

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」を行ってはいけません。

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	3回	16) 前請負工事費	10,558,823,000
6) 主 工 種	トンネル工事	17) 前請負代金額	10,599,710,000
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 ( 3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	25,052,022
		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 (3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		6,635,249,405				
		式	1		6,592,392,098	1	-42,857,307		
トンネル工(発破工法)		式	1		1,184,474,815				
		式	1		1,199,382,678	1	14,907,863		
掘削工(全断面) (本坑)		式	1		180,933,830				
		式	1		152,303,004	1	-28,630,826		
トンネル掘削	CII-B	m	327.9		164,573,010			内-1号	
		m	0		0	-327.9	-164,573,010		
トンネル掘削	CII-B	m	0		0			内-2号	
		m	295.6		152,303,004	295.6	152,303,004		
トンネル掘削	CII-L-B	m	32.2	508,100	16,360,820			単-1号	
		m	0	508,100	0	-32.2	-16,360,820		
坑内残土処理工 (全断面)		式	1		18,810,601				
		式	1		15,261,828	1	-3,548,773		
ベルコン運転管理		式	1		18,810,601			内-3号	
		式	0		0	-1	-18,810,601		
ベルコン運転管理		式	0		0			内-4号	
		式	1		15,261,828	1	15,261,828		
掘削工(上半) (本坑)		式	1		450,065,036				
		式	1		474,509,005	1	24,443,969		
トンネル掘削	DI-B	m	654.8		232,251,030			内-5号	
		m	0		0	-654.8	-232,251,030		
トンネル掘削	DI-B	m	0		0			内-6号	
		m	687.1		243,627,090	687.1	243,627,090		

## 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 (3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			41.3		14,380,660				内-7号
		m		41.3		14,380,660	0	0		
トンネル掘削	DI-1(21)-B			9	347,100	3,123,900				単-4号
		m		9	347,100	3,123,900	0	0		
トンネル掘削	DI-1(24)-B			18	347,100	6,247,800				単-5号
		m		18	347,100	6,247,800	0	0		
トンネル掘削	DI-(S19)-1-B			18	347,100	6,247,800				単-6号
		m		18	347,100	6,247,800	0	0		
トンネル掘削	DI-(S13)-1-B			36		12,589,200				内-8号
		m		36		12,589,200	0	0		
トンネル掘削	DI-i-B			228	358,900	81,829,200				単-7号
		m		228	358,900	81,829,200	0	0		
トンネル掘削	DI-i(S19)-B			9	352,300	3,170,700				単-8号
		m		9	352,300	3,170,700	0	0		
トンネル掘削	DI-i(S13)-1-B			9	372,600	3,353,400				単-9号
		m		9	372,600	3,353,400	0	0		
トンネル掘削	DI-i(S17)-1-B			9	372,600	3,353,400				単-10号
		m		9	372,600	3,353,400	0	0		
トンネル掘削	DI-is-B			20	364,500	7,290,000				単-11号
		m		20	364,500	7,290,000	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 (3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	
トンネル掘削	D I L-B	m	108.5 0		44,354,800 0	-108.5	-44,354,800	内-9号	
トンネル掘削	D I L-B	m	0 140.7		0 57,422,709	140.7	57,422,709	内-10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-12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-13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-14号	
坑内残土処理工 (上半)		式	1 1		54,612,724 57,571,404	1	2,958,680		
ベルコン運転管理		式	1 0		54,612,724 0	-1	-54,612,724	内-11号	
ベルコン運転管理		式	0 1		0 57,571,404	1	57,571,404	内-12号	
掘削工(下半) (本坑)		式	1 1		170,940,344 179,912,246	1	8,971,902		
トンネル掘削	D I-B	m	654.8 0		89,511,160 0	-654.8	-89,511,160	内-13号	
トンネル掘削	D I-B	m	0 687.1		0 93,895,325	687.1	93,895,325	内-14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-15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 (3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'		m	31.5 31.5	134,175 134,175	4,226,512 4,226,512		0	0	単-16号
トンネル掘削	DI-1-B		m	41.3 41.3		5,538,330 5,538,330		0	0	内-15号
トンネル掘削	DI-1(21)-B		m	9 9	133,500 133,500	1,201,500 1,201,500		0	0	単-17号
トンネル掘削	DI-1(24)-B		m	18 18	133,500 133,500	2,403,000 2,403,000		0	0	単-18号
トンネル掘削	DI-(S19)-1-B		m	18 18	133,500 133,500	2,403,000 2,403,000		0	0	単-19号
トンネル掘削	DI-(S13)-1-B		m	36 36		4,806,000 4,806,000		0	0	内-16号
トンネル掘削	DI-i-B		m	228 228	135,700 135,700	30,939,600 30,939,600		0	0	単-20号
トンネル掘削	DI-i(S19)-B		m	9 9	135,800 135,800	1,222,200 1,222,200		0	0	単-21号
トンネル掘削	DI-i(S13)-1-B		m	9 9	135,800 135,800	1,222,200 1,222,200		0	0	単-22号
トンネル掘削	DI-i(S17)-1-B		m	9 9	135,800 135,800	1,222,200 1,222,200		0	0	単-23号
トンネル掘削	DI-is-B		m	20 20	137,300 137,300	2,746,000 2,746,000		0	0	単-24号
トンネル掘削	DI L-B		m	108.5 0		15,580,600 0		-108.5	-15,580,600	内-17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 (3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	
トンネル掘削	D I L-B	m	0 140.7		0 20,168,337			内-18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	単-25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	単-26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	単-27号	
坑内残土処理工 (下半)		式	1 1		27,763,448 29,225,033				
バルコン運転管理		式	1 0		27,763,448 0		1	内-19号	
バルコン運転管理		式	0 1		0 29,225,033		-1	内-20号	
掘削工(全断面)(避難坑) (3方)		式	1 1		252,669,052 257,412,156		1		
トンネル掘削	D I p-B	m	993.4 0		175,037,080 0			内-21号	
トンネル掘削	D I p-B	m	0 923.8		0 171,722,884		-993.4	内-22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	単-28号	
トンネル掘削	D I pW-B	m	20.9 0	347,800 347,800	7,269,020 0			単-29号	
							-20.9	-7,269,020	

# 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 (3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 p-i-B		m	0 29	0 178,300	0 5,170,700		29	5,170,700	単-30号
トンネル掘削	D II p-is-B'		m	0 12.7	0 176,600	0 2,242,820		12.7	2,242,820	単-31号
トンネル掘削	D II pW-is-B'		m	0 21	0 376,800	0 7,912,800		21	7,912,800	単-32号
トンネル掘削	D I pL-B		m	80.8 80.8		22,858,320 22,858,320		0	0	内-23号
トンネル掘削	D I pL-h-B		m	61.6 61.6		16,484,160 16,484,160		0	0	内-24号
トンネル掘削	D I pL-2-B		m	35.6 35.6	275,220 275,220	9,797,832 9,797,832		0	0	単-33号
掘削工(全断面) (避難連絡坑)			式	1 1		28,679,780 33,188,002		1	4,508,222	
トンネル掘削	C II -Ra-B		m	14.4 14.4	87,400 87,400	1,258,560 1,258,560		0	0	単-34号
トンネル掘削	C II -Ra' -B		m	11.6 11.6	87,400 87,400	1,013,840 1,013,840		0	0	単-35号
トンネル掘削	C II -KR' -B		m	20.1 0		3,973,000 0		-20.1	-3,973,000	内-25号
トンネル掘削	C II -KR' -B		m	0 13.4		0 4,562,559		13.4	4,562,559	内-26号
トンネル掘削	C II -KR a-B		m	7.7 0	191,700 191,700	1,476,090 0		-7.7	-1,476,090	単-36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 (3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	CII-KRa''-B		m	4.5 0	191,700 191,700	862,650 0		-4.5	-862,650	単-37号
トンネル掘削	DI-Ra-B		m	14.1 14.1		1,574,700 1,574,700		0	0	内-27号
トンネル掘削	DI-Ra''-B		m	9.6 9.6		1,072,100 1,072,100		0	0	内-28号
トンネル掘削	DI-Ra-L-B		m	16.8 16.8		3,197,040 3,197,040		0	0	内-29号
トンネル掘削	DI-KR''-2-B		m	6.7 6.7	252,000 252,000	1,688,400 1,688,400		0	0	単-38号
トンネル掘削	DI-KR''-h-B		m	26.8 0		6,622,000 0		-26.8	-6,622,000	内-30号
トンネル掘削	DI-KR''-h-B		m	0 33.5		0 9,023,736		33.5	9,023,736	内-31号
トンネル掘削	DI-KRa-B		m	15.4 0		3,749,900 0		-15.4	-3,749,900	内-32号
トンネル掘削	DI-KRa-B		m	0 23.1		0 6,183,395		23.1	6,183,395	内-33号
トンネル掘削	DI-KRa''-B		m	9 0		2,191,500 0		-9	-2,191,500	内-34号
トンネル掘削	DI-KRa''-B		m	0 13.5		0 3,613,672		13.5	3,613,672	内-35号
トンネル工(機械掘削工法)			式	1 1		16,273,705 21,683,585		1	5,409,880	

## 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 (3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	
掘削工(全断面) (本坑)		式	1		7,489,800				
			1		7,489,800	0	0		
トンネル掘削	DII-is(S19)-1-M	m	18	277,400	4,993,200			単-39号	
			18	277,400	4,993,200	0	0		
トンネル掘削	DII-is(S9)-M	m	9	277,400	2,496,600			単-40号	
			9	277,400	2,496,600	0	0		
坑内残土処理工 (全断面)		式	1		2,592,810				
			1		2,592,810	0	0		
バルコン運転管理		式	1		2,592,810			内-36号	
			0		0	-1	-2,592,810		
バルコン運転管理		式	0		0			内-37号	
			1		2,592,810	1	2,592,810		
掘削工(上半) (本坑)		式	1		2,773,555				
			1		2,773,555	0	0		
トンネル掘削	DI-(S19)-1-M'	m	13.3	208,538	2,773,555			単-41号	
			13.3	208,538	2,773,555	0	0		
坑内残土処理工 (上半)		式	1		1,006,162				
			1		1,006,162	0	0		
バルコン運転管理		式	1		1,006,162			内-38号	
			0		0	-1	-1,006,162		
バルコン運転管理		式	0		0			内-39号	
			1		1,006,162	1	1,006,162		
掘削工(下半) (本坑)		式	1		1,693,755				
			1		1,693,755	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 (3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
トンネル掘削	D I-(S19)-1-M'			13.3	127,350					単-42号
		m		13.3	127,350			0	0	
坑内残土処理工 (下半)				1				717,623		
		式		1				717,623	0	0
ベルコン運転管理				1				717,623		内-40号
		式		0				0	-1	-717,623
ベルコン運転管理				0				0		内-41号
		式		1				717,623	1	717,623
掘削工 (避難坑)				0				0		
		式		1				5,409,880	1	5,409,880
トンネル掘削	D II p-is-M'			0	0			0		単-43号
		m		27.8	194,600			5,409,880	27.8	5,409,880
道路土工				1				319,176,549		
		式		1				311,276,639	1	-7,899,910
残土処理工				1				319,176,549		
		式		1				311,276,639	1	-7,899,910
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上			204,200				34,926,158		内-42号
		m3		0				0	-204,200	-34,926,158
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上			0				0		内-43号
		m3		214,100				36,613,669	214,100	36,613,669
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3以上			42,960				9,028,299		内-44号
		m3		0				0	-42,960	-9,028,299
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3以上			0				0		内-45号
		m3		34,100				7,173,969	34,100	7,173,969

## 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 (3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	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	2,470		2,221,000				内-46号
				2,470		2,221,000	0	0		
土砂等運搬	軟岩		m3	104,730		118,558,888				内-47号
				0		0	-104,730	-118,558,888		
土砂等運搬	軟岩		m3	0		0				内-48号
				65,620		74,285,236	65,620	74,285,236		
土砂等運搬	軟岩		m3	4,460		1,679,981				内-49号
				4,460		1,679,981	0	0		
土砂等運搬	軟岩		m3	4,413		19,412,787				内-50号
				0		0	-4,413	-19,412,787		
土砂等運搬	軟岩		m3	0		0				内-51号
				44,130		19,412,787	44,130	19,412,787		
土砂等運搬	軟岩		m3	4,380		2,203,270				内-52号
				0		0	-4,380	-2,203,270		
土砂等運搬	軟岩		m3	0		0				内-53号
				37,880		19,046,576	37,880	19,046,576		
土砂等運搬	硬岩		m3	42,960		56,709,840				内-54号
				0		0	-42,960	-56,709,840		
土砂等運搬	硬岩		m3	0		0				内-55号
				34,140		45,062,160	34,140	45,062,160		
土砂等運搬	軟岩		m3	3,400		4,488,000				内-56号
				0		0	-3,400	-4,488,000		
土砂等運搬	軟岩		m3	0		0				内-57号
				4,480		5,910,960	4,480	5,910,960		

# 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 (3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	15,300 15,300		23,087,700 23,087,700		0	0	内-58号
土砂等運搬	軟岩		m3	20,000 20,000		33,940,000 33,940,000		0	0	内-59号
土砂等運搬	軟岩		m3	0 1,000		0 1,948,708		1,000	1,948,708	内-60号
土砂等運搬	軟岩		m3	0 10,000		0 29,535,107		10,000	29,535,107	内-61号
整地	残土受入れ地での処理		m3	71,400 0		7,664,816 0		-71,400	-7,664,816	内-62号
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 72,400		0 7,780,701		72,400	7,780,701	内-63号
残土等処分			m3	150,170 0		5,255,810 0		-150,170	-5,255,810	内-64号
残土等処分			m3	0 102,230		0 3,578,085		102,230	3,578,085	内-65号
支保工			式	1 1		2,253,163,552 2,293,219,541		1	40,055,989	
吹付工(全断面) (本坑)			式	1 1		135,314,477 111,534,172		1	-23,780,305	
吹付	CII-B 吹付厚15cm		m	327.9 295.6	327,370 327,370	107,344,623 96,770,572		-32.3	-10,574,051	単-44号
吹付	CII-L-B 吹付厚20cm		m	32.2 0	402,420 402,420	12,957,924 0		-32.2	-12,957,924	単-45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 (3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	DII-is(S19)-1-M 吹付厚25cm	m	18	558,400	10,051,200					単-46号
			18	558,400	10,051,200		0	0		
吹付	DII-is(S9)-M 吹付厚25cm	m	9	523,600	4,712,400					単-47号
			9	523,600	4,712,400		0	0		
吹付	CII-L-B 妻部 吹付厚20cm	箇所	2	124,165	248,330					単-48号
			0	124,165	0		-2	-248,330		
吹付工(上半) (本坑)		式	1		512,177,641					
			1		539,085,751		1	26,908,110		
吹付	DI-B 吹付厚20cm	m	654.8	405,700	265,652,360					単-49号
			687.1	405,700	278,756,470		32.3	13,104,110		
吹付	DI-(S19)-1-B' 吹付厚20cm	m	4	400,575	1,602,300					単-50号
			4	400,575	1,602,300		0	0		
吹付	DI-1-B' 吹付厚20cm	m	31.5	400,575	12,618,112					単-51号
			31.5	400,575	12,618,112		0	0		
吹付	DI-1-B 吹付厚20cm	m	41.3	398,000	16,437,400					単-52号
			41.3	398,000	16,437,400		0	0		
吹付	DI-1(21)-B 吹付厚20cm	m	9	398,000	3,582,000					単-53号
			9	398,000	3,582,000		0	0		
吹付	DI-1(24)-B 吹付厚20cm	m	18	398,000	7,164,000					単-54号
			18	398,000	7,164,000		0	0		
吹付	DI-1(S19)-1-B 吹付厚20cm	m	18	398,000	7,164,000					単-55号
			0	398,000	0		-18	-7,164,000		
吹付	DI-(S19)-1-B 吹付厚20cm	m	0	0	0					単-56号
			18	398,000	7,164,000		18	7,164,000		

## 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 (3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 -(S13)-1-B 吹付厚20cm	m	36 36	398,000 398,000	14,328,000 14,328,000	0	0			単-57号
吹付	D I -i-B 吹付厚20cm	m	228 228	398,000 398,000	90,744,000 90,744,000	0	0			単-58号
吹付	D I -i (S19)-B 吹付厚20cm	m	9 9	398,000 398,000	3,582,000 3,582,000	0	0			単-59号
吹付	D I -i (S13)-1-B 吹付厚20cm	m	9 9	398,000 398,000	3,582,000 3,582,000	0	0			単-60号
吹付	D I -i (S17)-1-B 吹付厚20cm	m	9 9	398,000 398,000	3,582,000 3,582,000	0	0			単-61号
吹付	D II -is-B 吹付厚25cm	m	20 20	463,100 463,100	9,262,000 9,262,000	0	0			単-62号
吹付	D I L-B 吹付厚20cm	m	108.5 140.7	417,500 417,500	45,298,750 58,742,250	32.2	13,443,500			単-63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-64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-65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-66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-67号
吹付	D I L-B 妻部 吹付厚20cm	箇所	10 12	180,250 180,250	1,802,500 2,163,000	2	360,500			単-68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 (3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	
吹付工(下半) (本坑)			1		187,438,306				
		式	1		197,132,616	1	9,694,310		
吹付	D I-B 吹付厚20cm		654.8	149,900	98,154,520			単-69号	
		m	687.1	149,900	102,996,290	32.3	4,841,770		
吹付	D I-(S19)-1-B' 吹付厚20cm		4	143,207	572,828			単-70号	
		m	4	143,207	572,828	0	0		
吹付	D I-1-B' 吹付厚20cm		31.5	143,207	4,511,020			単-71号	
		m	31.5	143,207	4,511,020	0	0		
吹付	D I-1-B 吹付厚20cm		41.3	144,400	5,963,720			単-72号	
		m	41.3	144,400	5,963,720	0	0		
吹付	D I-1(21)-B 吹付厚20cm		9	144,800	1,303,200			単-73号	
		m	9	144,800	1,303,200	0	0		
吹付	D I-1(24)-B 吹付厚20cm		18	144,900	2,608,200			単-74号	
		m	18	144,900	2,608,200	0	0		
吹付	D I-(S19)-1-B 吹付厚20cm		18	144,500	2,601,000			単-75号	
		m	18	144,500	2,601,000	0	0		
吹付	D I-(S13)-1-B 吹付厚20cm		36	144,500	5,202,000			単-76号	
		m	36	144,500	5,202,000	0	0		
吹付	D I-i-B 吹付厚20cm		228	145,000	33,060,000			単-77号	
		m	228	145,000	33,060,000	0	0		
吹付	D I-i(S19)-B 吹付厚20cm		9	145,400	1,308,600			単-78号	
		m	9	145,400	1,308,600	0	0		
吹付	D I-i(S13)-1-B 吹付厚20cm		9	145,500	1,309,500			単-79号	
		m	9	145,500	1,309,500	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 (3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 -i (S17) -1-B 吹付厚20cm	m	9	145,600	1,310,400			単-80号	
			9	145,600	1,310,400	0	0		
吹付	D II -is-B 吹付厚25cm	m	20	167,000	3,340,000			単-81号	
			20	167,000	3,340,000	0	0		
吹付	D I L-B 吹付厚20cm	m	108.5	150,700	16,350,950			単-82号	
			140.7	150,700	21,203,490	32.2	4,852,540		
吹付	D I L-1(19)-B 吹付厚20cm	m	9	143,608	1,292,472			単-83号	
			9	143,608	1,292,472	0	0		
吹付	D I L-1-B 吹付厚20cm	m	32.2	143,708	4,627,397			単-84号	
			32.2	143,708	4,627,397	0	0		
吹付	D I L-1-B' 吹付厚20cm	m	11.3	143,608	1,622,770			単-85号	
			11.3	143,608	1,622,770	0	0		
吹付	D I -(S19) -1-M' 吹付厚20cm	m	13.3	172,912	2,299,729			単-86号	
			13.3	172,912	2,299,729	0	0		
吹付工(避難坑)		式	1		176,792,867				
			1		179,127,268	1	2,334,401		
吹付	D I p-B 吹付厚10cm	m	993.4	127,890	127,045,926			単-87号	
			923.8	127,890	118,144,782	-69.6	-8,901,144		
吹付	D I p-2-B 吹付厚10cm	m	124.4	133,210	16,571,324			単-88号	
			124.4	133,210	16,571,324	0	0		
吹付	D I pW-B 吹付厚15cm	m	20.9	211,850	4,427,665			単-89号	
			0	211,850	0	-20.9	-4,427,665		
吹付	D I p-i-B 吹付厚10cm	m	0	0	0			単-90号	
			29	127,800	3,706,200	29	3,706,200		

## 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 (3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	DIIp-is-B' 吹付厚10cm	m	0 12.7	0 135,700	0 1,723,390	0 1,723,390		12.7	1,723,390	単-91号
吹付	DIIp-is-M' 吹付厚10cm	m	0 27.8	0 122,300	0 3,399,940	0 3,399,940		27.8	3,399,940	単-92号
吹付	DIIpW-is-B' 吹付厚20cm	m	0 21	0 317,500	0 6,667,500	0 6,667,500		21	6,667,500	単-93号
吹付	DIpL-B 吹付厚10cm	m	80.8 80.8	152,670 152,670	12,335,736 12,335,736	12,335,736 12,335,736		0	0	単-94号
吹付	DIpL-h-B 吹付厚10cm	m	61.6 61.6	159,200 159,200	9,806,720 9,806,720	9,806,720 9,806,720		0	0	単-95号
吹付	DIpL-2-B 吹付厚10cm	m	35.6 35.6	150,860 150,860	5,370,616 5,370,616	5,370,616 5,370,616		0	0	単-96号
吹付	DIpL-B 妻部 吹付厚10cm	箇所	8 8	98,610 98,610	788,880 788,880	788,880 788,880		0	0	単-97号
吹付	DIpL-2-B 妻部 吹付厚10cm	箇所	2 2	94,890 94,890	189,780 189,780	189,780 189,780		0	0	単-98号
吹付	DIpW-B 妻部 吹付厚15cm	箇所	2 0	128,110 128,110	256,220 0	256,220 0		-2	-256,220	単-99号
吹付	DIIpW-is-B' 妻部 吹付厚20cm	箇所	0 2	0 211,200	0 422,400	0 422,400		2	422,400	単-100号
吹付工(避難連絡坑)		式	1 1		16,862,054 17,777,918	16,862,054 17,777,918		1	915,864	
吹付	CII-Ra-B 吹付厚5cm	m	14.4 14.4	55,390 55,390	797,616 797,616	797,616 797,616		0	0	単-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 (3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-102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-103号
		m		13.4	81,730	1,095,182	-6.7	-547,591		
吹付	CⅡ-KRa-B 吹付厚5cm			7.7	81,600	628,320				単-104号
		m		0	81,600	0	-7.7	-628,320		
吹付	CⅡ-KRa'-B 吹付厚5cm			4.5	81,610	367,245				単-105号
	m	m		0	81,610	0	-4.5	-367,245		
吹付	DⅠ-Ra-B 吹付厚10cm			14.1	93,720	1,321,452				単-106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-107号
	m	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-108号
		m		16.8	124,850	2,097,480	0	0		
吹付	DⅠ-KR'-2-B 吹付厚10cm			6.7	135,740	909,458				単-109号
		m		6.7	135,740	909,458	0	0		
吹付	DⅠ-KR'-h-B 吹付厚10cm			26.8	134,800	3,612,640				単-110号
		m		33.5	134,800	4,515,800	6.7	903,160		
吹付	DⅠ-KRa-B 吹付厚5cm			15.4	124,800	1,921,920				単-111号
		m		23.1	124,800	2,882,880	7.7	960,960		
吹付	DⅠ-KRa'-B 吹付厚5cm			9	132,200	1,189,800				単-112号
	m	m		13.5	132,200	1,784,700	4.5	594,900		
吹付	CⅡ-KR'-B 妻部 吹付厚5cm			2	93,610	187,220				単-113号
		箇所		2	93,610	187,220	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 (3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-Ra-L-B 妻部 吹付厚10cm		箇所	3	76,660	229,980				単-114号
				3	76,660	229,980	0	0		
吹付	D I-KR'-2-B 妻部 吹付厚10cm		箇所	1	138,410	138,410				単-115号
				1	138,410	138,410	0	0		
吹付	D I-KR'-h-B 妻部 吹付厚10cm		箇所	2	137,800	275,600				単-116号
				2	137,800	275,600	0	0		
ロックボルト工(全断面)(本坑)			式	1		74,643,120				
				1		62,422,900	1	-12,220,220		
ロックボルト	C II-B 耐力117.7KN L=4.0m		m	327.9	175,000	57,382,500				単-117号
				295.6	175,000	51,730,000	-32.3	-5,652,500		
ロックボルト	C IIL-B 耐力176.5KN L=4.0m		m	32.2	198,600	6,394,920				単-118号
				0	198,600	0	-32.2	-6,394,920		
ロックボルト	D II-is(S19)-1-M 耐力176.5KN L=6.0m		m	18	396,200	7,131,600				単-119号
				18	396,200	7,131,600	0	0		
ロックボルト	D II-is(S9)-M 耐力176.5KN L=6.0m		m	9	395,700	3,561,300				単-120号
				9	395,700	3,561,300	0	0		
ロックボルト	C IIL-B 妻部 耐力176.5KN L=4.0m		箇所	2	86,400	172,800				単-121号
				0	86,400	0	-2	-172,800		
ロックボルト工(上半)(本坑)			式	1		425,139,514				
				1		446,821,282	1	21,681,768		
ロックボルト	D I-B 耐力176.5KN L=6.0m		m	654.8	324,200	212,286,160				単-122号
				687.1	324,200	222,757,820	32.3	10,471,660		
ロックボルト	D I-(S19)-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m		m	4	565,709	2,262,836				単-123号
				4	565,709	2,262,836	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 (3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	D I -1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	31.5 31.5	480,323 480,323	15,130,174 15,130,174			0 0		単-124号
ロックホルト	D I -1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	41.3 41.3	325,500 325,500	13,443,150 13,443,150			0 0		単-125号
ロックホルト	D I -1(21)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	325,400 325,400	2,928,600 2,928,600			0 0		単-126号
ロックホルト	D I -1(24)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	18 18	325,400 325,400	5,857,200 5,857,200			0 0		単-127号
ロックホルト	D I -(S19)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	18 18	325,800 325,800	5,864,400 5,864,400			0 0		単-128号
ロックホルト	D I -(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	36 36	325,700 325,700	11,725,200 11,725,200			0 0		単-129号
ロックホルト	D I -i-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	228 228	325,400 325,400	74,191,200 74,191,200			0 0		単-130号
ロックホルト	D I -i(S19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	325,300 325,300	2,927,700 2,927,700			0 0		単-131号
ロックホルト	D I -i(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	325,700 325,700	2,931,300 2,931,300			0 0		単-132号
ロックホルト	D I -i(S17)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	325,800 325,800	2,932,200 2,932,200			0 0		単-133号
ロックホルト	D II -is-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	20 20	325,000 325,000	6,500,000 6,500,000			0 0		単-134号
ロックホルト	D I L-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	108.5 140.7	337,840 337,840	36,655,640 47,534,088			32.2 10,878,448		単-135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 (3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	D I L-1(19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	352,560	3,173,040					単-136号
ロックボルト	D I L-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	32.2	352,560	11,352,432					単-137号
ロックボルト	D I L-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	11.3	488,384	5,518,739					単-138号
ロックボルト	D I-(S19)-1-M' 耐力176.5KN L=6.0m	m	13.3	558,792	7,431,933					単-139号
ロックボルト	D I L-B 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	7	165,830	1,160,810					単-140号
ロックボルト	D I L-1-B' 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	9	165,830	1,492,470					単-141号
ロックボルト	D I L-1-B 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	1	282,600	282,600					単-142号
ロックボルト	D I L-1-B 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	1	282,600	282,600					単-142号
ロックボルト工(下半)(本坑)		式	2	292,100	584,200					単-142号
ロックボルト	D I-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	2	292,100	584,200					単-142号
ロックボルト	D I-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	1	92,544,758	92,544,758					単-143号
ロックボルト	D I-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	1	97,267,651	97,267,651					単-143号
ロックボルト	D I-(S19)-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	654.8	72,030	47,165,244					単-143号
ロックボルト	D I-(S19)-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	687.1	72,030	49,491,813					単-143号
ロックボルト	D I-(S19)-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	4	117,390	469,560					単-144号
ロックボルト	D I-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	4	117,390	469,560					単-144号
ロックボルト	D I-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	31.5	97,240	3,063,060					単-145号
ロックボルト	D I-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	m	31.5	97,240	3,063,060					単-145号
ロックボルト	D I-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	41.3	70,410	2,907,933					単-146号
ロックボルト	D I-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	41.3	70,410	2,907,933					単-146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 (3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	D I -1(21)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	70,410	633,690	0				単-147号
ロックホルト	D I -1(24)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	18	70,410	1,267,380	0				単-148号
ロックホルト	D I -(S19)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	18	70,410	1,267,380	0				単-149号
ロックホルト	D I -(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	36	70,410	2,534,760	0				単-150号
ロックホルト	D I -i-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	228	70,410	16,053,480	0				単-151号
ロックホルト	D I -i(S19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	70,410	633,690	0				単-152号
ロックホルト	D I -i(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	70,410	633,690	0				単-153号
ロックホルト	D I -i(S17)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	70,410	633,690	0				単-154号
ロックホルト	D II -is-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	20	70,420	1,408,400	0				単-155号
ロックホルト	D I L-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	108.5	74,420	8,074,570	32.2		2,396,324		単-156号
ロックホルト	D I L-1(19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	75,349	678,141	0				単-157号
ロックホルト	D I L-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	32.2	75,349	2,426,237	0				単-158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				(3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
ロックホルト	DI L-1-B' 耐力176.5KN N L=6.0m	m	11.3	107,395	1,213,563	1,213,563			0	0	単-159号
ロックホルト	DI-(S19)-1-M' 耐力176.5KN L=6.0m	m	13.3	111,300	1,480,290	1,480,290			0	0	単-160号
ロックホルト工(避難坑)		式	1		123,618,867	124,581,020		1		962,153	
ロックホルト	DI p-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	993.4	85,060	84,498,604	78,578,428			-69.6	-5,920,176	単-161号
ロックホルト	DI p-2-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	124.4	83,980	10,447,112	10,447,112			0	0	単-162号
ロックホルト	DI pW-B 耐力176.5KN L=4.0m	m	20.9	193,390	4,041,851	0			-20.9	-4,041,851	単-163号
ロックホルト	DI p-i-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	0	0	0	2,612,030			29	2,612,030	単-164号
ロックホルト	DI p-is-B' 耐力117.7KN L=2.0m	m	0	0	0	1,482,090			12.7	1,482,090	単-165号
ロックホルト	DI p-is-M' 耐力117.7KN L=2.0m	m	0	0	0	2,896,760			27.8	2,896,760	単-166号
ロックホルト	DI pW-is-B' 耐力176.5KN L=4.0m	m	0	0	0	3,933,300			21	3,933,300	単-167号
ロックホルト	DI pL-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	80.8	104,550	8,447,640	8,447,640			0	0	単-168号
ロックホルト	DI pL-h-B 耐力117.7KN N L=2.0m	m	61.6	202,300	12,461,680	12,461,680			0	0	単-169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 (3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	D I pL-2-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	35.6	104,550	3,721,980					単-170号
ロックボルト工(避難連絡坑)		式	1		15,160,669					
			1		16,698,326		1	1,537,657		
ロックボルト	C II-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	14.4	31,540	454,176					単-171号
			14.4	31,540	454,176		0	0		
ロックボルト	C II-Ra'-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	11.6	31,540	365,864					単-172号
			11.6	31,540	365,864		0	0		
ロックボルト	C II-KR'-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	20.1	63,850	1,283,385					単-173号
			13.4	63,850	855,590		-6.7	-427,795		
ロックボルト	C II-KRa-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	7.7	63,850	491,645					単-174号
			0	63,850	0		-7.7	-491,645		
ロックボルト	C II-KRa'-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	4.5	63,850	287,325					単-175号
			0	63,850	0		-4.5	-287,325		
ロックボルト	D I-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	14.1	58,660	827,106					単-176号
			14.1	58,660	827,106		0	0		
ロックボルト	D I-Ra'-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	9.6	58,660	563,136					単-177号
			9.6	58,660	563,136		0	0		
ロックボルト	D I-Ra-L-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	16.8	79,590	1,337,112					単-178号
			16.8	79,590	1,337,112		0	0		
ロックボルト	D I-KR'-2-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	6.7	183,600	1,230,120					単-179号
			6.7	183,600	1,230,120		0	0		
ロックボルト	D I-KR'-h-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	26.8	211,340	5,663,912					単-180号
			33.5	211,340	7,079,890		6.7	1,415,978		

# 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 (3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	D I -KR a-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	15.4 23.1	110,770 110,770	1,705,858 2,558,787			7.7 852,929		単-181号
ロックホルト	D I -KR a'' -B 耐力117.7KN L=2.0m	m	9 13.5	105,670 105,670	951,030 1,426,545			4.5 475,515		単-182号
ロックホルト工(交差部)		式	1 1		43,527,630 40,566,667			1 -2,960,963		
分岐部補強増しロックホルト	L=2.0m	本	842 0		13,231,580 0			-842 -13,231,580		内-66号
分岐部補強増しロックホルト	L=2.0m	本	0 795		0 6,305,384			795 6,305,384		内-67号
分岐部補強増しロックホルト	L=4.0m	本	574 0		4,973,760 0			-574 -4,973,760		内-68号
分岐部補強増しロックホルト	L=6.0m	本	1,600 0		25,322,290 0			-1,600 -25,322,290		内-69号
分岐部補強増しロックホルト	L=6.0m	本	0 2,400		0 34,261,283			2,400 34,261,283		内-70号
鋼製支保工(全断面) (本坑)		式	1 1		47,539,370 37,757,740			1 -9,781,630		
鋼製支保	C II -B H150×150×7×10	m	327.9 295.6	105,400 105,400	34,560,660 31,156,240			-32.3 -3,404,420		単-183号
鋼製支保	C II L-B H200×200×8×12	m	32.2 0	198,050 198,050	6,377,210 0			-32.2 -6,377,210		単-184号
鋼製支保	D II -is(S19)-1-M H200×200×8×12	m	18 18	246,000 246,000	4,428,000 4,428,000			0 0		単-185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 (3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 II-is(S9)-M H200×200×8×12	m	9	241,500	2,173,500	0	0			単-186号
鋼製支保工(上半) (本坑)		式	1		190,259,370	1	11,068,093			
鋼製支保	D I-B H150×150×7×10	m	654.8	138,330	90,578,484	32.3	4,468,059			単-187号
鋼製支保	D I-(S19)-1-B' H150×150×7×10	m	687.1	138,330	95,046,543	0	0			単-188号
鋼製支保	D I-1-B' H150×150×7×10	m	4	142,203	568,812	0	0			単-189号
鋼製支保	D I-1-B H150×150×7×10	m	4	142,203	568,812	0	0			単-189号
鋼製支保	D I-1-B H150×150×7×10	m	31.5	142,203	4,479,394	0	0			単-190号
鋼製支保	D I-1-B H150×150×7×10	m	31.5	142,203	4,479,394	0	0			単-190号
鋼製支保	D I-1(21)-B H150×150×7×10	m	41.3	144,400	5,963,720	0	0			単-191号
鋼製支保	D I-1(21)-B H150×150×7×10	m	41.3	144,400	5,963,720	0	0			単-191号
鋼製支保	D I-1(24)-B H150×150×7×10	m	9	144,400	1,299,600	0	0			単-192号
鋼製支保	D I-1(24)-B H150×150×7×10	m	9	144,400	1,299,600	0	0			単-192号
鋼製支保	D I-1(24)-B H150×150×7×10	m	18	144,400	2,599,200	0	0			単-192号
鋼製支保	D I-1(24)-B H150×150×7×10	m	18	144,400	2,599,200	0	0			単-192号
鋼製支保	D I-(S19)-1-B H150×150×7×10	m	18	144,400	2,599,200	0	0			単-193号
鋼製支保	D I-(S19)-1-B H150×150×7×10	m	18	144,400	2,599,200	0	0			単-193号
鋼製支保	D I-(S13)-1-B H150×150×7×10	m	36	144,400	5,198,400	0	0			単-194号
鋼製支保	D I-(S13)-1-B H150×150×7×10	m	36	144,400	5,198,400	0	0			単-194号
鋼製支保	D I-i-B H150×150×7×10	m	228	144,400	32,923,200	0	0			単-195号
鋼製支保	D I-i-B H150×150×7×10	m	228	144,400	32,923,200	0	0			単-195号
鋼製支保	D I-i(S19)-B H150×150×7×10	m	9	144,400	1,299,600	0	0			単-196号
鋼製支保	D I-i(S19)-B H150×150×7×10	m	9	144,400	1,299,600	0	0			単-196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 (3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-i(S13)-1-B H150 ×150×7×10	m	9	144,400	1,299,600	1,299,600	0	0	単-197号
鋼製支保	D I-i(S17)-1-B H150 ×150×7×10	m	9	144,400	1,299,600	1,299,600	0	0	単-198号
鋼製支保	D II-is-B H200×200× 8×12	m	20	209,200	4,184,000	4,184,000	0	0	単-199号
鋼製支保	D I L-B H200×200×8 ×12	m	108.5	204,970	22,239,245	28,839,279	32.2	6,600,034	単-200号
鋼製支保	D I L-1(19)-B H200×2 00×8×12	m	9	225,397	2,028,573	2,028,573	0	0	単-201号
鋼製支保	D I L-1-B H200×200× 8×12	m	32.2	225,397	7,257,783	7,257,783	0	0	単-202号
鋼製支保	D I L-1-B' H200×200 ×8×12	m	11.3	225,397	2,546,986	2,546,986	0	0	単-203号
鋼製支保	D I-(S19)-1-M' H150 ×150×7×10	m	13.3	142,404	1,893,973	1,893,973	0	0	単-204号
鋼製支保工(下半) (本坑)		式	1		58,647,178	61,910,298	1	3,263,120	
鋼製支保	D I-B H150×150×7× 10	m	654.8	44,800	29,335,040	30,782,080	32.3	1,447,040	単-205号
鋼製支保	D I-(S19)-1-B' H150 ×150×7×10	m	4	45,804	183,216	183,216	0	0	単-206号
鋼製支保	D I-1-B' H150×150× 7×10	m	31.5	45,804	1,442,826	1,442,826	0	0	単-207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 (3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 -1-B H150×150×7×10	m	41.3 41.3	44,470 44,470	1,836,611 1,836,611			0 0		単-208号
鋼製支保	D I -1(21)-B H150×150×7×10	m	9 9	44,470 44,470	400,230 400,230			0 0		単-209号
鋼製支保	D I -1(24)-B H150×150×7×10	m	18 18	44,470 44,470	800,460 800,460			0 0		単-210号
鋼製支保	D I -(S19)-1-B H150×150×7×10	m	18 18	44,470 44,470	800,460 800,460			0 0		単-211号
鋼製支保	D I -(S13)-1-B H150×150×7×10	m	36 36	44,470 44,470	1,600,920 1,600,920			0 0		単-212号
鋼製支保	D I -i-B H150×150×7×10	m	228 228	44,470 44,470	10,139,160 10,139,160			0 0		単-213号
鋼製支保	D I -i(S19)-B H150×150×7×10	m	9 9	44,470 44,470	400,230 400,230			0 0		単-214号
鋼製支保	D I -i(S13)-1-B H150×150×7×10	m	9 9	44,470 44,470	400,230 400,230			0 0		単-215号
鋼製支保	D I -i(S17)-1-B H150×150×7×10	m	9 9	44,470 44,470	400,230 400,230			0 0		単-216号
鋼製支保	D II -is-B H200×200×8×12	m	20 20	57,860 57,860	1,157,200 1,157,200			0 0		単-217号
鋼製支保	D I L-B H200×200×8×12	m	108.5 140.7	56,400 56,400	6,119,400 7,935,480					単-218号
鋼製支保	D I L-1(19)-B H200×200×8×12	m	9 9	59,320 59,320	533,880 533,880				1,816,080	単-219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 (3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 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-220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-221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-222号
鋼製支保工(避難坑)		式	1 1		72,148,170 74,514,825	1	2,366,655			
鋼製支保	D I p-B H100×100×6×8	m	993.4 923.8	52,730 52,730	52,381,982 48,711,974	-69.6	-3,670,008			単-223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-224号
鋼製支保	D I pW-B H125×125×6.5×9	m	20.9 0	82,560 82,560	1,725,504 0	-20.9	-1,725,504			単-225号
鋼製支保	D I p-i-B H100×100×6×8	m	0 29	0 56,540	0 1,639,660	29	1,639,660			単-226号
鋼製支保	D II p-is-B' H100×100×6×8	m	0 12.7	0 56,550	0 718,185	12.7	718,185			単-227号
鋼製支保	D II p-is-M' H100×100×6×8	m	0 27.8	0 73,990	0 2,056,922	27.8	2,056,922			単-228号
鋼製支保	D II pW-is-B' H150×150×7×10	m	0 21	0 159,400	0 3,347,400	21	3,347,400			単-229号
鋼製支保	D I pL-B H100×100×6×8	m	80.8 80.8	63,040 63,040	5,093,632 5,093,632	0	0			単-230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 (3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 pL-h-B H100×100×6×8	m	61.6	67,260	4,143,216					単-231号
			61.6	67,260	4,143,216		0	0		
鋼製支保	D I pL-2-B H100×100×6×8	m	35.6	63,040	2,244,224					単-232号
			35.6	63,040	2,244,224		0	0		
鋼製支保工(避難連絡坑)		式	1		5,764,970					
			1		7,492,686		1	1,727,716		
鋼製支保	D I -Ra-B H100×100×6×8	m	14.1	51,940	732,354					単-233号
			14.1	51,940	732,354		0	0		
鋼製支保	D I -Ra''-B H100×100×6×8	m	9.6	51,940	498,624					単-234号
			9.6	51,940	498,624		0	0		
鋼製支保	D I -Ra-L-B H100×100×6×8	m	16.8	64,200	1,078,560					単-235号
			16.8	64,200	1,078,560		0	0		
鋼製支保	D I -KR''-2-B H100×100×6×8	m	6.7	68,890	461,563					単-236号
			6.7	68,890	461,563		0	0		
鋼製支保	D I -KR''-h-B H100×100×6×8	m	20.1	68,890	1,384,689					単-237号
			33.5	68,890	2,307,815		13.4	923,126		
鋼製支保	D I -KRa-B H100×100×6×8	m	15.4	65,950	1,015,630					単-238号
			23.1	65,950	1,523,445		7.7	507,815		
鋼製支保	D I -KRa''-B H100×100×6×8	m	9	65,950	593,550					単-239号
			13.5	65,950	890,325		4.5	296,775		
金網工(全断面) (本坑)		式	1		9,181,177					
			1		7,713,204		1	-1,467,973		
金網	C II-B φ5×150×150	m	327.9	22,290	7,308,891					単-240号
			295.6	22,290	6,588,924		-32.3	-719,967		

