

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設（二期）工事
工事地名	熊本県阿蘇市一の宮町北坂梨～阿蘇市一の宮町坂梨

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12月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089500018	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	2回	16) 前請負工事費	9,557,878,000
6) 主 工 種	トンネル工事	17) 前請負代金額	9,599,700,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1203日間 自 令和 2年12月19日 (当初) 至 令和 6年 4月 4日 (2回変更) 至 令和 6年 4月 4日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	阿蘇	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道57号	22) 処 分 費 等	27,661,249
		23) 公 告 日	令和 2年11月11日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業	2) 目： 地域連携道路事業	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 滝室坂道路
----------------------	-------------------	-----------------	------------------

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル(NATM)		式	1		5,980,375,935				
		式	1		6,618,934,410	1	638,558,475		
トンネル工(発破工法)		式	1		1,024,721,016				
		式	1		1,168,199,260	1	143,478,244		
掘削工(全断面) (本坑)		式	1		206,700,940				
		式	1		164,172,020	1	-42,528,920		
トンネル掘削	CII-B	m	400.6		173,979,300			内-1号	
		m	0		0	-400.6	-173,979,300		
トンネル掘削	CII-B	m	0		0			内-2号	
		m	327.9		147,811,200	327.9	147,811,200		
トンネル掘削	CIII-B	m	64.4	508,100	32,721,640			単-1号	
		m	32.2	508,100	16,360,820	-32.2	-16,360,820		
坑内残土処理工 (全断面)		式	1		24,705,607				
		式	1		19,010,964	1	-5,694,643		
ベルコン運転管理		式	1		24,705,607			内-3号	
		式	0		0	-1	-24,705,607		
ベルコン運転管理		式	0		0			内-4号	
		式	1		19,010,964	1	19,010,964		
掘削工(上半) (本坑)		式	1		326,899,616				
		式	1		451,105,117	1	124,205,501		
トンネル掘削	DI-B	m	742.5		264,277,570			内-5号	
		m	0		0	-742.5	-264,277,570		
トンネル掘削	DI-B	m	0		0			内-6号	
		m	654.8		233,075,285	654.8	233,075,285		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削	DI-(S19)-1-B'			4	332,978	1,331,912				単-2号
		m		4	332,978	1,331,912	0	0		
トンネル掘削	DI-1-B'			31.5	332,978	10,488,807				単-3号
		m		31.5	332,978	10,488,807	0	0		
トンネル掘削	DI-1-B			0		0				内-7号
		m		41.3		14,498,636	41.3	14,498,636		
トンネル掘削	DI-1(21)-B			0	0	0				単-4号
		m		9	350,000	3,150,000	9	3,150,000		
トンネル掘削	DI-1(24)-B			0	0	0				単-5号
		m		18	350,000	6,300,000	18	6,300,000		
トンネル掘削	DI-(S19)-1-B			0	0	0				単-6号
		m		18	350,000	6,300,000	18	6,300,000		
トンネル掘削	DI-(S13)-1-B			0		0				内-8号
		m		36		12,693,367	36	12,693,367		
トンネル掘削	DI-i-B			0	0	0				単-7号
		m		228	362,000	82,536,000	228	82,536,000		
トンネル掘削	DI-i(S19)-B			0	0	0				単-8号
		m		9	362,000	3,258,000	9	3,258,000		
トンネル掘削	DI-i(S13)-1-B			0	0	0				単-9号
		m		9	379,600	3,416,400	9	3,416,400		
トンネル掘削	DI-i(S17)-1-B			0	0	0				単-10号
		m		9	362,000	3,258,000	9	3,258,000		
トンネル掘削	DI-is-B			0	0	0				単-11号
		m		20	367,700	7,354,000	20	7,354,000		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削	D I L-B		m	76.3 0	403,000 403,000	30,748,900 0		-76.3	-30,748,900	単-12号
トンネル掘削	D I L-B		m	0 108.5		0 43,392,283				内-9号
トンネル掘削	D I L-1(19)-B		m	9 9	381,951 381,951	3,437,559 3,437,559		0	0	単-13号
トンネル掘削	D I L-1-B		m	32.2 32.2	381,951 381,951	12,298,822 12,298,822		0	0	単-14号
トンネル掘削	D I L-1-B'		m	11.3 11.3	381,951 381,951	4,316,046 4,316,046		0	0	単-15号
坑内残土処理工 (上半)			式	1 1		40,735,893 56,016,868				
ベルコン運転管理			式	1 0		40,735,893 0		1	15,280,975	内-10号
ベルコン運転管理			式	0 1		0 56,016,868		-1	-40,735,893	内-11号
掘削工(下半) (本坑)			式	1 1		124,896,397 171,291,530				
トンネル掘削	D I-B		m	742.5 0		101,909,613 0		-742.5	-101,909,613	内-12号
トンネル掘削	D I-B		m	0 654.8		0 89,873,386		654.8	89,873,386	内-13号
トンネル掘削	D I-(S19)-1-B'		m	4 4	134,175 134,175	536,700 536,700		0	0	単-16号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削	DI-1-B'			31.5	134,175	4,226,512				単-17号
		m		31.5	134,175	4,226,512		0	0	
トンネル掘削	DI-1-B			0		0				内-14号
		m		41.3		5,560,394		41.3	5,560,394	
トンネル掘削	DI-1(21)-B			0	0	0				単-18号
		m		9	134,200	1,207,800		9	1,207,800	
トンネル掘削	DI-1(24)-B			0	0	0				単-19号
		m		18	134,200	2,415,600		18	2,415,600	
トンネル掘削	DI-(S19)-1-B			0	0	0				単-20号
		m		18	134,200	2,415,600		18	2,415,600	
トンネル掘削	DI-(S13)-1-B			0		0				内-15号
		m		36		4,869,077		36	4,869,077	
トンネル掘削	DI-i-B			0	0	0				単-21号
		m		228	136,300	31,076,400		228	31,076,400	
トンネル掘削	DI-i(S19)-B			0	0	0				単-22号
		m		9	136,300	1,226,700		9	1,226,700	
トンネル掘削	DI-i(S13)-1-B			0	0	0				単-23号
		m		9	136,300	1,226,700		9	1,226,700	
トンネル掘削	DI-i(S17)-1-B			0	0	0				単-24号
		m		9	136,300	1,226,700		9	1,226,700	
トンネル掘削	DI-is-B			0	0	0				単-25号
		m		20	137,800	2,756,000		20	2,756,000	
トンネル掘削	DI L-B			76.3	142,100	10,842,230				単-26号
		m		0	142,100	0		-76.3	-10,842,230	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削	D I L-B		m	0 108.5		0 15,292,619		108.5	15,292,619	内-16号
トンネル掘削	D I L-1(19)-B		m	9 9	140,597 140,597	1,265,373 1,265,373		0	0	単-27号
トンネル掘削	D I L-1-B		m	32.2 32.2	140,597 140,597	4,527,223 4,527,223		0	0	単-28号
トンネル掘削	D I L-1-B'		m	11.3 11.3	140,597 140,597	1,588,746 1,588,746		0	0	単-29号
坑内残土処理工 (下半)			式	1 1		22,051,921 30,349,994		1	8,298,073	
ベルコン運転管理			式	1 0		22,051,921 0		-1	-22,051,921	内-17号
ベルコン運転管理			式	0 1		0 30,349,994		1	30,349,994	内-18号
掘削工(全断面)(避難坑) (3方)			式	1 1		254,801,002 248,009,123		1	-6,791,879	
トンネル掘削	C II p-B		m	453.5 0		81,970,200 0		-453.5	-81,970,200	内-19号
トンネル掘削	D I p-B		m	540.3 0		92,660,000 0		-540.3	-92,660,000	内-20号
トンネル掘削	D I p-B		m	0 993.4		0 170,800,266		993.4	170,800,266	内-21号
トンネル掘削	D I p-2-B		m	124.4 124.4	170,600 170,600	21,222,640 21,222,640		0	0	単-30号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削	D I pW-B		m	20.9	347,800	7,269,020				単-31号
				20.9	347,800	7,269,020	0	0		
トンネル掘削	C II pL-B		m	106.5		32,111,000				内-22号
				0		0	-106.5	-32,111,000		
トンネル掘削	D I pL-B		m	35.5	275,220	9,770,310				単-32号
				0	275,220	0	-35.5	-9,770,310		
トンネル掘削	D I pL-B		m	0		0				内-23号
				80.8		22,093,963	80.8	22,093,963		
トンネル掘削	D I pL-h-B		m	0		0				内-24号
				61.6		16,825,402	61.6	16,825,402		
トンネル掘削	D I pL-2-B		m	35.6	275,220	9,797,832				単-33号
				35.6	275,220	9,797,832	0	0		
掘削工(全断面) (避難連絡坑)			式	1		23,929,640				
				1		28,243,644	1	4,314,004		
トンネル掘削	C II-Ra-B		m	14.4	87,400	1,258,560				単-34号
				14.4	87,400	1,258,560	0	0		
トンネル掘削	C II-Ra''-B		m	11.6	87,400	1,013,840				単-35号
				11.6	87,400	1,013,840	0	0		
トンネル掘削	C II-KR''-B		m	20.1		3,973,000				内-25号
				20.1		3,973,000	0	0		
トンネル掘削	C II-KRa-B		m	7.7	191,700	1,476,090				単-36号
				7.7	191,700	1,476,090	0	0		
トンネル掘削	C II-KRa''-B		m	4.5	191,700	862,650				単-37号
				4.5	191,700	862,650	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削	DI-Ra-B		m	14.1 14.1		1,574,700 1,574,700		0	0	内-26号
トンネル掘削	DI-Ra'-B		m	9.6 9.6		1,072,100 1,072,100		0	0	内-27号
トンネル掘削	DI-Ra-L-B		m	16.6 0		3,106,000 0		-16.6	-3,106,000	内-28号
トンネル掘削	DI-Ra-L-B		m	0 16.8		0 3,106,000		16.8	3,106,000	内-29号
トンネル掘削	DI-KR'-2-B		m	13.4 0		3,311,000 0		-13.4	-3,311,000	内-30号
トンネル掘削	DI-KR'-2-B		m	0 6.7	0 251,800	0 1,687,060		6.7	1,687,060	単-38号
トンネル掘削	DI-KR'-h-B		m	13.4 0		3,311,000 0		-13.4	-3,311,000	内-31号
トンネル掘削	DI-KR'-h-B		m	0 26.8		0 6,497,511		26.8	6,497,511	内-32号
トンネル掘削	DI-KRa-B		m	7.7 0	243,500 243,500	1,874,950 0		-7.7	-1,874,950	単-39号
トンネル掘削	DI-KRa-B		m	0 15.4		0 3,611,510		15.4	3,611,510	内-33号
トンネル掘削	DI-KRa''-B		m	4.5 0	243,500 243,500	1,095,750 0		-4.5	-1,095,750	単-40号
トンネル掘削	DI-KRa''-B		m	0 9		0 2,110,623		9	2,110,623	内-34号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル工(機械掘削工法)		式	1		99,556,659				
		式	1		15,429,923	1	-84,126,736		
掘削工(全断面) (本坑)		式	1		52,881,750				
		式	1		6,652,800	1	-46,228,950		
トンネル掘削	E-2-M							単-41号	
		m	225	235,030	52,881,750				
		m	0	235,030	0	-225	-52,881,750		
トンネル掘削	DII-is(S19)-1-M							単-42号	
		m	0	0	0				
		m	18	246,400	4,435,200	18	4,435,200		
トンネル掘削	DII-is(S9)-M							単-43号	
		m	0	0	0				
		m	9	246,400	2,217,600	9	2,217,600		
坑内残土処理工 (全断面)		式	1		20,907,000				
		式	1		2,508,840	1	-18,398,160		
ベルコン運転管理								内-35号	
		式	1		20,907,000				
		式	0		0	-1	-20,907,000		
ベルコン運転管理								内-36号	
		式	0		0				
		式	1		2,508,840	1	2,508,840		
掘削工(上半) (本坑)		式	1		10,154,561				
		式	1		2,773,555	1	-7,381,006		
トンネル掘削	DI-M							単-44号	
		m	18.9	183,540	3,468,906				
		m	0	183,540	0	-18.9	-3,468,906		
トンネル掘削	DI-(S19)-1-M'							単-45号	
		m	13.3	208,538	2,773,555				
		m	13.3	208,538	2,773,555	0	0		
トンネル掘削	DII-M							単-46号	
		m	20	195,605	3,912,100				
		m	0	195,605	0	-20	-3,912,100		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
坑内残土処理工 (上半)		式	1		4,148,724				
ベルコン運転管理		式	1		1,050,988	1	-3,097,736		内-37号
ベルコン運転管理		式	0		0	-1	-4,148,724		内-38号
掘削工(下半) (本坑)		式	0		0	1	1,050,988		
トンネル掘削	DI-M	m	18.9	112,670	2,129,463				単-47号
トンネル掘削	DI-(S19)-1-M'	m	13.3	127,350	1,693,755				単-48号
トンネル掘削	DI-M	m	13.3	127,350	1,693,755	0	0		
トンネル掘削	DI-M	m	20	119,605	2,392,100				単-49号
坑内残土処理工 (下半)		式	0		0	-20	-2,392,100		
ベルコン運転管理		式	1		2,951,346				
ベルコン運転管理		式	1		749,985	1	-2,201,361		内-39号
ベルコン運転管理		式	0		0	-1	-2,951,346		内-40号
掘削工(避難連絡坑)		式	0		0	1	749,985		
掘削工(避難連絡坑)		式	1		2,297,960				
トンネル掘削	DI-KRa-M	m	0		0	-1	-2,297,960		
トンネル掘削	DI-KRa-M	m	7.7	116,400	896,280				単-50号
トンネル掘削	DI-KRa-M	m	0	116,400	0	-7.7	-896,280		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削	D I -KR a' ' -M			4.5	125,150	563,175				単-51号
			m	0	125,150	0		-4.5	-563,175	
トンネル掘削	D I -KR ' ' -h-M			6.7	125,150	838,505				単-52号
			m	0	125,150	0		-6.7	-838,505	
道路土工				1		344,047,441				
			式	1		317,518,359		1	-26,529,082	
残土処理工				1		344,047,441				
			式	1		317,518,359		1	-26,529,082	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上			180,000		31,084,188				内-41号
			m3	0		0		-180,000	-31,084,188	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上			0		0				内-42号
			m3	204,200		35,270,258		204,200	35,270,258	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3以上			68,600		14,561,833				内-43号
			m3	0		0		-68,600	-14,561,833	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3以上			0		0				内-44号
			m3	42,960		9,122,938		42,960	9,122,938	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			2,470		2,221,000				内-45号
			m3	2,470		2,221,000		0	0	
土砂等運搬	軟岩			175,330		198,612,785				内-46号
			m3	0		0		-175,330	-198,612,785	
土砂等運搬	軟岩			0		0				内-47号
			m3	104,730		118,642,054		104,730	118,642,054	
土砂等運搬	軟岩			0		0				内-48号
			m3	4,460		1,681,444		4,460	1,681,444	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
土砂等運搬	軟岩		m3	0 44,130		0 19,431,169		44,130	19,431,169	内-49号
土砂等運搬	軟岩		m3	0 4,380		0 2,205,486		4,380	2,205,486	内-50号
土砂等運搬	硬岩		m3	68,580 0		88,698,135 0		-68,580	-88,698,135	内-51号
土砂等運搬	硬岩		m3	0 42,960		0 55,569,074		42,960	55,569,074	内-52号
土砂等運搬	軟岩		m3	0 3,400		0 4,397,720		3,400	4,397,720	内-53号
土砂等運搬	軟岩		m3	0 15,300		0 22,603,808		15,300	22,603,808	内-54号
土砂等運搬	軟岩		m3	0 20,000		0 33,245,865		20,000	33,245,865	内-55号
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 71,400		0 7,721,567		71,400	7,721,567	内-56号
残土等処分			m3	246,380 0		8,869,500 0		-246,380	-8,869,500	内-57号
残土等処分			m3	0 150,170		0 5,405,976		150,170	5,405,976	内-58号
支保工			式	1 1		2,108,563,969 2,256,567,566		1	148,003,597	
吹付工(全断面) (本坑)			式	1 1		288,820,805 133,997,290		1	-154,823,515	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
吹付	CⅡ-B 吹付厚15cm	m	400.6 0	327,370 327,370	131,144,422 0			-400.6	-131,144,422	単-53号
吹付	CⅡ-B 吹付厚15cm	m	0 327.9	0 331,600	0 108,731,640			327.9	108,731,640	単-54号
吹付	CⅡL-B 吹付厚20cm	m	64.4 0	402,420 402,420	25,915,848 0			-64.4	-25,915,848	単-55号
吹付	CⅡL-B 吹付厚20cm	m	0 32.2	0 407,600	0 13,124,720			32.2	13,124,720	単-56号
吹付	E-2-M 吹付厚35cm	m	225 0	583,395 583,395	131,263,875 0			-225	-131,263,875	単-57号
吹付	DⅡ-is(S19)-1-M 吹付厚25cm	m	0 18	0 448,700	0 8,076,600			18	8,076,600	単-58号
吹付	DⅡ-is(S9)-M 吹付厚25cm	m	0 9	0 424,000	0 3,816,000			9	3,816,000	単-59号
吹付	CⅡL-B 妻部 吹付厚20cm	箇所	4 2	124,165 124,165	496,660 248,330			-2	-248,330	単-60号
吹付工(上半) (本坑)		式	1 1		383,847,601 514,401,911			1	130,554,310	
吹付	DⅠ-B 吹付厚20cm	m	742.5 0	404,700 404,700	300,489,750 0			-742.5	-300,489,750	単-61号
吹付	DⅠ-B 吹付厚20cm	m	0 654.8	0 402,300	0 263,426,040			654.8	263,426,040	単-62号
吹付	DⅠ-(S19)-1-B' 吹付厚20cm	m	4 4	400,575 400,575	1,602,300 1,602,300			0	0	単-63号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
吹付	D I -1-B' 吹付厚20cm			31.5	400,575	12,618,112				単-64号
		m		31.5	400,575	12,618,112		0	0	
吹付	D I -1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-65号
		m		41.3	404,800	16,718,240		41.3	16,718,240	
吹付	D I -1(21)-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-66号
		m		9	405,900	3,653,100		9	3,653,100	
吹付	D I -1(24)-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-67号
		m		18	406,000	7,308,000		18	7,308,000	
吹付	D I -1(S19)-1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-68号
		m		18	405,000	7,290,000		18	7,290,000	
吹付	D I -(S13)-1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-69号
		m		36	407,800	14,680,800		36	14,680,800	
吹付	D I -i-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-70号
		m		228	407,400	92,887,200		228	92,887,200	
吹付	D I -i(S19)-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-71号
		m		9	407,000	3,663,000		9	3,663,000	
吹付	D I -i(S13)-1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-72号
		m		9	407,800	3,670,200		9	3,670,200	
吹付	D I -i(S17)-1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-73号
		m		9	407,400	3,666,600		9	3,666,600	
吹付	D II -is-B 吹付厚25cm			0	0	0				単-74号
		m		20	494,800	9,896,000		20	9,896,000	
吹付	D I L-B 吹付厚20cm			76.3	416,500	31,778,950				単-75号
		m		0	416,500	0		-76.3	-31,778,950	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
吹付	D I L-B 吹付厚20cm	m	0 108.5	0 421,600	0 45,743,600	108.5	45,743,600	単-76号	
吹付	D I L-1(19)-B 吹付厚20cm	m	9 9	423,990 423,990	3,815,910 3,815,910	0	0	単-77号	
吹付	D I L-1-B 吹付厚20cm	m	32.2 32.2	424,410 424,410	13,666,002 13,666,002	0	0	単-78号	
吹付	D I L-1-B' 吹付厚20cm	m	11.3 11.3	423,990 423,990	4,791,087 4,791,087	0	0	単-79号	
吹付	D I -M 吹付厚20cm	m	18.9 0	234,300 234,300	4,428,270 0	-18.9	-4,428,270	単-80号	
吹付	D I -(S19)-1-M' 吹付厚20cm	m	13.3 13.3	263,400 263,400	3,503,220 3,503,220	0	0	単-81号	
吹付	D II -M 吹付厚25cm	m	20 0	285,600 285,600	5,712,000 0	-20	-5,712,000	単-82号	
吹付	D I L-B 妻部 吹付厚20cm	箇所	8 10	180,250 180,250	1,442,000 1,802,500	2	360,500	単-83号	
吹付工(下半) (本坑)		式	1 1		144,265,556 179,111,776	1	34,846,220		
吹付	D I -B 吹付厚20cm	m	742.5 0	148,900 148,900	110,558,250 0	-742.5	-110,558,250	単-84号	
吹付	D I -B 吹付厚20cm	m	0 654.8	0 139,800	0 91,541,040	654.8	91,541,040	単-85号	
吹付	D I -(S19)-1-B' 吹付厚20cm	m	4 4	143,207 143,207	572,828 572,828	0	0	単-86号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
吹付	D I -1-B' 吹付厚20cm			31.5	143,207	4,511,020				単-87号
		m		31.5	143,207	4,511,020		0	0	
吹付	D I -1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-88号
		m		41.3	142,900	5,901,770		41.3	5,901,770	
吹付	D I -1(21)-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-89号
		m		9	143,400	1,290,600		9	1,290,600	
吹付	D I -1(24)-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-90号
		m		18	143,400	2,581,200		18	2,581,200	
吹付	D I -(S19)-1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-91号
		m		18	143,000	2,574,000		18	2,574,000	
吹付	D I -(S13)-1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-92号
		m		36	143,500	5,166,000		36	5,166,000	
吹付	D I -i-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-93号
		m		228	143,800	32,786,400		228	32,786,400	
吹付	D I -i(S19)-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-94号
		m		9	143,900	1,295,100		9	1,295,100	
吹付	D I -i(S13)-1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-95号
		m		9	144,000	1,296,000		9	1,296,000	
吹付	D I -i(S17)-1-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-96号
		m		9	144,000	1,296,000		9	1,296,000	
吹付	D II -is-B 吹付厚25cm			0	0	0				単-97号
		m		20	165,000	3,300,000		20	3,300,000	
吹付	D I L-B 吹付厚20cm			76.3	149,700	11,422,110				単-98号
		m		0	149,700	0		-76.3	-11,422,110	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
吹付	D I L-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-99号
		m	108.5	139,700	15,157,450	108.5	15,157,450			
吹付	D I L-1(19)-B 吹付厚20cm			9	143,608	1,292,472				単-100号
		m	9	143,608	1,292,472	0	0			
吹付	D I L-1-B 吹付厚20cm			32.2	143,708	4,627,397				単-101号
		m	32.2	143,708	4,627,397	0	0			
吹付	D I L-1-B' 吹付厚20cm			11.3	143,608	1,622,770				単-102号
		m	11.3	143,608	1,622,770	0	0			
吹付	D I -M 吹付厚20cm			18.9	168,200	3,178,980				単-103号
		m	0	168,200	0	-18.9	-3,178,980			
吹付	D I -(S19)-1-M' 吹付厚20cm			13.3	172,912	2,299,729				単-104号
		m	13.3	172,912	2,299,729	0	0			
吹付	D II -M 吹付厚25cm			20	209,000	4,180,000				単-105号
		m	0	209,000	0	-20	-4,180,000			
吹付工(避難坑)				1		143,013,827				
		式	1			181,394,965	1	38,381,138		
吹付	C II p-B 吹付厚5cm			453.5	71,550	32,447,925				単-106号
		m	0	71,550	0	-453.5	-32,447,925			
吹付	D I p-B 吹付厚10cm			540.3	126,890	68,558,667				単-107号
		m	0	126,890	0	-540.3	-68,558,667			
吹付	D I p-B 吹付厚10cm			0	0	0				単-108号
		m	993.4	132,800	131,923,520	993.4	131,923,520			
吹付	D I p-2-B 吹付厚10cm			124.4	133,210	16,571,324				単-109号
		m	124.4	133,210	16,571,324	0	0			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
吹付	D I pW-B 吹付厚15cm			20.9	211,850	4,427,665				単-110号
		m		20.9	211,850	4,427,665		0	0	
吹付	C II pL-B 吹付厚5cm			106.5	86,370	9,198,405				単-111号
		m		0	86,370	0		-106.5	-9,198,405	
吹付	D I pL-B 吹付厚10cm			35.5	151,670	5,384,285				単-112号
		m		0	151,670	0		-35.5	-5,384,285	
吹付	D I pL-B 吹付厚10cm			0	0	0				単-113号
		m		80.8	151,700	12,257,360		80.8	12,257,360	
吹付	D I pL-h-B 吹付厚10cm			0	0	0				単-114号
		m		61.6	156,000	9,609,600		61.6	9,609,600	
吹付	D I pL-2-B 吹付厚10cm			35.6	150,860	5,370,616				単-115号
		m		35.6	150,860	5,370,616		0	0	
吹付	C II pL-B 妻部 吹付厚5cm			6	68,620	411,720				単-116号
		箇所		0	68,620	0		-6	-411,720	
吹付	D I pL-B 妻部 吹付厚10cm			2	98,610	197,220				単-117号
		箇所		8	98,610	788,880		6	591,660	
吹付	D I pL-2-B 妻部 吹付厚10cm			2	94,890	189,780				単-118号
		箇所		2	94,890	189,780		0	0	
吹付	D I pW-B 妻部 吹付厚15cm			2	128,110	256,220				単-119号
		箇所		2	128,110	256,220		0	0	
吹付工(避難連絡坑)				1		16,044,052				
		式		1		16,693,696		1	649,644	
吹付	C II -Ra-B 吹付厚5cm			14.4	55,390	797,616				単-120号
		m		14.4	55,390	797,616		0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
吹付	CⅡ-Ra''-B 吹付厚5cm			11.6	55,390	642,524				単-121号
		m		11.6	55,390	642,524		0	0	
吹付	CⅡ-KR''-B 吹付厚5cm			20.1	81,730	1,642,773				単-122号
		m		20.1	81,730	1,642,773		0	0	
吹付	CⅡ-KRa-B 吹付厚5cm			7.7	81,600	628,320				単-123号
		m		7.7	81,600	628,320		0	0	
吹付	CⅡ-KRa''-B 吹付厚5cm			4.5	81,610	367,245				単-124号
		m		4.5	81,610	367,245		0	0	
吹付	DⅠ-Ra-B 吹付厚10cm			14.1	93,720	1,321,452				単-125号
		m		14.1	93,720	1,321,452		0	0	
吹付	DⅠ-Ra''-B 吹付厚10cm			9.6	93,710	899,616				単-126号
		m		9.6	93,710	899,616		0	0	
吹付	DⅠ-Ra-L-B 吹付厚10cm			16.8	124,850	2,097,480				単-127号
		m		16.8	124,850	2,097,480		0	0	
吹付	DⅠ-KR''-2-B 吹付厚10cm			13.4	134,740	1,805,516				単-128号
		m		0	134,740	0		-13.4	-1,805,516	
吹付	DⅠ-KR''-2-B 吹付厚10cm			0	0	0				単-129号
		m		6.7	134,000	897,800		6.7	897,800	
吹付	DⅠ-KR''-h-B 吹付厚10cm			13.4	133,420	1,787,828				単-130号
		m		0	133,420	0		-13.4	-1,787,828	
吹付	DⅠ-KR''-h-B 吹付厚10cm			0	0	0				単-131号
		m		26.8	134,100	3,593,880		26.8	3,593,880	
吹付	DⅠ-KRa-B 吹付厚5cm			7.7	118,520	912,604				単-132号
		m		0	118,520	0		-7.7	-912,604	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
吹付	D I -KR a-B 吹付厚5cm	m	0 15.4	0 119,700	0 1,843,380	0 15.4		1,843,380	単-133号
吹付	D I -KR a'' -B 吹付厚5cm	m	4.5 0	124,440 124,440	559,980 0	-4.5		-559,980	単-134号
吹付	D I -KR a'' -B 吹付厚5cm	m	0 9	0 125,600	0 1,130,400	9		1,130,400	単-135号
吹付	D I -KR a-M 吹付厚10cm	m	7.7 0	107,710 107,710	829,367 0	-7.7		-829,367	単-136号
吹付	D I -KR a'' -M 吹付厚10cm	m	4.5 0	10,630 10,630	47,835 0	-4.5		-47,835	単-137号
吹付	D I -KR '' -h-M 吹付厚10cm	m	6.7 0	116,280 116,280	779,076 0	-6.7		-779,076	単-138号
吹付	C II -KR '' -B 妻部 吹付厚5cm	箇所	3 2	93,610 93,610	280,830 187,220	-1		-93,610	単-139号
吹付	D I -Ra-L-B 妻部 吹付厚10cm	箇所	3 3	76,660 76,660	229,980 229,980	0		0	単-140号
吹付	D I -KR '' -2-B 妻部 吹付厚10cm	箇所	1 1	138,410 138,410	138,410 138,410	0		0	単-141号
吹付	D I -KR '' -h-B 妻部 吹付厚10cm	箇所	2 2	137,800 137,800	275,600 275,600	0		0	単-142号
ロックボルト工(全断面) (本坑)		式	1 1		114,605,440 73,309,320	1		-41,296,120	
ロックボルト	C II -B 耐力117.7KN L=4.0m	m	400.6 327.9	175,000 175,000	70,105,000 57,382,500	-72.7		-12,722,500	単-143号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
ロックボルト	CⅡL-B 耐力176.5KN L=4.0m	m	64.4 32.2	198,600 198,600	12,789,840 6,394,920					単-144号
ロックボルト	E-2-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	225 0	139,400 139,400	31,365,000 0					単-145号
ロックボルト	DⅡ-is(S19)-1-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 18	0 346,700	0 6,240,600					単-146号
ロックボルト	DⅡ-is(S9)-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 9	0 346,500	0 3,118,500					単-147号
ロックボルト	CⅡL-B 妻部 耐力176.5KN L=4.0m	箇所	4 2	86,400 86,400	345,600 172,800					単-148号
ロックボルト工(上半) (本坑)		式	1 1		324,171,285 432,186,514					
ロックボルト	DⅠ-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	742.5 654.8	324,200 324,200	240,718,500 212,286,160					単-149号
ロックボルト	DⅠ-(S19)-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	4 4	565,709 565,709	2,262,836 2,262,836					単-150号
ロックボルト	DⅠ-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	31.5 31.5	480,323 480,323	15,130,174 15,130,174					単-151号
ロックボルト	DⅠ-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 41.3	0 343,500	0 14,186,550					単-152号
ロックボルト	DⅠ-1(21)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 9	0 343,400	0 3,090,600					単-153号
ロックボルト	DⅠ-1(24)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 18	0 343,400	0 6,181,200					単-154号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
ロックホルト	DI-(S19)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 18	0 343,400	0 6,181,200	0 6,181,200		18	6,181,200	単-155号
ロックホルト	DI-(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 36	0 343,700	0 12,373,200	0 12,373,200		36	12,373,200	単-156号
ロックホルト	DI-i-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 228	0 343,000	0 78,204,000	0 78,204,000		228	78,204,000	単-157号
ロックホルト	DI-i(S19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 9	0 343,300	0 3,089,700	0 3,089,700		9	3,089,700	単-158号
ロックホルト	DI-i(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 9	0 343,700	0 3,093,300	0 3,093,300		9	3,093,300	単-159号
ロックホルト	DI-i(S17)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 9	0 343,800	0 3,094,200	0 3,094,200		9	3,094,200	単-160号
ロックホルト	DI-is-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 20	0 343,000	0 6,860,000	0 6,860,000		20	6,860,000	単-161号
ロックホルト	DIL-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	76.3 108.5	337,840 337,840	25,777,192 36,655,640	25,777,192 36,655,640		32.2	10,878,448	単-162号
ロックホルト	DIL-1(19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	352,560 352,560	3,173,040 3,173,040	3,173,040 3,173,040		0	0	単-163号
ロックホルト	DIL-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	32.2 32.2	352,560 352,560	11,352,432 11,352,432	11,352,432 11,352,432		0	0	単-164号
ロックホルト	DIL-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	11.3 11.3	488,384 488,384	5,518,739 5,518,739	5,518,739 5,518,739		0	0	単-165号
ロックホルト	DI-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	18.9 0	295,610 295,610	5,587,029 0	5,587,029 0		-18.9	-5,587,029	単-166号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
ロックホルト	DI-(S19)-1-M' 耐力176.5KN L=6.0m	m	13.3	558,792	7,431,933	7,431,933				単-167号
ロックホルト	DI-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	13.3	558,792	7,431,933	7,431,933	0	0		単-168号
ロックホルト	DI-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	20	288,800	5,776,000	5,776,000	-20	-5,776,000		単-168号
ロックホルト	DI L-B 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	7	165,830	1,160,810	1,160,810	0	0		単-169号
ロックホルト	DI L-B 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	7	165,830	1,160,810	1,160,810	0	0		単-169号
ロックホルト	DI L-1-B' 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	1	282,600	282,600	282,600	0	0		単-170号
ロックホルト	DI L-1-B' 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	1	282,600	282,600	282,600	0	0		単-170号
ロックホルト	DI L-1-B 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	0	0	0	0				単-171号
ロックホルト	DI L-1-B 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	2	289,100	578,200	578,200	2	578,200		単-171号
ロックホルト工(下半) (本坑)		式	1		71,409,270	71,409,270				
ロックホルト	DI-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	1		93,673,986	93,673,986	1	22,264,716		
ロックホルト	DI-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	742.5	72,030	53,482,275	53,482,275				単-172号
ロックホルト	DI-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	654.8	72,030	47,165,244	47,165,244	-87.7	-6,317,031		単-172号
ロックホルト	DI-(S19)-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	4	117,390	469,560	469,560				単-173号
ロックホルト	DI-(S19)-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	4	117,390	469,560	469,560	0	0		単-173号
ロックホルト	DI-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	31.5	117,390	3,697,785	3,697,785				単-174号
ロックホルト	DI-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	0	117,390	0	0	-31.5	-3,697,785		単-174号
ロックホルト	DI-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	0	0	0	0				単-175号
ロックホルト	DI-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	31.5	100,800	3,175,200	3,175,200	31.5	3,175,200		単-175号
ロックホルト	DI-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0	0	0	0				単-176号
ロックホルト	DI-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	41.3	72,970	3,013,661	3,013,661	41.3	3,013,661		単-176号
ロックホルト	DI-1(21)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0	0	0	0				単-177号
ロックホルト	DI-1(21)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	72,970	656,730	656,730	9	656,730		単-177号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
ロックホルト	D I -1(24)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 18	0 72,970	0 1,313,460	0 18		1,313,460	単-178号
ロックホルト	D I -(S19)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 18	0 72,970	0 1,313,460	0 18		1,313,460	単-179号
ロックホルト	D I -(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 36	0 72,970	0 2,626,920	0 36		2,626,920	単-180号
ロックホルト	D I -i-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 228	0 72,970	0 16,637,160	0 228		16,637,160	単-181号
ロックホルト	D I -i(S19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 9	0 72,970	0 656,730	0 9		656,730	単-182号
ロックホルト	D I -i(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 9	0 72,970	0 656,730	0 9		656,730	単-183号
ロックホルト	D I -i(S17)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 9	0 72,970	0 656,730	0 9		656,730	単-184号
ロックホルト	D II -is-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 20	0 72,980	0 1,459,600	0 20		1,459,600	単-185号
ロックホルト	D I L-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	76.3 108.5	74,420 74,420	5,678,246 8,074,570	32.2		2,396,324	単-186号
ロックホルト	D I L-1(19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	75,349 75,349	678,141 678,141	0		0	単-187号
ロックホルト	D I L-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	32.2 32.2	75,349 75,349	2,426,237 2,426,237	0		0	単-188号
ロックホルト	D I L-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	11.3 11.3	107,395 107,395	1,213,563 1,213,563	0		0	単-189号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
ロックホルト	D I-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	18.9 0	56,570 56,570	1,069,173 0	-18.9		-1,069,173	単-190号
ロックホルト	D I-(S19)-1-M' 耐力176.5KN L=6.0m	m	13.3 13.3	111,300 111,300	1,480,290 1,480,290	0		0	単-191号
ロックホルト	D II-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	20 0	60,700 60,700	1,214,000 0	-20		-1,214,000	単-192号
ロックホルト工(避難坑)		式	1 1		96,002,066 122,965,907	1		26,963,841	
ロックホルト	C II p-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	453.5 0	47,570 47,570	21,572,995 0	-453.5		-21,572,995	単-193号
ロックホルト	D I p-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	540.3 993.4	85,060 85,060	45,957,918 84,498,604	453.1		38,540,686	単-194号
ロックホルト	D I p-2-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	124.4 124.4	83,980 83,980	10,447,112 10,447,112	0		0	単-195号
ロックホルト	D I pW-B 耐力176.5KN L=4.0m	m	20.9 20.9	193,390 193,390	4,041,851 4,041,851	0		0	単-196号
ロックホルト	C II pL-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	106.5 0	61,490 61,490	6,548,685 0	-106.5		-6,548,685	単-197号
ロックホルト	D I pL-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	35.5 80.8	104,550 104,550	3,711,525 8,447,640	45.3		4,736,115	単-198号
ロックホルト	D I pL-h-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	0 61.6	0 191,700	0 11,808,720	61.6		11,808,720	単-199号
ロックホルト	D I pL-2-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	35.6 35.6	104,550 104,550	3,721,980 3,721,980	0		0	単-200号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
ロックホルト工(避難連絡坑)			式	1		14,865,356				
				1		15,160,669	1	295,313		
ロックホルト	CⅡ-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m		m	14.4	31,540	454,176				単-201号
				14.4	31,540	454,176	0	0		
ロックホルト	CⅡ-Ra'-B 耐力117.7 KN L=2.0m		m	11.6	31,540	365,864				単-202号
				11.6	31,540	365,864	0	0		
ロックホルト	CⅡ-KR'-B 耐力117.7 KN L=2.0m		m	20.1	63,850	1,283,385				単-203号
				20.1	63,850	1,283,385	0	0		
ロックホルト	CⅡ-KRa-B 耐力117.7K N L=2.0m		m	7.7	63,850	491,645				単-204号
				7.7	63,850	491,645	0	0		
ロックホルト	CⅡ-KRa'-B 耐力117. 7KN L=2.0m		m	4.5	63,850	287,325				単-205号
				4.5	63,850	287,325	0	0		
ロックホルト	DⅠ-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m		m	14.1	58,660	827,106				単-206号
				14.1	58,660	827,106	0	0		
ロックホルト	DⅠ-Ra'-B 耐力117.7 KN L=2.0m		m	9.6	58,660	563,136				単-207号
				9.6	58,660	563,136	0	0		
ロックホルト	DⅠ-Ra-L-B 耐力117.7 KN L=2.0m		m	16.8	79,590	1,337,112				単-208号
				16.8	79,590	1,337,112	0	0		
ロックホルト	DⅠ-KR'-2-B 耐力117 .7KN L=2.0m		m	13.4	183,600	2,460,240				単-209号
				6.7	183,600	1,230,120	-6.7	-1,230,120		
ロックホルト	DⅠ-KR'-h-B 耐力117 .7KN L=2.0m		m	13.4	211,340	2,831,956				単-210号
				26.8	211,340	5,663,912	13.4	2,831,956		
ロックホルト	DⅠ-KRa-B 耐力117.7K N L=2.0m		m	7.7	110,770	852,929				単-211号
				15.4	110,770	1,705,858	7.7	852,929		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
ロックボルト	D I -KR a'' -B 耐力117.7KN L=2.0m	m	4.5 9	105,670 105,670	475,515 951,030			単-212号	
ロックボルト	D I -KR a-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	7.7 0	105,670 105,670	813,659 0	4.5 -7.7	475,515 -813,659	単-213号	
ロックボルト	D I -KR a'' -M 耐力117.7KN L=2.0m	m	4.5 0	105,260 105,260	473,670 0			単-214号	
ロックボルト	D I -KR '' -h-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	6.7 0	201,140 201,140	1,347,638 0			単-215号	
ロックボルト工(交差部)		式	1 1		43,527,630 43,529,061				
分岐部補強増しロックボルト	L=2.0m	本	743 0		13,231,580 0	1 -743	1,431 -13,231,580	内-59号	
分岐部補強増しロックボルト	L=2.0m	本	0 842		0 13,233,011	842	13,233,011	内-60号	
分岐部補強増しロックボルト	L=4.0m	本	574 574		4,973,760 4,973,760	0	0	内-61号	
分岐部補強増しロックボルト	L=6.0m	本	1,600 1,600		25,322,290 25,322,290	0	0	内-62号	
鋼製支保工(全断面) (本坑)		式	1 1		167,686,910 46,888,670	1	-120,798,240		
鋼製支保	C II -B H150×150×7×10	m	400.6 327.9	105,400 105,400	42,223,240 34,560,660	-72.7	-7,662,580	単-216号	
鋼製支保	C II L-B H200×200×8×12	m	64.4 32.2	198,050 198,050	12,754,420 6,377,210	-32.2	-6,377,210	単-217号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
鋼製支保	E-2-M HH200×201×9×12	m	225 0	500,930 500,930	112,709,250 0	-225	-112,709,250	単-218号	
鋼製支保	D II-is(S19)-1-M H200×200×8×12	m	0 18	0 220,400	0 3,967,200	18	3,967,200	単-219号	
鋼製支保	D II-is(S9)-M H200×200×8×12	m	0 9	0 220,400	0 1,983,600	9	1,983,600	単-220号	
鋼製支保工(上半) (本坑)		式	1 1		141,940,237 190,237,750	1	48,297,513		
鋼製支保	D I-B H150×150×7×10	m	742.5 654.8	138,330 138,330	102,710,025 90,578,484	-87.7	-12,131,541	単-221号	
鋼製支保	D I-(S19)-1-B' H150×150×7×10	m	4 4	142,203 142,203	568,812 568,812	0	0	単-222号	
鋼製支保	D I-1-B' H150×150×7×10	m	31.5 31.5	142,203 142,203	4,479,394 4,479,394	0	0	単-223号	
鋼製支保	D I-1-B H150×150×7×10	m	0 41.3	0 145,000	0 5,988,500	41.3	5,988,500	単-224号	
鋼製支保	D I-1(21)-B H150×150×7×10	m	0 9	0 145,000	0 1,305,000	9	1,305,000	単-225号	
鋼製支保	D I-1(24)-B H150×150×7×10	m	0 18	0 145,000	0 2,610,000	18	2,610,000	単-226号	
鋼製支保	D I-(S19)-1-B H150×150×7×10	m	0 18	0 145,000	0 2,610,000	18	2,610,000	単-227号	
鋼製支保	D I-(S13)-1-B H150×150×7×10	m	0 36	0 145,000	0 5,220,000	36	5,220,000	単-228号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
鋼製支保	D I -i-B H150×150×7×10	m	0 228	0 145,000	0 33,060,000	0 228		33,060,000		単-229号
鋼製支保	D I -i (S19)-B H150×150×7×10	m	0 9	0 145,000	0 1,305,000	0 9		1,305,000		単-230号
鋼製支保	D I -i (S13)-1-B H150×150×7×10	m	0 9	0 145,000	0 1,305,000	0 9		1,305,000		単-231号
鋼製支保	D I -i (S17)-1-B H150×150×7×10	m	0 9	0 145,000	0 1,305,000	0 9		1,305,000		単-232号
鋼製支保	D II -is-B H200×200×8×12	m	0 20	0 196,800	0 3,936,000	0 20		3,936,000		単-233号
鋼製支保	D I L-B H200×200×8×12	m	76.3 108.5	204,970 204,970	15,639,211 22,239,245	32.2		6,600,034		単-234号
鋼製支保	D I L-1 (19)-B H200×200×8×12	m	9 9	225,397 225,397	2,028,573 2,028,573	0		0		単-235号
鋼製支保	D I L-1-B H200×200×8×12	m	32.2 32.2	225,397 225,397	7,257,783 7,257,783	0		0		単-236号
鋼製支保	D I L-1-B' H200×200×8×12	m	11.3 11.3	225,397 225,397	2,546,986 2,546,986	0		0		単-237号
鋼製支保	D I -M H150×150×7×10	m	18.9 0	115,200 115,200	2,177,280 0	-18.9		-2,177,280		単-238号
鋼製支保	D I -(S19)-1-M' H150×150×7×10	m	13.3 13.3	142,404 142,404	1,893,973 1,893,973	0		0		単-239号
鋼製支保	D II -M H200×200×8×12	m	20 0	131,910 131,910	2,638,200 0	-20		-2,638,200		単-240号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
鋼製支保工(下半) (本坑)			1		44,161,322				
		式	1		59,134,960	1	14,973,638		
鋼製支保	D I-B H150×150×7×10		742.5	44,800	33,264,000			単-241号	
		m	654.8	44,800	29,335,040	-87.7	-3,928,960		
鋼製支保	D I-(S19)-1-B' H150×150×7×10		4	45,804	183,216			単-242号	
		m	4	45,804	183,216	0	0		
鋼製支保	D I-1-B' H150×150×7×10		31.5	45,804	1,442,826			単-243号	
		m	31.5	45,804	1,442,826	0	0		
鋼製支保	D I-1-B H150×150×7×10		0	0	0			単-244号	
		m	41.3	45,810	1,891,953	41.3	1,891,953		
鋼製支保	D I-1(21)-B H150×150×7×10		0	0	0			単-245号	
		m	9	45,810	412,290	9	412,290		
鋼製支保	D I-1(24)-B H150×150×7×10		0	0	0			単-246号	
		m	18	45,810	824,580	18	824,580		
鋼製支保	D I-(S19)-1-B H150×150×7×10		0	0	0			単-247号	
		m	18	45,810	824,580	18	824,580		
鋼製支保	D I-(S13)-1-B H150×150×7×10		0	0	0			単-248号	
		m	36	45,810	1,649,160	36	1,649,160		
鋼製支保	D I-i-B H150×150×7×10		0	0	0			単-249号	
		m	228	45,810	10,444,680	228	10,444,680		
鋼製支保	D I-i(S19)-B H150×150×7×10		0	0	0			単-250号	
		m	9	45,810	412,290	9	412,290		
鋼製支保	D I-i(S13)-1-B H150×150×7×10		0	0	0			単-251号	
		m	9	45,810	412,290	9	412,290		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
鋼製支保	D I -i (S17)-1-B H150 ×150×7×10	m	0 9	0 45,810	0 412,290	0 412,290		9	412,290	単-252号
鋼製支保	D II -is-B H200×200× 8×12	m	0 20	0 56,970	0 1,139,400	0 1,139,400		20	1,139,400	単-253号
鋼製支保	D I L-B H200×200×8 ×12	m	76.3 108.5	56,400 56,400	4,303,320 6,119,400			32.2	1,816,080	単-254号
鋼製支保	D I L-1(19)-B H200×2 00×8×12	m	9 9	59,320 59,320	533,880 533,880			0	0	単-255号
鋼製支保	D I L-1-B H200×200× 8×12	m	32.2 32.2	59,320 59,320	1,910,104 1,910,104			0	0	単-256号
鋼製支保	D I L-1-B' H200×200 ×8×12	m	11.3 11.3	59,320 59,320	670,316 670,316			0	0	単-257号
鋼製支保	D I -M H150×150×7× 10	m	18.9 0	32,550 32,550	615,195 0			-18.9	-615,195	単-258号
鋼製支保	D I -(S19)-1-M' H150 ×150×7×10	m	13.3 13.3	38,847 38,847	516,665 516,665			0	0	単-259号
鋼製支保	D II -M H200×200×8× 12	m	20 0	36,090 36,090	721,800 0			-20	-721,800	単-260号
鋼製支保工(避難坑)		式	1 1		41,257,279 71,888,218			1	30,630,939	
鋼製支保	D I p-B H100×100×6 ×8	m	540.3 993.4	52,730 52,730	28,490,019 52,381,982			453.1	23,891,963	単-261号
鋼製支保	D I p-2-B H100×100× 6×8	m	124.4 124.4	52,730 52,730	6,559,612 6,559,612			0	0	単-262号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
鋼製支保	D I pW-B H125×125×6 .5×9	m	20.9 20.9	82,560 82,560	1,725,504 1,725,504					単-263号
鋼製支保	D I pL-B H100×100×6 ×8	m	35.5 80.8	63,040 63,040	2,237,920 5,093,632					単-264号
鋼製支保	D I pL-h-B H100×100 ×6×8	m	0 61.6	0 63,040	0 3,883,264					単-265号
鋼製支保	D I pL-2-B H100×100 ×6×8	m	35.6 35.6	63,040 63,040	2,244,224 2,244,224					単-266号
鋼製支保工(避難連絡坑)		式	1 1		6,229,787 5,764,970					
鋼製支保	D I -Ra-B H100×100× 6×8	m	14.1 14.1	51,940 51,940	732,354 732,354					単-267号
鋼製支保	D I -Ra''-B H100×100 ×6×8	m	9.6 9.6	51,940 51,940	498,624 498,624					単-268号
鋼製支保	D I -Ra-L-B H100×100 ×6×8	m	16.8 16.8	64,200 64,200	1,078,560 1,078,560					単-269号
鋼製支保	D I -KR''-2-B H100×1 00×6×8	m	13.4 6.7	68,890 68,890	923,126 461,563					単-270号
鋼製支保	D I -KR''-h-B H100×1 00×6×8	m	13.4 20.1	68,890 68,890	923,126 1,384,689					単-271号
鋼製支保	D I -KRa-B H100×100 ×6×8	m	7.7 15.4	65,950 65,950	507,815 1,015,630					単-272号
鋼製支保	D I -KRa''-B H100×10 0×6×8	m	4.5 9	65,950 65,950	296,775 593,550					単-273号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
鋼製支保	D I -KR a-M H100×100×6×8	m	7.7 0	66,030 66,030	508,431 0	-7.7	-508,431	単-274号	
鋼製支保	D I -KR a' -M H100×100×6×8	m	4.5 0	66,030 66,030	297,135 0	-4.5	-297,135	単-275号	
鋼製支保	D I -KR ' -h-M H100×100×6×8	m	6.7 0	69,230 69,230	463,841 0	-6.7	-463,841	単-276号	
金網工(全断面) (本坑)		式	1 1		18,358,886 9,061,837	1	-9,297,049		
金網	C II -B φ5×150×150	m	400.6 327.9	22,290 22,290	8,929,374 7,308,891	-72.7	-1,620,483	単-277号	
金網	C II L-B φ5×150×150	m	64.4 32.2	23,230 23,230	1,496,012 748,006	-32.2	-748,006	単-278号	
金網	E-2-M φ5×150×150	m	225 0	35,260 35,260	7,933,500 0	-225	-7,933,500	単-279号	
金網	D II -is(S19)-1-M φ5×150×150	m	0 18	0 37,220	0 669,960	18	669,960	単-280号	
金網	D II -is(S9)-M φ5×150×150	m	0 9	0 37,220	0 334,980	9	334,980	単-281号	
金網工(上半) (本坑)		式	1 1		31,701,431 42,368,039	1	10,666,608		
金網	D I -B φ5×150×150	m	742.5 654.8	32,355 32,355	24,023,587 21,186,054	-87.7	-2,837,533	単-282号	
金網	D I -(S19)-1-B' φ5×150×150	m	4 4	32,690 32,690	130,760 130,760	0	0	単-283号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事				(2回変更) (個別合意)		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
金網	D I -1-B' φ5×150×150	m	31.5 31.5	32,690 32,690	1,029,735 1,029,735	0	0	0	0	単-284号
金網	D I -1-B φ5×150×150	m	0 41.3	0 34,360	0 1,419,068	0	41.3	1,419,068	0	単-285号
金網	D I -1(21)-B φ5×150×150	m	0 9	0 34,360	0 309,240	0	9	309,240	0	単-286号
金網	D I -1(24)-B φ5×150×150	m	0 18	0 34,360	0 618,480	0	18	618,480	0	単-287号
金網	D I -(S19)-1-B φ5×150×150	m	0 18	0 34,360	0 618,480	0	18	618,480	0	単-288号
金網	D I -(S13)-1-B φ5×150×150	m	0 36	0 34,360	0 1,236,960	0	36	1,236,960	0	単-289号
金網	D I -i-B φ5×150×150	m	0 228	0 34,360	0 7,834,080	0	228	7,834,080	0	単-290号
金網	D I -i(S19)-B φ5×150×150	m	0 9	0 34,360	0 309,240	0	9	309,240	0	単-291号
金網	D I -i(S13)-1-B φ5×150×150	m	0 9	0 34,360	0 309,240	0	9	309,240	0	単-292号
金網	D I -i(S17)-1-B φ5×150×150	m	0 9	0 34,360	0 309,240	0	9	309,240	0	単-293号
金網	D II -is-B φ5×150×150	m	0 20	0 34,530	0 690,600	0	20	690,600	0	単-294号
金網	D I L-B φ5×150×150	m	76.3 108.5	33,537 33,537	2,558,873 3,638,764	0	20	690,600	0	単-295号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
金網	D I L-1(19)-B φ5×150×150	m	9	33,988	305,892	305,892				単-296号
			9	33,988	305,892	305,892	0	0		
金網	D I L-1-B φ5×150×150	m	32.2	33,988	1,094,413	1,094,413				単-297号
			32.2	33,988	1,094,413	1,094,413	0	0		
金網	D I L-1-B' φ5×150×150	m	11.3	33,988	384,064	384,064				単-298号
			11.3	33,988	384,064	384,064	0	0		
金網	D I-M φ5×150×150	m	18.9	31,565	596,578	596,578				単-299号
			0	31,565	0	0	-18.9	-596,578		
金網	D I-(S19)-1-M' φ5×150×150	m	13.3	40,130	533,729	533,729				単-300号
			13.3	40,130	533,729	533,729	0	0		
金網	D II-M φ5×150×150	m	20	35,790	715,800	715,800				単-301号
			0	35,790	0	0	-20	-715,800		
金網	D I L-B 妻部 φ5×150×150	箇所	8	41,000	328,000	328,000				単-302号
			10	41,000	410,000	410,000	2	82,000		
金網工(下半) (本坑)		式	1		7,122,431	7,122,431				
			1		9,281,888	9,281,888	1	2,159,457		
金網	D I-B φ5×150×150	m	742.5	7,270	5,397,975	5,397,975				単-303号
			654.8	7,270	4,760,396	4,760,396	-87.7	-637,579		
金網	D I-(S19)-1-B' φ5×150×150	m	4	7,333	29,332	29,332				単-304号
			4	7,333	29,332	29,332	0	0		
金網	D I-1-B' φ5×150×150	m	31.5	7,333	230,989	230,989				単-305号
			31.5	7,333	230,989	230,989	0	0		
金網	D I-1-B φ5×150×150	m	0	0	0	0				単-306号
			41.3	7,333	302,852	302,852	41.3	302,852		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
金網	DI-1(21)-B φ5×150×150	m	9	7,333	65,997	0	9	65,997	単-307号
金網	DI-1(24)-B φ5×150×150	m	18	7,333	131,994	0	18	131,994	単-308号
金網	DI-(S19)-1-B φ5×150×150	m	18	7,333	131,994	0	18	131,994	単-309号
金網	DI-(S13)-1-B φ5×150×150	m	36	7,333	263,988	0	36	263,988	単-310号
金網	DI-i-B φ5×150×150	m	228	7,333	1,671,924	0	228	1,671,924	単-311号
金網	DI-i(S19)-B φ5×150×150	m	9	7,333	65,997	0	9	65,997	単-312号
金網	DI-i(S13)-1-B φ5×150×150	m	9	7,333	65,997	0	9	65,997	単-313号
金網	DI-i(S17)-1-B φ5×150×150	m	9	7,333	65,997	0	9	65,997	単-314号
金網	DI-is-B φ5×150×150	m	20	7,332	146,640	0	20	146,640	単-315号
金網	DI L-B φ5×150×150	m	76.3 108.5	7,510 7,510	573,013 814,835	0	32.2	241,822	単-316号
金網	DI L-1(19)-B φ5×150×150	m	9 9	7,599 7,599	68,391 68,391	0	0	0	単-317号
金網	DI L-1-B φ5×150×150	m	32.2 32.2	7,599 7,599	244,687 244,687	0	0	0	単-318号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
金網	DI L-1-B' φ5×150×150	m	11.3	7,599	85,868					単-319号
			11.3	7,599	85,868		0	0		
金網	DI-M φ5×150×150	m	18.9	8,940	168,966					単-320号
			0	8,940	0		-18.9	-168,966		
金網	DI-(S19)-1-M' φ5×150×150	m	13.3	10,076	134,010					単-321号
			13.3	10,076	134,010		0	0		
金網	DIⅡ-M φ5×150×150	m	20	9,460	189,200					単-322号
			0	9,460	0		-20	-189,200		
金網工(避難坑)		式	1		8,140,791					
			1		14,230,846		1	6,090,055		
金網	DI p-B φ5×150×150	m	540.3	10,440	5,640,732					単-323号
			993.4	10,440	10,371,096		453.1	4,730,364		
金網	DI p-2-B φ5×150×150	m	124.4	10,440	1,298,736					単-324号
			124.4	10,440	1,298,736		0	0		
金網	DI pW-B φ5×150×150	m	20.9	12,260	256,234					単-325号
			20.9	12,260	256,234		0	0		
金網	DI pL-B φ5×150×150	m	35.5	11,590	411,445					単-326号
			80.8	11,590	936,472		45.3	525,027		
金網	DI pL-h-B φ5×150×150	m	0	0	0					単-327号
			61.6	11,590	713,944		61.6	713,944		
金網	DI pL-2-B φ5×150×150	m	35.6	11,590	412,604					単-328号
			35.6	11,590	412,604		0	0		
金網	DI pL-B 妻部 φ5×150×150	箇所	2	20,120	40,240					単-329号
			8	20,120	160,960		6	120,720		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期)工事 (2回変更) (個別合意)					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
金網	D I pL-2-B 妻部 φ5×150×150	箇所	2	20,120	40,240	40,240				単-330号
金網	D I pW-B 妻部 φ5×150×150	箇所	2	20,280	40,560	40,560				単-331号
金網工(避難連絡坑)		式	1		1,392,007	1,285,293	1		-106,714	
金網	D I -Ra-B φ5×150×150	m	14.1	10,030	141,423	141,423				単-332号
金網	D I -Ra''-B φ5×150×150	m	9.6	10,030	96,288	96,288				単-333号
金網	D I -Ra-L-B φ5×150×150	m	16.8	10,750	180,600	180,600				単-334号
金網	D I -KR''-2-B φ5×150×150	m	13.4	12,530	167,902	83,951		-6.7	-83,951	単-335号
金網	D I -KR''-h-B φ5×150×150	m	13.4	12,530	167,902	251,853		6.7	83,951	単-336号
金網	D I -KRa-B φ5×150×150	m	7.7	11,620	89,474	178,948		7.7	89,474	単-337号
金網	D I -KRa''-B φ5×150×150	m	4.5	11,620	52,290	104,580		4.5	52,290	単-338号
金網	D I -KRa-M φ5×150×150	m	7.7	11,620	89,474	0		-7.7	-89,474	単-339号
金網	D I -KRa''-M φ5×150×150	m	4.5	11,620	52,290	0		-4.5	-52,290	単-340号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
金網	D I -KRa'' -h-M φ5×150×150	m	6.7 0	11,620 11,620	77,854 0	77,854 0		-6.7	-77,854	単-341号
金網	D I -Ra-L-B 妻部 φ5×150×150	箇所	3 2	28,860 28,860	86,580 57,720	86,580 57,720		-1	-28,860	単-342号
金網	D I -KR'' -2-B 妻部 φ5×150×150	箇所	1 1	31,340 31,340	31,340 31,340	31,340 31,340		0	0	単-343号
金網	C II -KR'' -B 妻部 φ5×150×150	箇所	3 3	31,970 31,970	95,910 95,910	95,910 95,910		0	0	単-344号
金網	D I -KR'' -h-B 妻部 φ5×150×150	箇所	2 2	31,340 31,340	62,680 62,680	62,680 62,680		0	0	単-345号
覆工		式	1 1		260,636,242 805,039,262	260,636,242 805,039,262		1	544,403,020	
覆工コンクリート工(本坑)		式	1 1		24,909,115 648,500,616	24,909,115 648,500,616		1	623,591,501	
覆工コンクリート	C II -B 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 366,900	0 366,900	0 366,900		1	366,900	単-346号
覆工コンクリート	D I -B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 786		0 332,684,497	0 332,684,497		786	332,684,497	内-63号
覆工コンクリート	D I -(S19)-1-B' 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 4	0 424,700	0 1,698,800	0 1,698,800		4	1,698,800	単-347号
覆工コンクリート	D I -1-B' 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 31.7	0 424,700	0 13,462,990	0 13,462,990		31.7	13,462,990	単-348号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
覆工コンクリート	D I -1(18)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	9	427,300	3,845,700	0	9	3,845,700	単-349号
覆工コンクリート	D I -1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	87.5	424,700	37,161,250	0	87.5	37,161,250	単-350号
覆工コンクリート	D I -i-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	236.9	424,700	100,611,430	0	236.9	100,611,430	単-351号
覆工コンクリート	D I -(S19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	31.5	424,700	13,378,050	0	31.5	13,378,050	単-352号
覆工コンクリート	D I -(S19)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	54	424,700	22,933,800	0	54	22,933,800	単-353号
覆工コンクリート	D I -1(21)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	9	424,700	3,822,300	0	9	3,822,300	単-354号
覆工コンクリート	D I -1(24)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	18	424,700	7,644,600	0	18	7,644,600	単-355号
覆工コンクリート	D I -(S13)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	36	424,700	15,289,200	0	36	15,289,200	単-356号
覆工コンクリート	D I -i(S19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	9	424,700	3,822,300	0	9	3,822,300	単-357号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事				(2回変更) (個別合意)		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	工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート	D I-i(S13)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	9	424,700	0	3,822,300			9	3,822,300	単-358号
覆工コンクリート	D I-i(S17)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	9	424,700	0	3,822,300			9	3,822,300	単-359号
覆工コンクリート	D II-is(S19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	46	400,400	0	18,418,400			46	18,418,400	単-360号
覆工コンクリート	D II-is-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	42	400,400	0	16,816,800			42	16,816,800	単-361号
覆工コンクリート	D II-is-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	9	400,400	0	3,603,600			9	3,603,600	単-362号
覆工コンクリート	D II-is(S19)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	9	400,400	0	3,603,600			9	3,603,600	単-363号
覆工コンクリート	D II-is(S19)-1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	18	381,000	0	6,858,000			18	6,858,000	単-364号
覆工コンクリート	D II-is(S9)-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	9	381,000	0	3,429,000			9	3,429,000	単-365号
覆工コンクリート	D III-5-B 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	1	456,200	0	456,200			1	456,200	単-366号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
覆工コンクリート	DⅢ-2(S7)-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	1 0	420,140 420,140	420,140 0	-1	-420,140	単-367号	
覆工コンクリート	DⅢ-2(S7)-B 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 443,800	0 443,800	1	443,800	単-368号	
覆工コンクリート	DⅠ-(S19)-1-M' 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 13.5	0 401,600	0 5,421,600	13.5	5,421,600	単-369号	
覆工コンクリート	DⅢ-2-i(S)-M 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	1 0	409,837 409,837	409,837 0	-1	-409,837	単-370号	
覆工コンクリート	DⅢ-2-i(S)-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 432,600	0 432,600	1	432,600	単-371号	
覆工コンクリート	DⅢ-3'-M 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	6.7 0	410,050 410,050	2,747,335 0	-6.7	-2,747,335	単-372号	
覆工コンクリート	DⅢ-3'-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 432,900	0 432,900	1	432,900	単-373号	
覆工コンクリート	DⅢ-4-M 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	1 0	410,050 410,050	410,050 0	-1	-410,050	単-374号	
覆工コンクリート	DⅢ-4-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 432,900	0 432,900	1	432,900	単-375号	
覆工コンクリート	CⅡL-B 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 675,900	0 675,900	1	675,900	単-376号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事				(2回変更) (個別合意)		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	工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート	D I L-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 739,800	0 739,800	0 739,800			1	739,800	単-377号
覆工コンクリート	D I L-1(19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 738,400	0 738,400	0 738,400			1	738,400	単-378号
覆工コンクリート	D I L-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 384,593	0 384,593	0 384,593			1	384,593	内-64号
覆工コンクリート	D I L-1-B' 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 738,400	0 738,400	0 738,400			1	738,400	単-379号
覆工コンクリート	D I L-i-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 738,400	0 738,400	0 738,400			1	738,400	単-380号
覆工コンクリート	D I L-i(S14)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 384,593	0 384,593	0 384,593			1	384,593	内-65号
覆工コンクリート	D I L-i(S19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 771,600	0 771,600	0 771,600			1	771,600	単-381号
覆工コンクリート	C I L-B 妻部 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	箇所	0 2	268,420 268,420	0 536,840	0 536,840			2	536,840	単-382号
覆工コンクリート	D I L-B 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	箇所	0 14	0 339,200	0 4,748,800	0 4,748,800			14	4,748,800	単-383号
補強鉄筋	SD345 D16～25	t	106.58 48.71	131,230 131,230	13,986,493 6,392,213	13,986,493 6,392,213			-57.87	-7,594,280	単-384号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
型枠 妻部		m2	430		4,945,790			内-66号	
足場 妻部		掛m2	430		1,989,470			内-67号	
覆工コンクリート工 (避難連絡工)		式	1		33,670,931				
覆工コンクリート	CII-Ra-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	14.8	223,480	3,307,504			単-385号	
覆工コンクリート	CII-KRa-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	7.9	314,870	2,487,473			単-386号	
覆工コンクリート	DI-Ra-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	28.8	242,050	6,971,040			単-387号	
覆工コンクリート	DI-Ra-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	242,050	0	-28.8	-6,971,040		
覆工コンクリート	DI-KRa-M 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	28.8	246,500	7,099,200	28.8	7,099,200	単-388号	
覆工コンクリート	DI-KRa-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	7.8	324,260	2,529,228			単-389号	
覆工コンクリート	DI-KRa-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	324,260	0	-7.8	-2,529,228		
覆工コンクリート	DI-KRa-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	15.6	324,360	5,060,016			単-390号	
覆工コンクリート	DI-KRa-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	324,360	0	-15.6	-5,060,016		
覆工コンクリート	DI-KRa-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	23.4	346,900	8,117,460	23.4	8,117,460	単-391号	
覆工コンクリート	DI-Ra-L-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	33	373,120	12,312,960			単-392号	
		m	0	373,120	0	-33	-12,312,960		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事				(2回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート	D I -Ra-L-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340 kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 33	0 395,400	0 13,048,200	0 33				単-393号
覆工コンクリート	D I -Ra-L-B 妻部 巻厚 20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	箇所	3 0	135,050 135,050	405,150 0	-3		-405,150		単-394号
覆工コンクリート	D I -Ra-L-B 妻部 巻厚 20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=6 0%以下	箇所	0 5	0 156,500	0 782,500	5		782,500		単-395号
型枠 妻部		m2	40 40		426,140 426,140	0		0		内-68号
足場 妻部		掛m2	40 40		171,420 171,420	0		0		内-69号
トンネル防水工 (本坑)		式	1 1		186,407,341 105,469,784	1		-80,937,557		
トンネル防水	C II -B 透水性緩衝材t= 3mm シート部t=0.8mm	m	400.6 1	64,015 64,015	25,644,409 64,015	-399.6		-25,580,394		単-396号
トンネル防水	D I -B 透水性緩衝材t= 3mm シート部t=0.8mm	m	1,398.1 787	70,452 70,452	98,498,941 55,445,724	-611.1		-43,053,217		単-397号
トンネル防水	D I -(S19)-1-B' 透水 性緩衝材t=3mm シート部t =0.8mm	m	4 4	71,724 71,724	286,896 286,896	0		0		単-398号
トンネル防水	D I -1-B' 透水性緩衝 材t=3mm シート部t=0.8mm	m	31.5 31.7	71,724 71,724	2,259,306 2,273,650	0.2		14,344		単-399号
トンネル防水	D I -1(18)-B 透水性緩 衝材t=3mm シート部t=0.8 mm	m	9 9	70,452 70,452	634,068 634,068	0		0		単-400号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
トンネル防水	D I -1-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	46 87.5	70,452 70,452	3,240,792 6,164,550	41.5	2,923,758		単-401号
トンネル防水	D I -i-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	8.7 236.9	68,681 68,681	597,524 16,270,528	228.2	15,673,004		単-402号
トンネル防水	D I -(S19)-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	31.3 31.5	68,681 68,681	2,149,715 2,163,451	0.2	13,736		単-403号
トンネル防水	D I -(S19)-1-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	36 54	68,681 68,681	2,472,516 3,708,774	18	1,236,258		単-404号
トンネル防水	D I -1(21)-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 9	0 68,690	0 618,210	9	618,210		単-405号
トンネル防水	D I -1(24)-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 18	0 68,690	0 1,236,420	18	1,236,420		単-406号
トンネル防水	D I -(S13)-1-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 36	0 68,690	0 2,472,840	36	2,472,840		単-407号
トンネル防水	D I -i(S19)-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 9	0 68,690	0 618,210	9	618,210		単-408号
トンネル防水	D I -i(S13)-1-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 9	0 68,690	0 618,210	9	618,210		単-409号
トンネル防水	D I -i(S17)-1-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 9	0 68,690	0 618,210	9	618,210		単-410号
トンネル防水	D II -is(S19)-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	46 46	68,681 68,681	3,159,326 3,159,326	0	0		単-411号
トンネル防水	D II -is-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	22 42	68,681 68,681	1,510,982 2,884,602	20	1,373,620		単-412号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル防水	DII-is-1-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	9	68,681	618,129	618,129				単-413号
トンネル防水	DII-is(S19)-1-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	9	68,681	618,129	618,129	0	0		単-414号
トンネル防水	DII-is(S19)-1-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0	0	0	0	18	1,296,000		単-415号
トンネル防水	DII-is(S9)-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0	0	0	0	9	648,000		単-416号
トンネル防水	DIII-5-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	17	70,452	1,197,684	70,452	-16	-1,127,232		単-417号
トンネル防水	DIII-2(S7)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	9	70,452	634,068	70,452	-8	-563,616		単-418号
トンネル防水	DI-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	18.9	66,394	1,254,846	0	-18.9	-1,254,846		単-419号
トンネル防水	DI-(S19)-1-M' 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	13.3	74,443	990,091	1,004,980	0.2	14,889		単-420号
トンネル防水	DII-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	20	66,394	1,327,880	0	-20	-1,327,880		単-421号
トンネル防水	E-2-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	225	66,394	14,938,650	0	-225	-14,938,650		単-422号
トンネル防水	DIII-2-i(S)-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	36	70,710	2,545,560	70,710	-35	-2,474,850		単-423号
トンネル防水	DIII-3'-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	9	70,710	636,390	70,710	-8	-565,680		単-424号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル防水	DⅢ-4-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	21.3 1	70,710 70,710	1,506,123 70,710	-20.3	-1,435,413	単-425号	
トンネル防水	CⅡL-B 透水性緩衝材t =3mm シート部t=0.8mm	m	62 1	73,244 73,244	4,541,128 73,244	-61	-4,467,884	単-426号	
トンネル防水	DⅠL-B 透水性緩衝材t =3mm シート部t=0.8mm	m	108.5 1	74,160 74,160	8,046,360 74,160	-107.5	-7,972,200	単-427号	
トンネル防水	DⅠL-1(19)-B 透水性 緩衝材t=3mm シート部t=0. .8mm	m	9 1	76,481 76,481	688,329 76,481	-8	-611,848	単-428号	
トンネル防水	DⅠL-1-B 透水性緩衝 材t=3mm シート部t=0.8mm	m	32.2 1	76,481 76,481	2,462,688 76,481	-31.2	-2,386,207	単-429号	
トンネル防水	DⅠL-1-B' 透水性緩衝 材t=3mm シート部t=0.8mm	m	11.3 1	76,481 76,481	864,235 76,481	-10.3	-787,754	単-430号	
トンネル防水	DⅠL-i-B 透水性緩衝 材t=3mm シート部t=0.8mm	m	10.3 1	73,244 73,244	754,413 73,244	-9.3	-681,169	単-431号	
トンネル防水	DⅠL-i(S14)-B 透水性 緩衝材t=3mm シート部t=0. .8mm	m	9 1	73,243.3 73,243.3	659,189 73,243	-8	-585,946	単-432号	
トンネル防水	DⅠL-i(S19)-B 透水性 緩衝材t=3mm シート部t=0. .8mm	m	11.7 1	73,244 73,244	856,954 73,244	-10.7	-783,710	単-433号	
トンネル防水	CⅡL-B 妻部 透水性緩 衝材t=3mm シート部t=0.8 mm	箇所	4 2	64,757 64,757	259,028 129,514	-2	-129,514	単-434号	
トンネル防水	DⅠL-B 妻部 透水性緩 衝材t=3mm シート部t=0.8 mm	箇所	8 14	69,124 69,124	552,992 967,736	6	414,744	単-435号	
トンネル防水工 (避難連絡坑)		式	1 1		15,648,855 15,628,965	1	-19,890		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		摘要
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	
トンネル防水	CII-Ra-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	14.8	126,380	1,870,424	0	0	単-436号	
			14.8	126,380	1,870,424				
トンネル防水	CII-KRa-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	7.9	126,790	1,001,641	0	0	単-437号	
			7.9	126,790	1,001,641				
トンネル防水	DII-Ra-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	28.8	129,130	3,718,944	0	0	単-438号	
			28.8	129,130	3,718,944				
トンネル防水	DII-KRa-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	7.8	129,340	1,008,852	-7.8	-1,008,852	単-439号	
			0	129,340	0				
トンネル防水	DII-KRa-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	15.6	126,790	1,977,924	7.8	988,962	単-440号	
			23.4	126,790	2,966,886				
トンネル防水	DII-Ra-L-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	33	181,150	5,977,950	0	0	単-441号	
			33	181,150	5,977,950				
トンネル防水	DII-Ra-L-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	3	31,040	93,120	0	0	単-442号	
			3	31,040	93,120				
インバート工		式	1		738,037,933	1	-85,651,461		
			1		652,386,472				
インバート掘削工(本坑)		式	1		166,409,115	1	-2,495,938		
			1		163,913,177				
インバート掘削(1次)2方	E-2-M	m	225	97,440	21,924,000	-225	-21,924,000	単-443号	
			0	97,440	0				
インバート掘削(2次)1方	E-2-M	m	225	32,250	7,256,250	-225	-7,256,250	単-444号	
			0	32,250	0				
インバート掘削(1次)2方	DII-i-B	m	0	0	0	228	18,226,320	単-445号	
			228	79,940	18,226,320				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート掘削 (2次)	DI-i-B			8.7	22,134	192,565				単-446号
		m		236.9	22,134	5,243,544		228.2	5,050,979	
インバート掘削 (1次)	DI-i(S19)-B			0	0	0				単-447号
2方		m		9	79,940	719,460		9	719,460	
インバート掘削 (2次)	DI-i(S19)-B			0	0	0				単-448号
		m		9	22,140	199,260		9	199,260	
インバート掘削 (1次)	DI-i(S13)-1-B			0	0	0				単-449号
2方		m		9	80,540	724,860		9	724,860	
インバート掘削 (2次)	DI-i(S13)-1-B			0	0	0				単-450号
		m		9	22,140	199,260		9	199,260	
インバート掘削 (1次)	DI-i(S17)-1-B			0	0	0				単-451号
2方		m		9	80,540	724,860		9	724,860	
インバート掘削 (2次)	DI-i(S17)-1-B			0	0	0				単-452号
		m		9	22,140	199,260		9	199,260	
インバート掘削 (2次)	DI L-i-B			10.9	24,296	264,826				単-453号
		m		10.7	24,296	259,967		-0.2	-4,859	
インバート掘削 (2次)	DI L-i(S14)-B			9	24,296	218,664				単-454号
		m		9	24,296	218,664		0	0	
インバート掘削 (2次)	DI L-i(S19)-B			12.3	24,296	298,840				単-455号
		m		12.1	24,296	293,981		-0.2	-4,859	
インバート掘削 (2次)	DI I-is(S19)-B			46	23,484	1,080,264				単-456号
		m		46	23,484	1,080,264		0	0	
インバート掘削 (1次)	DI I-is-B			0	0	0				単-457号
2方		m		20	91,070	1,821,400		20	1,821,400	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
インバート掘削 (2次)	DII-is-B	m	22	23,484	516,648	20	469,680		単-458号
			42	23,484	986,328				
インバート掘削 (2次)	DII-is-1-B	m	9	23,484	211,356	0	0		単-459号
			9	23,484	211,356				
インバート掘削 (2次)	DII-is(S19)-1-B	m	9	23,484	211,356	0	0		単-460号
			9	23,484	211,356				
インバート掘削 (1次) 2方	DII-is(S19)-1-M	m	0	0	0	18	1,432,620		単-461号
			18	79,590	1,432,620				
インバート掘削 (2次)	DII-is(S19)-1-M	m	0	0	0	18	373,140		単-462号
			18	20,730	373,140				
インバート掘削 (1次) 2方	DII-is(S9)-M	m	0	0	0	9	690,750		単-463号
			9	76,750	690,750				
インバート掘削 (2次)	DII-is(S9)-M	m	0	0	0	9	186,570		単-464号
			9	20,730	186,570				
インバート掘削 (2次)	DIII-2-i(S)-M	m	36	21,500	774,000	-35	-752,500		単-465号
			1	21,500	21,500				
インバート掘削 (2次)	DIII-3'-M	m	9	21,500	193,500	-8	-172,000		単-466号
			1	21,500	21,500				
インバート掘削 (2次)	DIII-4-M	m	22	21,500	473,000	-21	-451,500		単-467号
			1	21,500	21,500				
インバート掘削	DI-B	m	1,278.1	76,820	98,183,642	-85.7	-6,583,474		単-468号
			1,192.4	76,820	91,600,168				
インバート掘削	DI-(S19)-1-B'	m	4	78,356	313,424	0	0		単-469号
			4	78,356	313,424				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート掘削	DI-1-B'		m	31.5 31.7	78,356 78,356	2,468,214 2,483,885		0.2	15,671	単-470号
インバート掘削	DI-1(18)-B		m	9 0	78,356 78,356	705,204 0		-9	-705,204	単-471号
インバート掘削	DI-(S19)-B		m	31.3 31.5	78,356 78,356	2,452,542 2,468,214		0.2	15,672	単-472号
インバート掘削	DI-M		m	18.9 0	71,390 71,390	1,349,271 0		-18.9	-1,349,271	単-473号
インバート掘削	DI-(S19)-1-M'		m	13.3 13.5	72,817 72,817	968,466 983,029		0.2	14,563	単-474号
インバート掘削	DI-1(21)-B		m	0 9	0 72,820	0 655,380		9	655,380	単-475号
インバート掘削	DI-1(24)-B		m	0 18	0 72,820	0 1,310,760		18	1,310,760	単-476号
インバート掘削	DI-(S13)-1-B		m	0 36	0 72,820	0 2,621,520		36	2,621,520	単-477号
インバート掘削	DI-M		m	20 0	72,030 72,030	1,440,600 0		-20	-1,440,600	単-478号
インバート掘削	DI L-B		m	108.5 138.9	85,240 85,240	9,248,540 11,839,836		30.4	2,591,296	単-479号
インバート掘削	DI L-1(19)-B		m	9 9	86,944 86,944	782,496 782,496		0	0	単-480号
インバート掘削	DI L-1-B		m	32.2 31.8	86,944 86,944	2,799,596 2,764,819		-0.4	-34,777	単-481号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
インバート掘削	D I L-1-B'	m	11.3 11.1	86,944 86,944	982,467 965,078	-0.2	-17,389		単-482号
インバート掘削	C I L-B	m	64.4 31.8	84,710 84,710	5,455,324 2,693,778	-32.6	-2,761,546		単-483号
インバート掘削	D I -1-B	m	12 53.5	76,820 76,820	921,840 4,109,870	41.5	3,188,030		単-484号
インバート掘削	D I -(S19)-1-B	m	36 54	75,930 75,930	2,733,480 4,100,220	18	1,366,740		単-485号
インバート掘削	D III-2(S7)-B	m	9 1	76,490 76,490	688,410 76,490	-8	-611,920		単-486号
インバート掘削	D III-5-B	m	17 1	76,490 76,490	1,300,330 76,490	-16	-1,223,840		単-487号
インバート掘削工 (避難坑)		式	1 1		3,366,405 5,676,525	1	2,310,120		
インバート掘削	D I pW-B	m	20.9 20.9	50,850 50,850	1,062,765 1,062,765	0	0		単-488号
インバート掘削	D I pL-B	m	35.5 60.6	32,400 32,400	1,150,200 1,963,440	25.1	813,240		単-489号
インバート掘削	D I pL-h-B	m	0 46.2	0 32,400	0 1,496,880	46.2	1,496,880		単-490号
インバート掘削	D I pL-2-B	m	35.6 35.6	32,400 32,400	1,153,440 1,153,440	0	0		単-491号
インバート掘削工 (避難連絡坑)		式	1 1		915,143 912,150	1	-2,993		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート掘削	DI-KRa-M		m	7.3 0	21,010 21,010	153,373 0		-7.3	-153,373	単-492号
インバート掘削	DI-KRa''-M		m	4.5 0	21,010 21,010	94,545 0		-4.5	-94,545	単-493号
インバート掘削	DI-KR''-h-M		m	5.2 0	20,600 20,600	107,120 0		-5.2	-107,120	単-494号
インバート掘削	DI-KR''-2-B		m	10.2 5.1	20,600 20,600	210,120 105,060		-5.1	-105,060	単-495号
インバート掘削	DI-KR''-h-B		m	5.1 15.4	20,600 20,600	105,060 317,240		10.3	212,180	単-496号
インバート掘削	DI-KRa-B		m	7.3 14.6	20,600 20,600	150,380 300,760		7.3	150,380	単-497号
インバート掘削	DI-KRa''-B		m	4.5 9	21,010 21,010	94,545 189,090		4.5	94,545	単-498号
インバート埋戻工 (本坑)			式	1 1		53,001,829 49,497,302		1	-3,504,527	
インバート埋戻 (1次) 2方	E-2-M		m	225 0	44,490 44,490	10,010,250 0		-225	-10,010,250	単-499号
インバート埋戻 (2次) 1方	E-2-M		m	225 0	37,100 37,100	8,347,500 0		-225	-8,347,500	単-500号
インバート埋戻 (1次) 2方	DI-i-B		m	0 228	0 39,250	0 8,949,000		228	8,949,000	単-501号
インバート埋戻 (2次)	DI-i-B		m	8.7 236.9	17,921 17,921	155,912 4,245,484		228.2	4,089,572	単-502号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル埋戻 (1次) 2方	DI-i(S19)-B		m	0 9	0 39,250	0 353,250		9	353,250	単-503号
トンネル埋戻 (2次)	DI-i(S19)-B		m	0 9	0 17,930	0 161,370		9	161,370	単-504号
トンネル埋戻 (1次) 2方	DI-i(S13)-1-B		m	0 9	0 39,250	0 353,250		9	353,250	単-505号
トンネル埋戻 (2次)	DI-i(S13)-1-B		m	0 9	0 17,930	0 161,370		9	161,370	単-506号
トンネル埋戻 (1次) 2方	DI-i(S17)-1-B		m	0 9	0 39,250	0 353,250		9	353,250	単-507号
トンネル埋戻 (2次)	DI-i(S17)-1-B		m	0 9	0 17,930	0 161,370		9	161,370	単-508号
トンネル埋戻 (2次)	DIL-i-B		m	10.9 10.7	19,992 19,992	217,912 213,914		-0.2	-3,998	単-509号
トンネル埋戻 (2次)	DIL-i(S14)-B		m	9 9	19,992 19,992	179,928 179,928		0	0	単-510号
トンネル埋戻 (2次)	DIL-i(S19)-B		m	12.3 12.1	19,992 19,992	245,901 241,903		-0.2	-3,998	単-511号
トンネル埋戻 (2次)	DII-is(S19)-B		m	46 46	17,940 17,940	825,240 825,240		0	0	単-512号
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is-B		m	0 20	0 38,380	0 767,600		20	767,600	単-513号
トンネル埋戻 (2次)	DII-is-B		m	22 42	17,940 17,940	394,680 753,480		20	358,800	単-514号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
トンネル埋戻 (2次)	DII-is-1-B	m	9	17,940	161,460	0	0	0	単-515号
			9	17,940	161,460				
トンネル埋戻 (2次)	DII-is(S19)-1-B	m	9	17,940	161,460	0	0	0	単-516号
			9	17,940	161,460				
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is(S19)-1-M	m	0	0	0	18	574,560	574,560	単-517号
			18	31,920	574,560				
トンネル埋戻 (2次)	DII-is(S19)-1-M	m	0	0	0	18	322,920	322,920	単-518号
			18	17,940	322,920				
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is(S9)-M	m	0	0	0	9	287,280	287,280	単-519号
			9	31,920	287,280				
トンネル埋戻 (2次)	DII-is(S9)-M	m	0	0	0	9	161,460	161,460	単-520号
			9	17,940	161,460				
トンネル埋戻 (2次)	DIII-2-i(S)-M	m	36	17,700	637,200	-35	-619,500	-619,500	単-521号
			1	17,700	17,700				
トンネル埋戻 (2次)	DIII-3'-M	m	9	17,675	159,075	-8	-141,400	-141,400	単-522号
			1	17,675	17,675				
トンネル埋戻 (2次)	DIII-4-M	m	22	17,675	388,850	-21	-371,175	-371,175	単-523号
			1	17,675	17,675				
トンネル埋戻	DI-B	m	1,278.1	17,750	22,686,275	-85.7	-1,521,175	-1,521,175	単-524号
			1,192.4	17,750	21,165,100				
トンネル埋戻	DI-(S19)-1-B'	m	4	18,105	72,420	0	0	0	単-525号
			4	18,105	72,420				
トンネル埋戻	DI-1-B'	m	31.5	18,105	570,307	0.2	3,621	3,621	単-526号
			31.7	18,105	573,928				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル埋戻	DI-1(18)-B		m	31.5 0	18,105 18,105	570,307 0		-31.5	-570,307	単-527号
トンネル埋戻	DI-(S19)-B		m	0 31.5	0 18,110	0 570,465		31.5	570,465	単-528号
トンネル埋戻	DI-M		m	18.9 0	16,110 16,110	304,479 0		-18.9	-304,479	単-529号
トンネル埋戻	DI-(S19)-1-M'		m	13.3 13.5	16,432 16,432	218,545 221,832		0.2	3,287	単-530号
トンネル埋戻	DI-1(21)-B		m	0 9	0 16,440	0 147,960		9	147,960	単-531号
トンネル埋戻	DI-1(24)-B		m	0 18	0 16,440	0 295,920		18	295,920	単-532号
トンネル埋戻	DI-(S13)-1-B		m	0 36	0 16,440	0 591,840		36	591,840	単-533号
トンネル埋戻	DI-M		m	20 0	16,720 16,720	334,400 0		-20	-334,400	単-534号
トンネル埋戻	DI L-B		m	108.5 138.9	20,210 20,210	2,192,785 2,807,169		30.4	614,384	単-535号
トンネル埋戻	DI L-1(19)-B		m	9 9	20,614 20,614	185,526 185,526		0	0	単-536号
トンネル埋戻	DI L-1-B		m	32.2 31.8	20,614 20,614	663,770 655,525		-0.4	-8,245	単-537号
トンネル埋戻	DI L-1-B'		m	11.3 11.1	20,614 20,614	232,938 228,815		-0.2	-4,123	単-538号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル埋戻	CII L-B		m	64.4 31.8	19,210 19,210	1,237,124 610,878		-32.6	-626,246	単-539号
トンネル埋戻	DI-1-B		m	12 53.5	17,750 17,750	213,000 949,625		41.5	736,625	単-540号
トンネル埋戻	DI-(S19)-B		m	31.3 0	17,450 17,450	546,185 0		-31.3	-546,185	単-541号
トンネル埋戻	DI-(S19)-1-B		m	36 54	17,450 17,450	628,200 942,300		18	314,100	単-542号
トンネル埋戻	DIII-2(S7)-B		m	9 1	17,700 17,700	159,300 17,700		-8	-141,600	単-543号
トンネル埋戻	DIII-5-B		m	17 1	17,700 17,700	300,900 17,700		-16	-283,200	単-544号
トンネル埋戻工 (避難坑)			式	1 1		1,405,950 2,387,038		1	981,088	
トンネル埋戻	DIpW-B		m	20.9 20.9	20,460 20,460	427,614 427,614		0	0	単-545号
トンネル埋戻	DIpL-B		m	35.5 60.6	13,760 13,760	488,480 833,856		25.1	345,376	単-546号
トンネル埋戻	DIpL-h-B		m	0 46.2	0 13,760	0 635,712		46.2	635,712	単-547号
トンネル埋戻	DIpL-2-B		m	35.6 35.6	13,760 13,760	489,856 489,856		0	0	単-548号
トンネル埋戻工 (避難連絡坑)			式	1 1		195,785 195,201		1	-584	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート埋戻	DI-KRa-M		m	7.3 0	4,490 4,490	32,777 0		-7.3	-32,777	単-549号
インバート埋戻	DI-KRa''-M		m	4.5 0	4,490 4,490	20,205 0		-4.5	-20,205	単-550号
インバート埋戻	DI-KR''-h-M		m	5.2 0	4,410 4,410	22,932 0		-5.2	-22,932	単-551号
インバート埋戻	DI-KR''-2-B		m	10.2 5.1	4,410 4,410	44,982 22,491		-5.1	-22,491	単-552号
インバート埋戻	DI-KR''-h-B		m	5.1 15.4	4,410 4,410	22,491 67,914		10.3	45,423	単-553号
インバート埋戻	DI-KRa-B		m	7.3 14.6	4,410 4,410	32,193 64,386		7.3	32,193	単-554号
インバート埋戻	DI-KRa''-B		m	4.5 9	4,490 4,490	20,205 40,410		4.5	20,205	単-555号
インバート本体工 (本坑)			式	1 1		398,640,301 389,224,058		1	-9,416,243	
インバート	E-2-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下		m	225 0	143,040 143,040	32,184,000 0		-225	-32,184,000	単-556号
インバート	DI-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下		m	1,278.1 1,192.4	188,593 188,593	241,040,713 224,878,293		-85.7	-16,162,420	単-557号
インバート	DI-1(18)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下		m	9 0	192,372 192,372	1,731,348 0		-9	-1,731,348	単-558号
インバート	DI-(S19)-1-B' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下		m	4 4	192,372 192,372	769,488 769,488		0	0	単-559号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事				(2回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート	DI-1-B' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	31.5 31.7	192,372 192,372	6,059,718 6,098,192	0.2	38,474			単-560号
インバート	DI-i-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	8.7 236.9	147,186 147,186	1,280,518 34,868,363	228.2	33,587,845			単-561号
インバート	DI-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	18.9 0	170,400 170,400	3,220,560 0	-18.9	-3,220,560			単-562号
インバート	DI-(S19)-1-M' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	13.3 13.5	173,808 173,808	2,311,646 2,346,408	0.2	34,762			単-563号
インバート	DI-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	20 0	170,496 170,496	3,409,920 0	-20	-3,409,920			単-564号
インバート	DIL-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	108.5 138.9	216,918 216,918	23,535,603 30,129,910	30.4	6,594,307			単-565号
インバート	DIL-1(19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	9 9	221,340 221,340	1,992,060 1,992,060	0	0			単-566号
インバート	DIL-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	32.2 31.8	221,340 221,340	7,127,148 7,038,612	-0.4	-88,536			単-567号
インバート	DIL-1-B' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	11.3 11.1	221,340 221,340	2,501,142 2,456,874	-0.2	-44,268			単-568号
インバート	DIL-i-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	10.9 10.7	176,052 176,052	1,918,966 1,883,756	-0.2	-35,210			単-569号
インバート	DIL-i(S14)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	9 9	176,052 176,052	1,584,468 1,584,468	0	0			単-570号
インバート	DIL-i(S19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	12.3 12.1	176,052 176,052	2,165,439 2,130,229	-0.2	-35,210			単-571号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート	CII-L-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	64.4 31.8	206,618 206,618	13,306,199 6,570,452			-32.6 -6,735,747		単-572号
インバート	DI-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	12 53.5	188,593 188,593	2,263,116 10,089,725			41.5 7,826,609		単-573号
インバート	DI-(S19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	31.3 31.5	186,224 186,224	5,828,811 5,866,056			0.2 37,245		単-574号
インバート	DI-(S19)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	36 54	186,224 186,224	6,704,064 10,056,096			18 3,352,032		単-575号
インバート	DI-1(21)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 9	0 186,300	0 1,676,700			9 1,676,700		単-576号
インバート	DI-1(24)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 18	0 186,300	0 3,353,400			18 3,353,400		単-577号
インバート	DI-(S13)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 36	0 186,300	0 6,706,800			36 6,706,800		単-578号
インバート	DI-i(S19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 9	0 143,600	0 1,292,400			9 1,292,400		単-579号
インバート	DI-i(S13)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 9	0 143,600	0 1,292,400			9 1,292,400		単-580号
インバート	DI-i(S17)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 9	0 143,600	0 1,292,400			9 1,292,400		単-581号
インバート	DI-is(S19)-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	46 46	147,496 147,496	6,784,816 6,784,816			0 0		単-582号
インバート	DI-is-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	22 42	147,496 147,496	3,244,912 6,194,832			20 2,949,920		単-583号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート	DⅡ-is-1-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	9	147,496	1,327,464	0				単-584号
インバート	DⅡ-is(S19)-1-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	9	147,496	1,327,464	0				単-585号
インバート	DⅡ-is(S19)-1-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0	0	0	18		2,676,600		単-586号
インバート	DⅡ-is(S9)-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0	0	0	9		1,338,300		単-587号
インバート	DⅢ-2(S7)-B 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	9	188,490	1,696,410	1		-1,507,920		単-588号
インバート	DⅢ-5-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	17	191,477	3,255,109	16		-3,063,632		単-589号
インバート	DⅢ-2-i(S)-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	36	166,551	5,995,836	35		-5,829,285		単-590号
インバート	DⅢ-3'-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	9	162,328	1,460,952	8		-1,298,624		単-591号
インバート	DⅢ-4-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	22	162,328	3,571,216	21		-3,408,888		単-592号
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	68.9	131,222	9,041,195	35.9		-4,710,869		単-593号
インバート本体工 (避難連絡坑)		式	1		757,886		1	-126,582		
インバート	DⅠ-KRa-M 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	7.3	60,580	442,234	7.3		-442,234		単-594号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート	D I -KR a-B 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg /m3 W/C60%以下	m	7.3 14.6	43,240 43,240	315,652 631,304					単-595号
インバート吹付工 (本坑)		式	1 1		42,271,200 26,918,780					
インバート吹付 2方	E-2-M 吹付厚 35cm	m	225 0	187,872 187,872	42,271,200 0					単-596号
インバート吹付 2方	D I -i-B 吹付厚 20cm	m	0 228	0 86,910	0 19,815,480					単-597号
インバート吹付 2方	D I -i (S19)-B 吹付厚 20cm	m	0 9	0 86,980	0 782,820					単-598号
インバート吹付 2方	D I -i (S13)-1-B 吹付 厚 20cm	m	0 9	0 86,910	0 782,190					単-599号
インバート吹付 2方	D I -i (S17)-1-B 吹付 厚 20cm	m	0 9	0 86,910	0 782,190					単-600号
インバート吹付 2方	D II -is (S19)-1-M 吹付 厚 25cm	m	0 18	0 105,500	0 1,899,000					単-601号
インバート吹付 2方	D II -is (S9)-M 吹付厚 25cm	m	0 9	0 105,500	0 949,500					単-602号
インバート吹付 2方	D II -is-B 吹付厚 25cm	m	0 20	0 95,380	0 1,907,600					単-603号
インバート吹付工 (避難坑)		式	1 1		4,068,644 7,004,607					
インバート吹付	D I pW-B 吹付厚15cm	m	20.9 20.9	55,450 55,450	1,158,905 1,158,905					単-604号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
インバート吹付	D I pL-B 吹付厚10cm	m	35.5	41,210	1,462,955	25.1	1,034,371	単-605号	
			60.6	41,210	2,497,326				
インバート吹付	D I pL-h-B 吹付厚10cm	m	0	0	0	46.2	1,901,592	単-606号	
			46.2	41,160	1,901,592				
インバート吹付	D I pL-2-B 吹付厚10cm	m	35.6	40,640	1,446,784	0	0	単-607号	
			35.6	40,640	1,446,784				
インバート吹付工 (避難連絡坑)		式	1		909,675	1	-1,645		
			1		908,030				
インバート吹付	D I -KRa'' -M 吹付厚10cm	m	4.5	30,030	135,135	-4.5	-135,135	単-608号	
			0	30,030	0				
インバート吹付	D I -KR'' -h-M 吹付厚10cm	m	5.2	31,320	162,864	-5.2	-162,864	単-609号	
			0	31,320	0				
インバート吹付	D I -KR'' -2-B 吹付厚10cm	m	10.2	31,220	318,444	-5.1	-159,222	単-610号	
			5.1	31,220	159,222				
インバート吹付	D I -KR'' -h-B 吹付厚10cm	m	5.1	31,220	159,222	10.3	321,566	単-611号	
			15.4	31,220	480,788				
インバート吹付	D I -KRa'' -B 吹付厚10cm	m	4.5	29,780	134,010	4.5	134,010	単-612号	
			9	29,780	268,020				
鋼製支保工 (インバート) (本坑)		式	1		66,096,000	1	-60,977,700		
			1		5,118,300				
鋼製支保 2方	E-2-M HH200×201×9×12	m	225	293,760	66,096,000	-225	-66,096,000	単-613号	
			0	293,760	0				
鋼製支保 2方	D II -is(S19)-1-M H200×200×8×12	m	0	0	0	18	1,960,200	単-614号	
			18	108,900	1,960,200				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
鋼製支保 2方	DⅡ-is(S9)-M H200×200×8×12	m	9	108,900	980,100	0	9	980,100	単-615号
鋼製支保 2方	DⅡ-is-B H200×200×8×12	m	20	108,900	2,178,000	0	20	2,178,000	単-616号
坑内付帯工		式	1		47,387,880				
箱抜工		式	1		54,999,107		1	7,611,227	
箱抜		箇所	95		12,369,260				内-70号
箱抜 (二期工事範囲)		箇所	0		0		-95	-12,369,260	
箱抜 (二期工事範囲)		箇所	105		13,403,251		105	13,403,251	内-71号
箱抜 (一期工事範囲)		箇所	0		0				内-72号
裏面排水工 本坑		式	74		6,577,236		74	6,577,236	
裏面排水	VP100	m	1		5,033,600		0	0	
		m	151	960	144,960				単-617号
		m	151	960	144,960		0	0	
暗渠排水	φ30×3	m	5,357	640	3,428,480				単-618号
		m	5,357	640	3,428,480		0	0	
平面排水	6×300	m	1,404	1,040	1,460,160				単-619号
		m	1,404	1,040	1,460,160		0	0	
裏面排水工 避難坑		式	1		375,210				
		式	1		375,210		0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
裏面排水	VP100			101	610	61,610				単-620号
			m	101	610	61,610		0	0	
暗渠排水	φ30×3			490	640	313,600				単-621号
			m	490	640	313,600		0	0	
地下排水工 本坑				1		14,453,370				
			式	1		14,453,370		0	0	
中央排水	300mm			2,678	4,990	13,363,220				単-622号
			m	2,678	4,990	13,363,220		0	0	
横断排水	管径 150mm			54		1,090,150				内-73号
			箇所	54		1,090,150		0	0	
地下排水工 避難坑				1		15,156,440				
			式	1		15,156,440		0	0	
中央排水	300mm			2,909	4,990	14,515,910				単-623号
			m	2,909	4,990	14,515,910		0	0	
横断排水	管径 150mm			59		640,530				内-74号
			箇所	59		640,530		0	0	
掘削補助工				1		678,483,364				
			式	1		603,244,143		1	-75,239,221	
掘削補助工A (本坑)				1		572,806,300				
			式	1		452,326,749		1	-120,479,551	
注入式長尺鋼管先受工	E-2-M φ114.3mm L=12.5m 31.0本/シフト			25	10,628,400	265,710,000				単-624号
			シフト	0	10,628,400	0		-25	-265,710,000	
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S19)-1-M' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト			1	8,342,000	8,342,000				単-625号
			シフト	0	8,342,000	0		-1	-8,342,000	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事				(2回変更) (個別合意)		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
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S19)-1-M' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	0	0	0				単-626号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S19)-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	1	8,369,000	8,369,000	1	8,369,000			単-627号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S19)-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,634,000	8,634,000	-1	-8,634,000			単-628号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S19)-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,661,000	8,661,000	1	8,661,000			単-629号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	3	8,430,000	25,290,000	-3	-25,290,000			単-630号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,430,000	0	3	25,371,000	25,371,000		単-631号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,457,000	8,457,000	3	25,371,000	25,371,000		単-631号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,461,000	8,461,000	4	33,844,000	33,844,000		単-632号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1(21)-B φ76.3mm L=12.5m 21.0本/シフト	シフト	0	5,759,000	5,759,000	1	5,759,000	5,759,000		単-632号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1(24)-B φ76.3mm L=12.5m 24.0本/シフト	シフト	0	5,759,000	5,759,000	1	5,759,000	5,759,000		単-633号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1(24)-B φ76.3mm L=12.5m 24.0本/シフト	シフト	0	6,492,000	6,492,000	2	12,984,000	12,984,000		単-633号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S19)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,913,000	8,913,000	2	17,826,000	17,826,000		単-634号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S19)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,913,000	17,826,000	2	17,826,000	17,826,000		単-634号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S13)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,427,000	8,427,000	4	33,708,000	33,708,000		単-635号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S13)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,427,000	33,708,000	4	33,708,000	33,708,000		単-635号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-i(S13)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,190,000	8,190,000	1	8,190,000	8,190,000		単-636号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-i(S13)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	8,190,000	8,190,000	1	8,190,000	8,190,000		単-636号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-i(S17)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	7,994,000	7,994,000	1	7,994,000	7,994,000		単-637号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-i(S17)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	7,994,000	7,994,000	1	7,994,000	7,994,000		単-637号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事				(2回変更) (個別合意)		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
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-is(S19)-1-M φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	0	0	0				単-638号
			2	6,092,000	12,184,000	2	12,184,000			
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIL-1(19)-B φ76.3mm L=12.5m 19.0本/シフト	シフト	1	5,423,000	5,423,000					単-639号
			0	5,423,000	0	-1	-5,423,000			
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIL-1(19)-B φ76.3mm L=12.5m 19.0本/シフト	シフト	0	0	0					単-640号
			1	5,423,000	5,423,000	1	5,423,000			
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIL-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	2	8,755,000	17,510,000					単-641号
			0	8,755,000	0	-2	-17,510,000			
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIL-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	0	0					単-642号
			2	8,755,000	17,510,000	2	17,510,000			
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIL-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	4	8,545,000	34,180,000					単-643号
			0	8,545,000	0	-4	-34,180,000			
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIL-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	0	0	0					単-644号
			4	8,545,000	34,180,000	4	34,180,000			
鏡補強ボルト	E-2-M L=13.5m N=28本/シフト	シフト	25	5,968,020	149,200,500					単-645号
			0	5,968,020	0	-25	-149,200,500			
鏡補強ボルト	DI-(S19)-1-M' L=13.5m N=19本/シフト	シフト	2	4,862,000	9,724,000					単-646号
			2	4,862,000	9,724,000	0	0			
鏡補強ボルト	DI-(S19)-1-B L=13.5m N=19本/シフト	シフト	0	0	0					単-647号
			2	4,973,000	9,946,000	2	9,946,000			
鏡補強ボルト	DI-(S13)-1-B L=13.5m N=13本/シフト	シフト	0	0	0					単-648号
			4	3,356,000	13,424,000	4	13,424,000			
鏡補強ボルト	DI-i(S19)-B L=13.5m N=19本/シフト	シフト	0	0	0					単-649号
			1	4,931,000	4,931,000	1	4,931,000			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
鏡補強ボルト	D I-i(S13)-1-B L=13.5m N=13本/シフト	シフト	0 1	0 3,219,000	0 3,219,000	0 3,219,000		1	3,219,000	単-650号
鏡補強ボルト	D I-i(S17)-1-B L=13.5m N=17本/シフト	シフト	0 1	0 4,877,000	0 4,877,000	0 4,877,000		1	4,877,000	単-651号
鏡補強ボルト	D II-is(S19)-1-M L=13.5m N=19本/シフト	シフト	0 2	0 5,174,000	0 10,348,000	0 10,348,000		2	10,348,000	単-652号
鏡補強ボルト	D II-is(S9)-M L=13.5m N=9本/シフト	シフト	0 2	0 2,466,000	0 4,932,000	0 4,932,000		2	4,932,000	単-653号
鏡吹付	t=5cm	式	1 0		48,792,800 0			-1	-48,792,800	内-75号
鏡吹付	t=5cm	式	0 1		0 158,922,749			1	158,922,749	内-76号
掘削補助工A (避難坑)		式	1 1		102,070,344 143,987,485			1	41,917,141	
注入小口径長尺鋼管先受工	D I p-2-B L=12.5m N=13本/シフト	シフト	14 14	4,201,380 4,201,380	58,819,320 58,819,320			0	0	単-654号
注入小口径長尺鋼管先受工	D I pL-2-B L=12.5m N=19本/シフト	シフト	4 4	5,834,400 5,834,400	23,337,600 23,337,600			0	0	単-655号
鏡吹付	t=5cm	式	1 0		19,913,424 0			-1	-19,913,424	内-77号
鏡吹付	t=5cm	式	0 1		0 60,104,056			1	60,104,056	内-78号
探り削孔		m	0 60		0 1,726,509			60	1,726,509	内-79号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
掘削補助工A (避難連絡坑)		式	1		3,606,720				
			1		6,929,909	1	3,323,189		
注入小口径長尺鋼管先受工	D I-KR'-2-B L=6.5m N=19本/シフト	シフト	1	3,606,720	3,606,720			単-656号	
			1	3,606,720	3,606,720	0	0		
鏡吹付	t=5cm	式	0		0			内-80号	
			1		3,323,189	1	3,323,189		
仮設工		式	1		678,941,431				
			1		745,550,318	1	66,608,887		
トンネル仮設備工		式	1		564,082,720				
			1		564,082,720	0	0		
トンネル仮設備工		式	1		554,476,000			内-81号	
			1		554,476,000	0	0		
ベルトコンベア・クラッシャー設備消耗部品		式	1		9,606,720			内-82号	
			1		9,606,720	0	0		
切羽監視工		式	1		93,220,727				
			1		92,174,390	1	-1,046,337		
切羽監視 (本坑)		人	2,152		64,344,800			内-83号	
			0		0	-2,152	-64,344,800		
切羽監視 (本坑)		人	0		0			内-84号	
			2,150		64,285,000	2,150	64,285,000		
切羽監視 (避難坑)		人	866		25,885,927			内-85号	
			0		0	-866	-25,885,927		
切羽監視 (避難坑)		人	0		0			内-86号	
			847		25,317,990	847	25,317,990		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
切羽監視 (避難連絡坑)		人	100 0		2,990,000 0	-100	-2,990,000	内-87号	
切羽監視 (避難連絡坑)		人	0 86		0 2,571,400	86	2,571,400	内-88号	
防塵対策工		式	1 1		783,823 12,256,093	1	11,472,270		
散水		式	1 0		783,823 0	-1	-783,823	内-89号	
散水		式	0 1		0 12,256,093	1	12,256,093	内-90号	
交通管理工		式	1 1		11,800,011 40,124,948	1	28,324,937		
交通誘導警備員		人日	996 0		11,800,011 0	-996	-11,800,011	内-91号	
交通誘導警備員		人日	0 3,378		0 40,124,948	3,378	40,124,948	内-92号	
廃材処理工		式	0 1		0 9,153,301	1	9,153,301		
廃材運搬		m3	0 75		0 252,207	75	252,207	内-93号	
廃材処分		m3	0 75		0 698,421	75	698,421	内-94号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 2,024		0 1,312,662	2,024	1,312,662	内-95号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0 2,024		0 6,890,011		2,024	6,890,011	内-96号
脱水ケキ処理工			式	0 1		0 18,704,716		1	18,704,716	
脱水ケキ運搬			m3	0 567		0 3,520,042		567	3,520,042	内-97号
脱水ケキ処分			m3	0 567		0 15,184,674		567	15,184,674	内-98号
集排水工			式	1 1		9,054,150 9,054,150		0	0	
集排水ポ-リング			m	150 150		9,054,150 9,054,150		0	0	内-99号
直接工事費			式	1 1		5,980,375,935 6,618,934,410		1	638,558,475	
共通仮設費			式	1 1		484,822,807 503,931,064		1	19,108,257	
共通仮設費			式	1 1		65,481,296 39,812,024		1	-25,669,272	
運搬費			式	1 1		3,800,000 3,800,000		0	0	
建設機械運搬費			台	1 1		100,000 100,000		0	0	内-100号
重建設機械分解組立輸送費			回	7 7		3,700,000 3,700,000		0	0	内-101号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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
事業損失防止施設費			式	1		160,500				
			式	1		725,000	1	564,500		
水質調査費			式	1		160,500				内-102号
			式	0		0	-1	-160,500		
水質調査費			式	0		0				内-103号
			式	1		725,000	1	725,000		
安全費			式	1		22,492,026				
			式	1		22,871,324	1	379,298		
トンネル呼吸用保護具等費用			式	1		8,452,026				内-104号
			式	0		0	-1	-8,452,026		
トンネル呼吸用保護具等費用			式	0		0				内-105号
			式	1		8,831,324	1	8,831,324		
保安管理費			式	1		14,040,000				内-106号
			式	1		14,040,000	0	0		
技術管理費			式	1		33,078,770				
			式	1		6,465,700	1	-26,613,070		
計測B			式	1		26,708,770				内-107号
			式	0		0	-1	-26,708,770		
道路施設基本データ作成費			式	1		50,000				内-108号
			式	1		50,000	0	0		
遠隔立会費			式	1		6,320,000				内-109号
			式	1		6,320,000	0	0		
施工調査費			式	0		0				内-110号
			式	1		95,700	1	95,700		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
営繕費		式	1		2,400,000				
		式	1		2,400,000	0	0		
火薬庫類		式	1		2,400,000				内-111号
		式	1		2,400,000	0	0		
現場環境改善費(率計上)		式	1		3,550,000				
		式	1		3,550,000	0	0		
共通仮設費(率計上)		式	1		419,341,511				
		式	1		464,119,040	1	44,777,529		
純工事費		式	1		6,465,198,742				
		式	1		7,122,865,474	1	657,666,732		
現場管理費		式	1		1,680,274,605				
		式	1		1,851,231,616	1	170,957,011		
工事原価		式	1		8,198,178,860				
		式	1		9,017,297,765	1	819,118,905		
一般管理費等		式	1		528,821,140				
		式	1		581,632,235	1	52,811,095		
工事価格		式	1		8,727,000,000				
		式	1		9,598,930,000	1	871,930,000		
消費税相当額		式	1		872,700,000				
		式	1		959,893,000	1	87,193,000		
工事費計		式	1		9,599,700,000				
		式	1		10,558,823,000	1	959,123,000		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設（二期）工事（子）（2回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良 （土捨場造成）		式	1		39,172,300				
		式	1		31,843,374	1	-7,328,926		
道路土工		式	1		35,090,000				
		式	1		27,761,074	1	-7,328,926		
残土処理工		式	1		35,090,000				
		式	1		27,761,074	1	-7,328,926		
整地	残土受入れ地での処理	m3	223,300		22,370,000			内-1号	
		m3	0		0	-223,300	-22,370,000		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-2号	
		m3	150,200		15,041,074	150,200	15,041,074		
投入 （ロングアームバックホ）		m3	24,000	530	12,720,000			単-1号	
		m3	24,000	530	12,720,000	0	0		
法面工		式	1		1,652,300				
		式	1		1,652,300	0	0		
植生工		式	1		1,652,300				
		式	1		1,652,300	0	0		
種子散布	肥料有り 1000m2以上	m2	8,060	205	1,652,300			単-2号	
		m2	8,060	205	1,652,300	0	0		
排水構造物工		式	1		2,430,000				
		式	1		2,430,000	0	0		
排水工		式	1		2,430,000				
		式	1		2,430,000	0	0		
小段排水	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 450 450×450×600	m	85	11,000	935,000			単-3号	
		m	85	11,000	935,000	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル西新設(二期) 工事(子) (2回変更) (個別合意)					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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
小段排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600	m	115	13,000	1,495,000	1,495,000		0	0	単-4号
直接工事費		式	1		39,172,300	31,843,374	1	-7,328,926		
共通仮設費		式	1		2,566,263	2,224,623	1	-341,640		
共通仮設費(率計上)		式	1		2,566,263	2,224,623	1	-341,640		
純工事費		式	1		41,738,563	34,067,997	1	-7,670,566		
現場管理費		式	1		10,966,950	9,132,678	1	-1,834,272		
工事原価		式	1		52,705,513	43,200,675	1	-9,504,838		

400.6/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 1号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	CⅡ-B DT5台		257.6	469,000	120,814,400			WYB00017
		m	257.6	469,000	120,814,400	0	0	単一 657号
掘削（発破工法）	CⅡ-B DT6台		143	475,600	68,010,800			WYB00061
		m	143	475,600	68,010,800	0	0	単一 658号
合 計					173,979,300			
					0		-173,979,300	

0/327.9m当たり内訳書

トンネル掘削

第 2号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	CII-B DT5台		0	0	0			WYB02751
		m	184.9	476,600	88,123,340	184.9	88,123,340	単一 659号
掘削（発破工法）	CII-B DT6台		0	0	0			WYB02769
		m	143	505,600	72,300,800	143	72,300,800	単一 660号
合 計					0			
					160,424,140		160,424,140	
変更積算金額					0			
					147,811,200		147,811,200	円/m

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 3号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	CII-B		400.6	51,630	20,682,978			WYB00088
		m	400.6	51,630	20,682,978	0	0	単一 662号
運転管理	CIII-B		64.4	58,420	3,762,248			WYB00195
		m	64.4	58,420	3,762,248	0	0	単一 663号
合 計					24,705,607			
					0		-24,705,607	

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 4号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	CII-B		0	0	0			WYB00658
		m	327.9	51,630	16,929,477	327.9	16,929,477	単一 664号
運転管理	CIII-B		0	0	0			WYB00661
		m	32.2	58,420	1,881,124	32.2	1,881,124	単一 665号
合 計					0			
					18,810,601		18,810,601	
変更積算金額					0			
					19,010,964		19,010,964	円/式

742.5/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 5号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -B DT4台		16.9	347,100	5,865,990			WYB00814
		m	16.9	347,100	5,865,990	0	0	単一 666号
掘削（発破工法）	D I -B DT5台		349	352,200	122,917,800			WYB00681
		m	349	352,200	122,917,800	0	0	単一 667号
掘削（発破工法）	D I -B DT6台		376.6	357,300	134,559,180			WYB00839
		m	376.6	357,300	134,559,180	0	0	単一 668号
合 計					264,277,570			
					0		-264,277,570	

0/654.8m当たり内訳書

トンネル掘削

第 6号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -B DT4台		0	0	0			WYB00879
		m	56.9	347,100	19,749,990	56.9	19,749,990	単一 669号
掘削（発破工法）	D I -B DT5台		0	0	0			WYB00706
		m	221.3	352,200	77,941,860	221.3	77,941,860	単一 670号
掘削（発破工法）	D I -B DT6台		0	0	0			WYB00907
		m	376.6	357,300	134,559,180	376.6	134,559,180	単一 671号
合 計					0			
					232,251,030		232,251,030	
変更積算金額					0			
					233,075,285		233,075,285	円/m

0/41.3m当たり内訳書

トンネル掘削

第 7号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	DI-1-B DT4台		0	0	0			WYB01006
		m	32.3	347,100	11,211,330	32.3	11,211,330	単一 674号
掘削（発破工法）	DI-1-B DT5台		0	0	0			WYB01140
		m	9	352,300	3,170,700	9	3,170,700	単一 675号
合 計					0			
					14,382,030		14,382,030	
変更積算金額					0			
					14,498,636		14,498,636	円/m

0/36m当たり内訳書

トンネル掘削

第 8号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	DI-(S13)-1-B DT4台		0	0	0			WYB01495
		m	17.6	347,100	6,108,960	17.6	6,108,960	単一 679号
掘削（発破工法）	DI-(S13)-1-B DT5台		0	0	0			WYB01530
		m	18.4	352,300	6,482,320	18.4	6,482,320	単一 680号
合 計					0			
					12,591,280		12,591,280	
変更積算金額					0			
					12,693,367		12,693,367	円/m

0/108.5m当たり内訳書

トンネル掘削

第 9号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I L-B DT4台		0	0	0			WYB00060
		m	11.9	399,600	4,755,240	11.9	4,755,240	単一 687号
掘削（発破工法）	D I L-B DT5台		0	0	0			WYB00664
		m	32.2	405,600	13,060,320	32.2	13,060,320	単一 688号
掘削（発破工法）	D I L-B DT6台		0	0	0			WYB00704
		m	64.4	411,700	26,513,480	64.4	26,513,480	単一 689号
合 計					0			
					44,329,040		44,329,040	
変更積算金額					0			
					43,392,283		43,392,283	円/m

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 10号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	DI-B		742.5	42,990	31,920,075			WYB00194
		m	742.5	42,990	31,920,075	0	0	単一 693号
運転管理	DI-(S19)-1-B'		4	42,990	171,960			WYB00203
		m	4	42,990	171,960	0	0	単一 694号
運転管理	DI-1-B'		31.5	42,990	1,354,185			WYB00212
		m	31.5	42,990	1,354,185	0	0	単一 695号
運転管理	DIL-B		76.3	48,800	3,723,440			WYB00217
		m	76.3	48,800	3,723,440	0	0	単一 696号
運転管理	DIL-1(19)-B		9	48,800	439,200			WYB01342
		m	9	48,800	439,200	0	0	単一 697号
運転管理	DIL-1-B		32.2	48,800	1,571,360			WYB00227
		m	32.2	48,800	1,571,360	0	0	単一 698号
運転管理	DIL-1-B'		11.3	48,800	551,440			WYB00272
		m	11.3	48,800	551,440	0	0	単一 699号
合計					40,735,893			
					0		-40,735,893	

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 11号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	DI-B		0	0	0			WYB00663
		m	654.8	42,990	28,149,852	654.8	28,149,852	単一 700号
運転管理	DI-(S19)-1-B'		0	0	0			WYB00702
		m	4	42,990	171,960	4	171,960	単一 701号
運転管理	DI-1-B'		0	0	0			WYB00711
		m	31.5	42,990	1,354,185	31.5	1,354,185	単一 702号
運転管理	DI-1-B		0	0	0			WYB00822
		m	41.3	42,990	1,775,487	41.3	1,775,487	単一 703号
運転管理	DI-1(21)-B		0	0	0			WYB00830
		m	9	42,990	386,910	9	386,910	単一 704号
運転管理	DI-1(24)-B		0	0	0			WYB00870
		m	18	42,990	773,820	18	773,820	単一 705号
運転管理	DI-(S19)-1-B		0	0	0			WYB01122
		m	18	42,990	773,820	18	773,820	単一 706号
運転管理	DI-(S13)-1-B		0	0	0			WYB01481
		m	36	42,990	1,547,640	36	1,547,640	単一 707号
運転管理	DI-i-B		0	0	0			WYB01513
		m	228	42,990	9,801,720	228	9,801,720	単一 708号
運転管理	DI-i(S19)-B		0	0	0			WYB01558
		m	9	42,990	386,910	9	386,910	単一 709号
運転管理	DI-i(S13)-1-B		0	0	0			WYB01617
		m	9	42,990	386,910	9	386,910	単一 710号
運転管理	DI-i(S17)-1-B		0	0	0			WYB01586
		m	9	42,990	386,910	9	386,910	単一 711号

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 11号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	DII-is-B		0	0	0			WYB01619
		m	20	44,150	883,000	20	883,000	単一 712号
運転管理	DIL-B		0	0	0			WYB00713
		m	108.5	48,800	5,294,800	108.5	5,294,800	単一 713号
運転管理	DIL-1(19)-B		0	0	0			WYB01428
		m	9	48,800	439,200	9	439,200	単一 714号
運転管理	DIL-1-B		0	0	0			WYB00715
		m	32.2	48,800	1,571,360	32.2	1,571,360	単一 715号
運転管理	DIL-1-B'		0	0	0			WYB00720
		m	11.3	48,800	551,440	11.3	551,440	単一 716号
合 計					0			
					54,635,924		54,635,924	
変更積算金額					0			
					56,016,868		56,016,868	円/式

742.5/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 12号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -B DT4台		16.9	133,700	2,259,530			WYB00858
		m	16.9	133,700	2,259,530	0	0	単一 717号
掘削（発破工法）	D I -B DT5台		349	135,800	47,394,200			WYB00716
		m	349	135,800	47,394,200	0	0	単一 718号
掘削（発破工法）	D I -B DT6台		376.6	137,800	51,895,480			WYB00851
		m	376.6	137,800	51,895,480	0	0	単一 719号
合 計					101,909,613			
					0		-101,909,613	

0/654.8m当たり内訳書

トンネル掘削

第 13号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -B DT4台		0	0	0			WYB01412
		m	56.9	133,700	7,607,530	56.9	7,607,530	単一 720号
掘削（発破工法）	D I -B DT5台		0	0	0			WYB00867
		m	221.3	135,800	30,052,540	221.3	30,052,540	単一 721号
掘削（発破工法）	D I -B DT6台		0	0	0			WYB01577
		m	376.6	137,800	51,895,480	376.6	51,895,480	単一 722号
合 計					0			
					89,555,550		89,555,550	
変更積算金額					0			
					89,873,386		89,873,386	円/m

0/41.3m当たり内訳書

トンネル掘削

第 14号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -1-B DT4台		0	0	0			WYB01613
		m	32.3	133,700	4,318,510	32.3	4,318,510	単一 725号
掘削（発破工法）	D I -1-B DT5台		0	0	0			WYB01636
		m	9	135,800	1,222,200	9	1,222,200	単一 726号
合 計					0			
					5,540,710		5,540,710	
変更積算金額					0			
					5,560,394		5,560,394	円/m

0/36m当たり内訳書

トンネル掘削

第 15号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	DI-(S13)-1-B DT4台		0	0	0			WYB01657
		m	17.6	133,700	2,353,120	17.6	2,353,120	単一 730号
掘削（発破工法）	DI-(S13)-1-B DT5台		0	0	0			WYB01663
		m	18.4	135,800	2,498,720	18.4	2,498,720	単一 731号
合 計					0			
					4,851,840		4,851,840	
変更積算金額					0			
					4,869,077		4,869,077	円/m

0/108.5m当たり内訳書

トンネル掘削

第 16号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I L-B DT4台		0	0	0			WYB00635
		m	11.9	140,300	1,669,570	11.9	1,669,570	単一 738号
掘削（発破工法）	D I L-B DT5台		0	0	0			WYB00832
		m	32.2	142,500	4,588,500	32.2	4,588,500	単一 739号
掘削（発破工法）	D I L-B DT6台		0	0	0			WYB01635
		m	64.4	144,800	9,325,120	64.4	9,325,120	単一 740号
合 計					0			
					15,583,190		15,583,190	
変更積算金額					0			
					15,292,619		15,292,619	円/m

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 17号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	D I -B		742.5	22,080	16,394,400			WYB00211
		m	742.5	22,080	16,394,400	0	0	単一 744号
運転管理	D I -(S19)-1-B'		4	22,080	88,320			WYB00267
		m	4	22,080	88,320	0	0	単一 745号
運転管理	D I -1-B'		31.5	22,080	695,520			WYB00302
		m	31.5	22,080	695,520	0	0	単一 746号
運転管理	D I L-B		76.3	23,240	1,773,212			WYB00325
		m	76.3	23,240	1,773,212	0	0	単一 747号
運転管理	D I L-1(19)-B		9	23,240	209,160			WYB01344
		m	9	23,240	209,160	0	0	単一 748号
運転管理	D I L-1-B		32.2	23,240	748,328			WYB00345
		m	32.2	23,240	748,328	0	0	単一 749号
運転管理	D I L-1-B'		11.3	23,240	262,612			WYB00358
		m	11.3	23,240	262,612	0	0	単一 750号
合 計					22,051,921			
					0		-22,051,921	

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 18号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	DI-B		0	0	0			WYB00829
		m	654.8	22,080	14,457,984	654.8	14,457,984	単一 751号
運転管理	DI-(S19)-1-B'		0	0	0			WYB01633
		m	4	22,080	88,320	4	88,320	単一 752号
運転管理	DI-1-B'		0	0	0			WYB02255
		m	31.5	22,080	695,520	31.5	695,520	単一 753号
運転管理	DI-1-B		0	0	0			WYB01644
		m	41.3	22,080	911,904	41.3	911,904	単一 754号
運転管理	DI-1(21)-B		0	0	0			WYB01681
		m	9	22,080	198,720	9	198,720	単一 755号
運転管理	DI-1(24)-B		0	0	0			WYB01683
		m	18	22,080	397,440	18	397,440	単一 756号
運転管理	DI-(S19)-1-B		0	0	0			WYB01688
		m	18	22,080	397,440	18	397,440	単一 757号
運転管理	DI-(S13)-1-B		0	0	0			WYB01693
		m	36	22,080	794,880	36	794,880	単一 758号
運転管理	DI-i-B		0	0	0			WYB01695
		m	228	22,080	5,034,240	228	5,034,240	単一 759号
運転管理	DI-i(S19)-B		0	0	0			WYB01697
		m	9	22,080	198,720	9	198,720	単一 760号
運転管理	DI-i(S13)-1-B		0	0	0			WYB01699
		m	9	22,080	198,720	9	198,720	単一 761号
運転管理	DI-i(S17)-1-B		0	0	0			WYB01701
		m	9	22,080	198,720	9	198,720	単一 762号

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 18号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	DII-is-B		0	0	0			WYB01671
		m	20	22,390	447,800	20	447,800	単一 763号
運転管理	DIL-B		0	0	0			WYB01649
		m	108.5	23,240	2,521,540	108.5	2,521,540	単一 764号
運転管理	DIL-1(19)-B		0	0	0			WYB01656
		m	9	23,240	209,160	9	209,160	単一 765号
運転管理	DIL-1-B		0	0	0			WYB01654
		m	32.2	23,240	748,328	32.2	748,328	単一 766号
運転管理	DIL-1-B'		0	0	0			WYB01661
		m	11.3	23,240	262,612	11.3	262,612	単一 767号
合 計					0			
					27,762,048		27,762,048	
変更積算金額					0			
					30,349,994		30,349,994	円/式

453.5/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	CⅡp-B DT5台		52	177,900	9,250,800			WYB00850
		m	52	177,900	9,250,800	0	0	単一 768号
掘削（発破工法）	CⅡp-B DT6台		401.5	185,900	74,638,850			WYB01225
		m	401.5	185,900	74,638,850	0	0	単一 769号
合 計					81,970,200			
					0		-81,970,200	

540.3/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 20号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I p-B DT5台		126.7	169,500	21,475,650			WYB00051
		m	126.7	169,500	21,475,650	0	0	単一 770号
掘削（発破工法）	D I p-B DT6台		413.6	177,700	73,496,720			WYB00146
		m	413.6	177,700	73,496,720	0	0	単一 771号
合 計					92,660,000			
					0		-92,660,000	

0/993.4m当たり内訳書

トンネル掘削

第 21号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I p-B DT5台		0	0	0			WYB01670
		m	178.6	169,500	30,272,700	178.6	30,272,700	単一 772号
掘削（発破工法）	D I p-B DT6台		0	0	0			WYB01703
		m	814.8	177,700	144,789,960	814.8	144,789,960	単一 773号
合 計					0			
					175,062,660		175,062,660	
変更積算金額					0			
					170,800,266		170,800,266	円/m

106.5/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 22号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	CⅡpL-B DT5台		19.1	296,800	5,668,880			WYB00919
		m	19.1	296,800	5,668,880	0	0	単一 776号
掘削（発破工法）	CⅡpL-B DT6台		87.4	311,100	27,190,140			WYB01112
		m	87.4	311,100	27,190,140	0	0	単一 777号
合 計					32,111,000			
					0		-32,111,000	

0/80.8m当たり内訳書

トンネル掘削

第 23号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I pL-B DT5台		0	0	0			WYB01709
		m	10.1	267,600	2,702,760	10.1	2,702,760	単一 779号
掘削（発破工法）	D I pL-B DT6台		0	0	0			WYB01715
		m	70.7	282,200	19,951,540	70.7	19,951,540	単一 780号
合 計					0			
					22,654,300		22,654,300	
変更積算金額					0			
					22,093,963		22,093,963	円/m

0/61.6m当たり内訳書

トンネル掘削

第 24号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I pL-h-B		0	0	0			WYB01706
		m	9	267,600	2,408,400	9	2,408,400	単一 781号
掘削（発破工法）	D I pL-h-B		0	0	0			WYB01718
		m	52.6	282,200	14,843,720	52.6	14,843,720	単一 782号
合 計					0			
					17,252,120		17,252,120	
変更積算金額					0			
					16,825,402		16,825,402	円/m

20. 1m当たり内訳書

トンネル掘削

第 25号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	CII-KR'’-B DT5台		6.7	191,900	1,285,730			WYB00148
		m	6.7	191,900	1,285,730	0	0	単一 786号
掘削（発破工法）	CII-KR'’-B DT6台		13.4	200,900	2,692,060			WYB00184
		m	13.4	200,900	2,692,060	0	0	単一 787号
合 計					3,973,000			
					3,973,000		0	

14. 1m当たり内訳書

第 26号内訳書

トンネル掘削

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -Ra-B DT5台		9.4	109,300	1,027,420			WYB00054
		m	9.4	109,300	1,027,420	0	0	単一 790号
掘削（発破工法）	D I -Ra-B DT6台		4.7	112,400	528,280			WYB00132
		m	4.7	112,400	528,280	0	0	単一 791号
合 計					1,574,700			
					1,574,700		0	

9.6m当たり内訳書

トンネル掘削

第 27号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -Ra'' -B DT5台		6.4	109,300	699,520			WYB00066
		m	6.4	109,300	699,520	0	0	単一 792号
掘削（発破工法）	D I -Ra'' -B DT6台		3.2	112,400	359,680			WYB00073
		m	3.2	112,400	359,680	0	0	単一 793号
合 計					1,072,100			
					1,072,100		0	

16.6/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 28号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -Ra-L-B DT5台		11.2	188,100	2,106,720			WYB00078
		m	11.2	188,100	2,106,720	0	0	単一 794号
掘削（発破工法）	D I -Ra-L-B DT6台		5.6	194,900	1,091,440			WYB00174
		m	5.6	194,900	1,091,440	0	0	単一 795号
合 計					3,106,000			
					0		-3,106,000	

0/16.8m当たり内訳書

トンネル掘削

第 29号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -Ra-L-B DT5台		0	0	0			WYB01712
		m	11.2	188,100	2,106,720	11.2	2,106,720	単一 796号
掘削（発破工法）	D I -Ra-L-B DT6台		0	0	0			WYB01721
		m	5.6	194,900	1,091,440	5.6	1,091,440	単一 797号
合 計					0			
					3,198,160		3,198,160	
変更積算金額					0			
					3,106,000		3,106,000	円/m

13. 4/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 30号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -KR' '-2-B DT5台		6. 7	242, 700	1, 626, 090			WYB00954
		m	6. 7	242, 700	1, 626, 090	0	0	単一 798号
掘削（発破工法）	D I -KR' '-2-B DT6台		6. 7	252, 000	1, 688, 400			WYB01117
		m	6. 7	252, 000	1, 688, 400	0	0	単一 799号
合 計					3, 311, 000			
					0		-3, 311, 000	

13.4/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 31号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -KR' '-h-B DT5台		6.7	242,700	1,626,090			WYB00084
		m	6.7	242,700	1,626,090	0	0	単一 801号
掘削（発破工法）	D I -KR' '-h-B DT6台		6.7	252,000	1,688,400			WYB00107
		m	6.7	252,000	1,688,400	0	0	単一 802号
合 計					3,311,000			
					0		-3,311,000	

0/26.8m当たり内訳書

トンネル掘削

第 32号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -KR' '-h-B DT4台		0	0	0			WYB01736
		m	6.7	233,400	1,563,780	6.7	1,563,780	単一 803号
掘削（発破工法）	D I -KR' '-h-B DT5台		0	0	0			WYB01724
		m	13.4	242,700	3,252,180	13.4	3,252,180	単一 804号
掘削（発破工法）	D I -KR' '-h-B DT6台		0	0	0			WYB01727
		m	6.7	252,000	1,688,400	6.7	1,688,400	単一 805号
合 計					0			
					6,504,360		6,504,360	
変更積算金額					0			
					6,497,511		6,497,511	円/m

0/15.4m当たり内訳書

トンネル掘削

第 33号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -KR a-B DT4台		0	0	0			WYB01748
		m	7.7	233,400	1,797,180	7.7	1,797,180	単一 807号
掘削（発破工法）	D I -KR a-B DT6台		0	0	0			WYB01742
		m	7.7	252,000	1,940,400	7.7	1,940,400	単一 808号
合 計					0			
					3,737,580		3,737,580	
変更積算金額					0			
					3,611,510		3,611,510	円/m

0/9m当たり内訳書

トンネル掘削

第 34号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
掘削（発破工法）	D I -KR a'' -B DT4台		0	0	0			WYB01745
		m	4.5	233,400	1,050,300	4.5	1,050,300	単一 810号
掘削（発破工法）	D I -KR a'' -B DT6台		0	0	0			WYB01733
		m	4.5	252,000	1,134,000	4.5	1,134,000	単一 811号
合 計					0			
					2,184,300		2,184,300	
変更積算金額					0			
					2,110,623		2,110,623	円/m

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 35号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	E-2-M		225	96,030	21,606,750			WYB00226
		m	225	96,030	21,606,750	0	0	単一 815号
合 計					20,907,000			
					0		-20,907,000	

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 36号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	DII-is(S19)-1-M		0	0	0			WYB01740
		m	18	96,030	1,728,540	18	1,728,540	単一 816号
運転管理	DII-is(S9)-M		0	0	0			WYB01753
		m	9	96,030	864,270	9	864,270	単一 817号
合 計					0			
					2,592,810		2,592,810	
変更積算金額					0			
					2,508,840		2,508,840	円/式

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 37号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	D I -M		18.9	77,060	1,456,434			WYB00301
		m	18.9	77,060	1,456,434	0	0	単一 821号
運転管理	D I -(S19)-1-M'		13.3	77,060	1,024,898			WYB00339
		m	13.3	77,060	1,024,898	0	0	単一 822号
運転管理	D II -M		20	78,220	1,564,400			WYB00365
		m	20	78,220	1,564,400	0	0	単一 823号
合 計					4,148,724			
					0		-4,148,724	

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 38号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	DI-(S19)-1-M'		0	0	0			WYB01755
		m	13.3	77,060	1,024,898	13.3	1,024,898	単一 824号
合 計					0			
					1,024,898		1,024,898	
変更積算金額					0			
					1,050,988		1,050,988	円/式

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 39号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	D I -M		18.9	54,990	1,039,311			WYB00348
		m	18.9	54,990	1,039,311	0	0	単一 828号
運転管理	D I -(S19)-1-M'		13.3	54,990	731,367			WYB00371
		m	13.3	54,990	731,367	0	0	単一 829号
運転管理	D II -M		20	55,370	1,107,400			WYB00385
		m	20	55,370	1,107,400	0	0	単一 830号
合 計					2,951,346			
					0		-2,951,346	

一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

第 40号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
運転管理	DI-(S19)-1-M'		0	0	0			WYB01757
		m	13.3	54,990	731,367	13.3	731,367	単一 831号
合 計					0			
					731,367		731,367	
変更積算金額					0			
					749,985		749,985	円/式

180,000/0m3あたり内訳書

積込(ルース)

第 41号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3以上		179,960	172.5	31,043,100			CA900010
		m 3	179,960	172.5	31,043,100	0	0	
合 計					31,084,188			
					0		-31,084,188	

0/204, 200m3あたり内訳書

積込(ルース)

第 42号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3以上		0	0	0			CA900010
		m 3	204,195	172.5	35,223,637	204,195	35,223,637	
合 計					0			
					35,223,637		35,223,637	
変更積算金額					0			
					35,270,258		35,270,258	円/m3

68,600/0m3あたり内訳書

積込(ルース)

第 43号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3以上		68,575	213.5	14,640,762			CA900010
		m ³	68,575	213.5	14,640,762	0	0	
合計					14,561,833			
					0		-14,561,833	

0/42,960m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 44号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3以上		0	0	0			CA900010
		m 3	42,962	213.5	9,172,387	42,962	9,172,387	
合 計					0			
					9,172,387		9,172,387	
変更積算金額					0			
					9,122,938		9,122,938	円/m3

2,470m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 45号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下		2,470	913.5	2,256,345			CB210110
		m3	2,470	913.5	2,256,345	0	0	
合計					2,221,000			
					2,221,000		0	

175,330/0m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 46号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 6.0km以下		175,330	1,115	195,492,950			CB210110
		m 3	175,330	1,115	195,492,950	0	0	
合 計					198,612,785			
					0		-198,612,785	

0/104,730m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 47号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 6.0km以下	m ³	0 104,734	0 1,115	0 116,778,410			CB210110
合計					0 116,778,410			
変更積算金額					0 118,642,054			
								円/m ³

0/4,460m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 48号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	4,455	371.5	1,655,032	4,455	1,655,032	
合 計					0			
					1,655,032		1,655,032	
変更積算金額					0			
					1,681,444		1,681,444	円/m3

0/44, 130m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 49号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m3	0 44,130	0 433.4	0 19,125,942			CB210110
合 計					0 19,125,942			
変更積算金額					0 19,431,169			円/m3

0/4, 380m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 50号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 1.5km以下	m 3	0 4,382	0 495.4	0 2,170,842			CB210110
合計					0 2,170,842			
変更積算金額					0 2,205,486			
								円/m3

68,580/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 51号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 6.0km以下		68,575	1,301	89,216,075			CB210110
		m 3	68,575	1,301	89,216,075	0	0	
合計					88,698,135			
					0		-88,698,135	

