,573	74,415		
トンネル世話役			人	1.79	41,573	74,415		
トンネル特殊工			人	10.71	37,551	402,171		
トンネル作業員			人	1.79	27,986	50,094		
ドリルジャンボ運転			週	0.296	2,668,000	789,728		
諸雑費（その他機械）（率） 1.5%			式	1		11,845		
小口径鋼管		φ76.3 L=9.77m スリットあり	本	33	59,400	1,960,200		
鋼管打設資材		DIII L=9.5m 33.0本/シフト	式	1		932,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		32		
計						4,295,000		
単価						4,295,000	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	注入工(小口径長尺鋼管FP)	大断面 発破 DIII L=9.5m N=33本 坑内作業	単位	シフト	数量	1	単価	4,030,000
	【独自歩掛】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.15	41,573	47,808		
トンネル世話役			人	1.15	41,573	47,808		
トンネル特殊工			人	6.93	37,551	260,228		
トンネル作業員			人	1.15	27,986	32,183		
ドリルジャンボ運転			週	0.035	2,668,000	93,380		
グラウト機運転		2方施工	週	0.231	14,740	3,404		
薬液注入ポンプ運転		2方施工	週	0.231	31,000	7,161		
グラウト流量・圧力測定装置運転		2方施工	週	0.462	42,250	19,519		
諸雑費（その他機械）（率） 6.5%			式	1		8,025		
無機系注入材		超微粒子セメント系＋水ガラス系	L	10,263	278	2,853,114		
注入資材		DIII L=9.5m 33.0本/シフト	式	1		656,500		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			14,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	14,490	14,490			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					14,490			
単価					14,490	円/人日		

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付工	10cm 250m2未満 無 無	単位	m 2	数量		単価	
					1			7,618
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工 (コンクリート吹付)	厚 1 0 c m	m 2	1	7,618	7,618			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,618			
単価					7,618	円/m 2		

参考資料（１）

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 有 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	139,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	68,000	70,040			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,575	69,575			
諸雑費(まるめ)		式	1		85			
計					139,700			
単価					139,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	3,153
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	23,835	33,369		
とび工		人	5.6	23,310	130,536		
普通作業員		人	2.5	18,165	45,412		
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		72,703		
計					315,300		
単価					3,153	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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 100m未満	単位	m	数量	1	単価 7,341
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	7,200	7,200	
異形棒鋼ロックボルト	※別途計上	m	1.333	0	0	
グラウト材(鉄筋挿入)	配合1230kg/m3	m ³	0.005	28,200	141	
頭部処理材	※別途計上	組	0.667	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,341	
単価					7,341	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 100m未満	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,341
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,200	7,200			
異形棒鋼ロックボルト	※別途計上	m	1.167	0	0			
グラウト材（鉄筋挿入）	配合1230kg/m3	m ³	0.005	28,200	141			
頭部処理材	※別途計上	組	0.333	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						7,341		
単価						7,341	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	m ²	100	11,770	1,177,000	25,110
ブロック積工	昼間 制約無	m ²	100	11,770	1,177,000	
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	5,500	550,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	41.44	18,900	783,216	
諸雑費 (まるめ)		式	1		784	
計					2,511,000	
単価					25,110	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	8,427
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	5,233	52,330			
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	1,750	28,875			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	5,100	3,060			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					84,270			
単価					8,427	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	366,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	21,420	57,834		
	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 216%		式	1		250,719		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					366,800		
	単価					366,800	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	1,200,000
特殊作業員		人	5.4	21,420		115,668		
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 503%		式	1			1,000,306		
諸雑費 (まるめ)		式	1			826		
計						1,200,000		
単価						1,200,000	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						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 65km 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 70kmまで	t	1	6,540	6,540	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						6,540	
単価						6,540	円/t

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						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(往復分)	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	2	1,500	3,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,000	
単価						3,000	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	トンネル呼吸用保護具費用		単位	式	数量	1	3,824,007
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	呼吸用保護具	トンネル建設工事用	現場	1	1,490,000	1,490,000	
	総労務費	0.5%	式	1		2,334,007	
	計					3,824,007	
	単価					3,824,007	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	電力基本料金	11966千円	単位	式	数量	1	11,970,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力基本料金		式	1		11,966,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4,000	
	計					11,970,000	
	単価					11,970,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