## 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 (3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	CII-L-B φ5×150×150	m	32.2 0	23,230 23,230	748,006 0	-32.2	-748,006	単-241号	
金網	DII-is(S19)-1-M φ5×150×150	m	18 18	41,640 41,640	749,520 749,520	0	0	単-242号	
金網	DII-is(S9)-M φ5×150×150	m	9 9	41,640 41,640	374,760 374,760	0	0	単-243号	
金網工(上半) (本坑)		式	1 1		41,592,904 43,799,861	1	2,206,957		
金網	DI-B φ5×150×150	m	654.8 687.1	32,355 32,355	21,186,054 22,231,120	32.3	1,045,066	単-244号	
金網	DI-(S19)-1-B' φ5×150×150	m	4 4	32,690 32,690	130,760 130,760	0	0	単-245号	
金網	DI-1-B' φ5×150×150	m	31.5 31.5	32,690 32,690	1,029,735 1,029,735	0	0	単-246号	
金網	DI-1-B φ5×150×150	m	41.3 41.3	32,410 32,410	1,338,533 1,338,533	0	0	単-247号	
金網	DI-1(21)-B φ5×150×150	m	9 9	32,410 32,410	291,690 291,690	0	0	単-248号	
金網	DI-1(24)-B φ5×150×150	m	18 18	32,410 32,410	583,380 583,380	0	0	単-249号	
金網	DI-(S19)-1-B φ5×150×150	m	18 18	32,410 32,410	583,380 583,380	0	0	単-250号	
金網	DI-(S13)-1-B φ5×150×150	m	36 36	32,410 32,410	1,166,760 1,166,760	0	0	単-251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 (3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-i-B φ5×150×150	m	228	32,410	7,389,480					単-252号
			228	32,410	7,389,480		0	0		
金網	DI-i(S19)-B φ5×150×150	m	9	32,410	291,690					単-253号
			9	32,410	291,690		0	0		
金網	DI-i(S13)-1-B φ5×150×150	m	9	32,410	291,690					単-254号
			9	32,410	291,690		0	0		
金網	DI-i(S17)-1-B φ5×150×150	m	9	32,410	291,690					単-255号
			9	32,410	291,690		0	0		
金網	DI-is-B φ5×150×150	m	20	32,560	651,200					単-256号
			20	32,560	651,200		0	0		
金網	DI L-B φ5×150×150	m	108.5	33,537	3,638,764					単-257号
			140.7	33,537	4,718,655		32.2	1,079,891		
金網	DI L-1(19)-B φ5×150×150	m	9	33,988	305,892					単-258号
			9	33,988	305,892		0	0		
金網	DI L-1-B φ5×150×150	m	32.2	33,988	1,094,413					単-259号
			32.2	33,988	1,094,413		0	0		
金網	DI L-1-B' φ5×150×150	m	11.3	33,988	384,064					単-260号
			11.3	33,988	384,064		0	0		
金網	DI-(S19)-1-M' φ5×150×150	m	13.3	40,130	533,729					単-261号
			13.3	40,130	533,729		0	0		
金網	DI L-B 妻部 φ5×150×150	箇所	10	41,000	410,000					単-262号
			12	41,000	492,000		2	82,000		
金網工(下半) (本坑)		式	1		9,271,579					
			1		9,748,222		1	476,643		

## 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 (3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-B φ5×150×150			654.8	7,270	4,760,396				単-263号
		m		687.1	7,270	4,995,217		32.3	234,821	
金網	DI-(S19)-1-B' φ5×150×150			4	7,333	29,332				単-264号
		m		4	7,333	29,332		0	0	
金網	DI-1-B' φ5×150×150			31.5	7,333	230,989				単-265号
		m		31.5	7,333	230,989		0	0	
金網	DI-1-B φ5×150×150			41.3	7,307	301,779				単-266号
		m		41.3	7,307	301,779		0	0	
金網	DI-1(21)-B φ5×150×150			9	7,307	65,763				単-267号
		m		9	7,307	65,763		0	0	
金網	DI-1(24)-B φ5×150×150			18	7,307	131,526				単-268号
		m		18	7,307	131,526		0	0	
金網	DI-(S19)-1-B φ5×150×150			18	7,307	131,526				単-269号
		m		18	7,307	131,526		0	0	
金網	DI-(S13)-1-B φ5×150×150			36	7,307	263,052				単-270号
		m		36	7,307	263,052		0	0	
金網	DI-i-B φ5×150×150			228	7,307	1,665,996				単-271号
		m		228	7,307	1,665,996		0	0	
金網	DI-i(S19)-B φ5×150×150			9	7,307	65,763				単-272号
		m		9	7,307	65,763		0	0	
金網	DI-i(S13)-1-B φ5×150×150			9	7,307	65,763				単-273号
		m		9	7,307	65,763		0	0	
金網	DI-i(S17)-1-B φ5×150×150			9	7,307	65,763				単-274号
		m		9	7,307	65,763		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 (3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	DII-is-B φ5×150×150	m	20	7,307	146,140					単-275号
金網	DIL-B φ5×150×150	m	108.5	7,510	814,835					単-276号
金網	DIL-1(19)-B φ5×150×150	m	9	7,599	68,391					単-277号
金網	DIL-1-B φ5×150×150	m	32.2	7,599	244,687					単-278号
金網	DIL-1-B' φ5×150×150	m	11.3	7,599	85,868					単-279号
金網	DI-(S19)-1-M' φ5×150×150	m	13.3	10,076	134,010					単-280号
金網工(避難坑)		式	1		14,253,638					
金網	DIp-B φ5×150×150	m	993.4	10,440	10,371,096					単-281号
金網	DIp-2-B φ5×150×150	m	923.8	10,440	9,644,472					単-282号
金網	DIpW-B φ5×150×150	m	20.9	12,260	256,234					単-283号
金網	DIp-i-B φ5×150×150	m	0	0	0					単-284号
金網	DIIp-is-B' φ5×150×150	m	29	10,880	315,520					単-285号
金網	DIIp-is-B' φ5×150×150	m	0	0	0					単-285号
金網	DIIp-is-B' φ5×150×150	m	12.7	11,760	149,352					単-285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 (3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	DIIp-is-M' φ5×150×150	m	0 27.8	0 11,800	0 328,040	0 328,040		27.8	328,040	単-286号
金網	DIIpW-is-B' φ5×150×150	m	0 21	0 13,150	0 276,150	0 276,150		21	276,150	単-287号
金網	DIpL-B φ5×150×150	m	80.8 80.8	11,590 11,590	936,472 936,472	936,472 936,472		0	0	単-288号
金網	DIpL-h-B φ5×150×150	m	61.6 61.6	11,960 11,960	736,736 736,736	736,736 736,736		0	0	単-289号
金網	DIpL-2-B φ5×150×150	m	35.6 35.6	11,590 11,590	412,604 412,604	412,604 412,604		0	0	単-290号
金網	DIpL-B 妻部 φ5×150×150	箇所	8 8	20,120 20,120	160,960 160,960	160,960 160,960		0	0	単-291号
金網	DIpL-2-B 妻部 φ5×150×150	箇所	2 2	20,120 20,120	40,240 40,240	40,240 40,240		0	0	単-292号
金網	DIpW-B 妻部 φ5×150×150	箇所	2 0	20,280 20,280	40,560 0	40,560 0		-2	-40,560	単-293号
金網	DIIpW-is-B' 妻部 φ5×150×150	箇所	0 2	0 24,270	0 48,540	0 48,540		2	48,540	単-294号
金網工(避難連絡坑)		式	1 1			1,285,293 1,591,849		1	306,556	
金網	DI-Ra-B φ5×150×150	m	14.1 14.1	10,030 10,030	141,423 141,423	141,423 141,423		0	0	単-295号
金網	DI-Ra'-B φ5×150×150	m	9.6 9.6	10,030 10,030	96,288 96,288	96,288 96,288		0	0	単-296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 (3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-Ra-L-B φ5×150 ×150	m	16.8	10,750	180,600				単-297号
			16.8	10,750	180,600		0	0	
金網	D I-KR'-2-B φ5×150 0×150	m	6.7	12,530	83,951				単-298号
			6.7	12,530	83,951		0	0	
金網	D I-KR'-h-B φ5×150 0×150	m	20.1	12,530	251,853				単-299号
			33.5	12,530	419,755		13.4	167,902	
金網	D I-KRa-B φ5×150× 150	m	15.4	11,620	178,948				単-300号
			23.1	11,620	268,422		7.7	89,474	
金網	D I-KRa''-B φ5×150 ×150	m	9	11,620	104,580				単-301号
			13.5	11,620	156,870		4.5	52,290	
金網	D I-Ra-L-B 妻部 φ5 ×150×150	箇所	2	28,860	57,720				単-302号
			3	28,860	86,580		1	28,860	
金網	D I-KR'-2-B 妻部 φ 5×150×150	箇所	1	31,340	31,340				単-303号
			1	31,340	31,340		0	0	
金網	C II-KR'-B 妻部 φ5 ×150×150	箇所	3	31,970	95,910				単-304号
			2	31,970	63,940		-1	-31,970	
金網	D I-KR'-h-B 妻部 φ 5×150×150	箇所	2	31,340	62,680				単-305号
			2	31,340	62,680		0	0	
覆工		式	1		792,341,210				
			1		977,078,826		1	184,737,616	
覆工コンクリート工 (本坑)		式	1		637,230,963				
			1		702,979,287		1	65,748,324	
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	1	360,000	360,000				単-306号
			1	360,000	360,000		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 (3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
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	786 0							内-71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	0 967.5							内-72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	4 4	416,200 416,200						単-307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	31.7 31.7	416,200 416,200						単-308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	m	9 9	416,200 416,200						単-309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 65	416,200 416,200						単-310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	236.9 236.9	416,200 416,200						単-311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 31.5	416,200 416,200						単-312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 54	416,200 416,200						単-313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 9	416,200 416,200						単-314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 (3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 -1(24)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	18	416,200	7,491,600	7,491,600		0	0	単-315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	416,200	14,983,200	14,983,200		0	0	単-316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	416,200	3,745,800	3,745,800		0	0	単-317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/m3以上 W/C=60%以下	m	9	416,200	3,745,800	3,745,800		0	0	単-318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	416,200	3,745,800	3,745,800		0	0	単-319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	392,390	18,049,940	18,049,940		0	0	単-320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	392,390	16,480,380	16,480,380		0	0	単-321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	392,390	3,531,510	3,531,510		0	0	単-322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	392,390	3,531,510	3,531,510		0	0	単-323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 (3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	DII-is(S19)-1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	18	392,390	7,063,020	0	0	0	単-324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	m	9	373,380	3,360,420	0	0	0	単-325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	m	1	447,070	447,070	0	0	0	単-326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	1	434,920	434,920	0	0	0	単-327号
覆工コンクリート	DI-(S19)-1-M' 巻厚40cm 1 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	13.5	393,560	5,313,060	0	0	0	単-328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	1	423,940	423,940	0	0	0	単-329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	1	424,240	424,240	0	0	0	単-330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	1	424,240	424,240	0	0	0	単-331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	m	1	662,380	662,380	0	-1	-662,380	単-332号
覆工コンクリート	DI-L-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	1	725,000	725,000	0	0	0	単-333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 (3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)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート	D I L-1(19)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	1	723,630	723,630	0	0	単-334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	m	1	723,630	723,630	0	0	内-73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	m	1	723,630	723,630	0	0	単-335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	m	1	723,630	723,630	0	0	単-336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/m3以上 W/C=60%以下	m	1	723,630	723,630	0	0	内-74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	m	1	756,160	756,160	0	0	単-337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	箇所	2	268,420	536,840	-2	-536,840	単-338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	箇所	14	332,410	4,653,740	2	664,820	単-339号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	48.71	131,230	6,392,213	0	0	単-340号	
型枠 妻部		m2	430		4,945,790	0	0	内-75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 (3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	
足場			430		1,989,470			内-76号	
妻部		掛m2	430		1,989,470	0	0		
覆工コンクリート工 (避難工)			0		0				
		式	1		103,594,950	1	103,594,950		
覆工コンクリート	DⅢp-3'-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0			単-341号	
			20.5	1,527,000	31,303,500	20.5	31,303,500		
覆工コンクリート	DⅢp-2'-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0			単-342号	
			25	1,403,000	35,075,000	25	35,075,000		
覆工コンクリート	DⅡp-is(S5)-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0			単-343号	
			52	246,600	12,823,200	52	12,823,200		
覆工コンクリート	DⅡp-is(S5)-1B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0			単-344号	
			1	246,800	246,800	1	246,800		
覆工コンクリート	DⅡp-is(S5)-1M' 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0			単-345号	
			1	240,500	240,500	1	240,500		
覆工コンクリート	DⅡp-is-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0			単-346号	
			1	246,800	246,800	1	246,800		
覆工コンクリート	DⅡp-is-1B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0			単-347号	
			1	246,800	246,800	1	246,800		
覆工コンクリート	DⅡp-is-B' 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0			単-348号	
			1	246,800	246,800	1	246,800		

# 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 (3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	DIIpL-is-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 855,800	0 855,800	0 855,800		1	855,800	単-349号
覆工コンクリート	DIIpL-is-h-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 855,800	0 855,800	0 855,800		1	855,800	単-350号
覆工コンクリート	DIIpL-is-B 妻部 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	箇所	0 5	0 214,600	0 1,073,000	0 1,073,000		5	1,073,000	単-351号
補強鉄筋	SD345 D16～25	t	0 146.7	0 131,000	0 19,217,700	0 19,217,700		146.7	19,217,700	単-352号
型枠妻部		m2	0 70	0 829,552	0 829,552	0 829,552		70	829,552	内-77号
足場妻部		掛m2	0 70	0 333,698	0 333,698	0 333,698		70	333,698	内-78号
覆工コンクリート工(避難連絡工)		式	1 1		33,941,811 33,714,246	33,941,811 33,714,246		1	-227,565	
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 14.8	223,480 223,480	3,307,504 3,307,504	3,307,504 3,307,504		0	0	単-353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 0	314,870 314,870	2,487,473 0	2,487,473 0		-7.9	-2,487,473	単-354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	28.8 28.8	242,050 242,050	6,971,040 6,971,040	6,971,040 6,971,040		0	0	単-355号
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 31.2	324,360 324,360	7,590,024 10,120,032	7,590,024 10,120,032		7.8	2,530,008	単-356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 (3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	33	373,120	12,312,960					単-357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	3	135,050	405,150					単-358号
型枠 妻部		m2	40		426,140					内-79号
足場 妻部		掛m2	40		171,420					内-80号
トンネル防水工 (本坑)		式	1		105,539,471					
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	1	64,015	64,015					単-359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	787	70,452	55,445,724					単-360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	967.5	70,452	68,162,310					単-361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	4	71,724	286,896					単-362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	4	71,724	286,896					単-362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	31.7	71,724	2,273,650					単-362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	31.7	71,724	2,273,650					単-362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	70,452	634,068					単-363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	70,452	634,068					単-363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	87.5	70,452	6,164,550					単-364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	65	70,452	4,579,380					単-364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 (3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 -i-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	236.9 236.9	68,681 68,681	16,270,528 16,270,528	0	0	0	単-365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	31.5 31.5	68,681 68,681	2,163,451 2,163,451	0	0	0	単-366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	54 54	68,681 68,681	3,708,774 3,708,774	0	0	0	単-367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	9 9	70,460 70,460	634,140 634,140	0	0	0	単-368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	18 18	70,460 70,460	1,268,280 1,268,280	0	0	0	単-369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	36 36	70,460 70,460	2,536,560 2,536,560	0	0	0	単-370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	9 9	70,460 70,460	634,140 634,140	0	0	0	単-371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	9 9	70,460 70,460	634,140 634,140	0	0	0	単-372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	9 9	70,460 70,460	634,140 634,140	0	0	0	単-373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	0	単-374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	42 42	68,681 68,681	2,884,602 2,884,602	0	0	0	単-375号
トンネル防水	D II -is-1-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	9 9	68,681 68,681	618,129 618,129	0	0	0	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 (3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(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-377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	18	68,681	1,236,258	1,236,258		0	0	単-378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	9	68,681	618,129	618,129		0	0	単-379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	1	70,452	70,452	70,452		0	0	単-380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	1	70,452	70,452	70,452		0	0	単-381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	13.5	74,443	1,004,980	1,004,980		0	0	単-382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	1	70,710	70,710	70,710		0	0	単-383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	1	70,710	70,710	70,710		0	0	単-384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	m	1	70,710	70,710	70,710		0	0	単-385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	m	1	73,244	73,244	0		-1	-73,244	単-386号
トンネル防水	DI L-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	74,160	74,160	74,160		0	0	単-387号
トンネル防水	DI L-1(19)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	76,481	76,481	76,481		0	0	単-388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 (3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	D I L-1-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	76,481	76,481	76,481		0	0	単-389号
トンネル防水	D I L-1-B' 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	76,481	76,481	76,481		0	0	単-390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	m	1	73,244	73,244	73,244		0	0	単-391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	m	1	73,243.3	73,243.3	73,243		0	0	単-392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	m	1	73,244	73,244	73,244		0	0	単-393号
トンネル防水	C II L-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	2	64,757	129,514	0		-2	-129,514	単-394号
トンネル防水	D I L-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	14	69,124	967,736	1,105,984		2	138,248	単-395号
トンネル防水工(避難坑)		式	0		0	4,567,680		1	4,567,680	
トンネル防水	D III p-3'-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	20.5	41,540	851,570	851,570		20.5	851,570	単-396号
トンネル防水	D III p-2'-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	25	41,540	1,038,500	1,038,500		25	1,038,500	単-397号
トンネル防水	D II p-is (S5)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	52	41,810	2,174,120	2,174,120		52	2,174,120	単-398号
トンネル防水	D II p-is (S5)-1B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	1	41,810	41,810	41,810		1	41,810	単-399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				(3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	DIIp-is(S5)-1M' 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 1	0 41,810	0 41,810	0 41,810		1	41,810	単-400号
トンネル防水	DIIp-is-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 1	0 41,810	0 41,810	0 41,810		1	41,810	単-401号
トンネル防水	DIIp-is-1B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 1	0 41,820	0 41,820	0 41,820		1	41,820	単-402号
トンネル防水	DIIp-is-B' 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 1	0 42,720	0 42,720	0 42,720		1	42,720	単-403号
トンネル防水	DIIpL-is-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 1	0 51,640	0 51,640	0 51,640		1	51,640	単-404号
トンネル防水	DIIpL-is-h-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 1	0 52,730	0 52,730	0 52,730		1	52,730	単-405号
トンネル防水	DIIpL-is-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	0 5	0 37,830	0 189,150	0 189,150		5	189,150	単-406号
トンネル防水工 (避難連絡坑)		式	1 1			15,628,965 15,616,286		1	-12,679	
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 14.8	126,380 126,380	1,870,424 1,870,424	1,870,424 1,870,424		0	0	単-407号
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 0	126,790 126,790	1,001,641 0	1,001,641 0		-7.9	-1,001,641	単-408号
トンネル防水	DI-Ra-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	28.8 28.8	129,130 129,130	3,718,944 3,718,944	3,718,944 3,718,944		0	0	単-409号
トンネル防水	DI-KRa-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	23.4 31.2	126,790 126,790	2,966,886 3,955,848	2,966,886 3,955,848		7.8	988,962	単-410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 (3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	D I -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	5,977,950				単-411号
トンネル防水	D I -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	93,120	0	0		単-412号
インバート工		式	1		652,030,942	722,539,796	1	70,508,854		
インバート掘削工(本坑)		式	1		163,372,025	165,885,529	1	2,513,504		
インバート掘削(1次) 2方	D I -i-B	m	228	76,820	17,514,960	17,514,960	0	0		単-413号
インバート掘削(2次)	D I -i-B	m	236.9	22,134	5,243,544	5,243,544	0	0		単-414号
インバート掘削(1次) 2方	D I -i (S19) -B	m	9	76,820	691,380	691,380	0	0		単-415号
インバート掘削(2次)	D I -i (S19) -B	m	9	21,700	195,300	195,300	0	0		単-416号
インバート掘削(1次) 2方	D I -i (S13) -1-B	m	9	76,820	691,380	691,380	0	0		単-417号
インバート掘削(2次)	D I -i (S13) -1-B	m	9	21,700	195,300	195,300	0	0		単-418号
インバート掘削(1次) 2方	D I -i (S17) -1-B	m	9	76,820	691,380	691,380	0	0		単-419号
インバート掘削(2次)	D I -i (S17) -1-B	m	9	21,700	195,300	195,300	0	0		単-420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 (3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)	D I L-i-B	m	10.7	24,296	259,967	0	0	単-421号	
			10.7	24,296	259,967				
インバート掘削 (2次)	D I L-i (S14)-B	m	9	24,296	218,664	0	0	単-422号	
			9	24,296	218,664				
インバート掘削 (2次)	D I L-i (S19)-B	m	12.1	24,296	293,981	0	0	単-423号	
			12.1	24,296	293,981				
インバート掘削 (2次)	D II-is (S19)-B	m	46	23,484	1,080,264	0	0	単-424号	
			46	23,484	1,080,264				
インバート掘削 (1次) 2方	D II-is-B	m	20	91,070	1,821,400	0	0	単-425号	
			20	91,070	1,821,400				
インバート掘削 (2次)	D II-is-B	m	42	23,484	986,328	0	0	単-426号	
			42	23,484	986,328				
インバート掘削 (2次)	D II-is-1-B	m	9	23,484	211,356	0	0	単-427号	
			9	23,484	211,356				
インバート掘削 (2次)	D II-is (S19)-1-B	m	9	23,484	211,356	0	0	単-428号	
			9	23,484	211,356				
インバート掘削 (1次) 2方	D II-is (S19)-1-M	m	18	76,820	1,382,760	0	0	単-429号	
			18	76,820	1,382,760				
インバート掘削 (2次)	D II-is (S19)-1-M	m	18	23,484	422,712	0	0	単-430号	
			18	23,484	422,712				
インバート掘削 (1次) 2方	D II-is (S9)-M	m	9	76,820	691,380	0	0	単-431号	
			9	76,820	691,380				
インバート掘削 (2次)	D II-is (S9)-M	m	9	23,484	211,356	0	0	単-432号	
			9	23,484	211,356				

# 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 (3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)	DIII-2-i(S)-M	m	1	21,500	21,500	21,500	0	0	単-433号
			1	21,500	21,500				
インバート掘削 (2次)	DIII-3'-M	m	1	21,500	21,500	21,500	0	0	単-434号
			1	21,500	21,500				
インバート掘削 (2次)	DIII-4-M	m	1	21,500	21,500	21,500	0	0	単-435号
			1	21,500	21,500				
インバート掘削	DI-B	m	1,192.4	76,820	91,600,168	94,096,818	32.5	2,496,650	単-436号
			1,224.9	76,820					
インバート掘削	DI-(S19)-1-B'	m	4	78,356	313,424	313,424	0	0	単-437号
			4	78,356					
インバート掘削	DI-1-B'	m	31.7	78,356	2,483,885	2,483,885	0	0	単-438号
			31.7	78,356					
インバート掘削	DI-(S19)-B	m	31.5	78,356	2,468,214	2,468,214	0	0	単-439号
			31.5	78,356					
インバート掘削	DI-(S19)-1-M'	m	13.5	72,817	983,029	983,029	0	0	単-440号
			13.5	72,817					
インバート掘削	DI-1(21)-B	m	9	76,820	691,380	691,380	0	0	単-441号
			9	76,820					
インバート掘削	DI-1(24)-B	m	18	76,820	1,382,760	1,382,760	0	0	単-442号
			18	76,820					
インバート掘削	DI-(S13)-1-B	m	36	76,820	2,765,520	2,765,520	0	0	単-443号
			36	76,820					
インバート掘削	DIL-B	m	138.9	85,240	11,839,836	14,550,468	31.8	2,710,632	単-444号
			170.7	85,240					

# 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 (3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	D I L-1(19)-B			9	86,944	782,496				単-445号
		m		9	86,944	782,496		0	0	
インバート掘削	D I L-1-B			31.8	86,944	2,764,819				単-446号
		m		31.8	86,944	2,764,819		0	0	
インバート掘削	D I L-1-B'			11.1	86,944	965,078				単-447号
		m		11.1	86,944	965,078		0	0	
インバート掘削	C I L-B			31.8	84,710	2,693,778				単-448号
		m		0	84,710	0		-31.8	-2,693,778	
インバート掘削	D I -1-B			53.5	76,820	4,109,870				単-449号
		m		53.5	76,820	4,109,870		0	0	
インバート掘削	D I -(S19)-1-B			54	75,930	4,100,220				単-450号
		m		54	75,930	4,100,220		0	0	
インバート掘削	D III-2(S7)-B			1	76,490	76,490				単-451号
		m		1	76,490	76,490		0	0	
インバート掘削	D III-5-B			1	76,490	76,490				単-452号
		m		1	76,490	76,490		0	0	
インバート掘削工 (避難坑)				1		5,676,525				
		式		1		26,683,769		1	21,007,244	
インバート掘削	D I pW-B			20.9	50,850	1,062,765				単-453号
		m		0	50,850	0		-20.9	-1,062,765	
インバート掘削 3方	D II pW-is-B'			0	0	0				単-454号
		m		21	63,370	1,330,770		21	1,330,770	
インバート掘削 3方	D II p-is-B'			0	0	0				単-455号
		m		12.7	33,430	424,561		12.7	424,561	

# 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 (3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 3方	DIIp-is-M'	m	27.8	33,430	929,354	0	27.8	929,354	単-456号
インバート掘削	DIp-i-B	m	29	33,430	969,470	0	29	969,470	単-457号
インバート掘削	DIIp-is(S5)-1B	m	15	25,610	384,150	0	15	384,150	単-458号
インバート掘削	DIIp-is(S5)-B	m	52	25,610	1,331,720	0	52	1,331,720	単-459号
インバート掘削	DIIp-is-B	m	428.9	25,610	10,984,129	0	428.9	10,984,129	単-460号
インバート掘削	DIIp-is-1B	m	36	25,610	921,960	0	36	921,960	単-461号
インバート掘削	DIIp-is-B'	m	54	25,610	1,382,940	0	54	1,382,940	単-462号
インバート掘削	DIIp-i(S5)-1M'	m	10	25,610	256,100	0	10	256,100	単-463号
インバート掘削	DIIpL-is-B	m	57.1	30,190	1,723,849	0	57.1	1,723,849	単-464号
インバート掘削	DIIpL-is-h-B	m	47.4	30,190	1,431,006	0	47.4	1,431,006	単-465号
インバート掘削	DIpL-B	m	60.6	32,400	1,963,440	0	0	0	単-466号
インバート掘削	DIpL-h-B	m	46.2	32,400	1,496,880	0	0	0	単-467号
		m	46.2	32,400	1,496,880	0	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 (3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-pL-2-B		m	35.6 35.6	32,400 32,400	1,153,440 1,153,440		0	0	単-468号
インバート掘削工 (避難連絡坑)			式	1 1		912,150 1,521,695		1	609,545	
インバート掘削	DI-KR'-2-B		m	5.1 5.1	20,600 20,600	105,060 105,060		0	0	単-469号
インバート掘削	DI-KR'-h-B		m	15.4 25.8	20,600 20,600	317,240 531,480		10.4	214,240	単-470号
インバート掘削	DI-KRa-B		m	14.6 29.2	20,600 20,600	300,760 601,520		14.6	300,760	単-471号
インバート掘削	DI-KRa''-B		m	9 13.5	21,010 21,010	189,090 283,635		4.5	94,545	単-472号
インバート埋戻工 (本坑)			式	1 1		49,549,322 50,157,997		1	608,675	
インバート埋戻 (1次) 2方	DI-i-B		m	228 228	39,250 39,250	8,949,000 8,949,000		0	0	単-473号
インバート埋戻 (2次)	DI-i-B		m	236.9 236.9	17,921 17,921	4,245,484 4,245,484		0	0	単-474号
インバート埋戻 (1次) 2方	DI-i(S19)-B		m	9 9	39,250 39,250	353,250 353,250		0	0	単-475号
インバート埋戻 (2次)	DI-i(S19)-B		m	9 9	17,570 17,570	158,130 158,130		0	0	単-476号
インバート埋戻 (1次) 2方	DI-i(S13)-1-B		m	9 9	39,250 39,250	353,250 353,250		0	0	単-477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 (3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)	D I-i (S13)-1-B	m	9	17,570	158,130	158,130	0	0	単-478号
			9	17,570	158,130				
トンネル埋戻 (1次) 2方	D I-i (S17)-1-B	m	9	39,250	353,250	353,250	0	0	単-479号
			9	39,250	353,250				
トンネル埋戻 (2次)	D I-i (S17)-1-B	m	9	17,570	158,130	158,130	0	0	単-480号
			9	17,570	158,130				
トンネル埋戻 (2次)	D I L-i-B	m	10.7	19,992	213,914	213,914	0	0	単-481号
			10.7	19,992	213,914				
トンネル埋戻 (2次)	D I L-i (S14)-B	m	9	19,992	179,928	179,928	0	0	単-482号
			9	19,992	179,928				
トンネル埋戻 (2次)	D I L-i (S19)-B	m	12.1	19,992	241,903	241,903	0	0	単-483号
			12.1	19,992	241,903				
トンネル埋戻 (2次)	D II-is (S19)-B	m	46	17,940	825,240	825,240	0	0	単-484号
			46	17,940	825,240				
トンネル埋戻 (1次) 2方	D II-is-B	m	20	38,380	767,600	767,600	0	0	単-485号
			20	38,380	767,600				
トンネル埋戻 (2次)	D II-is-B	m	42	17,940	753,480	753,480	0	0	単-486号
			42	17,940	753,480				
トンネル埋戻 (2次)	D II-is-1-B	m	9	17,940	161,460	161,460	0	0	単-487号
			9	17,940	161,460				
トンネル埋戻 (2次)	D II-is (S19)-1-B	m	9	17,940	161,460	161,460	0	0	単-488号
			9	17,940	161,460				
トンネル埋戻 (1次) 2方	D II-is (S19)-1-M	m	18	31,920	574,560	574,560	0	0	単-489号
			18	31,920	574,560				

# 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 (3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 (2次)	DII-is(S19)-1-M	m	18	17,940	322,920	322,920				単-490号
トンネル埋戻 (1次)	DII-is(S9)-M	m	9	31,920	287,280	287,280				単-491号
トンネル埋戻 (2次)	DII-is(S9)-M	m	9	17,940	161,460	161,460				単-492号
トンネル埋戻 (2次)	DIII-2-i(S)-M	m	1	17,700	17,700	17,700				単-493号
トンネル埋戻 (2次)	DIII-3'-M	m	1	17,675	17,675	17,675				単-494号
トンネル埋戻 (2次)	DIII-4-M	m	1	17,675	17,675	17,675				単-495号
トンネル埋戻	DI-B	m	1,192.4 1,224.9	17,750	21,165,100	21,741,975				単-496号
トンネル埋戻	DI-(S19)-1-B'	m	4	18,105	72,420	72,420		32.5	576,875	単-497号
トンネル埋戻	DI-1-B'	m	31.7 31.7	18,105	573,928	573,928				単-498号
トンネル埋戻	DI-(S19)-B	m	31.5 31.5	17,450	549,675	549,675				単-499号
トンネル埋戻	DI-(S19)-1-M'	m	13.5 13.5	16,432	221,832	221,832				単-500号
トンネル埋戻	DI-1(21)-B	m	9	17,750	159,750	159,750				単-501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 (3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(24)-B		m	18	17,750	319,500				単-502号
トンネル埋戻	DI-(S13)-1-B		m	18	17,750	319,500	0	0		単-503号
トンネル埋戻	DI L-B		m	36	17,750	639,000	0	0		単-504号
トンネル埋戻	DI L-B		m	138.9	20,210	2,807,169				単-504号
トンネル埋戻	DI L-1(19)-B		m	170.7	20,210	3,449,847	31.8	642,678		単-505号
トンネル埋戻	DI L-1-B		m	9	20,614	185,526				単-505号
トンネル埋戻	DI L-1-B		m	9	20,614	185,526	0	0		単-506号
トンネル埋戻	DI L-1-B'		m	31.8	20,614	655,525				単-506号
トンネル埋戻	DI L-1-B'		m	31.8	20,614	655,525	0	0		単-507号
トンネル埋戻	DI L-1-B'		m	11.1	20,614	228,815				単-507号
トンネル埋戻	DI L-1-B'		m	11.1	20,614	228,815	0	0		単-507号
トンネル埋戻	CII L-B		m	31.8	19,210	610,878				単-508号
トンネル埋戻	CII L-B		m	0	19,210	0	-31.8	-610,878		単-508号
トンネル埋戻	DI-1-B		m	53.5	17,750	949,625				単-509号
トンネル埋戻	DI-1-B		m	53.5	17,750	949,625	0	0		単-509号
トンネル埋戻	DI-(S19)-1-B		m	54	17,450	942,300				単-510号
トンネル埋戻	DI-(S19)-1-B		m	54	17,450	942,300	0	0		単-510号
トンネル埋戻	DIII-2(S7)-B		m	1	17,700	17,700				単-511号
トンネル埋戻	DIII-2(S7)-B		m	1	17,700	17,700	0	0		単-511号
トンネル埋戻	DIII-5-B		m	1	17,700	17,700				単-512号
トンネル埋戻	DIII-5-B		m	1	17,700	17,700	0	0		単-512号
トンネル埋戻工 (避難坑)			式	1		2,387,038				
			式	1		11,049,224	1	8,662,186		