0/42,960m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 52号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 6.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	42,962	1,301	55,893,562	42,962	55,893,562	
合 計					0			
					55,893,562		55,893,562	
変更積算金額					0			
					55,569,074		55,569,074	円/m3

0/3,400m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 53号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 7.0km以下	m ³	0 3,400	0 1,301	0 4,423,400			CB210110
合計					0 4,423,400			
変更積算金額					0 4,397,720			円/m ³

0/15, 300m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 54号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 8.5km以下	m 3	0 15,300	0 1,486	0 22,735,800			CB210110
合 計					0 22,735,800			
変更積算金額					0 22,603,808			円/m3

0/20,000m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 55号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 10.0km以下	m ³	0 20,000	0 1,672	0 33,440,000			CB210110
合 計					0 33,440,000			
変更積算金額					0 33,245,865			円/m ³

0/71,400m3当たり内訳書

整地

第 56号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	71,367	107.4	7,664,815	71,367	7,664,815	
合 計					0			
					7,664,815		7,664,815	
変更積算金額					0			
					7,721,567		7,721,567	円/m3

246,380/0m3当たり内訳書

残土等処分

第 57号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
投棄料			246,375	36	8,869,500			WYB00300
		m ³	246,375	36	8,869,500	0	0	単一 835号
合 計					8,869,500			
					0		-8,869,500	

0/150,170m3当たり内訳書

残土等処分

第 58号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
投棄料			0	0	0			WYB00828
		m ³	150,166	36	5,405,976	150,166	5,405,976	単一 836号
合 計					0			
					5,405,976		5,405,976	
変更積算金額					0			
					5,405,976		5,405,976	円/m ³

743/0本当たり内訳書

分岐部補強増しロックボルト

第 59号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m		743	17,790	13,217,970			WYB00145
		本	743	17,790	13,217,970	0	0	単-1000号
合 計					13,231,580			
					0		-13,231,580	

0/842本当たり内訳書

分岐部補強増しロックボルト

第 60号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m		0	0	0			WYB01954
		本	842	15,700	13,219,400	842	13,219,400	単-1001号
合 計					0			
					13,219,400		13,219,400	
変更積算金額					0			
					13,233,011		13,233,011	円/本

574本当たり内訳書

分岐部補強増しロックボルト

第 61号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
補強増しロックボルト	分岐部 L=4.0m		574	9,028	5,182,072			WYB00458
		本	574	9,028	5,182,072	0	0	単-1002号
合 計					4,973,760			
					4,973,760		0	

1,600本当たり内訳書

分岐部補強増しロックボルト

第 62号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
補強増しロックボルト	分岐部 L=6.0m		1,600	14,300	22,880,000			WYB01005
		本	1,600	14,300	22,880,000	0	0	単-1003号
ガス切断 (H鋼杭)	100×100		47	6,318	296,946			WYB00535
		箇所	47	6,318	296,946	0	0	単-1004号
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		383	6,321	2,420,943			WYB00993
		箇所	383	6,321	2,420,943	0	0	単-1005号
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		98	6,324	619,752			WYB01003
		箇所	98	6,324	619,752	0	0	単-1006号
鋼製支保工撤去			10.57	-18,500	-195,545			WYB01004
		t	10.57	-18,500	-195,545	0	0	単-1007号
箱抜き補強工	補強プレート		3.26	117,000	381,420			WYB01019
		t	3.26	117,000	381,420	0	0	単-1008号
合 計					25,322,290			
					25,322,290		0	

0/786m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 63号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート工（発破工法）	DI-B（非鋼繊維含む）W/C=60%以下		0	0	0			WYB02097
		m	786	435,300	342,145,800	786	342,145,800	単-1139号
覆工控除			0	0	0			WYB02253
		m ³	-46.2	24,690	-1,140,678	-46.2	-1,140,678	単-1140号
合計					0			
					341,005,122		341,005,122	
変更積算金額					0			
					332,684,497		332,684,497	円/m

0/1m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 64号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート工（発破工法）	D I L-1-B（非鋼繊維含む）W/C=60%以下		0	0	0			WYB01202
		m	1	773,000	773,000	1	773,000	単-1172号
覆工控除			0	0	0			WYB02447
		m ³	-15	24,690	-370,350	-15	-370,350	単-1173号
合計					0			
					402,650		402,650	
変更積算金額					0			
					384,593		384,593	円/m

0/1m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 65号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート工（発破工法）	D I L-i (S14)-B（非鋼繊維含む） W/C=60%以下		0	0	0			WYB02128
		m	1	773,000	773,000	1	773,000	単-1176号
覆工控除			0	0	0			WYB02447
		m ³	-15	24,690	-370,350	-15	-370,350	単-1173号
合計					0			
					402,650		402,650	
変更積算金額					0			
					384,593		384,593	円/m

430m2当たり内訳書

第 66号内訳書 型枠 妻部

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	数量増減	金額増減	摘要
型枠工			431	11,970	5,159,070			WYB00307
		m ²	431	11,970	5,159,070	0	0	単-1181号
合 計					4,945,790			
					4,945,790		0	

430掛m2当たり内訳書

第 67号内訳書
足場 妻部

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	数量増減	金額増減	摘要
足場	妻部		431	4,815	2,075,265			WYB00379
		m ²	431	4,815	2,075,265	0	0	単-1182号
合 計					1,989,470			
					1,989,470		0	

40m2当たり内訳書

第 68号内訳書 型枠 妻部

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	数量増減	金額増減	摘要
型枠工			37.5	11,970	448,875			WYB00314
		m ²	37.5	11,970	448,875	0	0	単-1194号
合 計					426,140			
					426,140		0	

40掛m2当たり内訳書

第 69号内訳書
 足場
 妻部

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	数量増減	金額増減	摘要
足場	妻部		37.5	4,815	180,562			WYB00378
		m 2	37.5	4,815	180,562	0	0	単-1195号
合 計					171,420			
					171,420		0	

95/0箇所当たり内訳書

箱抜

第 70号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
ロックボルト	L=4.0m 耐力117.7KN以上		79	3,751	296,329			WYB00650
		本	79	3,751	296,329	0	0	単一1535号
箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上		284	5,766	1,637,544			WYB00573
		本	284	5,766	1,637,544	0	0	単一1536号
鋼製支保工撤去			32.41	-18,500	-599,585			WYB00594
		t	32.41	-18,500	-599,585	0	0	単一1537号
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		338	6,001	2,028,338			WYB00620
		箇所	338	6,001	2,028,338	0	0	単一1538号
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		70	6,004	420,280			WYB00636
		箇所	70	6,004	420,280	0	0	単一1539号
型枠	一般型枠 小型構造物		845	6,783	5,731,635			CB240210
		m ²	845	6,783	5,731,635	0	0	
箱抜コンクリート (C270kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		72.6	24,510	1,779,426			WYB00651
		m ³	72.6	24,510	1,779,426	0	0	単一1540号
箱抜コンクリート (C340kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		208	26,860	5,586,880			WYB00628
		m ³	208	26,860	5,586,880	0	0	単一1541号
箱抜補強工	補強プレート PL-200×22		13.86	117,000	1,621,620			WYB00649
		t	13.86	117,000	1,621,620	0	0	単一1542号
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)		0.4	138,600	55,440			WB810010
		t	0.4	138,600	55,440	0	0	単一1543号
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)		1.72	136,600	234,952			WB810010
		t	1.72	136,600	234,952	0	0	単一1180号
合計					12,369,260			
					0		-12,369,260	

0/105箇所当たり内訳書

箱抜
(二期工事範囲)

第 71号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
ロックボルト	L=4.0m 耐力117.7KN以上		0	0	0			WYB01191
		本	78	3,751	292,578	78	292,578	単一1544号
箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上		0	0	0			WYB01945
		本	305	5,766	1,758,630	305	1,758,630	単一1545号
鋼製支保工撤去			0	0	0			WYB02202
		t	33.64	-18,500	-622,340	33.64	-622,340	単一1546号
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		0	0	0			WYB02237
		箇所	375	6,001	2,250,375	375	2,250,375	単一1547号
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		0	0	0			WYB02241
		箇所	47	6,004	282,188	47	282,188	単一1548号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	889	6,783	6,030,087	889	6,030,087	
箱抜コンクリート (C270kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		0	0	0			WYB02784
		m ³	68.8	24,510	1,686,288	68.8	1,686,288	単一1549号
箱抜コンクリート (C340kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		0	0	0			WYB02750
		m ³	223	30,580	6,819,340	223	6,819,340	単一1550号
箱抜補強工	補強プレート PL-200×22		0	0	0			WYB02250
		t	14.48	117,000	1,694,160	14.48	1,694,160	単一1551号
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)		0	0	0			WB810010
		t	0.2	138,600	27,720	0.2	27,720	単一1552号
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)		0	0	0			WB810010
		t	1.06	136,600	144,796	1.06	144,796	単一1553号
合計					0			
					20,363,822		20,363,822	

0/105箇所当たり内訳書

第 71号内訳書 箱抜
(二期工事範囲)

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	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					13,403,251		13,403,251	円/箇所

0/74箇所当たり内訳書

箱抜
(一期工事範囲)

第 72号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	573	6,783	3,886,659	573	3,886,659	
箱抜コンクリート (C340kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		0	0	0			WYB02249
		m ³	188	30,580	5,749,040	188	5,749,040	単一1554号
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)		0	0	0			WB810010
		t	0.35	138,600	48,510	0.35	48,510	単一1552号
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)		0	0	0			WB810010
		t	2.26	136,600	308,716	2.26	308,716	単一1553号
合 計					0			
					9,992,925		9,992,925	
変更積算金額					0			
					6,577,236		6,577,236	円/箇所

54箇所当たり内訳書

横断排水

第 73号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50～150mm 要 全ての費用		566	1,465	829,190			CB222770
		m	566	1,465	829,190	0	0	
フィルター材	各種 全ての費用		109	7,588	827,092			CB222780
		m ³	109	7,588	827,092	0	0	
合 計					1,090,150			
					1,090,150		0	

59箇所当たり内訳書

横断排水

第 74号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50～150mm 要 全ての費用		613	1,465	898,045			CB222770
		m	613	1,465	898,045	0	0	
フィルター材	各種 全ての費用		9.9	7,588	75,121			CB222780
		m 3	9.9	7,588	75,121	0	0	
合 計					640,530			
					640,530		0	

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 75号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
鏡吹付工	DI-B		189	160,900	30,410,100			WYB01521
		シフト	189	160,900	30,410,100	0	0	単一1643号
鏡吹付工	DI-(S19)-1-M'		11	157,800	1,735,800			WYB01536
		シフト	11	157,800	1,735,800	0	0	単一1644号
鏡吹付工	DI-(S19)-1-B'		3	160,900	482,700			WYB01550
		シフト	3	160,900	482,700	0	0	単一1645号
鏡吹付工	DI-1-B'		32	160,900	5,148,800			WYB01564
		シフト	32	160,900	5,148,800	0	0	単一1646号
鏡吹付工	DIL-B		12	188,100	2,257,200			WYB01578
		シフト	12	188,100	2,257,200	0	0	単一1647号
鏡吹付工	DIL-1(19)-B		8	188,100	1,504,800			WYB01592
		シフト	8	188,100	1,504,800	0	0	単一1648号
鏡吹付工	DIL-1-B		29	188,100	5,454,900			WYB01606
		シフト	29	188,100	5,454,900	0	0	単一1649号
鏡吹付工	DIL-1-B'		9	188,100	1,692,900			WYB01620
		シフト	9	188,100	1,692,900	0	0	単一1650号
合計					48,792,800			
					0		-48,792,800	

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 76号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
鏡吹付工	DI-B		0	0	0			WYB02303
		シフト	483	160,900	77,714,700	483	77,714,700	単一1651号
鏡吹付工	DI-(S19)-1-M'		0	0	0			WYB02399
		シフト	12	157,800	1,893,600	12	1,893,600	単一1652号
鏡吹付工	DI-(S19)-1-B'		0	0	0			WYB02428
		シフト	3	160,900	482,700	3	482,700	単一1653号
鏡吹付工	DI-1-B'		0	0	0			WYB02523
		シフト	32	160,900	5,148,800	32	5,148,800	単一1654号
鏡吹付工	DI-1(21)-B		0	0	0			WYB02551
		シフト	9	160,900	1,448,100	9	1,448,100	単一1655号
鏡吹付工	DI-1(24)-B		0	0	0			WYB02559
		シフト	16	160,900	2,574,400	16	2,574,400	単一1656号
鏡吹付工	DI-1-B		0	0	0			WYB02566
		シフト	36	160,900	5,792,400	36	5,792,400	単一1657号
鏡吹付工	DI-(S19)-1-B		0	0	0			WYB02609
		シフト	16	160,900	2,574,400	16	2,574,400	単一1658号
鏡吹付工	DI-(S13)-1-B		0	0	0			WYB02616
		シフト	16	160,900	2,574,400	16	2,574,400	単一1659号
鏡吹付工	DI-i-B		0	0	0			WYB02623
		シフト	227	160,900	36,524,300	227	36,524,300	単一1660号
鏡吹付工	DI-i(S19)-B		0	0	0			WYB02630
		シフト	8	160,900	1,287,200	8	1,287,200	単一1661号
鏡吹付工	DI-i(S13)-1-B		0	0	0			WYB02637
		シフト	10	160,900	1,609,000	10	1,609,000	単一1662号

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 76号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
鏡吹付工	D I -i (S17) -1-B		0	0	0			WYB02644
		シフト	6	160,900	965,400	6	965,400	単一1663号
鏡吹付工	D II -is (S19) -1-M		0	0	0			WYB02666
		シフト	16	160,900	2,574,400	16	2,574,400	単一1664号
鏡吹付工	D II -is (S9) -M		0	0	0			WYB02673
		シフト	8	160,900	1,287,200	8	1,287,200	単一1665号
鏡吹付工	D II -is-B		0	0	0			WYB02474
		シフト	20	160,900	3,218,000	20	3,218,000	単一1666号
鏡吹付工	D I L-B		0	0	0			WYB02481
		シフト	12	188,100	2,257,200	12	2,257,200	単一1667号
鏡吹付工	D I L-1 (19) -B		0	0	0			WYB02488
		シフト	8	188,100	1,504,800	8	1,504,800	単一1668号
鏡吹付工	D I L-1-B		0	0	0			WYB02495
		シフト	29	188,100	5,454,900	29	5,454,900	単一1669号
鏡吹付工	D I L-1-B'		0	0	0			WYB02502
		シフト	9	188,100	1,692,900	9	1,692,900	単一1670号
合 計					0			
					158,578,800		158,578,800	
変更積算金額					0			
					158,922,749		158,922,749	円/式

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 77号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鏡吹付工	D I p-B		187	62,260	11,642,620			WYB01346
		シフト	187	62,260	11,642,620	0	0	単一1679号
鏡吹付工	D I p-i-B		40	62,260	2,490,400			WYB01366
		シフト	40	62,260	2,490,400	0	0	単一1680号
鏡吹付工	D II p-is-B		4	62,260	249,040			WYB01380
		シフト	4	62,260	249,040	0	0	単一1681号
鏡吹付工	D I pL-B		21	92,260	1,937,460			WYB01485
		シフト	21	92,260	1,937,460	0	0	単一1682号
鏡吹付工	D I pL-h-B		3	92,260	276,780			WYB01514
		シフト	3	92,260	276,780	0	0	単一1683号
鏡吹付工	D II pL-is-B		9	92,260	830,340			WYB01535
		シフト	9	92,260	830,340	0	0	単一1684号
鏡吹付工	D II pL-is-h-B		15	92,260	1,383,900			WYB01563
		シフト	15	92,260	1,383,900	0	0	単一1685号
鏡吹付工	D II p-is-1B		33	62,260	2,054,580			WYB01591
		シフト	33	62,260	2,054,580	0	0	単一1686号
合 計					19,913,424			
					0		-19,913,424	

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 78号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鏡吹付工	D I p-B		0	0	0			WYB02509
		シフト	882	50,550	44,585,100	882	44,585,100	単一1687号
鏡吹付工	D I p-i-B		0	0	0			WYB02680
		シフト	40	50,600	2,024,000	40	2,024,000	単一1688号
鏡吹付工	D II p-is-B		0	0	0			WYB02687
		シフト	4	50,520	202,080	4	202,080	単一1689号
鏡吹付工	D I pL-B		0	0	0			WYB02694
		シフト	102	76,710	7,824,420	102	7,824,420	単一1690号
鏡吹付工	D I pL-h-B		0	0	0			WYB02701
		シフト	63	76,710	4,832,730	63	4,832,730	単一1691号
鏡吹付工	D II pL-is-B		0	0	0			WYB02708
		シフト	9	76,710	690,390	9	690,390	単一1692号
鏡吹付工	D II pL-is-h-B		0	0	0			WYB02715
		シフト	15	76,710	1,150,650	15	1,150,650	単一1693号
鏡吹付工	D II p-is-1B		0	0	0			WYB02722
		シフト	33	50,520	1,667,160	33	1,667,160	単一1694号
合 計					0			
					62,976,530		62,976,530	
変更積算金額					0			
					60,104,056		60,104,056	円/式

0/60m当たり内訳書

探り削孔

第 79号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
探り削孔	軟岩 φ90mm		0	0	0			WYB02805
		m	60	24,110	1,446,600	60	1,446,600	単-1695号
仮設・撤去費			0	0	0			WYB02808
		回	1	351,600	351,600	1	351,600	単-1696号
合 計					0			
					1,798,200		1,798,200	
変更積算金額					0			
					1,726,509		1,726,509	円/m

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 80号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鏡吹付工	D I -KR a-B		0	0	0			WYB02761
		ｼﾌﾄ	8	70,120	560,960	8	560,960	単一1701号
鏡吹付工	D I -KR a''-B		0	0	0			WYB02765
		ｼﾌﾄ	4	75,010	300,040	4	300,040	単一1702号
鏡吹付工	D I -KR ' '-h-B		0	0	0			WYB02753
		ｼﾌﾄ	18	75,010	1,350,180	18	1,350,180	単一1703号
鏡吹付工	D I -Ra-L-B		0	0	0			WYB02733
		ｼﾌﾄ	12	59,950	719,400	12	719,400	単一1704号
鏡吹付工	D I -Ra-B		0	0	0			WYB00723
		ｼﾌﾄ	8	37,900	303,200	8	303,200	単一1705号
鏡吹付工	D I -Ra''-B		0	0	0			WYB02268
		ｼﾌﾄ	6	37,900	227,400	6	227,400	単一1706号
合 計					0			
					3,461,180		3,461,180	
変更積算金額					0			
					3,323,189		3,323,189	円/式

一式当たり内訳書

トンネル仮設備工

第 81号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
トンネル(NATM)内、残土処理工、掘削補助工A、トンネル仮設備工	、交通管理工、集排水工を除く直接工事費の12%を計上		1		539,802,219			WYB00642
		式	1		539,802,219	0	0	
合 計					554,476,000			
					554,476,000		0	

一式当たり内訳書

ベルトコンベア・クラッシャー設備消耗部品

第 82号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
ベルトコンベア・クラッシャー設備消耗品			1		9,289,000			WYB00030
		式	1		9,289,000	0	0	単-1707号
合 計					9,606,720			
					9,606,720		0	

2,152/0人当たり内訳書

切羽監視
第 83号内訳書 (本坑)

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	数量増減	金額増減	摘要
切羽監視員			2,152	27,600	59,395,200			WYB01374
		人	2,152	27,600	59,395,200	0	0	単-1708号
合 計					64,344,800			
					0		-64,344,800	

0/2,150人当たり内訳書

第 84号内訳書 切羽監視 (本坑)

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	数量増減	金額増減	摘要
切羽監視員			0	0	0			WYB02748
		人	2,150	27,600	59,340,000	2,150	59,340,000	単一1709号
合計					0			
					59,340,000		59,340,000	
変更積算金額					0			
					64,285,000		64,285,000	円/人

866/0人当たり内訳書

第 85号内訳書 切羽監視 (避難坑)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切羽監視員			866	27,840	24,109,440			WYB01378
		人	866	27,840	24,109,440	0	0	単一1710号
合計					25,885,927			
					0		-25,885,927	

0/847人当たり内訳書

切羽監視
(避難坑)

第 86号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切羽監視員			0	0	0			WYB02781
		人	847	27,840	23,580,480	847	23,580,480	単一1711号
合計					0			
					23,580,480		23,580,480	
変更積算金額					0			
					25,317,990		25,317,990	円/人

100/0人当たり内訳書

切羽監視
第 87号内訳書 (避難連絡坑)

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	数量増減	金額増減	摘要
切羽監視員			100	27,600	2,760,000			WYB00955
		人	100	27,600	2,760,000	0	0	単一1712号
合 計					2,990,000			
					0		-2,990,000	

0/86人当たり内訳書

切羽監視
第 88号内訳書 (避難連絡坑)

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	数量増減	金額増減	摘要
切羽監視員			0	0	0			WYB02782
		人	86	27,600	2,373,600	86	2,373,600	単-1713号
合計					0			
					2,373,600		2,373,600	
変更積算金額					0			
					2,571,400		2,571,400	円/人

一式当たり内訳書

散水

第 89号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L		286	2,650	757,900			
		時間	286	2,650	757,900	0	0	
合 計					783,823			
					0		-783,823	

一式当たり内訳書

散水

第 90号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L		0	0	0			WYB00343
		時間	3,300	2,650	8,745,000	3,300	8,745,000	単-1714号
軽作業員			0	0	0			WYB00039
		時間	1,580	1,850	2,923,000	1,580	2,923,000	単-1715号
高圧洗浄機	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa		0	0	0			WYB00342
		日	198	923	182,754	198	182,754	単-1716号
合 計					0			
					11,850,754		11,850,754	
変更積算金額					0			
					12,256,093		12,256,093	円/式

996/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 91号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			154	13,100	2,017,400			WB010211
		人日	154	13,100	2,017,400	0	0	単-1717号
交通誘導警備員 B			842	11,300	9,514,600			WB010212
		人日	842	11,300	9,514,600	0	0	単-1718号
合 計					11,800,011			
					0		-11,800,011	

0/3, 378人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 92号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
		人日	579	13,100	7,584,900	579	7,584,900	単一1719号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	2,799	11,300	31,628,700	2,799	31,628,700	単一1720号
合 計					0			
					39,213,600		39,213,600	
変更積算金額					0			
					40,124,948		40,124,948	円/人日

0/75m3当たり内訳書

廃材運搬

第 93号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
廃材運搬			0	0	0			WYB00344
		m 3	75	3,250	243,750	75	243,750	単—1721号
合 計					0			
					243,750		243,750	
変更積算金額					0			
					252,207		252,207	円/m3

0/75m3当たり内訳書

廃材処分

第 94号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	75	9,000	675,000	75	675,000	単一1722号
合計					0			
					675,000		675,000	
変更積算金額					0			
					698,421		698,421	円/m3

0/2,024m3あたり内訳書

殻運搬

第 95号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
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 1.5km以下 全ての費用	m ³	2,024	626.8	1,268,643	2,024	1,268,643	CB227010
合計					1,268,643		1,268,643	
変更積算金額					1,312,662		1,312,662	円/m ³

0/2,024m3当たり内訳書

穀処分

第 96号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	2,024	3,290	6,658,960	2,024	6,658,960	単一1723号
合計					0			
					6,658,960		6,658,960	
変更積算金額					0			
					6,890,011		6,890,011	円/m3

0/567m3当たり内訳書

脱水ケキ運搬

第 97号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
脱水ケキ運搬			0	0	0			WYB02743
		m 3	567	6,000	3,402,000	567	3,402,000	単一1724号
合 計					0			
					3,402,000		3,402,000	
変更積算金額					0			
					3,520,042		3,520,042	円/m3

0/567m3当たり内訳書

脱水ケキ処分

第 98号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	567	25,000	14,175,000	567	14,175,000	単一1725号
産廃税			0	0	0			WYB02757
		t	550.57	909	500,468	550.57	500,468	単一1726号
合計					0			
					14,675,468		14,675,468	
変更積算金額					0			
					15,184,674		15,184,674	円/m3

150m当たり内訳書

集排水ボーリング

第 99号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
ボーリング	地表 硬岩 φ125mm 80m/本超150m/本以下		47	73,030	3,432,410			WYB00671
		m	47	73,030	3,432,410	0	0	単一1727号
ボーリング	地表 軟岩 φ125mm 80m/本超150m/本以下		79	37,220	2,940,380			WYB00674
		m	79	37,220	2,940,380	0	0	単一1728号
ボーリング	地表 中硬岩 φ125mm 80m/本超150m/本以下		24	45,370	1,088,880			WYB00677
		m	24	45,370	1,088,880	0	0	単一1729号
保孔管	地表 SGP 有り SGP65A		150	2,498	374,700			WYB00680
		m	150	2,498	374,700	0	0	単一1730号
ボーリング仮設機材	地表 標準		1	119,300	119,300			WYB00508
		回	1	119,300	119,300	0	0	単一1731号
口元管部材取付け			1	572,200	572,200			WYB00509
		箇所	1	572,200	572,200	0	0	単一1732号
合 計					9,054,150			
					9,054,150		0	

1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 100号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円		1	49,000	49,000			WB010010
		台	1	49,000	49,000	0	0	単一1733号
貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円		1	49,000	49,000			WB010010
		台	1	49,000	49,000	0	0	単一1733号
合 計					100,000			
					100,000		0	

7回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 101号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トンボ用機械 標準(1.0)	回	1	586,300	586,300			WB010350
		回	1	586,300	586,300	0	0	単一1734号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トンボ用機械 標準(1.0)	回	1	586,300	586,300			WB010350
		回	1	586,300	586,300	0	0	単一1734号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トンボ用機械 標準(1.0)	回	1	586,300	586,300			WB010350
		回	1	586,300	586,300	0	0	単一1734号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) 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	179,900	179,900			WB010350
		回	1	179,900	179,900	0	0	単一1735号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) 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	179,900	179,900			WB010350
		回	1	179,900	179,900	0	0	単一1735号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	908,800	908,800			WB010350
		回	1	908,800	908,800	0	0	単一1736号
合 計					3,700,000			
					3,700,000		0	

一式当たり内訳書

水質調査費

第 102号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
水質検査	pH		15	1,000	15,000			WYB00210
		検体	15	1,000	15,000	0	0	単一1737号
水質検査	過マンガン酸カリウム消費量		15	2,500	37,500			WYB00315
		検体	15	2,500	37,500	0	0	単一1738号
水質検査	有機スズ		1	28,000	28,000			WYB00336
		検体	1	28,000	28,000	0	0	単一1739号
水質検査	1.1.1.-トリクロロエタン		1	20,000	20,000			WYB00369
		検体	1	20,000	20,000	0	0	単一1740号
水質検査	フタル酸ジオクチル		1	20,000	20,000			WYB00543
		検体	1	20,000	20,000	0	0	単一1741号
水質検査	フタル酸ジブチル		1	20,000	20,000			WYB01120
		検体	1	20,000	20,000	0	0	単一1742号
水質検査	フタル酸ジヘプチル		1	20,000	20,000			WYB01328
		検体	1	20,000	20,000	0	0	単一1743号
合 計					160,500			
					0		-160,500	

一式当たり内訳書

水質調査費

第 103号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
水質検査	pH		0	0	0			WYB02286
		検体	22	1,000	22,000	22	22,000	単一1744号
水質検査	過マンガン酸カリウム消費量		0	0	0			WYB02731
		検体	22	2,500	55,000	22	55,000	単一1745号
水質検査	有機スズ		0	0	0			WYB02742
		検体	6	28,000	168,000	6	168,000	単一1746号
水質検査	1.1.1.-トリクロロエタン		0	0	0			WYB02744
		検体	6	20,000	120,000	6	120,000	単一1747号
水質検査	フタル酸ジオクチル		0	0	0			WYB02745
		検体	6	20,000	120,000	6	120,000	単一1748号
水質検査	フタル酸ジブチル		0	0	0			WYB02746
		検体	6	20,000	120,000	6	120,000	単一1749号
水質検査	フタル酸ジヘプチル		0	0	0			WYB02747
		検体	6	20,000	120,000	6	120,000	単一1750号
合 計					0			
					725,000		725,000	
変更積算金額					0			
					725,000		725,000	円/式

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 104号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
トンネル呼吸用保護具等費用			1		7,983,791			WB010310
		式	1		7,983,791	0	0	単一1751号
合 計					8,452,026			
					0		-8,452,026	

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 105号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
トンネル呼吸用保護具等費用			0		0			WB010310
		式	1		8,831,324	1	8,831,324	単一1752号
合計					0			
					8,831,324		8,831,324	
変更積算金額					0			
					8,831,324		8,831,324	円/式

一式当たり内訳書

保安全管理費

第 106号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
保安全管理費	26月		1		14,040,000			WB010290
		式	1		14,040,000	0	0	単一1753号
合 計					14,040,000			
					14,040,000		0	

一式当たり内訳書

計測B

第 107号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
計測器設置・初期値測定			2	983,200	1,966,400			WYB00004
		断面	2	983,200	1,966,400	0	0	単一1754号
鋼アーチ支保工応力計			10	59,220	592,200			WYB00005
		台	10	59,220	592,200	0	0	単一1755号
吹付コンクリート応力計			10	127,700	1,277,000			WYB00008
		台	10	127,700	1,277,000	0	0	単一1756号
測定・データ整理			355	61,200	21,726,000			WYB00013
		回	355	61,200	21,726,000	0	0	単一1757号
スイッチボックス			4	576,800	2,307,200			WYB00028
		台	4	576,800	2,307,200	0	0	単一1758号
ひずみ測定器			2	885,800	1,771,600			WYB00029
		台	2	885,800	1,771,600	0	0	単一1759号
合 計					26,708,770			
					0		-26,708,770	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 108号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1	48,830	48,830			WYB00646
		工事	1	48,830	48,830	0	0	単-1760号
合 計					50,000			
					50,000		0	

一式当たり内訳書

遠隔立会費

第 109号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
遠隔立会費	リース 40ヶ月		1		6,320,000			
		式	1		6,320,000	0	0	
合 計					6,320,000			
					6,320,000		0	

一式当たり内訳書

施工調査費

第 110号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査	原動機燃料消費量(技術員工数 2.1人)		0		0			WYB00540
		式	1		60,900	1	60,900	単-1761号
施工形態動向調査	コンクリート		0		0			WYB02242
		式	1		34,800	1	34,800	単-1762号
合 計					0			
					95,700		95,700	
変更積算金額					0			
					95,700		95,700	円/式

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 111号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
火薬庫類損料	大規模 2～4年		1		2,319,000			WB010280
		式	1		2,319,000	0	0	単一1763号
合 計					2,400,000			
					2,400,000		0	

223,300/0m3あたり内訳書

[]

整地

第 1号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		223,336	107.4	23,986,286			CA900310
		m ³	223,336	107.4	23,986,286	0	0	
合 計					22,370,000			
					0		-22,370,000	

0/150, 200m3当たり内訳書

[]

整地

第 2号内訳書

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	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	150,166	107.4	16,127,828	150,166	16,127,828	
合 計					0			
					16,127,828		16,127,828	
変更積算金額					0			
					15,041,074		15,041,074	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	1.063-00-00-1-0	
単-1号	トンネル掘削	CII-L-B	単位	m	数量	1	単価	508,100
						1		508,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII-L-B		1	551,500	551,500	WYB00031	
			m	1	551,500	551,500	単- 661号	
計						551,500		
単価						551,500		
						551,500	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2号	トンネル掘削	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	単価	332,978
						1		332,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-(S19)-1-B'		1	330,300	330,300	WYB00844	
			m	1	330,300	330,300	単- 672号	
計						330,300		
単価						330,300		
						330,300	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	1.063-00-00-1-0	
単-3号	トンネル掘削	D I -1-B'	単位	m	数量	1	単価	332,978
						1		332,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -1-B'		1	330,300	330,300	WYB00854	
			m	1	330,300	330,300	単- 673号	
計						330,300		
単価						330,300		
						330,300	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-4号	トンネル掘削	D I -1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -1(21)-B		0	0	0	WYB01226	
			m	1	347,100	347,100	単- 676号	
計						0		
単価						347,100		
						0		
変更積算単価						347,100	円/m	
						350,000	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	1.063-00-00-1-0
単-5号	トンネル掘削	D I -1 (24) -B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -1 (24) -B		0	0	0	WYB01429	
			m	1	347,100	347,100	単- 677号	
計						0		
						347,100		
単価						0		
						347,100	円/m	
変更積算単価								
						350,000	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-6号	トンネル掘削	D I -(S19) -1-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -(S19) -1-B		0	0	0	WYB01482	
			m	1	347,100	347,100	単- 678号	
計						0		
						347,100		
単価						0		
						347,100	円/m	
変更積算単価								
						350,000	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	1.063-00-00-1-0
単-7号	トンネル掘削	D I-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1	362,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（発破工法）		D I-i-B			0	0	0	WYB01533
				m	1	359,000	359,000	単- 681号
計							0	
							359,000	
単価							0	
							359,000	円/m
変更積算単価							362,000	円/m

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-8号	トンネル掘削	D I-i(S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1	362,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（発破工法）		D I-i(S19)-B			0	0	0	WYB01560
				m	1	359,000	359,000	単- 682号
計							0	
							359,000	
単価							0	
							359,000	円/m
変更積算単価							362,000	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	1.063-00-00-1-0
単-9号	トンネル掘削	D I -i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB01587	
			m	1	376,500	376,500	単- 683号	
計						0		
						376,500		
単価						0		
						376,500	円/m	
変更積算単価								
						379,600	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-10号	トンネル掘削	D I -i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB01614	
			m	1	359,000	359,000	単- 684号	
計						0		
						359,000		
単価						0		
						359,000	円/m	
変更積算単価								
						362,000	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	1.063-00-00-1-0	
単-11号	トンネル掘削	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称						金額	367,700	
規格						単価	0	
掘削（発破工法）		DII-is-B			0	0	WYB01627	
			m		1	364,700	単-685号	
計						0		
						364,700		
単価						0		
						364,700	円/m	
変更積算単価						367,700	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-12号	トンネル掘削	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	403,000
名称						金額	403,000	
規格						単価	0	
掘削（発破工法）		D I L-B			1	411,700	WYB00043	
			m		1	411,700	単-686号	
計						411,700		
						411,700		
単価						411,700		
						411,700	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	1.063-00-00-1-0	
単-13号	トンネル掘削	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	単価	381,951
						1		381,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I L-1(19)-B		1	380,600	380,600	WYB00071	
			m	1	380,600	380,600	単- 690号	
計						380,600		
						380,600		
単価						380,600	円/m	
						380,600		

						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	
単-14号	トンネル掘削	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	381,951
						1		381,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I L-1-B		1	380,600	380,600	WYB00128	
			m	1	380,600	380,600	単- 691号	
計						380,600		
						380,600		
単価						380,600	円/m	
						380,600		

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	1.063-00-00-1-0	
単-15号	トンネル掘削	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	381,951
名称						1	381,951	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I L-1-B'		1	380,600	380,600	WYB00197	
			m	1	380,600	380,600	単- 692号	
計						380,600		
						380,600		
単価						380,600	円/m	
						380,600		

						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	
単-16号	トンネル掘削	D I -(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	単価	134,175
名称						1	134,175	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -(S19)-1-B'		1	133,700	133,700	WYB00868	
			m	1	133,700	133,700	単- 723号	
計						133,700		
						133,700		
単価						133,700	円/m	
						133,700		

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	1.063-00-00-1-0		
単-17号	トンネル掘削	D I -1-B'	単位	m	数量	1	単価	134,175	
名称						1	134,175		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -1-B'			1	133,700	133,700	WYB00997	
			m		1	133,700	133,700	単-724号	
計							133,700		
単価							133,700		
							133,700	円/m	
							133,700		

						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		
単-18号	トンネル掘削	D I -1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称						1	134,200		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -1(21)-B			0	0	0	WYB01639	
			m		1	133,700	133,700	単-727号	
計							0		
単価							133,700		
							0		
							133,700	円/m	
変更積算単価							134,200	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	1.063-00-00-1-0	
単-19号	トンネル掘削	D I -1 (24) -B	単位	m	数量	0	単価	0
						1	134,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -1 (24) -B		0	0	0	WYB01645	
			m	1	133,700	133,700	単-728号	
計						0		
						133,700		
単価						0		
						133,700	円/m	
変更積算単価								
						134,200	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-20号	トンネル掘削	D I -(S19) -1-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1	134,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -(S19) -1-B		0	0	0	WYB01651	
			m	1	133,700	133,700	単-729号	
計						0		
						133,700		
単価						0		
						133,700	円/m	
変更積算単価								
						134,200	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	1.063-00-00-1-0
単-21号	トンネル掘削	D I-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1	136,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（発破工法）		D I-i-B			0	0	0	WYB01666
				m	1	135,800	135,800	単-732号
計							0	
							135,800	
単価							0	
							135,800	円/m
変更積算単価							136,300	円/m

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-22号	トンネル掘削	D I-i(S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1	136,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（発破工法）		D I-i(S19)-B			0	0	0	WYB01672
				m	1	135,800	135,800	単-733号
計							0	
							135,800	
単価							0	
							135,800	円/m
変更積算単価							136,300	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	1.063-00-00-1-0
単-23号	トンネル掘削	D I -i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB01678	
			m	1	135,800	135,800	単-734号	
計						0		
						135,800		
単価						0		
						135,800	円/m	
変更積算単価								
						136,300	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-24号	トンネル掘削	D I -i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB01684	
			m	1	135,800	135,800	単-735号	
計						0		
						135,800		
単価						0		
						135,800	円/m	
変更積算単価								
						136,300	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	1.063-00-00-1-0	
単-25号	トンネル掘削	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1	137,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB01690	
			m	1	137,300	137,300	単-736号	
計						0		
						137,300		
単価						0		
						137,300	円/m	
変更積算単価								
						137,800	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-26号	トンネル掘削	DIIL-B	単位	m	数量	1	単価	142,100
						1	142,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIIL-B		1	144,800	144,800	WYB00040	
			m	1	144,800	144,800	単-737号	
計						144,800		
						144,800		
単価						144,800		
						144,800	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	1.063-00-00-1-0	
単-27号	トンネル掘削	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	単価	140,597
						1		140,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I L-1(19)-B		1	140,100	140,100	WYB00087	
			m	1	140,100	140,100	単-741号	
計						140,100		
						140,100		
単価						140,100	円/m	
						140,100		

						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	
単-28号	トンネル掘削	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	140,597
						1		140,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I L-1-B		1	140,100	140,100	WYB00215	
			m	1	140,100	140,100	単-742号	
計						140,100		
						140,100		
単価						140,100	円/m	
						140,100		

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	1.063-00-00-1-0	
単-29号	トンネル掘削	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	140,597
						1		140,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I L-1-B'		1	140,100	140,100	WYB00275	
			m	1	140,100	140,100	単-743号	
計						140,100		
単価						140,100		
						140,100	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-30号	トンネル掘削	D I p-2-B	単位	m	数量	1	単価	170,600
						1		170,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I p-2-B		1	175,900	175,900	WYB00057	
			m	1	175,900	175,900	単-774号	
計						175,900		
単価						175,900		
						175,900	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	1.073-00-00-1-0	
単-31号	トンネル掘削	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	347,800
						1		347,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I pW-B		1	363,900	363,900	WYB00063	
			m	1	363,900	363,900	単-775号	
計						363,900		
単価						363,900		
						363,900	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-32号	トンネル掘削	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	275,220
						1		275,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I pL-B		1	282,200	282,200	WYB00262	
			m	1	282,200	282,200	単-778号	
計						282,200		
単価						282,200		
						282,200	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	1.073-00-00-1-0	
単-33号	トンネル掘削	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	単価	275,220
						1		275,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I pL-2-B		1	282,200	282,200	WYB00075	
			m	1	282,200	282,200	単-783号	
計						282,200		
単価						282,200		
						282,200	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-34号	トンネル掘削	C II -Ra-B	単位	m	数量	1	単価	87,400
						1		87,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		C II -Ra-B		1	87,560	87,560	WYB00102	
			m	1	87,560	87,560	単-784号	
計						87,560		
単価						87,560		
						87,560	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	1.063-00-00-1-0	
単-35号	トンネル掘削	CII-Ra''-B	単位	m	数量	1	単価	87,400
						1	87,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII-Ra''-B		1	87,560	87,560	WYB00111	
			m	1	87,560	87,560	単-785号	
計						87,560		
単価						87,560	円/m	
						87,560		

						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	
単-36号	トンネル掘削	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	単価	191,700
						1	191,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII-KRa-B		1	191,900	191,900	WYB00117	
			m	1	191,900	191,900	単-788号	
計						191,900		
単価						191,900	円/m	
						191,900		

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	1.063-00-00-1-0		
単-37号	トンネル掘削	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	単価	191,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削（発破工法）		CII-KRa''-B		1	191,900	191,900	WYB00123		
			m	1	191,900	191,900	単-789号		
計						191,900			
単価						191,900			
						191,900	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-38号	トンネル掘削	DI-KR''-2-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削（発破工法）		DI-KR''-2-B		0	0	0	WYB01729		
			m	1	252,000	252,000	単-800号		
計						0			
単価						252,000			
						0			
						252,000	円/m		
変更積算単価									
						251,800	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	1.063-00-00-1-0	
単-39号	トンネル掘削	D I -KR a-B	単位	m	数量	1	単価	243,500
						1		243,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -KR a-B		1	252,000	252,000	WYB00090	
			m	1	252,000	252,000	単-806号	
計						252,000		
						252,000		
単価						252,000	円/m	
						252,000		

						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	
単-40号	トンネル掘削	D I -KR a''-B	単位	m	数量	1	単価	243,500
						1		243,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -KR a''-B		1	252,000	252,000	WYB00098	
			m	1	252,000	252,000	単-809号	
計						252,000		
						252,000		
単価						252,000	円/m	
						252,000		

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	1.063-00-00-1-0		
単一41号	トンネル掘削	E-2-M	単位	m	数量	1	単価	235,030	
名称						金額	235,030		
規格						金額	摘要		
掘削（機械掘削）		E-2-M			1	264,700		264,700	WYB00003
			m		1	264,700		264,700	単一 812号
計								264,700	
単価								264,700	
								264,700	円/m

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単一42号	トンネル掘削	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0	
名称						金額	246,400		
規格						金額	摘要		
掘削（機械掘削）		DII-is(S19)-1-M			0	0		0	WYB00049
			m		1	277,400		277,400	単一 813号
計								0	
単価								277,400	
								0	
								277,400	円/m
変更積算単価								246,400	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	1.063-00-00-1-0	
単-43号	トンネル掘削	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		246,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械掘削)		DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB01669	
			m	1	277,400	277,400	単-814号	
計						0		
						277,400		
単価						0		
						277,400	円/m	
変更積算単価								
						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	1.063-00-00-1-0	
単-44号	トンネル掘削	DI-M	単位	m	数量	1	単価	183,540
						1		183,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械掘削)		DI-M		1	207,800	207,800	WYB00006	
			m	1	207,800	207,800	単-818号	
計						207,800		
						207,800		
単価						207,800		
						207,800	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	1.063-00-00-1-0	
単-45号	トンネル掘削	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	208,538
						1		208,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械掘削)		D I-(S19)-1-M'		1	207,800	207,800	WYB00046	
			m	1	207,800	207,800	単-819号	
計						207,800		
単価						207,800		
						207,800	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-46号	トンネル掘削	D II-M	単位	m	数量	1	単価	195,605
						1		195,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械掘削)		D II-M		1	210,200	210,200	WYB00654	
			m	1	210,200	210,200	単-820号	
計						210,200		
単価						210,200		
						210,200	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	1.063-00-00-1-0	
単-47号	トンネル掘削	D I-M	単位	m	数量	1	単価	112,670
						1		112,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械掘削）		D I-M		1	127,500	127,500	WYB00010	
			m	1	127,500	127,500	単- 825号	
計						127,500		
単価						127,500		
						127,500	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-48号	トンネル掘削	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	127,350
						1		127,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械掘削）		D I-(S19)-1-M'		1	127,500	127,500	WYB00070	
			m	1	127,500	127,500	単- 826号	
計						127,500		
単価						127,500		
						127,500	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	1.063-00-00-1-0	
単-49号	トンネル掘削	D II-M	単位	m	数量	1	単価	119,605
						1		119,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械掘削)		D II-M		1	128,500	128,500	WYB00656	
			m	1	128,500	128,500	単- 827号	
計						128,500		
単価						128,500		
						128,500	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-50号	トンネル掘削	D I-KRa-M	単位	m	数量	1	単価	116,400
						1		116,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械掘削)		D I-KRa-M		1	113,700	113,700	WYB00011	
			m	1	113,700	113,700	単- 832号	
計						113,700		
単価						113,700		
						113,700	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	1.063-00-00-1-0	
単-51号	トンネル掘削	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	1	単価	125,150
						1		125,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械掘削)		D I -KRa'' -M		1	122,300	122,300	WYB00015	
			m	1	122,300	122,300	単- 833号	
計						122,300		
						122,300		
単価						122,300	円/m	
						122,300		

						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	
単-52号	トンネル掘削	D I -KR' '-h-M	単位	m	数量	1	単価	125,150
						1		125,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械掘削)		D I -KR' '-h-M		1	122,300	122,300	WYB00019	
			m	1	122,300	122,300	単- 834号	
計						122,300		
						122,300		
単価						122,300	円/m	
						122,300		

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	1.063-00-00-1-0	
単-53号	吹付	CII-B 吹付厚15cm	単位	m	数量	1	単価	327,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CII-B		1	351,100	351,100	WYB00094	
			m	1	351,100	351,100	単- 837号	
計						351,100		
						351,100		
単価						351,100	円/m	
						351,100		

						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	
単-54号	吹付	CII-B 吹付厚15cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CII-B		0	0	0	WYB01761	
			m	1	355,600	355,600	単- 838号	
計						0		
						355,600		
単価						0		
						355,600	円/m	
変更積算単価								
						331,600	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	1.063-00-00-1-0	
単-55号	吹付	CⅡL-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	402,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CⅡL-B		1	431,600	431,600	WYB00116	
			m	1	431,600	431,600	単- 839号	
計						431,600		
単価						431,600		
						431,600	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-56号	吹付	CⅡL-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CⅡL-B		0	0	0	WYB01766	
			m	1	437,100	437,100	単- 840号	
計						0		
単価						437,100		
						437,100	円/m	
変更積算単価						407,600	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	1.063-00-00-1-0	
単-57号	吹付	E-2-M 吹付厚35cm	単位	m	数量	1	単価	583,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		E-2-M		1	707,200	707,200	WYB00023	
			m	1	707,200	707,200	単- 841号	
計						707,200		
						707,200		
単価						707,200	円/m	
						707,200		

						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	
単-58号	吹付	DII-is(S19)-1-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is(S19)-1-M		0	0	0	WYB01779	
			m	1	543,800	543,800	単- 842号	
計						0		
						543,800		
単価						0		
						543,800	円/m	
変更積算単価						448,700	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	1.063-00-00-1-0	
単-59号	吹付	DII-is(S9)-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB01789	
			m	1	513,900	513,900	単- 843号	
計						0		
						513,900		
単価						0		
						513,900	円/m	
変更積算単価								
						424,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-60号	吹付	CII-L-B 妻部 吹付厚20cm	単位	箇所	数量	1	単価	124,165
						1		124,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		CII-L-B 妻部		1	133,100	133,100	WYB00287	
			面	1	133,100	133,100	単- 844号	
計						133,100		
						133,100		
単価						133,100		
						133,100	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	1.063-00-00-1-0	
単-61号	吹付	D I -B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	404,700
						1		404,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -B		1	381,800	381,800	WYB00108	
			m	1	381,800	381,800	単- 845号	
計						381,800		
						381,800		
単価						381,800	円/m	
						381,800		

						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	
単-62号	吹付	D I -B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		402,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -B		0	0	0	WYB01771	
			m	1	379,500	379,500	単- 846号	
計						0		
						379,500		
単価						0		
						379,500	円/m	
変更積算単価								
						402,300	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	1.063-00-00-1-0	
単-63号	吹付	D I-(S19)-1-B' 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	400,575
						1		400,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付(発破工法)		D I-(S19)-1-B'		1	374,500	374,500	WYB00377	
			m	1	374,500	374,500	単-847号	
	計					374,500		
	単価					374,500		
						374,500	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-64号	吹付	D I-1-B' 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	400,575
						1		400,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付(発破工法)		D I-1-B'		1	374,500	374,500	WYB00427	
			m	1	374,500	374,500	単-848号	
	計					374,500		
	単価					374,500		
						374,500	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	1.063-00-00-1-0
単-65号	吹付	D I -1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		404,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -1-B		0	0	0	WYB01776	
			m	1	378,400	378,400	単- 849号	
計						0		
						378,400		
単価						0		
						378,400	円/m	
変更積算単価								
						404,800	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-66号	吹付	D I -1(21)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		405,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -1(21)-B		0	0	0	WYB01796	
			m	1	379,400	379,400	単- 850号	
計						0		
						379,400		
単価						0		
						379,400	円/m	
変更積算単価								
						405,900	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	1.063-00-00-1-0	
単-67号	吹付	D I -1 (24)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		406,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -1 (24)-B		0	0	0	WYB01806	
			m	1	379,500	379,500	単- 851号	
計						0		
						379,500		
単価						0		
						379,500	円/m	
変更積算単価								
						406,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-68号	吹付	D I -1 (S19)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		405,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -1 (S19)-1-B		0	0	0	WYB01816	
			m	1	378,600	378,600	単- 852号	
計						0		
						378,600		
単価						0		
						378,600	円/m	
変更積算単価								
						405,000	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	1.063-00-00-1-0	
単-69号	吹付	D I-(S13)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I-(S13)-1-B		0	0	0	WYB01826	
			m	1	381,200	381,200	単- 853号	
計						0		
						381,200		
単価						0		
						381,200	円/m	
変更積算単価						407,800	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-70号	吹付	D I-i-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I-i-B		0	0	0	WYB01836	
			m	1	380,800	380,800	単- 854号	
計						0		
						380,800		
単価						0		
						380,800	円/m	
変更積算単価						407,400	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	1.063-00-00-1-0		
単-71号	吹付	D I -i (S19)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (発破工法)		D I -i (S19)-B		0	0	0	WYB01846		
			m	1	380,500	380,500	単- 855号		
計						0			
						380,500			
単価						0			
						380,500	円/m		
変更積算単価						407,000	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-72号	吹付	D I -i (S13)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (発破工法)		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB01856		
			m	1	381,200	381,200	単- 856号		
計						0			
						381,200			
単価						0			
						381,200	円/m		
変更積算単価						407,800	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	1.063-00-00-1-0	
単-73号	吹付	D I -i (S17)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB01866	
			m	1	380,800	380,800	単- 857号	
計						0		
						380,800		
単価						0		
						380,800	円/m	
変更積算単価						407,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-74号	吹付	D II -is-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D II -is-B		0	0	0	WYB01876	
			m	1	462,500	462,500	単- 858号	
計						0		
						462,500		
単価						0		
						462,500	円/m	
変更積算単価						494,800	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	1.063-00-00-1-0	
単-75号	吹付	D I L-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	416,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-B		1	405,100	405,100	WYB00140	
			m	1	405,100	405,100	単- 859号	
計						405,100		
単価						405,100		
						405,100	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-76号	吹付	D I L-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-B		0	0	0	WYB01786	
			m	1	410,000	410,000	単- 860号	
計						0		
単価						410,000		
						410,000	円/m	
変更積算単価						421,600	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	1.063-00-00-1-0	
単-77号	吹付	D I L-1(19)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	423,990
						1		423,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-1(19)-B		1	403,800	403,800	WYB00422	
			m	1	403,800	403,800	単- 861号	
	計					403,800		
	単価					403,800		
						403,800	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-78号	吹付	D I L-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	424,410
						1		424,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-1-B		1	404,200	404,200	WYB00460	
			m	1	404,200	404,200	単- 862号	
	計					404,200		
	単価					404,200		
						404,200	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	1.063-00-00-1-0	
単-79号	吹付	D I L-1-B' 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	423,990
						1		423,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I L-1-B'		1	403,800	403,800	WYB00476	
			m	1	403,800	403,800	単- 863号	
計						403,800		
						403,800		
単価						403,800	円/m	
						403,800		

						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	
単-80号	吹付	D I -M 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	234,300
						1		234,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -M		1	263,400	263,400	WYB00155	
			m	1	263,400	263,400	単- 864号	
計						263,400		
						263,400		
単価						263,400	円/m	
						263,400		

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	1.063-00-00-1-0	
単-81号	吹付	D I-(S19)-1-M' 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	263,400
						1		263,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I-(S19)-1-M'		1	263,400	263,400	WYB00370	
			m	1	263,400	263,400	単- 865号	
計						263,400		
単価						263,400	円/m	
						263,400		

						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	
単-82号	吹付	D II-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	285,600
						1		285,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D II-M		1	303,100	303,100	WYB00687	
			m	1	303,100	303,100	単- 866号	
計						303,100		
単価						303,100	円/m	
						303,100		

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	1.063-00-00-1-0	
単-83号	吹付	D I L-B 妻部 吹付厚20cm	単位	箇所	数量	1	単価	180,250
						1		180,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-B 妻部		1	176,800	176,800	WYB01000	
			面	1	176,800	176,800	単- 867号	
計						176,800		
						176,800		
単価						176,800	円/箇所	
						176,800		

						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	
単-84号	吹付	D I -B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	148,900
						1		148,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -B		1	154,600	154,600	WYB00135	
			m	1	154,600	154,600	単- 868号	
計						154,600		
						154,600		
単価						154,600	円/m	
						154,600		

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	1.063-00-00-1-0		
単-85号	吹付	D I-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付（発破工法）		D I-B		0	0	0	WYB01801		
			m	1	145,100	145,100	単- 869号		
計						0			
						145,100			
単価						0			
						145,100	円/m		
変更積算単価									
						139,800	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-86号	吹付	D I-(S19)-1-B' 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	143,207	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付（発破工法）		D I-(S19)-1-B'		1	145,000	145,000	WYB00475		
			m	1	145,000	145,000	単- 870号		
計						145,000			
						145,000			
単価						145,000			
						145,000	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	1.063-00-00-1-0	
単-87号	吹付	D I -1-B' 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	143,207
						1		143,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -1-B'		1	145,000	145,000	WYB00494	
			m	1	145,000	145,000	単- 871号	
計						145,000		
単価						145,000		
						145,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-88号	吹付	D I -1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		142,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -1-B		0	0	0	WYB01811	
			m	1	144,600	144,600	単- 872号	
計						0		
単価						144,600		
						144,600	円/m	
変更積算単価						142,900	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	1.063-00-00-1-0	
単-89号	吹付	D I -1 (21)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	143,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -1 (21)-B		0	0	0	WYB01831	
			m	1	145,100	145,100	単- 873号	
計						0		
						145,100		
単価						0		
						145,100	円/m	
変更積算単価								
						143,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-90号	吹付	D I -1 (24)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	143,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -1 (24)-B		0	0	0	WYB01851	
			m	1	145,100	145,100	単- 874号	
計						0		
						145,100		
単価						0		
						145,100	円/m	
変更積算単価								
						143,400	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	1.063-00-00-1-0	
単-91号	吹付	D I-(S19)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	143,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I-(S19)-1-B		0	0	0	WYB01871	
			m	1	144,700	144,700	単- 875号	
計						0		
						144,700		
単価						0		
						144,700	円/m	
変更積算単価								
						143,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-92号	吹付	D I-(S13)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	143,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I-(S19)-1-B		0	0	0	WYB01886	
			m	1	145,200	145,200	単- 876号	
計						0		
						145,200		
単価						0		
						145,200	円/m	
変更積算単価								
						143,500	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	1.063-00-00-1-0		
単-93号	吹付	D I-i-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	143,800		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付（発破工法）		D I-i-B		0	0	0	WYB01896		
			m	1	145,600	145,600	単- 877号		
計						0			
						145,600			
単価						0			
						145,600	円/m		
変更積算単価									
						143,800	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-94号	吹付	D I-i (S19)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	143,900		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付（発破工法）		D I-i (S19)-B		0	0	0	WYB01906		
			m	1	145,700	145,700	単- 878号		
計						0			
						145,700			
単価						0			
						145,700	円/m		
変更積算単価									
						143,900	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	1.063-00-00-1-0	
単-95号	吹付	D I -i (S13)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	144,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB01916	
			m	1	145,800	145,800	単- 879号	
計						0		
						145,800		
単価						0		
						145,800	円/m	
変更積算単価								
						144,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-96号	吹付	D I -i (S17)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	144,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB01926	
			m	1	145,800	145,800	単- 880号	
計						0		
						145,800		
単価						0		
						145,800	円/m	
変更積算単価								
						144,000	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	1.063-00-00-1-0	
単-97号	吹付	DII-is-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB01936	
			m	1	167,000	167,000	単- 881号	
計						0		
						167,000		
単価						0		
						167,000	円/m	
変更積算単価								
						165,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-98号	吹付	D I L-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	149,700
						1		149,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-B		1	156,700	156,700	WYB00150	
			m	1	156,700	156,700	単- 882号	
計						156,700		
						156,700		
単価						156,700		
						156,700	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	1.063-00-00-1-0	
単-99号	吹付	D I L-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-B		0	0	0	WYB01821	
			m	1	146,200	146,200	単- 883号	
計						0		
						146,200		
単価						0		
						146,200	円/m	
変更積算単価								
						139,700	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-100号	吹付	D I L-1(19)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	143,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-1(19)-B		1	145,600	145,600	WYB00457	
			m	1	145,600	145,600	単- 884号	
計						145,600		
						145,600		
単価						145,600		
						145,600	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	1.063-00-00-1-0	
単-101号	吹付	D I L-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	143,708
						1		143,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-1-B		1	145,700	145,700	WYB00501	
			m	1	145,700	145,700	単- 885号	
計						145,700		
						145,700		
単価						145,700	円/m	
						145,700		

						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	
単-102号	吹付	D I L-1-B' 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	143,608
						1		143,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I L-1-B'		1	145,600	145,600	WYB00516	
			m	1	145,600	145,600	単- 886号	
計						145,600		
						145,600		
単価						145,600	円/m	
						145,600		

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	1.063-00-00-1-0	
単-103号	吹付	D I-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	168,200
						1		168,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I-M		1	185,800	185,800	WYB00165	
			m	1	185,800	185,800	単- 887号	
計						185,800		
						185,800		
単価						185,800	円/m	
						185,800		

						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	
単-104号	吹付	D I-(S19)-1-M' 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	172,912
						1		172,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I-(S19)-1-M'		1	172,300	172,300	WYB00485	
			m	1	172,300	172,300	単- 888号	
計						172,300		
						172,300		
単価						172,300	円/m	
						172,300		

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	1.063-00-00-1-0	
単-105号	吹付	DⅡ-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	209,000
						1		209,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡ-M		1	221,800	221,800	WYB00692	
			m	1	221,800	221,800	単- 889号	
計						221,800		
単価						221,800		
						221,800	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-106号	吹付	CⅡp-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	71,550
						1		71,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CⅡp-B		1	79,840	79,840	WYB00933	
			m	1	79,840	79,840	単- 890号	
計						79,840		
単価						79,840		
						79,840	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	1.073-00-00-1-0		
単-107号	吹付	D I p-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	126,890	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (発破工法)		D I p-B		1	117,300	117,300	WYB00160		
			m	1	117,300	117,300	単- 891号		
計						117,300			
単価						117,300			
						117,300	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0		
単-108号	吹付	D I p-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (発破工法)		D I p-B		0	0	0	WYB01841		
			m	1	122,700	122,700	単- 892号		
計						0			
単価						122,700			
変更積算単価						132,800	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	1.073-00-00-1-0	
単-109号	吹付	D I p-2-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	133,210
						1		133,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I p-2-B		1	123,600	123,600	WYB00175	
			m	1	123,600	123,600	単- 893号	
計						123,600		
単価						123,600		
						123,600	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-110号	吹付	D I pW-B 吹付厚15cm	単位	m	数量	1	単価	211,850
						1		211,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pW-B		1	207,500	207,500	WYB00185	
			m	1	207,500	207,500	単- 894号	
計						207,500		
単価						207,500		
						207,500	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	1.073-00-00-1-0	
単-111号	吹付	CII pL-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	86,370
						1		86,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CII pL-B		1	100,300	100,300	WYB00939	
			m	1	100,300	100,300	単- 895号	
計						100,300		
						100,300		
単価						100,300	円/m	
						100,300		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-112号	吹付	DI pL-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	151,670
						1		151,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DI pL-B		1	152,500	152,500	WYB00533	
			m	1	152,500	152,500	単- 896号	
計						152,500		
						152,500		
単価						152,500	円/m	
						152,500		

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	1.073-00-00-1-0
単-113号	吹付	D I pL-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		151,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-B		0	0	0	WYB01862	
			m	1	152,500	152,500	単- 897号	
計						0		
						152,500		
単価						0		
						152,500	円/m	
変更積算単価								
						151,700	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.073-00-00-1-0
単-114号	吹付	D I pL-h-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		156,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-h-B		0	0	0	WYB01892	
			m	1	156,800	156,800	単- 898号	
計						0		
						156,800		
単価						0		
						156,800	円/m	
変更積算単価								
						156,000	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	1.073-00-00-1-0	
単-115号	吹付	D I pL-2-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	150,860
						1		150,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-2-B		1	153,500	153,500	WYB00205	
			m	1	153,500	153,500	単- 899号	
計						153,500		
						153,500		
単価						153,500	円/m	
						153,500		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-116号	吹付	C II pL-B 妻部 吹付厚5cm	単位	箇所	数量	1	単価	68,620
						1		68,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		C II pL-B 妻部		1	69,590	69,590	WYB00281	
			面	1	69,590	69,590	単- 900号	
計						69,590		
						69,590		
単価						69,590	円/箇所	
						69,590		

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	1.073-00-00-1-0	
単-117号	吹付	D I pL-B 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	98,610
						1		98,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-B 妻部		1	96,270	96,270	WYB00292	
			面	1	96,270	96,270	単- 901号	
計						96,270		
単価						96,270	円/箇所	
						96,270		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-118号	吹付	D I pL-2-B 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	94,890
						1		94,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-2-B 妻部		1	101,700	101,700	WYB00221	
			面	1	101,700	101,700	単- 902号	
計						101,700		
単価						101,700	円/箇所	
						101,700		

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	1.073-00-00-1-0	
単-119号	吹付	D I pW-B 妻部 吹付厚15cm	単位	箇所	数量	1	単価	128,110
						1		128,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pW-B 妻部		1	124,700	124,700	WYB01021	
			面	1	124,700	124,700	単- 903号	
計						124,700		
						124,700		
単価						124,700	円/箇所	
						124,700		

						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	
単-120号	吹付	C II -Ra-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	55,390
						1		55,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		C II -Ra-B		1	55,320	55,320	WYB00214	
			m	1	55,320	55,320	単- 904号	
計						55,320		
						55,320		
単価						55,320	円/m	
						55,320		

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	1.063-00-00-1-0	
単-121号	吹付	CⅡ-Ra''-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	55,390
						1		55,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CⅡ-Ra''-B		1	55,320	55,320	WYB00230	
			m	1	55,320	55,320	単-905号	
計						55,320		
						55,320		
単価						55,320	円/m	
						55,320		

						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	
単-122号	吹付	CⅡ-KR''-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	81,730
						1		81,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CⅡ-KR''-B		1	81,640	81,640	WYB00220	
			m	1	81,640	81,640	単-906号	
計						81,640		
						81,640		
単価						81,640	円/m	
						81,640		

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	1.063-00-00-1-0	
単-123号	吹付	CII-KRa-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	81,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CII-KRa-B		1	81,510	81,510	WYB00238	
			m	1	81,510	81,510	単-907号	
計						81,510		
単価						81,510	円/m	
						81,510		

						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	
単-124号	吹付	CII-KRa''-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	81,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CII-KRa''-B		1	81,520	81,520	WYB00242	
			m	1	81,520	81,520	単-908号	
計						81,520		
単価						81,520	円/m	
						81,520		

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	1.063-00-00-1-0	
単-125号	吹付	D I -Ra-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	93,720
						1		93,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -Ra-B		1	94,100	94,100	WYB00234	
			m	1	94,100	94,100	単- 909号	
計						94,100		
単価						94,100		
						94,100	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-126号	吹付	D I -Ra'' -B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	93,710
						1		93,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -Ra'' -B		1	94,100	94,100	WYB00248	
			m	1	94,100	94,100	単- 910号	
計						94,100		
単価						94,100		
						94,100	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	1.063-00-00-1-0	
単-127号	吹付	D I -Ra-L-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	124,850
						1		124,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -Ra-L-B		1	125,400	125,400	WYB00254	
			m	1	125,400	125,400	単-911号	
	計					125,400		
	単価					125,400		
						125,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-128号	吹付	D I -KR' '-2-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	134,740
						1		134,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -KR' '-2-B		1	134,600	134,600	WYB00253	
			m	1	134,600	134,600	単-912号	
	計					134,600		
	単価					134,600		
						134,600	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	1.063-00-00-1-0	
単-129号	吹付	D I -KR' '-2-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		134,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -KR' '-2-B		0	0	0	WYB01760	
			m	1	133,800	133,800	単- 913号	
計						0		
						133,800		
単価						0		
						133,800	円/m	
変更積算単価								
						134,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-130号	吹付	D I -KR' '-h-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	133,420
						1		133,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -KR' '-h-B		1	133,200	133,200	WYB00960	
			m	1	133,200	133,200	単- 914号	
計						133,200		
						133,200		
単価						133,200		
						133,200	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	1.063-00-00-1-0	
単-131号	吹付	D I -KR' '-h-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -KR' '-h-B		0	0	0	WYB01885	
			m	1	133,800	133,800	単- 915号	
計						0		
						133,800		
単価						0		
						133,800	円/m	
変更積算単価								
						134,100	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-132号	吹付	D I -KR a-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	118,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -KR a-B		1	124,800	124,800	WYB01085	
			m	1	124,800	124,800	単- 916号	
計						124,800		
						124,800		
単価						124,800		
						124,800	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	1.063-00-00-1-0		
単-133号	吹付	D I -KR a-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (発破工法)		D I -KR a-B		0	0	0	WYB01904		
			m	1	126,000	126,000	単- 917号		
計						0			
						126,000			
単価						0			
						126,000	円/m		
変更積算単価									
						119,700	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-134号	吹付	D I -KR a'' -B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	124,440	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (発破工法)		D I -KR a'' -B		1	131,000	131,000	WYB01093		
			m	1	131,000	131,000	単- 918号		
計						131,000			
						131,000			
単価						131,000			
						131,000	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	1.063-00-00-1-0	
単-135号	吹付	D I -KR a'' -B 吹付厚5cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	125,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -KR a'' -B		0	0	0	WYB01913	
			m	1	132,200	132,200	単- 919号	
計						0		
						132,200		
単価						0		
						132,200	円/m	
変更積算単価								
						125,600	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-136号	吹付	D I -KR a-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	107,710
						1	107,710	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR a-M		1	113,200	113,200	WYB00273	
			m	1	113,200	113,200	単- 920号	
計						113,200		
						113,200		
単価						113,200		
						113,200	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	1.063-00-00-1-0	
単-137号	吹付	D I -KR a'' -M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	10,630
						1		10,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR a'' -M		1	111,700	111,700	WYB00288	
			m	1	111,700	111,700	単- 921号	
	計					111,700		
	単価					111,700		
						111,700	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-138号	吹付	D I -KR ' ' -h-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	116,280
						1		116,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR ' ' -h-M		1	116,100	116,100	WYB00296	
			m	1	116,100	116,100	単- 922号	
	計					116,100		
	単価					116,100		
						116,100	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	1.063-00-00-1-0	
単-139号	吹付	CII-KR'-B 妻部 吹付厚5cm	単位	箇所	数量	1	単価	93,610
						1		93,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		CII-KR'-B 妻部		1	93,500	93,500	WYB00319	
			面	1	93,500	93,500	単- 923号	
	計					93,500		
	単価					93,500		
						93,500	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	1.063-00-00-1-0	
単-140号	吹付	DI-Ra-L-B 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	76,660
						1		76,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DI-Ra-L-B 妻部		1	78,660	78,660	WYB00304	
			面	1	78,660	78,660	単- 924号	
	計					78,660		
	単価					78,660		
						78,660	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	1.063-00-00-1-0	
単-141号	吹付	D I -KR' '-2-B 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	138,410
						1		138,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR' '-2-B 妻部		1	138,200	138,200	WYB00310	
			面	1	138,200	138,200	単- 925号	
	計					138,200		
						138,200		
	単価					138,200	円/箇所	
						138,200		

						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	
単-142号	吹付	D I -KR' '-h-B 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	137,800
						1		137,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR' '-h-B 妻部		1	137,600	137,600	WYB01030	
			面	1	137,600	137,600	単- 926号	
	計					137,600		
						137,600		
	単価					137,600	円/箇所	
						137,600		

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	1.063-00-00-1-0	
単-143号	ロックボルト	CII-B 耐力117.7KN L=4.0m	単位	m	数量	1	単価	175,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)			CII-B		1	185,700	185,700	WYB00172
			m	1	185,700	185,700	175,000	単- 927号
計						185,700		
単価						185,700		
						185,700		円/m

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-144号	ロックボルト	CII-L-B 耐力176.5KN L=4.0m	単位	m	数量	1	単価	198,600
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)			CII-L-B		1	210,700	210,700	WYB00201
			m	1	210,700	210,700	198,600	単- 928号
計						210,700		
単価						210,700		
						210,700		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	1.063-00-00-1-0	
単-145号	ロックボルト	E-2-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	139,400
						1		139,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		E-2-M		1	152,800	152,800	WYB00037	
			m	1	152,800	152,800	単- 929号	
計						152,800		
単価						152,800		
						152,800	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-146号	ロックボルト	DII-is(S19)-1-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		346,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DII-is(S19)-1-M		0	0	0	WYB01752	
			m	1	380,000	380,000	単- 930号	
計						0		
単価						380,000		
変更積算単価						346,700	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	1.063-00-00-1-0	
単-147号	ロックボルト	DII-is(S9)-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB01932	
			m	1	379,700	379,700	単- 931号	
計						0		
						379,700		
単価						0		
						379,700	円/m	
変更積算単価								
						346,500	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-148号	ロックボルト	CII-L-B 妻部 耐力176.5KN L=4.0m	単位	箇所	数量	1	単価	86,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII-L-B 妻部		1	91,690	91,690	WYB00525	
			面	1	91,690	91,690	単- 932号	
計						91,690		
						91,690		
単価						91,690		
						91,690	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	1.063-00-00-1-0	
単-149号	ロックボルト	D I-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	324,200
						1		324,200
名称			規格			金額		摘要
ロックボルト (発破工法)			D I-B					WYB00190
					1	311,000	311,000	
			m		1	311,000	311,000	単- 933号
計							311,000	
							311,000	
単価							311,000	円/m
							311,000	

						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	
単-150号	ロックボルト	D I-(S19)-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	565,709
						1		565,709
名称			規格			金額		摘要
ロックボルト (発破工法)			D I-(S19)-1-B'					WYB00506
					1	536,400	536,400	
			m		1	536,400	536,400	単- 934号
計							536,400	
							536,400	
単価							536,400	円/m
							536,400	

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	1.063-00-00-1-0	
単-151号	ロックボルト	D I -1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	480,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1-B'		1	453,800	453,800	WYB00536	
			m	1	453,800	453,800	単- 935号	
計						453,800		
単価						453,800		
						453,800	円/m	
						453,800		

						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	
単-152号	ロックボルト	D I -1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1-B		0	0	0	WYB01931	
			m	1	324,500	324,500	単- 936号	
計						0		
単価						324,500		
変更積算単価						324,500	円/m	
						343,500	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	1.063-00-00-1-0	
単-153号	ロックボルト	D I -1 (21)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		343,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1 (21)-B		0	0	0	WYB01949	
			m	1	324,400	324,400	単- 937号	
計						0		
						324,400		
単価						0		
						324,400	円/m	
変更積算単価								
						343,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-154号	ロックボルト	D I -1 (24)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		343,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1 (24)-B		0	0	0	WYB01957	
			m	1	324,400	324,400	単- 938号	
計						0		
						324,400		
単価						0		
						324,400	円/m	
変更積算単価								
						343,400	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	1.063-00-00-1-0	
単-155号	ロックボルト	DI-(S19)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		343,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DI-(S19)-1-B		0	0	0	WYB01965	
			m	1	324,400	324,400	単- 939号	
計						0		
						324,400		
単価						0		
						324,400	円/m	
変更積算単価								
						343,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-156号	ロックボルト	DI-(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		343,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DI-(S13)-1-B		0	0	0	WYB01973	
			m	1	324,700	324,700	単- 940号	
計						0		
						324,700		
単価						0		
						324,700	円/m	
変更積算単価								
						343,700	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	1.063-00-00-1-0	
単-157号	ロックボルト	D I-i-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1	343,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-i-B		0	0	0	WYB01981	
			m	1	324,000	324,000	単- 941号	
計						0		
						324,000		
単価						0		
						324,000	円/m	
変更積算単価								
						343,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-158号	ロックボルト	D I-i (S19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1	343,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-i (S19)-B		0	0	0	WYB01989	
			m	1	324,300	324,300	単- 942号	
計						0		
						324,300		
単価						0		
						324,300	円/m	
変更積算単価								
						343,300	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	1.063-00-00-1-0	
単-159号	ロックボルト	D I -i (S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB01997	
			m	1	324,700	324,700	単- 943号	
計						0		
						324,700		
単価						0		
						324,700	円/m	
変更積算単価								
						343,700	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-160号	ロックボルト	D I -i (S17)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB02005	
			m	1	324,800	324,800	単- 944号	
計						0		
						324,800		
単価						0		
						324,800	円/m	
変更積算単価								
						343,800	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	1.063-00-00-1-0	
単-161号	ロックボルト	DII-is-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DII-is-B		0	0	0	WYB02013	
			m	1	324,000	324,000	単- 945号	
計						0		
						324,000		
単価						0		
						324,000	円/m	
変更積算単価								
						343,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-162号	ロックボルト	DIIL-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	337,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIIL-B		1	339,400	339,400	WYB00323	
			m	1	339,400	339,400	単- 946号	
計						339,400		
						339,400		
単価						339,400		
						339,400	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	1.063-00-00-1-0	
単-163号	ロックボルト	D I L-1(19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	352,560
						1		352,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I L-1(19)-B		1	339,400	339,400	WYB00524	
			m	1	339,400	339,400	単- 947号	
計						339,400		
単価						339,400		
						339,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-164号	ロックボルト	D I L-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	352,560
						1		352,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I L-1-B		1	339,400	339,400	WYB00559	
			m	1	339,400	339,400	単- 948号	
計						339,400		
単価						339,400		
						339,400	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	1.063-00-00-1-0	
単-165号	ロックボルト	D I L-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	488,384
						1	488,384	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I L-1-B'		1	474,600	474,600	WYB00667	
			m	1	474,600	474,600	単- 949号	
計						474,600		
単価						474,600		
						474,600	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-166号	ロックボルト	D I -M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	295,610
						1	295,610	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -M		1	306,500	306,500	WYB00375	
			m	1	306,500	306,500	単- 950号	
計						306,500		
単価						306,500		
						306,500	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	1.063-00-00-1-0	
単-167号	ロックボルト	D I-(S19)-1-M' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	558,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I-(S19)-1-M'		1	531,900	531,900	WYB00558	
			m	1	531,900	531,900	単- 951号	
計						531,900		
単価						531,900		
						531,900	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-168号	ロックボルト	D II-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	288,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D II-M		1	306,500	306,500	WYB00686	
			m	1	306,500	306,500	単- 952号	
計						306,500		
単価						306,500		
						306,500	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	1.063-00-00-1-0	
単-169号	ロックボルト	D I L-B 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	単位	箇所	数量	1	単価	165,830
名称			単位	箇所	数量	1	単価	165,830
規格			単位	箇所	数量	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)			D I L-B 妻部		1	167,600	167,600	WYB00276
			面		1	167,600	167,600	単- 953号
計						167,600		
単価						167,600		
						167,600		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	1.063-00-00-1-0	
単-170号	ロックボルト	D I L-1-B' 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	単位	箇所	数量	1	単価	282,600
名称			単位	箇所	数量	1	単価	282,600
規格			単位	箇所	数量	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)			D I L-1-B' 妻部		1	285,600	285,600	WYB00456
			面		1	285,600	285,600	単- 954号
計						285,600		
単価						285,600		
						285,600		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	1.063-00-00-1-0	
単-171号	ロックボルト	D I L-1-B 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I L-1-B 妻部		0	0	0	WYB01924	
			面	1	292,100	292,100	単- 955号	
計						0		
						292,100		
単価						0		
						292,100	円/箇所	
変更積算単価								
						289,100	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	1.063-00-00-1-0	
単-172号	ロックボルト	D I -B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	72,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -B		1	70,560	70,560	WYB00268	
			m	1	70,560	70,560	単- 956号	
計						70,560		
						70,560		
単価						70,560		
						70,560	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	1.063-00-00-1-0	
単-173号	ロックボルト	D I-(S19)-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	117,390
						1		117,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-(S19)-1-B'		1	113,300	113,300	WYB00634	
			m	1	113,300	113,300	単- 957号	
計						113,300		
単価						113,300		
						113,300	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-174号	ロックボルト	D I-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	117,390
						1		117,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-1-B'		1	113,300	113,300	WYB01210	
			m	1	113,300	113,300	単- 958号	
計						113,300		
単価						113,300		
						113,300	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	1.063-00-00-1-0	
単-175号	ロックボルト	D I -1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1-B'		0	0	0	WYB01955	
			m	1	97,250	97,250	単- 959号	
計						0		
						97,250		
単価						0		
						97,250	円/m	
変更積算単価						100,800	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-176号	ロックボルト	D I -1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1-B		0	0	0	WYB01948	
			m	1	70,420	70,420	単- 960号	
計						0		
						70,420		
単価						0		
						70,420	円/m	
変更積算単価						72,970	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	1.063-00-00-1-0	
単-177号	ロックボルト	D I -1 (21)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1 (21)-B		0	0	0	WYB01972	
			m	1	70,420	70,420	単- 961号	
計						0		
						70,420		
単価						0		
						70,420	円/m	
変更積算単価						72,970	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-178号	ロックボルト	D I -1 (24)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1 (24)-B		0	0	0	WYB01988	
			m	1	70,420	70,420	単- 962号	
計						0		
						70,420		
単価						0		
						70,420	円/m	
変更積算単価						72,970	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	1.063-00-00-1-0	
単-179号	ロックボルト	D I-(S19)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-(S19)-1-B		0	0	0	WYB02004	
			m	1	70,420	70,420	単- 963号	
計						0		
						70,420		
単価						0		
						70,420	円/m	
変更積算単価						72,970	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-180号	ロックボルト	D I-(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-(S13)-1-B		0	0	0	WYB02020	
			m	1	70,420	70,420	単- 964号	
計						0		
						70,420		
単価						0		
						70,420	円/m	
変更積算単価						72,970	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	1.063-00-00-1-0		
単-181号	ロックボルト	D I-i-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト (発破工法)		D I-i-B		0	0	0	WYB02028		
			m	1	70,420	70,420	単- 965号		
計						0			
						70,420			
単価						0			
						70,420	円/m		
変更積算単価						72,970	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-182号	ロックボルト	D I-i (S19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト (発破工法)		D I-i (S19)-B		0	0	0	WYB02036		
			m	1	70,420	70,420	単- 966号		
計						0			
						70,420			
単価						0			
						70,420	円/m		
変更積算単価						72,970	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	1.063-00-00-1-0	
単-183号	ロックボルト	D I -i (S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト (発破工法)		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB02044		
			m	1	70,420	70,420	単- 967号		
計						0			
						70,420			
単価						0			
						70,420	円/m		
変更積算単価						72,970	円/m		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-184号	ロックボルト	D I -i (S17)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト (発破工法)		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB02777		
			m	1	70,420	70,420	単- 968号		
計						0			
						70,420			
単価						0			
						70,420	円/m		
変更積算単価						72,970	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	1.063-00-00-1-0	
単-185号	ロックボルト	DII-is-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DII-is-B		0	0	0	WYB02052	
			m	1	70,430	70,430	単- 969号	
計						0		
						70,430		
単価						0		
						70,430	円/m	
変更積算単価								
						72,980	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-186号	ロックボルト	DIIL-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	74,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIIL-B		1	70,580	70,580	WYB00409	
			m	1	70,580	70,580	単- 970号	
計						70,580		
						70,580		
単価						70,580		
						70,580	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	1.063-00-00-1-0		
単-187号	ロックボルト	D I L-1(19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	75,349	
						1		75,349	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト (発破工法)		D I L-1(19)-B		1	70,430	70,430	WYB01109		
			m	1	70,430	70,430	単- 971号		
計						70,430			
単価						70,430			
						70,430	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-188号	ロックボルト	D I L-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	75,349	
						1		75,349	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト (発破工法)		D I L-1-B		1	70,430	70,430	WYB01246		
			m	1	70,430	70,430	単- 972号		
計						70,430			
単価						70,430			
						70,430	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	1.063-00-00-1-0	
単-189号	ロックボルト	D I L-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	107,395
						1		107,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I L-1-B'		1	100,400	100,400	WYB01254	
			m	1	100,400	100,400	単- 973号	
計						100,400		
単価						100,400		
						100,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-190号	ロックボルト	D I -M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	56,570
						1		56,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -M		1	64,400	64,400	WYB00282	
			m	1	64,400	64,400	単- 974号	
計						64,400		
単価						64,400		
						64,400	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	1.063-00-00-1-0	
単-191号	ロックボルト	D I-(S19)-1-M' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	111,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I-(S19)-1-M'		1	107,300	107,300	WYB00865	
			m	1	107,300	107,300	単- 975号	
計						107,300		
単価						107,300		
						107,300	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-192号	ロックボルト	D II-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	60,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D II-M		1	64,410	64,410	WYB00699	
			m	1	64,410	64,410	単- 976号	
計						64,410		
単価						64,410		
						64,410	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	1.073-00-00-1-0	
単-193号	ロックボルト	CIIp-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	47,570
						1		47,570
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト (発破工法)			CIIp-B		1	50,270	50,270	WYB00944
				m	1	50,270	50,270	単-977号
計							50,270	
単価							50,270	
							50,270	円/m

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-194号	ロックボルト	DIp-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	85,060
						1		85,060
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト (発破工法)			DIp-B		1	88,970	88,970	WYB00308
				m	1	88,970	88,970	単-978号
計							88,970	
単価							88,970	
							88,970	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	1.073-00-00-1-0	
単-195号	ロックボルト	D I p-2-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	83,980
						1		83,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I p-2-B		1	88,970	88,970	WYB00327	
			m	1	88,970	88,970	単- 979号	
計						88,970		
単価						88,970		
						88,970	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-196号	ロックボルト	D I pW-B 耐力176.5KN L=4.0m	単位	m	数量	1	単価	193,390
						1		193,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I pW-B		1	205,100	205,100	WYB00337	
			m	1	205,100	205,100	単- 980号	
計						205,100		
単価						205,100		
						205,100	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	1.073-00-00-1-0	
単-197号	ロックボルト	CIIpL-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	61,490
名称						金額	摘要	
	ロックボルト (発破工法)	CIIpL-B			1	64,560	64,560	WYB00949
			m		1	64,560	64,560	単- 981号
	計						64,560	
	単価						64,560	円/m
							64,560	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-198号	ロックボルト	DIpL-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	104,550
名称						金額	摘要	
	ロックボルト (発破工法)	DIpL-B			1	110,100	110,100	WYB01067
			m		1	110,100	110,100	単- 982号
	計						110,100	
	単価						110,100	円/m
							110,100	

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	1.073-00-00-1-0	
単-199号	ロックボルト	D I pL-h-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I pL-h-B		0	0	0	WYB01962	
			m	1	201,800	201,800	単- 983号	
計						0		
						201,800		
単価						0		
						201,800	円/m	
変更積算単価						191,700	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-200号	ロックボルト	D I pL-2-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	104,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I pL-2-B		1	110,100	110,100	WYB00351	
			m	1	110,100	110,100	単- 984号	
計						110,100		
						110,100		
単価						110,100		
						110,100	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	1.063-00-00-1-0	
単-201号	ロックボルト	CII-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	31,540
						1		31,540
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)				1	31,500	31,500	WYB00349	
			m	1	31,500	31,500	単- 985号	
計						31,500		
単価						31,500	円/m	
						31,500		

						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	
単-202号	ロックボルト	CII-Ra'-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	31,540
						1		31,540
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)				1	31,500	31,500	WYB00366	
			m	1	31,500	31,500	単- 986号	
計						31,500		
単価						31,500	円/m	
						31,500		

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	1.063-00-00-1-0	
単-203号	ロックボルト	CII-KR'-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	63,850
						1		63,850
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)				1	63,780	63,780	WYB00376	
			m	1	63,780	63,780	単- 987号	
計						63,780		
単価						63,780		
						63,780	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-204号	ロックボルト	CII-KRa-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	63,850
						1		63,850
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)				1	63,780	63,780	WYB00390	
			m	1	63,780	63,780	単- 988号	
計						63,780		
単価						63,780		
						63,780	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	1.063-00-00-1-0	
単-205号	ロックボルト	CII-KRa''-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	63,850
						1		63,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII-KRa''-B		1	63,780	63,780	WYB00396	
			m	1	63,780	63,780	単- 989号	
計						63,780		
単価						63,780		
						63,780	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-206号	ロックボルト	DI-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	58,660
						1		58,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DI-Ra-B		1	57,340	57,340	WYB00362	
			m	1	57,340	57,340	単- 990号	
計						57,340		
単価						57,340		
						57,340	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	1.063-00-00-1-0	
単-207号	ロックボルト	D I -Ra' '-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	58,660
						1		58,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -Ra' '-B		1	57,340	57,340	WYB00389	
			m	1	57,340	57,340	単- 991号	
計						57,340		
単価						57,340	円/m	
						57,340		

						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	
単-208号	ロックボルト	D I -Ra-L-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	79,590
						1		79,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -Ra-L-B		1	77,690	77,690	WYB00412	
			m	1	77,690	77,690	単- 992号	
計						77,690		
単価						77,690	円/m	
						77,690		

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	1.063-00-00-1-0	
単-209号	ロックボルト	D I -KR' '-2-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	183,600
						1		183,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -KR' '-2-B		1	183,400	183,400	WYB00404	
			m	1	183,400	183,400	単- 993号	
計						183,400		
単価						183,400		
						183,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-210号	ロックボルト	D I -KR' '-h-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	211,340
						1		211,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -KR' '-h-B		1	211,100	211,100	WYB00964	
			m	1	211,100	211,100	単- 994号	
計						211,100		
単価						211,100		
						211,100	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	1.063-00-00-1-0				
単-211号	ロックボルト	D I -KR a-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	110,770			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト (発破工法)		D I -KR a-B			1	115,200		115,200	115,200	WYB01089	
			m		1	115,200		115,200	115,200	単- 995号	
計								115,200			
単価								115,200			
								115,200		円/m	

						単価使用年月	2020.12				
						歩掛使用年月	2020.12				
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0				
単-212号	ロックボルト	D I -KR a'' -B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	105,670			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト (発破工法)		D I -KR a'' -B			1	109,800		109,800	109,800	WYB01101	
			m		1	109,800		109,800	109,800	単- 996号	
計								109,800			
単価								109,800			
								109,800		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	1.063-00-00-1-0	
単-213号	ロックボルト	D I -KR a-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	105,670
						1		105,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KR a-M		1	109,200	109,200	WYB00418	
			m	1	109,200	109,200	単- 997号	
計						109,200		
単価						109,200		
						109,200	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-214号	ロックボルト	D I -KR a' '-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	105,260
						1		105,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KR a' '-M		1	109,200	109,200	WYB00428	
			m	1	109,200	109,200	単- 998号	
計						109,200		
単価						109,200		
						109,200	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	1.063-00-00-1-0	
単-215号	ロックボルト	D I -KR' '-h-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	201,140
						1		201,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KR' '-h-M		1	200,900	200,900	WYB00438	
			m	1	200,900	200,900	単-999号	
計						200,900		
単価						200,900		
						200,900	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-216号	鋼製支保	C II -B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	105,400
						1		105,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (発破工法)		C II -B		1	111,800	111,800	WYB00360	
			m	1	111,800	111,800	単-1009号	
計						111,800		
単価						111,800		
						111,800	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	1.063-00-00-1-0	
単-217号	鋼製支保	CⅡL-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	198,050
						1		198,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		CⅡL-B		1	210,200	210,200	WYB01231	
			m	1	210,200	210,200	単-1010号	
計						210,200		
単価						210,200		
						210,200	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-218号	鋼製支保	E-2-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	500,930
						1		500,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		E-2-M		1	559,300	559,300	WYB00322	
			m	1	559,300	559,300	単-1011号	
計						559,300		
単価						559,300		
						559,300	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	1.063-00-00-1-0	
単-219号	鋼製支保	DII-is(S19)-1-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		220,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DII-is(S19)-1-M		0	0	0	WYB02216	
			m	1	246,000	246,000	単-1012号	
計						0		
						246,000		
単価						0		
						246,000	円/m	
変更積算単価						220,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-220号	鋼製支保	DII-is(S9)-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		220,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB02235	
			m	1	246,000	246,000	単-1013号	
計						0		
						246,000		
単価						0		
						246,000	円/m	
変更積算単価						220,400	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	1.063-00-00-1-0	
単-221号	鋼製支保	D I-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	138,330
						1		138,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I-B		1	141,600	141,600	WYB00380	
			m	1	141,600	141,600	単-1014号	
計						141,600		
単価						141,600		
						141,600	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-222号	鋼製支保	D I-(S19)-1-B' H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	142,203
						1		142,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I-(S19)-1-B'		1	141,600	141,600	WYB01245	
			m	1	141,600	141,600	単-1015号	
計						141,600		
単価						141,600		
						141,600	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	1.063-00-00-1-0	
単-223号	鋼製支保	D I -1-B' H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	142,203
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）					1	141,600	141,600	WYB01253
			m	1	141,600	141,600	141,600	単-1016号
計							141,600	
単価							141,600	
							141,600	円/m

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-224号	鋼製支保	D I -1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）					0	0	0	WYB02001
			m	1	144,300	144,300	144,300	単-1017号
計							0	
単価							144,300	
							144,300	円/m
変更積算単価							145,000	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	1.063-00-00-1-0
単-225号	鋼製支保	D I -1 (21) -B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		145,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	D I -1 (21) -B		0	0	0	WYB02019	
			m	1	144,300	144,300	単-1018号	
	計					0		
						144,300		
	単価					0		
						144,300	円/m	
	変更積算単価					145,000	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-226号	鋼製支保	D I -1 (24) -B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		145,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	D I -1 (21) -B		0	0	0	WYB02027	
			m	1	144,300	144,300	単-1018号	
	計					0		
						144,300		
	単価					0		
						144,300	円/m	
	変更積算単価					145,000	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	1.063-00-00-1-0
単-227号	鋼製支保	D I-(S19)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I-(S19)-1-B		0	0	0	WYB02035	
			m	1	144,300	144,300	単-1019号	
計						0		
						144,300		
単価						0		
						144,300	円/m	
変更積算単価								
						145,000	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-228号	鋼製支保	D I-(S13)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I-(S13)-1-B		0	0	0	WYB02043	
			m	1	144,300	144,300	単-1020号	
計						0		
						144,300		
単価						0		
						144,300	円/m	
変更積算単価								
						145,000	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	1.063-00-00-1-0	
単-229号	鋼製支保	D I -i-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -i-B		0	0	0	WYB02051	
			m	1	144,300	144,300	単-1021号	
計						0		
						144,300		
単価						0		
						144,300	円/m	
変更積算単価								
						145,000	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-230号	鋼製支保	D I -i (S19)-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -i (S19)-B		0	0	0	WYB02059	
			m	1	144,300	144,300	単-1022号	
計						0		
						144,300		
単価						0		
						144,300	円/m	
変更積算単価								
						145,000	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	1.063-00-00-1-0
単-231号	鋼製支保	D I -i (S13)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB02063	
			m	1	144,300	144,300	単-1023号	
計						0		
						144,300		
単価						0		
						144,300	円/m	
変更積算単価								
						145,000	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-232号	鋼製支保	D I -i (S17)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB02067	
			m	1	144,300	144,300	単-1024号	
計						0		
						144,300		
単価						0		
						144,300	円/m	
変更積算単価								
						145,000	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	1.063-00-00-1-0	
単-233号	鋼製支保	DII-is-B H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		196,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB02071	
			m	1	195,900	195,900	単-1025号	
計						0		
						195,900		
単価						0		
						195,900	円/m	
変更積算単価								
						196,800	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-234号	鋼製支保	DIIL-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	204,970
						1		204,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIIL-B		1	207,200	207,200	WYB00518	
			m	1	207,200	207,200	単-1026号	
計						207,200		
						207,200		
単価						207,200		
						207,200	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	1.063-00-00-1-0	
単-235号	鋼製支保	D I L-1(19)-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	225,397
						1		225,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I L-1(19)-B		1	224,600	224,600	WYB01347	
			m	1	224,600	224,600	単-1027号	
計						224,600		
単価						224,600		
						224,600	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-236号	鋼製支保	D I L-1-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	225,397
						1		225,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I L-1-B		1	224,600	224,600	WYB01355	
			m	1	224,600	224,600	単-1028号	
計						224,600		
単価						224,600		
						224,600	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	1.063-00-00-1-0	
単-237号	鋼製支保	D I L-1-B' H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	225,397
名称						金額	摘要	
					1	224,600	224,600	WYB01357
			m		1	224,600	224,600	単-1029号
	計						224,600	
	単価						224,600	
							224,600	円/m

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-238号	鋼製支保	D I -M H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	115,200
名称						金額	摘要	
					1	131,900	131,900	WYB00493
			m		1	131,900	131,900	単-1030号
	計						131,900	
	単価						131,900	
							131,900	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	1.063-00-00-1-0	
単-239号	鋼製支保	D I-(S19)-1-M' H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	142,404
						1		142,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(機械工法)		D I-(S19)-1-M'		1	141,800	141,800	WYB01265	
			m	1	141,800	141,800	単-1031号	
計						141,800		
単価						141,800		
						141,800	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-240号	鋼製支保	D II-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	131,910
						1		131,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(機械工法)		D II-M		1	140,000	140,000	WYB00995	
			m	1	140,000	140,000	単-1032号	
計						140,000		
単価						140,000		
						140,000	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	1.063-00-00-1-0			
単-241号	鋼製支保	D I-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,800		
						1		44,800		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（発破工法）		D I-B			1	44,460	44,460	44,460	WYB00403	
				m	1	44,460	44,460	44,460	単-1033号	
計							44,460	44,460		
単価							44,460	44,460	円/m	
							44,460	44,460		

						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			
単-242号	鋼製支保	D I-(S19)-1-B' H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	45,804		
						1		45,804		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（発破工法）		D I-(S19)-1-B'			1	44,460	44,460	44,460	WYB01242	
				m	1	44,460	44,460	44,460	単-1034号	
計							44,460	44,460		
単価							44,460	44,460	円/m	
							44,460	44,460		

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	1.063-00-00-1-0				
単-243号	鋼製支保	D I -1-B' H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	45,804			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（発破工法）		D I -1-B'			1	44,460		44,460	44,460	WYB01264	
			m		1	44,460		44,460	44,460	単-1035号	
計								44,460			
単価								44,460			
								44,460		円/m	
								44,460			

						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				
単-244号	鋼製支保	D I -1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（発破工法）		D I -1-B			0	0		0	0	WYB01947	
			m		1	44,460		44,460	44,460	単-1036号	
計								0			
単価								44,460			
								44,460		円/m	
変更積算単価								45,810		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	1.063-00-00-1-0
単-245号	鋼製支保	D I -1 (21) -B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		45,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (発破工法)		D I -1 (21) -B		0	0	0	WYB02018	
			m	1	44,460	44,460	単-1037号	
計						0		
						44,460		
単価						0		
						44,460	円/m	
変更積算単価								
						45,810	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-246号	鋼製支保	D I -1 (24) -B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		45,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (発破工法)		D I -1 (24) -B		0	0	0	WYB02026	
			m	1	44,460	44,460	単-1038号	
計						0		
						44,460		
単価						0		
						44,460	円/m	
変更積算単価								
						45,810	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	1.063-00-00-1-0
単-247号	鋼製支保	D I-(S19)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		45,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I-(S19)-1-B		0	0	0	WYB02034	
			m	1	44,460	44,460	単-1039号	
計						0		
						44,460		
単価						0		
						44,460	円/m	
変更積算単価						45,810	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-248号	鋼製支保	D I-(S13)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		45,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I-(S13)-1-B		0	0	0	WYB02042	
			m	1	44,460	44,460	単-1040号	
計						0		
						44,460		
単価						0		
						44,460	円/m	
変更積算単価						45,810	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	1.063-00-00-1-0		
単-249号	鋼製支保	D I -i-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
鋼製支保工 (発破工法)						0	WYB02050		
規格						0	単-1041号		
単位						1	44,460		
数量						0	0		
単価						44,460	円/m		
金額						44,460	円/m		
摘要						44,460	円/m		
計						0	円/m		
単価						44,460	円/m		
金額						44,460	円/m		
摘要						44,460	円/m		
変更積算単価						45,810	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-250号	鋼製支保	D I -i (S19)-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0	
名称						金額	摘要		
鋼製支保工 (発破工法)						0	WYB02058		
規格						0	単-1042号		
単位						1	44,460		
数量						0	0		
単価						44,460	円/m		
金額						44,460	円/m		
摘要						44,460	円/m		
計						0	円/m		
単価						44,460	円/m		
金額						44,460	円/m		
摘要						44,460	円/m		
変更積算単価						45,810	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	1.063-00-00-1-0
単-251号	鋼製支保	D I -i (S13)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		45,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB02062	
			m	1	44,460	44,460	単-1043号	
計						0		
						44,460		
単価						0		
						44,460	円/m	
変更積算単価								
						45,810	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-252号	鋼製支保	D I -i (S17)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		45,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB02066	
			m	1	44,460	44,460	単-1044号	
計						0		
						44,460		
単価						0		
						44,460	円/m	
変更積算単価								
						45,810	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	1.063-00-00-1-0	
単-253号	鋼製支保	DII-is-B H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB02070	
			m	1	55,290	55,290	単-1045号	
計						0		
						55,290		
単価						0		
						55,290	円/m	
変更積算単価						56,970	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-254号	鋼製支保	D I L-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	56,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I L-B		1	55,970	55,970	WYB00530	
			m	1	55,970	55,970	単-1046号	
計						55,970		
						55,970		
単価						55,970		
						55,970	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	1.063-00-00-1-0	
単-255号	鋼製支保	D I L-1(19)-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	59,320
						1		59,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I L-1(19)-B		1	55,970	55,970	WYB01263	
			m	1	55,970	55,970	単-1047号	
計						55,970		
単価						55,970		
						55,970	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-256号	鋼製支保	D I L-1-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	59,320
						1		59,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I L-1-B		1	55,970	55,970	WYB01268	
			m	1	55,970	55,970	単-1048号	
計						55,970		
単価						55,970		
						55,970	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	1.063-00-00-1-0				
単-257号	鋼製支保	D I L-1-B' H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	59,320			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（発破工法）		D I L-1-B'			1	55,970		55,970	55,970	WYB01270	
			m		1	55,970		55,970	55,970	単-1049号	
計								55,970			
単価								55,970			
								55,970		円/m	

						単価使用年月	2020.12				
						歩掛使用年月	2020.12				
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0				
単-258号	鋼製支保	D I -M H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	32,550			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（機械工法）		D I -M			1	36,750		36,750	36,750	WYB00520	
			m		1	36,750		36,750	36,750	単-1050号	
計								36,750			
単価								36,750			
								36,750		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	1.063-00-00-1-0	
単-259号	鋼製支保	D I-(S19)-1-M' H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	38,847
						1		38,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(機械工法)		D I-(S19)-1-M'		1	36,750	36,750	WYB01267	
			m	1	36,750	36,750	単-1051号	
計						36,750		
単価						36,750		
						36,750	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-260号	鋼製支保	D II-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	36,090
						1		36,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(機械工法)		D II-M		1	38,300	38,300	WYB00685	
			m	1	38,300	38,300	単-1052号	
計						38,300		
単価						38,300		
						38,300	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	1.073-00-00-1-0			
単-261号	鋼製支保	D I p-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	52,730		
						1		52,730		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（発破工法）			D I p-B				1	56,250	56,250	WYB00531
			m				1	56,250	56,250	単-1053号
計									56,250	
単価									56,250	
									56,250	円/m

						単価使用年月	2020.12			
						歩掛使用年月	2020.12			
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0			
単-262号	鋼製支保	D I p-2-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	52,730		
						1		52,730		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（発破工法）			D I p-2-B				1	56,250	56,250	WYB00560
			m				1	56,250	56,250	単-1054号
計									56,250	
単価									56,250	
									56,250	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	1.073-00-00-1-0	
単-263号	鋼製支保	D I pW-B H125×125×6.5×9	単位	m	数量	1	単価	82,560
						1		82,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I pW-B		1	88,820	88,820	WYB00653	
			m	1	88,820	88,820	単-1055号	
計						88,820		
単価						88,820		
						88,820	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-264号	鋼製支保	D I pL-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	63,040
						1		63,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I pL-B		1	67,250	67,250	WYB01125	
			m	1	67,250	67,250	単-1056号	
計						67,250		
単価						67,250		
						67,250	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	1.073-00-00-1-0	
単-265号	鋼製支保	D I pL-h-B H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		63,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I pL-h-B		0	0	0	WYB02025	
			m	1	67,250	67,250	単-1057号	
計						0		
						67,250		
単価						0		
						67,250	円/m	
変更積算単価								
						63,040	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-266号	鋼製支保	D I pL-2-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	63,040
						1		63,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I pL-2-B		1	67,250	67,250	WYB00717	
			m	1	67,250	67,250	単-1058号	
計						67,250		
						67,250		
単価						67,250		
						67,250	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	1.063-00-00-1-0				
単-267号	鋼製支保	D I -Ra-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	51,940			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（発破工法）		D I -Ra-B			1	51,810	51,810	51,810	WYB00434		
			m		1	51,810	51,810	51,810	単-1059号		
計							51,810				
単価							51,810				
							51,810	円/m			

						単価使用年月	2020.12				
						歩掛使用年月	2020.12				
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0				
単-268号	鋼製支保	D I -Ra'' -B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	51,940			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（発破工法）		D I -Ra'' -B			1	51,810	51,810	51,810	WYB00725		
			m		1	51,810	51,810	51,810	単-1060号		
計							51,810				
単価							51,810				
							51,810	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	1.063-00-00-1-0	
単-269号	鋼製支保	D I -Ra-L-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	64,200
						1		64,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -Ra-L-B		1	64,750	64,750	WYB01065	
			m	1	64,750	64,750	単-1061号	
計						64,750		
単価						64,750	円/m	
						64,750		

						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	
単-270号	鋼製支保	D I -KR' '-2-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	68,890
						1		68,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -KR' '-2-B		1	68,810	68,810	WYB01124	
			m	1	68,810	68,810	単-1062号	
計						68,810		
単価						68,810	円/m	
						68,810		

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	1.063-00-00-1-0	
単-271号	鋼製支保	D I -KR' '-h-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	68,890
						1		68,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -KR' '-h-B		1	68,810	68,810	WYB01130	
			m	1	68,810	68,810	単-1063号	
計						68,810		
単価						68,810		
						68,810	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-272号	鋼製支保	D I -KR a-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	65,950
						1		65,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -KR a-B		1	68,810	68,810	WYB01132	
			m	1	68,810	68,810	単-1064号	
計						68,810		
単価						68,810		
						68,810	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	1.063-00-00-1-0	
単-273号	鋼製支保	D I -KR a'' -B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	65,950
						1		65,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -KR a'' -B		1	68,810	68,810	WYB01134	
			m	1	68,810	68,810	単-1065号	
計						68,810		
単価						68,810		
						68,810	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-274号	鋼製支保	D I -KR a-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	66,030
						1		66,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I -KR a-M		1	69,150	69,150	WYB00958	
			m	1	69,150	69,150	単-1066号	
計						69,150		
単価						69,150		
						69,150	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	1.063-00-00-1-0	
単-275号	鋼製支保	D I -KR a'' -M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	66,030
						1		66,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I -KR a'' -M		1	69,150	69,150	WYB01073	
			m	1	69,150	69,150	単-1067号	
計						69,150		
単価						69,150	円/m	
						69,150		

						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	
単-276号	鋼製支保	D I -KR ' -h-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	69,230
						1		69,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I -KR ' -h-M		1	69,150	69,150	WYB01099	
			m	1	69,150	69,150	単-1068号	
計						69,150		
単価						69,150	円/m	
						69,150		

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	1.063-00-00-1-0	
単-277号	金網	CⅡ-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	22,290
						1		22,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		CⅡ-B		1	23,640	23,640	WYB00454	
			m	1	23,640	23,640	単-1069号	
計						23,640		
単価						23,640	円/m	
						23,640		

						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	
単-278号	金網	CⅡL-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	23,230
						1		23,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		CⅡL-B		1	24,640	24,640	WYB01136	
			m	1	24,640	24,640	単-1070号	
計						24,640		
単価						24,640	円/m	
						24,640		

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	1.063-00-00-1-0	
単-279号	金網	E-2-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	35,260
						1		35,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網(機械工法)		E-2-M		1	39,450	39,450	WYB00444	
			m	1	39,450	39,450	単-1071号	
計						39,450		
単価						39,450		
						39,450	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-280号	金網	DII-is(S19)-1-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		37,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網(機械工法)		DII-is(S19)-1-M		0	0	0	WYB02017	
			m	1	41,640	41,640	単-1072号	
計						0		
単価						41,640		
変更積算単価						41,640	円/m	
						37,220	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	1.063-00-00-1-0		
単-281号	金網	DII-is(S9)-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（機械工法）		DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB02061		
			m	1	41,640	41,640	単-1073号		
計						0			
						41,640			
単価						0			
						41,640	円/m		
変更積算単価									
						37,220	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-282号	金網	DI-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,355	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（発破工法）		DI-B		1	30,830	30,830	WYB00465		
			m	1	30,830	30,830	単-1074号		
計						30,830			
						30,830			
単価						30,830			
						30,830	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	1.063-00-00-1-0	
単-283号	金網	D I-(S19)-1-B' φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,690
						1		32,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-(S19)-1-B'		1	30,830	30,830	WYB01271	
			m	1	30,830	30,830	単-1075号	
計						30,830		
単価						30,830	円/m	
						30,830		

						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	
単-284号	金網	D I-1-B' φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,690
						1		32,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-1-B'		1	30,830	30,830	WYB01275	
			m	1	30,830	30,830	単-1076号	
計						30,830		
単価						30,830	円/m	
						30,830		

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	1.063-00-00-1-0
単-285号	金網	D I -1-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		34,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -1-B		0	0	0	WYB02057	
			m	1	32,400	32,400	単-1077号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/m	
変更積算単価								
						34,360	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-286号	金網	D I -1(21)-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		34,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -1(21)-B		0	0	0	WYB02075	
			m	1	32,400	32,400	単-1078号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/m	
変更積算単価								
						34,360	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	1.063-00-00-1-0
単-287号	金網	D I -1(24)-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		34,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -1(24)-B		0	0	0	WYB02079	
			m	1	32,400	32,400	単-1079号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/m	
変更積算単価								
						34,360	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-288号	金網	D I -(S19)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		34,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -(S19)-1-B		0	0	0	WYB02083	
			m	1	32,400	32,400	単-1080号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/m	
変更積算単価								
						34,360	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	1.063-00-00-1-0	
単-289号	金網	D I-(S13)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-(S13)-1-B		0	0	0	WYB02087	
			m	1	32,400	32,400	単-1081号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/m	
変更積算単価								
						34,360	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-290号	金網	D I-i-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-i-B		0	0	0	WYB02091	
			m	1	32,400	32,400	単-1082号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/m	
変更積算単価								
						34,360	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	1.063-00-00-1-0	
単-291号	金網	D I -i (S19)-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -i (S19)-B		0	0	0	WYB02095	
			m	1	32,400	32,400	単-1083号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/m	
変更積算単価								
						34,360	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-292号	金網	D I -i (S13)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB02099	
			m	1	32,400	32,400	単-1084号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/m	
変更積算単価								
						34,360	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	1.063-00-00-1-0	
単-293号	金網	D I -i (S17)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		34,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB02103	
			m	1	32,400	32,400	単-1085号	
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/m	
変更積算単価								
						34,360	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-294号	金網	D II -is-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		34,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D II -is-B		0	0	0	WYB02107	
			m	1	32,560	32,560	単-1086号	
計						0		
						32,560		
単価						0		
						32,560	円/m	
変更積算単価								
						34,530	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	1.063-00-00-1-0	
単-295号	金網	D I L-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	33,537
						1		33,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I L-B		1	31,460	31,460	WYB00534	
			m	1	31,460	31,460	単-1087号	
計						31,460		
単価						31,460	円/m	
						31,460		

						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	
単-296号	金網	D I L-1(19)-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	33,988
						1		33,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I L-1(19)-B		1	31,460	31,460	WYB01274	
			m	1	31,460	31,460	単-1088号	
計						31,460		
単価						31,460	円/m	
						31,460		

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	1.063-00-00-1-0	
単-297号	金網	D I L-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	33,988
						1		33,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I L-1-B		1	31,460	31,460	WYB01280	
			m	1	31,460	31,460	単-1089号	
計						31,460		
単価						31,460	円/m	
						31,460		

						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	
単-298号	金網	D I L-1-B' φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	33,988
						1		33,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I L-1-B'		1	31,460	31,460	WYB01284	
			m	1	31,460	31,460	単-1090号	
計						31,460		
単価						31,460	円/m	
						31,460		

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	1.063-00-00-1-0	
単-299号	金網	D I-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,565
						1		31,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I-M		1	37,910	37,910	WYB01128	
			m	1	37,910	37,910	単-1091号	
計						37,910		
単価						37,910	円/m	
						37,910		

						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	
単-300号	金網	D I-(S19)-1-M' φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	40,130
						1		40,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I-(S19)-1-M'		1	37,910	37,910	WYB01278	
			m	1	37,910	37,910	単-1092号	
計						37,910		
単価						37,910	円/m	
						37,910		

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	1.063-00-00-1-0	
単-301号	金網	DII-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	35,790
						1		35,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-M		1	37,980	37,980	WYB01138	
			m	1	37,980	37,980	単-1093号	
計						37,980		
単価						37,980	円/m	
						37,980		

						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	
単-302号	金網	DIL-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	41,000
						1		41,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIL-B 妻部		1	40,300	40,300	WYB00764	
			面	1	40,300	40,300	単-1094号	
計						40,300		
単価						40,300	円/箇所	
						40,300		

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	1.063-00-00-1-0	
単-303号	金網	D I -B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,270
						1		7,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -B		1	7,307	7,307	WYB00470	
			m	1	7,307	7,307	単-1095号	
計						7,307		
						7,307		
単価						7,307	円/m	
						7,307		

						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	
単-304号	金網	D I -(S19)-1-B' φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,333
						1		7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -(S19)-1-B		1	7,307	7,307	WYB01269	
			m	1	7,307	7,307	単-1096号	
計						7,307		
						7,307		
単価						7,307	円/m	
						7,307		

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	1.063-00-00-1-0	
単-305号	金網	D I -1-B' φ5×150×150	単位	m	数量		1	単価	7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（発破工法）		D I -1-B'		1	7,307	7,307	WYB01282		
			m	1	7,307	7,307	単-1097号		
計						7,307			
単価						7,307			
						7,307	円/m		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-306号	金網	D I -1-B φ5×150×150	単位	m	数量		0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（発破工法）		D I -1-B		0	0	0	WYB02049		
			m	1	7,307	7,307	単-1098号		
計						0			
単価						7,307			
						7,307	円/m		
変更積算単価						7,333	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	1.063-00-00-1-0	
単-307号	金網	D I -1 (21)-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -1 (21)-B		0	0	0	WYB02074	
			m	1	7,307	7,307	単-1099号	
計						0		
						7,307		
単価						0		
						7,307	円/m	
変更積算単価								
						7,333	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-308号	金網	D I -1 (24)-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -1 (24)-B		0	0	0	WYB02078	
			m	1	7,307	7,307	単-1100号	
計						0		
						7,307		
単価						0		
						7,307	円/m	
変更積算単価								
						7,333	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	1.063-00-00-1-0	
単-309号	金網	D I-(S19)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-(S19)-1-B		0	0	0	WYB02082	
			m	1	7,307	7,307	単-1101号	
計						0		
						7,307		
単価						0		
						7,307	円/m	
変更積算単価								
						7,333	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-310号	金網	D I-(S13)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-(S13)-1-B		0	0	0	WYB02086	
			m	1	7,307	7,307	単-1102号	
計						0		
						7,307		
単価						0		
						7,307	円/m	
変更積算単価								
						7,333	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	1.063-00-00-1-0
単-311号	金網	D I-i-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-i-B		0	0	0	WYB02090	
			m	1	7,307	7,307	単-1103号	
計						0		
						7,307		
単価						0		
						7,307	円/m	
変更積算単価								
						7,333	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-312号	金網	D I-i(S19)-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-i(S19)-B		0	0	0	WYB02094	
			m	1	7,307	7,307	単-1104号	
計						0		
						7,307		
単価						0		
						7,307	円/m	
変更積算単価								
						7,333	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	1.063-00-00-1-0	
単-313号	金網	D I -i (S13)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1	7,333	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB02098	
			m	1	7,307	7,307	単-1105号	
計						0		
						7,307		
単価						0		
						7,307	円/m	
変更積算単価								
						7,333	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-314号	金網	D I -i (S17)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1	7,333	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB02102	
			m	1	7,307	7,307	単-1106号	
計						0		
						7,307		
単価						0		
						7,307	円/m	
変更積算単価								
						7,333	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	1.063-00-00-1-0	
単-315号	金網	DII-is-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB02106	
			m	1	7,306	7,306	単-1107号	
計						0		
						7,306		
単価						0		
						7,306	円/m	
変更積算単価								
						7,332	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-316号	金網	D I L-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I L-B		1	7,307	7,307	WYB00741	
			m	1	7,307	7,307	単-1108号	
計						7,307		
						7,307		
単価						7,307		
						7,307	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	1.063-00-00-1-0	
単-317号	金網	D I L-1(19)-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,599
						1		7,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I L-1(19)-B		1	7,307	7,307	WYB01283	
			m	1	7,307	7,307	単-1109号	
計						7,307		
						7,307		
単価						7,307	円/m	
						7,307		

						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	
単-318号	金網	D I L-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,599
						1		7,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I L-1-B		1	7,307	7,307	WYB01287	
			m	1	7,307	7,307	単-1110号	
計						7,307		
						7,307		
単価						7,307	円/m	
						7,307		

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	1.063-00-00-1-0	
単-319号	金網	D I L-1-B' φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,599
						1		7,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I L-1-B'		1	7,307	7,307	WYB01289	
			m	1	7,307	7,307	単-1111号	
計						7,307		
単価						7,307	円/m	
						7,307		

						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	
単-320号	金網	D I -M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,940
						1		8,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -M		1	10,040	10,040	WYB00742	
			m	1	10,040	10,040	単-1112号	
計						10,040		
単価						10,040	円/m	
						10,040		

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	1.063-00-00-1-0	
単-321号	金網	D I-(S19)-1-M' φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網(機械工法)		D I-(S19)-1-M'		1	10,040	10,040	WYB01286	
			m	1	10,040	10,040	単-1113号	
計						10,040		
単価						10,040	円/m	
						10,040		

						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	
単-322号	金網	D II-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網(機械工法)		D II-M		1	10,040	10,040	WYB01038	
			m	1	10,040	10,040	単-1114号	
計						10,040		
単価						10,040	円/m	
						10,040		

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	1.073-00-00-1-0	
単-323号	金網	D I p-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,440
						1		10,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I p-B		1	10,770	10,770	WYB00472	
			m	1	10,770	10,770	単-1115号	
計						10,770		
単価						10,770	円/m	
						10,770		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-324号	金網	D I p-2-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,440
						1		10,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I p-2-B		1	10,770	10,770	WYB00753	
			m	1	10,770	10,770	単-1116号	
計						10,770		
単価						10,770	円/m	
						10,770		

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	1.073-00-00-1-0	
単-325号	金網	D I pW-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	12,260
						1		12,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I pW-B		1	12,990	12,990	WYB01144	
			m	1	12,990	12,990	単-1117号	
計						12,990		
単価						12,990	円/m	
						12,990		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-326号	金網	D I pL-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	11,590
						1		11,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I pL-B		1	11,960	11,960	WYB01148	
			m	1	11,960	11,960	単-1118号	
計						11,960		
単価						11,960	円/m	
						11,960		

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	1.073-00-00-1-0	
単-327号	金網	D I pL-h-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I pL-h-B		0	0	0	WYB02077	
			m	1	11,960	11,960	単-1119号	
計						0		
						11,960		
単価						0		
						11,960	円/m	
変更積算単価								
						11,590	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-328号	金網	D I pL-2-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	11,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I pL-2-B		1	11,960	11,960	WYB01066	
			m	1	11,960	11,960	単-1120号	
計						11,960		
						11,960		
単価						11,960		
						11,960	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	1.073-00-00-1-0	
単-329号	金網	D I pL-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	20,120
						1		20,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I pL-B 妻部		1	20,760	20,760	WYB01150	
			面	1	20,760	20,760	単-1121号	
計						20,760		
単価						20,760	円/箇所	
						20,760		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-330号	金網	D I pL-2-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	20,120
						1		20,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I pL-2-B 妻部		1	20,760	20,760	WYB01146	
			面	1	20,760	20,760	単-1122号	
計						20,760		
単価						20,760	円/箇所	
						20,760		

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	1.073-00-00-1-0	
単-331号	金網	D I pW-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	20,280
						1		20,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I pW-B 妻部		1	20,920	20,920	WYB01152	
			面	1	20,920	20,920	単-1123号	
計						20,920		
単価						20,920	円/箇所	
						20,920		

						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	
単-332号	金網	D I -Ra-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,030
						1		10,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -Ra-B		1	10,350	10,350	WYB00488	
			m	1	10,350	10,350	単-1124号	
計						10,350		
単価						10,350	円/m	
						10,350		

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	1.063-00-00-1-0	
単-333号	金網	D I -Ra'' -B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,030
						1		10,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -Ra'' -B		1	10,350	10,350	WYB01031	
			m	1	10,350	10,350	単-1125号	
計						10,350		
単価						10,350	円/m	
						10,350		

						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	
単-334号	金網	D I -Ra-L-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,750
						1		10,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -Ra-L-B		1	11,090	11,090	WYB01035	
			m	1	11,090	11,090	単-1126号	
計						11,090		
単価						11,090	円/m	
						11,090		

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	1.063-00-00-1-0	
単-335号	金網	D I -KR' '-2-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	12,530
						1		12,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -KR' '-2-B		1	12,510	12,510	WYB01080	
			m	1	12,510	12,510	単-1127号	
計						12,510		
単価						12,510	円/m	
						12,510		

						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	
単-336号	金網	D I -KR' '-h-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	12,530
						1		12,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -KR' '-h-B		1	12,510	12,510	WYB01156	
			m	1	12,510	12,510	単-1128号	
計						12,510		
単価						12,510	円/m	
						12,510		

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	1.063-00-00-1-0	
単-337号	金網	D I -KR a-B φ 5×150×150	単位	m	数量	1	単価	11,620
						1		11,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -KR a-B		1	12,510	12,510	WYB01158	
			m	1	12,510	12,510	単-1129号	
計						12,510		
単価						12,510	円/m	
						12,510		

						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	
単-338号	金網	D I -KR a'' -B φ 5×150×150	単位	m	数量	1	単価	11,620
						1		11,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -KR a'' -B		1	12,510	12,510	WYB01154	
			m	1	12,510	12,510	単-1130号	
計						12,510		
単価						12,510	円/m	
						12,510		

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	1.063-00-00-1-0	
単-339号	金網	D I -KR a-M φ 5×150×150	単位	m	数量	1	単価	11,620
						1		11,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -KR a-M		1	12,510	12,510	WYB00498	
			m	1	12,510	12,510	単-1131号	
計						12,510		
単価						12,510	円/m	
						12,510		

						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	
単-340号	金網	D I -KR a'' -M φ 5×150×150	単位	m	数量	1	単価	11,620
						1		11,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -KR a'' -M		1	12,510	12,510	WYB00968	
			m	1	12,510	12,510	単-1132号	
計						12,510		
単価						12,510	円/m	
						12,510		

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	1.063-00-00-1-0	
単-341号	金網	D I -KR a'' -h-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	11,620
						1		11,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網 (機械工法)	D I -KR a'' -h-M		1	12,510	12,510	WYB01097	
			m	1	12,510	12,510	単-1133号	
	計					12,510		
	単価					12,510	円/m	
						12,510		

						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	
単-342号	金網	D I -Ra-L-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	28,860
						1		28,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網 (発破工法)	D I -Ra-L-B 妻部		1	29,780	29,780	WYB00510	
			面	1	29,780	29,780	単-1134号	
	計					29,780		
	単価					29,780	円/箇所	
						29,780		

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	1.063-00-00-1-0	
単-343号	金網	D I -KR' '-2-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	31,340
						1		31,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -KR' '-2-B 妻部		1	31,310	31,310	WYB01105	
			面	1	31,310	31,310	単-1135号	
計						31,310		
単価						31,310		
						31,310	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	1.063-00-00-1-0	
単-344号	金網	C II -KR' '-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	31,970
						1		31,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		C II -KR' '-B 妻部		1	31,930	31,930	WYB01162	
			面	1	31,930	31,930	単-1136号	
計						31,930		
単価						31,930		
						31,930	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	1.063-00-00-1-0	
単-345号	金網	D I -KR' '-h-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	31,340
						1		31,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -KR' '-h-B 妻部		1	31,310	31,310	WYB01164	
			面	1	31,310	31,310	単-1137号	
計						31,310		
単価						31,310		
						31,310	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-346号	覆工コンクリート	C II -B 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		366,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工（発破工法）		C II -B W/C=60%以下		0	0	0	WYB02085	
			m	1	376,000	376,000	単-1138号	
計						0		
単価						376,000		
						0		
変更積算単価						376,000	円/m	
						366,900	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-347号	覆工コンクリート	D I -(S19)-1-B' 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -(S19)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02115	
			m	1	435,300	435,300	単-1141号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-348号	覆工コンクリート	D I -1-B' 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -1-B' (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02121	
			m	1	435,300	435,300	単-1142号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-349号	覆工コンクリート	D I -1(18)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	427,300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I -1(18)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02133		
			m	1	437,900	437,900	単-1143号		
計						0			
						437,900			
単価						0			
						437,900	円/m		
変更積算単価						427,300	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-350号	覆工コンクリート	D I -1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	424,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I -1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02139		
			m	1	435,300	435,300	単-1144号		
計						0			
						435,300			
単価						0			
						435,300	円/m		
変更積算単価						424,700	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-351号	覆工コンクリート	DI-i-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DI-i-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02145	
			m	1	435,300	435,300	単-1145号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-352号	覆工コンクリート	DI-(S19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DI-(S19)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02151	
			m	1	435,300	435,300	単-1146号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-353号	覆工コンクリート	DI-(S19)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DI-(S19)-1-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02157	
			m	1	435,300	435,300	単-1141号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-354号	覆工コンクリート	DI-1(21)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DI-1(21)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02163	
			m	1	435,300	435,300	単-1147号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-355号	覆工コンクリート	DI-1(24)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DI-1(24)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02169	
			m	1	435,300	435,300	単-1148号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-356号	覆工コンクリート	DI-(S13)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DI-(S13)-1-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02175	
			m	1	435,300	435,300	単-1149号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-357号	覆工コンクリート	D I -i (S19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -i (S19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02181	
			m	1	435,300	435,300	単-1150号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-358号	覆工コンクリート	D I -i (S13)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -i (S13)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02187	
			m	1	435,300	435,300	単-1151号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-359号	覆工コンクリート	D I-i (S17)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I-i (S17)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02193	
			m	1	435,300	435,300	単-1152号	
計						0		
						435,300		
単価						0		
						435,300	円/m	
変更積算単価								
						424,700	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-360号	覆工コンクリート	D II-is (S19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		D II-is (S19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02199	
			m	1	410,400	410,400	単-1153号	
計						0		
						410,400		
単価						0		
						410,400	円/m	
変更積算単価								
						400,400	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-361号	覆工コンクリート	DII-is-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DII-is-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02205	
			m	1	410,400	410,400	単-1154号	
計						0		
						410,400		
単価						0		
						410,400	円/m	
変更積算単価						400,400	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-362号	覆工コンクリート	DII-is-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DII-is-1-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02211	
			m	1	410,400	410,400	単-1155号	
計						0		
						410,400		
単価						0		
						410,400	円/m	
変更積算単価						400,400	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-363号	覆工コンクリート	DII-is(S19)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		400,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工(発破工法)		DII-is(S19)-1-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02217		
			m	1	410,400	410,400	単-1156号		
計						0			
						410,400			
単価						0			
						410,400	円/m		
変更積算単価						400,400	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-364号	覆工コンクリート	DII-is(S19)-1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		381,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工(発破工法)		DII-is(S19)-1-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02223		
			m	1	390,500	390,500	単-1157号		
計						0			
						390,500			
単価						0			
						390,500	円/m		
変更積算単価						381,000	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-365号	覆工コンクリート	DII-is(S9)-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		381,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DII-is(S9)-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02229	
			m	1	390,500	390,500	単-1158号	
計						0		
						390,500		
単価						0		
						390,500	円/m	
変更積算単価								
						381,000	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-366号	覆工コンクリート	DIII-5-B 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		456,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DIII-5-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01166	
			m	1	467,900	467,900	単-1159号	
計						0		
						467,900		
単価						0		
						467,900	円/m	
変更積算単価								
						456,200	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-367号	覆工コンクリート	DIII-2(S7)-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	420,140
						1		420,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DIII-2(S7)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	443,000	443,000	WYB00807	
			m	1	443,000	443,000	単-1160号	
計						443,000		
単価						443,000		
						443,000	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-368号	覆工コンクリート	DIII-2(S7)-B 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		443,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DIII-2(S7)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02786	
			m	1	467,900	467,900	単-1161号	
計						0		
単価						467,900		
						467,900	円/m	
変更積算単価						443,800	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-369号	覆工コンクリート	D I-(S19)-1-M' 巻厚40cm 1 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		401,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		D I-(S19)-1-M' (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01053	
			m	1	423,800	423,800	単-1162号	
計						0		
						423,800		
単価						0		
						423,800	円/m	
変更積算単価								
						401,600	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-370号	覆工コンクリート	D III-2-i(S)-M 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	409,837
						1		409,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		D III-2-i(S)-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	432,500	432,500	WYB00802	
			m	1	432,500	432,500	単-1163号	
計						432,500		
						432,500		
単価						432,500		
						432,500	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-371号	覆工コンクリート	DIII-2-i(S)-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		432,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		DIII-2-i(S)-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01169	
			m	1	456,500	456,500	単-1164号	
計						0		
						456,500		
単価						0		
						456,500	円/m	
変更積算単価								
						432,600	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-372号	覆工コンクリート	DIII-3'-M 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	410,050
						1		410,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		DIII-3'-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	432,500	432,500	WYB01196	
			m	1	432,500	432,500	単-1165号	
計						432,500		
						432,500		
単価						432,500		
						432,500	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-373号	覆工コンクリート	DIII-3'-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		432,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-3'-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01294	
			m	1	456,500	456,500	単-1166号	
計						0		
						456,500		
単価						0		
						456,500	円/m	
変更積算単価								
						432,900	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-374号	覆工コンクリート	DIII-4-M 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	410,050
						1		410,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-4-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	432,500	432,500	WYB01199	
			m	1	432,500	432,500	単-1167号	
計						432,500		
						432,500		
単価						432,500		
						432,500	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-375号	覆工コンクリート	DIII-4-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		432,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-4-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01297	
			m	1	456,500	456,500	単-1168号	
計						0		
						456,500		
単価						0		
						456,500	円/m	
変更積算単価								
						432,900	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-376号	覆工コンクリート	CII L-B 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		675,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		CII L-B W/C=60%以下		0	0	0	WYB01175	
			m	1	707,600	707,600	単-1169号	
計						0		
						707,600		
単価						0		
						707,600	円/m	
変更積算単価								
						675,900	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-377号	覆工コンクリート	D I L-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		739,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I L-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01178	
			m	1	774,500	774,500	単-1170号	
計						0		
						774,500		
単価						0		
						774,500	円/m	
変更積算単価						739,800	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-378号	覆工コンクリート	D I L-1(19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		738,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I L-1(19)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01184	
			m	1	773,000	773,000	単-1171号	
計						0		
						773,000		
単価						0		
						773,000	円/m	
変更積算単価						738,400	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-379号	覆工コンクリート	D I L-1-B' 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	738,400		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工(発破工法)		D I L-1-B' (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01923		
			m	1	773,000	773,000	単-1174号		
計						0			
						773,000			
単価						0			
						773,000	円/m		
変更積算単価						738,400	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-380号	覆工コンクリート	D I L-i-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	738,400		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工(発破工法)		D I L-i-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02119		
			m	1	773,000	773,000	単-1175号		
計						0			
						773,000			
単価						0			
						773,000	円/m		
変更積算単価						738,400	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-381号	覆工コンクリート	D I L-i (S19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		771,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I L-i (S19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02137	
			m	1	807,800	807,800	単-1177号	
計						0		
						807,800		
単価						0		
						807,800	円/m	
変更積算単価								
						771,600	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-382号	覆工コンクリート	C I I L-B 妻部 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以 上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	268,420
						1		268,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		C I I L-B 妻部 W/C=60%以下		1	279,900	279,900	WYB01214	
			面	1	279,900	279,900	単-1178号	
計						279,900		
						279,900		
単価						279,900		
						279,900	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-383号	覆工コンクリート	D I L-B 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		339,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I L-B 妻部(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB00801	
			面	1	348,900	348,900	単-1179号	
計						0		
						348,900		
単価						0		
						348,900	円/箇所	
変更積算単価								
						339,200	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-384号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	131,230
						1		131,230
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)		1	136,600	136,600	WB810010	
			t	1	136,600	136,600	単-1180号	
計						136,600		
						136,600		
単価						136,600		
						136,600	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-385号	覆工コンクリート	CⅡ-Ra-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	223,480
						1		223,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工(発破工法)		CⅡ-Ra-B W/C=60%以下			1	235,300	235,300	WYB00790
			m	1	235,300		235,300	単-1183号
計							235,300	
単価							235,300	円/m
							235,300	

						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-386号	覆工コンクリート	CⅡ-KRa-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	314,870
						1		314,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工(発破工法)		CⅡ-KRa-B W/C=60%以下			1	331,600	331,600	WYB00781
			m	1	331,600		331,600	単-1184号
計							331,600	
単価							331,600	円/m
							331,600	

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-387号	覆工コンクリート	D I -Ra-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	242,050
						1		242,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -Ra-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	246,000	246,000	WYB00442	
			m	1	246,000	246,000	単-1185号	
計						246,000		
単価						246,000		
						246,000	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-388号	覆工コンクリート	D I -Ra-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		246,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -Ra-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02789	
			m	1	250,500	250,500	単-1186号	
計						0		
単価						250,500		
						250,500	円/m	
変更積算単価						246,500	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-389号	覆工コンクリート	D I -KR a-M 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	324,260
						1		324,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		D I -KR a-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	334,500	334,500	WYB00652	
			m	1	334,500	334,500	単-1187号	
計						334,500		
単価						334,500	円/m	
						334,500		

						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-390号	覆工コンクリート	D I -KR a-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	324,360
						1		324,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -KR a-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	341,600	341,600	WYB01059	
			m	1	341,600	341,600	単-1188号	
計						341,600		
単価						341,600	円/m	
						341,600		

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-391号	覆工コンクリート	D I -KR a-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		346,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -KR a-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02792	
			m	1	365,300	365,300	単-1189号	
計						0		
						365,300		
単価						0		
						365,300	円/m	
変更積算単価								
						346,900	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-392号	覆工コンクリート	D I -Ra-L-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	373,120
						1		373,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -Ra-L-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	385,300	385,300	WYB00544	
			m	1	385,300	385,300	単-1190号	
計						385,300		
						385,300		
単価						385,300		
						385,300	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-393号	覆工コンクリート	D I -Ra-L-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		395,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -Ra-L-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02795	
			m	1	408,300	408,300	単-1191号	
計						0		
						408,300		
単価						0		
						408,300	円/m	
変更積算単価								
						395,400	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-394号	覆工コンクリート	D I -Ra-L-B 妻部 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	135,050
						1		135,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -Ra-L-B 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	128,300	128,300	WYB00823	
			面	1	128,300	128,300	単-1192号	
計						128,300		
						128,300		
単価						128,300		
						128,300	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-395号	覆工コンクリート	D I -Ra-L-B 妻部 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		156,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I -Ra-L-B 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB02798	
			面	1	148,600	148,600	単-1193号	
計						0		
						148,600		
単価						0		
						148,600	円/箇所	
変更積算単価								
						156,500	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-396号	トンネル防水	C II-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	64,015
						1		64,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工 (発破工法)		C II-B		1	71,640	71,640	WYB00553	
			m	1	71,640	71,640	単-1196号	
計						71,640		
						71,640		
単価						71,640		
						71,640	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-397号	トンネル防水	D I-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,452
						1		70,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-B		1	71,640	71,640	WYB00554	
			m	1	71,640	71,640	単-1197号	
計						71,640		
						71,640		
単価						71,640	円/m	
						71,640		

						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-398号	トンネル防水	D I-(S19)-1-B' 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	71,724
						1		71,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-(S19)-1-B'		1	71,640	71,640	WYB01208	
			m	1	71,640	71,640	単-1198号	
計						71,640		
						71,640		
単価						71,640	円/m	
						71,640		

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-399号	トンネル防水	D I -1-B' 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	71,724	
名称						1	金額	71,724	摘要
防水工（発破工法）		D I -1-B'	単位	数量	単価	金額	摘要		
				1	71,640	71,640	WYB01233		
			m	1	71,640	71,640	単-1199号		
	計					71,640			
	単価					71,640			
						71,640	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-400号	トンネル防水	D I -1(18)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,452	
名称						1	金額	70,452	摘要
防水工（発破工法）		D I -1(18)-B	単位	数量	単価	金額	摘要		
				1	71,640	71,640	WYB00972		
			m	1	71,640	71,640	単-1200号		
	計					71,640			
	単価					71,640			
						71,640	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-401号	トンネル防水	D I -1-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,452
名称						1		70,452
規格						金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -1-B			1	71,640	71,640	WYB00971
			m		1	71,640	71,640	単-1201号
計							71,640	
							71,640	
単価							71,640	円/m
							71,640	

						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-402号	トンネル防水	D I -i-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	68,681
名称						1		68,681
規格						金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -i-B			1	71,640	71,640	WYB00849
			m		1	71,640	71,640	単-1202号
計							71,640	
							71,640	
単価							71,640	円/m
							71,640	

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-403号	トンネル防水	D I-(S19)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量		1	単価	68,681
							1		68,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工（発破工法）		D I-(S19)-B		1	71,640	71,640	WYB00845		
			m	1	71,640	71,640	単-1203号		
計						71,640			
単価						71,640			
						71,640	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-404号	トンネル防水	D I-(S19)-1-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量		1	単価	68,681
							1		68,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工（発破工法）		D I-(S19)-1-B		1	71,640	71,640	WYB00817		
			m	1	71,640	71,640	単-1204号		
計						71,640			
単価						71,640			
						71,640	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-405号	トンネル防水	D I -1 (21)-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		68,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -1 (21)-B		0	0	0	WYB00820	
			m	1	71,640	71,640	単-1205号	
計						0		
						71,640		
単価						0		
						71,640	円/m	
変更積算単価						68,690	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-406号	トンネル防水	D I -1 (24)-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		68,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -1 (24)-B		0	0	0	WYB01040	
			m	1	71,640	71,640	単-1206号	
計						0		
						71,640		
単価						0		
						71,640	円/m	
変更積算単価						68,690	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-407号	トンネル防水	D I-(S13)-1-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-(S13)-1-B		0	0	0	WYB01051	
			m	1	71,640	71,640	単-1207号	
計						0		
						71,640		
単価						0		
						71,640	円/m	
変更積算単価						68,690	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-408号	トンネル防水	D I-i(S19)-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-i(S19)-B		0	0	0	WYB01057	
			m	1	71,640	71,640	単-1208号	
計						0		
						71,640		
単価						0		
						71,640	円/m	
変更積算単価						68,690	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-409号	トンネル防水	D I -i (S13)-1-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB02749	
			m	1	71,640	71,640	単-1209号	
計						0		
						71,640		
単価						0		
						71,640	円/m	
変更積算単価						68,690	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-410号	トンネル防水	D I -i (S17)-1-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -i (S17)-1-B		0	0	0	WYB02776	
			m	1	71,640	71,640	単-1210号	
計						0		
						71,640		
単価						0		
						71,640	円/m	
変更積算単価						68,690	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-411号	トンネル防水	DII-is(S19)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量		1	単価	68,681
							1		68,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工（発破工法）		DII-is(S19)-B		1	71,640	71,640	WYB00816		
			m	1	71,640	71,640	単-1211号		
計						71,640			
単価						71,640			
						71,640	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-412号	トンネル防水	DII-is-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量		1	単価	68,681
							1		68,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工（発破工法）		DII-is-B		1	71,640	71,640	WYB00843		
			m	1	71,640	71,640	単-1212号		
計						71,640			
単価						71,640			
						71,640	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-413号	トンネル防水	DII-is-1-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	68,681	
						1		68,681	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工（発破工法）		DII-is-1-B		1	71,640	71,640	WYB00838		
			m	1	71,640	71,640	単-1213号		
計						71,640			
単価						71,640			
						71,640	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-414号	トンネル防水	DII-is(S19)-1-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	68,681	
						1		68,681	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工（発破工法）		DII-is(S19)-1-B		1	71,640	71,640	WYB00837		
			m	1	71,640	71,640	単-1214号		
計						71,640			
単価						71,640			
						71,640	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-415号	トンネル防水	DII-is(S19)-1-M 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DII-is(S19)-1-M		0	0	0	WYB01052	
			m	1	75,100	75,100	単-1215号	
計						0		
						75,100		
単価						0		
						75,100	円/m	
変更積算単価						72,000	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-416号	トンネル防水	DII-is(S9)-M 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB01173	
			m	1	75,100	75,100	単-1216号	
計						0		
						75,100		
単価						0		
						75,100	円/m	
変更積算単価						72,000	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-417号	トンネル防水	DIII-5-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,452
						1		70,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-5-B		1	71,820	71,820	WYB00836	
			m	1	71,820	71,820	単-1217号	
計						71,820		
単価						71,820		
						71,820	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-418号	トンネル防水	DIII-2(S7)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,452
						1		70,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-2(S7)-B		1	71,820	71,820	WYB00818	
			m	1	71,820	71,820	単-1218号	
計						71,820		
単価						71,820		
						71,820	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-419号	トンネル防水	D I-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	66,394
						1		66,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I-M		1	74,300	74,300	WYB00848	
			m	1	74,300	74,300	単-1219号	
計						74,300		
						74,300		
単価						74,300	円/m	
						74,300		