火薬庫類損料		大規模 2年まで		単位	式	数量	1	単価	1,656,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
火薬庫 損料	2級火薬庫 2t庫 5.0m ²	1現場	1	620,000	620,000				
火工品庫 損料	鋼製移動式 1t庫 3.2m ²	1現場	1	523,000	523,000				
取扱所 損料	鋼製移動式 3.2m ²	1現場	1	459,000	459,000				
火工所 損料	組立テント式 1.9m ²	1現場	1	54,000	54,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					1,656,000				
単価					1,656,000	円/式			

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0
	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量	1	単価 2,668,000
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	533,500	2,667,500	
	諸雑費（まるめ）		式	1		500	
	計					2,668,000	
	単価					2,668,000	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 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 2,082,000
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	416,400	2,082,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					2,082,000	
	単価					2,082,000	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	2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0
	ホイールローダ運転		単位	週	数量	1	単価 228,700
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	45,740	228,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						228,700	
単価						228,700	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0
	吹付プラント設備運転		単位	週	数量	1	単価 311,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付プラント設備運転			日	5	62,290	311,450	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						311,500	
単価						311,500	円／週

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	大断面 CI 全断面 105	単位	m	数量	1	単価	132,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g 超大口	k g	84	1,180	99,120		
	電気雷管	DSD・MSD 2～5段 脚線3.0m 超大口	個	56	296	16,576		
	電気雷管	DSD・MSD 6～10段 脚線3.0m 超大口	個	56	300	16,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					132,500		
	単価					132,500	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 CI 全断面 105 各種	単位	m	数量	1	単価	190,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド(ハ)超大口	t	2.437	10,900	26,563			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	5.416	8,300	44,952			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.182	13,380	42,575			
急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	219.348	350	76,771			
諸雑費(まるめ)		式	1		39			
計					190,900			
単価					190,900	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	大断面 CI 全断面 105 有 -0.4本 無	単位	m	数量	1	単価	52,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力 117.7KN以上附属品含 L=4m	組	14	2,800	39,200			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.123	108,000	13,284			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					52,490			
単価					52,490	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	各種 731kWh	単位	週	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	731kWh	日	5	151,600	758,000		758,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					758,000		
	単価					758,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	ダンプトラック運転	不良	単位	週	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	日	5	39,270	196,350		196,400
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					196,400		
	単価					196,400	円／週	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	大断面 CII 全断面 105	単位	m	数量	1	単価	140,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g 超大口	k g	84	1,180	99,120		
	電気雷管	DSD・MSD 2～5段 脚線3.0m 超大口	個	70	296	20,720		
	電気雷管	DSD・MSD 6～10段 脚線3.0m 超大口	個	70	300	21,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					140,900		
	単価					140,900	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 CII 全断面 105 各種	単位	m	数量	1	単価	212,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド(ハ)超大口	t	2.707	10,900	29,506			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.016	8,300	49,932			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.534	13,380	47,284			
急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	243.648	350	85,276			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					212,000			
単価					212,000	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	大断面 CII 全断面 105 有 -0.4本 無	単位	m	数量	1	単価	73,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	17.5	3,240	56,700			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.154	108,000	16,632			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					73,340			
単価					73,340	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	大断面 DI 上半 75	単位	m	数量	1	単価	84,390
	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	45	1,180	53,100		
	電気雷管	DSD・MSD 2～5段 脚線3.0m 超大口	個	52.5	296	15,540		
	電気雷管	DSD・MSD 6～10段 脚線3.0m 超大口	個	52.5	300	15,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					84,390		
	単価					84,390	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 DI 上半 75 各種	単位	m	数量	1	単価	225,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド(ハーフ) 超大口	t	2.884	10,900	31,435			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.408	8,300	53,186			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.765	13,380	50,375			
急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	259.524	350	90,833			
諸雑費 (まるめ)		式	1		71			
計					225,900			
単価					225,900	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	大断面 DI 上半 75 無 無	単位	m	数量	1	単価	121,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	21	4,340	91,140			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.277	108,000	29,916			
諸雑費（まるめ）		式	1		44			
計					121,100			
単価					121,100	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬（雷管含む）	大断面 DIII 上半 80	単位	m	数量	1	単価	90,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケル状)	スリ-200g 超大口	k g	48	1,180	56,640		
	電気雷管	DSD・MSD 2～5段 脚線3.0m 超大口	個	56	296	16,576		
	電気雷管	DSD・MSD 6～10段 脚線3.0m 超大口	個	56	300	16,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					90,020		
	単価					90,020	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 DIII 上半 80 各種	単位	m	数量	1	単価	276,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド(ハーフ) 超大口	t	3.535	10,900	38,531			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.856	8,300	65,204			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	4.615	13,380	61,748			
急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	318.168	350	111,358			
諸雑費(まるめ)		式	1		59			
計					276,900			
単価					276,900	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 有 SD345 D16~25 有 -1本 無	単位	m		1	88,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	8	4,340	34,720	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.34	66,000	22,440	
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.294	108,000	31,752	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					88,920	