# 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 (3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	DIpW-B		m	20.9 0	20,460 20,460	427,614 0		-20.9	-427,614	単-513号
トンネル埋戻 3方	DIIpW-is-B'		m	0 21	0 40,820	0 857,220		21	857,220	単-514号
トンネル埋戻 3方	DIIp-is-B'		m	0 12.7	0 13,790	0 175,133		12.7	175,133	単-515号
トンネル埋戻 3方	DIIp-is-M'		m	0 27.8	0 13,790	0 383,362		27.8	383,362	単-516号
トンネル埋戻	DIp-i-B		m	0 29	0 14,800	0 429,200		29	429,200	単-517号
トンネル埋戻	DIIp-is(S5)-1B		m	0 15	0 10,050	0 150,750		15	150,750	単-518号
トンネル埋戻	DIIp-is(S5)-B		m	0 52	0 10,050	0 522,600		52	522,600	単-519号
トンネル埋戻	DIIp-is-B		m	0 428.9	0 10,050	0 4,310,445		428.9	4,310,445	単-520号
トンネル埋戻	DIIp-is-1B		m	0 36	0 10,050	0 361,800		36	361,800	単-521号
トンネル埋戻	DIIp-is-B'		m	0 54	0 10,050	0 542,700		54	542,700	単-522号
トンネル埋戻	DIIp-i(S5)-1M'		m	0 10	0 10,050	0 100,500		10	100,500	単-523号
トンネル埋戻	DIIpL-is-B		m	0 57.1	0 12,020	0 686,342		57.1	686,342	単-524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 (3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	DIIpL-is-h-B			0	0	0				単-525号
		m	47.4	12,020	569,748	47.4	569,748			
インバート埋戻	DIpL-B			60.6	13,760	833,856				単-526号
		m	60.6	13,760	833,856	0	0			
インバート埋戻	DIpL-h-B			46.2	13,760	635,712				単-527号
		m	46.2	13,760	635,712	0	0			
インバート埋戻	DIpL-2-B			35.6	13,760	489,856				単-528号
		m	35.6	13,760	489,856	0	0			
インバート埋戻工 (避難連絡坑)				1		195,201				
		式	1		325,656	1	130,455			
インバート埋戻	DI-KR'-2-B			5.1	4,410	22,491				単-529号
		m	5.1	4,410	22,491	0	0			
インバート埋戻	DI-KR'-h-B			15.4	4,410	67,914				単-530号
		m	25.8	4,410	113,778	10.4	45,864			
インバート埋戻	DI-KRa-B			14.6	4,410	64,386				単-531号
		m	29.2	4,410	128,772	14.6	64,386			
インバート埋戻	DI-KRa''-B			9	4,490	40,410				単-532号
		m	13.5	4,490	60,615	4.5	20,205			
インバート本体工 (本坑)				1		389,355,350				
		式	1		395,812,162	1	6,456,812			
インバート	DI-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下			1,192.4	188,593	224,878,293				単-533号
		m	1,224.9	188,593	231,007,565	32.5	6,129,272			
インバート	DI-(S19)-1-B' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下			4	192,372	769,488				単-534号
		m	4	192,372	769,488	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				(3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	DI-1-B' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	31.7	192,372	6,098,192	0				単-535号
トンネル	DI-i-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	236.9	147,186	34,868,363	0				単-536号
トンネル	DI-(S19)-1-M' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	13.5	173,808	2,346,408	0				単-537号
トンネル	DIL-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	138.9	216,918	30,129,910	31.8		6,897,992		単-538号
トンネル	DIL-1(19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	9	221,340	1,992,060	0				単-539号
トンネル	DIL-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	31.8	221,340	7,038,612	0				単-540号
トンネル	DIL-1-B' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	11.1	221,340	2,456,874	0				単-541号
トンネル	DIL-i-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	10.7	176,052	1,883,756	0				単-542号
トンネル	DIL-i(S14)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	9	176,052	1,584,468	0				単-543号
トンネル	DIL-i(S19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	12.1	176,052	2,130,229	0				単-544号
トンネル	CIL-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	31.8	206,618	6,570,452	-31.8		-6,570,452		単-545号
トンネル	DI-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	m	53.5	188,593	10,089,725	0				単-546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				(3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
インバート	DI-(S19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	31.5	186,224	5,866,056	0					単-547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	54	186,224	10,056,096	0					単-548号
インバート	DI-1(21)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	9	188,600	1,697,400	0					単-549号
インバート	DI-1(24)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	18	188,600	3,394,800	0					単-550号
インバート	DI-(S13)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	36	188,600	6,789,600	0					単-551号
インバート	DI-i(S19)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	9	144,300	1,298,700	0					単-552号
インバート	DI-i(S13)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	9	144,300	1,298,700	0					単-553号
インバート	DI-i(S17)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	9	144,300	1,298,700	0					単-554号
インバート	DI-is(S19)-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	46	147,496	6,784,816	0					単-555号
インバート	DI-is-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	42	147,496	6,194,832	0					単-556号
インバート	DI-is-1-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	9	147,496	1,327,464	0					単-557号
インバート	DI-is(S19)-1-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	9	147,496	1,327,464	0					単-558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 (3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(S19)-1-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	18	147,496	2,654,928	0				単-559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	m	9	147,496	1,327,464	0				単-560号
インバート	DIII-2(S7)-B 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	1	188,490	188,490	0				単-561号
インバート	DIII-5-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	1	191,477	191,477	0				単-562号
インバート	DIII-2-i(S)-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	1	166,551	166,551	0				単-563号
インバート	DIII-3'-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	1	162,328	162,328	0				単-564号
インバート	DIII-4-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	1	162,328	162,328	0				単-565号
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	33	131,222	4,330,326	0				単-566号
インバート本体工(避難坑)		式	0		0	24,500,622	1	24,500,622		
インバート	DIIp-is(S5)-B 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	0	0	0	2,382,120	52	2,382,120		単-567号
インバート	DIIp-is(S5)-1B 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	0	0	0	687,150	15	687,150		単-568号
インバート	DIIp-i(S5)-1M' 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	0	0	0	429,300	10	429,300		単-569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 (3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	DIIp-is-B 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg /m3 W/C60%以下	m	0 176.2	0 45,810	0 8,071,722	0 176.2	0 8,071,722			単-570号
インバート	DIIp-is-1B 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230k g/m3 W/C60%以下	m	0 1	0 45,810	0 45,810	0 1	0 45,810			単-571号
インバート	DIIp-is-B' 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230k g/m3 W/C60%以下	m	0 1	0 45,810	0 45,810	0 1	0 45,810			単-572号
インバート	DIIpL-is-B 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230k g/m3 W/C60%以下	m	0 17.2	0 65,850	0 1,132,620	0 17.2	0 1,132,620			単-573号
インバート	DIIpL-is-h-B 巻厚 20 cm 18-8-40(高炉)C=23 0kg/m3 W/C60%以下	m	0 15.4	0 65,850	0 1,014,090	0 15.4	0 1,014,090			単-574号
補強鉄筋	SD345 D16～25	t	0 81	0 132,000	0 10,692,000	0 81	0 10,692,000			単-575号
インバート本体工 (避難連絡坑)		式	1 1		631,304 1,262,608	1	631,304			
インバート	DI-KRa-B 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg /m3 W/C60%以下	m	14.6 29.2	43,240 43,240	631,304 1,262,608	14.6	631,304			単-576号
インバート吹付工 (本坑)		式	1 1		26,918,780 26,918,780	0	0			
インバート吹付 2方	DI-i-B 吹付厚 20cm	m	228 228	86,910 86,910	19,815,480 19,815,480	0	0			単-577号
インバート吹付 2方	DI-i(S19)-B 吹付厚 20cm	m	9 9	86,980 86,980	782,820 782,820	0	0			単-578号
インバート吹付 2方	DI-i(S13)-1-B 吹付 厚 20cm	m	9 9	86,910 86,910	782,190 782,190	0	0			単-579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 (3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 2方	D I-i(S17)-1-B 吹付 厚 20cm	m	9	86,910	782,190	0	0	単-580号	
			9	86,910	782,190				
インバート吹付 2方	D II-is(S19)-1-M 吹付 厚 25cm	m	18	105,500	1,899,000	0	0	単-581号	
			18	105,500	1,899,000				
インバート吹付 2方	D II-is(S9)-M 吹付厚 25cm	m	9	105,500	949,500	0	0	単-582号	
			9	105,500	949,500				
インバート吹付 2方	D II-is-B 吹付厚 25cm	m	20	95,380	1,907,600	0	0	単-583号	
			20	95,380	1,907,600				
インバート吹付工 (避難坑)		式	1		7,006,917	1	2,579,294		
インバート吹付	D I pW-B 吹付厚15cm	m	20.9	55,450	1,158,905	-20.9	-1,158,905	単-584号	
			0	55,450	0				
インバート吹付	D I p-i-B 吹付厚10cm	m	0	0	0	29	968,600	単-585号	
			29	33,400	968,600				
インバート吹付 3方	D II p-is-B' 吹付厚10c m	m	0	0	0	12.7	413,131	単-586号	
			12.7	32,530	413,131				
インバート吹付 3方	D II p-is-M' 吹付厚10c m	m	0	0	0	27.8	916,288	単-587号	
			27.8	32,960	916,288				
インバート吹付 3方	D II pW-is-B' 吹付厚20 cm	m	0	0	0	21	1,440,180	単-588号	
			21	68,580	1,440,180				
インバート吹付	D I pL-B 吹付厚10cm	m	60.6	41,210	2,497,326	0	0	単-589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	46.2	41,210	1,903,902	0	0	単-590号	
			46.2	41,210	1,903,902				



# 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 (3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
インバート吹付	D I pL-2-B 吹付厚10cm	m	35.6 35.6	40,640 40,640	1,446,784 1,446,784	0	0	0	単-591号
インバート吹付工 (避難連絡坑)		式	1 1		908,030 1,366,728	1	458,698		
インバート吹付	D I -KR' '-2-B 吹付厚10cm	m	5.1 5.1	31,220 31,220	159,222 159,222	0	0		単-592号
インバート吹付	D I -KR' '-h-B 吹付厚10cm	m	15.4 25.8	31,220 31,220	480,788 805,476	10.4	324,688		単-593号
インバート吹付	D I -KRa' '-B 吹付厚10cm	m	9 13.5	29,780 29,780	268,020 402,030	4.5	134,010		単-594号
鋼製支保工 (インバート) (本坑)		式	1 1		5,118,300 5,118,300	0	0		
鋼製支保 2方	D II-is(S19)-1-M H200×200×8×12	m	18 18	108,900 108,900	1,960,200 1,960,200	0	0		単-595号
鋼製支保 2方	D II-is(S9)-M H200×200×8×12	m	9 9	108,900 108,900	980,100 980,100	0	0		単-596号
鋼製支保 2方	D II-is-B H200×200×8×12	m	20 20	108,900 108,900	2,178,000 2,178,000	0	0		単-597号
鋼製支保工 (インバート) (避難坑)		式	0 1		0 2,350,515	1	2,350,515		
鋼製支保 3方	D II-p-is-B' H100×100×6×8	m	0 12.7	0 28,290	0 359,283	12.7	359,283		単-598号
鋼製支保 3方	D II-p-is-M' H100×100×6×8	m	0 27.8	0 28,290	0 786,462	27.8	786,462		単-599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 (3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 3方	DIIpW-is-B' H150×15 0×7×10	m	0 21	0 57,370	0 1,204,770	0 21		1,204,770		単-600号
坑内付帯工		式	1 1		63,356,620 63,356,620	0		0		
箱抜工		式	1 1		28,338,000 28,338,000	0		0		
箱抜 (二期工事範囲)		箇所	105 105		19,236,000 19,236,000	0		0		内-81号
箱抜 (一期工事範囲)		箇所	74 74		9,102,000 9,102,000	0		0		内-82号
裏面排水工 本坑		式	1 1		5,033,600 5,033,600	0		0		
裏面排水	VP100	m	151 151	960 960	144,960 144,960	0		0		単-601号
暗渠排水	φ30×3	m	5,357 5,357	640 640	3,428,480 3,428,480	0		0		単-602号
平面排水	6×300	m	1,404 1,404	1,040 1,040	1,460,160 1,460,160	0		0		単-603号
裏面排水工 避難坑		式	1 1		375,210 375,210	0		0		
裏面排水	VP100	m	101 101	610 610	61,610 61,610	0		0		単-604号
暗渠排水	φ30×3	m	490 490	640 640	313,600 313,600	0		0		単-605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 (3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
地下排水工 本坑			式	1		14,453,370				
				1		14,453,370	0	0		
中央排水	300mm		m	2,678	4,990	13,363,220				単-606号
				2,678	4,990	13,363,220	0	0		
横断排水	管径 150mm		箇所	54		1,090,150				内-83号
				54		1,090,150	0	0		
地下排水工 避難坑			式	1		15,156,440				
				1		15,156,440	0	0		
中央排水	300mm		m	2,909	4,990	14,515,910				単-607号
				2,909	4,990	14,515,910	0	0		
横断排水	管径 150mm		箇所	59		640,530				内-84号
				59		640,530	0	0		
坑門工			式	0		0				
				1		3,195,332	1	3,195,332		
作業土工 (避難坑)			式	0		0				
				1		95,871	1	95,871		
埋戻し			m3	0		0				内-85号
				210		95,871	210	95,871		
坑門本体工 (避難坑)			式	0		0				
				1		3,099,461	1	3,099,461		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)		m3	0	0	0				単-608号
				25	25,100	627,500	25	627,500		
鉄筋	SD345 D16~25		t	0	0	0				単-609号
				2.24	130,600	292,544	2.24	292,544		

## 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 (3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)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D13	t	0 0.11	0 132,700	0 14,597	0.11	14,597	単-610号	
型枠	化粧型枠	m2	0 50	0 707,772	0 707,772	50	707,772	内-86号	
型枠	一般型枠	m2	0 50	0 367,825	0 367,825	50	367,825	内-87号	
型枠(セントル)		m	0 0.5	0 725,000	0 725,000	0.5	725,000	内-88号	
足場	安全ネット必要	掛m2	0 100	0 364,223	0 364,223	100	364,223	内-89号	
掘削補助工		式	1 1	609,698,245 601,018,476	609,698,245 601,018,476	1	-8,679,769		
掘削補助工A (本坑)		式	1 1	458,349,040 485,784,204	458,349,040 485,784,204	1	27,435,164		
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	1 1	8,782,760 8,782,760	8,782,760 8,782,760	0	0	単-611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 1	8,925,840 8,925,840	8,925,840 8,925,840	0	0	単-612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 3	8,700,440 8,700,440	26,101,320 26,101,320	0	0	単-613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	4 4	8,700,440 8,700,440	34,801,760 34,801,760	0	0	単-614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	1 1	5,921,160 5,921,160	5,921,160 5,921,160	0	0	単-615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 (3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
注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -1(24)-B φ76.3mm L=12.5m 24.0本/シフト	シフト	2	6,680,660	13,361,320	13,361,320	0	0	単-616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	シフト	2	9,144,380	18,288,760	18,288,760	0	0	単-617号
注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -(S13)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	4	8,670,060	34,680,240	34,680,240	0	0	単-618号
注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -i(S13)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	1	8,439,760	8,439,760	8,439,760	0	0	単-619号
注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -i(S17)-1-B φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	1	8,248,660	8,248,660	8,248,660	0	0	単-620号
注入式小口径長尺鋼管先受工	D II -is(S19)-1-M φ76.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	2	6,092,000	12,184,000	12,184,000	0	0	単-621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	シフト	1	5,584,040	5,584,040	5,584,040	0	0	単-622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	シフト	2	9,163,000	18,326,000	18,326,000	0	0	単-623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	シフト	4	8,961,120	35,844,480	35,844,480	0	0	単-624号
鏡補強ボルト	D I -(S19)-1-M' L=13.5m N=19本/シフト	シフト	2	4,862,000	9,724,000	9,724,000	0	0	単-625号
鏡補強ボルト	D I -(S19)-1-B L=13.5m N=19本/シフト	シフト	2	5,117,560	10,235,120	10,235,120	0	0	単-626号
鏡補強ボルト	D I -(S13)-1-B L=13.5m N=13本/シフト	シフト	4	3,574,060	14,296,240	14,296,240	0	0	単-627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 (3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 (S19)-B L=13.5m N=19本/シフト	シフト	1	5,050,920	5,050,920	5,050,920				単-628号
鏡補強ボルト	D I-i (S13)-1-B L=13.5m N=13本/シフト	シフト	1	3,436,860	3,436,860	3,436,860	0	0		単-629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	1	5,029,360	5,029,360	5,029,360	0	0		単-630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	2	5,318,460	10,636,920	10,636,920	0	0		単-631号
鏡補強ボルト	D II-is (S9)-M L=13.5m N=9本/シフト	シフト	2	2,502,920	5,005,840	5,005,840	0	0		単-632号
鏡吹付	t=5cm	式	1		155,443,680	0	-1	-155,443,680		内-90号
鏡吹付	t=5cm	式	0		0	182,878,844	1	182,878,844		内-91号
掘削補助工A (避難坑)		式	1		143,987,485	106,282,603	1	-37,704,882		
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	4,201,380	58,819,320	12,604,140	-11	-46,215,180		単-633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	5,834,400	23,337,600	23,337,600	0	0		単-634号
鏡吹付	t=5cm	式	1		60,104,056	0	-1	-60,104,056		内-92号
鏡吹付	t=5cm	式	0		0	68,614,354	1	68,614,354		内-93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 (3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	
探り削孔		m	60		1,726,509			内-94号	
			60		1,726,509	0	0		
掘削補助工A (避難連絡坑)		式	1		7,361,720				
			1		8,951,669	1	1,589,949		
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-635号	
			1	3,606,720	3,606,720	0	0		
鏡吹付	t=5cm		1		3,755,000			内-95号	
		式	0		0	-1	-3,755,000		
鏡吹付	t=5cm		0		0			内-96号	
		式	1		5,344,949	1	5,344,949		
仮設工			1		744,733,767				
		式	1		399,640,605	1	-345,093,162		
トンネル仮設備工			1		564,082,720				
		式	1		217,703,850	1	-346,378,870		
トンネル仮設備工			1		554,476,000			内-97号	
		式	0		0	-1	-554,476,000		
トンネル仮設備工			0		0			内-98号	
		式	1		208,097,130	1	208,097,130		
ベルトコンベア・クラッシャー設備消耗部品			1		9,606,720			内-99号	
		式	1		9,606,720	0	0		
切羽監視工			1		92,174,391				
		式	1		93,460,099	1	1,285,708		
切羽監視 (本坑)			2,150		64,285,000			内-100号	
		人	0		0	-2,150	-64,285,000		

## 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 (3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
切羽監視 (本坑)			人	0 2,180		0 65,182,000		2,180	65,182,000	内-101号
切羽監視 (避難坑)			人	847 0		25,317,991 0		-847	-25,317,991	内-102号
切羽監視 (避難坑)			人	0 846		0 25,288,099		846	25,288,099	内-103号
切羽監視 (避難連絡坑)			人	86 0		2,571,400 0		-86	-2,571,400	内-104号
切羽監視 (避難連絡坑)			人	0 100		0 2,990,000		100	2,990,000	内-105号
防塵対策工			式	1 1		12,256,093 12,256,093		0	0	
散水			式	1 1		12,256,093 12,256,093		0	0	内-106号
交通管理工			式	1 1		40,124,948 40,124,948		0	0	
交通誘導警備員			人日	3,378 3,378		40,124,948 40,124,948		0	0	内-107号
廃材処理工			式	1 1		9,121,423 9,121,423		0	0	
廃材運搬			m3	75 75		243,750 243,750		0	0	内-108号
廃材処分			m3	75 75		675,000 675,000		0	0	内-109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 (3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
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	2,024 2,024		1,312,662 1,312,662		0	0	内-110号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	2,024 2,024		6,890,011 6,890,011		0	0	内-111号
脱水ケキ処理工			式	1 1		17,920,042 17,920,042		0	0	
脱水ケキ運搬			m3	567 567		3,520,042 3,520,042		0	0	内-112号
脱水ケキ処分			m3	567 567		14,400,000 14,400,000		0	0	内-113号
集排水工			式	1 1		9,054,150 9,054,150		0	0	
集排水ホースリング			m	150 150		9,054,150 9,054,150		0	0	内-114号
道路改良			式	0 1		0 30,673,807		1	30,673,807	
道路土工			式	0 1		0 22,138,070		1	22,138,070	
路体盛土工			式	0 1		0 21,924,430		1	21,924,430	
路体(築堤)盛土	4.0m以上		m3	0 19,400	0 249	0 4,830,600		19,400	4,830,600	単-636号
押土(ルース)	岩塊・玉石		m3	0 20,800	0 277.6	0 5,774,080		20,800	5,774,080	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 (3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
吸出し防止材設置 (透水シート)			m2	0 3,510	0 3,225	0 11,319,750		3,510	11,319,750	単-638号
法面整形工			式	0 1	0	0 213,640		1	213,640	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無		m2	0 560	0 381.5	0 213,640		560	213,640	単-639号
法面工			式	0 1	0	0 1,486,346		1	1,486,346	
植生工			式	0 1	0	0 130,480		1	130,480	
種子散布	肥料有り 500m2以上1000m2未満		m2	0 560	0 233	0 130,480		560	130,480	単-640号
かご工			式	0 1	0	0 1,311,220		1	1,311,220	
ふとんかご	幅 120cm 高さ 50cm 階段式 高さ50cm×幅120cm		m	0 106	0 12,370	0 1,311,220		106	1,311,220	単-641号
張りコンクリート工			式	0 1	0	0 44,646		1	44,646	
コンクリート打設	18-8-25(20)(高炉)コンクリート夜間割増無		m2	0 21	0 2,126	0 44,646		21	44,646	単-642号
排水構造物工			式	0 1	0	0 7,049,391		1	7,049,391	
作業土工			式	0 1	0	0 384,296		1	384,296	

## 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 (3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
床掘り	土砂			0		0				内-115号
			m3	90		170,190		90	170,190	
埋戻し	土砂			0		0				内-116号
			m3	70		214,106		70	214,106	
側溝工				0		0				
			式	1		1,032,080		1	1,032,080	
プレキャストU型側溝	300×300			0	0	0				単-643号
			m	52	7,190	373,880		52	373,880	
プレキャストU型側溝	450×450			0	0	0				単-644号
			m	75	8,776	658,200		75	658,200	
管渠工				0		0				
			式	1		405,900		1	405,900	
鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)				0	0	0				単-645号
			m	18	22,550	405,900		18	405,900	
集水柵・マンホール工				0		0				
			式	1		475,470		1	475,470	
現場打ち集水柵 1号 700×700×600	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無			0	0	0				単-646号
			箇所	1	50,160	50,160		1	50,160	
現場打ち集水柵 2号 700×700×600	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無			0	0	0				単-647号
			箇所	1	50,160	50,160		1	50,160	
現場打ち集水柵 3号 700×700×600	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無			0	0	0				単-648号
			箇所	1	50,160	50,160		1	50,160	
現場打ち集水柵 4号 800×800×900	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無			0	0	0				単-649号
			箇所	1	66,070	66,070		1	66,070	

## 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 (3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
蓋	柵穴700用			0	0	0				単-650号
			枚	3	59,630	178,890		3	178,890	
蓋	柵穴800用			0	0	0				単-651号
			枚	1	80,030	80,030		1	80,030	
地下排水工				0		0				
			式	1		4,335,145		1	4,335,145	
地下排水	波状管 φ150			0	0	0				単-652号
			m	225	3,681	828,225		225	828,225	
地下排水	波状管 φ600			0	0	0				単-653号
			m	96	35,520	3,409,920		96	3,409,920	
排水管蓋 (トマリ)	φ150用			0	0	0				単-654号
			個	6	1,200	7,200		6	7,200	
排水管蓋 (トマリ)	φ600用			0	0	0				単-655号
			個	1	89,800	89,800		1	89,800	
排水工				0		0				
			式	1		416,500		1	416,500	
小段排水	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300× 600			0	0	0				単-656号
			m	35	11,900	416,500		35	416,500	
直接工事費				1		6,635,249,405				
			式	1		6,623,065,905		1	-12,183,500	
共通仮設費				1		505,363,660				
			式	1		506,046,280		1	682,620	
共通仮設費				1		39,222,179				
			式	1		40,760,688		1	1,538,509	

## 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 (3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	
運搬費		式	1		3,800,000				
		式	1		4,177,800	1	377,800		
建設機械運搬費		台	1		100,000			内-117号	
		台	1		100,000	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	7		3,700,000			内-118号	
		回	7		3,700,000	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	0		0			内-119号	
		回	1		377,800	1	377,800		
事業損失防止施設費		式	1		725,000				
		式	1		725,000	0	0		
水質調査費		式	1		725,000			内-120号	
		式	1		725,000	0	0		
安全費		式	1		22,280,974				
		式	1		23,441,683	1	1,160,709		
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		8,240,974			内-121号	
		式	0		0	-1	-8,240,974		
トンネル呼吸用保護具等費用		式	0		0			内-122号	
		式	1		9,401,683	1	9,401,683		
保安全管理費		式	1		14,040,000			内-123号	
		式	1		14,040,000	0	0		
技術管理費		式	1		6,466,205				
		式	1		6,466,205	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		50,000			内-124号	
		式	1		50,000	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 (3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
遠隔立会費			式	1		6,320,000				内-125号
			式	1		6,320,000		0	0	
施工調査費			式	1		96,205				内-126号
			式	1		96,205		0	0	
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-127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		466,141,481				
			式	1		465,285,592		1	-855,889	
純工事費			式	1		7,140,613,065				
			式	1		7,129,112,185		1	-11,500,880	
現場管理費			式	1		1,862,767,416				
			式	1		1,859,764,323		1	-3,003,093	
工事原価			式	1		9,049,022,732				
			式	1		9,028,011,389		1	-21,011,343	
一般管理費等			式	1		587,077,268				
			式	1		585,708,611		1	-1,368,657	
工事価格			式	1		9,636,100,000				
			式	1		9,613,720,000		1	-22,380,000	
消費税相当額			式	1		963,610,000				
			式	1		961,372,000		1	-2,238,000	

## 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 (3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
工事費計			1		10,599,710,000					
		式	1		10,575,092,000			1	-24,618,000	

# 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） （3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		31,818,900				
			1		27,025,399	1	-4,793,501		
道路土工		式	1		27,736,600				
			1		22,943,099	1	-4,793,501		
残土処理工		式	1		27,736,600				
			1		22,943,099	1	-4,793,501		
整地	残土受入れ地での処理							内-1号	
		m3	150,200		15,016,600				
			0		0	-150,200	-15,016,600		
整地	残土受入れ地での処理							内-2号	
		m3	0		0				
			102,200		10,223,099	102,200	10,223,099		
投入 （ロングアームバックホ）								単-1号	
		m3	24,000	530	12,720,000				
			24,000	530	12,720,000	0	0		
法面工									
		式	1		1,652,300				
			1		1,652,300	0	0		
植生工									
		式	1		1,652,300				
			1		1,652,300	0	0		
種子散布	肥料有り 1000m2以上							単-2号	
		m2	8,060	205	1,652,300				
			8,060	205	1,652,300	0	0		
排水構造物工									
		式	1		2,430,000				
			1		2,430,000	0	0		
排水工									
		式	1		2,430,000				
			1		2,430,000	0	0		
小段排水	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 450 450×450×6 00							単-3号	
		m	85	11,000	935,000				
			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） （ 3 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 600 600×600×6 00	m	115	13,000	1,495,000				単-4号
			115	13,000	1,495,000		0	0	
直接工事費			1		31,818,900				
		式	1		27,025,399		1	-4,793,501	
共通仮設費			1		4,405,109				
		式	1		3,935,809		1	-469,300	
共通仮設費（率計上）			1		4,405,109				
		式	1		3,935,809		1	-469,300	
純工事費			1		36,224,009				
		式	1		30,961,208		1	-5,262,801	
現場管理費			1		9,418,242				
		式	1		8,173,673		1	-1,244,569	
工事原価			1		45,642,251				
		式	1		39,134,881		1	-6,507,370	



# 0/295.6m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			WYB02834
		m	152.6	499,100	76,162,660	152.6	76,162,660	単一 659号
掘削（発破工法）	CⅡ-B DT6台		0	0	0			WYB02837
		m	143	505,600	72,300,800	143	72,300,800	単一 660号
合 計					0			
					148,463,460		148,463,460	
変更積算金額					0			
					152,303,004		152,303,004	円/m





# 654.8/0m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		56.9	347,100	19,749,990			WYB00879
		m	56.9	347,100	19,749,990	0	0	単一 665号
掘削（発破工法）	D I-B DT5台		221.3	352,200	77,941,860			WYB00706
		m	221.3	352,200	77,941,860	0	0	単一 666号
掘削（発破工法）	D I-B DT6台		376.6	357,300	134,559,180			WYB00907
		m	376.6	357,300	134,559,180	0	0	単一 667号
合 計					232,251,030			
					0		-232,251,030	

# 0/687.1m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			WYB00917
		m	56.9	347,100	19,749,990	56.9	19,749,990	単一 668号
掘削（発破工法）	D I -B DT5台		0	0	0			WYB00728
		m	253.6	352,200	89,317,920	253.6	89,317,920	単一 669号
掘削（発破工法）	D I -B DT6台		0	0	0			WYB01020
		m	376.6	357,300	134,559,180	376.6	134,559,180	単一 670号
合 計					0			
					243,627,090		243,627,090	
変更積算金額					0			
					243,627,090		243,627,090	円/m









# 0/140.7m当たり内訳書

トンネル掘削

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
掘削（発破工法）	D I L-B DT4台		0	0	0			WYB00101
		m	11.9	399,600	4,755,240	11.9	4,755,240	単一 688号
掘削（発破工法）	D I L-B DT5台		0	0	0			WYB00687
		m	64.4	405,600	26,120,640	64.4	26,120,640	単一 689号
掘削（発破工法）	D I L-B DT6台		0	0	0			WYB00731
		m	64.4	411,700	26,513,480	64.4	26,513,480	単一 690号
合 計					0			
					57,389,360		57,389,360	
変更積算金額					0			
					57,422,709		57,422,709	円/m

# 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	D I -B		654.8	42,990	28,149,852			WYB00663
		m	654.8	42,990	28,149,852	0	0	単一 694号
運転管理	D I -(S19)-1-B'		4	42,990	171,960			WYB00702
		m	4	42,990	171,960	0	0	単一 695号
運転管理	D I -1-B'		31.5	42,990	1,354,185			WYB00711
		m	31.5	42,990	1,354,185	0	0	単一 696号
運転管理	D I -1-B		41.3	42,990	1,775,487			WYB00822
		m	41.3	42,990	1,775,487	0	0	単一 697号
運転管理	D I -1(21)-B		9	42,990	386,910			WYB00830
		m	9	42,990	386,910	0	0	単一 698号
運転管理	D I -1(24)-B		18	42,990	773,820			WYB00870
		m	18	42,990	773,820	0	0	単一 699号
運転管理	D I -(S19)-1-B		18	42,990	773,820			WYB01122
		m	18	42,990	773,820	0	0	単一 700号
運転管理	D I -(S13)-1-B		36	42,990	1,547,640			WYB01481
		m	36	42,990	1,547,640	0	0	単一 701号
運転管理	D I -i-B		228	42,990	9,801,720			WYB01513
		m	228	42,990	9,801,720	0	0	単一 702号
運転管理	D I -i(S19)-B		9	42,990	386,910			WYB01558
		m	9	42,990	386,910	0	0	単一 703号
運転管理	D I -i(S13)-1-B		9	42,990	386,910			WYB01617
		m	9	42,990	386,910	0	0	単一 704号
運転管理	D I -i(S17)-1-B		9	42,990	386,910			WYB01586
		m	9	42,990	386,910	0	0	単一 705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		20	44,150	883,000			WYB01619
		m	20	44,150	883,000	0	0	単一 706号
運転管理	DIL-B		108.5	48,800	5,294,800			WYB00713
		m	108.5	48,800	5,294,800	0	0	単一 707号
運転管理	DIL-1(19)-B		9	48,800	439,200			WYB01428
		m	9	48,800	439,200	0	0	単一 708号
運転管理	DIL-1-B		32.2	48,800	1,571,360			WYB00715
		m	32.2	48,800	1,571,360	0	0	単一 709号
運転管理	DIL-1-B'		11.3	48,800	551,440			WYB00720
		m	11.3	48,800	551,440	0	0	単一 710号
合 計					54,612,724			
					0		-54,612,724	

# 一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

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
運転管理	DI-B		0	0	0			WYB04320
		m	687.1	42,990	29,538,429	687.1	29,538,429	単一 711号
運転管理	DI-(S19)-1-B'		0	0	0			WYB04322
		m	4	42,990	171,960	4	171,960	単一 712号
運転管理	DI-1-B'		0	0	0			WYB04324
		m	31.5	42,990	1,354,185	31.5	1,354,185	単一 713号
運転管理	DI-1-B		0	0	0			WYB04326
		m	41.3	42,990	1,775,487	41.3	1,775,487	単一 714号
運転管理	DI-1(21)-B		0	0	0			WYB04328
		m	9	42,990	386,910	9	386,910	単一 715号
運転管理	DI-1(24)-B		0	0	0			WYB04330
		m	18	42,990	773,820	18	773,820	単一 716号
運転管理	DI-(S19)-1-B		0	0	0			WYB04332
		m	18	42,990	773,820	18	773,820	単一 717号
運転管理	DI-(S13)-1-B		0	0	0			WYB04334
		m	36	42,990	1,547,640	36	1,547,640	単一 718号
運転管理	DI-i-B		0	0	0			WYB04336
		m	228	42,990	9,801,720	228	9,801,720	単一 719号
運転管理	DI-i(S19)-B		0	0	0			WYB04338
		m	9	42,990	386,910	9	386,910	単一 720号
運転管理	DI-i(S13)-1-B		0	0	0			WYB04340
		m	9	42,990	386,910	9	386,910	単一 721号
運転管理	DI-i(S17)-1-B		0	0	0			WYB04342
		m	9	42,990	386,910	9	386,910	単一 722号

# 一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

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
運転管理	DII-is-B		0	0	0			WYB04344
		m	20	44,150	883,000	20	883,000	単一 723号
運転管理	DIL-B		0	0	0			WYB04346
		m	140.7	48,800	6,866,160	140.7	6,866,160	単一 724号
運転管理	DIL-1(19)-B		0	0	0			WYB04348
		m	9	48,800	439,200	9	439,200	単一 725号
運転管理	DIL-1-B		0	0	0			WYB04350
		m	32.2	48,800	1,571,360	32.2	1,571,360	単一 726号
運転管理	DIL-1-B'		0	0	0			WYB04352
		m	11.3	48,800	551,440	11.3	551,440	単一 727号
合 計					0			
					57,595,861		57,595,861	
変更積算金額					0			
					57,571,404		57,571,404	円/式





# 0/687.1m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 -B DT4台		0	0	0			WYB01503
		m	56.9	133,700	7,607,530	56.9	7,607,530	単一 731号
掘削（発破工法）	D I -B DT5台		0	0	0			WYB01139
		m	253.6	135,800	34,438,880	253.6	34,438,880	単一 732号
掘削（発破工法）	D I -B DT6台		0	0	0			WYB01609
		m	376.6	137,800	51,895,480	376.6	51,895,480	単一 733号
合 計					0			
					93,941,890		93,941,890	
変更積算金額					0			
					93,895,325		93,895,325	円/m

# 41.3m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）	D I -1-B DT4台		32.3	133,700	4,318,510			WYB01613
		m	32.3	133,700	4,318,510	0	0	単一 736号
掘削（発破工法）	D I -1-B DT5台		9	135,800	1,222,200			WYB01636
		m	9	135,800	1,222,200	0	0	単一 737号
合 計					5,538,330			
					5,538,330		0	

### 36m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）	DI-(S13)-1-B DT4台		17.6	133,700	2,353,120			WYB01657
		m	17.6	133,700	2,353,120	0	0	単一 741号
掘削（発破工法）	DI-(S13)-1-B DT5台		18.4	135,800	2,498,720			WYB01663
		m	18.4	135,800	2,498,720	0	0	単一 742号
合 計					4,806,000			
					4,806,000		0	

# 108.5/0m当たり内訳書

トンネル掘削

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
掘削（発破工法）	D I L-B DT4台		11.9	140,300	1,669,570			WYB00635
		m	11.9	140,300	1,669,570	0	0	単一 748号
掘削（発破工法）	D I L-B DT5台		32.2	142,500	4,588,500			WYB00832
		m	32.2	142,500	4,588,500	0	0	単一 749号
掘削（発破工法）	D I L-B DT6台		64.4	144,800	9,325,120			WYB01635
		m	64.4	144,800	9,325,120	0	0	単一 750号
合 計					15,580,600			
					0		-15,580,600	

# 0/140.7m当たり内訳書

トンネル掘削

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
掘削（発破工法）	D I L-B DT4台		0	0	0			WYB00746
		m	11.9	140,300	1,669,570	11.9	1,669,570	単一 751号
掘削（発破工法）	D I L-B DT5台		0	0	0			WYB01538
		m	64.4	142,500	9,177,000	64.4	9,177,000	単一 752号
掘削（発破工法）	D I L-B DT6台		0	0	0			WYB02458
		m	64.4	144,800	9,325,120	64.4	9,325,120	単一 753号
合 計					0			
					20,171,690		20,171,690	
変更積算金額					0			
					20,168,337		20,168,337	円/m