						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-420号	トンネル防水	D I-(S19)-1-M' 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	74,443
						1		74,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I-(S19)-1-M'		1	74,300	74,300	WYB01209	
			m	1	74,300	74,300	単-1220号	
計						74,300		
						74,300		
単価						74,300	円/m	
						74,300		

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-421号	トンネル防水	DII-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	66,394
						1		66,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DII-M		1	74,300	74,300	WYB00987	
			m	1	74,300	74,300	単-1221号	
計						74,300		
						74,300		
単価						74,300	円/m	
						74,300		

						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-422号	トンネル防水	E-2-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	66,394
						1		66,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		E-2-M		1	74,300	74,300	WYB00785	
			m	1	74,300	74,300	単-1222号	
計						74,300		
						74,300		
単価						74,300	円/m	
						74,300		

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-423号	トンネル防水	DIII-2-i(S)-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,710
						1		70,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIII-2-i(S)-M		1	74,610	74,610	WYB00994	
			m	1	74,610	74,610	単-1223号	
計						74,610		
単価						74,610	円/m	
						74,610		

						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-424号	トンネル防水	DIII-3'-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,710
						1		70,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIII-3'-M		1	74,610	74,610	WYB00998	
			m	1	74,610	74,610	単-1224号	
計						74,610		
単価						74,610	円/m	
						74,610		

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-425号	トンネル防水	DIII-4-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,710
						1		70,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIII-4-M		1	74,610	74,610	WYB00999	
			m	1	74,610	74,610	単-1225号	
計						74,610		
単価						74,610	円/m	
						74,610		

						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-426号	トンネル防水	CII L-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	73,244
						1		73,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		CII L-B		1	76,400	76,400	WYB01055	
			m	1	76,400	76,400	単-1226号	
計						76,400		
単価						76,400	円/m	
						76,400		

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-427号	トンネル防水	D I L-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	74,160
						1		74,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I L-B		1	76,400	76,400	WYB00784	
			m	1	76,400	76,400	単-1227号	
計						76,400		
単価						76,400	円/m	
						76,400		

						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-428号	トンネル防水	D I L-1(19)-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	76,481
						1		76,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I L-1(19)-B		1	76,400	76,400	WYB01234	
			m	1	76,400	76,400	単-1228号	
計						76,400		
単価						76,400	円/m	
						76,400		

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-429号	トンネル防水	D I L-1-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	76,481
						1		76,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I L-1-B		1	76,400	76,400	WYB01239	
			m	1	76,400	76,400	単-1229号	
計						76,400		
単価						76,400	円/m	
						76,400		

						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-430号	トンネル防水	D I L-1-B' 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	76,481
						1		76,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I L-1-B'		1	76,400	76,400	WYB01241	
			m	1	76,400	76,400	単-1230号	
計						76,400		
単価						76,400	円/m	
						76,400		

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-431号	トンネル防水	D I L-i-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	73,244
						1		73,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I L-i-B		1	76,400	76,400	WYB00855	
			m	1	76,400	76,400	単-1231号	
計						76,400		
単価						76,400	円/m	
						76,400		

						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-432号	トンネル防水	D I L-i (S14)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	73,243.3
						1		73,243.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I L-i (S14)-B		1	76,400	76,400	WYB00973	
			m	1	76,400	76,400	単-1232号	
計						76,400		
単価						76,400	円/m	
						76,400		

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-433号	トンネル防水	D I L-i (S19)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	73,244
						1		73,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I L-i (S19)-B		1	76,400	76,400	WYB01054	
			m	1	76,400	76,400	単-1233号	
計						76,400		
単価						76,400	円/m	
						76,400		

						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-434号	トンネル防水	C I I L-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	64,757
						1		64,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		C I I L-B 妻部		1	67,540	67,540	WYB01211	
			面	1	67,540	67,540	単-1234号	
計						67,540		
単価						67,540	円/箇所	
						67,540		

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-435号	トンネル防水	D I L-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	69,124
名称						1		69,124
規格						金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I L-B 妻部			1	68,070	68,070	WYB00793
			面		1	68,070	68,070	単-1235号
計							68,070	
単価							68,070	
							68,070	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-436号	トンネル防水	C II-Ra-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	126,380
名称						1		126,380
規格						金額	摘要	
防水工（発破工法）		C II-Ra-B			1	133,100	133,100	WYB00555
			m		1	133,100	133,100	単-1236号
計							133,100	
単価							133,100	
							133,100	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-437号	トンネル防水	C II-KRa-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	126,790
						1		126,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		C II-KRa-B		1	133,500	133,500	WYB00794	
			m	1	133,500	133,500	単-1237号	
計						133,500		
単価						133,500		
						133,500	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-438号	トンネル防水	D I-Ra-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	129,130
						1		129,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-Ra-B		1	133,100	133,100	WYB00565	
			m	1	133,100	133,100	単-1238号	
計						133,100		
単価						133,100		
						133,100	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-439号	トンネル防水	D I -KR a-M 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	129,340
						1		129,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -KR a-M		1	133,500	133,500	WYB00795	
			m	1	133,500	133,500	単-1239号	
計						133,500		
単価						133,500		
						133,500	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-440号	トンネル防水	D I -KR a-B 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	126,790
						1		126,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -KR a-B		1	133,500	133,500	WYB01026	
			m	1	133,500	133,500	単-1240号	
計						133,500		
単価						133,500		
						133,500	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-441号	トンネル防水	D I -Ra-L-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	181,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -Ra-L-B		1	186,800	186,800	WYB00796	
			m	1	186,800	186,800	単-1241号	
計						186,800		
単価						186,800		
						186,800	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-442号	トンネル防水	D I -Ra-L-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	31,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -Ra-L-B 妻部		1	32,280	32,280	WYB00568	
			面	1	32,280	32,280	単-1242号	
計						32,280		
単価						32,280		
						32,280	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	1.063-00-00-1-0	
単-443号	インバート掘削 (1次) 2方	E-2-M	単位	m	数量	1	単価	97,440
						1		97,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (1次)		E-2-M		1	109,400	109,400	WYB00400	
			m	1	109,400	109,400	単-1243号	
計						109,400		
単価						109,400		
						109,400	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-444号	インバート掘削 (2次) 1方	E-2-M	単位	m	数量	1	単価	32,250
						1		32,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (2次)		E-2-M		22.4	837.4	18,757.76	WYB00786	
			m 3	22.4	837.4	18,757.76	単-1244号	
インバートざり出し工		E-2-M		22.4	790	17,696	WYB00797	
			m 3	22.4	790	17,696	単-1245号	
計						36,453.76		
単価						36,460		
						36,460	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	1.063-00-00-1-0	
単-445号	インバート掘削 (1次) 2方	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称						金額	79,940	
規格						数量	0	
インバート掘削工(1次)						0	0	
						m	1	88,570
計						0	0	
						88,570	0	
単価						0	0	
						88,570	円/m	
変更積算単価						79,940	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-446号	インバート掘削 (2次)	DI-i-B	単位	m	数量	1	単価	22,134
名称						金額	22,134	
規格						数量	0	
インバート掘削工(2次)						13.3	1,054	
						m ³	13.3	1,054
インバートざり出し工						13.3	790	
						m ³	13.3	790
計						24,525.2	24,525.2	
						24,530	0	
単価						24,530	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	1.063-00-00-1-0

単-447号	インバート掘削 (1次) 2方	DI-i(S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
							1	79,940
インバート掘削工(1次)	DI-i(S19)-B		0	0	0	WYB01946		
		m	1	88,570	88,570	単-1249号		
計					0			
					88,570			
単価					0			
					88,570	円/m		
変更積算単価								
					79,940	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-448号	インバート掘削 (2次)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (2次)	D I-i (S19)-B		0	0	0		WYB02003
			m 3	13.3	1,054	14,018.2		単-1250号
	インバートざり出し工	D I-i (S19)-B		0	0	0		WYB02186
			m 3	13.3	790	10,507		単-1251号
	計					0		
						24,525.2		
	単価					0		
						24,530		円/m
	変更積算単価							
						22,140		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	1.063-00-00-1-0

単-449号	インバート掘削 (1次) 2方	DI-i(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバート掘削工(1次)	DI-i(S13)-1-B		0	0	0	WYB00819	
			m	1	89,240	89,240	単-1252号	
計						0		
単価						89,240	円/m	
変更積算単価						80,540	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-450号	インバート掘削 (2次)	DI-i(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工(2次)	DI-i(S13)-1-B		0	0	0	WYB01301	
			m 3	13.3	1,054	14,018.2	単-1253号	
	インバートざり出し工	DI-i(S13)-1-B		0	0	0	WYB01302	
			m 3	13.3	790	10,507	単-1254号	
	計					0		
						24,525.2		
	単価					0		
						24,530	円/m	
	変更積算単価							
						22,140	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	1.063-00-00-1-0

単-451号	インバート掘削 (1次) 2方	DI-i(S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工(1次)	DI-i(S17)-1-B		0	0	0	WYB01041		
		m	1	89,240	89,240	単-1255号		
計					0			
単価					89,240	円/m		
変更積算単価					80,540	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-452号	インバート掘削 (2次)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (2次)	D I-i (S17)-1-B		0	0	0	WYB01313	
			m 3	13.3	1,054	14,018.2	単-1256号	
	インバートざり出し工	D I-i (S17)-1-B		0	0	0	WYB01314	
			m 3	13.3	790	10,507	単-1257号	
	計					0		
						24,525.2		
	単価					0		
						24,530	円/m	
	変更積算単価							
						22,140	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-453号	インバート掘削 (2次)	D I L-i-B	単位	m	数量	1	単価	24,296	
						1		24,296	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (2次)		D I L-i-B		14.6	1,054	15,388.4	WYB01261		
			m 3	14.6	1,054	15,388.4	単-1258号		
インバートざり出し工		D I L-i-B		14.6	790	11,534	WYB01262		
			m 3	14.6	790	11,534	単-1259号		
計						26,922.4			
						26,922.4			
単価						26,930			
						26,930	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-454号	インバート掘削 (2次)	D I L-i (S14)-B	単位	m	数量	1	単価	24,296	
						1		24,296	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (2次)		D I L-i (S14)-B		14.6	1,054	15,388.4	WYB01341		
			m 3	14.6	1,054	15,388.4	単-1260号		
インバートざり出し工		D I L-i (S14)-B		14.6	790	11,534	WYB01359		
			m 3	14.6	790	11,534	単-1261号		
計						26,922.4			
						26,922.4			
単価						26,930			
						26,930	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-455号	インバート掘削 (2次)	D I L-i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	24,296	
						1		24,296	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (2次)		D I L-i (S19)-B		14.6	1,054	15,388.4	WYB01361		
			m 3	14.6	1,054	15,388.4	単-1262号		
インバートざり出し工		D I L-i (S19)-B		14.6	790	11,534	WYB01362		
			m 3	14.6	790	11,534	単-1263号		
計						26,922.4			
						26,922.4			
単価						26,930			
						26,930	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-456号	インバート掘削 (2次)	D II-is (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	23,484	
						1		23,484	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (2次)		D II-is (S19)-B		13.3	1,054	14,018.2	WYB00859		
			m 3	13.3	1,054	14,018.2	単-1264号		
インバートざり出し工		D II-is (S19)-B		13.3	790	10,507	WYB00970		
			m 3	13.3	790	10,507	単-1265号		
計						24,525.2			
						24,525.2			
単価						24,530			
						24,530	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	1.063-00-00-1-0	
単-457号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称						金額	91,070	
規格						金額	摘要	
	インバート掘削工 (1次)	DII-is-B			0	0	0	WYB02801
			m		1	95,100	95,100	単-1266号
	計					0	95,100	
	単価					0	95,100	円/m
	変更積算単価						91,070	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-458号	インバート掘削 (2次)	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	23,484
名称						金額	23,484	
規格						金額	摘要	
	インバート掘削工 (2次)	DII-is-B			13.3	1,054	14,018.2	WYB01060
			m ³		13.3	1,054	14,018.2	単-1267号
	インバートざり出し工	DII-is-B			13.3	790	10,507	WYB01195
			m ³		13.3	790	10,507	単-1268号
	計						24,525.2	
	単価						24,530	
							24,530	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-459号	インバート掘削 (2次)	DII-is-1-B	単位	m	数量	1	単価	23,484
名称						1	23,484	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工(2次)		DII-is-1-B		13.3	1,054	14,018.2	WYB01212	
			m 3	13.3	1,054	14,018.2	単-1269号	
インバートざり出し工		DII-is-1-B		13.3	790	10,507	WYB01213	
			m 3	13.3	790	10,507	単-1270号	
計						24,525.2		
						24,525.2		
単価						24,530		
						24,530	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-460号	インバート掘削 (2次)	DII-is(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	23,484
名称						1	23,484	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工(2次)		DII-is(S19)-1-B		13.3	1,054	14,018.2	WYB01217	
			m 3	13.3	1,054	14,018.2	単-1271号	
インバートざり出し工		DII-is(S19)-1-B		13.3	790	10,507	WYB01218	
			m 3	13.3	790	10,507	単-1272号	
計						24,525.2		
						24,525.2		
単価						24,530		
						24,530	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	1.063-00-00-1-0

単-461号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (1次)	DII-is(S19)-1-M		0	0	0	WYB01174	
			m	1	83,110	83,110	単-1273号	
	計					0		
	単価					83,110	円/m	
	変更積算単価					79,590	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-462号	インバート掘削 (2次)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート掘削工(2次)	DII-is(S19)-1-M		0	0	0		WYB01306	
			m 3	13.3	837.4	11,137.42		単-1274号	
	インバートざり出し工	DII-is(S19)-1-M		0	0	0		WYB01307	
			m 3	13.3	790	10,507		単-1275号	
	計					0			
						21,644.42			
	単価					0			
						21,650		円/m	
	変更積算単価					20,730		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	1.063-00-00-1-0

単-463号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
							1	76,750
インバート掘削工 (1次)	DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB01182		
		m	1	80,150	80,150	単-1276号		
計					0			
					80,150			
単価					0			
					80,150	円/m		
変更積算単価								
					76,750	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-464号	インバート掘削 (2次)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート掘削工(2次)	DII-is(S9)-M		0	0	0		WYB02109	
			m 3	13.3	837.4	11,137.42		単-1277号	
	インバートざり出し工	DII-is(S9)-M		0	0	0		WYB02113	
			m 3	13.3	790	10,507		単-1278号	
	計					0			
						21,644.42			
	単価					0			
						21,650		円/m	
	変更積算単価					20,730		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-465号	インバート掘削 (2次)	DIII-2-i(S)-M	単位	m	数量	1	単価	21,500	
名称						1	21,500		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工(2次)		DIII-2-i(S)-M		14	837.4	11,723.6	WYB01219		
			m 3	14	837.4	11,723.6	単-1279号		
インバートざり出し工		DIII-2-i(S)-M		14	790	11,060	WYB01220		
			m 3	14	790	11,060	単-1280号		
計						22,783.6			
						22,783.6			
単価						22,790			
						22,790	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		
単-466号	インバート掘削 (2次)	DIII-3'-M	単位	m	数量	1	単価	21,500	
名称						1	21,500		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工(2次)		DIII-3'-M		14	837.4	11,723.6	WYB01221		
			m 3	14	837.4	11,723.6	単-1281号		
インバートざり出し工		DIII-3'-M		14	790	11,060	WYB01222		
			m 3	14	790	11,060	単-1282号		
計						22,783.6			
						22,783.6			
単価						22,790			
						22,790	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-467号	インバート掘削 (2次)	DIII-4-M	単位	m	数量	1	単価	21,500
名称						1	21,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工(2次)		DIII-4-M		14	837.4	11,723.6	WYB01223	
			m 3	14	837.4	11,723.6	単-1283号	
インバートざり出し工		DIII-4-M		14	790	11,060	WYB01224	
			m 3	14	790	11,060	単-1284号	
計						22,783.6		
						22,783.6		
単価						22,790		
						22,790	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	
単-468号	インバート掘削	DI-B	単位	m	数量	1	単価	76,820
名称						1	76,820	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DI-B		15.5	4,385	67,967.5	WYB00551	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1285号	
インバートざり出し工		DI-B		15.5	790	12,245	WYB00569	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1286号	
計						80,212.5		
						80,212.5		
単価						80,220		
						80,220	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-469号	インバート掘削	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	単価	78,356	
名称						1	78,356		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I-(S19)-1-B'		15.5	4,385	67,967.5	WYB01235		
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1287号		
インバートざり出し工		D I-(S19)-1-B'		15.5	790	12,245	WYB01240		
			m 3	15.5	790	12,245	単-1288号		
計						80,212.5			
単価						80,220			
						80,220	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-470号	インバート掘削	D I-1-B'	単位	m	数量	1	単価	78,356	
名称						1	78,356		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I-1-B'		15.5	4,385	67,967.5	WYB01292		
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1289号		
インバートざり出し工		D I-1-B'		15.5	790	12,245	WYB01293		
			m 3	15.5	790	12,245	単-1290号		
計						80,212.5			
単価						80,220			
						80,220	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-471号	インバート掘削	D I -1(18)-B	単位	m	数量	1	単価	78,356
						1		78,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I -1(18)-B		15.5	4,385	67,967.5	WYB01360	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1291号	
インバートざり出し工		D I -1(18)-B		15.5	790	12,245	WYB01363	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1292号	
計						80,212.5		
単価						80,220		
						80,220	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-472号	インバート掘削	D I -(S19)-B	単位	m	数量	1	単価	78,356
						1		78,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I -(S19)-B		15.5	4,385	67,967.5	WYB01365	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1293号	
インバートざり出し工		D I -(S19)-B		15.5	790	12,245	WYB01373	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1294号	
計						80,212.5		
単価						80,220		
						80,220	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-473号	インバート掘削	DI-M	単位	m	数量	1	単価	71,390	
						1		71,390	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		DI-M		15.5	4,385	67,967.5	WYB00861		
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1295号		
インバートざり出し工		DI-M		15.5	790	12,245	WYB00864		
			m 3	15.5	790	12,245	単-1296号		
計						80,212.5			
単価						80,220			
						80,220	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-474号	インバート掘削	DI-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	72,817	
						1		72,817	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		DI-(S19)-1-M'		15.5	4,385	67,967.5	WYB01273		
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1297号		
インバートざり出し工		DI-(S19)-1-M'		15.5	790	12,245	WYB01303		
			m 3	15.5	790	12,245	単-1298号		
計						80,212.5			
単価						80,220			
						80,220	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-475号	インバート掘削	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工	DI-1(21)-B		0	0	0	WYB01290	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1299号	
	インバートざり出し工	DI-1(21)-B		0	0	0	WYB01312	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1300号	
	計					0		
						80,212.5		
	単価					0		
						80,220	円/m	
	変更積算単価							
						72,820	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-476号	インバート掘削	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工	DI-1(24)-B		0	0	0	WYB01300	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1301号	
	インバートざり出し工	DI-1(24)-B		0	0	0	WYB02105	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1302号	
	計					0		
						80,212.5		
	単価					0		
						80,220	円/m	
	変更積算単価							
						72,820	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-477号	インバート掘削	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工	DI-(S13)-1-B		0	0	0	WYB02101	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1303号	
	インバートざり出し工	DI-(S13)-1-B		0	0	0	WYB02118	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1304号	
	計					0		
						80,212.5		
	単価					0		
						80,220	円/m	
	変更積算単価							
						72,820	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-478号	インバート掘削	DII-M	単位	m	数量	1	単価	72,030	
						1		72,030	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		DII-M		15.6	4,385	68,406	WYB00564		
			m 3	15.6	4,385	68,406	単-1305号		
インバートざり出し工		DII-M		15.6	790	12,324	WYB00571		
			m 3	15.6	790	12,324	単-1306号		
計						80,730			
						80,730			
単価						80,730	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-479号	インバート掘削	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	85,240	
						1		85,240	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I L-B		17.1	4,385	74,983.5	WYB00587		
			m 3	17.1	4,385	74,983.5	単-1307号		
インバートざり出し工		D I L-B		17.1	790	13,509	WYB00593		
			m 3	17.1	790	13,509	単-1308号		
計						88,492.5			
						88,492.5			
単価						88,500	円/m		
						88,500	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-480号	インバート掘削	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	単価	86,944	
						1		86,944	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I L-1(19)-B		17.1	4,385	74,983.5	WYB01304		
			m 3	17.1	4,385	74,983.5	単-1309号		
インバートざり出し工		D I L-1(19)-B		17.1	790	13,509	WYB01305		
			m 3	17.1	790	13,509	単-1310号		
計						88,492.5			
						88,492.5			
単価						88,500			
						88,500	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-481号	インバート掘削	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	86,944	
						1		86,944	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I L-1-B		17.1	4,385	74,983.5	WYB01310		
			m 3	17.1	4,385	74,983.5	単-1311号		
インバートざり出し工		D I L-1-B		17.1	790	13,509	WYB01311		
			m 3	17.1	790	13,509	単-1312号		
計						88,492.5			
						88,492.5			
単価						88,500			
						88,500	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-482号	インバート掘削	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	86,944	
						1	単価	86,944	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I L-1-B'		17.1	4,385	74,983.5	WYB01316		
			m 3	17.1	4,385	74,983.5	単-1313号		
インバートざり出し工		D I L-1-B'		17.1	790	13,509	WYB01317		
			m 3	17.1	790	13,509	単-1314号		
計						88,492.5			
						88,492.5			
単価						88,500			
						88,500	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-483号	インバート掘削	C I L-B	単位	m	数量	1	単価	84,710	
						1	単価	84,710	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		C I L-B		17.1	4,385	74,983.5	WYB01050		
			m 3	17.1	4,385	74,983.5	単-1315号		
インバートざり出し工		C I L-B		17.1	790	13,509	WYB01056		
			m 3	17.1	790	13,509	単-1316号		
計						88,492.5			
						88,492.5			
単価						88,500			
						88,500	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-484号	インバート掘削	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	76,820
						1		76,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DI-1-B		15.5	4,385	67,967.5	WYB00875	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1317号	
インバートざり出し工		DI-1-B		15.5	790	12,245	WYB00876	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1318号	
計						80,212.5		
単価						80,220		
						80,220	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-485号	インバート掘削	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	75,930
						1		75,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DI-(S19)-1-B		15.5	4,385	67,967.5	WYB00881	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1319号	
インバートざり出し工		DI-(S19)-1-B		15.5	790	12,245	WYB00882	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1320号	
計						80,212.5		
単価						80,220		
						80,220	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-486号	インバート掘削	DIII-2(S7)-B	単位	m	数量	1	単価	76,490	
						1		76,490	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		DIII-2(S7)-B		15.6	4,385	68,406	WYB00884		
			m 3	15.6	4,385	68,406	単-1321号		
インバートざり出し工		DIII-2(S7)-B		15.6	790	12,324	WYB00885		
			m 3	15.6	790	12,324	単-1322号		
計						80,730			
						80,730			
単価						80,730	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-487号	インバート掘削	DIII-5-B	単位	m	数量	1	単価	76,490	
						1		76,490	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		DIII-5-B		15.6	4,385	68,406	WYB00887		
			m 3	15.6	4,385	68,406	単-1323号		
インバートざり出し工		DIII-5-B		15.6	790	12,324	WYB00888		
			m 3	15.6	790	12,324	単-1324号		
計						80,730			
						80,730			
単価						80,730	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-488号	インバート掘削	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	50,850
						1		50,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I pW-B		10.5	4,385	46,042.5	WYB00574	
			m 3	10.5	4,385	46,042.5	単-1325号	
インバートざり出し工		D I pW-B		10.5	790	8,295	WYB00575	
			m 3	10.5	790	8,295	単-1326号	
計						54,337.5		
						54,337.5		
単価						54,340		
						54,340	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-489号	インバート掘削	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	32,400
						1		32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I pL-B		6.7	4,385	29,379.5	WYB01074	
			m 3	6.7	4,385	29,379.5	単-1327号	
インバートざり出し工		D I pL-B		6.7	790	5,293	WYB01075	
			m 3	6.7	790	5,293	単-1328号	
計						34,672.5		
						34,672.5		
単価						34,680		
						34,680	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-490号	インバート掘削	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工	D I pL-h-B			0	0	0	WYB01188	
			m 3		6.7	4,385	29,379.5	単-1329号	
	インバートざり出し工	D I pL-h-B			0	0	0	WYB01189	
			m 3		6.7	790	5,293	単-1330号	
	計						0		
							34,672.5		
	単価						0		
							34,680	円/m	
	変更積算単価								
							32,400	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-491号	インバート掘削	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	単価	32,400	
						1		32,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I pL-2-B		6.7	4,385	29,379.5	WYB00577		
			m 3	6.7	4,385	29,379.5	単-1331号		
インバートざり出し工		D I pL-2-B		6.7	790	5,293	WYB00578		
			m 3	6.7	790	5,293	単-1332号		
計						34,672.5			
						34,672.5			
単価						34,680			
						34,680	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-492号	インバート掘削	D I -KRa-M	単位	m	数量	1	単価	21,010	
						1		21,010	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I -KRa-M		4.2	4,385	18,417	WYB00579		
			m 3	4.2	4,385	18,417	単-1333号		
インバートざり出し工		D I -KRa-M		4.2	790	3,318	WYB00580		
			m 3	4.2	790	3,318	単-1334号		
計						21,735			
						21,735			
単価						21,740			
						21,740	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-493号	インバート掘削	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	1	単価	21,010
						1		21,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I -KRa'' -M		4.2	4,385	18,417	WYB00582	
			m 3	4.2	4,385	18,417	単-1335号	
インバートざり出し工		D I -KRa'' -M		4.2	790	3,318	WYB00583	
			m 3	4.2	790	3,318	単-1336号	
計						21,735		
						21,735		
単価						21,740		
						21,740	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	
単-494号	インバート掘削	D I -KR' '-h-M	単位	m	数量	1	単価	20,600
						1		20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I -KR' '-h-M		4.2	4,385	18,417	WYB00585	
			m 3	4.2	4,385	18,417	単-1337号	
インバートざり出し工		D I -KR' '-h-M		4.2	790	3,318	WYB00586	
			m 3	4.2	790	3,318	単-1338号	
計						21,735		
						21,735		
単価						21,740		
						21,740	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-495号	インバート掘削	D I-KR'-2-B	単位	m	数量	1	単価	20,600	
						1		20,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I-KR'-2-B		4.2	4,385	18,417	WYB00588		
			m 3	4.2	4,385	18,417	単-1339号		
インバートざり出し工		D I-KR'-2-B		4.2	790	3,318	WYB00589		
			m 3	4.2	790	3,318	単-1340号		
計						21,735			
						21,735			
単価						21,740			
						21,740	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		
単-496号	インバート掘削	D I-KR'-h-B	単位	m	数量	1	単価	20,600	
						1		20,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工		D I-KR'-h-B		4.2	4,385	18,417	WYB00974		
			m 3	4.2	4,385	18,417	単-1341号		
インバートざり出し工		D I-KR'-h-B		4.2	790	3,318	WYB00975		
			m 3	4.2	790	3,318	単-1342号		
計						21,735			
						21,735			
単価						21,740			
						21,740	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-497号	インバート掘削	D I -KR a-B	単位	m	数量	1	単価	20,600
						1		20,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I -KR a-B		4.2	4,385	18,417	WYB00977	
			m 3	4.2	4,385	18,417	単-1343号	
インバートざり出し工		D I -KR a-B		4.2	790	3,318	WYB00978	
			m 3	4.2	790	3,318	単-1344号	
計						21,735		
						21,735		
単価						21,740		
						21,740	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	
単-498号	インバート掘削	D I -KR a'' -B	単位	m	数量	1	単価	21,010
						1		21,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I -KR a'' -B		4.2	4,385	18,417	WYB01028	
			m 3	4.2	4,385	18,417	単-1345号	
インバートざり出し工		D I -KR a'' -B		4.2	790	3,318	WYB01029	
			m 3	4.2	790	3,318	単-1346号	
計						21,735		
						21,735		
単価						21,740		
						21,740	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	1.063-00-00-1-0

単-499号	インバート埋戻 (1次) 2方	E-2-M	単位	m	数量	1	44,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート埋戻 (1次)	E-2-M		1	40,080	40,080	WYB00550	
		m	1	40,080	40,080	単-1347号	
埋戻し材の積込み	E-2-M		19.5	516	10,062	WYB00556	
		m ³	19.5	516	10,062	単-1348号	
計					50,142		
単価					50,150		
					50,150	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-500号	インバート埋戻 (2次) 1方	E-2-M	単位	m	数量	1	単価	37,100
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	E-2-M		15.9	1,505	23,929.5	WYB00572	
			m 3	15.9	1,505	23,929.5	単-1349号	
	埋戻し運搬	E-2-M		13.8	790	10,902	WYB00570	
			m 3	13.8	790	10,902	単-1350号	
	埋戻し材の積込み	E-2-M		13.8	508	7,010.4	WYB00561	
			m 3	13.8	508	7,010.4	単-1351号	
	計					41,841.9		
	単価					41,850		
						41,850	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	1.063-00-00-1-0

単-501号	イハート埋戻 (1次) 2方	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イハート埋戻 (1次)	D-i-B		0	0	0		WYB00788
			m	1	34,180	34,180		単-1352号
	埋戻し材の積込み	D-i-B		0	0	0		WYB00787
			m ³	11.6	516	5,985.6		単-1353号
	計					0		
						40,165.6		
	単価					0		
						40,170		円/m
	変更積算単価							
						39,250		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-502号	インバート埋戻 (2次)	DI-i-B	単位	m	数量	1	単価	17,921
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	DI-i-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB01260	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1354号	
	埋戻し運搬	DI-i-B		5.9	790	4,661	WYB01337	
			m 3	5.9	790	4,661	単-1355号	
	埋戻し材の積み込み	DI-i-B		5.9	508	2,997.2	WYB01364	
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1356号	
	計					18,343.7		
						18,343.7		
	単価					18,350		
						18,350	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	1.063-00-00-1-0

単-503号	イハート埋戻 (1次) 2方	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
イハート埋戻 (1次)	D I-i (S19)-B		0	0	0	WYB00811		
		m	1	34,180	34,180	単-1357号		
埋戻し材の積込み	D I-i (S19)-B		0	0	0	WYB01187		
		m ³	11.6	516	5,985.6	単-1358号		
計					0			
					40,165.6			
単価					0			
					40,170	円/m		
変更積算単価					39,250	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-504号	ｲﾝﾊﾟｰﾄ埋戻 (2次)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ｲﾝﾊﾟｰﾄ敷均し締固め工	D I-i (S19)-B		0	0	0		WYB02114	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1359号	
	埋戻し運搬	D I-i (S19)-B		0	0	0		WYB02131	
			m 3	5.9	790	4,661		単-1360号	
	埋戻し材の積み込み	D I-i (S19)-B		0	0	0		WYB02132	
			m 3	5.9	508	2,997.2		単-1361号	
	計					0			
						18,343.7			
	単価					0			
						18,350		円/m	
	変更積算単価					17,930		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	1.063-00-00-1-0

単-505号	イハート埋戻 (1次) 2方	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
イハート埋戻 (1次)	D I-i (S13)-1-B		0	0	0	WYB00799		
		m	1	34,180	34,180	単-1362号		
埋戻し材の積込み	D I-i (S13)-1-B		0	0	0	WYB00798		
		m ³	11.6	516	5,985.6	単-1363号		
計					0			
					40,165.6			
単価					0			
					40,170	円/m		
変更積算単価								
					39,250	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-506号	ｲﾝﾊﾞｰﾄ埋戻 (2次)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		D I-i (S13)-1-B		0	0	0		
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1364号
		D I-i (S13)-1-B		0	0	0		
			m 3	5.9	790	4,661		単-1365号
		D I-i (S13)-1-B		0	0	0		
			m 3	5.9	508	2,997.2		単-1366号
	計					0		
						18,343.7		
	単価					0		
						18,350		円/m
	変更積算単価							
						17,930		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	1.063-00-00-1-0

単-507号	イハート埋戻 (1次) 2方	DI-i(S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
イハート埋戻 (1次)	DI-i(S17)-1-B		0	0	0	WYB01205		
		m	1	34,180	34,180	単-1367号		
埋戻し材の積込み	DI-i(S17)-1-B		0	0	0	WYB02156		
		m ³	11.6	516	5,985.6	単-1368号		
計					0			
					40,165.6			
単価					0			
					40,170	円/m		
変更積算単価					39,250	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-508号	ｲﾝﾊﾞｰﾄ埋戻 (2次)	D I -i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ｲﾝﾊﾞｰﾄ敷均し締固め工	D I -i (S17)-1-B		0	0	0		WYB02154	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1369号	
	埋戻し運搬	D I -i (S17)-1-B		0	0	0		WYB02161	
			m 3	5.9	790	4,661		単-1370号	
	埋戻し材の積み込み	D I -i (S17)-1-B		0	0	0		WYB02162	
			m 3	5.9	508	2,997.2		単-1371号	
	計					0			
						18,343.7			
	単価					0			
						18,350		円/m	
	変更積算単価					17,930		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-509号	インバート埋戻 (2次)	D I L-i-B	単位	m	数量	1	単価	19,992
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	D I L-i-B		7.9	1,505	11,889.5	WYB01375	
			m 3	7.9	1,505	11,889.5	単-1372号	
	埋戻し運搬	D I L-i-B		6.6	790	5,214	WYB01376	
			m 3	6.6	790	5,214	単-1373号	
	埋戻し材の積み込み	D I L-i-B		6.6	508	3,352.8	WYB01377	
			m 3	6.6	508	3,352.8	単-1374号	
	計					20,456.3		
						20,456.3		
	単価					20,460		
						20,460	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-510号	インバート埋戻 (2次)	D I L-i (S14)-B	単位	m	数量	1	単価	19,992
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	D I L-i (S14)-B		7.9	1,505	11,889.5	WYB01379	
			m 3	7.9	1,505	11,889.5	単-1375号	
	埋戻し運搬	D I L-i (S14)-B		6.6	790	5,214	WYB01387	
			m 3	6.6	790	5,214	単-1376号	
	埋戻し材の積み込み	D I L-i (S14)-B		6.6	508	3,352.8	WYB01388	
			m 3	6.6	508	3,352.8	単-1377号	
	計					20,456.3		
						20,456.3		
	単価					20,460		
						20,460	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-511号	インバート埋戻 (2次)	D I L-i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	19,992
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	D I L-i (S19)-B		7.9	1,505	11,889.5	WYB01390	
			m 3	7.9	1,505	11,889.5	単-1378号	
	埋戻し運搬	D I L-i (S19)-B		6.6	790	5,214	WYB01391	
			m 3	6.6	790	5,214	単-1379号	
	埋戻し材の積み込み	D I L-i (S19)-B		6.6	508	3,352.8	WYB01392	
			m 3	6.6	508	3,352.8	単-1380号	
	計					20,456.3		
	単価					20,460		
						20,460	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-512号	インバ-ト埋戻 (2次)	DII-is(S19)-B	単位	m	数量	1	単価	17,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバ-ト敷均し締固め工	DII-is(S19)-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00873	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1381号	
	埋戻し運搬	DII-is(S19)-B		6.2	790	4,898	WYB00877	
			m 3	6.2	790	4,898	単-1382号	
	埋戻し材の積み込み	DII-is(S19)-B		6.2	508	3,149.6	WYB00880	
			m 3	6.2	508	3,149.6	単-1383号	
	計					18,733.1		
						18,733.1		
	単価					18,740		
						18,740	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	1.063-00-00-1-0

単-513号	インバート埋戻 (1次) 2方	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート埋戻 (1次)	DII-is-B		0	0	0	WYB02444		
		m	1	34,180	34,180	単-1384号		
埋戻し材の積込み	DII-is-B		0	0	0	WYB02254		
		m ³	11.6	508	5,892.8	単-1385号		
計					0			
					40,072.8			
単価					0			
					40,080	円/m		
変更積算単価					38,380	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-514号	インバート埋戻 (2次)	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	17,940
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	DII-is-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00886	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1386号	
	埋戻し運搬	DII-is-B		6.2	790	4,898	WYB00889	
			m 3	6.2	790	4,898	単-1387号	
	埋戻し材の積み込み	DII-is-B		6.2	508	3,149.6	WYB00890	
			m 3	6.2	508	3,149.6	単-1388号	
	計					18,733.1		
						18,733.1		
	単価					18,740		
						18,740	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-515号	インバート埋戻 (2次)	DII-is-1-B	単位	m	数量	1	単価	17,940
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	DII-is-1-B		7.1	1,505	10,685.5		WYB00892
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1389号
	埋戻し運搬	DII-is-1-B		6.2	790	4,898		WYB00893
			m 3	6.2	790	4,898		単-1390号
	埋戻し材の積み込み	DII-is-1-B		6.2	508	3,149.6		WYB00894
			m 3	6.2	508	3,149.6		単-1391号
	計					18,733.1		
						18,733.1		
	単価					18,740		
						18,740		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-516号	インバート埋戻 (2次)	DII-is(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	17,940
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	DII-is(S19)-1-B		7.1	1,505	10,685.5		WYB00896
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1392号
	埋戻し運搬	DII-is(S19)-1-B		6.2	790	4,898		WYB00897
			m 3	6.2	790	4,898		単-1393号
	埋戻し材の積み込み	DII-is(S19)-1-B		6.2	508	3,149.6		WYB00898
			m 3	6.2	508	3,149.6		単-1394号
	計					18,733.1		
						18,733.1		
	単価					18,740		
						18,740		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	1.063-00-00-1-0

単-517号	インバート埋戻 (1次) 2方	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート埋戻 (1次)	DII-is(S19)-1-M		0	0	0	WYB01207		
		m	1	27,340	27,340	単-1395号		
埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-1-M		0	0	0	WYB01288		
		m ³	11.6	516	5,985.6	単-1396号		
計					0			
					33,325.6			
単価					0			
					33,330	円/m		
変更積算単価								
					31,920	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-518号	インバ-ト埋戻 (2次)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバ-ト敷均し締固め工	DII-is(S19)-1-M		0	0	0		WYB01308	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1397号	
	埋戻し運搬	DII-is(S19)-1-M		0	0	0		WYB02125	
			m 3	6.2	790	4,898		単-1398号	
	埋戻し材の積み込み	DII-is(S19)-1-M		0	0	0		WYB02126	
			m 3	6.2	508	3,149.6		単-1399号	
	計					0			
						18,733.1			
	単価					0			
						18,740		円/m	
	変更積算単価					17,940		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	1.063-00-00-1-0

単-519号	インバ-ト埋戻 (1次) 2方	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバ-ト埋戻 (1次)	DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB02127		
		m	1	27,340	27,340	単-1400号		
埋戻し材の積込み	DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB02148		
		m ³	11.6	516	5,985.6	単-1401号		
計					0			
					33,325.6			
単価					0			
					33,330	円/m		
変更積算単価								
					31,920	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-520号	ｲﾝﾊﾞｰﾄ埋戻 (2次)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ｲﾝﾊﾞｰﾄ敷均し締固め工	DII-is(S9)-M		0	0	0		WYB02160	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1402号	
	埋戻し運搬	DII-is(S9)-M		0	0	0		WYB02166	
			m 3	6.2	790	4,898		単-1403号	
	埋戻し材の積み込み	DII-is(S9)-M		0	0	0		WYB02167	
			m 3	6.2	508	3,149.6		単-1404号	
	計					0			
						18,733.1			
	単価					0			
						18,740		円/m	
	変更積算単価					17,940		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-521号	イハート埋戻 (2次)	DIII-2-i(S)-M	単位	m	数量	1	単価	17,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イハート敷均し締固め工	DIII-2-i(S)-M		7.1	1,505	10,685.5	WYB00900	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1405号	
	埋戻し運搬	DIII-2-i(S)-M		6.2	790	4,898	WYB00901	
			m 3	6.2	790	4,898	単-1406号	
	埋戻し材の積み込み	DIII-2-i(S)-M		6.2	508	3,149.6	WYB00902	
			m 3	6.2	508	3,149.6	単-1407号	
	計					18,733.1		
						18,733.1		
	単価					18,740		
						18,740	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-522号	インバート埋戻 (2次)	DIII-3'-M	単位	m	数量	1	単価	17,675
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	DIII-3'-M		7.1	1,505	10,685.5	WYB00904	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1408号	
	埋戻し運搬	DIII-3'-M		6.2	790	4,898	WYB00905	
			m 3	6.2	790	4,898	単-1409号	
	埋戻し材の積み込み	DIII-3'-M		6.2	508	3,149.6	WYB00906	
			m 3	6.2	508	3,149.6	単-1410号	
	計					18,733.1		
						18,733.1		
	単価					18,740		
						18,740	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-523号	インバート埋戻 (2次)	DIII-4-M	単位	m	数量	1	単価	17,675
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	DIII-4-M		7.1	1,505	10,685.5		WYB00908
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1411号
	埋戻し運搬	DIII-4-M		6.2	790	4,898		WYB00909
			m 3	6.2	790	4,898		単-1412号
	埋戻し材の積み込み	DIII-4-M		6.2	508	3,149.6		WYB00910
			m 3	6.2	508	3,149.6		単-1413号
	計					18,733.1		
						18,733.1		
	単価					18,740		
						18,740		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-524号	インバート埋戻	D I-B	単位	m	数量	1	17,750
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	D I-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00576
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1414号
	埋戻し運搬	D I-B		5.9	790	4,661	WYB00581
			m 3	5.9	790	4,661	単-1415号
	埋戻し材の積込み	D I-B		5.9	508	2,997.2	WYB00584
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1416号
	計					18,343.7	
						18,343.7	
	単価					18,350	
						18,350	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-525号	インバート埋戻	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	単価	18,105
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	D I-(S19)-1-B'		7.1	1,505	10,685.5	WYB01309	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1417号	18,105
	埋戻し運搬	D I-(S19)-1-B'		5.9	790	4,661	WYB01315	
			m 3	5.9	790	4,661	単-1418号	
	埋戻し材の積み込み	D I-(S19)-1-B'		5.9	508	2,997.2	WYB01318	
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1419号	
	計					18,343.7		
						18,343.7		
	単価					18,350		
						18,350	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

単価526号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート埋戻	D I -1-B'	単位	m		1	18,105
						1	18,105
	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	D I -1-B'		7.1	1,505	10,685.5	WYB01320
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1420号
	埋戻し運搬	D I -1-B'		5.9	790	4,661	WYB01321
			m 3	5.9	790	4,661	単-1421号
	埋戻し材の積み込み	D I -1-B'		5.9	508	2,997.2	WYB01322
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1422号
	計					18,343.7	
						18,343.7	
	単価					18,350	
						18,350	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-527号	インバート埋戻	D I-1(18)-B	単位	m	数量	1	単価	18,105
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	D I-1(18)-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB01393	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1423号	
	埋戻し運搬	D I-1(18)-B		5.9	790	4,661	WYB01394	
			m 3	5.9	790	4,661	単-1424号	
	埋戻し材の積み込み	D I-1(18)-B		5.9	508	2,997.2	WYB01395	
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1425号	
	計					18,343.7		
						18,343.7		
	単価					18,350		
						18,350	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-528号	インバート埋戻	D I-(S19)-B	単位	m	数量	0	単価	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	D I-(S19)-B		0	0	0	WYB02155	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1426号	
	埋戻し運搬	D I-(S19)-B		0	0	0	WYB02168	
			m 3	5.9	790	4,661	単-1427号	
	埋戻し材の積み込み	D I-(S19)-B		0	0	0	WYB02172	
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1428号	
	計					0		
						18,343.7		
	単価					0		
						18,350	円/m	
	変更積算単価							
						18,110	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-529号	インバート埋戻	D I-M	単位	m	数量	1	単価	16,110
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	D I-M			7.1	1,505	10,685.5	WYB00883
			m 3		7.1	1,505	10,685.5	単-1429号
	埋戻し運搬	D I-M			5.9	790	4,661	WYB00891
			m 3		5.9	790	4,661	単-1430号
	埋戻し材の積み込み	D I-M			5.9	508	2,997.2	WYB00895
			m 3		5.9	508	2,997.2	単-1431号
	計						18,343.7	
							18,343.7	
	単価						18,350	
							18,350	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-530号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート埋戻	D I-(S19)-1-M'	単位	m		1	16,432
						1	16,432
	インバート敷均し締固め工	D I-(S19)-1-M'		7.1	1,505	10,685.5	WYB01319
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1432号
	埋戻し運搬	D I-(S19)-1-M'		5.9	790	4,661	WYB01323
			m 3	5.9	790	4,661	単-1433号
	埋戻し材の積み込み	D I-(S19)-1-M'		5.9	508	2,997.2	WYB01324
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1434号
	計					18,343.7	
						18,343.7	
	単価					18,350	
						18,350	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-531号	インバート埋戻	D I -1 (21)-B	単位	m	数量	0	1	単価	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	D I -1 (21)-B		0	0	0		WYB02173	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1435号	
	埋戻し運搬	D I -1 (21)-B		0	0	0		WYB02174	
			m 3	5.9	790	4,661		単-1436号	
	埋戻し材の積み込み	D I -1 (21)-B		0	0	0		WYB02178	
			m 3	5.9	508	2,997.2		単-1437号	
	計					0			
						18,343.7			
	単価					0			
						18,350		円/m	
	変更積算単価					16,440		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-532号	インバート埋戻	D I -1 (24) -B	単位	m	数量	0	1	単価	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	D I -1 (24) -B		0	0	0		WYB02180	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1438号	
	埋戻し運搬	D I -1 (24) -B		0	0	0		WYB02184	
			m 3	5.9	790	4,661		単-1439号	
	埋戻し材の積み込み	D I -1 (24) -B		0	0	0		WYB02185	
			m 3	5.9	508	2,997.2		単-1440号	
	計					0			
						18,343.7			
	単価					0			
						18,350		円/m	
	変更積算単価					16,440		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-533号	インバート埋戻	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						1		16,440
インバート敷均し締固め工	DI-(S13)-1-B		0	0	0		WYB02190	
		m 3	7.1	1,505	10,685.5		単-1441号	
埋戻し運搬	DI-(S13)-1-B		0	0	0		WYB02191	
		m 3	5.9	790	4,661		単-1442号	
埋戻し材の積み込み	DI-(S13)-1-B		0	0	0		WYB02192	
		m 3	5.9	508	2,997.2		単-1443号	
計					0			
					18,343.7			
単価					0			
					18,350		円/m	
変更積算単価								
					16,440		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-534号	インバート埋戻	DII-M	単位	m	数量	1	単価	16,720
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	DII-M			7.1	1,505	10,685.5	WYB00590
			m 3		7.1	1,505	10,685.5	単-1444号
	埋戻し運搬	DII-M			6.2	790	4,898	WYB00591
			m 3		6.2	790	4,898	単-1445号
	埋戻し材の積込み	DII-M			6.2	508	3,149.6	WYB00592
			m 3		6.2	508	3,149.6	単-1446号
	計						18,733.1	
							18,733.1	
	単価						18,740	
							18,740	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-535号	インバート埋戻	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	20,210
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	D I L-B		7.9	1,505	11,889.5	WYB00595		
		m 3	7.9	1,505	11,889.5	単-1447号		
埋戻し運搬	D I L-B		6.6	790	5,214	WYB00605		
		m 3	6.6	790	5,214	単-1448号		
埋戻し材の積み込み	D I L-B		6.6	508	3,352.8	WYB00612		
		m 3	6.6	508	3,352.8	単-1449号		
計					20,456.3			
単価					20,460			
					20,460	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-536号	インバ-ト埋戻	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	単価	20,614
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバ-ト敷均し締固め工	D I L-1(19)-B		7.9	1,505	11,889.5	WYB01325		
		m 3	7.9	1,505	11,889.5	単-1450号		
埋戻し運搬	D I L-1(19)-B		6.6	790	5,214	WYB01326		
		m 3	6.6	790	5,214	単-1451号		
埋戻し材の積み込み	D I L-1(19)-B		6.6	508	3,352.8	WYB01327		
		m 3	6.6	508	3,352.8	単-1452号		
計					20,456.3			
					20,456.3			
単価					20,460			
					20,460	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-537号	インバート埋戻	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	20,614
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	D I L-1-B		7.9	1,505	11,889.5	WYB01329	
			m 3	7.9	1,505	11,889.5	単-1453号	
	埋戻し運搬	D I L-1-B		6.6	790	5,214	WYB01330	
			m 3	6.6	790	5,214	単-1454号	
	埋戻し材の積み込み	D I L-1-B		6.6	508	3,352.8	WYB01331	
			m 3	6.6	508	3,352.8	単-1455号	
	計					20,456.3		
						20,456.3		
	単価					20,460		
						20,460	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-538号	インバート埋戻	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	20,614
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						1		20,614
						1		20,614
インバート敷均し締固め工	D I L-1-B'		7.9	1,505	11,889.5	WYB01333		
		m 3	7.9	1,505	11,889.5	単-1456号		
埋戻し運搬	D I L-1-B'		6.6	790	5,214	WYB01334		
		m 3	6.6	790	5,214	単-1457号		
埋戻し材の積み込み	D I L-1-B'		6.6	508	3,352.8	WYB01335		
		m 3	6.6	508	3,352.8	単-1458号		
計					20,456.3			
					20,456.3			
単価					20,460			
					20,460	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-539号	インバ-ト埋戻	C I I L-B	単位	m	数量	1	単価	19,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバ-ト敷均し締固め工	C I I L-B		7.9	1,505	11,889.5	WYB01061		
		m 3	7.9	1,505	11,889.5	単-1459号		
埋戻し運搬	C I I L-B		6.3	790	4,977	WYB01062		
		m 3	6.3	790	4,977	単-1460号		
埋戻し材の積み込み	C I I L-B		6.3	508	3,200.4	WYB01063		
		m 3	6.3	508	3,200.4	単-1461号		
計					20,066.9			
					20,066.9			
単価					20,070			
					20,070	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-540号	インバ-ト埋戻	D I-1-B	単位	m	数量	1	単価	17,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバ-ト敷均し締固め工	D I-1-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00912		
		m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1462号		
埋戻し運搬	D I-1-B		5.9	790	4,661	WYB00913		
		m 3	5.9	790	4,661	単-1463号		
埋戻し材の積み込み	D I-1-B		5.9	508	2,997.2	WYB00914		
		m 3	5.9	508	2,997.2	単-1464号		
計					18,343.7			
					18,343.7			
単価					18,350			
					18,350	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-541号	インバート埋戻	D I-(S19)-B	単位	m	数量	1	単価	17,450
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	D I-(S19)-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00916		
		m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1465号		
埋戻し運搬	D I-(S19)-B		5.9	790	4,661	WYB00917		
		m 3	5.9	790	4,661	単-1466号		
埋戻し材の積み込み	D I-(S19)-B		5.9	508	2,997.2	WYB00918		
		m 3	5.9	508	2,997.2	単-1467号		
計					18,343.7			
					18,343.7			
単価					18,350			
					18,350	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-542号	インバート埋戻	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	17,450
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	D I-(S19)-1-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00920	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1468号	
	埋戻し運搬	D I-(S19)-1-B		5.9	790	4,661	WYB00921	
			m 3	5.9	790	4,661	単-1469号	
	埋戻し材の積み込み	D I-(S19)-1-B		5.9	508	2,997.2	WYB00922	
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1470号	
	計					18,343.7		
						18,343.7		
	単価					18,350		
						18,350	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

単価543号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート埋戻	DIII-2(S7)-B	m			17,700	
						17,700	
	インバート敷均し締固め工	DIII-2(S7)-B	m ³	7.1	1,505	10,685.5	WYB00924
						10,685.5	単-1471号
	埋戻し運搬	DIII-2(S7)-B	m ³	6.2	790	4,898	WYB00925
						4,898	単-1472号
	埋戻し材の積み込み	DIII-2(S7)-B	m ³	6.2	508	3,149.6	WYB00926
						3,149.6	単-1473号
	計					18,733.1	
						18,733.1	
	単価					18,740	
						18,740	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-544号	インバ-ト埋戻	DIII-5-B	単位	m	数量	1	単価	17,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバ-ト敷均し締固め工	DIII-5-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00928		
		m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1474号		
埋戻し運搬	DIII-5-B		6.2	790	4,898	WYB00929		
		m 3	6.2	790	4,898	単-1475号		
埋戻し材の積み込み	DIII-5-B		6.2	508	3,149.6	WYB00930		
		m 3	6.2	508	3,149.6	単-1476号		
計					18,733.1			
					18,733.1			
単価					18,740			
					18,740	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-545号	インバート埋戻	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	20,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						1		20,460
						1		20,460
インバート敷均し締固め工	D I pW-B		8.5	1,505	12,792.5	WYB00599		
		m 3	8.5	1,505	12,792.5	単-1477号		
埋戻し運搬	D I pW-B		7.1	790	5,609	WYB00600		
		m 3	7.1	790	5,609	単-1478号		
埋戻し材の積み込み	D I pW-B		7.1	508	3,606.8	WYB00601		
		m 3	7.1	508	3,606.8	単-1479号		
計					22,008.3			
					22,008.3			
単価					22,010			
					22,010	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

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	金額	摘要	
2020.12	2020.12	1.000-00-00-2-0	13,760			
			13,760			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-546号	インバート埋戻	D I pL-B	m		1	13,760
					1	13,760
インバート敷均し締固め工	D I pL-B		5.5	1,505	8,277.5	WYB01076
		m 3	5.5	1,505	8,277.5	単-1480号
埋戻し運搬	D I pL-B		4.6	790	3,634	WYB01077
		m 3	4.6	790	3,634	単-1481号
埋戻し材の積み込み	D I pL-B		4.6	508	2,336.8	WYB01078
		m 3	4.6	508	2,336.8	単-1482号
計					14,248.3	
					14,248.3	
単価					14,250	
					14,250	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-547号	インバート埋戻	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	1	単価	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	D I pL-h-B		0	0	0		WYB01192	
			m 3	5.5	1,505	8,277.5		単-1483号	
	埋戻し運搬	D I pL-h-B		0	0	0		WYB02144	
			m 3	4.6	790	3,634		単-1484号	
	埋戻し材の積み込み	D I pL-h-B		0	0	0		WYB02179	
			m 3	4.6	508	2,336.8		単-1485号	
	計					0			
						14,248.3			
	単価					0			
						14,250		円/m	
	変更積算単価					13,760		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-548号	インバート埋戻	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	13,760	
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	D I pL-2-B			5.5	1,505	8,277.5	WYB00602
			m 3		5.5	1,505	8,277.5	単-1486号
	埋戻し運搬	D I pL-2-B			4.6	790	3,634	WYB00603
			m 3		4.6	790	3,634	単-1487号
	埋戻し材の積み込み	D I pL-2-B			4.6	508	2,336.8	WYB00604
			m 3		4.6	508	2,336.8	単-1488号
計							14,248.3	
単価							14,250	
							14,250	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-549号	インバート埋戻	D I-KRa-M	単位	m	数量	1	単価	4,490
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	D I-KRa-M		1.8	1,505	2,709	WYB00606	
			m 3	1.8	1,505	2,709	単-1489号	
	埋戻し運搬	D I-KRa-M		1.5	790	1,185	WYB00607	
			m 3	1.5	790	1,185	単-1490号	
	埋戻し材の積み込み	D I-KRa-M		1.5	508	762	WYB00608	
			m 3	1.5	508	762	単-1491号	
	計					4,656		
						4,656		
	単価					4,656	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-550号	インバート埋戻	D I-KRa''-M	単位	m	数量	1	単価	4,490
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	D I-KRa''-M		1.8	1,505	2,709		WYB00609
			m 3	1.8	1,505	2,709		単-1492号
	埋戻し運搬	D I-KRa''-M		1.5	790	1,185		WYB00610
			m 3	1.5	790	1,185		単-1493号
	埋戻し材の積み込み	D I-KRa''-M		1.5	508	762		WYB00611
			m 3	1.5	508	762		単-1494号
	計					4,656		
						4,656		
	単価					4,656		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-551号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート埋戻	D I-KR'-h-M	m			1	4,410
						1	4,410
	インバート敷均し締固め工	D I-KR'-h-M	m 3	1.8	1,505	2,709	WYB00613
							単-1495号
	埋戻し運搬	D I-KR'-h-M	m 3	1.5	790	1,185	WYB00614
							単-1496号
	埋戻し材の積み込み	D I-KR'-h-M	m 3	1.5	508	762	WYB00615
							単-1497号
	計					4,656	
						4,656	
	単価					4,656	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-552号	インバート埋戻	D I-KR'-2-B	単位	m	数量	1	単価	4,410
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	D I-KR'-2-B		1.8	1,505	2,709		WYB00617
			m 3	1.8	1,505	2,709		単-1498号
	埋戻し運搬	D I-KR'-2-B		1.5	790	1,185		WYB00618
			m 3	1.5	790	1,185		単-1499号
	埋戻し材の積み込み	D I-KR'-2-B		1.5	508	762		WYB00619
			m 3	1.5	508	762		単-1500号
	計					4,656		
						4,656		
	単価					4,656		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-553号	インバ-ト埋戻	D I-KR'-h-B	単位	m	数量	1	単価	4,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバ-ト敷均し締固め工	D I-KR'-h-B		1.8	1,505	2,709		WYB00976
			m 3	1.8	1,505	2,709		単-1501号
	埋戻し運搬	D I-KR'-h-B		1.5	790	1,185		WYB00979
			m 3	1.5	790	1,185		単-1502号
	埋戻し材の積み込み	D I-KR'-h-B		1.5	508	762		WYB00980
			m 3	1.5	508	762		単-1503号
	計					4,656		
						4,656		
	単価					4,656		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-555号	インバート埋戻	D I -KRa'' -B	単位	m	数量	1	単価	4,490
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	D I -KRa'' -B		1.8	1,505	2,709		WYB01037
			m 3	1.8	1,505	2,709		単-1507号
	埋戻し運搬	D I -KRa'' -B		1.5	790	1,185		WYB01107
			m 3	1.5	790	1,185		単-1508号
	埋戻し材の積み込み	D I -KRa'' -B		1.5	508	762		WYB01111
			m 3	1.5	508	762		単-1509号
	計					4,656		
						4,656		
	単価					4,656		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-556号	インバート	E-2-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	143,040
						1		143,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.6	12,160	7,296	WB450130	
			m ²	0.6	12,160	7,296	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.7	23,110	154,837	WB450140	
			m ³	6.7	23,110	154,837	単-1511号	
計						162,133		
単価						162,200		
						162,200	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-557号	インバート	D I-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	188,593
						1		188,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.8	12,160	9,728	WB450130	
			m ²	0.8	12,160	9,728	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m ³	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						192,297		
単価						192,297		
						192,300	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-558号	インバート	D I -1(18)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	192,372
						1		192,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.8	12,160	9,728	WB450130	
			m 2	0.8	12,160	9,728	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m 3	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						192,297		
単価						192,300		
						192,300	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-559号	インバート	D I -(S19)-1-B' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	192,372
						1		192,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.8	12,160	9,728	WB450130	
			m 2	0.8	12,160	9,728	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m 3	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						192,297		
単価						192,300		
						192,300	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-560号	インバート	D I -1-B' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	192,372
						1		192,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.8	12,160	9,728	WB450130	
			m 2	0.8	12,160	9,728	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m 3	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						192,297		
						192,297		
単価						192,300		
						192,300	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-561号	インバート	D I -i-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	147,186
						1		147,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.5	12,160	6,080	WB450130	
			m 2	0.5	12,160	6,080	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.1	23,110	140,971	WB450140	
			m 3	6.1	23,110	140,971	単-1511号	
計						147,051		
						147,051		
単価						147,100		
						147,100	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-562号	インバート	DI-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	170,400
						1		170,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.7	12,160	8,512	WB450130	
			m ²	0.7	12,160	8,512	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m ³	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						191,081		
単価						191,100		
						191,100	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-563号	インバート	DI-(S19)-1-M' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	173,808
						1		173,808
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.7	12,160	8,512	WB450130	
			m ²	0.7	12,160	8,512	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m ³	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						191,081		
単価						191,100		
						191,100	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-564号	インバート	DII-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	170,496
						1		170,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.7	12,160	8,512	WB450130	
			m 2	0.7	12,160	8,512	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m 3	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						191,081		
単価						191,100		
						191,100	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-565号	インバート	DII-L-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	216,918
						1		216,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				1.4	12,160	17,024	WB450130	
			m 2	1.4	12,160	17,024	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8.6	23,110	198,746	WB450140	
			m 3	8.6	23,110	198,746	単-1511号	
計						215,770		
単価						215,800		
						215,800	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-566号	インバート	D I L-1(19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	221,340
						1		221,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				1.4	12,160	17,024	WB450130	
			m 2	1.4	12,160	17,024	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8.6	23,110	198,746	WB450140	
			m 3	8.6	23,110	198,746	単-1511号	
計						215,770		
単価						215,800		
						215,800	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-567号	インバート	D I L-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	221,340
						1		221,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				1.4	12,160	17,024	WB450130	
			m 2	1.4	12,160	17,024	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8.6	23,110	198,746	WB450140	
			m 3	8.6	23,110	198,746	単-1511号	
計						215,770		
単価						215,800		
						215,800	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-568号	インバート	D I L-1-B' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60 0%以下	単位	m	数量	1	単価	221,340
						1		221,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				1.4	12,160	17,024	WB450130	
			m 2	1.4	12,160	17,024	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8.6	23,110	198,746	WB450140	
			m 3	8.6	23,110	198,746	単-1511号	
計						215,770		
単価						215,800		
						215,800	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-569号	インバート	D I L-i-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60 %以下	単位	m	数量	1	単価	176,052
						1		176,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				1	12,160	12,160	WB450130	
			m 2	1	12,160	12,160	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.9	23,110	159,459	WB450140	
			m 3	6.9	23,110	159,459	単-1511号	
計						171,619		
単価						171,700		
						171,700	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-570号	インバート	D I L-i (S14)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	176,052
						1		176,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				1	12,160	12,160	WB450130	
			m 2	1	12,160	12,160	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.9	23,110	159,459	WB450140	
			m 3	6.9	23,110	159,459	単-1511号	
計						171,619		
						171,619		
単価						171,700		
						171,700	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-571号	インバート	D I L-i (S19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	176,052
						1		176,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				1	12,160	12,160	WB450130	
			m 2	1	12,160	12,160	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.9	23,110	159,459	WB450140	
			m 3	6.9	23,110	159,459	単-1511号	
計						171,619		
						171,619		
単価						171,700		
						171,700	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-572号	インバート	CⅡL-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60% 以下	単位	m	数量	1	単価	206,618
						1		206,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				1.4	12,160	17,024	WB450130	
			m 2	1.4	12,160	17,024	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8.6	23,110	198,746	WB450140	
			m 3	8.6	23,110	198,746	単-1511号	
計						215,770		
単価						215,800		
						215,800	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-573号	インバート	DⅠ-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60% 以下	単位	m	数量	1	単価	188,593
						1		188,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.8	12,160	9,728	WB450130	
			m 2	0.8	12,160	9,728	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m 3	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						192,297		
単価						192,300		
						192,300	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-574号	インバート	DI-(S19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	186,224
						1		186,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.8	12,160	9,728	WB450130	
			m ²	0.8	12,160	9,728	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m ³	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						192,297		
単価						192,300		
						192,300	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-575号	インバート	DI-(S19)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	186,224
						1		186,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.8	12,160	9,728	WB450130	
			m ²	0.8	12,160	9,728	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,110	182,569	WB450140	
			m ³	7.9	23,110	182,569	単-1511号	
計						192,297		
単価						192,300		
						192,300	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-576号	インバート	D I -1 (21)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート型枠工			0	0	0		WB450130	
			m 2	0.8	12,160	9,728		単-1512号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0		WB450140	
			m 3	7.9	23,110	182,569		単-1513号	
	計					0			
						192,297			
	単価					0			
						192,300		円/m	
	変更積算単価					186,300		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-577号	インバート	D I -1 (24)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート型枠工			0	0	0		WB450130	
			m 2	0.8	12,160	9,728		単-1512号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0		WB450140	
			m 3	7.9	23,110	182,569		単-1513号	
	計					0			
						192,297			
	単価					0			
						192,300		円/m	
	変更積算単価					186,300		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

単価578号	インバート	D I-(S13)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート型枠工			0	0	0		WB450130	
			m 2	0.8	12,160	9,728		単-1512号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0		WB450140	
			m 3	7.9	23,110	182,569		単-1513号	
	計					0			
						192,297			
	単価					0			
						192,300		円/m	
	変更積算単価					186,300		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-579号	インバート	D I -i (S19) -B 巻厚 50cm 18-8-40 (高炉) C=230kg/m ³ W /C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0	0	0	WB450130	
			m ²	0.6	12,160	7,296	単-1512号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m ³	6.1	23,110	140,971	単-1513号	
	計					0		
	単価					148,267		
						0		
	変更積算単価					148,300	円/m	
						143,600	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-580号	インバート	D I-i (S13)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート型枠工			0	0	0		WB450130	
			m ²	0.6	12,160	7,296		単-1512号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0		WB450140	
			m ³	6.1	23,110	140,971		単-1513号	
	計					0			
	単価					148,267			
						0			
	変更積算単価					148,300		円/m	
						143,600		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-581号	インバート	D I-i (S17)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工					0	0		WB450130
		m 2	0.6	12,160	7,296			単-1512号
インバートコンクリート工	各種 標準				0	0		WB450140
		m 3	6.1	23,110	140,971			単-1513号
計					0			
					148,267			
単価					0			
					148,300			円/m
変更積算単価								
					143,600			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-582号	インバート	DII-is(S19)-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	147,496
						1		147,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.5	12,160	6,080	WB450130	
			m 2	0.5	12,160	6,080	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.4	23,110	147,904	WB450140	
			m 3	6.4	23,110	147,904	単-1511号	
計						153,984		
						153,984		
単価						154,000		
						154,000	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-583号	インバート	DII-is-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	147,496
						1		147,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.5	12,160	6,080	WB450130	
			m 2	0.5	12,160	6,080	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.4	23,110	147,904	WB450140	
			m 3	6.4	23,110	147,904	単-1511号	
計						153,984		
						153,984		
単価						154,000		
						154,000	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-584号	インバート	DⅡ-is-1-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	147,496
						1		147,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.5	12,160	6,080	WB450130	
			m ²	0.5	12,160	6,080	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.4	23,110	147,904	WB450140	
			m ³	6.4	23,110	147,904	単-1511号	
計						153,984		
						153,984		
単価						154,000		
						154,000	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-585号	インバート	DⅡ-is(S19)-1-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	147,496
						1		147,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.5	12,160	6,080	WB450130	
			m ²	0.5	12,160	6,080	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.4	23,110	147,904	WB450140	
			m ³	6.4	23,110	147,904	単-1511号	
計						153,984		
						153,984		
単価						154,000		
						154,000	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-586号	インバート	DII-is(S19)-1-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m 3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0	0	0	WB450130	
			m 2	0.6	12,160	7,296	単-1512号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m 3	6.4	23,110	147,904	単-1513号	
	計					0		
	単価					155,200		
						0		
	変更積算単価					155,200	円/m	
						148,700	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-587号	インバート	DII-is(S9)-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W /C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0	0	0	WB450130	
			m 2	0.6	12,160	7,296	単-1512号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m 3	6.4	23,110	147,904	単-1513号	
	計					0		
	単価					155,200		
	変更積算単価					0		
						155,200	円/m	
						148,700	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-588号	インバート	DIII-2(S7)-B 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	188,490
						1		188,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.8	12,160	9,728	WB450130	
			m ²	0.8	12,160	9,728	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8	23,110	184,880	WB450140	
			m ³	8	23,110	184,880	単-1511号	
計						194,608		
単価						194,700		
						194,700	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-589号	インバート	DIII-5-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	191,477
						1		191,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.8	12,160	9,728	WB450130	
			m ²	0.8	12,160	9,728	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8	23,110	184,880	WB450140	
			m ³	8	23,110	184,880	単-1511号	
計						194,608		
単価						194,700		
						194,700	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-590号	インバート	DIII-2-i(S)-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	166,551
						1		166,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.6	12,160	7,296	WB450130	
			m ²	0.6	12,160	7,296	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.1	23,110	164,081	WB450140	
			m ³	7.1	23,110	164,081	単-1511号	
計						171,377		
						171,377		
単価						171,400		
						171,400	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-591号	インバート	DIII-3'-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	162,328
						1		162,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.6	12,160	7,296	WB450130	
			m ²	0.6	12,160	7,296	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.1	23,110	164,081	WB450140	
			m ³	7.1	23,110	164,081	単-1511号	
計						171,377		
						171,377		
単価						171,400		
						171,400	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-592号	インバート	DIII-4-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60% 以下	単位	m	数量	1	単価	162,328
						1		162,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.6	12,160	7,296	WB450130	
			m ²	0.6	12,160	7,296	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.1	23,110	164,081	WB450140	
			m ³	7.1	23,110	164,081	単-1511号	
計						171,377		
						171,377		
単価						171,400		
						171,400	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-593号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	131,222
						1		131,222
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)		1	136,600	136,600	WB810010	
			t	1	136,600	136,600	単-1180号	
計						136,600		
						136,600		
単価						136,600		
						136,600	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-594号	インバート	DI-KRa-M 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	60,580
						1		60,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.2	12,160	2,432	WB450130	
			m 2	0.2	12,160	2,432	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		2.6	23,110	60,086	WB450140	
			m 3	2.6	23,110	60,086	単-1511号	
計						62,518		
単価						62,520		
						62,520	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-595号	インバート	DI-KRa-B 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	43,240
						1		43,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.14	12,160	1,702.4	WB450130	
			m 2	0.14	12,160	1,702.4	単-1510号	
インバートコンクリート工		各種 標準		1.9	23,110	43,909	WB450140	
			m 3	1.9	23,110	43,909	単-1511号	
計						45,611.4		
単価						45,620		
						45,620	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	1.063-00-00-1-0	
単-596号	インバート吹付 2方	E-2-M 吹付厚 35cm	単位	m	数量	1	単価	187,872
						1		187,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		E-2-M		1	215,700	215,700	WYB00596	
			m	1	215,700	215,700	単-1514号	
計						215,700		
						215,700		
単価						215,700	円/m	
						215,700		

						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	
単-597号	インバート吹付 2方	D I-i-B 吹付厚 20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		86,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I-i-B		0	0	0	WYB02196	
			m	1	99,780	99,780	単-1515号	
計						0		
						99,780		
単価						0		
						99,780	円/m	
変更積算単価								
						86,910	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	1.063-00-00-1-0	
単-598号	インバート吹付 2方	D I -i (S19)-B 吹付厚 20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	86,980	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付（発破工法）			D I -i (S19)-B		0	0	0	WYB02243
				m	1	99,860	99,860	単-1516号
計							0	
							99,860	
単価							0	
							99,860	円/m
変更積算単価							86,980	円/m

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-599号	インバート吹付 2方	D I -i (S13)-1-B 吹付厚 20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	86,910	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付（発破工法）			D I -i (S13)-1-B		0	0	0	WYB02208
				m	1	99,780	99,780	単-1517号
計							0	
							99,780	
単価							0	
							99,780	円/m
変更積算単価							86,910	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	1.063-00-00-1-0	
単-600号	インバート吹付 2方	D I-i (S17)-1-B 吹付厚 20cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称						金額	86,910	
規格						単価	摘要	
吹付 (発破工法)		D I-i (S17)-1-B			0	0	0	WYB02220
			m		1	99,780	99,780	単-1518号
計						0		
						99,780		
単価						0		
						99,780		円/m
変更積算単価								
						86,910		円/m

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-601号	インバート吹付 2方	D II-is (S19)-1-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称						金額	105,500	
規格						単価	摘要	
吹付 (機械工法)		D II-is (S19)-1-M			0	0	0	WYB02232
			m		1	121,100	121,100	単-1519号
計						0		
						121,100		
単価						0		
						121,100		円/m
変更積算単価								
						105,500		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	1.063-00-00-1-0	
単-602号	インバート吹付 2方	DII-is(S9)-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称						金額	105,500	
吹付 (機械工法)						0	WYB02238	
規格						0	単-1520号	
単位						1	121,100	
数量						0	121,100	
単価						0	121,100	
金額						121,100	円/m	
摘要						0	121,100	
計						0	0	
単価						121,100	円/m	
変更積算単価						105,500	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-603号	インバート吹付 2方	DII-is-B 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
名称						金額	95,380	
吹付 (発破工法)						0	WYB02244	
規格						0	単-1521号	
単位						1	109,500	
数量						0	109,500	
単価						0	109,500	
金額						109,500	円/m	
摘要						0	109,500	
計						0	0	
単価						109,500	円/m	
変更積算単価						95,380	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-604号	インハート吹付	D I pW-B 吹付厚15cm	単位	m	数量	1	単価	55,450
						1		55,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pW-B		1	57,860	57,860	WYB00625	
			m	1	57,860	57,860	単-1522号	
計						57,860		
単価						57,860	円/m	
						57,860		

						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-605号	インハート吹付	D I pL-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	41,210
						1		41,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-B		1	39,410	39,410	WYB01081	
			m	1	39,410	39,410	単-1523号	
計						39,410		
単価						39,410	円/m	
						39,410		

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-606号	インバート吹付	D I pL-h-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	41,160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-h-B		0	0	0	WYB02203	
			m	1	39,360	39,360	単-1524号	
計						0		
						39,360		
単価						0		
						39,360	円/m	
変更積算単価								
						41,160	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-607号	インバート吹付	D I pL-2-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	40,640
						1	40,640	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-2-B		1	39,930	39,930	WYB00631	
			m	1	39,930	39,930	単-1525号	
計						39,930		
						39,930		
単価						39,930		
						39,930	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-608号	インハート吹付	D I -KRa'' -M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	30,030
						1		30,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KRa'' -M		1	32,970	32,970	WYB00621	
			m	1	32,970	32,970	単-1526号	
計						32,970		
単価						32,970		
						32,970	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-609号	インハート吹付	D I -KR' '-h-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	31,320
						1		31,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR' '-h-M		1	33,040	33,040	WYB00931	
			m	1	33,040	33,040	単-1527号	
計						33,040		
単価						33,040		
						33,040	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-610号	インハート吹付	D I -KR' '-2-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	31,220
						1		31,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -KR' '-2-B		1	32,930	32,930	WYB00639	
			m	1	32,930	32,930	単-1528号	
計						32,930		
単価						32,930		
						32,930	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-611号	インハート吹付	D I -KR' '-h-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	31,220
						1		31,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -KR' '-h-B		1	32,930	32,930	WYB00989	
			m	1	32,930	32,930	単-1529号	
計						32,930		
単価						32,930		
						32,930	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-612号	インバート吹付	D I -KRa'' -B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	29,780
						1		29,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -KRa'' -B		1	32,660	32,660	WYB01114	
			m	1	32,660	32,660	単-1530号	
計						32,660		
単価						32,660	円/m	
						32,660		

						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	
単-613号	鋼製支保 2方	E-2-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	293,760
						1		293,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		E-2-M		1	355,300	355,300	WYB00826	
			m	1	355,300	355,300	単-1531号	
計						355,300		
単価						355,300	円/m	
						355,300		

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	1.063-00-00-1-0	
単-614号	鋼製支保 2方	DII-is(S19)-1-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製支保工 (機械工法)		DII-is(S19)-1-M		0	0	0	WYB02215		
			m	1	131,700	131,700	単-1532号		
計						0			
						131,700			
単価						0			
						131,700	円/m		
変更積算単価						108,900	円/m		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-615号	鋼製支保 2方	DII-is(S9)-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製支保工 (機械工法)		DII-is(S9)-M		0	0	0	WYB02226		
			m	1	131,700	131,700	単-1533号		
計						0			
						131,700			
単価						0			
						131,700	円/m		
変更積算単価						108,900	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	1.063-00-00-1-0	
単-616号	鋼製支保 2方	DII-is-B H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB02228	
			m	1	131,700	131,700	単-1534号	
計						0		
						131,700		
単価						0		
						131,700	円/m	
変更積算単価						108,900	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-617号	裏面排水	VP100	単位	m	数量	1	単価	960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP100		1	920	920	WYB00624	
			m	1	920	920	単-1555号	
計						920		
						920		
単価						920		
						920	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-618号	暗渠排水	φ30×3	単位	m	数量	1	単価	640
						1	640	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水材		φ30×3			1	970	970	
				m	1	970	970	
計							970	
単価							970	円/m
							970	

						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-619号	平面排水	6×300	単位	m	数量	1	単価	1,040
						1	1,040	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
平面排水(モノドレンRB)		6×300			1	1,040	1,040	
				m	1	1,040	1,040	
計							1,040	
単価							1,040	円/m
							1,040	

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-620号	裏面排水	VP100	単位	m	数量	1	単価	610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	VP100		1	920	920	WYB00932	
			m	1	920	920	単-1555号	
	計					920		
	単価					920		
						920	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-621号	暗渠排水	φ30×3	単位	m	数量	1	単価	640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水材	φ30×3		1	970	970		
			m	1	970	970		
	計					970		
	単価					970		
						970	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-622号	中央排水	300mm	単位	m	数量	100	単価	4,990
						100		4,990
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 200～400mm 要 全ての費用		100	4,738	473,800	CB222770	
			m	100	4,738	473,800		
フィルター材		各種 全ての費用		37.5	7,588	284,550	CB222780	
			m 3	37.5	7,588	284,550		
計						758,350		
単価						7,584		
						7,584	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-623号	中央排水	300mm	単位	m	数量	100	単価	4,990
						100		4,990
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 200～400mm 要 全ての費用		100	4,738	473,800	CB222770	
			m	100	4,738	473,800		
フィルター材		各種 全ての費用		37.5	7,588	284,550	CB222780	
			m 3	37.5	7,588	284,550		
計						758,350		
単価						7,584		
						7,584	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	1.063-00-00-1-0

単-624号	注入式長尺鋼管先受工	E-2-M φ114.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	10,628,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	333,400	333,400		WYB00726
			シフト	1	333,400	333,400		単-1556号
	先行削孔工			1	110,800	110,800		WYB00734
			シフト	1	110,800	110,800		単-1557号
	打設工			1	6,289,000	6,289,000		WYB00736
			シフト	1	6,289,000	6,289,000		単-1558号
	注入工			1	4,448,000	4,448,000		WYB00739
			シフト	1	4,448,000	4,448,000		単-1559号
	計					11,181,200		
						11,181,200		
	単価					11,190,000		
						11,190,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-625号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I-(S19)-1-M' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,342,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	282,700	282,700		WYB01397
			シフト	1	282,700	282,700		単-1560号
	先行削孔工			1	133,100	133,100		WYB01405
			シフト	1	133,100	133,100		単-1561号
	打設工			1	4,404,000	4,404,000		WYB01407
			シフト	1	4,404,000	4,404,000		単-1562号
	注入工			1	3,483,000	3,483,000		WYB01410
			シフト	1	3,483,000	3,483,000		単-1563号
	計					8,302,800		
						8,302,800		
	単価					8,303,000		
						8,303,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-626号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I-(S19)-1-M' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02371
			シフト	1	309,100	309,100		単-1564号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02320
			シフト	1	133,100	133,100		単-1565号
	打設工			0	0	0		WYB02353
			シフト	1	4,404,000	4,404,000		単-1566号
	注入工			0	0	0		WYB02337
			シフト	1	3,483,000	3,483,000		単-1567号
	計					0		
						8,329,200		
	単価					0		
						8,330,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,369,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-627号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I-(S19)-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,634,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	286,100	286,100		WYB01413
			シフト	1	286,100	286,100		単-1568号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB01421
			シフト	1	172,100	172,100		単-1569号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB01423
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1570号
	注入工			1	3,513,000	3,513,000		WYB01426
			シフト	1	3,513,000	3,513,000		単-1571号
	計					8,610,200		
						8,610,200		
	単価					8,611,000		
						8,611,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-628号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S19)-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02816
			シフト	1	312,400	312,400		単-1572号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02824
			シフト	1	172,100	172,100		単-1573号
	打設工			0	0	0		WYB02826
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1574号
	注入工			0	0	0		WYB02829
			シフト	1	3,513,000	3,513,000		単-1575号
	計					0		
						8,636,500		
	単価					0		
						8,637,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,661,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-629号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,430,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	285,400	285,400		WYB01436
			シフト	1	285,400	285,400		単-1576号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB01430
			シフト	1	172,100	172,100		単-1569号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB01433
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1570号
	注入工			1	3,284,000	3,284,000		WYB01432
			シフト	1	3,284,000	3,284,000		単-1577号
	計					8,380,500		
						8,380,500		
	単価					8,381,000		
						8,381,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-630号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鏡吹工			0	0	0	WYB02408		
		シフト	1	311,300	311,300	単-1578号		
先行削孔工			0	0	0	WYB02402		
		シフト	1	172,100	172,100	単-1573号		
打設工			0	0	0	WYB02405		
		シフト	1	4,639,000	4,639,000	単-1574号		
注入工			0	0	0	WYB02404		
		シフト	1	3,284,000	3,284,000	単-1579号		
計					0			
					8,406,400			
単価					0			
					8,407,000	円/シフト		
変更積算単価								
					8,457,000	円/シフト		

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	1.063-00-00-1-0

単-631号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02734
			シフト	1	311,800	311,800		単-1580号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02809
			シフト	1	172,100	172,100		単-1573号
	打設工			0	0	0		WYB02811
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1574号
	注入工			0	0	0		WYB02814
			シフト	1	3,288,000	3,288,000		単-1581号
	計					0		
						8,410,900		
	単価					0		
						8,411,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,461,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-632号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1(21)-B φ76.3mm L=12.5m 21.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02276
			シフト	1	302,500	302,500		単-1582号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02270
			シフト	1	124,300	124,300		単-1583号
	打設工			0	0	0		WYB02273
			シフト	1	3,150,000	3,150,000		単-1584号
	注入工			0	0	0		WYB02272
			シフト	1	2,148,000	2,148,000		単-1585号
	計					0		
						5,724,800		
	単価					0		
						5,725,000		円/シフト
	変更積算単価							
						5,759,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-633号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1(24)-B φ76.3mm L=12.5m 24.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02293
			シフト	1	305,000	305,000		単-1586号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02287
			シフト	1	137,700	137,700		単-1587号
	打設工			0	0	0		WYB02290
			シフト	1	3,597,000	3,597,000		単-1588号
	注入工			0	0	0		WYB02289
			シフト	1	2,414,000	2,414,000		単-1589号
	計					0		
						6,453,700		
	単価					0		
						6,454,000		円/シフト
	変更積算単価							
						6,492,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-634号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S19)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02310
			シフト	1	313,100	313,100		単-1590号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02304
			シフト	1	172,100	172,100		単-1573号
	打設工			0	0	0		WYB02307
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1574号
	注入工			0	0	0		WYB02306
			シフト	1	3,736,000	3,736,000		単-1591号
	計					0		
						8,860,200		
	単価					0		
						8,861,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,913,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-635号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-(S13)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02327
			シフト	1	311,700	311,700		単-1592号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02321
			シフト	1	172,100	172,100		単-1573号
	打設工			0	0	0		WYB02324
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1574号
	注入工			0	0	0		WYB02323
			シフト	1	3,254,000	3,254,000		単-1593号
	計					0		
						8,376,800		
	単価					0		
						8,377,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,427,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-636号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-i(S13)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鏡吹工			0	0	0	WYB02344		
		シフト	1	311,000	311,000	単-1594号		
先行削孔工			0	0	0	WYB02338		
		シフト	1	172,100	172,100	単-1573号		
打設工			0	0	0	WYB02341		
		シフト	1	4,639,000	4,639,000	単-1574号		
注入工			0	0	0	WYB02340		
		シフト	1	3,019,000	3,019,000	単-1595号		
計					0			
					8,141,100			
単価					0			
					8,142,000	円/シフト		
変更積算単価								
					8,190,000	円/シフト		

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	1.063-00-00-1-0

単-637号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-i(S17)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02361
			シフト	1	310,400	310,400		単-1596号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02355
			シフト	1	172,100	172,100		単-1573号
	打設工			0	0	0		WYB02358
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1574号
	注入工			0	0	0		WYB02357
			シフト	1	2,825,000	2,825,000		単-1597号
	計					0		
						7,946,500		
	単価					0		
						7,947,000		円/シフト
	変更積算単価							
						7,994,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-638号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-is(S19)-1-M φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02524
			シフト	1	306,400	306,400		単-1598号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02532
			シフト	1	141,200	141,200		単-1599号
	打設工			0	0	0		WYB02535
			シフト	1	3,032,000	3,032,000		単-1600号
	注入工			0	0	0		WYB02542
			シフト	1	2,576,000	2,576,000		単-1601号
	計					0		
						6,055,600		
	単価					0		
						6,056,000		円/シフト
	変更積算単価							
						6,092,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-639号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I L-1(19)-B φ76.3mm L=12.5m 19.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,423,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	323,100	323,100		WYB01453
			シフト	1	323,100	323,100		単-1602号
	先行削孔工			1	118,100	118,100		WYB01447
			シフト	1	118,100	118,100		単-1603号
	打設工			1	2,852,000	2,852,000		WYB01450
			シフト	1	2,852,000	2,852,000		単-1604号
	注入工			1	2,099,000	2,099,000		WYB01449
			シフト	1	2,099,000	2,099,000		単-1605号
	計					5,392,200		
						5,392,200		
	単価					5,393,000		
						5,393,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-640号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I L-1(19)-B φ76.3mm L=12.5m 19.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02263
			シフト	1	323,100	323,100		単-1606号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02257
			シフト	1	118,100	118,100		単-1607号
	打設工			0	0	0		WYB02260
			シフト	1	2,852,000	2,852,000		単-1608号
	注入工			0	0	0		WYB02259
			シフト	1	2,099,000	2,099,000		単-1609号
	計					0		
						5,392,200		
	単価					0		
						5,393,000		円/シフト
	変更積算単価							
						5,423,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-641号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I L-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,755,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹工				1	334,400	334,400	WYB01470
			シフト		1	334,400	334,400	単-1610号
	先行削孔工				1	172,100	172,100	WYB01464
			シフト		1	172,100	172,100	単-1569号
	打設工				1	4,639,000	4,639,000	WYB01467
			シフト		1	4,639,000	4,639,000	単-1570号
	注入工				1	3,538,000	3,538,000	WYB01466
			シフト		1	3,538,000	3,538,000	単-1611号
	計						8,683,500	
							8,683,500	
	単価						8,684,000	
							8,684,000	円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-642号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I L-1-B' φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02390
			シフト	1	334,400	334,400		単-1612号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02384
			シフト	1	172,100	172,100		単-1573号
	打設工			0	0	0		WYB02387
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1574号
	注入工			0	0	0		WYB02386
			シフト	1	3,538,000	3,538,000		単-1613号
	計					0		
						8,683,500		
	単価					0		
						8,684,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,755,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-643号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I L-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,545,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹工				1	333,900	333,900	WYB01504
			シフト		1	333,900	333,900	単-1614号
	先行削孔工				1	172,100	172,100	WYB01498
			シフト		1	172,100	172,100	単-1569号
	打設工				1	4,639,000	4,639,000	WYB01501
			シフト		1	4,639,000	4,639,000	単-1570号
	注入工				1	3,332,000	3,332,000	WYB01500
			シフト		1	3,332,000	3,332,000	単-1615号
	計						8,477,000	
							8,477,000	
	単価						8,477,000	円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-644号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I L-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02435
			シフト	1	333,900	333,900		単-1616号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02421
			シフト	1	172,100	172,100		単-1573号
	打設工			0	0	0		WYB02432
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1574号
	注入工			0	0	0		WYB02431
			シフト	1	3,332,000	3,332,000		単-1617号
	計					0		
						8,477,000		
	単価					0		
						8,477,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,545,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-645号	鏡補強ボルト	E-2-M L=13.5m N=28本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,968,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	5,968,020
先行削孔工			1	127,800	127,800		WYB00743	
		シフト	1	127,800	127,800		単-1618号	
打設工			1	4,827,000	4,827,000		WYB00745	
		シフト	1	4,827,000	4,827,000		単-1619号	
注入工			1	1,477,000	1,477,000		WYB00748	
		シフト	1	1,477,000	1,477,000		単-1620号	
計					6,431,800			
					6,431,800			
単価					6,432,000			
					6,432,000		円/シフト	

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	1.063-00-00-1-0

単-646号	鏡補強ボルト	DI-(S19)-1-M' L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	4,862,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	先行削孔工				1	90,870	90,870	WYB01332
			シフト		1	90,870	90,870	単-1621号
	打設工				1	3,008,000	3,008,000	WYB01338
			シフト		1	3,008,000	3,008,000	単-1622号
	注入工				1	1,844,000	1,844,000	WYB01445
			シフト		1	1,844,000	1,844,000	単-1623号
	計						4,942,870	
	単価						4,943,000	
							4,943,000	円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-647号	鏡補強ボルト	DI-(S19)-1-B L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			0	0	0		WYB02511
			シフト	1	103,400	103,400		単-1624号
	打設工			0	0	0		WYB02513
			シフト	1	3,084,000	3,084,000		単-1625号
	注入工			0	0	0		WYB02516
			シフト	1	1,868,000	1,868,000		単-1626号
	計					0		
						5,055,400		
	単価					0		
						5,056,000		円/シフト
	変更積算単価							
						4,973,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-648号	鏡補強ボルト	DI-(S13)-1-B L=13.5m N=13本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
			シフト	1	74,850	74,850		単-1627号
				0	0	0		
			シフト	1	2,114,000	2,114,000		単-1628号
				0	0	0		
			シフト	1	1,222,000	1,222,000		単-1629号
						0		
						3,410,850		
						0		
						3,411,000		円/シフト
						3,356,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-649号	鏡補強ボルト	D I-i (S19)-B L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鏡吹工			0	0	0	WYB02576		
		シフト	1	298,100	298,100	単-1630号		
先行削孔工			0	0	0	WYB02584		
		シフト	1	103,400	103,400	単-1624号		
打設工			0	0	0	WYB02586		
		シフト	1	3,084,000	3,084,000	単-1625号		
注入工			0	0	0	WYB02589		
		シフト	1	1,527,000	1,527,000	単-1631号		
計					0			
					5,012,500			
単価					0			
					5,013,000	円/シフト		
変更積算単価								
					4,931,000	円/シフト		

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	1.063-00-00-1-0

単-650号	鏡補強ボルト	DI-i(S13)-1-B L=13.5m N=13本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		3,219,000
先行削孔工				0	0	0	WYB02568	
			シフト	1	74,850	74,850	単-1627号	
打設工				0	0	0	WYB02570	
			シフト	1	2,114,000	2,114,000	単-1628号	
注入工				0	0	0	WYB02573	
			シフト	1	1,083,000	1,083,000	単-1632号	
計						0		
						3,271,850		
単価						0		
						3,272,000	円/シフト	
変更積算単価								
						3,219,000	円/シフト	

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	1.063-00-00-1-0

単-651号	鏡補強ボルト	DI-i(S17)-1-B L=13.5m N=17本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工				0	0	0		WYB02593
			シフト		1	93,950	93,950		単-1633号
	打設工				0	0	0		WYB02595
			シフト		1	2,760,000	2,760,000		単-1634号
	注入工				0	0	0		WYB02598
			シフト		1	2,104,000	2,104,000		単-1635号
	計						0		
							4,957,950		
	単価						0		
							4,958,000		円/シフト
	変更積算単価								
							4,877,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-652号	鏡補強ボルト	DII-is(S19)-1-M L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			0	0	0		WYB02600
			シフト	1	454,200	454,200		単-1636号
	打設工			0	0	0		WYB02602
			シフト	1	3,011,000	3,011,000		単-1637号
	注入工			0	0	0		WYB02605
			シフト	1	1,794,000	1,794,000		単-1638号
	計					0		
						5,259,200		
	単価					0		
						5,260,000		円/シフト
	変更積算単価							
						5,174,000		円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-653号	鏡補強ボルト	DII-is(S9)-M L=13.5m N=9本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			0	0	0		WYB02647
			シフト	1	286,500	286,500		単-1639号
	先行削孔工			0	0	0		WYB02655
			シフト	1	48,850	48,850		単-1640号
	打設工			0	0	0		WYB02657
			シフト	1	1,431,000	1,431,000		単-1641号
	注入工			0	0	0		WYB02660
			シフト	1	740,400	740,400		単-1642号
	計					0		
						2,506,750		
	単価					0		
						2,507,000		円/シフト
	変更積算単価							
						2,466,000		円/シフト

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	1.073-00-00-1-0

単-654号	注入小口径長尺鋼管先受工	D I p-2-B L=12.5m N=13本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	4,201,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹工			シフト	1	89,110	89,110	WYB00755
				シフト	1	89,110	89,110	単-1671号
	先行削孔工			シフト	1	61,710	61,710	WYB00749
				シフト	1	61,710	61,710	単-1672号
	打設工			シフト	1	1,929,000	1,929,000	WYB00752
				シフト	1	1,929,000	1,929,000	単-1673号
	注入工			シフト	1	2,176,000	2,176,000	WYB00751
				シフト	1	2,176,000	2,176,000	単-1674号
	計						4,255,820	
	単価						4,256,000	
							4,256,000	円/シフト

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	1.073-00-00-1-0

単-655号	注入小口径長尺鋼管先受工	D I pL-2-B L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,834,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹工				1	141,100	141,100	WYB00772
			シフト		1	141,100	141,100	単-1675号
	先行削孔工				1	82,000	82,000	WYB00754
			シフト		1	82,000	82,000	単-1676号
	打設工				1	2,810,000	2,810,000	WYB00767
			シフト		1	2,810,000	2,810,000	単-1677号
	注入工				1	3,120,000	3,120,000	WYB00766
			シフト		1	3,120,000	3,120,000	単-1678号
	計						6,153,100	
							6,153,100	
	単価						6,154,000	
							6,154,000	円/シフト

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	1.063-00-00-1-0

単-656号	注入小口径長尺鋼管先受工	D I-KR''-2-B L=6.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,606,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹工				1	133,900	133,900	WYB01042
			シフト		1	133,900	133,900	単-1697号
	先行削孔工				1	81,550	81,550	WYB01009
			シフト		1	81,550	81,550	単-1698号
	打設工				1	1,486,000	1,486,000	WYB01012
			シフト		1	1,486,000	1,486,000	単-1699号
	注入工				1	2,040,000	2,040,000	WYB01011
			シフト		1	2,040,000	2,040,000	単-1700号
	計						3,741,450	
							3,741,450	
	単価						3,742,000	
							3,742,000	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		
単-657号	掘削 (発破工法)	CII-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	469,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	5.067	39,593	200,617			
	トンネル特殊工		人	30.403	40,326	1,226,031			
	トンネル作業員		人	5.067	27,606	139,879			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	848	1,450	1,229,600			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	706.667	364	257,226			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	706.667	369	260,760			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	14.637	46,510	680,766			WYB00018
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.373	27,830	121,700			単-1764号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	6.88	9,968	68,579			単-1765号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	2.752	6,978	19,203			単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	66.531	4,950	329,328			単-1767号
			時間	66.531	4,950	329,328			単-1768号

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

単-657号	掘削（発破工法）	CII-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	469,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		156,311		
10%			式	1		156,311		
計						4,690,000		
単価						4,690,000		
						469,000		
						469,000	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		
単-658号	掘削 (発破工法)	CII-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	475,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	5.067	39,593	200,617			
	トンネル特殊工		人	30.403	40,326	1,226,031			
	トンネル作業員		人	5.067	27,606	139,879			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	848	1,450	1,229,600			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	706.667	364	257,226			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	706.667	369	260,760			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	14.637	46,510	680,766			WYB00093
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.373	27,830	121,700			単-1764号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	6.88	9,968	68,579			単-1765号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	2.752	6,978	19,203			単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	79.838	4,950	395,198			単-1767号
			時間	79.838	4,950	395,198			単-1768号

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

単-658号	掘削 (発破工法)	CII-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	475,600
						10		475,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		156,441		
	10%		式	1		156,441		
	計					4,756,000		
						4,756,000		
	単価					475,600		
						475,600	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		
単-659号	掘削 (発破工法)	CII-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	5.067	39,593	200,617			
	トンネル特殊工		人	30.403	40,326	1,226,031			
	トンネル作業員		人	5.067	27,606	139,879			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	848.8	1,450	1,230,760			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	707.333	364	257,469			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	707.333	369	261,005			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	14.637	46,510	680,766			WYB02752 単-1769号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.373	27,830	121,700			WYB02759 単-1770号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	9.348	9,968	93,180			単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	9.882	6,978	68,956			単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	66.531	4,950	329,328			単-1773号

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		
単-660号	掘削 (発破工法)	CII-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	5.067	39,593	200,617			
	トンネル特殊工		人	35.47	40,326	1,430,363			
	トンネル作業員		人	5.067	27,606	139,879			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	848.8	1,450	1,230,760			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	707.333	364	257,469			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	707.333	369	261,005			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2ハケット 170kg級	時間	14.637	46,510	680,766			WYB02773 単-1769号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.373	27,830	121,700			WYB02775 単-1770号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	9.348	9,968	93,180			単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	9.882	6,978	68,956			単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	79.838	4,950	395,198			単-1773号

参考資料（１）

単-660号		掘削（発破工法）	CII-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					0		0		
10%				式	1		176,107		
計							0		
単価							5,056,000		
							0		
							505,600	円/m	

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

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		
単-661号	掘削 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	10	単価	551,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		5.693	39,593	225,402		
	トンネル特殊工		人		34.158	40,326	1,377,455		
	トンネル作業員		人		5.693	27,606	157,160		
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg		996	1,450	1,444,200		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個		830	364	302,120		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個		830	369	306,270		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間		16.774	46,510	780,158		WYB00032
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日		4.869	27,110	131,998		単-1774号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間		17.786	9,968	177,290		単-1775号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間		7.114	6,978	49,641		単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間		78.245	4,950	387,312		単-1767号
			時間		78.245	4,950	387,312		単-1768号

参考資料 (1)

単-662号		CII-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	51,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	2.442	39,593	96,686			
トンネル特殊工			人	4.884	40,326	196,952			
機械工			人	2.442	25,911	63,274			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.442	65,260	159,364	WYB00009		
諸雑費 (まるめ)			式	1		24	単-1776号		
計						516,300			
単価						51,630			
						51,630	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

単-663号	運転管理	CIII-B	単位	m	数量	10	単価	58,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			2.763	39,593	109,395		
			人	2.763	39,593	109,395		
	トンネル特殊工			5.525	40,326	222,801		
			人	5.525	40,326	222,801		
	機械工			2.763	25,911	71,592		
			人	2.763	25,911	71,592		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		2.763	65,260	180,313		WYB00196
			日	2.763	65,260	180,313		単-1777号
	諸雑費 (まるめ)			1		99		
			式	1		99		
	計					584,200		
						584,200		
	単価					58,420		
						58,420		円/m

参考資料 (1)

単-664号		II-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.442	39,593	96,686		
トンネル特殊工			人	4.884	40,326	196,952		
機械工			人	2.442	25,911	63,274		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.442	65,260	159,364	WYB00659 単-1778号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		24		
計						516,300		
単価						51,630	円/m	

参考資料 (1)

単-665号		CIII-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0	0	0		
トンネル特殊工			人	2.763	39,593	109,395		
機械工			人	0	0	0		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	人	2.763	25,911	71,592		
諸雑費 (まるめ)			日	0	0	0	WYB00662	
			式	2.763	65,260	180,313	単-1779号	
計						0		
単価						584,200		
						0		
						58,420	円/m	

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

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		
単-666号	掘削 (発破工法)	DI-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	347,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342			
	トンネル特殊工		人	27.821	40,326	1,121,909			
	トンネル作業員		人	3.947	27,606	108,960			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2バスケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB00815
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1780号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047			単-1781号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496			単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	41.44	4,950	205,128			単-1767号
			時間	41.44	4,950	205,128			単-1768号

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

単-666号	掘削 (発破工法)	DI-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	347,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		69,337			
		式	1		69,337			
計					3,471,000			
					3,471,000			
単価					347,100			
					347,100		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		
単-667号	掘削 (発破工法)	DI-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	352,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				3.974	39,593		157,342	
			人		3.974	39,593		157,342	
	トンネル特殊工				27.821	40,326		1,121,909	
			人		27.821	40,326		1,121,909	
	トンネル作業員				3.947	27,606		108,960	
			人		3.947	27,606		108,960	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)			457.2	1,450		662,940	
			kg		457.2	1,450		662,940	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)			533.4	364		194,157	
			個		533.4	364		194,157	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)			533.4	369		196,824	
			個		533.4	369		196,824	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級			10.385	46,510		483,006	WYB00682
			時間		10.385	46,510		483,006	単-1780号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)				4.579	26,830		122,854	WYB00683
			日		4.579	26,830		122,854	単-1781号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3			11.642	9,968		116,047	
			時間		11.642	9,968		116,047	単-1766号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			4.657	6,978		32,496	
			時間		4.657	6,978		32,496	単-1767号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積			51.8	4,950		256,410	
			時間		51.8	4,950		256,410	単-1768号

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

単-667号	掘削 (発破工法)	D I-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	352,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ)				1		69,055		
5%			式	1		69,055		
計						3,522,000		
単価						352,200		
						352,200	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	1.063-00-00-1-0		
単-668号	掘削 (発破工法)	DI-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	357,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342			
	トンネル特殊工		人	27.821	40,326	1,121,909			
	トンネル作業員		人	3.947	27,606	108,960			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB00840
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1780号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047			単-1781号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496			単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	62.16	4,950	307,692			単-1767号
			時間	62.16	4,950	307,692			単-1768号

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		
単-669号	掘削 (発破工法)	DI-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342			
	トンネル特殊工		人	27.821	40,326	1,121,909			
	トンネル作業員		人	3.947	27,606	108,960			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB00899 単-1782号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			WYB00903 単-1783号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047			単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496			単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	41.44	4,950	205,128			単-1773号

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		
単-670号	掘削 (発破工法)	DI-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342			
	トンネル特殊工		人	27.821	40,326	1,121,909			
	トンネル作業員		人	3.947	27,606	108,960			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB00707 単-1782号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			WYB00708 単-1783号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	11.642	9,968	116,047			単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	時間	4.657	6,978	32,496			単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	51.8	4,950	256,410			単-1773号

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

単-670号	掘削 (発破工法)	D I-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0			
		式	1		69,055			
計					0			
単価					3,522,000			
					0			
					352,200		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	1.063-00-00-1-0		
単-671号	掘削 (発破工法)	DI-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342			
	トンネル特殊工		人	27.821	40,326	1,121,909			
	トンネル作業員		人	3.947	27,606	108,960			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB00938 単-1782号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			WYB00986 単-1783号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047			単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496			単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	62.16	4,950	307,692			単-1773号

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		
単-672号	掘削 (発破工法)	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	10	単価	330,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342			
	トンネル特殊工		人	23.846	40,326	961,613			
	トンネル作業員		人	3.974	27,606	109,706			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB00846
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1780号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047			単-1781号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496			単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	41.44	4,950	205,128			単-1767号
			時間	41.44	4,950	205,128			単-1768号

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

単-672号	掘削 (発破工法)	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	10	330,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		60,887		
		式	1		60,887		
計					3,303,000		
単価					3,303,000		
					330,300	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		
単-673号	掘削 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	10	単価	330,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342			
	トンネル特殊工		人	23.846	40,326	961,613			
	トンネル作業員		人	3.974	27,606	109,706			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB00856
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1780号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047			単-1781号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496			単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	41.44	4,950	205,128			単-1767号
			時間	41.44	4,950	205,128			単-1768号

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
単-674号	掘削 (発破工法)	DI-1-B DT4台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342	
	トンネル特殊工		人	27.821	40,326	1,121,909	
	トンネル作業員		人	3.974	27,606	109,706	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006	WYB01007 単-1782号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854	WYB01008 単-1783号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047	単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496	単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	41.44	4,950	205,128	単-1773号

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		
単-675号	掘削 (発破工法)	DI-1-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342			
	トンネル特殊工		人	27.821	40,326	1,121,909			
	トンネル作業員		人	3.974	27,606	109,706			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB01141 単-1782号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			WYB01142 単-1783号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047			単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496			単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	51.8	4,950	256,410			単-1773号

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
単-676号	掘削 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.974	39,593	157,342	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	457.2	1,450	662,940	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0	0	0	WYB01251
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	10.385	46,510	483,006	単-1782号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	4.579	26,830	122,854	単-1783号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	0	0	0	単-1771号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	4.657	6,978	32,496	単-1772号
			時間	41.44	4,950	205,128	単-1773号

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		
単-677号	掘削 (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342			
	トンネル特殊工		人	27.821	40,326	1,121,909			
	トンネル作業員		人	3.974	27,606	109,706			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2ハケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB01462 単-1782号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			WYB01463 単-1783号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047			単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496			単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	41.44	4,950	205,128			単-1773号

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
単-678号	掘削 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
				3.974	39,593	157,342	
	トンネル特殊工		人	0	0	0	
				27.821	40,326	1,121,909	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
				3.974	27,606	109,706	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
				457.2	1,450	662,940	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	0	0	0	
				533.4	364	194,157	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	0	0	0	
				533.4	369	196,824	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2バスケット 170kg級	時間	0	0	0	WYB01483
				10.385	46,510	483,006	単-1782号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	0	0	0	WYB01484
				4.579	26,830	122,854	単-1783号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	0	0	0	
				11.642	9,968	116,047	単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	0	0	0	
				4.657	6,978	32,496	単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	0	0	0	
				41.44	4,950	205,128	単-1773号

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

単-678号	掘削 (発破工法)	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	5%		式	1		68,591		
	計					0		
	単価					3,471,000		
						0		
						347,100	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
単-679号	掘削 (発破工法)	DI-(S13)-1-B DT4台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.974	39,593	157,342	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	457.2	1,450	662,940	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2ハケット 170kg級	時間	0	0	0	WYB01496
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	10.385	46,510	483,006	単-1782号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	4.579	26,830	122,854	単-1783号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	0	0	0	単-1771号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	4.657	6,978	32,496	単-1772号
			時間	41.44	4,950	205,128	単-1773号

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

単-679号	掘削 (発破工法)	D I-(S13)-1-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		68,591		
	計					0		
	単価					3,471,000		
						0		
						347,100	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
単-680号	掘削 (発破工法)	DI-(S13)-1-B DT5台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	3.974	39,593	157,342	
	トンネル特殊工		人	27.821	40,326	1,121,909	
	トンネル作業員		人	3.974	27,606	109,706	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	457.2	1,450	662,940	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	364	194,157	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	533.4	369	196,824	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2ハケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006	WYB01531 単-1782号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854	WYB01532 単-1783号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047	単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496	単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	51.8	4,950	256,410	単-1773号

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

単-680号	掘削（発破工法）	DI-(S13)-1-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	5%		式	1		69,309		
	計					0		
	単価					3,523,000		
						0		
						352,300		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		
単-681号	掘削 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0	0	0		
	トンネル特殊工		人		4.011	39,593	158,807		
	トンネル作業員		人		0	0	0		
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg		0	0	0		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個		475.2	1,450	689,040		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個		554.4	364	201,801		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間		0	0	0		WYB01534
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日		10.641	46,510	494,912		単-1784号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間		4.597	26,810	123,245		単-1785号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間		11.642	9,968	116,047		単-1771号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間		0	0	0		単-1772号
			時間		51.8	4,950	256,410		単-1773号

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

単-681号	掘削（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
			式	1		69,709			
	計					0			
	単価					3,590,000			
						0			
						359,000		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
単-682号	掘削 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	4.011	39,593	158,807	
	トンネル特殊工		人	28.077	40,326	1,132,233	
	トンネル作業員		人	4.011	27,606	110,727	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	475.2	1,450	689,040	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	554.4	364	201,801	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	554.4	369	204,573	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2ハケット 170kg級	時間	10.641	46,510	494,912	WYB01561 単-1784号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.597	26,830	123,337	WYB01562 単-1786号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047	単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496	単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	51.8	4,950	256,410	単-1773号

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

単-682号	掘削（発破工法）	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	5%		式	1		69,617		
	計					0		
	単価					3,590,000		
						0		
						359,000		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
単-683号	掘削 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	4.011	39,593	158,807	
	トンネル特殊工		人	28.077	40,326	1,132,233	
	トンネル作業員		人	4.011	27,606	110,727	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	475.2	1,450	689,040	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	554.4	364	201,801	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	554.4	369	204,573	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	10.641	46,510	494,912	WYB01588 単-1784号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.597	64,980	298,713	WYB01589 単-1787号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047	単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496	単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	51.8	4,950	256,410	単-1773号

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

単-683号	掘削（発破工法）	DI-i(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
5%			式	1		69,241		
計						0		
						3,765,000		
単価						0		
						376,500	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	1.063-00-00-1-0		
単-684号	掘削 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.011	39,593	158,807			
	トンネル特殊工		人	28.077	40,326	1,132,233			
	トンネル作業員		人	4.011	27,606	110,727			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	475.2	1,450	689,040			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	554.4	364	201,801			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	554.4	369	204,573			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	10.641	46,510	494,912			WYB01615 単-1784号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.597	26,830	123,337			WYB01616 単-1786号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	11.642	9,968	116,047			単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	4.657	6,978	32,496			単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	51.8	4,950	256,410			単-1773号

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

単-684号	掘削 (発破工法)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		69,617		
	計					0		
	単価					3,590,000		
						0		
						359,000	円/m	

参考資料 (1)

単-685号	掘削 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
						歩掛使用年月	2020.12		0
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
名称						金額	364,700		
規格						数量	0		
単位						単価	0		
トンネル世話役						金額	0		
						数量	0	単価	0
						数量	4.084	単価	39,593
						金額	161,697		
トンネル特殊工						数量	0	単価	0
						数量	28.59	単価	40,326
						金額	1,152,920		
トンネル作業員						数量	0	単価	0
						数量	4.084	単価	27,606
						金額	112,742		
含水爆薬 (ゲル状)						数量	0	単価	0
スラリー200g (超大口)						数量	477	単価	1,450
						金額	691,650		
電気雷管						数量	0	単価	0
DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)						数量	556.5	単価	364
						金額	202,566		
電気雷管						数量	0	単価	0
DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)						数量	556.5	単価	369
						金額	205,348		
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)						数量	0	単価	0
ホイール式37°-M2ハケット 170kg級						数量	10.769	単価	46,510
						金額	500,866		
						数量	0	単価	0
						数量	4.753	単価	26,610
						金額	126,477		
大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)						数量	0	単価	0
						数量	0	単価	0
						数量	12.082	単価	9,968
						金額	120,433		
ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]						数量	0	単価	0
排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3						数量	0	単価	0
						数量	4.833	単価	6,978
						金額	33,724		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]						数量	0	単価	0
排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3						数量	0	単価	0
						数量	54.002	単価	4,950
						金額	267,309		
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]						数量	0	単価	0
						数量	54.002	単価	4,950
						金額	267,309		

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

単-685号	掘削 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費 (率+まるめ)					0		0	
5%			式		1		71,268	
計							0	
単価							3,647,000	
							0	
							364,700	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	1.063-00-00-1-0		
単-686号	掘削 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	10	単価	411,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.469	39,593	176,941			
	トンネル特殊工		人	31.282	40,326	1,261,477			
	トンネル作業員		人	4.469	27,606	123,371			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	544.2	1,450	789,090			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	364	231,103			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	369	234,278			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	11.923	46,510	554,538			WYB00044
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225			単-1790号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	13.559	9,968	135,156			単-1766号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	5.423	6,978	37,841			単-1767号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	73.66	4,950	364,617			単-1768号

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

単-686号	掘削 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	10	単価	411,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		77,363		
			式	1		77,363		
	計					4,117,000		
	単価					411,700		
						411,700	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	1.063-00-00-1-0
単-687号	掘削 (発破工法)	D I L-B DT4台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	4.469	39,593	176,941	
	トンネル特殊工		人	31.282	40,326	1,261,477	
	トンネル作業員		人	4.469	27,606	123,371	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	544.2	1,450	789,090	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	364	231,103	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	369	234,278	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2バスケット 170kg級	時間	11.923	46,510	554,538	WYB00069 単-1792号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225	WYB00096 単-1793号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	13.559	9,968	135,156	単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	5.423	6,978	37,841	単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	49.106	4,950	243,074	単-1773号

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

単-687号	掘削（発破工法）	D I L-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 5%				0		0		
			式	1		77,906		
計						0		
						3,996,000		
単価						0		
						399,600	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
単-688号	掘削（発破工法）	D I L-B DT5台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	4.469	39,593	176,941	
	トンネル特殊工		人	31.282	40,326	1,261,477	
	トンネル作業員		人	4.469	27,606	123,371	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	544.2	1,450	789,090	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	634.9	364	231,103	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m（超大口）	個	634.9	369	234,278	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	11.923	46,510	554,538	WYB00668 単-1792号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	4.982	26,340	131,225	WYB00669 単-1793号
	ホイールローダ（トンネル専用機）〔SD式〕	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	13.559	9,968	135,156	単-1771号
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.5m3	時間	5.423	6,978	37,841	単-1772号
	ダンプトラック（トンネル工専用）〔オンロード〕	10t積	時間	61.383	4,950	303,845	単-1773号

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

単-688号	掘削（発破工法）	D I L-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		405,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	5%		式	1		77,135		
	計					0		
						4,056,000		
	単価					0		
						405,600	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
単-689号	掘削 (発破工法)	D I L-B DT6台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	4.469	39,593	176,941	
	トンネル特殊工		人	31.282	40,326	1,261,477	
	トンネル作業員		人	4.469	27,606	123,371	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	544.2	1,450	789,090	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	364	231,103	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	369	234,278	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	11.923	46,510	554,538	WYB00709 単-1792号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225	WYB00710 単-1793号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	13.559	9,968	135,156	単-1771号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	5.423	6,978	37,841	単-1772号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	73.66	4,950	364,617	単-1773号

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
単-690号	掘削 (発破工法)	D I L-1 (19)-B	単位	m	数量	10	380,600
						10	380,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			4.469	39,593	176,941	
			人	4.469	39,593	176,941	
	トンネル特殊工			26.813	40,326	1,081,261	
			人	26.813	40,326	1,081,261	
	トンネル作業員			4.469	27,606	123,371	
			人	4.469	27,606	123,371	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)		544.2	1,450	789,090	
			kg	544.2	1,450	789,090	
	電気雷管	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m (超大口)		634.9	364	231,103	
			個	634.9	364	231,103	
	電気雷管	D S D・M S D 6～10段 脚線3.0m (超大口)		634.9	369	234,278	
			個	634.9	369	234,278	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級		11.923	46,510	554,538	WYB00072
			時間	11.923	46,510	554,538	単-1790号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)			4.982	26,340	131,225	WYB00083
			日	4.982	26,340	131,225	単-1791号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³		13.559	9,968	135,156	
			時間	13.559	9,968	135,156	単-1766号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³		5.423	6,978	37,841	
			時間	5.423	6,978	37,841	単-1767号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		49.106	4,950	243,074	
			時間	49.106	4,950	243,074	単-1768号

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		
単-691号	掘削 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	10	単価	380,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.469	39,593	176,941			
	トンネル特殊工		人	26.813	40,326	1,081,261			
	トンネル作業員		人	4.469	27,606	123,371			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	544.2	1,450	789,090			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	364	231,103			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	369	234,278			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	11.923	46,510	554,538			WYB00129
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225			単-1790号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	13.559	9,968	135,156			単-1766号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	5.423	6,978	37,841			単-1767号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	49.106	4,950	243,074			単-1768号

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

単-691号	掘削 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	10	380,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費 (率+まるめ)			1		68,122	
	5%		式	1		68,122	
	計					3,806,000	
	単価					3,806,000	
						380,600	円/m
						380,600	

参考資料 (1)

単-692号	掘削 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	380,600
						歩掛使用年月	2020.12		1.063-00-00-1-0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.469	39,593	176,941			
	トンネル特殊工		人	26.813	40,326	1,081,261			
	トンネル作業員		人	4.469	27,606	123,371			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	544.2	1,450	789,090			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	364	231,103			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	634.9	369	234,278			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	11.923	46,510	554,538			WYB00198
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225			単-1790号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	13.559	9,968	135,156			単-1766号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	時間	5.423	6,978	37,841			単-1767号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	49.106	4,950	243,074			単-1768号

参考資料 (1)

単一693号		運転管理	DI-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	概要
							10		42,990	
							10		42,990	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役					2.033	39,593	80,492			
				人	2.033	39,593	80,492			
トンネル特殊工					4.066	40,326	163,965			
				人	4.066	40,326	163,965			
機械工					2.033	25,911	52,677			
				人	2.033	25,911	52,677			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			2.033	65,260	132,673	WYB00034		
				日	2.033	65,260	132,673	単一1794号		
諸雑費 (まるめ)					1		93			
				式	1		93			
計							429,900			
							429,900			
単価							42,990			
							42,990	円/m		

参考資料 (1)

単-694号		運転管理	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	単価	金額	単価	概要
							10			42,990
							10			42,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役					2.033	39,593	80,492			
				人	2.033	39,593	80,492			
トンネル特殊工					4.066	40,326	163,965			
				人	4.066	40,326	163,965			
機械工					2.033	25,911	52,677			
				人	2.033	25,911	52,677			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			2.033	65,260	132,673	WYB00204		
				日	2.033	65,260	132,673	単-1794号		
諸雑費 (まるめ)					1		93			
				式	1		93			
計							429,900			
							429,900			
単価							42,990			
							42,990	円/m		

参考資料 (1)

単-695号		運転管理	DI-1-B'	単位	m	数量	単価	金額	単価	概要
							10			42,990
							10			42,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額		概要	
トンネル世話役					2.033	39,593	80,492			
				人	2.033	39,593	80,492			
トンネル特殊工					4.066	40,326	163,965			
				人	4.066	40,326	163,965			
機械工					2.033	25,911	52,677			
				人	2.033	25,911	52,677			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			2.033	65,260	132,673		WYB00213	
				日	2.033	65,260	132,673		単-1794号	
諸雑費 (まるめ)					1		93			
				式	1		93			
計							429,900			
							429,900			
単価							42,990			
							42,990		円/m	

参考資料 (1)

単一696号		D I L-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	48,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				2.308	39,593	91,380			
			人	2.308	39,593	91,380			
トンネル特殊工				4.615	40,326	186,104			
			人	4.615	40,326	186,104			
機械工				2.308	25,911	59,802			
			人	2.308	25,911	59,802			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		2.308	65,260	150,620			WYB00224
			日	2.308	65,260	150,620			単一1795号
諸雑費 (まるめ)				1		94			
			式	1		94			
計						488,000			
						488,000			
単価						48,800			
						48,800		円/m	

参考資料（１）

単一697号		D I L-1(19)-B	単位	m	数量	10	単価	48,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.308	39,593	91,380		
トンネル特殊工			人	4.615	40,326	186,104		
機械工			人	2.308	25,911	59,802		
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3	日	2.308	65,260	150,620		WYB01343
諸雑費（まるめ）			式	1		94		単一1795号
計						488,000		
単価						48,800		
						48,800	円/m	

参考資料 (1)

単一698号		運転管理	D I L-1-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
							10			48,800
							10			48,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役					2.308	39,593	91,380			
				人	2.308	39,593	91,380			
トンネル特殊工					4.615	40,326	186,104			
				人	4.615	40,326	186,104			
機械工					2.308	25,911	59,802			
				人	2.308	25,911	59,802			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			2.308	65,260	150,620		WYB00265	
				日	2.308	65,260	150,620		単一1795号	
諸雑費 (まるめ)					1		94			
				式	1		94			
計							488,000			
							488,000			
単価							48,800			
							48,800		円/m	

参考資料 (1)

単-699号		D I L-1-B'	単位	m	数量	単価	金額	単価	48,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				2.308	39,593	91,380			
			人	2.308	39,593	91,380			
トンネル特殊工				4.615	40,326	186,104			
			人	4.615	40,326	186,104			
機械工				2.308	25,911	59,802			
			人	2.308	25,911	59,802			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		2.308	65,260	150,620	WYB00274		
			日	2.308	65,260	150,620	単-1795号		
諸雑費 (まるめ)				1		94			
			式	1		94			
計						488,000			
						488,000			
単価						48,800			
						48,800	円/m		

参考資料 (1)

単-700号		運転管理	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		42,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	2.033	39,593	80,492		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	4.066	40,326	163,965		
機械工					0	0	0		
				人	2.033	25,911	52,677		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0	WYB00670	
				日	2.033	65,260	132,673	単-1796号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		93		
計							0		
							429,900		
単価							0		
							42,990	円/m	

参考資料 (1)

単-701号		DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			人	2.033	39,593	80,492	
トンネル特殊工			人	4.066	40,326	163,965	
機械工			人	2.033	25,911	52,677	
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.033	65,260	132,673	WYB00703
諸雑費 (まるめ)			式	1		93	単-1796号
計						429,900	
単価						42,990	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

単-702号	運転管理	DI-1-B'	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	2.033	39,593	80,492		
	トンネル特殊工		人	4.066	40,326	163,965		
	機械工		人	2.033	25,911	52,677		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.033	65,260	132,673		WYB00712
	諸雑費 (まるめ)		式	1		93		単-1796号
	計					429,900		
	単価					42,990		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

単-703号	運転管理	DI-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	2.033	39,593	80,492		
	トンネル特殊工		人	4.066	40,326	163,965		
	機械工		人	2.033	25,911	52,677		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.033	65,260	132,673		WYB00827
	諸雑費 (まるめ)		式	1		93		単-1796号
	計					429,900		
	単価					42,990		円/m

参考資料 (1)

単-704号		DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.033	39,593	80,492		
トンネル特殊工			人	4.066	40,326	163,965		
機械工			人	2.033	25,911	52,677		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.033	65,260	132,673	WYB00831	
諸雑費 (まるめ)			式	1		93	単-1796号	
計						429,900		
単価						42,990	円/m	

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

参考資料 (1)

単-705号		運転管理	D I-1(24)-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		42,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	2.033	39,593	80,492			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	4.066	40,326	163,965			
機械工				0	0	0			
			人	2.033	25,911	52,677			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		0	0	0	WYB00878		
			日	2.033	65,260	132,673	単-1796号		
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		93			
計						0			
						429,900			
単価						0			
						42,990	円/m		

参考資料 (1)

単-706号		運転管理	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		42,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	2.033	39,593	80,492		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	4.066	40,326	163,965		
機械工					0	0	0		
				人	2.033	25,911	52,677		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0	WYB01396	
				日	2.033	65,260	132,673	単-1796号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		93		
計							0		
							429,900		
単価							0		
							42,990	円/m	

参考資料 (1)

単-707号		運転管理	D I-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		42,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	2.033	39,593	80,492		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	4.066	40,326	163,965		
機械工					0	0	0		
				人	2.033	25,911	52,677		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0	WYB01492	
				日	2.033	65,260	132,673	単-1796号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		93		
計							0		
							429,900		
単価							0		
							42,990	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

単-708号	運転管理	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	2.033	39,593	80,492		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	4.066	40,326	163,965		
	機械工			0	0	0		
			人	2.033	25,911	52,677		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		0	0	0		WYB01522
			日	2.033	65,260	132,673		単-1796号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		93		
	計					0		
						429,900		
	単価					0		
						42,990		円/m

参考資料 (1)

単-709号		DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.033	39,593	80,492		
トンネル特殊工			人	4.066	40,326	163,965		
機械工			人	2.033	25,911	52,677		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.033	65,260	132,673	WYB01559	
諸雑費 (まるめ)			式	1		93	単-1796号	
計						429,900		
単価						42,990	円/m	

参考資料 (1)

単一710号		運転管理	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		42,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	2.033	39,593	80,492			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	4.066	40,326	163,965			
機械工				0	0	0			
			人	2.033	25,911	52,677			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		0	0	0	WYB01618		
			日	2.033	65,260	132,673	単一1796号		
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		93			
計						0			
						429,900			
単価						0			
						42,990	円/m		

参考資料 (1)

単一711号		運転管理	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		42,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	2.033	39,593	80,492			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	4.066	40,326	163,965			
機械工				0	0	0			
			人	2.033	25,911	52,677			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		0	0	0	WYB01590		
			日	2.033	65,260	132,673	単一1796号		
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		93			
計						0			
						429,900			
単価						0			
						42,990	円/m		

参考資料（１）

単一712号		DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.088	39,593	82,670		
トンネル特殊工			人	4.176	40,326	168,401		
機械工			人	2.088	25,911	54,102		
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3	日	2.088	65,260	136,262	WYB01630	
諸雑費（まるめ）			式	1		65	単一1797号	
計						0		
単価						441,500		
						0		
						44,150	円/m	

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

参考資料 (1)

単-713号		D I L-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.308	39,593	91,380		
トンネル特殊工			人	4.615	40,326	186,104		
機械工			人	2.308	25,911	59,802		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.308	65,260	150,620	WYB00714	
諸雑費 (まるめ)			式	1		94	単-1798号	
計						0		
単価						488,000		
						0		
						48,800	円/m	

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

参考資料（1）

単一714号		運輸管理	DIL-1(19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		48,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	2.308	39,593	91,380		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	4.615	40,326	186,104		
機械工					0	0	0		
				人	2.308	25,911	59,802		
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3			0	0	0	WYB01479	
				日	2.308	65,260	150,620	単一1798号	
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		94		
計							0		
							488,000		
単価							0		
							48,800	円/m	

参考資料 (1)

単一715号		D I L-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.308	39,593	91,380		
トンネル特殊工			人	4.615	40,326	186,104		
機械工			人	2.308	25,911	59,802		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.308	65,260	150,620	WYB00719 単一1798号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		94		
計						0		
単価						488,000		
						0		
						48,800	円/m	

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

参考資料（1）

単-716号		運輸管理	D I L-1-B'	単位	m	数量	0	単価	0
							10		48,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	2.308	39,593	91,380		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	4.615	40,326	186,104		
機械工					0	0	0		
				人	2.308	25,911	59,802		
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3			0	0	0	WYB00721	
				日	2.308	65,260	150,620	単-1798号	
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		94		
計							0		
							488,000		
単価							0		
							48,800	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	1.063-00-00-1-0		
単-717号	掘削（発破工法）	DI-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	133,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,326	478,588			
	トンネル作業員		人	1.978	27,606	54,604			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	156	1,450	226,200			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB00860
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.088	29,660	61,930			単-1799号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	5.426	9,968	54,086			単-1800号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	16.576	4,950	82,051			単-1766号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,800			単-1768号
	計					1,337,000			
						1,337,000			

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

単-717号	掘削（発破工法）	DI-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	133,700
						10		133,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					133,700		
						133,700	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	1.063-00-00-1-0		
単-718号	掘削（発破工法）	DI-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	135,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,326	478,588			
	トンネル作業員		人	1.978	27,606	54,604			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	156	1,450	226,200			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB00780
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.088	29,660	61,930			単-1799号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	5.426	9,968	54,086			WYB00813
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	20.72	4,950	102,564			単-1800号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,287			単-1766号
	計					1,358,000			単-1768号
						1,358,000			

参考資料（1）

掘削（発破工法）		D I -B DT5台				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	
単-718号			単位	m	数量	10	単価	135,800	
						10		135,800	
	名称		単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					135,800			
						135,800	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	1.063-00-00-1-0		
単-719号	掘削（発破工法）	DI-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	137,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,326	478,588			
	トンネル作業員		人	1.978	27,606	54,604			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	156	1,450	226,200			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB00852
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.088	29,660	61,930			単-1799号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	5.426	9,968	54,086			単-1800号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	24.864	4,950	123,076			単-1766号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,775			単-1768号
	計					1,378,000			
						1,378,000			

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		
単-719号	掘削（発破工法）	D I-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	137,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価						137,800			
						137,800	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	1.063-00-00-1-0		
単-720号	掘削 (発破工法)	DI-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,326	478,588			
	トンネル作業員		人	1.978	27,606	54,604			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	156	1,450	226,200			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3 rd -m2 nd バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB01480 単-1801号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			WYB01493 単-1802号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	5.426	9,968	54,086			単-1771号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	16.576	4,950	82,051			単-1773号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,800			
	計					0			
						1,337,000			

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

単-720号	掘削(発破工法)	DI-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		133,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						133,700	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	1.063-00-00-1-0		
単-721号	掘削 (発破工法)	DI-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,326	478,588			
	トンネル作業員		人	1.978	27,606	54,604			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	156	1,450	226,200			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3 rd -M2 nd バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB01039 単-1801号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			WYB01121 単-1802号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	5.426	9,968	54,086			単-1771号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	20.72	4,950	102,564			単-1773号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,287			
	計					0			
						1,358,000			

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

単-721号	掘削（発破工法）	D I-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					10	135,800	円/m	
					0			

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		
単-722号	掘削 (発破工法)	DI-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	1,450	226,200			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	0	0	0			WYB01585
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.615	46,510	214,643			単-1801号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	0	0	0			WYB01605
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930			単-1802号
	諸雑費 (率+まるめ)		時間	5.426	9,968	54,086			単-1771号
	5%		式	24.864	4,950	123,076			単-1773号
	計			0		0			
						1,378,000			

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

単-722号	掘削（発破工法）	DI-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					0 137,800	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		1.063-00-00-1-0	
単-723号	掘削 (発破工法)	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	10	133,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役		人	1.978	39,593	78,314	133,700
	トンネル特殊工		人	11.868	40,326	478,588	
	トンネル作業員		人	1.978	27,606	54,604	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	156	1,450	226,200	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	364	56,784	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643	WYB00869
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930	単-1799号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	5.426	9,968	54,086	単-1800号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	16.576	4,950	82,051	単-1766号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,800	単-1768号
計						1,337,000	
						1,337,000	

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 1.063-00-00-1-0	
単-723号	掘削（発破工法）	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	10	133,700
						10	133,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					133,700	
						133,700	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	1.063-00-00-1-0		
単-724号	掘削 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	10	単価	133,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				1.978	39,593	78,314		
			人		1.978	39,593	78,314		
	トンネル特殊工				11.868	40,326	478,588		
			人		11.868	40,326	478,588		
	トンネル作業員				1.978	27,606	54,604		
			人		1.978	27,606	54,604		
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)			156	1,450	226,200		
			kg		156	1,450	226,200		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)			156	364	56,784		
			個		156	364	56,784		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3アーム2バスケット 170kg級			4.615	46,510	214,643		WYB01027
			時間		4.615	46,510	214,643		単-1799号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)				2.088	29,660	61,930		WYB01058
			日		2.088	29,660	61,930		単-1800号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3			5.426	9,968	54,086		
			時間		5.426	9,968	54,086		単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積			16.576	4,950	82,051		
			時間		16.576	4,950	82,051		単-1768号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		29,800		
			式		1		29,800		
	計						1,337,000		
							1,337,000		

参考資料（1）

単-724号		掘削（発破工法）	D I-1-B'	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							10	133,700	
							10	133,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							133,700		
							133,700	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	1.063-00-00-1-0		
単-725号	掘削 (発破工法)	DI-1-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,326	478,588			
	トンネル作業員		人	1.978	27,606	54,604			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	156	1,450	226,200			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB01631 単-1801号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			WYB01632 単-1802号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	5.426	9,968	54,086			単-1771号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	16.576	4,950	82,051			単-1773号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,800			
	計					0			
						1,337,000			

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

単-725号	掘削 (発破工法)	DI-1-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		133,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						133,700	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	1.063-00-00-1-0		
単-726号	掘削 (発破工法)	DI-1-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,326	478,588			
	トンネル作業員		人	1.978	27,606	54,604			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	156	1,450	226,200			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3 ^φ -M2 ^ハ スケツト 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643	WYB01637 単-1801号		
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930	WYB01638 単-1802号		
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	5.426	9,968	54,086	単-1771号		
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	20.72	4,950	102,564	単-1773号		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,287			
	計					0			
						1,358,000			

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
単-727号	掘削 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	1,450	226,200	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3 ^φ -M2 ^ハ スケツト 170kg級	時間	0	0	0	WYB01640
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.615	46,510	214,643	単-1801号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	0	0	0	WYB01641
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930	単-1802号
	諸雑費 (率+まるめ)		時間	5.426	9,968	54,086	単-1771号
	5%		式	16.576	4,950	82,051	単-1773号
	計			0		0	
						1,337,000	

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		
単-728号	掘削（発破工法）	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	0	0	0			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	156	1,450	226,200			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	0	0	0			WYB01646
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	4.615	46,510	214,643			単-1801号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	0	0	0			WYB01647
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930			単-1802号
	諸雑費（率+まるめ）		時間	5.426	9,968	54,086			単-1771号
	5%		式	16.576	4,950	82,051			単-1773号
	計			0		0			
						1,337,000			

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	
単-729号	掘削 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	1,450	226,200	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3 ^φ -M2 ^ハ スケツト 170kg級	時間	0	0	0	WYB01652
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.615	46,510	214,643	単-1801号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	0	0	0	WYB01653
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930	単-1802号
	諸雑費 (率+まるめ)		時間	5.426	9,968	54,086	単-1771号
	5%		式	0	0	0	単-1773号
	計			16.576	4,950	82,051	
						0	
						1,337,000	

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

単-729号	掘削（発破工法）	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
						10		133,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						133,700	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		1.063-00-00-1-0	
単-730号	掘削 (発破工法)	DI-(S13)-1-B DT4台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	1,450	226,200	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	0	0	0	WYB01658
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.615	46,510	214,643	単-1801号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	0	0	0	WYB01659
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930	単-1802号
	諸雑費 (率+まるめ)		時間	5.426	9,968	54,086	単-1771号
	5%		式	0	0	0	単-1773号
	計			1		29,800	
						0	
						1,337,000	

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

単-730号	掘削(発破工法)	DI-(S13)-1-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						133,700	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	1.063-00-00-1-0
単-731号	掘削 (発破工法)	DI-(S13)-1-B DT5台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	1,450	226,200	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3 ^φ -M2 ^ハ スケツト 170kg級	時間	0	0	0	WYB01664
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.615	46,510	214,643	単-1801号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	0	0	0	WYB01665
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930	単-1802号
	諸雑費 (率+まるめ)		時間	5.426	9,968	54,086	単-1771号
	5%		式	20.72	4,950	102,564	単-1773号
	計					0	
						1,358,000	

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
単-732号	掘削（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	156	1,450	226,200	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0	0	0	WYB01667
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	4.615	46,510	214,643	単-1801号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	0	0	0	WYB01668
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930	単-1802号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		時間	5.426	9,968	54,086	単-1771号
			式	20.72	4,950	102,564	単-1773号
	計					0	
						1,358,000	

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

単-732号	掘削（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
						10		135,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						135,800	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	1.063-00-00-1-0
単-733号	掘削 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	1,450	226,200	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0	0	0	WYB01673
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.615	46,510	214,643	単-1801号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	0	0	0	WYB01674
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930	単-1802号
	諸雑費 (率+まるめ)		時間	5.426	9,968	54,086	単-1771号
	5%		式	20.72	4,950	102,564	単-1773号
	計					0	
						1,358,000	

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

単-733号	掘削 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						135,800	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	1.063-00-00-1-0
単-734号	掘削（発破工法）	DI-i(S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	156	1,450	226,200	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	0	0	0	WYB01679
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	4.615	46,510	214,643	単-1801号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	0	0	0	WYB01680
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930	単-1802号
	諸雑費（率+まるめ）		時間	5.426	9,968	54,086	単-1771号
	5%		式	0	0	0	単-1773号
	計			1		30,287	
						0	
						1,358,000	

参考資料 (1)

掘削 (発破工法)		DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-734号						10		135,800
	単価					0		
						135,800	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	1.063-00-00-1-0		
単-735号	掘削 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	1.978	39,593	78,314			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	156	1,450	226,200			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3 ^φ -M2 ^ハ スケツト 170kg級	時間	0	0	0			WYB01685
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.615	46,510	214,643			単-1801号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	0	0	0			WYB01686
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	2.088	29,660	61,930			単-1802号
	諸雑費 (率+まるめ)		時間	5.426	9,968	54,086			単-1771号
	5%		式	20.72	4,950	102,564			単-1773号
	計					0			
						1,358,000			

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

単-735号	掘削 (発破工法)	DI-i(S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
						10		135,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						135,800	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	1.063-00-00-1-0
単-736号	掘削（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
				1.996	39,593	79,027	
	トンネル特殊工		人	0	0	0	
				11.978	40,326	483,024	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
				1.996	27,606	55,101	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	0	0	0	
				159	1,450	230,550	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	0	0	0	
				159	364	57,876	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0	0	0	WYB01691
				4.615	46,510	214,643	単-1801号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	0	0	0	WYB01692
				2.125	29,500	62,687	単-1803号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	0	0	0	
				5.504	9,968	54,863	単-1771号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	0	0	0	
				21.108	4,950	104,484	単-1773号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	0		0	
				1		30,745	
	計					0	
						1,373,000	

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

単-736号	掘削(発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						10		137,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						137,300	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		
単-737号	掘削 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	10	単価	144,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.051	39,593	81,205			
	トンネル特殊工		人	12.308	40,326	496,332			
	トンネル作業員		人	2.051	27,606	56,619			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	170	1,450	246,500			
	電気雷管	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	170	364	61,880			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643			WYB00041
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.125	29,500	62,687			単-1804号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	5.763	9,968	57,445			単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	26.884	4,950	133,075			単-1768号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		31,614			
	計					1,448,000			
						1,448,000			