	単価					88,920	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 有 SD345 D16~25 無 無	単位	m			90,360
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	8	4,340	34,720	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	0.352	66,000	23,232	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.3	108,000	32,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					90,360	
単価					90,360	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト	大断面 DIII 上半 80 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 46,170
ロックボルト	耐力 176.5 KN以上附属品含 L=6m	組	8	4,340	34,720	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.106	108,000	11,448	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					46,170	
単価					46,170	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削機械損料及び運転経費	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	287,900
			単位		数量	単価	金額		摘要
	トールリヤンホ [®] 運転	発破工法 1方施工	週		0.054	2,650,000	143,100		
	コンクリート吹付機運転	1方施工	週		0.054	2,070,000	111,780		
	吹付プラント設備運転	1方施工	週		0.054	310,700	16,777		
	諸雑費（その他機械）（率） 6%		式		1		16,299		
	計						287,956		
	単価						287,900	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削材料費	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	384,300
			単位	数量	単価	金額	摘要		
	吹付コンクリート	坑口付部 上半 80m2	m	1	216,600	216,600			
	ロックボルト	坑口付部 上半 80m2	m	1	5,375	5,375			
	H形鋼支保工	坑口付部 上半 80m2	m	1	144,100	144,100			
	諸雑費（その他材料）（率） 5%		式	1		18,303			
	計					384,378			
	単価					384,300	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 DI 下半 30 各種	単位	m	数量	1	単価	43,420
	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(ハーフ)超大口	t	0.554	10,900	6,038		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.232	8,300	10,225		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.724	13,380	9,687		
	急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	49.896	350	17,463		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					43,420		
	単価					43,420	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	大断面 DI 下半 30 無 無	単位	m	数量	1	単価	23,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	4	4,340	17,360			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.053	108,000	5,724			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					23,090			
単価					23,090	円/m		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬 (雷管含む)	大断面 DIII 下半 30	単位	m	数量	1	単価	26,580
	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	15	1,180	17,700		
	電気雷管	DSD・MSD 2～5段 脚線3.0m 超大口	個	30	296	8,880		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					26,580		
	単価					26,580	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	大断面 DIII 下半 30 各種	単位	m	数量	1	単価	51,040
	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(ハーフ) 超大口	t	0.652	10,900	7,106		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.448	8,300	12,018		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.851	13,380	11,386		
	急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	58.644	350	20,525		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					51,040		
	単価					51,040	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	大断面 DIII 下半 30 無 無	単位	m	数量	1	単価	23,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	4	4,340	17,360			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.053	108,000	5,724			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					23,090			
単価					23,090	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削機械損料及び運転経費		単位	m	数量		1	単価	89,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トールリヤンホ 運転	発破工法 1方施工	週	0.016	2,650,000	42,400			
コンクリート吹付機運転	1方施工	週	0.016	2,070,000	33,120			
吹付プラント設備運転	1方施工	週	0.016	310,700	4,971			
諸雑費（その他機械）（率） 11%		式	1		8,854			
計					89,345			
単価					89,340	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削材料費		単位	m	数量	1	単価	76,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付コンクリート	坑口付部 下半 30m2	m	1	38,490	38,490		
	ロックボルト	坑口付部 下半 30m2	m	1	3,879	3,879		
	H形鋼支保工	坑口付部 下半 30m2	m	1	26,780	26,780		
	諸雑費（その他材料）（率） 10%		式	1		6,914		
	計					76,063		
	単価					76,060	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量		1	242,600
	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	48,510	242,550		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					242,600		
	単価					242,600	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量		1	242,600
	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	48,510	242,550		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					242,600		
	単価					242,600	円／週	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	生コンクリート・防水シート		単位	m	数量	1	単価	449,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	24-15-25(20)	m ³	17.91	22,800	408,348		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	30.329	1,220	37,001		
	諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		4,453		
	計					449,802		
	単価					449,800	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削機械損料及び運転経費	単位	m	数量	1	単価	398,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転		週	0.057	2,668,000	152,076		
コンクリート吹付機運転		週	0.057	2,082,000	118,674		
ホイールローダ運転		週	0.057	228,700	13,035		
吹付プラント設備運転		週	0.057	311,500	17,755		
大型ブレーカ運転		週	0.057	264,500	15,076		
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 26%		式	1		82,320		
計					398,936		
単価					398,900	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削材料費		単位	m	数量	1	単価	603,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
火薬(雷管含む)	CI-L 全断面 120m2	m	1	151,500	151,500			
吹付コンクリート	CI-L 全断面 120m2	m	1	206,500	206,500			
ロックボルト	CI-L(L) 全断面 120m2	m	1	55,760	55,760			
H形鋼支保工	CI-L 全断面 120m2	m	1	73,060	73,060			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 24%		式	1		116,836			
計					603,656			
単価					603,600	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	集塵機運転	各種 731kWh	単位	週	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	731kWh	日	5	151,600	758,000		758,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					758,000		
	単価					758,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	ダンプトラック運転	不良	単位	週	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	日	5	39,270	196,350		196,400
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					196,400		
	単価					196,400	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	2020.12 2020.12 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 2,082,000
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	416,400	2,082,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,082,000	
単価						2,082,000	円／週