# 一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

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	1.063-00-00-1-0

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		654.8	22,080	14,457,984			WYB00829
		m	654.8	22,080	14,457,984	0	0	単一 757号
運転管理	DI-(S19)-1-B'		4	22,080	88,320			WYB01633
		m	4	22,080	88,320	0	0	単一 758号
運転管理	DI-1-B'		31.5	22,080	695,520			WYB02255
		m	31.5	22,080	695,520	0	0	単一 759号
運転管理	DI-1-B		41.3	22,080	911,904			WYB01644
		m	41.3	22,080	911,904	0	0	単一 760号
運転管理	DI-1(21)-B		9	22,080	198,720			WYB01681
		m	9	22,080	198,720	0	0	単一 761号
運転管理	DI-1(24)-B		18	22,080	397,440			WYB01683
		m	18	22,080	397,440	0	0	単一 762号
運転管理	DI-(S19)-1-B		18	22,080	397,440			WYB01688
		m	18	22,080	397,440	0	0	単一 763号
運転管理	DI-(S13)-1-B		36	22,080	794,880			WYB01693
		m	36	22,080	794,880	0	0	単一 764号
運転管理	DI-i-B		228	22,080	5,034,240			WYB01695
		m	228	22,080	5,034,240	0	0	単一 765号
運転管理	DI-i(S19)-B		9	22,080	198,720			WYB01697
		m	9	22,080	198,720	0	0	単一 766号
運転管理	DI-i(S13)-1-B		9	22,080	198,720			WYB01699
		m	9	22,080	198,720	0	0	単一 767号
運転管理	DI-i(S17)-1-B		9	22,080	198,720			WYB01701
		m	9	22,080	198,720	0	0	単一 768号

# 一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

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	1.063-00-00-1-0

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		20	22,390	447,800			WYB01671
		m	20	22,390	447,800	0	0	単一 769号
運転管理	DIL-B		108.5	23,240	2,521,540			WYB01649
		m	108.5	23,240	2,521,540	0	0	単一 770号
運転管理	DIL-1(19)-B		9	23,240	209,160			WYB01656
		m	9	23,240	209,160	0	0	単一 771号
運転管理	DIL-1-B		32.2	23,240	748,328			WYB01654
		m	32.2	23,240	748,328	0	0	単一 772号
運転管理	DIL-1-B'		11.3	23,240	262,612			WYB01661
		m	11.3	23,240	262,612	0	0	単一 773号
合 計					27,763,448			
					0		-27,763,448	

# 一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

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	1.063-00-00-1-0

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			WYB04354
		m	687.1	22,080	15,171,168	687.1	15,171,168	単一 774号
運転管理	DI-(S19)-1-B'		0	0	0			WYB04356
		m	4	22,080	88,320	4	88,320	単一 775号
運転管理	DI-1-B'		0	0	0			WYB04358
		m	31.5	22,080	695,520	31.5	695,520	単一 776号
運転管理	DI-1-B		0	0	0			WYB04360
		m	41.3	22,080	911,904	41.3	911,904	単一 777号
運転管理	DI-1(21)-B		0	0	0			WYB04362
		m	9	22,080	198,720	9	198,720	単一 778号
運転管理	DI-1(24)-B		0	0	0			WYB04364
		m	18	22,080	397,440	18	397,440	単一 779号
運転管理	DI-(S19)-1-B		0	0	0			WYB04366
		m	18	22,080	397,440	18	397,440	単一 780号
運転管理	DI-(S13)-1-B		0	0	0			WYB04368
		m	36	22,080	794,880	36	794,880	単一 781号
運転管理	DI-i-B		0	0	0			WYB04370
		m	228	22,080	5,034,240	228	5,034,240	単一 782号
運転管理	DI-i(S19)-B		0	0	0			WYB04372
		m	9	22,080	198,720	9	198,720	単一 783号
運転管理	DI-i(S13)-1-B		0	0	0			WYB04374
		m	9	22,080	198,720	9	198,720	単一 784号
運転管理	DI-i(S17)-1-B		0	0	0			WYB04376
		m	9	22,080	198,720	9	198,720	単一 785号



# 一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

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	1.063-00-00-1-0

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			WYB04378
		m	20	22,390	447,800	20	447,800	単一 786号
運転管理	DIL-B		0	0	0			WYB04380
		m	140.7	23,240	3,269,868	140.7	3,269,868	単一 787号
運転管理	DIL-1(19)-B		0	0	0			WYB04382
		m	9	23,240	209,160	9	209,160	単一 788号
運転管理	DIL-1-B		0	0	0			WYB04384
		m	32.2	23,240	748,328	32.2	748,328	単一 789号
運転管理	DIL-1-B'		0	0	0			WYB04386
		m	11.3	23,240	262,612	11.3	262,612	単一 790号
合 計					0			
					29,223,560		29,223,560	
変更積算金額					0			
					29,225,033		29,225,033	円/式

# 993.4/0m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		178.6	169,500	30,272,700			WYB01670
		m	178.6	169,500	30,272,700	0	0	単一 791号
掘削（発破工法）	D I p-B DT6台		814.8	177,700	144,789,960			WYB01703
		m	814.8	177,700	144,789,960	0	0	単一 792号
合 計					175,037,080			
					0		-175,037,080	

# 0/923.8m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）	D I p-B DT5台		0	0	0			WYB02452
		m	178.6	179,300	32,022,980	178.6	32,022,980	単一 793号
掘削（発破工法）	D I p-B DT6台		0	0	0			WYB02467
		m	745.2	187,500	139,725,000	745.2	139,725,000	単一 794号
合 計					0			
					171,747,980		171,747,980	
変更積算金額					0			
					171,722,884		171,722,884	円/m

# 80.8mあたり内訳書

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		10.1	267,600	2,702,760			WYB01709
		m	10.1	267,600	2,702,760	0	0	単一 800号
掘削（発破工法）	D I pL-B DT6台		70.7	282,200	19,951,540			WYB01715
		m	70.7	282,200	19,951,540	0	0	単一 801号
合 計					22,858,320			
					22,858,320		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		9	267,600	2,408,400			WYB01706
		m	9	267,600	2,408,400	0	0	単一 802号
掘削（発破工法）	D I pL-h-B		52.6	282,200	14,843,720			WYB01718
		m	52.6	282,200	14,843,720	0	0	単一 803号
合 計					16,484,160			
					16,484,160			

## 20. 1/0m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 807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 808号
合 計					3,973,000			
					0		-3,973,000	



## 14. 1m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		9.4	109,300	1,027,420			WYB00054
		m	9.4	109,300	1,027,420	0	0	単一 813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 814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 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'' -B DT5台		6.4	109,300	699,520			WYB00066
		m	6.4	109,300	699,520	0	0	単一 815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 816号
合 計					1,072,100			
					1,072,100		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		11.2	188,100	2,106,720			WYB01712
		m	11.2	188,100	2,106,720	0	0	単一 817号
掘削（発破工法）	D I -Ra-L-B DT6台		5.6	194,900	1,091,440			WYB01721
		m	5.6	194,900	1,091,440	0	0	単一 818号
合 計					3,197,040			
					3,197,040		0	

## 26.8/0m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' '-h-B DT4台		6.7	233,400	1,563,780			WYB01736
		m	6.7	233,400	1,563,780	0	0	単一 820号
掘削（発破工法）	D I -KR' '-h-B DT5台		13.4	242,700	3,252,180			WYB01724
		m	13.4	242,700	3,252,180	0	0	単一 821号
掘削（発破工法）	D I -KR' '-h-B DT6台		6.7	252,000	1,688,400			WYB01727
		m	6.7	252,000	1,688,400	0	0	単一 822号
合 計					6,622,000			
					0		-6,622,000	

# 0/33.5m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 DT4台		0	0	0			WYB02860
		m	6.7	257,500	1,725,250	6.7	1,725,250	単一 823号
掘削（発破工法）	D I -KR' '-h-B DT5台		0	0	0			WYB02883
		m	20.1	266,800	5,362,680	20.1	5,362,680	単一 824号
掘削（発破工法）	D I -KR' '-h-B DT6台		0	0	0			WYB03026
		m	6.7	265,000	1,775,500	6.7	1,775,500	単一 825号
合 計					0			
					8,863,430		8,863,430	
変更積算金額					0			
					9,023,736		9,023,736	円/m

# 15.4/0m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 a-B DT4台		7.7	233,400	1,797,180			WYB01748
		m	7.7	233,400	1,797,180	0	0	単一 826号
掘削（発破工法）	D I -KR a-B DT6台		7.7	252,000	1,940,400			WYB01742
		m	7.7	252,000	1,940,400	0	0	単一 827号
合 計					3,749,900			
					0		-3,749,900	

# 0/23.1m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			WYB03029
		m	7.7	257,500	1,982,750	7.7	1,982,750	単一 828号
掘削（発破工法）	D I -KR a-B DT5台		0	0	0			WYB03045
		m	7.7	266,800	2,054,360	7.7	2,054,360	単一 829号
掘削（発破工法）	D I -KR a-B DT6台		0	0	0			WYB03039
		m	7.7	276,100	2,125,970	7.7	2,125,970	単一 830号
合 計					0			
					6,163,080		6,163,080	
変更積算金額					0			
					6,183,395		6,183,395	円/m

# 9/0m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		4.5	233,400	1,050,300			WYB01745
		m	4.5	233,400	1,050,300	0	0	単一 831号
掘削（発破工法）	D I -KR a'' -B DT6台		4.5	252,000	1,134,000			WYB01733
		m	4.5	252,000	1,134,000	0	0	単一 832号
合 計					2,191,500			
					0		-2,191,500	

# 0/13.5m当たり内訳書

トンネル掘削

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
掘削（発破工法）	D I -KR a'' -B DT4台		0	0	0			WYB03042
		m	4.5	257,500	1,158,750	4.5	1,158,750	単一 833号
掘削（発破工法）	D I -KR a'' -B DT5台		0	0	0			WYB03054
		m	4.5	266,800	1,200,600	4.5	1,200,600	単一 834号
掘削（発破工法）	D I -KR a'' -B DT6台		0	0	0			WYB03048
		m	4.5	276,100	1,242,450	4.5	1,242,450	単一 835号
合 計					0			
					3,601,800		3,601,800	
変更積算金額					0			
					3,613,672		3,613,672	円/m





# 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	DII-is(S19)-1-M		0	0	0			WYB02842
		m	18	96,030	1,728,540	18	1,728,540	単一 840号
運転管理	DII-is(S9)-M		0	0	0			WYB02844
		m	9	96,030	864,270	9	864,270	単一 841号
合計					0			
					2,592,810		2,592,810	
変更積算金額					0			
					2,592,810		2,592,810	円/式







# 一式当たり内訳書

ベルコン運転管理

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	1.063-00-00-1-0

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			WYB02465
		m	13.3	54,990	731,367	13.3	731,367	単一 847号
合 計					0			
					731,367		731,367	
変更積算金額					0			
					717,623		717,623	円/式

# 204,200/0m3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		204,195	172.5	35,223,637			CA900010
		m 3	204,195	172.5	35,223,637	0	0	
合 計					34,926,158			
					0		-34,926,158	

# 0/214, 100m3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)	土砂 土量50,000m3以上		0	0	0			CA900010
		m 3	214,061	172.5	36,925,522	214,061	36,925,522	
合 計					0			
					36,925,522		36,925,522	
変更積算金額					0			
					36,613,669		36,613,669	円/m3







# 2,470m3当たり内訳書

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) 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	

# 104,730/0m3当たり内訳書

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		104,734	1,115	116,778,410			CB210110
		m 3	104,734	1,115	116,778,410	0	0	
合 計					118,558,888			
					0		-118,558,888	



# 4,460m3当たり内訳書

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 0.5km以下		4,455	371.5	1,655,032			CB210110
		m <sup>3</sup>	4,455	371.5	1,655,032	0	0	
合計					1,679,981			
					1,679,981		0	

# 4,413/0m3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 1.0km以下		44,130	433.4	19,125,942			CB210110
		m <sup>3</sup>	44,130	433.4	19,125,942	0	0	
合計					19,412,787			
					0		-19,412,787	

# 0/44,130m3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) 軟岩 無し 1.0km以下	m <sup>3</sup>	0 44,130	0 433.4	0 19,125,942			CB210110
合計					0 19,125,942			
変更積算金額					0 19,412,787			円/m <sup>3</sup>









# 0/34, 140m3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) 硬岩 無し 6.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	34,138	1,301	44,413,538	34,138	44,413,538	
合 計					0			
					44,413,538		44,413,538	
変更積算金額					0			
					45,062,160		45,062,160	円/m3

### 3,400/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

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
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		3,400	1,301	4,423,400			CB210110
		m <sup>3</sup>	3,400	1,301	4,423,400	0	0	
合計					4,488,000			
					0		-4,488,000	

# 0/4,480m3当たり内訳書

土砂等運搬

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
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		0	0	0			CB210110
		m3	4,478	1,301	5,825,878	4,478	5,825,878	
合計					0			
					5,825,878		5,825,878	
変更積算金額					0			
					5,910,960		5,910,960	円/m3

# 15,300m3当たり内訳書

土砂等運搬

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
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		15,300	1,486	22,735,800			CB210110
		m 3	15,300	1,486	22,735,800	0	0	
合 計					23,087,700			
					23,087,700		0	

# 20,000m3当たり内訳書

土砂等運搬

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	1.000-00-00-2-0

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 <sup>3</sup>	20,000	1,672	33,440,000			CB210110
			20,000	1,672	33,440,000	0	0	
合計					33,940,000			
					33,940,000		0	





















# 574/0本当たり内訳書

分岐部補強増しロックボルト

第 68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	単一 992号
合 計					4,973,760			
					0		-4,973,760	

# 1,600/0本当たり内訳書

分岐部補強増しロックボルト

第 69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	単一 993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	単一 994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	単一 995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	単一 996号
鋼製支保工撤去			10.57	-18,500	-195,545			WYB01004
		t	10.57	-18,500	-195,545	0	0	単一 997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	単一 998号
合 計					25,322,290			
					0		-25,322,290	

# 0/2,400本当たり内訳書

分岐部補強増しロックボルト

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	1.063-00-00-1-0

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		0	0	0			WYB01087
		本	2,400	14,500	34,800,000	2,400	34,800,000	単一 999号
ガス切断 (H鋼杭)	100×100		0	0	0			WYB00543
		箇所	38	6,318	240,084	38	240,084	単一 1000号
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		0	0	0			WYB00996
		箇所	30	6,321	189,630	30	189,630	単一 1001号
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		0	0	0			WYB01073
		箇所	42	6,324	265,608	42	265,608	単一 1002号
鋼製支保工撤去			0	0	0			WYB01079
		t	10.08	-18,500	-186,480	10.08	-186,480	単一 1003号
箱抜き補強工	補強プレート		0	0	0			WYB01085
		t	3.55	117,000	415,350	3.55	415,350	単一 1004号
合 計					0			
					35,724,192		35,724,192	
変更積算金額					0			
					34,261,283		34,261,283	円/本

# 786/0m当たり内訳書

覆工コンクリート

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
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		786	435,300	342,145,800			WYB02097
		m	786	435,300	342,145,800	0	0	単-1127号
覆工控除			-46.2	24,690	-1,140,678			WYB02253
		m 3	-46.2	24,690	-1,140,678	0	0	単-1128号
合 計					327,137,910			
					0		-327,137,910	

# 0/967.5m当たり内訳書

覆工コンクリート

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
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			WYB02831
		m	967.5	435,300	421,152,750	967.5	421,152,750	単-1129号
覆工控除			0	0	0			WYB02450
		m <sup>3</sup>	-52.4	24,690	-1,293,756	-52.4	-1,293,756	単-1130号
合計					0			
					419,858,994		419,858,994	
変更積算金額					0			
					402,785,134		402,785,134	円/m

# 1m当たり内訳書

覆工コンクリート

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
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		1	773,000	773,000			WYB01202
		m	1	773,000	773,000	0	0	単-1158号
覆工控除			-15	24,690	-370,350			WYB02447
		m <sup>3</sup>	-15	24,690	-370,350	0	0	単-1159号
合 計					376,900			
					376,900		0	

# 1m当たり内訳書

覆工コンクリート

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
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		1	773,000	773,000			WYB02128
		m	1	773,000	773,000	0	0	単-1162号
覆工控除			-15	24,690	-370,350			WYB02447
		m 3	-15	24,690	-370,350	0	0	単-1159号
合 計					376,900			
					376,900		0	

## 430m2当たり内訳書

第 75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 <sup>2</sup>	431	11,970	5,159,070	0	0	単-1167号
合計					4,945,790			
					4,945,790		0	



# 430掛m2当たり内訳書

第 76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 <sup>2</sup>	431	4,815	2,075,265	0	0	単-1168号
合 計					1,989,470			
					1,989,470		0	

# 0/70m2当たり内訳書

第 77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			0	0	0			WYB00325
		m 2	73	11,970	873,810	73	873,810	単-1181号
合 計					0			
					873,810		873,810	
変更積算金額					0			
					829,552		829,552	円/m2

# 0/70掛m2当たり内訳書

足場  
第 78号内訳書 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		0	0	0			WYB00400
		掛m2	73	4,815	351,495	73	351,495	単-1182号
合 計					0			
					351,495		351,495	
変更積算金額					0			
					333,698		333,698	円/掛m2

# 40m2当たり内訳書

第 79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-1189号
合 計					426,140			
					426,140		0	

# 40掛m2当たり内訳書

足場  
第 80号内訳書 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 <sup>2</sup>	37.5	4,815	180,562	0	0	単-1190号
合計					171,420			
					171,420		0	

# 105箇所当たり内訳書

箱抜  
第 81号内訳書 (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
ロックボルト	L=4.0m 耐力117.7KN以上		78	3,751	292,578			WYB01191
		本	78	3,751	292,578	0	0	単一1561号
箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上		305	5,766	1,758,630			WYB01945
		本	305	5,766	1,758,630	0	0	単一1562号
鋼製支保工撤去			33.64	-18,500	-622,340			WYB02202
		t	33.64	-18,500	-622,340	0	0	単一1563号
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		375	6,001	2,250,375			WYB02237
		箇所	375	6,001	2,250,375	0	0	単一1564号
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		47	6,004	282,188			WYB02241
		箇所	47	6,004	282,188	0	0	単一1565号
型枠	一般型枠 小型構造物		889	6,783	6,030,087			CB240210
		m <sup>2</sup>	889	6,783	6,030,087	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		68.8	24,510	1,686,288			WYB02784
		m <sup>3</sup>	68.8	24,510	1,686,288	0	0	単一1566号
箱抜コンクリート (C340kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		223	30,580	6,819,340			WYB02750
		m <sup>3</sup>	223	30,580	6,819,340	0	0	単一1567号
箱抜補強工	補強プレート PL-200×22		14.48	117,000	1,694,160			WYB02250
		t	14.48	117,000	1,694,160	0	0	単一1568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)		0.2	138,600	27,720			WB810010
		t	0.2	138,600	27,720	0	0	単一1569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)		1.06	136,600	144,796			WB810010
		t	1.06	136,600	144,796	0	0	単一1166号
合計					19,236,000			
					19,236,000		0	

# 74箇所当たり内訳書

箱抜  
(一期工事範囲)

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
型枠	一般型枠 小型構造物		573	6,783	3,886,659			CB240210
		m <sup>2</sup>	573	6,783	3,886,659	0	0	
箱抜コンクリート (C340kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		188	30,580	5,749,040			WYB02249
		m <sup>3</sup>	188	30,580	5,749,040	0	0	単-1570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)		0.35	138,600	48,510			WB810010
		t	0.35	138,600	48,510	0	0	単-1569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)		2.26	136,600	308,716			WB810010
		t	2.26	136,600	308,716	0	0	単-1166号
合 計					9,102,000			
					9,102,000		0	

# 54箇所当たり内訳書

横断排水

第 83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 <sup>3</sup>	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 84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 <sup>3</sup>	9.9	7,588	75,121	0	0	
合 計					640,530			
					640,530		0	

# 0/210m3当たり内訳書

埋戻し

第 85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
埋戻し	最小埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	213	450.1	95,871	213	95,871	
合 計					0			
					95,871		95,871	
変更積算金額					0			
					95,871		95,871	円/m3

# 0/50m2当たり内訳書

型枠

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	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	化粧型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	50.7	10,230	518,661	50.7	518,661	
型枠工 (化粧型枠)			0	0	0			WYB00001
		m <sup>2</sup>	50.7	3,730	189,111	50.7	189,111	単-1574号
合 計					0			
					707,772		707,772	
変更積算金額					0			
					707,772		707,772	円/m <sup>2</sup>

# 0/50m2当たり内訳書

型枠

第 87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 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m <sup>2</sup>	48.9	7,522	367,825	48.9	367,825	
合計					0			
					367,825		367,825	
変更積算金額					0			
					367,825		367,825	円/m <sup>2</sup>

# 0/0.5m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 88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
セントル据付・移動・脱型工			0	0	0			WYB00006
		m	0.5	1,450,000	725,000	0.5	725,000	単—1575号
合 計					0			
					725,000		725,000	
変更積算金額					0			
					725,000		725,000	円/m

# 0/100掛m2当たり内訳書

足場

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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	51	3,812	194,412	51	194,412	単-1576号
足場工	単管足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	47	3,613	169,811	47	169,811	単-1577号
合 計					0			
					364,223		364,223	
変更積算金額					0			
					364,223		364,223	円/掛m <sup>2</sup>

# 一式当たり内訳書

鏡吹付

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	1.063-00-00-1-0

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 -B		483	160,900	77,714,700			WYB02303
		ｼﾌﾄ	483	160,900	77,714,700	0	0	単一1640号
鏡吹付工	D I -(S19)-1-M'		12	157,800	1,893,600			WYB02399
		ｼﾌﾄ	12	157,800	1,893,600	0	0	単一1641号
鏡吹付工	D I -(S19)-1-B'		3	160,900	482,700			WYB02428
		ｼﾌﾄ	3	160,900	482,700	0	0	単一1642号
鏡吹付工	D I -1-B'		32	160,900	5,148,800			WYB02523
		ｼﾌﾄ	32	160,900	5,148,800	0	0	単一1643号
鏡吹付工	D I -1(21)-B		9	160,900	1,448,100			WYB02551
		ｼﾌﾄ	9	160,900	1,448,100	0	0	単一1644号
鏡吹付工	D I -1(24)-B		16	160,900	2,574,400			WYB02559
		ｼﾌﾄ	16	160,900	2,574,400	0	0	単一1645号
鏡吹付工	D I -1-B		36	160,900	5,792,400			WYB02566
		ｼﾌﾄ	36	160,900	5,792,400	0	0	単一1646号
鏡吹付工	D I -(S19)-1-B		16	160,900	2,574,400			WYB02609
		ｼﾌﾄ	16	160,900	2,574,400	0	0	単一1647号
鏡吹付工	D I -(S13)-1-B		16	160,900	2,574,400			WYB02616
		ｼﾌﾄ	16	160,900	2,574,400	0	0	単一1648号
鏡吹付工	D I -i-B		227	160,900	36,524,300			WYB02623
		ｼﾌﾄ	227	160,900	36,524,300	0	0	単一1649号
鏡吹付工	D I -i(S19)-B		8	160,900	1,287,200			WYB02630
		ｼﾌﾄ	8	160,900	1,287,200	0	0	単一1650号
鏡吹付工	D I -i(S13)-1-B		10	160,900	1,609,000			WYB02637
		ｼﾌﾄ	10	160,900	1,609,000	0	0	単一1651号

# 一式当たり内訳書

鏡吹付

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	1.063-00-00-1-0

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		6	160,900	965,400			WYB02644
		ｼﾌﾄ	6	160,900	965,400	0	0	単一1652号
鏡吹付工	D II -is (S19) -1-M		16	160,900	2,574,400			WYB02666
		ｼﾌﾄ	16	160,900	2,574,400	0	0	単一1653号
鏡吹付工	D II -is (S9) -M		8	160,900	1,287,200			WYB02673
		ｼﾌﾄ	8	160,900	1,287,200	0	0	単一1654号
鏡吹付工	D II -is-B		20	160,900	3,218,000			WYB02474
		ｼﾌﾄ	20	160,900	3,218,000	0	0	単一1655号
鏡吹付工	D I L-B		12	188,100	2,257,200			WYB02481
		ｼﾌﾄ	12	188,100	2,257,200	0	0	単一1656号
鏡吹付工	D I L-1 (19) -B		8	188,100	1,504,800			WYB02488
		ｼﾌﾄ	8	188,100	1,504,800	0	0	単一1657号
鏡吹付工	D I L-1-B		29	188,100	5,454,900			WYB02495
		ｼﾌﾄ	29	188,100	5,454,900	0	0	単一1658号
鏡吹付工	D I L-1-B'		9	188,100	1,692,900			WYB02502
		ｼﾌﾄ	9	188,100	1,692,900	0	0	単一1659号
合 計					155,443,680			
					0		-155,443,680	



# 一式当たり内訳書

鏡吹付

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	1.063-00-00-1-0

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	CII-B t=3cm		0	0	0			WYB03031
		シフト	83	118,700	9,852,100	83	9,852,100	単一1660号
鏡吹付工	DI-B		0	0	0			WYB02884
		シフト	484	164,000	79,376,000	484	79,376,000	単一1661号
鏡吹付工	DI-(S19)-1-M'		0	0	0			WYB02891
		シフト	12	164,000	1,968,000	12	1,968,000	単一1662号
鏡吹付工	DI-(S19)-1-B'		0	0	0			WYB02900
		シフト	3	164,000	492,000	3	492,000	単一1663号
鏡吹付工	DI-1-B'		0	0	0			WYB02907
		シフト	32	164,000	5,248,000	32	5,248,000	単一1664号
鏡吹付工	DI-1(21)-B		0	0	0			WYB02914
		シフト	9	164,000	1,476,000	9	1,476,000	単一1665号
鏡吹付工	DI-1(24)-B		0	0	0			WYB02921
		シフト	16	164,000	2,624,000	16	2,624,000	単一1666号
鏡吹付工	DI-1-B		0	0	0			WYB02928
		シフト	36	164,000	5,904,000	36	5,904,000	単一1667号
鏡吹付工	DI-(S19)-1-B		0	0	0			WYB02935
		シフト	16	164,000	2,624,000	16	2,624,000	単一1668号
鏡吹付工	DI-(S13)-1-B		0	0	0			WYB02942
		シフト	32	164,000	5,248,000	32	5,248,000	単一1669号
鏡吹付工	DI-i-B		0	0	0			WYB02949
		シフト	227	164,000	37,228,000	227	37,228,000	単一1670号
鏡吹付工	DI-i(S19)-B		0	0	0			WYB02956
		シフト	8	164,000	1,312,000	8	1,312,000	単一1671号

# 一式当たり内訳書

鏡吹付

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	1.063-00-00-1-0

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 (S13) -1-B		0	0	0			WYB02963
		シフト	10	164,000	1,640,000	10	1,640,000	単一1672号
鏡吹付工	D I -i (S17) -1-B		0	0	0			WYB02970
		シフト	6	164,000	984,000	6	984,000	単一1673号
鏡吹付工	D II -is (S19) -1-M		0	0	0			WYB02977
		シフト	16	164,000	2,624,000	16	2,624,000	単一1674号
鏡吹付工	D II -is (S9) -M		0	0	0			WYB02984
		シフト	8	164,000	1,312,000	8	1,312,000	単一1675号
鏡吹付工	D II -is-B		0	0	0			WYB02991
		シフト	20	164,000	3,280,000	20	3,280,000	単一1676号
鏡吹付工	D I L-B		0	0	0			WYB02998
		シフト	76	191,600	14,561,600	76	14,561,600	単一1677号
鏡吹付工	D I L-1 (19) -B		0	0	0			WYB03005
		シフト	8	191,600	1,532,800	8	1,532,800	単一1678号
鏡吹付工	D I L-1-B		0	0	0			WYB03012
		シフト	29	191,600	5,556,400	29	5,556,400	単一1679号
鏡吹付工	D I L-1-B'		0	0	0			WYB03019
		シフト	9	191,600	1,724,400	9	1,724,400	単一1680号
合 計					0			
					186,567,300		186,567,300	
変更積算金額					0			
					182,878,844		182,878,844	円/式

# 一式当たり内訳書

鏡吹付

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	1.073-00-00-1-0

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		882	50,550	44,585,100			WYB02509
		シフト	882	50,550	44,585,100	0	0	単一1689号
鏡吹付工	D I p-i-B		40	50,600	2,024,000			WYB02680
		シフト	40	50,600	2,024,000	0	0	単一1690号
鏡吹付工	D II p-is-B		4	50,520	202,080			WYB02687
		シフト	4	50,520	202,080	0	0	単一1691号
鏡吹付工	D I pL-B		102	76,710	7,824,420			WYB02694
		シフト	102	76,710	7,824,420	0	0	単一1692号
鏡吹付工	D I pL-h-B		63	76,710	4,832,730			WYB02701
		シフト	63	76,710	4,832,730	0	0	単一1693号
鏡吹付工	D II pL-is-B		9	76,710	690,390			WYB02708
		シフト	9	76,710	690,390	0	0	単一1694号
鏡吹付工	D II pL-is-h-B		15	76,710	1,150,650			WYB02715
		シフト	15	76,710	1,150,650	0	0	単一1695号
鏡吹付工	D II p-is-1B		33	50,520	1,667,160			WYB02722
		シフト	33	50,520	1,667,160	0	0	単一1696号
合 計					60,104,056			
					0		-60,104,056	

# 一式当たり内訳書

鏡吹付

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	1.073-00-00-1-0

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			WYB02877
		シフト	917	52,590	48,225,030	917	48,225,030	単一1697号
鏡吹付工	D I p-i-B		0	0	0			WYB03075
		シフト	69	52,640	3,632,160	69	3,632,160	単一1698号
鏡吹付工	D II p-is-B		0	0	0			WYB03088
		シフト	4	52,560	210,240	4	210,240	単一1699号
鏡吹付工	D II p-is-B'		0	0	0			WYB03183
		シフト	13	51,880	674,440	13	674,440	単一1700号
鏡吹付工	D II p-is-M'		0	0	0			WYB03169
		シフト	28	53,040	1,485,120	28	1,485,120	単一1701号
鏡吹付工	D II pW-is-B'		0	0	0			WYB03155
		シフト	21	51,880	1,089,480	21	1,089,480	単一1702号
鏡吹付工	D I pL-B		0	0	0			WYB03110
		シフト	101	78,950	7,973,950	101	7,973,950	単一1703号
鏡吹付工	D I pL-h-B		0	0	0			WYB03120
		シフト	63	78,950	4,973,850	63	4,973,850	単一1704号
鏡吹付工	D II pL-is-B		0	0	0			WYB03127
		シフト	9	78,950	710,550	9	710,550	単一1705号
鏡吹付工	D II pL-is-h-B		0	0	0			WYB03134
		シフト	15	78,950	1,184,250	15	1,184,250	単一1706号
鏡吹付工	D II p-is-1B		0	0	0			WYB03141
		シフト	33	52,560	1,734,480	33	1,734,480	単一1707号
合 計					0			
					71,893,550		71,893,550	

一式当たり内訳書

鏡吹付

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	1.073-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					68,614,354		68,614,354	円/式

# 60m当たり内訳書

探り削孔

第 94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		60	24,110	1,446,600			WYB02805
		m	60	24,110	1,446,600	0	0	単-1708号
仮設・撤去費			1	351,600	351,600			WYB02808
		回	1	351,600	351,600	0	0	単-1709号
合 計					1,726,509			
					1,726,509		0	

# 一式当たり内訳書

鏡吹付

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	1.073-00-00-1-0

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		8	70,120	560,960			WYB02761
		ｼﾌﾄ	8	70,120	560,960	0	0	単一1714号
鏡吹付工	D I -KR a''-B		4	75,010	300,040			WYB02765
		ｼﾌﾄ	4	75,010	300,040	0	0	単一1715号
鏡吹付工	D I -KR ' '-h-B		18	75,010	1,350,180			WYB02753
		ｼﾌﾄ	18	75,010	1,350,180	0	0	単一1716号
鏡吹付工	D I -Ra-L-B		12	59,950	719,400			WYB02733
		ｼﾌﾄ	12	59,950	719,400	0	0	単一1717号
鏡吹付工	D I -Ra-B		8	37,900	303,200			WYB00723
		ｼﾌﾄ	8	37,900	303,200	0	0	単一1718号
鏡吹付工	D I -Ra ' '-B		6	37,900	227,400			WYB02268
		ｼﾌﾄ	6	37,900	227,400	0	0	単一1719号
合 計					3,755,000			
					0			

# 一式当たり内訳書

鏡吹付

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	1.073-00-00-1-0

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			WYB02876
		ｼﾌﾄ	16	72,340	1,157,440	16	1,157,440	単一1720号
鏡吹付工	D I -KR a''-B		0	0	0			WYB03153
		ｼﾌﾄ	8	77,230	617,840	8	617,840	単一1721号
鏡吹付工	D I -KR ' '-h-B		0	0	0			WYB03166
		ｼﾌﾄ	24	77,230	1,853,520	24	1,853,520	単一1722号
鏡吹付工	D I -Ra-L-B		0	0	0			WYB02875
		ｼﾌﾄ	12	61,960	743,520	12	743,520	単一1723号
鏡吹付工	D I -Ra-B		0	0	0			WYB03190
		ｼﾌﾄ	8	39,600	316,800	8	316,800	単一1724号
鏡吹付工	D I -Ra' '-B		0	0	0			WYB03195
		ｼﾌﾄ	6	39,600	237,600	6	237,600	単一1725号
合 計					0			
					4,926,720		4,926,720	
変更積算金額					0			
					5,344,949		5,344,949	円/式



# 一式当たり内訳書

トンネル仮設備工

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
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			
					0		-554,476,000	

# 一式当たり内訳書

トンネル仮設備工

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
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		0		0			WYB00011
		式	1		202,590,000	1	202,590,000	
合計					0			
					202,590,000		202,590,000	
変更積算金額					0			
					208,097,130		208,097,130	円/式

# 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 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
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	単一1726号
合 計					9,606,720			
					9,606,720		0	

# 2,150/0人当たり内訳書

切羽監視  
第 100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			2,150	27,600	59,340,000			WYB02748
		人	2,150	27,600	59,340,000	0	0	単-1727号
合計					64,285,000			
					0		-64,285,000	

# 0/2,180人当たり内訳書

切羽監視  
第 101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			0	0	0			WYB02870
		人	2,180	27,600	60,168,000	2,180	60,168,000	単一1728号
合 計					0			
					60,168,000		60,168,000	
変更積算金額					0			
					65,182,000		65,182,000	円/人

# 847/0人当たり内訳書

切羽監視  
第 102号内訳書 (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			847	27,840	23,580,480			WYB02781
		人	847	27,840	23,580,480	0	0	単-1729号
合計					25,317,991			
					0		-25,317,991	

# 0/846人当たり内訳書

切羽監視  
第 103号内訳書 (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			0	0	0			WYB02871
		人	846	27,840	23,552,640	846	23,552,640	単一1730号
合計					0			
					23,552,640		23,552,640	
変更積算金額					0			
					25,288,099		25,288,099	円/人

## 86/0人当たり内訳書

切羽監視  
第 104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			86	27,600	2,373,600			WYB02782
		人	86	27,600	2,373,600	0	0	単—1731号
合 計					2,571,400			
					0		-2,571,400	



# 0/100人当たり内訳書

切羽監視  
 第 105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			WYB02872
		人	100	27,600	2,760,000	100	2,760,000	単-1732号
合 計					0			
					2,760,000		2,760,000	
変更積算金額					0			
					2,990,000		2,990,000	円/人

# 一式当たり内訳書

散水

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
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L		3,300	2,650	8,745,000			WYB00343
		時間	3,300	2,650	8,745,000	0	0	単一1733号
軽作業員			1,580	1,850	2,923,000			WYB00039
		時間	1,580	1,850	2,923,000	0	0	単一1734号
高圧洗浄機	吐出量30.1L/min 圧力4.9MPa		198	923	182,754			WYB00342
		日	198	923	182,754	0	0	単一1735号
合 計					12,256,093			
					12,256,093		0	

# 3,378人日当たり内訳書

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員 A			579	13,100	7,584,900			WB010211
		人日	579	13,100	7,584,900	0	0	単一1736号
交通誘導警備員 B			2,799	11,300	31,628,700			WB010212
		人日	2,799	11,300	31,628,700	0	0	単一1737号
合 計					40,124,948			
					40,124,948		0	

## 75m3当たり内訳書

廃材運搬

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
廃材運搬			75	3,250	243,750			WYB00344
		m3	75	3,250	243,750	0	0	単-1738号
合計					243,750			
					243,750		0	

# 75m3当たり内訳書

廃材処分

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
処分費 (m3)			75	9,000	675,000			WB020051
		m3	75	9,000	675,000	0	0	単-1739号
合計					675,000			
					675,000		0	

# 2,024m3当たり内訳書

第 110号内訳書  
 殻運搬

単価使用年月	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 <sup>3</sup>	2,024	626.8	1,268,643			CB227010
			2,024	626.8	1,268,643	0	0	
合 計					1,312,662			
					1,312,662		0	

## 2,024m3当たり内訳書

殻処分

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
処分費 (m3)			2,024	3,290	6,658,960			WB020051
		m3	2,024	3,290	6,658,960	0	0	単一1740号
合 計					6,890,011			
					6,890,011		0	

# 567m3当たり内訳書

脱水ケキ運搬

第 112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			567	6,000	3,402,000			WYB02743
		m 3	567	6,000	3,402,000	0	0	単一1741号
合 計					3,520,042			
					3,520,042		0	





# 150m当たり内訳書

集排水ボーリング

第 114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-1744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-1745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-1746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-1747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-1748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-1749号
合 計					9,054,150			
					9,054,150		0	

# 0/90m3当たり内訳書

床掘り

第 115号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	93	1,830	170,190	93	170,190	
合 計					0			
					170,190		170,190	
変更積算金額					0			
					170,190		170,190	円/m3

# 0/70m3当たり内訳書

埋戻し

第 116号内訳書

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	68.1	3,144	214,106	68.1	214,106	
合 計					0			
					214,106		214,106	
変更積算金額					0			
					214,106		214,106	円/m3