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

単-737号	掘削 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	10	単価	144,800
						10		144,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					144,800		
						144,800	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	1.063-00-00-1-0
単-738号	掘削（発破工法）	D I L-B DT4台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	2.051	39,593	81,205	
	トンネル特殊工		人	12.308	40,326	496,332	
	トンネル作業員		人	2.051	27,606	56,619	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	170	1,450	246,500	
	電気雷管	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	170	364	61,880	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643	WYB00660 単-1806号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.125	29,500	62,687	WYB00722 単-1803号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	5.763	9,968	57,445	単-1771号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	17.923	4,950	88,718	単-1773号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,971	
	計					0 1,403,000	

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

単-738号	掘削（発破工法）	D I L-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						140,300	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
単-739号	掘削（発破工法）	D I L-B DT5台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	2.051	39,593	81,205	
	トンネル特殊工		人	12.308	40,326	496,332	
	トンネル作業員		人	2.051	27,606	56,619	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	170	1,450	246,500	
	電気雷管	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	170	364	61,880	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643	WYB01494 単-1806号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.125	29,500	62,687	WYB01529 単-1803号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	5.763	9,968	57,445	単-1771号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	22.403	4,950	110,894	単-1773号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,795	
	計					0	
						1,425,000	

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

単-739号	掘削(発破工法)	D I L-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10		142,500
						0		
						142,500		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	1.063-00-00-1-0
単-740号	掘削（発破工法）	D I L-B DT6台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	2.051	39,593	81,205	
	トンネル特殊工		人	12.308	40,326	496,332	
	トンネル作業員		人	2.051	27,606	56,619	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	170	1,450	246,500	
	電気雷管	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	170	364	61,880	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643	WYB01642 単-1806号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.125	29,500	62,687	WYB01643 単-1803号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	5.763	9,968	57,445	単-1771号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	26.884	4,950	133,075	単-1773号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		31,614	
	計					0	
						1,448,000	

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

単-740号	掘削 (発破工法)	D I L-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		144,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						0		
						144,800	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	1.063-00-00-1-0		
単-741号	掘削 (発破工法)	D I L-1 (19)-B	単位	m	数量	10	単価	140,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.051	39,593	81,205			
	トンネル特殊工		人	12.308	40,326	496,332			
	トンネル作業員		人	2.051	27,606	56,619			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	169	1,450	245,050			
	電気雷管	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	169	364	61,516			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643			WYB00097
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.125	29,500	62,687			単-1804号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	5.763	9,968	57,445			単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	17.923	4,950	88,718			単-1768号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,785			
計						1,401,000			
						1,401,000			

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

単-741号	掘削(発破工法)	DIL-1(19)-B	単位	m	数量	10	単価	140,100
						10		140,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					140,100		
						140,100	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		
単-742号	掘削（発破工法）	D I L-1-B	単位	m	数量	10	単価	140,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.051	39,593	81,205			
	トンネル特殊工		人	12.308	40,326	496,332			
	トンネル作業員		人	2.051	27,606	56,619			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	169	1,450	245,050			
	電気雷管	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	169	364	61,516			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式3アーム2バスケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643			WYB00216
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.125	29,500	62,687			単-1804号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	5.763	9,968	57,445			単-1766号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	17.923	4,950	88,718			単-1768号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,785			
	計					1,401,000			
						1,401,000			

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

単-742号	掘削（発破工法）	D I L-1-B	単位	m	数量	10	単価	140,100
						10		140,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					140,100		
						140,100	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		
単-743号	掘削 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	10	単価	140,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.051	39,593	81,205			
	トンネル特殊工		人	12.308	40,326	496,332			
	トンネル作業員		人	2.051	27,606	56,619			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	169	1,450	245,050			
	電気雷管	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	169	364	61,516			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3アーム2バスケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643			WYB00283
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.125	29,500	62,687			単-1804号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	5.763	9,968	57,445			単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	17.923	4,950	88,718			単-1768号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,785			
	計					1,401,000			
						1,401,000			

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	
単-743号	掘削 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	10	単価	140,100	10	140,100	金額	摘要	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
	単価					140,100							
						140,100	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

単-744号	運転管理	DI-B	単位	m	数量	10	単価	22,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			1.044	39,593	41,335		
			人	1.044	39,593	41,335		
	トンネル特殊工			2.088	40,326	84,200		
			人	2.088	40,326	84,200		
	機械工			1.044	25,911	27,051		
			人	1.044	25,911	27,051		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		1.044	65,260	68,131		WYB00035
			日	1.044	65,260	68,131		単-1807号
	諸雑費 (まるめ)			1		83		
			式	1		83		
	計					220,800		
						220,800		
	単価					22,080		
						22,080		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		
単-745号	運転管理	D I-(S19)-1-B'		単位	m	数量	10	単価	22,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.044	39,593	41,335		
				人	1.044	39,593	41,335		
トンネル特殊工					2.088	40,326	84,200		
				人	2.088	40,326	84,200		
機械工					1.044	25,911	27,051		
				人	1.044	25,911	27,051		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			1.044	65,260	68,131	WYB00295	
				日	1.044	65,260	68,131	単-1807号	
諸雑費 (まるめ)					1		83		
				式	1		83		
計							220,800		
							220,800		
単価							22,080		
							22,080	円/m	

参考資料（１）

単-746号		運転管理	DI-1-B'	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
						10			22,080		
						10			22,080		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役					1.044	39,593	41,335				
				人	1.044	39,593	41,335				
トンネル特殊工					2.088	40,326	84,200				
				人	2.088	40,326	84,200				
機械工					1.044	25,911	27,051				
				人	1.044	25,911	27,051				
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3			1.044	65,260	68,131	WYB00303			
				日	1.044	65,260	68,131	単-1807号			
諸雑費（まるめ）					1		83				
				式	1		83				
計							220,800				
							220,800				
単価							22,080				
							22,080	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

単-747号	運転管理	D I L-B	単位	m	数量	10	単価	23,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			1.099	39,593	43,512		
			人	1.099	39,593	43,512		
	トンネル特殊工			2.198	40,326	88,636		
			人	2.198	40,326	88,636		
	機械工			1.099	25,911	28,476		
			人	1.099	25,911	28,476		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		1.099	65,260	71,720		WYB00335
			日	1.099	65,260	71,720		単-1808号
	諸雑費 (まるめ)			1		56		
			式	1		56		
	計					232,400		
						232,400		
	単価					23,240		
						23,240		円/m

参考資料 (1)

単-748号		運輸管理	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
							10			23,240
							10			23,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役					1.099	39,593	43,512			
				人	1.099	39,593	43,512			
トンネル特殊工					2.198	40,326	88,636			
				人	2.198	40,326	88,636			
機械工					1.099	25,911	28,476			
				人	1.099	25,911	28,476			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			1.099	65,260	71,720		WYB01345	
				日	1.099	65,260	71,720		単-1808号	
諸雑費 (まるめ)					1		56			
				式	1		56			
計							232,400			
							232,400			
単価							23,240			
							23,240		円/m	

参考資料 (1)

単-749号		運輸管理	D I L-1-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
							10			23,240
							10			23,240
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役					1.099	39,593	43,512			
				人	1.099	39,593	43,512			
トンネル特殊工					2.198	40,326	88,636			
				人	2.198	40,326	88,636			
機械工					1.099	25,911	28,476			
				人	1.099	25,911	28,476			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			1.099	65,260	71,720		WYB00346	
				日	1.099	65,260	71,720		単-1808号	
諸雑費 (まるめ)					1		56			
				式	1		56			
計							232,400			
							232,400			
単価							23,240			
							23,240		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

単-750号	運転管理	D I L-1-B'	単位	m	数量	10	単価	23,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			1.099	39,593	43,512		
			人	1.099	39,593	43,512		
	トンネル特殊工			2.198	40,326	88,636		
			人	2.198	40,326	88,636		
	機械工			1.099	25,911	28,476		
			人	1.099	25,911	28,476		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		1.099	65,260	71,720		WYB00359
			日	1.099	65,260	71,720		単-1808号
	諸雑費 (まるめ)			1		56		
			式	1		56		
	計					232,400		
						232,400		
	単価					23,240		
						23,240		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

単-751号	運転管理	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.044	39,593	41,335		
	トンネル特殊工		人	2.088	40,326	84,200		
	機械工		人	1.044	25,911	27,051		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	1.044	65,260	68,131		WYB01557 単-1809号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		83		
	計					220,800		
	単価					22,080		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

単-752号	運転管理	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	1.044	39,593	41,335		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	2.088	40,326	84,200		
	機械工			0	0	0		
			人	1.044	25,911	27,051		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		0	0	0		WYB01634
			日	1.044	65,260	68,131		単-1809号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		83		
	計					0		
						220,800		
	単価					0		
						22,080		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

単-753号	運転管理	DI-1-B'	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0		
	トンネル特殊工		人	1.044	39,593	41,335		
	機械工		人	0	0	0		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	人	1.044	25,911	27,051		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	0	0	0	WYB02256	
	諸雑費 (まるめ)		日	1.044	65,260	68,131	単-1809号	
			式	1		83		
	計					0		
						220,800		
	単価					0		
						22,080	円/m	

参考資料（1）

単-754号		運転管理	DI-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		22,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	1.044	39,593	41,335		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	2.088	40,326	84,200		
機械工					0	0	0		
				人	1.044	25,911	27,051		
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3			0	0	0	WYB01648	
				日	1.044	65,260	68,131	単-1809号	
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		83		
計							0		
							220,800		
単価							0		
							22,080	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

単-755号	運転管理	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0		
	トンネル特殊工		人	1.044	39,593	41,335		
	機械工		人	0	0	0		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	人	1.044	25,911	27,051		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	0	0	0	WYB01682	
	諸雑費 (まるめ)		日	1.044	65,260	68,131	単-1809号	
			式	1		83		
	計					0		
						220,800		
	単価					0		
						22,080	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

単-756号	運転管理	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0		
	トンネル特殊工		人	1.044	39,593	41,335		
	機械工		人	0	0	0		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	人	1.044	25,911	27,051		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	0	0	0	WYB01687	
	諸雑費 (まるめ)		日	1.044	65,260	68,131	単-1809号	
			式	1		83		
	計					0		
						220,800		
	単価					0		
						22,080	円/m	

参考資料 (1)

単-757号		運転管理	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		22,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	1.044	39,593	41,335		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	2.088	40,326	84,200		
機械工					0	0	0		
				人	1.044	25,911	27,051		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0	WYB01689	
				日	1.044	65,260	68,131	単-1809号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		83		
計							0		
							220,800		
単価							0		
							22,080	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

単-758号	運転管理	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	1.044	39,593	41,335		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	2.088	40,326	84,200		
	機械工			0	0	0		
			人	1.044	25,911	27,051		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		0	0	0		WYB01694
			日	1.044	65,260	68,131		単-1809号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		83		
	計					0		
						220,800		
	単価					0		
						22,080		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

単-759号	運転管理	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.044	39,593	41,335		
	トンネル特殊工		人	2.088	40,326	84,200		
	機械工		人	1.044	25,911	27,051		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	1.044	65,260	68,131		WYB01696 単-1809号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		83		
	計					220,800		
	単価					22,080		円/m

参考資料 (1)

単-760号		DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.044	39,593	41,335		
トンネル特殊工			人	2.088	40,326	84,200		
機械工			人	1.044	25,911	27,051		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	1.044	65,260	68,131	WYB01698	
諸雑費 (まるめ)			式	1		83	単-1809号	
計						220,800		
単価						22,080	円/m	

参考資料 (1)

単-761号		DI-i(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.044	39,593	41,335		
トンネル特殊工			人	2.088	40,326	84,200		
機械工			人	1.044	25,911	27,051		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	1.044	65,260	68,131	WYB01700 単-1809号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		83		
計						220,800		
単価						22,080	円/m	

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

参考資料 (1)

単-762号		DI-i(S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.044	39,593	41,335		
トンネル特殊工			人	2.088	40,326	84,200		
機械工			人	1.044	25,911	27,051		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	1.044	65,260	68,131	WYB01702 単-1809号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		83		
計						220,800		
単価						22,080	円/m	

参考資料（1）

単-763号		DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.044	39,593	41,335		
トンネル特殊工			人	2.125	40,326	85,692		
機械工			人	1.062	25,911	27,517		
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3	日	1.062	65,260	69,306	WYB01675	
諸雑費（まるめ）			式	1		50	単-1810号	
計						0		
単価						223,900		
						0		
						22,390	円/m	

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

参考資料 (1)

単-764号		D I L-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.099	39,593	43,512		
トンネル特殊工			人	2.198	40,326	88,636		
機械工			人	1.099	25,911	28,476		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	1.099	65,260	71,720	WYB01650	
諸雑費 (まるめ)			式	1		56	単-1811号	
計						0		
単価						232,400		
						0		
						23,240	円/m	

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

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

単-765号	運転管理	DIL-1(19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	1.099	39,593	43,512		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	2.198	40,326	88,636		
	機械工			0	0	0		
			人	1.099	25,911	28,476		
	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		0	0	0		WYB01660
			日	1.099	65,260	71,720		単-1811号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		56		
	計					0		
						232,400		
	単価					0		
						23,240		円/m

参考資料 (1)

単-766号		D I L-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0	0	0		
トンネル特殊工			人	1.099	39,593	43,512		
機械工			人	0	0	0		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	人	1.099	25,911	28,476		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	0	0	0	WYB01655	
諸雑費 (まるめ)			日	1.099	65,260	71,720	単-1811号	
計			式	1		56		
単価						0		
						232,400		
						0		
						23,240	円/m	

参考資料 (1)

単-767号		D I L-1-B'	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0	0	0		
トンネル特殊工			人	1.099	39,593	43,512		
機械工			人	0	0	0		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	人	1.099	25,911	28,476		
諸雑費 (まるめ)			日	0	0	0	WYB01662	
			式	1	65,260	71,720	単-1811号	
計						0		
単価						232,400		
						0		
						23,240	円/m	

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

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		1.073-00-00-1-0	
単-768号	掘削(発破工法)	CIIp-B DT5台	単位	m	数量	10	177,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役		人	2.1	39,941	83,876	177,900
	トンネル特殊工		人	8.4	40,696	341,846	177,900
	トンネル作業員		人	2.1	27,845	58,474	
	含水爆薬(ゲル状)	スラリー200g(超大口)	kg	309.4	1,450	448,630	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	224.487	364	81,713	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	224.487	369	82,835	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間	5.641	30,270	170,753	WYB00911
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	5.208	18,030	93,900	単-1812号
	ダンプトラック(トンネル工専用)[オフロード]	排出ガス対策型(第1次基準値) 20t積	時間	17.49	22,760	398,072	単-1813号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1		18,901	単-1814号
	4%					18,901	
	計					1,779,000	
						1,779,000	

参考資料 (1)

単-768号		掘削 (発破工法)	CIIp-B DT5台	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							10	177,900	
							10	177,900	
								177,900	
								177,900	円/m

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

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		1.073-00-00-1-0	
単-769号	掘削 (発破工法)	CIIp-B DT6台	単位	m	数量	10	185,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役		人	2.1	39,941	83,876	185,900
	トンネル特殊工		人	8.4	40,696	341,846	185,900
	トンネル作業員		人	2.1	27,845	58,474	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	309.4	1,450	448,630	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	224.487	364	81,713	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	224.487	369	82,835	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間	5.641	30,270	170,753	WYB01227
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	5.208	18,030	93,900	単-1812号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	20.989	22,760	477,709	単-1813号
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		19,264	単-1814号
	4%			1		19,264	
	計					1,859,000	
						1,859,000	

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	1.073-00-00-1-0

単-769号	掘削 (発破工法)	CⅡp-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	185,900
						10		185,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					185,900		
						185,900	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	1.073-00-00-1-0		
単-770号	掘削 (発破工法)	D I p-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	169,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			2.363	39,941	94,380			
			人	2.363	39,941	94,380			
	トンネル特殊工			9.451	40,696	384,617			
			人	9.451	40,696	384,617			
	トンネル作業員			2.363	27,845	65,797			
			人	2.363	27,845	65,797			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)		168.3	1,450	244,035			
			kg	168.3	1,450	244,035			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)		243.1	364	88,488			
			個	243.1	364	88,488			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)		243.1	369	89,703			
			個	243.1	369	89,703			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		5.897	33,250	196,075			WYB00052
			時間	5.897	33,250	196,075			単-1815号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h		6.167	18,030	111,191			WYB00053
			時間	6.167	18,030	111,191			単-1816号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		18.013	22,760	409,975			
			時間	18.013	22,760	409,975			単-1814号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		10,739			
			式	1		10,739			
	計					1,695,000			
						1,695,000			

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	1.073-00-00-1-0

単-770号	掘削（発破工法）	D I p-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	169,500
						10		169,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					169,500		
						169,500	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	1.073-00-00-1-0		
単-771号	掘削 (発破工法)	D I p-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	177,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.363	39,941	94,380			
	トンネル特殊工		人	9.451	40,696	384,617			
	トンネル作業員		人	2.363	27,845	65,797			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	168.3	1,450	244,035			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	243.1	364	88,488			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	243.1	369	89,703			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27° 100kg超級	時間	5.897	33,250	196,075			WYB00158
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	6.167	18,030	111,191			単-1815号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	21.615	22,760	491,957			単-1816号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,757			単-1814号
計						1,777,000			
						1,777,000			

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	1.073-00-00-1-0		
単-771号	掘削（発破工法）	D I p-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	177,700	
						10		177,700	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					177,700			
						177,700	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	1.073-00-00-1-0
単-772号	掘削 (発破工法)	D I p-B DT5台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	2.363	39,941	94,380	
	トンネル特殊工		人	9.451	40,696	384,617	
	トンネル作業員		人	2.363	27,845	65,797	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	168.3	1,450	244,035	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	243.1	364	88,488	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	243.1	369	89,703	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	5.897	33,250	196,075	WYB01676 単-1817号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	6.167	18,030	111,191	WYB01677 単-1818号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	18.013	22,760	409,975	単-1819号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,739	
	計					0 1,695,000	

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	1.073-00-00-1-0

単-772号	掘削（発破工法）	D I p-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		169,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						0		
						169,500	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	1.073-00-00-1-0
単-773号	掘削 (発破工法)	D I p-B DT6台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	2.363	39,941	94,380	
	トンネル特殊工		人	9.451	40,696	384,617	
	トンネル作業員		人	2.363	27,845	65,797	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	168.3	1,450	244,035	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	243.1	364	88,488	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	243.1	369	89,703	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	5.897	33,250	196,075	WYB01704 単-1817号
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	6.167	18,030	111,191	WYB01705 単-1818号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	21.615	22,760	491,957	単-1819号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,757	
	計					0	
						1,777,000	

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	1.073-00-00-1-0

単-773号	掘削（発破工法）	D I p-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		177,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						177,700	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	1.073-00-00-1-0		
単-774号	掘削 (発破工法)	DIp-2-B	単位	m	数量	10	単価	175,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.363	39,941	94,380			
	トンネル特殊工		人	9.451	40,696	384,617			
	トンネル作業員		人	2.363	27,845	65,797			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	168.3	1,450	244,035			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	243.1	364	88,488			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	243.1	369	89,703			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間	5.897	30,270	178,502			WYB00058
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	6.167	18,030	111,191			単-1820号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	21.615	22,760	491,957			単-1816号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,330			単-1814号
計						1,759,000			
						1,759,000			

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	1.073-00-00-1-0

単-774号	掘削（発破工法）	D I p-2-B	単位	m	数量	10	単価	175,900
						10		175,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					175,900		
						175,900	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	1.073-00-00-1-0		
単-775号	掘削 (発破工法)	DIpW-B	単位	m	数量	10	単価	363,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		3.535	39,941	141,191		
	トンネル特殊工		人		14.139	40,696	575,400		
	トンネル作業員		人		3.535	27,845	98,432		
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg		433.8	1,450	629,010		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個		626.6	364	228,082		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個		626.6	369	231,215		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間		8.718	30,270	263,893		WYB00064
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間		11.475	18,030	206,894		単-1821号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間		53.463	22,760	1,216,817		WYB00065
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		48,066		単-1822号
	計						3,639,000		単-1814号
							3,639,000		

参考資料 (1)

単-775号	掘削(発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0
					10		363,900
					10	単価	363,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					363,900	
						363,900	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	1.073-00-00-1-0		
単-776号	掘削(発破工法)	CIIpL-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	296,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				2.967	39,941		118,504	
			人		2.967	39,941		118,504	
	トンネル特殊工				11.868	40,696		482,980	
			人		11.868	40,696		482,980	
	トンネル作業員				2.967	27,845		82,616	
			人		2.967	27,845		82,616	
	含水爆薬(ゲル状)	スラリー200g(超大口)			569.5	1,450		825,775	
			kg		569.5	1,450		825,775	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)			413.167	364		150,392	
			個		413.167	364		150,392	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)			413.167	369		152,458	
			個		413.167	369		152,458	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級			8.889	30,270		269,070	WYB00923
			時間		8.889	30,270		269,070	単-1823号
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h			7.992	18,030		144,095	WYB00927
			時間		7.992	18,030		144,095	単-1824号
	ダンプトラック(トンネル工専用)[オフロード]	排出ガス対策型(第1次基準値) 20t積			31.413	22,760		714,959	
			時間		31.413	22,760		714,959	単-1814号
	諸雑費(率+まるめ) 4%				1			27,151	
			式		1			27,151	
	計							2,968,000	
								2,968,000	

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. 073-00-00-1-0		
単-776号	掘削 (発破工法)	CⅡ pL-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	296,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					296,800		
						296,800	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	1.073-00-00-1-0		
単-777号	掘削（発破工法）	CIIpL-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	311,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.967	39,941	118,504			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,696	482,980			
	トンネル作業員		人	2.967	27,845	82,616			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	569.5	1,450	825,775			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	413.167	364	150,392			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m（超大口）	個	413.167	369	152,458			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	8.889	30,270	269,070			WYB01113
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	7.992	18,030	144,095			単-1823号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	37.696	22,760	857,960			単-1824号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		27,150			単-1814号
	計					3,111,000			
						3,111,000			

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	1.073-00-00-1-0		
単-777号	掘削（発破工法）	CⅡpL-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	311,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					311,100			
						311,100	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	1.073-00-00-1-0		
単-778号	掘削(発破工法)	DI pL-B	単位	m	数量	10	単価	282,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.168	39,941	126,533			
	トンネル特殊工		人	12.674	40,696	515,781			
	トンネル作業員		人	3.168	27,845	88,212			
	含水爆薬(ゲル状)	スラリー200g(超大口)	kg	308.7	1,450	447,615			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)	個	445.9	364	162,307			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)	個	445.9	369	164,537			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			WYB00263
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.986	18,030	162,017			単-1821号
	ダンプトラック(トンネル工専用)[オフロード]	排出ガス対策型(第1次基準値) 20t積	時間	38.531	22,760	876,965			単-1825号
	諸雑費(率+まるめ) 2%		式	1		14,140			単-1814号
	計					2,822,000			
						2,822,000			

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	1.073-00-00-1-0
単-779号	掘削 (発破工法)	DIpL-B DT5台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.168	39,941	126,533	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	364	162,307	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0	0	0	WYB01710
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.718	30,270	263,893	単-1826号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	8.986	18,030	162,017	単-1827号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		時間	32.109	22,760	730,800	単-1819号
			式	1		14,305	
	計					0	
						2,676,000	

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	1.073-00-00-1-0
単-780号	掘削 (発破工法)	D I pL-B DT6台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.168	39,941	126,533	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	364	162,307	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0	0	0	WYB01716
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.718	30,270	263,893	単-1826号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	0	0	0	WYB01717
	諸雑費 (率+まるめ)		時間	8.986	18,030	162,017	単-1827号
	2%		時間	38.531	22,760	876,965	単-1819号
			式	1		14,140	
	計					0	
						2,822,000	

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	1.073-00-00-1-0
単-781号	掘削 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.168	39,941	126,533	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	364	162,307	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0	0	0	WYB01707
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.718	30,270	263,893	単-1826号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	8.986	18,030	162,017	単-1827号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		時間	32.109	22,760	730,800	単-1819号
			式	1		14,305	
	計					0	
						2,676,000	

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	1.073-00-00-1-0
単-782号	掘削 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.168	39,941	126,533	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	0	0	0	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	445.9	364	162,307	WYB01719
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.718	30,270	263,893	単-1826号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	8.986	18,030	162,017	単-1827号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	38.531	22,760	876,965	単-1819号
	計			0		0	
						2,822,000	

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		1.073-00-00-1-0	
単-783号	掘削 (発破工法)	DI pL-2-B	単位	m	数量	10	282,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				3.168	39,941	126,533	282,200
			人	3.168	39,941	126,533	
トンネル特殊工				12.674	40,696	515,781	
			人	12.674	40,696	515,781	
トンネル作業員				3.168	27,845	88,212	
			人	3.168	27,845	88,212	
含水爆薬 (ゲル状)		スラリー200g (超大口)		308.7	1,450	447,615	
			kg	308.7	1,450	447,615	
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)		445.9	364	162,307	
			個	445.9	364	162,307	
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)		445.9	369	164,537	
			個	445.9	369	164,537	
ドリルジャンボ運転		ホイール式27 [°] 100kg超級		8.718	30,270	263,893	WYB00076
			時間	8.718	30,270	263,893	単-1821号
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m3/h		8.986	18,030	162,017	WYB00077
			時間	8.986	18,030	162,017	単-1825号
ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		38.531	22,760	876,965	
			時間	38.531	22,760	876,965	単-1814号
諸雑費 (率+まるめ)				1		14,140	
2%			式	1		14,140	
計						2,822,000	
						2,822,000	

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	
単-784号	掘削 (発破工法)	CII-Ra-B	単位	m	数量	10	87,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役				人	1.38	39,593	54,638
トンネル特殊工				人	5.519	40,326	222,559
トンネル作業員				人	2.759	27,606	76,164
含水爆薬 (ゲル状)		スラリー200g (超大口)		kg	91.8	1,450	133,110
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)		個	88.4	364	32,177
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)		個	88.4	369	32,619
ドリルジャンボ運転		ホイール式27°-M 100kg超級		時間	2.906	30,270	87,964
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m3/h		時間	3.798	10,830	41,132
ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		時間	12.53	14,460	181,183
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		14,054
計							875,600
							875,600

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		
単-785号	掘削 (発破工法)	CII-Ra''-B	単位	m	数量	10	単価	87,560	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.38	39,593	54,638			
	トンネル特殊工		人	5.519	40,326	222,559			
	トンネル作業員		人	2.759	27,606	76,164			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	91.8	1,450	133,110			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	88.4	364	32,177			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	88.4	369	32,619			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	2.906	30,270	87,964			WYB00112
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	3.798	10,830	41,132			単-1828号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	12.53	14,460	181,183			単-1829号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		14,054			単-1830号
	計					875,600			
						875,600			

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		
単-786号	掘削 (発破工法)	CII-KR''-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	191,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.369	39,593	93,795			
	トンネル特殊工		人	9.475	40,326	382,088			
	トンネル作業員		人	2.369	27,606	65,398			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	301.5	1,450	437,175			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	290.333	364	105,681			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	290.333	369	107,132			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	5.726	30,270	173,326			WYB00149
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	7.905	10,830	85,611			単-1831号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	30.978	14,460	447,941			WYB00171
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		20,853			単-1832号
	4%								単-1830号
	計					1,919,000			
						1,919,000			

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		
単-787号	掘削 (発破工法)	CII-KR''-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	200,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.369	39,593	93,795			
	トンネル特殊工		人	9.475	40,326	382,088			
	トンネル作業員		人	2.369	27,606	65,398			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	301.5	1,450	437,175			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	290.333	364	105,681			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	290.333	369	107,132			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	5.726	30,270	173,326			WYB00191
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	7.905	10,830	85,611			単-1831号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	37.174	14,460	537,536			WYB00192
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		21,258			単-1832号
	4%								単-1830号
	計					2,009,000			
						2,009,000			

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	
単-788号	掘削(発破工法)	CII-KRa-B	単位	m	数量	10	191,900	
						単価	191,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					2.369	39,593	93,795	
				人	2.369	39,593	93,795	
トンネル特殊工					9.475	40,326	382,088	
				人	9.475	40,326	382,088	
トンネル作業員					2.369	27,606	65,398	
				人	2.369	27,606	65,398	
含水爆薬(ゲル状)		スラリー200g(超大口)			301.5	1,450	437,175	
				kg	301.5	1,450	437,175	
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m(超大口)			290.333	364	105,681	
				個	290.333	364	105,681	
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m(超大口)			290.333	369	107,132	
				個	290.333	369	107,132	
ドリルジャンボ運転		ホイール式27°-M 100kg超級			5.726	30,270	173,326	WYB00118
				時間	5.726	30,270	173,326	単-1831号
ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m3/h			7.905	10,830	85,611	WYB00119
				時間	7.905	10,830	85,611	単-1832号
ダンプトラック(トンネル工専用)[オフロード]		排出ガス対策型(第1次基準値) 20t積			30.978	14,460	447,941	
				時間	30.978	14,460	447,941	単-1830号
諸雑費(率+まるめ)					1		20,853	
4%				式	1		20,853	
計							1,919,000	
							1,919,000	

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
単-789号	掘削（発破工法）	CII-KRa''-B	単位	m	数量	10	191,900
						単価	191,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			人	2.369	39,593	93,795	
トンネル特殊工			人	9.475	40,326	382,088	
トンネル作業員			人	2.369	27,606	65,398	
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）	kg	301.5	1,450	437,175	
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	290.333	364	105,681	
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m（超大口）	個	290.333	369	107,132	
ドリルジャンボ運転		ホイール式27 ^φ 100kg超級	時間	5.726	30,270	173,326	WYB00124
ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	7.905	10,830	85,611	単-1831号
ダンプトラック（トンネル工専用）[オフロード]		排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	30.978	14,460	447,941	WYB00125
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		20,853	単-1832号
計						1,919,000	単-1830号
						1,919,000	

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		
単-790号	掘削 (発破工法)	DI-Ra-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	109,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.96	39,593	77,602			
	トンネル特殊工		人	7.839	40,326	316,115			
	トンネル作業員		人	3.919	27,606	108,187			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	96.3	1,450	139,635			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	139.1	364	50,632			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	139.1	369	51,327			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間	4.487	30,270	135,821			WYB00055
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	4.687	10,830	50,760			単-1833号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	10.616	14,460	153,507			単-1834号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		9,414			単-1830号
計						1,093,000			
						1,093,000			

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		
単-791号	掘削 (発破工法)	DI-Ra-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	112,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.96	39,593	77,602			
	トンネル特殊工		人	7.839	40,326	316,115			
	トンネル作業員		人	3.919	27,606	108,187			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	96.3	1,450	139,635			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	139.1	364	50,632			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	139.1	369	51,327			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	4.487	30,270	135,821			WYB00133
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	4.687	10,830	50,760			単-1833号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	12.739	14,460	184,205			単-1834号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		9,716			単-1830号
計						1,124,000			
						1,124,000			

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	
単-792号	掘削 (発破工法)	DI-Ra''-B DT5台	単位	m	数量	10	単価
						10	109,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				1.96	39,593	77,602	
			人	1.96	39,593	77,602	
トンネル特殊工				7.839	40,326	316,115	
			人	7.839	40,326	316,115	
トンネル作業員				3.919	27,606	108,187	
			人	3.919	27,606	108,187	
含水爆薬 (ゲル状)		スラリー200g (超大口)		96.3	1,450	139,635	
			kg	96.3	1,450	139,635	
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)		139.1	364	50,632	
			個	139.1	364	50,632	
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)		139.1	369	51,327	
			個	139.1	369	51,327	
ドリルジャンボ運転		ホイール式27°-M 100kg超級		4.487	30,270	135,821	WYB00067
			時間	4.487	30,270	135,821	単-1833号
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m3/h		4.687	10,830	50,760	WYB00068
			時間	4.687	10,830	50,760	単-1834号
ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		10.616	14,460	153,507	
			時間	10.616	14,460	153,507	単-1830号
諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		9,414	
			式	1		9,414	
計						1,093,000	
						1,093,000	

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	
単-793号	掘削 (発破工法)	DI-Ra''-B DT6台	単位	m	数量	10	112,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			1.96	39,593	77,602	
			人	1.96	39,593	77,602	
	トンネル特殊工			7.839	40,326	316,115	
			人	7.839	40,326	316,115	
	トンネル作業員			3.919	27,606	108,187	
			人	3.919	27,606	108,187	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)		96.3	1,450	139,635	
			kg	96.3	1,450	139,635	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)		139.1	364	50,632	
			個	139.1	364	50,632	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)		139.1	369	51,327	
			個	139.1	369	51,327	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		4.487	30,270	135,821	WYB00074
			時間	4.487	30,270	135,821	単-1833号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h		4.687	10,830	50,760	WYB00089
			時間	4.687	10,830	50,760	単-1834号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		12.739	14,460	184,205	
			時間	12.739	14,460	184,205	単-1830号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		9,716	
			式	1		9,716	
	計					1,124,000	
						1,124,000	

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		
単-794号	掘削 (発破工法)	DI-Ra-L-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	188,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			2.674	39,593	105,871			
			人	2.674	39,593	105,871			
	トンネル特殊工			10.696	40,326	431,326			
			人	10.696	40,326	431,326			
	トンネル作業員			5.348	27,606	147,636			
			人	5.348	27,606	147,636			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)		221.4	1,450	321,030			
			kg	221.4	1,450	321,030			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)		319.8	364	116,407			
			個	319.8	364	116,407			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)		319.8	369	118,006			
			個	319.8	369	118,006			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級		6.923	30,270	209,559			WYB00079
			時間	6.923	30,270	209,559			単-1835号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h		7.263	10,830	78,658			WYB00080
			時間	7.263	10,830	78,658			単-1836号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		23.495	14,460	339,737			
			時間	23.495	14,460	339,737			単-1830号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		12,770			
			式	1		12,770			
	計					1,881,000			
						1,881,000			

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		
単-795号	掘削 (発破工法)	D I -Ra-L-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	194,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			2.674	39,593	105,871			
			人	2.674	39,593	105,871			
	トンネル特殊工			10.696	40,326	431,326			
			人	10.696	40,326	431,326			
	トンネル作業員			5.348	27,606	147,636			
			人	5.348	27,606	147,636			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)		221.4	1,450	321,030			
			kg	221.4	1,450	321,030			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)		319.8	364	116,407			
			個	319.8	364	116,407			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)		319.8	369	118,006			
			個	319.8	369	118,006			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級		6.923	30,270	209,559			WYB00182
			時間	6.923	30,270	209,559			単-1835号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h		7.263	10,830	78,658			WYB00183
			時間	7.263	10,830	78,658			単-1836号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		28.194	14,460	407,685			
			時間	28.194	14,460	407,685			単-1830号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		12,822			
			式	1		12,822			
	計					1,949,000			
						1,949,000			

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		
単-796号	掘削 (発破工法)	DI-Ra-L-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.674	39,593	105,871			
	トンネル特殊工		人	10.696	40,326	431,326			
	トンネル作業員		人	5.348	27,606	147,636			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	221.4	1,450	321,030			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	319.8	364	116,407			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	319.8	369	118,006			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	6.923	30,270	209,559			WYB01713 単-1837号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	7.263	10,830	78,658			WYB01714 単-1838号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	23.495	14,460	339,737			単-1839号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		12,770			
	計					0			
						1,881,000			

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		
単-797号	掘削（発破工法）	DI-Ra-L-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.674	39,593	105,871			
	トンネル特殊工		人	10.696	40,326	431,326			
	トンネル作業員		人	5.348	27,606	147,636			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	221.4	1,450	321,030			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	319.8	364	116,407			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m（超大口）	個	319.8	369	118,006			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	6.923	30,270	209,559			WYB01722 単-1837号
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	7.263	10,830	78,658			WYB01723 単-1838号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	28.194	14,460	407,685			単-1839号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		12,822			
	計					0			
						1,949,000			

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		
単-798号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -2-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	242,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.168	39,593	125,430			
	トンネル特殊工		人	12.674	40,326	511,091			
	トンネル作業員		人	6.337	27,606	174,939			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	308.7	1,450	447,615			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	364	162,307			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	369	164,537			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			WYB00956
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.986	10,830	97,318			単-1821号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	32.109	14,460	464,296			単-1840号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,574			単-1830号
	計					2,427,000			
						2,427,000			

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

単-798号	掘削 (発破工法)	D I-KR''-2-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	242,700
						10		242,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					242,700		
						242,700	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	1.063-00-00-1-0		
単-799号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -2-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	252,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.168	39,593	125,430			
	トンネル特殊工		人	12.674	40,326	511,091			
	トンネル作業員		人	6.337	27,606	174,939			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	308.7	1,450	447,615			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	364	162,307			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	369	164,537			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			WYB01118
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.986	10,830	97,318			単-1821号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	38.531	14,460	557,158			単-1840号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,712			単-1830号
	計					2,520,000			
						2,520,000			

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

単-799号	掘削 (発破工法)	D I-KR''-2-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	252,000
						10		252,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					252,000		
						252,000	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
単-800号	掘削 (発破工法)	DI-KR''-2-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	3.168	39,593	125,430	
	トンネル特殊工		人	12.674	40,326	511,091	
	トンネル作業員		人	6.337	27,606	174,939	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	364	162,307	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	369	164,537	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893	WYB01730 単-1826号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.986	10,830	97,318	WYB01731 単-1841号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	38.531	14,460	557,158	単-1839号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,712	
	計					0	
						2,520,000	

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

単-800号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -2-B	単位	m	数量	0	単価	0
						10		252,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						252,000	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		
単-801号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -h-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	242,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			3.168	39,593	125,430			
			人	3.168	39,593	125,430			
	トンネル特殊工			12.674	40,326	511,091			
			人	12.674	40,326	511,091			
	トンネル作業員			6.337	27,606	174,939			
			人	6.337	27,606	174,939			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)		308.7	1,450	447,615			
			kg	308.7	1,450	447,615			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)		445.9	364	162,307			
			個	445.9	364	162,307			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)		445.9	369	164,537			
			個	445.9	369	164,537			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		8.718	30,270	263,893			WYB00085
			時間	8.718	30,270	263,893			単-1821号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h		8.986	10,830	97,318			WYB00086
			時間	8.986	10,830	97,318			単-1840号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		32.109	14,460	464,296			
			時間	32.109	14,460	464,296			単-1830号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		15,574			
			式	1		15,574			
	計					2,427,000			
						2,427,000			

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 1.063-00-00-1-0	
単-801号	掘削（発破工法）	D I -KR'' -h-B DT5台	単位	m	数量	10		単価	242,700
						10			242,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	単価					242,700			
						242,700		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	1.063-00-00-1-0		
単-802号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -h-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	252,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			3.168	39,593	125,430			
			人	3.168	39,593	125,430			
	トンネル特殊工			12.674	40,326	511,091			
			人	12.674	40,326	511,091			
	トンネル作業員			6.337	27,606	174,939			
			人	6.337	27,606	174,939			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)		308.7	1,450	447,615			
			kg	308.7	1,450	447,615			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)		445.9	364	162,307			
			個	445.9	364	162,307			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)		445.9	369	164,537			
			個	445.9	369	164,537			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		8.718	30,270	263,893			WYB00127
			時間	8.718	30,270	263,893			単-1821号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h		8.986	10,830	97,318			WYB00193
			時間	8.986	10,830	97,318			単-1840号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		38.531	14,460	557,158			
			時間	38.531	14,460	557,158			単-1830号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		15,712			
			式	1		15,712			
	計					2,520,000			
						2,520,000			

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	
単-803号	掘削 (発破工法)	DI-KR''-h-B DT4台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	3.168	39,593	125,430	
	トンネル特殊工		人	12.674	40,326	511,091	
	トンネル作業員		人	6.337	27,606	174,939	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	364	162,307	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	369	164,537	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893	WYB01737 単-1826号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.986	10,830	97,318	WYB01738 単-1841号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	25.687	14,460	371,434	単-1839号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,436	
	計					0	
						2,334,000	

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

単-803号	掘削(発破工法)	D I -KR'' -h-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						0		
						233,400	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	1.063-00-00-1-0		
単-804号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -h-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.168	39,593	125,430			
	トンネル特殊工		人	12.674	40,326	511,091			
	トンネル作業員		人	6.337	27,606	174,939			
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	308.7	1,450	447,615			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	364	162,307			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	445.9	369	164,537			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			WYB01725 単-1826号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.986	10,830	97,318			WYB01726 単-1841号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	32.109	14,460	464,296			単-1839号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,574			
	計					2,427,000			

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

単-804号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -h-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10	242,700	242,700 円/m
						0		

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	
単-805号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -h-B DT6台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.168	39,593	125,430	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	0	0	0	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	445.9	364	162,307	WYB01728
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.718	30,270	263,893	単-1826号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	8.986	10,830	97,318	単-1841号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		時間	38.531	14,460	557,158	単-1839号
			式	0		0	
	計					2,520,000	

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

単-805号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -h-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10		252,000
						0		
						252,000	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		
単-806号	掘削 (発破工法)	D I -KR a-B	単位	m	数量	10	単価	252,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		3.168	39,593	125,430		
	トンネル特殊工		人		12.674	40,326	511,091		
	トンネル作業員		人		6.337	27,606	174,939		
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg		308.7	1,450	447,615		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個		445.9	364	162,307		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個		445.9	369	164,537		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間		8.718	30,270	263,893		WYB00091
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間		8.986	10,830	97,318		単-1821号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間		38.531	14,460	557,158		単-1840号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		15,712		単-1830号
計							2,520,000		
							2,520,000		

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 1.063-00-00-1-0	
単-806号	掘削 (発破工法)	D I -KR a-B	単位	m	数量	10	単価	252,000	
						10		252,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					252,000			
						252,000	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
単-807号	掘削 (発破工法)	D I -KR a-B DT4台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.168	39,593	125,430	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	0	0	0	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	445.9	364	162,307	WYB01749
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.718	30,270	263,893	単-1826号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	8.986	10,830	97,318	単-1841号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	25.687	14,460	371,434	単-1839号
	計			0		0	
						2,334,000	

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

単-807号	掘削（発破工法）	D I-KRa-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		233,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						233,400	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	1.063-00-00-1-0
単-808号	掘削 (発破工法)	D I -KR a-B DT6台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.168	39,593	125,430	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	0	0	0	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	445.9	364	162,307	WYB01743
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.718	30,270	263,893	単-1826号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	8.986	10,830	97,318	単-1841号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	38.531	14,460	557,158	単-1839号
	計			0		0	
						2,520,000	

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

単-808号	掘削 (発破工法)	D I -KR a-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		252,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						252,000	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		
単-809号	掘削 (発破工法)	D I -KR a'' -B	単位	m	数量	10	単価	252,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		3.168	39,593	125,430		
	トンネル特殊工		人		12.674	40,326	511,091		
	トンネル作業員		人		6.337	27,606	174,939		
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg		308.7	1,450	447,615		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個		445.9	364	162,307		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個		445.9	369	164,537		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間		8.718	30,270	263,893		WYB00105
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間		8.986	10,830	97,318		単-1821号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間		38.531	14,460	557,158		単-1840号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式		1		15,712		単-1830号
計							2,520,000		
							2,520,000		

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 1.063-00-00-1-0		
単-809号	掘削(発破工法)	D I-KRa''-B	単位	m	数量	10	252,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
単価							252,000
							252,000
							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		
単-810号	掘削（発破工法）	D I -KR a' '-B DT4台	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.168	39,593	125,430			
	トンネル特殊工		人	12.674	40,326	511,091			
	トンネル作業員		人	6.337	27,606	174,939			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	308.7	1,450	447,615			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	445.9	364	162,307			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m（超大口）	個	445.9	369	164,537			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			WYB01746 単-1826号
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.986	10,830	97,318			WYB01747 単-1841号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	25.687	14,460	371,434			単-1839号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		15,436			
	計					0			
						2,334,000			

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
単-811号	掘削 (発破工法)	D I -KR a'' -B DT6台	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	3.168	39,593	125,430	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	0	0	0	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	308.7	1,450	447,615	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	0	0	0	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 [°] 100kg超級	時間	445.9	364	162,307	WYB01734
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	8.718	30,270	263,893	単-1826号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	8.986	10,830	97,318	単-1841号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		時間	38.531	14,460	557,158	単-1839号
			式	0		0	
	計					2,520,000	

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	
単-812号	掘削 (機械掘削)	E-2-M	単位	m	数量	10	264,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	4.542	39,593	179,831	
	トンネル特殊工		人	22.711	40,326	915,843	
	トンネル作業員		人	4.542	27,606	125,386	
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	20.916	9,000	188,244	
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	20.682	4,900	101,341	
	バックホウ (切削機ベースマシン) クラ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積1.4m ³ (平積1.0m ³)	時間	20.682	23,700	490,163	WYB00001
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³	時間	19.564	9,968	195,013	単-1842号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	83.946	4,950	415,532	単-1766号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		35,647	
	計					2,647,000	
	単価					264,700	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		1.063-00-00-1-0	
単-813号	掘削 (機械掘削)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	4.451	39,593	176,228	
	トンネル特殊工		人	26.706	40,326	1,076,946	
	トンネル作業員		人	4.451	27,606	122,874	
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	20.43	9,000	183,870	
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	20.208	4,900	99,019	
	バックホウ (切削機ベースマシン) クラ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積1.4m3(平積1.0m3)	時間	20.208	23,700	478,929	WYB00050 単-1843号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	19.115	9,968	190,538	単-1771号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	81.795	4,950	404,885	単-1773号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		40,711	
	計					0	
	単価					2,774,000	
						0	
						277,400	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	1.063-00-00-1-0
単-814号	掘削 (機械掘削)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	0
						10	277,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役					0	0	0
				人	4.451	39,593	176,228
トンネル特殊工					0	0	0
				人	26.706	40,326	1,076,946
トンネル作業員					0	0	0
				人	4.451	27,606	122,874
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			0	0	0
				個	20.43	9,000	183,870
油圧式トンネル切削機		2000kg級			0	0	0
				時間	20.208	4,900	99,019
バックホウ (切削機ベースマシン) クラ型		排出ガス対策型(1次基準値)山積1.4m3(平積1.0m3)			0	0	0
				時間	20.208	23,700	478,929
ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]		排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3			0	0	0
				時間	19.115	9,968	190,538
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]		10t積			0	0	0
				時間	81.795	4,950	404,885
諸雑費 (率+まるめ) 3%					0	0	0
				式	1	40,711	
計							0
							2,774,000
単価							0
							277,400
							円/m

参考資料（1）

単-815号		E-2-M	単位	m	数量	単価	金額	単価	96,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	4.542	39,593	179,831			
トンネル特殊工			人	9.084	40,326	366,321			
機械工			人	4.542	25,911	117,687			
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3	日	4.542	65,260	296,410	WYB00266		
諸雑費（まるめ）			式	1		51	単-1844号		
計						960,300			
単価						96,030			
						96,030	円/m		

参考資料 (1)

単-816号		DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	4.542	39,593	179,831		
トンネル特殊工			人	9.084	40,326	366,321		
機械工			人	4.542	25,911	117,687		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	4.542	65,260	296,410	WYB01741	
諸雑費 (まるめ)			式	1		51	単-1845号	
計						0		
単価						960,300		
						0		
						96,030	円/m	

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

参考資料（1）

単-817号		DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	4.542	39,593	179,831		
トンネル特殊工			人	9.084	40,326	366,321		
機械工			人	4.542	25,911	117,687		
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3	日	4.542	65,260	296,410	WYB01754	
諸雑費（まるめ）			式	1		51	単-1845号	
計						0		
単価						960,300		
						0		
						96,030	円/m	

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

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		
単-818号	掘削 (機械掘削)	DI-M	単位	m	数量	10	単価	207,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				3.663	39,593	145,029		
			人		3.663	39,593	145,029		
	トンネル特殊工				18.315	40,326	738,570		
			人		18.315	40,326	738,570		
	トンネル作業員				3.663	27,606	101,120		
			人		3.663	27,606	101,120		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用			14.238	9,000	128,142		
			個		14.238	9,000	128,142		
	油圧式トンネル切削機	2000kg級			16.128	4,900	79,027		
			時間		16.128	4,900	79,027		
	バックホウ (切削機ベースマシン) クラ型	排出ガス対策型 (1次基準値) 山積1.4m ³ (平積1.0m ³)			16.128	23,700	382,233		WYB00007
			時間		16.128	23,700	382,233		単-1846号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m ³			15.256	9,968	152,071		
			時間		15.256	9,968	152,071		単-1766号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積			65.256	4,950	323,017		
			時間		65.256	4,950	323,017		単-1768号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		28,791		
			式		1		28,791		
	計						2,078,000		
							2,078,000		
	単価						207,800		
							207,800		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		1.063-00-00-1-0	
単-819号	掘削 (機械掘削)	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	10	207,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	3.663	39,593	145,029	
	トンネル特殊工		人	18.315	40,326	738,570	
	トンネル作業員		人	3.663	27,606	101,120	
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	14.238	9,000	128,142	
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	16.128	4,900	79,027	
	バックホウ (切削機ベースマシン) クラウ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積1.4m3(平積1.0m3)	時間	16.128	23,700	382,233	WYB00048
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	15.256	9,968	152,071	単-1846号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	65.256	4,950	323,017	単-1766号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		28,791	
	計					2,078,000	
	単価					207,800	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	1.063-00-00-1-0		
単-820号	掘削（機械掘削）	DII-M	単位	m	数量	10	単価	210,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		3.7	39,593	146,494		
	トンネル特殊工		人		18.498	40,326	745,950		
	トンネル作業員		人		3.7	27,606	102,142		
平ヒック	油圧式トンネル切削機用		個		14.436	9,000	129,924		
油圧式トンネル切削機	2000kg級		時間		16.318	4,900	79,958		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）		時間		16.318	23,700	386,736		WYB00655
ホイールローダ（トンネル専用機）〔SD式〕	排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		時間		15.436	9,968	153,866		単-1847号
ダンプトラック（トンネル工専用）〔オンロード〕	10t積		時間		66.154	4,950	327,462		単-1768号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式		1		29,468		
計							2,102,000		
単価							210,200		
							210,200		円/m

参考資料 (1)

単-821号		DI-M	単位	m	数量	単価	金額	単価	77,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	3.645	39,593	144,316			
トンネル特殊工			人	7.289	40,326	293,936			
機械工			人	3.645	25,911	94,445			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	3.645	65,260	237,872	WYB00313		
諸雑費 (まるめ)			式	1		31	単-1848号		
計						770,600			
単価						77,060			
						77,060	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		
単-822号	運転管理	D I-(S19)-1-M'		単位	m	数量	10	単価	77,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.645	39,593	144,316		
				人	3.645	39,593	144,316		
トンネル特殊工					7.289	40,326	293,936		
				人	7.289	40,326	293,936		
機械工					3.645	25,911	94,445		
				人	3.645	25,911	94,445		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			3.645	65,260	237,872	WYB00347	
				日	3.645	65,260	237,872	単-1848号	
諸雑費 (まるめ)					1		31		
				式	1		31		
計							770,600		
							770,600		
単価							77,060		
							77,060	円/m	

参考資料 (1)

単-823号		DII-M	単位	m	数量	単価	金額	単価	78,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				3.7	39,593	146,494			
			人	3.7	39,593	146,494			
トンネル特殊工				7.399	40,326	298,372			
			人	7.399	40,326	298,372			
機械工				3.7	25,911	95,870			
			人	3.7	25,911	95,870			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		3.7	65,260	241,462	WYB00368		
			日	3.7	65,260	241,462	単-1849号		
諸雑費 (まるめ)				1		2			
			式	1		2			
計						782,200			
						782,200			
単価						78,220			
						78,220	円/m		

参考資料 (1)

単-824号		運転管理	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	0	単価	0
							10		77,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	3.645	39,593	144,316		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	7.289	40,326	293,936		
機械工					0	0	0		
				人	3.645	25,911	94,445		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0	WYB01756	
				日	3.645	65,260	237,872	単-1850号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		31		
計							0		
							770,600		
単価							0		
							77,060	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		
単-825号	掘削 (機械掘削)	DI-M	単位	m	数量	10	単価	127,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				2.601	39,593	102,981		
			人		2.601	39,593	102,981		
	トンネル特殊工				10.403	40,326	419,511		
			人		10.403	40,326	419,511		
	トンネル作業員				2.601	27,606	71,803		
			人		2.601	27,606	71,803		
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級			4.734	56,550	267,707		WYB00002
			日		4.734	56,550	267,707		単-1851号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³			10.051	11,010	110,661		
			時間		10.051	11,010	110,661		単-1852号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積			57.564	4,950	284,941		
			時間		57.564	4,950	284,941		単-1768号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		17,396		
			式		1		17,396		
	計						1,275,000		
							1,275,000		
	単価						127,500		
							127,500		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	1.063-00-00-1-0		
単-826号	掘削 (機械掘削)	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	10	単価	127,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			2.601	39,593	102,981			
			人	2.601	39,593	102,981			
	トンネル特殊工			10.403	40,326	419,511			
			人	10.403	40,326	419,511			
	トンネル作業員			2.601	27,606	71,803			
			人	2.601	27,606	71,803			
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級		4.734	56,550	267,707			WYB00202
			日	4.734	56,550	267,707			単-1851号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³		10.051	11,010	110,661			
			時間	10.051	11,010	110,661			単-1852号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		57.564	4,950	284,941			
			時間	57.564	4,950	284,941			単-1768号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		17,396			
			式	1		17,396			
	計					1,275,000			
						1,275,000			
	単価					127,500			
						127,500			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	1.063-00-00-1-0		
単-827号	掘削 (機械掘削)	DII-M	単位	m	数量	10	単価	128,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				2.619	39,593	103,694		
			人		2.619	39,593	103,694		
	トンネル特殊工				10.476	40,326	422,455		
			人		10.476	40,326	422,455		
	トンネル作業員				2.619	27,606	72,300		
			人		2.619	27,606	72,300		
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級			4.808	56,320	270,786		WYB00657
			日		4.808	56,320	270,786		単-1853号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³			10.141	11,010	111,652		
			時間		10.141	11,010	111,652		単-1852号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積			57.949	4,950	286,847		
			時間		57.949	4,950	286,847		単-1768号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		17,266		
			式		1		17,266		
	計						1,285,000		
							1,285,000		
	単価						128,500		
							128,500		円/m

参考資料 (1)

単-828号		DI-M	単位	m	数量	単価	金額	単価	54,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				2.601	39,593	102,981			
			人	2.601	39,593	102,981			
トンネル特殊工				5.201	40,326	209,735			
			人	5.201	40,326	209,735			
機械工				2.601	25,911	67,394			
			人	2.601	25,911	67,394			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		2.601	65,260	169,741	WYB00361		
			日	2.601	65,260	169,741	単-1854号		
諸雑費 (まるめ)				1		49			
			式	1		49			
計						549,900			
						549,900			
単価						54,990			
						54,990	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		
単-829号	運転管理	D I-(S19)-1-M'		単位	m	数量	10	単価	54,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					2.601	39,593	102,981		
				人	2.601	39,593	102,981		
トンネル特殊工					5.201	40,326	209,735		
				人	5.201	40,326	209,735		
機械工					2.601	25,911	67,394		
				人	2.601	25,911	67,394		
バックホウ運転（トンネル専用機）【標準型】		排出ガス対策型（第1次）山積0.5m3			2.601	65,260	169,741	WYB00374	
				日	2.601	65,260	169,741	単-1854号	
諸雑費（まるめ）					1		49		
				式	1		49		
計							549,900		
							549,900		
単価							54,990		
							54,990	円/m	

参考資料 (1)

単-830号		DII-M	単位	m	数量	単価	金額	単価	55,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	2.619	39,593	103,694			
トンネル特殊工			人	5.238	40,326	211,227			
機械工			人	2.619	25,911	67,860			
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	日	2.619	65,260	170,915	WYB00388		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	単-1855号		
計						553,700			
単価						55,370			
						55,370	円/m		

参考資料 (1)

単-831号		運転管理	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	0	単価	0
							10		54,990
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	2.601	39,593	102,981		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	5.201	40,326	209,735		
機械工					0	0	0		
				人	2.601	25,911	67,394		
バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0	WYB01758	
				日	2.601	65,260	169,741	単-1856号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		49		
計							0		
							549,900		
単価							0		
							54,990	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	
単-832号	掘削 (機械掘削)	D I -KRa-M	単位	m	数量	10	113,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	3.04	39,593	120,362	
	トンネル特殊工		人	12.161	40,326	490,404	
	トンネル作業員		人	3.04	27,606	83,922	
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	0.117	9,000	1,053	
	油圧式トンネル掘削機	1000kg級(ベースマシン含まず)避難連絡坑	時間	12.903	2,860	36,902	
	バックホウ (切削機ベースマシン) クラウ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積0.5m3(平積0.4m3)	時間	12.903	6,978	90,037	WYB00012
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	12.205	9,968	121,659	単-1857号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	34.872	4,950	172,616	単-1766号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		20,045	
	計					1,137,000	
	単価					113,700	
						113,700	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		1.063-00-00-1-0	
単-833号	掘削 (機械掘削)	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	10	122,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	3.04	39,593	120,362	
	トンネル特殊工		人	12.161	40,326	490,404	
	トンネル作業員		人	3.04	27,606	83,922	
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	0.117	9,000	1,053	
	油圧式トンネル掘削機	1000kg級(ベースマシン含まず)避難連絡坑	時間	12.903	2,860	36,902	
	バックホウ (切削機ベースマシン) クラウ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積0.5m3(平積0.4m3)	時間	12.903	6,978	90,037	WYB00016
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	12.205	9,968	121,659	単-1857号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	52.179	4,950	258,286	単-1766号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		20,375	
	計					1,223,000	
	単価					122,300	
						122,300	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	
単-834号	掘削 (機械掘削)	D I -KR' -h-M	単位	m	数量	10	122,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	3.04	39,593	120,362	
	トンネル特殊工		人	12.161	40,326	490,404	
	トンネル作業員		人	3.04	27,606	83,922	
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	0.117	9,000	1,053	
	油圧式トンネル掘削機	1000kg級(ベースマシン含まず)避難連絡坑	時間	12.903	2,860	36,902	
	バックホウ (切削機ベースマシン) クラウ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積0.5m3(平積0.4m3)	時間	12.903	6,978	90,037	WYB00020
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	12.205	9,968	121,659	単-1857号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	52.179	4,950	258,286	単-1766号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		20,375	
	計					1,223,000	
	単価					122,300	
						122,300	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		
単-835号	投棄料		単位	m ³	数量	1	単価	36	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m ³)				1	36	36	WB020051		
			m ³	1	36	36	単-1858号		
計						36			
単価						36			
						36	円/m 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		
単-836号	投棄料		単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m ³)				0	0	0	WB020051		
			m ³	1	36	36	単-1859号		
計						0			
単価						36			
						36	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	1.063-00-00-1-0		
単-837号	吹付 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	単価	351,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.101	39,593	3,998		
	トンネル特殊工		人		0.604	40,326	24,356		
	トンネル作業員		人		0.101	27,606	2,788		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		2.773	10,200	28,284		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		6.162	5,600	34,507		
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³		3.62	5,400	19,548		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg		249.561	350	87,346		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg		2.773	2,970	8,235		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間		0.652	43,760	28,531		WYB00095
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間		1.297	4,384	5,686		単-1860号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日		0.437	197,300	86,220		WYB00100
					0.437	197,300	86,220		単-1862号

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

単-837号	吹付 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	単価	351,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0.568	32,600	18,516	WYB00101
			日		0.568	32,600	18,516	単-1863号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		3,085	
			式		1		3,085	
	計						351,100	
	単価						351,100	
							351,100	円/m

参考資料 (1)

単-838号	吹付 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
						歩掛使用年月	2020.12		1
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役			人	0.101	39,593	0	3,998	0	
トンネル特殊工			人	0.705	40,326	0	28,429	0	
トンネル作業員			人	0.101	27,606	0	2,788	0	
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	2.773	10,200	0	28,284	0	
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m ³	6.162	5,600	0	34,507	0	
吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		m ³	3.62	5,400	0	19,548	0	
急結剤	吹付コンクリート用	C×9.0% 粉体	kg	249.561	350	0	87,346	0	
粉塵抑制剤	標準混和料	C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	2.773	2,970	0	8,235	0	
コンクリート吹付機運転	エックタ型	湿式C搭載R一体	時間	0.652	43,760	0	28,531	0	WYB01762 単-1864号
トラックミキサー運転	混合容量	4.4m ³	時間	1.309	4,384	0	5,738	0	WYB01763 単-1865号
集塵機運転	フィルタ式	3000m ³ /min	日	0.437	197,300	0	86,220	0	WYB01764 単-1866号

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

単-838号	吹付 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01765
			日		0.568	32,600	18,516	単-1867号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0	
			式		1		3,460	
	計						0	
							355,600	
	単価						0	
							355,600	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
単-839号	吹付 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	1	431,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.122	39,593	4,830	
	トンネル特殊工		人	0.733	40,326	29,558	
	トンネル作業員		人	0.122	27,606	3,367	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.582	10,200	36,536	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	7.961	5,600	44,581	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	4.677	5,400	25,255	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	322.405	350	112,841	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	3.582	2,970	10,638	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.801	43,760	35,051	WYB00120
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.675	4,384	7,343	単-1868号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.487	197,300	96,085	WYB00121
							単-1869号
							WYB00122
							単-1870号

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

単-839号	吹付 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	1	単価	431,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0.633	34,430	21,794	WYB00126
			日		0.633	34,430	21,794	単-1871号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		3,721	
			式		1		3,721	
	計						431,600	
							431,600	
	単価						431,600	円/m
							431,600	

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

単-840号	吹付 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.122	39,593	0	0	4,830	
	トンネル特殊工		人	0.855	40,326	0	0	34,478	
	トンネル作業員		人	0.122	27,606	0	0	3,367	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.582	10,200	0	0	36,536	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	7.961	5,600	0	0	44,581	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	4.677	5,400	0	0	25,255	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	322.405	350	0	0	112,841	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.582	2,970	0	0	10,638	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.801	43,760	0	0	35,051	WYB01767 単-1872号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.691	4,384	0	0	7,413	WYB01768 単-1873号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.487	197,300	0	0	96,085	WYB01769 単-1874号

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

単-840号	吹付 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01770
			日		0.633	34,430	21,794	単-1875号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0	
			式		1		4,231	
	計						0	
							437,100	
	単価						0	
							437,100	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
単-841号	吹付 (機械工法)	E-2-M	単位	m	数量	1	707,200
						1	707,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	トンネル世話役			人	0.161	39,593	6,374
					0.161	39,593	6,374
	トンネル特殊工			人	0.806	40,326	32,502
					0.806	40,326	32,502
	トンネル作業員			人	0.161	27,606	4,444
					0.161	27,606	4,444
	セメント	普通ポルトランド バラ		t	6.143	10,200	62,658
					6.143	10,200	62,658
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m ³	9.965	5,600	55,804
					9.965	5,600	55,804
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)		m ³	6.689	5,400	36,120
					6.689	5,400	36,120
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	737.1	350	257,985
					737.1	350	257,985
	高性能減水剤 (非A.E)	1.0～3.0% ホールフィンMF		k g	61.425	183	11,240
					61.425	183	11,240
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	6.143	2,970	18,244
					6.143	2,970	18,244
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	1.064	43,760	46,560
					1.064	43,760	46,560
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		時間	2.082	4,384	9,127
					2.082	4,384	9,127

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

単-841号	吹付 (機械工法)	E-2-M	単位	m	数量	1	707,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	ファン式3000m3/min		0.714	197,300	140,872	WYB00024
			日	0.714	197,300	140,872	単-1878号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		1	24,050	24,050	WYB00025
			日	1	24,050	24,050	単-1879号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,220	
			式	1		1,220	
	計					707,200	
						707,200	
	単価					707,200	円/m
						707,200	

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
単-842号	吹付 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.132	39,593	5,226	
	トンネル特殊工		人	0.791	40,326	31,897	
	トンネル作業員		人	0.132	27,606	3,643	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.978	10,200	40,575	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	8.84	5,600	49,504	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	5.194	5,400	28,047	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	358.02	350	125,307	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.978	2,970	11,814	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.859	43,760	37,589	WYB01780 単-1880号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.629	4,384	7,141	WYB01781 単-1881号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.891	197,300	175,794	WYB01782 単-1882号

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

単-842号	吹付 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01783	
			日	1.247	20,930	26,099	単-1883号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		1,164		
	計					0		
						543,800		
	単価					0		
						543,800	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	1.063-00-00-1-0
単-843号	吹付 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	0
						1	513,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0	0	0	
			人	0.132	39,593	5,226	
トンネル特殊工				0	0	0	
			人	0.791	40,326	31,897	
トンネル作業員				0	0	0	
			人	0.132	27,606	3,643	
セメント		普通ポルトランド バラ		0	0	0	
			t	3.978	10,200	40,575	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		0	0	0	
			m ³	8.84	5,600	49,504	
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		0	0	0	
			m ³	5.19	5,400	28,026	
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		0	0	0	
			k g	358.02	350	125,307	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0	
			k g	3.978	2,970	11,814	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0	0	0	WYB01790
			時間	0.859	43,760	37,589	単-1880号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0	WYB01791
			時間	1.634	4,384	7,163	単-1884号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		0	0	0	WYB01792
			日	0.748	197,300	147,580	単-1885号

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

単-843号	吹付 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01793	
			日	1.047	23,340	24,436	単-1886号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		1,140		
	計					0		
						513,900		
	単価					0		
						513,900	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	1.063-00-00-1-0	
単-844号	吹付 (発破工法)	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	1	133,100	
						1	133,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.042	39,593	1,662	
			人		0.042	39,593	1,662	
	トンネル特殊工				0.253	40,326	10,202	
			人		0.253	40,326	10,202	
	トンネル作業員				0.042	27,606	1,159	
			人		0.042	27,606	1,159	
	セメント	普通ポルトランド バラ			1.633	10,200	16,656	
			t		1.633	10,200	16,656	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)			3.629	5,600	20,322	
			m ³		3.629	5,600	20,322	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)			2.132	5,400	11,512	
			m ³		2.132	5,400	11,512	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			146.966	350	51,438	
			k g		146.966	350	51,438	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			1.633	2,970	4,850	
			k g		1.633	2,970	4,850	
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0.295	43,760	12,909	WYB00334
			時間		0.295	43,760	12,909	単-1887号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³			0.526	4,384	2,305	WYB00357
			時間		0.526	4,384	2,305	単-1888号
	諸雑費 (まるめ)				1		85	
			式		1		85	

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
単-844号	吹付（発破工法）	C11L-B 妻部	単位	面	数量	1	133,100
						1	133,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額
計							133,100
単価							133,100
							133,100
							円/面

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		
単-845号	吹付 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	381,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.112	39,593	4,434			
	トンネル特殊工		人	0.67	40,326	27,018			
	トンネル作業員		人	0.112	27,606	3,091			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.922	10,200	29,804			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.494	5,600	36,366			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	3.815	5,400	20,601			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	283.021	350	99,057			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	2.922	2,970	8,678			
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.718	43,760	31,419			WYB00109
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.327	4,384	5,817			単-1889号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.458	197,300	90,363			WYB00114
			日	0.458	197,300	90,363			単-1891号

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

単-845号	吹付 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	381,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0.595	39,390	23,437	WYB00115	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1892号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,715		
			式	1		1,715		
	計					381,800		
						381,800		
	単価					381,800	円/m	
						381,800		

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	
単-846号	吹付 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0	1	379,500			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
トンネル世話役				人	0.112	39,593	4,434						
トンネル特殊工				人	0.782	40,326	31,534						
トンネル作業員				人	0.112	27,606	3,091						
セメント		普通ポルトランド バラ		t	2.922	10,200	29,804						
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	6.494	5,600	36,366						
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	3.815	5,400	20,601						
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		kg	263.02	350	92,057						
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		kg	2.922	2,970	8,678						
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.718	43,760	31,419		WYB01772 単-1893号				
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.321	4,384	5,791		WYB01773 単-1894号				
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.458	197,300	90,363		WYB01774 単-1895号				

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

単-846号	吹付 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01775	
			日	0.595	39,390		23,437	単-1896号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0			0		
			式	1			1,925		
	計						0		
							379,500		
	単価						0		
							379,500	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	1.063-00-00-1-0
単-847号	吹付(発破工法)	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	374,500
						1	374,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.112	39,593	4,434	
			人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工			0.67	40,326	27,018	
			人	0.67	40,326	27,018	
	トンネル作業員			0.112	27,606	3,091	
			人	0.112	27,606	3,091	
	セメント	普通ポルトランド バラ		2.922	10,200	29,804	
			t	2.922	10,200	29,804	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)		6.494	5,600	36,366	
			m ³	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)		3.815	5,400	20,601	
			m ³	3.815	5,400	20,601	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		263.021	350	92,057	
			k g	263.021	350	92,057	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)		2.922	2,970	8,678	
			k g	2.922	2,970	8,678	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.718	43,760	31,419	WYB00381
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1889号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		1.266	4,384	5,550	WYB00408
			時間	1.266	4,384	5,550	単-1897号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		0.458	197,300	90,363	WYB00416
			日	0.458	197,300	90,363	単-1891号

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

単-847号	吹付 (発破工法)	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	単価	374,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.595	39,390	23,437	WYB00417	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1892号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,682		
			式	1		1,682		
	計					374,500		
	単価					374,500		
						374,500	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	1.063-00-00-1-0	
単-848号	吹付（発破工法）	D I -1-B'	単位	m	数量	1	374,500	
						1	374,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.112	39,593	4,434		
			人	0.112	39,593	4,434		
トンネル特殊工				0.67	40,326	27,018		
			人	0.67	40,326	27,018		
トンネル作業員				0.112	27,606	3,091		
			人	0.112	27,606	3,091		
セメント	普通ポルトランド	バラ		2.922	10,200	29,804		
			t	2.922	10,200	29,804		
コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）			6.494	5,600	36,366		
			m ³	6.494	5,600	36,366		
吹付コンクリート用碎石	15～5mm（20～5mm）			3.815	5,400	20,601		
			m ³	3.815	5,400	20,601		
急結剤	吹付コンクリート用	C×9.0% 粉体		263.021	350	92,057		
			k g	263.021	350	92,057		
粉塵抑制剤	標準混和料	C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		2.922	2,970	8,678		
			k g	2.922	2,970	8,678		
コンクリート吹付機運転	エックタ型	湿式C搭載R一体	7m級	8～22m ³ /h級	0.718	43,760	31,419	WYB00432
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1889号	
トラックミキサー運転	混合容量	4.4m ³		1.272	4,384	5,576	WYB00433	
			時間	1.272	4,384	5,576	単-1898号	
集塵機運転	フィルタ式	3000m ³ /min		0.458	197,300	90,363	WYB00436	
			日	0.458	197,300	90,363	単-1891号	

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

単-848号	吹付 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	単価	374,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0.595	39,390	23,437	WYB00437	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1892号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,656		
			式	1		1,656		
	計					374,500		
						374,500		
	単価					374,500	円/m	
						374,500		

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	1.063-00-00-1-0
単-849号	吹付 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工		人	0.782	40,326	31,534	
	トンネル作業員		人	0.112	27,606	3,091	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.922	10,200	29,804	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	3.815	5,400	20,601	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	263.021	350	92,057	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	2.922	2,970	8,678	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.718	43,760	31,419	WYB01777 単-1893号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.084	4,384	4,752	WYB01778 単-1899号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.458	197,300	90,363	WYB01784 単-1895号

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

単-849号	吹付 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01785
			日		0.595	39,390	23,437	単-1896号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0	
			式		1		1,864	
	計						0	
	単価						378,400	
							0	
							378,400	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	1.063-00-00-1-0
単-850号	吹付 (発破工法)	D I-1 (21)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工		人	0.782	40,326	31,534	
	トンネル作業員		人	0.112	27,606	3,091	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.922	10,200	29,804	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	3.815	5,400	20,601	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	263.021	350	92,057	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	2.922	2,970	8,678	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.718	43,760	31,419	WYB01797 単-1893号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.293	4,384	5,668	WYB01798 単-1900号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.458	197,300	90,363	WYB01799 単-1895号

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

単-850号	吹付 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01800	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1896号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,948		
	計					0		
						379,400		
	単価					0		
						379,400	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	1.063-00-00-1-0
単-851号	吹付(発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	0
						1	379,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0	0	0	
			人	0.112	39,593	4,434	
トンネル特殊工				0	0	0	
			人	0.782	40,326	31,534	
トンネル作業員				0	0	0	
			人	0.112	27,606	3,091	
セメント		普通ポルトランド バラ		0	0	0	
			t	2.922	10,200	29,804	
コンクリート用骨材 砂		洗砂(山砂)		0	0	0	
			m ³	6.494	5,600	36,366	
吹付コンクリート用碎石		15~5mm(20~5mm)		0	0	0	
			m ³	3.815	5,400	20,601	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		0	0	0	
			kg	263.021	350	92,057	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)		0	0	0	
			kg	2.922	2,970	8,678	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0	WYB01807
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1893号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0	WYB01808
			時間	1.319	4,384	5,782	単-1901号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		0	0	0	WYB01809
			日	0.458	197,300	90,363	単-1895号

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

単-851号	吹付 (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01810	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1896号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,934		
	計					0		
						379,500		
	単価					0		
						379,500	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	1.063-00-00-1-0
単-852号	吹付 (発破工法)	D I-1 (S19)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工		人	0.782	40,326	31,534	
	トンネル作業員		人	0.112	27,606	3,091	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.922	10,200	29,804	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	3.815	5,400	20,601	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	263.021	350	92,057	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	2.922	2,970	8,678	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.718	43,760	31,419	WYB01817 単-1893号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.121	4,384	4,914	WYB01818 単-1902号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.458	197,300	90,363	WYB01819 単-1895号

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

単-852号	吹付 (発破工法)	DI-1(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01820	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1896号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,902		
	計					0		
						378,600		
	単価					0		
						378,600	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
単-853号	吹付 (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工		人	0.782	40,326	31,534	
	トンネル作業員		人	0.112	27,606	3,091	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.922	10,200	29,804	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	3.815	5,400	20,601	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	263.021	350	92,057	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	2.922	2,970	8,678	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.718	43,760	31,419	WYB01827 単-1893号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.609	4,384	7,053	WYB01828 単-1903号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.46	197,300	90,758	WYB01829 単-1904号

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

単-853号	吹付 (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01830	
			日	0.598	39,310	23,507	単-1905号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,898		
	計					0		
						381,200		
	単価					0		
						381,200	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	1.063-00-00-1-0
単-854号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	0
						1	380,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額
						摘要	
	トンネル世話役				0	0	0
			人		0.112	39,593	4,434
	トンネル特殊工				0	0	0
			人		0.782	40,326	31,534
	トンネル作業員				0	0	0
			人		0.112	27,606	3,091
	セメント	普通ポルトランド バラ			0	0	0
			t		2.922	10,200	29,804
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)			0	0	0
			m ³		6.494	5,600	36,366
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)			0	0	0
			m ³		3.815	5,400	20,601
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			0	0	0
			kg		263.021	350	92,057
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0	0	0
			kg		2.922	2,970	8,678
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0	0	0
			時間		0.718	43,760	31,419
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³			0	0	0
			時間		1.519	4,384	6,659
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min			0	0	0
			日		0.46	197,300	90,758

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

単-854号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01840	
			日	0.598	39,310		23,507	単-1905号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0			0		
			式	1			1,892		
	計						0		
							380,800		
	単価						0		
							380,800	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	1.063-00-00-1-0
単-855号	吹付 (発破工法)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	0	0
						1	380,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.782	40,326	31,534	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.112	27,606	3,091	
	セメント	普通ポルトランド バラ		0	0	0	
			t	2.922	10,200	29,804	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		0	0	0	
			m ³	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		0	0	0	
			m ³	3.815	5,400	20,601	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		0	0	0	
			k g	263.021	350	92,057	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0	
			k g	2.922	2,970	8,678	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0	0	0	WYB01847
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1893号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		0	0	0	WYB01848
			時間	1.558	4,384	6,830	単-1907号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		0	0	0	WYB01849
			日	0.458	197,300	90,363	単-1895号

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

単-855号	吹付 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01850	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1896号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,886		
	計					0		
						380,500		
	単価					0		
						380,500	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	1.063-00-00-1-0
単-856号	吹付 (発破工法)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
						1	381,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額
						摘要	
	トンネル世話役				0	0	0
			人		0.112	39,593	4,434
	トンネル特殊工				0	0	0
			人		0.782	40,326	31,534
	トンネル作業員				0	0	0
			人		0.112	27,606	3,091
	セメント	普通ポルトランド バラ			0	0	0
			t		2.922	10,200	29,804
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)			0	0	0
			m ³		6.494	5,600	36,366
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)			0	0	0
			m ³		3.815	5,400	20,601
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			0	0	0
			k g		263.021	350	92,057
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0	0	0
			k g		2.922	2,970	8,678
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0	0	0
			時間		0.718	43,760	31,419
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³			0	0	0
			時間		1.609	4,384	7,053
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min			0	0	0
			日		0.46	197,300	90,758

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

単-856号	吹付 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01860	
			日	0.598	39,310	23,507	単-1905号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,898		
	計					0		
						381,200		
	単価					0		
						381,200	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	1.063-00-00-1-0
単-857号	吹付 (発破工法)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工		人	0.782	40,326	31,534	
	トンネル作業員		人	0.112	27,606	3,091	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.922	10,200	29,804	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	3.815	5,400	20,601	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	263.021	350	92,057	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	2.922	2,970	8,678	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.718	43,760	31,419	WYB01867 単-1893号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.613	4,384	7,071	WYB01868 単-1908号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.458	197,300	90,363	WYB01869 単-1895号

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

単-857号	吹付 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01870	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1896号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,945		
	計					0		
						380,800		
	単価					0		
						380,800	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	1.063-00-00-1-0
単-858号	吹付 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.136	39,593	5,384	
	トンネル特殊工		人	0.949	40,326	38,269	
	トンネル作業員		人	0.136	27,606	3,754	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.902	10,200	39,800	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	8.671	5,600	48,557	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	5.094	5,400	27,507	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	351.167	350	122,908	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.902	2,970	11,588	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.885	43,760	38,727	WYB01877 単-1909号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.412	4,384	6,190	WYB01878 単-1910号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.475	197,300	93,717	WYB01879 単-1911号

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

単-858号	吹付 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01880	
			日	0.618	38,540	23,817	単-1912号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		2,282		
	計					0		
	単価					462,500		
						0		
						462,500	円/m	

参考資料（1）

単-859号	吹付（発破工法）	D I L-B	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	405,100
						歩掛使用年月	2020.12		405,100
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.117	39,593	4,632			
	トンネル特殊工		人	0.703	40,326	28,349			
	トンネル作業員		人	0.117	27,606	3,229			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.191	10,200	32,548			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	7.092	5,600	39,715			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）	m ³	4.167	5,400	22,501			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	287.227	350	100,529			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	3.191	2,970	9,477			
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.756	43,760	33,082			WYB00141
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.532	4,384	6,716			単-1913号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	時間	1.532	4,384	6,716			WYB00142
			日	0.498	197,300	98,255			WYB00143
				0.498	197,300	98,255			単-1915号

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

単-859号	吹付 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	405,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.648	37,540	24,325		WYB00144
			日	0.648	37,540	24,325		単-1916号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,742		
			式	1		1,742		
	計					405,100		
						405,100		
	単価					405,100		円/m
						405,100		

参考資料 (1)

単-860号	吹付 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	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
	トンネル世話役		人	0.117	39,593	4,632	
	トンネル特殊工		人	0.82	40,326	33,067	
	トンネル作業員		人	0.117	27,606	3,229	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.191	10,200	32,548	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	7.092	5,600	39,715	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	4.167	5,400	22,501	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	287.227	350	100,529	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.191	2,970	9,477	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.756	43,760	33,082	WYB01787 単-1917号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.509	4,384	6,615	WYB01788 単-1918号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.498	197,300	98,255	WYB01794 単-1919号

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

単-860号	吹付 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01795
			日		0.648	37,540	24,325	単-1920号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0	
			式		1		2,025	
	計						0	
							410,000	
	単価						0	
							410,000	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
単-861号	吹付 (発破工法)	D I L-1 (19)-B	単位	m	数量	1	403,800
						1	403,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.117	39,593	4,632	
			人	0.117	39,593	4,632	
	トンネル特殊工			0.703	40,326	28,349	
			人	0.703	40,326	28,349	
	トンネル作業員			0.117	27,606	3,229	
			人	0.117	27,606	3,229	
	セメント	普通ポルトランド バラ		3.191	10,200	32,548	
			t	3.191	10,200	32,548	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		7.092	5,600	39,715	
			m ³	7.092	5,600	39,715	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		4.167	5,400	22,501	
			m ³	4.167	5,400	22,501	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		287.227	350	100,529	
			k g	287.227	350	100,529	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		3.191	2,970	9,477	
			k g	3.191	2,970	9,477	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.756	43,760	33,082	WYB00423
			時間	0.756	43,760	33,082	単-1913号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		1.234	4,384	5,409	WYB00424
			時間	1.234	4,384	5,409	単-1921号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		0.498	197,300	98,255	WYB00425
			日	0.498	197,300	98,255	単-1915号

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

単-861号	吹付 (発破工法)	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	単価	403,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.648	37,540	24,325		WYB00426
			日	0.648	37,540	24,325		単-1916号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,749		
			式	1		1,749		
	計					403,800		
						403,800		
	単価					403,800		円/m
						403,800		

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
単-862号	吹付 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	404,200
				単位	数量	1	404,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役				人	0.117	39,593	4,632
トンネル特殊工				人	0.703	40,326	28,349
トンネル作業員				人	0.117	27,606	3,229
セメント		普通ポルトランド バラ		t	3.191	10,200	32,548
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	7.092	5,600	39,715
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	4.167	5,400	22,501
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	287.227	350	100,529
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	3.191	2,970	9,477
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.756	43,760	33,082
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.317	4,384	5,773
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.498	197,300	98,255
				日	0.498	197,300	98,255

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

単-862号	吹付 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	404,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.648	37,540	24,325	WYB00467	
			日	0.648	37,540	24,325	単-1916号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,785		
			式	1		1,785		
	計					404,200		
	単価					404,200		
						404,200	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	1.063-00-00-1-0
単-863号	吹付（発破工法）	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	403,800
						1	403,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.117	39,593	4,632	
			人	0.117	39,593	4,632	
	トンネル特殊工			0.703	40,326	28,349	
			人	0.703	40,326	28,349	
	トンネル作業員			0.117	27,606	3,229	
			人	0.117	27,606	3,229	
	セメント	普通ポルトランド バラ		3.191	10,200	32,548	
			t	3.191	10,200	32,548	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）		7.092	5,600	39,715	
			m ³	7.092	5,600	39,715	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）		4.167	5,400	22,501	
			m ³	4.167	5,400	22,501	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		287.227	350	100,529	
			k g	287.227	350	100,529	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		3.191	2,970	9,477	
			k g	3.191	2,970	9,477	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.756	43,760	33,082	WYB00477
			時間	0.756	43,760	33,082	単-1913号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		1.237	4,384	5,423	WYB00478
			時間	1.237	4,384	5,423	単-1923号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		0.498	197,300	98,255	WYB00479
			日	0.498	197,300	98,255	単-1915号

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

単-863号	吹付 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	403,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.648	37,540	24,325		WYB00480
			日	0.648	37,540	24,325		単-1916号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,735		
			式	1		1,735		
	計					403,800		
						403,800		
	単価					403,800		円/m
						403,800		

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	
単-864号	吹付 (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	263,400	
						1	263,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.108	39,593	4,276	
				人	0.108	39,593	4,276	
トンネル特殊工					0.54	40,326	21,776	
				人	0.54	40,326	21,776	
トンネル作業員					0.108	27,606	2,981	
				人	0.108	27,606	2,981	
セメント		普通ポルトランド バラ			2.773	10,200	28,284	
				t	2.773	10,200	28,284	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			6.163	5,600	34,512	
				m ³	6.163	5,600	34,512	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			3.621	5,400	19,553	
				m ³	3.621	5,400	19,553	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			249.61	350	87,363	
				kg	249.61	350	87,363	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			2.773	2,970	8,235	
				kg	2.773	2,970	8,235	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0.692	43,760	30,281	WYB00156
				時間	0.692	43,760	30,281	単-1924号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			1.183	4,384	5,186	WYB00157
				時間	1.183	4,384	5,186	単-1925号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0.663	30,400	20,155	WYB00159
				日	0.663	30,400	20,155	単-1926号

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

単-864号	吹付（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	263,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		798			
		式	1		798			
計					263,400			
					263,400			
単価					263,400			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	1.063-00-00-1-0
単-865号	吹付（機械工法）	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	263,400
						1	263,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.108	39,593	4,276	
			人	0.108	39,593	4,276	
トンネル特殊工				0.54	40,326	21,776	
			人	0.54	40,326	21,776	
トンネル作業員				0.108	27,606	2,981	
			人	0.108	27,606	2,981	
セメント		普通ポルトランド バラ		2.773	10,200	28,284	
			t	2.773	10,200	28,284	
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）		6.163	5,600	34,512	
			m ³	6.163	5,600	34,512	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）		3.621	5,400	19,553	
			m ³	3.621	5,400	19,553	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		249.61	350	87,363	
			k g	249.61	350	87,363	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		2.773	2,970	8,235	
			k g	2.773	2,970	8,235	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.692	43,760	30,281	WYB00447
			時間	0.692	43,760	30,281	単-1924号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		1.177	4,384	5,159	WYB00452
			時間	1.177	4,384	5,159	単-1927号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型		0.663	30,400	20,155	WYB00453
			日	0.663	30,400	20,155	単-1926号

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

単-865号	吹付 (機械工法)	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	263,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		825		
	3%		式	1		825		
	計					263,400		
	単価					263,400		
						263,400	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	1.063-00-00-1-0		
単-866号	吹付（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	303,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.119	39,593	4,711		
	トンネル特殊工		人		0.595	40,326	23,993		
	トンネル作業員		人		0.119	27,606	3,285		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		3.274	10,200	33,394		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³		7.276	5,600	40,745		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）	m ³		4.275	5,400	23,085		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg		294.678	350	103,137		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	kg		3.274	2,970	9,723		
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間		0.769	43,760	33,651		WYB00688
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間		1.432	4,384	6,277		単-1928号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日		0.673	30,070	20,237		WYB00691
					0.673	30,070	20,237		単-1930号

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

単-866号	吹付 (機械工法)	DII-M	単位	m	数量	1	単価	303,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費 (率+まるめ)					1		862	
3%			式		1		862	
計							303,100	
単価							303,100	
							303,100	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	
単-867号	吹付 (発破工法)	D I L-B 妻部	単位	面	数量	1	176,800	
						1	176,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.055	39,593	2,177	
			人		0.055	39,593	2,177	
トンネル特殊工					0.33	40,326	13,307	
			人		0.33	40,326	13,307	
トンネル作業員					0.055	27,606	1,518	
			人		0.055	27,606	1,518	
セメント		普通ポルトランド バラ			2.177	10,200	22,205	
			t		2.177	10,200	22,205	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			4.838	5,600	27,092	
			m ³		4.838	5,600	27,092	
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)			2.843	5,400	15,352	
			m ³		2.843	5,400	15,352	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			195.955	350	68,584	
			k g		195.955	350	68,584	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			2.177	2,970	6,465	
			k g		2.177	2,970	6,465	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0.385	43,760	16,847	WYB01001
			時間		0.385	43,760	16,847	単-1931号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.731	4,384	3,204	WYB01002
			時間		0.731	4,384	3,204	単-1932号
諸雑費 (まるめ)					1		49	
			式		1		49	

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

単-867号	吹付 (発破工法)	D I L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	176,800
						1		176,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					176,800		
	単価					176,800		
						176,800	円/面	

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
単-868号	吹付（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	1	154,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.049	39,593	1,940	154,600
			人	0.049	39,593	1,940	
トンネル特殊工				0.297	40,326	11,976	
			人	0.297	40,326	11,976	
トンネル作業員				0.049	27,606	1,352	
			人	0.049	27,606	1,352	
セメント		普通ポルトランド バラ		1.056	10,200	10,771	
			t	1.056	10,200	10,771	
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）		2.346	5,600	13,137	
			m ³	2.346	5,600	13,137	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）		1.378	5,400	7,441	
			m ³	1.378	5,400	7,441	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		58.057	350	20,319	
			kg	58.057	350	20,319	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		1.056	2,970	3,136	
			kg	1.056	2,970	3,136	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.282	43,760	12,340	WYB00136
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1933号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.619	4,384	2,713	WYB00137
			時間	0.619	4,384	2,713	単-1934号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		0.252	197,300	49,719	WYB00138
			日	0.252	197,300	49,719	単-1935号

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

単-868号	吹付 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	154,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.327	58,140	19,011	WYB00139	
			日	0.327	58,140	19,011	単-1936号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		745		
			式	1		745		
	計					154,600		
						154,600		
	単価					154,600	円/m	
						154,600		

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
単-869号	吹付 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.049	39,593	1,940	
	トンネル特殊工		人	0.297	40,326	11,976	
	トンネル作業員		人	0.049	27,606	1,352	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.056	10,200	10,771	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.378	5,400	7,441	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	58.057	350	20,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	1.056	2,970	3,136	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01802 単-1937号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.616	4,384	2,700	WYB01803 単-1938号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	197,300	41,235	WYB01804 単-1939号

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

単-869号	吹付 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01805	
			日	0.271	66,750		18,089	単-1940号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			664		
	計						0		
	単価						145,100		
							0		
							145,100	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
単-870号	吹付(発破工法)	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	145,000
						1	145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.049	39,593	1,940	
			人	0.049	39,593	1,940	
トンネル特殊工				0.297	40,326	11,976	
			人	0.297	40,326	11,976	
トンネル作業員				0.049	27,606	1,352	
			人	0.049	27,606	1,352	
セメント	普通ポルトランド	バラ		1.056	10,200	10,771	
			t	1.056	10,200	10,771	
コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)			2.346	5,600	13,137	
			m ³	2.346	5,600	13,137	
吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)			1.378	5,400	7,441	
			m ³	1.378	5,400	7,441	
急結剤	吹付コンクリート用	C×9.0% 粉体		58.057	350	20,319	
			kg	58.057	350	20,319	
粉塵抑制剤	標準混和料	C×0.1~0.3(標準配合0.1%)		1.056	2,970	3,136	
			kg	1.056	2,970	3,136	
コンクリート吹付機運転	エックタ型	湿式C搭載R一体	7m級	8~22m ³ /h級		0.282	43,760
			時間	0.282	43,760	12,340	WYB00481
							単-1933号
トラックミキサー運転	混合容量	4.4m ³		0.588	4,384	2,577	WYB00482
			時間	0.588	4,384	2,577	単-1941号
集塵機運転	フィルタ式	3000m ³ /min		0.209	197,300	41,235	WYB00483
			日	0.209	197,300	41,235	単-1942号

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

単-870号	吹付 (発破工法)	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.271	66,750	18,089	WYB00484
			日	0.271	66,750	18,089	単-1943号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		687	
			式	1		687	
	計					145,000	
						145,000	
	単価					145,000	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
単-871号	吹付(発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.049	39,593	1,940	145,000
			人	0.049	39,593	1,940	
トンネル特殊工				0.297	40,326	11,976	
			人	0.297	40,326	11,976	
トンネル作業員				0.049	27,606	1,352	
			人	0.049	27,606	1,352	
セメント		普通ポルトランド バラ		1.056	10,200	10,771	
			t	1.056	10,200	10,771	
コンクリート用骨材 砂		洗砂(山砂)		2.346	5,600	13,137	
			m ³	2.346	5,600	13,137	
吹付コンクリート用碎石		15～5mm(20～5mm)		1.378	5,400	7,441	
			m ³	1.378	5,400	7,441	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		58.057	350	20,319	
			kg	58.057	350	20,319	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3(標準配合0.1%)		1.056	2,970	3,136	
			kg	1.056	2,970	3,136	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.282	43,760	12,340	WYB00495
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1933号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.591	4,384	2,590	WYB00496
			時間	0.591	4,384	2,590	単-1944号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		0.209	197,300	41,235	WYB00497
			日	0.209	197,300	41,235	単-1942号

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

単-871号	吹付 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.271	66,750	18,089	WYB00500
			日	0.271	66,750	18,089	単-1943号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		674	
			式	1		674	
	計					145,000	
	単価					145,000	
						145,000	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
単-872号	吹付 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.049	39,593	1,940	
	トンネル特殊工		人	0.297	40,326	11,976	
	トンネル作業員		人	0.049	27,606	1,352	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.056	10,200	10,771	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.378	5,400	7,441	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	58.057	350	20,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	1.056	2,970	3,136	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01812 単-1937号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.497	4,384	2,178	WYB01813 単-1945号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	197,300	41,235	WYB01814 単-1939号

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

単-872号	吹付 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01815
			日	0.271	66,750		18,089	単-1940号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0			0	
			式	1			686	
	計						0	
							144,600	
	単価						0	
							144,600	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
単-873号	吹付(発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	0
						1	145,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.049	39,593	1,940	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.297	40,326	11,976	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.049	27,606	1,352	
	セメント	普通ポルトランド バラ		0	0	0	
			t	1.056	10,200	10,771	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)		0	0	0	
			m ³	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15~5mm(20~5mm)		0	0	0	
			m ³	1.378	5,400	7,441	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		0	0	0	
			kg	58.057	350	20,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)		0	0	0	
			kg	1.056	2,970	3,136	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0	WYB01832
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1937号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		0	0	0	WYB01833
			時間	0.602	4,384	2,639	単-1946号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		0	0	0	WYB01834
			日	0.209	197,300	41,235	単-1939号

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

単-873号	吹付 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01835	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1940号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		725		
	計					0		
						145,100		
	単価					0		
						145,100	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
単-874号	吹付 (発破工法)	D I-1 (24)-B	単位	m	数量	0	0
						1	145,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0	0	0	
			人	0.049	39,593	1,940	
トンネル特殊工				0	0	0	
			人	0.297	40,326	11,976	
トンネル作業員				0	0	0	
			人	0.049	27,606	1,352	
セメント		普通ポルトランド バラ		0	0	0	
			t	1.056	10,200	10,771	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		0	0	0	
			m ³	2.346	5,600	13,137	
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		0	0	0	
			m ³	1.378	5,400	7,441	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		0	0	0	
			k g	58.057	350	20,319	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0	
			k g	1.056	2,970	3,136	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0	0	0	WYB01852
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1937号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0	WYB01853
			時間	0.615	4,384	2,696	単-1947号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		0	0	0	WYB01854
			日	0.209	197,300	41,235	単-1939号

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

単-874号	吹付 (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01855	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1940号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		668		
	計					0		
						145,100		
	単価					0		
						145,100	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
単-875号	吹付（発破工法）	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.049	39,593	1,940	
	トンネル特殊工		人	0.297	40,326	11,976	
	トンネル作業員		人	0.049	27,606	1,352	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.056	10,200	10,771	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm（20～5mm）	m ³	1.378	5,400	7,441	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	58.057	350	20,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	1.056	2,970	3,136	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01872 単-1937号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.516	4,384	2,262	WYB01873 単-1948号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	197,300	41,235	WYB01874 単-1939号

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

単-875号	吹付 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01875	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1940号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		702		
	計					0		
						144,700		
	単価					0		
						144,700	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	1.063-00-00-1-0
単-876号	吹付(発破工法)	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	0
						1	145,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0	0	0	
			人	0.049	39,593	1,940	
トンネル特殊工				0	0	0	
			人	0.297	40,326	11,976	
トンネル作業員				0	0	0	
			人	0.049	27,606	1,352	
セメント		普通ポルトランド バラ		0	0	0	
			t	1.056	10,200	10,771	
コンクリート用骨材 砂		洗砂(山砂)		0	0	0	
			m ³	2.346	5,600	13,137	
吹付コンクリート用碎石		15~5mm(20~5mm)		0	0	0	
			m ³	1.378	5,400	7,441	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		0	0	0	
			k g	58.057	350	20,319	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)		0	0	0	
			k g	1.056	2,970	3,136	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0	WYB01887
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1937号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0	WYB01888
			時間	0.625	4,384	2,740	単-1949号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		0	0	0	WYB01889
			日	0.209	197,300	41,235	単-1939号

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

単-876号	吹付 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01890	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1940号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		724		
	計					0		
						145,200		
	単価					0		
						145,200	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	1.063-00-00-1-0	
単-877号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	0	
						1	145,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0	0	0	
				人	0.049	39,593	1,940	
トンネル特殊工					0	0	0	
				人	0.297	40,326	11,976	
トンネル作業員					0	0	0	
				人	0.049	27,606	1,352	
セメント		普通ポルトランド バラ			0	0	0	
				t	1.056	10,200	10,771	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			0	0	0	
				m ³	2.346	5,600	13,137	
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)			0	0	0	
				m ³	1.378	5,400	7,441	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			0	0	0	
				kg	58.057	350	20,319	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0	0	0	
				kg	1.056	2,970	3,136	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0	0	0	WYB01897
				時間	0.282	43,760	12,340	単-1937号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0	0	0	WYB01898
				時間	0.715	4,384	3,134	単-1950号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min			0	0	0	WYB01899
				日	0.209	197,300	41,235	単-1939号

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

単-877号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01900
			日		0.271	66,750	18,089	単-1940号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0	
			式		1		730	
	計						0	
							145,600	
	単価						0	
							145,600	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
単-878号	吹付 (発破工法)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	0	0
						1	145,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0	0	0	
			人	0.049	39,593	1,940	
トンネル特殊工				0	0	0	
			人	0.297	40,326	11,976	
トンネル作業員				0	0	0	
			人	0.049	27,606	1,352	
セメント		普通ポルトランド バラ		0	0	0	
			t	1.056	10,200	10,771	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		0	0	0	
			m ³	2.346	5,600	13,137	
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		0	0	0	
			m ³	1.378	5,400	7,441	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		0	0	0	
			k g	58.057	350	20,319	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0	
			k g	1.056	2,970	3,136	
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0	0	0	WYB01907
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1937号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0	WYB01908
			時間	0.734	4,384	3,217	単-1951号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		0	0	0	WYB01909
			日	0.209	197,300	41,235	単-1939号

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

単-878号	吹付 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01910	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1940号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		747		
	計					0		
						145,700		
	単価					0		
						145,700	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	1.063-00-00-1-0
単-879号	吹付 (発破工法)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.049	39,593	1,940	
	トンネル特殊工		人	0.297	40,326	11,976	
	トンネル作業員		人	0.049	27,606	1,352	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.056	10,200	10,771	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.378	5,400	7,441	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	58.057	350	20,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.056	2,970	3,136	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01917 単-1937号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.759	4,384	3,327	WYB01918 単-1952号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	197,300	41,235	WYB01919 単-1939号

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

単-879号	吹付 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01920	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1940号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		737		
	計					0		
						145,800		
	単価					0		
						145,800	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	1.063-00-00-1-0
単-880号	吹付 (発破工法)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.049	39,593	1,940	
	トンネル特殊工		人	0.297	40,326	11,976	
	トンネル作業員		人	0.049	27,606	1,352	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.056	10,200	10,771	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.378	5,400	7,441	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	58.057	350	20,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.056	2,970	3,136	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01927 単-1937号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.762	4,384	3,340	WYB01928 単-1953号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	197,300	41,235	WYB01929 単-1939号

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

単-880号	吹付 (発破工法)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01930	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1940号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		724		
	計					0		
						145,800		
	単価					0		
						145,800	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	1.063-00-00-1-0
単-881号	吹付 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.055	39,593	2,177	
	トンネル特殊工		人	0.33	40,326	13,307	
	トンネル作業員		人	0.055	27,606	1,518	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.395	10,200	14,229	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.101	5,600	17,365	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.822	5,400	9,838	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	76.751	350	26,862	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.395	2,970	4,143	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.321	43,760	14,046	WYB01937 単-1954号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.616	4,384	2,700	WYB01938 単-1938号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.212	197,300	41,827	WYB01939 単-1955号

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

単-881号	吹付 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01940
			日		0.276	65,870	18,180	単-1956号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0	
			式		1		808	
	計						0	
							167,000	
	単価						0	
							167,000	円/m

参考資料（1）

単-882号	吹付（発破工法）	D I L-B	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	156,700
						歩掛使用年月	2020.12		156,700
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.049	39,593	1,940		
				人	0.049	39,593	1,940		
トンネル特殊工					0.297	40,326	11,976		
				人	0.297	40,326	11,976		
トンネル作業員					0.049	27,606	1,352		
				人	0.049	27,606	1,352		
セメント		普通ポルトランド バラ			1.056	10,200	10,771		
				t	1.056	10,200	10,771		
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）			2.346	5,600	13,137		
				m ³	2.346	5,600	13,137		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm（20～5mm）			1.378	5,400	7,441		
				m ³	1.378	5,400	7,441		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			58.057	350	20,319		
				kg	58.057	350	20,319		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）			1.056	2,970	3,136		
				kg	1.056	2,970	3,136		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0.282	43,760	12,340	WYB00151	
				時間	0.282	43,760	12,340	単-1933号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.702	4,384	3,077	WYB00152	
				時間	0.702	4,384	3,077	単-1957号	
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min			0.26	197,300	51,298	WYB00153	
				日	0.26	197,300	51,298	単-1958号	

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

単-882号	吹付 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	156,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.338	56,820	19,205	WYB00154	
		日	0.338	56,820	19,205	単-1959号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		708		
		式	1		708		
計					156,700		
単価					156,700		
					156,700	円/m	

参考資料（1）

単-883号	吹付（発破工法）	D I L-B	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
						歩掛使用年月	2020.12		1
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.049	39,593	1,940			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.297	40,326	11,976			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.049	27,606	1,352			
セメント		普通ポルトランド バラ		0	0	0			
			t	1.056	10,200	10,771			
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）		0	0	0			
			m ³	2.346	5,600	13,137			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm（20～5mm）		0	0	0			
			m ³	1.378	5,400	7,441			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		0	0	0			
			k g	58.057	350	20,319			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		0	0	0			
			k g	1.056	2,970	3,136			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0	0	0	WYB01822		
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1937号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0	WYB01823		
			時間	0.69	4,384	3,024	単-1960号		
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		0	0	0	WYB01824		
			日	0.212	197,300	41,827	単-1955号		

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

単-883号	吹付 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01825
			日	0.276	65,870		18,180	単-1956号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			757	
	計						0	
	単価						146,200	
							0	
							146,200	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	1.063-00-00-1-0
単-884号	吹付 (発破工法)	D I L-1 (19)-B	単位	m	数量	1	145,600
						1	145,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.049	39,593	1,940	
			人	0.049	39,593	1,940	
	トンネル特殊工			0.297	40,326	11,976	
			人	0.297	40,326	11,976	
	トンネル作業員			0.049	27,606	1,352	
			人	0.049	27,606	1,352	
	セメント	普通ポルトランド バラ		1.056	10,200	10,771	
			t	1.056	10,200	10,771	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		2.346	5,600	13,137	
			m ³	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		1.378	5,400	7,441	
			m ³	1.378	5,400	7,441	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		58.057	350	20,319	
			k g	58.057	350	20,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		1.056	2,970	3,136	
			k g	1.056	2,970	3,136	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.282	43,760	12,340	WYB00468
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1933号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		0.553	4,384	2,424	WYB00469
			時間	0.553	4,384	2,424	単-1961号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		0.212	197,300	41,827	WYB00471
			日	0.212	197,300	41,827	単-1962号

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

単-884号	吹付 (発破工法)	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	145,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.276	65,870	18,180	WYB00474
			日	0.276	65,870	18,180	単-1963号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		757	
			式	1		757	
	計					145,600	
						145,600	
	単価					145,600	円/m
						145,600	

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	
単-885号	吹付 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	145,700	
				単位	数量	1	145,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			人	0.049	39,593	1,940	
	トンネル特殊工			人	0.297	40,326	11,976	
	トンネル作業員			人	0.049	27,606	1,352	
	セメント	普通ポルトランド バラ		t	1.056	10,200	10,771	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m ³	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		m ³	1.378	5,400	7,441	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	58.057	350	20,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.056	2,970	3,136	
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.282	43,760	12,340	WYB00502
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		時間	0.594	4,384	2,604	単-1933号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		日	0.212	197,300	41,827	WYB00503
				日	0.212	197,300	41,827	単-1964号
				日	0.212	197,300	41,827	単-1962号

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

単-885号	吹付 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.276	65,870	18,180	WYB00505	
		日	0.276	65,870	18,180	単-1963号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		677		
		式	1		677		
計					145,700		
単価					145,700		
					145,700	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	1.063-00-00-1-0
単-886号	吹付(発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	145,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役		人	0.049	39,593	1,940	145,600
	トンネル特殊工		人	0.297	40,326	11,976	
	トンネル作業員		人	0.049	27,606	1,352	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.056	10,200	10,771	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm(20～5mm)	m ³	1.378	5,400	7,441	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	58.057	350	20,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	k g	1.056	2,970	3,136	
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB00517
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.554	4,384	2,428	単-1933号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.212	197,300	41,827	WYB00521
			日	0.212	197,300	41,827	単-1965号
							WYB00522
							単-1962号

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

単-886号	吹付 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	145,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.276	65,870	18,180	WYB00523	
		日	0.276	65,870	18,180	単-1963号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		753		
		式	1		753		
計					145,600		
単価					145,600		
					145,600	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		
単-887号	吹付 (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	単価	185,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.108	39,593	4,276		
	トンネル特殊工		人		0.432	40,326	17,420		
	トンネル作業員		人		0.108	27,606	2,981		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		0.507	10,200	5,171		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		1.126	5,600	6,305		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³		0.662	5,400	3,574		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg		45.619	350	15,966		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg		0.507	2,970	1,505		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間		0.282	43,760	12,340		WYB00166
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間		0.488	4,384	2,139		単-1933号 WYB00167
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日		0.473	197,300	93,322		単-1966号 WYB00168
			日		0.473	197,300	93,322		単-1967号

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

単-887号	吹付 (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	185,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.663	30,400	20,155	WYB00169
			日	0.663	30,400	20,155	単-1926号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		646	
			式	1		646	
	計					185,800	
						185,800	
	単価					185,800	
						185,800	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	1.063-00-00-1-0		
単-888号	吹付 (機械工法)	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	172,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.049	39,593	1,940			
	トンネル特殊工		人	0.198	40,326	7,984			
	トンネル作業員		人	0.049	27,606	1,352			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.507	10,200	5,171			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.126	5,600	6,305			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	0.662	5,400	3,574			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	45.619	350	15,966			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.507	2,970	1,505			
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB00486
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.556	4,384	2,437			単-1933号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.473	197,300	93,322			WYB00487
									単-1968号
									WYB00490
									単-1967号

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

単-888号	吹付 (機械工法)	DI-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	172,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.663	30,400	20,155	WYB00491	
			日	0.663	30,400	20,155	単-1926号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		249		
			式	1		249		
	計					172,300		
	単価					172,300		
						172,300	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
単-889号	吹付 (機械工法)	DII-M	単位	m	数量	1	221,800
						単価	221,800
						金額	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.055	39,593	2,177	
			人	0.055	39,593	2,177	
	トンネル特殊工			0.33	40,326	13,307	
			人	0.33	40,326	13,307	
	トンネル作業員			0.055	27,606	1,518	
			人	0.055	27,606	1,518	
	セメント	普通ポルトランド バラ		1.395	10,200	14,229	
			t	1.395	10,200	14,229	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		3.101	5,600	17,365	
			m ³	3.101	5,600	17,365	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)		1.922	5,400	10,378	
			m ³	1.922	5,400	10,378	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		76.751	350	26,862	
			k g	76.751	350	26,862	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		1.395	2,970	4,143	
			k g	1.395	2,970	4,143	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.321	43,760	14,046	WYB00693
			時間	0.321	43,760	14,046	単-1969号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		0.507	4,384	2,222	WYB00694
			時間	0.507	4,384	2,222	単-1970号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		0.481	197,300	94,901	WYB00695
			日	0.481	197,300	94,901	単-1971号

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

単-889号	吹付 (機械工法)	DII-M	単位	m	数量	1	221,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.673	30,070	20,237	WYB00696
			日	0.673	30,070	20,237	単-1930号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		415	
			式	1		415	
	計					221,800	
						221,800	
	単価					221,800	円/m
						221,800	

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	1.073-00-00-1-0	
単-890号	吹付（発破工法）	CIIp-B	単位	m	数量	1	79,840	
						1	79,840	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			人	0.04	39,941	1,597	
	トンネル特殊工			人	0.161	40,696	6,552	
	トンネル作業員			人	0.04	27,845	1,113	
	セメント	普通ポルトランド バラ		t	0.608	10,200	6,201	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）		m ³	1.352	5,600	7,571	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）		m ³	0.794	5,400	4,287	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		kg	54.74	350	19,159	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		kg	0.608	2,970	1,805	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体（排出ガス第1次基 7m級 6～20m ³ /h級）		時間	0.239	44,020	10,520	WYB00934
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.527	2,354	1,240	単-1972号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min		時間	0.527	2,354	1,240	WYB00935
				日	0.126	68,610	8,644	単-1973号
				日	0.126	68,610	8,644	WYB00936
				日	0.126	68,610	8,644	単-1974号

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	1.073-00-00-1-0

単-890号	吹付 (発破工法)	CIIp-B	単位	m	数量	1	単価	79,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0.176	61,310	10,790	WYB00937
			日		0.176	61,310	10,790	単-1975号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		361	
			式		1		361	
	計						79,840	
	単価						79,840	
							79,840	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	1.073-00-00-1-0		
単-891号	吹付 (発破工法)	D I p-B	単位	m	数量	1	単価	117,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.06	39,941	2,396		
			人		0.06	39,941	2,396		
	トンネル特殊工				0.242	40,696	9,848		
			人		0.242	40,696	9,848		
	トンネル作業員				0.06	27,845	1,670		
			人		0.06	27,845	1,670		
	セメント	普通ポルトランド バラ			0.942	10,200	9,608		
			t		0.942	10,200	9,608		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)			2.093	5,600	11,720		
			m ³		2.093	5,600	11,720		
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)			1.23	5,400	6,642		
			m ³		1.23	5,400	6,642		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			84.758	350	29,665		
			k g		84.758	350	29,665		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.942	2,970	2,797		
			k g		0.942	2,970	2,797		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.359	44,020	15,803		WYB00161
			時間		0.359	44,020	15,803		単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³			0.975	2,354	2,295		WYB00162
			時間		0.975	2,354	2,295		単-1977号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min			0.197	68,610	13,516		WYB00163
			日		0.197	68,610	13,516		単-1978号

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	1.073-00-00-1-0

単-891号	吹付 (発破工法)	D I p-B	単位	m	数量	1	117,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.276	40,390	11,147	WYB00164
			日	0.276	40,390	11,147	単-1979号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		193	
			式	1		193	
	計					117,300	
	単価					117,300	
						117,300	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	1.073-00-00-1-0
単-892号	吹付(発破工法)	D I p-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
摘要				単位	数量	単価	金額
	トンネル世話役		人		0	0	0
					0.06	39,941	2,396
	トンネル特殊工		人		0	0	0
					0.242	40,696	9,848
	トンネル作業員		人		0	0	0
					0.06	27,845	1,670
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		0	0	0
					0.942	10,200	9,608
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³		0	0	0
					2.093	5,600	11,720
	吹付コンクリート用碎石	15~5mm(20~5mm)	m ³		0	0	0
					1.23	5,400	6,642
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg		0	0	0
					84.758	350	29,665
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg		0	0	0
					0.942	2,970	2,797
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体(排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間		0	0	0
					0.359	44,020	15,803
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間		0	0	0
					1.025	2,354	2,412
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日		0	0	0
					0.197	68,610	13,516

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	1.073-00-00-1-0

単-892号	吹付 (発破工法)	D I p-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01845	
			日	0.276	59,370	16,386	単-1983号	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0		
			式	1		237		
	計					0		
						122,700		
	単価					0		
						122,700	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	1.073-00-00-1-0		
単-893号	吹付（発破工法）	D I p-2-B	単位	m	数量	1	単価	123,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.06	39,941	2,396			
	トンネル特殊工		人	0.242	40,696	9,848			
	トンネル作業員		人	0.06	27,845	1,670			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.942	10,200	9,608			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	2.093	5,600	11,720			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm（20～5mm）	m ³	1.23	5,400	6,642			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	84.758	350	29,665			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	0.942	2,970	2,797			
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.359	44,020	15,803			WYB00176
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	1.419	2,354	3,340			単-1976号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.197	68,610	13,516			WYB00177
									単-1984号
									WYB00178
									単-1978号

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	1.073-00-00-1-0

単-893号	吹付 (発破工法)	D I p-2-B	単位	m	数量	1	123,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.276	59,370	16,386	WYB00179	
		日	0.276	59,370	16,386	単-1985号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		209		
		式	1		209		
計					123,600		
					123,600		
単価					123,600	円/m	
					123,600		

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	1.073-00-00-1-0
単-894号	吹付（発破工法）	D I pW-B	単位	m	数量	1	207,500
				単位	数量	1	207,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	トンネル世話役			人	0.084	39,941	3,355
	トンネル特殊工			人	0.337	40,696	13,714
	トンネル作業員			人	0.084	27,845	2,338
	セメント	普通ポルトランド バラ		t	1.858	10,200	18,951
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）		m ³	4.128	5,600	23,116
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）		m ³	2.425	5,400	13,095
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	167.184	350	58,514
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		k g	1.858	2,970	5,518
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.526	44,020	23,154
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³		時間	2.004	2,354	4,717
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min		日	0.306	68,610	20,994
							WYB00186
							単-1986号
							WYB00187
							単-1987号
							WYB00188
							単-1988号

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	1.073-00-00-1-0

単-894号	吹付 (発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	207,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0.429	44,070	18,906	WYB00189
			日	0.429	44,070	18,906	18,906	単-1989号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1			1,128	
	計						207,500	
	単価						207,500	
							207,500	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	1.073-00-00-1-0	
単-895号	吹付(発破工法)	CII pL-B	単位	m	数量	1	100,300	
						1	100,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			人	0.045	39,941	1,797	
	トンネル特殊工			人	0.181	40,696	7,365	
	トンネル作業員			人	0.045	27,845	1,253	
	セメント	普通ポルトランド バラ		t	0.82	10,200	8,364	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)		m ³	1.823	5,600	10,208	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)		m ³	1.071	5,400	5,783	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		kg	73.823	350	25,838	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		kg	0.82	2,970	2,435	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体(排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級		時間	0.274	44,020	12,061	WYB00940
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.818	2,354	1,925	単-1990号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min		日	0.164	68,610	11,252	WYB00942
				日	0.164	68,610	11,252	単-1992号

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	1.073-00-00-1-0

単-895号	吹付 (発破工法)	CII pL-B	単位	m	数量	1	単価	100,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0.229	50,940	11,665	WYB00943
			日		0.229	50,940	11,665	単-1993号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		354	
			式		1		354	
	計						100,300	
	単価						100,300	
							100,300	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	1.073-00-00-1-0		
単-896号	吹付(発破工法)	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	152,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.07	39,941	2,795		
	トンネル特殊工		人		0.278	40,696	11,313		
	トンネル作業員		人		0.07	27,845	1,949		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		1.27	10,200	12,954		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³		2.822	5,600	15,803		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m ³		1.658	5,400	8,953		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg		114.307	350	40,007		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg		1.27	2,970	3,771		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体(排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間		0.423	44,020	18,620		WYB00541
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間		1.021	2,354	2,403		単-1994号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日		0.238	68,610	16,329		WYB00557
					0.238	68,610	16,329		単-1996号

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	1.073-00-00-1-0

単-896号	吹付 (発破工法)	D I pL-B	単位	m	数量	1	152,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.333	52,000	17,316	WYB01025	
		日	0.333	52,000	17,316	単-1997号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		287		
		式	1		287		
計					152,500		
単価					152,500		
					152,500	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	1.073-00-00-1-0
単-897号	吹付 (発破工法)	D I pL-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
摘要				単位	数量	単価	金額
	トンネル世話役		人		0	0	0
	トンネル特殊工		人		0	0	0
	トンネル作業員		人		0	0	0
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		0	0	0
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		0	0	0
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³		0	0	0
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg		0	0	0
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg		0	0	0
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級	時間		0	0	0
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間		0	0	0
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日		0	0	0

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	1.073-00-00-1-0

単-897号	吹付 (発破工法)	D I pL-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB01881
			日	0.333	52,000		17,316	単-2001号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0			0	
			式	1			271	
	計						0	
							152,500	
	単価						0	
							152,500	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	1.073-00-00-1-0
単-898号	吹付(発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.07	39,941	2,795	
	トンネル特殊工		人	0.278	40,696	11,313	
	トンネル作業員		人	0.07	27,845	1,949	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.27	10,200	12,954	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	2.822	5,600	15,803	
	吹付コンクリート用碎石	15~5mm(20~5mm)	m ³	1.658	5,400	8,953	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	114.307	350	40,007	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	1.27	2,970	3,771	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体(排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.423	44,020	18,620	WYB01893 単-1998号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.975	2,354	2,295	WYB01894 単-2002号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.286	68,610	19,622	WYB01895 単-2003号

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	1.073-00-00-1-0

単-898号	吹付 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01901	
			日	0.4	46,080	18,432	単-2004号	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0		
			式	1		286		
	計					0		
						156,800		
	単価					0		
						156,800	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	1.073-00-00-1-0
単-899号	吹付(発破工法)	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	153,500
				単位	数量	1	153,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額
				単位	数量	単価	金額
	トンネル世話役			人	0.07	39,941	2,795
	トンネル特殊工			人	0.278	40,696	11,313
	トンネル作業員			人	0.07	27,845	1,949
	セメント	普通ポルトランド バラ		t	1.27	10,200	12,954
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)		m ³	2.822	5,600	15,803
	吹付コンクリート用碎石	15~5mm(20~5mm)		m ³	1.658	5,400	8,953
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		kg	114.307	350	40,007
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)		kg	1.27	2,970	3,771
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体(排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級		時間	0.423	44,020	18,620
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³		時間	1.466	2,354	3,450
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min		日	0.238	68,610	16,329
							単-1994号
							単-2005号
							単-1996号

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	1.073-00-00-1-0

単-899号	吹付 (発破工法)	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	153,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.333	52,000	17,316	WYB00209	
		日	0.333	52,000	17,316	単-1997号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		240		
		式	1		240		
計					153,500		
単価					153,500		
					153,500	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	1.073-00-00-1-0	
単-900号	吹付（発破工法）	CⅡpL-B 妻部	単位	面	数量	1	69,590	
						1	69,590	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.031	39,941	1,238	
			人		0.031	39,941	1,238	
	トンネル特殊工				0.125	40,696	5,087	
			人		0.125	40,696	5,087	
	トンネル作業員				0.031	27,845	863	
			人		0.031	27,845	863	
	セメント	普通ポルトランド バラ			0.848	10,200	8,649	
			t		0.848	10,200	8,649	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）			1.885	5,600	10,556	
			m ³		1.885	5,600	10,556	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）			1.107	5,400	5,977	
			m ³		1.107	5,400	5,977	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			76.334	350	26,716	
			k g		76.334	350	26,716	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）			0.848	2,970	2,518	
			k g		0.848	2,970	2,518	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級			0.154	44,020	6,779	WYB00630
			時間		0.154	44,020	6,779	単-2006号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³			0.513	2,354	1,207	WYB01020
			時間		0.513	2,354	1,207	単-2007号
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	

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	1.073-00-00-1-0

単-900号	吹付（発破工法）	CII pL-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	69,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					69,590		
	単価					69,590		
						69,590	円/面	

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	1.073-00-00-1-0	
単-901号	吹付(発破工法)	D I pL-B 妻部	単位	面	数量	1	96,270	
						1	96,270	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.031	39,941	1,238	
			人		0.031	39,941	1,238	
トンネル特殊工					0.125	40,696	5,087	
			人		0.125	40,696	5,087	
トンネル作業員					0.031	27,845	863	
			人		0.031	27,845	863	
セメント		普通ポルトランド バラ			1.218	10,200	12,423	
			t		1.218	10,200	12,423	
コンクリート用骨材 砂		洗砂(山砂)			2.707	5,600	15,159	
			m ³		2.707	5,600	15,159	
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			1.59	5,400	8,586	
			m ³		1.59	5,400	8,586	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			109.642	350	38,374	
			k g		109.642	350	38,374	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.218	2,970	3,617	
			k g		1.218	2,970	3,617	
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体(排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級			0.218	44,020	9,596	WYB00293
			時間		0.218	44,020	9,596	単-2008号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.564	2,354	1,327	WYB00294
			時間		0.564	2,354	1,327	単-2009号
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式		1		0	

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	1.073-00-00-1-0

単-901号	吹付 (発破工法)	D I pL-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	96,270
						1		96,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					96,270		
	単価					96,270		
						96,270	円/面	

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	1.073-00-00-1-0	
単-902号	吹付(発破工法)	D I pL-2-B 妻部	単位	面	数量	1	101,700	
						1	101,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.031	39,941	1,238	
			人		0.031	39,941	1,238	
	トンネル特殊工				0.125	40,696	5,087	
			人		0.125	40,696	5,087	
	トンネル作業員				0.031	27,845	863	
			人		0.031	27,845	863	
	セメント	普通ポルトランド バラ			1.718	10,200	17,523	
			t		1.718	10,200	17,523	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)			2.707	5,600	15,159	
			m ³		2.707	5,600	15,159	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)			1.59	5,400	8,586	
			m ³		1.59	5,400	8,586	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			109.642	350	38,374	
			k g		109.642	350	38,374	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			1.218	2,970	3,617	
			k g		1.218	2,970	3,617	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.218	44,020	9,596	WYB00222
			時間		0.218	44,020	9,596	単-2008号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³			0.679	2,354	1,598	WYB00223
			時間		0.679	2,354	1,598	単-2010号
	諸雑費(まるめ)				1		59	
			式		1		59	

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	1.073-00-00-1-0

単-902号	吹付(発破工法)	D I pL-2-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	101,700
						1		101,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					101,700		
	単価					101,700		
						101,700	円/面	

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	1.073-00-00-1-0	
単-903号	吹付(発破工法)	D I pW-B 妻部	単位	面	数量	1	124,700	
						1	124,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.04	39,941	1,597	
			人		0.04	39,941	1,597	
トンネル特殊工					0.161	40,696	6,552	
			人		0.161	40,696	6,552	
トンネル作業員					0.04	27,845	1,113	
			人		0.04	27,845	1,113	
セメント		普通ポルトランド バラ			1.577	10,200	16,085	
			t		1.577	10,200	16,085	
コンクリート用骨材 砂		洗砂(山砂)			3.504	5,600	19,622	
			m ³		3.504	5,600	19,622	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			2.059	5,400	11,118	
			m ³		2.059	5,400	11,118	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			141.912	350	49,669	
			k g		141.912	350	49,669	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			1.577	2,970	4,683	
			k g		1.577	2,970	4,683	
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体(排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.282	44,020	12,413	WYB01022
			時間		0.282	44,020	12,413	単-2011号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.756	2,354	1,779	WYB01024
			時間		0.756	2,354	1,779	単-2012号
諸雑費(まるめ)					1		69	
			式		1		69	

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		
単-904号	吹付（発破工法）	CII-Ra-B	単位	m	数量	1	単価	55,320	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.035	39,593	1,385			
	トンネル特殊工		人	0.142	40,326	5,726			
	トンネル作業員		人	0.071	27,606	1,960			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.418	10,200	4,263			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	0.929	5,600	5,202			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）	m ³	0.546	5,400	2,948			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	37.616	350	13,165			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	kg	0.418	2,970	1,241			
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.205	6,480	1,328			単-2013号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.205	9,476	1,942			単-2014号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2t積	時間	0.205	2,013	412			単-2015号

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	
単-904号	吹付 (発破工法)	CII-Ra-B	単位	m	数量	1	単価	55,320
						1	55,320	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m3			0.205	6,223	1,275	
			時間		0.205	6,223	1,275	単-2016号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.511	2,094	1,070	WYB00218
			時間		0.511	2,094	1,070	単-2017号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0.23	57,110	13,135	WYB00219
			日		0.23	57,110	13,135	単-2018号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		268	
			式		1		268	
	計						55,320	
							55,320	
	単価						55,320	
							55,320	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

単-905号	吹付 (発破工法)	CII-Ra''-B	単位	m	数量	1	単価	55,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.035	39,593	1,385		
	トンネル特殊工		人	0.142	40,326	5,726		
	トンネル作業員		人	0.071	27,606	1,960		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.418	10,200	4,263		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.929	5,600	5,202		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	0.546	5,400	2,948		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	37.616	350	13,165		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.418	2,970	1,241		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.205	6,480	1,328		単-2013号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.205	9,476	1,942		単-2014号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2t積	時間	0.205	2,013	412		単-2015号

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		
単-905号	吹付 (発破工法)	CII-Ra''-B	単位	m	数量	1	単価	55,320	
						1		55,320	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m3			0.205	6,223	1,275		
				時間	0.205	6,223	1,275	単-2016号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m3			0.512	2,094	1,072	WYB00231	
				時間	0.512	2,094	1,072	単-2019号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h ハッチ型			0.23	57,110	13,135	WYB00232	
				日	0.23	57,110	13,135	単-2018号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		266		
				式	1		266		
計							55,320		
							55,320		
単価							55,320		
							55,320	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		
単-906号	吹付（発破工法）	CII-KR'-B	単位	m	数量	1	単価	81,640	
						1		81,640	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.044	39,593	1,742		
				人	0.044	39,593	1,742		
トンネル特殊工					0.176	40,326	7,097		
				人	0.176	40,326	7,097		
トンネル作業員					0.044	27,606	1,214		
				人	0.044	27,606	1,214		
セメント		普通ポルトランド バラ			0.767	10,200	7,823		
				t	0.767	10,200	7,823		
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）			1.705	5,600	9,548		
				m ³	1.705	5,600	9,548		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）			1.002	5,400	5,410		
				m ³	1.002	5,400	5,410		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			69.091	350	24,181		
				kg	69.091	350	24,181		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）			0.767	2,970	2,277		
				kg	0.767	2,970	2,277		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級			0.265	22,520	5,967	WYB00228	
				時間	0.265	22,520	5,967	単-2020号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.811	2,094	1,698	WYB00229	
				時間	0.811	2,094	1,698	単-2021号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0.331	43,480	14,391	WYB00233	
				日	0.331	43,480	14,391	単-2022号	

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

単-906号	吹付（発破工法）	CII-KR'’-B	単位	m	数量	1	単価	81,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		292			
		式	1		292			
計					81,640			
単価					81,640			
					81,640		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		
単-907号	吹付（発破工法）	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	単価	81,510	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.044	39,593	1,742		
	トンネル特殊工		人		0.176	40,326	7,097		
	トンネル作業員		人		0.044	27,606	1,214		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		0.767	10,200	7,823		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³		1.705	5,600	9,548		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）	m ³		1.002	5,400	5,410		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg		69.061	350	24,171		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	kg		0.767	2,970	2,277		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級	時間		0.265	22,520	5,967	WYB00239	
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間		0.757	2,094	1,585	単-2020号	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日		0.331	43,450	14,381	WYB00241	
			日		0.331	43,450	14,381	単-2024号	

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

単-907号	吹付 (発破工法)	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	単価	81,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		295		
	3%		式	1		295		
	計					81,510		
	単価					81,510		
						81,510	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

単-908号	吹付 (発破工法)	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	単価	81,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.044	39,593	1,742		
	トンネル特殊工		人	0.176	40,326	7,097		
	トンネル作業員		人	0.044	27,606	1,214		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.767	10,200	7,823		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.705	5,600	9,548		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.002	5,400	5,410		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	69.061	350	24,171		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.767	2,970	2,277		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.265	22,520	5,967		WYB00243
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.759	2,094	1,589		単-2020号 WYB00244
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.331	43,450	14,381		単-2025号 WYB00245
			日	0.331	43,450	14,381		単-2024号

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		
単-909号	吹付（発破工法）	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	単価	94,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.055	39,593	2,177			
	トンネル特殊工		人	0.22	40,326	8,871			
	トンネル作業員		人	0.11	27,606	3,036			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.712	10,200	7,262			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.582	5,600	8,859			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）	m ³	0.93	5,400	5,022			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	64.087	350	22,430			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	0.712	2,970	2,114			
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.513	6,480	3,324			単-2013号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.513	9,476	4,861			単-2014号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2t積	時間	0.513	2,013	1,032			単-2015号

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		
単-909号	吹付 (発破工法)	D I-Ra-B	単位	m	数量	1	単価	94,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次)	山積0.45m3		0.513	6,223	3,192		
				時間	0.513	6,223	3,192		単-2016号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.705	2,094	1,476		WYB00235
				時間	0.705	2,094	1,476		単-2026号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0.354	56,560	20,022		WYB00236
				日	0.354	56,560	20,022		単-2027号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		422		
				式	1		422		
	計						94,100		
							94,100		
	単価						94,100		
							94,100		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
単-910号	吹付(発破工法)	D I-Ra''-B	単位	m	数量	1	94,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.055	39,593	2,177	
	トンネル特殊工		人	0.22	40,326	8,871	
	トンネル作業員		人	0.11	27,606	3,036	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.712	10,200	7,262	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	1.582	5,600	8,859	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm(20～5mm)	m ³	0.93	5,400	5,022	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	64.087	350	22,430	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3(標準配合0.1%)	kg	0.712	2,970	2,114	
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.513	6,480	3,324	単-2013号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.513	9,476	4,861	単-2014号
	トラック(トンネル工事用) [普通型]	2t積	時間	0.513	2,013	1,032	単-2015号

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		
単-910号	吹付 (発破工法)	D I-Ra''-B	単位	m	数量	1	単価	94,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m3			0.513	6,223	3,192		
			時間		0.513	6,223	3,192	単-2016号	
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.707	2,094	1,480	WYB00249	
			時間		0.707	2,094	1,480	単-2028号	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0.354	56,560	20,022	WYB00250	
			日		0.354	56,560	20,022	単-2027号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		418		
			式		1		418		
	計						94,100		
							94,100		
	単価						94,100	円/m	
							94,100		

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		
単-911号	吹付 (発破工法)	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	125,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.066	39,593	2,613		
	トンネル特殊工		人		0.264	40,326	10,646		
	トンネル作業員		人		0.132	27,606	3,643		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		1.126	10,200	11,485		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		2.502	5,600	14,011		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³		1.47	5,400	7,938		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg		101.347	350	35,471		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg		1.128	2,970	3,350		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間		0.513	6,480	3,324		単-2013号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間		0.513	9,476	4,861		単-2014号
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2t積	時間		0.513	2,013	1,032		単-2015号

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		
単-911号	吹付 (発破工法)	D I-Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	125,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m3			0.513	6,223	3,192		
			時間		0.513	6,223	3,192		単-2016号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.849	2,094	1,777		WYB00255
			時間		0.849	2,094	1,777		単-2029号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0.442	48,770	21,556		WYB00256
			日		0.442	48,770	21,556		単-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		501		
			式		1		501		
	計						125,400		
							125,400		
	単価						125,400		
							125,400		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	1.063-00-00-1-0
単-912号	吹付(発破工法)	D I-KR'-2-B	単位	m	数量	1	134,600
				単位	数量	1	134,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役				人	0.068	39,593	2,692
トンネル特殊工				人	0.271	40,326	10,928
トンネル作業員				人	0.136	27,606	3,754
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.217	10,200	12,413
コンクリート用骨材 砂		洗砂(山砂)		m ³	2.705	5,600	15,148
吹付コンクリート用砕石		15～5mm(20～5mm)		m ³	1.589	5,400	8,580
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		kg	109.544	350	38,340
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3(標準配合0.1%)		kg	1.217	2,970	3,614
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.513	22,520	11,552
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.833	2,094	1,744
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型		日	0.586	43,240	25,338

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
単-913号	吹付(発破工法)	D I-KR'-2-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.068	39,593	2,692	
	トンネル特殊工		人	0.271	40,326	10,928	
	トンネル作業員		人	0.136	27,606	3,754	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.217	10,200	12,413	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	2.705	5,600	15,148	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m ³	1.589	5,400	8,580	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	109.544	350	38,340	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	1.217	2,970	3,614	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.513	22,520	11,552	WYB01861 単-2034号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.487	2,094	1,019	WYB01882 単-2035号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.586	43,240	25,338	WYB01883 単-2036号

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
単-914号	吹付(発破工法)	D I-KR'-h-B	単位	m	数量	1	133,200
				単位	数量	1	133,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役				人	0.068	39,593	2,692
トンネル特殊工				人	0.271	40,326	10,928
トンネル作業員				人	0.136	27,606	3,754
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.217	10,200	12,413
コンクリート用骨材 砂		洗砂(山砂)		m ³	2.705	5,600	15,148
吹付コンクリート用砕石		15~5mm(20~5mm)		m ³	1.589	5,400	8,580
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		kg	109.544	350	38,340
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)		kg	1.217	2,970	3,614
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6~20m ³ /h級		時間	0.513	22,520	11,552
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.833	2,094	1,744
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型		日	0.586	40,950	23,996

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
単-915号	吹付(発破工法)	D I-KR'-h-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.068	39,593	2,692	
	トンネル特殊工		人	0.271	40,326	10,928	
	トンネル作業員		人	0.136	27,606	3,754	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.217	10,200	12,413	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	2.705	5,600	15,148	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m ³	1.589	5,400	8,580	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	109.544	350	38,340	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	1.217	2,970	3,614	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.513	22,520	11,552	WYB01891 単-2034号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	1.109	2,094	2,322	WYB01902 単-2038号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.586	40,950	23,996	WYB01903 単-2039号

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		
単-915号	吹付（発破工法）	D I-KR' '-h-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ）				0		0			
3%			式	1		461			
計						0			
単価						133,800			
						0			
						133,800	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	1.063-00-00-1-0	
単-916号	吹付（発破工法）	D I -KR a-B	単位	m	数量	1	124,800	
						1	124,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			人	0.068	39,593	2,692		
トンネル特殊工			人	0.271	40,326	10,928		
トンネル作業員			人	0.136	27,606	3,754		
セメント	普通ポルトランド バラ		t	1.217	10,200	12,413		
コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）		m ³	2.705	5,600	15,148		
吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）		m ³	1.589	5,400	8,580		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	109.544	350	38,340		
粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		k g	1.217	2,970	3,614		
コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.513	22,520	11,552	WYB01086	
トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.577	2,094	1,208	WYB01087	単-2031号
吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型		日	0.486	33,160	16,115	WYB01088	単-2040号
						16,115	単-2041号	

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
単-916号	吹付 (発破工法)	D I -KR a-B	m		1	124,800
					1	124,800
諸雑費 (率+まるめ)			1		456	
3%		式	1		456	
計					124,800	
					124,800	
単価					124,800	円/m
					124,800	

参考資料 (1)

単-917号	吹付 (発破工法)	D I -KR a-B	単位	m	数量	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
	トンネル世話役		人	0.068	39,593	2,692	
	トンネル特殊工		人	0.271	40,326	10,928	
	トンネル作業員		人	0.136	27,606	3,754	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.217	10,200	12,413	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.705	5,600	15,148	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.589	5,400	8,580	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	109.544	350	38,340	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.217	2,970	3,614	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.513	22,520	11,552	WYB01905 単-2034号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	1.162	2,094	2,433	WYB01911 単-2042号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.486	33,160	16,115	WYB01912 単-2043号

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

単-917号	吹付 (発破工法)	D I -KR a-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	3%		式	1		431		
	計					0		
	単価					126,000		
						0		
						126,000	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
単-918号	吹付（発破工法）	D I -KRa'' -B	単位	m	数量	1	131,000
						1	131,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.068	39,593	2,692	
			人	0.068	39,593	2,692	
	トンネル特殊工			0.271	40,326	10,928	
			人	0.271	40,326	10,928	
	トンネル作業員			0.136	27,606	3,754	
			人	0.136	27,606	3,754	
	セメント	普通ポルトランド バラ		1.217	10,200	12,413	
			t	1.217	10,200	12,413	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）		2.705	5,600	15,148	
			m ³	2.705	5,600	15,148	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）		1.589	5,400	8,580	
			m ³	1.589	5,400	8,580	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		109.544	350	38,340	
			k g	109.544	350	38,340	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		1.217	2,970	3,614	
			k g	1.217	2,970	3,614	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級		0.513	22,520	11,552	WYB01094
			時間	0.513	22,520	11,552	単-2031号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³		0.577	2,094	1,208	WYB01095
			時間	0.577	2,094	1,208	単-2040号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型		0.486	45,860	22,287	WYB01096
			日	0.486	45,860	22,287	単-2044号

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

単-918号	吹付 (発破工法)	D I -KRa'' -B	単位	m	数量	1	単価	131,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		484		
	3%		式	1		484		
	計					131,000		
	単価					131,000		
						131,000	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
単-919号	吹付(発破工法)	D I-KRa''-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.068	39,593	2,692	
	トンネル特殊工		人	0.271	40,326	10,928	
	トンネル作業員		人	0.136	27,606	3,754	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.217	10,200	12,413	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	2.705	5,600	15,148	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m ³	1.589	5,400	8,580	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	109.544	350	38,340	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	k g	1.217	2,970	3,614	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.513	22,520	11,552	WYB01914 単-2034号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	1.164	2,094	2,437	WYB01915 単-2045号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.486	45,860	22,287	WYB01921 単-2046号

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

単-919号	吹付（発破工法）	D I-KRa''-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		455			
	計					0			
	単価					132,200			
						0			
						132,200		円/m	

参考資料（1）

単-920号	吹付（機械工法）	D I-KRa-M	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	113,200
						歩掛使用年月	2020.12		113,200
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			人	0.068	39,593	2,692		
	トンネル特殊工			人	0.271	40,326	10,928		
	トンネル作業員			人	0.068	27,606	1,877		
	セメント	普通ポルトランド バラ		t	1.058	10,200	10,791		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）		m ³	2.352	5,600	13,171		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）		m ³	1.382	5,400	7,462		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	95.256	350	33,339		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		k g	1.058	2,970	3,142		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.41	22,520	9,233		WYB00278
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.674	2,094	1,411		単-2047号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型		日	0.478	39,210	18,742		WYB00280
				日	0.478	39,210	18,742		単-2049号