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0
	吹付プラント設備運転		単位	週	数量	1	単価 311,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付プラント設備運転			日	5	62,290	311,450	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	
計						311,500	
単価						311,500	円／週

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	CI-L 妻部	単位	m2	数量	10	単価	8,458
	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(ハーフ) 超大口	t	1.08	10,900	11,772		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.4	8,300	19,920		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.41	13,380	18,865		
	急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	97.2	350	34,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					84,580		
	単価					8,458	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削材料費		単位	m	数量	1	単価	602,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
火薬(雷管含む)	CI-L 全断面 120m2	m	1	151,500	151,500			
吹付コンクリート	CI-L 全断面 120m2	m	1	206,500	206,500			
ロックボルト	CI-L(R) 全断面 120m2	m	1	55,010	55,010			
H形鋼支保工	CI-L 全断面 120m2	m	1	73,060	73,060			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 24%		式	1		116,656			
計					602,726			
単価					602,700	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削機械損料及び運転経費	単位	m	数量	単価	金額	単価	536,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ドリルジャンボ運転		週	0.076	2,668,000	202,768			
コンクリート吹付機運転		週	0.076	2,082,000	158,232			
ホイールローダ運転		週	0.076	228,700	17,381			
吹付プラント設備運転		週	0.076	311,500	23,674			
大型ブレーカ運転		週	0.076	264,500	20,102			
諸雑費（その他機械）＋鏡吹付施工機械費 27%		式	1		113,982			
計					536,139			
単価					536,100	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	掘削材料費		単位	m	数量	1	単価	820,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
火薬(雷管含む)	CII-L 全断面 120m2	m	1	161,000	161,000			
吹付コンクリート	CII-L 全断面 120m2	m	1	275,300	275,300			
ロックボルト	CII-L 全断面 120m2	m	1	78,670	78,670			
H形鋼支保工	CII-L 全断面 120m2	m	1	146,700	146,700			
諸雑費（その他材料）＋鏡吹付材料費 24%		式	1		158,800			
計					820,470			
単価					820,400	円/m		