# 1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 117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	単一1763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	単一1763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 118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)		1	586,300	586,300			WB010350
		回	1	586,300	586,300	0	0	単一1764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)		1	586,300	586,300			WB010350
		回	1	586,300	586,300	0	0	単一1764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)		1	586,300	586,300			WB010350
		回	1	586,300	586,300	0	0	単一1764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)		1	586,300	586,300			WB010350
		回	1	586,300	586,300	0	0	単一1764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)		1	179,900	179,900			WB010350
		回	1	179,900	179,900	0	0	単一1765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)		1	179,900	179,900			WB010350
		回	1	179,900	179,900	0	0	単一1765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)		1	908,800	908,800			WB010350
		回	1	908,800	908,800	0	0	単一1766号
合 計					3,700,000			
					3,700,000		0	

# 0/1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 119号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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	分解組立+輸送(往復) フルトーサ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	377,800	377,800	1	377,800	単一1767号
合 計					0			
					377,800		377,800	
変更積算金額					0			
					377,800		377,800	円/回

# 一式当たり内訳書

水質調査費

第 120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		22	1,000	22,000			WYB02286
		検体	22	1,000	22,000	0	0	単一1768号
水質検査	過マンガン酸カリウム消費量		22	2,500	55,000			WYB02731
		検体	22	2,500	55,000	0	0	単一1769号
水質検査	有機スズ		6	28,000	168,000			WYB02742
		検体	6	28,000	168,000	0	0	単一1770号
水質検査	1.1.1.-トリクロロエタン		6	20,000	120,000			WYB02744
		検体	6	20,000	120,000	0	0	単一1771号
水質検査	フタル酸ジオクチル		6	20,000	120,000			WYB02745
		検体	6	20,000	120,000	0	0	単一1772号
水質検査	フタル酸ジブチル		6	20,000	120,000			WYB02746
		検体	6	20,000	120,000	0	0	単一1773号
水質検査	フタル酸ジヘプチル		6	20,000	120,000			WYB02747
		検体	6	20,000	120,000	0	0	単一1774号
合 計					725,000			
					725,000		0	





















# 0/102, 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	102, 231	107. 4	10, 979, 609	102, 231	10, 979, 609	
合 計					0			
					10, 979, 609		10, 979, 609	
変更積算金額					0			
					10, 223, 099		10, 223, 099	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
名称						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
名称						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- 671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- 672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	1	単価	347,100
						1		347,100
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		1	347,100	347,100	WYB01226	
			m	1	347,100	347,100	単- 675号	
計						347,100		
単価						347,100		
						347,100	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-5号	トンネル掘削	D I -1 (24) -B	単位	m	数量	1	単価	347,100
						1		347,100
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		1	347,100	347,100	WYB01429	
			m	1	347,100	347,100	単- 676号	
計						347,100		
単価						347,100		
						347,100	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-6号	トンネル掘削	D I -(S19) -1-B	単位	m	数量	1	単価	347,100
						1		347,100
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	347,100	347,100	WYB01482	
			m	1	347,100	347,100	単- 677号	
計						347,100		
単価						347,100		
						347,100	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-7号	トンネル掘削	D I-i-B	単位	m	数量	1	単価	358,900
						1		358,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I-i-B		1	359,000	359,000	WYB01533	
			m	1	359,000	359,000	単- 680号	
計						359,000		
単価						359,000		
						359,000	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	1	単価	352,300
						1		352,300
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		1	359,000	359,000	WYB01560	
			m	1	359,000	359,000	単- 681号	
計						359,000		
単価						359,000		
						359,000	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	1	単価	372,600
						1		372,600
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		1	376,500	376,500	WYB01587	
			m	1	376,500	376,500	単- 682号	
計						376,500		
単価						376,500		
						376,500	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-10号	トンネル掘削	D I -i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	372,600
						1		372,600
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		1	359,000	359,000	WYB01614	
			m	1	359,000	359,000	単- 683号	
計						359,000		
単価						359,000		
						359,000	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	1	単価	364,500
名称						1	364,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DII-is-B		1	364,700	364,700	WYB01627	
			m	1	364,700	364,700	単-684号	
計						364,700		
単価						364,700		
						364,700	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	DIL-1(19)-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）		DIL-1(19)-B		1	380,600	380,600	WYB00071	
			m	1	380,600	380,600	単-691号	
計						380,600		
単価						380,600		
						380,600	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-13号	トンネル掘削	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	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	380,600	WYB00128	
			m		1	380,600		380,600	380,600	単- 692号	
計								380,600			
単価								380,600			
								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			
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	380,600	WYB00197	
			m		1	380,600		380,600	380,600	単- 693号	
計								380,600			
単価								380,600			
								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-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	単価	134,175
						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-734号	
計						133,700		
単価						133,700		
						133,700	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-16号	トンネル掘削	D I-1-B'	単位	m	数量	1	単価	134,175
						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-735号	
計						133,700		
単価						133,700		
						133,700	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-17号	トンネル掘削	D I -1 (21) -B	単位	m	数量	1	単価	133,500
						1		133,500
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		1	133,700	133,700	WYB01639	
			m	1	133,700	133,700	単- 738号	
計						133,700		
単価						133,700		
						133,700	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-18号	トンネル掘削	D I -1 (24) -B	単位	m	数量	1	単価	133,500
						1		133,500
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		1	133,700	133,700	WYB01645	
			m	1	133,700	133,700	単- 739号	
計						133,700		
単価						133,700		
						133,700	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-19号	トンネル掘削	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	133,500
						1		133,500
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	133,700	133,700	WYB01651	
			m	1	133,700	133,700	単-740号	
計						133,700		
						133,700		
単価						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-20号	トンネル掘削	DI-i-B	単位	m	数量	1	単価	135,700
						1		135,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-i-B		1	135,800	135,800	WYB01666	
			m	1	135,800	135,800	単-743号	
計						135,800		
						135,800		
単価						135,800	円/m	
						135,800		

# 1次単価表

						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 (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	135,800
						1		135,800
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		1	135,800	135,800	WYB01672	
			m	1	135,800	135,800	単- 744号	
計						135,800		
						135,800		
単価						135,800	円/m	
						135,800		

						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-22号	トンネル掘削	D I -i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	135,800
						1		135,800
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		1	135,800	135,800	WYB01678	
			m	1	135,800	135,800	単- 745号	
計						135,800		
						135,800		
単価						135,800	円/m	
						135,800		

# 1次単価表

						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 (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	135,800
名称						1	135,800	
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			1	135,800	135,800	WYB01684
				m	1	135,800	135,800	単- 746号
計							135,800	
単価							135,800	
							135,800	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-24号	トンネル掘削	D II -is-B	単位	m	数量	1	単価	137,300
名称						1	137,300	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（発破工法）		D II -is-B			1	137,300	137,300	WYB01690
				m	1	137,300	137,300	単- 747号
計							137,300	
単価							137,300	
							137,300	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	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-754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	1.063-00-00-1-0	
単-26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-755号	
計						140,100		
単価						140,100		
						140,100	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-27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-756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-28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-795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-29号	トンネル掘削	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	347,800
名称						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-796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-30号	トンネル掘削	D I p-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称						1	178,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I p-i-B		0	0	0	WYB00081	
			m	1	186,500	186,500	単-797号	
計						0		
単価						186,500		
						0		
						186,500	円/m	
変更積算単価								
						178,300	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-31号	トンネル掘削	DIIp-is-B'	単位	m	数量	0	単価	0
						1	176,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIIp-is-B'		0	0	0	WYB00091	
			m	1	184,700	184,700	単-798号	
計						0		
						184,700		
単価						0		
						184,700	円/m	
変更積算単価								
						176,600	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-32号	トンネル掘削	DIIpW-is-B'	単位	m	数量	0	単価	0
						1	376,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIIpW-is-B'		0	0	0	WYB00099	
			m	1	394,200	394,200	単-799号	
計						0		
						394,200		
単価						0		
						394,200	円/m	
変更積算単価								
						376,800	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-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- 804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- 805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-806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-811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
						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	WYB00123	
			m	1	191,900	191,900	単-812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	1	単価	252,000
						1		252,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-KR''-2-B		1	252,000	252,000	WYB01729	
			m	1	252,000	252,000	単-819号	
計						252,000		
単価						252,000		
						252,000	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-39号	トンネル掘削	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	単価	277,400
						1		277,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械掘削）		DII-is(S19)-1-M		1	277,400	277,400	WYB00049	
			m	1	277,400	277,400	単-836号	
計						277,400		
単価						277,400		
						277,400	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-40号	トンネル掘削	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	277,400
						1		277,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械掘削）		DII-is(S9)-M		1	277,400	277,400	WYB01669	
			m	1	277,400	277,400	単-837号	
計						277,400		
単価						277,400		
						277,400	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	
単一41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	単一 842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	
単一42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	単一 845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-43号	トンネル掘削	DIIp-is-M'	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（機械掘削）		DIIp-is-M'		0	0	0	WYB02864	
			m	1	194,800	194,800	単-848号	
計						0		
						194,800		
単価						0		
						194,800	円/m	
変更積算単価								
						194,600	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-44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	355,600	355,600	WYB01761	
			m	1	355,600	355,600	単-851号	
計						355,600		
						355,600		
単価						355,600		
						355,600	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-45号	吹付	CⅡL-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	402,420
						1		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	437,100	437,100	WYB01766	
			m	1	437,100	437,100	単- 852号	
計						437,100		
単価						437,100		
						437,100	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-46号	吹付	DⅡ-is(S19)-1-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	558,400
						1		558,400
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		1	543,800	543,800	WYB01779	
			m	1	543,800	543,800	単- 853号	
計						543,800		
単価						543,800		
						543,800	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-47号	吹付	DII-is(S9)-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	523,600
						1		523,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is(S9)-M		1	513,900	513,900	WYB01789	
			m	1	513,900	513,900	単- 854号	
計						513,900		
単価						513,900		
						513,900	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-48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- 855号	
計						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-49号	吹付	D I-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	405,700
						1		405,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I-B		1	379,500	379,500	WYB01771	
			m	1	379,500	379,500	単- 856号	
計						379,500		
						379,500		
単価						379,500	円/m	
						379,500		

						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-50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- 857号	
計						374,500		
						374,500		
単価						374,500	円/m	
						374,500		

# 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-51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- 858号	
計						374,500		
						374,500		
単価						374,500	円/m	
						374,500		

						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-52号	吹付	D I -1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	398,000
						1		398,000
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	378,400	378,400	WYB01776	
			m	1	378,400	378,400	単- 859号	
計						378,400		
						378,400		
単価						378,400	円/m	
						378,400		

# 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-53号	吹付	D I -1 (21)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	398,000
						1		398,000
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		1	379,400	379,400	WYB01796	
			m	1	379,400	379,400	単- 860号	
計						379,400		
						379,400		
単価						379,400	円/m	
						379,400		

						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-54号	吹付	D I -1 (24)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	398,000
						1		398,000
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		1	379,500	379,500	WYB01806	
			m	1	379,500	379,500	単- 861号	
計						379,500		
						379,500		
単価						379,500	円/m	
						379,500		

# 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-55号	吹付	D I -1 (S19)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	398,000	
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		1	378,600	378,600	WYB01816		
			m	1	378,600	378,600	単- 862号		
計						378,600			
単価						378,600			
						378,600	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	D I -(S19)-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 -(S19)-1-B		0	0	0	WYB02453		
			m	1	378,600	378,600	単- 863号		
計						0			
単価						378,600			
						378,600	円/m		
変更積算単価						398,000	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-57号	吹付	D I-(S13)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	398,000
						1		398,000
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		1	381,200	381,200	WYB01826	
			m	1	381,200	381,200	単- 864号	
計						381,200		
						381,200		
単価						381,200	円/m	
						381,200		

						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	D I-i-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	398,000
						1		398,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I-i-B		1	380,800	380,800	WYB01836	
			m	1	380,800	380,800	単- 865号	
計						380,800		
						380,800		
単価						380,800	円/m	
						380,800		

# 1次単価表

						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	D I -i (S19)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	398,000
						1		398,000
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		1	380,500	380,500	WYB01846	
			m	1	380,500	380,500	単- 866号	
計						380,500		
						380,500		
単価						380,500	円/m	
						380,500		

						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-60号	吹付	D I -i (S13)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	398,000
						1		398,000
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		1	381,200	381,200	WYB01856	
			m	1	381,200	381,200	単- 867号	
計						381,200		
						381,200		
単価						381,200	円/m	
						381,200		

# 1次単価表

						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 -i (S17)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	398,000
						1		398,000
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		1	380,800	380,800	WYB01866	
			m	1	380,800	380,800	単- 868号	
計						380,800		
						380,800		
単価						380,800	円/m	
						380,800		

						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 II -is-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	463,100
						1		463,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D II -is-B		1	462,500	462,500	WYB01876	
			m	1	462,500	462,500	単- 869号	
計						462,500		
						462,500		
単価						462,500	円/m	
						462,500		



# 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-63号	吹付	D I L-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	417,500
						1		417,500
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	410,000	410,000	WYB01786	
			m	1	410,000	410,000	単- 870号	
計						410,000		
単価						410,000		
						410,000	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-64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- 871号	
計						403,800		
単価						403,800		
						403,800	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-65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- 872号	
計						404,200		
単価						404,200		
						404,200	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-66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- 873号	
計						403,800		
単価						403,800		
						403,800	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-67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- 874号	
	計					263,400		
	単価					263,400		
						263,400	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-68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- 875号	
	計					176,800		
	単価					176,800		
						176,800	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-69号	吹付	D I-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	149,900
						1		149,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I-B		1	145,100	145,100	WYB01801	
			m	1	145,100	145,100	単- 876号	
	計					145,100		
	単価					145,100		
						145,100	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-70号	吹付	D I-(S19)-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-(S19)-1-B'		1	145,000	145,000	WYB00475	
			m	1	145,000	145,000	単- 877号	
	計					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-71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- 878号	
計						145,000		
						145,000		
単価						145,000	円/m	
						145,000		

						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-72号	吹付	D I -1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	144,400
						1		144,400
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	144,600	144,600	WYB01811	
			m	1	144,600	144,600	単- 879号	
計						144,600		
						144,600		
単価						144,600	円/m	
						144,600		

# 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-73号	吹付	D I -1 (21)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	144,800
						1		144,800
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		1	145,100	145,100	WYB01831	
			m	1	145,100	145,100	単- 880号	
	計					145,100		
	単価					145,100		
						145,100	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-74号	吹付	D I -1 (24)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	144,900
						1		144,900
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		1	145,100	145,100	WYB01851	
			m	1	145,100	145,100	単- 881号	
	計					145,100		
	単価					145,100		
						145,100	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-75号	吹付	D I-(S19)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	144,500
						1		144,500
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		1	144,700	144,700	WYB01871	
			m	1	144,700	144,700	単- 882号	
計						144,700		
単価						144,700		
						144,700	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-76号	吹付	D I-(S13)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	144,500
						1		144,500
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		1	145,200	145,200	WYB01886	
			m	1	145,200	145,200	単- 883号	
計						145,200		
単価						145,200		
						145,200	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-77号	吹付	D I-i-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	145,000
						1		145,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I-i-B		1	145,600	145,600	WYB01896	
			m	1	145,600	145,600	単- 884号	
計						145,600		
						145,600		
単価						145,600	円/m	
						145,600		

						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-78号	吹付	D I-i (S19)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	145,400
						1		145,400
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		1	145,700	145,700	WYB01906	
			m	1	145,700	145,700	単- 885号	
計						145,700		
						145,700		
単価						145,700	円/m	
						145,700		



# 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-79号	吹付	D I -i (S13)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	145,500
						1		145,500
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		1	145,800	145,800	WYB01916	
			m	1	145,800	145,800	単- 886号	
	計					145,800		
	単価					145,800		
						145,800	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-80号	吹付	D I -i (S17)-1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	145,600
						1		145,600
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		1	145,800	145,800	WYB01926	
			m	1	145,800	145,800	単- 887号	
	計					145,800		
	単価					145,800		
						145,800	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-81号	吹付	DII-is-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	167,000
						1		167,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DII-is-B		1	167,000	167,000	WYB01936	
			m	1	167,000	167,000	単- 888号	
計						167,000		
						167,000		
単価						167,000	円/m	
						167,000		

						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-82号	吹付	D I L-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	150,700
						1		150,700
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	146,200	146,200	WYB01821	
			m	1	146,200	146,200	単- 889号	
計						146,200		
						146,200		
単価						146,200	円/m	
						146,200		

# 1次単価表

						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-1(19)-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(19)-B		1	145,600	145,600	WYB00457	
			m	1	145,600	145,600	単- 890号	
	計					145,600		
	単価					145,600		
						145,600	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-84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- 891号	
	計					145,700		
	単価					145,700		
						145,700	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-85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- 892号	
計						145,600		
						145,600		
単価						145,600	円/m	
						145,600		

						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-86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- 893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	1.073-00-00-1-0	
単-87号	吹付	D I p-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	127,890
						1		127,890
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	122,700	122,700	WYB01841	
			m	1	122,700	122,700	単- 894号	
計						122,700		
						122,700		
単価						122,700	円/m	
						122,700		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-88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- 895号	
計						123,600		
						123,600		
単価						123,600	円/m	
						123,600		

# 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	1.073-00-00-1-0	
単-89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-896号	
	計					207,500		
	単価					207,500		
						207,500	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-90号	吹付	D I p-i-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		127,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I p-i-B		0	0	0	WYB00224	
			m	1	125,100	125,100	単-897号	
	計					0		
	単価					125,100		
						0		
						125,100	円/m	
変更積算単価						127,800	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-91号	吹付	DⅡp-is-B' 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	135,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (発破工法)		DⅡp-is-B'		0	0	0	WYB00265		
			m	1	132,900	132,900	単- 898号		
計						0			
						132,900			
単価						0			
						132,900	円/m		
変更積算単価									
						135,700	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-92号	吹付	DⅡp-is-M' 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	122,300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (機械工法)		DⅡp-is-M'		0	0	0	WYB00282		
			m	1	119,700	119,700	単- 899号		
計						0			
						119,700			
単価						0			
						119,700	円/m		
変更積算単価									
						122,300	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-93号	吹付	D II pW-is-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 II pW-is-B'		0	0	0	WYB00298	
			m	1	310,900	310,900	単-900号	
計						0		
						310,900		
単価						0		
						310,900	円/m	
変更積算単価						317,500	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-94号	吹付	D I pL-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	152,670
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	152,500	152,500	WYB01862	
			m	1	152,500	152,500	単-901号	
計						152,500		
						152,500		
単価						152,500		
						152,500	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-95号	吹付	D I pL-h-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	159,200
						1		159,200
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		1	156,800	156,800	WYB01892	
			m	1	156,800	156,800	単- 902号	
計						156,800		
単価						156,800		
						156,800	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-96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- 903号	
計						153,500		
単価						153,500		
						153,500	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-97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- 904号	
	計					96,270		
	単価					96,270		
						96,270	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	1.073-00-00-1-0	
単-98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- 905号	
	計					101,700		
	単価					101,700		
						101,700	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	1.073-00-00-1-0	
単-99号	吹付	D I pW-B 妻部 吹付厚15cm	単位	箇所	数量	1	単価	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-906号	
計						124,700		
単価						124,700		
						124,700	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	1.073-00-00-1-0	
単-100号	吹付	D II pW-is-B' 妻部 吹付厚20cm	単位	箇所	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 pW-is-B' 妻部		0	0	0	WYB01097	
			面	1	205,500	205,500	単-907号	
計						0		
単価						205,500		
						0		
						205,500	円/箇所	
変更積算単価						211,200	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-101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	WYB00214	
			m	1	55,320	55,320	単-908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-102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-909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-103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-910号	
計						81,640		
単価						81,640	円/m	
						81,640		

						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-104号	吹付	CII-KRa-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	81,600
						1		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-911号	
計						81,510		
単価						81,510	円/m	
						81,510		

# 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-105号	吹付	CII-KRa''-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	81,610
						1		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- 912号	
計						81,520		
単価						81,520	円/m	
						81,520		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-106号	吹付	DI-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）		DI-Ra-B		1	94,100	94,100	WYB00234	
			m	1	94,100	94,100	単- 913号	
計						94,100		
単価						94,100	円/m	
						94,100		

# 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-107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- 914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-108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- 915号	
計						125,400		
単価						125,400		
						125,400	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-109号	吹付	D I -KR' '-2-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	135,740
						1		135,740
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	133,800	133,800	WYB01760	
			m	1	133,800	133,800	単- 916号	
計						133,800		
						133,800		
単価						133,800	円/m	
						133,800		

						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-110号	吹付	D I -KR' '-h-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	134,800
						1		134,800
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	133,800	133,800	WYB01885	
			m	1	133,800	133,800	単- 917号	
計						133,800		
						133,800		
単価						133,800	円/m	
						133,800		



# 1次単価表

						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-111号	吹付	D I -KR a-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	124,800
						1		124,800
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	126,000	126,000	WYB01904	
			m	1	126,000	126,000	単- 918号	
計						126,000		
						126,000		
単価						126,000	円/m	
						126,000		

						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-112号	吹付	D I -KR a'' -B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	132,200
						1		132,200
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	132,200	132,200	WYB01913	
			m	1	132,200	132,200	単- 919号	
計						132,200		
						132,200		
単価						132,200	円/m	
						132,200		

# 1次単価表

						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-113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- 920号	
計						93,500		
単価						93,500	円/箇所	
						93,500		

						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-114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- 921号	
計						78,660		
単価						78,660	円/箇所	
						78,660		

# 1次単価表

						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-115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- 922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-116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- 923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-117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	単- 924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-118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	単- 925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-119号	ロックボルト	DII-is(S19)-1-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	396,200
						1		396,200
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		1	380,000	380,000	WYB01752	
			m	1	380,000	380,000	単- 926号	
計						380,000		
						380,000		
単価						380,000	円/m	
						380,000		

						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-120号	ロックボルト	DII-is(S9)-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	395,700
						1		395,700
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(S9)-M		1	379,700	379,700	WYB01932	
			m	1	379,700	379,700	単- 927号	
計						379,700		
						379,700		
単価						379,700	円/m	
						379,700		

# 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-121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
						1		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- 928号	
計						91,690		
単価						91,690		
						91,690	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-122号	ロックボルト	DI-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	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DI-B		1	311,000	311,000	WYB00190	
			m	1	311,000	311,000	単- 929号	
計						311,000		
単価						311,000		
						311,000	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-123号	ロックボルト	DI-(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	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DI-(S19)-1-B'		1	536,400	536,400	WYB00506	
			m	1	536,400	536,400	単- 930号	
計						536,400		
単価						536,400		
						536,400	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-124号	ロックボルト	DI-1-B' 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	480,323
						1		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)		DI-1-B'		1	453,800	453,800	WYB00536	
			m	1	453,800	453,800	単- 931号	
計						453,800		
単価						453,800		
						453,800	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-125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	325,500
						1		325,500
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	324,500	324,500	WYB01931	
			m	1	324,500	324,500	単- 932号	
計						324,500		
単価						324,500		
						324,500	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-126号	ロックボルト	D I-1(21)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	325,400
						1		325,400
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		1	324,400	324,400	WYB01949	
			m	1	324,400	324,400	単- 933号	
計						324,400		
単価						324,400		
						324,400	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-127号	ロックボルト	D I -1 (24)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	325,400
						1		325,400
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		1	324,400	324,400	WYB01957	
			m	1	324,400	324,400	単- 934号	
計						324,400		
						324,400		
単価						324,400	円/m	
						324,400		

						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-128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	325,800
						1		325,800
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	324,400	324,400	WYB01965	
			m	1	324,400	324,400	単- 935号	
計						324,400		
						324,400		
単価						324,400	円/m	
						324,400		

# 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-129号	ロックボルト	DI-(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	325,700
						1		325,700
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		1	324,700	324,700	WYB01973	
			m	1	324,700	324,700	単-936号	
計						324,700		
単価						324,700		
						324,700	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-130号	ロックボルト	DI-i-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	325,400
						1		325,400
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-i-B		1	324,000	324,000	WYB01981	
			m	1	324,000	324,000	単-937号	
計						324,000		
単価						324,000		
						324,000	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-131号	ロックボルト	D I-i (S19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	325,300
						1		325,300
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		1	324,300	324,300	WYB01989	
			m	1	324,300	324,300	単- 938号	
計						324,300		
						324,300		
単価						324,300	円/m	
						324,300		

						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-132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	1	単価	325,700
						1		325,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-i (S13)-1-B		1	324,700	324,700	WYB01997	
			m	1	324,700	324,700	単- 939号	
計						324,700		
						324,700		
単価						324,700	円/m	
						324,700		

# 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-133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	1	単価	325,800
						1		325,800
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		1	324,800	324,800	WYB02005	
			m	1	324,800	324,800	単- 940号	
計						324,800		
						324,800		
単価						324,800	円/m	
						324,800		

						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-134号	ロックボルト	D II-is-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	325,000
						1		325,000
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 II-is-B		1	324,000	324,000	WYB02013	
			m	1	324,000	324,000	単- 941号	
計						324,000		
						324,000		
単価						324,000	円/m	
						324,000		

# 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-135号	ロックボルト	D I L-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	337,840
						1		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)		D I L-B		1	339,400	339,400	WYB00323	
			m	1	339,400	339,400	単- 942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-136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- 943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-137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- 944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-138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- 945号	
計						474,600		
単価						474,600		
						474,600	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-139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- 946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-140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		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-B 妻部		1	167,600	167,600	WYB00276	
			面	1	167,600	167,600	単- 947号	
計						167,600		
単価						167,600		
						167,600	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-141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)					1	285,600	285,600	WYB00456
			面		1	285,600	285,600	単- 948号
計							285,600	
単価							285,600	
							285,600	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-142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	292,100
名称			単位	箇所	数量	1	単価	292,100
規格			単位	箇所	数量	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)					1	292,100	292,100	WYB01924
			面		1	292,100	292,100	単- 949号
計							292,100	
単価							292,100	
							292,100	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-143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	70,560	WYB00268	
			m		1	70,560		70,560	70,560	単- 950号	
計								70,560			
単価								70,560		円/m	
								70,560			

						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-144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			
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	113,300	WYB00634	
			m		1	113,300		113,300	113,300	単- 951号	
計								113,300			
単価								113,300		円/m	
								113,300			

# 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-145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	97,240
名称						1	97,240	
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	97,250	97,250	WYB01955
			m	1	97,250	97,250	単- 952号	
計						97,250		
単価						97,250		
						97,250	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-146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	70,410
名称						1	70,410	
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	70,420	70,420	WYB01948
			m	1	70,420	70,420	単- 953号	
計						70,420		
単価						70,420		
						70,420	円/m	

# 1次単価表

						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	D I -1 (21)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	70,410
						1		70,410
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		1	70,420	70,420	WYB01972	
			m	1	70,420	70,420	単- 954号	
計						70,420		
単価						70,420		
						70,420	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	
単-148号	ロックボルト	D I -1 (24)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	70,410
						1		70,410
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		1	70,420	70,420	WYB01988	
			m	1	70,420	70,420	単- 955号	
計						70,420		
単価						70,420		
						70,420	円/m	

# 1次単価表

						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	DI-(S19)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	70,410
						1		70,410
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)				1	70,420	70,420	WYB02004	
			m	1	70,420	70,420	単- 956号	
計						70,420		
単価						70,420		
						70,420	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	
単-150号	ロックボルト	DI-(S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	70,410
						1		70,410
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)				1	70,420	70,420	WYB02020	
			m	1	70,420	70,420	単- 957号	
計						70,420		
単価						70,420		
						70,420	円/m	

# 1次単価表

						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-i-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	70,410
						1		70,410
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)				1	70,420	70,420	WYB02028	
			m	1	70,420	70,420	単- 958号	
計						70,420		
単価						70,420		
						70,420	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	
単-152号	ロックボルト	D I-i (S19)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	70,410
						1		70,410
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)				1	70,420	70,420	WYB02036	
			m	1	70,420	70,420	単- 959号	
計						70,420		
単価						70,420		
						70,420	円/m	

# 1次単価表

						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-i (S13)-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	70,410
						1		70,410
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		1	70,420	70,420	WYB02044	
			m	1	70,420	70,420	単- 960号	
計						70,420		
単価						70,420		
						70,420	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	
単-154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	1	単価	70,410
						1		70,410
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		1	70,420	70,420	WYB02777	
			m	1	70,420	70,420	単- 961号	
計						70,420		
単価						70,420		
						70,420	円/m	

# 1次単価表

						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	DII-is-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	70,420
						1		70,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DII-is-B		1	70,430	70,430	WYB02052	
			m	1	70,430	70,430	単- 962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-156号	ロックボルト	DI L-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	74,420
						1		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)		DI L-B		1	70,580	70,580	WYB00409	
			m	1	70,580	70,580	単- 963号	
計						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-157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- 964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-158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- 965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-159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-966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-160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
						1		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-967号	
計						107,300		
単価						107,300		
						107,300	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-161号	ロックボルト	D I p-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)		D I p-B		1	88,970	88,970	WYB00308	
			m	1	88,970	88,970	単- 968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-162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- 969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-163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	
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- 970号		
計						205,100			
単価						205,100			
						205,100	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-164号	ロックボルト	D I p-i-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 p-i-B		0	0	0	WYB00359		
			m	1	95,520	95,520	単- 971号		
計						0			
単価						95,520			
変更積算単価						90,070	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	1.073-00-00-1-0
単-165号	ロックボルト	DIIp-is-B' 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		116,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIIp-is-B'		0	0	0	WYB00388	
			m	1	123,700	123,700	単-972号	
計						0		
						123,700		
単価						0		
						123,700	円/m	
変更積算単価						116,700	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-166号	ロックボルト	DIIp-is-M' 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIIp-is-M'		0	0	0	WYB03061	
			m	1	110,500	110,500	単-973号	
計						0		
						110,500		
単価						0		
						110,500	円/m	
変更積算単価						104,200	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-167号	ロックボルト	DIIpW-is-B' 耐力176.5KN L=4.0m	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)		DIIpW-is-B'		0	0	0	WYB00446	
			m	1	198,600	198,600	単-974号	
計						0		
						198,600		
単価						0		
						198,600	円/m	
変更積算単価						187,300	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-168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		規格	単位	数量	単価	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-975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	1.073-00-00-1-0	
単-169号	ロックボルト	D I pL-h-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	202,300
						1		202,300
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 pL-h-B		1	201,800	201,800	WYB01962	
			m	1	201,800	201,800	単- 976号	
計						201,800		
単価						201,800		
						201,800	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-170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
						1		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- 977号	
計						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-171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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII-Ra-B		1	31,500	31,500	WYB00349	
			m	1	31,500	31,500	単- 978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-172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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII-Ra'-B		1	31,500	31,500	WYB00366	
			m	1	31,500	31,500	単- 979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-173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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII-KR'-B		1	63,780	63,780	WYB00376	
			m	1	63,780	63,780	単- 980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-174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	WYB00390	
			m	1	63,780	63,780	単- 981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-175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
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- 982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-176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
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- 983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-177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			
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	57,340	WYB00389	
			m		1		57,340	57,340	57,340	単- 984号	
計								57,340			
単価								57,340			
								57,340		円/m	

						単価使用年月	2020.12				
						歩掛使用年月	2020.12				
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0				
単-178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			
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	77,690	WYB00412	
			m		1		77,690	77,690	77,690	単- 985号	
計								77,690			
単価								77,690			
								77,690		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	1.063-00-00-1-0	
単-179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- 986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-180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- 987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-181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	WYB01089	
			m	1	115,200	115,200	単- 988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-182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	WYB01101	
			m	1	109,800	109,800	単- 989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-183号	鋼製支保	CⅡ-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	105,400
名称						1	105,400	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		CⅡ-B			1	111,800	111,800	WYB00360
			m	1	111,800	111,800	単-1005号	
計						111,800		
単価						111,800		
						111,800	円/m	
						111,800		

						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-184号	鋼製支保	CⅡL-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	198,050
名称						1	198,050	
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-1006号	
計						210,200		
単価						210,200		
						210,200	円/m	
						210,200		

# 1次単価表

						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	鋼製支保	DII-is(S19)-1-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	246,000
						1		246,000
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		1	246,000	246,000	WYB02216	
			m	1	246,000	246,000	単-1007号	
計						246,000		
単価						246,000	円/m	
						246,000		

						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-186号	鋼製支保	DII-is(S9)-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	241,500
						1		241,500
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		1	246,000	246,000	WYB02235	
			m	1	246,000	246,000	単-1008号	
計						246,000		
単価						246,000	円/m	
						246,000		

# 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-187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	141,600	単-1009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-188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	141,600	単-1010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-189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		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	141,600	141,600	WYB01253	
			m	1	141,600	141,600	単-1011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-190号	鋼製支保	D I -1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	144,400
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 -1-B		1	144,300	144,300	WYB02001	
			m	1	144,300	144,300	単-1012号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	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-191号	鋼製支保	D I -1 (21) -B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	144,400
						1		144,400
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 -1 (21) -B		1	144,300	144,300	WYB02019	
			m	1	144,300	144,300	単-1013号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	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	鋼製支保	D I -1 (24) -B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	144,400
						1		144,400
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 -1 (21) -B		1	144,300	144,300	WYB02027	
			m	1	144,300	144,300	単-1013号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	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-193号	鋼製支保	D I-(S19)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	144,400
						1		144,400
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-(S19)-1-B		1	144,300	144,300	WYB02035	
			m	1	144,300	144,300	単-1014号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	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-194号	鋼製支保	D I-(S13)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	144,400
						1		144,400
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-(S13)-1-B		1	144,300	144,300	WYB02043	
			m	1	144,300	144,300	単-1015号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	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-195号	鋼製支保	D I -i-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	144,400
						1		144,400
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 -i-B		1	144,300	144,300	WYB02051	
			m	1	144,300	144,300	単-1016号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	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-196号	鋼製支保	D I -i (S19)-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	144,400
						1		144,400
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 -i (S19)-B		1	144,300	144,300	WYB02059	
			m	1	144,300	144,300	単-1017号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	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-197号	鋼製支保	D I -i (S13)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	144,400
						1		144,400
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 -i (S13)-1-B		1	144,300	144,300	WYB02063	
			m	1	144,300	144,300	単-1018号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	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-198号	鋼製支保	D I -i (S17)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	144,400
						1		144,400
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 -i (S17)-1-B		1	144,300	144,300	WYB02067	
			m	1	144,300	144,300	単-1019号	
計						144,300		
単価						144,300		
						144,300	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-199号	鋼製支保	DII-is-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	209,200
						1		209,200
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		1	195,900	195,900	WYB02071	
			m	1	195,900	195,900	単-1020号	
計						195,900		
単価						195,900		
						195,900	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-200号	鋼製支保	D I L-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）		D I L-B		1	207,200	207,200	WYB00518	
			m	1	207,200	207,200	単-1021号	
計						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-201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-1022号	
	計					224,600		
						224,600		
	単価					224,600	円/m	
						224,600		

						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-202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-1023号	
	計					224,600		
						224,600		
	単価					224,600	円/m	
						224,600		

# 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-203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	WYB01357	
			m	1	224,600	224,600	単-1024号	
計						224,600		
単価						224,600	円/m	
						224,600		

						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-204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-1025号	
計						141,800		
単価						141,800	円/m	
						141,800		

# 1次単価表

						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	鋼製支保	D I-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	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-1026号	
計								44,460			
単価								44,460			
								44,460		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	鋼製支保	D I-(S19)-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-(S19)-1-B'			1	44,460		44,460	44,460	WYB01242	
			m		1	44,460		44,460	44,460	単-1027号	
計								44,460			
単価								44,460			
								44,460		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-207号	鋼製支保	D I -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 -1-B'		1	44,460	44,460	WYB01264	
			m	1	44,460	44,460	単-1028号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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-208号	鋼製支保	D I -1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,470
						1		44,470
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	WYB01947	
			m	1	44,460	44,460	単-1029号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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-209号	鋼製支保	D I -1 (21) -B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,470
						1		44,470
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		1	44,460	44,460	WYB02018	
			m	1	44,460	44,460	単-1030号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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	鋼製支保	D I -1 (24) -B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,470
						1		44,470
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		1	44,460	44,460	WYB02026	
			m	1	44,460	44,460	単-1031号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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-211号	鋼製支保	D I-(S19)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,470
						1		44,470
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	WYB02034	
			m	1	44,460	44,460	単-1032号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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	鋼製支保	D I-(S13)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,470
						1		44,470
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		1	44,460	44,460	WYB02042	
			m	1	44,460	44,460	単-1033号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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-213号	鋼製支保	D I -i-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,470
						1		44,470
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）				1	44,460	44,460	WYB02050	
			m	1	44,460	44,460	単-1034号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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	鋼製支保	D I -i (S19)-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,470
						1		44,470
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）				1	44,460	44,460	WYB02058	
			m	1	44,460	44,460	単-1035号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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-215号	鋼製支保	D I -i (S13)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,470
						1		44,470
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		1	44,460	44,460	WYB02062	
			m	1	44,460	44,460	単-1036号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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	D I -i (S17)-1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	44,470
						1		44,470
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		1	44,460	44,460	WYB02066	
			m	1	44,460	44,460	単-1037号	
計						44,460		
単価						44,460		
						44,460	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-217号	鋼製支保	DII-is-B H200×200×8×12	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	
鋼製支保工（発破工法）		DII-is-B		1	55,290	55,290	WYB02070	
			m	1	55,290	55,290	単-1038号	
計						55,290		
単価						55,290	円/m	
						55,290		

						単価使用年月	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	D I L-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	56,400
						1		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-1039号	
計						55,970		
単価						55,970	円/m	
						55,970		

# 1次単価表

						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	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-1040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-220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-1041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-221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	WYB01270	
			m	1	55,970	55,970	単-1042号	
計						55,970		
単価						55,970	円/m	
						55,970		

						単価使用年月	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-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-1043号	
計						36,750		
単価						36,750	円/m	
						36,750		