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 1.063-00-00-1-0	
単-920号	吹付（機械工法）	D I -KRa-M	単位	m	数量	1	113,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費（率+まるめ）				1		412	
3%			式	1		412	
計						113,200	
単価						113,200	
						113,200	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	1.063-00-00-1-0	
単-921号	吹付（機械工法）	D I-KRa''-M	単位	m	数量	1	111,700	
						1	111,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.064	39,593	2,533	
				人	0.064	39,593	2,533	
トンネル特殊工					0.256	40,326	10,323	
				人	0.256	40,326	10,323	
トンネル作業員					0.064	27,606	1,766	
				人	0.064	27,606	1,766	
セメント		普通ポルトランド バラ			1.058	10,200	10,791	
				t	1.058	10,200	10,791	
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）			2.352	5,600	13,171	
				m ³	2.352	5,600	13,171	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）			1.382	5,400	7,462	
				m ³	1.382	5,400	7,462	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			95.256	350	33,339	
				k g	95.256	350	33,339	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）			1.058	2,970	3,142	
				k g	1.058	2,970	3,142	
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級			0.385	22,520	8,670	WYB00289
				時間	0.385	22,520	8,670	単-2050号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.65	2,094	1,361	WYB00290
				時間	0.65	2,094	1,361	単-2051号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0.494	38,010	18,776	WYB00291
				日	0.494	38,010	18,776	単-2052号

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

単-921号	吹付（機械工法）	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	1	単価	111,700
						1		111,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ）			1		366			
3%		式	1		366			
計					111,700			
単価					111,700			
					111,700	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	1.063-00-00-1-0		
単-922号	吹付 (機械工法)	D I -KR' -h-M	単位	m	数量	1	単価	116,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工		人	0.256	40,326	10,323			
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.111	10,200	11,332			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.47	5,600	13,832			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.451	5,400	7,835			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	100.019	350	35,006			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.111	2,970	3,299			
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.385	22,520	8,670			WYB00297
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.719	2,094	1,505			単-2050号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.594	32,980	19,590			WYB00298
									単-2053号
									WYB00299
									単-2054号

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

単-922号	吹付 (機械工法)	D I -KR' '-h-M	単位	m	数量	1	116,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		409		
		式	1		409		
計					116,100		
単価					116,100		
					116,100	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	
単-923号	吹付 (機械工法)	CII-KR''-B 妻部	単位	面	数量	1	93,500	
						1	93,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.031	39,593	1,227	
				人	0.031	39,593	1,227	
トンネル特殊工					0.125	40,326	5,040	
				人	0.125	40,326	5,040	
トンネル作業員					0.031	27,606	855	
				人	0.031	27,606	855	
セメント		普通ポルトランド バラ			1.253	10,200	12,780	
				t	1.253	10,200	12,780	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			2.784	5,600	15,590	
				m ³	2.784	5,600	15,590	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			1.636	5,400	8,834	
				m ³	1.636	5,400	8,834	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			112.752	350	39,463	
				k g	112.752	350	39,463	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			1.253	2,970	3,721	
				k g	1.253	2,970	3,721	
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級			0.218	22,520	4,909	WYB00320
				時間	0.218	22,520	4,909	単-2055号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.513	2,094	1,074	WYB00321
				時間	0.513	2,094	1,074	単-2056号
諸雑費 (まるめ)					1		7	
				式	1		7	

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

単-923号	吹付 (機械工法)	CII-KR''-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	93,500
						1		93,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					93,500		
	単価					93,500		
						93,500	円/面	

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
単-924号	吹付 (機械工法)	D I-Ra-L-B 妻部	単位	面	数量	1	78,660
						1	78,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.026	39,593	1,029	
			人	0.026	39,593	1,029	
	トンネル特殊工			0.103	40,326	4,153	
			人	0.103	40,326	4,153	
	トンネル作業員			0.051	27,606	1,407	
			人	0.051	27,606	1,407	
	セメント	普通ポルトランド バラ		1.043	10,200	10,638	
			t	1.043	10,200	10,638	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		2.318	5,600	12,980	
			m ³	2.318	5,600	12,980	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		1.362	5,400	7,354	
			m ³	1.362	5,400	7,354	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		93.895	350	32,863	
			k g	93.895	350	32,863	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		1.043	2,970	3,097	
			k g	1.043	2,970	3,097	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級		0.179	22,520	4,031	WYB00305
			時間	0.179	22,520	4,031	単-2057号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³		0.526	2,094	1,101	WYB00306
			時間	0.526	2,094	1,101	単-2058号
	諸雑費 (まるめ)			1		7	
			式	1		7	

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

単-924号	吹付 (機械工法)	D I -Ra-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	78,660
						1		78,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					78,660		
	単価					78,660		
						78,660	円/面	

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
単-925号	吹付 (機械工法)	D I-KR''-2-B 妻部	単位	面	数量	1	138,200
						1	138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.046	39,593	1,821	
			人	0.046	39,593	1,821	
	トンネル特殊工			0.183	40,326	7,379	
			人	0.183	40,326	7,379	
	トンネル作業員			0.092	27,606	2,539	
			人	0.092	27,606	2,539	
	セメント	普通ポルトランド バラ		1.83	10,200	18,666	
			t	1.83	10,200	18,666	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		4.066	5,600	22,769	
			m ³	4.066	5,600	22,769	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)		2.389	5,400	12,900	
			m ³	2.389	5,400	12,900	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		164.689	350	57,641	
			k g	164.689	350	57,641	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		1.83	2,970	5,435	
			k g	1.83	2,970	5,435	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級		0.321	22,520	7,228	WYB00311
			時間	0.321	22,520	7,228	単-2059号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³		0.846	2,094	1,771	WYB00312
			時間	0.846	2,094	1,771	単-2060号
	諸雑費 (まるめ)			1		51	
			式	1		51	

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	
単-926号	吹付 (機械工法)	D I-KR''-h-B 妻部	単位	面	数量	1	137,600	
				単位	数量	1	137,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.046	39,593	1,821	
			人		0.046	39,593	1,821	
	トンネル特殊工				0.183	40,326	7,379	
			人		0.183	40,326	7,379	
	トンネル作業員				0.092	27,606	2,539	
			人		0.092	27,606	2,539	
	セメント	普通ポルトランド バラ			1.83	10,200	18,666	
			t		1.83	10,200	18,666	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)			4.066	5,600	22,769	
			m ³		4.066	5,600	22,769	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)			2.383	5,400	12,868	
			m ³		2.383	5,400	12,868	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			164.689	350	57,641	
			k g		164.689	350	57,641	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			1.83	2,970	5,435	
			k g		1.83	2,970	5,435	
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級			0.321	22,520	7,228	WYB01033
			時間		0.321	22,520	7,228	単-2059号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³			0.564	2,094	1,181	WYB01034
			時間		0.564	2,094	1,181	単-2061号
	諸雑費 (まるめ)				1		73	
			式		1		73	

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

単-926号	吹付 (機械工法)	D I -KR'' -h-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	137,600
						1		137,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					137,600		
	単価					137,600		
						137,600	円/面	

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
単-927号	ロックボルト (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	185,700
						1	185,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.191	39,593	7,562	
			人	0.191	39,593	7,562	
	トンネル特殊工			1.145	40,326	46,173	
			人	1.145	40,326	46,173	
	トンネル作業員			0.191	27,606	5,272	
			人	0.191	27,606	5,272	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		1.122	46,510	52,184	WYB00173
			時間	1.122	46,510	52,184	単-2062号
	ロックボルト	L=4.0m		17.5	3,751	65,642	WYB00180
			本	17.5	3,751	65,642	単-2063号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.437	3,439	1,502	WYB00181
			日	0.437	3,439	1,502	単-2064号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.107	2,013	215	
			時間	0.107	2,013	215	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.214	6,085	1,302	
			時間	0.214	6,085	1,302	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		5,848	
			式	1		5,848	
	計					185,700	
						185,700	
	単価					185,700	
						185,700	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	1.063-00-00-1-0
単-928号	ロックボルト (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	1	210,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.206	39,593	8,156	
	トンネル特殊工		人	1.236	40,326	49,842	
	トンネル作業員		人	0.206	27,606	5,686	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	1.229	46,510	57,160	WYB00237
	ロックボルト	L=4.0m	本	19.17	4,191	80,341	単-2066号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.487	3,435	1,672	WYB00247
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.107	2,013	215	単-2067号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.214	6,085	1,302	単-2068号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,326	単-2065号
	計					210,700	
	単価					210,700	
						210,700	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	1.063-00-00-1-0
単-929号	ロックボルト (機械工法)	E-2-M	単位	m	数量	1	152,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.183	39,593	7,245	152,800
			人	0.183	39,593	7,245	
トンネル特殊工				0.916	40,326	36,938	
			人	0.916	40,326	36,938	
トンネル作業員				0.183	27,606	5,051	
			人	0.183	27,606	5,051	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27 [°] 150kg超級		1.026	40,750	41,809	WYB00026
			時間	1.026	40,750	41,809	単-2069号
ロックボルト		L=6.0m		10	5,766	57,660	WYB00027
			本	10	5,766	57,660	単-2070号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.714	1,742	1,243	WYB00038
			日	0.714	1,742	1,243	単-2071号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		1,429	
			式	1		1,429	
計						152,800	
						152,800	
単価						152,800	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	1.063-00-00-1-0
単-930号	ロックボルト (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	0
						1	380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.403	39,593	15,955	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	2.418	40,326	97,508	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.403	27,606	11,125	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		0	0	0	WYB01759
			時間	2.564	40,750	104,483	単-2072号
	ロックボルト	L=6.0m		0	0	0	WYB01884
			本	25	5,766	144,150	単-2073号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0	0	0	WYB01922
			日	0.891	1,823	1,624	単-2074号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0	0	0	
			時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0	
			式	1		3,730	
	計					0	
						380,000	
	単価					0	
						380,000	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
単-931号	ロックボルト (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	0
						1	379,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	トンネル世話役				0	0	0
			人		0.403	39,593	15,955
	トンネル特殊工				0	0	0
			人		2.418	40,326	97,508
	トンネル作業員				0	0	0
			人		0.403	27,606	11,125
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級			0	0	0
			時間		2.564	40,750	104,483
	ロックボルト	L=6.0m			0	0	0
			本		25	5,766	144,150
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0	0	0
			日		0.748	1,856	1,388
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積			0	0	0
			時間		0.128	2,013	257
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0
			時間		0.192	6,085	1,168
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				0		0
			式		1		3,666
	計						0
							379,700
	単価						0
							379,700 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	1.063-00-00-1-0
単-932号	ロックボルト (発破工法)	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	1	91,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.082	39,593	3,246	
	トンネル特殊工		人	0.495	40,326	19,961	
	トンネル作業員		人	0.082	27,606	2,263	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級	時間	0.577	46,250	26,686	WYB00526
	ロックボルト	L=4.0m	本	9	4,191	37,719	単-2078号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	WYB00527
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.256	6,085	1,557	単-2079号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1	単-2015号
	計					91,690	単-2065号
	単価					91,690	
						91,690	円/面

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
単-933号	ロックボルト (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	311,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.306	39,593	12,115	311,000
トンネル特殊工			人	0.306	39,593	12,115	
トンネル作業員			人	1.835	40,326	73,998	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		1.835	40,326	73,998	
ロックボルト		L=6.0m	人	0.306	27,606	8,447	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	時間	0.306	27,606	8,447	
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		1.885	46,510	87,671	WYB00251
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊	時間	1.885	46,510	87,671	単-2080号
諸雑費 (率+まるめ)			本	21	5,766	121,086	WYB00062
5%				21	5,766	121,086	単-2081号
計			日	0.458	3,517	1,610	WYB00260
単価			時間	0.458	3,517	1,610	単-2082号
			時間	0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
			時間	0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
			式	1		4,648	
				1		4,648	
						311,000	
						311,000	
						311,000	
						311,000	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
単-934号	ロックボルト (発破工法)	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	536,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.306	39,593	12,115	
			人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工			1.835	40,326	73,998	
			人	1.835	40,326	73,998	
	トンネル作業員			0.306	27,606	8,447	
			人	0.306	27,606	8,447	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ°スケツト 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB00512
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2080号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト		21	16,500	346,500	WYB00513
			本	21	16,500	346,500	単-2083号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.458	3,517	1,610	WYB00514
			日	0.458	3,517	1,610	単-2082号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		4,634	
			式	1		4,634	
	計					536,400	
						536,400	
	単価					536,400	
						536,400	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	1.063-00-00-1-0
単-935号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	453,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.306	39,593	12,115	
トンネル特殊工			人	0.306	39,593	12,115	
トンネル作業員			人	1.835	40,326	73,998	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級		0.306	27,606	8,447	
ロックボルト		L=6.0m	人	0.306	27,606	8,447	
ロックボルト		L=6.0m スエレックスボルト	時間	1.885	46,510	87,671	WYB00537
ロックボルト		L=6.0m	時間	1.885	46,510	87,671	単-2080号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	本	7.7	5,766	44,398	WYB00036
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	本	7.7	5,766	44,398	単-2084号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	本	13.3	16,500	219,450	WYB00538
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	本	13.3	16,500	219,450	単-2085号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.458	3,517	1,610	WYB00539
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.458	3,517	1,610	単-2082号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.128	2,013	257	
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2015号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ)				1		4,686	
5%			式	1		4,686	
計						453,800	
計						453,800	

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

単-935号	ロックボルト（発破工法）	D I-1-B'	単位	m	数量	1	単価	453,800
						1		453,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					453,800		
						453,800	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		1.063-00-00-1-0	
単-936号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	0	0
						1	324,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額
						摘要	
	トンネル世話役				0	0	0
			人		0.306	39,593	12,115
	トンネル特殊工				0	0	0
			人		2.141	40,326	86,337
	トンネル作業員				0	0	0
			人		0.306	27,606	8,447
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級			0	0	0
			時間		1.885	46,510	87,671
	ロックボルト	L=6.0m			0	0	0
			本		21	5,766	121,086
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0	0	0
			日		0.591	3,517	2,078
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積			0	0	0
			時間		0.128	2,013	257
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0
			時間		0.192	6,085	1,168
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0
			式		1		5,341
	計						0
							324,500
	単価						0
							324,500
							円/m

参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0	
単-937号	ロックボルト (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工		人	2.141	40,326	86,337	
	トンネル作業員		人	0.306	27,606	8,447	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級	時間	1.885	46,510	87,671	WYB01950 単-2086号
	ロックボルト	L=6.0m	本	21	5,766	121,086	WYB01951 単-2087号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.566	3,517	1,990	WYB01952 単-2089号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,329	
	計					0	
	単価					324,400	
						0	
						324,400	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	1.063-00-00-1-0
単-938号	ロックボルト (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	0
						1	324,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	トンネル世話役				0	0	0
			人		0.306	39,593	12,115
	トンネル特殊工				0	0	0
			人		2.141	40,326	86,337
	トンネル作業員				0	0	0
			人		0.306	27,606	8,447
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級			0	0	0
			時間		1.885	46,510	87,671
	ロックボルト	L=6.0m			0	0	0
			本		21	5,766	121,086
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0	0	0
			日		0.578	3,517	2,032
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積			0	0	0
			時間		0.128	2,013	257
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0
			時間		0.192	6,085	1,168
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0
			式		1		5,287
	計						0
							324,400
	単価						0
							324,400 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 1.063-00-00-1-0	
単-939号	ロックボルト (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工		人	2.141	40,326	86,337	
	トンネル作業員		人	0.306	27,606	8,447	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	1.885	46,510	87,671	WYB01966 単-2086号
	ロックボルト	L=6.0m	本	21	5,766	121,086	WYB01967 単-2087号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.578	3,517	2,032	WYB01968 単-2090号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,287	
	計					0 324,400	
	単価					0 324,400	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	1.063-00-00-1-0
単-940号	ロックボルト (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工		人	2.141	40,326	86,337	
	トンネル作業員		人	0.306	27,606	8,447	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	1.885	46,510	87,671	WYB01974 単-2086号
	ロックボルト	L=6.0m	本	21	5,766	121,086	WYB01975 単-2087号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.67	3,517	2,356	WYB01976 単-2091号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,263	
	計					0	
	単価					324,700	
						0	
						324,700	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	1.063-00-00-1-0
単-941号	ロックボルト (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工		人	2.141	40,326	86,337	
	トンネル作業員		人	0.306	27,606	8,447	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級	時間	1.885	46,510	87,671	WYB01982 単-2086号
	ロックボルト	L=6.0m	本	21	5,766	121,086	WYB01983 単-2087号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.46	3,516	1,617	WYB01984 単-2092号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,302	
	計					0	
	単価					324,000	
						0	
						324,000	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 1.063-00-00-1-0	
単-942号	ロックボルト（発破工法）	DI-i(S19)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工		人	2.141	40,326	86,337	
	トンネル作業員		人	0.306	27,606	8,447	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	1.885	46,510	87,671	WYB01990 単-2086号
	ロックボルト	L=6.0m	本	21	5,766	121,086	WYB01991 単-2087号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.544	3,517	1,913	WYB01992 単-2093号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,306	
	計					0	
	単価					324,300	
						0	
						324,300	円/m

参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0	
単-943号	ロックボルト (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工		人	2.141	40,326	86,337	
	トンネル作業員		人	0.306	27,606	8,447	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	1.885	46,510	87,671	WYB01998 単-2086号
	ロックボルト	L=6.0m	本	21	5,766	121,086	WYB01999 単-2087号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.667	3,516	2,345	WYB02000 単-2094号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,274	
	計					0	
	単価					324,700	
						0	
						324,700	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		1.063-00-00-1-0	
単-944号	ロックボルト (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工		人	2.141	40,326	86,337	
	トンネル作業員		人	0.306	27,606	8,447	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級	時間	1.885	46,510	87,671	WYB02006 単-2086号
	ロックボルト	L=6.0m	本	21	5,766	121,086	WYB02007 単-2087号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.679	3,517	2,388	WYB02008 単-2095号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,331	
	計					0	
	単価					324,800	
						0	
						324,800	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		1.063-00-00-1-0	
単-945号	ロックボルト (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	0
						1	324,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
						摘要	
	トンネル世話役			人	0.306	39,593	12,115
	トンネル特殊工			人	2.141	40,326	86,337
	トンネル作業員			人	0.306	27,606	8,447
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級		時間	1.885	46,510	87,671
	ロックボルト	L=6.0m		本	21	5,766	121,086
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		日	0.475	3,509	1,666
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		時間	0.128	2,013	257
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		時間	0.192	6,085	1,168
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		5,253
	計						0
	単価						324,000
							0
							324,000
							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
単-946号	ロックボルト (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	339,400
						単価	339,400
						金額	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.332	39,593	13,144	
			人	0.332	39,593	13,144	
	トンネル特殊工			1.989	40,326	80,208	
			人	1.989	40,326	80,208	
	トンネル作業員			0.332	27,606	9,165	
			人	0.332	27,606	9,165	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		2.064	46,510	95,996	WYB00326
			時間	2.064	46,510	95,996	単-2097号
	ロックボルト	L=6.0m		23	5,766	132,618	WYB00332
			本	23	5,766	132,618	単-2098号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.498	3,518	1,751	WYB00333
			日	0.498	3,518	1,751	単-2099号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,093	
			式	1		5,093	
	計					339,400	
						339,400	
	単価					339,400	
						339,400	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	1.063-00-00-1-0
単-947号	ロックボルト (発破工法)	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	339,400
						1	339,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.332	39,593	13,144	
			人	0.332	39,593	13,144	
	トンネル特殊工			1.989	40,326	80,208	
			人	1.989	40,326	80,208	
	トンネル作業員			0.332	27,606	9,165	
			人	0.332	27,606	9,165	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		2.064	46,510	95,996	WYB00528
			時間	2.064	46,510	95,996	単-2097号
	ロックボルト	L=6.0m		23	5,766	132,618	WYB00529
			本	23	5,766	132,618	単-2098号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.498	3,518	1,751	WYB00542
			日	0.498	3,518	1,751	単-2099号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,093	
			式	1		5,093	
	計					339,400	
						339,400	
	単価					339,400	
						339,400	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	1.063-00-00-1-0
単-948号	ロックボルト (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	339,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	トンネル世話役			0.332	39,593	13,144	
			人	0.332	39,593	13,144	
	トンネル特殊工			1.989	40,326	80,208	
			人	1.989	40,326	80,208	
	トンネル作業員			0.332	27,606	9,165	
			人	0.332	27,606	9,165	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		2.064	46,510	95,996	WYB00562
			時間	2.064	46,510	95,996	単-2097号
	ロックボルト	L=6.0m		23	5,766	132,618	WYB00566
			本	23	5,766	132,618	単-2098号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.498	3,518	1,751	WYB00567
			日	0.498	3,518	1,751	単-2099号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,093	
			式	1		5,093	
	計					339,400	
						339,400	
	単価					339,400	
						339,400	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	1.063-00-00-1-0
単-949号	ロックボルト (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	474,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.332	39,593	13,144	
			人	0.332	39,593	13,144	
	トンネル特殊工			1.989	40,326	80,208	
			人	1.989	40,326	80,208	
	トンネル作業員			0.332	27,606	9,165	
			人	0.332	27,606	9,165	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級		2.064	46,510	95,996	WYB00834
			時間	2.064	46,510	95,996	単-2097号
	ロックボルト	L=6.0m		10.4	5,766	59,966	WYB00835
			本	10.4	5,766	59,966	単-2100号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト		12.6	16,500	207,900	WYB00548
			本	12.6	16,500	207,900	単-2101号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.498	3,518	1,751	WYB00842
			日	0.498	3,518	1,751	単-2099号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,045	
			式	1		5,045	
	計					474,600	
						474,600	

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
単-950号	ロックボルト (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	306,500
						1	306,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.344	39,593	13,619	
			人	0.344	39,593	13,619	
	トンネル特殊工			1.722	40,326	69,441	
			人	1.722	40,326	69,441	
	トンネル作業員			0.344	27,606	9,496	
			人	0.344	27,606	9,496	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		2.154	40,750	87,775	WYB00386
			時間	2.154	40,750	87,775	単-2102号
	ロックボルト	L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB00387
			本	21	5,766	121,086	単-2081号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.473	1,925	910	WYB00394
			日	0.473	1,925	910	単-2103号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		2,748	
			式	1		2,748	
	計					306,500	
						306,500	
	単価					306,500	円/m
						306,500	

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	1.063-00-00-1-0
単-951号	ロックボルト (機械工法)	DI-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	531,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.344	39,593	13,619	
			人	0.344	39,593	13,619	
	トンネル特殊工			1.722	40,326	69,441	
			人	1.722	40,326	69,441	
	トンネル作業員			0.344	27,606	9,496	
			人	0.344	27,606	9,496	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		2.154	40,750	87,775	WYB00616
			時間	2.154	40,750	87,775	単-2102号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト		21	16,500	346,500	WYB00549
			本	21	16,500	346,500	単-2083号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.473	1,926	910	WYB00665
			日	0.473	1,926	910	単-2104号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		2,734	
			式	1		2,734	
	計					531,900	
						531,900	
	単価					531,900	
						531,900	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	1.063-00-00-1-0	
単-952号	ロックボルト (機械工法)	DII-M	単位	m	数量	1	単価	306,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人		0.344	39,593	13,619	
	トンネル特殊工		人		1.722	40,326	69,441	
	トンネル作業員		人		0.344	27,606	9,496	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間		2.154	40,750	87,775	WYB00690
	ロックボルト	L=6.0m	本		21	5,766	121,086	単-2102号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日		0.481	1,921	924	WYB00698
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間		0.128	2,013	257	単-2105号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間		0.192	6,085	1,168	単-2015号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		2,734	単-2065号
	計						306,500	
	単価						306,500	
							306,500	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	1.063-00-00-1-0
単-953号	ロックボルト (発破工法)	D I L-B 妻部	単位	面	数量	1	167,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.161	39,593	6,374	
			人	0.161	39,593	6,374	
	トンネル特殊工			0.967	40,326	38,995	
			人	0.967	40,326	38,995	
	トンネル作業員			0.161	27,606	4,444	
			人	0.161	27,606	4,444	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級		1.128	46,510	52,463	WYB00277
			時間	1.128	46,510	52,463	単-2106号
	ロックボルト	L=6.0m		11	5,766	63,426	WYB00082
			本	11	5,766	63,426	単-2107号
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.256	6,085	1,557	
			時間	0.256	6,085	1,557	単-2065号
	諸雑費 (まるめ)			1		84	
			式	1		84	
	計					167,600	
						167,600	
	単価					167,600	
						167,600	円/面

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	
単-954号	ロックボルト (発破工法)	D I L-1-B' 妻部	単位	面	数量	1	285,600	
						1	285,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.161	39,593	6,374	
			人		0.161	39,593	6,374	
	トンネル特殊工				0.967	40,326	38,995	
			人		0.967	40,326	38,995	
	トンネル作業員				0.161	27,606	4,444	
			人		0.161	27,606	4,444	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級			1.128	46,510	52,463	WYB00515
			時間		1.128	46,510	52,463	単-2106号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト			11	16,500	181,500	WYB00666
			本		11	16,500	181,500	単-2108号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積			0.128	2,013	257	
			時間		0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0.256	6,085	1,557	
			時間		0.256	6,085	1,557	単-2065号
	諸雑費 (まるめ)				1		10	
			式		1		10	
	計						285,600	
							285,600	
	単価						285,600	
							285,600	円/面

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
単-955号	ロックボルト (発破工法)	D I L-1-B 妻部	単位	面	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	0.161	39,593	6,374	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ°スケツト 170kg超級	時間	0	0	0	WYB01925
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	本	11	16,500	181,500	単-2109号 WYB01943 単-2110号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0	
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	諸雑費 (まるめ)		時間	0	0	0	単-2076号
			式	1		18	
	計					0	
						292,100	
	単価					0	
						292,100	円/面

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
単-956号	ロックボルト (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	70,560
						1	70,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.088	39,593	3,484	
			人	0.088	39,593	3,484	
トンネル特殊工				0.527	40,326	21,251	
			人	0.527	40,326	21,251	
トンネル作業員				0.088	27,606	2,429	
			人	0.088	27,606	2,429	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		0.359	46,510	16,697	WYB00269
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2111号
ロックボルト		L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB00270
			本	4	5,766	23,064	単-2112号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.252	3,395	855	WYB00271
			日	0.252	3,395	855	単-2113号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		1,355	
			式	1		1,355	
計						70,560	
						70,560	
単価						70,560	円/m
						70,560	

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
単-957号	ロックボルト (発破工法)	D I-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	113,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.088	39,593	3,484	113,300
			人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工			0.527	40,326	21,251	
			人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員			0.088	27,606	2,429	
			人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		0.359	46,510	16,697	WYB00863
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2111号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト		4	16,500	66,000	WYB00874
			本	4	16,500	66,000	単-2114号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.209	3,415	713	WYB00866
			日	0.209	3,415	713	単-2115号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,301	
			式	1		1,301	
	計					113,300	
						113,300	
	単価					113,300	
						113,300	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		
単-958号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	単価	113,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.088	39,593	3,484		
			人		0.088	39,593	3,484		
	トンネル特殊工				0.527	40,326	21,251		
			人		0.527	40,326	21,251		
	トンネル作業員				0.088	27,606	2,429		
			人		0.088	27,606	2,429		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級			0.359	46,510	16,697		WYB01229
			時間		0.359	46,510	16,697		単-2111号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト			1.5	16,500	24,750		WYB01230
			本		1.5	16,500	24,750		単-2116号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト			2.5	16,500	41,250		WYB00872
			本		2.5	16,500	41,250		単-2117号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.209	3,415	713		WYB01236
			日		0.209	3,415	713		単-2115号
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積			0.128	2,013	257		
			時間		0.128	2,013	257		単-2015号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0.192	6,085	1,168		
			時間		0.192	6,085	1,168		単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		1,301		
			式		1		1,301		
	計						113,300		
							113,300		

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
単-959号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工		人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員		人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級	時間	0.359	46,510	16,697	WYB01961 単-2118号
	ロックボルト	L=6.0m	本	1.5	5,766	8,649	WYB00047 単-2119号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	本	2.5	16,500	41,250	WYB01963 単-2120号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.209	3,415	713	WYB01964 単-2121号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,352	
	計					0	
						97,250	

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
単-960号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工		人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員		人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	0.359	46,510	16,697	WYB01953 単-2118号
	ロックボルト	L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB01751 単-2122号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.209	3,415	713	WYB01956 単-2121号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,357	
	計					70,420	
	単価					70,420	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
単-961号	ロックボルト (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	0
						1	70,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	トンネル世話役				0	0	0
			人		0.088	39,593	3,484
	トンネル特殊工				0	0	0
			人		0.527	40,326	21,251
	トンネル作業員				0	0	0
			人		0.088	27,606	2,429
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級			0	0	0
			時間		0.359	46,510	16,697
	ロックボルト	L=6.0m			0	0	0
			本		4	5,766	23,064
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0	0	0
			日		0.209	3,415	713
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積			0	0	0
			時間		0.128	2,013	257
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0
			時間		0.192	6,085	1,168
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0
			式		1		1,357
	計						0
							70,420
	単価						0
							70,420
							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
単-962号	ロックボルト (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	0
						1	70,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	トンネル世話役				0	0	0
			人		0.088	39,593	3,484
	トンネル特殊工				0	0	0
			人		0.527	40,326	21,251
	トンネル作業員				0	0	0
			人		0.088	27,606	2,429
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級			0	0	0
			時間		0.359	46,510	16,697
	ロックボルト	L=6.0m			0	0	0
			本		4	5,766	23,064
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0	0	0
			日		0.209	3,415	713
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積			0	0	0
			時間		0.128	2,013	257
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0
			時間		0.192	6,085	1,168
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0
			式		1		1,357
	計						0
							70,420
	単価						0
							70,420
							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	
単-963号	ロックボルト (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工		人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員		人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級	時間	0.359	46,510	16,697	WYB02009 単-2118号
	ロックボルト	L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB02010 単-2122号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.209	3,415	713	WYB02011 単-2121号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,357	
	計					70,420	
	単価					70,420	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
単-964号	ロックボルト (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工		人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員		人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	0.359	46,510	16,697	WYB02021 単-2118号
	ロックボルト	L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB02022 単-2122号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.209	3,415	713	WYB02023 単-2121号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,357	
	計					70,420	
	単価					70,420	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
単-965号	ロックボルト (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工		人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員		人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	0.359	46,510	16,697	WYB02029 単-2118号
	ロックボルト	L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB02030 単-2122号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.209	3,415	713	WYB02031 単-2121号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,357	
	計					70,420	
	単価					70,420	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
単-966号	ロックボルト (発破工法)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	0	0
						1	70,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	トンネル世話役				0	0	0
			人		0.088	39,593	3,484
	トンネル特殊工				0	0	0
			人		0.527	40,326	21,251
	トンネル作業員				0	0	0
			人		0.088	27,606	2,429
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級			0	0	0
			時間		0.359	46,510	16,697
	ロックボルト	L=6.0m			0	0	0
			本		4	5,766	23,064
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0	0	0
			日		0.209	3,415	713
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積			0	0	0
			時間		0.128	2,013	257
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0
			時間		0.192	6,085	1,168
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0
			式		1		1,357
	計						0
							70,420
	単価						0
							70,420
							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
単-967号	ロックボルト (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工		人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員		人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	0.359	46,510	16,697	WYB02045 単-2118号
	ロックボルト	L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB02046 単-2122号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.209	3,415	713	WYB02047 単-2121号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,357	
	計					70,420	
	単価					70,420	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
単-968号	ロックボルト (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工		人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員		人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	0.359	46,510	16,697	WYB02778 単-2118号
	ロックボルト	L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB02779 単-2122号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.209	3,415	713	WYB02780 単-2121号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,357	
	計					70,420	
	単価					70,420	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
単-969号	ロックボルト (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工		人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員		人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級	時間	0.359	46,510	16,697	WYB02053 単-2118号
	ロックボルト	L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB02054 単-2122号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.212	3,413	723	WYB02055 単-2123号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2075号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,357	
	計					70,430	
	単価					70,430	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	1.063-00-00-1-0
単-970号	ロックボルト (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	70,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	39,593	3,484	
			人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工			0.527	40,326	21,251	
			人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員			0.088	27,606	2,429	
			人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		0.359	46,510	16,697	WYB00410
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2111号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB00411
			本	4	5,766	23,064	単-2112号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.26	3,392	881	WYB00415
			日	0.26	3,392	881	単-2124号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,349	
			式	1		1,349	
	計					70,580	
						70,580	
	単価					70,580	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
単-971号	ロックボルト (発破工法)	DIL-1(19)-B	単位	m	数量	1	70,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	39,593	3,484	
			人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工			0.527	40,326	21,251	
			人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員			0.088	27,606	2,429	
			人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		0.359	46,510	16,697	WYB01110
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2111号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB01237
			本	4	5,766	23,064	単-2112号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.212	3,413	723	WYB01238
			日	0.212	3,413	723	単-2125号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,357	
			式	1		1,357	
	計					70,430	
						70,430	
	単価					70,430	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	1.063-00-00-1-0
単-972号	ロックボルト (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	70,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.088	39,593	3,484	70,430
トンネル特殊工			人	0.088	39,593	3,484	
トンネル作業員			人	0.527	40,326	21,251	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 37°-42ハ° スケット 170kg超級		0.527	40,326	21,251	
ロックボルト		L=6.0m	人	0.088	27,606	2,429	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	時間	0.088	27,606	2,429	
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.359	46,510	16,697	WYB01247
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.359	46,510	16,697	単-2111号
諸雑費 (率+まるめ)		5%	本	4	5,766	23,064	WYB01248
計			日	0.212	3,413	723	単-2112号
単価			時間	0.212	3,413	723	単-2125号
			時間	0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
			時間	0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
			式	1		1,357	
						70,430	
						70,430	
						70,430	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	1.063-00-00-1-0
単-973号	ロックボルト (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	100,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							摘要
	トンネル世話役			0.088	39,593	3,484	
			人	0.088	39,593	3,484	
	トンネル特殊工			0.527	40,326	21,251	
			人	0.527	40,326	21,251	
	トンネル作業員			0.088	27,606	2,429	
			人	0.088	27,606	2,429	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42° スケット 170kg超級		0.359	46,510	16,697	WYB01255
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2111号
	ロックボルト	L=6.0m		1.2	5,766	6,919	WYB01256
			本	1.2	5,766	6,919	単-2126号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト		2.8	16,500	46,200	WYB00992
			本	2.8	16,500	46,200	単-2127号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.212	3,413	723	WYB01257
			日	0.212	3,413	723	単-2125号
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,272	
			式	1		1,272	
	計					100,400	
						100,400	

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
単-974号	ロックボルト (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	64,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.095	39,593	3,761	
			人	0.095	39,593	3,761	
	トンネル特殊工			0.381	40,326	15,364	
			人	0.381	40,326	15,364	
	トンネル作業員			0.095	27,606	2,622	
			人	0.095	27,606	2,622	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		0.41	40,750	16,707	WYB00081
			時間	0.41	40,750	16,707	単-2128号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB00284
			本	4	5,766	23,064	単-2112号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.473	1,715	811	WYB00285
			日	0.473	1,715	811	単-2129号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		646	
			式	1		646	
	計					64,400	
						64,400	
	単価					64,400	
						64,400	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	1.063-00-00-1-0
単-975号	ロックボルト (機械工法)	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	107,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.095	39,593	3,761	107,300
			人	0.095	39,593	3,761	
トンネル特殊工				0.381	40,326	15,364	
			人	0.381	40,326	15,364	
トンネル作業員				0.095	27,606	2,622	
			人	0.095	27,606	2,622	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.41	40,750	16,707	WYB01108
			時間	0.41	40,750	16,707	単-2128号
ロックボルト		L=6.0m スエレックスボルト		4	16,500	66,000	WYB01244
			本	4	16,500	66,000	単-2114号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.473	1,715	811	WYB01243
			日	0.473	1,715	811	単-2129号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		610	
			式	1		610	
計						107,300	
						107,300	
単価						107,300	
						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
単-976号	ロックボルト (機械工法)	DII-M	単位	m	数量	1	64,410
						1	64,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.095	39,593	3,761	
			人	0.095	39,593	3,761	
	トンネル特殊工			0.381	40,326	15,364	
			人	0.381	40,326	15,364	
	トンネル作業員			0.095	27,606	2,622	
			人	0.095	27,606	2,622	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		0.41	40,750	16,707	WYB00700
			時間	0.41	40,750	16,707	単-2128号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB00701
			本	4	5,766	23,064	単-2112号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.481	1,714	824	WYB00705
			日	0.481	1,714	824	単-2130号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		643	
			式	1		643	
	計					64,410	
						64,410	
	単価					64,410	
						64,410	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	1.073-00-00-1-0
単-977号	ロックボルト (発破工法)	CIIp-B	単位	m	数量	1	50,270
						1	50,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.09	39,941	3,594	
			人	0.09	39,941	3,594	
	トンネル特殊工			0.361	40,696	14,691	
			人	0.361	40,696	14,691	
	トンネル作業員			0.09	27,845	2,506	
			人	0.09	27,845	2,506	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		0.462	30,270	13,984	WYB00945
			時間	0.462	30,270	13,984	単-2131号
	ロックボルト	L=2.0m		6	2,126	12,756	WYB00946
			本	6	2,126	12,756	単-2132号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.126	3,549	447	WYB00947
			日	0.126	3,549	447	単-2133号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.085	5,923	503	WYB00948
			時間	0.085	5,923	503	単-2134号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.128	7,505	960	
			時間	0.128	7,505	960	単-2135号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		829	
			式	1		829	
	計					50,270	
						50,270	
	単価					50,270	
						50,270	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	1.073-00-00-1-0
単-978号	ロックボルト (発破工法)	D I p-B	単位	m	数量	1	88,970
						1	88,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.158	39,941	6,310	
			人	0.158	39,941	6,310	
トンネル特殊工				0.63	40,696	25,638	
			人	0.63	40,696	25,638	
トンネル作業員				0.158	27,845	4,399	
			人	0.158	27,845	4,399	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 27 [°] 100kg超級		0.846	30,270	25,608	WYB00309
			時間	0.846	30,270	25,608	単-2136号
ロックボルト		L=2.0m		11	2,126	23,386	WYB00316
			本	11	2,126	23,386	単-2137号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.197	3,583	705	WYB00317
			日	0.197	3,583	705	単-2138号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.128	5,923	758	WYB00318
			時間	0.128	5,923	758	単-2139号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	7,505	1,440	
			時間	0.192	7,505	1,440	単-2135号
諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		726	
			式	1		726	
計						88,970	
						88,970	
単価						88,970	
						88,970	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	1.073-00-00-1-0
単-979号	ロックボルト (発破工法)	D I p-2-B	単位	m	数量	1	88,970
				単位	数量	1	88,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			0.158	39,941	6,310		
		人	0.158	39,941	6,310		
トンネル特殊工			0.63	40,696	25,638		
		人	0.63	40,696	25,638		
トンネル作業員			0.158	27,845	4,399		
		人	0.158	27,845	4,399		
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		0.846	30,270	25,608		WYB00328
		時間	0.846	30,270	25,608		単-2136号
ロックボルト	L=2.0m		11	2,126	23,386		WYB00329
		本	11	2,126	23,386		単-2137号
モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.197	3,583	705		WYB00330
		日	0.197	3,583	705		単-2138号
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	5,923	758		WYB00331
		時間	0.128	5,923	758		単-2139号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	7,505	1,440		
		時間	0.192	7,505	1,440		単-2135号
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		726		
		式	1		726		
計					88,970		
					88,970		
単価					88,970		
					88,970		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	1.073-00-00-1-0
単-980号	ロックボルト (発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	1	205,100
						1	205,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.344	39,941	13,739	
			人	0.344	39,941	13,739	
	トンネル特殊工			1.377	40,696	56,038	
			人	1.377	40,696	56,038	
	トンネル作業員			0.344	27,845	9,578	
			人	0.344	27,845	9,578	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		2.154	30,270	65,201	WYB00338
			時間	2.154	30,270	65,201	単-2140号
	ロックボルト	L=4.0m		14	3,751	52,514	WYB00261
			本	14	3,751	52,514	単-2141号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.306	3,758	1,149	WYB00340
			日	0.306	3,758	1,149	単-2142号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	5,923	758	WYB00341
			時間	0.128	5,923	758	単-2139号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	7,505	1,440	
			時間	0.192	7,505	1,440	単-2135号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		4,683	
			式	1		4,683	
	計					205,100	
						205,100	
	単価					205,100	
						205,100	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	1.073-00-00-1-0
単-981号	ロックボルト (発破工法)	CII pL-B	単位	m	数量	1	64,560
						1	64,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.112	39,941	4,473	
			人	0.112	39,941	4,473	
	トンネル特殊工			0.449	40,696	18,272	
			人	0.449	40,696	18,272	
	トンネル作業員			0.112	27,845	3,118	
			人	0.112	27,845	3,118	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		0.615	30,270	18,616	WYB00950
			時間	0.615	30,270	18,616	単-2143号
	ロックボルト	L=2.0m		8	2,126	17,008	WYB00951
			本	8	2,126	17,008	単-2144号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.164	3,545	581	WYB00952
			日	0.164	3,545	581	単-2145号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.085	5,923	503	WYB00953
			時間	0.085	5,923	503	単-2134号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.128	7,505	960	
			時間	0.128	7,505	960	単-2135号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,029	
			式	1		1,029	
	計					64,560	
						64,560	
	単価					64,560	円/m
						64,560	

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	1.073-00-00-1-0
単-982号	ロックボルト (発破工法)	D I pL-B	単位	m	数量	1	110,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.19	39,941	7,588	110,100
トンネル特殊工			人	0.19	39,941	7,588	110,100
トンネル作業員			人	0.762	40,696	31,010	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 27 [°] 100kg超級		0.762	40,696	31,010	
ロックボルト		L=2.0m	人	0.19	27,845	5,290	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	時間	0.19	27,845	5,290	
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		1.077	30,270	32,600	WYB01068
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊	時間	1.077	30,270	32,600	単-2146号
諸雑費 (率+まるめ)			本	14	2,126	29,764	WYB01069
2%				14	2,126	29,764	単-2147号
計			日	0.238	3,589	854	WYB01070
単価			時間	0.238	3,589	854	単-2148号
			時間	0.128	5,923	758	WYB01071
			時間	0.128	5,923	758	単-2139号
			時間	0.192	7,505	1,440	
			時間	0.192	7,505	1,440	単-2135号
			式	1		796	
				1		796	
						110,100	
						110,100	
						110,100	
						110,100	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		1.073-00-00-1-0	
単-983号	ロックボルト (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.333	39,941	13,300	
	トンネル特殊工		人	1.333	40,696	54,247	
	トンネル作業員		人	0.333	27,845	9,272	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級	時間	2.077	30,270	62,870	WYB01969 単-2149号
	ロックボルト	L=2.0m	本	27	2,126	57,402	WYB01970 単-2150号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.286	3,742	1,070	WYB01971 単-2151号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	5,923	758	WYB01980 単-2152号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	7,505	1,440	単-2153号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,441	
	計					0	
	単価					201,800	
						0	
						201,800	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	1.073-00-00-1-0
単-984号	ロックボルト (発破工法)	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	110,100
						1	110,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.19	39,941	7,588	
			人	0.19	39,941	7,588	
	トンネル特殊工			0.762	40,696	31,010	
			人	0.762	40,696	31,010	
	トンネル作業員			0.19	27,845	5,290	
			人	0.19	27,845	5,290	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		1.077	30,270	32,600	WYB00352
			時間	1.077	30,270	32,600	単-2146号
	ロックボルト	L=2.0m		14	2,126	29,764	WYB00353
			本	14	2,126	29,764	単-2147号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.238	3,589	854	WYB00354
			日	0.238	3,589	854	単-2148号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	5,923	758	WYB00355
			時間	0.128	5,923	758	単-2139号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	7,505	1,440	
			時間	0.192	7,505	1,440	単-2135号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		796	
			式	1		796	
	計					110,100	
						110,100	
	単価					110,100	
						110,100	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
単-985号	ロックボルト (発破工法)	CII-Ra-B	単位	m	数量	1	31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.076	39,593	3,009	
			人	0.076	39,593	3,009	
	トンネル特殊工			0.303	40,326	12,218	
			人	0.303	40,326	12,218	
	トンネル作業員			0.151	27,606	4,168	
			人	0.151	27,606	4,168	
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級		0.076	1,080	82	
			日	0.076	1,080	82	単-2154号
	ロックボルト	L=2.0m		4.67	2,126	9,928	WYB00350
			本	4.67	2,126	9,928	単-2155号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.164	3,447	565	WYB00356
			日	0.164	3,447	565	単-2156号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2t積		0.086	2,013	173	
			時間	0.086	2,013	173	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.128	6,085	778	
			時間	0.128	6,085	778	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		579	
			式	1		579	
	計					31,500	
						31,500	
	単価					31,500	
						31,500	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	1.063-00-00-1-0
単-986号	ロックボルト (発破工法)	CII-Ra''-B	単位	m	数量	1	31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.076	39,593	3,009	
	トンネル特殊工		人	0.303	40,326	12,218	
	トンネル作業員		人	0.151	27,606	4,168	
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	日	0.076	1,080	82	
	ロックボルト	L=2.0m	本	4.67	2,126	9,928	単-2154号 WYB00372
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.164	3,447	565	単-2155号 WYB00373
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2t積	時間	0.085	2,013	171	単-2156号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.085	2,013	171	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		時間	0.128	6,085	778	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		581	
	計					31,500	
	単価					31,500	
						31,500	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	1.063-00-00-1-0
単-987号	ロックボルト (発破工法)	CII-KR'-B	単位	m	数量	1	63,780
						1	63,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.112	39,593	4,434	
			人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工			0.449	40,326	18,106	
			人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員			0.112	27,606	3,091	
			人	0.112	27,606	3,091	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		0.615	30,270	18,616	WYB00382
			時間	0.615	30,270	18,616	単-2143号
	ロックボルト	L=2.0m		8	2,126	17,008	WYB00383
			本	8	2,126	17,008	単-2144号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.236	3,454	815	WYB00384
			日	0.236	3,454	815	単-2157号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.085	2,013	171	
			時間	0.085	2,013	171	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.128	6,085	778	
			時間	0.128	6,085	778	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		761	
			式	1		761	
	計					63,780	
						63,780	
	単価					63,780	
						63,780	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	
単-988号	ロックボルト (発破工法)	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	63,780	
				単位	数量	1	63,780	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工			人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員			人	0.112	27,606	3,091	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		時間	0.615	30,270	18,616	WYB00391
	ロックボルト	L=2.0m		本	8	2,126	17,008	単-2143号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		日	0.236	3,454	815	WYB00392
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		時間	0.085	2,013	171	単-2144号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		時間	0.128	6,085	778	WYB00393
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		761	単-2157号
	計						63,780	単-2015号
	単価						63,780	単-2065号
							63,780	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
単-989号	ロックボルト (発破工法)	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	63,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	トンネル世話役		人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工		人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員		人	0.112	27,606	3,091	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27°-4 100kg超級	時間	0.615	30,270	18,616	WYB00397
	ロックボルト	L=2.0m	本	8	2,126	17,008	単-2143号 WYB00398
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.236	3,454	815	単-2144号 WYB00399
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.085	2,013	171	単-2157号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	6,085	778	単-2015号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		761	単-2065号
	計					63,780	
	単価					63,780	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
単-990号	ロックボルト (発破工法)	DI-Ra-B	単位	m	数量	1	57,340
						1	57,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.136	39,593	5,384	
			人	0.136	39,593	5,384	
トンネル特殊工				0.542	40,326	21,856	
			人	0.542	40,326	21,856	
トンネル作業員				0.271	27,606	7,481	
			人	0.271	27,606	7,481	
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級		0.136	1,080	146	
			日	0.136	1,080	146	単-2154号
ロックボルト		L=2.0m		9	2,126	19,134	WYB00363
			本	9	2,126	19,134	単-2158号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.253	3,479	880	WYB00364
			日	0.253	3,479	880	単-2159号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2t積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		1,034	
			式	1		1,034	
計						57,340	
単価						57,340	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
単-991号	ロックボルト (発破工法)	DI-Ra''-B	単位	m	数量	1	57,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.136	39,593	5,384	
			人	0.136	39,593	5,384	
トンネル特殊工				0.542	40,326	21,856	
			人	0.542	40,326	21,856	
トンネル作業員				0.271	27,606	7,481	
			人	0.271	27,606	7,481	
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級		0.136	1,080	146	
			日	0.136	1,080	146	単-2154号
ロックボルト		L=2.0m		9	2,126	19,134	WYB00395
			本	9	2,126	19,134	単-2158号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.253	3,479	880	WYB00401
			日	0.253	3,479	880	単-2159号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2t積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		1,034	
			式	1		1,034	
計						57,340	
						57,340	
単価						57,340	
						57,340	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
単-992号	ロックボルト (発破工法)	D I-Ra-L-B	単位	m	数量	1	77,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.179	39,593	7,087	
	トンネル特殊工		人	0.718	40,326	28,954	
	トンネル作業員		人	0.359	27,606	9,910	
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	日	0.179	1,080	193	
	ロックボルト	L=2.0m	本	13	2,126	27,638	単-2154号 WYB00413
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.316	3,498	1,105	単-2160号 WYB00414
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2t積	時間	0.128	2,013	257	単-2161号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2015号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,378	単-2065号
	計					77,690	
	単価					77,690	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
単-993号	ロックボルト (発破工法)	D I-KR'-2-B	単位	m	数量	1	183,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.333	39,593	13,184	
			人	0.333	39,593	13,184	
	トンネル特殊工			1.333	40,326	53,754	
			人	1.333	40,326	53,754	
	トンネル作業員			0.667	27,606	18,413	
			人	0.667	27,606	18,413	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		2.077	30,270	62,870	WYB00405
			時間	2.077	30,270	62,870	単-2162号
	ロックボルト	L=2.0m		14	2,126	29,764	WYB00406
			本	14	2,126	29,764	単-2147号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.418	3,476	1,452	WYB00407
			日	0.418	3,476	1,452	単-2163号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		2,538	
			式	1		2,538	
	計					183,400	
						183,400	
	単価					183,400	
						183,400	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	1.063-00-00-1-0
単-994号	ロックボルト (発破工法)	D I-KR'-h-B	単位	m	数量	1	211,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.333	39,593	13,184	
	トンネル特殊工		人	1.333	40,326	53,754	
	トンネル作業員		人	0.667	27,606	18,413	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級	時間	2.077	30,270	62,870	WYB00965
	ロックボルト	L=2.0m	本	27	2,126	57,402	単-2162号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.418	3,630	1,517	WYB00967
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2164号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2165号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,535	単-2015号
	計					211,100	
	単価					211,100	
						211,100	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
単-995号	ロックボルト (発破工法)	D I -KR a-B	単位	m	数量	1	115,200
						1	115,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.19	39,593	7,522	
			人	0.19	39,593	7,522	
トンネル特殊工				0.762	40,326	30,728	
			人	0.762	40,326	30,728	
トンネル作業員				0.381	27,606	10,517	
			人	0.381	27,606	10,517	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 27 [°] 100kg超級		1.077	30,270	32,600	WYB01090
			時間	1.077	30,270	32,600	単-2146号
ロックボルト		L=2.0m		14	2,126	29,764	WYB01091
			本	14	2,126	29,764	単-2147号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.347	3,493	1,212	WYB01092
			日	0.347	3,493	1,212	単-2166号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		1,432	
			式	1		1,432	
計						115,200	
						115,200	
単価						115,200	
						115,200	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	1.063-00-00-1-0
単-996号	ロックボルト (発破工法)	D I -KRa'' -B	単位	m	数量	1	109,800
						1	109,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.19	39,593	7,522	
			人	0.19	39,593	7,522	
トンネル特殊工				0.762	40,326	30,728	
			人	0.762	40,326	30,728	
トンネル作業員				0.19	27,606	5,245	
			人	0.19	27,606	5,245	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 27 [°] - μ 100kg超級		1.077	30,270	32,600	WYB01102
			時間	1.077	30,270	32,600	単-2146号
ロックボルト		L=2.0m		14	2,126	29,764	WYB01103
			本	14	2,126	29,764	単-2147号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.353	3,493	1,233	WYB01104
			日	0.353	3,493	1,233	単-2167号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		1,283	
			式	1		1,283	
計						109,800	
						109,800	
単価						109,800	
						109,800	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	1.063-00-00-1-0
単-997号	ロックボルト (機械工法)	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	109,200
						1	109,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.19	39,593	7,522	
			人	0.19	39,593	7,522	
トンネル特殊工				0.762	40,326	30,728	
			人	0.762	40,326	30,728	
トンネル作業員				0.19	27,606	5,245	
			人	0.19	27,606	5,245	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 27 [°] - μ 100kg超級		1.077	30,270	32,600	WYB00419
			時間	1.077	30,270	32,600	単-2146号
ロックボルト		L=2.0m		14	2,126	29,764	WYB00420
			本	14	2,126	29,764	単-2147号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.353	1,853	654	WYB00421
			日	0.353	1,853	654	単-2168号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-2015号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		1,262	
			式	1		1,262	
計						109,200	
						109,200	
単価						109,200	
						109,200	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	1.063-00-00-1-0
単-998号	ロックボルト (機械工法)	D I-KRa''-M	単位	m	数量	1	109,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	トンネル世話役		人	0.19	39,593	7,522	
	トンネル特殊工		人	0.762	40,326	30,728	
	トンネル作業員		人	0.19	27,606	5,245	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] -M 100kg超級	時間	1.077	30,270	32,600	WYB00429
	ロックボルト	L=2.0m	本	14	2,126	29,764	WYB00430
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.353	1,845	651	WYB00431
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,085	1,168	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,265	
	計					109,200	
	単価					109,200	
						109,200	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	1.063-00-00-1-0
単-999号	ロックボルト (機械工法)	D I -KR' -h-M	単位	m	数量	1	200,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.333	39,593	13,184	
	トンネル特殊工		人	1.333	40,326	53,754	
	トンネル作業員		人	0.333	27,606	9,192	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] -h 100kg超級	時間	2.077	30,270	62,870	WYB00439
	ロックボルト	L=2.0m	本	27	2,126	57,402	単-2162号 WYB00440
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.424	1,947	825	単-2164号 WYB00441
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,013	257	単-2170号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	2,013	257	単-2015号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		6,085	1,168 単-2065号
	計					2,248	
	単価					200,900	
						200,900	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	1.063-00-00-1-0	
単-1000号	補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m	単位	本	数量	743	単価	17,790
						743		17,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
増しロックボルト工		L=2.0m		120	110,200	13,224,000	WYB00448	
			m	120	110,200	13,224,000	単-2171号	
計						13,224,000		
単価						17,790		
						17,790	円/本	

						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	
単-1001号	補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						842		15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
増しロックボルト工		L=2.0m		0	0	0	WYB01985	
			m	120	110,200	13,224,000	単-2172号	
計						0		
単価						13,224,000		
						0		
						15,700	円/本	

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				
単-1002号	補強増しロックボルト	分岐部 L=4.0m	単位	本	数量	574	単価	9,028			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	増しロックボルト工	L=4.0m			31.2	166,100		5,182,320	WYB00459		
			m		31.2	166,100		5,182,320	単-2173号		
	計							5,182,320			
	単価							9,028			
								9,028	円/本		

						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				
単-1003号	補強増しロックボルト	分岐部 L=6.0m	単位	本	数量	1,600	単価	14,300			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	増しロックボルト工	L=6.0m			62.4	366,900		22,894,560	WYB01015		
			m		62.4	366,900		22,894,560	単-2174号		
	計							22,894,560			
	単価							14,300			
								14,300	円/本		

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

単-1004号	ガス切断 (H鋼杭)	100×100	単位	箇所	数量	1	単価	6,318
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工					0.14	25,911	3,627	
			人		0.14	25,911	3,627	
普通作業員					0.14	18,984	2,657	
			人		0.14	18,984	2,657	
酸素	ポンベ				0.03	293	8	
			m ³		0.03	293	8	
アセチレン	ポンベ				0.02	1,340	26	
			k g		0.02	1,340	26	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							6,318	
							6,318	
単価							6,318	円/箇所
							6,318	

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

単-1005号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	6,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.14	25,911	3,627		
			人	0.14	25,911	3,627		
普通作業員				0.14	18,984	2,657		
			人	0.14	18,984	2,657		
酸素	ポンベ			0.04	293	11		
			m ³	0.04	293	11		
アセチレン	ポンベ			0.02	1,340	26		
			k g	0.02	1,340	26		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						6,321		
						6,321		
単価						6,321		
						6,321	円/箇所	

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

単-1006号	ガス切断 (H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	6,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0.14	25,911	3,627		
			人	0.14	25,911	3,627		
	普通作業員			0.14	18,984	2,657		
			人	0.14	18,984	2,657		
	酸素	ボンベ		0.05	293	14		
			m ³	0.05	293	14		
	アセチレン	ボンベ		0.02	1,340	26		
			k g	0.02	1,340	26		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					6,324		
						6,324		
	単価					6,324		
						6,324	円/箇所	

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		
単-1007号	鋼製支保工撤去		単位	t	数量	1	単価	-18,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スクラップ	ヘビーH1		-1	18,500	-18,500			
			t	-1	18,500	-18,500			
	諸雑費(まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					-18,500			
						-18,500			
	単価					-18,500			
						-18,500	円/t		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1008号	箱抜き補強工	補強プレート	単位	t	数量	1	単価	117,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼板(販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		1	117,000	117,000			
			t	1	117,000	117,000			
	計					117,000			
						117,000			
	単価					117,000			
						117,000	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		
単-1009号	鋼製支保工 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	単価	111,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.046	39,593	1,821		
	トンネル特殊工		人		0.275	40,326	11,089		
	トンネル作業員		人		0.046	27,606	1,269		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t		0.554	135,000	74,790		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t		0.554	4,000	2,216		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t		0.015	133,000	1,995		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間		0.214	46,510	9,953		WYB00367
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間		0.16	6,085	973		単-2175号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		1,394		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式		1		6,320		
	計						111,820		
							111,820		

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

単-1009号	鋼製支保工 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	111,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					111,800			
						111,800	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	1.063-00-00-1-0
単-1010号	鋼製支保工 (発破工法)	C11L-B	単位	m	数量	1	210,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	トンネル世話役		人	0.046	39,593	1,821	
	トンネル特殊工		人	0.275	40,326	11,089	
	トンネル作業員		人	0.046	27,606	1,269	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.148	135,000	154,980	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	1.148	4,000	4,592	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.079	133,000	10,507	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.214	46,510	9,953	WYB01232
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.16	6,085	973	単-2175号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,416	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		13,606	
	計					210,206	
						210,206	

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

単-1010号	鋼製支保工 (発破工法)	C11L-B	単位	m	数量	1	単価	210,200
						1		210,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					210,200		
						210,200	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	1.063-00-00-1-0		
単-1011号	鋼製支保工 (機械工法)	E-2-M	単位	m	数量	1	単価	559,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.073	39,593	2,890			
			人	0.073	39,593	2,890			
	トンネル特殊工			0.366	40,326	14,759			
			人	0.366	40,326	14,759			
	トンネル作業員			0.073	27,606	2,015			
			人	0.073	27,606	2,015			
	高規格H形鋼支保工	HH200×201×9×12		2.683	166,000	445,378			
			t	2.683	166,000	445,378			
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		2.248	4,000	8,992			
			t	2.248	4,000	8,992			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.186	133,000	24,738			
			t	0.186	133,000	24,738			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		0.385	40,750	15,688			WYB00324
			時間	0.385	40,750	15,688			単-2176号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168			
			時間	0.192	6,085	1,168			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		572			
			式	1		572			
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%			1		43,119			
			式	1		43,119			
	計					559,319			
						559,319			

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

単-1011号	鋼製支保工（機械工法）	E-2-M	単位	m	数量	1	単価	559,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					559,300		
						559,300	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
単-1012号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.073	39,593	2,890	
	トンネル特殊工		人	0.439	40,326	17,703	
	トンネル作業員		人	0.073	27,606	2,015	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.305	135,000	176,175	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	1.094	4,000	4,376	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.063	133,000	8,379	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	0.385	40,750	15,688	WYB02227 単-2177号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		606	
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		17,003	
	計					0	
						246,003	

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

単-1012号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						246,000	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
単-1013号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.073	39,593	2,890	
	トンネル特殊工		人	0.439	40,326	17,703	
	トンネル作業員		人	0.073	27,606	2,015	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.305	135,000	176,175	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	1.094	4,000	4,376	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.063	133,000	8,379	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	0.385	40,750	15,688	WYB02236 単-2177号
	トラック（トンネル工専用）[クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		606	
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		17,003	
	計					0	
						246,003	

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

単-1013号	鋼製支保工(機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						246,000	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		
単-1014号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	141,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.064	39,593	2,533		
			人		0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工				0.385	40,326	15,525		
			人		0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員				0.064	27,606	1,766		
			人		0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150			0.671	135,000	90,585		
			t		0.671	135,000	90,585		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.671	4,000	2,684		
			t		0.671	4,000	2,684		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.009	133,000	1,197		
			t		0.009	133,000	1,197		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級			0.321	46,510	14,929		WYB00492
			時間		0.321	46,510	14,929		単-2178号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊			0.192	6,085	1,168		
			時間		0.192	6,085	1,168		単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ)				1		913		
	5%		式		1		913		
	諸雑費 (その他材料) (率)				1		10,391		
	11%		式		1		10,391		
	計						141,691		
							141,691		

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

単-1014号	鋼製支保工（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	1	単価	141,600
						1		141,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					141,600		
						141,600	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 1.063-00-00-1-0		
単-1015号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	単価	141,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533		
			人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工			0.385	40,326	15,525		
			人	0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766		
			人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150		0.671	135,000	90,585		
			t	0.671	135,000	90,585		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.671	4,000	2,684		
			t	0.671	4,000	2,684		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.009	133,000	1,197		
			t	0.009	133,000	1,197		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2バスケット 170kg級		0.321	46,510	14,929		WYB01250
			時間	0.321	46,510	14,929		単-2178号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.192	6,085	1,168		
			時間	0.192	6,085	1,168		単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		913		
			式	1		913		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		10,391		
			式	1		10,391		
	計					141,691		
						141,691		

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

単-1015号	鋼製支保工（発破工法）	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	単価	141,600
						1		141,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					141,600		
						141,600	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		
単-1016号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	単価	141,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533			
			人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工			0.385	40,326	15,525			
			人	0.385	40,326	15,525			
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766			
			人	0.064	27,606	1,766			
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150		0.671	135,000	90,585			
			t	0.671	135,000	90,585			
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.671	4,000	2,684			
			t	0.671	4,000	2,684			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.009	133,000	1,197			
			t	0.009	133,000	1,197			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級		0.321	46,510	14,929			WYB01258
			時間	0.321	46,510	14,929			単-2178号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.192	6,085	1,168			
			時間	0.192	6,085	1,168			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		913			
			式	1		913			
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		10,391			
			式	1		10,391			
	計					141,691			
						141,691			

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

単-1016号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	単価	141,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					141,600		
						141,600	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
単-1017号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	135,000	90,585	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.009	133,000	1,197	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.321	46,510	14,929	WYB02012 単-2179号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,032	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,391	
	計					0	
						144,391	

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

単-1017号	鋼製支保工（発破工法）	DI-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						144,300	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
単-1018号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	135,000	90,585	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.009	133,000	1,197	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.321	46,510	14,929	WYB0204 単-2179号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,032	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,391	
	計					0	
						144,391	

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

単-1018号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						144,300	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
単-1019号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	135,000	90,585	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.009	133,000	1,197	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2ハケット 170kg級	時間	0.321	46,510	14,929	WYB02040 単-2179号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,032	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,391	
	計					0	
						144,391	

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

単-1019号	鋼製支保工（発破工法）	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0	144,300	円/m

参考資料 (1)

単-1020号	鋼製支保工 (発破工法)	D I-(S13)-1-B	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
						歩掛使用年月	2020.12		1
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.064	39,593	2,533			
トンネル特殊工			人	0.449	40,326	18,106			
トンネル作業員			人	0.064	27,606	1,766			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150	t	0.671	135,000	90,585			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板(頂板)・底板	t	0.009	133,000	1,197			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール式37°-M2バスケット 170kg級	時間	0.321	46,510	14,929	WYB02048 単-2179号		
トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		1,032			
諸雑費 (その他材料) (率) 11%			式	1		10,391			
計						0			
						144,391			

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

単-1020号	鋼製支保工(発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						144,300	円/m	

参考資料 (1)

単-1021号		鋼製支保工 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				人	0.064	39,593	2,533			
トンネル特殊工				人	0.449	40,326	18,106			
トンネル作業員				人	0.064	27,606	1,766			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150		t	0.671	135,000	90,585			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		t	0.671	4,000	2,684			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板 (頂板) ・底板		t	0.009	133,000	1,197			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール式37°-M2ハケット 170kg級		時間	0.321	46,510	14,929		WYB02056 単-2179号	
トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊		時間	0.192	6,085	1,168		単-2076号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%				式	1		1,032			
諸雑費 (その他材料) (率) 11%				式	1		10,391			
計							0			
							144,391			

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

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

単-1021号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						144,300	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
単-1022号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	135,000	90,585	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.009	133,000	1,197	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2ハケット 170kg級	時間	0.321	46,510	14,929	WYB02060 単-2179号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,032	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,391	
	計					0	
						144,391	

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

単-1022号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					144,300	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
単-1023号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	135,000	90,585	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.009	133,000	1,197	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.321	46,510	14,929	WYB02064 単-2179号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,032	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,391	
	計					0	
						144,391	

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

単-1023号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						144,300	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
単-1024号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	135,000	90,585	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.009	133,000	1,197	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.321	46,510	14,929	WYB02068 単-2179号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,032	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,391	
	計					0	
						144,391	

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
単-1025号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.449	40,326	18,106	
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.094	135,000	147,690	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	1.094	4,000	4,376	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.027	133,000	3,591	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.321	46,510	14,929	WYB02072 単-2179号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,085	1,168	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,041	
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		717	
	計					0	
						195,917	

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

単-1025号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		195,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						195,900	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	1.063-00-00-1-0
単-1026号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	207,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.064	39,593	2,533	
			人	0.064	39,593	2,533	
トンネル特殊工				0.385	40,326	15,525	
			人	0.385	40,326	15,525	
トンネル作業員				0.064	27,606	1,766	
			人	0.064	27,606	1,766	
H形鋼支保工 曲げ本体		S S 4 0 0 H - 2 0 0		1.166	135,000	157,410	
			t	1.166	135,000	157,410	
H形鋼支保工 エキストラ		R 止りエキストラ		1.166	4,000	4,664	
			t	1.166	4,000	4,664	
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板 (頂板) ・底板		0.053	133,000	7,049	
			t	0.053	133,000	7,049	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール式37°-M2ハケット 170kg級		0.321	46,510	14,929	WYB00519
			時間	0.321	46,510	14,929	単-2178号
トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ)				1		956	
5%			式	1		956	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		1,288	
11%			式	1		1,288	
計						207,288	
						207,288	

参考資料（1）

単-1026号		鋼製支保工（発破工法）	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	207,200
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		単価					207,200		
							207,200	円/m	

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

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		
単-1027号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	単価	224,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.064	39,593	2,533		
			人		0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工				0.385	40,326	15,525		
			人		0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員				0.064	27,606	1,766		
			人		0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	S S 4 0 0 H - 2 0 0			1.166	135,000	157,410		
			t		1.166	135,000	157,410		
	H形鋼支保工 エキストラ	R 止りエキストラ			1.166	4,000	4,664		
			t		1.166	4,000	4,664		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.053	133,000	7,049		
			t		0.053	133,000	7,049		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2ハケット 170kg級			0.321	46,510	14,929		WYB01354
			時間		0.321	46,510	14,929		単-2178号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2 . 9 t 吊			0.192	6,085	1,168		
			時間		0.192	6,085	1,168		単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		956		
			式		1		956		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%				1		18,603		
			式		1		18,603		
	計						224,603		
							224,603		

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

単-1027号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	単価	224,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					224,600		
						224,600	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		
単-1028号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	224,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533			
			人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工			0.385	40,326	15,525			
			人	0.385	40,326	15,525			
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766			
			人	0.064	27,606	1,766			
	H形鋼支保工 曲げ本体	S S 4 0 0 H - 2 0 0		1.166	135,000	157,410			
			t	1.166	135,000	157,410			
	H形鋼支保工 エキストラ	R 止りエキストラ		1.166	4,000	4,664			
			t	1.166	4,000	4,664			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.053	133,000	7,049			
			t	0.053	133,000	7,049			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フ [°] -M2ハ [°] スケツト 170kg級		0.321	46,510	14,929			WYB01356
			時間	0.321	46,510	14,929			単-2178号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2 . 9 t 吊		0.192	6,085	1,168			
			時間	0.192	6,085	1,168			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		956			
			式	1		956			
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		18,603			
			式	1		18,603			
	計					224,603			
						224,603			

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

単-1028号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	224,600
						1		224,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					224,600		
						224,600	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		
単-1029号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	224,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.064	39,593	2,533		
			人		0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工				0.385	40,326	15,525		
			人		0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員				0.064	27,606	1,766		
			人		0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	S S 4 0 0 H - 2 0 0			1.166	135,000	157,410		
			t		1.166	135,000	157,410		
	H形鋼支保工 エキストラ	R 止りエキストラ			1.166	4,000	4,664		
			t		1.166	4,000	4,664		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.053	133,000	7,049		
			t		0.053	133,000	7,049		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フーム2バスケット 170kg級			0.321	46,510	14,929		WYB01358
			時間		0.321	46,510	14,929		単-2178号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2 . 9 t 吊			0.192	6,085	1,168		
			時間		0.192	6,085	1,168		単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		956		
			式		1		956		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%				1		18,603		
			式		1		18,603		
	計						224,603		
							224,603		

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

単-1029号	鋼製支保工（発破工法）	DIL-1-B'	単位	m	数量	1	単価	224,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						224,600		
						224,600	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		
単-1030号	鋼製支保工 (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	単価	131,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			人	0.073	39,593	2,890		
	トンネル特殊工			人	0.366	40,326	14,759		
	トンネル作業員			人	0.073	27,606	2,015		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150		t	0.671	135,000	90,585		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		t	0.671	4,000	2,684		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		t	0.009	133,000	1,197		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		時間	0.385	40,750	15,688		WYB00507
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		時間	0.192	6,085	1,168		単-2176号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		514		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			式	1		426		
	計						131,926		
							131,926		

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		
単-1030号	鋼製支保工（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	131,900	
						1		131,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					131,900			
						131,900	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	1.063-00-00-1-0
単-1031号	鋼製支保工 (機械工法)	DI-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	141,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.073	39,593	2,890	141,800
			人	0.073	39,593	2,890	
トンネル特殊工				0.366	40,326	14,759	
			人	0.366	40,326	14,759	
トンネル作業員				0.073	27,606	2,015	
			人	0.073	27,606	2,015	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150		0.671	135,000	90,585	
			t	0.671	135,000	90,585	
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.671	4,000	2,684	
			t	0.671	4,000	2,684	
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板 (頂板) ・底板		0.009	133,000	1,197	
			t	0.009	133,000	1,197	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.385	40,750	15,688	WYB01266
			時間	0.385	40,750	15,688	単-2176号
トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		514	
			式	1		514	
諸雑費 (その他材料) (率) 11%				1		10,391	
			式	1		10,391	
計						141,891	
						141,891	

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

単-1031号	鋼製支保工 (機械工法)	D I -(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	141,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					141,800		
						141,800	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	1.063-00-00-1-0		
単-1032号	鋼製支保工（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	140,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.073	39,593	2,890		
	トンネル特殊工		人		0.366	40,326	14,759		
	トンネル作業員		人		0.073	27,606	2,015		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t		0.671	135,000	90,585		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t		0.671	4,000	2,684		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t		0.009	133,000	1,197		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級	時間		0.385	40,750	15,688		WYB00996
	トラック（トンネル工専用）[クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間		0.192	6,085	1,168		単-2176号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式		1		514		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式		1		8,501		
	計						140,001		
							140,001		

参考資料 (1)

鋼製支保工 (機械工法)		DII-M	単位	m	数量	単価	金額	摘要
単-1032号						1	140,000	
						1	140,000	
	名称	規格	単位	数量	単価		金額	摘要
	単価						140,000	
							140,000	円/m

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

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 1.063-00-00-1-0		
単-1033号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	44,460
						1		44,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.064	39,593	2,533	
				人	0.064	39,593	2,533	
トンネル特殊工					0.385	40,326	15,525	
				人	0.385	40,326	15,525	
トンネル作業員					0.064	27,606	1,766	
				人	0.064	27,606	1,766	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150			0.132	135,000	17,820	
				t	0.132	135,000	17,820	
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板 (頂板) ・底板			0.021	133,000	2,793	
				t	0.021	133,000	2,793	
トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊			0.128	6,085	778	
				時間	0.128	6,085	778	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		985	
				式	1		985	
諸雑費 (その他材料) (率) 11%					1		2,267	
				式	1		2,267	
計							44,467	
							44,467	
単価							44,460	
							44,460	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	
単-1034号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	44,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533	44,460
			人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工			0.385	40,326	15,525	
			人	0.385	40,326	15,525	
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766	
			人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150		0.132	135,000	17,820	
			t	0.132	135,000	17,820	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.021	133,000	2,793	
			t	0.021	133,000	2,793	
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.128	6,085	778	
			時間	0.128	6,085	778	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		985	
			式	1		985	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		2,267	
			式	1		2,267	
	計					44,467	
						44,467	
	単価					44,460	
						44,460	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	
単-1035号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	44,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533	44,460
			人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工			0.385	40,326	15,525	
			人	0.385	40,326	15,525	
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766	
			人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150		0.132	135,000	17,820	
			t	0.132	135,000	17,820	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板)・底板		0.021	133,000	2,793	
			t	0.021	133,000	2,793	
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.128	6,085	778	
			時間	0.128	6,085	778	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		985	
			式	1		985	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		2,267	
			式	1		2,267	
	計					44,467	
						44,467	
	単価					44,460	
						44,460	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

単-1036号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778		単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,267		
	計					44,467		
	単価					44,460		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		
単-1037号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525			
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766			
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793			
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778	単-2076号		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985			
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,267			
	計					0			
	単価					44,467			
						0			
						44,460	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

単-1038号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778		単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,267		
	計					0		
	単価					44,467		
						0		
						44,460		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

単-1039号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778		単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,267		
	計					44,467		
	単価					44,460		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

単-1040号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778		単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,267		
	計					0		
	単価					44,467		
						0		
						44,460		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

単-1041号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778		単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,267		
	計					44,467		
	単価					44,460		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

単-1042号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778		単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,267		
	計					44,467		
	単価					44,460		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		
単-1043号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525			
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766			
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793			
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778	単-2076号		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985			
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,267			
	計					0			
	単価					44,467			
						0			
						44,460	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

単-1044号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778		単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,267		
	計					0		
	単価					44,467		
						0		
						44,460		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

単-1045号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533	0		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525	0		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766	0		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.211	135,000	28,485	0		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.036	133,000	4,788	0		
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	6,085	778	0		単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		985	0		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		430	0		
	計					0			
	単価					55,290	0		
						55,290		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

単-1046号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	55,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533		
			人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工			0.385	40,326	15,525		
			人	0.385	40,326	15,525		
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766		
			人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	S S 4 0 0 H - 2 0 0		0.211	135,000	28,485		
			t	0.211	135,000	28,485		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.04	133,000	5,320		
			t	0.04	133,000	5,320		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2 . 9 t 吊		0.128	6,085	778		
			時間	0.128	6,085	778		単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		983		
			式	1		983		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		585		
			式	1		585		
	計					55,975		
						55,975		
	単価					55,970		
						55,970		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		
単-1047号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	単価	55,970	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533			
			人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工			0.385	40,326	15,525			
			人	0.385	40,326	15,525			
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766			
			人	0.064	27,606	1,766			
	H形鋼支保工 曲げ本体	S S 4 0 0 H - 2 0 0		0.211	135,000	28,485			
			t	0.211	135,000	28,485			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.04	133,000	5,320			
			t	0.04	133,000	5,320			
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2 . 9 t 吊		0.128	6,085	778			
			時間	0.128	6,085	778			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		983			
			式	1		983			
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		585			
			式	1		585			
	計					55,975			
						55,975			
	単価					55,970			
						55,970			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		
単-1048号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	55,970	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533			
			人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工			0.385	40,326	15,525			
			人	0.385	40,326	15,525			
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766			
			人	0.064	27,606	1,766			
	H形鋼支保工 曲げ本体	S S 4 0 0 H - 2 0 0		0.211	135,000	28,485			
			t	0.211	135,000	28,485			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.04	133,000	5,320			
			t	0.04	133,000	5,320			
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2 . 9 t 吊		0.128	6,085	778			
			時間	0.128	6,085	778			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		983			
			式	1		983			
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		585			
			式	1		585			
	計					55,975			
						55,975			
	単価					55,970			
						55,970			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		
単-1049号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	55,970	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533			
			人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工			0.385	40,326	15,525			
			人	0.385	40,326	15,525			
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766			
			人	0.064	27,606	1,766			
	H形鋼支保工 曲げ本体	S S 4 0 0 H-2 0 0		0.211	135,000	28,485			
			t	0.211	135,000	28,485			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.04	133,000	5,320			
			t	0.04	133,000	5,320			
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊		0.128	6,085	778			
			時間	0.128	6,085	778			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		983			
			式	1		983			
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		585			
			式	1		585			
	計					55,975			
						55,975			
	単価					55,970			
						55,970		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

単-1050号	鋼製支保工 (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	単価	36,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,326	10,323		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	135,000	17,820		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778		単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		437		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		307		
	計					36,757		
	単価					36,750		
						36,750		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
単-1051号	鋼製支保工 (機械工法)	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	36,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533	
			人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工			0.256	40,326	10,323	
			人	0.256	40,326	10,323	
	トンネル作業員			0.064	27,606	1,766	
			人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150		0.132	135,000	17,820	
			t	0.132	135,000	17,820	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.021	133,000	2,793	
			t	0.021	133,000	2,793	
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.128	6,085	778	
			時間	0.128	6,085	778	単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		437	
			式	1		437	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		307	
			式	1		307	
	計					36,757	
						36,757	
	単価					36,750	
						36,750	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		
単-1052号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-M	単位	m	数量	1	単価	38,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.064	39,593	2,533		
			人		0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工				0.256	40,326	10,323		
			人		0.256	40,326	10,323		
	トンネル作業員				0.064	27,606	1,766		
			人		0.064	27,606	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200			0.132	135,000	17,820		
			t		0.132	135,000	17,820		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.021	133,000	2,793		
			t		0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊			0.128	6,085	778		
			時間		0.128	6,085	778		単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		437		
			式		1		437		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%				1		1,855		
			式		1		1,855		
	計						38,305		
							38,305		
	単価						38,300		
							38,300		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	1.073-00-00-1-0		
単-1053号	鋼製支保工 (発破工法)	D I p-B	単位	m	数量	1	単価	56,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.064	39,941	2,556		
			人		0.064	39,941	2,556		
	トンネル特殊工				0.256	40,696	10,418		
			人		0.256	40,696	10,418		
	トンネル作業員				0.064	27,845	1,782		
			人		0.064	27,845	1,782		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100			0.184	140,000	25,760		
			t		0.184	140,000	25,760		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.184	4,000	736		
			t		0.184	4,000	736		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.012	133,000	1,596		
			t		0.012	133,000	1,596		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270	9,716		WYB00532
			時間		0.321	30,270	9,716		単-2180号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊			0.192	7,505	1,440		
			時間		0.192	7,505	1,440		単-2135号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		286		
			式		1		286		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%				1		1,966		
			式		1		1,966		
	計						56,256		
							56,256		

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	1.073-00-00-1-0

単-1053号	鋼製支保工 (発破工法)	DIp-B	単位	m	数量	1	単価	56,250
						1		56,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					56,250		
						56,250	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	1.073-00-00-1-0		
単-1054号	鋼製支保工 (発破工法)	D I p-2-B	単位	m	数量	1	単価	56,250	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.064	39,941	2,556		
			人		0.064	39,941	2,556		
	トンネル特殊工				0.256	40,696	10,418		
			人		0.256	40,696	10,418		
	トンネル作業員				0.064	27,845	1,782		
			人		0.064	27,845	1,782		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100			0.184	140,000	25,760		
			t		0.184	140,000	25,760		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.184	4,000	736		
			t		0.184	4,000	736		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.012	133,000	1,596		
			t		0.012	133,000	1,596		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270	9,716		WYB00563
			時間		0.321	30,270	9,716		単-2180号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0.192	7,505	1,440		
			時間		0.192	7,505	1,440		単-2135号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		286		
			式		1		286		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%				1		1,966		
			式		1		1,966		
	計						56,256		
							56,256		

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	1.073-00-00-1-0		
単-1055号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	88,820	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.064	39,941	2,556		
			人		0.064	39,941	2,556		
	トンネル特殊工				0.256	40,696	10,418		
			人		0.256	40,696	10,418		
	トンネル作業員				0.064	27,845	1,782		
			人		0.064	27,845	1,782		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-125			0.411	138,000	56,718		
			t		0.411	138,000	56,718		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.411	4,000	1,644		
			t		0.411	4,000	1,644		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.025	133,000	3,325		
			t		0.025	133,000	3,325		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270	9,716	WYB00684	
			時間		0.321	30,270	9,716	単-2180号	
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊			0.192	7,505	1,440		
			時間		0.192	7,505	1,440	単-2135号	
	諸雑費 (率+まるめ) 6%				1		881		
			式		1		881		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%				1		347		
			式		1		347		
	計						88,827		
							88,827		

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	1.073-00-00-1-0

単-1055号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	88,820
						1		88,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						88,820		
						88,820	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	1.073-00-00-1-0		
単-1056号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	67,250	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.064	39,941	2,556		
			人		0.064	39,941	2,556		
	トンネル特殊工				0.256	40,696	10,418		
			人		0.256	40,696	10,418		
	トンネル作業員				0.064	27,845	1,782		
			人		0.064	27,845	1,782		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100			0.248	140,000	34,720		
			t		0.248	140,000	34,720		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.248	4,000	992		
			t		0.248	4,000	992		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.02	133,000	2,660		
			t		0.02	133,000	2,660		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270	9,716	WYB01126	
			時間		0.321	30,270	9,716	単-2180号	
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊			0.192	7,505	1,440		
			時間		0.192	7,505	1,440	単-2135号	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		286		
			式		1		286		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%				1		2,686		
			式		1		2,686		
	計						67,256		
							67,256		

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	1.073-00-00-1-0
単-1057号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,941	2,556	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,696	10,418	
	トンネル作業員		人	0.064	27,845	1,782	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100	t	0.248	140,000	34,720	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.248	4,000	992	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.02	133,000	2,660	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.321	30,270	9,716	WYB02033 単-2181号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	7,505	1,440	単-2153号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		286	
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式	1		2,686	
	計					0	
						67,256	

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	1.073-00-00-1-0

単-1057号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					1	67,250	円/m	67,250

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	1.073-00-00-1-0
単-1058号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	67,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.064	39,941	2,556	
			人	0.064	39,941	2,556	
	トンネル特殊工			0.256	40,696	10,418	
			人	0.256	40,696	10,418	
	トンネル作業員			0.064	27,845	1,782	
			人	0.064	27,845	1,782	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100		0.248	140,000	34,720	
			t	0.248	140,000	34,720	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.248	4,000	992	
			t	0.248	4,000	992	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.02	133,000	2,660	
			t	0.02	133,000	2,660	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.321	30,270	9,716	WYB00718
			時間	0.321	30,270	9,716	単-2180号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.192	7,505	1,440	
			時間	0.192	7,505	1,440	単-2135号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		286	
			式	1		286	
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%			1		2,686	
			式	1		2,686	
	計					67,256	
						67,256	

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	1.073-00-00-1-0

単-1058号	鋼製支保工（発破工法）	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	単価	67,250
						1		67,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					67,250		
						67,250	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		
単-1059号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	単価	51,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533			
			人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工			0.256	40,326	10,323			
			人	0.256	40,326	10,323			
	トンネル作業員			0.128	27,606	3,533			
			人	0.128	27,606	3,533			
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100		0.145	140,000	20,300			
			t	0.145	140,000	20,300			
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.145	4,000	580			
			t	0.145	4,000	580			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.012	133,000	1,596			
			t	0.012	133,000	1,596			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.321	30,270	9,716			WYB00435
			時間	0.321	30,270	9,716			単-2180号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168			
			時間	0.192	6,085	1,168			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		491			
			式	1		491			
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%			1		1,573			
			式	1		1,573			
	計					51,813			
						51,813			

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

単-1059号	鋼製支保工（発破工法）	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	単価	51,810
						1		51,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					51,810		
						51,810	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		
単-1060号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -Ra' '-B	単位	m	数量	1	単価	51,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533			
			人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工			0.256	40,326	10,323			
			人	0.256	40,326	10,323			
	トンネル作業員			0.128	27,606	3,533			
			人	0.128	27,606	3,533			
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100		0.145	140,000	20,300			
			t	0.145	140,000	20,300			
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.145	4,000	580			
			t	0.145	4,000	580			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.012	133,000	1,596			
			t	0.012	133,000	1,596			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.321	30,270	9,716			WYB01064
			時間	0.321	30,270	9,716			単-2180号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168			
			時間	0.192	6,085	1,168			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		491			
			式	1		491			
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%			1		1,573			
			式	1		1,573			
	計					51,813			
						51,813			

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

単-1060号	鋼製支保工(発破工法)	D I -Ra'' -B	単位	m	数量	1	単価	51,810
						1		51,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					51,810		
						51,810	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		
単-1061号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	64,750	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人		0.256	40,326	10,323		
	トンネル作業員		人		0.128	27,606	3,533		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100	t		0.229	140,000	32,060		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t		0.229	4,000	916		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t		0.012	133,000	1,596		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間		0.321	30,270	9,716		WYB01123
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間		0.192	6,085	1,168		単-2180号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		485		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式		1		2,420		
	計						64,750		
							64,750		

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

単-1061号	鋼製支保工（発破工法）	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	64,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					64,750		
						64,750	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		
単-1062号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-KR'-2-B	単位	m	数量	1	単価	68,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533			
			人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工			0.256	40,326	10,323			
			人	0.256	40,326	10,323			
	トンネル作業員			0.128	27,606	3,533			
			人	0.128	27,606	3,533			
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100		0.248	140,000	34,720			
			t	0.248	140,000	34,720			
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.248	4,000	992			
			t	0.248	4,000	992			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.02	133,000	2,660			
			t	0.02	133,000	2,660			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.321	30,270	9,716			WYB01127
			時間	0.321	30,270	9,716			単-2180号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.192	6,085	1,168			
			時間	0.192	6,085	1,168			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		485			
			式	1		485			
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%			1		2,686			
			式	1		2,686			
	計					68,816			
						68,816			

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

単-1062号	鋼製支保工（発破工法）	D I -KR' '-2-B	単位	m	数量	1	単価	68,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					68,810		
						68,810	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
単-1063号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -KR' -h-B	単位	m	数量	1	68,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.064	39,593	2,533	68,810
			人	0.064	39,593	2,533	
トンネル特殊工				0.256	40,326	10,323	
			人	0.256	40,326	10,323	
トンネル作業員				0.128	27,606	3,533	
			人	0.128	27,606	3,533	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100		0.248	140,000	34,720	
			t	0.248	140,000	34,720	
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.248	4,000	992	
			t	0.248	4,000	992	
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板 (頂板) ・底板		0.02	133,000	2,660	
			t	0.02	133,000	2,660	
ドリルジャンボ運転		ホイール式27°-M 100kg超級		0.321	30,270	9,716	WYB01131
			時間	0.321	30,270	9,716	単-2180号
トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ)				1		485	
3%			式	1		485	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		2,686	
7%			式	1		2,686	
計						68,816	
						68,816	

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

単-1063号	鋼製支保工（発破工法）	D I -KR' ' -h-B	単位	m	数量	1	単価	68,810
						1		68,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					68,810		
						68,810	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		
単-1064号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -KR a-B	単位	m	数量	1	単価	68,810	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.064	39,593	2,533		
	トンネル特殊工		人		0.256	40,326	10,323		
	トンネル作業員		人		0.128	27,606	3,533		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100	t		0.248	140,000	34,720		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t		0.248	4,000	992		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t		0.02	133,000	2,660		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間		0.321	30,270	9,716		WYB01133
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間		0.192	6,085	1,168		単-2180号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式		1		485		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式		1		2,686		
	計						68,816		
							68,816		

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

単-1064号	鋼製支保工（発破工法）	D I -KR a-B	単位	m	数量	1	単価	68,810
						1		68,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					68,810		
						68,810	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		
単-1065号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -KR a'' -B	単位	m	数量	1	単価	68,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.064	39,593	2,533			
			人	0.064	39,593	2,533			
	トンネル特殊工			0.256	40,326	10,323			
			人	0.256	40,326	10,323			
	トンネル作業員			0.128	27,606	3,533			
			人	0.128	27,606	3,533			
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100		0.248	140,000	34,720			
			t	0.248	140,000	34,720			
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.248	4,000	992			
			t	0.248	4,000	992			
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板		0.02	133,000	2,660			
			t	0.02	133,000	2,660			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.321	30,270	9,716			WYB01135
			時間	0.321	30,270	9,716			単-2180号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,085	1,168			
			時間	0.192	6,085	1,168			単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		485			
			式	1		485			
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%			1		2,686			
			式	1		2,686			
	計					68,816			
						68,816			

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

単-1065号	鋼製支保工（発破工法）	D I -KRa'' -B	単位	m	数量	1	68,810
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					68,810	
						68,810	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		
単-1066号	鋼製支保工 (機械工法)	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	69,150	
						1			69,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	39,593	2,890		
				人	0.073	39,593	2,890		
トンネル特殊工					0.293	40,326	11,815		
				人	0.293	40,326	11,815		
トンネル作業員					0.073	27,606	2,015		
				人	0.073	27,606	2,015		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100			0.248	140,000	34,720		
				t	0.248	140,000	34,720		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			0.248	4,000	992		
				t	0.248	4,000	992		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板 (頂板) ・底板			0.02	133,000	2,660		
				t	0.02	133,000	2,660		
ドリルジャンボ運転		ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270	9,716	WYB00959	
				時間	0.321	30,270	9,716	単-2180号	
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊			0.192	6,085	1,168		
				時間	0.192	6,085	1,168	単-2065号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		494		
				式	1		494		
諸雑費 (その他材料) (率) 7%					1		2,686		
				式	1		2,686		
計							69,156		
							69,156		

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

単-1066号	鋼製支保工（機械工法）	D I-KRa-M	単位	m	数量	1	単価	69,150
						1		69,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					69,150		
						69,150	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		
単-1067号	鋼製支保工（機械工法）	D I -KR a'' -M	単位	m	数量	1	単価	69,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.073	39,593	2,890		
			人		0.073	39,593	2,890		
	トンネル特殊工				0.293	40,326	11,815		
			人		0.293	40,326	11,815		
	トンネル作業員				0.073	27,606	2,015		
			人		0.073	27,606	2,015		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100			0.248	140,000	34,720		
			t		0.248	140,000	34,720		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.248	4,000	992		
			t		0.248	4,000	992		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板			0.02	133,000	2,660		
			t		0.02	133,000	2,660		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270	9,716		WYB01079
			時間		0.321	30,270	9,716		単-2180号
	トラック（トンネル工専用）[クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊			0.192	6,085	1,168		
			時間		0.192	6,085	1,168		単-2065号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		494		
			式		1		494		
	諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		2,686		
			式		1		2,686		
	計						69,156		
							69,156		

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

単-1067号	鋼製支保工 (機械工法)	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	1	単価	69,150
						1		69,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					69,150		
						69,150	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		
単-1068号	鋼製支保工 (機械工法)	D I -KR' -h-M	単位	m	数量	1	単価	69,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.073	39,593	2,890		
			人		0.073	39,593	2,890		
	トンネル特殊工				0.293	40,326	11,815		
			人		0.293	40,326	11,815		
	トンネル作業員				0.073	27,606	2,015		
			人		0.073	27,606	2,015		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100			0.248	140,000	34,720		
			t		0.248	140,000	34,720		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.248	4,000	992		
			t		0.248	4,000	992		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.02	133,000	2,660		
			t		0.02	133,000	2,660		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270	9,716		WYB01100
			時間		0.321	30,270	9,716		単-2180号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0.192	6,085	1,168		
			時間		0.192	6,085	1,168		単-2065号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		494		
			式		1		494		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%				1		2,686		
			式		1		2,686		
	計						69,156		
							69,156		

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

単-1068号	鋼製支保工（機械工法）	D I-KR' '-h-M	単位	m	数量	1	単価	69,150
						1		69,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					69,150		
						69,150	円/m	

参考資料 (1)

単-1069号		金網 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	23,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役					0.031	39,593	1,227			
				人	0.031	39,593	1,227			
トンネル特殊工					0.183	40,326	7,379			
				人	0.183	40,326	7,379			
トンネル作業員					0.031	27,606	855			
				人	0.031	27,606	855			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール式37°-M2ハケット 170kg級			0.214	46,510	9,953	WYB00455		
				時間	0.214	46,510	9,953	単-2175号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			12.194	250	3,048			
				m ²	12.194	250	3,048			
諸雑費 (率+まるめ) 10%					1		938			
				式	1		938			
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					1		243			
				式	1		243			
計							23,643			
							23,643			
単価							23,640			
							23,640	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		
単-1070号	金網 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	1	単価	24,640	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.031	39,593	1,227		
			人		0.031	39,593	1,227		
	トンネル特殊工				0.183	40,326	7,379		
			人		0.183	40,326	7,379		
	トンネル作業員				0.031	27,606	855		
			人		0.031	27,606	855		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級			0.214	46,510	9,953		WYB01137
			時間		0.214	46,510	9,953		単-2175号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			15.889	250	3,972		
			m ²		15.889	250	3,972		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		944		
			式		1		944		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		317		
			式		1		317		
	計						24,647		
							24,647		
	単価						24,640		
							24,640		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		
単-1071号	金網 (機械工法)	E-2-M	単位	m	数量	1	単価	39,450	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.055	39,593	2,177		
			人		0.055	39,593	2,177		
	トンネル特殊工				0.275	40,326	11,089		
			人		0.275	40,326	11,089		
	トンネル作業員				0.055	27,606	1,518		
			人		0.055	27,606	1,518		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級			0.385	40,750	15,688		WYB00445
			時間		0.385	40,750	15,688		単-2176号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			31.654	250	7,913		
			m ²		31.654	250	7,913		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		435		
			式		1		435		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		633		
			式		1		633		
	計						39,453		
							39,453		
	単価						39,450		
							39,450		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	1.063-00-00-1-0
単-1072号	金網 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.055	39,593	2,177	
	トンネル特殊工		人	0.33	40,326	13,307	
	トンネル作業員		人	0.055	27,606	1,518	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	0.385	40,750	15,688	WYB02041 単-2177号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	31.297	250	7,824	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		506	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		625	
	計					0	
	単価					41,645	
						0	
						41,640	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	
単-1073号	金網 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.055	39,593	2,177	
	トンネル特殊工		人	0.33	40,326	13,307	
	トンネル作業員		人	0.055	27,606	1,518	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	0.385	40,750	15,688	WYB02065 単-2177号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	31.297	250	7,824	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		506	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		625	
	計					41,645	
	単価					41,640	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

単-1074号	金網 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	30,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.037	39,593	1,464	
			人		0.037	39,593	1,464	
	トンネル特殊工				0.22	40,326	8,871	
			人		0.22	40,326	8,871	
	トンネル作業員				0.037	27,606	1,021	
			人		0.037	27,606	1,021	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級			0.256	46,510	11,906	WYB00466
			時間		0.256	46,510	11,906	単-2182号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150			25.982	250	6,495	
			m ²		25.982	250	6,495	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		563	
			式		1		563	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		519	
			式		1		519	
	計						30,839	
							30,839	
	単価						30,830	
							30,830	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		
単-1075号	金網 (発破工法)	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	単価	30,830	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.037	39,593	1,464			
			人	0.037	39,593	1,464			
	トンネル特殊工			0.22	40,326	8,871			
			人	0.22	40,326	8,871			
	トンネル作業員			0.037	27,606	1,021			
			人	0.037	27,606	1,021			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級		0.256	46,510	11,906			WYB01272
			時間	0.256	46,510	11,906			単-2182号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		25.982	250	6,495			
			m ²	25.982	250	6,495			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		563			
			式	1		563			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		519			
			式	1		519			
	計					30,839			
						30,839			
	単価					30,830			
						30,830		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

単-1076号	金網 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	単価	30,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.037	39,593	1,464	
			人		0.037	39,593	1,464	
	トンネル特殊工				0.22	40,326	8,871	
			人		0.22	40,326	8,871	
	トンネル作業員				0.037	27,606	1,021	
			人		0.037	27,606	1,021	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級			0.256	46,510	11,906	WYB01276
			時間		0.256	46,510	11,906	単-2182号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150			25.982	250	6,495	
			m ²		25.982	250	6,495	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		563	
			式		1		563	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		519	
			式		1		519	
	計						30,839	
							30,839	
	単価						30,830	
							30,830	円/m

参考資料 (1)

単-1077号		金網 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		32,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	0.037	39,593	1,464		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.257	40,326	10,363		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.037	27,606	1,021		
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール式37°-M2ハケット 170kg級			0	0	0	WYB02069	
				時間	0.256	46,510	11,906	単-2183号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	25.982	250	6,495		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					0		0		
				式	1		641		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					0		0		
				式	1		519		
計							0		
							32,409		
単価							0		
							32,400	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	1.063-00-00-1-0		
単-1078号	金網 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.037	39,593	1,464			
	トンネル特殊工		人	0.257	40,326	10,363			
	トンネル作業員		人	0.037	27,606	1,021			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.256	46,510	11,906	WYB02076 単-2183号		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	25.982	250	6,495			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		641			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		519			
	計					32,409			
	単価					32,400	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	1.063-00-00-1-0

単-1079号	金網 (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,593	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.257	40,326	0	10,363		
	トンネル作業員		人	0.037	27,606	0	1,021		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.256	46,510	0	11,906		WYB02080
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	25.982	250	0	6,495		単-2183号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		0	641		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0	519		
	計					0	32,409		
	単価					0	32,400		円/m

参考資料 (1)

単-1080号		金網 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.037	39,593	1,464			
トンネル特殊工			人	0.257	40,326	10,363			
トンネル作業員			人	0.037	27,606	1,021			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.256	46,510	11,906	WYB02084 単-2183号		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150	m ²	25.982	250	6,495			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		641			
諸雑費 (その他材料) (率) 8%			式	1		519			
計						0			
単価						32,409			
						0			
						32,400	円/m		

参考資料 (1)

単-1081号		金網 (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		32,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	0.037	39,593	1,464		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.257	40,326	10,363		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.037	27,606	1,021		
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール式37°-M2ハケット 170kg級			0	0	0	WYB02088	
				時間	0.256	46,510	11,906	単-2183号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	25.982	250	6,495		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					0		0		
				式	1		641		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					0		0		
				式	1		519		
計							0		
							32,409		
単価							0		
							32,400	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	1.063-00-00-1-0

単-1082号	金網 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,593	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.257	40,326	0	10,363		
	トンネル作業員		人	0.037	27,606	0	1,021		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.256	46,510	0	11,906		WYB02092 単-2183号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	25.982	250	0	6,495		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		0	641		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0	519		
	計						0		
	単価						32,409		
							0		
							32,400		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	1.063-00-00-1-0		
単-1083号	金網 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.037	39,593	1,464			
	トンネル特殊工		人	0.257	40,326	10,363			
	トンネル作業員		人	0.037	27,606	1,021			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.256	46,510	11,906	WYB02096 単-2183号		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	25.982	250	6,495			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		641			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		519			
	計					0			
	単価					32,409			
						0			
						32,400	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	1.063-00-00-1-0

単-1084号	金網 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,593	0		1,464	
	トンネル特殊工		人	0.257	40,326	0		10,363	
	トンネル作業員		人	0.037	27,606	0		1,021	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級	時間	0.256	46,510	0		11,906	WYB02100 単-2183号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	25.982	250	0		6,495	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		0		641	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0		519	
	計							0	
	単価							32,409	
								0	
								32,400	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	1.063-00-00-1-0		
単-1085号	金網 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.037	39,593	1,464			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.257	40,326	10,363			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.037	27,606	1,021			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級		0	0	0			WYB02104
			時間	0.256	46,510	11,906			単-2183号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		0	0	0			
			m ²	25.982	250	6,495			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0			
			式	1		641			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			0		0			
			式	1		519			
	計					0			
						32,409			
	単価					0			
						32,400			円/m

参考資料 (1)

単-1086号		金網 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		32,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	0.037	39,593	1,464		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.257	40,326	10,363		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.037	27,606	1,021		
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール式37°-M2ハケット 170kg級			0	0	0	WYB02108	
				時間	0.256	46,510	11,906	単-2183号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	26.543	250	6,635		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					0		0		
				式	1		641		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					0		0		
				式	1		530		
計							0		
							32,560		
単価							0		
							32,560	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		
単-1087号	金網 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	31,460	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.037	39,593	1,464		
			人		0.037	39,593	1,464		
	トンネル特殊工				0.22	40,326	8,871		
			人		0.22	40,326	8,871		
	トンネル作業員				0.037	27,606	1,021		
			人		0.037	27,606	1,021		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級			0.256	46,510	11,906		WYB00724
			時間		0.256	46,510	11,906		単-2182号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			28.322	250	7,080		
			m ²		28.322	250	7,080		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		558		
			式		1		558		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		566		
			式		1		566		
	計						31,466		
							31,466		
	単価						31,460		
							31,460		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		
単-1088号	金網 (発破工法)	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	単価	31,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.037	39,593	1,464			
			人	0.037	39,593	1,464			
	トンネル特殊工			0.22	40,326	8,871			
			人	0.22	40,326	8,871			
	トンネル作業員			0.037	27,606	1,021			
			人	0.037	27,606	1,021			
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式37°-M2ハケット 170kg級		0.256	46,510	11,906			WYB01277
			時間	0.256	46,510	11,906			単-2182号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		28.322	250	7,080			
			m ²	28.322	250	7,080			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		558			
			式	1		558			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		566			
			式	1		566			
	計					31,466			
						31,466			
	単価					31,460			
						31,460		円/m	

参考資料 (1)

単-1089号		金網 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
						1				31,460	
						1				31,460	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役					0.037	39,593	1,464				
				人	0.037	39,593	1,464				
トンネル特殊工					0.22	40,326	8,871				
				人	0.22	40,326	8,871				
トンネル作業員					0.037	27,606	1,021				
				人	0.037	27,606	1,021				
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール式3フ [°] -m2ハ [°] スケット 170kg級			0.256	46,510	11,906	WYB01281			
				時間	0.256	46,510	11,906	単-2182号			
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0			28.322	250	7,080				
				m 2	28.322	250	7,080				
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		558				
				式	1		558				
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					1		566				
				式	1		566				
計							31,466				
							31,466				
単価							31,460				
							31,460	円/m			

参考資料（１）

単-1090号		金網（発破工法）	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	31,460
							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	
トンネル世話役					0.037	39,593	1,464		
				人	0.037	39,593	1,464		
トンネル特殊工					0.22	40,326	8,871		
				人	0.22	40,326	8,871		
トンネル作業員					0.037	27,606	1,021		
				人	0.037	27,606	1,021		
ドリルジャンボ運転（NATM用機械）		ホイール式37°-M2ハケット 170kg級			0.256	46,510	11,906	WYB01285	
				時間	0.256	46,510	11,906	単-2182号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150			28.322	250	7,080		
				m ²	28.322	250	7,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		558		
				式	1		558		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		566		
				式	1		566		
計							31,466		
							31,466		
単価							31,460		
							31,460	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

単-1091号	金網 (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	単価	37,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	39,593	2,177		
	トンネル特殊工		人	0.275	40,326	11,089		
	トンネル作業員		人	0.055	27,606	1,518		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	0.385	40,750	15,688		WYB01129
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	25.942	250	6,485		単-2176号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		443		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		518		
	計					37,918		
	単価					37,910		
						37,910		円/m

参考資料 (1)

単-1092号		金網 (機械工法)	DI-(S19)-1-M'	単位	m	数量	単価	金額	摘要
						1		37,910	
						1		37,910	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	39,593	2,177		
				人	0.055	39,593	2,177		
トンネル特殊工					0.275	40,326	11,089		
				人	0.275	40,326	11,089		
トンネル作業員					0.055	27,606	1,518		
				人	0.055	27,606	1,518		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級			0.385	40,750	15,688	WYB01279	
				時間	0.385	40,750	15,688	単-2176号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			25.942	250	6,485		
				m ²	25.942	250	6,485		
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		443		
				式	1		443		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					1		518		
				式	1		518		
計							37,918		
							37,918		
単価							37,910		
							37,910	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		
単-1093号	金網 (機械工法)	DII-M	単位	m	数量	1	単価	37,980	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.055	39,593	2,177		
			人		0.055	39,593	2,177		
	トンネル特殊工				0.275	40,326	11,089		
			人		0.275	40,326	11,089		
	トンネル作業員				0.055	27,606	1,518		
			人		0.055	27,606	1,518		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級			0.385	40,750	15,688		WYB01139
			時間		0.385	40,750	15,688		単-2176号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			26.18	250	6,545		
			m ²		26.18	250	6,545		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		443		
			式		1		443		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		523		
			式		1		523		
	計						37,983		
							37,983		
	単価						37,980		
							37,980		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

単-1094号	金網 (発破工法)	D I L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	40,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.055	39,593	2,177		
			人	0.055	39,593	2,177		
	トンネル特殊工			0.33	40,326	13,307		
			人	0.33	40,326	13,307		
	トンネル作業員			0.055	27,606	1,518		
			人	0.055	27,606	1,518		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3フ [°] -M2ハ [°] スケット 170kg級		0.385	46,510	17,906		WYB00765
			時間	0.385	46,510	17,906		単-2184号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0		19.992	250	4,998		
			m 2	19.992	250	4,998		
	諸雑費 (その他材料) (率)			1		399		
	8%		式	1		399		
	計					40,305		
						40,305		
	単価					40,300		
						40,300		円/面

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

単-1095号	金網 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	7,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.018	39,593	712		
			人	0.018	39,593	712		
	トンネル特殊工			0.11	40,326	4,435		
			人	0.11	40,326	4,435		
	トンネル作業員			0.018	27,606	496		
			人	0.018	27,606	496		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		5.123	250	1,280		
			m ²	5.123	250	1,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		282		
			式	1		282		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		102		
			式	1		102		
	計					7,307		
						7,307		
	単価					7,307		
						7,307	円/m	

参考資料 (1)

単-1096号		金網 (発破工法)	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							1		7,307
							1		7,307
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル世話役					0.018	39,593	712		
				人	0.018	39,593	712		
トンネル特殊工					0.11	40,326	4,435		
				人	0.11	40,326	4,435		
トンネル作業員					0.018	27,606	496		
				人	0.018	27,606	496		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			5.123	250	1,280		
				m ²	5.123	250	1,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		282		
				式	1		282		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					1		102		
				式	1		102		
計							7,307		
							7,307		
単価							7,307		円/m
							7,307		

参考資料 (1)

単-1097号		金網 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							1		7,307
							1		7,307
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル世話役					0.018	39,593	712		
				人	0.018	39,593	712		
トンネル特殊工					0.11	40,326	4,435		
				人	0.11	40,326	4,435		
トンネル作業員					0.018	27,606	496		
				人	0.018	27,606	496		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.123	250	1,280		
				m ²	5.123	250	1,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		282		
				式	1		282		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					1		102		
				式	1		102		
計							7,307		
							7,307		
単価							7,307		円/m
							7,307		

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

単-1098号	金網 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			人	0	0	0		
	トンネル特殊工			人	0.018	39,593	712		
	トンネル作業員			人	0	0	0		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		人	0.018	27,606	496		
				m ²	5.123	250	1,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0		
				式	1		282		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				0		0		
				式	1		102		
	計						0		
							7,307		
	単価						0		
							7,307	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

単-1099号	金網 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,593	0	0	712	
	トンネル特殊工		人	0.11	40,326	0	0	4,435	
	トンネル作業員		人	0.018	27,606	0	0	496	
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	5.123	250	0	0	1,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		0		282	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0		102	
	計							0	
	単価							7,307	円/m
								0	
								7,307	

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

単-1100号	金網 (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,593	0	0	712	
	トンネル特殊工		人	0.11	40,326	0	0	4,435	
	トンネル作業員		人	0.018	27,606	0	0	496	
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	5.123	250	0	0	1,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		0		282	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0		102	
	計							0	
	単価							7,307	円/m
								0	
								7,307	

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

単-1101号	金網 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,593	0	0	712	
	トンネル特殊工		人	0.11	40,326	0	0	4,435	
	トンネル作業員		人	0.018	27,606	0	0	496	
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	5.123	250	0	0	1,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		0	0	282	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0	0	102	
	計							0	
	単価							7,307	円/m
								0	
								7,307	

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

単-1102号	金網 (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,593	0	0	712	
	トンネル特殊工		人	0.11	40,326	0	0	4,435	
	トンネル作業員		人	0.018	27,606	0	0	496	
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	5.123	250	0	0	1,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		0	0	282	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0	0	102	
	計							0	
	単価							7,307	円/m
								0	
								7,307	

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

単-1103号	金網 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0	0	0		
			人		0.018	39,593	712		
	トンネル特殊工				0	0	0		
			人		0.11	40,326	4,435		
	トンネル作業員				0	0	0		
			人		0.018	27,606	496		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
			m ²		5.123	250	1,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0		
			式		1		282		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				0		0		
			式		1		102		
	計						0		
							7,307		
	単価						0		
							7,307	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		
単-1104号	金網 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.018	39,593	712			
	トンネル特殊工		人	0.11	40,326	4,435			
	トンネル作業員		人	0.018	27,606	496			
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	5.123	250	1,280			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		282			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		102			
	計					7,307			
	単価					7,307	円/m		

参考資料 (1)

単-1105号		金網 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		7,307
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	0.018	39,593	712		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.11	40,326	4,435		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.018	27,606	496		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	5.123	250	1,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					0		0		
				式	1		282		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					0		0		
				式	1		102		
計							0		
							7,307		
単価							0		
							7,307	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

単-1106号	金網 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,593	0	0	712	
	トンネル特殊工		人	0.11	40,326	0	0	4,435	
	トンネル作業員		人	0.018	27,606	0	0	496	
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	5.123	250	0	0	1,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		0		282	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0		102	
	計							0	
	単価							7,307	円/m
								7,307	

参考資料 (1)

単-1107号		金網 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.018	39,593	712		
トンネル特殊工				人	0.11	40,326	4,435		
トンネル作業員				人	0.018	27,606	496		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150		m ²	5.118	250	1,279		
諸雑費 (率+まるめ) 5%				式	1		282		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%				式	1		102		
計							0		
単価							7,306	円/m	
							0		
							7,306		

参考資料 (1)

単-1108号		金網 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							1		7,307
							1		7,307
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル世話役					0.018	39,593	712		
				人	0.018	39,593	712		
トンネル特殊工					0.11	40,326	4,435		
				人	0.11	40,326	4,435		
トンネル作業員					0.018	27,606	496		
				人	0.018	27,606	496		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0			5.123	250	1,280		
				m ²	5.123	250	1,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		282		
				式	1		282		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					1		102		
				式	1		102		
計							7,307		
							7,307		
単価							7,307		円/m
							7,307		

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

単-1109号	金網 (発破工法)	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	7,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.018	39,593	712	
			人	0.018	39,593	712	
	トンネル特殊工			0.11	40,326	4,435	
			人	0.11	40,326	4,435	
	トンネル作業員			0.018	27,606	496	
			人	0.018	27,606	496	
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0		5.123	250	1,280	
			m 2	5.123	250	1,280	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		282	
			式	1		282	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		102	
			式	1		102	
	計					7,307	
						7,307	
	単価					7,307	円/m
						7,307	

参考資料 (1)

単-1110号		金網 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							1		7,307
							1		7,307
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	39,593	712		
				人	0.018	39,593	712		
トンネル特殊工					0.11	40,326	4,435		
				人	0.11	40,326	4,435		
トンネル作業員					0.018	27,606	496		
				人	0.018	27,606	496		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0			5.123	250	1,280		
				m 2	5.123	250	1,280		
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		282		
				式	1		282		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					1		102		
				式	1		102		
計							7,307		
							7,307		
単価							7,307	円/m	
							7,307		

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

単-1111号	金網 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	7,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.018	39,593	712		
			人	0.018	39,593	712		
	トンネル特殊工			0.11	40,326	4,435		
			人	0.11	40,326	4,435		
	トンネル作業員			0.018	27,606	496		
			人	0.018	27,606	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0		5.123	250	1,280		
			m 2	5.123	250	1,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		282		
			式	1		282		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		102		
			式	1		102		
	計					7,307		
						7,307		
	単価					7,307		
						7,307	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

単-1112号	金網 (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.037	39,593	1,464	
			人	0.037	39,593	1,464	
	トンネル特殊工			0.147	40,326	5,927	
			人	0.147	40,326	5,927	
	トンネル作業員			0.037	27,606	1,021	
			人	0.037	27,606	1,021	
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		5.117	250	1,279	
			m ²	5.117	250	1,279	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		252	
			式	1		252	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		102	
			式	1		102	
	計					10,045	
						10,045	
	単価					10,040	
						10,040	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

単-1113号	金網 (機械工法)	DI-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.037	39,593	1,464		
			人	0.037	39,593	1,464		
	トンネル特殊工			0.147	40,326	5,927		
			人	0.147	40,326	5,927		
	トンネル作業員			0.037	27,606	1,021		
			人	0.037	27,606	1,021		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		5.117	250	1,279		
			m ²	5.117	250	1,279		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		252		
			式	1		252		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		102		
			式	1		102		
	計					10,045		
						10,045		
	単価					10,040		
						10,040	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

単-1114号	金網 (機械工法)	DII-M	単位	m	数量	1	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.037	39,593	1,464		
			人	0.037	39,593	1,464		
	トンネル特殊工			0.147	40,326	5,927		
			人	0.147	40,326	5,927		
	トンネル作業員			0.037	27,606	1,021		
			人	0.037	27,606	1,021		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		5.117	250	1,279		
			m ²	5.117	250	1,279		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		252		
			式	1		252		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		102		
			式	1		102		
	計					10,045		
						10,045		
	単価					10,040		
						10,040	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	1.073-00-00-1-0

単-1115号	金網 (発破工法)	D I p-B	単位	m	数量	1	単価	10,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.018	39,941	718	
			人		0.018	39,941	718	
	トンネル特殊工				0.073	40,696	2,970	
			人		0.073	40,696	2,970	
	トンネル作業員				0.018	27,845	501	
			人		0.018	27,845	501	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.128	30,270	3,874	WYB00473
			時間		0.128	30,270	3,874	単-2185号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			9.758	250	2,439	
			m ²		9.758	250	2,439	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		78	
			式		1		78	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		195	
			式		1		195	
	計						10,775	
							10,775	
	単価						10,770	
							10,770	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	1.073-00-00-1-0

単-1116号	金網 (発破工法)	D I p-2-B	単位	m	数量	1	単価	10,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,941	718		
	トンネル特殊工		人	0.073	40,696	2,970		
	トンネル作業員		人	0.018	27,845	501		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874		WYB00988
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	9.758	250	2,439		単-2185号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		78		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		195		
	計					10,775		
	単価					10,770		
						10,770		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	1.073-00-00-1-0

単-1117号	金網 (発破工法)	DIpW-B	単位	m	数量	1	12,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	12,990
トンネル世話役		人	0.018	39,941	718		
トンネル特殊工		人	0.073	40,696	2,970		
トンネル作業員		人	0.018	27,845	501		
ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB01145	
溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	17.374	250	4,343	単-2185号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		244		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		347		
計					12,997		
単価					12,990		
					12,990	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	1.073-00-00-1-0

単-1118号	金網 (発破工法)	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	11,960
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.018	39,941	718	
			人		0.018	39,941	718	
	トンネル特殊工				0.073	40,696	2,970	
			人		0.073	40,696	2,970	
	トンネル作業員				0.018	27,845	501	
			人		0.018	27,845	501	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.128	30,270	3,874	WYB01149
			時間		0.128	30,270	3,874	単-2185号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			14.161	250	3,540	
			m ²		14.161	250	3,540	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		77	
			式		1		77	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		283	
			式		1		283	
	計						11,963	
							11,963	
	単価						11,960	
							11,960	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	1.073-00-00-1-0

単-1119号	金網 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,941	0	0	718	
	トンネル特殊工		人	0.073	40,696	0	0	2,970	
	トンネル作業員		人	0.018	27,845	0	0	501	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	0	0	3,874	WYB02081 単-2186号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	14.161	250	0	0	3,540	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		0	0	77	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0	0	283	
	計							0	
	単価							11,960	円/m
								11,963	
								0	
								11,960	

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	1.073-00-00-1-0

単-1120号	金網 (発破工法)	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	単価	11,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,941	718		
	トンネル特殊工		人	0.073	40,696	2,970		
	トンネル作業員		人	0.018	27,845	501		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874		WYB01072
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	14.161	250	3,540		単-2185号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		77		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		283		
	計					11,963		
	単価					11,960		
						11,960		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	1.073-00-00-1-0

単-1121号	金網 (発破工法)	D I pL-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	20,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.037	39,941	1,477	
			人		0.037	39,941	1,477	
	トンネル特殊工				0.147	40,696	5,982	
			人		0.147	40,696	5,982	
	トンネル作業員				0.037	27,845	1,030	
			人		0.037	27,845	1,030	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.256	30,270	7,749	WYB01151
			時間		0.256	30,270	7,749	単-2187号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			16.779	250	4,194	
			m ²		16.779	250	4,194	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		335	
			式		1		335	
	計						20,767	
							20,767	
	単価						20,760	
							20,760	円/面

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	1.073-00-00-1-0

単-1122号	金網 (発破工法)	D I pL-2-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	20,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.037	39,941	1,477	
			人		0.037	39,941	1,477	
	トンネル特殊工				0.147	40,696	5,982	
			人		0.147	40,696	5,982	
	トンネル作業員				0.037	27,845	1,030	
			人		0.037	27,845	1,030	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.256	30,270	7,749	WYB01147
			時間		0.256	30,270	7,749	単-2187号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			16.779	250	4,194	
			m ²		16.779	250	4,194	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		335	
			式		1		335	
	計						20,767	
							20,767	
	単価						20,760	
							20,760	円/面

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	1.073-00-00-1-0

単-1123号	金網 (発破工法)	DIpW-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	20,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.037	39,941	1,477		
			人	0.037	39,941	1,477		
	トンネル特殊工			0.147	40,696	5,982		
			人	0.147	40,696	5,982		
	トンネル作業員			0.037	27,845	1,030		
			人	0.037	27,845	1,030		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.256	30,270	7,749		WYB01153
			時間	0.256	30,270	7,749		単-2187号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		17.374	250	4,343		
			m ²	17.374	250	4,343		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		347		
			式	1		347		
	計					20,928		
						20,928		
	単価					20,920		
						20,920	円/面	

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

単-1124号	金網 (発破工法)	DI-Ra-B	単位	m	数量	1	10,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.018	39,593	712	
	トンネル特殊工		人	0.073	40,326	2,943	
	トンネル作業員		人	0.037	27,606	1,021	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB00489
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	6.188	250	1,547	単-2185号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		133	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		123	
	計					10,353	
	単価					10,350	
						10,350	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	1.063-00-00-1-0

単-1125号	金網 (発破工法)	DI-Ra''-B	単位	m	数量	1	10,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	10,350
トンネル世話役		人	0.018	39,593	712		
トンネル特殊工		人	0.073	40,326	2,943		
トンネル作業員		人	0.037	27,606	1,021		
ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB01032	
溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	6.188	250	1,547	単-2185号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		133		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		123		
計					10,353		
単価					10,350		
					10,350	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	1.063-00-00-1-0

単-1126号	金網 (発破工法)	DI-Ra-L-B	単位	m	数量	1	11,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役		人	0.018	39,593	712		
トンネル特殊工		人	0.073	40,326	2,943		
トンネル作業員		人	0.037	27,606	1,021		
ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874		WYB01036
溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	8.925	250	2,231		単-2185号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		139		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		178		
計					11,098		
単価					11,090		
					11,090	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
単-1127号	金網 (発破工法)	DI-KR'-2-B	単位	m	数量	1	12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.018	39,593	712	12,510
			人	0.018	39,593	712	
トンネル特殊工				0.073	40,326	2,943	
			人	0.073	40,326	2,943	
トンネル作業員				0.037	27,606	1,021	
			人	0.037	27,606	1,021	
ドリルジャンボ運転		ホイール式27°-M 100kg超級		0.128	30,270	3,874	WYB01084
			時間	0.128	30,270	3,874	単-2185号
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150		14.161	250	3,540	
			m ²	14.161	250	3,540	
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		140	
			式	1		140	
諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		283	
			式	1		283	
計						12,513	
						12,513	
単価						12,510	
						12,510	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		
単-1128号	金網 (発破工法)	DI-KR'-h-B	単位	m	数量	1	単価	12,510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.018	39,593	712			
			人	0.018	39,593	712			
	トンネル特殊工			0.073	40,326	2,943			
			人	0.073	40,326	2,943			
	トンネル作業員			0.037	27,606	1,021			
			人	0.037	27,606	1,021			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.128	30,270	3,874			WYB01157
			時間	0.128	30,270	3,874			単-2185号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		14.161	250	3,540			
			m ²	14.161	250	3,540			
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		140			
			式	1		140			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		283			
			式	1		283			
	計					12,513			
						12,513			
	単価					12,510			
						12,510		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		
単-1129号	金網 (発破工法)	D I -KR a-B	単位	m	数量	1	単価	12,510	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.018	39,593	712		
			人		0.018	39,593	712		
	トンネル特殊工				0.073	40,326	2,943		
			人		0.073	40,326	2,943		
	トンネル作業員				0.037	27,606	1,021		
			人		0.037	27,606	1,021		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.128	30,270	3,874		WYB01159
			時間		0.128	30,270	3,874		単-2185号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			14.161	250	3,540		
			m ²		14.161	250	3,540		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		140		
			式		1		140		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		283		
			式		1		283		
	計						12,513		
							12,513		
	単価						12,510		
							12,510		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		
単-1130号	金網 (発破工法)	D I -KR a' ' -B	単位	m	数量	1	単価	12,510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.018	39,593	712			
			人	0.018	39,593	712			
	トンネル特殊工			0.073	40,326	2,943			
			人	0.073	40,326	2,943			
	トンネル作業員			0.037	27,606	1,021			
			人	0.037	27,606	1,021			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.128	30,270	3,874			WYB01155
			時間	0.128	30,270	3,874			単-2185号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		14.161	250	3,540			
			m ²	14.161	250	3,540			
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		140			
			式	1		140			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		283			
			式	1		283			
	計					12,513			
						12,513			
	単価					12,510			
						12,510			円/m

参考資料 (1)

単-1131号		金網 (機械工法)	D I -KR a-M	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役					0.018	39,593	712			
				人	0.018	39,593	712			
トンネル特殊工					0.073	40,326	2,943			
				人	0.073	40,326	2,943			
トンネル作業員					0.037	27,606	1,021			
				人	0.037	27,606	1,021			
ドリルジャンボ運転		ホイール式27°-M 100kg超級			0.128	30,270	3,874	WYB00499		
				時間	0.128	30,270	3,874	単-2185号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150			14.161	250	3,540			
				m ²	14.161	250	3,540			
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		140			
				式	1		140			
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					1		283			
				式	1		283			
計							12,513			
							12,513			
単価							12,510			
							12,510	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
単-1132号	金網 (機械工法)	D I -KR a' ' -M	単位	m	数量	1	12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.018	39,593	712	
			人	0.018	39,593	712	
	トンネル特殊工			0.073	40,326	2,943	
			人	0.073	40,326	2,943	
	トンネル作業員			0.037	27,606	1,021	
			人	0.037	27,606	1,021	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.128	30,270	3,874	WYB00969
			時間	0.128	30,270	3,874	単-2185号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		14.161	250	3,540	
			m ²	14.161	250	3,540	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		140	
			式	1		140	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		283	
			式	1		283	
	計					12,513	
						12,513	
	単価					12,510	
						12,510	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		
単-1133号	金網 (機械工法)	D I -KRa'' -h-M	単位	m	数量	1	単価	12,510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.018	39,593	712			
			人	0.018	39,593	712			
	トンネル特殊工			0.073	40,326	2,943			
			人	0.073	40,326	2,943			
	トンネル作業員			0.037	27,606	1,021			
			人	0.037	27,606	1,021			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.128	30,270	3,874			WYB01098
			時間	0.128	30,270	3,874			単-2185号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		14.161	250	3,540			
			m ²	14.161	250	3,540			
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		140			
			式	1		140			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		283			
			式	1		283			
	計					12,513			
						12,513			
	単価					12,510			
						12,510		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

単-1134号	金網 (発破工法)	D I -Ra-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	29,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.055	39,593	2,177		
			人	0.055	39,593	2,177		
	トンネル特殊工			0.22	40,326	8,871		
			人	0.22	40,326	8,871		
	トンネル作業員			0.11	27,606	3,036		
			人	0.11	27,606	3,036		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.385	30,270	11,653		WYB00511
			時間	0.385	30,270	11,653		単-2188号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		14.994	250	3,748		
			m ²	14.994	250	3,748		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		299		
			式	1		299		
	計					29,784		
	単価					29,780		
						29,780	円/面	

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
単-1135号	金網 (発破工法)	D I -KR'' -2-B 妻部	単位	面	数量	1	31,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.055	39,593	2,177	
			人	0.055	39,593	2,177	
	トンネル特殊工			0.22	40,326	8,871	
			人	0.22	40,326	8,871	
	トンネル作業員			0.055	27,606	1,518	
			人	0.055	27,606	1,518	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.385	30,270	11,653	WYB01106
			時間	0.385	30,270	11,653	単-2188号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		26.299	250	6,574	
			m ²	26.299	250	6,574	
	諸雑費 (その他材料) (率)			1		525	
	8%		式	1		525	
	計					31,318	
						31,318	
	単価					31,310	
						31,310	円/面

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
単-1136号	金網 (発破工法)	CII-KR''-B 妻部	単位	面	数量	1	31,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.055	39,593	2,177	
			人	0.055	39,593	2,177	
	トンネル特殊工			0.22	40,326	8,871	
			人	0.22	40,326	8,871	
	トンネル作業員			0.055	27,606	1,518	
			人	0.055	27,606	1,518	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.385	30,270	11,653	WYB01163
			時間	0.385	30,270	11,653	単-2188号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		28.56	250	7,140	
			m ²	28.56	250	7,140	
	諸雑費 (その他材料) (率)			1		571	
	8%		式	1		571	
	計					31,930	
	単価					31,930	
						31,930	円/面

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		
単-1137号	金網 (発破工法)	D I -KR'' -h-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	31,310	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.055	39,593	2,177		
			人		0.055	39,593	2,177		
	トンネル特殊工				0.22	40,326	8,871		
			人		0.22	40,326	8,871		
	トンネル作業員				0.055	27,606	1,518		
			人		0.055	27,606	1,518		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.385	30,270	11,653		WYB01165
			時間		0.385	30,270	11,653		単-2188号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			26.299	250	6,574		
			m ²		26.299	250	6,574		
	諸雑費 (その他材料) (率)				1		525		
	8%		式		1		525		
	計						31,318		
							31,318		
	単価						31,310		
							31,310	円/面	

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

単-1138号	覆工コンクリート工 (発破工法)	CⅡ-B W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114		
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840		
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003		
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下	m ³	13.658	18,750	256,087		
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900		WYB02089 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.787	8,448	6,648		WYB02093 単-2190号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,408		
	計					376,000		
	単価					376,000		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

単-1139号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	37,400	0	4,114		
トンネル特殊工		人	0	38,000	0	25,840		
トンネル作業員		人	0	26,100	0	6,003		
生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	0	20,550	0	262,855		
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	0	34,919	0	41,204		
高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	0	37.35	0	11,765		
スライドセントル据付・移動・脱枠		m	0	75,900	0	75,900	WYB02110	単-2189号
コンクリートポンプ車運転		時間	0	8,448	0	6,226	WYB02111	単-2191号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	0	1	0	1,393		
計						0		
単価						435,300		
						0		
						435,300	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

単-1140号	覆工控除		単位	m ³	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上		0	0	0			
			m ³	1	20,550	20,550			24,690
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)		0	0	0			
			kg	2.73	1,180	3,221			
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードM _C ×0.5～3.0		0	0	0			
			kg	2.92	315	919			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					24,690			
	単価					0			
						24,690		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
単-1141号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I-(S19)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.791	20,550	262,855	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	34.919	1,180	41,204	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02116 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	6,226	WYB02117 単-2191号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,393	
	計					0	
	単価					435,300	
						0	
						435,300	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
単-1142号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DI-1-B' (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.791	20,550	262,855	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	34.919	1,180	41,204	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02122 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	6,226	WYB02123 単-2191号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,393	
	計					0	
	単価					435,300	
						0	
						435,300	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
単-1143号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DI-1(18)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.893	20,550	264,951	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	35.198	1,180	41,533	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.648	315	11,859	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02134 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.743	8,448	6,276	WYB02135 単-2192号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,424	
	計					0	
	単価					437,900	
						437,900	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	
単-1144号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DI-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上		0	0	0	
			m ³	12.791	20,550	262,855	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		0	0	0	
			kg	34.919	1,180	41,204	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0		0	0	0	
			kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB02140
			m	1	75,900	75,900	単-2189号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB02141
			時間	0.737	8,448	6,226	単-2191号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		1,393	
	計					0	
						435,300	
	単価					0	
						435,300	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	
単-1145号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DI-i-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.791	20,550	262,855	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	kg	34.919	1,180	41,204	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02146 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	6,226	WYB02147 単-2191号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,393	
	計					0	
	単価					435,300	
						0	
						435,300	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	
単-1146号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I-(S19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.791	20,550	262,855	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	34.919	1,180	41,204	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02152 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	6,226	WYB02153 単-2191号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,393	
	計					0	
	単価					435,300	
						0	
						435,300	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
単-1147号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I -1(21)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上	m ³	12.791	20,550	262,855	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	34.919	1,180	41,204	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02164 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	6,226	WYB02165 単-2191号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,393	
	計					0	
	単価					435,300	
						0	
						435,300	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
単-1148号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DI-1(24)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.791	20,550	262,855	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	kg	34.919	1,180	41,204	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02170 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	6,226	WYB02171 単-2191号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,393	
	計					0	
	単価					435,300	
						0	
						435,300	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
単-1149号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I-(S13)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
						1	435,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0	0	0	
			人	0.11	37,400	4,114	
トンネル特殊工				0	0	0	
			人	0.68	38,000	25,840	
トンネル作業員				0	0	0	
			人	0.23	26,100	6,003	
生コンクリート 高炉		30-21-40 C=340以上		0	0	0	
			m ³	12.791	20,550	262,855	
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)		0	0	0	
			kg	34.919	1,180	41,204	
高性能AE減水剤 (覆工用)		マスターグレードC×0.5～3.0		0	0	0	
			kg	37.35	315	11,765	
スライドセントル据付・移動・脱枠				0	0	0	WYB02176
			m	1	75,900	75,900	単-2189号
コンクリートポンプ車運転				0	0	0	WYB02177
			時間	0.737	8,448	6,226	単-2191号
諸雑費 (率+まるめ) 4%				0		0	
			式	1		1,393	
計						0	
						435,300	
単価						0	
						435,300	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

単-1150号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DI-i(S19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114			
トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840			
トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003			
生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.791	20,550	262,855			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)	kg	34.919	1,180	41,204			
高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.35	315	11,765			
スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900			WYB02182 単-2189号
コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	6,226			WYB02183 単-2191号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,393			
計					0			
単価					435,300			
					0			
					435,300			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
単-1151号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DI-i(S13)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.791	20,550	262,855	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	kg	34.919	1,180	41,204	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02188 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	6,226	WYB02189 単-2191号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,393	
	計					0	
	単価					435,300	
						0	
						435,300	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
単-1152号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DI-i(S17)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.791	20,550	262,855	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)	kg	34.919	1,180	41,204	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02194 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	6,226	WYB02195 単-2191号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,393	
	計					0	
	単価					435,300	
						0	
						435,300	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
単-1153号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII-is(S19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	11.801	20,550	242,510	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	32.217	1,180	38,016	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	34.459	315	10,854	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02200 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.681	8,448	5,753	WYB02201 単-2193号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,410	
	計					0	
	単価					410,400	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
単-1154号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII-is-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
				単位	数量	1	410,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役					0	0	0
				人	0.11	37,400	4,114
トンネル特殊工					0	0	0
				人	0.68	38,000	25,840
トンネル作業員					0	0	0
				人	0.23	26,100	6,003
生コンクリート 高炉		30-21-40 C=340以上			0	0	0
				m ³	11.801	20,550	242,510
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)			0	0	0
				kg	32.217	1,180	38,016
高性能AE減水剤 (覆工用)		マスターグレードUMC×0.5～3.0			0	0	0
				kg	34.459	315	10,854
スライドセントル据付・移動・脱枠					0	0	0
				m	1	75,900	75,900
コンクリートポンプ車運転					0	0	0
				時間	0.681	8,448	5,753
諸雑費 (率+まるめ)					0		0
4%				式	1		1,410
計							0
							410,400
単価							0
							410,400
							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	
単-1155号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII-is-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	11.801	20,550	242,510	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	32.217	1,180	38,016	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	34.459	315	10,854	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB02212 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.68	8,448	5,744	WYB02213 単-2194号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,419	
	計					0	
	単価					410,400	
						0	
						410,400	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
単-1156号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII-is(S19)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
				単位	数量	1	410,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役					0	0	0
				人	0.11	37,400	4,114
トンネル特殊工					0	0	0
				人	0.68	38,000	25,840
トンネル作業員					0	0	0
				人	0.23	26,100	6,003
生コンクリート 高炉		30-21-40 C=340以上			0	0	0
				m ³	11.801	20,550	242,510
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)			0	0	0
				kg	32.217	1,180	38,016
高性能AE減水剤 (覆工用)		マスターグレードC×0.5～3.0			0	0	0
				kg	34.459	315	10,854
スライドセントル据付・移動・脱枠					0	0	0
				m	1	75,900	75,900
コンクリートポンプ車運転					0	0	0
				時間	0.68	8,448	5,744
諸雑費 (率+まるめ)					0		0
4%				式	1		1,419
計							0
							410,400
単価							0
							410,400
							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
単-1157号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII-is(S19)-1-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
						1	390,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上		0	0	0	
			m ³	10.934	20,550	224,693	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		0	0	0	
			kg	29.85	1,180	35,223	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0		0	0	0	
			kg	31.927	315	10,057	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB02224
			m	1	75,900	75,900	単-2189号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB02225
			時間	0.631	8,448	5,330	単-2195号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		1,504	
	計					0	
						390,500	
	単価					0	
						390,500	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
単-1158号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII-is(S9)-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
				単位	数量	1	390,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役					0	0	0
				人	0.119	37,400	4,450
トンネル特殊工					0	0	0
				人	0.714	38,000	27,132
トンネル作業員					0	0	0
				人	0.238	26,100	6,211
生コンクリート 高炉		30-21-40 C=340以上			0	0	0
				m ³	10.934	20,550	224,693
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)			0	0	0
				kg	29.85	1,180	35,223
高性能AE減水剤 (覆工用)		マスターグレードC×0.5～3.0			0	0	0
				kg	31.927	315	10,057
スライドセントル据付・移動・脱枠					0	0	0
				m	1	75,900	75,900
コンクリートポンプ車運転					0	0	0
				時間	0.631	8,448	5,330
諸雑費 (率+まるめ)					0		0
4%				式	1		1,504
計							0
							390,500
単価							0
							390,500
							円/m