参考資料 (2)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	CII-L 妻部	単位	m2	数量	10	単価	9,586
	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(ハーフ) 超大口	t	1.224	10,900	13,341		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.72	8,300	22,576		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.598	13,380	21,381		
	急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	110.16	350	38,556		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					95,860		
	単価					9,586	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	時間	数量	1	単価	9,941
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	20,685	2,895			
軽油	1. 2号	L	16	106	1,696			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 55～60m ³ /h	時間	1	5,350	5,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,941			
単価					9,941	円/時間		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 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	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル作業員		人	0.31	26,460	8,202		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		984		
	計					9,186		
	単価					918.6	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
	コンクリートポンプ車運転		単位	週	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポンプ車運転		日	5	46,820	234,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					234,100		
	単価					234,100	円/週	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	生コンクリート・防水シート		単位	m	数量	1	単価	204,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	7.89	22,700	179,103			
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	19.305	1,220	23,552			
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		2,026			
計					204,681			
単価					204,600	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	生コンクリート・防水シート		単位	m	数量	1	単価	165,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上	m ³	6.18	22,700	140,286			
防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	19.305	1,220	23,552			
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		1,638			
計					165,476			
単価					165,400	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ運転		単位	日	数量	1	単価	52,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	48	106	5,088		
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	47,800	47,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						52,890		
単価						52,890	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³					1		9,265
軽油	1.2号	L	9.2	106		975		
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						9,265		
単価						9,265	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	5,237
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	106	1,166			
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	551	551			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,237			
単価					5,237	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³					1		11,100
運転手（特殊）		人	0.16	20,685		3,309		
軽油	1.2号	L	16	106		1,696		
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	1	6,090		6,090		
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						11,100		
単価						11,100	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	9,265
軽油	1.2号	L	9.2	106		975	
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						9,265	
単価						9,265	円／時間

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	8,966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号	L	12	106	1,272		
	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					8,966		
	単価					8,966	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	5,237
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	106	1,166			
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	551	551			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,237			
単価					5,237	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ型）〔標準型・超低騒音型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3						1	10,550
運転手（特殊）		人	0.16	20,685		3,309		
軽油	1.2号	L	16	106		1,696		
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	5,540		5,540		
諸雑費（まるめ）		式	1			5		
計						10,550		
単価						10,550	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	8,966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	L	12	106	1,272		
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						8,966		
単価						8,966	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	2,333
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	23,835	35,752			
型わく工		人	5.9	23,415	138,148			
普通作業員		人	1.5	18,165	27,247			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		32,153			
計					233,300			
単価					2,333	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	9,491
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	39,270	157,080			
トンネル特殊工		人	16.1	35,385	569,698			
トンネル作業員		人	4	26,460	105,840			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		116,482			
計					949,100			
単価					9,491	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	10,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	L	16	106	1,696		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						10,310		
単価						10,310	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	2,333
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	23,835	35,752			
型わく工		人	5.9	23,415	138,148			
普通作業員		人	1.5	18,165	27,247			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		32,153			
計					233,300			
単価					2,333	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	5,846
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	23,835	95,340			
特殊作業員		人	16.1	21,420	344,862			
普通作業員		人	4	18,165	72,660			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		71,738			
計					584,600			
単価					5,846	円/m2		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	10,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	L	16	106	1,696		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						10,310		
単価						10,310	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	DIII 鏡吹付部 t=10cm	単位	m2	数量	10	単価	3,525
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(ハ)超大口	t	0.45	10,900	4,905			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1	8,300	8,300			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.588	13,380	7,867			
急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	40.5	350	14,175			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					35,250			
単価					3,525	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	先行削孔資材	DIII 33.0本/シフト	単位	式	数量	1	単価	6,479
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
親子ビット	φ100	個	0.05	117,000	5,850			
ロッド*	T32 L=3.05m	本	0.01	37,400	374			
シャンクスリーブ*	T32×T38	個	0.01	25,500	255			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,479			
単価					6,479	円/式		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	小口径鋼管	φ76.3 L=9.77m スリットあり	単位	本	数量	1	単価	59,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小口径鋼管 先頭管	φ76.3 L=3,620 鋼管	本	1	25,500	25,500			
小口径鋼管 中間管	φ76.3 L=3,050 鋼管	本	1	16,100	16,100			
小口径鋼管 端末管	φ76.3 L=3,100 スリット管	本	1	17,800	17,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					59,400			
単価					59,400		円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	鋼管打設資材	DIII L=9.5m 33.0本/シフト	単位	式	数量	1	単価	932,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポスト [°] ット	φ 90	個	33	20,400	673,200			
イ [°] ナー [°] バ [°] イス		個	1.25	127,000	158,750			
ポ [°] ット [°]	T32 L=3.05m	本	0.63	37,400	23,562			
ポ [°] ット [°]	T32 L=4.00m	本	0.31	49,700	15,407			
ス [°] リー [°] フ [°]	T32	個	0.63	7,650	4,819			
シ [°] ャ [°] ン [°] ク [°] ス [°] リー [°] フ [°]	T32×T38	個	0.31	25,500	7,905			
テ [°] ィ [°] ス [°] チ [°] ャ [°] ー [°] ジ [°] ヘ [°] ット [°]		個	6.6	4,250	28,050			
セ [°] ン [°] ト [°] ラ [°] イ [°] サ [°] ー		組	0.2	59,500	11,900			
サ [°] ブ [°] セ [°] ン [°] ト [°] ラ [°] イ [°] サ [°] ー		組	0.2	42,500	8,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					932,100			