# 1次単価表

						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-223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-1044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-224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-1045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-225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-1046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-226号	鋼製支保	D I p-i-B H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		56,540
	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-i-B		0	0	0	WYB00701	
			m	1	60,820	60,820	単-1047号	
	計					0		
	単価					60,820		
						60,820	円/m	
	変更積算単価					56,540	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	1.073-00-00-1-0
単-227号	鋼製支保	DⅡp-is-B' H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		56,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DⅡp-is-B'		0	0	0	WYB00739	
			m	1	60,830	60,830	単-1048号	
計						0		
						60,830		
単価						0		
						60,830	円/m	
変更積算単価						56,550	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-228号	鋼製支保	DⅡp-is-M' H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		73,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡp-is-M'		0	0	0	WYB00780	
			m	1	79,600	79,600	単-1049号	
計						0		
						79,600		
単価						0		
						79,600	円/m	
変更積算単価						73,990	円/m	

# 1次単価表

						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-229号	鋼製支保	D II pW-is-B' H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		159,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D II pW-is-B'		0	0	0	WYB00797	
			m	1	171,400	171,400	単-1050号	
計						0		
						171,400		
単価						0		
						171,400	円/m	
変更積算単価								
						159,400	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-230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-1051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	1.073-00-00-1-0	
単-231号	鋼製支保	D I pL-h-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	67,260
						1		67,260
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		1	67,250	67,250	WYB02025	
			m	1	67,250	67,250	単-1052号	
計						67,250		
単価						67,250	円/m	
						67,250		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-232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-1053号	
計						67,250		
単価						67,250	円/m	
						67,250		

# 1次単価表

						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	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-1054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-234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-1055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-235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-1056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-236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-1057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-237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-1058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-238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-1059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-239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-1060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-240号	金網	C II -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）		C II -B		1	23,640	23,640	WYB00454	
			m	1	23,640	23,640	単-1061号	
計						23,640		
単価						23,640		
						23,640	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	1.063-00-00-1-0	
単-241号	金網	CⅡL-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	23,230
名称						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-1062号
計							24,640	
単価							24,640	円/m
							24,640	

						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-242号	金網	DⅡ-is(S19)-1-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	41,640
名称						金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡ-is(S19)-1-M			1	41,640	41,640	WYB02017
			m		1	41,640	41,640	単-1063号
計							41,640	
単価							41,640	円/m
							41,640	

# 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-243号	金網	DII-is(S9)-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	41,640
						1		41,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網(機械工法)	DII-is(S9)-M		1	41,640	41,640	WYB02061	
			m	1	41,640	41,640	単-1064号	
	計					41,640		
	単価					41,640	円/m	
						41,640		

						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-244号	金網	DI-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,355
						1		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-1065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-245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-1066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-246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-1067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-247号	金網	D I -1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,410
						1		32,410
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	32,400	32,400	WYB02057	
			m	1	32,400	32,400	単-1068号	
計						32,400		
単価						32,400	円/m	
						32,400		

						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-248号	金網	D I -1(21)-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,410
						1		32,410
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		1	32,400	32,400	WYB02075	
			m	1	32,400	32,400	単-1069号	
計						32,400		
単価						32,400	円/m	
						32,400		

# 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-249号	金網	D I -1(24)-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,410
						1		32,410
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		1	32,400	32,400	WYB02079	
			m	1	32,400	32,400	単-1070号	
計						32,400		
単価						32,400	円/m	
						32,400		

						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-250号	金網	D I -(S19)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,410
						1		32,410
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	32,400	32,400	WYB02083	
			m	1	32,400	32,400	単-1071号	
計						32,400		
単価						32,400	円/m	
						32,400		

# 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-251号	金網	D I-(S13)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,410	
						1		32,410	
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		1	32,400	32,400	WYB02087		
			m	1	32,400	32,400	単-1072号		
計						32,400			
単価						32,400	円/m		
						32,400			

						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-252号	金網	D I-i-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,410	
						1		32,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（発破工法）		D I-i-B		1	32,400	32,400	WYB02091		
			m	1	32,400	32,400	単-1073号		
計						32,400			
単価						32,400	円/m		
						32,400			

# 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-253号	金網	D I -i (S19)-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,410
						1		32,410
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		1	32,400	32,400	WYB02095	
			m	1	32,400	32,400	単-1074号	
計						32,400		
単価						32,400	円/m	
						32,400		

						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-254号	金網	D I -i (S13)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,410
						1		32,410
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		1	32,400	32,400	WYB02099	
			m	1	32,400	32,400	単-1075号	
計						32,400		
単価						32,400	円/m	
						32,400		



# 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-255号	金網	D I -i (S17)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,410
						1		32,410
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		1	32,400	32,400	WYB02103	
			m	1	32,400	32,400	単-1076号	
計						32,400		
単価						32,400	円/m	
						32,400		

						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-256号	金網	D II -is-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,560
						1		32,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D II -is-B		1	32,560	32,560	WYB02107	
			m	1	32,560	32,560	単-1077号	
計						32,560		
単価						32,560	円/m	
						32,560		

# 1次単価表

						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	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-1078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-258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-1079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-259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-1080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-260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-1081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-261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-1082号		
計						37,910			
単価						37,910			
						37,910	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-262号	金網	D I L-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)		D I L-B 妻部		1	40,300	40,300	WYB00764		
			面	1	40,300	40,300	単-1083号		
計						40,300			
単価						40,300			
						40,300	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	1.063-00-00-1-0	
単-263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-1084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-264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-1085号	
計						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-265号	金網	D I -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 -1-B'		1	7,307	7,307	WYB01282	
			m	1	7,307	7,307	単-1086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-266号	金網	D I -1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
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	WYB02049	
			m	1	7,307	7,307	単-1087号	
計						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-267号	金網	D I -1 (21) -B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
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		1	7,307	7,307	WYB02074	
			m	1	7,307	7,307	単-1088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-268号	金網	D I -1 (24) -B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
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		1	7,307	7,307	WYB02078	
			m	1	7,307	7,307	単-1089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-269号	金網	D I-(S19)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
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	WYB02082	
			m	1	7,307	7,307	単-1085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-270号	金網	D I-(S13)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
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		1	7,307	7,307	WYB02086	
			m	1	7,307	7,307	単-1090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-271号	金網	D I-i-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-i-B		1	7,307	7,307	WYB02090	
			m	1	7,307	7,307	単-1091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-272号	金網	D I-i(S19)-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
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		1	7,307	7,307	WYB02094	
			m	1	7,307	7,307	単-1092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-273号	金網	D I -i (S13)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
	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		1	7,307	7,307	WYB02098	
			m	1	7,307	7,307	単-1093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-274号	金網	D I -i (S17)-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
	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		1	7,307	7,307	WYB02102	
			m	1	7,307	7,307	単-1094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-275号	金網	DII-is-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,307
						1		7,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DII-is-B		1	7,306	7,306	WYB02106	
			m	1	7,306	7,306	単-1095号	
計						7,306		
単価						7,306	円/m	
						7,306		

						単価使用年月	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	金網	D I L-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,510
						1		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-1096号	
計						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-277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-1097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-278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-1098号	
計						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-279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-1099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-280号	金網	D I -(S19)-1-M' φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,076
						1		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-1100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-281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-1101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-282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-1102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-283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-1103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-284号	金網	D I p-i-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		10,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I p-i-B		0	0	0	WYB01197	
			m	1	11,520	11,520	単-1104号	
計						0		
単価						11,520	円/m	
変更積算単価						10,880	円/m	

# 1次単価表

							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-285号	金網	DIIp-is-B' φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		11,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIIp-is-B'		0	0	0	WYB01201	
			m	1	12,450	12,450	単-1105号	
計						0		
						12,450		
単価						0		
						12,450	円/m	
変更積算単価						11,760	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-286号	金網	DIIp-is-M' φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		11,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIIp-is-M'		0	0	0	WYB01228	
			m	1	12,500	12,500	単-1106号	
計						0		
						12,500		
単価						0		
						12,500	円/m	
変更積算単価						11,800	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-287号	金網	D II pW-is-B' φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		13,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D II pW-is-B'		0	0	0	WYB01328	
			m	1	13,930	13,930	単-1107号	
計						0		
						13,930		
単価						0		
						13,930	円/m	
変更積算単価						13,150	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-288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-1108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-289号	金網	D I pL-h-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	11,960	
						1		11,960	
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		1	11,960	11,960	WYB02077		
			m	1	11,960	11,960	単-1109号		
計						11,960			
単価						11,960			
						11,960	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-290号	金網	D I pL-2-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-2-B		1	11,960	11,960	WYB01066		
			m	1	11,960	11,960	単-1110号		
計						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-291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-1111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-292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-1112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-293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-1113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	1.073-00-00-1-0	
単-294号	金網	D II pW-is-B' 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		24,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
金網（発破工法）		D II pW-is-B' 妻部			0	0	0	WYB01199
			面	1	25,030		25,030	単-1114号
計							0	
単価							25,030	円/箇所
変更積算単価							24,270	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-295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-1115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-296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-1116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-297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-1117号	
	計					11,090		
	単価					11,090		
						11,090	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-298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-1118号	
	計					12,510		
	単価					12,510		
						12,510	円/m	

# 1次単価表

						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 -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-1119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-300号	金網	D I -KR a-B 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（発破工法）		D I -KR a-B		1	12,510	12,510	WYB01158	
			m	1	12,510	12,510	単-1120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-301号	金網	D I -KRa'' -B 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（発破工法）		D I -KRa'' -B		1	12,510	12,510	WYB01154	
			m	1	12,510	12,510	単-1121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-302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-1122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-303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-1123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-304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-1124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-305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-1125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-306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	1	単価	360,000
						1		360,000
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）		C II -B W/C=60%以下		1	376,000	376,000	WYB02085	
			m	1	376,000	376,000	単-1126号	
計						376,000		
単価						376,000		
						376,000	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-307号	覆工コンクリート	DI-(S19)-1-B' 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	416,200
						1		416,200
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)		DI-(S19)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02115	
			m	1	435,300	435,300	単-1131号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-308号	覆工コンクリート	DI-1-B' 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	416,200
						1		416,200
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)		DI-1-B' (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02121	
			m	1	435,300	435,300	単-1132号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-309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	1	単価	416,200
						1		416,200
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 -1(18)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	437,900	437,900	WYB02133	
			m	1	437,900	437,900	単-1133号	
計						437,900		
単価						437,900		
						437,900	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-310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	1	単価	416,200
						1		416,200
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 -1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02139	
			m	1	435,300	435,300	単-1134号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-311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	1	単価	416,200
						1		416,200
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)		DI-i-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02145	
			m	1	435,300	435,300	単-1135号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-312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	1	単価	416,200
						1		416,200
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)		DI-(S19)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02151	
			m	1	435,300	435,300	単-1136号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-313号	覆工コンクリート	DI-(S19)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	416,200
						1		416,200
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)		DI-(S19)-1-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02157	
			m	1	435,300	435,300	単-1131号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-314号	覆工コンクリート	DI-1(21)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	416,200
						1		416,200
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)		DI-1(21)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02163	
			m	1	435,300	435,300	単-1137号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-315号	覆工コンクリート	DI-1(24)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	416,200
						1		416,200
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)		DI-1(24)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02169	
			m	1	435,300	435,300	単-1138号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-316号	覆工コンクリート	DI-(S13)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	416,200
						1		416,200
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)		DI-(S13)-1-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02175	
			m	1	435,300	435,300	単-1139号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-317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 <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	416,200
						1		416,200
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 -i (S19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02181	
			m	1	435,300	435,300	単-1140号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-318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 <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	416,200
						1		416,200
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 -i (S13)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02187	
			m	1	435,300	435,300	単-1141号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-319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 <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	416,200
						1		416,200
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 -i (S17)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	435,300	435,300	WYB02193	
			m	1	435,300	435,300	単-1142号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	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-320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 <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	392,390
						1		392,390
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		1	410,400	410,400	WYB02199	
			m	1	410,400	410,400	単-1143号	
計						410,400		
単価						410,400		
						410,400	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-321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	1	単価	392,390
						1		392,390
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		1	410,400	410,400	WYB02205	
			m	1	410,400	410,400	単-1144号	
計						410,400		
単価						410,400	円/m	
						410,400		

						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-322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	1	単価	392,390
						1		392,390
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		1	410,400	410,400	WYB02211	
			m	1	410,400	410,400	単-1145号	
計						410,400		
単価						410,400	円/m	
						410,400		

# 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-323号	覆工コンクリート	DII-is(S19)-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	392,390
						1		392,390
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		1	410,400	410,400	WYB02217	
			m	1	410,400	410,400	単-1146号	
計						410,400		
単価						410,400	円/m	
						410,400		

						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-324号	覆工コンクリート	DII-is(S19)-1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	392,390
						1		392,390
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		1	390,500	390,500	WYB02223	
			m	1	390,500	390,500	単-1147号	
計						390,500		
単価						390,500	円/m	
						390,500		

# 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	1.000-00-00-2-0	
単-325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	1	単価	373,380
						1		373,380
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		1	390,500	390,500	WYB02229	
			m	1	390,500	390,500	単-1148号	
計						390,500		
単価						390,500		
						390,500	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-326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	1	単価	447,070
						1		447,070
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		1	467,900	467,900	WYB01166	
			m	1	467,900	467,900	単-1149号	
計						467,900		
単価						467,900		
						467,900	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-327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	1	単価	434,920
						1		434,920
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	467,900	467,900	WYB02786	
			m	1	467,900	467,900	単-1150号	
計						467,900		
単価						467,900	円/m	
						467,900		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-328号	覆工コンクリート	DI-(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	1	単価	393,560
						1		393,560
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)		DI-(S19)-1-M'(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	423,800	423,800	WYB01053	
			m	1	423,800	423,800	単-1151号	
計						423,800		
単価						423,800	円/m	
						423,800		

# 1次単価表

						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-329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	1	単価	423,940
						1		423,940
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		1	456,500	456,500	WYB01169	
			m	1	456,500	456,500	単-1152号	
計						456,500		
単価						456,500		
						456,500	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-330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	1	単価	424,240
						1		424,240
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	456,500	456,500	WYB01294	
			m	1	456,500	456,500	単-1153号	
計						456,500		
単価						456,500		
						456,500	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-331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	1	単価	424,240
						1		424,240
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	456,500	456,500	WYB01297	
			m	1	456,500	456,500	単-1154号	
計						456,500		
単価						456,500	円/m	
						456,500		

						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-332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	1	単価	662,380
						1		662,380
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		1	707,600	707,600	WYB01175	
			m	1	707,600	707,600	単-1155号	
計						707,600		
単価						707,600	円/m	
						707,600		

# 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-333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	1	単価	725,000
						1		725,000
	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)	D I L-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	774,500	774,500	WYB01178	
			m	1	774,500	774,500	単-1156号	
	計					774,500		
	単価					774,500	円/m	
						774,500		

						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-334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	1	単価	723,630
						1		723,630
	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		1	773,000	773,000	WYB01184	
			m	1	773,000	773,000	単-1157号	
	計					773,000		
	単価					773,000	円/m	
						773,000		



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335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	1	単価	723,630
						1		723,630
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		1	773,000	773,000	WYB01923	
			m	1	773,000	773,000	単-1160号	
計						773,000		
単価						773,000	円/m	
						773,000		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-336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	1	単価	723,630
						1		723,630
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		1	773,000	773,000	WYB02119	
			m	1	773,000	773,000	単-1161号	
計						773,000		
単価						773,000	円/m	
						773,000		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-337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 <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	756,160
						1		756,160
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		1	807,800	807,800	WYB02137	
			m	1	807,800	807,800	単-1163号	
計						807,800		
単価						807,800		
						807,800	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-338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/m <sup>3</sup> 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-1164号	
計						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-339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	1	単価	332,410
						1		332,410
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		1	348,900	348,900	WYB00801	
			面	1	348,900	348,900	単-1165号	
	計					348,900		
	単価					348,900		
						348,900	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-340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-1166号	
	計					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-341号	覆工コンクリート	DIIIp-3'-M 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		1,527,000
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)		DIIIp-3'-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03059	
			m	1	1,580,000	1,580,000	単-1169号	
計						0		
						1,580,000		
単価						0		
						1,580,000	円/m	
変更積算単価								
						1,527,000	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-342号	覆工コンクリート	DIIIp-2'-M 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		1,403,000
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)		DIIIp-2'-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03068	
			m	1	1,580,000	1,580,000	単-1170号	
計						0		
						1,580,000		
単価						0		
						1,580,000	円/m	
変更積算単価								
						1,403,000	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-343号	覆工コンクリート	DⅡp-is(S5)-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		246,600
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)		DⅡp-is(S5)-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03077	
			m	1	277,700	277,700	単-1171号	
計						0		
						277,700		
単価						0		
						277,700	円/m	
変更積算単価								
						246,600	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-344号	覆工コンクリート	DⅡp-is(S5)-1B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m <sup>3</sup> 3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		246,800
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)		DⅡp-is(S5)-1B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03083	
			m	1	277,900	277,900	単-1172号	
計						0		
						277,900		
単価						0		
						277,900	円/m	
変更積算単価								
						246,800	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-345号	覆工コンクリート	DⅡp-is(S5)-1M' 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		240,500
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)		DⅡp-is(S5)-1M' (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03089	
			m	1	270,800	270,800	単-1173号	
計						0		
						270,800		
単価						0		
						270,800	円/m	
変更積算単価								
						240,500	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-346号	覆工コンクリート	DⅡp-is-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		246,800
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)		DⅡp-is-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03098	
			m	1	277,900	277,900	単-1174号	
計						0		
						277,900		
単価						0		
						277,900	円/m	
変更積算単価								
						246,800	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-347号	覆工コンクリート	DⅡp-is-1B 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		246,800
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)		DⅡp-is-1B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03104	
			m	1	277,900	277,900	単-1175号	
計						0		
						277,900		
単価						0		
						277,900	円/m	
変更積算単価						246,800	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-348号	覆工コンクリート	DⅡp-is-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		246,800
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)		DⅡp-is-B'(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03095	
			m	1	277,900	277,900	単-1176号	
計						0		
						277,900		
単価						0		
						277,900	円/m	
変更積算単価						246,800	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-349号	覆工コンクリート	DⅡpL-is-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	855,800		
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)		DⅡpL-is-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03107		
			m	1	963,800	963,800	単-1177号		
計						0			
						963,800			
単価						0			
						963,800	円/m		
変更積算単価						855,800	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-350号	覆工コンクリート	DⅡpL-is-h-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	855,800		
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)		DⅡpL-is-h-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03113		
			m	1	963,800	963,800	単-1178号		
計						0			
						963,800			
単価						0			
						963,800	円/m		
変更積算単価						855,800	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-351号	覆工コンクリート	DIIpL-is-B 妻部 巻厚20cm 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		214,600
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)		DIIpL-is-B 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB03071	
			面	1	236,100	236,100	単-1179号	
計						0		
						236,100		
単価						0		
						236,100	円/箇所	
変更積算単価						214,600	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	1.000-00-00-2-0	
単-352号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		131,000
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)		0	0	0	WB810010	
			t	1	136,600	136,600	単-1180号	
計						0		
						136,600		
単価						0		
						136,600	円/t	
変更積算単価						131,000	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-353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-354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-355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	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	250,500	250,500	WYB02789	
			m	1	250,500	250,500	単-1185号	
計						250,500		
単価						250,500		
						250,500	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-356号	覆工コンクリート	D I -KR a-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3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	365,300	365,300	WYB02792	
			m	1	365,300	365,300	単-1186号	
計						365,300		
単価						365,300		
						365,300	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-357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	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	408,300	408,300	WYB02795		
			m	1	408,300	408,300	単-1187号		
計						408,300			
						408,300			
単価						408,300	円/m		
						408,300			

						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-358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=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	148,600	148,600	WYB02798		
			面	1	148,600	148,600	単-1188号		
計						148,600			
						148,600			
単価						148,600	円/箇所		
						148,600			

# 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-359号	トンネル防水	CII-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）		CII-B		1	71,640	71,640	WYB00553	
			m	1	71,640	71,640	単-1191号	
計						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-360号	トンネル防水	DI-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）		DI-B		1	71,640	71,640	WYB00554	
			m	1	71,640	71,640	単-1192号	
計						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-361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-1193号	
計						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-362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
						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-1-B'		1	71,640	71,640	WYB01233	
			m	1	71,640	71,640	単-1194号	
計						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-363号	トンネル防水	D I -1(18)-B 透水性緩衝材t=3mm シ-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 -1(18)-B		1	71,640	71,640	WYB00972	
			m	1	71,640	71,640	単-1195号	
計						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-364号	トンネル防水	D I -1-B 透水性緩衝材t=3mm シ-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 -1-B		1	71,640	71,640	WYB00971	
			m	1	71,640	71,640	単-1196号	
計						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-365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
						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-i-B		1	71,640	71,640	WYB00849	
			m	1	71,640	71,640	単-1197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-366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-1198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-367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	
名称						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-1199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-368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	単位	m	数量	1	単価	70,460	
名称						1	70,460		
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		1	71,640	71,640	WYB00820		
			m	1	71,640	71,640	単-1200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-369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	単位	m	数量	1	単価	70,460	
						1		70,460	
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		1	71,640	71,640	WYB01040		
			m	1	71,640	71,640	単-1201号		
計						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-370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	単位	m	数量	1	単価	70,460	
						1		70,460	
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		1	71,640	71,640	WYB01051		
			m	1	71,640	71,640	単-1202号		
計						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-371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	1	単価	70,460
						1		70,460
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		1	71,640	71,640	WYB01057	
			m	1	71,640	71,640	単-1203号	
計						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-372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	1	単価	70,460
						1		70,460
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		1	71,640	71,640	WYB02749	
			m	1	71,640	71,640	単-1204号	
計						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-373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	単位	m	数量	1	単価	70,460
						1		70,460
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		1	71,640	71,640	WYB02776	
			m	1	71,640	71,640	単-1205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-374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	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 II-is (S19)-B		1	71,640	71,640	WYB00816	
			m	1	71,640	71,640	単-1206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-375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-1207号	
計						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-376号	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	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-1208号	
計						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-377号	トンネル防水	DII-is(S19)-1-B 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部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-1209号	
計						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-378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	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（機械工法）		DII-is(S19)-1-M		1	75,100	75,100	WYB01052	
			m	1	75,100	75,100	単-1210号	
計						75,100		
単価						75,100	円/m	
						75,100		

# 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	1.000-00-00-2-0	
単-379号	トンネル防水	DII-is(S9)-M 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（機械工法）		DII-is(S9)-M		1	75,100	75,100	WYB01173	
			m	1	75,100	75,100	単-1211号	
計						75,100		
単価						75,100	円/m	
						75,100		

						単価使用年月	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	トンネル防水	DIII-5-B 透水性緩衝材t=3mm シ-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-1212号	
計						71,820		
単価						71,820	円/m	
						71,820		

# 1次単価表

							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	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-1213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-382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	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）		DI-(S19)-1-M'		1	74,300	74,300	WYB01209		
			m	1	74,300	74,300	単-1214号		
計						74,300			
単価						74,300			
						74,300	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-383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-1215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-384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-1216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-385号	トンネル防水	DIII-4-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-4-M		1	74,610	74,610	WYB00999	
			m	1	74,610	74,610	単-1217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-386号	トンネル防水	CII L-B 透水性緩衝材t=3mm シ-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-1218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-387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-1219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-388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-1220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-389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-1221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-390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-1222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-391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
名称						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-1223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-392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
名称						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-1224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-393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-1225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-394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-1226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-395号	トンネル防水	D I L-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	69,124
						1		69,124
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 妻部		1	68,070	68,070	WYB00793	
			面	1	68,070	68,070	単-1227号	
計						68,070		
単価						68,070	円/箇所	
						68,070		

							単価使用年月	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	D III p-3'-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		41,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D III p-3'-M		0	0	0	WYB00583	
			m	1	43,740	43,740	単-1228号	
計						0		
単価						43,740	円/m	
変更積算単価						43,740	円/m	
						41,540	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-397号	トンネル防水	DIIIp-2'-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		41,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIIIp-2'-M		0	0	0	WYB00592	
			m	1	43,740	43,740	単-1229号	
計						0		
						43,740		
単価						0		
						43,740	円/m	
変更積算単価						41,540	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-398号	トンネル防水	DIIp-is(S5)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		41,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIIp-is(S5)-B		0	0	0	WYB00586	
			m	1	44,030	44,030	単-1230号	
計						0		
						44,030		
単価						0		
						44,030	円/m	
変更積算単価						41,810	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	1.000-00-00-2-0		
単-399号	トンネル防水	DIIp-is(S5)-1B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	41,810		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工（発破工法）		DIIp-is(S5)-1B		0	0	0	WYB00585		
			m	1	44,030	44,030	単-1231号		
計						0			
						44,030			
単価						0			
						44,030	円/m		
変更積算単価									
						41,810	円/m		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-400号	トンネル防水	DIIp-is(S5)-1M' 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	41,810		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防水工（機械工法）		DIIp-is(S5)-1M'		0	0	0	WYB00582		
			m	1	44,030	44,030	単-1232号		
計						0			
						44,030			
単価						0			
						44,030	円/m		
変更積算単価									
						41,810	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	1.000-00-00-2-0
単-401号	トンネル防水	DIIp-is-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		41,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIIp-is-B		0	0	0	WYB00570	
			m	1	44,030	44,030	単-1233号	
計						0		
						44,030		
単価						0		
						44,030	円/m	
変更積算単価								
						41,810	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-402号	トンネル防水	DIIp-is-1B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		41,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIIp-is-1B		0	0	0	WYB00808	
			m	1	44,030	44,030	単-1234号	
計						0		
						44,030		
単価						0		
						44,030	円/m	
変更積算単価								
						41,820	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-403号	トンネル防水	DIIp-is-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）	DIIp-is-B'		0	0	0	WYB00580	
			m	1	44,030	44,030	単-1235号	
	計					0		
						44,030		
	単価					0		
						44,030	円/m	
	変更積算単価							
						42,720	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	DIIpL-is-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）	DIIpL-is-B		0	0	0	WYB01100	
			m	1	54,370	54,370	単-1236号	
	計					0		
						54,370		
	単価					0		
						54,370	円/m	
	変更積算単価							
						51,640	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	DIIpL-is-h-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）		DIIpL-is-h-B		0	0	0	WYB00813	
			m	1	54,370	54,370	単-1237号	
計						0		
						54,370		
単価						0		
						54,370	円/m	
変更積算単価						52,730	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-406号	トンネル防水	DIIpL-is-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	箇所	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）		DIIpL-is-B 妻部		0	0	0	WYB00590	
			面	1	39,340	39,340	単-1238号	
計						0		
						39,340		
単価						0		
						39,340	円/箇所	
変更積算単価						37,830	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-407号	トンネル防水	CⅡ-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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		CⅡ-Ra-B		1	133,100	133,100	WYB00555	
			m	1	133,100	133,100	単-1239号	
計						133,100		
単価						133,100		
						133,100	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-408号	トンネル防水	CⅡ-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
名称						1	126,790	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		CⅡ-KRa-B		1	133,500	133,500	WYB00794	
			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-409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-1241号	
計						133,100		
単価						133,100		
						133,100	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-410号	トンネル防水	D I -KR a-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）		D I -KR a-B		1	133,500	133,500	WYB01026	
			m	1	133,500	133,500	単-1242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-411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-1243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-412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-1244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-413号	インバート掘削 (1次) 2方	DI-i-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(1次)		DI-i-B		1	88,570	88,570	WYB00800	
			m	1	88,570	88,570	単-1245号	
計						88,570		
単価						88,570	円/m	
						88,570		

						単価使用年月	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	インバート掘削 (2次)	DI-i-B	単位	m	数量	1	単価	22,134
						1		22,134
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-B		13.3	1,054	14,018.2	WYB01252	
			m 3	13.3	1,054	14,018.2	単-1246号	
インバートざり出し工		DI-i-B		13.3	790	10,507	WYB01259	
			m 3	13.3	790	10,507	単-1247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	1.063-00-00-1-0				
単-415号	インバート掘削 (1次) 2方	D I -i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	76,820			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート掘削工 (1次)	D I -i (S19)-B			1			88,570	88,570	88,570	WYB01946
			m		1			88,570	88,570	88,570	単-1248号
	計								88,570		
	単価								88,570		
									88,570		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	インバート掘削 (2次)	D I -i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	21,700			
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			13.3			1,054	14,018.2	14,018.2	WYB02003
			m 3		13.3			1,054	14,018.2	14,018.2	単-1249号
	インバートざり出し工	D I -i (S19)-B			13.3			790	10,507	10,507	WYB02186
			m 3		13.3			790	10,507	10,507	単-1250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	1.063-00-00-1-0				
単-417号	インバート掘削 (1次) 2方	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	76,820			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート掘削工 (1次)	D I-i (S13)-1-B			1			89,240	89,240	89,240	WYB00819
			m		1			89,240	89,240	89,240	単-1251号
	計								89,240		
	単価								89,240		
									89,240		円/m

						単価使用年月	2020.12				
						歩掛使用年月	2020.12				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-418号	インバート掘削 (2次)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	21,700			
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 (S13)-1-B			13.3			1,054	14,018.2	14,018.2	WYB01301
			m 3		13.3			1,054	14,018.2	14,018.2	単-1252号
	インバートざり出し工	D I-i (S13)-1-B			13.3			790	10,507	10,507	WYB01302
			m 3		13.3			790	10,507	10,507	単-1253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	1.063-00-00-1-0				
単-419号	インバート掘削 (1次) 2方	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	76,820			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート掘削工 (1次)	D I-i (S17)-1-B			1			89,240	89,240	89,240	WYB01041
			m		1			89,240	89,240	89,240	単-1254号
	計								89,240		
	単価								89,240		
									89,240		円/m

						単価使用年月	2020.12				
						歩掛使用年月	2020.12				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-420号	インバート掘削 (2次)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	21,700			
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			13.3			1,054	14,018.2	14,018.2	WYB01313
			m <sup>3</sup>		13.3			1,054	14,018.2	14,018.2	単-1255号
	インバートざり出し工	D I-i (S17)-1-B			13.3			790	10,507	10,507	WYB01314
			m <sup>3</sup>		13.3			790	10,507	10,507	単-1256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-421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
名称						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-1257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-1258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-422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
名称						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-1259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-1260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-423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-1261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-1262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-424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-1263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-1264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-425号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	91,070
						1		91,070
	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-B		1	95,100	95,100	WYB02801	
			m	1	95,100	95,100	単-1265号	
	計					95,100		
	単価					95,100		
						95,100	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-426号	インバート掘削 (2次)	DII-is-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)	DII-is-B		13.3	1,054	14,018.2	WYB01060	
			m 3	13.3	1,054	14,018.2	単-1266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-1267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-427号	インバート掘削 (2次)	DII-is-1-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)		DII-is-1-B		13.3	1,054	14,018.2	WYB01212	
			m 3	13.3	1,054	14,018.2	単-1268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-1269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-428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
						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-1270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-1271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-429号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	単価	76,820			
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			1		83,110	83,110	83,110	WYB01174	
			m		1		83,110	83,110	83,110	単-1272号	
	計							83,110			
	単価							83,110		円/m	
								83,110			

						単価使用年月	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	インバート掘削 (2次)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	単価	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-M			13.3		837.4	11,137.42	11,137.42	WYB01306	
			m <sup>3</sup>		13.3		837.4	11,137.42	11,137.42	単-1273号	
	インバートざり出し工	DII-is(S19)-1-M			13.3		790	10,507	10,507	WYB01307	
			m <sup>3</sup>		13.3		790	10,507	10,507	単-1274号	
	計							21,644.42			
	単価							21,650			
								21,650		円/m	



# 1次単価表

						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-431号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is(S9)-M	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(1次)		DII-is(S9)-M		1	80,150	80,150	WYB01182	
			m	1	80,150	80,150	単-1275号	
計						80,150		
単価						80,150		
						80,150	円/m	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-432号	インバート掘削 (2次)	DII-is(S9)-M	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)		DII-is(S9)-M		13.3	837.4	11,137.42	WYB02109	
			m 3	13.3	837.4	11,137.42	単-1276号	
インバートざり出し工		DII-is(S9)-M		13.3	790	10,507	WYB02113	
			m 3	13.3	790	10,507	単-1277号	
計						21,644.42		
単価						21,650		
						21,650	円/m	

# 1次単価表

						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	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-1278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-1279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-434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-1280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-1281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-435号	インバート掘削 (2次)	DIII-4-M	単位	m	数量	1	単価	21,500
						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-1282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-1283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-436号	インバート掘削	DI-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-B		15.5	4,385	67,967.5	WYB00551	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1284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-1285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-437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		
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-1286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-1287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-438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		
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-1288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-1289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-439号	インバート掘削	DI-(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		DI-(S19)-B		15.5	4,385	67,967.5	WYB01365		
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1290号		
インバートざり出し工		DI-(S19)-B		15.5	790	12,245	WYB01373		
			m 3	15.5	790	12,245	単-1291号		
計						80,212.5			
						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-440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-1292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-1293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-441号	インバート掘削	D I -1 (21) -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		D I -1 (21) -B		15.5	4,385	67,967.5	WYB01290	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1294号	
インバートざり出し工		D I -1 (21) -B		15.5	790	12,245	WYB01312	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1295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-442号	インバート掘削	D I -1 (24) -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		D I -1 (24) -B		15.5	4,385	67,967.5	WYB01300	
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1296号	
インバートざり出し工		D I -1 (24) -B		15.5	790	12,245	WYB02105	
			m 3	15.5	790	12,245	単-1297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-443号	インバート掘削	D I -(S13)-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		D I -(S13)-1-B		15.5	4,385	67,967.5	WYB02101		
			m 3	15.5	4,385	67,967.5	単-1298号		
インバートざり出し工		D I -(S13)-1-B		15.5	790	12,245	WYB02118		
			m 3	15.5	790	12,245	単-1299号		
計						80,212.5			
						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-444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-1300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-1301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-445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-1302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-1303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-446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-1304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-1305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-447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	WYB01316		
			m 3	17.1	4,385	74,983.5	単-1306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-1307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-448号	インバート掘削	C I L-B	単位	m	数量	1	単価	84,710	
						1		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-1308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-1309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-449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-1310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-1311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-450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-1312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-1313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-451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-1314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-1315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-452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-1316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-1317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-453号	インバート掘削	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	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-1318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-1319号	
	計					54,337.5		
						54,337.5		
	単価					54,340		
						54,340	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	1.073-00-00-1-0

単-454号	インバート掘削 3方	DIIpW-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	
	インバート掘削工	DIIpW-is-B'		0	0	0		WYB00623
			m 3	11.2	4,567	51,150.4		単-1320号
	インバートざり出し工	DIIpW-is-B'		0	0	0		WYB00655
			m 3	11.2	1,479	16,564.8		単-1321号
	計					0		
						67,715.2		
	単価					0		
						67,720		円/m
	変更積算単価							
						63,370		円/m

# 1次単価表

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-455号	インバート掘削 3方	DIIp-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	
	インバート掘削工	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00683	
			m 3	4.7	6,120	28,764		単-1322号	
	インバートざり出し工	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00686	
			m 3	4.7	1,479	6,951.3		単-1323号	
	計					0			
						35,715.3			
	単価					0			
						35,720		円/m	
	変更積算単価					33,430		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	1.073-00-00-1-0

単-456号	インバート掘削 3方	DIIp-is-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	DIIp-is-M'		0	0	0		WYB00607
			m 3	4.7	6,120	28,764		単-1324号
	インバートざり出し工	DIIp-is-M'		0	0	0		WYB00608
			m 3	4.7	1,479	6,951.3		単-1325号
	計					0		
						35,715.3		
	単価					0		
						35,720		円/m
	変更積算単価							
						33,430		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	1.000-00-00-2-0

単-457号	インバート掘削	D I p-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	
	インバート掘削工	D I p-i-B		0	0	0	WYB00610	
			m 3	4.7	6,120	28,764	単-1326号	
	インバートざり出し工	D I p-i-B		0	0	0	WYB00611	
			m 3	4.7	1,479	6,951.3	単-1327号	
	計					0		
						35,715.3		
	単価					0		
						35,720	円/m	
	変更積算単価							
						33,430	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	1.000-00-00-2-0

単-458号	インバート掘削	DIIp-is(S5)-1B	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	DIIp-is(S5)-1B		0	0	0	WYB00614	
			m 3	3.6	6,120	22,032	単-1328号	
	インバートざり出し工	DIIp-is(S5)-1B		0	0	0	WYB00615	
			m 3	3.6	1,479	5,324.4	単-1329号	
	計					0		
						27,356.4		
	単価					0		
						27,360	円/m	
	変更積算単価							
						25,610	円/m	

# 1次単価表

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	DIIp-is(S5)-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	DIIp-is(S5)-B		0	0	0	WYB00621	
			m 3	3.6	6,120	22,032	単-1330号	
	インバートざり出し工	DIIp-is(S5)-B		0	0	0	WYB00622	
			m 3	3.6	1,479	5,324.4	単-1331号	
	計					0		
						27,356.4		
	単価					0		
						27,360	円/m	
	変更積算単価							
						25,610	円/m	

# 1次単価表

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-460号	インバート掘削	DIIp-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		
	インバート掘削工	DIIp-is-B		0	0	0	WYB00628		
			m 3	3.6	6,120	22,032	単-1332号		
	インバートざり出し工	DIIp-is-B		0	0	0	WYB00629		
			m 3	3.6	1,479	5,324.4	単-1333号		
	計					0			
						27,356.4			
	単価					0			
						27,360	円/m		
	変更積算単価								
						25,610	円/m		

# 1次単価表

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-461号	インバート掘削	DIIp-is-1B	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	DIIp-is-1B		0	0	0	WYB00636	
			m 3	3.6	6,120	22,032	単-1334号	
	インバートざり出し工	DIIp-is-1B		0	0	0	WYB00637	
			m 3	3.6	1,479	5,324.4	単-1335号	
	計					0		
						27,356.4		
	単価					0		
						27,360	円/m	
	変更積算単価							
						25,610	円/m	

# 1次単価表

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	DIIp-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	
	インバート掘削工	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00649
			m 3	3.6	6,120	22,032		単-1336号
	インバートざり出し工	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00650
			m 3	3.6	1,479	5,324.4		単-1337号
	計					0		
						27,356.4		
	単価					0		
						27,360		円/m
	変更積算単価							
						25,610		円/m