参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-1159号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DIII-5-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.11	37,400	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	14.086	20,550	289,467	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)	kg	38.455	1,180	45,376	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	41.131	315	12,956	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB01167 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.812	8,448	6,859	WYB01168 単-2196号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,385	
	計					0	
	単価					467,900	
						0	
						467,900	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
単-1160号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DIII-2(S7)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	443,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.11	37,400	4,114	443,000
			人	0.11	37,400	4,114	
トンネル特殊工				0.68	38,000	25,840	
			人	0.68	38,000	25,840	
トンネル作業員				0.23	26,100	6,003	
			人	0.23	26,100	6,003	
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上		14.086	19,700	277,494	
			m ³	14.086	19,700	277,494	
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		38.455	1,180	45,376	
			kg	38.455	1,180	45,376	
スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB00808
			m	1	75,900	75,900	単-2197号
コンクリートポンプ車運転				0.812	8,448	6,859	WYB00809
			時間	0.812	8,448	6,859	単-2198号
諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,414	
			式	1		1,414	
計						443,000	
						443,000	
単価						443,000	
						443,000	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
単-1161号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DIII-2(S7)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
				単位	数量	1	467,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役					0	0	0
				人	0.11	37,400	4,114
トンネル特殊工					0	0	0
				人	0.68	38,000	25,840
トンネル作業員					0	0	0
				人	0.23	26,100	6,003
生コンクリート 高炉		30-21-40 C=340以上			0	0	0
				m ³	14.086	20,550	289,467
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)			0	0	0
				kg	38.455	1,180	45,376
高性能AE減水剤 (覆工用)		マスターグレードC×0.5～3.0			0	0	0
				kg	41.131	315	12,956
スライドセントル据付・移動・脱枠					0	0	0
				m	1	75,900	75,900
コンクリートポンプ車運転					0	0	0
				時間	0.812	8,448	6,859
諸雑費 (率+まるめ)					0		0
4%				式	1		1,385
計							0
							467,900
単価							0
							467,900
							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	
単-1162号	覆工コンクリート工 (機械工法)	D I-(S19)-1-M' (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	12.26	20,550	251,943	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)	kg	33.47	1,180	39,494	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードM×0.5～3.0	kg	35.799	315	11,276	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB01160 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.707	8,448	5,972	WYB01161 単-2199号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,422	
	計					0	
	単価					423,800	
						0	
						423,800	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
単-1163号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DIII-2-i(S)-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	432,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340以上		13.556	19,700	267,053	
			m ³	13.556	19,700	267,053	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)		37.008	1,180	43,669	
			kg	37.008	1,180	43,669	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB00803
			m	1	75,900	75,900	単-2197号
	コンクリートポンプ車運転			0.781	8,448	6,597	WYB00804
			時間	0.781	8,448	6,597	単-2200号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,488	
			式	1		1,488	
	計					432,500	
						432,500	
	単価					432,500	
						432,500	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	
単-1164号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DIII-2-i (S)-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	13.556	20,550	278,575	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)	kg	37.008	1,180	43,669	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードUMC×0.5～3.0	kg	39.584	315	12,468	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB01170 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.781	8,448	6,597	WYB01171 単-2201号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,498	
	計					0	
	単価					456,500	
						0	
						456,500	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
単-1165号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DIII-3'-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	432,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上		13.556	19,700	267,053	
			m ³	13.556	19,700	267,053	
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		37.008	1,180	43,669	
			kg	37.008	1,180	43,669	
スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB01197
			m	1	75,900	75,900	単-2197号
コンクリートポンプ車運転				0.781	8,448	6,597	WYB01198
			時間	0.781	8,448	6,597	単-2200号
諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,488	
			式	1		1,488	
計						432,500	
						432,500	
単価						432,500	
						432,500	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
単-1166号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DIII-3'-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	13.556	20,550	278,575	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)	kg	37.008	1,180	43,669	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードM×0.5～3.0	kg	39.584	315	12,468	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB01295 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.781	8,448	6,597	WYB01296 単-2201号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,498	
	計					0	
	単価					456,500	
						0	
						456,500	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
単-1167号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DIII-4-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	432,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340以上		13.556	19,700	267,053	
			m ³	13.556	19,700	267,053	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)		37.008	1,180	43,669	
			kg	37.008	1,180	43,669	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB01200
			m	1	75,900	75,900	単-2197号
	コンクリートポンプ車運転			0.781	8,448	6,597	WYB01201
			時間	0.781	8,448	6,597	単-2200号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,488	
			式	1		1,488	
	計					432,500	
						432,500	
	単価					432,500	
						432,500	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	
単-1168号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DIII-4-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	13.556	20,550	278,575	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)	kg	37.008	1,180	43,669	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	39.584	315	12,468	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	75,900	WYB01298 単-2189号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.781	8,448	6,597	WYB01299 単-2201号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,498	
	計					0	
	単価					456,500	
						0	
						456,500	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
単-1169号	覆工コンクリート工 (発破工法)	CⅡL-B W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下		0	0	0	
			m ³	14.647	18,750	274,631	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB01176
			m	1	370,800	370,800	単-2202号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB01177
			時間	0.845	8,448	7,138	単-2203号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		2,095	
	計					0	
						707,600	
	単価					0	
						707,600	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
単-1170号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I L-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上		0	0	0	
			m ³	13.79	20,550	283,384	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		0	0	0	
			k g	37.647	1,180	44,423	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0		0	0	0	
			k g	44.955	315	14,160	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB01179
			m	1	370,800	370,800	単-2202号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB01180
			時間	0.795	8,448	6,716	単-2204号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		2,081	
	計					0	
						774,500	
	単価					0	
						774,500	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

単-1171号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I L-1(19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.167	37,400	6,245			773,000
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	1	38,000	38,000			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.333	26,100	8,691			
生コンクリート 高炉	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上	m ³	0	0	0			
		m ³	13.79	20,550	283,384			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	0	0	0			
		kg	37.647	1,180	44,423			
高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	0	0	0			
		kg	40.267	315	12,684			
スライドセントル据付・移動・脱枠		m	0	0	0	WYB01185		
		m	1	370,800	370,800	単-2202号		
コンクリートポンプ車運転		時間	0	0	0	WYB01186		
		時間	0.795	8,448	6,716	単-2204号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	0		0			
		式	1		2,057			
計					0			
					773,000			
単価					0			
					773,000	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	
単-1172号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I L-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上		0	0	0	
			m 3	13.79	20,550	283,384	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)		0	0	0	
			k g	37.647	1,180	44,423	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0		0	0	0	
			k g	40.267	315	12,684	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB01203
			m	1	370,800	370,800	単-2202号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB01204
			時間	0.795	8,448	6,716	単-2204号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		2,057	
	計					0	
						773,000	
	単価					0	
						773,000	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

単-1173号	覆工控除	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	生コンクリート 高炉	30-21-40	C=340以上		0	0	0	
		m ³		1	20,550	20,550		0
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)			0	0	0	
		kg		2.73	1,180	3,221		
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードM _C ×0.5～3.0			0	0	0	
		kg		2.92	315	919		
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
		式		1			0	
	計						24,690	
	単価						0	
							24,690	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	
単-1174号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I L-1-B' (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工		人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員		人	0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上	m ³	13.79	20,550	283,384	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	k g	37.647	1,180	44,423	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	k g	40.267	315	12,684	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	370,800	370,800	WYB02073 単-2202号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.795	8,448	6,716	WYB02112 単-2204号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,057	
	計					0	
	単価					773,000	
						773,000	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	
単-1175号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I L-i-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工		人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員		人	0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上	m ³	13.79	20,550	283,384	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	37.647	1,180	44,423	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードC×0.5～3.0	kg	40.267	315	12,684	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	370,800	370,800	WYB02120 単-2202号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.795	8,448	6,716	WYB02124 単-2204号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,057	
	計					0	
	単価					773,000	
						0	
						773,000	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

単-1176号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I L-i (S14)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.167	37,400	6,245			773,000
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	1	38,000	38,000			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.333	26,100	8,691			
生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	0	0	0			
		m ³	13.79	20,550	283,384			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	kg	0	0	0			
		kg	37.647	1,180	44,423			
高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードM×0.5～3.0	kg	0	0	0			
		kg	40.267	315	12,684			
スライドセントル据付・移動・脱枠		m	0	0	0			WYB02129
		m	1	370,800	370,800			単-2202号
コンクリートポンプ車運転		時間	0	0	0			WYB02130
		時間	0.795	8,448	6,716			単-2204号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	0		0			
		式	1		2,057			
計					0			
					773,000			
単価					0			
					773,000			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

単-1177号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I L-i (S19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.167	37,400	6,245			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	1	38,000	38,000			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.333	26,100	8,691			
生コンクリート 高炉	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上	m ³	0	0	0			
		m ³	13.79	20,550	283,384			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)	k g	0	0	0			
		k g	37.647	1,180	44,423			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)	k g	0	0	0			
		k g	40.267	1,180	47,515			
スライドセントル据付・移動・脱枠		m	0	0	0			WYB02138
		m	1	370,800	370,800			単-2202号
コンクリートポンプ車運転		時間	0	0	0			WYB02142
		時間	0.795	8,448	6,716			単-2204号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	0		0			
		式	1		2,026			
計					0			
					807,800			
単価					0			
					807,800			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
単-1178号	覆工コンクリート工 (発破工法)	CⅡL-B 妻部 W/C=60%以下	単位	面	数量	1	279,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下		10.93	18,750	204,937	
			m ³	10.93	18,750	204,937	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0.4	75,900	30,360	WYB01215
			m	0.4	75,900	30,360	単-2205号
	コンクリートポンプ車運転			0.63	8,448	5,322	WYB01216
			時間	0.63	8,448	5,322	単-2206号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,488	
			式	1		1,488	
	計					279,900	
						279,900	
	単価					279,900	円/面
						279,900	

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	1.000-00-00-2-0
単-1179号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I L-B 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	面	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	11.106	20,550	228,228	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)	kg	30.074	1,180	35,487	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードUMC×0.5～3.0	kg	32.43	315	10,215	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	0.4	75,900	30,360	WYB00805 単-2207号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.635	8,448	5,364	WYB00806 単-2208号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,453	
	計					0	
	単価					348,900	
						348,900	円/面

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

単-1180号	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	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 D16~25	t	1.03	69,000	71,070			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
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

単-1181号	型枠工		単位	m ²	数量	100	単価	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			3.1	37,400	115,940		
			人	3.1	37,400	115,940		
	トンネル特殊工			15.7	38,000	596,600		
			人	15.7	38,000	596,600		
	トンネル作業員			10	26,100	261,000		
			人	10	26,100	261,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 23%			1		223,460		
			式	1		223,460		
	計					1,197,000		
						1,197,000		
	単価					11,970		
						11,970	円/m ²	

参考資料 (1)

単-1182号		足場	妻部	単位	m ²	数量	100	単価	4,815
							100		4,815
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.7	37,400	63,580		
				人	1.7	37,400	63,580		
トンネル特殊工					7.7	38,000	292,600		
				人	7.7	38,000	292,600		
トンネル作業員					1.6	26,100	41,760		
				人	1.6	26,100	41,760		
諸雑費 (率+まるめ) 21%					1		83,560		
				式	1		83,560		
計							481,500		
単価							4,815		
							4,815	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		
単-1183号	覆工コンクリート工 (発破工法)	CⅡ-Ra-B W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	235,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下		2.56	18,750	48,000			
			m ³	2.56	18,750	48,000			
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	146,800	146,800			WYB00791
			m	1	146,800	146,800			単-2209号
	コンクリートポンプ車運転			0.148	8,448	1,250			WYB00792
			時間	0.148	8,448	1,250			単-2210号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,457			
			式	1		1,457			
	計					235,300			
						235,300			
	単価					235,300			
						235,300			円/m

参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-1184号	覆工コンクリート工 (発破工法)	CII-KRa-B W/C=60%以下	単位	m	数量	1	331,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下		4.916	18,750	92,175	
			m ³	4.916	18,750	92,175	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	197,800	197,800	WYB00782
			m	1	197,800	197,800	単-2211号
	コンクリートポンプ車運転			0.284	8,448	2,399	WYB00783
			時間	0.284	8,448	2,399	単-2212号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,433	
			式	1		1,433	
	計					331,600	
						331,600	
	単価					331,600	
						331,600	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
単-1185号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I-Ra-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	246,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340以上		2.56	19,700	50,432	
			m ³	2.56	19,700	50,432	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		6.989	1,180	8,247	
			kg	6.989	1,180	8,247	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	146,800	146,800	WYB00443
			m	1	146,800	146,800	単-2209号
	コンクリートポンプ車運転			0.148	8,448	1,250	WYB00446
			時間	0.148	8,448	1,250	単-2210号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,478	
			式	1		1,478	
	計					246,000	
						246,000	
	単価					246,000	円/m
						246,000	

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	1.000-00-00-2-0
単-1186号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I -Ra-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	2.56	20,550	52,608	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)	kg	6.989	1,180	8,247	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードM _C ×0.5～3.0	kg	7.475	315	2,354	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	146,800	146,800	WYB02790 単-2213号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.148	8,448	1,250	WYB02791 単-2214号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,448	
	計					0	
	単価					250,500	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
単-1187号	覆工コンクリート工 (機械工法)	D I -KR a-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	334,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340以上		4.162	19,700	81,991	
			m ³	4.162	19,700	81,991	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)		11.362	1,180	13,407	
			kg	11.362	1,180	13,407	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	197,800	197,800	WYB00750
			m	1	197,800	197,800	単-2211号
	コンクリートポンプ車運転			0.24	8,448	2,027	WYB00771
			時間	0.24	8,448	2,027	単-2215号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,482	
			式	1		1,482	
	計					334,500	
						334,500	
	単価					334,500	円/m
						334,500	

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
単-1188号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I -KR a-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	341,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	341,600
			人	0.119	37,400	4,450	
トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上		4.468	19,700	88,019	
			m ³	4.468	19,700	88,019	
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)		12.198	1,180	14,393	
			kg	12.198	1,180	14,393	
スライドセントル据付・移動・脱枠				1	197,800	197,800	WYB01193
			m	1	197,800	197,800	単-2211号
コンクリートポンプ車運転				0.258	8,448	2,179	WYB01194
			時間	0.258	8,448	2,179	単-2216号
諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,416	
			式	1		1,416	
計						341,600	
						341,600	
単価						341,600	
						341,600	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	
単-1189号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I -KR a-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上		0	0	0	
			m ³	4.468	20,550	91,817	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		0	0	0	
			k g	12.198	1,180	14,393	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードレノウムC×0.5～3.0		0	0	0	
			k g	13.047	315	4,109	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB02793
			m	1	197,800	197,800	単-2217号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB02794
			時間	0.258	8,448	2,179	単-2218号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		2,066	
	計					0	
						365,300	
	単価					0	
						365,300	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

単-1190号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I -Ra-L-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	385,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340以上		4.111	19,700	80,986		
			m ³	4.111	19,700	80,986		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)		11.223	1,180	13,243		
			kg	11.223	1,180	13,243		
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	249,800	249,800		WYB00545
			m	1	249,800	249,800		単-2219号
	コンクリートポンプ車運転			0.237	8,448	2,002		WYB00546
			時間	0.237	8,448	2,002		単-2220号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,476		
			式	1		1,476		
	計					385,300		
						385,300		
	単価					385,300		
						385,300		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

単-1191号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I -Ra-L-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工		人	1	38,000	38,000		
	トンネル作業員		人	0.333	26,100	8,691		
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	4.111	20,550	84,481		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	kg	11.223	1,180	13,243		
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードM _C ×0.5～3.0	kg	12.004	315	3,781		
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	249,800	249,800		WYB02796 単-2221号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.237	8,448	2,002		WYB02797 単-2222号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,057		
	計					0		
	単価					408,300		
						0		
						408,300		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
単-1192号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I-Ra-L-B 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	面	数量	1	128,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=340以上		2.55	19,700	50,235	
			m ³	2.55	19,700	50,235	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)		6.962	1,180	8,215	
			kg	6.962	1,180	8,215	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0.2	146,800	29,360	WYB00824
			m	0.2	146,800	29,360	単-2223号
	コンクリートポンプ車運転			0.147	8,448	1,241	WYB00825
			時間	0.147	8,448	1,241	単-2224号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,456	
			式	1		1,456	
	計					128,300	
						128,300	
	単価					128,300	
						128,300	円/面

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
単-1193号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I-Ra-L-B 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	面	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工		人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員		人	0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m ³	2.55	20,550	52,402	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	kg	6.962	1,180	8,215	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードM _C ×0.5～3.0	kg	7.446	315	2,345	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	0.2	146,800	29,360	WYB02799 単-2225号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.147	8,448	1,241	WYB02800 単-2226号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,101	
	計					0	
	単価					148,600	円/面

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

単-1194号	型枠工		単位	m ²	数量	100	単価	11,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			3.1	37,400	115,940		
			人	3.1	37,400	115,940		
	トンネル特殊工			15.7	38,000	596,600		
			人	15.7	38,000	596,600		
	トンネル作業員			10	26,100	261,000		
			人	10	26,100	261,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 23%			1		223,460		
			式	1		223,460		
	計					1,197,000		
						1,197,000		
	単価					11,970		
						11,970	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

単-1195号	足場	妻部	単位	m ²	数量	100	単価	4,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.7	37,400	63,580		
	トンネル特殊工		人	7.7	38,000	292,600		
	トンネル作業員		人	1.6	26,100	41,760		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		83,560		
	計					481,500		
	単価					4,815		
						4,815	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
単-1196号	防水工(発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	71,640
						1	71,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.206	37,400	7,704	
			人	0.206	37,400	7,704	
トンネル特殊工				0.386	38,000	14,668	
			人	0.386	38,000	14,668	
トンネル作業員				0.206	26,100	5,376	
			人	0.206	26,100	5,376	
防水シート(NATM)		0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
防水工作業台車		本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
諸雑費(率+まるめ) 2%				1		722	
			式	1		722	
計						71,640	
						71,640	
単価						71,640	円/m
						71,640	

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

単-1197号	防水工 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	71,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704	
			人	0.206	37,400	7,704	
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668	
			人	0.386	38,000	14,668	
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376	
			人	0.206	26,100	5,376	
	防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		722	
			式	1		722	
	計					71,640	
	単価					71,640	
						71,640	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
単-1198号	防水工(発破工法)	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	71,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704	
			人	0.206	37,400	7,704	
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668	
			人	0.386	38,000	14,668	
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376	
			人	0.206	26,100	5,376	
	防水シート(NATM)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費(率+まるめ) 2%			1		722	
			式	1		722	
	計					71,640	
						71,640	
	単価					71,640	円/m
						71,640	

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	
単-1199号	防水工 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	71,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704	
			人	0.206	37,400	7,704	
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668	
			人	0.386	38,000	14,668	
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376	
			人	0.206	26,100	5,376	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		722	
			式	1		722	
	計					71,640	
						71,640	
	単価					71,640	円/m
						71,640	

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
単-1200号	防水工(発破工法)	DI-1(18)-B	単位	m	数量	1	71,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704	
			人	0.206	37,400	7,704	
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668	
			人	0.386	38,000	14,668	
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376	
			人	0.206	26,100	5,376	
	防水シート(NATM)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費(率+まるめ) 2%			1		722	
			式	1		722	
	計					71,640	
						71,640	
	単価					71,640	円/m
						71,640	

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
単-1201号	防水工 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	71,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704	
			人	0.206	37,400	7,704	
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668	
			人	0.386	38,000	14,668	
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376	
			人	0.206	26,100	5,376	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		722	
			式	1		722	
	計					71,640	
						71,640	
	単価					71,640	円/m
						71,640	

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		
単-1202号	防水工 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	1	71,640	
						1	71,640	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.206	37,400	7,704	
				人	0.206	37,400	7,704	
トンネル特殊工					0.386	38,000	14,668	
				人	0.386	38,000	14,668	
トンネル作業員					0.206	26,100	5,376	
				人	0.206	26,100	5,376	
防水シート (NATM)		0.8mm+3.0mm			29.812	1,220	36,370	
				m ²	29.812	1,220	36,370	
防水工作業台車		本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800	
				m	1	6,800	6,800	
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		722	
				式	1		722	
計							71,640	
							71,640	
単価							71,640	円/m
							71,640	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		
単-1203号	防水工 (発破工法)	DI-(S19)-B	単位	m	数量	1	単価	71,640	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704			
			人	0.206	37,400	7,704			
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668			
			人	0.386	38,000	14,668			
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376			
			人	0.206	26,100	5,376			
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370			
			m ²	29.812	1,220	36,370			
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800			
			m	1	6,800	6,800			
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		722			
			式	1		722			
	計					71,640			
						71,640			
	単価					71,640			
						71,640	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		
単-1204号	防水工 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	71,640	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704			
			人	0.206	37,400	7,704			
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668			
			人	0.386	38,000	14,668			
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376			
			人	0.206	26,100	5,376			
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370			
			m ²	29.812	1,220	36,370			
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800			
			m	1	6,800	6,800			
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		722			
			式	1		722			
	計					71,640			
						71,640			
	単価					71,640			
						71,640	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

単-1205号	防水工 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.206	37,400	7,704		
	トンネル特殊工		人	0.386	38,000	14,668		
	トンネル作業員		人	0.206	26,100	5,376		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	29.812	1,220	36,370		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m	m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		722		
	計					71,640		
	単価					71,640	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	
単-1206号	防水工 (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.206	37,400	7,704	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.386	38,000	14,668	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.206	26,100	5,376	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		0	0	0	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		0	0	0	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0	
			式	1		722	
	計					0	
						71,640	
	単価					0	
						71,640	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

単-1207号	防水工 (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.206	37,400	7,704		
	トンネル特殊工		人	0.386	38,000	14,668		
	トンネル作業員		人	0.206	26,100	5,376		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	29.812	1,220	36,370		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m	m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		722		
	計					71,640		
	単価					71,640	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

単-1208号	防水工 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.206	37,400	7,704		
	トンネル特殊工		人	0.386	38,000	14,668		
	トンネル作業員		人	0.206	26,100	5,376		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	29.812	1,220	36,370		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m	m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		722		
	計					71,640		
	単価					71,640	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

単-1209号	防水工 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.206	37,400	7,704		
	トンネル特殊工		人	0.386	38,000	14,668		
	トンネル作業員		人	0.206	26,100	5,376		
	防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm	m ²	29.812	1,220	36,370		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m	m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		722		
	計					71,640		
	単価					71,640	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

単-1210号	防水工 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.206	37,400	7,704		
	トンネル特殊工		人	0.386	38,000	14,668		
	トンネル作業員		人	0.206	26,100	5,376		
	防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm	m ²	29.812	1,220	36,370		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m	m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		722		
	計					71,640		
	単価					71,640	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	
単-1211号	防水工(発破工法)	DII-is(S19)-B	単位	m	数量	1	71,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704	
			人	0.206	37,400	7,704	
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668	
			人	0.386	38,000	14,668	
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376	
			人	0.206	26,100	5,376	
	防水シート(NATM)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費(率+まるめ) 2%			1		722	
			式	1		722	
	計					71,640	
						71,640	
	単価					71,640	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

単-1212号	防水工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	71,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704		
			人	0.206	37,400	7,704		
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668		
			人	0.386	38,000	14,668		
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376		
			人	0.206	26,100	5,376		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370		
			m ²	29.812	1,220	36,370		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800		
			m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		722		
			式	1		722		
	計					71,640		
						71,640		
	単価					71,640		
						71,640	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		
単-1213号	防水工 (発破工法)	DII-is-1--B	単位	m	数量	1	71,640	
						1	71,640	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.206	37,400	7,704	
				人	0.206	37,400	7,704	
トンネル特殊工					0.386	38,000	14,668	
				人	0.386	38,000	14,668	
トンネル作業員					0.206	26,100	5,376	
				人	0.206	26,100	5,376	
防水シート (NATM)		0.8mm+3.0mm			29.812	1,220	36,370	
				m ²	29.812	1,220	36,370	
防水工作業台車		本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800	
				m	1	6,800	6,800	
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		722	
				式	1		722	
計							71,640	
							71,640	
単価							71,640	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
単-1214号	防水工 (発破工法)	DII-is(S19)-1-B	単位	m	数量	1	71,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704	
			人	0.206	37,400	7,704	
	トンネル特殊工			0.386	38,000	14,668	
			人	0.386	38,000	14,668	
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376	
			人	0.206	26,100	5,376	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		722	
			式	1		722	
	計					71,640	
						71,640	
	単価					71,640	円/m
						71,640	

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

単-1215号	防水工 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.156	37,400	5,834		
	トンネル特殊工		人	0.442	38,000	16,796		
	トンネル作業員		人	0.312	26,100	8,143		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	30.16	1,220	36,795		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m	m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		732		
	計					75,100		
	単価					75,100	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

単-1216号	防水工 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.156	37,400	0	5,834		
	トンネル特殊工		人	0.442	38,000	0	16,796		
	トンネル作業員		人	0.312	26,100	0	8,143		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	30.16	1,220	0	36,795		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m	m	1	6,800	0	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		0	732		
	計						75,100		
	単価						75,100	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

単-1217号	防水工 (発破工法)	DIII-5-B	単位	m	数量	1	単価	71,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.206	37,400	7,704	
			人		0.206	37,400	7,704	
	トンネル特殊工				0.387	38,000	14,706	
			人		0.387	38,000	14,706	
	トンネル作業員				0.206	26,100	5,376	
			人		0.206	26,100	5,376	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512	
			m ²		29.928	1,220	36,512	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800	
			m		1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		722	
			式		1		722	
	計						71,820	
							71,820	
	単価						71,820	円/m
							71,820	

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

単-1218号	防水工 (発破工法)	DIII-2(S7)-B	単位	m	数量	1	単価	71,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.206	37,400	7,704		
			人	0.206	37,400	7,704		
	トンネル特殊工			0.387	38,000	14,706		
			人	0.387	38,000	14,706		
	トンネル作業員			0.206	26,100	5,376		
			人	0.206	26,100	5,376		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512		
			m ²	29.928	1,220	36,512		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800		
			m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		722		
			式	1		722		
	計					71,820		
	単価					71,820		
						71,820	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		
単-1219号	防水工 (機械工法)	DI-M	単位	m	数量	1	単価	74,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.154	37,400	5,759		
			人		0.154	37,400	5,759		
	トンネル特殊工				0.437	38,000	16,606		
			人		0.437	38,000	16,606		
	トンネル作業員				0.308	26,100	8,038		
			人		0.308	26,100	8,038		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm			29.812	1,220	36,370		
			m ²		29.812	1,220	36,370		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800		
			m		1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		727		
			式		1		727		
	計						74,300		
							74,300		
	単価						74,300	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		
単-1220号	防水工 (機械工法)	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	74,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759			
			人	0.154	37,400	5,759			
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606			
			人	0.437	38,000	16,606			
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038			
			人	0.308	26,100	8,038			
	防水シート (N A T M)	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370			
			m ²	29.812	1,220	36,370			
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800			
			m	1	6,800	6,800			
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		727			
			式	1		727			
	計					74,300			
						74,300			
	単価					74,300			
						74,300	円/m		

参考資料 (1)

単-1221号		防水工 (機械工法)	DII-M	単位	m	数量	単価	金額	単価	74,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役					0.154	37,400	5,759			
				人	0.154	37,400	5,759			
トンネル特殊工					0.437	38,000	16,606			
				人	0.437	38,000	16,606			
トンネル作業員					0.308	26,100	8,038			
				人	0.308	26,100	8,038			
防水シート (NATM)		0.8mm+3.0mm			29.812	1,220	36,370			
				m ²	29.812	1,220	36,370			
防水工作業台車		本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800			
				m	1	6,800	6,800			
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		727			
				式	1		727			
計							74,300			
単価							74,300			
							74,300	円/m		

参考資料 (1)

単-1222号		防水工 (機械工法)	E-2-M	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							1	74,300	
							1	74,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.154	37,400	5,759		
				人	0.154	37,400	5,759		
トンネル特殊工					0.437	38,000	16,606		
				人	0.437	38,000	16,606		
トンネル作業員					0.308	26,100	8,038		
				人	0.308	26,100	8,038		
防水シート (NATM)		0.8mm + 3.0mm			29.812	1,220	36,370		
				m ²	29.812	1,220	36,370		
防水工作業台車		本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800		
				m	1	6,800	6,800		
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		727		
				式	1		727		
計							74,300		
							74,300		
単価							74,300	円/m	
							74,300		

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

単-1223号	防水工 (機械工法)	DIII-2-i (S)-M	単位	m	数量	1	単価	74,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.155	37,400	5,797		
			人	0.155	37,400	5,797		
	トンネル特殊工			0.439	38,000	16,682		
			人	0.439	38,000	16,682		
	トンネル作業員			0.31	26,100	8,091		
			人	0.31	26,100	8,091		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512		
			m ²	29.928	1,220	36,512		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800		
			m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		728		
			式	1		728		
	計					74,610		
	単価					74,610		
						74,610	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	
単-1224号	防水工 (機械工法)	DIII-3'-M	単位	m	数量	1	74,610
						1	74,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.155	37,400	5,797	
			人	0.155	37,400	5,797	
	トンネル特殊工			0.439	38,000	16,682	
			人	0.439	38,000	16,682	
	トンネル作業員			0.31	26,100	8,091	
			人	0.31	26,100	8,091	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512	
			m ²	29.928	1,220	36,512	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		728	
			式	1		728	
	計					74,610	
						74,610	
	単価					74,610	円/m
						74,610	

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

単-1225号	防水工 (機械工法)	DIII-4-M	単位	m	数量	1	単価	74,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.155	37,400	5,797		
			人	0.155	37,400	5,797		
	トンネル特殊工			0.439	38,000	16,682		
			人	0.439	38,000	16,682		
	トンネル作業員			0.31	26,100	8,091		
			人	0.31	26,100	8,091		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512		
			m ²	29.928	1,220	36,512		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800		
			m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		728		
			式	1		728		
	計					74,610		
	単価					74,610		
						74,610	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

単-1226号	防水工 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	1	76,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.221	37,400	8,265	
			人	0.221	37,400	8,265	
	トンネル特殊工			0.414	38,000	15,732	
			人	0.414	38,000	15,732	
	トンネル作業員			0.221	26,100	5,768	
			人	0.221	26,100	5,768	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		32.016	1,220	39,059	
			m ²	32.016	1,220	39,059	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		776	
			式	1		776	
	計					76,400	
	単価					76,400	
						76,400	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

単-1227号	防水工 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	76,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.221	37,400	8,265	
			人		0.221	37,400	8,265	
	トンネル特殊工				0.414	38,000	15,732	
			人		0.414	38,000	15,732	
	トンネル作業員				0.221	26,100	5,768	
			人		0.221	26,100	5,768	
	防水シート (N A T M)	0. 8 m m + 3. 0 m m			32.016	1,220	39,059	
			m 2		32.016	1,220	39,059	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800	
			m		1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		776	
			式		1		776	
	計						76,400	
	単価						76,400	
							76,400	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
単-1228号	防水工 (発破工法)	D I L-1(19)-B	単位	m	数量	1	76,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.221	37,400	8,265	
			人	0.221	37,400	8,265	
	トンネル特殊工			0.414	38,000	15,732	
			人	0.414	38,000	15,732	
	トンネル作業員			0.221	26,100	5,768	
			人	0.221	26,100	5,768	
	防水シート (N A T M)	0. 8 m m + 3. 0 m m		32.016	1,220	39,059	
			m ²	32.016	1,220	39,059	
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800	
			m	1	6,800	6,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		776	
			式	1		776	
	計					76,400	
						76,400	
	単価					76,400	円/m
						76,400	

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

単-1229号	防水工 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	76,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.221	37,400	8,265		
			人	0.221	37,400	8,265		
	トンネル特殊工			0.414	38,000	15,732		
			人	0.414	38,000	15,732		
	トンネル作業員			0.221	26,100	5,768		
			人	0.221	26,100	5,768		
	防水シート (N A T M)	0.8mm + 3.0mm		32.016	1,220	39,059		
			m ²	32.016	1,220	39,059		
	防水工作業台車	本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800		
			m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		776		
			式	1		776		
	計					76,400		
	単価					76,400		
						76,400	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		
単-1230号	防水工 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	単価	76,400	
						1		76,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.221	37,400	8,265			
			人	0.221	37,400	8,265			
トンネル特殊工				0.414	38,000	15,732			
			人	0.414	38,000	15,732			
トンネル作業員				0.221	26,100	5,768			
			人	0.221	26,100	5,768			
防水シート (N A T M)		0. 8 m m + 3. 0 m m		32.016	1,220	39,059			
			m 2	32.016	1,220	39,059			
防水工作業台車		本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m		1	6,800	6,800			
			m	1	6,800	6,800			
諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		776			
			式	1		776			
計						76,400			
						76,400			
単価						76,400			
						76,400	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		
単-1231号	防水工 (発破工法)	D I L-i-B	単位	m	数量	1	単価	76,400
						1		76,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.221	37,400	8,265	
				人	0.221	37,400	8,265	
トンネル特殊工					0.414	38,000	15,732	
				人	0.414	38,000	15,732	
トンネル作業員					0.221	26,100	5,768	
				人	0.221	26,100	5,768	
防水シート (N A T M)		0. 8 m m + 3. 0 m m			32.016	1,220	39,059	
				m 2	32.016	1,220	39,059	
防水工作業台車		本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800	
				m	1	6,800	6,800	
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		776	
				式	1		776	
計							76,400	
							76,400	
単価							76,400	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		
単-1232号	防水工 (発破工法)	D I L-i (S14)-B	単位	m	数量	1	76,400	
						1	76,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.221	37,400	8,265	
				人	0.221	37,400	8,265	
トンネル特殊工					0.414	38,000	15,732	
				人	0.414	38,000	15,732	
トンネル作業員					0.221	26,100	5,768	
				人	0.221	26,100	5,768	
防水シート (N A T M)		0. 8 m m + 3. 0 m m			32.016	1,220	39,059	
				m ²	32.016	1,220	39,059	
防水工作業台車		本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800	
				m	1	6,800	6,800	
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		776	
				式	1		776	
計							76,400	
							76,400	
単価							76,400	円/m
							76,400	

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		
単-1233号	防水工 (発破工法)	D I L-i (S19)-B	単位	m	数量	1	76,400	
						1	76,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.221	37,400	8,265	
				人	0.221	37,400	8,265	
トンネル特殊工					0.414	38,000	15,732	
				人	0.414	38,000	15,732	
トンネル作業員					0.221	26,100	5,768	
				人	0.221	26,100	5,768	
防水シート (N A T M)		0. 8 m m + 3. 0 m m			32.016	1,220	39,059	
				m ²	32.016	1,220	39,059	
防水工作業台車		本坑標準部・非常駐車帯 L=6.0m			1	6,800	6,800	
				m	1	6,800	6,800	
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		776	
				式	1		776	
計							76,400	
							76,400	
単価							76,400	円/m

参考資料 (1)

単-1234号		防水工 (発破工法)	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	単価	金額	摘要
							1		67,540
							1		67,540
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トンネル世話役			0.214	37,400	8,003		
				人	0.214	37,400	8,003		
		トンネル特殊工			0.402	38,000	15,276		
				人	0.402	38,000	15,276		
		トンネル作業員			0.214	26,100	5,585		
				人	0.214	26,100	5,585		
		防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		31.088	1,220	37,927		
				m ²	31.088	1,220	37,927		
		諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		749		
				式	1		749		
		計					67,540		
		単価					67,540		
							67,540	円/面	

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

単-1235号	防水工 (発破工法)	D I L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	68,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.216	37,400	8,078		
			人	0.216	37,400	8,078		
	トンネル特殊工			0.405	38,000	15,390		
			人	0.405	38,000	15,390		
	トンネル作業員			0.216	26,100	5,637		
			人	0.216	26,100	5,637		
	防水シート (N A T M)	0. 8 mm + 3. 0 mm		31.32	1,220	38,210		
			m 2	31.32	1,220	38,210		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		755		
			式	1		755		
	計					68,070		
	単価					68,070		
						68,070	円/面	

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		
単-1236号	防水工 (発破工法)	CII-Ra-B	単位	m	数量	1	単価	133,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.082	37,400	3,066			
			人	0.082	37,400	3,066			
	トンネル特殊工			0.12	38,000	4,560			
			人	0.12	38,000	4,560			
	トンネル作業員			0.103	26,100	2,688			
			人	0.103	26,100	2,688			
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		10.32	1,220	12,590			
			m ²	10.32	1,220	12,590			
	防水工作業台車	R1=1.40m 避難連絡坑人道用 (馬蹄形) L=4.5m		1	110,000	110,000			
			m	1	110,000	110,000			
	諸雑費 (率+まるめ)			1		196			
	2%		式	1		196			
	計					133,100			
						133,100			
	単価					133,100			
						133,100	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

単-1237号	防水工 (発破工法)	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	133,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	37,400	3,291	
			人	0.088	37,400	3,291	
	トンネル特殊工			0.206	38,000	7,828	
			人	0.206	38,000	7,828	
	トンネル作業員			0.176	26,100	4,593	
			人	0.176	26,100	4,593	
	防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm		17.64	1,220	21,520	
			m ²	17.64	1,220	21,520	
	防水工作業台車	R1=3.55m 避難連絡坑車道用 L=4.5m		1	95,900	95,900	
			m	1	95,900	95,900	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		368	
			式	1		368	
	計					133,500	
						133,500	
	単価					133,500	円/m
						133,500	

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

単-1238号	防水工 (発破工法)	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	133,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.082	37,400	3,066	
			人	0.082	37,400	3,066	
	トンネル特殊工			0.12	38,000	4,560	
			人	0.12	38,000	4,560	
	トンネル作業員			0.103	26,100	2,688	
			人	0.103	26,100	2,688	
	防水シート (N A T M)	0.8mm + 3.0mm		10.32	1,220	12,590	
			m ²	10.32	1,220	12,590	
	防水工作業台車	R1=1.40m 避難連絡坑人道用 (馬蹄形) L=4.5m		1	110,000	110,000	
			m	1	110,000	110,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		196	
			式	1		196	
	計					133,100	
						133,100	
	単価					133,100	
						133,100	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		
単-1239号	防水工 (機械工法)	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	133,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.088	37,400	3,291	
				人	0.088	37,400	3,291	
トンネル特殊工					0.206	38,000	7,828	
				人	0.206	38,000	7,828	
トンネル作業員					0.176	26,100	4,593	
				人	0.176	26,100	4,593	
防水シート (N A T M)		0. 8 m m + 3. 0 m m			17.64	1,220	21,520	
				m 2	17.64	1,220	21,520	
防水工作業台車		R1=3.55m 避難連絡坑車道用 L=4.5m			1	95,900	95,900	
				m	1	95,900	95,900	
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		368	
				式	1		368	
計							133,500	
							133,500	
単価							133,500	円/m
							133,500	

参考資料 (1)

単-1240号		防水工 (発破工法)	D I -KR a-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	133,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役					0.088	37,400	3,291			
				人	0.088	37,400	3,291			
トンネル特殊工					0.206	38,000	7,828			
				人	0.206	38,000	7,828			
トンネル作業員					0.176	26,100	4,593			
				人	0.176	26,100	4,593			
防水シート (N A T M)		0.8mm + 3.0mm			17.64	1,220	21,520			
				m ²	17.64	1,220	21,520			
防水工作業台車		R1=3.55m 避難連絡坑車道用 L=4.5m			1	95,900	95,900			
				m	1	95,900	95,900			
諸雑費 (率+まるめ) 2%					1		368			
				式	1		368			
計							133,500			
単価							133,500			
							133,500	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	
単-1241号	防水工 (発破工法)	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	186,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.082	37,400	3,066	
			人	0.082	37,400	3,066	
	トンネル特殊工			0.19	38,000	7,220	
			人	0.19	38,000	7,220	
	トンネル作業員			0.163	26,100	4,254	
			人	0.163	26,100	4,254	
	防水シート (N A T M)	0. 8 m m + 3. 0 m m		16.32	1,220	19,910	
			m ²	16.32	1,220	19,910	
	防水工作業台車	R1=2.15m 避難連絡坑人道用 (馬蹄形) L=4.5m		1	152,000	152,000	
			m	1	152,000	152,000	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		350	
	2%		式	1		350	
	計					186,800	
						186,800	
	単価					186,800	円/m
						186,800	

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

単-1242号	防水工 (発破工法)	D I -Ra-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	32,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.076	37,400	2,842		
			人	0.076	37,400	2,842		
	トンネル特殊工			0.176	38,000	6,688		
			人	0.176	38,000	6,688		
	トンネル作業員			0.151	26,100	3,941		
			人	0.151	26,100	3,941		
	防水シート (N A T M)	0. 8 mm + 3. 0 mm		15.12	1,220	18,446		
			m 2	15.12	1,220	18,446		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		363		
			式	1		363		
	計					32,280		
						32,280		
	単価					32,280		
						32,280	円/面	

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
単-1243号	インバート掘削工 (1次)	E-2-M	単位	m	数量	10	109,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			2.399	39,593	94,983	
			人	2.399	39,593	94,983	
	トンネル特殊工			9.597	40,326	387,008	
			人	9.597	40,326	387,008	
	トンネル作業員			2.399	27,606	66,226	
			人	2.399	27,606	66,226	
	大型ブレーカ運転	E-2-M		7.143	42,130	300,934	WYB00402
			日	7.143	42,130	300,934	単-2227号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³		9.064	11,010	99,794	
			時間	9.064	11,010	99,794	単-1852号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		26.026	4,950	128,828	
			時間	26.026	4,950	128,828	単-1768号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		16,227	
			式	1		16,227	
	計					1,094,000	
						1,094,000	
	単価					109,400	
						109,400	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		
単-1244号	インバート掘削工 (2次)	E-2-M	単位	m ³	数量	10	単価	837.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0.114	38,000	4,332		
			人	0.114	38,000	4,332		
	トンネル作業員			0.029	26,100	756		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³		0.2	11,010	2,202		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2228号
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8,374		
						8,374		
	単価					837.4		
						837.4		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

単-1245号	インバートざり出し工	E-2-M	単位	m 3	数量	1	790	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートざり出し工	DII 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
			m 3		1	790.8	790	単-2229号
	計						790	
	単価						790	
							790	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		1.063-00-00-1-0	
単-1246号	インバート掘削工 (1次)	DI-i-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	1.63	39,593	64,536	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	9.78	40,326	394,388	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	1.63	27,606	44,997	
	大型ブレーカ運転	DI-i-B		0	0	0	WYB00810
			日	1.538	78,810	121,209	単-2230号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³		0	0	0	
			時間	5.295	11,010	58,297	単-2231号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		0	0	0	
			時間	37.821	4,950	187,213	単-1773号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0	
			式	1		15,060	
	計					0	
						885,700	
	単価					0	
						88,570	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

単-1247号	インバート掘削工 (2次)	DI-i-B	単位	m 3	数量	10	単価	1,054
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.029	37,400	1,084	
			人		0.029	37,400	1,084	
	トンネル特殊工				0.171	38,000	6,498	
			人		0.171	38,000	6,498	
	トンネル作業員				0.029	26,100	756	
			人		0.029	26,100	756	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0.2	11,010	2,202	
			時間		0.2	11,010	2,202	単-2228号
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						10,540	
							10,540	
	単価						1,054	
							1,054	円/m3

参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0	
単-1249号	インバート掘削工 (1次)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価 88,570
	トンネル世話役		人	0	0	0	
	トンネル特殊工		人	1.63	39,593	64,536	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	大型ブレーカ運転	D I-i (S19)-B	日	1.538	27,606	44,997	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³	時間	0	0	0	WYB02002 単-2233号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	5.295	11,010	58,297	単-2231号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		時間	0	0	0	単-1773号
			式	37.821	4,950	187,213	
	計					0	
	単価					885,700	
						0	
						88,570	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

単-1250号	インバート掘削工 (2次)	DI-i (S19)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.171	38,000	6,498		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³		0	0	0		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2234号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					10,540		
	単価					0		
						1,054		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

単-1251号	インバートずり出し工	DI-i (S19)-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	1	790.8	790	単-2235号		
計					0			
単価					790	円/m 3		

参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0	
単-1252号	インバート掘削工 (1次)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	1.63	39,593	64,536	
	トンネル特殊工		人	9.78	40,326	394,388	
	トンネル作業員		人	1.63	27,606	44,997	
	大型ブレーカ運転	D I-i (S13)-1-B	日	1.859	68,800	127,899	WYB00821 単-2236号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³	時間	5.295	11,010	58,297	単-2231号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	37.821	4,950	187,213	単-1773号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		15,070	
	計					0	
	単価					892,400	
						0	
						89,240	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	
単-1253号	インバート掘削工 (2次)	DI-i (S13)-1-B	単位	m ³	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							1,054
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	0.029	37,400	1,084	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.171	38,000	6,498	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.029	26,100	756	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³		0	0	0	
			時間	0.2	11,010	2,202	単-2234号
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						10,540	
	単価					0	
						1,054	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

単-1254号	インバートずり出し工	DI-i(S13)-1-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
		m 3	1	790.8	790	単-2235号		
計					0			
単価					790	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		1.063-00-00-1-0	
単-1255号	インバート掘削工 (1次)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0	0	0	0
トンネル特殊工			人	1.63	39,593	64,536	89,240
トンネル作業員			人	9.78	40,326	394,388	
大型ブレーカ運転		D I-i (S17)-1-B		0	0	0	WYB01172
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3	日	1.859	68,800	127,899	単-2237号
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]		10t積	時間	5.295	11,010	58,297	単-2231号
諸雑費 (率+まるめ)			時間	37.821	4,950	187,213	単-1773号
3%			式	1		15,070	
計						0	
単価						892,400	
						0	
						89,240	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

単-1256号	インバート掘削工 (2次)	DI-i (S17)-1-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.171	38,000	6,498		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2234号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						10,540		
	単価					0		
						1,054		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

単-1257号	インバートざり出し工	DI-i(S17)-1-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2235号	
	計					0		
	単価					790	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

単-1258号	インバート掘削工 (2次)	D I L-i-B	単位	m 3	数量	10	単価	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0.171	38,000	6,498		
			人	0.171	38,000	6,498		
	トンネル作業員			0.029	26,100	756		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0.2	11,010	2,202		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2228号
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					10,540		
						10,540		
	単価					1,054		
						1,054		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

単-1259号	インバートざり出し工	D I L-i-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートざり出し工	DI 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
			m 3		1	790.8	790	単-2232号
	計						790	
	単価						790	
							790	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

単-1260号	インバート掘削工 (2次)	D I L-i (S14)-B	単位	m 3	数量	10	単価	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0.171	38,000	6,498		
			人	0.171	38,000	6,498		
	トンネル作業員			0.029	26,100	756		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0.2	11,010	2,202		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2228号
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					10,540		
						10,540		
	単価					1,054		
						1,054		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

単-1261号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	インバートざり出し工	D I L-i (S14)-B	単位	m 3		1		790
						1		790
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		1	790.8	790		WB450120
			m 3	1	790.8	790		単-2232号
	計					790		
	単価					790		
						790		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	
単-1262号	インバート掘削工 (2次)	D I L-i (S19)-B	単位	m 3	数量	10	単価
						10	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.029	37,400	1,084	
			人	0.029	37,400	1,084	
トンネル特殊工				0.171	38,000	6,498	
			人	0.171	38,000	6,498	
トンネル作業員				0.029	26,100	756	
			人	0.029	26,100	756	
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0.2	11,010	2,202	
			時間	0.2	11,010	2,202	単-2228号
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						10,540	
						10,540	
単価						1,054	
						1,054	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

単-1263号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートざり出し工	D I L-i (S19)-B	単位	m 3		1	790
						1	790
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120
			m 3	1	790.8	790	単-2232号
	計					790	
	単価					790	
						790	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

単-1264号	インバート掘削工 (2次)	DII-is(S19)-B	単位	m 3	数量	10	単価	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0.171	38,000	6,498		
			人	0.171	38,000	6,498		
	トンネル作業員			0.029	26,100	756		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0.2	11,010	2,202		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2228号
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					10,540		
						10,540		
	単価					1,054		
						1,054		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

単-1265号	インバートざり出し工	DII-is(S19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2229号	
	計					790		
	単価					790		
						790	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	1.063-00-00-1-0		
単-1266号	インバート掘削工 (1次)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	1.722	39,593	68,179			
	トンネル作業員		人	10.33	40,326	416,567			
	大型ブレーカ運転	DII-is-B	日	0	0	0			WYB02802
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³	時間	1.941	70,650	137,131			単-2238号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	5.744	11,010	63,241			単-2231号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		時間	40.897	4,950	202,440			単-1773号
			式	1		15,905			
	計					0			
	単価					951,000			
						0			
						95,100			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	
単-1267号	インバート掘削工 (2次)	DII-is-B	単位	m ³	数量	10	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.029	37,400	1,084	1,054
			人	0.029	37,400	1,084	
トンネル特殊工				0.171	38,000	6,498	
			人	0.171	38,000	6,498	
トンネル作業員				0.029	26,100	756	
			人	0.029	26,100	756	
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³		0.2	11,010	2,202	
			時間	0.2	11,010	2,202	単-2228号
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						10,540	
						10,540	
単価						1,054	
						1,054	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

単-1268号	インバートざり出し工	DII-is-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートざり出し工	DII 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
			m 3		1	790.8	790	単-2229号
	計						790	
	単価						790	
							790	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

単-1269号	インバート掘削工 (2次)	DII-is-1-B	単位	m 3	数量	10	単価	1,054
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.029	37,400	1,084	
			人		0.029	37,400	1,084	
	トンネル特殊工				0.171	38,000	6,498	
			人		0.171	38,000	6,498	
	トンネル作業員				0.029	26,100	756	
			人		0.029	26,100	756	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0.2	11,010	2,202	
			時間		0.2	11,010	2,202	単-2228号
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						10,540	
							10,540	
	単価						1,054	
							1,054	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

単-1270号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートずり出し工	DII-is-1-B	単位	m 3		1	790
						1	790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートずり出し工	DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120
			m 3	1	790.8	790	単-2229号
	計					790	
						790	
	単価					790	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

単-1271号	インバート掘削工 (2次)	DII-is(S19)-1-B	単位	m 3	数量	10	単価	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0.171	38,000	6,498		
			人	0.171	38,000	6,498		
	トンネル作業員			0.029	26,100	756		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0.2	11,010	2,202		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2228号
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					10,540		
						10,540		
	単価					1,054		
						1,054		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

単-1272号	インバートざり出し工	DII-is(S19)-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2229号	
	計					790		
	単価					790		
						790	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		1.063-00-00-1-0	
単-1273号	インバート掘削工 (1次)	DII-is(S19)-I-M	単位	m	数量	0	0
						10	83,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
			人	1.722	39,593	68,179	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	6.886	40,326	277,684	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	1.722	27,606	47,537	
	大型ブレーカ運転	DI-i-B		0	0	0	WYB01181
			日	8.91	31,590	281,466	単-2239号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0	
			時間	5.744	11,010	63,241	単-2231号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		0	0	0	
			時間	16.41	4,950	81,229	単-1773号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0	
			式	1		11,764	
	計					0	
						831,100	
	単価					0	
						83,110	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

単-1274号	インバート掘削工 (2次)	DII-is(S19)-1-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.114	38,000	4,332		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2234号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						8,374		
	単価					0		
						837.4		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	1.063-00-00-1-0		
単-1276号	インバート掘削工 (1次)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	1.722	39,593	68,179			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
	大型ブレーカ運転	DI-i-B	日	0	0	0			WYB01183
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3	時間	7.482	33,670	251,918			単-2241号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	0	0	0			単-2231号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		時間	16.41	4,950	81,229			単-1773号
			式	0		0			
	計					11,712			
	単価					0			
						801,500			
						0			
						80,150			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	
単-1277号	インバート掘削工 (2次)	DII-is(S9)-M	単位	m 3	数量	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役				人	0.029	37,400	1,084
トンネル特殊工				人	0.114	38,000	4,332
トンネル作業員				人	0.029	26,100	756
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		時間	0.2	11,010	2,202
諸雑費 (まるめ)				式	1		0
計							8,374
単価							0
							837.4
							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

単-1278号	インバートざり出し工	DII-is(S9)-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		0	0	0		WB450120
			m 3	1	790.8	790		単-2240号
	計					0		
	単価					790		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	
単-1279号	インバート掘削工 (2次)	DIII-2-i (S)-M	単位	m ³	数量	10	837.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.029	37,400	1,084	
			人	0.029	37,400	1,084	
トンネル特殊工				0.114	38,000	4,332	
			人	0.114	38,000	4,332	
トンネル作業員				0.029	26,100	756	
			人	0.029	26,100	756	
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³		0.2	11,010	2,202	
			時間	0.2	11,010	2,202	単-2228号
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						8,374	
						8,374	
単価						837.4	
						837.4	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

単-1280号	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-2-i(S)-M	m ³	1	790.8	790	WB450120
			m ³	1	790.8	790	単-2242号
	計					790	
	単価					790	円/m ³
						790	

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		
単-1281号	インバート掘削工 (2次)	DIII-3'-M	単位	m 3	数量	10	単価	837.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0.114	38,000	4,332		
			人	0.114	38,000	4,332		
	トンネル作業員			0.029	26,100	756		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0.2	11,010	2,202		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2228号
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8,374		
						8,374		
	単価					837.4		
						837.4		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

単-1282号	インバートざり出し工	DIII-3'-M	単位	m 3	数量	1	単価	790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2242号	
	計					790		
	単価					790		
						790	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	
単-1283号	インバート掘削工 (2次)	DIII-4-M	単位	m ³	数量	10	837.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084	
			人	0.029	37,400	1,084	
	トンネル特殊工			0.114	38,000	4,332	
			人	0.114	38,000	4,332	
	トンネル作業員			0.029	26,100	756	
			人	0.029	26,100	756	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³		0.2	11,010	2,202	
			時間	0.2	11,010	2,202	単-2228号
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					8,374	
						8,374	
	単価					837.4	
						837.4	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	
単-1284号	インバートざり出し工	DIII-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2242号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m ³	
						790		

						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-1285号	インバート掘削工	DI-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m ³	
						4,385		

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	
単-1286号	インバートざり出し工	DI-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1287号	インバート掘削工	DI-(S19)-1-B'	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1288号	インバートざり出し工	DI-(S19)-1-B'	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
	計					790		
						790		
	単価					790	円/m ³	
						790		

						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-1289号	インバート掘削工	DI-1-B'	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
	計					4,385		
						4,385		
	単価					4,385	円/m ³	
						4,385		

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	
単-1290号	インバートざり出し工	DI-1-B'	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m ³	
						790		

						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-1291号	インバート掘削工	DI-1(18)-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m ³	
						4,385		

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	
単-1292号	インバートずり出し工	DI-1(18)-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1293号	インバート掘削工	DI-(S19)-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1294号	インバートざり出し工	DI-(S19)-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1295号	インバート掘削工	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1296号	インバートずり出し工	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートずり出し工		DI 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
				m ³	1	790.8	790	単-2232号
計							790	
単価							790	
							790	円/m 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	
単-1297号	インバート掘削工	DI-(S19)-1-M'	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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			1	4,385	4,385	WB450110
				m ³	1	4,385	4,385	単-2243号
計							4,385	
単価							4,385	
							4,385	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	
単-1298号	インバートざり出し工	DI-(S19)-1-M'	単位	m ³	数量	1	単価	790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
	計					790		
	単価					790		
						790	円/m 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	
単-1299号	インバート掘削工	DI-1(21)-B	単位	m ³	数量	0	単価	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		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2244号	
	計					0		
	単価					4,385		
						0		
						4,385	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		
単-1300号	インバートずり出し工	DI-1(21)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2235号		
	計					0			
						790			
	単価					0			
						790	円/m 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		
単-1301号	インバート掘削工	DI-1(24)-B	単位	m ³	数量	0	単価	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		0	0	0	WB450110		
			m ³	1	4,385	4,385	単-2244号		
	計					0			
						4,385			
	単価					0			
						4,385	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		
単-1302号	インバートずり出し工	DI-1(24)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2235号		
	計					0			
						790			
	単価					0			
						790	円/m 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		
単-1303号	インバート掘削工	DI-(S13)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	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		0	0	0	WB450110		
			m ³	1	4,385	4,385	単-2244号		
	計					0			
						4,385			
	単価					0			
						4,385	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	
単-1304号	インバートずり出し工	DI-(S13)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2235号	
	計					0		
						790		
	単価					0		
						790	円/m 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	
単-1305号	インバート掘削工	DII-M	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
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)	DII 標準		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2245号	
	計					4,385		
						4,385		
	単価					4,385		
						4,385	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	
単-1306号	インバートざり出し工	DII-M	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2229号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m ³	
						790		

						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-1307号	インバート掘削工	D I L-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m ³	
						4,385		

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	
単-1308号	インバートざり出し工	D I L-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1309号	インバート掘削工	D I L-1(19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m 3	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1310号	インバートずり出し工	D I L-1(19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m 3	
						790		

						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-1311号	インバート掘削工	D I L-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m 3	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m 3	
						4,385		

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	
単-1312号	インバートざり出し工	D I L-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1313号	インバート掘削工	D I L-1-B'	単位	m 3	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m 3	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1314号	インバートざり出し工	D I L-1-B'	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1315号	インバート掘削工	C I L-B	単位	m 3	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m 3	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1316号	インバートざり出し工	CII-L-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m ³	
						790		

						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-1317号	インバート掘削工	DI-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削)		DI 標準		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m ³	
						4,385		

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	
単-1318号	インバートざり出し工	DI-1-B	単位	m ³	数量		1	単価	790
							1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2232号		
計						790			
単価						790			
						790	円/m 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	
単-1319号	インバート掘削工	DI-(S19)-1-B	単位	m ³	数量		1	単価	4,385
							1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110		
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号		
計						4,385			
単価						4,385			
						4,385	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	
単-1320号	インバートざり出し工	DI-(S19)-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1321号	インバート掘削工	DIII-2(S7)-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2246号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1322号	インバートざり出し工	DIII-2(S7)-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2242号	
	計					790		
						790		
	単価					790	円/m ³	
						790		

						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-1323号	インバート掘削工	DIII-5-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2246号	
	計					4,385		
						4,385		
	単価					4,385	円/m ³	
						4,385		

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	
単-1324号	インバートずり出し工	DIII-5-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DIII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2242号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m ³	
						790		

						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-1325号	インバート掘削工	D I pW-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m ³	
						4,385		

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	
単-1326号	インバートずり出し工	DI pW-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m ³	
						790		

						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-1327号	インバート掘削工	DI pL-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削)		DI 標準		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m ³	
						4,385		

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	
単-1328号	インバートざり出し工	DI pL-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
	計					790		
	単価					790		
						790	円/m 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	
単-1329号	インバート掘削工	DI pL-h-B	単位	m 3	数量	0	単価	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		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,385	4,385	単-2244号	
	計					0		
	単価					4,385		
						0		
						4,385	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	
単-1330号	インバートずり出し工	DI pL-h-B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m 3	1	790.8	790	単-2235号		
	計					0			
						790			
	単価					0			
						790	円/m 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	
単-1331号	インバート掘削工	DI pL-2-B	単位	m 3	数量	1	単価	4,385	
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		1	4,385	4,385	WB450110		
			m 3	1	4,385	4,385	単-2243号		
	計					4,385			
						4,385			
	単価					4,385			
						4,385	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	
単-1332号	インバートざり出し工	DI pL-2-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1333号	インバート掘削工	DI -KRa-M	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削)		DI 標準		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1334号	インバートずり出し工	DI-KRa-M	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1335号	インバート掘削工	DI-KRa''-M	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1336号	インバートざり出し工	DI-KRa''-M	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
	計					790		
	単価					790		
						790	円/m 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	
単-1337号	インバート掘削工	DI-KR''-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
	計					4,385		
	単価					4,385		
						4,385	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	
単-1338号	インバートずり出し工	DI-KR'-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m ³	
						790		

						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-1339号	インバート掘削工	DI-KR'-2-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m ³	
						4,385		

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	
単-1340号	インバートずり出し工	DI-KR'-2-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1341号	インバート掘削工	DI-KR'-h-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削)		DI 標準		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1342号	インバートずり出し工	DI-KR'-h-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1343号	インバート掘削工	DI-KRa-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレイカ掘削)		DI 標準		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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	
単-1344号	インバートずり出し工	DI-KRa-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1345号	インバート掘削工	DI-KRa''-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,385
						1		4,385
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		1	4,385	4,385	WB450110	
			m ³	1	4,385	4,385	単-2243号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	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

単-1346号	インバートざり出し工	DI-KRa''-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
	計					790		
	単価					790		
						790	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		1.063-00-00-1-0	
単-1347号	インバート埋戻 (1次)	E-2-M	単位	m	数量	10	40,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役		人	1.136	39,593	44,977	40,080
	トンネル特殊工		人	4.542	40,326	183,160	
	トンネル作業員		人	1.136	27,606	31,360	
	ブルドーザ運転	標準	時間	5.385	16,180	87,129	WYB00552
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	9.375	4,950	46,406	単-2247号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		7,768	単-1768号
	計					400,800	
	単価					40,080	
						40,080	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	
単-1348号	埋戻し材の積込み	E-2-M	単位	m 3	数量	1	単価	516
						1		516
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業		割増なし 標準			1	516.9	516	WB450160
				m 3	1	516.9	516	単-2248号
計							516	
単価							516	
							516	円/m 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	
単-1349号	インバート敷均し締固め工	E-2-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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			1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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		
単-1350号	埋戻し運搬	E-2-M	単位	m ³	数量	1	単価	790	
						1		790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートざり出し工		DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2229号		
計						790			
単価						790			
						790	円/m 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		
単-1351号	埋戻し材の積込み	E-2-M	単位	m ³	数量	1	単価	508	
						1		508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160		
			m ³	1	508.8	508	単-2250号		
計						508			
単価						508			
						508	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	1.063-00-00-1-0

単-1352号	インバート埋戻 (1次)	D-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.824	39,593	32,624		
	トンネル特殊工		人	4.945	40,326	199,412		
	トンネル作業員		人	0.824	27,606	22,747		
	ブルドーザ運転	標準	時間	3.205	16,180	51,856		WYB00789
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	5.577	4,950	27,606		単-2251号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		7,555		単-1773号
	計					341,800		
	単価					34,180		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		
単-1353号	埋戻し材の積込み	D-i-B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1	516		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	516.9	516	単-2252号		
計						0			
						516			
単価						0			
						516	円/m 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		
単-1354号	インバート敷均し締固め工	D I -i-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505	
						1	1,505		
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		1	1,505	1,505	WB450150		
			m 3	1	1,505	1,505	単-2249号		
計						1,505			
						1,505			
単価						1,505			
						1,505	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	
単-1355号	埋戻し運搬	DI-i-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1356号	埋戻し材の積込み	DI-i-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	1.063-00-00-1-0

単-1357号	インバート埋戻 (1次)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.824	39,593	32,624		
	トンネル特殊工		人	4.945	40,326	199,412		
	トンネル作業員		人	0.824	27,606	22,747		
	ブルドーザ運転	標準	時間	3.205	16,180	51,856		WYB00812
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	5.577	4,950	27,606		単-2251号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		7,555		単-1773号
	計					341,800		
	単価					34,180		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		
単-1358号	埋戻し材の積込み	D I -i (S19)-B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		516	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	516.9	516	単-2252号		
計						0			
						516			
単価						0			
						516	円/m 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		
単-1359号	インバート敷均し締固め工	D I -i (S19)-B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		1,505	
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		0	0	0	WB450150		
			m 3	1	1,505	1,505	単-2253号		
計						0			
						1,505			
単価						0			
						1,505	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		
単-1360号	埋戻し運搬	DI-i(S19)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2235号		
	計					0			
						790			
	単価					0			
						790	円/m 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		
単-1361号	埋戻し材の積込み	DI-i(S19)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し材の積込作業	割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	508.8	508	単-2254号		
	計					0			
						508			
	単価					0			
						508	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	1.063-00-00-1-0

単-1362号	インバート埋戻 (1次)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.824	39,593	32,624		
	トンネル特殊工		人	4.945	40,326	199,412		
	トンネル作業員		人	0.824	27,606	22,747		
	ブルドーザ運転	標準	時間	3.205	16,180	51,856		WYB01190
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	5.577	4,950	27,606		単-2251号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		7,555		
	計					341,800		
	単価					34,180		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	
単-1363号	埋戻し材の積込み	DI-i(S13)-1-B	単位	m3	数量	0	単価	0
						1	516	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業				0	0	0	WB450160	
			m3	1	516.9	516	単-2252号	
計						0		
						516		
単価						0		
						516	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-1364号	インバート敷均し締固め工	DI-i(S13)-1-B	単位	m3	数量	0	単価	0
						1	1,505	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート敷均し締固め工				0	0	0	WB450150	
			m3	1	1,505	1,505	単-2253号	
計						0		
						1,505		
単価						0		
						1,505	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		
単-1365号	埋戻し運搬	DI-i(S13)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2235号		
	計					0			
						790			
	単価					0			
						790	円/m 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		
単-1366号	埋戻し材の積込み	DI-i(S13)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し材の積込作業	割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	508.8	508	単-2254号		
	計					0			
						508			
	単価					0			
						508	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	1.063-00-00-1-0

単-1367号	インバート埋戻 (1次)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.824	39,593	32,624		
	トンネル特殊工		人	4.945	40,326	199,412		
	トンネル作業員		人	0.824	27,606	22,747		
	ブルドーザ運転	標準	時間	3.205	16,180	51,856		WYB01206
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	5.577	4,950	27,606		単-2251号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		7,555		
	計					341,800		
	単価					34,180		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
単-1368号	埋戻し材の積込み	DI-i(S17)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	516.9	516	単-2252号	
	計					0		
	単価					516	円/m 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
単-1369号	インバート敷均し締固め工	DI-i(S17)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	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		0	0	0	WB450150	
			m ³	1	1,505	1,505	単-2253号	
	計					0		
	単価					1,505	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		
単-1370号	埋戻し運搬	DI-i(S17)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2235号		
	計					0			
						790			
	単価					0			
						790	円/m 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		
単-1371号	埋戻し材の積込み	DI-i(S17)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し材の積込作業	割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	508.8	508	単-2254号		
	計					0			
						508			
	単価					0			
						508	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	
単-1372号	インバート敷均し締固め工	D I L-i-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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			1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m 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	
単-1373号	埋戻し運搬	D I L-i-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートざり出し工		DI 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
				m 3	1	790.8	790	単-2232号
計							790	
単価							790	
							790	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	
単-1374号	埋戻し材の積込み	D I L-i-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業		割増なし 標準			1	508.8	508	WB450160
				m 3	1	508.8	508	単-2250号
計							508	
単価							508	
							508	円/m 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	
単-1375号	インバート敷均し締固め工	D I L-i (S14) -B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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			1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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	
単-1376号	埋戻し運搬	D I L-i (S14)-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1377号	埋戻し材の積込み	D I L-i (S14)-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1378号	インバート敷均し締固め工	D I L-i (S19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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			1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m 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	
単-1379号	埋戻し運搬	D I L-i (S19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートざり出し工		DI 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
				m 3	1	790.8	790	単-2232号
計							790	
単価							790	
							790	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	
単-1380号	埋戻し材の積込み	D I L-i (S19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m 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	
単-1381号	インバート敷均し締固め工	D II-is (S19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m 3	1	1,505	1,505	単-2249号	
計						1,505		
単価						1,505		
						1,505	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	
単-1382号	埋戻し運搬	DII-is(S19)-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2229号	
	計					790		
	単価					790		
						790	円/m 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	
単-1383号	埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し材の積込作業	割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
	計					508		
	単価					508		
						508	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	1.063-00-00-1-0

単-1384号	インバート埋戻 (1次)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.824	39,593	32,624		
	トンネル特殊工		人	4.945	40,326	199,412		
	トンネル作業員		人	0.824	27,606	22,747		
	ブルドーザ運転	標準	時間	3.205	16,180	51,856		WYB02445
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	5.577	4,950	27,606		単-2251号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		7,555		
	計					341,800		
	単価					34,180		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	
単-1385号	埋戻し材の積込み	DII-is-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	508	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業			割増なし 標準		0	0	0	WB450160
				m 3	1	508.8	508	単-2254号
計							0	
							508	
単価							0	
							508	円/m 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	
単-1386号	インバート敷均し締固め工	DII-is-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1	1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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		
単-1387号	埋戻し運搬	DII-is-B	単位	m ³	数量	1	単価	790	
						1		790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートざり出し工		DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2229号		
計						790			
単価						790			
						790	円/m 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		
単-1388号	埋戻し材の積込み	DII-is-B	単位	m ³	数量	1	単価	508	
						1		508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160		
			m ³	1	508.8	508	単-2250号		
計						508			
単価						508			
						508	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	
単-1389号	インバート敷均し締固め工	DII-is-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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			1	1,505	1,505	WB450150
			m ³		1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	円/m ³
							1,505	

						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-1390号	埋戻し運搬	DII-is-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートざり出し工		DII 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
			m ³		1	790.8	790	単-2229号
計							790	
単価							790	円/m ³
							790	

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	
単-1391号	埋戻し材の積込み	DII-is-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業			割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160
				m 3	1	508.8	508	単-2250号
計							508	
単価							508	
							508	円/m 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	
単-1392号	インバート敷均し締固め工	DII-is(S19)-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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	
単-1393号	埋戻し運搬	DII-is(S19)-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1	790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2229号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1394号	埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1	508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	1.063-00-00-1-0

単-1395号	インバート埋戻 (1次)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.824	39,593	32,624		
	トンネル特殊工		人	3.297	40,326	132,954		
	トンネル作業員		人	0.824	27,606	22,747		
	ブルドーザ運転	標準	時間	3.205	16,180	51,856		WYB01291
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	5.577	4,950	27,606		単-2251号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,613		単-1773号
	計					273,400		
	単価					27,340		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	
単-1396号	埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-1-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	516	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	516.9	516	単-2252号	
計						0		
						516		
単価						0		
						516	円/m 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	
単-1397号	インバート敷均し締固め工	DII-is(S19)-1-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	1,505	
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		0	0	0	WB450150	
			m 3	1	1,505	1,505	単-2253号	
計						0		
						1,505		
単価						0		
						1,505	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	
単-1398号	埋戻し運搬	DII-is(S19)-1-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DII 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2240号	
計						0		
						790		
単価						0		
						790	円/m 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	
単-1399号	埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-1-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2254号	
計						0		
						508		
単価						0		
						508	円/m ³	

参考資料 (1)

単-1400号		DII-is(S9)-M		単位		数量		単価		金額		摘要	
インバート埋戻 (1次)				m		0		0		0		0	
名称		規格		単位		数量		単価		金額		摘要	
トンネル世話役				人		0.824		39,593		32,624			
トンネル特殊工				人		3.297		40,326		132,954			
トンネル作業員				人		0.824		27,606		22,747			
ブルドーザ運転		標準		時間		3.205		16,180		51,856		WYB02143 単-2251号	
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]		10 t 積		時間		5.577		4,950		27,606		単-1773号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%				式		1				5,613			
計										0			
単価										273,400			
										0			
										27,340		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		
単-1401号	埋戻し材の積込み	DII-is(S9)-M	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1	516		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	516.9	516	単-2252号		
計						0			
						516			
単価						0			
						516	円/m 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		
単-1402号	インバート敷均し締固め工	DII-is(S9)-M	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1	1,505		
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		0	0	0	WB450150		
			m 3	1	1,505	1,505	単-2253号		
計						0			
						1,505			
単価						0			
						1,505	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	
単-1403号	埋戻し運搬	DII-is(S9)-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2240号	
計						0		
						790		
単価						0		
						790	円/m 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	
単-1404号	埋戻し材の積込み	DII-is(S9)-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2254号	
計						0		
						508		
単価						0		
						508	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		
単-1405号	インバート敷均し締固め工	DIII-2-i(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,505	
						1		1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150	
				m ³	1	1,505	1,505	単-2249号	
計							1,505		
単価							1,505	円/m ³	
							1,505		

						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-1406号	埋戻し運搬	DIII-2-i(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	790	
						1		790	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工			DIII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
				m ³	1	790.8	790	単-2242号	
計							790		
単価							790	円/m ³	
							790		

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	
単-1407号	埋戻し材の積込み	DIII-2-i(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
	計					508		
	単価					508		
						508	円/m 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	
単-1408号	インバート敷均し締固め工	DIII-3'-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m ³	1	1,505	1,505	単-2249号	
	計					1,505		
	単価					1,505		
						1,505	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	
単-1409号	埋戻し運搬	DIII-3'-M	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1	790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2242号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1410号	埋戻し材の積込み	DIII-3'-M	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1	508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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		
単-1411号	インバート敷均し締固め工	DIII-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,505	
						1		1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150		
			m ³	1	1,505	1,505	単-2249号		
計						1,505			
単価						1,505			
						1,505	円/m 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		
単-1412号	埋戻し運搬	DIII-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	790	
						1		790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2242号		
計						790			
単価						790			
						790	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	
単-1413号	埋戻し材の積込み	DIII-4-M	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1	508	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業			割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160
				m 3	1	508.8	508	単-2250号
計							508	
単価							508	
							508	円/m 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	
単-1414号	インバート敷均し締固め工	D I -B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1	1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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	
単-1415号	埋戻し運搬	DI-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1416号	埋戻し材の積込み	DI-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1417号	インバート敷均し締固め工	DI-(S19)-1-B'	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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			1	1,505	1,505	WB450150
				m ³	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m 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	
単-1418号	埋戻し運搬	DI-(S19)-1-B'	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートざり出し工		DI 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
				m ³	1	790.8	790	単-2232号
計							790	
単価							790	
							790	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		
単-1419号	埋戻し材の積込み	D I-(S19)-1-B'	単位	m 3	数量	1	単価	508	
						1		508	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業				1	508.8	508	WB450160		
			m 3	1	508.8	508	単-2250号		
計						508			
単価						508			
						508	円/m 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		
単-1420号	インバート敷均し締固め工	D I-1-B'	単位	m 3	数量	1	単価	1,505	
						1		1,505	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工				1	1,505	1,505	WB450150		
			m 3	1	1,505	1,505	単-2249号		
計						1,505			
単価						1,505			
						1,505	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	
単-1421号	埋戻し運搬	DI-1-B'	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1422号	埋戻し材の積込み	DI-1-B'	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1423号	インバート敷均し締固め工	DI-1(18)-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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			1	1,505	1,505	WB450150
			m ³		1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	円/m ³
							1,505	

						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-1424号	埋戻し運搬	DI-1(18)-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートざり出し工		DI 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
			m ³		1	790.8	790	単-2232号
計							790	
単価							790	円/m ³
							790	

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		
単-1425号	埋戻し材の積込み	D I -1 (18) -B	単位	m 3	数量	1	単価	508	
						1		508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160		
			m 3	1	508.8	508	単-2250号		
計						508			
単価						508			
						508	円/m 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		
単-1426号	インバート敷均し締固め工	D I -(S19) -B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		1,505	
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		0	0	0	WB450150		
			m 3	1	1,505	1,505	単-2253号		
計						0			
単価						1,505			
						0			
						1,505	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	
単-1427号	埋戻し運搬	DI-(S19)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2235号	
計						0		
						790		
単価						0		
						790	円/m 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	
単-1428号	埋戻し材の積込み	DI-(S19)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2254号	
計						0		
						508		
単価						0		
						508	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	
単-1429号	インバート敷均し締固め工	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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			1	1,505	1,505	WB450150
			m ³		1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	円/m ³
							1,505	

						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-1430号	埋戻し運搬	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートざり出し工		DI 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
			m ³		1	790.8	790	単-2232号
計							790	
単価							790	円/m ³
							790	

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	
単-1431号	埋戻し材の積込み	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業			割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160
				m ³	1	508.8	508	単-2250号
計							508	
単価							508	
							508	円/m 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	
単-1432号	インバート敷均し締固め工	DI-(S19)-1-M'	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m ³	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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	
単-1433号	埋戻し運搬	DI-(S19)-1-M'	単位	m ³	数量	1	単価	790
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DI 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
			m ³		1	790.8	790	単-2232号
	計						790	
	単価						790	
							790	円/m 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	
単-1434号	埋戻し材の積込み	DI-(S19)-1-M'	単位	m ³	数量	1	単価	508
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し材の積込作業	割増なし 標準			1	508.8	508	WB450160
			m ³		1	508.8	508	単-2250号
	計						508	
	単価						508	
							508	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	
単-1435号	インバート敷均し締固め工	DI-1(21)-B	単位	m ³	数量	0	単価	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		0	0	0	WB450150	
			m ³	1	1,505	1,505	単-2253号	
	計					0		
						1,505		
	単価					0		
						1,505	円/m 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	
単-1436号	埋戻し運搬	DI-1(21)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2235号	
	計					0		
						790		
	単価					0		
						790	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
単-1437号	埋戻し材の積込み	D I -1 (21) -B	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2254号	
	計					0		
	単価					508	円/m 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
単-1438号	インバート敷均し締固め工	D I -1 (24) -B	単位	m 3	数量	0	単価	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		0	0	0	WB450150	
			m 3	1	1,505	1,505	単-2253号	
	計					0		
	単価					1,505	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	
単-1439号	埋戻し運搬	DI-1(24)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2235号	
	計					0		
						790		
	単価					0		
						790	円/m 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	
単-1440号	埋戻し材の積込み	DI-1(24)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し材の積込作業	割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2254号	
	計					0		
						508		
	単価					0		
						508	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		
単-1441号	インバート敷均し締固め工	DI-(S13)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1	1,505		
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		0	0	0	WB450150		
			m ³	1	1,505	1,505	単-2253号		
計						0			
						1,505			
単価						0			
						1,505	円/m 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		
単-1442号	埋戻し運搬	DI-(S13)-1-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1	790		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートざり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2235号		
計						0			
						790			
単価						0			
						790	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		
単-1443号	埋戻し材の積込み	D I-(S13)-1-B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	508.8	508	単-2254号		
	計					0			
	単価					508	円/m 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		
単-1444号	インバート敷均し締固め工	D II-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150		
			m 3	1	1,505	1,505	単-2249号		
	計					1,505			
	単価					1,505	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	
単-1445号	埋戻し運搬	DII-M	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2229号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1446号	埋戻し材の積込み	DII-M	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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		
単-1447号	インバート敷均し締固め工	D I L-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505	
						1		1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150		
			m 3	1	1,505	1,505	単-2249号		
計						1,505			
単価						1,505			
						1,505	円/m 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		
単-1448号	埋戻し運搬	D I L-B	単位	m 3	数量	1	単価	790	
						1		790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120		
			m 3	1	790.8	790	単-2232号		
計						790			
単価						790			
						790	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	
単-1449号	埋戻し材の積込み	D I L-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
	計					508		
	単価					508		
						508	円/m 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	
単-1450号	インバート敷均し締固め工	D I L-1(19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m 3	1	1,505	1,505	単-2249号	
	計					1,505		
	単価					1,505		
						1,505	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	
単-1451号	埋戻し運搬	D I L-1(19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1	790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1452号	埋戻し材の積込み	D I L-1(19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1	508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1453号	インバート敷均し締固め工	D I L-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m 3	1	1,505	1,505	単-2249号	
計						1,505		
単価						1,505	円/m 3	
						1,505		

						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-1454号	埋戻し運搬	D I L-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790	円/m 3	
						790		

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	
単-1455号	埋戻し材の積込み	D I L-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1	508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m 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	
単-1456号	インバート敷均し締固め工	D I L-1-B'	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1	1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m 3	1	1,505	1,505	単-2249号	
計						1,505		
単価						1,505		
						1,505	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	
単-1457号	埋戻し運搬	D I L-1-B'	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
	計					790		
						790		
	単価					790	円/m 3	
						790		

						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-1458号	埋戻し材の積込み	D I L-1-B'	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
	計					508		
						508		
	単価					508	円/m 3	
						508		

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	
単-1459号	インバート敷均し締固め工	C11L-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m ³	1	1,505	1,505	単-2249号	
計						1,505		
単価						1,505	円/m ³	
						1,505		

						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-1460号	埋戻し運搬	C11L-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790	円/m ³	
						790		

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	
単-1461号	埋戻し材の積込み	CIII-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1	508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m 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	
単-1462号	インバート敷均し締固め工	DI-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1	1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m ³	1	1,505	1,505	単-2249号	
計						1,505		
単価						1,505		
						1,505	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	
単-1463号	埋戻し運搬	DI-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1464号	埋戻し材の積込み	DI-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1465号	インバート敷均し締固め工	DI-(S19)-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m ³	1	1,505	1,505	単-2249号	
計						1,505		
単価						1,505	円/m ³	
						1,505		

						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-1466号	埋戻し運搬	DI-(S19)-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790	円/m ³	
						790		

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	
単-1467号	埋戻し材の積込み	DI-(S19)-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業			割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160
				m ³	1	508.8	508	単-2250号
計							508	
単価							508	
							508	円/m 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	
単-1468号	インバート敷均し締固め工	DI-(S19)-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m ³	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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	
単-1469号	埋戻し運搬	DI-(S19)-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1470号	埋戻し材の積込み	DI-(S19)-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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		
単-1471号	インバート敷均し締固め工	DIII-2(S7)-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,505	
						1		1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150		
			m ³	1	1,505	1,505	単-2249号		
計						1,505			
単価						1,505			
						1,505	円/m 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		
単-1472号	埋戻し運搬	DIII-2(S7)-B	単位	m ³	数量	1	単価	790	
						1		790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120		
			m ³	1	790.8	790	単-2242号		
計						790			
単価						790			
						790	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	
単-1473号	埋戻し材の積込み	DIII-2(S7)-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m 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	
単-1474号	インバート敷均し締固め工	DIII-5-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m ³	1	1,505	1,505	単-2249号	
計						1,505		
単価						1,505		
						1,505	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	
単-1475号	埋戻し運搬	DIII-5-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2242号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1476号	埋戻し材の積込み	DIII-5-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1477号	インバート敷均し締固め工	DI pW-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m ³	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	円/m ³
							1,505	

						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-1478号	埋戻し運搬	DI pW-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートざり出し工			DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120
				m ³	1	790.8	790	単-2232号
計							790	
単価							790	円/m ³
							790	

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	
単-1479号	埋戻し材の積込み	D I pW-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業			割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160
				m 3	1	508.8	508	単-2250号
計							508	
単価							508	
							508	円/m 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	
単-1480号	インバート敷均し締固め工	D I pL-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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	
単-1481号	埋戻し運搬	DI pL-B	単位	m ³	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1482号	埋戻し材の積込み	DI pL-B	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1483号	インバート敷均し締固め工	DI pL-h-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	1,505	
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		0	0	0	WB450150	
			m ³	1	1,505	1,505	単-2253号	
計						0		
						1,505		
単価						0		
						1,505	円/m 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	
単-1484号	埋戻し運搬	DI pL-h-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1	790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	790.8	790	単-2235号	
計						0		
						790		
単価						0		
						790	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	
単-1485号	埋戻し材の積込み	D I pL-h-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	508	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業			割増なし 標準		0	0	0	WB450160
				m 3	1	508.8	508	単-2254号
計							0	
							508	
単価							0	
							508	円/m 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	
単-1486号	インバート敷均し締固め工	D I pL-2-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1	1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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	
単-1487号	埋戻し運搬	DI pL-2-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2232号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1488号	埋戻し材の積込み	DI pL-2-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1489号	インバート敷均し締固め工	D I -KR a-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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			1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m 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	
単-1490号	埋戻し運搬	D I -KR a-M	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートざり出し工		DII 普通 標準			1	790.8	790	WB450120
				m 3	1	790.8	790	単-2229号
計							790	
単価							790	
							790	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	
単-1491号	埋戻し材の積込み	DI-KRa-M	単位	m ³	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m ³	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508	円/m ³	
						508		

						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-1492号	インバート敷均し締固め工	DI-KRa''-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150	
			m ³	1	1,505	1,505	単-2249号	
計						1,505		
単価						1,505	円/m ³	
						1,505		

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		
単-1493号	埋戻し運搬	D I -KR a'' -M	単位	m 3	数量	1	単価	790	
						1		790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートざり出し工		D II 普通 標準		1	790.8	790	WB450120		
			m 3	1	790.8	790	単-2229号		
計						790			
						790			
単価						790	円/m 3		
						790			

						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-1494号	埋戻し材の積込み	D I -KR a'' -M	単位	m 3	数量	1	単価	508	
						1		508	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160		
			m 3	1	508.8	508	単-2250号		
計						508			
						508			
単価						508	円/m 3		
						508			

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	
単-1495号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	インバート敷均し締固め工	D I -KR' '-h-M	m 3	1	1,505	1,505	1,505	WB450150
		標準	m 3	1	1,505	1,505	1,505	単-2249号
	計					1,505	1,505	
	単価					1,505	1,505	円/m 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	
単-1496号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	埋戻し運搬	D I -KR' '-h-M	m 3	1	790.8	790	790	WB450120
		DII 普通 標準	m 3	1	790.8	790	790	単-2229号
	計					790	790	
	単価					790	790	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	
単-1497号	埋戻し材の積込み	D I -KR' '-h-M	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1	508	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業			割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160
				m 3	1	508.8	508	単-2250号
計							508	
単価							508	
							508	円/m 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	
単-1498号	インバート敷均し締固め工	D I -KR' '-2-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1	1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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	
単-1499号	埋戻し運搬	D I -KR' '-2-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		D II 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2229号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1500号	埋戻し材の積込み	D I -KR' '-2-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1501号	インバート敷均し締固め工	D I -KR' '-h-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1		1,505
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m 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	
単-1502号	埋戻し運搬	D I -KR' '-h-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートざり出し工			DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120
				m 3	1	790.8	790	単-2229号
計							790	
単価							790	
							790	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	
単-1503号	埋戻し材の積込み	D I -KR' '-h-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1	508	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業			割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160
				m 3	1	508.8	508	単-2250号
計							508	
単価							508	
							508	円/m 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	
単-1504号	インバート敷均し締固め工	D I -KR a-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,505
						1	1,505	
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		1	1,505	1,505	WB450150
				m 3	1	1,505	1,505	単-2249号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	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	
単-1505号	埋戻し運搬	D I -KR a-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
						1		790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		D II 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2229号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m 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	
単-1506号	埋戻し材の積込み	D I -KR a-B	単位	m 3	数量	1	単価	508
						1		508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
計						508		
単価						508		
						508	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	
単-1507号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	インバート敷均し締固め工	D I -KR a'' -B	m 3	1	1,505	1,505	1,505	WB450150
			m 3	1	1,505	1,505	1,505	単-2249号
	計					1,505	1,505	
	単価					1,505	1,505	円/m 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	
単-1508号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	埋戻し運搬	D I -KR a'' -B	m 3	1	790.8	790	790	WB450120
			m 3	1	790.8	790	790	単-2229号
	計					790	790	
	単価					790	790	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

単-1509号	埋戻し材の積込み	D I -KRa'' -B	単位	m 3	数量	1	単価	508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2250号	
	計					508		
	単価					508		
						508	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

単-1510号	インバート型枠工		単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	インバート型枠工 (製作)		m ²	100	2,282	228,200		WB450131 単-2255号
	インバート型枠工 (設置・撤去)		m ²	100	9,870	987,000		WB450132 単-2256号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
	計					1,216,000		
	単価					12,160		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

単-1511号	インパ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	23,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.12	37,400		4,488		
	トンネル特殊工		人	0.62	38,000		23,560		
	トンネル作業員		人	0.12	26,100		3,132		
	生コンクリート (高炉)	18-8-40 C=230以上	m 3	10.4	18,400		191,360		
	コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,340		8,272	WK450090	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			288	単-2257号	
	計						231,100		
	単価						23,110	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

単-1512号	インバート型枠工		単位	m ²	数量		100	単価	12,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバート型枠工 (製作)		m ²	100	2,282	228,200		WB450131	単-2258号
	インバート型枠工 (設置・撤去)		m ²	100	9,870	987,000		WB450132	単-2259号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		800			
	計					1,216,000			
	単価					12,160		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

単-1513号	インパ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	23,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.12	37,400		4,488		
	トンネル特殊工		人	0.62	38,000		23,560		
	トンネル作業員		人	0.12	26,100		3,132		
	生コンクリート (高炉)	18-8-40 C=230以上	m 3	10.4	18,400		191,360		
	コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,340		8,272	WK450090	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			288	単-2260号	
	計						231,100		
	単価						23,110	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	1.063-00-00-1-0
単-1514号	吹付 (機械工法)	E-2-M	単位	m	数量	1	215,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役		人	0.084	39,593	3,325	215,700
	トンネル特殊工		人	0.337	40,326	13,589	215,700
	トンネル作業員		人	0.084	27,606	2,318	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.347	10,200	23,939	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.807	5,600	21,319	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.555	5,400	13,797	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	kg	281.61	350	98,563	
	高性能減水剤 (非AE)	1.0～3.0% ホールフィンMF	kg	23.468	183	4,294	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	2.347	2,970	6,970	
	コンクリート吹付機運転	エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.528	43,760	23,105	WYB00597
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.908	4,384	3,980	単-2261号
			時間	0.908	4,384	3,980	WYB00598 単-2262号

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

単-1514号	吹付 (機械工法)	E-2-M	単位	m	数量	1	単価	215,700
						1		215,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		501		
	3%		式	1		501		
	計					215,700		
	単価					215,700		
						215,700	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	1.063-00-00-1-0
単-1515号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.062	39,593	2,454	
	トンネル特殊工		人	0.374	40,326	15,081	
	トンネル作業員		人	0.062	27,606	1,711	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.3	10,200	13,260	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.288	5,600	12,812	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.344	5,400	7,257	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	kg	92.664	350	32,432	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	1.03	2,970	3,059	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.192	43,760	8,401	WYB02197 単-2263号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.625	4,384	2,740	WYB02198 単-1949号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		573	

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

単-1515号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		99,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					99,780		
						0		
						99,780	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	
単-1516号	吹付 (発破工法)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.062	39,593	2,454	
	トンネル特殊工		人	0.374	40,326	15,081	
	トンネル作業員		人	0.062	27,606	1,711	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.3	10,200	13,260	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.288	5,600	12,812	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.344	5,400	7,257	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	92.664	350	32,432	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.03	2,970	3,059	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.192	43,760	8,401	WYB02247 単-2263号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.644	4,384	2,823	WYB02248 単-2264号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		570	

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

単-1516号	吹付(発破工法)	DI-i(S19)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					99,860			
単価					99,860	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		1.063-00-00-1-0	
単-1517号	吹付 (発破工法)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.062	39,593	2,454	
	トンネル特殊工		人	0.374	40,326	15,081	
	トンネル作業員		人	0.062	27,606	1,711	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.3	10,200	13,260	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.288	5,600	12,812	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.344	5,400	7,257	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	92.664	350	32,432	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.03	2,970	3,059	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.192	43,760	8,401	WYB02209 単-2263号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.625	4,384	2,740	WYB02210 単-1949号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		573	

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

単-1517号	吹付 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		99,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					99,780		
						0		
						99,780	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
単-1518号	吹付 (発破工法)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.062	39,593	2,454	
	トンネル特殊工		人	0.374	40,326	15,081	
	トンネル作業員		人	0.062	27,606	1,711	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.3	10,200	13,260	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.288	5,600	12,812	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.344	5,400	7,257	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	92.664	350	32,432	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.03	2,970	3,059	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.192	43,760	8,401	WYB02221 単-2263号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.625	4,384	2,740	WYB02222 単-1949号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		573	

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

単-1518号	吹付（発破工法）	DI-i(S17)-1-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					0	99,780		
単価					0	99,780	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
単-1519号	吹付 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.07	39,593	2,771	
	トンネル特殊工		人	0.278	40,326	11,210	
	トンネル作業員		人	0.07	27,606	1,932	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.287	10,200	13,127	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.86	5,600	16,016	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.68	5,400	9,072	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	115.83	350	40,540	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.287	2,970	3,822	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.423	43,760	18,510	WYB02233 単-2265号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.84	4,384	3,682	WYB02234 単-2266号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		418	

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

単-1519号	吹付 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					121,100			
単価					0	121,100	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	
単-1520号	吹付 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.07	39,593	2,771	
	トンネル特殊工		人	0.278	40,326	11,210	
	トンネル作業員		人	0.07	27,606	1,932	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.287	10,200	13,127	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.86	5,600	16,016	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.68	5,400	9,072	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	115.83	350	40,540	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.287	2,970	3,822	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.423	43,760	18,510	WYB02239 単-2265号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.843	4,384	3,695	WYB02240 単-2267号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		405	

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

単-1520号	吹付 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					121,100	0		
単価					121,100	0	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
単-1521号	吹付（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役				人	0	0	0
トンネル特殊工				人	0.07	39,593	2,771
トンネル作業員				人	0	0	0
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0	0	0
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）		m ³	1.287	10,200	13,127
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）		m ³	0	0	0
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	1.68	5,400	9,072
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		k g	115.83	350	40,540
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0	0	0
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.192	43,760	8,401
諸雑費（率+まるめ）				式	0	0	0
3%				式	1	470	

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

単-1521号	吹付（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					109,500	0		
単価					109,500	0	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	
単-1522号	吹付(発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	1	57,860	
						1	57,860	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.049	37,400	1,832	
			人		0.049	37,400	1,832	
	トンネル特殊工				0.198	38,000	7,524	
			人		0.198	38,000	7,524	
	トンネル作業員				0.049	26,100	1,278	
			人		0.049	26,100	1,278	
	セメント	普通ポルトランド バラ			0.508	10,200	5,181	
			t		0.508	10,200	5,181	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)			1.128	5,600	6,316	
			m ³		1.128	5,600	6,316	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm(20～5mm)			0.663	5,400	3,580	
			m ³		0.663	5,400	3,580	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			45.684	350	15,989	
			kg		45.684	350	15,989	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3(標準配合0.1%)			0.508	2,970	1,508	
			kg		0.508	2,970	1,508	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体(排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.282	44,020	12,413	WYB00626
			時間		0.282	44,020	12,413	単-2011号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³			0.818	2,354	1,925	WYB00627
			時間		0.818	2,354	1,925	単-1991号
	諸雑費(率+まるめ)				1		314	
	3%				1		314	
			式		1		314	

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

単-1522号	吹付 (発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	57,860
						1		57,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					57,860		
	単価					57,860		
						57,860	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		
単-1523号	吹付 (発破工法)	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	39,410	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.044	37,400	1,645		
	トンネル特殊工		人		0.176	38,000	6,688		
	トンネル作業員		人		0.044	26,100	1,148		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		0.274	10,200	2,794		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		0.608	5,600	3,404		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³		0.357	5,400	1,927		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g		24.624	350	8,618		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g		0.274	2,970	813		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級	時間		0.244	44,020	10,740		WYB01082
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間		0.575	2,354	1,353		単-2269号
	諸雑費 (率+まるめ)				1		280		WYB01083
	3%		式		1		280		単-2270号

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

単-1523号	吹付（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	39,410
						1		39,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					39,410		
	単価					39,410		
						39,410	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
単-1524号	吹付 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.044	37,400	1,645	
	トンネル特殊工		人	0.176	38,000	6,688	
	トンネル作業員		人	0.044	26,100	1,148	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.274	10,200	2,794	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.608	5,600	3,404	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	0.357	5,400	1,927	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	24.624	350	8,618	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.274	2,970	813	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.244	44,020	10,740	WYB02204 単-2271号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.552	2,354	1,299	WYB02214 単-2272号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		284	

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

単-1524号	吹付（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					39,360		
						0		
						39,360	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	1.000-00-00-2-0		
単-1525号	吹付 (発破工法)	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	単価	39,930	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.044	37,400	1,645		
			人		0.044	37,400	1,645		
	トンネル特殊工				0.176	38,000	6,688		
			人		0.176	38,000	6,688		
	トンネル作業員				0.044	26,100	1,148		
			人		0.044	26,100	1,148		
	セメント	普通ポルトランド バラ			0.274	10,200	2,794		
			t		0.274	10,200	2,794		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)			0.608	5,600	3,404		
			m ³		0.608	5,600	3,404		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)			0.357	5,400	1,927		
			m ³		0.357	5,400	1,927		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			24.624	350	8,618		
			k g		24.624	350	8,618		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.274	2,970	813		
			k g		0.274	2,970	813		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.244	44,020	10,740		WYB00632
			時間		0.244	44,020	10,740		単-2269号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³			0.797	2,354	1,876		WYB00633
			時間		0.797	2,354	1,876		単-2273号
	諸雑費 (率+まるめ)				1		277		
	3%		式		1		277		

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

単-1525号	吹付 (発破工法)	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	単価	39,930
						1		39,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					39,930		
	単価					39,930		
						39,930	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		
単-1526号	吹付 (機械工法)	D I-KRa''-M	単位	m	数量	1	単価	32,970	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.044	37,400	1,645			
	トンネル特殊工		人	0.176	38,000	6,688			
	トンネル作業員		人	0.044	26,100	1,148			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.263	10,200	2,682			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.584	5,600	3,270			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	0.343	5,400	1,852			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	23.652	350	8,278			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.263	2,970	781			
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.244	22,520	5,494			WYB00622
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.408	2,094	854			単-2274号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		278			WYB00623
	3%		式	1		278			単-2275号

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

単-1526号	吹付 (機械工法)	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	1	単価	32,970
						1		32,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					32,970		
	単価					32,970		
						32,970	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	
単-1527号	吹付 (機械工法)	D I-KR' -h-M	単位	m	数量	1	33,040	
				単位	数量	1	33,040	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.044	37,400	1,645	
			人		0.044	37,400	1,645	
	トンネル特殊工				0.176	38,000	6,688	
			人		0.176	38,000	6,688	
	トンネル作業員				0.044	26,100	1,148	
			人		0.044	26,100	1,148	
	セメント	普通ポルトランド バラ			0.263	10,200	2,682	
			t		0.263	10,200	2,682	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)			0.584	5,600	3,270	
			m ³		0.584	5,600	3,270	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)			0.343	5,400	1,852	
			m ³		0.343	5,400	1,852	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			23.652	350	8,278	
			k g		23.652	350	8,278	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.263	2,970	781	
			k g		0.263	2,970	781	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級			0.244	22,520	5,494	WYB00981
			時間		0.244	22,520	5,494	単-2274号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³			0.443	2,094	927	WYB00985
			時間		0.443	2,094	927	単-2276号
	諸雑費 (率+まるめ)				1		275	
	3%		式		1		275	

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	
単-1528号	吹付(発破工法)	D I-KR'-2-B	単位	m	数量	1	32,930	
				単位	数量	1	32,930	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.044	37,400	1,645	
			人		0.044	37,400	1,645	
	トンネル特殊工				0.176	38,000	6,688	
			人		0.176	38,000	6,688	
	トンネル作業員				0.088	26,100	2,296	
			人		0.088	26,100	2,296	
	セメント	普通ポルトランド バラ			0.263	10,200	2,682	
			t		0.263	10,200	2,682	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)			0.584	5,600	3,270	
			m ³		0.584	5,600	3,270	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)			0.343	5,400	1,852	
			m ³		0.343	5,400	1,852	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			23.652	350	8,278	
			k g		23.652	350	8,278	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)			0.263	2,970	781	
			k g		0.263	2,970	781	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6~20m ³ /h級			0.192	22,520	4,323	WYB00640
			時間		0.192	22,520	4,323	単-2277号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.385	2,094	806	WYB00641
			時間		0.385	2,094	806	単-2278号
	諸雑費(率+まるめ)				1		309	
	3%				1		309	
			式		1		309	

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

単-1528号	吹付 (発破工法)	D I -KR' '-2-B	単位	m	数量	1	単価	32,930
						1		32,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					32,930		
	単価					32,930		
						32,930	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		
単-1529号	吹付（発破工法）	D I-KR'-h-B	単位	m	数量	1	単価	32,930	
						1		32,930	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.044	37,400	1,645		
				人	0.044	37,400	1,645		
トンネル特殊工					0.176	38,000	6,688		
				人	0.176	38,000	6,688		
トンネル作業員					0.088	26,100	2,296		
				人	0.088	26,100	2,296		
セメント		普通ポルトランド バラ			0.263	10,200	2,682		
				t	0.263	10,200	2,682		
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）			0.584	5,600	3,270		
				m ³	0.584	5,600	3,270		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）			0.343	5,400	1,852		
				m ³	0.343	5,400	1,852		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			23.652	350	8,278		
				k g	23.652	350	8,278		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）			0.263	2,970	781		
				k g	0.263	2,970	781		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級			0.192	22,520	4,323	WYB00990	
				時間	0.192	22,520	4,323	単-2277号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.385	2,094	806	WYB00991	
				時間	0.385	2,094	806	単-2278号	
諸雑費（率+まるめ）					1		309		
3%									
				式	1		309		

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

単-1529号	吹付 (発破工法)	D I -KR' '-h-B	単位	m	数量	1	単価	32,930
						1		32,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					32,930		
	単価					32,930		
						32,930	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		
単-1530号	吹付（発破工法）	D I -KR a' ' -B	単位	m	数量	1	単価	32,660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.044	37,400	1,645			
	トンネル特殊工		人	0.176	38,000	6,688			
	トンネル作業員		人	0.088	26,100	2,296			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.263	10,200	2,682			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	0.584	5,600	3,270			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）	m ³	0.343	5,400	1,852			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	23.652	350	8,278			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	0.263	2,970	781			
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.192	22,520	4,323			WYB01115
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.256	2,094	536			単-2277号
	諸雑費（率+まるめ）			1		309			WYB01116
	3%		式	1		309			単-2279号

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

単-1530号	吹付 (発破工法)	D I -KRa'' -B	単位	m	数量	1	単価	32,660
						1		32,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					32,660		
	単価					32,660		
						32,660	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
単-1531号	鋼製支保工 (機械工法)	E-2-M	単位	m	数量	1	355,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.064	39,593	2,533	355,300
			人	0.064	39,593	2,533	
トンネル特殊工				0.256	40,326	10,323	
			人	0.256	40,326	10,323	
トンネル作業員				0.064	27,606	1,766	
			人	0.064	27,606	1,766	
高規格H形鋼支保工		HH200×201×9×12		1.758	166,000	291,828	
			t	1.758	166,000	291,828	
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.758	4,000	7,032	
			t	1.758	4,000	7,032	
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板 (頂板) ・底板		0.095	133,000	12,635	
			t	0.095	133,000	12,635	
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.128	6,085	778	
			時間	0.128	6,085	778	単-2065号
諸雑費 (率+まるめ)				1		405	
3%			式	1		405	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		28,034	
9%			式	1		28,034	
計						355,334	
						355,334	
単価						355,300	
						355,300	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

単-1532号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,593	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.256	40,326	10,323			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,606	1,766			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	0.757	135,000	102,195			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	0.757	4,000	3,028			
H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0	0	0			
		t	0.009	133,000	1,197			
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0	0	0			
		時間	0.128	6,085	778			単-2076号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		380			
諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		9,577			
計					0			
					131,777			
単価					0			
					131,700			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	1.063-00-00-1-0
単-1533号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,326	10,323	
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	1,766	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.757	135,000	102,195	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.757	4,000	3,028	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.009	133,000	1,197	
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	778	単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		380	
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		9,577	
	計					0	
	単価					131,777	
						0	
						131,700	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	1.063-00-00-1-0

単-1534号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,593	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,326	0	10,323		
	トンネル作業員		人	0.064	27,606	0	1,766		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.757	135,000	0	102,195		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.757	4,000	0	3,028		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板)・底板	t	0.009	133,000	0	1,197		
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,085	0	778		単-2076号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		0	380		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		0	9,577		
	計					0	131,777		
	単価					0	131,700		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	1.063-00-00-1-0

単-1535号	ロックボルト	L=4.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	100	単価	3,751
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		100	2,800	280,000		
			組	100	2,800	280,000		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.88	108,000	95,040		
			m ³	0.88	108,000	95,040		
諸雑費(まるめ)				1		60		
			式	1		60		
計						375,100		
						375,100		
単価						3,751		
						3,751	円/本	

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

単-1536号	箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上	単位	本	数量	100	単価	5,766
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		100	4,340	434,000		
			組	100	4,340	434,000		
ドライモルタル		ロックボルト用		1.32	108,000	142,560		
			m ³	1.32	108,000	142,560		
諸雑費(まるめ)				1		40		
			式	1		40		
計						576,600		
						576,600		
単価						5,766		
						5,766	円/本	

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

単-1537号	鋼製支保工撤去	単位	t	数量	1	単価	-18,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ	ヘビーH1		-1	18,500	-18,500		-18,500
		t	-1	18,500	-18,500		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					-18,500		
単価					-18,500		
					-18,500	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	1.000-00-00-2-0

単-1538号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	6,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.14	24,600	3,444		
			人	0.14	24,600	3,444		
普通作業員				0.14	18,000	2,520		
			人	0.14	18,000	2,520		
酸素	ポンベ			0.04	293	11		
			m ³	0.04	293	11		
アセチレン	ポンベ			0.02	1,340	26		
			k g	0.02	1,340	26		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						6,001		
						6,001		
単価						6,001		
						6,001	円/箇所	

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

単-1539号	ガス切断 (H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	6,004
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工					0.14	24,600	3,444	
			人		0.14	24,600	3,444	
普通作業員					0.14	18,000	2,520	
			人		0.14	18,000	2,520	
酸素		ポンベ			0.05	293	14	
			m ³		0.05	293	14	
アセチレン		ポンベ			0.02	1,340	26	
			k g		0.02	1,340	26	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							6,004	
							6,004	
単価							6,004	円/箇所
							6,004	

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

単-1540号	箱抜コンクリート (C270kg/以上 W/C=60% 以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m ³	数量	1	単価	24,510
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 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m ³	1	24,510	24,510	24,510	CB240010
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
計							24,510	
単価							24,510	円/m ³
							24,510	

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

単-1541号	箱抜コンクリート (C340kg/以上 W/C=60% 以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m ³	数量	1	単価	26,860
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 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m ³	1	25,530	25,530	25,530	CB240010
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)		kg	1.12	1,180	1,321	1,321	
諸雑費 (まるめ)			式	1			9	
計							26,860	
単価							26,860	円/m ³
							26,860	

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

単-1542号	箱抜補強工	補強プレート PL-200×22	単位	t	数量	1	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25		1	117,000	117,000	
			t	1	117,000	117,000	
計						117,000	
単価						117,000	円/t
						117,000	

参考資料 (1)

単-1543号		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	138,600
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		SD 3 4 5 D 1 3		t	1.03	71,000	73,130			
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		t	1	65,450	65,450			
諸雑費 (まるめ)				式	1		20			
計							138,600			
単価							138,600	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	1.063-00-00-1-0

単-1544号	ロックボルト	L=4.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0		
			組	100	2,800	280,000		
ドライモルタル		ロックボルト用		0	0	0		
			m ³	0.88	108,000	95,040		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		60		
計						0		
						375,100		
単価						0		
						3,751	円/本	

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

単-1545号	箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上	単位	本	数量	0	単価	0
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	100	4,340	434,000		5,766
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	1.32	108,000	142,560		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					576,600		
	単価					0		
						5,766	円/本	

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

単-1546号	鋼製支保工撤去	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ	ヘビーH1	t	0	0	0		
		t	-1	18,500	-18,500		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
			1		0		
計					-18,500		
単価					0		
					-18,500	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	1.000-00-00-2-0

単-1547号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0	0	0		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素	ボンベ		0	0	0		
			m ³	0.04	293	11		
	アセチレン	ボンベ		0	0	0		
			k g	0.02	1,340	26		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,001		
	単価					0		
						6,001	円/箇所	

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

単-1548号	ガス切断 (H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0	0	0		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素	ボンベ		0	0	0		
			m ³	0.05	293	14		
	アセチレン	ボンベ		0	0	0		
			k g	0.02	1,340	26		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,004		
	単価					0		
						6,004	円/箇所	

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

単-1549号	箱抜コンクリート (C270kg/以上 W/C=60% 以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m ³	数量	0	1	単価	0
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 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0	0	0	0	CB240010	
諸雑費 (まるめ)			式	1	24,510	24,510	0		
計							0		
単価							24,510	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

単-1550号	箱抜コンクリート (C340kg/以上 W/C=60% 以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m ³	数量	0	1	単価	0
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 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m ³	0	0	0	0	CB240010	
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)		k g	2.73	1,180	3,221	0		
高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードレウムC×0.5～3.0		k g	2.92	315	919	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	0		
計						0	30,580		
単価						0	30,580	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

単-1551号	箱抜補強工	補強プレート PL-200×22	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$		0	0	0		
				t	1	117,000	117,000		117,000
	計						0		
	単価						0		
							117,000	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

単-1552号	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	138,600
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	71,000	73,130				
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450				
諸雑費(まるめ)		式	1		20				
計					138,600				
単価					138,600	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

単-1553号	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	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 D16~25	t	1.03	69,000	71,070		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
	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

単-1554号	箱抜コンクリート (C340kg/以上 W/C=60% 以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m ³	数量	0	1	単価	0
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 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0	0	0	0	CB240010	
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	k g	2.73	1,180	3,221	0		
高性能AE減水剤 (覆工用)		マスターグレードレウムC×0.5～3.0	k g	2.92	315	919	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1			0		
計							30,580		
単価							0		
							30,580	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

単-1555号	硬質塩化ビニル管	VP100	単位	m	数量	1	単価	920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	硬質塩化ビニル管	一般管	VP-100		1	920	920	
				m	1	920	920	
	計						920	
	単価						920	円/m

参考資料 (1)

単-1556号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	数量
						1			333,400
						1			333,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.084	39,593	3,325			
			人	0.084	39,593	3,325			
トンネル特殊工				0.421	40,326	16,977			
			人	0.421	40,326	16,977			
トンネル作業員				0.084	27,606	2,318			
			人	0.084	27,606	2,318			
吹付コンクリート				9.113	23,100	210,510	WYB00727		
			m ³	9.113	23,100	210,510	単-2280号		
コンクリート吹付機運転		エレク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.59	43,760	25,818	WYB00728		
			時間	0.59	43,760	25,818	単-2281号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.59	4,384	2,586	WYB00729		
			時間	0.59	4,384	2,586	単-2282号		
集塵機運転		ファイル式3000m ³ /min		0.042	197,300	8,286	WYB00730		
			日	0.042	197,300	8,286	単-2283号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		0.385	29,310	11,284	WYB00731		
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2284号		
固化材サイロ		30t 移動式		2.266	8,218	18,621	WYB00732		
			日	2.266	8,218	18,621	単-2285号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3		2.266	14,840	33,627	WYB00733		
			日	2.266	14,840	33,627	単-2286号		
諸雑費 (まるめ)				1		48			
			式	1		48			

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

単-1557号	先行削孔工		単位	シフト	数量	1	単価	110,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.302	39,593		11,957
			人		0.302	39,593		11,957
	トンネル特殊工				1.511	40,326		60,932
			人		1.511	40,326		60,932
	トンネル作業員				0.302	27,606		8,337
			人		0.302	27,606		8,337
	親子ビット	φ150			0.047	94,800		4,455
			個		0.047	94,800		4,455
	ロッド	EH32M38-3050			0.009	40,000		360
			本		0.009	40,000		360
	異形スリーブ	CM38R38NZ			0.009	17,300		155
			個		0.009	17,300		155
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級			0.603	40,750		24,572
			時間		0.603	40,750		24,572
	諸雑費 (まるめ)				1			32
			式		1			32
	計							110,800
								110,800
	単価							110,800
								110,800
								円/シフト

参考資料 (1)

単-1558号		打設工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
						1		1	6,289,000
						1		1	6,289,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				3.332	39,593	131,923			
			人	3.332	39,593	131,923			
トンネル特殊工				16.658	40,326	671,750			
			人	16.658	40,326	671,750			
トンネル作業員				3.332	27,606	91,983			
			人	3.332	27,606	91,983			
AGF鋼管		φ114.3		31	95,100	2,948,100		WYB00737	
			本	31	95,100	2,948,100		単-2288号	
パイロットデバイス		UD38MP70SA-15		1.513	255,000	385,815			
			個	1.513	255,000	385,815			
リングロストビット		UL125SA76-172		31	30,600	948,600			
			個	31	30,600	948,600			
スタビライザー		AM38M38Z1		0.378	78,800	29,786			
			個	0.378	78,800	29,786			
異形スリーブ		CM38R38NZ		0.378	17,300	6,539			
			個	0.378	17,300	6,539			
ロッド		EH32M38-3050		1.135	40,000	45,400			
			本	1.135	40,000	45,400			
ロッド		EH32M38-3660		0.376	49,500	18,612			
			本	0.376	49,500	18,612			
T38スリーブ		CM38		1.135	8,250	9,363			
			個	1.135	8,250	9,363			

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

単-1558号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	6,289,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保護キャップ		個	6.2	8,250	51,150		
	セントライザー		組	0.2	57,700	11,540		
	サブセントライザー		組	0.2	41,200	8,240		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	22.808	40,750	929,426		WYB00738
	諸雑費 (まるめ)		式	1		773		単-2289号
	計					6,289,000		
	単価					6,289,000		
						6,289,000		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

単-1559号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	4,448,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.813	39,593	32,189		
	トンネル特殊工		人	4.066	40,326	163,965		
	トンネル作業員		人	0.813	27,606	22,443		
	注入材	シリカジソ	k g	4,123	680	2,803,640		
	インサートパッカー	L=12.5m用	組	31	36,500	1,131,500		
	逆止弁	ゴム製	個	31	1,530	47,430		
	逆止弁ストッパー		個	6.2	3,060	18,972		
	ミキシングユニット		個	6	2,550	15,300		
	耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールハブ付	本	6	5,520	33,120		
	耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本	0.75	19,100	14,325		
	コーキング剤	コーキングチューブ	本	62	630	39,060		

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

単-1559号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	4,448,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コーキングウエス			31	300	9,300		
			k g	31	300	9,300		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		6.797	17,120	116,364		WYB00740
			日	6.797	17,120	116,364		単-2290号
	諸雑費(まるめ)			1		392		
			式	1		392		
	計					4,448,000		
						4,448,000		
	単価					4,448,000		
						4,448,000		円/シフト

参考資料（１）

単-1560号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	数量
						1			282,700
						1			282,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.082	39,593	3,246			
			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工				0.412	40,326	16,614			
			人	0.412	40,326	16,614			
トンネル作業員				0.082	27,606	2,263			
			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート				8.988	23,100	207,622		WYB01398	
			m ³	8.988	23,100	207,622		単-2291号	
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.125	43,760	5,470		WYB01399	
			時間	0.125	43,760	5,470		単-2292号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.118	4,384	517		WYB01400	
			時間	0.118	4,384	517		単-2293号	
集塵機運転		ファイルダ式3000m ³ /min		0.027	197,300	5,327		WYB01401	
			日	0.027	197,300	5,327		単-2294号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		0.275	29,310	8,060		WYB01402	
			時間	0.275	29,310	8,060		単-2295号	
固化材サイロ		30t 移動式		1.397	8,218	11,480		WYB01403	
			日	1.397	8,218	11,480		単-2296号	
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.397	14,840	20,731		WYB01404	
			日	1.397	14,840	20,731		単-2297号	
諸雑費（率+まるめ）				1		1,370			
0.5%			式	1		1,370			

参考資料 (1)

単-1561号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	133,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.302	39,593	11,957			
トンネル特殊工			人	0.302	39,593	11,957			
トンネル作業員			人	1.511	40,326	60,932			
トンネル作業員			人	1.511	40,326	60,932			
親子ビット		φ130	個	0.302	27,606	8,337			
親子ビット		φ130	個	0.037	89,200	3,300			
親子ビット		φ130	個	0.037	89,200	3,300			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	336			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	336			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.009	25,500	229			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.009	25,500	229			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.2	236,100	47,220	WYB01406		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.2	236,100	47,220	単-2298号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			式	1		789			
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			式	1		789			
計						133,100			
計						133,100			
単価						133,100			
単価						133,100	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

単-1562号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,404,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.544	39,593	61,131		
	トンネル特殊工		人	7.72	40,326	311,316		
	トンネル作業員		人	1.544	27,606	42,623		
鋼管	φ76.3		本	31	89,900	2,786,900		WYB01408
ユニットビット	UB-90		個	31	20,400	632,400		単-2299号
ビットアダプター	AD-90		個	1.248	127,000	158,496		
ロッド	32DMT-4.00m		本	0.378	49,700	18,786		
ロッド	32DMT-3.05m		本	1.135	37,400	42,449		
ロッドスリーブ	SLS32		個	1.135	7,650	8,682		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	0.378	25,500	9,639		
ネジプロテクター	PT		個	0.018	4,250	76		

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

単-1562号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,404,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.189	59,500	11,245	
			組		0.189	59,500	11,245	
	サブセントライザー (小口径)				0.189	42,500	8,032	
			組		0.189	42,500	8,032	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級			1.287	236,100	303,860	WYB01409
			日		1.287	236,100	303,860	単-2300号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				1		8,365	
			式		1		8,365	
	計						4,404,000	
							4,404,000	
	単価						4,404,000	
							4,404,000	円/シフト

参考資料 (1)

単-1563号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	数量
						1			3,483,000
						1			3,483,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.866	39,593	34,287			
			人	0.866	39,593	34,287			
トンネル特殊工				4.332	40,326	174,692			
			人	4.332	40,326	174,692			
トンネル作業員				0.866	27,606	23,906			
			人	0.866	27,606	23,906			
注入材		シリカジソ		2,876.8	680	1,956,224			
			k g	2,876.8	680	1,956,224			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む		31	36,500	1,131,500			
			本	31	36,500	1,131,500			
コーキング剤		コーキングカプセル (小口径)		62	630	39,060			
			個	62	630	39,060			
コーキングウエス (小口径)				31	300	9,300			
			k g	31	300	9,300			
ミキシングユニット				4	2,550	10,200			
			個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		8	5,520	44,160			
			本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.5	19,100	9,550			
			本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転		電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録		2.795	17,120	47,850	WYB01411		
			日	2.795	17,120	47,850	単-2301号		

参考資料 (1)

単-1564号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					0		0	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額			
トンネル世話役			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工			人	0.412	40,326	16,614			
トンネル作業員			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート			m ³	8.988	23,100	207,622			WYB02372 単-2302号
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	日	0.125	214,800	26,850			WYB02373 単-2303号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.118	22,810	2,691			WYB02374 単-2304号
集塵機運転		ファイル式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327			WYB02375 単-2305号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760			WYB02376 単-2306号
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.397	8,218	11,480			WYB02377 単-2307号
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.397	14,840	20,731			WYB02378 単-2308号
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,516			

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

単-1565号	先行削孔工		単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.302	39,593	0			133,100
	トンネル特殊工		人	1.511	40,326	0			
	トンネル作業員		人	0.302	27,606	0			
	親子ビット	φ130	個	0.037	89,200	0			
	ロッド	32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	0			
	ジャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.009	25,500	0			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.2	236,100	0			WYB02336
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		0			単-2309号
	計					0			
	単価					133,100			
						0			
						133,100		円/シフト	

参考資料 (1)

単-1566号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0	
							歩掛使用年月	2020.12		1	0
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
							金額			4,404,000	
トンネル世話役							0	0	0		
トンネル特殊工							0	0	0		
トンネル作業員							0	0	0		
鋼管							0	0	0	WYB02354	
ユニットビット							0	0	0	単-2310号	
ビットアダプター							0	0	0		
ロッド							0	0	0		
ロッド							0	0	0		
ロッドスリーブ							0	0	0		
シャンクスリーブ							0	0	0		
ネジプロテクター							0	0	0		
				人		1.544	39,593	61,131			
				人		7.72	40,326	311,316			
				人		1.544	27,606	42,623			
			φ76.3	本		31	89,900	2,786,900			
			UB-90	個		31	20,400	632,400			
			AD-90	個		1.248	127,000	158,496			
			32DMT-4.00m	本		0.378	49,700	18,786			
			32DMT-3.05m	本		1.135	37,400	42,449			
			SLS32	個		1.135	7,650	8,682			
			SLS38/S32	個		0.378	25,500	9,639			
			PT	個		0.018	4,250	76			

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

単-1566号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.189	59,500	11,245		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.189	42,500	8,032		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 rd 150kg超級		0	0	0		WYB02370
			日	1.287	236,100	303,860		単-2311号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			0		0		
			式	1		8,365		
	計					0		
						4,404,000		
	単価					0		
						4,404,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1567号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	3,483,000		摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.866	39,593	34,287		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		注入材	シリカジソ	kg		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		2,876.8	680	1,956,224		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	個		0	0	0		
		コーキングウエス（小口径）		kg		62	630	39,060		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	19,100	9,550		
						2.795	17,120	47,850	WYB02379	単-2312号

参考資料（１）

単-1567号		注入工	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 1%				0		0		
計			式	1		2,271		
単価						0		
						3,483,000	円/シフト	

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

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

単-1568号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	286,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.082	39,593	3,246	1	286,100
	トンネル特殊工		人	0.495	40,326	19,961	1	286,100
	トンネル作業員		人	0.082	27,606	2,263		
	吹付コンクリート		m ³	8.988	23,100	207,622		WYB01414
	コンクリート吹付機運転	エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.125	43,760	5,470		WYB01415
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.118	4,384	517		WYB01416
	集塵機運転	ファイルダ式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327		WYB01417
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	時間	0.275	29,310	8,060		WYB01418
	固化材サイロ	30t 移動式	日	1.397	8,218	11,480		WYB01419
	骨材ホッパ	15m ³ ×3	日	1.397	14,840	20,731		WYB01420
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,423		
	0.5%		式	1		1,423		

参考資料（1）

鏡吹工						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
単 - 1568号			単位	シフト	数量	1	2020.12
						1	2020.12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
計						286,100	286,100
単価						286,100	円/シフト

参考資料 (1)

単-1569号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	172,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.302	39,593	11,957			
トンネル特殊工			人	1.813	40,326	73,111			
トンネル作業員			人	0.302	27,606	8,337			
親子ビット		φ130	個	0.037	89,200	3,300			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	336			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.009	25,500	229			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型3フーム2バスケット 170kg超級	日	0.2	370,100	74,020	WYB01422		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		810	単-2313号		
計						172,100			
単価						172,100			
						172,100	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

単-1570号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,639,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.544	39,593	61,131		
	トンネル特殊工		人	9.264	40,326	373,580		
	トンネル作業員		人	1.544	27,606	42,623		
鋼管	φ76.3		本	31	89,900	2,786,900		WYB01424
ユニットビット	UB-90		個	31	20,400	632,400		単-2299号
ビットアダプター	AD-90		個	1.248	127,000	158,496		
ロッド	32DMT-4.00m		本	0.378	49,700	18,786		
ロッド	32DMT-3.05m		本	1.135	37,400	42,449		
ロッドスリーブ	SLS32		個	1.135	7,650	8,682		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	0.378	25,500	9,639		
ネジプロテクター	PT		個	0.018	4,250	76		

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

単-1570号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,639,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.189	59,500	11,245	
			組		0.189	59,500	11,245	
	サブセントライザー (小口径)				0.189	42,500	8,032	
			組		0.189	42,500	8,032	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型37°-42ハ°スケット 170kg超級			1.287	370,100	476,318	WYB01425
			日		1.287	370,100	476,318	単-2314号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		8,643	
			式		1		8,643	
	計						4,639,000	
							4,639,000	
	単価						4,639,000	
							4,639,000	円/シフト

参考資料 (1)

単-1571号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1		3,513,000	
						1		3,513,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.864	39,593	34,208			
			人	0.864	39,593	34,208			
トンネル特殊工				5.187	40,326	209,170			
			人	5.187	40,326	209,170			
トンネル作業員				0.864	27,606	23,851			
			人	0.864	27,606	23,851			
注入材		シリカジソ		2,870.6	680	1,952,008			
			kg	2,870.6	680	1,952,008			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む		31	36,500	1,131,500			
			本	31	36,500	1,131,500			
コーキング剤		コーキングカプセル (小口径)		62	630	39,060			
			個	62	630	39,060			
コーキングウエス (小口径)				31	300	9,300			
			kg	31	300	9,300			
ミキシングユニット				4	2,550	10,200			
			個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		8	5,520	44,160			
			本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.5	19,100	9,550			
			本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転		電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録		2.793	17,120	47,816		WYB01427	
			日	2.793	17,120	47,816		単-2315号	

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

単-1571号	注入工		単位	シフト	数量		単価	
					1			3,513,000
					1			3,513,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ)				1		2,177		
1%			式	1		2,177		
計						3,513,000		
単価						3,513,000		
						3,513,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1572号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
					0		0		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工			人	0.495	40,326	19,961			
トンネル作業員			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート			m ³	8.988	23,100	207,622	WYB02817 単-2302号		
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	日	0.125	214,800	26,850	WYB02818 単-2303号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.118	22,810	2,691	WYB02819 単-2304号		
集塵機運転		ファイルダ式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327	WYB02820 単-2305号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB02821 単-2306号		
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.397	8,218	11,480	WYB02822 単-2307号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.397	14,840	20,731	WYB02823 単-2308号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,469			

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

単-1572号	鏡吹工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					312,400	0		312,400
単価					312,400	0		円/シフト

参考資料 (1)

単-1573号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
					0		0	
					1		172,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.302	39,593	11,957		
トンネル特殊工			人	1.813	40,326	73,111		
トンネル作業員			人	0.302	27,606	8,337		
親子ビット		φ130	個	0.037	89,200	3,300		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	336		
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.009	25,500	229		
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型3フーム2バスケット 170kg超級	日	0.2	370,100	74,020	WYB02825 単-2316号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		810		
計						0		
単価						172,100		
						0		
						172,100	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1574号		打設工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0	0	0			
トンネル特殊工			人	1.544	39,593	61,131			
トンネル作業員			人	0	0	0			
トンネル作業員			人	1.544	27,606	42,623			
鋼管		φ76.3	本	0	0	0	WYB02827		
鋼管			本	31	89,900	2,786,900	単-2310号		
ユニットビット		UB-90	個	0	0	0			
ユニットビット			個	31	20,400	632,400			
ビットアダプター		AD-90	個	0	0	0			
ビットアダプター			個	1.248	127,000	158,496			
ロッド		32DMT-4.00m	本	0	0	0			
ロッド			本	0.378	49,700	18,786			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0	0	0			
ロッド			本	1.135	37,400	42,449			
ロッドスリーブ		SLS32	個	0	0	0			
ロッドスリーブ			個	1.135	7,650	8,682			
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0	0	0			
シャンクスリーブ			個	0.378	25,500	9,639			
ネジプロテクター		PT	個	0	0	0			
ネジプロテクター			個	0.018	4,250	76			

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

単-1574号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.189	59,500	11,245		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.189	42,500	8,032		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型37°-42ハ°スケツト 170kg超級		0	0	0		WYB02828
			日	1.287	370,100	476,318		単-2317号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		8,643		
	計					0		
						4,639,000		
	単価					0		
						4,639,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1575号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額			3,513,000
							金額			摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.864	39,593	34,208		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		トンネル作業員		人		0.864	27,606	23,851		
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		2,870.6	680	1,952,008		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		62	630	39,060		
		コーキングウエス (小口径)		k g		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		k g		31	300	9,300		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		ミキシングユニット		個		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		8	5,520	44,160		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0.5	19,100	9,550		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0	0	0	WYB02830	
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		2.793	17,120	47,816	単-2318号	

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

単-1575号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	1%		式	1		2,177		
	計					0		
	単価					3,513,000		
						0		
						3,513,000		円/シフト

参考資料（１）

単-1576号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					1			285,400	
					1			285,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.082	39,593	3,246			
			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工				0.495	40,326	19,961			
			人	0.495	40,326	19,961			
トンネル作業員				0.082	27,606	2,263			
			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート				8.988	23,100	207,622	WYB01437		
			m ³	8.988	23,100	207,622	単-2291号		
コンクリート吹付機運転		エレク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.125	43,760	5,470	WYB01438		
			時間	0.125	43,760	5,470	単-2292号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.118	4,384	517	WYB01439		
			時間	0.118	4,384	517	単-2293号		
集塵機運転		ファイル式3000m ³ /min		0.027	197,300	5,327	WYB01440		
			日	0.027	197,300	5,327	単-2294号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		0.275	29,310	8,060	WYB01441		
			時間	0.275	29,310	8,060	単-2295号		
固化材サイロ		30t 移動式		1.368	8,218	11,242	WYB01442		
			日	1.368	8,218	11,242	単-2319号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.368	14,840	20,301	WYB01443		
			日	1.368	14,840	20,301	単-2320号		
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,391			
			式	1		1,391			

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

単-1577号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	3,284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.808	39,593	31,991		
	トンネル特殊工		人	4.846	40,326	195,419		
	トンネル作業員		人	0.808	27,606	22,305		
	注入材	シリカジソ	k g	2,560.6	680	1,741,208		
	注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む	本	31	36,500	1,131,500		
	コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個	62	630	39,060		
	コーキングウエス (小口径)		k g	31	300	9,300		
	ミキシングユニット		個	4	2,550	10,200		
	耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本	8	5,520	44,160		
	耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550		
	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日	2.736	17,120	46,840	WYB01444	
				2.736	17,120	46,840	単-2321号	

参考資料（１）

単-1578号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					0		0	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工			人	0.495	40,326	19,961			
トンネル作業員			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート			m ³	8.988	23,100	207,622	WYB02409 単-2302号		
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	日	0.125	214,800	26,850	WYB02410 単-2303号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.118	18,490	2,181	WYB02411 単-2322号		
集塵機運転		ファイル式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327	WYB02412 単-2305号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB02413 単-2306号		
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.368	8,218	11,242	WYB02414 単-2323号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.368	14,840	20,301	WYB02415 単-2324号		
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		1,547			

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

単-1578号	鏡吹工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					311,300		311,300
						0		
						311,300		円/シフト

参考資料（1）

単-1579号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数	
							0	1	2020.12	2020.12		
							0	1	1.063-00-00-1-0		0	
							金額	単価	3,284,000			
							金額	摘要				
		トンネル世話役		人		0	0	0				
		トンネル特殊工		人		0.808	39,593	31,991				
		トンネル作業員		人		0	0	0				
		トンネル作業員		人		0.808	27,606	22,305				
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0				
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		2,560.6	680	1,741,208				
		注入管		本		0	0	0				
		注入管		本		31	36,500	1,131,500				
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	個		0	0	0				
		コーキング剤		個		62	630	39,060				
		コーキングウエス（小口径）		k g		0	0	0				
		コーキングウエス（小口径）		k g		31	300	9,300				
		ミキシングユニット		個		0	0	0				
		ミキシングユニット		個		4	2,550	10,200				
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		0	0	0				
		耐圧デリバリーホース		本		8	5,520	44,160				
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0				
		耐圧デリバリーホース		本		0.5	19,100	9,550				
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0	0	0	WYB02416			
		ウレタン注入ポンプ運転		日		2.736	17,120	46,840	単-2325号			

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

単-1579号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	1%		式	1		2,467		
	計					0		
	単価					3,284,000		
						0		
						3,284,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1580号	鏡吹工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
							0	0	2020.12	2020.12	1.063-00-00-1-0
							1	0			0
											311,800
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
		トンネル世話役			0	0	0				
				人	0.082	39,593	3,246				
		トンネル特殊工			0	0	0				
				人	0.495	40,326	19,961				
		トンネル作業員			0	0	0				
				人	0.082	27,606	2,263				
		吹付コンクリート			0	0	0		WYB02735		
				m ³	8.988	23,100	207,622		単-2302号		
		コンクリート吹付機運転	エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0		WYB02738		
				日	0.125	214,800	26,850		単-2303号		
		トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		0	0	0		WYB02740		
				日	0.118	22,810	2,691		単-2304号		
		集塵機運転	ファイルダ式3000m ³ /min		0	0	0		WYB02783		
				日	0.027	197,300	5,327		単-2305号		
		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型		0	0	0		WYB02785		
				日	0.275	39,130	10,760		単-2306号		
		固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02803		
				日	1.368	8,218	11,242		単-2323号		
		骨材ホッパ	15m ³ ×3		0	0	0		WYB02804		
				日	1.368	14,840	20,301		単-2324号		
		諸雑費 (率+まるめ)			0		0				
		0.5%		式	1		1,537				

参考資料 (1)

単-1581号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額			3,288,000
							金額			摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.81	39,593	32,070		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		トンネル作業員		人		0.81	27,606	22,360		
		注入材	シリカゼン	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		0	0	0		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		31	36,500	1,131,500		
		コーキングウエス (小口径)		個		62	630	39,060		
		コーキングウエス (小口径)		k g		0	0	0		
		ミキシングユニット		k g		31	300	9,300		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	個		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース		本		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		8	5,520	44,160		
		耐圧デリバリーホース		本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	本		0.5	19,100	9,550		
		ウレタン注入ポンプ運転		日		0	0	0	WYB02815	
		ウレタン注入ポンプ運転		日		2.738	17,120	46,874	単-2326号	

参考資料 (1)

単-1582号	鏡吹工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
							0	2020.12	0	2020.12	1.063-00-00-1-0
							1		302,500		
								金額		摘要	
		トンネル世話役		人		0	0	0			
						0.082	39,593	3,246			
		トンネル特殊工		人		0	0	0			
						0.495	40,326	19,961			
		トンネル作業員		人		0	0	0			
						0.082	27,606	2,263			
		吹付コンクリート		m ³		0	0	0		WYB02277	
						8.988	23,100	207,622		単-2302号	
		コンクリート吹付機運転	エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	日		0	0	0		WYB02278	
						0.125	214,800	26,850		単-2303号	
		トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	日		0	0	0		WYB02279	
						0.118	22,810	2,691		単-2304号	
		集塵機運転	ファイルダ式3000m ³ /min	日		0	0	0		WYB02280	
						0.027	197,300	5,327		単-2305号	
		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日		0	0	0		WYB02281	
						0.275	39,130	10,760		単-2306号	
		固化材サイロ	30t 移動式	日		0	0	0		WYB02282	
						0.969	8,218	7,963		単-2327号	
		骨材ホッパ	15m ³ ×3	日		0	0	0		WYB02283	
						0.969	14,840	14,379		単-2328号	
		諸雑費 (率+まるめ)				0		0			
		0.5%		式		1		1,438			

参考資料 (1)

単-1583号	先行削孔工	単位	シフト	数量	単価		金額	単価	概要
					0	1			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	0	0	124,300
	トンネル世話役		人	0.229	39,593	9,066	0		
	トンネル特殊工		人	1.374	40,326	55,407	0		
	トンネル作業員		人	0.229	27,606	6,321	0		
	親子ビット	φ130	個	0.025	89,200	2,230	0		
	ロッド	32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	224	0		
	ジャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.006	25,500	153	0		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3アーム2バスケット 170kg超級	日	0.136	370,100	50,333	0	WYB02271	単-2329号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		566	0		
	計					0			
	単価					124,300	0		
						124,300		円/シフト	

参考資料 (1)

単-1584号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	3,150,000		摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
						1.07	39,593	42,364		
		トンネル特殊工		人		0	0	0		
						6.418	40,326	258,812		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
						1.07	27,606	29,538		
		鋼管	φ76.3	本		0	0	0	WYB02274	
						21	89,900	1,887,900	単-2330号	
		ユニットビット	UB-90	個		0	0	0		
						21	20,400	428,400		
		ビットアダプター	AD-90	個		0	0	0		
						0.845	127,000	107,315		
		ロッド	32DMT-4.00m	本		0	0	0		
						0.256	49,700	12,723		
		ロッド	32DMT-3.05m	本		0	0	0		
						0.769	37,400	28,760		
		ロッドスリーブ	SLS32	個		0	0	0		
						0.769	7,650	5,882		
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個		0	0	0		
						0.258	25,500	6,579		
		ネジプロテクター	PT	個		0	0	0		
						0.018	4,250	76		

参考資料（1）

単-1584号		打設工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
					0		0		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セントライザー（小口径）				0	0	0			
			組	0.128	59,500	7,616			
サブセントライザー（小口径）				0	0	0			
			組	0.128	42,500	5,440			
ドリルジャンボ運転（NATM用機械）		ホール型37°-42° スケット 170kg超級		0	0	0	WYB02275		
			日	0.872	370,100	322,727	単-2331号		
諸雑費（率+まるめ） 1%				0		0			
			式	1		5,868			
計						0			
						3,150,000			
単価						0			
						3,150,000	円/シフト		

参考資料 (1)

単-1585号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							0	0
							1	2,148,000
							金額	摘要
		トンネル世話役				0	0	0
				人		0.557	39,593	22,053
		トンネル特殊工				0	0	0
				人		3.341	40,326	134,729
		トンネル作業員				0	0	0
				人		0.557	27,606	15,376
		注入材	シリカジソ			0	0	0
				k g		1,585.5	680	1,078,140
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む			0	0	0
				本		21	36,500	766,500
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)			0	0	0
				個		42	630	26,460
		コーキングウエス (小口径)				0	0	0
				k g		21	300	6,300
		ミキシングユニット				0	0	0
				個		4	2,550	10,200
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付			0	0	0
				本		8	5,520	44,160
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m			0	0	0
				本		0.5	19,100	9,550
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録			0	0	0
				日		1.938	17,120	33,178
								WYB02284
								単-2332号

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

単-1585号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	1%		式	1		1,354		
	計					0		
	単価					2,148,000		
						0		
						2,148,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1586号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					0		0	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額			
トンネル世話役			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工			人	0.495	40,326	19,961			
トンネル作業員			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート			m ³	8.988	23,100	207,622			WYB02294 単-2302号
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	日	0.125	214,800	26,850			WYB02295 単-2303号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.118	22,810	2,691			WYB02296 単-2304号
集塵機運転		ファイルダ式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327			WYB02297 単-2305号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760			WYB02298 単-2306号
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.078	8,218	8,859			WYB02299 単-2333号
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.078	14,840	15,997			WYB02300 単-2334号
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,424			

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

単-1586号	鏡吹工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					305,000		305,000
						0		
						305,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1587号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
					0		0		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.249	39,593	9,858			
トンネル特殊工			人	1.495	40,326	60,287			
トンネル作業員			人	0.249	27,606	6,873			
親子ビット		φ130	個	0.029	89,200	2,586			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.007	37,400	261			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.007	25,500	178			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型3アーム2バスケット 170kg超級	日	0.154	370,100	56,995	WYB02288		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		662	単-2335号		
計						0			
単価						137,700			
						0			
						137,700	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

単-1588号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	1.212	39,593	47,986		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	7.275	40,326	293,371		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	1.212	27,606	33,458		
	鋼管	φ76.3		0	0	0		WYB02291
			本	24	89,900	2,157,600		単-2336号
	ユニットビット	UB-90		0	0	0		
			個	24	20,400	489,600		
	ビットアダプター	AD-90		0	0	0		
			個	0.966	127,000	122,682		
	ロッド	32DMT-4.00m		0	0	0		
			本	0.293	49,700	14,562		
	ロッド	32DMT-3.05m		0	0	0		
			本	0.878	37,400	32,837		
	ロッドスリーブ	SLS32		0	0	0		
			個	0.878	7,650	6,716		
	シャンクスリーブ	SLS38/S32		0	0	0		
			個	0.293	25,500	7,471		
	ネジプロテクター	PT		0	0	0		
			個	0.018	4,250	76		

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

単-1588号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.146	59,500	8,687		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.146	42,500	6,205		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型37°-42ハ°スケット 170kg超級		0	0	0		WYB02292
			日	0.997	370,100	368,989		単-2337号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		6,760		
	計					0		
						3,597,000		
	単価					0		
						3,597,000		円/シフト

参考資料（１）

単-1589号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	歩掛使用年月	2020.12	労務調整係数	1.063-00-00-1-0
							0	1		0	2,414,000		
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要				
		トンネル世話役			0	0	0						
				人	0.612	39,593	24,230						
		トンネル特殊工			0	0	0						
				人	3.67	40,326	147,996						
		トンネル作業員			0	0	0						
				人	0.612	27,606	16,894						
		注入材	シリカゲル		0	0	0						
				k g	1,778.4	680	1,209,312						
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む		0	0	0						
				本	24	36,500	876,000						
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）		0	0	0						
				個	48	630	30,240						
		コーキングウエス（小口径）			0	0	0						
				k g	24	300	7,200						
		ミキシングユニット			0	0	0						
				個	4	2,550	10,200						
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付		0	0	0						
				本	8	5,520	44,160						
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m		0	0	0						
				本	0.5	19,100	9,550						
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録		0	0	0		WYB02301				
				日	2.156	17,120	36,910		単-2338号				