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0
	グラウトミキサ運転	2方施工	単位	週	数量		1	単価 14,740
	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]	200(L)×2	日	5	2,948	14,740		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					14,740		
	単価					14,740	円/週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0
	薬液注入ポンプ運転	2方施工	単位	週	数量		1	単価 31,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	5	6,200	31,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					31,000		
	単価					31,000	円/週	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	注入資材	DIII L=9.5m 33.0本/シフト	単位	式	数量	1	単価	656,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インサート管	VP25 排気チューブ付 9.5m用	組	33	9,770	322,410		
	注入アダプター	グラウトチューブ付	組	33	4,840	159,720		
	逆止弁	ゴム製	個	33	1,700	56,100		
	逆止弁スッパ		個	6.6	3,060	20,196		
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	66	630	41,580		
	コーキング用ウエス		kg	33	300	9,900		
	ミキシングユニット	1.5ショット用	個	4	2,550	10,200		
	耐圧リハビリホース	φ12×1.5mホルバール付	本	4	5,520	22,080		
	耐圧リハビリホース	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550		
	グラウト流量・圧力測定装置接続ホース	φ19×5m	本	0.5	9,350	4,675		
	諸雑費（まるめ）		式	1		89		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ドリルジャンボ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	高圧電力A(常時)	k w H	544	13	7,072			
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	376,000	526,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					533,500			
単価					533,500	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	高圧電力A(常時)	k w H	363	13	4,719			
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		81			
計					416,400			
単価					416,400	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	106	9,752			
ホイールローダ（トンネル専用機）〔SD式〕	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3	供用日	1.4	25,700	35,980			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					45,740			
単価					45,740	円／日		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付プラント設備運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	62,290		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	高圧電力A(常時)	k w H	24	13	312			
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力25m ³ /h	供用日	1.4	27,800	38,920			
固化材サイロ	30t 移動型	供用日	1.4	5,870	8,218			
骨材ホッパ	15m ³ ×3	供用日	1.4	10,600	14,840			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					62,290			
単価					62,290	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	集塵機運転	731kWh	単位	日	数量	1	単価	151,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	731	13	9,503		
電気式集塵機 損料		2700m3/min級(61kW) 運転1日当り機械損料	日	1	142,000	142,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		97		
計						151,600		
単価						151,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	39,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	78	106	8,268		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	供用日	1.4	19,600	27,440		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.4	2,540	3,556		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						39,270		
単価						39,270	円/日	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	トドリシヤホ`運転	発破工法 1方施工	単位	週	数量		単価	
					1			2,650,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トドリシヤホ`運転	発破工法 1方施工	日	5	530,000	2,650,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,650,000			
単価					2,650,000	円／週		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	週	数量		単価	
					1			2,070,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート吹付機運転	1方施工	日	5	414,000	2,070,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,070,000			
単価					2,070,000	円／週		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	坑口付部 上半 80m2	単位	m	数量	1	単価	216,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド(ハーフ) 超大口	t	2.765	10,900	30,138			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.145	8,300	51,003			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.61	13,380	48,301			
急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	248.868	350	87,103			
諸雑費(まるめ)		式	1		55			
計					216,600			
単価					216,600	円/m		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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	坑口付部 上半 80m2	m			1	5,375
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	0.94	4,340	4,079	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.012	108,000	1,296	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,375	
単価					5,375	円/m