# 1次単価表

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-463号	インバート掘削	DIIp-i(S5)-1M'	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	DIIp-i(S5)-1M'		0	0	0		WYB00652
			m 3	3.6	6,120	22,032		単-1338号
	インバートざり出し工	DIIp-i(S5)-1M'		0	0	0		WYB00654
			m 3	3.6	1,479	5,324.4		単-1339号
	計					0		
						27,356.4		
	単価					0		
						27,360		円/m
	変更積算単価							
						25,610		円/m

# 1次単価表

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	DIIpL-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	
	インバート掘削工	DIIpL-is-B		0	0	0		WYB00656
			m 3	5.5	4,385	24,117.5		単-1340号
	インバートざり出し工	DIIpL-is-B		0	0	0		WYB00657
			m 3	5.5	1,479	8,134.5		単-1341号
	計					0		
						32,252		
	単価					0		
						32,260		円/m
	変更積算単価							
						30,190		円/m

# 1次単価表

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	DIIpL-is-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	
	インバート掘削工	DIIpL-is-h-B		0	0	0		WYB00682
			m 3	5.5	4,385	24,117.5		単-1342号
	インバートざり出し工	DIIpL-is-h-B		0	0	0		WYB00691
			m 3	5.5	1,479	8,134.5		単-1343号
	計					0		
						32,252		
	単価					0		
						32,260		円/m
	変更積算単価							
						30,190		円/m



# 1次単価表

						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-466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-1344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-1345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-467号	インバート掘削	D I pL-h-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-h-B		6.7	4,385	29,379.5	WYB01188		
			m 3	6.7	4,385	29,379.5	単-1346号		
インバートざり出し工		D I pL-h-B		6.7	790	5,293	WYB01189		
			m 3	6.7	790	5,293	単-1347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-468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-1348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-1349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-469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-1350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-1351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-470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-1352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-1353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-471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-1354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-1355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-472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-1356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-1357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	1.063-00-00-1-0
単-473号	インバート埋戻 (1次) 2方	D I -i-B	単位	m	数量	1	単価	39,250
						1		39,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート埋戻 (1次)		D-i-B		1	34,180	34,180	WYB00788	
			m	1	34,180	34,180	単-1358号	
埋戻し材の積込み		D-i-B		11.6	516	5,985.6	WYB00787	
			m 3	11.6	516	5,985.6	単-1359号	
計						40,165.6		
						40,165.6		
単価						40,170		
						40,170	円/m	

# 1次単価表

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-474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-1360号	
	埋戻し運搬	DI-i-B		5.9	790	4,661	WYB01337	
			m 3	5.9	790	4,661	単-1361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-1362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-475号	イハート埋戻 (1次) 2方	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	1	39,250
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		1	34,180	34,180	WYB00811	
		m	1	34,180	34,180	単-1363号	
埋戻し材の積込み	D I-i (S19)-B		11.6	516	5,985.6	WYB01187	
		m 3	11.6	516	5,985.6	単-1364号	
計					40,165.6		
単価					40,170		
					40,170	円/m	

# 1次単価表

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-ト埋戻 (2次)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	17,570
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-i (S19)-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB02114	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1365号	
	埋戻し運搬	D I-i (S19)-B		5.9	790	4,661	WYB02131	
			m 3	5.9	790	4,661	単-1366号	
	埋戻し材の積み込み	D I-i (S19)-B		5.9	508	2,997.2	WYB02132	
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1367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-477号	イハート埋戻 (1次) 2方	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	39,250
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		1	34,180	34,180	WYB00799		
		m	1	34,180	34,180	単-1368号		
埋戻し材の積込み	D I-i (S13)-1-B		11.6	516	5,985.6	WYB00798		
		m 3	11.6	516	5,985.6	単-1369号		
計					40,165.6			
					40,165.6			
単価					40,170			
					40,170	円/m		



# 1次単価表

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-ト埋戻 (2次)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	17,570
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-i (S13)-1-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB02136
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1370号
	埋戻し運搬	D I-i (S13)-1-B		5.9	790	4,661	WYB02149
			m 3	5.9	790	4,661	単-1371号
	埋戻し材の積み込み	D I-i (S13)-1-B		5.9	508	2,997.2	WYB02150
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1372号
	計					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-479号	イハート埋戻 (1次) 2方	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	39,250
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 (S17)-1-B		1	34,180	34,180	WYB01205	
			m	1	34,180	34,180	単-1373号	
	埋戻し材の積込み	D I-i (S17)-1-B		11.6	516	5,985.6	WYB02156	
			m 3	11.6	516	5,985.6	単-1374号	
	計					40,165.6		
	単価					40,170		
						40,170	円/m	

# 1次単価表

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	イバ-ト埋戻 (2次)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	17,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イバ-ト敷均し締固め工	D I-i (S17)-1-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB02154	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1375号	
	埋戻し運搬	D I-i (S17)-1-B		5.9	790	4,661	WYB02161	
			m 3	5.9	790	4,661	単-1376号	
	埋戻し材の積み込み	D I-i (S17)-1-B		5.9	508	2,997.2	WYB02162	
			m 3	5.9	508	2,997.2	単-1377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-481号	インバ-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-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-1378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-1379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-1380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-482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-1381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-1382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-1383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-483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-1384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-1385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-1386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-484号	インバート埋戻 (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	
	インバート敷均し締固め工	DII-is(S19)-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00873	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1387号	
	埋戻し運搬	DII-is(S19)-B		6.2	790	4,898	WYB00877	
			m 3	6.2	790	4,898	単-1388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-1389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-485号	インバート埋戻 (1次) 2方	DII-is-B	単位	m	数量	1	38,380
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		1	34,180	34,180	WYB02444	
		m	1	34,180	34,180	単-1390号	
埋戻し材の積込み	DII-is-B		11.6	508	5,892.8	WYB02254	
		m 3	11.6	508	5,892.8	単-1391号	
計					40,072.8		
単価					40,080		
					40,080	円/m	



# 1次単価表

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	インバート埋戻 (2次)	DII-is-B	単位	m	数量	1	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-1392号
	埋戻し運搬	DII-is-B		6.2	790	4,898	WYB00889
			m 3	6.2	790	4,898	単-1393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-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	1.000-00-00-2-0

単-487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-1395号	
	埋戻し運搬	DII-is-1-B		6.2	790	4,898	WYB00893	
			m 3	6.2	790	4,898	単-1396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-1397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-488号	インバ-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-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-1398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-1399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-1400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-489号	インバ-ト埋戻 (1次) 2方	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	31,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバ-ト埋戻 (1次)	DII-is(S19)-1-M		1	27,340	27,340	WYB01207	
		m	1	27,340	27,340	単-1401号	
埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-1-M		11.6	516	5,985.6	WYB01288	
		m 3	11.6	516	5,985.6	単-1402号	
計					33,325.6		
					33,325.6		
単価					33,330		
					33,330	円/m	

# 1次単価表

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-ト埋戻 (2次)	DII-is(S19)-1-M	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)-1-M		7.1	1,505	10,685.5	WYB01308	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1403号	
	埋戻し運搬	DII-is(S19)-1-M		6.2	790	4,898	WYB02125	
			m 3	6.2	790	4,898	単-1404号	
	埋戻し材の積み込み	DII-is(S19)-1-M		6.2	508	3,149.6	WYB02126	
			m 3	6.2	508	3,149.6	単-1405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-491号	イハート埋戻 (1次) 2方	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	31,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イハート埋戻 (1次)	DII-is(S9)-M		1	27,340	27,340	WYB02127	
			m	1	27,340	27,340	単-1406号	
	埋戻し材の積込み	DII-is(S9)-M		11.6	516	5,985.6	WYB02148	
			m 3	11.6	516	5,985.6	単-1407号	
	計					33,325.6		
						33,325.6		
	単価					33,330		
						33,330	円/m	

# 1次単価表

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-492号	インバート埋戻 (2次)	DII-is(S9)-M	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(S9)-M		7.1	1,505	10,685.5	WYB02160	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1408号	
	埋戻し運搬	DII-is(S9)-M		6.2	790	4,898	WYB02166	
			m 3	6.2	790	4,898	単-1409号	
	埋戻し材の積み込み	DII-is(S9)-M		6.2	508	3,149.6	WYB02167	
			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-493号	インバ-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	
	インバ-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-1411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-1412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-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-494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-1414号
	埋戻し運搬	DIII-3'-M		6.2	790	4,898		WYB00905
			m 3	6.2	790	4,898		単-1415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-1416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-495号	インバ-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-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-1417号	
	埋戻し運搬	DIII-4-M		6.2	790	4,898	WYB00909	
			m 3	6.2	790	4,898	単-1418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-1419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-496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-1420号
	埋戻し運搬	D I-B		5.9	790	4,661	WYB00581
			m 3	5.9	790	4,661	単-1421号
	埋戻し材の積み込み	D I-B		5.9	508	2,997.2	WYB00584
			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-497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-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-(S19)-1-B'		7.1	1,505	10,685.5	WYB01309
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1423号
	埋戻し運搬	D I-(S19)-1-B'		5.9	790	4,661	WYB01315
			m 3	5.9	790	4,661	単-1424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-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-498号	インバ-ト埋戻	D I -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-ト敷均し締固め工	D I -1-B'		7.1	1,505	10,685.5	1	18,105	WYB01320
		m 3	7.1	1,505	10,685.5			単-1426号
埋戻し運搬	D I -1-B'		5.9	790	4,661	1	18,105	WYB01321
		m 3	5.9	790	4,661			単-1427号
埋戻し材の積み込み	D I -1-B'		5.9	508	2,997.2	1	18,105	WYB01322
		m 3	5.9	508	2,997.2			単-1428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-499号	インバ-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-ト敷均し締固め工	D I-(S19)-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB02155	
			m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1429号	
	埋戻し運搬	D I-(S19)-B		5.9	790	4,661	WYB02168	
			m 3	5.9	790	4,661	単-1430号	
	埋戻し材の積み込み	D I-(S19)-B		5.9	508	2,997.2	WYB02172	
			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-500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'	m			16,432	
						16,432	
	インバート敷均し締固め工	D I-(S19)-1-M'	m <sup>3</sup>	7.1	1,505	10,685.5	WYB01319
						10,685.5	単-1432号
	埋戻し運搬	D I-(S19)-1-M'	m <sup>3</sup>	5.9	790	4,661	WYB01323
						4,661	単-1433号
	埋戻し材の積み込み	D I-(S19)-1-M'	m <sup>3</sup>	5.9	508	2,997.2	WYB01324
						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-502号	インバート埋戻	D I -1 (24) -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		
インバート敷均し締固め工	D I -1 (24) -B		7.1	1,505	10,685.5	WYB02180		
		m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1438号		
埋戻し運搬	D I -1 (24) -B		5.9	790	4,661	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		5.9	508	2,997.2	WYB02185		
		m 3	5.9	508	2,997.2	単-1440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-503号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート埋戻	DI-(S13)-1-B	m			17,750	
						17,750	
	インバート敷均し締固め工	DI-(S13)-1-B	m <sup>3</sup>	7.1	1,505	10,685.5	WYB02190
						10,685.5	単-1441号
	埋戻し運搬	DI-(S13)-1-B	m <sup>3</sup>	5.9	790	4,661	WYB02191
						4,661	単-1442号
	埋戻し材の積み込み	DI-(S13)-1-B	m <sup>3</sup>	5.9	508	2,997.2	WYB02192
						2,997.2	単-1443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-504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		
						1		20,210
						1		20,210
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-1444号	
埋戻し運搬	D I L-B		6.6	790	5,214		WYB00605	
		m 3	6.6	790	5,214		単-1445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-1446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-505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-1447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-1448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-1449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-506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-1450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-1451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-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-507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	WYB01333		
		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	WYB01334		
		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	WYB01335		
		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-508号	インバート埋戻	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		
						1		19,210
						1		19,210
インバート敷均し締固め工	C I I L-B		7.9	1,505	11,889.5	WYB01061		
		m 3	7.9	1,505	11,889.5	単-1456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-1457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-1458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-509号	インバート埋戻	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		
インバート敷均し締固め工	D I-1-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00912		
		m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1459号		
埋戻し運搬	D I-1-B		5.9	790	4,661	WYB00913		
		m 3	5.9	790	4,661	単-1460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-1461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-510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-B	m			17,450	
						17,450	
	インバート敷均し締固め工	D I-(S19)-1-B	m <sup>3</sup>	7.1	1,505	10,685.5	WYB00920
						10,685.5	単-1462号
	埋戻し運搬	D I-(S19)-1-B	m <sup>3</sup>	5.9	790	4,661	WYB00921
						4,661	単-1463号
	埋戻し材の積み込み	D I-(S19)-1-B	m <sup>3</sup>	5.9	508	2,997.2	WYB00922
						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-511号	インバ-ト埋戻	DIII-2(S7)-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-2(S7)-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00924		
		m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1465号		
埋戻し運搬	DIII-2(S7)-B		6.2	790	4,898	WYB00925		
		m 3	6.2	790	4,898	単-1466号		
埋戻し材の積み込み	DIII-2(S7)-B		6.2	508	3,149.6	WYB00926		
		m 3	6.2	508	3,149.6	単-1467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-512号	インバート埋戻	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		
インバート敷均し締固め工	DIII-5-B		7.1	1,505	10,685.5	WYB00928		
		m 3	7.1	1,505	10,685.5	単-1468号		
埋戻し運搬	DIII-5-B		6.2	790	4,898	WYB00929		
		m 3	6.2	790	4,898	単-1469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-1470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-513号	インバート埋戻	D I pW-B	単位	m	数量	1	20,460
	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 pW-B		8.5	1,505	12,792.5	WYB00599
			m 3	8.5	1,505	12,792.5	単-1471号
	埋戻し運搬	D I pW-B		7.1	790	5,609	WYB00600
			m 3	7.1	790	5,609	単-1472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-1473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	1.073-00-00-1-0

単-514号	イバ-ト埋戻 3方	DIIpW-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	
	イバ-ト敷均し締固め工	DIIpW-is-B'		0	0	0		WYB00609	
			m 3	8.5	3,426	29,121		単-1474号	
	埋戻し運搬	DIIpW-is-B'		0	0	0		WYB00613	
			m 3	7.4	1,479	10,944.6		単-1475号	
	埋戻し材の積み込み	DIIpW-is-B'		0	0	0		WYB00620	
			m 3	7.4	518	3,833.2		単-1476号	
	計					0			
						43,898.8			
	単価					0			
						43,900		円/m	
	変更積算単価					40,820		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	1.073-00-00-1-0

単-515号	インバート埋戻 3方	DIIp-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	
	インバート敷均し締固め工	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00630	
			m 3	3.6	2,399	8,636.4		単-1477号	
	埋戻し運搬	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00638	
			m 3	3.1	1,479	4,584.9		単-1478号	
	埋戻し材の積み込み	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00651	
			m 3	3.1	518	1,605.8		単-1479号	
	計					0			
						14,827.1			
	単価					0			
						14,830		円/m	
	変更積算単価					13,790		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	1.073-00-00-1-0

単-516号	インバ-ト埋戻 3方	DIIp-is-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	DIIp-is-M'		0	0	0		WYB00681	
			m 3	3.6	2,399	8,636.4		単-1480号	
	埋戻し運搬	DIIp-is-M'		0	0	0		WYB00692	
			m 3	3.1	1,479	4,584.9		単-1481号	
	埋戻し材の積み込み	DIIp-is-M'		0	0	0		WYB00693	
			m 3	3.1	518	1,605.8		単-1482号	
	計					0			
						14,827.1			
	単価					0			
						14,830		円/m	
	変更積算単価					13,790		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-517号	インバート埋戻	D I p-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	
	インバート敷均し締固め工	D I p-i-B			0	0	0		WYB00695
			m 3		3.9	2,399	9,356.1		単-1483号
	埋戻し運搬	D I p-i-B			0	0	0		WYB00696
			m 3		3.3	1,479	4,880.7		単-1484号
	埋戻し材の積み込み	D I p-i-B			0	0	0		WYB00697
			m 3		3.3	508	1,676.4		単-1485号
	計						0		
							15,913.2		
	単価						0		
							15,920		円/m
	変更積算単価								
							14,800		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-518号	インバート埋戻	DIIp-is(S5)-1B	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	DIIp-is(S5)-1B		0	0	0		WYB00699	
			m 3	2.6	2,399	6,237.4		単-1486号	
	埋戻し運搬	DIIp-is(S5)-1B		0	0	0		WYB00700	
			m 3	2.3	1,479	3,401.7		単-1487号	
	埋戻し材の積み込み	DIIp-is(S5)-1B		0	0	0		WYB00716	
			m 3	2.3	508	1,168.4		単-1488号	
	計					0			
						10,807.5			
	単価					0			
						10,810		円/m	
	変更積算単価					10,050		円/m	

# 1次単価表

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-519号	インバート埋戻	DIIp-is(S5)-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	DIIp-is(S5)-B		0	0	0		WYB00750	
			m 3	2.6	2,399	6,237.4		単-1489号	
	埋戻し運搬	DIIp-is(S5)-B		0	0	0		WYB00771	
			m 3	2.3	1,479	3,401.7		単-1490号	
	埋戻し材の積み込み	DIIp-is(S5)-B		0	0	0		WYB00786	
			m 3	2.3	508	1,168.4		単-1491号	
	計					0			
						10,807.5			
	単価					0			
						10,810		円/m	
	変更積算単価					10,050		円/m	

# 1次単価表

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	インバート埋戻	DIIp-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	
	インバート敷均し締固め工	DIIp-is-B			0	0	0	WYB00803	
			m 3		2.6	2,399	6,237.4	単-1492号	10,050
	埋戻し運搬	DIIp-is-B			0	0	0	WYB00804	
			m 3		2.3	1,479	3,401.7	単-1493号	
	埋戻し材の積み込み	DIIp-is-B			0	0	0	WYB00807	
			m 3		2.3	508	1,168.4	単-1494号	
	計						0		
							10,807.5		
	単価						0		
							10,810	円/m	
	変更積算単価								
							10,050	円/m	

# 1次単価表

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	インバート埋戻	DIIp-is-1B	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	DIIp-is-1B		0	0	0		WYB00814	
			m 3	2.6	2,399	6,237.4		単-1495号	
	埋戻し運搬	DIIp-is-1B		0	0	0		WYB00815	
			m 3	2.3	1,479	3,401.7		単-1496号	
	埋戻し材の積み込み	DIIp-is-1B		0	0	0		WYB00823	
			m 3	2.3	508	1,168.4		単-1497号	
	計					0			
						10,807.5			
	単価					0			
						10,810		円/m	
	変更積算単価					10,050		円/m	

# 1次単価表

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	DIIp-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	
	インバート敷均し締固め工	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00825	
			m 3	2.6	2,399	6,237.4		単-1498号	
	埋戻し運搬	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00826	
			m 3	2.3	1,479	3,401.7		単-1499号	
	埋戻し材の積み込み	DIIp-is-B'		0	0	0		WYB00833	
			m 3	2.3	508	1,168.4		単-1500号	
	計					0			
						10,807.5			
	単価					0			
						10,810		円/m	
	変更積算単価					10,050		円/m	

# 1次単価表

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	DIIp-i(S5)-1M'	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	DIIp-i(S5)-1M'		0	0	0		WYB00852	
			m 3	2.6	2,399	6,237.4		単-1501号	
	埋戻し運搬	DIIp-i(S5)-1M'		0	0	0		WYB00853	
			m 3	2.3	1,479	3,401.7		単-1502号	
	埋戻し材の積み込み	DIIp-i(S5)-1M'		0	0	0		WYB00858	
			m 3	2.3	508	1,168.4		単-1503号	
	計					0			
						10,807.5			
	単価					0			
						10,810		円/m	
	変更積算単価					10,050		円/m	

# 1次単価表

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	DIIpL-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	
	インバート敷均し締固め工	DIIpL-is-B			0	0	0	WYB00861	
			m 3		4.1	1,505	6,170.5	単-1504号	12,020
	埋戻し運搬	DIIpL-is-B			0	0	0	WYB00862	
			m 3		3.4	1,479	5,028.6	単-1505号	
	埋戻し材の積み込み	DIIpL-is-B			0	0	0	WYB00864	
			m 3		3.4	508	1,727.2	単-1506号	
	計						0		
							12,926.3		
	単価						0		
							12,930	円/m	
	変更積算単価								
							12,020	円/m	

# 1次単価表

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-ト埋戻	DIIpL-is-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-ト敷均し締固め工	DIIpL-is-h-B		0	0	0		WYB00883	
			m 3	4.1	1,505	6,170.5		単-1507号	
	埋戻し運搬	DIIpL-is-h-B		0	0	0		WYB00891	
			m 3	3.4	1,479	5,028.6		単-1508号	
	埋戻し材の積み込み	DIIpL-is-h-B		0	0	0		WYB00915	
			m 3	3.4	508	1,727.2		単-1509号	
	計					0			
						12,926.3			
	単価					0			
						12,930		円/m	
	変更積算単価					12,020		円/m	



# 1次単価表

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-526号	インバート埋戻	D I pL-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-B		5.5	1,505	8,277.5	WYB01076
			m 3	5.5	1,505	8,277.5	単-1510号
	埋戻し運搬	D I pL-B		4.6	790	3,634	WYB01077
			m 3	4.6	790	3,634	単-1511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-1512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-527号	インバート埋戻	D I pL-h-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-h-B		5.5	1,505	8,277.5	WYB01192	
		m 3	5.5	1,505	8,277.5	単-1513号	
埋戻し運搬	D I pL-h-B		4.6	790	3,634	WYB02144	
		m 3	4.6	790	3,634	単-1514号	
埋戻し材の積み込み	D I pL-h-B		4.6	508	2,336.8	WYB02179	
		m 3	4.6	508	2,336.8	単-1515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-528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-1516号	13,760
埋戻し運搬	D I pL-2-B		4.6	790	3,634	WYB00603	
		m 3	4.6	790	3,634	単-1517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-1518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-529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-1519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-1520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-1521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-530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-1522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-1523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-1524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-531号	インバート埋戻	D I-KRa-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-KRa-B			1.8	1,505	2,709	WYB00982
			m 3		1.8	1,505	2,709	単-1525号
	埋戻し運搬	D I-KRa-B			1.5	790	1,185	WYB00983
			m 3		1.5	790	1,185	単-1526号
	埋戻し材の積み込み	D I-KRa-B			1.5	508	762	WYB00984
			m 3		1.5	508	762	単-1527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-532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-1528号
	埋戻し運搬	D I -KRa'' -B		1.5	790	1,185		WYB01107
			m 3	1.5	790	1,185		単-1529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-1530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-533号	インバート	D 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	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-1531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-1532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-534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-1531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-1532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-535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-1531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-1532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-536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-1531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-1532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-537号	インバート	D I -(S19)-1-M' 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 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-1531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-1532号		
計						191,081			
						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-538号	インバート	D I 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-1531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-1532号		
計						215,770			
						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-539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-1531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-1532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-540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-1531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-1532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-541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	
インバート型枠工				1.4	12,160	17,024	WB450130	
			m 2	1.4	12,160	17,024	単-1531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-1532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-542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	
インバート型枠工				1	12,160	12,160	WB450130	
			m 2	1	12,160	12,160	単-1531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-1532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-543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-1531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-1532号	
計						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-544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-1531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-1532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-545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-1531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-1532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-546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-1531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-1532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-547号	インバート	D 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	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-1531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-1532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-548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	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-1531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-1532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-549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	1	単価	188,600
						1		188,600
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-1531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-1532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-550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	1	単価	188,600
						1		188,600
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-1531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-1532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-551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	1	単価	188,600
						1		188,600
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-1531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-1532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-552号	インバート	D I-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	144,300
						1		144,300
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-1531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-1532号	
計						148,267		
						148,267		
単価						148,300		
						148,300	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-553号	インバート	DI-i(S13)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	144,300
						1		144,300
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 <sup>2</sup>	0.6	12,160	7,296	単-1531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 <sup>3</sup>	6.1	23,110	140,971	単-1532号	
計						148,267		
単価						148,300		
						148,300	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-554号	インバート	DI-i(S17)-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	144,300
						1		144,300
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 <sup>2</sup>	0.6	12,160	7,296	単-1531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 <sup>3</sup>	6.1	23,110	140,971	単-1532号	
計						148,267		
単価						148,300		
						148,300	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-555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-1531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-1532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-556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-1531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-1532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-557号	インバート	DⅡ-is-1-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> 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 <sup>2</sup>	0.5	12,160	6,080	単-1531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 <sup>3</sup>	6.4	23,110	147,904	単-1532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-558号	インバート	DⅡ-is(S19)-1-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> 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 <sup>2</sup>	0.5	12,160	6,080	単-1531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 <sup>3</sup>	6.4	23,110	147,904	単-1532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-559号	インバート	DⅡ-is(S19)-1-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> 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				0.6	12,160	7,296	WB450130	
			m <sup>2</sup>	0.6	12,160	7,296	単-1531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 <sup>3</sup>	6.4	23,110	147,904	単-1532号	
計						155,200		
単価						155,200		
						155,200	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-560号	インバート	DⅡ-is(S9)-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> 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				0.6	12,160	7,296	WB450130	
			m <sup>2</sup>	0.6	12,160	7,296	単-1531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 <sup>3</sup>	6.4	23,110	147,904	単-1532号	
計						155,200		
単価						155,200		
						155,200	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-561号	インバート	DIII-2(S7)-B 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 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-1531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-1532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-562号	インバート	DIII-5-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 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-1531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-1532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-563号	インバート	DIII-2-i(S)-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> 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 <sup>2</sup>	0.6	12,160	7,296	単-1531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 <sup>3</sup>	7.1	23,110	164,081	単-1532号	
計						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-564号	インバート	DIII-3'-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> 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 <sup>2</sup>	0.6	12,160	7,296	単-1531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 <sup>3</sup>	7.1	23,110	164,081	単-1532号	
計						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-565号	インバート	DIII-4-M 巻厚 45cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> 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 <sup>2</sup>	0.6	12,160	7,296	単-1531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 <sup>3</sup>	7.1	23,110	164,081	単-1532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-566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-1166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-567号	インバート	DⅡp-is(S5)-B 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> 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 <sup>2</sup>	0.151	12,160		1,836.16		単-1533号
インバートコンクリート工					0	0	0	WYB00007
		m <sup>3</sup>	1.6	29,050		46,480		単-1534号
計						0		
						48,316.16		
単価						0		
						48,320		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	1.000-00-00-2-0

単-568号	インバート	DⅡp-is(S5)-1B 巻厚 20cm 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	0.151	12,160	1,836.16		単-1533号	
	インバートコンクリート工			0	0	0		WYB03204	
			m 3	1.6	29,050	46,480		単-1534号	
	計					0			
						48,316.16			
	単価					0			
						48,320		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	1.000-00-00-2-0

単-569号	インバート	DⅡp-i(S5)-1M' 巻厚 20cm 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	0.14	12,160	1,702.4		単-1533号	
	インバートコンクリート工			0	0	0		WYB03206	
			m 3	1.5	29,050	43,575		単-1535号	
	計					0			
						45,277.4			
	単価					0			
						45,280		円/m	
	変更積算単価					42,930		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-570号	インバート	DⅡp-is-B 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C6 0%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 <sup>2</sup>	0.151	12,160	1,836.16	単-1533号	
	インバートコンクリート工			0	0	0	WYB03208	
			m <sup>3</sup>	1.6	29,050	46,480	単-1534号	
	計					0		
						48,316.16		
	単価					0		
						48,320	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	1.000-00-00-2-0

単-571号	インバート	DⅡp-is-1B 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C 60%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 <sup>2</sup>	0.151	12,160	1,836.16		単-1533号	
	インバートコンクリート工			0	0	0		WYB03210	
			m <sup>3</sup>	1.6	29,050	46,480		単-1534号	
	計					0			
						48,316.16			
	単価					0			
						48,320		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	1.000-00-00-2-0

単-572号	インバート	DⅡp-is-B' 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C 60%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 <sup>2</sup>	0.151	12,160	1,836.16		単-1533号	
	インバートコンクリート工			0	0	0		WYB03212	
			m <sup>3</sup>	1.6	29,050	46,480		単-1534号	
	計					0			
						48,316.16			
	単価					0			
						48,320		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	1.000-00-00-2-0

単-573号	インバート	DII pL-is-B 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m <sup>3</sup> W/C 60%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 <sup>2</sup>	0.217	12,160	2,638.72		単-1533号	
	インバートコンクリート工			0	0	0		WYB03214	
			m <sup>3</sup>	2.3	29,050	66,815		単-1536号	
	計					0			
						69,453.72			
	単価					0			
						69,460		円/m	
	変更積算単価					65,850		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	1.000-00-00-2-0

単-574号	インバート	DII pL-is-h-B 巻厚 20cm 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	0.217	12,160	2,638.72		単-1533号	
	インバートコンクリート工			0	0	0		WYB03216	
			m 3	2.3	29,050	66,815		単-1536号	
	計					0			
						69,453.72			
	単価					0			
						69,460		円/m	
	変更積算単価					65,850		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	1.000-00-00-2-0		
単-575号	補強鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	0	単価	0	
						1		132,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0	WB810010		
				1	136,600	136,600	単-1180号		
計						0			
						136,600			
単価						0			
						136,600	円/t		
変更積算単価									
						132,000	円/t		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-576号	インバート	D I -KR a-B 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/CG 0%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-1531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-1532号		
計						45,611.4			
						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-577号	インバート吹付 2方	D I-i-B 吹付厚 20cm	単位	m	数量	1	単価	86,910
						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		1	99,780	99,780	WYB02196	
			m	1	99,780	99,780	単-1537号	
計						99,780		
単価						99,780		
						99,780	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-578号	インバート吹付 2方	D I-i (S19)-B 吹付厚 20cm	単位	m	数量	1	単価	86,980
						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		1	99,860	99,860	WYB02243	
			m	1	99,860	99,860	単-1538号	
計						99,860		
単価						99,860		
						99,860	円/m	

# 1次単価表

						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-579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	1	単価	86,910
						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		1	99,780	99,780	WYB02208	
			m	1	99,780	99,780	単-1539号	
計						99,780		
単価						99,780		
						99,780	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-580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	1	単価	86,910
						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 (S17)-1-B		1	99,780	99,780	WYB02220	
			m	1	99,780	99,780	単-1540号	
計						99,780		
単価						99,780		
						99,780	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-581号	インバート吹付 2方	DII-is(S19)-1-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	105,500
						1		105,500
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		1	121,100	121,100	WYB02232	
			m	1	121,100	121,100	単-1541号	
計						121,100		
単価						121,100		
						121,100	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-582号	インバート吹付 2方	DII-is(S9)-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	105,500
						1		105,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is(S9)-M		1	121,100	121,100	WYB02238	
			m	1	121,100	121,100	単-1542号	
計						121,100		
単価						121,100		
						121,100	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-583号	インハート吹付 2方	DII-is-B 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	95,380
						1		95,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DII-is-B		1	109,500	109,500	WYB02244	
			m	1	109,500	109,500	単-1543号	
計						109,500		
単価						109,500		
						109,500	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-584号	インハート吹付	DIpW-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）		DIpW-B		1	57,860	57,860	WYB00625	
			m	1	57,860	57,860	単-1544号	
計						57,860		
単価						57,860		
						57,860	円/m	

# 1次単価表

							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-585号	インバート吹付	D I p-i-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		33,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I p-i-B		0	0	0	WYB00734	
			m	1	34,850	34,850	単-1545号	
計						0		
						34,850		
単価						0		
						34,850	円/m	
変更積算単価								
						33,400	円/m	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.073-00-00-1-0
単-586号	インバート吹付 3方	D II p-is-B' 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		32,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D II p-is-B'		0	0	0	WYB00872	
			m	1	33,940	33,940	単-1546号	
計						0		
						33,940		
単価						0		
						33,940	円/m	
変更積算単価								
						32,530	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	1.073-00-00-1-0	
単-587号	インバート吹付 3方	DIIp-is-M' 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		32,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIIp-is-M'		0	0	0	WYB00937	
			m	1	34,390	34,390	単-1547号	
計						0		
						34,390		
単価						0		
						34,390	円/m	
変更積算単価								
						32,960	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-588号	インバート吹付 3方	DIIpW-is-B' 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		68,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIIpW-is-B'		0	0	0	WYB00934	
			m	1	71,560	71,560	単-1548号	
計						0		
						71,560		
単価						0		
						71,560	円/m	
変更積算単価								
						68,580	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	1.000-00-00-2-0	
単-589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-1549号
計							39,410	
単価							39,410	円/m
							39,410	

						単価使用年月	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	インハート吹付	D I pL-h-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-h-B		1	39,360	39,360	WYB02203
				m	1	39,360	39,360	単-1550号
計							39,360	
単価							39,360	円/m
							39,360	



# 1次単価表

						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-591号	インハート吹付	DIpL-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）		DIpL-2-B		1	39,930	39,930	WYB00631	
			m	1	39,930	39,930	単-1551号	
計						39,930		
単価						39,930		
						39,930	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-592号	インハート吹付	DI-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）		DI-KR'-2-B		1	32,930	32,930	WYB00639	
			m	1	32,930	32,930	単-1552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-593号	インバート吹付	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-1553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-594号	インバート吹付	D I -KR'a' '-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 -KR'a' '-B		1	32,660	32,660	WYB01114		
			m	1	32,660	32,660	単-1554号		
計						32,660			
単価						32,660			
						32,660	円/m		

# 1次単価表

						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-595号	鋼製支保 2方	DII-is(S19)-1-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	108,900
						1		108,900
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		1	131,700	131,700	WYB02215	
			m	1	131,700	131,700	単-1555号	
計						131,700		
単価						131,700		
						131,700	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-596号	鋼製支保 2方	DII-is(S9)-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	108,900
						1		108,900
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		1	131,700	131,700	WYB02226	
			m	1	131,700	131,700	単-1556号	
計						131,700		
単価						131,700		
						131,700	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-597号	鋼製支保 2方	DⅡ-is-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	108,900
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		1	131,700	131,700	WYB02228	
			m	1	131,700	131,700	単-1557号	
計						131,700		
単価						131,700		
						131,700	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-598号	鋼製支保 3方	DⅡp-is-B' H100×100×6×8	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）		DⅡp-is-B'		0	0	0	WYB02873	
			m	1	34,210	34,210	単-1558号	
計						0		
単価						34,210		
変更積算単価						28,290	円/m	

# 1次単価表

							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-599号	鋼製支保 3方	DⅡp-is-M' H100×100×6×8	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）		DⅡp-is-M'		0	0	0	WYB02878		
			m	1	34,210	34,210	単-1559号		
計						0			
						34,210			
単価						0			
						34,210	円/m		
変更積算単価						28,290	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-600号	鋼製支保 3方	DⅡpW-is-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）		DⅡpW-is-B'		0	0	0	WYB02880		
			m	1	69,370	69,370	単-1560号		
計						0			
						69,370			
単価						0			
						69,370	円/m		
変更積算単価						57,370	円/m		

# 1次単価表

						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-601号	裏面排水	VP100	単位	m	数量	1	単価	960
名称						1	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-1571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-602号	暗渠排水	φ30×3	単位	m	数量	1	単価	640
名称						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		
						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-603号	平面排水	6×300	単位	m	数量	1	単価	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			
								1,040	円/m		

						単価使用年月	2020.12				
						歩掛使用年月	2020.12				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
単-604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-1571号
	計							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-605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-606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 <sup>3</sup>	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	1.000-00-00-2-0	
単-607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-608号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		25,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し			0	0	0	CB240010
			m 3	1	25,100		25,100	
計							0	
単価							25,100	円/m3
変更積算単価							25,100	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-609号	鉄筋	SD345 D16～25	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16～25 一般構造物		0	0	0	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	130,600	130,600	単-1572号		
計						0			
						130,600			
単価						0			
						130,600	円/t		
変更積算単価									
						130,600	円/t		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-610号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0	WB810010		
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							
		補正無(一般構造物)	t	1	132,700	132,700	単-1573号		
計						0			
						132,700			
単価						0			
						132,700	円/t		
変更積算単価									
						132,700	円/t		

# 1次単価表

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

単一611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	8,782,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	309,100	309,100		WYB02371
			シフト	1	309,100	309,100		単一1578号
	先行削孔工			1	133,100	133,100		WYB02320
			シフト	1	133,100	133,100		単一1579号
	打設工			1	4,404,000	4,404,000		WYB02353
			シフト	1	4,404,000	4,404,000		単一1580号
	注入工			1	3,483,000	3,483,000		WYB02337
			シフト	1	3,483,000	3,483,000		単一1581号
	計					8,329,200		
						8,329,200		
	単価					8,330,000		
						8,330,000		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

単一612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	8,925,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	312,400	312,400		WYB02816
			シフト	1	312,400	312,400		単一1582号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB02824
			シフト	1	172,100	172,100		単一1583号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB02826
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単一1584号
	注入工			1	3,513,000	3,513,000		WYB02829
			シフト	1	3,513,000	3,513,000		単一1585号
	計					8,636,500		
						8,636,500		
	単価					8,637,000		
						8,637,000		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

単一613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	8,700,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	311,300	311,300		WYB02408
			シフト	1	311,300	311,300		単一1586号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB02402
			シフト	1	172,100	172,100		単一1583号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB02405
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単一1584号
	注入工			1	3,284,000	3,284,000		WYB02404
			シフト	1	3,284,000	3,284,000		単一1587号
	計					8,406,400		
						8,406,400		
	単価					8,407,000		
						8,407,000		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

単一614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	8,700,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	311,800	311,800		WYB02734
			ｼﾌﾄ	1	311,800	311,800		単一1588号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB02809
			ｼﾌﾄ	1	172,100	172,100		単一1583号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB02811
			ｼﾌﾄ	1	4,639,000	4,639,000		単一1584号
	注入工			1	3,288,000	3,288,000		WYB02814
			ｼﾌﾄ	1	3,288,000	3,288,000		単一1589号
	計					8,410,900		
						8,410,900		
	単価					8,411,000		
						8,411,000		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-615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	1	単価	5,921,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	302,500	302,500		WYB02276
			シフト	1	302,500	302,500		単-1590号
	先行削孔工			1	124,300	124,300		WYB02270
			シフト	1	124,300	124,300		単-1591号
	打設工			1	3,150,000	3,150,000		WYB02273
			シフト	1	3,150,000	3,150,000		単-1592号
	注入工			1	2,148,000	2,148,000		WYB02272
			シフト	1	2,148,000	2,148,000		単-1593号
	計					5,724,800		
						5,724,800		
	単価					5,725,000		
						5,725,000		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-616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	1	単価	6,680,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	305,000	305,000		WYB02293
			シフト	1	305,000	305,000		単-1594号
	先行削孔工			1	137,700	137,700		WYB02287
			シフト	1	137,700	137,700		単-1595号
	打設工			1	3,597,000	3,597,000		WYB02290
			シフト	1	3,597,000	3,597,000		単-1596号
	注入工			1	2,414,000	2,414,000		WYB02289
			シフト	1	2,414,000	2,414,000		単-1597号
	計					6,453,700		
						6,453,700		
	単価					6,454,000		
						6,454,000		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