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

単-1589号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	1%		式	1		1,308		
	計					0		
	単価					2,414,000		
						0		
						2,414,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1590号	鏡吹工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
							0	0	2020.12	2020.12	1.063-00-00-1-0
							1	0			
											313,100
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
		トンネル世話役			0	0	0				
				人	0.082	39,593	3,246				
		トンネル特殊工			0	0	0				
				人	0.495	40,326	19,961				
		トンネル作業員			0	0	0				
				人	0.082	27,606	2,263				
		吹付コンクリート			0	0	0		WYB02311		
				m ³	8.988	23,100	207,622		単-2302号		
		コンクリート吹付機運転	エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0		WYB02312		
				日	0.125	214,800	26,850		単-2303号		
		トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		0	0	0		WYB02313		
				日	0.118	22,810	2,691		単-2304号		
		集塵機運転	ファイル式3000m ³ /min		0	0	0		WYB02314		
				日	0.027	197,300	5,327		単-2305号		
		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型		0	0	0		WYB02315		
				日	0.275	39,130	10,760		単-2306号		
		固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02316		
				日	1.424	8,218	11,702		単-2339号		
		骨材ホッパ	15m ³ ×3		0	0	0		WYB02317		
				日	1.424	14,840	21,132		単-2340号		
		諸雑費 (率+まるめ)			0		0				
		0.5%		式	1		1,546				

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

単-1590号	鏡吹工		単位	ｼﾌﾄ	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					313,100		
						0		
						313,100	円/ｼﾌﾄ	

参考資料 (1)

単-1591号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	3,736,000		摘要
トンネル世話役				人		0	0	0		
						0.919	39,593	36,385		
トンネル特殊工				人		0	0	0		
						5.516	40,326	222,438		
トンネル作業員				人		0	0	0		
						0.919	27,606	25,369		
注入材		シリカジソ		k g		0	0	0		
						3,171.3	680	2,156,484		
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む		本		0	0	0		
						31	36,500	1,131,500		
コーキング剤		コーキングカプセル (小口径)		個		0	0	0		
						62	630	39,060		
コーキングウエス (小口径)				k g		0	0	0		
						31	300	9,300		
ミキシングユニット				個		0	0	0		
						4	2,550	10,200		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		本		0	0	0		
						8	5,520	44,160		
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		本		0	0	0		
						0.5	19,100	9,550		
ウレタン注入ポンプ運転		電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録		日		0	0	0	WYB02318	
						2.848	17,120	48,757	単-2341号	

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

単-1591号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	1%		式	1		2,797		
	計					0		
	単価					3,736,000		
						0		
						3,736,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1592号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					0		0	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工			人	0.495	40,326	19,961			
トンネル作業員			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート			m ³	8.988	23,100	207,622	WYB02328 単-2302号		
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	日	0.125	214,800	26,850	WYB02329 単-2303号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.118	22,810	2,691	WYB02330 単-2304号		
集塵機運転		ファン式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327	WYB02331 単-2305号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB02332 単-2306号		
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.364	8,218	11,209	WYB02333 単-2342号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.364	14,840	20,241	WYB02334 単-2343号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,530			

参考資料（1）

単-1592号		鏡吹工		単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		311,700	
名称			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計							0		
単価							311,700		円/シフト

参考資料 (1)

単-1593号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額			3,254,000
							数量			摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.8	39,593	31,674		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		トンネル作業員		人		0.8	27,606	22,084		
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		2,520.3	680	1,713,804		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		62	630	39,060		
		コーキングウエス (小口径)		k g		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		k g		31	300	9,300		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		ミキシングユニット		個		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		8	5,520	44,160		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	本		0.5	19,100	9,550		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0	0	0	WYB02335	
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		2.729	17,120	46,720	単-2344号	

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

単-1593号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費 (率+まるめ)				0		0	
	1%		式		1		2,303	
	計						0	
	単価						3,254,000	
							0	
							3,254,000	円/シフト

参考資料 (1)

単-1594号	鏡吹工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
							0	0	2020.12	2020.12	1.063-00-00-1-0
							1	0			
											311,000
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
		トンネル世話役			0	0	0				
				人	0.082	39,593	3,246				
		トンネル特殊工			0	0	0				
				人	0.495	40,326	19,961				
		トンネル作業員			0	0	0				
				人	0.082	27,606	2,263				
		吹付コンクリート			0	0	0		WYB02345		
				m ³	8.988	23,100	207,622		単-2302号		
		コンクリート吹付機運転	エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0		WYB02346		
				日	0.125	214,800	26,850		単-2303号		
		トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		0	0	0		WYB02347		
				日	0.118	22,810	2,691		単-2304号		
		集塵機運転	ファイル式3000m ³ /min		0	0	0		WYB02348		
				日	0.027	197,300	5,327		単-2305号		
		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型		0	0	0		WYB02349		
				日	0.275	39,130	10,760		単-2306号		
		固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02350		
				日	1.335	8,218	10,971		単-2345号		
		骨材ホッパ	15m ³ ×3		0	0	0		WYB02351		
				日	1.335	14,840	19,811		単-2346号		
		諸雑費 (率+まるめ)			0		0				
		0.5%		式	1		1,498				

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

単-1594号	鏡吹工	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					311,000		311,000
						0		
						311,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1595号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	3,019,000		摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.742	39,593	29,378		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		2,204.1	680	1,498,788		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		k g		62	630	39,060		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	19,100	9,550		
						2.67	17,120	45,710	WYB02352	単-2347号

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

単-1595号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	1%		式	1		1,380		
	計					0		
	単価					3,019,000		
						0		
						3,019,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1596号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					0		0	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額			
トンネル世話役			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工			人	0.495	40,326	19,961			
トンネル作業員			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート			m ³	8.988	23,100	207,622			WYB02362 単-2302号
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	日	0.125	214,800	26,850			WYB02363 単-2303号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.118	22,810	2,691			WYB02364 単-2304号
集塵機運転		ファイルダ式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327			WYB02365 単-2305号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760			WYB02366 単-2306号
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.311	8,218	10,773			WYB02367 単-2348号
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.311	14,840	19,455			WYB02368 単-2349号
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,452			

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

単-1596号	鏡吹工		単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					310,400		
						0		
						310,400	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1597号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額			2,825,000
							金額			摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.694	39,593	27,477		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		トンネル作業員		人		0.694	27,606	19,158		
		注入材	シリカゼン	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		1,940.6	680	1,319,608		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		62	630	39,060		
		コーキングウエス (小口径)		k g		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		k g		31	300	9,300		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		ミキシングユニット		個		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		8	5,520	44,160		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0.5	19,100	9,550		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0	0	0	WYB02369	
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		2.623	17,120	44,905	単-2350号	

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

単-1597号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	1%		式	1		2,125		
	計					0		
	単価					2,825,000		
						0		
						2,825,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1598号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					0		0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工			人	0.412	40,326	16,614			
トンネル作業員			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート			m ³	8.988	23,100	207,622	WYB02525 単-2302号		
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	日	0.125	214,800	26,850	WYB02526 単-2303号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.118	22,810	2,691	WYB02527 単-2304号		
集塵機運転		ファン式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327	WYB02528 単-2305号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB02529 単-2306号		
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.282	8,218	10,535	WYB02530 単-2351号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.282	14,840	19,024	WYB02531 単-2352号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,468			

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

単-1598号	鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
					0			0
計					1	306,400		306,400
単価						0		
						306,400	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1599号	先行削孔工	単位	シフト	数量	単価		単価
					0	1	
					0	1	0
							141,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.266	39,593	10,531		
トンネル特殊工		人	1.326	40,326	53,472		
トンネル作業員		人	0.266	27,606	7,343		
親子ビット	φ130	個	0.037	89,200	3,300		
ロッド	32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	336		
ジャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.009	25,500	229		
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.276	236,100	65,163	WYB02533	
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		826	単-2353号	
計					0		
単価					141,200	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

単-1600号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.938	39,593	37,138		
	トンネル特殊工		人	4.699	40,326	189,491		
	トンネル作業員		人	0.938	27,606	25,894		
	鋼管	φ76.3	本	19	89,900	1,708,100	WYB02539	単-2354号
	ユニットビット	UB-90	個	19	20,400	387,600		
	ビットアダプター	AD-90	個	1.248	127,000	158,496		
	ロッド	32DMT-4.00m	本	0.378	49,700	18,786		
	ロッド	32DMT-3.05m	本	1.135	37,400	42,449		
	ロッドスリーブ	SLS32	個	1.135	7,650	8,682		
	シャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.378	25,500	9,639		
	ネジプロテクター	PT	個	0.018	4,250	76		

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

単-1600号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.189	59,500	11,245		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.189	42,500	8,032		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 rd 150kg超級		0	0	0		WYB02541
			日	1.775	236,100	419,077		単-2355号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			0		0		
			式	1		7,295		
	計					0		
						3,032,000		
	単価					0		
						3,032,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1601号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額			2,576,000
							金額			摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.695	39,593	27,517		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		トンネル作業員		人		0.685	27,606	18,910		
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		1,624.4	680	1,104,592		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		62	630	39,060		
		コーキングウエス (小口径)		k g		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		k g		31	300	9,300		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		ミキシングユニット		個		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		8	5,520	44,160		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0.5	19,100	9,550		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0	0	0	WYB02543	
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		2.458	17,120	42,080	単-2356号	

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

単-1601号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,576,000
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	1%		式	1		1,015		
	計					0		
	単価					2,576,000		
						0		
						2,576,000	円/シフト	

参考資料（１）

単-1602号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	数量
					1				323,100
					1				323,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.099	39,593	3,919			
			人	0.099	39,593	3,919			
トンネル特殊工				0.593	40,326	23,913			
			人	0.593	40,326	23,913			
トンネル作業員				0.099	27,606	2,732			
			人	0.099	27,606	2,732			
吹付コンクリート				10.738	23,100	248,047	WYB01454		
			m ³	10.738	23,100	248,047	単-2357号		
コンクリート吹付機運転		エレク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.15	43,760	6,564	WYB01455		
			時間	0.15	43,760	6,564	単-2358号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.142	4,384	622	WYB01456		
			時間	0.142	4,384	622	単-2359号		
集塵機運転		ファイル式3000m ³ /min		0.033	197,300	6,510	WYB01457		
			日	0.033	197,300	6,510	単-2360号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		0.275	29,310	8,060	WYB01458		
			時間	0.275	29,310	8,060	単-2295号		
固化材サイロ		30t 移動式		0.918	8,218	7,544	WYB01459		
			日	0.918	8,218	7,544	単-2361号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.918	14,840	13,623	WYB01460		
			日	0.918	14,840	13,623	単-2362号		
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,566			
			式	1		1,566			

参考資料 (1)

単-1603号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	118,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.214	39,593	8,472			
トンネル特殊工			人	1.286	40,326	51,859			
トンネル作業員			人	0.214	27,606	5,907			
親子ビット		φ130	個	0.023	89,200	2,051			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.06	37,400	2,244			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.06	25,500	1,530			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型3アーム2バスケット 170kg超級	日	0.123	370,100	45,522	WYB01448		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		515	単-2363号		
計						118,100			
単価						118,100			
						118,100	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

単-1604号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,852,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.974	39,593	38,563	
			人		0.974	39,593	38,563	
	トンネル特殊工				5.846	40,326	235,745	
			人		5.846	40,326	235,745	
	トンネル作業員				0.974	27,606	26,888	
			人		0.974	27,606	26,888	
	鋼管	φ76.3			19	89,900	1,708,100	WYB01451
			本		19	89,900	1,708,100	単-2364号
	ユニットビット	UB-90			19	20,400	387,600	
			個		19	20,400	387,600	
	ビットアダプター	AD-90			0.765	127,000	97,155	
			個		0.765	127,000	97,155	
	ロッド	32DMT-4.00m			0.232	49,700	11,530	
			本		0.232	49,700	11,530	
	ロッド	32DMT-3.05m			0.695	37,400	25,993	
			本		0.695	37,400	25,993	
	ロッドスリーブ	SLS32			0.695	7,650	5,316	
			個		0.695	7,650	5,316	
	シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.232	25,500	5,916	
			個		0.232	25,500	5,916	
	ネジプロテクター	PT			0.018	4,250	76	
			個		0.018	4,250	76	

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

単-1604号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,852,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.116	59,500	6,902	
			組		0.116	59,500	6,902	
	サブセントライザー (小口径)				0.116	42,500	4,930	
			組		0.116	42,500	4,930	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型37°-42ハ°スケット 170kg超級			0.788	370,100	291,638	WYB01452
			日		0.788	370,100	291,638	単-2365号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		5,648	
			式		1		5,648	
	計						2,852,000	
							2,852,000	
	単価						2,852,000	
							2,852,000	円/シフト

参考資料 (1)

単-1605号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
						1			2,099,000
						1			2,099,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.549	39,593	21,736			
			人	0.549	39,593	21,736			
トンネル特殊工				3.297	40,326	132,954			
			人	3.297	40,326	132,954			
トンネル作業員				0.549	27,606	15,155			
			人	0.549	27,606	15,155			
注入材		シリカゼン		1,632.1	680	1,109,828			
			k g	1,632.1	680	1,109,828			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む		19	36,500	693,500			
			本	19	36,500	693,500			
コーキング剤		コーキングカプセル (小口径)		38	630	23,940			
			個	38	630	23,940			
コーキングウエス (小口径)				19	300	5,700			
			k g	19	300	5,700			
ミキシングユニット				4	2,550	10,200			
			個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		8	5,520	44,160			
			本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.5	19,100	9,550			
			本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転		電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録		1.837	17,120	31,449		WYB01461	
			日	1.837	17,120	31,449		単-2366号	

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

単-1605号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	2,099,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ)				1		828			
1%			式	1		828			
計						2,099,000			
						2,099,000			
単価						2,099,000			円/シフト

参考資料 (1)

単-1606号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
					0		0	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.099	39,593	3,919			
トンネル特殊工			人	0.593	40,326	23,913			
トンネル作業員			人	0.099	27,606	2,732			
吹付コンクリート			m ³	10.738	23,100	248,047	WYB02264 単-2367号		
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	日	0.15	43,760	6,564	WYB02265 単-2368号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.142	4,384	622	WYB02266 単-2369号		
集塵機運転		ファイル式3000m ³ /min	日	0.033	197,300	6,510	WYB02267 単-2370号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	29,310	8,060	WYB02380 単-2371号		
固化材サイロ		30t 移動式	日	0.918	8,218	7,544	WYB02381 単-2372号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	0.918	14,840	13,623	WYB02382 単-2373号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,566			

参考資料 (1)

単-1607号	先行削孔工	単位	シフト	数量	単価使用年月		2020.12	
					歩掛使用年月	労務調整係数	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0	0	0	0	
		人		0.214	39,593		8,472	
トンネル特殊工				0	0	0	0	
		人		1.286	40,326		51,859	
トンネル作業員				0	0	0	0	
		人		0.214	27,606		5,907	
親子ビット		φ130		0	0	0	0	
				0.023	89,200		2,051	
ロッド		32DMT-3.05m		0	0	0	0	
				0.06	37,400		2,244	
ジャンクスリーブ		SLS38/S32		0	0	0	0	
				0.06	25,500		1,530	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型3アーム2バスケット 170kg超級		0	0	0	0	WYB02258
				0.123	370,100		45,522	単-2374号
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%				0			0	
				式	1		515	
計							0	
							118,100	
単価							0	
							118,100	円/シフト

参考資料 (1)

単-1608号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0	
							歩掛使用年月	2020.12		1	0
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
							金額			2,852,000	
トンネル世話役							0	0	0		
							人	0.974	39,593	38,563	
トンネル特殊工							0	0	0		
							人	5.846	40,326	235,745	
トンネル作業員							0	0	0		
							人	0.974	27,606	26,888	
鋼管							φ76.3	0	0	0	WYB02261
							本	19	89,900	1,708,100	単-2354号
ユニットビット							UB-90	0	0	0	
							個	19	20,400	387,600	
ビットアダプター							AD-90	0	0	0	
							個	0.765	127,000	97,155	
ロッド							32DMT-4.00m	0	0	0	
							本	0.232	49,700	11,530	
ロッド							32DMT-3.05m	0	0	0	
							本	0.695	37,400	25,993	
ロッドスリーブ							SLS32	0	0	0	
							個	0.695	7,650	5,316	
シャンクスリーブ							SLS38/S32	0	0	0	
							個	0.232	25,500	5,916	
ネジプロテクター							PT	0	0	0	
							個	0.018	4,250	76	

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

単-1608号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.116	59,500	6,902		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.116	42,500	4,930		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型37°-42° スケット 170kg超級		0	0	0		WYB02262
			日	0.788	370,100	291,638		単-2375号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		5,648		
	計					0		
						2,852,000		
	単価					0		
						2,852,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1609号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	2,099,000		摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.549	39,593	21,736		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		注入材	シリカジソ	kg		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		1,632.1	680	1,109,828		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		kg		38	630	23,940		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	19,100	9,550		
						1.837	17,120	31,449	WYB02383	単-2376号

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

単-1609号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	1%		式	1		828		
	計					0		
	単価					2,099,000		
						0		
						2,099,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1610号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					1			334,400	
					1			334,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.099	39,593	3,919			
			人	0.099	39,593	3,919			
トンネル特殊工				0.593	40,326	23,913			
			人	0.593	40,326	23,913			
トンネル作業員				0.099	27,606	2,732			
			人	0.099	27,606	2,732			
吹付コンクリート				10.738	23,100	248,047	WYB01471		
			m ³	10.738	23,100	248,047	単-2357号		
コンクリート吹付機運転		エレク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		0.15	43,760	6,564	WYB01472		
			時間	0.15	43,760	6,564	単-2358号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.142	4,384	622	WYB01473		
			時間	0.142	4,384	622	単-2359号		
集塵機運転		ファイル式3000m ³ /min		0.033	197,300	6,510	WYB01474		
			日	0.033	197,300	6,510	単-2360号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		0.275	29,310	8,060	WYB01475		
			時間	0.275	29,310	8,060	単-2295号		
固化材サイロ		30t 移動式		1.408	8,218	11,570	WYB01476		
			日	1.408	8,218	11,570	単-2377号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.408	14,840	20,894	WYB01477		
			日	1.408	14,840	20,894	単-2378号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,569			
0.5%			式	1		1,569			

参考資料 (1)

単-1611号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1		3,538,000	
						1		3,538,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役			人	0.87	39,593	34,445			
トンネル特殊工			人	5.22	40,326	210,501			
トンネル作業員			人	0.87	27,606	24,017			
注入材		シリカジソ	k g	2,904.7	680	1,975,196			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む	本	31	36,500	1,131,500			
コーキング剤		コーキングカプセル (小口径)	個	62	630	39,060			
コーキングウエス (小口径)			k g	31	300	9,300			
ミキシングユニット			個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付	本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転		電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日	2.815	17,120	48,192		WYB01478	
								単-2379号	

参考資料 (1)

単-1612号	鏡吹工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		2020.12	
							歩掛使用年月	労務調整係数	単価	金額
							0		0	0
							1		334,400	
		名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要	
		トンネル世話役		人		0.099	39,593	3,919		
		トンネル特殊工		人		0.593	40,326	23,913		
		トンネル作業員		人		0.099	27,606	2,732		
		吹付コンクリート		m ³		10.738	23,100	248,047	WYB02391 単-2367号	
		コンクリート吹付機運転	エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	日		0.15	43,760	6,564	WYB02392 単-2368号	
		トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	日		0.142	4,384	622	WYB02393 単-2369号	
		集塵機運転	ファイルダ式3000m ³ /min	日		0.033	197,300	6,510	WYB02401 単-2370号	
		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日		0.275	29,310	8,060	WYB02417 単-2371号	
		固化材サイロ	30t 移動式	日		1.408	8,218	11,570	WYB02418 単-2380号	
		骨材ホッパ	15m ³ ×3	日		1.408	14,840	20,894	WYB02419 単-2381号	
		諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式		1		1,569		

参考資料 (1)

単-1613号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	3,538,000		摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.87	39,593	34,445		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		2,904.7	680	1,975,196		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		k g		62	630	39,060		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	19,100	9,550		
						2.815	17,120	48,192		WYB02420 単-2382号

参考資料 (1)

単-1614号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	333,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.099	39,593	3,919	1	333,900	
トンネル特殊工			人	0.593	40,326	23,913	1	333,900	
トンネル作業員			人	0.099	27,606	2,732			
吹付コンクリート			m ³	10.738	23,100	248,047			WYB01505
コンクリート吹付機運転		エレク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.15	43,760	6,564			WYB01506
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.142	4,384	622			WYB01507
集塵機運転		ファイル式3000m ³ /min	日	0.033	197,300	6,510			WYB01508
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	時間	0.275	29,310	8,060			WYB01509
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.383	8,218	11,365			WYB01510
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.383	14,840	20,523			WYB01511
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,645			

参考資料（1）

単-1615号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1		3,332,000	
						1		3,332,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.821	39,593	32,505			
トンネル特殊工			人	4.923	40,326	198,524			
トンネル作業員			人	0.821	27,606	22,664			
注入材		シリカゲル	k g	2,625.7	680	1,785,476			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本	31	36,500	1,131,500			
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）	個	62	630	39,060			
コーキングウエス（小口径）			k g	31	300	9,300			
ミキシングユニット			個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付	本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転		電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日	2.766	17,120	47,353	WYB01512		
				2.766	17,120	47,353	単-2385号		

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

単-1615号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	3,332,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ）				1		1,708			
1%			式	1		1,708			
計						3,332,000			
						3,332,000			
単価						3,332,000			
						3,332,000		円/シフト	

参考資料 (1)

単-1616号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					0		0	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.099	39,593	3,919			
トンネル特殊工			人	0.593	40,326	23,913			
トンネル作業員			人	0.099	27,606	2,732			
吹付コンクリート			m ³	10.738	23,100	248,047	WYB02436 単-2367号		
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	日	0.15	43,760	6,564	WYB02437 単-2368号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.142	4,384	622	WYB02438 単-2369号		
集塵機運転		ファイルダ式3000m ³ /min	日	0.033	197,300	6,510	WYB02439 単-2370号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	29,310	8,060	WYB02440 単-2371号		
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.383	8,218	11,365	WYB02441 単-2386号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.383	14,840	20,523	WYB02442 単-2387号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,645			

参考資料 (1)

単-1617号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0	
							歩掛使用年月	2020.12		1	0
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
							金額			3,332,000	
							摘要				
		トンネル世話役		人		0	0	0		0	
		トンネル特殊工		人		0.821	39,593	32,505			
		トンネル作業員		人		0	0	0			
		トンネル作業員		人		0.821	27,606	22,664			
		注入材	シリカゲル	k g		0	0	0			
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む	本		2,625.7	680	1,785,476			
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0			
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		62	630	39,060			
		コーキングウエス (小口径)		k g		0	0	0			
		コーキングウエス (小口径)		k g		31	300	9,300			
		ミキシングユニット		個		0	0	0			
		ミキシングユニット		個		4	2,550	10,200			
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		0	0	0			
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		8	5,520	44,160			
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0			
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	本		0.5	19,100	9,550			
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0	0	0	WYB02443		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		2.766	17,120	47,353	単-2388号		

参考資料 (1)

単-1618号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	127,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.242	39,593	9,581			
トンネル特殊工			人	1.209	40,326	48,754			
トンネル作業員			人	0.242	27,606	6,680			
親子ビット		φ130	個	0.034	89,200	3,032			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.008	37,400	299			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.008	25,500	204			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.248	236,100	58,552	WYB00744		
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			式	1		698	単-2389号		
計						127,800			
単価						127,800			
						127,800	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

単-1619号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,827,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.467	39,593	58,082		
	トンネル特殊工		人	7.335	40,326	295,791		
	トンネル作業員		人	1.467	27,606	40,498		
鋼管	φ76.3		本	28	112,900	3,161,200		WYB00746
ユニットビット	UB-90		個	28	20,400	571,200		単-2390号
ビットアダプター	AD-90		個	1.478	127,000	187,706		
ロッド	32DMT-4.00m		本	0.739	49,700	36,728		
ロッド	32DMT-3.05m		本	0.739	37,400	27,638		
ロッドスリーブ	SLS32		個	1.109	7,650	8,483		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	0.37	25,500	9,435		
ネジプロテクター	PT		個	0.018	4,250	76		

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

単-1619号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,827,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.185	59,500	11,007	
			組		0.185	59,500	11,007	
	サブセントライザー (小口径)				0.185	42,500	7,862	
			組		0.185	42,500	7,862	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級			1.726	236,100	407,508	WYB00747
			日		1.726	236,100	407,508	単-2391号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				1		3,786	
			式		1		3,786	
	計						4,827,000	
							4,827,000	
	単価						4,827,000	
							4,827,000	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

単-1620号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	1,477,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		1,477,000
トンネル世話役		人	0.592	39,593	23,439			
トンネル特殊工		人	2.958	40,326	119,284			
トンネル作業員		人	0.592	27,606	16,342			
注入材	FITモルタル	L	4,676	105	490,980			
注入管	13.5用 隔壁ハッカー、逆止弁、ストップを含む	本	28	22,100	618,800			
コーキングウエス (小口径)		kg	56	300	16,800			
口元パッカー用注入材	ウレタン	kg	39.2	1,020	39,984			
注入ユニット (鏡補強ボルト)		個	2	10,200	20,400			
圧抜きバルブ		組	0.25	55,200	13,800			
モルタル注入ホース	φ25×25m	本	0.25	69,700	17,425			
グラウド流量圧力測定装置接続ホース φ25×5m		本	0.25	29,700	7,425			

参考資料 (1)

単-1620号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	1,477,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
口元パッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,550	5,100			
口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5 ホールバルブ付	本	4	5,520	22,080			
口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550			
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	2.3	3,434	7,898	WYB00629		
クラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120Lmin、圧力0～5.88MPa	日	2.3	8,255	18,986	WYB00637		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	2.3	12,360	28,428	WYB00638		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		279	単-2392号		
計						1,477,000	単-2393号		
単価						1,477,000	WYB00638		
						1,477,000	単-2394号		
							円/シフト		

参考資料 (1)

単-1621号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	90,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.178	39,593	7,047			
トンネル特殊工			人	0.888	40,326	35,809			
トンネル作業員			人	0.178	27,606	4,913			
親子ビット		φ130	個	0.023	89,200	2,051			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	224			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.006	25,500	153			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.17	236,100	40,137	WYB01336		
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			式	1		536	単-2395号		
計						90,870			
単価						90,870			
						90,870	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

単-1622号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,008,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.938	39,593		37,138
			人		0.938	39,593		37,138
	トンネル特殊工				4.689	40,326		189,088
			人		4.689	40,326		189,088
	トンネル作業員				0.938	27,606		25,894
			人		0.938	27,606		25,894
	鋼管	φ76.3			19	102,700		1,951,300
			本		19	102,700		1,951,300
	ユニットビット	UB-90			19	20,400		387,600
			個		19	20,400		387,600
	ビットアダプター	AD-90			0.765	127,000		97,155
			個		0.765	127,000		97,155
	ロッド	32DMT-4.00m			0.232	49,700		11,530
			本		0.232	49,700		11,530
	ロッド	32DMT-3.05m			0.695	37,400		25,993
			本		0.695	37,400		25,993
	ロッドスリーブ	SLS32			0.695	7,650		5,316
			個		0.695	7,650		5,316
	シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.232	25,500		5,916
			個		0.232	25,500		5,916
	ネジプロテクター	PT			0.018	4,250		76
			個		0.018	4,250		76

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

単-1622号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,008,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントラライザー (小口径)				0.116	59,500	6,902	
			組		0.116	59,500	6,902	
	サブセントラライザー (小口径)				0.116	42,500	4,930	
			組		0.116	42,500	4,930	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 rd 150kg超級			1.088	236,100	256,876	WYB01340
			日		1.088	236,100	256,876	単-2397号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				1		2,286	
			式		1		2,286	
	計						3,008,000	
							3,008,000	
	単価						3,008,000	
							3,008,000	円/シフト

参考資料（1）

単-1623号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
						1		1,844,000	
						1		1,844,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.441	39,593	17,460			
			人	0.441	39,593	17,460			
トンネル特殊工				2.207	40,326	88,999			
			人	2.207	40,326	88,999			
トンネル作業員				0.441	27,606	12,174			
			人	0.441	27,606	12,174			
注入材		シリカジソ		1,339.5	680	910,860			
			k g	1,339.5	680	910,860			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む		19	36,500	693,500			
			本	19	36,500	693,500			
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		38	630	23,940			
			個	38	630	23,940			
コーキングウエス（小口径）				19	300	5,700			
			k g	19	300	5,700			
ミキシングユニット				4	2,550	10,200			
			個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		8	5,520	44,160			
			本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.5	19,100	9,550			
			本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転		電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録		1.557	17,120	26,655		WYB01446	
			日	1.557	17,120	26,655		単-2398号	

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

単-1623号	注入工		単位	シフト	数量		単価	
					1			1,844,000
					1			1,844,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		802		
	1%		式	1		802		
	計					1,844,000		
						1,844,000		
	単価					1,844,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1624号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	数量
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.178	39,593	7,047			
トンネル特殊工			人	1.066	40,326	42,987			
トンネル作業員			人	0.178	27,606	4,913			
親子ビット		φ130	個	0.023	89,200	2,051			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	224			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.006	25,500	153			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型3アーム2バスケット 170kg超級	日	0.123	370,100	45,522	WYB02512 単-2374号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		503			
計						0			
単価						103,400			
						0			
						103,400	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

単-1625号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.938	39,593	37,138		
	トンネル特殊工		人	5.626	40,326	226,874		
	トンネル作業員		人	0.938	27,606	25,894		
	鋼管	φ76.3	本	19	102,700	1,951,300	WYB02514	単-2399号
	ユニットビット	UB-90	個	19	20,400	387,600		
	ビットアダプター	AD-90	個	0.765	127,000	97,155		
	ロッド	32DMT-4.00m	本	0.232	49,700	11,530		
	ロッド	32DMT-3.05m	本	0.695	37,400	25,993		
	ロッドスリーブ	SLS32	個	0.695	7,650	5,316		
	シャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.232	25,500	5,916		
	ネジプロテクター	PT	個	0.018	4,250	76		

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

単-1625号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.116	59,500	6,902		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.116	42,500	4,930		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型37°-42ハ°スケット 170kg超級		0	0	0		WYB02515
			日	0.788	370,100	291,638		単-2375号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		5,738		
	計					0		
						3,084,000		
	単価					0		
						3,084,000		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

単-1626号	注入工		単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.443	39,593	0	17,539		
	トンネル特殊工		人	2.659	40,326	0	107,226		
	トンネル作業員		人	0.443	27,606	0	12,229		
	注入材	シリカゼン	k g	1,347.1	680	0	916,028		
	注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本	19	36,500	0	693,500		
	コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	個	38	630	0	23,940		
	コーキングウエス（小口径）		k g	19	300	0	5,700		
	ミキシングユニット		個	4	2,550	0	10,200		
	耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本	8	5,520	0	44,160		
	耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本	0.5	19,100	0	9,550		
	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日	1.559	17,120	0	26,690	WYB02517	単-2400号

参考資料 (1)

単-1627号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					0		0	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.134	39,593	5,305			
トンネル特殊工			人	0.802	40,326	32,341			
トンネル作業員			人	0.134	27,606	3,699			
親子ビット		φ130	個	0.016	89,200	1,427			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.004	37,400	149			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.004	25,500	102			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型3アーム2バスケット 170kg超級	日	0.085	370,100	31,458	WYB02546		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		369	単-2401号		
計						0			
単価						74,850	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

単-1628号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.654	39,593	25,893		
	トンネル特殊工		人	3.923	40,326	158,198		
	トンネル作業員		人	0.654	27,606	18,054		
	鋼管	φ76.3	本	13	102,700	1,335,100	WYB02548	単-2402号
	ユニットビット	UB-90	個	13	20,400	265,200		
	ビットアダプター	AD-90	個	0.523	127,000	66,421		
	ロッド	32DMT-4.00m	本	0.159	49,700	7,902		
	ロッド	32DMT-3.05m	本	0.476	37,400	17,802		
	ロッドスリーブ	SLS32	個	0.476	7,650	3,641		
	シャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.159	25,500	4,054		
	ネジプロテクター	PT	個	0.018	4,250	76		

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

単-1628号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.079	59,500	4,700		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.079	42,500	3,357		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型37°-42ハ°スケット 170kg超級		0	0	0		WYB02549
			日	0.54	370,100	199,854		単-2403号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		3,748		
	計					0		
						2,114,000		
	単価					0		
						2,114,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1629号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額			1,222,000
							金額			摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.3	39,593	11,877		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		トンネル作業員		人		0.3	27,606	8,281		
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む	本		811.2	680	551,616		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		個		26	630	16,380		
		コーキングウエス (小口径)		k g		0	0	0		
		ミキシングユニット		k g		13	300	3,900		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	個		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース		本		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		8	5,520	44,160		
		耐圧デリバリーホース		本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	本		0.5	19,100	9,550		
		ウレタン注入ポンプ運転		日		0	0	0	WYB02552	
		ウレタン注入ポンプ運転		日		1.088	17,120	18,626	単-2404号	

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

単-1629号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	1%		式	1		243		
	計					0		
	単価					1,222,000		
						0		
						1,222,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1630号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
					0		0	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工			人	0.495	40,326	19,961			
トンネル作業員			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート			m ³	8.988	23,100	207,622	WYB02577 単-2302号		
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	日	0.125	214,800	26,850	WYB02578 単-2303号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.118	22,810	2,691	WYB02579 単-2304号		
集塵機運転		ファン式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327	WYB02580 単-2305号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB02581 単-2306号		
固化材サイロ		30t 移動式	日	0.778	8,218	6,393	WYB02582 単-2405号		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	0.778	14,840	11,545	WYB02583 単-2406号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,442			

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

単-1630号	鏡吹工		単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					298,100		
						0		
						298,100	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1631号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	1,527,000		摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.359	39,593	14,213		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		885.4	680	602,072		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		k g		38	630	23,940		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	19,100	9,550		
						1.557	17,120	26,655		WYB02590 単-2407号

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

単-1631号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	1%		式	1		238		
	計					0		
	単価					1,527,000		
						0		
						1,527,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1632号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	1,083,000		摘要
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.266	39,593	10,531		
		トンネル作業員		人		0	0	0		
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		622.7	680	423,436		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		k g		26	630	16,380		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールパルプ付	本		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	19,100	9,550		
						1.053	17,120	18,027		WYB02574 単-2408号

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

単-1632号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	1%		式	1		734		
	計					0		
	単価					1,083,000		
						0		
						1,083,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1633号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	数量
		名称	単位	数量	単価	金額	摘要		
		トンネル世話役	人	0.163	39,593	6,453			
		トンネル特殊工	人	0.976	40,326	39,358			
		トンネル作業員	人	0.163	27,606	4,499			
		親子ビット	個	0.02	89,200	1,784			
		ロッド	本	0.005	37,400	187			
		ジャンクスリーブ	個	0.005	25,500	127			
		ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	日	0.111	370,100	41,081	WYB02594 単-2409号		
		諸雑費 (率+まるめ) 0.5%	式	1		461			
		計				0			
		単価				93,950			
						0			
						93,950	円/シフト		

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

参考資料 (1)

単-1634号		打設工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.842	39,593	33,337			
トンネル特殊工			人	5.055	40,326	203,847			
トンネル作業員			人	0.842	27,606	23,244			
鋼管		φ76.3	本	17	102,700	1,745,900	WYB02596 単-2410号		
ユニットビット		UB-90	個	17	20,400	346,800			
ビットアダプター		AD-90	個	0.684	127,000	86,868			
ロッド		32DMT-4.00m	本	0.207	49,700	10,287			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.622	37,400	23,262			
ロッドスリーブ		SLS32	個	0.622	7,650	4,758			
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.207	25,500	5,278			
ネジプロテクター		PT	個	0.018	4,250	76			

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

単-1634号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.104	59,500	6,188		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.104	42,500	4,420		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホール型37°-42° スケット 170kg超級		0	0	0		WYB02597
			日	0.705	370,100	260,920		単-2411号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		4,815		
	計					0		
						2,760,000		
	単価					0		
						2,760,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1635号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数	
							0	1	2020.12	2020.12		
							0	1	1.063-00-00-1-0		0	
							金額	単価	2,104,000			
							数量	単価	金額			概要
		トンネル世話役		人		0	0	0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.357	39,593	14,134	0	0		
		トンネル作業員		人		0	0	0	0	0		
		注入材	シリカゲル	kg		0	0	0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		960.5	680	653,140	0	0		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	個		0	0	0	0	0		
		コーキングウエス（小口径）		kg		17	630	10,710	0	0		
		ミキシングユニット		個		0	0	0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	2,550	10,200	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		8	5,520	44,160	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	19,100	9,550	0	0	WYB02599	
				日		1.363	17,120	23,334	0	0	単-2412号	

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

単-1635号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	1%		式	1		299		
	計					0		
						2,104,000		
	単価					0		
						2,104,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1636号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
		名称	単位	数量	単価	金額	摘要		
		トンネル世話役	人	0.178	39,593	7,047			
		トンネル特殊工	人	0.888	40,326	35,809			
		トンネル作業員	人	0.178	27,606	4,913			
		親子ビット	個	0.023	89,200	2,051			
		ロッド	本	0.006	37,400	224			
		ジャンクスリーブ	個	0.006	25,500	153			
		ドリルジャンボ運転	日	1.7	236,100	401,370	WYB02601 単-2413号		
		諸雑費 (率+まるめ) 0.6%	式	1		2,633			
		計				0			
		単価				454,200			
						0			
						454,200	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

単-1637号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.938	39,593	37,138		
	トンネル特殊工		人	4.689	40,326	189,088		
	トンネル作業員		人	0.938	27,606	25,894		
	鋼管	φ76.3	本	19	102,700	1,951,300	WYB02603	単-2399号
	ユニットビット	UB-90	個	19	20,400	387,600		
	ビットアダプター	AD-90	個	0.765	127,000	97,155		
	ロッド	32DMT-4.00m	本	0.232	49,700	11,530		
	ロッド	32DMT-3.05m	本	0.695	37,400	25,993		
	ロッドスリーブ	SLS32	個	0.695	7,650	5,316		
	シャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.232	25,500	5,916		
	ネジプロテクター	PT	個	0.018	4,250	76		

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

単-1637号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.116	59,500	6,902		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.116	42,500	4,930		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 rd 150kg超級		0	0	0		WYB02604
			日	1.088	236,100	256,876		単-2414号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			0		0		
			式	1		5,286		
	計					0		
						3,011,000		
	単価					0		
						3,011,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1638号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							2020.12	2020.12	2020.12	2020.12	
							0	1	0	1,794,000	
							金額	単価	摘要		
		トンネル世話役		人		0	0	0			
		トンネル特殊工		人		0.429	39,593	16,985			
		トンネル作業員		人		0	0	0			
		注入材	シリカジソ	k g		0	0	0			
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む	本		1,271.1	680	864,348			
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0			
		コーキングウエス (小口径)		k g		38	630	23,940			
		ミキシングユニット		個		0	0	0			
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	2,550	10,200			
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0			
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	19,100	9,550			WYB02606
						1.544	17,120	26,433			単-2415号

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

単-1638号	注入工		単位	シフト	数量	0	0
	名称	単位	数量	単価	金額	1,794,000	摘要
諸雑費（率+まるめ）	1%		0		0		
		式	1		924		
計					0	1,794,000	
単価					0	1,794,000	円/シフト

参考資料 (1)

単-1639号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					0		0	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額			
トンネル世話役			人	0.082	39,593	3,246			
トンネル特殊工			人	0.412	40,326	16,614			
トンネル作業員			人	0.082	27,606	2,263			
吹付コンクリート			m ³	8.988	23,100	207,622			WYB02648 単-2302号
コンクリート吹付機運転		エレック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	日	0.125	214,800	26,850			WYB02649 単-2303号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.118	22,810	2,691			WYB02650 単-2304号
集塵機運転		ファイル式3000m ³ /min	日	0.027	197,300	5,327			WYB02651 単-2305号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760			WYB02652 単-2306号
固化材サイロ		30t 移動式	日	0.422	8,218	3,467			WYB02653 単-2416号
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	0.422	14,840	6,262			WYB02654 単-2417号
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		1,398			

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

単-1639号	鏡吹工		単位	シフト	数量	0	単価	0
					1			286,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
						286,500		
	単価					0		
						286,500	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

単-1640号	先行削孔工		単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0			
				0.104	39,593	4,117			
	トンネル特殊工		人	0	0	0			
				0.522	40,326	21,050			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
				0.104	27,606	2,871			
	親子ビット	φ130	個	0	0	0			
				0.011	89,200	981			
	ロッド	32DMT-3.05m	本	0	0	0			
				0.003	37,400	112			
	ジャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0	0	0			
				0.003	25,500	76			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0	0	0		WYB02656	
				0.082	236,100	19,360		単-2418号	
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		283			
	計					0			
						48,850			
	単価					0			
						48,850		円/シフト	

参考資料 (1)

単-1641号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	2020.12	2020.12	
							金額	単価	1,431,000		
トンネル世話役							0	0	0		
トンネル特殊工							0	0	0		
トンネル作業員							0	0	0		
鋼管							0	0	0		
ユニットビット							0	0	0		
ビットアダプター							0	0	0		
ロッド							0	0	0		
ロッド							0	0	0		
ロッドスリーブ							0	0	0		
シャンクスリーブ							0	0	0		
ネジプロテクター							0	0	0		
				人		0.463	39,593			18,331	
				人		2.317	40,326			93,435	
				人		0.463	27,606			12,781	
			φ76.3	本		9	102,700			924,300	WYB02658 単-2419号
			UB-90	個		9	20,400			183,600	
			AD-90	個		0.362	127,000			45,974	
			32DMT-4.00m	本		0.11	49,700			5,467	
			32DMT-3.05m	本		0.329	37,400			12,304	
			SLS32	個		0.329	7,650			2,516	
			SLS38/S32	個		0.11	25,500			2,805	
			PT	個		0.018	4,250			76	

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

単-1641号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.055	59,500	3,272		
	サブセントライザー (小口径)			0	0	0		
			組	0.055	42,500	2,337		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 rd 150kg超級		0	0	0		WYB02659
			日	0.515	236,100	121,591		単-2420号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			0		0		
			式	1		2,211		
	計					0		
						1,431,000		
	単価					0		
						1,431,000		円/シフト

参考資料 (1)

単-1642号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	740,400	
							金額	摘要		
		トンネル世話役		人		0	0	0		
		トンネル特殊工		人		0.194	39,593	7,681		
		トンネル作業員		人		0.971	40,326	39,156		
		注入材	シリカジソ	kg		0	0	0		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		392.4	680	266,832		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		0	0	0		
		コーキングウエス (小口径)		kg		18	630	11,340		
		ミキシングユニット		個		0	0	0		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	2,550	10,200		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0	0	0		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	19,100	9,550		
						0.844	17,120	14,449	WYB02661	単-2421号

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

単-1642号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
	1%		式	1		477		
	計					0		
	単価					740,400		
						0		
						740,400	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		
単-1643号	鏡吹付工	DI-B	単位	シフト	数量	1	単価	160,900	
						1			160,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.077	39,593	3,048		
				人	0.077	39,593	3,048		
トンネル特殊工					0.462	40,326	18,630		
				人	0.462	40,326	18,630		
トンネル作業員					0.077	27,606	2,125		
				人	0.077	27,606	2,125		
セメント		普通ポルトランド バラ			1.618	10,200	16,503		
				t	1.618	10,200	16,503		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			3.595	5,600	20,132		
				m ³	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)			2.112	5,400	11,404		
				m ³	2.112	5,400	11,404		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			145.598	350	50,959		
				kg	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			1.618	2,970	4,805		
				kg	1.618	2,970	4,805		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0.282	43,760	12,340	WYB01523	
				時間	0.282	43,760	12,340	単-1933号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.282	4,384	1,236	WYB01524	
				時間	0.282	4,384	1,236	単-2422号	
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min			0.038	197,300	7,497	WYB01525	
				日	0.038	197,300	7,497	単-2423号	

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

単-1643号	鏡吹付工	DI-B	単位	シフト	数量	1	単価	160,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	29,310	11,284	WYB01526	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2284号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB01527	
			日	0.038	8,218	312	単-2424号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB01528	
			日	0.038	14,840	563	単-2425号	
	諸雑費 (まるめ)			1		62		
			式	1		62		
	計					160,900		
						160,900		
	単価					160,900		
						160,900	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
単-1644号	鏡吹付工	D I-(S19)-1-M'	単位	シフト	数量	1	157,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役		人	0.077	39,593	3,048	157,800
	トンネル特殊工		人	0.385	40,326	15,525	
	トンネル作業員		人	0.077	27,606	2,125	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,600	20,132	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.112	5,400	11,404	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	145.598	350	50,959	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.618	2,970	4,805	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01537
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,384	1,236	単-1933号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB01538
							単-2422号
							WYB01539
							単-2423号

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
単-1644号	鏡吹付工	DI-(S19)-1-M'	単位	シフト	数量	1	157,800
						1	157,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h ハッチ型			0.385	29,310	11,284
				時間	0.385	29,310	11,284
固化材サイロ		30t 移動式			0.038	8,218	312
				日	0.038	8,218	312
骨材ホッパ		15m3×3			0.038	14,840	563
				日	0.038	14,840	563
諸雑費 (まるめ)					1		67
				式	1		67
計							157,800
							157,800
単価							157,800
							157,800
							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		
単-1645号	鏡吹付工	D I-(S19)-1-B'	単位	シフト	数量	1	単価	160,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.077	39,593	3,048			
	トンネル特殊工		人	0.462	40,326	18,630			
	トンネル作業員		人	0.077	27,606	2,125			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.112	5,400	11,404			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	145.598	350	50,959			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.618	2,970	4,805			
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB01551
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,384	1,236			単-1933号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB01552
									単-2422号
									WYB01553
									単-2423号

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		
単-1645号	鏡吹付工	D I-(S19)-1-B'	単位	シフト	数量	1	単価	160,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	29,310	11,284	WYB01554		
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2284号		
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB01555		
			日	0.038	8,218	312	単-2424号		
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB01556		
			日	0.038	14,840	563	単-2425号		
	諸雑費 (まるめ)			1		62			
			式	1		62			
	計					160,900			
						160,900			
	単価					160,900			
						160,900	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
単-1646号	鏡吹付工	DI-1-B'	単位	シフト	数量	1	160,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							概要
	トンネル世話役		人	0.077	39,593	3,048	
	トンネル特殊工		人	0.462	40,326	18,630	
	トンネル作業員		人	0.077	27,606	2,125	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,600	20,132	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.112	5,400	11,404	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	kg	145.598	350	50,959	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	1.618	2,970	4,805	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01565
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,384	1,236	単-1933号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB01566
							単-2422号
							WYB01567
							単-2423号

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

単-1646号	鏡吹付工	D I -1-B'	単位	シフト	数量	1	単価	160,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0.385	29,310	11,284	WYB01568
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2284号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.038	8,218	312	WYB01569
			日		0.038	8,218	312	単-2424号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.038	14,840	563	WYB01570
			日		0.038	14,840	563	単-2425号
	諸雑費 (まるめ)				1		62	
			式		1		62	
	計						160,900	
							160,900	
	単価						160,900	
							160,900	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		
単-1647号	鏡吹付工	D I L-B	単位	シフト	数量	1	単価	188,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0.086	39,593	3,404		
	トンネル特殊工		人		0.516	40,326	20,808		
	トンネル作業員		人		0.086	27,606	2,374		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		1.933	10,200	19,716		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		4.295	5,600	24,052		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³		2.523	5,400	13,624		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g		173.948	350	60,881		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g		1.933	2,970	5,741		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間		0.346	43,760	15,140		WYB01579
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間		0.346	4,384	1,516		単-2426号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日		0.043	197,300	8,483		WYB01580
									単-2427号
									単-2428号

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

単-1647号	鏡吹付工	D I L-B	単位	シフト	数量	1	単価	188,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ホッチ型		0.385	29,310	11,284	WYB01582	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2284号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.043	8,218	353	WYB01583	
			日	0.043	8,218	353	単-2429号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.043	14,840	638	WYB01584	
			日	0.043	14,840	638	単-2430号	
	諸雑費 (まるめ)			1		86		
			式	1		86		
	計					188,100		
						188,100		
	単価					188,100		
						188,100	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		
単-1648号	鏡吹付工	D I L-1(19)-B	単位	シフト	数量	1	単価	188,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.086	39,593	3,404			
	トンネル特殊工		人	0.516	40,326	20,808			
	トンネル作業員		人	0.086	27,606	2,374			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.933	10,200	19,716			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	4.295	5,600	24,052			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.523	5,400	13,624			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	173.948	350	60,881			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.933	2,970	5,741			
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.346	43,760	15,140			WYB01593
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.346	4,384	1,516			単-2426号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.043	197,300	8,483			WYB01594
									単-2427号
									WYB01595
									単-2428号

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

単-1648号	鏡吹付工	DIL-1(19)-B	単位	シフト	数量	1	単価	188,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.385	29,310	11,284	WYB01596	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2284号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.043	8,218	353	WYB01597	
			日	0.043	8,218	353	単-2429号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.043	14,840	638	WYB01598	
			日	0.043	14,840	638	単-2430号	
	諸雑費 (まるめ)			1		86		
			式	1		86		
	計					188,100		
						188,100		
	単価					188,100		
						188,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1649号		鏡吹付工	D I L-1-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						1		188,100	
						1		188,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.086	39,593	3,404		
				人	0.086	39,593	3,404		
トンネル特殊工					0.516	40,326	20,808		
				人	0.516	40,326	20,808		
トンネル作業員					0.086	27,606	2,374		
				人	0.086	27,606	2,374		
セメント		普通ポルトランド バラ			1.933	10,200	19,716		
				t	1.933	10,200	19,716		
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）			4.295	5,600	24,052		
				m ³	4.295	5,600	24,052		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）			2.523	5,400	13,624		
				m ³	2.523	5,400	13,624		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			173.948	350	60,881		
				k g	173.948	350	60,881		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）			1.933	2,970	5,741		
				k g	1.933	2,970	5,741		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0.346	43,760	15,140	WYB01607	
				時間	0.346	43,760	15,140	単-2426号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.346	4,384	1,516	WYB01608	
				時間	0.346	4,384	1,516	単-2427号	
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min			0.043	197,300	8,483	WYB01609	
				日	0.043	197,300	8,483	単-2428号	

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	
単-1649号	鏡吹付工	DIL-1-B	単位	シフト	数量	1	単価	188,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0.385	29,310	11,284	WYB01610
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2284号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.043	8,218	353	WYB01611
			日		0.043	8,218	353	単-2429号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.043	14,840	638	WYB01612
			日		0.043	14,840	638	単-2430号
	諸雑費 (まるめ)				1		86	
			式		1		86	
	計						188,100	
							188,100	
	単価						188,100	
							188,100	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

単-1650号	鏡吹付工	D I L-1-B'	単位	シフト	数量	1	単価	188,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.086	39,593	3,404			
トンネル特殊工		人	0.516	40,326	20,808			
トンネル作業員		人	0.086	27,606	2,374			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.933	10,200	19,716			
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	4.295	5,600	24,052			
吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.523	5,400	13,624			
急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	173.948	350	60,881			
粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.933	2,970	5,741			
コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.346	43,760	15,140			WYB01621
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.346	4,384	1,516			単-2426号 WYB01622
集塵機運転	フィルター式3000m ³ /min	日	0.043	197,300	8,483			単-2427号 WYB01623
			0.043	197,300	8,483			単-2428号

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

単-1650号	鏡吹付工	D I L-1-B'	単位	シフト	数量	1	単価	188,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0.385	29,310	11,284	WYB01624
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2284号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.043	8,218	353	WYB01625
			日		0.043	8,218	353	単-2429号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.043	14,840	638	WYB01626
			日		0.043	14,840	638	単-2430号
	諸雑費 (まるめ)				1		86	
			式		1		86	
	計						188,100	
							188,100	
	単価						188,100	
							188,100	円/シフト

参考資料 (1)

単-1651号	鏡吹付工	DI-B	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
						歩掛使用年月	2020.12		1
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役			人	0.077	39,593	3,048			
トンネル特殊工			人	0.462	40,326	18,630			
トンネル作業員			人	0.077	27,606	2,125			
セメント		普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,600	20,132			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m ³	2.112	5,400	11,404			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	kg	145.598	350	50,959			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	1.618	2,970	4,805			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340		WYB02319 単-1937号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,384	1,236		WYB02394 単-2431号	
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min	日	0.038	197,300	7,497		WYB02395 単-2432号	

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

単-1651号	鏡吹付工	DI-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02396	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2433号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02397	
			日	0.038	8,218	312	単-2434号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02398	
			日	0.038	14,840	563	単-2435号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		62		
	計					0		
						160,900		
	単価					0		
						160,900	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1652号		鏡吹付工	D I -(S19)-1-M'	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		157,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048		
トンネル特殊工				人	0.385	40,326	15,525		
トンネル作業員				人	0.077	27,606	2,125		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.618	10,200	16,503		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		kg	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		kg	1.618	2,970	4,805		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02400 単-1937号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02423 単-2431号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02424 単-2432号

参考資料 (1)

単-1652号		鏡吹付工	D I-(S19)-1-M'	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02425	
				時間	0.385	29,310	11,284	単-2433号	
固化材サイロ		30t 移動式			0	0	0	WYB02426	
				日	0.038	8,218	312	単-2434号	
骨材ホッパ		15m3×3			0	0	0	WYB02427	
				日	0.038	14,840	563	単-2435号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		67		
計							0		
							157,800		
単価							0		
							157,800	円/シフト	

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

参考資料 (1)

単-1653号		鏡吹付工	D I -(S19)-1-B'	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		160,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048		
トンネル特殊工				人	0.462	40,326	18,630		
トンネル作業員				人	0.077	27,606	2,125		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.618	10,200	16,503		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.618	2,970	4,805		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02429 単-1937号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02430 単-2431号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02470 単-2432号

参考資料 (1)

単-1653号		鏡吹付工	D I-(S19)-1-B'	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h ハッチ型		時間	0	0	0	WYB02471	
固化材サイロ		30t 移動式		日	0.385	29,310	11,284	単-2433号	
骨材ホッパ		15m3×3		日	0.038	8,218	312	単-2434号	
諸雑費 (まるめ)				日	0.038	14,840	563	単-2435号	
				式	1		62		
計							0		
単価							160,900		
							0		
							160,900	円/シフト	

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

参考資料 (1)

単-1654号		鏡吹付工	DI-1-B'	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額	概要
						0		0		0	
						1		160,900			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要		
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048				
トンネル特殊工				人	0.462	40,326	18,630				
トンネル作業員				人	0.077	27,606	2,125				
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.618	10,200	16,503				
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132				
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404				
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		kg	145.598	350	50,959				
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		kg	1.618	2,970	4,805				
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02534 単-1937号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02536 単-2431号		
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02537 単-2432号		

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

単-1654号	鏡吹付工	DI-1-B'	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02538	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2433号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02540	
			日	0.038	8,218	312	単-2434号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02544	
			日	0.038	14,840	563	単-2435号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		62		
	計					0		
						160,900		
	単価					0		
						160,900	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1655号	鏡吹付工	DI-1(21)-B	単位	シフト	数量	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
	トンネル世話役		人	0.077	39,593	3,048	
	トンネル特殊工		人	0.462	40,326	18,630	
	トンネル作業員		人	0.077	27,606	2,125	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,600	20,132	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.112	5,400	11,404	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	kg	145.598	350	50,959	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	1.618	2,970	4,805	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02553 単-1937号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,384	1,236	WYB02554 単-2431号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB02555 単-2432号

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

単-1655号	鏡吹付工	DI-1(21)-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02556
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02557
			日	0.038	8,218	312		単-2434号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02558
			日	0.038	14,840	563		単-2435号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		62		
	計					0		
						160,900		
	単価					0		
						160,900		円/シフト

参考資料 (1)

単-1656号		鏡吹付工	DI-1(24)-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		160,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048		
トンネル特殊工				人	0.462	40,326	18,630		
トンネル作業員				人	0.077	27,606	2,125		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.618	10,200	16,503		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		kg	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		kg	1.618	2,970	4,805		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.282	43,760	12,340	WYB02560 単-1937号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02561 単-2431号	
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02562 単-2432号	

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

単-1656号	鏡吹付工	DI-1(24)-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02563	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2433号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02564	
			日	0.038	8,218	312	単-2434号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02565	
			日	0.038	14,840	563	単-2435号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		62		
	計					0		
						160,900		
	単価					0		
						160,900	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1657号		鏡吹付工	DI-1-B	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額	概要
						0		0		0	
						1		160,900			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要		
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048				
トンネル特殊工				人	0.462	40,326	18,630				
トンネル作業員				人	0.077	27,606	2,125				
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.618	10,200	16,503				
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132				
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404				
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		kg	145.598	350	50,959				
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		kg	1.618	2,970	4,805				
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02567 単-1937号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02575 単-2431号		
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02591 単-2432号		

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

単-1657号	鏡吹付工	DI-1-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02592
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02607
			日		0.038	8,218	312	単-2434号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02608
			日		0.038	14,840	563	単-2435号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		62	
	計						0	
							160,900	
	単価						0	
							160,900	円/シフト

参考資料 (1)

単-1658号		鏡吹付工	D I -(S19)-1-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		160,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048		
トンネル特殊工				人	0.462	40,326	18,630		
トンネル作業員				人	0.077	27,606	2,125		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.618	10,200	16,503		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.618	2,970	4,805		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.282	43,760	12,340	WYB02610 単-1937号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02611 単-2431号	
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02612 単-2432号	

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

単-1658号	鏡吹付工	DI-(S19)-1-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02613
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02614
			日	0.038	8,218	312		単-2434号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02615
			日	0.038	14,840	563		単-2435号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		62		
	計					0		
						160,900		
	単価					0		
						160,900		円/シフト

参考資料 (1)

単-1659号	鏡吹付工	DI-(S13)-1-B	単位	シフト	数量	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
トンネル世話役			人	0.077	39,593	3,048	
トンネル特殊工			人	0.462	40,326	18,630	
トンネル作業員			人	0.077	27,606	2,125	
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	1.618	10,200	16,503	
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132	
吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404	
急結剤	吹付コンクリート用 C×12%	粉体	kg	145.598	350	50,959	
粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		kg	1.618	2,970	4,805	
コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体	7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02617 単-1937号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02618 単-2431号
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02619 単-2432号

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

単-1659号	鏡吹付工	DI-(S13)-1-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02620
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02621
			日	0.038	8,218	312		単-2434号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02622
			日	0.038	14,840	563		単-2435号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		62		
	計					0		
						160,900		
	単価					0		
						160,900		円/シフト

参考資料 (1)

単-1660号	鏡吹付工	DI-i-B	単位	シフト	数量	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
トンネル世話役			人	0.077	39,593	3,048	
トンネル特殊工			人	0.462	40,326	18,630	
トンネル作業員			人	0.077	27,606	2,125	
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	1.618	10,200	16,503	
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132	
吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404	
急結剤	吹付コンクリート用 C×12%	粉体	kg	145.598	350	50,959	
粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		kg	1.618	2,970	4,805	
コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体	7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02624 単-1937号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02625 単-2431号
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02626 単-2432号

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

単-1660号	鏡吹付工	DI-i-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02627
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02628
			日		0.038	8,218	312	単-2434号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02629
			日		0.038	14,840	563	単-2435号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		62	
	計						0	
							160,900	
	単価						0	
							160,900	円/シフト

参考資料 (1)

単-1661号		鏡吹付工	D I -i (S19)-B	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
						0		0		0
						1		160,900		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048			
トンネル特殊工				人	0.462	40,326	18,630			
トンネル作業員				人	0.077	27,606	2,125			
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.618	10,200	16,503			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	145.598	350	50,959			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.618	2,970	4,805			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02631 単-1937号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02632 単-2431号	
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02633 単-2432号	

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

単-1661号	鏡吹付工	D I-i (S19)-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02634	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2433号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02635	
			日	0.038	8,218	312	単-2434号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02636	
			日	0.038	14,840	563	単-2435号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		62		
	計					0		
						160,900		
	単価					0		
						160,900	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1662号	鏡吹付工	D I-i (S13)-1-B	単位	シフト	数量	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
トンネル世話役			人	0.077	39,593	3,048	
トンネル特殊工			人	0.462	40,326	18,630	
トンネル作業員			人	0.077	27,606	2,125	
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	1.618	10,200	16,503	
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132	
吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404	
急結剤	吹付コンクリート用 C×12%	粉体	k g	145.598	350	50,959	
粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.618	2,970	4,805	
コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体	7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02638 単-1937号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02639 単-2431号
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02640 単-2432号

参考資料 (1)

単-1662号		鏡吹付工	D I-i (S13)-1-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h ハッチ型		時間	0	0	0	WYB02641	
固化材サイロ		30t 移動式		日	0.385	29,310	11,284	単-2433号	
骨材ホッパ		15m3×3		日	0	0	0	WYB02642	
諸雑費 (まるめ)				日	0.038	8,218	312	単-2434号	
				日	0	0	0	WYB02643	
				日	0.038	14,840	563	単-2435号	
				式	0		0		
					1		62		
計							0		
							160,900		
単価							0		
							160,900	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1663号		鏡吹付工	D I-i (S17)-1-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		160,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048		
トンネル特殊工				人	0.462	40,326	18,630		
トンネル作業員				人	0.077	27,606	2,125		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.618	10,200	16,503		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.618	2,970	4,805		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02645 単-1937号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02646 単-2431号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02662 単-2432号

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

単-1663号	鏡吹付工	D I-i (S17)-1-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02663
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02664
			日	0.038	8,218	312		単-2434号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02665
			日	0.038	14,840	563		単-2435号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		62		
	計					0		
						160,900		
	単価					0		
						160,900		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
単-1664号	鏡吹付工	DII-is(S19)-1-M	単位	シフト	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.077	39,593	3,048	
	トンネル特殊工		人	0.462	40,326	18,630	
	トンネル作業員		人	0.077	27,606	2,125	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,600	20,132	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.112	5,400	11,404	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	145.598	350	50,959	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.618	2,970	4,805	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02667 単-1937号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,384	1,236	WYB02668 単-2431号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB02669 単-2432号

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
単-1664号	鏡吹付工	DII-is(S19)-1-M	単位	シフト	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02670
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02671
			日	0.038	8,218	312	単-2434号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02672
			日	0.038	14,840	563	単-2435号
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		62	
	計					0	
						160,900	
	単価					0	
						160,900	円/シフト

参考資料 (1)

単-1665号	鏡吹付工	DII-is(S9)-M	単位	シフト	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
						歩掛使用年月	2020.12		1
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.077	39,593	3,048			
トンネル特殊工			人	0.462	40,326	18,630			
トンネル作業員			人	0.077	27,606	2,125			
セメント		普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,600	20,132			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m ³	2.112	5,400	11,404			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	145.598	350	50,959			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.618	2,970	4,805			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02674	単-1937号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,384	1,236	WYB02675	単-2431号	
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB02676	単-2432号	

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

単-1665号	鏡吹付工	DII-is(S9)-M	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02677	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2433号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02678	
			日	0.038	8,218	312	単-2434号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02679	
			日	0.038	14,840	563	単-2435号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		62		
	計					0		
						160,900		
	単価					0		
						160,900	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1666号	鏡吹付工	DII-is-B	単位	シフト	数量	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
トンネル世話役			人	0.077	39,593	3,048	
トンネル特殊工			人	0.462	40,326	18,630	
トンネル作業員			人	0.077	27,606	2,125	
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	1.618	10,200	16,503	
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m ³	3.595	5,600	20,132	
吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		m ³	2.112	5,400	11,404	
急結剤	吹付コンクリート用 C×12%	粉体	k g	145.598	350	50,959	
粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.618	2,970	4,805	
コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体	7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02475 単-1937号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02476 単-2431号
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02477 単-2432号

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

単-1666号	鏡吹付工	DII-is-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02478
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02479
			日		0.038	8,218	312	単-2434号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02480
			日		0.038	14,840	563	単-2435号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		62	
	計						0	
							160,900	
	単価						0	
							160,900	円/シフト

参考資料 (1)

単-1667号	鏡吹付工	D I L-B	単位	シフト	数量	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
トンネル世話役			人	0.086	39,593	3,404	
トンネル特殊工			人	0.516	40,326	20,808	
トンネル作業員			人	0.086	27,606	2,374	
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	1.933	10,200	19,716	
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m ³	4.295	5,600	24,052	
吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)		m ³	2.523	5,400	13,624	
急結剤	吹付コンクリート用 C×12%	粉体	k g	173.948	350	60,881	
粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.933	2,970	5,741	
コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体	7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.346	43,760	15,140	WYB02482 単-2436号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		時間	0.346	4,384	1,516	WYB02483 単-2437号
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min		日	0.043	197,300	8,483	WYB02484 単-2438号

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

単-1667号	鏡吹付工	D I L-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02485
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02486
			日		0.043	8,218	353	単-2439号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02487
			日		0.043	14,840	638	単-2440号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		86	
	計						0	
							188,100	
	単価						0	
							188,100	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

単-1668号	鏡吹付工	D I L-1(19)-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.086	39,593	0	0	3,404	
	トンネル特殊工		人	0.516	40,326	0	0	20,808	
	トンネル作業員		人	0.086	27,606	0	0	2,374	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.933	10,200	0	0	19,716	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	4.295	5,600	0	0	24,052	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.523	5,400	0	0	13,624	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	173.948	350	0	0	60,881	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.933	2,970	0	0	5,741	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.346	43,760	0	0	15,140	WYB02489 単-2436号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.346	4,384	0	0	1,516	WYB02490 単-2437号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.043	197,300	0	0	8,483	WYB02491 単-2438号

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

単-1668号	鏡吹付工	DIL-1(19)-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02492	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2433号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02493	
			日	0.043	8,218	353	単-2439号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02494	
			日	0.043	14,840	638	単-2440号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		86		
	計					0		
						188,100		
	単価					0		
						188,100	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1669号		鏡吹付工	D I L-1-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		188,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル世話役				人	0.086	39,593	3,404		
トンネル特殊工				人	0.516	40,326	20,808		
トンネル作業員				人	0.086	27,606	2,374		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.933	10,200	19,716		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	4.295	5,600	24,052		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.523	5,400	13,624		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	173.948	350	60,881		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.933	2,970	5,741		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.346	43,760	15,140		WYB02496 単-2436号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.346	4,384	1,516		WYB02497 単-2437号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.043	197,300	8,483		WYB02498 単-2438号

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

単-1669号	鏡吹付工	D I L-1-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02499
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02500
			日		0.043	8,218	353	単-2439号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02501
			日		0.043	14,840	638	単-2440号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		86	
	計						0	
							188,100	
	単価						0	
							188,100	円/シフト

参考資料 (1)

単-1670号		鏡吹付工	D I L-1-B'	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		188,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.086	39,593	3,404		
トンネル特殊工				人	0.516	40,326	20,808		
トンネル作業員				人	0.086	27,606	2,374		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	1.933	10,200	19,716		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	4.295	5,600	24,052		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.523	5,400	13,624		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	173.948	350	60,881		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.933	2,970	5,741		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.346	43,760	15,140	WYB02503 単-2436号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.346	4,384	1,516	WYB02504 単-2437号	
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min		日	0.043	197,300	8,483	WYB02505 単-2438号	

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

単-1670号	鏡吹付工	D I L-1-B'	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02506
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2433号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02507
			日	0.043	8,218	353		単-2439号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02508
			日	0.043	14,840	638		単-2440号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		86		
	計					0		
						188,100		
	単価					0		
						188,100		円/シフト

参考資料 (1)

単-1671号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
					1			89,110
					1			89,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	39,941	798		
			人	0.02	39,941	798		
トンネル特殊工				0.081	40,696	3,296		
			人	0.081	40,696	3,296		
トンネル作業員				0.02	27,845	556		
			人	0.02	27,845	556		
吹付コンクリート				2.2	23,100	50,820	WYB00756	
			m ³	2.2	23,100	50,820	単-2441号	
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級		0.03	110,600	3,318	WYB00757	
			日	0.03	110,600	3,318	単-2442号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.029	10,570	306	WYB00643	
			日	0.029	10,570	306	単-2443号	
集塵機運転		ファイル式800m ³ /min		0.007	68,610	480	WYB00644	
			日	0.007	68,610	480	単-2444号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		0.275	39,130	10,760	WYB00760	
			日	0.275	39,130	10,760	単-2445号	
固化材サイロ		30t 移動式		0.567	17,500	9,922	WYB00761	
			日	0.567	17,500	9,922	単-2446号	
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.567	14,840	8,414	WYB00762	
			日	0.567	14,840	8,414	単-2447号	
諸雑費 (率+まるめ)				1		440		
0.5%			式	1		440		

参考資料（１）

単-1671号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	概要
					1		89,110	
					1		89,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	概要	
計						89,110		
単価						89,110		
						89,110	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	1.073-00-00-1-0

単-1672号	先行削孔工		単位	シフト	数量	1	単価	61,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.17	39,941	6,789	
			人		0.17	39,941	6,789	
	トンネル特殊工				0.681	40,696	27,713	
			人		0.681	40,696	27,713	
	トンネル作業員				0.17	27,845	4,733	
			人		0.17	27,845	4,733	
	親子ビット	φ130			0.016	89,200	1,427	
			個		0.016	89,200	1,427	
	ロッド	32DMT-3.05m			0.004	37,400	149	
			本		0.004	37,400	149	
	ジャンクスリーブ	SLS38/S32			0.004	25,500	102	
			個		0.004	25,500	102	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ﾌﾟｰﾙ 100kg超級			0.117	175,200	20,498	WYB00645
			日		0.117	175,200	20,498	単-2448号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%				1		299	
			式		1		299	
	計						61,710	
							61,710	
	単価						61,710	
							61,710	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	1.073-00-00-1-0

単-1673号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,929,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.908	39,941		36,266
			人		0.908	39,941		36,266
	トンネル特殊工				3.634	40,696		147,889
			人		3.634	40,696		147,889
	トンネル作業員				0.908	27,845		25,283
			人		0.908	27,845		25,283
	鋼管	φ76.3			13	89,900		1,168,700
			本		13	89,900		1,168,700
	ユニットビット	UB-90			13	20,400		265,200
			個		13	20,400		265,200
	ビットアダプター	AD-90			0.523	127,000		66,421
			個		0.523	127,000		66,421
	ロッド	32DMT-4.00m			0.159	49,700		7,902
			本		0.159	49,700		7,902
	ロッド	32DMT-3.05m			0.476	37,400		17,802
			本		0.476	37,400		17,802
	ロッドスリーブ	SLS32			0.476	7,650		3,641
			個		0.476	7,650		3,641
	シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.159	25,500		4,054
			個		0.159	25,500		4,054
	ネジプロテクター	PT			0.018	4,250		76
			個		0.018	4,250		76

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	1.073-00-00-1-0

単-1673号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,929,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.079	59,500	4,700	
			組		0.079	59,500	4,700	
	サブセントライザー (小口径)				0.079	42,500	3,357	
			組		0.079	42,500	3,357	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			1.008	175,200	176,601	WYB00648
			日		1.008	175,200	176,601	単-2450号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		1,108	
			式		1		1,108	
	計						1,929,000	
							1,929,000	
	単価						1,929,000	
							1,929,000	円/シフト

参考資料（1）

単-1674号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
						1		1	2,176,000
						1		1	2,176,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.601	39,941	24,004			
			人	0.601	39,941	24,004			
トンネル特殊工				2.403	40,696	97,792			
			人	2.403	40,696	97,792			
トンネル作業員				0.601	27,845	16,734			
			人	0.601	27,845	16,734			
注入材		シリカジソ		2,145	680	1,458,600			
			k g	2,145	680	1,458,600			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む		13	36,500	474,500			
			本	13	36,500	474,500			
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		26	630	16,380			
			個	26	630	16,380			
コーキングウエス（小口径）				13	300	3,900			
			k g	13	300	3,900			
ミキシングユニット				4	2,550	10,200			
			個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		8	5,520	44,160			
			本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.5	19,100	9,550			
			本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転		電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録		1.133	17,120	19,396		WYB00763	
			日	1.133	17,120	19,396		単-2451号	

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	1.073-00-00-1-0

単-1674号	注入工		単位	シフト	数量			
						1		2,176,000
						1		2,176,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		784		
	1%		式	1		784		
	計					2,176,000		
	単価					2,176,000		
						2,176,000	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	1.073-00-00-1-0

単-1675号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	141,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.038	39,941	1,517	
			人		0.038	39,941	1,517	
	トンネル特殊工				0.154	40,696	6,267	
			人		0.154	40,696	6,267	
	トンネル作業員				0.038	27,845	1,058	
			人		0.038	27,845	1,058	
	吹付コンクリート				4.1	23,100	94,710	WYB00773
			m ³		4.1	23,100	94,710	単-2452号
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級			0.058	110,600	6,414	WYB00774
			日		0.058	110,600	6,414	単-2453号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.055	10,570	581	WYB00775
			日		0.055	10,570	581	単-2454号
	集塵機運転	ファイル式800m ³ /min			0.013	68,610	891	WYB00776
			日		0.013	68,610	891	単-2455号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.275	39,130	10,760	WYB00777
			日		0.275	39,130	10,760	単-2445号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.791	8,218	6,500	WYB00778
			日		0.791	8,218	6,500	単-2456号
	骨材ホッパ	15m ³ ×3			0.791	14,840	11,738	WYB00779
			日		0.791	14,840	11,738	単-2457号
	諸雑費 (率+まるめ)				1		664	
	0.5%		式		1		664	

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	1.073-00-00-1-0

単-1675号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	141,100
						1		141,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					141,100		
	単価					141,100		
						141,100	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	1.073-00-00-1-0

単-1676号	先行削孔工		単位	シフト	数量	1	単価	82,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.214	39,941	8,547	
			人		0.214	39,941	8,547	
	トンネル特殊工				0.857	40,696	34,876	
			人		0.857	40,696	34,876	
	トンネル作業員				0.214	27,845	5,958	
			人		0.214	27,845	5,958	
	親子ビット	φ130			0.023	89,200	2,051	
			個		0.023	89,200	2,051	
	ロッド	32DMT-3.05m			0.006	37,400	224	
			本		0.006	37,400	224	
	ジャンクスリーブ	SLS38/S32			0.006	25,500	153	
			個		0.006	25,500	153	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ﾌﾟｰﾑ 100kg超級			0.17	175,200	29,784	WYB00759
			日		0.17	175,200	29,784	単-2458号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%				1		407	
			式		1		407	
	計						82,000	
							82,000	
	単価						82,000	
							82,000	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	1.073-00-00-1-0

単-1677号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.293	39,941	51,643		
	トンネル特殊工		人	5.172	40,696	210,479		
	トンネル作業員		人	1.293	27,845	36,003		
鋼管	φ76.3		本	19	89,900	1,708,100		WYB00768
ユニットビット	UB-90		個	19	20,400	387,600		単-2364号
ビットアダプター	AD-90		個	0.765	127,000	97,155		
ロッド	32DMT-4.00m		本	0.232	49,700	11,530		
ロッド	32DMT-3.05m		本	0.635	37,400	23,749		
ロッドスリーブ	SLS32		個	0.695	7,650	5,316		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	0.232	25,500	5,916		
ネジプロテクター	PT		個	0.018	4,250	76		

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	1.073-00-00-1-0

単-1677号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.116	59,500	6,902	
			組		0.116	59,500	6,902	
	サブセントライザー (小口径)				0.116	42,500	4,930	
			組		0.116	42,500	4,930	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			1.472	175,200	257,894	WYB00769
			日		1.472	175,200	257,894	単-2459号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		2,707	
			式		1		2,707	
	計						2,810,000	
							2,810,000	
	単価						2,810,000	円/シフト
							2,810,000	

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	1.073-00-00-1-0

単-1678号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	3,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.826	39,941	32,991		
	トンネル特殊工		人	3.304	40,696	134,459		
	トンネル作業員		人	0.826	27,845	22,999		
	注入材	シリカゲル	k g	3,135	680	2,131,800		
	注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む	本	19	36,500	693,500		
	コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個	38	630	23,940		
	コーキングウエス (小口径)		k g	19	300	5,700		
	ミキシングユニット		個	4	2,550	10,200		
	耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本	8	5,520	44,160		
	耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550		
	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日	0.551	17,120	9,433	WYB00770	
				0.551	17,120	9,433		単-2460号

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	1.073-00-00-1-0

単-1678号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	3,120,000
						1		3,120,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		1,268		
	1%		式	1		1,268		
	計					3,120,000		
						3,120,000		
	単価					3,120,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1679号		鏡吹付工	D I p-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						1			62,260
						1			62,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.048	39,941	1,917		
				人	0.048	39,941	1,917		
トンネル特殊工					0.19	40,696	7,732		
				人	0.19	40,696	7,732		
トンネル作業員					0.048	27,845	1,336		
				人	0.048	27,845	1,336		
セメント		普通ポルトランド バラ			0.396	10,200	4,039		
				t	0.396	10,200	4,039		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			0.88	5,600	4,928		
				m ³	0.88	5,600	4,928		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			0.517	5,400	2,791		
				m ³	0.517	5,400	2,791		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			35.64	350	12,474		
				kg	35.64	350	12,474		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.396	2,970	1,176		
				kg	0.396	2,970	1,176		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.077	110,600	8,516	WYB01348	
				日	0.077	110,600	8,516	単-2461号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.077	10,570	813	WYB01349	
				日	0.077	10,570	813	単-2462号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.016	68,610	1,097	WYB01350	
				日	0.016	68,610	1,097	単-2463号	

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	1.073-00-00-1-0

単-1679号	鏡吹付工	D I p-B	単位	シフト	数量	1	単価	62,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0.385	39,130	15,065	WYB01351
			日		0.385	39,130	15,065	単-2464号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.016	8,218	131	WYB01352
			日		0.016	8,218	131	単-2465号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.016	14,840	237	WYB01353
			日		0.016	14,840	237	単-2466号
	諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式		1		8	
	計						62,260	
							62,260	
	単価						62,260	
							62,260	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	1.073-00-00-1-0

単-1680号	鏡吹付工	D I p-i-B	単位	シフト	数量	1	単価	62,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.048	39,941	1,917		
	トンネル特殊工		人	0.19	40,696	7,732		
	トンネル作業員		人	0.048	27,845	1,336		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.396	10,200	4,039		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.88	5,600	4,928		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	0.517	5,400	2,791		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	35.64	350	12,474		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.396	2,970	1,176		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級	日	0.077	110,600	8,516		WYB01367
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	日	0.077	10,570	813		単-2461号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.016	68,610	1,097		WYB01369
			日	0.016	68,610	1,097		単-2463号

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	1.073-00-00-1-0

単-1680号	鏡吹付工	D I p-i-B	単位	シフト	数量	1	単価	62,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	39,130	15,065		WYB01370
			日	0.385	39,130	15,065		単-2464号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.016	8,218	131		WYB01371
			日	0.016	8,218	131		単-2465号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.016	14,840	237		WYB01372
			日	0.016	14,840	237		単-2466号
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					62,260		
	単価					62,260		
						62,260		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	1.073-00-00-1-0

単-1681号	鏡吹付工	DIIp-is-B	単位	シフト	数量	1	単価	62,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.048	39,941	1,917		
	トンネル特殊工		人	0.19	40,696	7,732		
	トンネル作業員		人	0.048	27,845	1,336		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.396	10,200	4,039		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.88	5,600	4,928		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	0.517	5,400	2,791		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	35.64	350	12,474		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.396	2,970	1,176		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級	日	0.077	110,600	8,516		WYB01381
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	日	0.077	10,570	813		単-2461号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.016	68,610	1,097		WYB01382
			日	0.016	68,610	1,097		単-2462号
			日	0.016	68,610	1,097		WYB01383
			日	0.016	68,610	1,097		単-2463号

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	1.073-00-00-1-0

単-1681号	鏡吹付工	DIIp-is-B	単位	シフト	数量	1	単価	62,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	39,130	15,065		WYB01384
			日	0.385	39,130	15,065		単-2464号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.016	8,218	131		WYB01385
			日	0.016	8,218	131		単-2465号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.016	14,840	237		WYB01386
			日	0.016	14,840	237		単-2466号
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					62,260		
						62,260		
	単価					62,260		
						62,260		円/シフト

参考資料（１）

単-1682号		鏡吹付工	D I pL-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
							1		92,260
							1		92,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	39,941	2,196		
				人	0.055	39,941	2,196		
トンネル特殊工					0.22	40,696	8,953		
				人	0.22	40,696	8,953		
トンネル作業員					0.055	27,845	1,531		
				人	0.055	27,845	1,531		
セメント		普通ポルトランド バラ			0.738	10,200	7,527		
				t	0.738	10,200	7,527		
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）			1.64	5,600	9,184		
				m ³	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm（20～5mm）			0.964	5,400	5,205		
				m ³	0.964	5,400	5,205		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			66.42	350	23,247		
				kg	66.42	350	23,247		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）			0.738	2,970	2,191		
				kg	0.738	2,970	2,191		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級			0.128	110,600	14,156	WYB01486	
				日	0.128	110,600	14,156	単-2467号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.128	10,570	1,352	WYB01487	
				日	0.128	10,570	1,352	単-2468号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.018	68,610	1,234	WYB01488	
				日	0.018	68,610	1,234	単-2469号	

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	1.073-00-00-1-0

単-1682号	鏡吹付工	D I pL-B	単位	シフト	数量	1	単価	92,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	39,130	15,065	WYB01489	
			日	0.385	39,130	15,065	単-2464号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.018	8,218	147	WYB01490	
			日	0.018	8,218	147	単-2470号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.018	14,840	267	WYB01491	
			日	0.018	14,840	267	単-2471号	
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					92,260		
						92,260		
	単価					92,260		
						92,260	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	1.073-00-00-1-0		
単-1683号	鏡吹付工	D I pL-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	92,260	
						1			92,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	39,941	2,196		
				人	0.055	39,941	2,196		
トンネル特殊工					0.22	40,696	8,953		
				人	0.22	40,696	8,953		
トンネル作業員					0.055	27,845	1,531		
				人	0.055	27,845	1,531		
セメント		普通ポルトランド バラ			0.738	10,200	7,527		
				t	0.738	10,200	7,527		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			1.64	5,600	9,184		
				m ³	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)			0.964	5,400	5,205		
				m ³	0.964	5,400	5,205		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			66.42	350	23,247		
				k g	66.42	350	23,247		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.738	2,970	2,191		
				k g	0.738	2,970	2,191		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.128	110,600	14,156	WYB01515	
				日	0.128	110,600	14,156	単-2467号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.128	10,570	1,352	WYB01516	
				日	0.128	10,570	1,352	単-2468号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.018	68,610	1,234	WYB01517	
				日	0.018	68,610	1,234	単-2469号	

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	1.073-00-00-1-0

単-1683号	鏡吹付工	D I pL-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	92,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	39,130	15,065	WYB01518	
			日	0.385	39,130	15,065	単-2464号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.018	8,218	147	WYB01519	
			日	0.018	8,218	147	単-2470号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.018	14,840	267	WYB01520	
			日	0.018	14,840	267	単-2471号	
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					92,260		
						92,260		
	単価					92,260		
						92,260	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	1.073-00-00-1-0		
単-1684号	鏡吹付工	DII pL-is-B	単位	シフト	数量	1	単価	92,260	
						1			92,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	39,941	2,196		
				人	0.055	39,941	2,196		
トンネル特殊工					0.22	40,696	8,953		
				人	0.22	40,696	8,953		
トンネル作業員					0.055	27,845	1,531		
				人	0.055	27,845	1,531		
セメント		普通ポルトランド バラ			0.738	10,200	7,527		
				t	0.738	10,200	7,527		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			1.64	5,600	9,184		
				m ³	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)			0.964	5,400	5,205		
				m ³	0.964	5,400	5,205		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			66.42	350	23,247		
				k g	66.42	350	23,247		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.738	2,970	2,191		
				k g	0.738	2,970	2,191		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.128	110,600	14,156	WYB01543	
				日	0.128	110,600	14,156	単-2467号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.128	10,570	1,352	WYB01544	
				日	0.128	10,570	1,352	単-2468号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.018	68,610	1,234	WYB01545	
				日	0.018	68,610	1,234	単-2469号	

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	1.073-00-00-1-0

単-1684号	鏡吹付工	DII pL-is-B	単位	シフト	数量	1	単価	92,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	39,130	15,065		WYB01546
			日	0.385	39,130	15,065		単-2464号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.018	8,218	147		WYB01547
			日	0.018	8,218	147		単-2470号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.018	14,840	267		WYB01548
			日	0.018	14,840	267		単-2471号
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					92,260		
						92,260		
	単価					92,260		
						92,260		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	1.073-00-00-1-0		
単-1685号	鏡吹付工	DII pL-is-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	92,260	
						1			92,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	39,941	2,196		
				人	0.055	39,941	2,196		
トンネル特殊工					0.22	40,696	8,953		
				人	0.22	40,696	8,953		
トンネル作業員					0.055	27,845	1,531		
				人	0.055	27,845	1,531		
セメント		普通ポルトランド バラ			0.738	10,200	7,527		
				t	0.738	10,200	7,527		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			1.64	5,600	9,184		
				m ³	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)			0.964	5,400	5,205		
				m ³	0.964	5,400	5,205		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			66.42	350	23,247		
				kg	66.42	350	23,247		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.738	2,970	2,191		
				kg	0.738	2,970	2,191		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.128	110,600	14,156	WYB01571	
				日	0.128	110,600	14,156	単-2467号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.128	10,570	1,352	WYB01572	
				日	0.128	10,570	1,352	単-2468号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.018	68,610	1,234	WYB01573	
				日	0.018	68,610	1,234	単-2469号	

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	1.073-00-00-1-0

単-1685号	鏡吹付工	DIIpL-is-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	92,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	39,130	15,065		WYB01574
			日	0.385	39,130	15,065		単-2464号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.018	8,218	147		WYB01575
			日	0.018	8,218	147		単-2470号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.018	14,840	267		WYB01576
			日	0.018	14,840	267		単-2471号
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					92,260		
						92,260		
	単価					92,260		
						92,260		円/シフト

参考資料 (1)

単-1686号		鏡吹付工	DIIp-is-1B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
							1		62,260
							1		62,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.048	39,941	1,917		
				人	0.048	39,941	1,917		
トンネル特殊工					0.19	40,696	7,732		
				人	0.19	40,696	7,732		
トンネル作業員					0.048	27,845	1,336		
				人	0.048	27,845	1,336		
セメント		普通ポルトランド バラ			0.396	10,200	4,039		
				t	0.396	10,200	4,039		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			0.88	5,600	4,928		
				m ³	0.88	5,600	4,928		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			0.517	5,400	2,791		
				m ³	0.517	5,400	2,791		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			35.64	350	12,474		
				kg	35.64	350	12,474		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.396	2,970	1,176		
				kg	0.396	2,970	1,176		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.077	110,600	8,516	WYB01599	
				日	0.077	110,600	8,516	単-2461号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0.077	10,570	813	WYB01600	
				日	0.077	10,570	813	単-2462号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.016	68,610	1,097	WYB01601	
				日	0.016	68,610	1,097	単-2463号	

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	1.073-00-00-1-0

単-1686号	鏡吹付工	DIIp-is-1B	単位	シフト	数量	1	単価	62,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	39,130	15,065		WYB01602
			日	0.385	39,130	15,065		単-2464号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.016	8,218	131		WYB01603
			日	0.016	8,218	131		単-2465号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.016	14,840	237		WYB01604
			日	0.016	14,840	237		単-2466号
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					62,260		
						62,260		
	単価					62,260		
						62,260		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	1.073-00-00-1-0

単-1687号	鏡吹付工	D I p-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	金額		摘要	
	トンネル世話役		人		0	0	0		
	トンネル特殊工		人		0.048	39,941	1,917		
	トンネル作業員		人		0	0	0		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		0	0	0		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		0	0	0		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³		0	0	0		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g		0	0	0		
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g		35.64	350	12,474		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級	時間		0	0	0	WYB02510	
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間		0.077	44,020	3,389	単-2472号	
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	時間		0.077	2,354	181	単-2473号	
			日		0.016	68,610	1,097	単-2474号	

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	1.073-00-00-1-0

単-1687号	鏡吹付工	D I p-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02520
			時間		0.385	23,690	9,120	単-2475号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02521
			日		0.016	8,218	131	単-2476号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02522
			日		0.016	14,840	237	単-2477号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		2	
	計						0	
							50,550	
	単価						0	
							50,550	円/シフト

参考資料 (1)

単-1688号	鏡吹付工	D I p-i-B	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月	
						0	1	2020.12	2020.12
						労務調整係数		1.073-00-00-1-0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役			人	0.048	39,941	1,917			
トンネル特殊工			人	0.19	40,696	7,732			
トンネル作業員			人	0.048	27,845	1,336			
セメント		普通ポルトランド バラ	t	0.396	10,200	4,039			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m ³	0.88	5,600	4,928			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m ³	0.517	5,400	2,791			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	35.64	350	12,474			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.396	2,970	1,176			
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.077	44,020	3,389		WYB02681 単-2472号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.077	3,424	263		WYB02682 単-2478号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min	日	0.016	68,610	1,097		WYB02683 単-2474号	

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	1.073-00-00-1-0

単-1688号	鏡吹付工	D I p-i-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02684
			時間		0.385	23,610	9,089	単-2479号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02685
			日		0.016	8,218	131	単-2476号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02686
			日		0.016	14,840	237	単-2477号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		1	
	計						0	
							50,600	
	単価						0	
							50,600	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	1.073-00-00-1-0

単-1689号	鏡吹付工	DIIp-is-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.048	39,941	0		1,917	
	トンネル特殊工		人	0.19	40,696	0		7,732	
	トンネル作業員		人	0.048	27,845	0		1,336	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.396	10,200	0		4,039	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.88	5,600	0		4,928	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	0.517	5,400	0		2,791	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	35.64	350	0		12,474	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.396	2,970	0		1,176	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.077	44,020	0		3,389	WYB02688 単-2472号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.077	2,354	0		181	WYB02689 単-2473号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.016	68,610	0		1,097	WYB02690 単-2474号

参考資料 (1)

単-1689号		鏡吹付工	DIIp-is-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02691	
				時間	0.385	23,610	9,089	単-2479号	
固化材サイロ		30t 移動式			0	0	0	WYB02692	
				日	0.016	8,218	131	単-2476号	
骨材ホッパ		15m3×3			0	0	0	WYB02693	
				日	0.016	14,840	237	単-2477号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		3		
計							0		
							50,520		
単価							0		
							50,520	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1690号	鏡吹付工	D I pL-B	単位	シフト	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		
						2020.12 2020.12 1.073-00-00-1-0	0 1 金額	0 76,710 摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル世話役				0	0	0		
			人	0.055	39,941	2,196		
トンネル特殊工				0	0	0		
			人	0.22	40,696	8,953		
トンネル作業員				0	0	0		
			人	0.055	27,845	1,531		
セメント		普通ポルトランド バラ		0	0	0		
			t	0.738	10,200	7,527		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		0	0	0		
			m ³	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		0	0	0		
			m ³	0.964	5,400	5,205		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		0	0	0		
			k g	66.42	350	23,247		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0		
			k g	0.738	2,970	2,191		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級		0	0	0		WYB02695
			時間	0.128	44,020	5,634		単-2480号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		0	0	0		WYB02696
			時間	0.128	2,354	301		単-2481号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0	0	0		WYB02697
			日	0.018	68,610	1,234		単-2482号

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	1.073-00-00-1-0

単-1690号	鏡吹付工	D I pL-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02698
			時間		0.385	23,610	9,089	単-2479号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02699
			日		0.018	8,218	147	単-2483号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02700
			日		0.018	14,840	267	単-2484号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		4	
	計						0	
							76,710	
	単価						0	
							76,710	円/シフト

参考資料 (1)

単-1691号	鏡吹付工	D I pL-h-B	単位	シフト	数量	単価使用年月		2020.12	
						歩掛使用年月	労務調整係数	2020.12	
						0		0	
						1		76,710	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.055	39,941	2,196			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.22	40,696	8,953			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.055	27,845	1,531			
セメント		普通ポルトランド バラ		0	0	0			
			t	0.738	10,200	7,527			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		0	0	0			
			m ³	1.64	5,600	9,184			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		0	0	0			
			m ³	0.964	5,400	5,205			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		0	0	0			
			k g	66.42	350	23,247			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0			
			k g	0.738	2,970	2,191			
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級		0	0	0	WYB02702		
			時間	0.128	44,020	5,634	単-2480号		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		0	0	0	WYB02703		
			時間	0.128	2,354	301	単-2481号		
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0	0	0	WYB02704		
			日	0.018	68,610	1,234	単-2482号		

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	1.073-00-00-1-0

単-1691号	鏡吹付工	D I pL-h-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02705	
			時間	0.385	23,610	9,089	単-2479号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02706	
			日	0.018	8,218	147	単-2483号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02707	
			日	0.018	14,840	267	単-2484号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						76,710		
	単価					0		
						76,710	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1692号	鏡吹付工	DII pL-is-B	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月	
						0	1	2020.12	2020.12
						労務調整係数		1.073-00-00-1-0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役			人	0.055	39,941	2,196			
トンネル特殊工			人	0.22	40,696	8,953			
トンネル作業員			人	0.055	27,845	1,531			
セメント		普通ポルトランド バラ	t	0.738	10,200	7,527			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m ³	1.64	5,600	9,184			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m ³	0.964	5,400	5,205			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	66.42	350	23,247			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.738	2,970	2,191			
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.128	44,020	5,634		WYB02709 単-2480号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.128	2,354	301		WYB02710 単-2481号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min	日	0.018	68,610	1,234		WYB02711 単-2482号	

参考資料 (1)

単-1692号		鏡吹付工	DIIpL-is-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02712	
				時間	0.385	23,610	9,089	単-2479号	
固化材サイロ		30t 移動式			0	0	0	WYB02713	
				日	0.018	8,218	147	単-2483号	
骨材ホッパ		15m3×3			0	0	0	WYB02714	
				日	0.018	14,840	267	単-2484号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		4		
計							0		
							76,710		
単価							0		
							76,710	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1693号		鏡吹付工	DII pL-is-h-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		76,710	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
トンネル世話役				人	0.055	39,941	2,196		
トンネル特殊工				人	0.22	40,696	8,953		
トンネル作業員				人	0.055	27,845	1,531		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.738	10,200	7,527		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.964	5,400	5,205		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		kg	66.42	350	23,247		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		kg	0.738	2,970	2,191		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.128	44,020	5,634		WYB02716 単-2480号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.128	2,354	301		WYB02717 単-2481号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		日	0.018	68,610	1,234		WYB02718 単-2482号

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	1.073-00-00-1-0

単-1693号	鏡吹付工	DIIpL-is-h-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02719	
			時間	0.385	23,610	9,089	単-2479号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02720	
			日	0.018	8,218	147	単-2483号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02721	
			日	0.018	14,840	267	単-2484号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						76,710		
	単価					0		
						76,710	円/シフト	

参考資料 (1)

単-1694号		鏡吹付工	DIIp-is-1B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		50,520	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.048	39,941	1,917		
トンネル特殊工				人	0.19	40,696	7,732		
トンネル作業員				人	0.048	27,845	1,336		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.396	10,200	4,039		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	0.88	5,600	4,928		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.517	5,400	2,791		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		kg	35.64	350	12,474		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		kg	0.396	2,970	1,176		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.077	44,020	3,389	WYB02723 単-2472号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.077	2,354	181	WYB02724 単-2473号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		日	0.016	68,610	1,097	WYB02725 単-2474号	

参考資料 (1)

単-1694号		鏡吹付工	DIIp-is-1B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02726	
				時間	0.385	23,610	9,089	単-2479号	
固化材サイロ		30t 移動式			0	0	0	WYB02727	
				日	0.016	8,218	131	単-2476号	
骨材ホッパ		15m3×3			0	0	0	WYB02728	
				日	0.016	14,840	237	単-2477号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		3		
計							0		
							50,520		
単価							0		
							50,520	円/シフト	

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

参考資料 (1)

単-1695号		探り削孔	軟岩 φ90mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.6	22,700	13,620		
特殊作業員				人	0.6	20,600	12,360		
普通作業員				人	1.2	18,000	21,600		
シャンクロッド		KPD160C用		個	0.05	294,000	14,700		
クリーニングアダプタ		P133×P89用		個	0.04	470,100	18,804		
エクステンションロッド		P89用		個	0.05	145,950	7,297		
インナーロッド		P89×1.5m		個	0.51	147,200	75,072		
インナービット		101D-P89-HS		個	0.16	48,100	7,696		
ウォータースイベル		P133×P89用		個	0.02	357,500	7,150		
ボーリングマシン設備運転				日	0.6	104,200	62,520	WYB02806 単-2485号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%				式	1		281		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1695号	探り削孔	軟岩 φ90mm	単位	m	数量	0	単価	0
						10		24,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						241,100		
						0		
						24,110	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1696号	仮設・撤去費		単位	回	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		351,600
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	3.1	22,700	70,370		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2.6	20,600	53,560		
	とび工			0	0	0		
			人	1.7	23,300	39,610		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	18,000	108,000		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	2.5	28,800	72,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		8,060		
	計					0		
						351,600		
	単価					0		
						351,600	円/回	

参考資料 (1)

単-1697号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.038	39,593	1,504			
トンネル特殊工			人	0.154	40,326	6,210			
トンネル作業員			人	0.038	27,606	1,049			
吹付コンクリート			m ³	4.1	23,100	94,710	WYB01043		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	日	0.058	110,600	6,414	WYB01044		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³	日	0.055	10,570	581	WYB01045		
集塵機運転		ファイル式800m ³ /min	日	0.019	68,610	1,303	WYB01046		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB01047		
固化材サイロ		30t 移動式	日	0.468	8,218	3,846	WYB01048		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	0.468	14,840	6,945	WYB01049		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		578			

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

単 - 1697号	鏡吹工		単位	シフト	数量		1		133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	計					133,900			
	単価					133,900			
						133,900	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

単-1698号	先行削孔工		単位	シフト	数量	1	単価	81,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.214	39,593	8,472	
			人		0.214	39,593	8,472	
	トンネル特殊工				0.857	40,326	34,559	
			人		0.857	40,326	34,559	
	トンネル作業員				0.214	27,606	5,907	
			人		0.214	27,606	5,907	
	親子ビット	φ130			0.023	89,200	2,051	
			個		0.023	89,200	2,051	
	ロッド	32DMT-3.05m			0.006	37,400	224	
			本		0.006	37,400	224	
	ジャンクスリーブ	SLS38/S32			0.006	25,500	153	
			個		0.006	25,500	153	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.17	175,200	29,784	WYB01010
			日		0.17	175,200	29,784	単-2458号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%				1		400	
			式		1		400	
	計						81,550	
							81,550	
	単価						81,550	
							81,550	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

単-1699号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,486,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.134	39,593	5,305	
			人		0.134	39,593	5,305	
	トンネル特殊工				0.535	40,326	21,574	
			人		0.535	40,326	21,574	
	トンネル作業員				0.134	27,606	3,699	
			人		0.134	27,606	3,699	
	鋼管	φ76.3			19	51,300	974,700	WYB01013
			本		19	51,300	974,700	単-2489号
	ユニットビット	UB-90			19	20,400	387,600	
			個		19	20,400	387,600	
	ビットアダプター	AD-90			0.389	127,000	49,403	
			個		0.389	127,000	49,403	
	ロッド	32DMT-4.00m			0.118	49,700	5,864	
			本		0.118	49,700	5,864	
	ロッド	32DMT-3.05m			0.353	37,400	13,202	
			本		0.353	37,400	13,202	
	ロッドスリーブ	SLS32			0.353	7,650	2,700	
			個		0.353	7,650	2,700	
	シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.118	25,500	3,009	
			個		0.118	25,500	3,009	
	ネジプロテクター	PT			0.018	4,250	76	
			個		0.018	4,250	76	

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

単-1699号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,486,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.059	59,500	3,510	
			組		0.059	59,500	3,510	
	サブセントライザー (小口径)				0.059	42,500	2,507	
			組		0.059	42,500	2,507	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.073	175,200	12,789	WYB01014
			日		0.073	175,200	12,789	単-2490号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		62	
			式		1		62	
	計						1,486,000	
							1,486,000	
	単価						1,486,000	
							1,486,000	円/シフト

参考資料 (1)

単-1700号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1		2,040,000	
						1		2,040,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.549	39,593	21,736			
			人	0.549	39,593	21,736			
トンネル特殊工				2.198	40,326	88,636			
			人	2.198	40,326	88,636			
トンネル作業員				0.549	27,606	15,155			
			人	0.549	27,606	15,155			
注入材		シリカジソ		1,634	680	1,111,120			
			k g	1,634	680	1,111,120			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む		19	36,500	693,500			
			本	19	36,500	693,500			
コーキング剤		コーキングカプセル (小口径)		38	630	23,940			
			個	38	630	23,940			
コーキングウエス (小口径)				19	300	5,700			
			k g	19	300	5,700			
ミキシングユニット				4	2,550	10,200			
			個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		8	5,520	44,160			
			本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.5	19,100	9,550			
			本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転		電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録		0.936	17,120	16,024	WYB01023		
			日	0.936	17,120	16,024	単-2491号		

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

単-1700号	注入工		単位	シフト	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		279			
		式	1		279			
計					2,040,000			
					2,040,000			
単価					2,040,000			円/シフト

参考資料 (1)

単-1701号	鏡吹付工	D I -KR a-B	単位	シフト	数量	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
トンネル世話役			人	0.055	39,593	2,177	
トンネル特殊工			人	0.22	40,326	8,871	
トンネル作業員			人	0.055	27,606	1,518	
セメント	普通ポルトランド バラ		t	0.738	10,200	7,527	
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m ³	1.64	5,600	9,184	
吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		m ³	0.964	5,400	5,205	
急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	66.42	350	23,247	
粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.738	2,970	2,191	
コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.128	22,520	2,882	WYB02762 単-2492号
トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.128	2,094	268	WYB02763 単-2493号
吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型		時間	0.385	16,690	6,425	WYB02772 単-2494号

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

単-1701号	鏡吹付工	D I -KR a-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	固化材サイロ	30 t	移動式		0	0	0	WYB02770
				日	0.027	8,218	221	単-2495号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0	0	0	WYB02764
				日	0.027	14,840	400	単-2496号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
				式	1		4	
	計						0	
							70,120	
	単価						0	
							70,120	円/シフト

参考資料 (1)

単-1702号		鏡吹付工	D I -KRa'' -B	単位	シフト	数量	単価	金額	概要
						0		0	
						1		75,010	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		概要
トンネル世話役				人	0.055	39,593	2,177		
トンネル特殊工				人	0.22	40,326	8,871		
トンネル作業員				人	0.055	27,606	1,518		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.738	10,200	7,527		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.964	5,400	5,205		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	66.42	350	23,247		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.738	2,970	2,191		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.128	22,520	2,882		WYB02766 単-2492号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.128	2,094	268		WYB02767 単-2493号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型		時間	0.385	29,390	11,315		WYB02774 単-2497号

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

単-1702号	鏡吹付工	D I -KRa'' -B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
固化材サイロ 30 t 移動式		定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0		WYB02771	
			日	0.027	8,218	221		単-2498号	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		WYB02768	
			日	0.027	14,840	400		単-2496号	
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		4			
計						0			
						75,010			
単価						0			
						75,010		円/シフト	

参考資料 (1)

単-1703号		鏡吹付工	D I -KR' -h-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		75,010	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.055	39,593	2,177		
トンネル特殊工				人	0.22	40,326	8,871		
トンネル作業員				人	0.055	27,606	1,518		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.738	10,200	7,527		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.964	5,400	5,205		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	66.42	350	23,247		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.738	2,970	2,191		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.128	22,520	2,882	WYB02754 単-2492号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.128	2,094	268	WYB02755 単-2493号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型		時間	0.385	29,390	11,315	WYB02760 単-2497号	

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

単-1703号	鏡吹付工	D I -KR' '-h-B	単位	ｼﾌﾄ	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固化材サイロ	30 t 移動式		0	0	0		WYB02758
			日	0.027	8,218	221		単-2495号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02756
			日	0.027	14,840	400		単-2496号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						75,010		
	単価					0		
						75,010		円/ｼﾌﾄ

参考資料 (1)

単-1704号		鏡吹付工	D I -Ra-L-B	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額	概要
						0		0		0	
						1		1		59,950	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		概要		
トンネル世話役				人	0.049	39,593	1,940				
トンネル特殊工				人	0.198	40,326	7,984				
トンネル作業員				人	0.049	27,606	1,352				
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.522	10,200	5,324				
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	1.16	5,600	6,496				
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.682	5,400	3,682				
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	46.98	350	16,443				
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.522	2,970	1,550				
吹付ロボット		吹付半径8m級		時間	0.346	6,480	2,242		単-2499号		
吹付機		湿式10～15m ³ /h級		時間	0.09	9,476	852		単-2500号		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.09	2,094	188		WYB02736 単-2501号		

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

単-1704号	鏡吹付工	D I -Ra-L-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB02741
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2497号
	固化材サイロ	30 t 移動式			0	0	0	WYB02739
			日		0.025	8,218	205	単-2502号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02737
			日		0.025	14,840	371	単-2503号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		6	
	計						0	
							59,950	
	単価						0	
							59,950	円/シフト

参考資料 (1)

単-1705号		鏡吹付工	DI-Ra-B	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額	概要
						0		0		0	
						1		1		37,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		概要		
トンネル世話役					0	0	0				
				人	0.042	39,593	1,662				
トンネル特殊工					0	0	0				
				人	0.168	40,326	6,774				
トンネル作業員					0	0	0				
				人	0.042	27,606	1,159				
セメント		普通ポルトランド バラ			0	0	0				
				t	0.221	10,200	2,254				
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			0	0	0				
				m ³	0.49	5,600	2,744				
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			0	0	0				
				m ³	0.288	5,400	1,555				
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			0	0	0				
				kg	19.845	350	6,945				
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0	0	0				
				kg	0.221	2,970	656				
吹付ロボット		吹付半径8m級			0	0	0				
				時間	0.295	6,480	1,911		単-2499号		
吹付機		湿式10～15m ³ /h級			0	0	0				
				時間	0.038	9,476	360		単-2500号		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0	0	0		WYB02251		
				時間	0.038	2,094	79		単-2504号		

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

単-1705号	鏡吹付工	D I -Ra-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02730
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2497号
	固化材サイロ	30 t 移動式			0	0	0	WYB02302
			日		0.021	8,218	172	単-2505号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02252
			日		0.021	14,840	311	単-2506号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		3	
	計						0	
							37,900	
	単価						0	
							37,900	円/シフト

参考資料 (1)

単-1706号		鏡吹付工	D I -Ra' '-B	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額	概要
						0		0		0	
						1		1		37,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		概要		
トンネル世話役					0	0	0				
				人	0.042	39,593	1,662				
トンネル特殊工					0	0	0				
				人	0.168	40,326	6,774				
トンネル作業員					0	0	0				
				人	0.042	27,606	1,159				
セメント		普通ポルトランド バラ			0	0	0				
				t	0.221	10,200	2,254				
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			0	0	0				
				m ³	0.49	5,600	2,744				
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			0	0	0				
				m ³	0.288	5,400	1,555				
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			0	0	0				
				kg	19.845	350	6,945				
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0	0	0				
				kg	0.221	2,970	656				
吹付ロボット		吹付半径8m級			0	0	0				
				時間	0.295	6,480	1,911		単-2499号		
吹付機		湿式10～15m ³ /h級			0	0	0				
				時間	0.038	9,476	360		単-2500号		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³			0	0	0		WYB02269		
				時間	0.038	2,094	79		単-2504号		

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

単-1706号	鏡吹付工	D I -Ra'' -B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型			0	0	0	WYB02732
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2497号
	固化材サイロ	30 t 移動式			0	0	0	WYB02729
			日		0.021	8,218	172	単-2505号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02285
			日		0.021	14,840	311	単-2506号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		3	
	計						0	
							37,900	
	単価						0	
							37,900	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		
単-1707号	ベルトコンベア・クラッシャー設備消耗品		単位	式	数量	1	単価	9,289,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ベルトコンベア・クラッシャー設備消耗品				1			9,288,350	
			式		1			9,288,350	
	諸雑費(まるめ)				1			650	
			式		1			650	
	計							9,289,000	
								9,289,000	
	単価							9,289,000	
								9,289,000	円/式

						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		
単-1708号	切羽監視員		単位	人	数量	1	単価	27,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル作業員				1	27,606		27,606	
			人		1	27,606		27,606	
	計							27,606	
								27,606	
	単価							27,600	
								27,600	円/人

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		
単-1709号	切羽監視員		単位	人	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル作業員				0	0	0			
			人	1	27,606	27,606			
計						0			
						27,606			
単価						0			
						27,600	円/人		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0		
単-1710号	切羽監視員		単位	人	数量	1	単価	27,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル作業員				1	27,845	27,845			
			人	1	27,845	27,845			
計						27,845			
						27,845			
単価						27,840			
						27,840	円/人		

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	1.073-00-00-1-0		
単-1711号	切羽監視員		単位	人	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員					0	0	0		
				人	1	27,845	27,845		
計							0		
							27,845		
単価							0		
							27,840	円/人	

						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		
単-1712号	切羽監視員		単位	人	数量	1	単価	27,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル作業員					1	27,606	27,606		
				人	1	27,606	27,606		
計							27,606		
							27,606		
単価							27,600		
							27,600	円/人	

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		
単-1713号	切羽監視員		単位	人	数量	0	単価	0	
						1	27,600		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル作業員				0	0	0			
			人	1	27,606	27,606			
計						0			
						27,606			
単価						0			
						27,600	円/人		

						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-1714号	散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	単位	時間	数量	0	単価	0	
						1	2,650		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
散水車 [トラック架装型]		5500～6500L		0	0	0			
			時間	1	2,650	2,650			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						2,650			
単価						0			
						2,650	円/時間		

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		
単-1715号	軽作業員		単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	軽作業員			0	0	0			
			人	0.125	14,800	1,850			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						1,850			
	単価					0			
						1,850			円/時間

						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-1716号	高压洗浄機	吐出量30.1L/min 压力4.9MPa	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	高压洗浄機	吐出量30.1L/min 压力4.9MPa		0	0	0			
			日	1	923	923			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						923			
	単価					0			
						923			円/日

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
単-1717号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	13,100	13,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					13,100		
	単価					13,100	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-1718号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,300	11,300		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					11,300		
	単価					11,300	円/人日	

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
単-1719号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	13,100	13,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					13,100		
	単価					13,100	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-1720号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,300	11,300		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					11,300		
	単価					11,300	円/人日	

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	
単-1721号	廃材運搬		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
廃材運搬費（4 tトラック）		鋼管（シリカジソ入り）			0	0	0	
			回	0.125	26,000		3,250	
	計						0	
							3,250	
	単価						0	
							3,250	円/m 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	
単-1722号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	9,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
廃材処分費		鋼管（シリカジソ入り）						
			m ³	100	9,000		900,000	
	計						900,000	
	単価						9,000	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
単-1723号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
					100		3,290
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) ((株)春山商会)					
			m ³	100	3,290	329,000	
計						329,000	
単価						3,290	円/m 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
単-1724号	脱水ケキ運搬		単位	m ³	数量		単価
					0		0
					1		6,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
脱水ケキ運搬費				0	0	0	
			m ³	1	6,000	6,000	
計						0	
						6,000	
単価						0	
						6,000	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
単-1725号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
					100		25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
脱水ケーキ処分			m ³	100	25,000	2,500,000	
計						2,500,000	
単価						25,000	円/m 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
単-1726号	産廃税		単位	t	数量		単価
					0		0
					1		909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
産廃税		脱水ケーキ処分		0	0	0	
			t	1	909	909	
計						0	
						909	
単価						0	
						909	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		
単-1727号	ボーリング	地表 硬岩 φ125mm 80m/本超150m/本以下	単位	m	数量	10	単価	73,030	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				2.268	22,700	51,483			
			人	2.268	22,700	51,483			
特殊作業員				2.268	20,600	46,720			
			人	2.268	20,600	46,720			
普通作業員				4.536	18,000	81,648			
			人	4.536	18,000	81,648			
シャンクロッド		φ125mm用		0.11	167,610	18,437			
			本	0.11	167,610	18,437			
クリーニングアダプタ		φ125mm用		0.13	207,570	26,984			
			本	0.13	207,570	26,984			
エクステンションロッド		φ125mm用		0.13	77,478	10,072			
			個	0.13	77,478	10,072			
ドリルパイプ		φ125mm用(1.5m)		0.85	88,800	75,480			
			個	0.85	88,800	75,480			
インナーロッド		φ125用(1.5m)		1.09	69,930	76,223			
			個	1.09	69,930	76,223			
リングビット		φ125mm用		0.6	111,000	66,600			
			組	0.6	111,000	66,600			
インナービット		φ125用		0.4	68,820	27,528			
			個	0.4	68,820	27,528			
ウォータースイベル		φ125mm 二重管用		0.06	225,330	13,519			
			個	0.06	225,330	13,519			

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

単-1727号	ボーリング	地表 硬岩 φ125mm 80m/本超150m/本以下	単位	m	数量	10	73,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン設備運転			2.268	103,600	234,964	WYB00672
			日	2.268	103,600	234,964	単-2507号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.4%			1		642	
			式	1		642	
	計					730,300	
						730,300	
	単価					73,030	
						73,030	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		
単-1728号	ボーリング	地表 軟岩 φ125mm 80m/本超150m/本以下	単位	m	数量	10	単価	37,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1.008	22,700	22,881			
			人	1.008	22,700	22,881			
特殊作業員				1.008	20,600	20,764			
			人	1.008	20,600	20,764			
普通作業員				2.016	18,000	36,288			
			人	2.016	18,000	36,288			
シャンクロッド		φ125mm用		0.07	167,610	11,732			
			本	0.07	167,610	11,732			
クリーニングアダプタ		φ125mm用		0.08	207,570	16,605			
			本	0.08	207,570	16,605			
エクステンションロッド		φ125mm用		0.08	77,478	6,198			
			個	0.08	77,478	6,198			
ドリルパイプ		φ125mm用(1.5m)		0.49	88,800	43,512			
			個	0.49	88,800	43,512			
インナーロッド		φ125用(1.5m)		0.64	69,930	44,755			
			個	0.64	69,930	44,755			
リングビット		φ125mm用		0.36	111,000	39,960			
			組	0.36	111,000	39,960			
インナービット		φ125用		0.23	68,820	15,828			
			個	0.23	68,820	15,828			
ウォーターシーベル		φ125mm 二重管用		0.04	225,330	9,013			
			個	0.04	225,330	9,013			

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

単-1728号	ボーリング	地表 軟岩 φ125mm 80m/本超150m/本以下	単位	m	数量	10	単価	37,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン設備運転			1.008	103,600	104,428		WYB00675
			日	1.008	103,600	104,428		単-2508号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.4%			1		236		
			式	1		236		
	計					372,200		
						372,200		
	単価					37,220		
						37,220		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	
単-1729号	ボーリング	地表 中硬岩 φ125mm 80m/本超150m/本以下	単位	m	数量	10	単価	45,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1.33	22,700	30,191	
			人		1.33	22,700	30,191	
特殊作業員					1.33	20,600	27,398	
			人		1.33	20,600	27,398	
普通作業員					2.66	18,000	47,880	
			人		2.66	18,000	47,880	
シャンクロッド		φ125mm用			0.09	167,610	15,084	
			本		0.09	167,610	15,084	
クリーニングアダプタ		φ125mm用			0.08	207,570	16,605	
			本		0.08	207,570	16,605	
エクステンションロッド		φ125mm用			0.08	77,478	6,198	
			個		0.08	77,478	6,198	
ドリルパイプ		φ125mm用(1.5m)			0.54	88,800	47,952	
			個		0.54	88,800	47,952	
インナーロッド		φ125用(1.5m)			0.72	69,930	50,349	
			個		0.72	69,930	50,349	
リングビット		φ125mm用			0.38	111,000	42,180	
			組		0.38	111,000	42,180	
インナービット		φ125用			0.33	68,820	22,710	
			個		0.33	68,820	22,710	
ウォーターシーベル		φ125mm 二重管用			0.04	225,330	9,013	
			個		0.04	225,330	9,013	

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		
単-1729号	ボーリング	地表 中硬岩 φ125mm 80m/本超150m/本以下	単位	m	数量	10	単価	45,370	
						10		45,370	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン設備運転					1.33	103,600	137,788	WYB00678	
				日	1.33	103,600	137,788	単-2509号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.4%					1		352		
				式	1		352		
計							453,700		
							453,700		
単価							45,370		
							45,370	円/m	

参考資料 (1)

単-1730号		保孔管	地表 SGP 有り SGP65A	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,498
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役					0.03	22,700	681			
				人	0.03	22,700	681			
特殊作業員					0.07	20,600	1,442			
				人	0.07	20,600	1,442			
普通作業員					0.07	18,000	1,260			
				人	0.07	18,000	1,260			
配管工					0.06	19,000	1,140			
				人	0.06	19,000	1,140			
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 65A			10.4	1,110	11,544			
				m	10.4	1,110	11,544			
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		スキッド型 55kW級			0.1	77,000	7,700			
				日	0.1	77,000	7,700			
諸雑費 (率+まるめ) 10%					1		1,213			
				式	1		1,213			
計							24,980			
							24,980			
単価							2,498			
							2,498		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

単-1731号	ボーリング仮設機材	地表 標準	単位	回	数量	1	単価	119,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.9	22,700	20,430		
			人	0.9	22,700	20,430		
	特殊作業員			1.8	20,600	37,080		
			人	1.8	20,600	37,080		
	普通作業員			1.8	18,000	32,400		
			人	1.8	18,000	32,400		
	運転手 (特殊)			0.7	20,800	14,560		
			人	0.7	20,800	14,560		
	軽油	1. 2号		2.8	108	302		
			L	2.8	108	302		
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4. 9 t吊		0.89	16,300	14,507		
			供用日	0.89	16,300	14,507		
	諸雑費 (まるめ)			1		21		
			式	1		21		
	計					119,300		
						119,300		
	単価					119,300		
						119,300	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

単-1732号	口元管部材取付け	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	572,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.5	22,700	11,350		
		人		0.5	22,700	11,350		
	特殊作業員			1	20,600	20,600		
		人		1	20,600	20,600		
	普通作業員			1	18,000	18,000		
		人		1	18,000	18,000		
	配管工			1	19,000	19,000		
		人		1	19,000	19,000		
	材料費 (口元管部材)	φ125mm用		1		497,800		WYB00647
				式	1	497,800		単-2510号
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		5,450		
				式	1	5,450		
	計					572,200		
						572,200		
	単価					572,200		
						572,200		円/箇所

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

単-1733号	貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	49,000	49,000		49,000
	計							49,000
	単価						49,000	円/台

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

単-1734号	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トンネル用機械 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	586,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	20,600	55,620		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
運搬費等率 503%			式	1		489,016		
諸雑費 (まるめ)			式	1		64		
計						586,300		
単価						586,300	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

単-1735号	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) 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	単価	金額	単価	179,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員			人	1.35	20,600	27,810			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120			
運搬費等率 216%			式	1		122,968			
諸雑費 (まるめ)			式	1		2			
計						179,900			
単価						179,900		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

単-1736号	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	908,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.65	20,600	116,390		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1.55	76,400	118,420		
運搬費等率 287%			式	1		673,904		
諸雑費 (まるめ)			式	1		86		
計						908,800		
単価						908,800	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		
単-1737号	水質検査	pH	単位	検体	数量	1	単価	1,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
pH				1	1,000	1,000			
			検体	1	1,000	1,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,000			
						1,000			
単価						1,000	円/検体		

						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-1738号	水質検査	過マンガン酸カリウム消費量	単位	検体	数量	1	単価	2,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
過マンガン酸カリウム消費量				1	2,500	2,500			
			検体	1	2,500	2,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,500			
						2,500			
単価						2,500	円/検体		

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	
単-1739号	水質検査	有機スズ	単位	検体	数量	1	単価	28,000
						1		28,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
有機スズ					1	28,000	28,000	
				検体	1	28,000	28,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							28,000	
							28,000	
単価							28,000	円/検体

						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-1740号	水質検査	1.1.1.-トリクロロエタン	単位	検体	数量	1	単価	20,000
						1		20,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
1.1.1.-トリクロロエタン					1	20,000	20,000	
				検体	1	20,000	20,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							20,000	
							20,000	
単価							20,000	円/検体

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	
単-1741号	水質検査	フタル酸ジオクチル	単位	検体	数量	1	単価	20,000
						1		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フタル酸ジオクチル				1	20,000	20,000		
			検体	1	20,000	20,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						20,000		
						20,000		
単価						20,000	円/検体	

						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-1742号	水質検査	フタル酸ジブチル	単位	検体	数量	1	単価	20,000
						1		20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フタル酸ジブチル				1	20,000	20,000		
			検体	1	20,000	20,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						20,000		
						20,000		
単価						20,000	円/検体	

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		
単-1743号	水質検査	フタル酸ジヘプチル	単位	検体	数量	1	単価	20,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フタル酸ジヘプチル			1	20,000	20,000			
			検体	1	20,000	20,000			
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					20,000			
						20,000			
	単価					20,000			
						20,000			円/検体

						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-1744号	水質検査	pH	単位	検体	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	pH			0	0	0			
			検体	1	1,000	1,000			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						1,000			
	単価					0			
						1,000			円/検体

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		
単-1745号	水質検査	過マンガン酸カリウム消費量	単位	検体	数量	0	単価	0	
						1		2,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
過マンガン酸カリウム消費量				0	0	0			
			検体	1	2,500	2,500			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						2,500			
単価						0			
						2,500	円/検体		

						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-1746号	水質検査	有機スズ	単位	検体	数量	0	単価	0	
						1		28,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
有機スズ				0	0	0			
			検体	1	28,000	28,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						28,000			
単価						0			
						28,000	円/検体		

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	
単-1747号	水質検査	1.1.1.-トリクロロエタン	単位	検体	数量	0	単価	0
						1	20,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1.1.1.-トリクロロエタン				0	0	0		
			検体	1	20,000	20,000		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						20,000		
単価						0		
						20,000	円/検体	

						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-1748号	水質検査	フタル酸ジオクチル	単位	検体	数量	0	単価	0
						1	20,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フタル酸ジオクチル				0	0	0		
			検体	1	20,000	20,000		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						20,000		
単価						0		
						20,000	円/検体	

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	
単-1749号	水質検査	フタル酸ジブチル	単位	検体	数量	0	単価	0
						1	20,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フタル酸ジブチル				0	0	0		
			検体	1	20,000	20,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						20,000		
単価						0		
						20,000	円/検体	

						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-1750号	水質検査	フタル酸ジヘプチル	単位	検体	数量	0	単価	0
						1	20,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フタル酸ジヘプチル				0	0	0		
			検体	1	20,000	20,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						20,000		
単価						0		
						20,000	円/検体	

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
単-1751号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量		単価
						1	7,983,791
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		6,493,791	
計						7,983,791	
単価						7,983,791	円/式

						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-1752号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量		単価
						1	8,831,324
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		7,341,324	
計						8,831,324	
単価						8,831,324	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

単-1753号	保安管理費	26月	単位	式	数量	1	単価	14,040,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	780	18,000	14,040,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					14,040,000		
	単価					14,040,000	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

単-1754号	計測器設置・初期値測定	単位	断面	数量	1	単価	983,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師 (C)		人	11	32,700	359,700	
	技術員		人	22	27,900	613,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		9,700	
	計					983,200	
	単価					983,200	円/断面
						983,200	

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

単-1755号	鋼アーチ支保工応力計	単位	台	数量	1	単価	59,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工応力計		台	1	33,500	33,500		
計測ケーブル	支保工応力計	m	30	800	24,000		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,720		
計					59,220		
単価					59,220	円/台	
					59,220		

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

単-1756号	吹付コンクリート応力計	単位	台	数量	1	単価	127,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート応力計			1	108,000	108,000		
		台	1	108,000	108,000		
計測ケーブル	コンクリート応力計用		30	533	15,990		
		m	30	533	15,990		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		3,710		
		式	1		3,710		
計					127,700		
					127,700		
単価					127,700	円/台	

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

単-1757号	測定・データ整理		単位	回	数量	1	単価	61,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (C)			1	32,700	32,700		
			人	1	32,700	32,700		
	技術員			1	27,900	27,900		
			人	1	27,900	27,900		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		600		
	1%		式	1		600		
	計					61,200		
						61,200		
	単価					61,200	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		
単-1758号	スイッチボックス		単位	台	数量	1	単価	576,800	
						1		576,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
スイッチボックス					1	560,000	560,000		
				台	1	560,000	560,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		16,800		
				式	1		16,800		
計							576,800		
							576,800		
単価							576,800	円/台	

						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-1759号	ひずみ測定器		単位	台	数量	1	単価	885,800	
						1		885,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ひずみ測定器					1	860,000	860,000		
				台	1	860,000	860,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		25,800		
				式	1		25,800		
計							885,800		
							885,800		
単価							885,800	円/台	

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		
単-1760号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	48,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員				1.75	27,900	48,825		
			人		1.75	27,900	48,825		
	諸雑費（まるめ）				1		5		
			式		1		5		
	計						48,830		
							48,830		
	単価						48,830		
							48,830		円／工事

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1761号	施工合理化調査	原動機燃料消費量(技術員工数 2.1人)	単位	式	数量		0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工合理化調査	1-①-2原動機燃料消費量			0		0		
			式		1		60,900		
	計						0		
							60,900		
	単価						0		
							60,900		円／式

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1762号	施工形態動向調査	コンクリート	単位	式	数量	0 1	単価	0 34,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	施工形態動向調査	コンクリート			0		0	
			式		1		34,800	
	計						0	
							34,800	
	単価						0	
							34,800	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

単-1763号	火薬庫類損料	大規模 2～4年	単位	式	数量	1	単価	2,319,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
火薬庫 損料		2級火薬庫 2t庫 5.0m ²	1 現場		1.4	620,000	868,000	
火工品庫 損料		鋼製移動式 1t庫 3.2m ²	1 現場		1.4	523,000	732,200	
取扱所 損料		鋼製移動式 3.2m ²	1 現場		1.4	459,000	642,600	
火工所 損料		組立テント式 1.9m ²	1 現場		1.4	54,000	75,600	
諸雑費（まるめ）			式		1		600	
計							2,319,000	
単価							2,319,000	円/式

参考資料 (2)

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

単-1764号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.91		809	
				68	11.91		809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		1	45,700		45,700	
			時間	1	45,700		45,700	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							46,510	
							46,510	
単価							46,510	円/時間
							46,510	

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		
単-1765号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量		1	単価	27,830	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			11.43	108		1,234		
		L		11.43	108		1,234		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0.635	9,280		5,892		
		時間		0.635	9,280		5,892		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級			1	20,700		20,700		
		日		1	20,700		20,700		
諸雑費 (まるめ)				1			4		
		式		1			4		
計							27,830		
単価							27,830		
							27,830	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	1.063-00-00-1-0

単-1766号	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	単位	時間	数量	1	単価	9,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	21	108	2,268		
	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	1	7,700	7,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,968		
単価						9,968	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

単-1767号	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	時間	数量	1	単価	6,978
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	9.8	108	1,058			
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	1	5,920	5,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,978			
単価					6,978	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

単-1768号	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	4,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	108	1,188			
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	タイヤ	時間	1	242	242			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,950			
単価					4,950	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

単-1769号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	0	11.91	809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	時間	1	0	45,700	45,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		1	
計							0	
単価							46,510	円/時間
							0	

参考資料 (2)

単-1770号		大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)		単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	0	
軽油		1. 2号			0	0	0		
				L	11.43	108	1,234		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0	0	0		
				時間	0.635	9,280	5,892		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級			0	0	0		
				日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		4		
計							0		
							27,830		
単価							0		
							27,830	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	1.063-00-00-1-0

単-1771号	ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	単位	時間	数量	1	単価	9,968
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	21	108	2,268			
ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第1次) 山積2.3m3	時間	1	7,700	7,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,968			
単価					9,968	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

単-1772号	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	時間	数量	1	単価	6,978
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	9.8	108	1,058			
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	時間	1	5,920	5,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,978			
単価					6,978	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

単-1773号	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	4,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	108	1,188			
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	タイヤ	時間	1	242	242			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,950			
単価					4,950	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		
単-1774号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				68	11.91	809			
			k w H	68	11.91	809			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		1	45,700	45,700			
			時間	1	45,700	45,700			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						46,510			
						46,510			
単価						46,510			
						46,510	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		
単-1775号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量		1	単価	27,110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			10.278	108		1,110		
		L		10.278	108		1,110		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0.571	9,280		5,298		
		時間		0.571	9,280		5,298		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級			1	20,700		20,700		
		日		1	20,700		20,700		
諸雑費 (まるめ)				1			2		
		式		1			2		
計							27,110		
							27,110		
単価							27,110	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	1.063-00-00-1-0	
単-1776号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	1	単価	65,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326		
			人	1	40,326	40,326		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1767号
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					65,260		
						65,260		
	単価					65,260		
						65,260		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	1.063-00-00-1-0	
単-1777号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	1	単価	65,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326		
			人	1	40,326	40,326		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1767号
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					65,260		
						65,260		
	単価					65,260		
						65,260		円/日

参考資料 (2)

単-1778号		バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	
						1	65,260	65,260	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	1	40,326	40,326		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³			0	0	0		
				時間	3.573	6,978	24,932	単-1772号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							65,260		
単価							0		
							65,260	円/日	

参考資料 (2)

単-1779号		バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	
						1	65,260	65,260	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	1	40,326	40,326		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0		
				時間	3.573	6,978	24,932	単-1772号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							65,260		
単価							0		
							65,260	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	1.063-00-00-1-0

単-1780号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級					1		46,510
							1		46,510
	電力料				68	11.91	809		
			k w H		68	11.91	809		
	ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級			1	45,700	45,700		
			時間		1	45,700	45,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式		1		1		
	計						46,510		
							46,510		
	単価						46,510		
							46,510	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

単-1781号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	単価	金額	単価	26,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号			9.828	108	1,061		
		L		9.828	108	1,061		26,830
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0. 8m3			0.546	9,280	5,066		
		時間		0.546	9,280	5,066		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級			1	20,700	20,700		
		日		1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				1		3		
		式		1		3		
計						26,830		
						26,830		
単価						26,830	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	1.063-00-00-1-0

単-1782号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	68	11.91	809			46,510
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	時間	1	45,700	45,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					0			
単価					0			
					46,510		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

単-1783号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	9.828	108	1,061		26,830
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
		時間	0.546	9,280	5,066		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
		日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		3		
計					0		
					26,830		
単価					0		
					26,830	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	1.063-00-00-1-0

単-1784号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	0	11.91	809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	時間	1	0	45,700	45,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		1	
計							0	
単価							46,510	円/時間
							0	

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

単-1785号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	9.792	108	1,057		26,810
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
		時間	0.544	9,280	5,048		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
		日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		5		
計					0		
					26,810		
単価					0		
					26,810	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	1.063-00-00-1-0

単-1786号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	単価	金額	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		0
軽油	1. 2号		0	0	0			0
		L	9.828	108	1,061			26,830
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0			
		時間	0.546	9,280	5,066			
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級		0	0	0			
		日	1	20,700	20,700			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		3			
計					0			
					26,830			
単価					0			
					26,830	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	1.063-00-00-1-0

単-1787号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	単価	金額	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		0
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	9.792	108	1,057			64,980
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0			
		時間	4.657	9,280	43,216			
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級		0	0	0			
		日	1	20,700	20,700			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		7			
計					0			
					64,980			
単価					0			
					64,980	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	1.063-00-00-1-0

単-1788号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			68	11.91	809			46,510
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		0	0	0			
		時間	1	45,700	45,700			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		1			
計					0			
					46,510			
単価					0			
					46,510		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

単-1789号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号		0	0	0			
		L	9.468	108	1,022			26,610
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0			
		時間	0.526	9,280	4,881			
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級		0	0	0			
		日	1	20,700	20,700			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		7			
計					0			
					26,610			
単価					0			
					26,610		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	1.063-00-00-1-0

単-1790号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級					1		46,510
							1		46,510
	電力料				68	11.91	809		
			k w H		68	11.91	809		
	ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級			1	45,700	45,700		
			時間		1	45,700	45,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式		1		1		
	計						46,510		
							46,510		
	単価						46,510		
							46,510	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

単-1791号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	単価	金額	単価	26,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			9.036	108	975		
		L		9.036	108	975		26,340
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0.502	9,280	4,658		
		時間		0.502	9,280	4,658		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級			1	20,700	20,700		
		日		1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
		式		1		7		
計						26,340		
						26,340		
単価						26,340		
						26,340	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	1.063-00-00-1-0

単-1792号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			68	11.91	809			46,510
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		0	0	0			
		時間	1	45,700	45,700			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		1			
計					0			
					46,510			
単価					0			
					46,510		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

単-1793号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	9.036	108	975		26,340
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
		時間	0.502	9,280	4,658		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
		日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		7		
計					0		
					26,340		
単価					0		
					26,340	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	1.063-00-00-1-0	
単-1794号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	1	単価	65,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326		
			人	1	40,326	40,326		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1767号
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					65,260		
						65,260		
	単価					65,260		
						65,260		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	1.063-00-00-1-0		
単-1795号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	1	単価	65,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326			
			人	1	40,326	40,326			
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		3.573	6,978	24,932			
			時間	3.573	6,978	24,932			単-1767号
	諸雑費 (まるめ)			1		2			
			式	1		2			
	計					65,260			
						65,260			
	単価					65,260			
						65,260			円/日

参考資料 (2)

単-1796号		バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	
						1	65,260	65,260	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	1	40,326	40,326		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0		
				時間	3.573	6,978	24,932	単-1772号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							65,260		
単価							0		
							65,260	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	1.063-00-00-1-0		
単-1797号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		65,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	1	40,326	40,326			
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³		0	0	0			
			時間	3.573	6,978	24,932	単-1772号		
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						65,260			
単価						0			
						65,260	円/日		

参考資料 (2)

単-1798号		バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		65,260	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	1	40,326	40,326		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0		
				時間	3.573	6,978	24,932	単-1772号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							65,260		
単価							0		
							65,260	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	1.063-00-00-1-0

単-1799号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.91		809	
				68	11.91		809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		1	45,700		45,700	
			時間	1	45,700		45,700	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							46,510	
							46,510	
単価							46,510	円/時間
							46,510	

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

単-1800号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	単価	金額	単価	29,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号			14.364	108	1,551		29,660
		L		14.364	108	1,551		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0.798	9,280	7,405		
		時間		0.798	9,280	7,405		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級			1	20,700	20,700		
		日		1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				1		4		
		式		1		4		
計						29,660		
						29,660		
単価						29,660	円/日	
						29,660		

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

単-1801号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	0	11.91	809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	時間	1	0	45,700	45,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		1	
計							0	
単価							46,510	円/時間
							0	

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

単-1802号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	14.364	108	1,551		29,660
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
		時間	0.798	9,280	7,405		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
		日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		4		
計					0		
					29,660		
単価					0		
					29,660	円/日	

参考資料 (2)

単-1803号		大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)		単位	日	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額				
軽油		1. 2号			0	0	0				
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0. 8m3		L	14. 112	108	1, 524				
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級		時間	0. 784	9, 280	7, 275				
諸雑費 (まるめ)				日	1	20, 700	20, 700				
				式	1		1				
計							0				
単価							29, 500	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	1.063-00-00-1-0

単-1804号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級					1		46,510
							1		46,510
	電力料				68	11.91	809		
			k w H		68	11.91	809		
	ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級			1	45,700	45,700		
			時間		1	45,700	45,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式		1		1		
	計						46,510		
							46,510		
	単価						46,510		
							46,510	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

単-1805号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	単価	金額	単価	29,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号			14.112	108	1,524		29,500
		L		14.112	108	1,524		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0.784	9,280	7,275		
		時間		0.784	9,280	7,275		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級			1	20,700	20,700		
		日		1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
		式		1		1		
計						29,500		
						29,500		
単価						29,500	円/日	
						29,500		

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

単-1806号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	0	11.91	809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	時間	1	0	45,700	45,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		1	
計							0	
単価							46,510	円/時間
							0	
							46,510	

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	
単-1807号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	1	単価	65,260
						1		65,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326		
			人	1	40,326	40,326		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932	単-1767号	
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					65,260		
						65,260		
	単価					65,260	円/日	
						65,260		

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	
単-1808号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	1	単価	65,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326		
			人	1	40,326	40,326		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1767号
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					65,260		
						65,260		
	単価					65,260		
						65,260		円/日

参考資料 (2)

単-1809号		バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工					0	0	0		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		人	1	40,326	40,326		
諸雑費 (まるめ)				時間	3.573	6,978	24,932	単-1772号	
計				式	1		2		
単価							0		
							65,260	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	1.063-00-00-1-0		
単-1810号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工				0	0	0		
			人		1	40,326	40,326		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³			0	0	0		
			時間		3.573	6,978	24,932		単-1772号
	諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式		1		2		
	計						0		
							65,260		
	単価						0		
							65,260		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	1.063-00-00-1-0		
単-1811号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		65,260	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	1	40,326	40,326		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³			0	0	0		
				時間	3.573	6,978	24,932	単-1772号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							65,260		
単価							0		
							65,260	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	1.073-00-00-1-0		
単-1812号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				31	11.91	369			
			k w H	31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900	29,900			
			時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						30,270			
						30,270			
単価						30,270	円/時間		
						30,270			

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	1.073-00-00-1-0

単-1813号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h						1	18,030
								1	18,030
	電力料				27	11.91	321		
			k w H		27	11.91	321		
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h			1	17,700	17,700		
			時間		1	17,700	17,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式		1		9		
	計						18,030		
							18,030		
	単価						18,030		円/時間
							18,030		

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	1.073-00-00-1-0

単-1814号	ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	単位	時間	数量	1	単価	22,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	14	108	1,512		
ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	1	20,000	20,000		
ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]		タイヤ	時間	1	1,240	1,240		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						22,760		
単価						22,760	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	1.073-00-00-1-0

単-1815号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	33,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		31	108	3,348		
			L	31	108	3,348		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900	29,900		
			時間	1	29,900	29,900		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						33,250		
						33,250		
単価						33,250	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	1.073-00-00-1-0

単-1816号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h					1		18,030
							1		18,030
	電力料				27	11.91	321		
			k w H		27	11.91	321		
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h			1	17,700	17,700		
			時間		1	17,700	17,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式		1		9		
	計						18,030		
							18,030		
	単価						18,030	円/時間	
							18,030		

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	1.073-00-00-1-0

単-1817号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	31	108	3,348		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級		0	0	0		
			時間	1	29,900	29,900		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						33,250		
単価						0		
						33,250	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	1.073-00-00-1-0