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	H形鋼支保工	坑口付部 上半 80m2	単位	m	数量		1	単価 144,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	1.108	130,000	144,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						144,100		
単価						144,100	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	トールシヤホ`運転	発破工法 1方施工	単位	週	数量		1	単価 2,650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トールシヤホ`運転		発破工法 1方施工	日	5	530,000	2,650,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,650,000		
単価						2,650,000	円/週	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	週	数量		1	2,070,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機運転	1方施工	日	5	414,000	2,070,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,070,000		
	単価					2,070,000	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
	吹付プラント設備運転	1方施工	単位	週	数量		1	310,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	1方施工	日	5	62,140	310,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					310,700		
	単価					310,700	円／週	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	坑口付部 下半 30m2	単位	m	数量	1	単価	38,490
	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(ハーフ) 超大口	t	0.491	10,900	5,351		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.092	8,300	9,063		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.642	13,380	8,589		
	急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	44.226	350	15,479		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					38,490		
	単価					38,490	円/m	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	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	坑口付部 下半 30m2	m			1	3,879
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	0.67	4,340	2,907	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.009	108,000	972	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,879	
単価					3,879	円/m

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0
	ホイールローダ運転		単位	週	数量		1	単価 228,700
	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	45,740	228,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					228,700		
	単価					228,700	円／週	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0
	大型ブレーカ運転		単位	週	数量		1	単価 264,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ運転		日	5	52,890	264,450		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					264,500		
	単価					264,500	円／週	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬(雷管含む)	CI-L 全断面 120m2	単位	m	数量	1	単価	151,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水爆薬(ケール状)	スリ-200g 超大口	k g	96	1,180	113,280		
	電気雷管	DSD・MSD 2～5段 脚線3.0m 超大口	個	64	296	18,944		
	電気雷管	DSD・MSD 6～10段 脚線3.0m 超大口	個	64	300	19,200		
	諸雑費(まるめ)		式	1		76		
	計					151,500		
	単価					151,500	円/m	

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	CI-L 全断面 120m2	単位	m	数量	1	単価	206,500
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(ハーフ) 超大口	t	2.636	10,900	28,732			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	5.857	8,300	48,613			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.441	13,380	46,040			
急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	237.228	350	83,029			
諸雑費 (まるめ)		式	1		86			
計					206,500			
単価					206,500	円/m		

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	ロックボルト	CI-L(L) 全断面 120m2	単位	m	数量	1	単価	55,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力117.7KN以上附属品含 L=4m	組	14.86	2,800	41,608			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.131	108,000	14,148			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					55,760			
単価					55,760	円/m		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	CI-L(R) 全断面 120m2	m			1	55,010
ロックボルト	耐力117.7KN以上附属品含 L=4m	組	14.67	2,800	41,076	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.129	108,000	13,932	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					55,010	
単価					55,010	円/m

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	火薬(雷管含む)	CII-L 全断面 120m2	単位	m	数量	1	単価	161,000
	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	96	1,180	113,280		
	電気雷管	DSD・MSD 2～5段 脚線3.0m 超大口	個	80	296	23,680		
	電気雷管	DSD・MSD 6～10段 脚線3.0m 超大口	個	80	300	24,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					161,000		
	単価					161,000	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	吹付コンクリート	CII-L 全断面 120m2	単位	m	数量	1	単価	275,300
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(ハーフ) 超大口	t	3.514	10,900	38,302			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.81	8,300	64,823			
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	4.588	13,380	61,387			
急結剤	吹付コンクリート用粉体急結剤	kg	316.304	350	110,706			
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計					275,300			
単価					275,300	円/m		

参考資料 (3)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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	CII-L 全断面 120m2	m			1	78,670
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m	組	18.78	3,240	60,847	
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.165	108,000	17,820	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					78,670	
単価					78,670	円/m

参考資料（3）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
	薬液注入ポンプ	5～20L/min×2（9.8MPa）	単位	日	数量		1	単価	6,200
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	1	6,200	6,200			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						6,200			
単価						6,200	円/日		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
	グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0～120L/分 0～5.9MPa	単位	日	数量		1	単価	8,450
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	1	8,450	8,450			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,450			
単価						8,450	円/日		

参考資料（４）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	530,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
電力料	高圧電力A(常時)	k w H		272	13	3,536		
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		376,000	526,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			64		
計						530,000		
単価						530,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート吹付機運転	1方施工	単位	日	数量	1	単価	414,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	182	13	2,366		
	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		34		
計						414,000		
単価						414,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吹付プラント設備運転		1方施工	単位	日	数量	1	単価	62,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	高圧電力A(常時)	k w H	12	13	156			
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力25m3/h	供用日	1.4	27,800	38,920			
固化材サイロ	30t 移動型	供用日	1.4	5,870	8,218			
骨材ホッパ	15m3×3	供用日	1.4	10,600	14,840			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					62,140			
単価					62,140	円/日		