単-1818号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	概要
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h					0	0	
							1	18,030	
	電力料		k w H	27	0	11.91	321		
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h	時間	1	0	17,700	17,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1	0		9		
	計						0		
	単価						18,030	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	1.073-00-00-1-0

単-1819号	ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	単位	時間	数量	単価	金額	単価	22,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1.2号	L	14	108	1,512			
ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間	1	20,000	20,000			
ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]		タイヤ	時間	1	1,240	1,240			
諸雑費 (まるめ)			式	1		8			
計						22,760			
単価						22,760		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	1.073-00-00-1-0

単-1820号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.91		369	
				31	11.91		369	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・1バスケット	100kg級		1	29,900	29,900	
			時間	1	29,900		29,900	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							30,270	
							30,270	
単価							30,270	円/時間
							30,270	

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	1.073-00-00-1-0		
単-1821号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				31	11.91	369			
			k w H	31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900	29,900			
			時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						30,270			
						30,270			
単価						30,270	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	1.073-00-00-1-0

単-1822号	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	18,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	27	11.91	321		18,030
				27	11.91	321		
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力150m ³ /h		1	17,700	17,700		
			時間	1	17,700	17,700		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						18,030		
						18,030		
単価						18,030	円/時間	
						18,030		

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	1.073-00-00-1-0		
単-1823号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	31	11.91	369			
				31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900	29,900			
			時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						30,270			
						30,270			
単価						30,270	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	1.073-00-00-1-0

単-1824号	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	18,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	27	11.91	321		18,030
				27	11.91	321		
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力150m ³ /h		1	17,700	17,700		
			時間	1	17,700	17,700		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						18,030		
						18,030		
単価						18,030	円/時間	
						18,030		

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	1.073-00-00-1-0

単-1825号	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	18,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	27	11.91	321			18,030
			27	11.91	321			
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h		1	17,700	17,700			
		時間	1	17,700	17,700			
諸雑費 (まるめ)			1		9			
		式	1		9			
計					18,030			
					18,030			
単価					18,030		円/時間	
					18,030			

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	1.073-00-00-1-0

単-1826号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	0	11.91	0	369
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級	時間	1	0	29,900	0	29,900
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		0	1
計							0	
単価							30,270	円/時間
							0	
							30,270	

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	1.073-00-00-1-0

単-1827号	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			27	11.91	321			
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h	時間	0	0	0			
			1	17,700	17,700			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		9			
計					0			
					18,030			
単価					0			
					18,030	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		
単-1828号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				31	11.91	369			
			k w H	31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900	29,900			
			時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						30,270			
						30,270			
単価						30,270	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

単-1829号	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	27	11.91	321		
				27	11.91	321		
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力150m ³ /h		1	10,500	10,500		
			時間	1	10,500	10,500		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						10,830		
						10,830		
単価						10,830	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

単-1830号	ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	単位	時間	数量	単価	金額	単価	14,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L		14	108	1,512		
ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	時間		1	11,700	11,700		
ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]		タイヤ	時間		1	1,240	1,240		
諸雑費 (まるめ)			式		1		8		
計							14,460		
単価							14,460	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		
単-1831号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				31	11.91	369			
			k w H	31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900	29,900			
			時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						30,270			
						30,270			
単価						30,270	円/時間		
						30,270			

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

単-1832号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h						1	10,830
								1	10,830
	電力料				27	11.91	321		
			k w H		27	11.91	321		
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h			1	10,500	10,500		
			時間		1	10,500	10,500		
	諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式		1		9		
	計						10,830		
							10,830		
	単価						10,830	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		
単-1833号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				31	11.91	369			
			k w H	31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900	29,900			
			時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						30,270			
						30,270			
単価						30,270	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

単-1834号	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	27	11.91	321		
				27	11.91	321		
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力150m ³ /h		1	10,500	10,500		
			時間	1	10,500	10,500		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						10,830		
						10,830		
単価						10,830	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		
単-1835号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				31	11.91	369			
			k w H	31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900	29,900			
			時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						30,270			
						30,270			
単価						30,270	円/時間		
						30,270			

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

単-1836号	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	27	11.91	321			
			27	11.91	321			
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h		1	10,500	10,500			
		時間	1	10,500	10,500			
諸雑費 (まるめ)			1		9			
		式	1		9			
計					10,830			
					10,830			
単価					10,830	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

単-1837号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.91	369		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・1バスケット	100kg級	0	0	0		
			時間	1	29,900	29,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						0		
単価						30,270		円/時間
						0		
						30,270		

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

単-1838号	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			27	11.91	321			
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h	時間	0	0	0			
			1	10,500	10,500			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		9			
計					0			
					10,830			
単価					0			
					10,830	円/時間		

参考資料 (2)

単-1839号		ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積	単位	時間	数量	単価	金額	単価	14,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		L	14	108	1,512			
ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]		排出ガス対策型 (第1次基準値) 20t積		時間	1	11,700	11,700			
ダンプトラック (トンネル工事用) [オフロード]		タイヤ		時間	1	1,240	1,240			
諸雑費 (まるめ)				式	1		8			
計							14,460			
単価							14,460	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

単-1840号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h						1	10,830
								1	10,830
	電力料				27	11.91	321		
			k w H		27	11.91	321		
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h			1	10,500	10,500		
			時間		1	10,500	10,500		
	諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式		1		9		
	計						10,830		
							10,830		
	単価						10,830	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

単-1841号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	概要
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h					0	0	
			k w H	27		11.91	321		
			時間	1		10,500	10,500		
	電力料			0		0	0		
				0		0	0		
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h							
			式	1			9		
	諸雑費 (まるめ)			0			0		
							0		
	計						10,830		
	単価						0		
							10,830	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		
単-1842号	バックホウ (切削機ベースマシン) クローラ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積1.4m3(平積1.0m3)	単位	時間	数量	1	単価	23,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		25	108	2,700			
			L	25	108	2,700			
バックホウ (クローラ型)		排出ガス対策型(第1次)山積1.4m3(平積1.0m3)		1	21,000	21,000			
			時間	1	21,000	21,000			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						23,700			
						23,700			
単価						23,700	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		
単-1843号	バックホウ (切削機ベースマシン) クローラ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積1.4m3(平積1.0m3)	単位	時間	数量	0	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	25	108	2,700			
バックホウ (クローラ型)		排出ガス対策型(第1次)山積1.4m3(平積1.0m3)		0	0	0			
			時間	1	21,000	21,000			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						23,700			
単価						0			
						23,700		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	
単-1844号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	1	単価	65,260
						1		65,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326		
			人	1	40,326	40,326		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932	単-1767号	
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					65,260		
						65,260		
	単価					65,260	円/日	
						65,260		

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		
単-1845号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1	40,326	40,326			
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³		0	0	0			
			時間	3.573	6,978	24,932			単-1772号
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		2			
	計					0			
						65,260			
	単価					0			
						65,260			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	1.063-00-00-1-0

単-1846号	バックホウ (切削機ベースマシン) クローラ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積1.4m3(平積1.0m3)	単位	時間	数量	1	単価	23,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		25	108	2,700		
			L	25	108	2,700		
バックホウ (クローラ型)		排出ガス対策型(第1次)山積1.4m3(平積1.0m3)		1	21,000	21,000		
			時間	1	21,000	21,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						23,700		
						23,700		
単価						23,700	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		
単-1847号	バックホウ (切削機ベースマシン) クローラ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積1.4m3(平積1.0m3)	単位	時間	数量	1	単価	23,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		25	108	2,700			
			L	25	108	2,700			
バックホウ (クローラ型)		排出ガス対策型(第1次)山積1.4m3(平積1.0m3)		1	21,000	21,000			
			時間	1	21,000	21,000			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						23,700			
						23,700			
単価						23,700	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	
単-1848号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³	単位	日	数量	1	単価	65,260
						1		65,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326		
			人	1	40,326	40,326		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m ³		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932	単-1767号	
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					65,260		
						65,260		
	単価					65,260	円/日	
						65,260		

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		
単-1849号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	1	単価	65,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326			
			人	1	40,326	40,326			
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		3.573	6,978	24,932			
			時間	3.573	6,978	24,932			単-1767号
	諸雑費 (まるめ)			1		2			
			式	1		2			
	計					65,260			
						65,260			
	単価					65,260			
						65,260			円/日

参考資料 (2)

単-1850号		バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	
						1	65,260	65,260	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	1	40,326	40,326		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3			0	0	0		
				時間	3.573	6,978	24,932	単-1772号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							65,260		
単価							0		
							65,260	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	1.063-00-00-1-0

単-1851号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	56,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			57.492	108	6,209	
			L		57.492	108	6,209	
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³			3.194	9,280	29,640	
			時間		3.194	9,280	29,640	
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級			1	20,700	20,700	
			日		1	20,700	20,700	
諸雑費 (まるめ)					1		1	
			式		1		1	
計							56,550	
							56,550	
単価							56,550	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	1.063-00-00-1-0

単-1852号	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	11,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	16	108	1,728		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3	時間	1	9,280	9,280		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					11,010		
	単価					11,010	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

単-1853号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	56,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			57.114	108	6,168	
			L		57.114	108	6,168	
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			3.173	9,280	29,445	
			時間		3.173	9,280	29,445	
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級			1	20,700	20,700	
			日		1	20,700	20,700	
諸雑費 (まるめ)					1		7	
			式		1		7	
計							56,320	
							56,320	
単価							56,320	円/日
							56,320	

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	
単-1854号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326	65,260
			人	1	40,326	40,326	65,260
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		3.573	6,978	24,932	
			時間	3.573	6,978	24,932	単-1767号
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					65,260	
						65,260	
	単価					65,260	
						65,260	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	1.063-00-00-1-0	
単-1855号	バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	1	単価	65,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工			1	40,326	40,326		
			人	1	40,326	40,326		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1767号
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					65,260		
						65,260		
	単価					65,260		
						65,260		円/日

参考資料 (2)

単-1856号		バックホウ運転 (トンネル専用機) 【標準型】	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工					0	0	0		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		人	1	40,326	40,326		
諸雑費 (まるめ)				時間	3.573	6,978	24,932	単-1772号	
計				式	1		2		
単価							0		
							65,260	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	1.063-00-00-1-0	
単-1857号	バックホウ (切削機ベースマシン) クローラ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積0.5m3(平積0.4m3)	単位	時間	数量	1	単価	6,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		9.8	108	1,058		
			L	9.8	108	1,058		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.5m3		1	5,920	5,920		
			時間	1	5,920	5,920		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					6,978		
						6,978		
	単価					6,978	円/時間	

参考資料 (2)

単-1858号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
投棄料			m ³	100	36		3,600		
計							3,600		
単価							36	円/m ³	

単-1859号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
投棄料			m ³	100	36		3,600		
計							3,600		
単価							36	円/m ³	

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		
単-1860号	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760			
						43,760	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		
単-1861号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	
							4,384	
						1	4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	108	1,404	
			L		13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3			1	2,980	2,980	
			時間		1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							4,384	
							4,384	
単価							4,384	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		
単-1862号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271			
				1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000			
			日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)				1		29			
			式	1		29			
計						197,300			
						197,300			
単価						197,300	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	1.063-00-00-1-0		
単-1863号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	32,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					16.344	11.91	194		
			k w H		16.344	11.91	194		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			0.681	23,400	15,935		
			時間		0.681	23,400	15,935		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870		
			供用日		1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3			1	10,600	10,600		
			供用日		1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					1		1		
			式		1		1		
計							32,600		
							32,600		
単価							32,600		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	1.063-00-00-1-0		
単-1864号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				0	0	0			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		0	0	0			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		8			
計						0			
						43,760			
単価						0			
						43,760	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

単-1865号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	円/時間	

参考資料 (2)

単-1866号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電力料					0	0	0		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			0	0	0		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							197,300		
単価							0		
							197,300		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		1.063-00-00-1-0	
単-1867号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0	
				16.344	11.91	194	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	0	0	0	
				0.681	23,400	15,935	
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	0	0	0	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	0	0	0	
				1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		1	
計						0	
						32,600	
単価						0	
						32,600	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	1.063-00-00-1-0		
単-1868号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760	円/時間		
						43,760			

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	
単-1869号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価
						1	4,384
						1	4,384
名称		規格		単位	数量	単価	金額
摘要							
軽油	1. 2号				13	108	1,404
			L		13	108	1,404
アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4. 4 m 3				1	2,980	2,980
			時間		1	2,980	2,980
諸雑費 (まるめ)					1		0
			式		1		0
計							4,384
							4,384
単価							4,384
							4,384 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		
単-1870号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min	日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		29			
計						197,300			
単価						197,300			
						197,300	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	1.063-00-00-1-0
単-1871号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	34,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				14.664	11.91	174	
			k w H	14.664	11.91	174	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h		0.611	29,100	17,780	
			時間	0.611	29,100	17,780	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				1		6	
			式	1		6	
計						34,430	
						34,430	
単価						34,430	
						34,430	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	1.063-00-00-1-0		
単-1872号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級	時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)			式	1		8			
計						0			
単価						43,760	円/時間		
						0			
						43,760	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

単-1873号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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		
単-1874号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				0	0	0			
			k w H	1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0			
			日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		29			
計						0			
						197,300			
単価						0			
						197,300	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		1.063-00-00-1-0	
単-1875号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0	
				14.664	11.91	174	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	0	0	0	
				0.611	29,100	17,780	
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	0	0	0	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	0	0	0	
				1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		6	
計						0	
						34,430	
単価						0	
						34,430	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	1.063-00-00-1-0

単-1876号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級				1		43,760
			単位	時間		1		43,760
	電力料				80	11.91	952	
			k w H		80	11.91	952	
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級			1	42,800	42,800	
			時間		1	42,800	42,800	
	諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式		1		8	
	計						43,760	
							43,760	
	単価						43,760	円/時間
							43,760	

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	
単-1877号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
軽油		1. 2号		13	108	1,404	4,384
			L	13	108	1,404	4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3		1	2,980	2,980	
			時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						4,384	
						4,384	
単価						4,384	円/時間
						4,384	

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
単-1878号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	197,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				1,870	11.91	22,271	
			k w H	1,870	11.91	22,271	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000	
			日	1	175,000	175,000	
諸雑費 (まるめ)				1		29	
			式	1		29	
計						197,300	
						197,300	
単価						197,300	円/日
						197,300	

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
単-1879号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	24,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力料			12.912	11.91	153	
			k w H	12.912	11.91	153	
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m 3 / h		0.538	29,100	15,655	
			時間	0.538	29,100	15,655	
	固化材サイロ	3 0 t 移動型		0.5	5,870	2,935	
			供用日	0.5	5,870	2,935	
	骨材ホッパー	1 5 m 3 × 3		0.5	10,600	5,300	
			供用日	0.5	10,600	5,300	
	諸雑費 (まるめ)			1		7	
			式	1		7	
	計					24,050	
						24,050	
	単価					24,050	
						24,050	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	1.063-00-00-1-0		
単-1880号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級	時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)			式	1		8			
計						0			
単価						43,760	円/時間		
						0			
						43,760			

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

単-1881号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	円/時間	

参考資料 (2)

単-1882号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電力料					0	0	0		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			0	0	0		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							197,300		
単価							0		
							197,300		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	1.063-00-00-1-0		
単-1883号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	0	0	0			
				10.368	11.91	123			20,930
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	0	0	0			
				0.432	29,100	12,571			
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	0	0	0			
				0.5	5,870	2,935			
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	0	0	0			
				0.5	10,600	5,300			
諸雑費 (まるめ)			式	0		0			
				1		1			
計						0			
						20,930			
単価						0			
						20,930	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	1.063-00-00-1-0

単-1884号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	円/時間	

参考資料 (2)

単-1885号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電力料					0	0	0		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			0	0	0		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							197,300		
単価							0		
							197,300		円/日

参考資料 (2)

単-1886号		吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		23,340	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	12.336	11.91	146		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m3/h			0	0	0		
				時間	0.514	29,100	14,957		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0	0		
				供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m3×3			0	0	0		
				供用日	0.5	10,600	5,300		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							23,340		
単価							0		
							23,340	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	1.063-00-00-1-0		
単-1887号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760			
						43,760		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		
単-1888号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		13	108	1,404			
			L	13	108	1,404			
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						4,384			
						4,384			
単価						4,384	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		
単-1889号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760			
						43,760	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		
単-1890号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	
							4,384	
						1	4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	108	1,404	
			L		13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3			1	2,980	2,980	
			時間		1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
	計						4,384	
							4,384	
	単価						4,384	円/時間
							4,384	

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		
単-1891号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min	日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		29			
計						197,300			
単価						197,300			
						197,300	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	1.063-00-00-1-0		
単-1892号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	39,390	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					18.72	11.91	222		
			k w H		18.72	11.91	222		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.78	29,100	22,698		
			時間		0.78	29,100	22,698		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870		
			供用日		1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3			1	10,600	10,600		
			供用日		1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
計							39,390		
							39,390		
単価							39,390	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	1.063-00-00-1-0		
単-1893号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級	時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)			式	1		8			
計						0			
単価						43,760	円/時間		
						0			
						43,760	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

単-1894号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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		
単-1895号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				0	0	0			
			k w H	1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0			
			日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		29			
計						0			
						197,300			
単価						0			
						197,300	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		1.063-00-00-1-0	
単-1896号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0	
				18.72	11.91	222	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0	0	0	
				0.78	29,100	22,698	
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0	0	0	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0	0	0	
				1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		0	
計						39,390	
単価						0	
						39,390	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	1.063-00-00-1-0
単-1897号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	軽油	1. 2号		13	108	1,404	4,384
			L	13	108	1,404	4,384
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4. 4 m 3		1	2,980	2,980	
			時間	1	2,980	2,980	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					4,384	
						4,384	
	単価					4,384	円/時間
						4,384	

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	
単-1898号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価
						1	4,384
						1	4,384
名称		規格		単位	数量	単価	金額
摘要							
軽油	1. 2号				13	108	1,404
			L		13	108	1,404
アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4. 4 m 3				1	2,980	2,980
			時間		1	2,980	2,980
諸雑費 (まるめ)					1		0
			式		1		0
計							4,384
							4,384
単価							4,384
							4,384 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

単-1899号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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

単-1900号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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		
単-1901号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	13	108	1,404			4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,384			
単価						0			
						4,384		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

単-1902号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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

単-1903号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,384		
	単価					0		
						4,384	円/時間	

参考資料 (2)

単-1904号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電力料					0	0	0		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			0	0	0		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							197,300		
単価							0		
							197,300		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		1.063-00-00-1-0	
単-1905号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0	
				18.648	11.91	222	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	0	0	0	
				0.777	29,100	22,610	
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	0	0	0	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	0	0	0	
				1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		8	
計						0	
						39,310	
単価						0	
						39,310	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	1.063-00-00-1-0

単-1906号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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

単-1907号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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

単-1908号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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	
単-1909号	コンクリート吹付機運転	エクサ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料				k w H	80	11.91	952
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		時間	0	0	0
諸雑費 (まるめ)				式	1	42,800	42,800
計							0
単価							43,760
							43,760
							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

単-1910号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	円/時間	

参考資料 (2)

単-1911号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電力料					0	0	0		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			0	0	0		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							197,300		
単価							0		
							197,300		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		1.063-00-00-1-0	
単-1912号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0	
				18.024	11.91	214	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0	0	0	
				0.751	29,100	21,854	
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0	0	0	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0	0	0	
				1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		2	
計						0	
						38,540	
単価						0	
						38,540	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	1.063-00-00-1-0		
単-1913号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760	円/時間		
						43,760			

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		
単-1914号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
						1		4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			13	108	1,404		
			L		13	108	1,404		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3			1	2,980	2,980		
			時間		1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
計							4,384		
							4,384		
単価							4,384	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

単-1915号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271	1	197,300
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min	日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		29		
計						197,300		
単価						197,300	円/日	
						197,300		

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		
単-1916号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	37,540	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					17.208	11.91	204		
			k w H		17.208	11.91	204		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.717	29,100	20,864		
			時間		0.717	29,100	20,864		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870		
			供用日		1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3			1	10,600	10,600		
			供用日		1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					1		2		
			式		1		2		
計							37,540		
							37,540		
単価							37,540		
							37,540	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	1.063-00-00-1-0	
単-1917号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	80	11.91	952		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級	時間	1	42,800	42,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						0		
単価						43,760	円/時間	
						0		
						43,760		

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

単-1918号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,384		
	単価					0		
						4,384	円/時間	

参考資料 (2)

単-1919号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電力料					0	0	0		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			0	0	0		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							197,300		
単価							0		
							197,300		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		1.063-00-00-1-0	
単-1920号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0	
				17.208	11.91	204	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h	時間	0	0	0	
				0.717	29,100	20,864	
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0	0	0	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3	供用日	0	0	0	
				1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		2	
計						0	
						37,540	
単価						0	
						37,540	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	1.063-00-00-1-0		
単-1921号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		13	108	1,404			
			L	13	108	1,404			
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3		1	2,980	2,980			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						4,384			
						4,384			
単価						4,384			
						4,384		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		
単-1922号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		13	108	1,404			
			L	13	108	1,404			
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						4,384			
						4,384			
単価						4,384	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		
単-1923号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	
						1	4,384	
						1	4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	108	1,404	
				L	13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3			1	2,980	2,980	
				時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							4,384	
							4,384	
単価							4,384	円/時間
							4,384	

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		
単-1924号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760			
						43,760	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		
単-1925号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	
							4,384	
						1	4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	108	1,404	
			L		13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3			1	2,980	2,980	
			時間		1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							4,384	
							4,384	
単価							4,384	円/時間
							4,384	

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		
単-1926号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	30,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H		18.096	11.91	215		
					18.096	11.91	215		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			0.754	29,100	21,941		
			時間		0.754	29,100	21,941		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			0.5	5,870	2,935		
			供用日		0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3			0.5	10,600	5,300		
			供用日		0.5	10,600	5,300		
諸雑費 (まるめ)					1		9		
			式		1		9		
計							30,400		
							30,400		
単価							30,400		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	1.063-00-00-1-0
単-1927号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	4,384
						1	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		13	108	1,404	
			L	13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980	
			時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						4,384	
						4,384	
単価						4,384	円/時間
						4,384	

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		
単-1928号	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760			
						43,760	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

単-1929号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	108	1,404	
			L		13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3			1	2,980	2,980	
			時間		1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							4,384	
							4,384	
単価							4,384	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
単-1930号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	30,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	電力料			17.832	11.91	212	
			k w H	17.832	11.91	212	
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m ³ / h		0.743	29,100	21,621	
			時間	0.743	29,100	21,621	
	固化材サイロ	3 0 t 移動型		0.5	5,870	2,935	
			供用日	0.5	5,870	2,935	
	骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3		0.5	10,600	5,300	
			供用日	0.5	10,600	5,300	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					30,070	
						30,070	
	単価					30,070	円/日
						30,070	

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		
単-1931号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760			
						43,760	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	
単-1932号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価
						1	4,384
						1	4,384
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
軽油		1. 2号			13	108	1,404
			L		13	108	1,404
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3			1	2,980	2,980
			時間		1	2,980	2,980
諸雑費 (まるめ)					1		0
			式		1		0
	計						4,384
							4,384
	単価						4,384
							4,384 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		
単-1933号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760	円/時間		
						43,760	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
単-1934号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
軽油		1. 2号		13	108	1,404	
			L	13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980	
			時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						4,384	
						4,384	
単価						4,384	円/時間
						4,384	

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		
単-1935号	集塵機運転	ファイルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271			
				1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000			
			日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)				1		29			
			式	1		29			
計						197,300			
						197,300			
単価						197,300	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	1.063-00-00-1-0
単-1936号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	58,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
電力料				34.032	11.91	405	
			k w H	34.032	11.91	405	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		1.418	29,100	41,263	
			時間	1.418	29,100	41,263	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						58,140	
						58,140	
単価						58,140	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	1.063-00-00-1-0

単-1937号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級					0	0	
							1	43,760	
	電力料		k w H	80		11.91	952		
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級			0	0	0		
			時間	1		42,800	42,800		
	諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1			8		
	計						0		
							43,760		
	単価						0		
							43,760	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

単-1938号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	円/時間	

参考資料 (2)

単-1939号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電力料					0	0	0		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			0	0	0		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							197,300		
単価							0		
							197,300		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	1.063-00-00-1-0
単-1940号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	41.064	11.91	489	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		0	0	0	
			時間	1.711	29,100	49,790	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		0	0	0	
			供用日	1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		0	0	0	
			供用日	1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		1	
計						0	
						66,750	
単価						0	
						66,750	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	1.063-00-00-1-0
単-1941号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	4,384
						1	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		13	108	1,404	
			L	13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3		1	2,980	2,980	
			時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						4,384	
						4,384	
単価						4,384	円/時間
						4,384	

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		
単一1942号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				1,870	11.91	22,271			
			k w H	1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000			
			日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)				1		29			
			式	1		29			
計						197,300			
						197,300			
単価						197,300	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	1.063-00-00-1-0
単-1943号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	66,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	電力料			41.064	11.91	489	
			k w H	41.064	11.91	489	
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m 3 / h		1.711	29,100	49,790	
			時間	1.711	29,100	49,790	
	固化材サイロ	3 0 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
	骨材ホッパー	1 5 m 3 × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
	諸雑費 (まるめ)			1		1	
			式	1		1	
	計					66,750	
						66,750	
	単価					66,750	
						66,750	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	1.063-00-00-1-0
単-1944号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	4,384
						1	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		13	108	1,404	
			L	13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980	
			時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						4,384	
						4,384	
単価						4,384	円/時間
						4,384	

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

単-1945号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,384		
	単価					0		
						4,384	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		
単-1946号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	13	108	1,404			
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,384			
単価						0			
						4,384	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

単-1947号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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

単-1948号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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

単-1949号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4. 4 m 3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,384		
	単価					0		
						4,384	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

単-1950号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,384		
	単価					0		
						4,384	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

単-1951号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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

単-1952号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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

単-1953号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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

単-1954号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級	時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					0			
単価					43,760			
					0			
					43,760		円/時間	

参考資料 (2)

単-1955号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			0	0	0		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							197,300		
単価							0		
							197,300	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		1.063-00-00-1-0	
単-1956号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0	
				40.344	11.91	480	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	0	0	0	
				1.681	29,100	48,917	
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	0	0	0	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	0	0	0	
				1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		3	
計						0	
						65,870	
単価						0	
						65,870	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	1.063-00-00-1-0		
単-1957号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
						1		4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			13	108	1,404		
			L		13	108	1,404		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3			1	2,980	2,980		
			時間		1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
計							4,384		
							4,384		
単価							4,384	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		
単-1958号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271			
				1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000			
			日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)				1		29			
			式	1		29			
計						197,300			
						197,300			
単価						197,300	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	1.063-00-00-1-0
単-1959号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	56,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					32.952	11.91	392
			k w H		32.952	11.91	392
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			1.373	29,100	39,954
			時間		1.373	29,100	39,954
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870
			供用日		1	5,870	5,870
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3			1	10,600	10,600
			供用日		1	10,600	10,600
諸雑費 (まるめ)					1		4
			式		1		4
計							56,820
							56,820
単価							56,820
							56,820 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	1.063-00-00-1-0		
単-1960号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	13	108	1,404			4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,384			
単価						0			
						4,384	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		
単-1961号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		13	108	1,404			
			L	13	108	1,404			
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						4,384			
						4,384			
単価						4,384			
						4,384		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		
単-1962号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min	日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		29			
計						197,300			
単価						197,300			
						197,300	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	1.063-00-00-1-0
単-1963号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価
						1	65,870
						1	65,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				40.344	11.91	480	
			k w H	40.344	11.91	480	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		1.681	29,100	48,917	
			時間	1.681	29,100	48,917	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				1		3	
			式	1		3	
計						65,870	
						65,870	
単価						65,870	
						65,870	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	1.063-00-00-1-0	
単-1964号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	4,384	
						1	4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	108	1,404	
			L		13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3			1	2,980	2,980	
			時間		1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
	計						4,384	
							4,384	
	単価						4,384	円/時間
							4,384	

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		
単-1965号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	
						1	4,384	
						1	4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	108	1,404	
				L	13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3			1	2,980	2,980	
				時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							4,384	
							4,384	
単価							4,384	円/時間
							4,384	

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		
単-1966号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
						1		4,384	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号		13	108	1,404			
			L	13	108	1,404			
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
	計					4,384			
						4,384			
	単価					4,384	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

単-1967号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271	1	197,300
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min	日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		29		
計						197,300		
単価						197,300		
						197,300	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	1.063-00-00-1-0
単-1968号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	4,384
						1	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		13	108	1,404	
			L	13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980	
			時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						4,384	
						4,384	
単価						4,384	円/時間
						4,384	

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		
単-1969号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760	円/時間		
						43,760			

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		
単-1970号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			13	108	1,404		
			L		13	108	1,404		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3			1	2,980	2,980		
			時間		1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
計							4,384		
							4,384		
単価							4,384	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		
単-1971号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				1,870	11.91	22,271			
			k w H	1,870	11.91	22,271			
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000			
			日	1	175,000	175,000			
諸雑費 (まるめ)				1		29			
			式	1		29			
計						197,300			
						197,300			
単価						197,300	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	1.073-00-00-1-0

単-1972号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体(排出ガス第1次基 7m級 6～20m3/h級)					1		44,020
							1		44,020
	電力料				18	11.91	214		
			k w H		18	11.91	214		
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級			1	43,800	43,800		
			時間		1	43,800	43,800		
	諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式		1		6		
	計						44,020		
							44,020		
	単価						44,020	円/時間	
							44,020		

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	1.073-00-00-1-0

単-1973号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354	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	1.073-00-00-1-0

単-1974号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	68,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,008	11.91	12,005	1	68,610
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級	日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						68,610		
単価						68,610		
						68,610	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	1.073-00-00-1-0
単-1975号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	61,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	電力料			45.432	11.91	541	
			k w H	45.432	11.91	541	
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2.5 m ³ /h		1.893	23,400	44,296	
			時間	1.893	23,400	44,296	
	固化材サイロ	30 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
	骨材ホッパー	1.5 m ³ × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
	諸雑費 (まるめ)			1		3	
			式	1		3	
	計					61,310	
						61,310	
	単価					61,310	円/日
						61,310	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	1.073-00-00-1-0
単-1976号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	44,020
						1	44,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				18	11.91	214	
			k w H	18	11.91	214	
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	43,800	43,800	
			時間	1	43,800	43,800	
諸雑費 (まるめ)				1		6	
			式	1		6	
計						44,020	
						44,020	
単価						44,020	円/時間
						44,020	

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	1.073-00-00-1-0

単-1977号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,354		
						2,354		
単価						2,354	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	1.073-00-00-1-0

単-1978号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	68,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,008	11.91	12,005		
				1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,600	56,600		
			日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						68,610		
						68,610		
単価						68,610	円/日	
						68,610		

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	1.073-00-00-1-0
単-1979号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	40,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	電力料				43.464	11.91	517
			k w H		43.464	11.91	517
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 25 m ³ / h			1	23,400	23,400
			時間		1	23,400	23,400
	固化材サイロ	30 t 移動型			1	5,870	5,870
			供用日		1	5,870	5,870
	骨材ホッパー	15 m ³ × 3			1	10,600	10,600
			供用日		1	10,600	10,600
	諸雑費 (まるめ)				1		3
			式		1		3
	計						40,390
							40,390
	単価						40,390
							40,390 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	1.073-00-00-1-0		
単-1980号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	18	11.91	214			
				0	0	0			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級	時間	1	43,800	43,800			
				0		0			
諸雑費 (まるめ)			式	1		6			
						0			
計						44,020			
						0			
単価						44,020	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	1.073-00-00-1-0

単-1981号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,354		
	単価					0		
						2,354	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	1.073-00-00-1-0

単-1982号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		0	0	0		
			日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						68,610		
単価						0		
						68,610	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	1.073-00-00-1-0		
単-1983号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				0	0	0			
			k w H	43.464	11.91	517			
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		0	0	0			
			時間	1.811	23,400	42,377			
固化材サイロ		3 0 t 移動型		0	0	0			
			供用日	1	5,870	5,870			
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		0	0	0			
			供用日	1	10,600	10,600			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		6			
計						0			
						59,370			
単価						0			
						59,370	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	1.073-00-00-1-0

単-1984号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354	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	1.073-00-00-1-0
単-1985号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	59,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				43.464	11.91	517	
			k w H	43.464	11.91	517	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h		1.811	23,400	42,377	
			時間	1.811	23,400	42,377	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				1		6	
			式	1		6	
計						59,370	
						59,370	
単価						59,370	円/日
						59,370	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	1.073-00-00-1-0		
単-1986号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	44,020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	43,800	43,800			
			時間	1	43,800	43,800			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						44,020			
						44,020			
単価						44,020	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	1.073-00-00-1-0

単-1987号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354	円/時間	

参考資料 (2)

単-1988号		集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
							1		68,610
							1		68,610
電力料		名称	規格	単位	数量	単価	金額		
					1,008	11.91	12,005		
				k w H	1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機			定格風量800m3/min級		1	56,600	56,600		
				日	1	56,600	56,600		
諸雑費 (まるめ)					1		5		
				式	1		5		
計							68,610		
単価							68,610		
							68,610	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	1.073-00-00-1-0		
単-1989号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	44,070	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H		27.96	11.91	333		
					27.96	11.91	333		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			1.165	23,400	27,261		
			時間		1.165	23,400	27,261		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870		
			供用日		1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3			1	10,600	10,600		
			供用日		1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					1		6		
			式		1		6		
計							44,070		
							44,070		
単価							44,070	円/日	
							44,070	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	1.073-00-00-1-0		
単-1990号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	44,020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	43,800	43,800			
			時間	1	43,800	43,800			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						44,020			
						44,020			
単価						44,020	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	1.073-00-00-1-0

単-1991号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354	円/時間	
						2,354		

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	1.073-00-00-1-0

単-1992号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	68,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,008	11.91	12,005		
				1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,600	56,600		
			日	1	56,600	56,600		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						68,610		
						68,610		
単価						68,610	円/日	
						68,610		

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	1.073-00-00-1-0
単-1993号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	50,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				34.92	11.91	415	
			k w H	34.92	11.91	415	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		1.455	23,400	34,047	
			時間	1.455	23,400	34,047	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式	1		8	
計						50,940	
						50,940	
単価						50,940	円/日
						50,940	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	1.073-00-00-1-0		
単-1994号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	44,020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	43,800	43,800			
			時間	1	43,800	43,800			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						44,020			
						44,020			
単価						44,020	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	1.073-00-00-1-0

単-1995号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1.6～1.7m3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354	円/時間	

参考資料 (2)

単-1996号		集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
							1	68,610	
							1	68,610	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					1,008	11.91	12,005		
				k w H	1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級			1	56,600	56,600		
				日	1	56,600	56,600		
諸雑費 (まるめ)					1		5		
				式	1		5		
計							68,610		
							68,610		
単価							68,610	円/日	
							68,610	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	1.073-00-00-1-0		
単-1997号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	52,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H		36	11.91	428		
					36	11.91	428		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			1.5	23,400	35,100		
			時間		1.5	23,400	35,100		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870		
			供用日		1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3			1	10,600	10,600		
			供用日		1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					1		2		
			式		1		2		
計							52,000		
							52,000		
単価							52,000	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	1.073-00-00-1-0		
単-1998号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				0	0	0			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		0	0	0			
			時間	1	43,800	43,800			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		6			
計						0			
						44,020			
単価						0			
						44,020	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	1.073-00-00-1-0

単-1999号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,354		
	単価					0		
						2,354	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	1.073-00-00-1-0

単-2000号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級	日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						0		
単価						68,610	円/日	
						0		
						68,610	円/日	

参考資料 (2)

単一2001号		吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		52,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	36	11.91	428		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			0	0	0		
				時間	1.5	23,400	35,100		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			0	0	0		
				供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3			0	0	0		
				供用日	1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							52,000		
単価							0		
							52,000	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	1.073-00-00-1-0

単一2002号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		0	0	0		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,354		
	単価					0		
						2,354	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	1.073-00-00-1-0

単一2003号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		0	0	0		
			日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		5		
						0		
計						68,610		
						0		
単価						68,610	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		1.073-00-00-1-0	
単-2004号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0	
				30	11.91	357	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0	0	0	
				1.25	23,400	29,250	
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0	0	0	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0	0	0	
				1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		3	
計						0	
						46,080	
単価						0	
						46,080	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	1.073-00-00-1-0

単一2005号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354	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	1.073-00-00-1-0		
単-2006号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	44,020	
						1		44,020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	43,800	43,800			
			時間	1	43,800	43,800			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						44,020			
						44,020			
単価						44,020	円/時間		
						44,020			

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	1.073-00-00-1-0

単一2007号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1.6～1.7m3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354	円/時間	
						2,354		

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	1.073-00-00-1-0		
単-2008号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	44,020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	43,800	43,800			
			時間	1	43,800	43,800			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						44,020			
						44,020			
単価						44,020	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	1.073-00-00-1-0

単一2009号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354	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	1.073-00-00-1-0

単一2010号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354		円/時間
						2,354		

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	1.073-00-00-1-0
単-2011号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	44,020
						1	44,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力料			18	11.91	214	
			k w H	18	11.91	214	
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	43,800	43,800	
			時間	1	43,800	43,800	
	諸雑費 (まるめ)			1		6	
			式	1		6	
	計					44,020	
						44,020	
	単価					44,020	円/時間
						44,020	

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	1.073-00-00-1-0

単一2012号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,354		
						2,354		
	単価					2,354	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

単-2013号	吹付ロボット	吹付半径8m級	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電力料		k w H	5.1	11.91	60				
吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	1	6,420	6,420				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					6,480				
単価					6,480	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

単一2014号	吹付機	湿式10～15m3/h級	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電力料		k w H	14	11.91	166			
	吹付機	湿式10～15m3/h級	時間	1	9,310	9,310			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					9,476			
	単価					9,476	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

単-2015号	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	2,013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	4.2	108	453			
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	1	1,560	1,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,013			
単価					2,013	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

単-2016号	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	6,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	9.2	108	993		
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.45m3	時間	1	5,230	5,230		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,223		
	単価					6,223	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

単一2017号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,094		
						2,094		
	単価					2,094		
						2,094	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	
単-2018号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	57,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	33.192	11.91	395	
				33.192	11.91	395	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h	時間	1.383	29,100	40,245	
				1.383	29,100	40,245	
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3	供用日	1	10,600	10,600	
				1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						57,110	
						57,110	
単価						57,110	円/日
						57,110	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	1.063-00-00-1-0

単一2019号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,094		
						2,094		
	単価					2,094		円/時間
						2,094		

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		
単-2020号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級				1			22,520
						1			22,520
	電力料				18	11.91	214		
			k w H		18	11.91	214		
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級			1	22,300	22,300		
			時間		1	22,300	22,300		
	諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式		1		6		
	計						22,520		
							22,520		
	単価						22,520	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

単一2021号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,094		
						2,094		
	単価					2,094		
						2,094	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	
単-2022号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	43,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額
				単位	数量	単価	金額
電力料			k w H		24.192	11.91	288
					24.192	11.91	288
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			0.918	29,100	26,713
			時間		0.918	29,100	26,713
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870
			供用日		1	5,870	5,870
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3			1	10,600	10,600
			供用日		1	10,600	10,600
諸雑費 (まるめ)					1		9
			式		1		9
計							43,480
							43,480
単価							43,480
							43,480 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	1.063-00-00-1-0

単一2023号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,094		
						2,094		
	単価					2,094		
						2,094	円/時間	

参考資料 (2)

単一2024号		吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						1		43,450	
						1		43,450	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					22.032	11.91	262		
				k w H	22.032	11.91	262		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2.5 m ³ /h			0.918	29,100	26,713		
				時間	0.918	29,100	26,713		
固化材サイロ		30 t 移動型			1	5,870	5,870		
				供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1.5 m ³ × 3			1	10,600	10,600		
				供用日	1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					1		5		
				式	1		5		
計							43,450		
単価							43,450		
							43,450	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	1.063-00-00-1-0

単一2025号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,094		
						2,094		
	単価					2,094		
						2,094	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

単一2026号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,094		
						2,094		
	単価					2,094		円/時間
						2,094		

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		
単一2027号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	56,560	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H		32.736	11.91	389		
					32.736	11.91	389		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h			1.364	29,100	39,692		
			時間		1.364	29,100	39,692		
固化材サイロ		30t 移動型			1	5,870	5,870		
			供用日		1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		15m ³ ×3			1	10,600	10,600		
			供用日		1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					1		9		
			式		1		9		
計							56,560		
							56,560		
単価							56,560	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	1.063-00-00-1-0

単-2028号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	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

単一2029号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	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		
単-2030号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	48,770	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					26.376	11.91	314		
			k w H		26.376	11.91	314		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			1.099	29,100	31,980		
			時間		1.099	29,100	31,980		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870		
			供用日		1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3			1	10,600	10,600		
			供用日		1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					1		6		
			式		1		6		
計							48,770		
単価							48,770		
							48,770	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	1.063-00-00-1-0		
単-2031号	コンクリート吹付機運転	エクサ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300			
			時間	1	22,300	22,300			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						22,520			
						22,520			
単価						22,520	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

単-2032号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	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		
単-2033号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	43,240	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					21.864	11.91	260		
			k w H		21.864	11.91	260		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			0.911	29,100	26,510		
			時間		0.911	29,100	26,510		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870		
			供用日		1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3			1	10,600	10,600		
			供用日		1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
計							43,240		
							43,240		
単価							43,240	円/日	
							43,240	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	1.063-00-00-1-0	
単-2034号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級	単位	時間	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	18	11.91	214		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級	時間	1	22,300	22,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						0		
単価						22,520	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

単-2035号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,094		
単価						0		
						2,094	円/時間	

参考資料 (2)

単-2036号		吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		43,240	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	21.864	11.91	260		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			0	0	0		
				時間	0.911	29,100	26,510		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			0	0	0		
				供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3			0	0	0		
				供用日	1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							43,240		
単価							0		
							43,240	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		1.063-00-00-1-0	
単-2037号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	40,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							摘要
電力料				19.992	11.91	238	
			k w H	19.992	11.91	238	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		0.833	29,100	24,240	
			時間	0.833	29,100	24,240	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						40,950	
						40,950	
単価						40,950	円/日
						40,950	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	1.063-00-00-1-0

単一2038号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,094		
単価						0		
						2,094	円/時間	

参考資料 (2)

単一2039号		吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		40,950	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	19.992	11.91	238		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			0	0	0		
				時間	0.833	29,100	24,240		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			0	0	0		
				供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3			0	0	0		
				供用日	1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							40,950		
単価							0		
							40,950	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	1.063-00-00-1-0

単-2040号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094		
						2,094	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
単-2041号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	33,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
電力料				24	11.91	285	
			k w H	24	11.91	285	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h		1	16,400	16,400	
			時間	1	16,400	16,400	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				1		5	
			式	1		5	
計						33,160	
						33,160	
単価						33,160	円/日
						33,160	

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

単-2042号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,094		
	単価					0		
						2,094	円/時間	

参考資料 (2)

単一2043号		吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		33,160	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	24	11.91	285		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			0	0	0		
				時間	1	16,400	16,400		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			0	0	0		
				供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3			0	0	0		
				供用日	1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		5		
計							0		
							33,160		
単価							0		
							33,160	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	1.063-00-00-1-0
単-2044号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	45,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
電力料				24	11.91	285	
			k w H	24	11.91	285	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		1	29,100	29,100	
			時間	1	29,100	29,100	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		1	5,870	5,870	
			供用日	1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		1	10,600	10,600	
			供用日	1	10,600	10,600	
諸雑費 (まるめ)				1		5	
			式	1		5	
計						45,860	
						45,860	
単価						45,860	
						45,860	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	1.063-00-00-1-0

単-2045号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,094		
単価						0		
						2,094	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

単-2046号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	24	11.91	285		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h	時間	1	29,100	29,100		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3	供用日	1	10,600	10,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						0		
単価						45,860		
						0		
						45,860	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	1.063-00-00-1-0		
単-2047号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300			
			時間	1	22,300	22,300			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						22,520			
						22,520			
単価						22,520	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

単-2048号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094		
						2,094	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
単-2049号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	39,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				25.296	11.91	301	
			k w H	25.296	11.91	301	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h		1.054	29,100	30,671	
			時間	1.054	29,100	30,671	
固化材サイロ		3 0 t 移動型		0.5	5,870	2,935	
			供用日	0.5	5,870	2,935	
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3		0.5	10,600	5,300	
			供用日	0.5	10,600	5,300	
諸雑費 (まるめ)				1		3	
			式	1		3	
計						39,210	
						39,210	
単価						39,210	円/日
						39,210	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	1.063-00-00-1-0		
単-2050号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520	
						1	22,520		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300			
			時間	1	22,300	22,300			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						22,520			
						22,520			
単価						22,520	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

単-2051号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	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
単-2052号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	38,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	24.312	11.91	289	
				24.312	11.91	289	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	1.013	29,100	29,478	
				1.013	29,100	29,478	
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0.5	5,870	2,935	
				0.5	5,870	2,935	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,600	5,300	
				0.5	10,600	5,300	
諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式	1		8	
計						38,010	
						38,010	
単価						38,010	円/日
						38,010	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	1.063-00-00-1-0

単-2053号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	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
単-2054号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	32,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	20.208	11.91	240	
				20.208	11.91	240	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0.842	29,100	24,502	
				0.842	29,100	24,502	
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0.5	5,870	2,935	
				0.5	5,870	2,935	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,600	5,300	
				0.5	10,600	5,300	
諸雑費 (まるめ)				1		3	
			式	1		3	
計						32,980	
						32,980	
単価						32,980	円/日
						32,980	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	1.063-00-00-1-0		
単-2055号	コンクリート吹付機運転	エクワ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300			
			時間	1	22,300	22,300			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						22,520			
						22,520			
単価						22,520	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

単-2056号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1.6～1.7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094		
						2,094	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		
単-2057号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300			
			時間	1	22,300	22,300			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						22,520			
						22,520			
単価						22,520	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

単-2058号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	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		
単-2059号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m ³ /h級 7m級		1	22,300	22,300			
			時間	1	22,300	22,300			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						22,520			
						22,520			
単価						22,520	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

単-2060号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1.6~1.7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	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

単-2061号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	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

単-2062号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 3ブーム・2バスケット 170kg超級				1			46,510
						1			46,510
	電力料				68	11.91	809		
			k w H		68	11.91	809		
	ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級			1	45,700	45,700		
			時間		1	45,700	45,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式		1		1		
	計						46,510		
							46,510		
	単価						46,510		
							46,510	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

単-2063号	ロックボルト	L=4.0m	単位	本	数量	100	単価	3,751
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		100	2,800	280,000		
			組	100	2,800	280,000		
ドライモルタル		ロックボルト用		0.88	108,000	95,040		
			m ³	0.88	108,000	95,040		
諸雑費(まるめ)				1		60		
			式	1		60		
計						375,100		
						375,100		
単価						3,751		
						3,751	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

単-2064号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	11.689	11.91	139		3,439
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,439		
単価						3,439		
						3,439	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	1.063-00-00-1-0

単-2065号	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	6,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	108	615		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	1	5,470	5,470		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,085		
単価						6,085	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

単-2066号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 3ブーム・2バスケット 170kg超級	単位	時間	数量	1	単価	46,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	68	11.91	809	1		46,510
		時間	68	11.91	809	1		46,510
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	45,700	45,700			
		時間	1	45,700	45,700			
諸雑費 (まるめ)			1		1			
		式	1		1			
計					46,510			
					46,510			
単価					46,510			
					46,510		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		
単-2067号	ロックボルト	L=4.0m	単位	本	数量	100	単価	4,191	
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		100	3,240	324,000			
			組	100	3,240	324,000			
ドライモルタル		ロックボルト用		0.88	108,000	95,040			
			m ³	0.88	108,000	95,040			
諸雑費(まるめ)				1		60			
			式	1		60			
計						419,100			
						419,100			
単価						4,191			
						4,191	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

単-2068号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	11.411	11.91	135		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,435		
単価						3,435		
						3,435	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	1.063-00-00-1-0

単-2069号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	11.91	547		
				46	11.91	547		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級			1	40,200	40,200		
			時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						40,750		
						40,750		
単価						40,750	円/時間	
						40,750		

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

単-2070号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
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			100	4,340	434,000	
			組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	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

単-2071号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	7.77	11.91	92		1,742
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		1,742
諸雑費(まるめ)			式	1		0		0
計						1,742		1,742
単価						1,742		1,742
							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	1.063-00-00-1-0

単-2072号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	11.91	547		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級		時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						0		
単価						40,750	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

単-2073号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0	
				組	100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
				m ³	1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					0		0	
				式	1		40	
計							0	
							576,600	
単価							0	
							5,766	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

単-2074号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				14.534	11.91	173		1,823
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				0.5	3,300	1,650		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						1,823		
単価						0		
						1,823	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	1.063-00-00-1-0

単-2075号	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	2,013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	4.2	108	453			
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	1	1,560	1,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,013			
単価					2,013	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

単-2076号	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	6,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	108	615		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	1	5,470	5,470		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,085		
単価						6,085	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

単-2077号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			17.309	11.91	206			1,856
モルタル注入機	処理能力950L/h	日	0	0	0			
			0.5	3,300	1,650			
諸雑費(まるめ)		式	0		0			
			1		0			
計					0			
					1,856			
単価					0			
					1,856		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	1.063-00-00-1-0

単-2078号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 3ブーム・2バスケット 170kg超級	単位	時間	数量	1	単価	46,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	11.91		547	
				46	11.91		547	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	45,700		45,700	
			時間	1	45,700		45,700	
諸雑費 (まるめ)				1			3	
			式	1			3	
計							46,250	
							46,250	
単価							46,250	円/時間
							46,250	

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	
単-2079号	ロックボルト	L=4.0m	単位	本	数量	100	4,191
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		100	3,240	324,000	
			組	100	3,240	324,000	
ドライモルタル		ロックボルト用		0.88	108,000	95,040	
			m ³	0.88	108,000	95,040	
諸雑費(まるめ)				1		60	
			式	1		60	
計						419,100	
						419,100	
単価						4,191	
						4,191	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

単-2080号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 3ブーム・2バスケット 170kg超級				1			46,510
						1			46,510
	電力料				68	11.91	809		
			k w H		68	11.91	809		
	ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級			1	45,700	45,700		
			時間		1	45,700	45,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式		1		1		
	計						46,510		
							46,510		
	単価						46,510		
							46,510	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

単-2081号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
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			100	4,340	434,000	
			組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	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

単-2082号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				18.287	11.91	217		
			k w H	18.287	11.91	217		
モルタル注入機		処理能力950L/h		1	3,300	3,300		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,517		
						3,517		
単価						3,517	円/日	
						3,517		

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		
単-2083号	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	単位	本	数量	100	単価	16,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む			100	15,072	1,507,200		
			組		100	15,072	1,507,200		
	ドライモルタル	ロックボルト用			1.32	108,000	142,560		
			m ³		1.32	108,000	142,560		
	諸雑費 (まるめ)				1		240		
			式		1		240		
	計						1,650,000		
							1,650,000		
	単価						16,500		
							16,500	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

単-2084号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
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			100	4,340	434,000	
			組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	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		
単-2085号	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	単位	本	数量	100	単価	16,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む		100	15,072	1,507,200		16,500	
			組	100	15,072	1,507,200			
	ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
			m ³	1.32	108,000	142,560			
	諸雑費 (まるめ)			1		240			
			式	1		240			
	計					1,650,000			
						1,650,000			
	単価					16,500			
						16,500	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

単-2086号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 37°-42°バケット 170kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	0	11.91	809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バケット 170kg超級	時間	1	0	45,700	45,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		1	
計							0	
単価							46,510	円/時間
							0	
							46,510	

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

単-2087号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	0	単価	0
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			0	0	0	
		L=6m	組	100	4,340	434,000		5,766
ドライモルタル		ロックボルト用		0	0	0		
			m ³	1.32	108,000	142,560		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		40		
計						0		
						576,600		
単価						0		
						5,766	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

単-2088号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				18.287	11.91	217		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,517		
単価						0		
						3,517	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	1.063-00-00-1-0

単-2089号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				18.287	11.91	217		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,517		
単価						0		
						3,517	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	1.063-00-00-1-0

単-2090号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				18.287	11.91	217		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,517		
単価						0		
						3,517	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	1.063-00-00-1-0

単-2091号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				18.287	11.91	217		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,517		
単価						0		
						3,517	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	1.063-00-00-1-0

単-2092号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	18.215	11.91	216		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,516		
単価						0		
						3,516	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	1.063-00-00-1-0

単一2093号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				18.287	11.91	217		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,517		
単価						0		
						3,517	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	1.063-00-00-1-0

単-2094号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				18.215	11.91	216		3,516
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,516		
単価						0		
						3,516	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	1.063-00-00-1-0

単-2095号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	18.287	11.91	217		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,517		
単価						0		
						3,517	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	1.063-00-00-1-0

単-2096号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				17.618	11.91	209		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,509		
単価						0		
						3,509	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	1.063-00-00-1-0

単-2097号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 3ブーム・2バスケット 170kg超級	単位	時間	数量	1	単価	46,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.91		809	
				68	11.91		809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	45,700		45,700	
			時間	1	45,700		45,700	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							46,510	
							46,510	
単価							46,510	円/時間
							46,510	

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

単-2098号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
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			100	4,340	434,000	
			組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	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

単-2099号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	18.307	11.91	218		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,518		
単価						3,518		
						3,518	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	1.063-00-00-1-0

単-2100号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
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			100	4,340	434,000	
			組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	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		
単-2101号	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	単位	本	数量	100	単価	16,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む			100	15,072	1,507,200		
			組		100	15,072	1,507,200		
	ドライモルタル	ロックボルト用			1.32	108,000	142,560		
			m ³		1.32	108,000	142,560		
	諸雑費 (まるめ)				1		240		
			式		1		240		
	計						1,650,000		
							1,650,000		
	単価						16,500		
							16,500	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

単一2102号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
						1		40,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	11.91	547		
			k w H	46	11.91	547		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級		1	40,200	40,200		
			時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						40,750		
						40,750		
単価						40,750	円/時間	
						40,750		

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

単一2103号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	23.165	11.91	275		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,925		
単価						1,925		
						1,925	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	1.063-00-00-1-0

単一2104号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	23.185	11.91	276		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,926		
単価						1,926		
						1,926	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	1.063-00-00-1-0

単一2105号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	22.831	11.91	271		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,921		
単価						1,921		
						1,921	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	1.063-00-00-1-0

単-2106号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 3ブーム・2バスケット 170kg超級	単位	時間	数量	1	単価	46,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	68	11.91	809			46,510
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	45,700	45,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					46,510			
単価					46,510			
					46,510	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

単-2107号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
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			100	4,340	434,000	
			組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	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

単-2108号	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	単位	本	数量	100	単価	16,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む			100	15,072	1,507,200	
			組		100	15,072	1,507,200	
	ドライモルタル	ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
	諸雑費 (まるめ)				1		240	
			式		1		240	
	計						1,650,000	
	単価						16,500	
							16,500	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

単-2109号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 3ブーム・2バスケット 170kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	0	11.91	809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	0	45,700	45,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		1	
計							0	
単価							46,510	円/時間
							0	

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

単-2110号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト				0		0	
						100		16,500	
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む	組	0	0	0	0		
				100	15,072	1,507,200			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0	0	0	0		
			m ³	1.32	108,000	142,560			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		240			
	計					0			
						1,650,000			
	単価					0			
						16,500		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

単-2111号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 3ブーム・2バスケット 170kg超級					1		46,510
							1		46,510
	電力料				68	11.91	809		
			k w H		68	11.91	809		
	ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級			1	45,700	45,700		
			時間		1	45,700	45,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式		1		1		
	計						46,510		
							46,510		
	単価						46,510		
							46,510	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

単-2112号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
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			100	4,340	434,000	
			組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	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

単一2113号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	8.048	11.91	95		3,395
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		3,395
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		3,395
計								3,395
単価								3,395 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	1.063-00-00-1-0		
単-2114号	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	単位	本	数量	100	単価	16,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む			100	15,072	1,507,200		
			組		100	15,072	1,507,200		
	ドライモルタル	ロックボルト用			1.32	108,000	142,560		
			m ³		1.32	108,000	142,560		
	諸雑費 (まるめ)				1		240		
			式		1		240		
	計						1,650,000		
							1,650,000		
	単価						16,500		
							16,500	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

単一2115号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.707	11.91	115		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,415		
単価						3,415		
						3,415	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	1.063-00-00-1-0		
単-2116号	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	単位	本	数量	100	単価	16,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む		100	15,072	1,507,200		16,500	
			組	100	15,072	1,507,200			
	ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
			m ³	1.32	108,000	142,560			
	諸雑費 (まるめ)			1		240			
			式	1		240			
	計					1,650,000			
						1,650,000			
	単価					16,500			
						16,500	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		
単-2117号	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	単位	本	数量	100	単価	16,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む		100	15,072	1,507,200			
			組	100	15,072	1,507,200			
	ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
			m ³	1.32	108,000	142,560			
	諸雑費 (まるめ)			1		240			
			式	1		240			
	計					1,650,000			
						1,650,000			
	単価					16,500			
						16,500	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

単-2118号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 3ブーム・2バスケット 170kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	0	11.91	809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	0	45,700	45,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		1	
計							0	
単価							46,510	円/時間
							0	

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

単-2119号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0		
			組	100	4,340	434,000		
ドライモルタル		ロックボルト用		0	0	0		
			m ³	1.32	108,000	142,560		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		40		
計						0		
						576,600		
単価						0		
						5,766	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

単-2120号	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む		0	0	0		
			組	100	15,072	1,507,200		16,500
	ドライモルタル	ロックボルト用		0	0	0		
			m ³	1.32	108,000	142,560		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		240		
	計					0		
						1,650,000		
	単価					0		
						16,500	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

単-2121号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	9.707	11.91	115		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
						0		
計						3,415		
						0		
単価						3,415	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	1.063-00-00-1-0

単-2122号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	0	単価	0
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		0	0	0		
			組	100	4,340	434,000		
ドライモルタル		ロックボルト用		0	0	0		
			m ³	1.32	108,000	142,560		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		40		
計						0		
						576,600		
単価						0		
						5,766	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

単-2123号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	9.539	11.91	113		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
						0		
計						3,413		
						0		
単価						3,413	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	1.063-00-00-1-0

単一2124号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	7.793	11.91	92		
				7.793	11.91	92		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
				1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
				1		0		
計						3,392		
						3,392		
単価						3,392	円/日	
						3,392		

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

単一2125号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.539	11.91	113		
				9.539	11.91	113		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
				1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
				1		0		
計						3,413		
						3,413		
単価						3,413	円/日	
						3,413		

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

単-2126号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
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			100	4,340	434,000	
		L=6m	組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	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		
単-2127号	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	単位	本	数量	100	単価	16,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	スエレックスボルト	L=6m 附属品含む			100	15,072	1,507,200		
			組		100	15,072	1,507,200		
	ドライモルタル	ロックボルト用			1.32	108,000	142,560		
			m ³		1.32	108,000	142,560		
	諸雑費 (まるめ)				1		240		
			式		1		240		
	計						1,650,000		
							1,650,000		
	単価						16,500		
							16,500	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

単-2128号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	11.91		547	
				46	11.91		547	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット	150kg級	1	40,200		40,200	
			時間	1	40,200		40,200	
諸雑費 (まるめ)				1			3	
			式	1			3	
計							40,750	
							40,750	
単価							40,750	円/時間
							40,750	

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

単-2129号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.471	11.91	65		1,715
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		1,715
諸雑費(まるめ)			式	1		0		0
計						1,715		1,715
単価						1,715		1,715
							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	1.063-00-00-1-0

単-2130号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.387	11.91	64		1,714
				5.387	11.91	64		1,714
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
				0.5	3,300	1,650		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
				1		0		
計						1,714		
						1,714		
単価						1,714		
						1,714	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	1.073-00-00-1-0		
単-2131号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				31	11.91	369			
			k w H	31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1	29,900	29,900			
			時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						30,270			
						30,270			
単価						30,270	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	1.073-00-00-1-0

単-2132号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
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=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	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	1.073-00-00-1-0

単一2133号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	20.921	11.91	249		
				20.921	11.91	249		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
				1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
				1		0		
計						3,549		
						3,549		
単価						3,549	円/日	
						3,549		

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	1.073-00-00-1-0

単-2134号	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,923
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			4.2	108	453	
			L		4.2	108	453	
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積			1	5,470	5,470	
			時間		1	5,470	5,470	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							5,923	
							5,923	
単価							5,923	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	1.073-00-00-1-0

単-2135号	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	7,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	108	615		
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	1	6,890	6,890		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,505		
単価						7,505	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	1.073-00-00-1-0

単-2136号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.91		369	
				31	11.91		369	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1	29,900		29,900	
			時間	1	29,900		29,900	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							30,270	
							30,270	
単価							30,270	円/時間
							30,270	

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	1.073-00-00-1-0

単-2137号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
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=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	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	1.073-00-00-1-0

単一2138号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	23.767	11.91	283		
				23.767	11.91	283		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
				1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
				1		0		
計						3,583		
						3,583		
単価						3,583	円/日	
						3,583		

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	1.073-00-00-1-0

単-2139号	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,923
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			4.2	108	453	
			L		4.2	108	453	
トラック (トンネル工専用) [普通型]		2 t 積			1	5,470	5,470	
			時間		1	5,470	5,470	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							5,923	
							5,923	
単価							5,923	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	1.073-00-00-1-0		
単-2140号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	31	11.91		369		
				31	11.91		369		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1	29,900		29,900		
			時間	1	29,900		29,900		
諸雑費 (まるめ)				1			1		
			式	1			1		
計							30,270		
							30,270		
単価							30,270	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

単-2141号	ロックボルト	L=4.0m	単位	本	数量	100	単価	3,751
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			100	2,800	280,000	
			組		100	2,800	280,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.88	108,000	95,040	
			m ³		0.88	108,000	95,040	
諸雑費(まるめ)					1		60	
			式		1		60	
計							375,100	
							375,100	
単価							3,751	
							3,751	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	1.073-00-00-1-0

単一2142号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	38.516	11.91	458		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,758		
単価						3,758		
						3,758	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	1.073-00-00-1-0		
単-2143号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	31	11.91		369		
			時間	31	11.91		369		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900		29,900		
			時間	1	29,900		29,900		
諸雑費（まるめ）				1			1		
			式	1			1		
計							30,270		
							30,270		
単価							30,270	円/時間	
							30,270		

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	1.073-00-00-1-0

単-2144号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
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			100	1,780	178,000	
		L = 2 m	組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費 (まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	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	1.073-00-00-1-0

単一2145号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				20.604	11.91	245		
			k w H	20.604	11.91	245		
モルタル注入機		処理能力950L/h		1	3,300	3,300		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,545		
						3,545		
単価						3,545	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	1.073-00-00-1-0

単-2146号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.91		369	
				31	11.91		369	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1	29,900		29,900	
			時間	1	29,900		29,900	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							30,270	
							30,270	
単価							30,270	円/時間
							30,270	

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	1.073-00-00-1-0

単-2147号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
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=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	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	1.073-00-00-1-0

単一2148号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	24.346	11.91	289		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,589		
単価						3,589		
						3,589	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	1.073-00-00-1-0

単-2149号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.91	369		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級		時間	1	29,900	29,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						0		
単価						30,270	円/時間	
						0		
						30,270		

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	1.073-00-00-1-0

単-2150号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
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=2m		0	0	0		
			組	100	1,780	178,000		
ドライモルタル		ロックボルト用		0	0	0		
			m ³	0.32	108,000	34,560		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		40		
計						0		
						212,600		
単価						0		
						2,126	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	1.073-00-00-1-0

単-2151号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				37.123	11.91	442		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,742		
単価						0		
						3,742	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	1.073-00-00-1-0

単-2152号	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L		4.2	108	453	
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積			0	0	0	
			時間		1	5,470	5,470	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式		1		0	
計							0	
							5,923	
単価							0	
							5,923	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	1.073-00-00-1-0

単-2153号	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	7,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	108	615		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	1	6,890	6,890		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,505		
単価						7,505	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

単-2154号]	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	単位	日	数量	1	単価	1,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	日	1	1,080	1,080		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,080		
	単価					1,080	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	1.063-00-00-1-0

単-2155号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
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=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	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

単一2156号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	12.417	11.91	147		
				12.417	11.91	147		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
				1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
				1		0		
計						3,447		
						3,447		
単価						3,447	円/日	
						3,447		

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

単一2157号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				12.993	11.91	154		
			k w H	12.993	11.91	154		
モルタル注入機		処理能力950L/h		1	3,300	3,300		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,454		
						3,454		
単価						3,454	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	1.063-00-00-1-0

単-2158号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
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			100	1,780	178,000	
		L=2m	組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	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

単一2159号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					15.069	11.91		179
			k w H		15.069	11.91		179
モルタル注入機		処理能力950L/h			1	3,300		3,300
			日		1	3,300		3,300
諸雑費(まるめ)					1			0
			式		1			0
計								3,479
								3,479
単価								3,479
								3,479 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	1.063-00-00-1-0

単-2160号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
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=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	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

単一2161号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					16.693	11.91		198
			k w H		16.693	11.91		198
モルタル注入機		処理能力950L/h			1	3,300		3,300
			日		1	3,300		3,300
諸雑費 (まるめ)					1			0
			式		1			0
計								3,498
								3,498
単価								3,498
								3,498 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	1.063-00-00-1-0		
単-2162号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	31	11.91		369		
			時間	31	11.91		369		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1	29,900		29,900		
			時間	1	29,900		29,900		
諸雑費 (まるめ)				1			1		
			式	1			1		
計							30,270		
							30,270		
単価							30,270	円/時間	
							30,270		

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

単一2163号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					14.79	11.91		176
			k w H		14.79	11.91		176
モルタル注入機		処理能力950L/h			1	3,300		3,300
			日		1	3,300		3,300
諸雑費(まるめ)					1			0
			式		1			0
計								3,476
								3,476
単価								3,476
								3,476 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	1.063-00-00-1-0

単-2164号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
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=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	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

単一2165号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	27.749	11.91	330		3,630
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,630		
単価						3,630		
						3,630	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	1.063-00-00-1-0

単-2166号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	16.231	11.91	193		3,493
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,493		
単価						3,493		
						3,493	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	1.063-00-00-1-0

単一2167号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	16.231	11.91	193		3,493
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,493		
単価						3,493		
						3,493	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	1.063-00-00-1-0

単一2168号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	17.108	11.91	203		
				17.108	11.91	203		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
				0.5	3,300	1,650		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
				1		0		
計						1,853		
						1,853		
単価						1,853	円/日	
						1,853		

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

単-2169号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	16.441	11.91	195		1,845
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		1,845
諸雑費(まるめ)			式	1		0		0
計						1,845		1,845
単価						1,845		1,845 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	1.063-00-00-1-0

単-2170号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	25.016	11.91	297		1,947
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		1,947
諸雑費(まるめ)			式	1		0		0
計						1,947		1,947
単価						1,947		1,947 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	1.063-00-00-1-0
単-2171号	増しロックボルト工	L=2.0m	単位	m	数量	1	110,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.168	39,593	6,651	110,200
			人	0.168	39,593	6,651	
トンネル特殊工				0.673	40,326	27,139	
			人	0.673	40,326	27,139	
トンネル作業員				0.168	27,606	4,637	
			人	0.168	27,606	4,637	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 27 [°] 100kg超級		1.177	30,270	35,627	WYB00449
			時間	1.177	30,270	35,627	単-2511号
ロックボルト		L=2.0m		15.3	2,126	32,527	WYB00450
			本	15.3	2,126	32,527	単-2512号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.084	4,318	362	WYB00451
			日	0.084	4,318	362	単-2513号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.128	5,923	758	
			時間	0.128	5,923	758	単-2514号
トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	7,035	1,350	
			時間	0.192	7,035	1,350	単-2515号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		1,149	
			式	1		1,149	
計						110,200	
						110,200	
単価						110,200	
						110,200	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	
単-2172号	増しロックボルト工	L=2.0m	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.168	39,593	6,651	
	トンネル特殊工		人	0.673	40,326	27,139	
	トンネル作業員		人	0.168	27,606	4,637	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級	時間	1.177	30,270	35,627	WYB01986 単-2516号
	ロックボルト	L=2.0m	本	15.3	2,126	32,527	WYB01987 単-2517号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.084	4,318	362	WYB01996 単-2518号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	5,923	758	単-2519号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	7,035	1,350	単-2520号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,149	
	計					0	
	単価					110,200	
						0	
						110,200	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
単-2173号	増しロックボルト工	L=4.0m	単位	m	数量	1	166,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	トンネル世話役		人	0.168	39,593	6,651	
	トンネル特殊工		人	0.842	40,326	33,954	
	トンネル作業員		人	0.168	27,606	4,637	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	1.179	40,750	48,044	WYB00147
	ロックボルト	L=4.0m	本	18.4	3,751	69,018	単-2521号 WYB00252
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.084	4,189	351	単-2522号 WYB00462
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	5,923	758	単-2523号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	5,923	758	単-2514号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,337	単-2515号
	計					166,100	
	単価					166,100	
						166,100	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
単-2174号	増しロックボルト工	L=6.0m	単位	m	数量	1	366,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	トンネル世話役		人	0.381	39,593	15,084	
	トンネル特殊工		人	1.905	40,326	76,821	
	トンネル作業員		人	0.381	27,606	10,517	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	2.667	40,750	108,680	WYB01016
	ロックボルト	L=6.0m	本	26	5,766	149,916	単-2524号 WYB01017
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.19	4,146	787	単-2525号 WYB01018
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	5,923	758	単-2526号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	5,923	758	単-2514号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]		時間	0.192	7,035	1,350	単-2515号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,987	
	計					366,900	
	単価					366,900	
						366,900	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

単-2175号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級				1		46,510
			単位	時間	数量	単価	金額	単価
						1		46,510
	電力料				68	11.91	809	
			k w H		68	11.91	809	
	ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級			1	45,700	45,700	
			時間		1	45,700	45,700	
	諸雑費 (まるめ)				1		1	
			式		1		1	
	計						46,510	
							46,510	
	単価						46,510	円/時間
							46,510	

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		
単-2176号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				46	11.91	547			
			k w H	46	11.91	547			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット 150kg級		1	40,200	40,200			
			時間	1	40,200	40,200			
諸雑費 (まるめ)				1		3			
			式	1		3			
計						40,750			
						40,750			
単価						40,750			
						40,750		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

単-2177号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	0	11.91	547	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	時間	1	0	40,200	40,200	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		3	
計							0	
単価							40,750	円/時間
							0	
							40,750	

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

単-2178号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.91		809	
				68	11.91		809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	45,700		45,700	
			時間	1	45,700		45,700	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							46,510	
							46,510	
単価							46,510	円/時間
							46,510	

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

単-2179号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	0	11.91	809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	時間	1	0	45,700	45,700	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		1	
計							0	
単価							46,510	円/時間
							0	
							46,510	

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	1.073-00-00-1-0		
単-2180号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					31	11.91	369		
				k w H	31	11.91	369		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1	29,900	29,900		
				時間	1	29,900	29,900		
諸雑費 (まるめ)					1		1		
				式	1		1		
計							30,270		
							30,270		
単価							30,270	円/時間	
							30,270		

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	1.073-00-00-1-0

単-2181号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	31	11.91	369		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級	時間	1	29,900	29,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						0		
単価						30,270	円/時間	
						0		
						30,270		

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

単-2182号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.91		809	
				68	11.91		809	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	45,700		45,700	
			時間	1	45,700		45,700	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							46,510	
							46,510	
単価							46,510	円/時間
							46,510	

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

単-2183号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	68	11.91	809			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級	時間	1	45,700	45,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					0			
単価					46,510		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		
単-2184号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式3ブーム2バスケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,510	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				68	11.91	809			
			k w H	68	11.91	809			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg 超級		1	45,700	45,700			
			時間	1	45,700	45,700			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						46,510			
						46,510			
単価						46,510			
						46,510	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	1.073-00-00-1-0

単-2185号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.91		369	
				31	11.91		369	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・1バスケット	100kg級	1	29,900		29,900	
			時間	1	29,900		29,900	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							30,270	
							30,270	
単価							30,270	円/時間
							30,270	

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	1.073-00-00-1-0

単-2186号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.91	369		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級		時間	1	29,900	29,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						0		
単価						30,270	円/時間	
						0		
						30,270		

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	1.073-00-00-1-0		
単-2187号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				31	11.91	369			
			k w H	31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・1バスケット 100kg級		1	29,900	29,900			
			時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						30,270			
						30,270			
単価						30,270	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

単-2188号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.91		369	
				31	11.91		369	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・1バスケット	100kg級	1	29,900		29,900	
			時間	1	29,900		29,900	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							30,270	
							30,270	
単価							30,270	円/時間
							30,270	

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

単-2189号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0		
		人		0.119	37,400		4,450	
	トンネル特殊工			0	0	0		
		人		0.714	38,000		27,132	
	トンネル作業員			0	0	0		
		人		0.238	26,100		6,211	
	スライドセントル損料	本坑標準部	L=10.5m	0	0	0		
		m		1	38,100		38,100	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式		1			7	
	計						0	
							75,900	
	単価						0	
							75,900	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

単-2190号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2191号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2192号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2193号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2194号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2195号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2196号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2197号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	1	75,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450	
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	
スライドセントル損料	本坑標準部 L=10.5m	m	1	38,100	38,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					75,900	
単価					75,900	円/m
					75,900	

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

単-2198号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			11	108		1,188	
			L	11	108		1,188	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			1	7,260		7,260	
			時間	1	7,260		7,260	
諸雑費 (まるめ)				1			0	
			式	1			0	
計							8,448	
							8,448	
単価							8,448	円/時間
							8,448	

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

単-2199号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2200号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			11	108		1,188	
			L	11	108		1,188	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			1	7,260		7,260	
			時間	1	7,260		7,260	
諸雑費 (まるめ)				1			0	
			式	1			0	
計							8,448	
単価							8,448	
							8,448	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

単-2201号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2202号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211		
スライドセントル損料	本坑非常駐車帯部 L=6.0m	m	1	333,000	333,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					0		
単価					370,800	円/m	
					0		
					370,800		

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

単-2203号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2204号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2205号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	1	75,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
		人	0.119	37,400	4,450	
トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
		人	0.714	38,000	27,132	
トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
		人	0.238	26,100	6,211	
スライドセントル損料	本坑標準部 L=10.5m		1	38,100	38,100	
		m	1	38,100	38,100	
諸雑費 (まるめ)			1		7	
		式	1		7	
計					75,900	
					75,900	
単価					75,900	円/m
					75,900	

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

単-2206号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			11	108		1,188	
			L	11	108		1,188	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			1	7,260		7,260	
			時間	1	7,260		7,260	
諸雑費 (まるめ)				1			0	
			式	1			0	
計							8,448	
							8,448	
単価							8,448	円/時間
							8,448	

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

単-2207号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	0	1	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	単価	摘要
トンネル世話役		人	0.119	37,400	0	4,450		
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	0	27,132		
トンネル作業員		人	0.238	26,100	0	6,211		
スライドセントル損料	本坑標準部 L=10.5m	m	1	38,100	0	38,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	7		
計						0		
単価						75,900	円/m	
						75,900		

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

単-2208号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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		
単-2209号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	1	単価	146,800		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400		4,450		
		人		0.119	37,400		4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000		27,132		
		人		0.714	38,000		27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100		6,211		
		人		0.238	26,100		6,211		
	スライドセントル損料	R1=1.40m 避難連絡坑人道用(馬蹄形) L=4.5mバラ		1	109,000		109,000		
		m		1	109,000		109,000		
	諸雑費(まるめ)			1			7		
		式		1			7		
	計						146,800		
							146,800		
	単価						146,800		
							146,800	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	1.000-00-00-2-0

単-2210号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			11	108		1,188	
			L	11	108		1,188	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			1	7,260		7,260	
			時間	1	7,260		7,260	
諸雑費 (まるめ)				1			0	
			式	1			0	
計							8,448	
							8,448	
単価							8,448	円/時間
							8,448	

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		
単-2211号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量		1	単価	197,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400		4,450		
		人		0.119	37,400		4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000		27,132		
		人		0.714	38,000		27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100		6,211		
		人		0.238	26,100		6,211		
	スライドセントル損料	R1=3.55m 避難連絡坑車道用 L=4.5mバラ		1	160,000		160,000		
		m		1	160,000		160,000		
	諸雑費 (まるめ)			1			7		
		式		1			7		
	計						197,800		
							197,800		
	単価						197,800		
							197,800	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	1.000-00-00-2-0

単-2212号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,448
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号		11	108	1,188		
			L	11	108	1,188		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h		1	7,260	7,260		
			時間	1	7,260	7,260		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					8,448		
						8,448		
	単価					8,448		
						8,448	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

単-2213号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役			0	0	0		
		人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工			0	0	0		
		人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員			0	0	0		
		人	0.238	26,100	6,211		
スライドセントル損料	R1=1.40m 避難連絡坑人道用(馬蹄形) L=4.5mバラ		0	0	0		
		m	1	109,000	109,000		
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		7		
計					0		
					146,800		
単価					0		
					146,800	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	1.000-00-00-2-0

単-2214号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2215号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			11	108		1,188	
			L	11	108		1,188	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			1	7,260		7,260	
			時間	1	7,260		7,260	
諸雑費 (まるめ)				1			0	
			式	1			0	
計							8,448	
							8,448	
単価							8,448	円/時間
							8,448	

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		
単-2216号	コンクリートポンプ車運転			単位	時間	数量	1	単価	8,448
							1		8,448
	名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		1. 2号		11	108	1,188		
				L	11	108	1,188		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]		圧送能力 90～100m ³ /h		1	7,260	7,260		
				時間	1	7,260	7,260		
	諸雑費 (まるめ)				1		0		
				式	1		0		
	計						8,448		
							8,448		
	単価						8,448	円/時間	
							8,448		

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

単-2217号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211		
スライドセントル損料	R1=3.55m 避難連絡坑車道用 L=4.5mバラ	m	1	160,000	160,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					0		
単価					197,800	円/m	
					0		
					197,800		

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

単-2218号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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	
単-2219号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	1	単価	249,800	1	249,800				
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
トンネル世話役				0.119	37,400		4,450						
		人		0.119	37,400		4,450						
トンネル特殊工				0.714	38,000		27,132						
		人		0.714	38,000		27,132						
トンネル作業員				0.238	26,100		6,211						
		人		0.238	26,100		6,211						
スライドセントル損料		R1=2.15m 避難連絡坑人道用(馬蹄形) L=4.5mバラ		1	212,000		212,000						
		m		1	212,000		212,000						
諸雑費(まるめ)				1			7						
		式		1			7						
計							249,800						
							249,800						
単価							249,800						
							249,800	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	1.000-00-00-2-0

単-2220号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			11	108		1,188	
			L	11	108		1,188	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			1	7,260		7,260	
			時間	1	7,260		7,260	
諸雑費 (まるめ)				1			0	
			式	1			0	
計							8,448	
							8,448	
単価							8,448	円/時間
							8,448	

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

単-2221号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役			0	0	0		
		人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工			0	0	0		
		人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員			0	0	0		
		人	0.238	26,100	6,211		
スライドセントル損料	R1=2.15m 避難連絡坑人道用(馬蹄形) L=4.5mバラ		0	0	0		
		m	1	212,000	212,000		
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		7		
計					0		
					249,800		
単価					0		
					249,800	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	1.000-00-00-2-0

単-2222号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	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

単-2223号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	1	146,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
		人	0.119	37,400	4,450	
トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
		人	0.714	38,000	27,132	
トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
		人	0.238	26,100	6,211	
スライドセントル損料	R1=1.40m 避難連絡坑人道用(馬蹄形) L=4.5mバラ		1	109,000	109,000	
		m	1	109,000	109,000	
諸雑費(まるめ)			1		7	
		式	1		7	
計					146,800	
					146,800	
単価					146,800	
					146,800	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	1.000-00-00-2-0

単-2224号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,448
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			11	108		1,188	
			L	11	108		1,188	
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			1	7,260		7,260	
			時間	1	7,260		7,260	
諸雑費 (まるめ)				1			0	
			式	1			0	
計							8,448	
							8,448	
単価							8,448	円/時間
							8,448	

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

単-2225号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211		
スライドセントル損料	R1=1.40m 避難連絡坑人道用(馬蹄形) L=4.5mバラ	m	1	109,000	109,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					0		
単価					146,800	円/m	
					0		
					146,800		

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

単-2226号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	11	108	1,188		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h			0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,448		
単価						0		
						8,448	円/時間	

参考資料 (2)

単-2227号		大型ブレーカ運転	E-2-M	単位	日	数量	単価	金額	摘要
							1		42,130
							1		42,130
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			34.362	108	3,711		
				L	34.362	108	3,711		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			1.909	9,280	17,715		
				時間	1.909	9,280	17,715		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級			1	20,700	20,700		
				日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)					1		4		
				式	1		4		
計							42,130		
							42,130		
単価							42,130	円/日	
							42,130	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

単-2228号	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	11,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	16	108	1,728			
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m ³	時間	1	9,280	9,280			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					11,010			
単価					11,010	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

単-2229号	インバートずり出し工	DII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	790.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	38,000	3,800		
	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	4,950	4,108		単-2527号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,908		
	単価					790.8		円/m 3

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

単-2230号	大型ブレーカ運転	DI-i-B	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	93.186	108	10,064		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	5.177	9,280	48,042		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
						0		
計						78,810		
						0		
単価						78,810	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	1.063-00-00-1-0

単-2231号	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	11,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	16	108	1,728			
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3	時間	1	9,280	9,280			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					11,010			
単価					11,010	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

単-2232号	インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	790.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	38,000		3,800		
	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	4,950		4,108		単-2527号
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						7,908		
	単価						790.8		円/m 3

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

単-2233号	大型ブレーカ運転	DI-i(S19)-B	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	93.186	108	10,064		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	5.177	9,280	48,042		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
						0		
計						78,810		
						0		
単価						78,810	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

単-2234号	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	11,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	16	108	1,728			
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3	時間	1	9,280	9,280			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					11,010			
単価					11,010	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

単-2235号	インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	790.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	38,000		3,800		
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	4,950		4,108		単-2528号
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						7,908		
	単価						790.8		円/m 3

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

単-2236号	大型ブレーカ運転	DI-i(S13)-1-B	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	77.13	108	8,330		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	4.285	9,280	39,764		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
						0		
計						68,800		
						0		
単価						68,800	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	1.063-00-00-1-0

単-2237号	大型ブレーカ運転	DI-i(S17)-1-B	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	77.13	108	8,330		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	4.285	9,280	39,764		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
						0		
計						68,800		
						0		
単価						68,800	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	1.063-00-00-1-0

単-2238号	大型ブレーカ運転	DII-is-B	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	80.1	108	8,650		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	4.45	9,280	41,296		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						70,650		
単価						0		
						70,650	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	1.063-00-00-1-0

単-2239号	大型ブレーカ運転	DI-i-B	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			0	0	0	
			L		17.46	108	1,885	
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0	0	0	
			時間		0.97	9,280	9,001	
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級			0	0	0	
			日		1	20,700	20,700	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式		1		4	
							0	
計							31,590	
							0	
単価							31,590	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

単-2240号	インバートずり出し工	DII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	790.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	38,000	3,800		
	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	4,950	4,108		単-2528号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,908		
	単価					790.8		円/m 3

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

単-2241号	大型ブレーカ運転	DI-i-B	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	20.79	108	2,245		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3		0	0	0		
			時間	1.155	9,280	10,718		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]		質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		7		
						0		
計						33,670		
単価						0		
						33,670	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

単-2242号	インバートずり出し工	DIII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	790.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	38,000	3,800		
	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	4,950	4,108		単-2527号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,908		
	単価					790.8		円/m 3

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

単-2243号	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,385
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	37,400		5,610		
	トンネル特殊工		人	0.44	38,000		16,720		
	トンネル作業員		人	0.15	26,100		3,915		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	52,990		7,948	WK450800	
	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	9,283		8,726	単-2529号	
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200		922	単-2530号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
	計						43,850		
	単価						4,385	円/m ³	

参考資料 (2)

単-2244号		インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,385
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				人	0.15	37,400	5,610			
トンネル特殊工				人	0.44	38,000	16,720			
トンネル作業員				人	0.15	26,100	3,915			
大型ブレーカ運転				日	0.15	52,990	7,948	WK450800 単-2531号		
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	9,283	8,726	単-2532号		
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		9			
計							43,850			
単価							4,385	円/m ³		

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

単-2245号	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	4,385
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	37,400	5,610			
トンネル特殊工		人	0.44	38,000	16,720			
トンネル作業員		人	0.15	26,100	3,915			
大型ブレーカ運転		日	0.15	52,990	7,948	WK450800 単-2529号		
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	9,283	8,726	単-2530号		
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		9			
計					43,850			
単価					4,385	円/m ³		

参考資料 (2)

単-2246号		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	単価	金額	単価	4,385
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				人	0.15	37,400	5,610			
トンネル特殊工				人	0.44	38,000	16,720			
トンネル作業員				人	0.15	26,100	3,915			
大型ブレーカ運転				日	0.15	52,990	7,948	WK450800 単-2529号		
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	9,283	8,726	単-2530号		
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		9			
計							43,850			
単価							4,385	円/m ³		

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

単-2247号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		15	108	1,620		
			L	15	108	1,620		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第3次基準)]		15 t 級		1	14,560	14,560		
			時間	1	14,560	14,560		単-2533号
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						16,180		
						16,180		
単価						16,180		
						16,180		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

単-2248号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m ³	数量		10	単価	516.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (第3次基準値)	山積0.8m ³	時間	0.48	10,770	5,169	単-2534号	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計						5,169		
	単価						516.9	円/m ³	

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

単-2249号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m ³	数量	10	単価	1,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.07	37,400	2,618		
	トンネル特殊工		人	0.15	38,000	5,700		
	トンネル作業員		人	0.07	26,100	1,827		
	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	9,283	4,177		単-2530号
	振動ローラ運転		日	0.07	10,400	728		WK450850 単-2535号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					15,050		
	単価					1,505		円/m ³

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

単-2250号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m ³	数量		10	単価	508.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (第3次基準値)	山積0.8m ³	時間	0.48	10,600	5,088	単-2536号	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計						5,088		
	単価						508.8	円/m ³	

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

単-2251号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	15	108	1,620		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第3次基準)]		15 t級		0	0	0		
			時間	1	14,560	14,560		単-2537号
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						16,180		
単価						0		
						16,180		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

単-2252号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m ³	数量		10	単価	516.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (第3次基準値)	山積0.8m ³	時間	0.48	10,770	5,169	単-2538号	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計						5,169		
	単価						516.9	円/m ³	

参考資料 (2)

単-2253号		インバート敷均し締固め工	標準	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,505
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				人	0.07	37,400	2,618			
トンネル特殊工				人	0.15	38,000	5,700			
トンネル作業員				人	0.07	26,100	1,827			
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	9,283	4,177	単-2532号		
振動ローラ運転				日	0.07	10,400	728	WK450850 単-2539号		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0			
計							15,050			
単価							1,505	円/m ³		

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

単-2254号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m ³	数量		10	単価	508.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (第3次基準値)	山積0.8m ³	時間	0.48	10,600	5,088	単-2540号	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計						5,088		
	単価						508.8	円/m ³	

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

単-2255号	インバート型枠工 (製作)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,282
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	22,700	34,050			
型わく工		人	5.9	23,000	135,700			
普通作業員		人	1.5	18,000	27,000			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		31,450			
計					228,200			
単価					2,282	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

単-2256号	インバート型枠工 (設置・撤去)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	37,400	149,600			
トンネル特殊工		人	16.1	38,000	611,800			
トンネル作業員		人	4	26,100	104,400			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		121,200			
計					987,000			
単価					9,870	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

単-2257号	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	16	108		1,728	
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			2	
計							10,340	
単価							10,340	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

単-2258号	インバート型枠工 (製作)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,282
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	22,700	34,050			
型わく工		人	5.9	23,000	135,700			
普通作業員		人	1.5	18,000	27,000			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		31,450			
計					228,200			
単価					2,282	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

単-2259号	インバート型枠工 (設置・撤去)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	37,400	149,600			
トンネル特殊工		人	16.1	38,000	611,800			
トンネル作業員		人	4	26,100	104,400			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		121,200			
計					987,000			
単価					9,870	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

単-2260号	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	単価	金額	単価	10,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	16	108		1,728		
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			2		
計							10,340		
単価							10,340	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		
単-2261号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760	円/時間		
						43,760	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		
単-2262号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
						1		4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			13	108	1,404		
			L		13	108	1,404		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3			1	2,980	2,980		
			時間		1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
計							4,384		
							4,384		
単価							4,384	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

単-2263号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級	時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					0			
単価					43,760			
					0			
					43,760		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

単-2264号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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		
単-2265号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級	時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)			式	1		8			
計						0			
単価						43,760			
						0			
						43,760	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

単-2266号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
	アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,384		
	単価					0		
						4,384	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

単-2267号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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 1.063-00-00-1-0	
単-2268号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0 1	単価 4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		0	0	0	
			L	13	108	1,404	
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0	
			時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		0	
計						0 4,384	
単価						0 4,384	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		
単-2269号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	44,020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	43,800	43,800			
			時間	1	43,800	43,800			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						44,020			
						44,020			
単価						44,020	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

単-2270号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1.6~1.7m3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,354		
						2,354		
単価						2,354	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		
単-2271号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				0	0	0			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		0	0	0			
			時間	1	43,800	43,800			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		6			
						0			
計						44,020			
						0			
単価						44,020	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

単-2272号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		0	0	0		
			時間	1	1,480	1,480		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,354		
単価						0		
						2,354	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

単-2273号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,480	1,480		
			時間	1	1,480	1,480		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,354		
						2,354		
単価						2,354	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		
単-2274号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				18	11.91	214			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300			
			時間	1	22,300	22,300			
諸雑費 (まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						22,520			
						22,520			
単価						22,520	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

単-2275号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094		
						2,094	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

単-2276号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1.6～1.7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094		
						2,094	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		
単-2277号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520	
						1		22,520	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					18	11.91	214		
				k w H	18	11.91	214		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級			1	22,300	22,300		
				時間	1	22,300	22,300		
諸雑費 (まるめ)					1		6		
				式	1		6		
計							22,520		
							22,520		
単価							22,520	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

単-2278号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1.6～1.7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	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

単-2279号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	108	874		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1.6～1.7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,094		
						2,094		
単価						2,094	円/時間	

参考資料 (2)

単-2280号		吹付コンクリート	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		普通ポルトランド バラ	t	0.36	10,200	3,672			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m ³	0.8	5,600	4,480			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m ³	0.47	5,400	2,538			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	32.4	350	11,340			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069			
諸雑費 (まるめ)			式	1		1			
計						23,100			
単価						23,100			
						23,100		円/m ³	

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

単-2281号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				80	11.91	952		
			k w H	80	11.91	952		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級		1	42,800	42,800		
			時間	1	42,800	42,800		
諸雑費 (まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						43,760		
						43,760		
単価						43,760	円/時間	
						43,760		

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	
単-2282号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価
						1	4,384
						1	4,384
名称		規格		単位	数量	単価	金額
摘要							
軽油	1. 2号				13	108	1,404
			L		13	108	1,404
アジテータトラック (トラックミキサ)	トラック架装型 混合容量4.4m3				1	2,980	2,980
			時間		1	2,980	2,980
諸雑費 (まるめ)					1		0
			式		1		0
計							4,384
							4,384
単価							4,384
							4,384 円/時間

参考資料 (2)

単-2283号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
							1	197,300	
							1	197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					1,870	11.91	22,271		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			1	175,000	175,000		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					1		29		
				式	1		29		
計							197,300		
							197,300		
単価							197,300	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		1.063-00-00-1-0	
単-2284号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	時間	数量	1	29,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	17	11.91	202	
				17	11.91	202	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h	時間	1	29,100	29,100	
				1	29,100	29,100	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
				1		8	
計						29,310	
						29,310	
単価						29,310	円/時間
						29,310	

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		
単-2285号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					8,218			
	単価					8,218			
						8,218	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		
単-2286号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					14,840			
	単価					14,840			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2287号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	11.91	547		
				46	11.91	547		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級			1	40,200	40,200		
			時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						40,750		
						40,750		
単価						40,750	円/時間	
						40,750		

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

単-2288号	AGF鋼管	φ114.3	単位	本	数量	1	単価	95,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
AGF鋼管	先頭管	φ114.3 L=3770mm	ケ-シク*トツ ^o 含む	本	1	28,000	28,000	
AGF鋼管	中間管	φ114.3 L=3050mm		本	2	23,800	47,600	
AGF鋼管	特殊管	φ114.3 L=3050mm	塩ビ製	本	1	19,500	19,500	
諸雑費(まるめ)				式	1		0	
計							95,100	
単価							95,100	円/本
							95,100	

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
単-2289号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	40,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	11.91	547	
				46	11.91	547	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級			1	40,200	40,200	
			時間	1	40,200	40,200	
諸雑費 (まるめ)				1		3	
			式	1		3	
計						40,750	
						40,750	
単価						40,750	円/時間
						40,750	

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

単-2290号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	11.91	117		
注入ポンプ (賃料)		電動型・流量計付	台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						17,120		
単価						17,120		
						17,120	円/日	

参考資料 (2)

単-2291号		吹付コンクリート		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	23,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.36	10,200	3,672			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	0.8	5,600	4,480			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.47	5,400	2,538			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	32.4	350	11,340			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.36	2,970	1,069			
諸雑費 (まるめ)				式	1		1			
計							23,100			
単価							23,100			
							23,100	円/m ³		

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		
単-2292号	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m3/h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760			
						43,760	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	
単-2293号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
軽油		1. 2号		13	108	1,404	4,384
			L	13	108	1,404	4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980	
			時間	1	2,980	2,980	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						4,384	
						4,384	
単価						4,384	円/時間
						4,384	

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

単-2294号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271		
				1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)				1		29		
			式	1		29		
計						197,300		
						197,300		
単価						197,300	円/日	
						197,300		

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	
単-2295号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	時間	数量	1	29,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				17	11.91	202	
			k w H	17	11.91	202	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		1	29,100	29,100	
			時間	1	29,100	29,100	
諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式	1		8	
計						29,310	
						29,310	
単価						29,310	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		
単-2296号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218	
						1		8,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型		1.4	5,870	8,218			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
計						8,218			
単価						8,218	円/日		
						8,218			

						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		
単-2297号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840	
						1		14,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
計						14,840			
単価						14,840	円/日		
						14,840			

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	
単-2298号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	1	236,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料				k w H	190	11.91	2,262
					190	11.91	2,262
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級		供用日	1.4	167,000	233,800
					1.4	167,000	233,800
諸雑費 (まるめ)					1		38
				式	1		38
計							236,100
							236,100
単価							236,100
							236,100 円/日

参考資料 (2)

単-2299号		鋼管	φ76.3	単位	本	数量	単価	金額	摘要
							1		89,900
							1		89,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
先頭管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.43m			1	27,700	27,700		
				本	1	27,700	27,700		
中間管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.03m			2	19,300	38,600		
				本	2	19,300	38,600		
端末管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.1m			1	23,600	23,600		
				本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
				式	1		0		
計							89,900		
							89,900		
単価							89,900		円/本
							89,900		

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	
単-2300号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	1	236,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料				k w H	190	11.91	2,262
					190	11.91	2,262
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級		供用日	1.4	167,000	233,800
					1.4	167,000	233,800
諸雑費 (まるめ)					1		38
				式	1		38
計							236,100
							236,100
単価							236,100
							236,100 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	1.063-00-00-1-0

単-2301号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						17,120		
単価						17,120		
						17,120	円/日	

参考資料 (2)

単-2302号		吹付コンクリート		単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.36	10,200	3,672		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	0.8	5,600	4,480		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.47	5,400	2,538		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	32.4	350	11,340		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.36	2,970	1,069		
諸雑費 (まるめ)				式	1		1		
計							23,100		
単価							23,100	円/m ³	

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

単-2303号	コンクリート吹付機運転	エクサ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m3/h級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	278	11.91		3,310	
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m3/h級 7m級	供用日	1.4	151,000		211,400	
諸雑費 (まるめ)			式	1			90	
計							0	
単価							214,800	円/日
							0	
							214,800	

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

単-2304号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	53	108	5,724		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			供用日	1.4	12,200	17,080		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
						0		
計						22,810		
						0		
単価						22,810	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		1.063-00-00-1-0	
単-2305号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.91	22,271	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	175,000	175,000	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		29	
計						0	
						197,300	
単価						0	
						197,300	円/日

参考資料 (2)

単-2306号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		39,130	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	17	11.91	202		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0	0	0		
				供用日	1.4	27,800	38,920		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		8		
計							0		
							39,130		
単価							0		
							39,130	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	1.063-00-00-1-0	
単-2307号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材サイロ		30t 移動型			0	0		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
	計					0		
						8,218		
	単価					0		
						8,218	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	
単-2308号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3			0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
	計					0		
						14,840		
	単価					0		
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2309号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	0	11.91	2,262	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.4	0	167,000	233,800	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		38	
計							0	
単価							236,100	円/日
							0	
							236,100	

参考資料 (2)

単-2310号		鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
先頭管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.43m			0	0	0		
				本	1	27,700	27,700		
中間管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.03m			0	0	0		
				本	2	19,300	38,600		
端末管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.1m			0	0	0		
				本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							89,900		
単価							0		
							89,900	円/本	

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

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

単-2311号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	190	11.91	2,262			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.4	167,000	233,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		38			
計					0			
単価					236,100			
					0			
					236,100		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	1.063-00-00-1-0

単-2312号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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		1.063-00-00-1-0	
単-2313号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	1	370,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料				k w H	390	11.91	4,644
					390	11.91	4,644
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		供用日	1.4	261,000	365,400
					1.4	261,000	365,400
諸雑費 (まるめ)					1		56
				式	1		56
計							370,100
							370,100
単価							370,100
							370,100 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		1.063-00-00-1-0	
単-2314号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	1	370,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料				k w H	390	11.91	4,644
				日	390	11.91	4,644
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		供用日	1.4	261,000	365,400
諸雑費 (まるめ)				式	1	261,000	365,400
					1		56
計							56
							370,100
単価							370,100
							370,100
							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	1.063-00-00-1-0

単-2315号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	11.91	116		17,120
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						17,120		
単価						17,120	円/日	
						17,120		

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

単-2316号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	390	11.91		4,644	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	261,000		365,400	
諸雑費 (まるめ)			式	1			56	
計							0	
単価							370,100	円/日
							0	
							370,100	

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

単-2317号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			390	11.91	4,644			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		0	0	0			
		供用日	1.4	261,000	365,400			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		56			
計					0			
					370,100			
単価					0			
					370,100		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	1.063-00-00-1-0

単-2318号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			9.8	11.91	116			17,120
ウレタン注入ポンプ賃料	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0			
			1	17,000	17,000			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		4			
計					0			
					17,120			
単価					0			
					17,120		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	1.063-00-00-1-0	
単-2319号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218
						1		8,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材サイロ		30t 移動型		1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
計						8,218		
単価						8,218	円/日	
						8,218		

						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	
単-2320号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840	円/日	
						14,840		

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

単-2321号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	11.91	116		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録		1	17,000	17,000		
			日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120	円/日	
						17,120		

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

単-2322号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		18,490
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			供用日	1.4	12,200	17,080		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						18,490		
単価						0		
						18,490	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	1.063-00-00-1-0		
単-2323号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2324号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2325号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0

単-2326号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2327号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2328号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2329号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			390	11.91	4,644			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		0	0	0			
		供用日	1.4	261,000	365,400			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		56			
計					0			
					370,100			
単価					0			
					370,100		円/日	

参考資料 (2)

単-2330号		鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
先頭管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.43m			0	0	0		
				本	1	27,700	27,700		
中間管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.03m			0	0	0		
				本	2	19,300	38,600		
端末管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.1m			0	0	0		
				本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							89,900		
単価							0		
							89,900	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

単-2331号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	390	11.91		4,644	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	261,000		365,400	
諸雑費 (まるめ)			式	1			56	
計							0	
単価							370,100	円/日
							0	
							370,100	

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

単-2332号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録		0	0	0		
			日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2333号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2334号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2335号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			390	11.91	4,644			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	0	0	0			
			1.4	261,000	365,400			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		56			
計					0			
					370,100			
単価					0			
					370,100	円/日		

参考資料 (2)

単-2336号		鋼管	φ76.3	単位	本	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		先頭管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)	φ76.3×4.2mm L=3.43m	本	1	27,700	27,700		
		中間管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)	φ76.3×4.2mm L=3.03m	本	2	19,300	38,600		
		端末管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)	φ76.3×4.2mm L=3.1m	本	1	23,600	23,600		
		諸雑費 (まるめ)		式	1				
		計					89,900		
		単価					89,900	円/本	

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

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

単-2337号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	390	11.91		4,644	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	261,000		365,400	
諸雑費 (まるめ)			式	1			56	
計							0	
単価							370,100	円/日
							0	
							370,100	

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

単-2338号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2339号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2340号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2341号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2342号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2343号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2344号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録		0	0	0		
			日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2345号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2346号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2347号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			9.8	11.91	116			17,120
ウレタン注入ポンプ賃料	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0			
			1	17,000	17,000			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		4			
計					0			
					17,120			
単価					0			
					17,120		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	1.063-00-00-1-0		
単-2348号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2349号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2350号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録		0	0	0		
			日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2351号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2352号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2353号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	0	11.91	2,262	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.4	0	167,000	233,800	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		38	
計							0	
単価							236,100	円/日
							0	
							236,100	

参考資料 (2)

単-2354号		鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
先頭管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.43m			0	0	0		
				本	1	27,700	27,700		
中間管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.03m			0	0	0		
				本	2	19,300	38,600		
端末管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.1m			0	0	0		
				本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							89,900		
単価							0		
							89,900	円/本	

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

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

単-2355号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	190	11.91	2,262			236,100
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.4	167,000	233,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		38			
計					0			
単価					236,100		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	1.063-00-00-1-0

単-2356号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	円/日	

参考資料 (2)

単-2357号		吹付コンクリート		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	23,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.36	10,200	3,672			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	0.8	5,600	4,480			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.47	5,400	2,538			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	32.4	350	11,340			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.36	2,970	1,069			
諸雑費 (まるめ)				式	1		1			
計							23,100			
単価							23,100			
							23,100	円/m ³		

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		
単-2358号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m3/h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760			
						43,760	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

単-2359号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	108	1,404		
			L	13	108	1,404		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,384		
						4,384		
単価						4,384	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

単-2360号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271	1	197,300
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min	日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		29		
計						197,300		
単価						197,300	円/日	
						197,300		

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		
単-2361号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218	
						1		8,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			1.4	5,870	8,218		
			供用日		1.4	5,870	8,218		
	計						8,218		
	単価						8,218		
							8,218	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		
単-2362号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840	
						1		14,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			1.4	10,600	14,840		
			供用日		1.4	10,600	14,840		
	計						14,840		
	単価						14,840		
							14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2363号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	1	単価	370,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	390	11.91	4,644	1	370,100
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		供用日	1.4	261,000	365,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1	261,000	365,400		
計						56		
						56		
						370,100		
単価						370,100		
						370,100	円/日	

参考資料 (2)

単-2364号		鋼管	φ76.3	単位	本	数量	単価	金額	摘要
							1		89,900
							1		89,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
先頭管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.43m			1	27,700	27,700		
				本	1	27,700	27,700		
中間管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.03m			2	19,300	38,600		
				本	2	19,300	38,600		
端末管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.1m			1	23,600	23,600		
				本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
				式	1		0		
計							89,900		
							89,900		
単価							89,900		円/本
							89,900		

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		
単-2365号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級				1			370,100
						1			370,100
	電力料				390	11.91	4,644		
			k w H		390	11.91	4,644		
	ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級			1.4	261,000	365,400		
			供用日		1.4	261,000	365,400		
	諸雑費 (まるめ)				1		56		
			式		1		56		
	計						370,100		
							370,100		
	単価						370,100		
							370,100	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	1.063-00-00-1-0

単-2366号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						17,120		
単価						17,120	円/日	
						17,120		

参考資料 (2)

単-2367号		吹付コンクリート		単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0	0	0		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m ³	0.36	10,200	3,672		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.8	5,600	4,480		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		m ³	0	0	0		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	32.4	350	11,340		
諸雑費 (まるめ)				k g	0.36	2,970	1,069		
計				式	1		0		
単価							23,100	円/m ³	
							23,100		

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	
単-2368号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	日	数量	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料					0	0	0
				k w H	80	11.91	952
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級			0	0	0
				時間	1	42,800	42,800
諸雑費 (まるめ)					0		0
				式	1		8
計							0
							43,760
単価							0
							43,760
							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	1.063-00-00-1-0

単-2369号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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	1.063-00-00-1-0

単-2370号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min	日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		29		
計						197,300		
単価						197,300	円/日	

参考資料 (2)

単-2371号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		29,310	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	17	11.91	202		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0	0	0		
				時間	1	29,100	29,100		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		8		
計							0		
							29,310		
単価							0		
							29,310	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	1.063-00-00-1-0		
単-2372号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2373号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2374号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			390	11.91	4,644			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		0	0	0			
		供用日	1.4	261,000	365,400			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		56			
計					0			
					370,100			
単価					0			
					370,100		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	1.063-00-00-1-0

単-2375号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			390	11.91	4,644			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		0	0	0			
		供用日	1.4	261,000	365,400			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		56			
計					0			
					370,100			
単価					0			
					370,100		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	1.063-00-00-1-0

単-2376号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0	
単-2377号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218
						1		8,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材サイロ		30t 移動型		1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
計						8,218		
単価						8,218	円/日	
						8,218		

						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	
単-2378号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840	円/日	
						14,840		

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

単-2379号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	11.91	116		17,120
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						17,120		
単価						17,120		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2380号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218		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		
単-2381号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840		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	1.063-00-00-1-0

単-2382号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			9.8	11.91	116			17,120
ウレタン注入ポンプ賃料	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0			
			1	17,000	17,000			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		4			
計					0			
					17,120			
単価					0			
					17,120		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	1.063-00-00-1-0		
単-2383号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218	
						1		8,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			1.4	5,870	8,218		
			供用日		1.4	5,870	8,218		
	計						8,218		
	単価						8,218		
							8,218	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		
単-2384号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840	
						1		14,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			1.4	10,600	14,840		
			供用日		1.4	10,600	14,840		
	計						14,840		
	単価						14,840		
							14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2385号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	11.91	116		17,120
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						17,120		
単価						17,120		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2386号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0	0		
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2387号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2388号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0

単-2389号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	1	単価	236,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	190	11.91	2,262			
			190	11.91	2,262			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級		1.4	167,000	233,800			
		供用日	1.4	167,000	233,800			
諸雑費 (まるめ)			1		38			
		式	1		38			
計					236,100			
					236,100			
単価					236,100	円/日		
					236,100			

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

単-2390号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	112,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
先頭管 (鏡補強ホルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	31,900	31,900		
		本	1	31,900	31,900		
中間管 (鏡補強ホルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	23,600	47,200		
		本	2	23,600	47,200		
端末管 (鏡補強ホルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		1	23,600	23,600		
		本	1	23,600	23,600		
バルクヘッド管 (鏡補強ホルト)	φ76.3×4.2mm L=1.07mスリット		1	10,200	10,200		
		本	1	10,200	10,200		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					112,900		
					112,900		
単価					112,900		
					112,900	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

単-2391号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	1	単価	236,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	190	11.91	2,262	1	236,100
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.4	167,000	233,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1	167,000	233,800		
				1		38		
計						236,100		
単価						236,100		
						236,100	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	1.063-00-00-1-0

単-2392号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	10.991	11.91	130		3,434
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,434		
単価						3,434		
						3,434	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	1.063-00-00-1-0

単-2393号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0～120Lmin、圧力0～5.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,255
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0.832	11.91	9			8,255
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0～120L/min、圧力0～5.88MPa	供用日	1.4	5,890	8,246			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,255			
単価					8,255			
					8,255	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	1.063-00-00-1-0

単-2394号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.507	11.91	6		
				0.507	11.91	6		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・流量計付	供用日	1.4	8,820	12,348		
				1.4	8,820	12,348		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						12,360		
						12,360		
単価						12,360	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	1.063-00-00-1-0

単-2395号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	1	単価	236,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	190	11.91	2,262			
			190	11.91	2,262			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級		1.4	167,000	233,800			
		供用日	1.4	167,000	233,800			
諸雑費 (まるめ)			1		38			
		式	1		38			
計					236,100			
					236,100			
単価					236,100	円/日		
					236,100			

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

単-2396号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	102,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
先頭管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	31,900	31,900		
		本	1	31,900	31,900		
中間管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	23,600	47,200		
		本	2	23,600	47,200		
端末管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		1	23,600	23,600		
		本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					102,700		
					102,700		
単価					102,700		
					102,700	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

単-2397号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	1	単価	236,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	190	11.91	2,262	1	236,100
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.4	167,000	233,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1	167,000	233,800		
				1		38		
計						236,100		
単価						236,100		
						236,100	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	1.063-00-00-1-0		
単-2398号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H		9.8	11.91	116		
					9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録			1	17,000	17,000		
			日/台		1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)					1		4		
			式		1		4		
計							17,120		
							17,120		
単価							17,120	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	1.063-00-00-1-0

単-2399号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	先頭管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m		0	0	0			
			本	1	31,900	31,900			
	中間管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0			
			本	2	23,600	47,200			
	端末管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0			
			本	1	23,600	23,600			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					102,700			
	単価					0			
						102,700		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

単-2400号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録		0	0	0		
			日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0

単-2401号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			390	11.91	4,644			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		0	0	0			
		供用日	1.4	261,000	365,400			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		56			
計					0			
					370,100			
単価					0			
					370,100		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	1.063-00-00-1-0

単-2402号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	先頭管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m		0	0	0			
			本	1	31,900	31,900			
	中間管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0			
			本	2	23,600	47,200			
	端末管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0			
			本	1	23,600	23,600			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					102,700			
	単価					0			
						102,700		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

単-2403号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			390	11.91	4,644			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		0	0	0			
		供用日	1.4	261,000	365,400			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		56			
計					0			
					370,100			
単価					0			
					370,100		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	1.063-00-00-1-0

単-2404号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2405号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2406号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2407号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0

単-2408号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0

単-2409号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			390	11.91	4,644			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		0	0	0			
		供用日	1.4	261,000	365,400			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		56			
計					0			
					370,100			
単価					0			
					370,100		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	1.063-00-00-1-0

単-2410号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	先頭管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m		0	0	0			
			本	1	31,900	31,900			
	中間管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0			
			本	2	23,600	47,200			
	端末管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0			
			本	1	23,600	23,600			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					102,700			
	単価					0			
						102,700		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

単-2411号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型3ブーム2バスケット 170kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	390	11.91		4,644	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	261,000		365,400	
諸雑費 (まるめ)			式	1			56	
計							0	
単価							370,100	円/日
							0	
							370,100	

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

単-2412号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録		0	0	0		
			日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0

単-2413号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	11.91		2,262	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット	150kg級	0	0		0	
			供用日	1.4	167,000		233,800	
諸雑費 (まるめ)				0			0	
			式	1			38	
計							0	
							236,100	
単価							0	
							236,100	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	1.063-00-00-1-0

単-2414号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	0	11.91	2,262	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.4	0	167,000	233,800	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		38	
計							0	
単価							236,100	円/日
							0	
							236,100	

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

単-2415号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						17,120		
単価						0		
						17,120	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	1.063-00-00-1-0		
単-2416号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2417号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2418号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	11.91		2,262	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット	150kg級	0	0		0	
			供用日	1.4	167,000		233,800	
諸雑費 (まるめ)				0			0	
			式	1			38	
計							0	
							236,100	
単価							0	
							236,100	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	1.063-00-00-1-0

単-2419号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	先頭管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m		0	0	0			
			本	1	31,900	31,900			
	中間管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0			
			本	2	23,600	47,200			
	端末管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0			
			本	1	23,600	23,600			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					102,700			
	単価					0			
						102,700		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

単-2420号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	0	11.91	2,262	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.4	0	167,000	233,800	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		38	
計							0	
単価							236,100	円/日
							0	
							236,100	

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

単-2421号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			9.8	11.91	116			17,120
ウレタン注入ポンプ賃料	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	0	0	0			
			1	17,000	17,000			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		4			
計					0			
					17,120			
単価					0			
					17,120		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	1.063-00-00-1-0		
単-2422号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
						1		4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			13	108	1,404		
			L		13	108	1,404		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3			1	2,980	2,980		
			時間		1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
計							4,384		
							4,384		
単価							4,384	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

単-2423号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271		
				1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)				1		29		
			式	1		29		
計						197,300		
						197,300		
単価						197,300	円/日	
						197,300		

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	
単-2424号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218
						1		8,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材サイロ		30t 移動型			1.4	5,870	8,218	
			供用日		1.4	5,870	8,218	
	計						8,218	
	単価						8,218	円/日
							8,218	

						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	
単-2425号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3			1.4	10,600	14,840	
			供用日		1.4	10,600	14,840	
	計						14,840	
	単価						14,840	円/日
							14,840	

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		
単-2426号	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	43,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				80	11.91	952			
			k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]		排ガス対策型 (第1次) 8～22m3/h級 7m級		1	42,800	42,800			
			時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)				1		8			
			式	1		8			
計						43,760			
						43,760			
単価						43,760	円/時間		
						43,760			

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		
単-2427号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,384	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			13	108	1,404		
			L		13	108	1,404		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3			1	2,980	2,980		
			時間		1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
計							4,384		
							4,384		
単価							4,384	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

単-2428号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	11.91	22,271		
				1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)				1		29		
			式	1		29		
計						197,300		
						197,300		
単価						197,300	円/日	
						197,300		

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	
単-2429号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材サイロ		30 t 移動型			1.4	5,870	8,218	
			供用日		1.4	5,870	8,218	
	計						8,218	
	単価						8,218	円/日
							8,218	

						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	
単-2430号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15 m 3 × 3			1.4	10,600	14,840	
			供用日		1.4	10,600	14,840	
	計						14,840	
	単価						14,840	円/日
							14,840	

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

単-2431号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	円/時間	

参考資料 (2)

単一2432号		集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		197,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	1,870	11.91	22,271		
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min			0	0	0		
				日	1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		29		
計							0		
							197,300		
単価							0		
							197,300	円/日	

参考資料 (2)

単一2433号		吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	0
						1	29,310	29,310	29,310
電力料				k w H	17	0	11.91	202	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]			能力 2 5 m 3 / h	時間	1	0	29,100	29,100	
諸雑費 (まるめ)				式	1	0		8	
計								0	
単価								29,310	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		
単-2434号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2435号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2436号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	80	11.91	952			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型 (第1次) 8～22m ³ /h級 7m級	時間	1	42,800	42,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					0			
単価					43,760			
					0			
					43,760		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

単-2437号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	108	1,404		4,384
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,384		
単価						0		
						4,384	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
単-2438号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.91	22,271	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	175,000	175,000	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		29	
計						0	
						197,300	
単価						0	
						197,300	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	1.063-00-00-1-0		
単-2439号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2440号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	円/日		

参考資料 (2)

単-2441号		吹付コンクリート	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		普通ポルトランド バラ	t	0.36	10,200	3,672			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m ³	0.8	5,600	4,480			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m ³	0.47	5,400	2,538			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	32.4	350	11,340			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069			
諸雑費 (まるめ)			式	1		1			
計						23,100			
単価						23,100			
						23,100	円/m ³		

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	1.073-00-00-1-0

単-2442号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	日	数量	1	単価	110,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				64	11.91	762		
			k w H	64	11.91	762		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1.4	78,400	109,760		
			供用日	1.4	78,400	109,760		
諸雑費 (まるめ)				1		78		
			式	1		78		
計						110,600		
						110,600		
単価						110,600	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	1.073-00-00-1-0

単-2443号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	日	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	108	3,564		
			L	33	108	3,564		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1.4	5,000	7,000		
			供用日	1.4	5,000	7,000		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						10,570		
単価						10,570		
						10,570	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	1.073-00-00-1-0

単-2444号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	68,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,008	11.91	12,005		
				1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,600	56,600		
			日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						68,610		
						68,610		
単価						68,610	円/日	
						68,610		

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		1.073-00-00-1-0	
単-2445号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	39,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
電力料				17	11.91	202	39,130
			k w H	17	11.91	202	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h		1.4	27,800	38,920	
			供用日	1.4	27,800	38,920	
諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式	1		8	
計						39,130	
						39,130	
単価						39,130	円/日
						39,130	

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	1.073-00-00-1-0	
単-2446号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材サイロ		30t 移動型		1.4	12,500	17,500		
			日	1.4	12,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500		
						17,500	円/日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-2447号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	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		1.073-00-00-1-0	
単-2448号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	日	数量	1	175,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料					128	11.91	1,524
				k w H	128	11.91	1,524
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1.4	124,000	173,600
				供用日	1.4	124,000	173,600
諸雑費 (まるめ)					1		76
				式	1		76
計							175,200
単価							175,200
							175,200
							円/日

参考資料 (2)

単-2449号		鋼管	φ76.3	単位	本	数量	単価	金額	摘要
							1		89,900
							1		89,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
先頭管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.43m			1	27,700	27,700		
				本	1	27,700	27,700		
中間管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.03m			2	19,300	38,600		
				本	2	19,300	38,600		
端末管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.1m			1	23,600	23,600		
				本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
				式	1		0		
計							89,900		
							89,900		
単価							89,900		円/本
							89,900		

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		1.073-00-00-1-0	
単-2450号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	日	数量	1	175,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料					128	11.91	1,524
				k w H	128	11.91	1,524
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1.4	124,000	173,600
				供用日	1.4	124,000	173,600
諸雑費 (まるめ)					1		76
				式	1		76
計							175,200
単価							175,200
							175,200 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	1.073-00-00-1-0

単-2451号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						17,120		
単価						17,120	円/日	
						17,120		

参考資料 (2)

単-2452号		吹付コンクリート	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	23,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		普通ポルトランド バラ	t	0.36	10,200	3,672			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m ³	0.8	5,600	4,480			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m ³	0.47	5,400	2,538			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	32.4	350	11,340			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069			
諸雑費 (まるめ)			式	1		1			
計						23,100			
単価						23,100			
						23,100	円/m ³		

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	1.073-00-00-1-0

単-2453号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	日	数量	1	単価	110,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				64	11.91	762		
			k w H	64	11.91	762		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1.4	78,400	109,760		
			供用日	1.4	78,400	109,760		
諸雑費 (まるめ)				1		78		
			式	1		78		
計						110,600		
						110,600		
単価						110,600	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	1.073-00-00-1-0

単-2454号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	日	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	108	3,564		
			L	33	108	3,564		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		1.4	5,000	7,000		
			供用日	1.4	5,000	7,000		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						10,570		
						10,570		
単価						10,570	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	1.073-00-00-1-0

単-2455号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	68,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,008	11.91	12,005		
				1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,600	56,600		
			日	1	56,600	56,600		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						68,610		
						68,610		
単価						68,610	円/日	
						68,610		

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	1.073-00-00-1-0	
単-2456号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218
						1		8,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材サイロ		30t 移動型		1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
計						8,218		
単価						8,218	円/日	
						8,218		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-2457号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840	円/日	
						14,840		

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	1.073-00-00-1-0		
単-2458号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	日	数量	1	単価	175,200	
						1		175,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					128	11.91	1,524		
				k w H	128	11.91	1,524		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1.4	124,000	173,600		
				供用日	1.4	124,000	173,600		
諸雑費 (まるめ)					1		76		
				式	1		76		
計							175,200		
							175,200		
単価							175,200	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		1.073-00-00-1-0	
単-2459号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	日	数量	1	175,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料					128	11.91	1,524
				k w H	128	11.91	1,524
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1.4	124,000	173,600
				供用日	1.4	124,000	173,600
諸雑費 (まるめ)					1		76
				式	1		76
計							175,200
単価							175,200
							175,200
							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	1.073-00-00-1-0

単-2460号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	11.91	116		17,120
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						17,120		
単価						17,120		
						17,120	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	1.073-00-00-1-0

単-2461号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	日	数量	1	単価	110,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				64	11.91	762		
			k w H	64	11.91	762		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1.4	78,400	109,760		
			供用日	1.4	78,400	109,760		
諸雑費 (まるめ)				1		78		
			式	1		78		
計						110,600		
						110,600		
単価						110,600	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	1.073-00-00-1-0

単-2462号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	日	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	108	3,564		
			L	33	108	3,564		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1.4	5,000	7,000		
			供用日	1.4	5,000	7,000		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						10,570		
単価						10,570		
						10,570	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	1.073-00-00-1-0

単-2463号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	68,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,008	11.91	12,005	1	68,610
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級	日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						68,610		
単価						68,610		
						68,610	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		1.073-00-00-1-0	
単-2464号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	1	39,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
電力料				17	11.91	202	39,130
			k w H	17	11.91	202	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h		1.4	27,800	38,920	
			供用日	1.4	27,800	38,920	
諸雑費 (まるめ)				1		8	
			式	1		8	
計						39,130	
						39,130	
単価						39,130	円/日
						39,130	

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	1.073-00-00-1-0		
単-2465号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					8,218			
	単価					8,218			
						8,218	円/日		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0		
単-2466号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					14,840			
	単価					14,840			
						14,840	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	1.073-00-00-1-0		
単-2467号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	日	数量	1	単価	110,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				64	11.91	762			
			k w H	64	11.91	762			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1.4	78,400	109,760			
			供用日	1.4	78,400	109,760			
諸雑費 (まるめ)				1		78			
			式	1		78			
計						110,600			
						110,600			
単価						110,600	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	1.073-00-00-1-0

単-2468号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	日	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	108	3,564		
			L	33	108	3,564		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		1.4	5,000	7,000		
			供用日	1.4	5,000	7,000		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						10,570		
						10,570		
単価						10,570	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	1.073-00-00-1-0

単-2469号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	68,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,008	11.91	12,005		
				1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,600	56,600		
			日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						68,610		
						68,610		
単価						68,610	円/日	
						68,610		

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	1.073-00-00-1-0		
単-2470号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					8,218			
	単価					8,218			
						8,218	円/日		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0		
単-2471号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					14,840			
	単価					14,840			
						14,840	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	1.073-00-00-1-0		
単-2472号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				0	0	0			
			k w H	18	11.91	214			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		0	0	0			
			時間	1	43,800	43,800			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		6			
計						0			
						44,020			
単価						0			
						44,020	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	1.073-00-00-1-0

単-2473号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		0	0	0		
			時間	1	1,480	1,480		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,354		
単価						0		
						2,354	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	1.073-00-00-1-0

単-2474号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		0	0	0		
			日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		5		
計						0		
						68,610		
単価						0		
						68,610	円/日	

参考資料 (2)

単-2475号		吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		23,690	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	24	11.91	285		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h			0	0	0		
				時間	1	23,400	23,400		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		5		
計							0		
							23,690		
単価							0		
							23,690	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	1.073-00-00-1-0		
単-2476号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218		円/日	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0		
単-2477号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840		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	1.073-00-00-1-0

単-2478号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	18	108	1,944		3,424
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,480	1,480		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,424		
単価						0		
						3,424	円/時間	

参考資料 (2)

単-2479号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		23,610	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	17	11.91	202		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0	0	0		
				時間	1	23,400	23,400		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		8		
計							0		
							23,610		
単価							0		
							23,610	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	1.073-00-00-1-0
単-2480号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	18	11.91	214	
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		0	0	0	
			時間	1	43,800	43,800	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		6	
計						0	
						44,020	
単価						0	
						44,020	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	1.073-00-00-1-0

単-2481号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		0	0	0		
			時間	1	1,480	1,480		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,354		
単価						0		
						2,354	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	1.073-00-00-1-0

単-2482号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		0	0	0		
			日	1	56,600	56,600		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		5		
						0		
計						68,610		
						0		
単価						68,610	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	1.073-00-00-1-0		
単-2483号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218		円/日	

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0		
単-2484号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3			0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840		円/日	

参考資料 (2)

単-2485号		ボーリングマシン設備運転		単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		スキッド型 5.5 kW級		日	0	0	0		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 200 L/分		日	1	77,000	77,000	104,200	
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m		日	0	0	0		
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m		日	1	521	521		
発動発電機運転 (賃料)		ディーゼルエンジン駆動 125kva 排出ガス対策(1次)		日	0	0	0	WYB02807	
諸雑費 (まるめ)				日	1	21,250	21,250	単-2541号	
計				式	1		98		
単価							0		
							104,200		
							0		
							104,200	円/日	

参考資料 (2)

単-2486号		集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						1		68,610	
						1		68,610	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					1,008	11.91	12,005		
				k w H	1,008	11.91	12,005		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級			1	56,600	56,600		
				日	1	56,600	56,600		
諸雑費 (まるめ)					1		5		
				式	1		5		
計							68,610		
							68,610		
単価							68,610	円/日	
							68,610	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	1.063-00-00-1-0	
単-2487号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218
						1		8,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材サイロ		30t 移動型		1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
計						8,218		
単価						8,218	円/日	
						8,218		

						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	
単-2488号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840	円/日	
						14,840		

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

単-2489号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	単価	51,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
先頭管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.43m			1	27,700	27,700	
				本	1	27,700	27,700	
端末管 (小口径注入式長尺鋼管先受工)		φ76.3×4.2mm L=3.1m			1	23,600	23,600	
				本	1	23,600	23,600	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
				式	1		0	
計							51,300	
							51,300	
単価							51,300	円/本
							51,300	

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	
単-2490号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	日	数量	1	175,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料					128	11.91	1,524
				k w H	128	11.91	1,524
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1.4	124,000	173,600
				供用日	1.4	124,000	173,600
諸雑費 (まるめ)					1		76
				式	1		76
計							175,200
単価							175,200
							175,200
							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	1.063-00-00-1-0

単-2491号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	11.91	116		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	日/台	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						17,120		
単価						17,120		
						17,120	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		1.063-00-00-1-0	
単-2492号	コンクリート吹付機運転	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m3/h級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料				k w H	18	11.91	214
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型 (第1次) 6～20m3/h級 7m級		時間	1	22,300	22,300
諸雑費 (まるめ)				式	1		6
計							0
単価							22,520
							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

単-2493号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7 m 3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,094		
単価						0		
						2,094	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

単-2494号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	24	11.91	285		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	1	16,400	16,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						0		
単価						16,690	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		
単-2495号	固化材サイロ	30 t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固化材サイロ	30 t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2496号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	骨材ホッパ	15 m 3 × 3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	円/日		

参考資料 (2)

単-2497号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		29,390	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	24	11.91	285		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0	0	0		
				時間	1	29,100	29,100		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		5		
計							0		
							29,390		
単価							0		
							29,390	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

単-2499号	吹付ロボット	吹付半径8m級	単位	時間	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	5.1	11.91	60			
吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	1	6,420	6,420			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					6,480			
単価					6,480	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

単-2500号	吹付機	湿式10～15m3/h級	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
電力料			k w H	14	11.91	166			
吹付機		湿式10～15m3/h級	時間	1	9,310	9,310			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						9,476			
単価						9,476		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

単-2501号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,094		
単価						0		
						2,094	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		
単-2502号	固化材サイロ	30 t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固化材サイロ	30 t 移動型		0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						8,218			
	単価					0			
						8,218	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		
単-2503号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	骨材ホッパ	15 m 3 × 3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						14,840			
	単価					0			
						14,840	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	1.063-00-00-1-0

単-2504号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	8.1	108	874		
アジテータトラック (トラックミキサ)		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,094		
単価						0		
						2,094	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		
単-2505号	固化材サイロ	30 t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固化材サイロ	30 t 移動型			0	0	0			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						8,218			
単価						0			
						8,218	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		
単-2506号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ	15 m 3 × 3			0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						14,840			
単価						0			
						14,840	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
単-2507号	ボーリングマシン設備運転		単位	日	数量	1	103,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5 kW級		1	77,000	77,000	
			日	1	77,000	77,000	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200 L/分		1	4,810	4,810	
			日	1	4,810	4,810	
	工事中水用モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m		1	521	521	
			日	1	521	521	
	発動発電機運転 (賃料)	ディーゼルエンジン駆動 125kva 排出ガス対策(1次)		1	21,250	21,250	WYB00673
			日	1	21,250	21,250	単-2542号
	諸雑費 (まるめ)			1		19	
			式	1		19	
	計					103,600	
						103,600	
	単価					103,600	
						103,600	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		
単-2508号	ボーリングマシン設備運転	単位	日	数量	1	単価	103,600		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型	5.5 kW級	日	1	77,000	77,000		
				日	1	77,000	77,000		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量	200 L/分	日	1	4,810	4,810		
				日	1	4,810	4,810		
	工事中水用モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ	口径φ50mm 全揚程30m	日	1	521	521		
				日	1	521	521		
	発動発電機運転 (賃料)	ディーゼルエンジン駆動	125kva 排出ガス対策(1次)	日	1	21,250	21,250	WYB00676	
				日	1	21,250	21,250	単-2542号	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
							19		
	計						103,600		
							103,600		
	単価						103,600		
							103,600	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
単-2509号	ボーリングマシン設備運転		単位	日	数量	1	103,600
						1	103,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5 kW級		1	77,000	77,000	
			日	1	77,000	77,000	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200 L/分		1	4,810	4,810	
			日	1	4,810	4,810	
	工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m		1	521	521	
			日	1	521	521	
	発動発電機運転 (賃料)	ディーゼルエンジン駆動 125kva 排出ガス対策(1次)		1	21,250	21,250	WYB00679
			日	1	21,250	21,250	単-2542号
	諸雑費 (まるめ)			1		19	
			式	1		19	
	計					103,600	
						103,600	
	単価					103,600	
						103,600	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
単-2510号	材料費 (口元管部材)	φ125mm用	単位	式	数量	1	497,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
保孔管材	先端コーン	孔管SGP65A用	個	1	17,000	17,000	497,800
口元部材		鋼管SGP 150A 片側フランジL=2.5m	本	1	46,000	46,000	497,800
口元部材		鋼管SGP 150A 両側フランジL=0.5m	本	1	64,000	64,000	
口元部材	圧力計 (1.0MPa)	圧力範囲0.16～4.0	個	1	7,400	7,400	
口元部材	ゲートバルブ	150A 鋳鉄製 仕切弁10Kフランジ 外ねじ	個	1	145,000	145,000	
口元部材	ボールバルブ	50A 鋳鉄製 10K(フルボア)フランジ	個	1	13,800	13,800	
口元部材	ブリベンダー	P120	組	1	200,000	200,000	
口元部材	閉止用フランジ		個	1	4,600	4,600	
計						497,800	
単価						497,800	
						497,800	円/式

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

単-2511号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.91		369	
				31	11.91		369	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級			1	29,900		29,900	
			時間	1	29,900		29,900	
諸雑費 (まるめ)				1			1	
			式	1			1	
計							30,270	
							30,270	
単価							30,270	円/時間
							30,270	

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

単-2512号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
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=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	円/本

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

単-2513号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	4,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	85.54	11.91	1,018		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,318		
単価						4,318		
						4,318	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

単-2514号	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,923
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	4.2	108	453			
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	1	5,470	5,470			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,923			
単価					5,923	円/時間		

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

単-2515号	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	7,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	108	615		
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	1	6,420	6,420		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,035		
単価						7,035	円/時間	

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

単-2516号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			31	11.91	369			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・1バスケット 100kg級		0	0	0			
		時間	1	29,900	29,900			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		1			
計					0			
					30,270			
単価					0			
					30,270		円/時間	

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

単-2517号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
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			0	0	0	
		L=2m	組	100	1,780		178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
			m ³	0.32	108,000		34,560	
諸雑費(まるめ)					0		0	
			式	1			40	
計							0	
							212,600	
単価							0	
							2,126	円/本

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

単-2518号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				85.54	11.91	1,018		4,318
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						4,318		
単価						0		
						4,318	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

単-2519号	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,923
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	4.2	108	453			
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	1	5,470	5,470			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,923			
単価					5,923	円/時間		

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

単-2520号	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	7,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	108	615		
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	1	6,420	6,420		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,035		
単価						7,035	円/時間	

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

単-2521号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	11.91	547		
				46	11.91	547		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級			1	40,200	40,200		
			時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						40,750		
						40,750		
単価						40,750	円/時間	
						40,750		

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

単-2522号	ロックボルト	L=4.0m	単位	本	数量	100	単価	3,751
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			100	2,800	280,000	
			組		100	2,800	280,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.88	108,000	95,040	
			m ³		0.88	108,000	95,040	
諸雑費(まるめ)					1		60	
			式		1		60	
計							375,100	
							375,100	
単価							3,751	
							3,751	円/本

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

単-2523号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	4,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	74.66	11.91	889		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,189		
単価						4,189		
						4,189	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

単-2524号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	11.91	547		
				46	11.91	547		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級			1	40,200	40,200		
			時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						40,750		
						40,750		
単価						40,750	円/時間	
						40,750		

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

単-2525号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
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			100	4,340	434,000	
		L=6m	組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費(まるめ)					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	円/本

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

単-2526号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	4,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	71.102	11.91	846		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,146		
単価						4,146		
						4,146	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

単-2527号	ダンプトラック (トンネル工事中) [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	4,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	108	1,188			
ダンプトラック (トンネル工事中) [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック (トンネル工事中) [オンロード]	タイヤ	時間	1	242	242			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,950			
単価					4,950	円/時間		

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

単-2528号	ダンプトラック (トンネル工事中) [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	4,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	108	1,188			
ダンプトラック (トンネル工事中) [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520			
ダンプトラック (トンネル工事中) [オンロード]	タイヤ	時間	1	242	242			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,950			
単価					4,950	円/時間		

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

単-2529号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	48	108	5,184			
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		6			
計					52,990			
単価					52,990	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

単-2530号	バックホウ (トンネル専用機) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m3	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
軽油		1.2号	L	9.2	108	993			
	バックホウ (トンネル専用機) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m3	時間	1	8,290	8,290			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						9,283			
単価						9,283	円/時間		

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

単-2531号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	48	108	5,184			
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		6			
計					52,990			
単価					52,990	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

単-2532号	バックホウ (トンネル専用機) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	9,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	9.2	108	993		
バックホウ (トンネル専用機) [後方超小旋回型]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m3	時間	1	8,290	8,290		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,283		
単価						9,283	円/時間	

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

単-2533号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第3次基準)]	15 t 級	単位	時間	数量	1	単価	14,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	0.2	21,871	4,374		
	軽油	1. 2号	L	15	108	1,620		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第3次基準)]	15 t 級	時間	1	8,560	8,560		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					14,560		
	単価					14,560	円/時間	

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

単-2534号	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	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
							1		10,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手 (特殊)		人	0.16	21,871	3,499			
	軽油	1.2号	L	16	108	1,728			
	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		3			
	計						10,770		
	単価						10,770	円/時間	

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

単-2535号	振動ローラ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	12	108	1,296		10,400
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	5,350.5	9,095		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						10,400		
単価						10,400	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	1.000-00-00-2-0

単-2536号	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	単位	時間	数量	単価	金額	単価	10,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)									
			人	0.16	20,800		3,328		
軽油									
		1.2号	L	16	108		1,728		
バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]									
		排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.8m ³	時間	1	5,540		5,540		
諸雑費 (まるめ)									
			式	1			4		
計							10,600		
単価							10,600	円/時間	

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

単-2537号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第3次基準)]	15 t級	単位	時間	数量	1	単価	14,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	0.2	21,871	4,374		
	軽油	1.2号	L	15	108	1,620		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第3次基準)]	15 t級	時間	1	8,560	8,560		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					14,560		
	単価					14,560	円/時間	

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

単-2538号	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	単位	時間	数量	単価	金額	単価	10,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.16	21,871		3,499		
軽油		1.2号	L	16	108		1,728		
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			3		
計							10,770		
単価							10,770	円/時間	

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

単-2539号	振動ローラ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	12	108	1,296		10,400
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	5,350.5	9,095		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						10,400		
単価						10,400	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	1.000-00-00-2-0

単-2540号	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	単位	時間	数量	単価	金額	単価	10,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手 (特殊)		人	0.16	20,800	3,328			
	軽油	1.2号	L	16	108	1,728			
	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		4			
	計					10,600			
	単価					10,600		円/時間	

参考資料 (3)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2541号	発動発電機運転 (賃料)	ディーゼルエンジン駆動 125kva 排出ガス対策(1次)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	1 2 5 k V A	日	0	0	0		
	軽油	1. 2号	L	1.3	4,710	6,123		
	諸雑費 (まるめ)		式	0	108	15,120		
	計			1		7		
	単価					0		
						21,250	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

単-2542号	発動発電機運転 (賃料)	ディーゼルエンジン駆動 125kva 排出ガス対策(1次)	単位	日	数量	1	単価	21,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	1 2 5 k V A		1.3	4,710	6,123		
			日	1.3	4,710	6,123		
	軽油	1. 2号		140	108	15,120		
			L	140	108	15,120		
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					21,250		
	単価					21,250		
						21,250	円/日	

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	
単一1号	投入 (ロングアームバックホウ)		単位	m3	数量	1	単価	530
						1		530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
河床等掘削		全ての費用		1	506.9	506.9	CA900300	
			m 3	1	506.9	506.9		
計						506.9		
単価						506.9	円/m3	
						506.9		

						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	
単一2号	種子散布	肥料有り 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	205
						1		205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無		1	197	197	WB810830	
			m 2	1	197	197	単一 5号	
計						197		
単価						197	円/m2	
						197		

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	小段排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600	単位	m	数量	10	単価	11,000	
						10		11,000	
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U型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	9,741	97,410	WB821410		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m ³	0.78	32,840	25,615.2	単一 6号	CB240010	
計								123,025.2	
単価								12,310	
								12,310	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-4号	小段排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600	単位	m	数量	10	単価	13,000	
						10		13,000	
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U型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	10	12,090	120,900	WB821410		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.71	30,410	21,591.1	単一 7号	CB240010	
計								142,491.1	
単価								14,250	
								14,250	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

単-5号	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	197	197		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						197		
単価						197	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

単一6号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,138.33	61,383		
鉄筋コンクリートU形		4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	1,990	32,835		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.96	3,320	3,187		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						97,410		
単価						9,741	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

単一7号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	12,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,138.33	61,383		
鉄筋コンクリートU形		6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	16.5	3,410	56,265		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.96	3,320	3,187		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						120,900		
単価						12,090	円/m	