単一617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	1	単価	9,144,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	313,100	313,100		WYB02310
			シフト	1	313,100	313,100		単一1598号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB02304
			シフト	1	172,100	172,100		単一1583号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB02307
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単一1584号
	注入工			1	3,736,000	3,736,000		WYB02306
			シフト	1	3,736,000	3,736,000		単一1599号
	計					8,860,200		
						8,860,200		
	単価					8,861,000		
						8,861,000		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

単一618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	1	単価	8,670,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	311,700	311,700		WYB02327
			シフト	1	311,700	311,700		単一1600号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB02321
			シフト	1	172,100	172,100		単一1583号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB02324
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単一1584号
	注入工			1	3,254,000	3,254,000		WYB02323
			シフト	1	3,254,000	3,254,000		単一1601号
	計					8,376,800		
						8,376,800		
	単価					8,377,000		
						8,377,000		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

単一619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	1	単価	8,439,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	311,000	311,000		WYB02344
			シフト	1	311,000	311,000		単一1602号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB02338
			シフト	1	172,100	172,100		単一1583号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB02341
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単一1584号
	注入工			1	3,019,000	3,019,000		WYB02340
			シフト	1	3,019,000	3,019,000		単一1603号
	計					8,141,100		
						8,141,100		
	単価					8,142,000		
						8,142,000		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-620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	1	単価	8,248,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	310,400	310,400		WYB02361
			シフト	1	310,400	310,400		単-1604号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB02355
			シフト	1	172,100	172,100		単-1583号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB02358
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1584号
	注入工			1	2,825,000	2,825,000		WYB02357
			シフト	1	2,825,000	2,825,000		単-1605号
	計					7,946,500		
						7,946,500		
	単価					7,947,000		
						7,947,000		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-621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	1	単価	6,092,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	306,400	306,400		WYB02524
			シフト	1	306,400	306,400		単-1606号
	先行削孔工			1	141,200	141,200		WYB02532
			シフト	1	141,200	141,200		単-1607号
	打設工			1	3,032,000	3,032,000		WYB02535
			シフト	1	3,032,000	3,032,000		単-1608号
	注入工			1	2,576,000	2,576,000		WYB02542
			シフト	1	2,576,000	2,576,000		単-1609号
	計					6,055,600		
						6,055,600		
	単価					6,056,000		
						6,056,000		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-622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	5,584,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	323,100	323,100		WYB02263
			シフト	1	323,100	323,100		単-1610号
	先行削孔工			1	118,100	118,100		WYB02257
			シフト	1	118,100	118,100		単-1611号
	打設工			1	2,852,000	2,852,000		WYB02260
			シフト	1	2,852,000	2,852,000		単-1612号
	注入工			1	2,099,000	2,099,000		WYB02259
			シフト	1	2,099,000	2,099,000		単-1613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-623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	9,163,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹工				1	334,400	334,400	WYB02390
			シフト		1	334,400	334,400	単-1614号
	先行削孔工				1	172,100	172,100	WYB02384
			シフト		1	172,100	172,100	単-1583号
	打設工				1	4,639,000	4,639,000	WYB02387
			シフト		1	4,639,000	4,639,000	単-1584号
	注入工				1	3,538,000	3,538,000	WYB02386
			シフト		1	3,538,000	3,538,000	単-1615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-624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	8,961,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	333,900	333,900		WYB02435
			シフト	1	333,900	333,900		単-1616号
	先行削孔工			1	172,100	172,100		WYB02421
			シフト	1	172,100	172,100		単-1583号
	打設工			1	4,639,000	4,639,000		WYB02432
			シフト	1	4,639,000	4,639,000		単-1584号
	注入工			1	3,332,000	3,332,000		WYB02431
			シフト	1	3,332,000	3,332,000		単-1617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-625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			シフト	1	90,870	90,870	WYB01332
				シフト	1	90,870	90,870	単-1618号
	打設工			シフト	1	3,008,000	3,008,000	WYB01338
				シフト	1	3,008,000	3,008,000	単-1619号
	注入工			シフト	1	1,844,000	1,844,000	WYB01445
				シフト	1	1,844,000	1,844,000	単-1620号
	計						4,942,870	
							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-626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	1	単価	5,117,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	103,400	103,400	WYB02511	
			シフト	1	103,400	103,400	単-1621号	
	打設工			1	3,084,000	3,084,000	WYB02513	
			シフト	1	3,084,000	3,084,000	単-1622号	
	注入工			1	1,868,000	1,868,000	WYB02516	
			シフト	1	1,868,000	1,868,000	単-1623号	
	計					5,055,400		
						5,055,400		
	単価					5,056,000		
						5,056,000	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	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	1	単価	3,574,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	3,574,060
先行削孔工			1	74,850	74,850		WYB02545	
		シフト	1	74,850	74,850		単-1624号	
打設工			1	2,114,000	2,114,000		WYB02547	
		シフト	1	2,114,000	2,114,000		単-1625号	
注入工			1	1,222,000	1,222,000		WYB02550	
		シフト	1	1,222,000	1,222,000		単-1626号	
計					3,410,850			
					3,410,850			
単価					3,411,000			
					3,411,000		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	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	1	単価	5,050,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	298,100	298,100		WYB02576
			シフト	1	298,100	298,100		単-1627号
	先行削孔工			1	103,400	103,400		WYB02584
			シフト	1	103,400	103,400		単-1621号
	打設工			1	3,084,000	3,084,000		WYB02586
			シフト	1	3,084,000	3,084,000		単-1622号
	注入工			1	1,527,000	1,527,000		WYB02589
			シフト	1	1,527,000	1,527,000		単-1628号
	計					5,012,500		
						5,012,500		
	単価					5,013,000		
						5,013,000		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	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	1	単価	3,436,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	74,850	74,850		WYB02568
			シフト	1	74,850	74,850		単-1624号
	打設工			1	2,114,000	2,114,000		WYB02570
			シフト	1	2,114,000	2,114,000		単-1625号
	注入工			1	1,083,000	1,083,000		WYB02573
			シフト	1	1,083,000	1,083,000		単-1629号
	計					3,271,850		
						3,271,850		
	単価					3,272,000		
						3,272,000		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	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	1	単価	5,029,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	93,950	93,950		WYB02593
			シフト	1	93,950	93,950		単-1630号
	打設工			1	2,760,000	2,760,000		WYB02595
			シフト	1	2,760,000	2,760,000		単-1631号
	注入工			1	2,104,000	2,104,000		WYB02598
			シフト	1	2,104,000	2,104,000		単-1632号
	計					4,957,950		
						4,957,950		
	単価					4,958,000		
						4,958,000		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	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	1	単価	5,318,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	5,318,460
先行削孔工			1	454,200	454,200		WYB02600	
		シフト	1	454,200	454,200		単-1633号	
打設工			1	3,011,000	3,011,000		WYB02602	
		シフト	1	3,011,000	3,011,000		単-1634号	
注入工			1	1,794,000	1,794,000		WYB02605	
		シフト	1	1,794,000	1,794,000		単-1635号	
計					5,259,200			
					5,259,200			
単価					5,260,000			
					5,260,000		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	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	1	単価	2,502,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹工			1	286,500	286,500		WYB02647
			シフト	1	286,500	286,500		単-1636号
	先行削孔工			1	48,850	48,850		WYB02655
			シフト	1	48,850	48,850		単-1637号
	打設工			1	1,431,000	1,431,000		WYB02657
			シフト	1	1,431,000	1,431,000		単-1638号
	注入工			1	740,400	740,400		WYB02660
			シフト	1	740,400	740,400		単-1639号
	計					2,506,750		
						2,506,750		
	単価					2,507,000		
						2,507,000		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-633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				1	89,110	89,110	WYB00755
			シフト		1	89,110	89,110	単-1681号
	先行削孔工				1	61,710	61,710	WYB00749
			シフト		1	61,710	61,710	単-1682号
	打設工				1	1,929,000	1,929,000	WYB00752
			シフト		1	1,929,000	1,929,000	単-1683号
	注入工				1	2,176,000	2,176,000	WYB00751
			シフト		1	2,176,000	2,176,000	単-1684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-634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-1685号	
	先行削孔工			1	82,000	82,000	WYB00754	
			シフト	1	82,000	82,000	単-1686号	
	打設工			1	2,810,000	2,810,000	WYB00767	
			シフト	1	2,810,000	2,810,000	単-1687号	
	注入工			1	3,120,000	3,120,000	WYB00766	
			シフト	1	3,120,000	3,120,000	単-1688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-635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-1710号
	先行削孔工			1	81,550	81,550		WYB01009
			シフト	1	81,550	81,550		単-1711号
	打設工			1	1,486,000	1,486,000		WYB01012
			シフト	1	1,486,000	1,486,000		単-1712号
	注入工			1	2,040,000	2,040,000		WYB01011
			シフト	1	2,040,000	2,040,000		単-1713号
	計					3,741,450		
						3,741,450		
	単価					3,742,000		
						3,742,000		円/シフト

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-636号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0
						1	249	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し			0	0	0	CA900030
				m3	1	249	249	
計							0	
							249	
単価							0	
							249	円/m3
変更積算単価							249	円/m3

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-637号	押土(ルーズ)	岩塊・玉石	単位	m3	数量	0	単価	0
						1	277.6	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
押土(ルーズ)		岩塊・玉石			0	0	0	CB210010
				m3	1	277.6	277.6	
計							0	
							277.6	
単価							0	
							277.6	円/m3
変更積算単価							277.6	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-638号	吸出し防止材設置 (透水シート)		単位	m2	数量	0	単価	0
						1	3,225	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材(全面)設置				0	0	0	CB226140	
			m 2	1	3,225	3,225		
計						0		
						3,225		
単価						0		
						3,225	円/m2	
変更積算単価						3,225	円/m2	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-639号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	0	単価	0
						1	381.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	381.5	381.5		
計						0		
						381.5		
単価						0		
						381.5	円/m2	
変更積算単価						381.5	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-640号	種子散布	肥料有り 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	0	単価	0
						1	233	
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 500m2以上1000m2未満 無		0	0	0	WB810830	
			m 2	1	233	233	単-1750号	
計						0		
						233		
単価						0		
						233	円/m2	
変更積算単価						233	円/m2	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-641号	ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m 階段式 高さ50cm×幅120cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1	12,370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 階段式 高さ50cm×幅120cm		0	0	0	CB225030	
			m	1	12,370	12,370		
計						0		
						12,370		
単価						0		
						12,370	円/m	
変更積算単価						12,370	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-642号	コンクリート打設	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1	2,045	2,045		単-1751号
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	80.76	80.76		単-1752号
	計					0		
	単価					2,126		円/m2
	変更積算単価					2,126		円/m2

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-643号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	0	単価	0
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 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	0	0	0	WB821410	
				1	7,190	7,190	単-1753号	
計						0		
						7,190		
単価						0		
						7,190	円/m	
変更積算単価								
						7,190	円/m	

							単価使用年月	2022.04
							歩掛使用年月	2022.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-644号	プレキャストU型側溝	450×450	単位	m	数量	0	単価	0
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 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	m	0	0	0	WB821410	
				1	8,776	8,776	単-1754号	
計						0		
						8,776		
単価						0		
						8,776	円/m	
変更積算単価								
						8,776	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-645号	鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)		単位	m	数量	0	単価	0
						1		22,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付 600mm 2m/個 全ての費用		0	0	0	CB222850	
			m	1	22,550	22,550		
	計					0		
						22,550		
	単価					0		
						22,550	円/m	
	変更積算単価					22,550	円/m	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-646号	現場打ち集水桝 1号 700×700×600	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		50,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	50,160	50,160		
	計					0		
						50,160		
	単価					0		
						50,160	円/箇所	
	変更積算単価					50,160	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-647号	現場打ち集水桝 2号 700×700×600	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称			単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)					0	0	0	CB222950
18-8-25(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)			箇所		1	50,160	50,160	
計							0	
単価							50,160	円/箇所
変更積算単価							50,160	円/箇所

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-648号	現場打ち集水桝 3号 700×700×600	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称			単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)					0	0	0	CB222950
18-8-25(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)			箇所		1	50,160	50,160	
計							0	
単価							50,160	円/箇所
変更積算単価							50,160	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-649号	現場打ち集水樹 4号 800×800×900	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.55m3を超え0.58m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		0	0	0		CB222950
			箇所	1	66,070	66,070		
	計					0		
	単価					66,070		円/箇所
	変更積算単価					66,070		円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-650号	蓋	榑穴700用	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し	枚	0	0	0		WB821430
				2	306	612		単-1755号
	縞鋼板蓋	榑穴700用 900×450×3.2 めっき仕上げ	組	0	0	0		
				2	27,200	54,400		
	アンカーボルト設置	M8×65	本	0	0	0		WYB00004
				8	576.6	4,612.8		単-1756号
	計					0		
						59,624.8		
	単価					0		
						59,630		円/枚
	変更積算単価					59,630		円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-651号	蓋	榊穴800用	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		0	0	0	WB821430	
			枚	2	306	612	単-1757号	
	縞鋼板蓋	榊穴800用 1000×500×3.2 めっき仕上げ		0	0	0		
			組	2	37,400	74,800		
	アンカーボルト設置	M8×65		0	0	0	WYB00008	
			本	8	576.6	4,612.8	単-1756号	
	計					0		
						80,024.8		
	単価					0		
						80,030	円/枚	
	変更積算単価							
						80,030	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-652号	地下排水	波状管 φ150	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50～150mm 要 全ての費用	m	10	1,388	13,880		CB222770
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.3	7,741	17,804.3		CB222780
	吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布 厚1.0～1.1mm	m <sup>2</sup>	24.4	210	5,124		WYB00005 単-1758号
	計					0		
	単価					36,808.3		
	変更積算単価					0		
						3,681		円/m
						3,681		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一653号	地下排水	波状管 φ600	単位	m	数量	0	単価	0
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 450～600mm 要 全ての費用	m	10	15,110	151,100		CB222770
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	24.1	7,741	186,558.1		CB222780
	吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布 厚1.0～1.1mm	m <sup>2</sup>	83.3	210	17,493		WYB00010 単一1759号
	計					0		
	単価					355,151.1		
	変更積算単価					0		
						35,520		円/m
						35,520		円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-654号	排水管蓋 (トマリ)	φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1	1,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管蓋		トマリ φ150用		0	0	0	WYB00009	
			個	1	1,200	1,200	単-1760号	
計						0		
						1,200		
単価						0		
						1,200	円/個	
変更積算単価						1,200	円/個	

						単価使用年月	2022.04	
						歩掛使用年月	2022.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-655号	排水管蓋 (トマリ)	φ600用	単位	個	数量	0	単価	0
						1	89,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管蓋		トマリ φ600用		0	0	0	WYB00012	
			個	1	89,800	89,800	単-1761号	
計						0		
						89,800		
単価						0		
						89,800	円/個	
変更積算単価						89,800	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-656号	小段排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	0	単価	0
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 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	m	10	7,268	72,680		単-1762号
	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 <sup>3</sup>	0.78	32,120	25,053.6		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3	7,065	21,195		CB240210
	計					0		
	単価					11,900	円/m	
	変更積算単価					11,900	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-657号	掘削 (発破工法)	CII-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	476,600	
						10		476,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					5.067	39,593	200,617		
				人	5.067	39,593	200,617		
トンネル特殊工					30.403	40,326	1,226,031		
				人	30.403	40,326	1,226,031		
トンネル作業員					5.067	27,606	139,879		
				人	5.067	27,606	139,879		
含水爆薬 (ゲル状)		スラリー200g (超大口)			848.8	1,450	1,230,760		
				kg	848.8	1,450	1,230,760		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)			707.333	364	257,469		
				個	707.333	364	257,469		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)			707.333	369	261,005		
				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バスケット 170kg級			14.637	46,510	680,766	WYB02752	
				時間	14.637	46,510	680,766	単-1782号	
大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)					4.373	27,830	121,700	WYB02759	
				日	4.373	27,830	121,700	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			9.348	9,968	93,180		
				時間	9.348	9,968	93,180	単-1784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			9.882	6,978	68,956		
				時間	9.882	6,978	68,956	単-1785号	
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]		10t積			66.531	4,950	329,328		
				時間	66.531	4,950	329,328	単-1786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	476,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ)				1		156,309		
10%			式	1		156,309		
計						4,766,000		
単価						4,766,000		
						476,600	円/m	
						476,600		

# 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-658号	掘削 (発破工法)	CII-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	505,600	
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	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バスケット 170kg級	時間	14.637	46,510	680,766			WYB02773
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.373	27,830	121,700			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	9.348	9,968	93,180			WYB02775
	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-1783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-1784号
			時間	79.838	4,950	395,198			単-1785号
			時間	79.838	4,950	395,198			単-1786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-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	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37°-M2ハケット 170kg級	時間	14.637	46,510	680,766			WYB02835 単-1787号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.373	27,830	121,700			WYB02836 単-1788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-1789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-1790号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	66.531	4,950	329,328			単-1791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-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	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	10%		式	1		176,977		
	計					0		
	単価					4,991,000		
						0		
						499,100	円/m	

## 参考資料 (1)

単-660号	掘削 (発破工法)	CII-B DT6台	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	0
						歩掛使用年月	2020.12		労務調整係数
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	0	0	200,617	
	トンネル特殊工		人	35.47	40,326	0	0	1,430,363	
	トンネル作業員		人	5.067	27,606	0	0	139,879	
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)	kg	848.8	1,450	0	0	1,230,760	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	707.333	364	0	0	257,469	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	707.333	369	0	0	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	0	0	680,766	WYB02838 単-1787号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.373	27,830	0	0	121,700	WYB02839 単-1788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	0	0	93,180	単-1789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	0	0	68,956	単-1790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	0	0	395,198	単-1791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-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				5.693	39,593	225,402		
			人		5.693	39,593	225,402		
	トンネル特殊工				34.158	40,326	1,377,455		
			人		34.158	40,326	1,377,455		
	トンネル作業員				5.693	27,606	157,160		
			人		5.693	27,606	157,160		
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口)			996	1,450	1,444,200		
			kg		996	1,450	1,444,200		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)			830	364	302,120		
			個		830	364	302,120		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)			830	369	306,270		
			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			16.774	46,510	780,158		WYB00032
			時間		16.774	46,510	780,158		単-1792号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)				4.869	27,110	131,998		WYB00033
			日		4.869	27,110	131,998		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			17.786	9,968	177,290		
			時間		17.786	9,968	177,290		単-1784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			7.114	6,978	49,641		
			時間		7.114	6,978	49,641		単-1785号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積			78.245	4,950	387,312		
			時間		78.245	4,950	387,312		単-1786号





## 参考資料 (1)

単-663号		CIII-B	単位	m	数量	単価	金額	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	WYB00662		
			日	2.763	65,260	180,313	単-1795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)

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

単-664号	運転管理	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	
	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		WYB00851
	諸雑費 (まるめ)		式	1		24		単-1796号
	計					516,300		
	単価					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-665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37°-M2バスケット 170kg級	時間		10.385	46,510	483,006		WYB00899
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日		4.579	26,830	122,854		単-1797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-1784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-1785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-1786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-665号	掘削（発破工法）	DI-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	347,100
						10		347,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		69,337		
	5%		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-666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		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			WYB00707
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1797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-1784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-1785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-1786号

### 参考資料 (1)

参考資料 (1)						単価使用年月	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 DT5台	単位	m	数量	10	単価				352,200
						10					352,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		69,055					
			式	1		69,055					
	計					3,522,000					
						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-667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			WYB00938
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1797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-1784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-1785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-1786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-668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3フーム2ハケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB00918 単-1799号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			WYB00919 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	時間	11.642	9,968	116,047			単-1789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-1790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-1791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-668号	掘削 (発破工法)	D I-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)			0		0		
	5%		式	1		69,337		
	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-669号	掘削 (発破工法)	DI-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	3.947	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ハケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006	WYB00729 単-1799号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854	WYB00730 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	時間	11.642	9,968	116,047	単-1789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-1790号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	51.8	4,950	256,410	単-1791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 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		69,055		
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-670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			WYB01025 単-1799号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			WYB01038 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	時間	11.642	9,968	116,047			単-1789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-1790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-1791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-671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				3.974	39,593	157,342		
			人		3.974	39,593	157,342		
	トンネル特殊工				23.846	40,326	961,613		
			人		23.846	40,326	961,613		
	トンネル作業員				3.974	27,606	109,706		
			人		3.974	27,606	109,706		
	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		WYB00846
			時間		10.385	46,510	483,006		単-1797号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)				4.579	26,830	122,854		WYB00847
			日		4.579	26,830	122,854		単-1798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-1784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-1785号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積			41.44	4,950	205,128		
			時間		41.44	4,950	205,128		単-1786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-671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
	諸雑費（率+まるめ）			1		60,887	
	5%		式	1		60,887	
	計					3,303,000	
	単価					330,300	
						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-672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-1797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-1784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-1785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-1786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-1-B'		単位	m		数量	10	単価	330,300	
								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			
								3,303,000			
	単価							330,300			
								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 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	3.974	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バスケット 170kg級	時間	10.385	46,510	483,006			WYB01007
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1797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-1784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-1785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-1786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-673号	掘削（発破工法）	DI-1-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		68,591		
			式	1		68,591		
計						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-674号	掘削 (発破工法)	DI-1-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	352,300	
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	3.974	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			WYB01141
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1797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-1784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-1785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-1786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(21)-B	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	3.974	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			WYB01251
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	4.579	26,830	122,854			単-1797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-1784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-1785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-1786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)	D I -1(21)-B	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)				1		68,591		
5%			式	1		68,591		
計						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-676号	掘削 (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	10	単価	347,100	
						10		347,100	
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					3.974	27,606	109,706		
				人	3.974	27,606	109,706		
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	WYB01462	
				時間	10.385	46,510	483,006	単-1797号	
大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)					4.579	26,830	122,854	WYB01463	
				日	4.579	26,830	122,854	単-1798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-1784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-1785号	
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]		10t積			41.44	4,950	205,128		
				時間	41.44	4,950	205,128	単-1786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-(S19)-1-B	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	3.974	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			WYB01483
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1797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-1784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-1785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-1786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)	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	10	単価	347,100
						10		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		68,591		
			式	1		68,591		
	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-678号	掘削 (発破工法)	DI-(S13)-1-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	3.974	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			WYB01496
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1797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-1784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-1785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-1786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-(S13)-1-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	347,100
						10		347,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		68,591		
	5%		式	1		68,591		
	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-679号	掘削 (発破工法)	DI-(S13)-1-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	352,300	
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	3.974	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			WYB01531
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.579	26,830	122,854			単-1797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-1784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-1785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-1786号



## 参考資料 (1)

単-680号	掘削 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	単価使用年月	2020.12	単価	359,000
						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	4.011	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バスケット 170kg級	時間	10.641	46,510	494,912			WYB01534
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.597	26,810	123,245			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	11.642	9,968	116,047			単-1802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-1784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-1785号
			時間	51.8	4,950	256,410			単-1786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 (S19)-B	単位	m	数量	10	単価	359,000	
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バスケット 170kg級	時間		10.641	46,510	494,912		WYB01561
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日		4.597	26,830	123,337		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		11.642	9,968	116,047		単-1803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-1784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-1785号
			時間		51.8	4,950	256,410		単-1786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）	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	10	単価	359,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		69,617		
	5%		式	1		69,617		
	計					3,590,000		
	単価					3,590,000		
						359,000		
						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(S13)-1-B	単位	m	数量	10	単価	376,500	
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バスケット 170kg級	時間	10.641	46,510	494,912			WYB01588
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	4.597	64,980	298,713			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	11.642	9,968	116,047			単-1784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-1785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-1786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 (S17)-1-B	単位	m	数量	10	単価	359,000	
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バスケット 170kg級	時間	10.641	46,510	494,912			WYB01615
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.597	26,830	123,337			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	11.642	9,968	116,047			単-1784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-1785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-1786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 (S17)-1-B	単位	m	数量	10	単価	359,000
						10		359,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		69,617		
			式	1		69,617		
	計					3,590,000		
						3,590,000		
	単価					359,000		
						359,000	円/m	

## 参考資料（１）

単一684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	364,700
						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	4.084	39,593	161,697			
トンネル特殊工			人	28.59	40,326	1,152,920			
トンネル作業員			人	4.084	27,606	112,742			
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）	kg	477	1,450	691,650			
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	556.5	364	202,566			
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m（超大口）	個	556.5	369	205,348			
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	10.769	46,510	500,866	WYB01628		
大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）			日	4.753	26,610	126,477	単一1805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	12.082	9,968	120,433	単一1784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	4.833	6,978	33,724	単一1785号		
ダンプトラック（トンネル工専用）〔オンロード〕		10t積	時間	54.002	4,950	267,309	単一1786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）	DII-is-B	単位	m	数量	10	単価	364,700
						10		364,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		71,268		
	5%		式	1		71,268		
	計					3,647,000		
						3,647,000		
	単価					364,700		
						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-685号	掘削 (発破工法)	D I L-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	399,600	
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	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			WYB00069
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225			単-1807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			WYB00096
	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-1808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-1785号
			時間	49.106	4,950	243,074			単-1786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 DT5台	単位	m	数量	10	単価	405,600	
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	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			WYB00668
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225			単-1807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-1808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-1784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-1785号
			時間	61.383	4,950	303,845			単-1786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 DT6台	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			WYB00709
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225			単-1807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-1808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-1784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-1785号
			時間	73.66	4,950	364,617			単-1786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 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	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			WYB00105 単-1809号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225			WYB00106 単-1810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-1789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-1790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-1791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-689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	WYB00688 単-1809号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225	WYB00689 単-1810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-1789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-1790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-1791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-689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	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		77,135		
	計					0		
	単価					4,056,000		
						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-690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3フーム2ハケット 170kg級	時間	11.923	46,510	554,538	WYB00732 単-1809号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225	WYB00733 単-1810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-1789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-1790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-1791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(19)-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	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m (超大口)	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)	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			WYB00072
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.982	26,340	131,225			単-1807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 <sup>3</sup>	時間	13.559	9,968	135,156			WYB00083
	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 <sup>3</sup>	時間	5.423	6,978	37,841			単-1808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-1784号
			時間	49.106	4,950	243,074			単-1785号
			時間	49.106	4,950	243,074			単-1786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-692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	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m (超大口)	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)	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-1807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-1808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-1784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-1785号
			時間	49.106	4,950	243,074			単-1786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-693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	D S D・M S D 2～5段 脚線3.0m（超大口）	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）	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-1807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-1808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-1784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-1785号
			時間	49.106	4,950	243,074			単-1786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-694号	運転管理	DI-B	単位	m	数量	10	単価	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		WYB00670
			日	2.033	65,260	132,673		単-1811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)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-695号	運転管理	D I-(S19)-1-B'		単位	m	数量	10	単価	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	WYB00703	
				日	2.033	65,260	132,673	単-1811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-696号		運転管理	DI-1-B'	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
						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	WYB00712			
				日	2.033	65,260	132,673	単-1811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)

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

単-697号	運転管理	DI-1-B	単位	m	数量	10	単価	42,990
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-1811号
	計					429,900		
	単価					42,990		
						42,990		円/m

## 参考資料 (1)

単一698号		運転管理	D I -1 (21) -B	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
							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		WYB00831	
				日	2.033	65,260	132,673		単一1811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-699号		運転管理	D I -1 (24) -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	WYB00878		
				日	2.033	65,260	132,673	単-1811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-700号		運転管理	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
							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		WYB01396		
				日	2.033	65,260	132,673		単-1811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)

単一701号		運転管理	D I-(S13)-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	WYB01492		
				日	2.033	65,260	132,673	単一1811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-702号		運転管理	DI-i-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	WYB01522		
				日	2.033	65,260	132,673	単-1811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)

単価使用年月	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	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	10	単価	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		WYB01559
			日	2.033	65,260	132,673		単-1811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)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-704号	運転管理	D I-i (S13)-1-B		単位	m	数量	10	単価	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	WYB01618	
				日	2.033	65,260	132,673	単-1811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)

				単価使用年月		2020.12	
				歩掛使用年月		2020.12	
				労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-705号	運転管理	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	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	WYB01590
			日	2.033	65,260	132,673	単-1811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-706号		DII-is-B	単位	m	数量	10	単価	44,150
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-1812号	
計						441,500		
単価						44,150		
						44,150	円/m	

## 参考資料 (1)

単-707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		WYB00714	
			日	2.308	65,260	150,620		単-1813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-708号		D I L-1(19)-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			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	WYB01479		
諸雑費 (まるめ)			式	1		94	単-1813号		
計						488,000			
単価						48,800			
						48,800	円/m		

## 参考資料 (1)

単-709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			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		
諸雑費 (まるめ)			式	1		94	単-1813号		
計						488,000			
単価						48,800			
						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-710号	運転管理	D I L-1-B'	単位	m	数量	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	WYB00721
			日	2.308	65,260	150,620	単-1813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)

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

単-711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			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		WYB04321
			日	2.033	65,260	132,673		単-1814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		運輸管理	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	WYB04323		
			日	2.033	65,260	132,673	単一1814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-713号		運転管理	DI-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	WYB04325	
				日	2.033	65,260	132,673	単-1814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-714号		運転管理	DI-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	WYB04327	
				日	2.033	65,260	132,673	単-1814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)

単一715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	WYB04329	
諸雑費 (まるめ)			式	1		93	単一1814号	
計						429,900		
単価						42,990	円/m	

## 参考資料 (1)

単一716号		運輸管理	DI-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	WYB04331	
				日	2.033	65,260	132,673	単一1814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-717号	運転管理	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			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		WYB04333
			日	2.033	65,260	132,673		単-1814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)

単一718号		運輸管理	DI-(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	WYB04335	
				日	2.033	65,260	132,673	単一1814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-719号		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	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	WYB04337	
諸雑費 (まるめ)			式	1		93	単-1814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-720号		運転管理	D I-i (S19)-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	WYB04339		
			日	2.033	65,260	132,673	単-1814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-721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	WYB04341		
			日	2.033	65,260	132,673	単-1814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-722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	WYB04343		
			日	2.033	65,260	132,673	単-1814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-723号	運転管理	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		WYB04345
	諸雑費 (まるめ)		式	1		65		単-1815号
	計					441,500		
	単価					44,150		円/m

## 参考資料 (1)

単-724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	WYB04347	
諸雑費 (まるめ)			式	1		94	単-1816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-725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	WYB04349	
				日	2.308	65,260	150,620	単-1816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-726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	WYB04351	
				日	2.308	65,260	150,620	単-1816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-727号	運転管理	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			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		WYB04353
			日	2.308	65,260	150,620		単-1816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-728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バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643		WYB01480
	大型ブレイカ運転(油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930		単-1817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-1818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-1784号
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		29,800		単-1786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-729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			WYB01039
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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			WYB01121
	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-1818号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,287			単-1784号
	計					1,358,000			
						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-730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			WYB01585
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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			WYB01605
	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-1818号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,775			単-1784号
	計					1,378,000			
						1,378,000			

## 参考資料 (1)

掘削 (発破工法)		D I-B DT6台	単位	m	数量	単価	金額	摘要
単-730号					10		137,800	
					10		137,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
	単価					137,800		
						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



## 参考資料（1）

						単価使用年月	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-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	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			WYB01504
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	4.615	46,510	214,643			単-1819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			WYB01505
	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-1820号
	諸雑費（率+まるめ）		時間	5.426	9,968	54,086			単-1789号
	5%		式	16.576	4,950	82,051			単-1791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-732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37°-M2バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB01143 単-1819号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			WYB01193 単-1820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-1789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-1791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-733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			WYB01610
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	4.615	46,510	214,643			単-1819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			WYB01611
	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-1820号
	諸雑費 (率+まるめ)		時間	5.426	9,968	54,086			単-1789号
	5%		式	24.864	4,950	123,076			単-1791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-734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	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	WYB00869
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930	単-1817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-1784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-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,800	
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-735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-1817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-1818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-1784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-1786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）

						単価使用年月	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）	DI-1-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バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB01631
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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-1818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-1784号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,800			
	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-737号	掘削 (発破工法)	DI-1-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バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB01637
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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			WYB01638
	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-1818号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,287			単-1784号
	計					1,358,000			単-1786号
						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-738号	掘削 (発破工法)	DI-1(21)-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		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			WYB01640
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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			WYB01641
	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-1818号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,800			単-1784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-739号	掘削 (発破工法)	DI-1(24)-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		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			WYB01646
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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-1818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-1784号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,800			
	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-739号	掘削（発破工法）	DI-1(24)-B	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-740号	掘削 (発破工法)	DI-(S19)-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		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アーム2バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB01652
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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			WYB01653
	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-1818号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,800			単-1784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-740号	掘削 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	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-741号	掘削 (発破工法)	DI-(S13)-1-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バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB01658
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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-1818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-1784号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,800			
	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-741号	掘削 (発破工法)	DI-(S13)-1-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	
	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-742号	掘削 (発破工法)	DI-(S13)-1-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3アーム2バスケット 170kg級	時間	4.615	46,510	214,643			WYB01664
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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			WYB01665
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	20.72	4,950	102,564			単-1818号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,287			単-1784号
	計					1,358,000			単-1786号
						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-742号	掘削（発破工法）	D I-(S13)-1-B DT5台	単位	m	数量	10	135,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					10 <td>単価</td> <td>135,800</td>	単価	135,800
単価					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-743号	掘削 (発破工法)	DI-i-B	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			WYB01667
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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			WYB01668
	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-1818号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,287			単-1784号
	計					1,358,000			単-1786号
						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-743号	掘削（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	10	135,800
						10	135,800
	名称	規格	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-744号	掘削 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	10	135,800
						10	135,800
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37°-M2バスケット 170kg級		4.615	46,510	214,643	WYB01673
			時間	4.615	46,510	214,643	単-1817号
大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)				2.088	29,660	61,930	WYB01674
			日	2.088	29,660	61,930	単-1818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-1784号
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]		10t積		20.72	4,950	102,564	
			時間	20.72	4,950	102,564	単-1786号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		30,287	
			式	1		30,287	
計						1,358,000	
						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-744号	掘削（発破工法）	DI-i(S19)-B	単位	m	数量	10	単価	135,800
	名称	規格	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-745号	掘削 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	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			WYB01679
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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			WYB01680
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	20.72	4,950	102,564			単-1818号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,287			単-1784号
	計					1,358,000			単-1786号
						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-745号	掘削（発破工法）	DI-i(S13)-1-B	単位	m	数量	10	単価	135,800
						10		135,800
	名称	規格	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-746号	掘削 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	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			WYB01685
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.088	29,660	61,930			単-1817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			WYB01686
	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-1818号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,287			単-1784号
	計					1,358,000			単-1786号
						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-746号	掘削（発破工法）	DI-i(S17)-1-B	単位	m	数量	10	単価	135,800
						10		135,800
	名称	規格	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-747号	掘削（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	10	単価	137,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.996	39,593	79,027			
	トンネル特殊工		人	11.978	40,326	483,024			
	トンネル作業員		人	1.996	27,606	55,101			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	159	1,450	230,550			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	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	4.615	46,510	214,643			WYB01691
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.125	29,500	62,687			単-1817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	5.504	9,968	54,863			単-1784号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	21.108	4,950	104,484			単-1786号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,745			
	計					1,373,000			
						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-748号	掘削 (発破工法)	D I L-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	140,300	
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3アーム2バスケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643			WYB00660
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.125	29,500	62,687			単-1822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-1784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-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,971			
	計					1,403,000			
						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-749号	掘削 (発破工法)	D I L-B DT5台	単位	m	数量	10	142,500
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
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.125	29,500	62,687	単-1822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-1784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-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,795	
計						1,425,000	
						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-750号	掘削（発破工法）	D I L-B DT6台	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3アーム2バスケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643			WYB01642
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.125	29,500	62,687			単-1822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-1784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-1786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-751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	WYB00747 単-1823号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.125	29,500	62,687	WYB00748 単-1824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-1789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-1791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-752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3 <sup>φ</sup> -M2 <sup>ハ</sup> スケツト 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643	WYB01539 単-1823号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		日	2.125	29,500	62,687	WYB01540 単-1824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 <sup>3</sup>	時間	5.763	9,968	57,445	単-1789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-1791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-753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3 <sup>rd</sup> -M2 <sup>nd</sup> バスケット 170kg級	時間	4.744	46,510	220,643	WYB02459 単-1823号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		日	2.125	29,500	62,687	WYB02460 単-1824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 <sup>3</sup>	時間	5.763	9,968	57,445	単-1789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-1791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-754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3アーム2バスケット 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-1822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-1784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-1786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-755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-1822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-1784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-1786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-756号	掘削 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	10	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-1822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-1784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-1786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-757号		運転管理	DI-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	WYB01557			
				日	1.044	65,260	68,131	単-1825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-758号		運転管理	D I-(S19)-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		WYB01634		
				日	1.044	65,260	68,131		単-1825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-759号	運転管理	DI-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		WYB02256
			日	1.044	65,260	68,131		単-1825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-760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	WYB01648			
				日	1.044	65,260	68,131	単-1825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-761号	運転管理	DI-1(21)-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		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		WYB01682
	諸雑費 (まるめ)		式	1		83		単-1825号
	計					220,800		
	単価					22,080		
						22,080		円/m

## 参考資料 (1)

単-762号		運転管理	D I -1 (24) -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	WYB01687			
				日	1.044	65,260	68,131	単-1825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-763号	運転管理	DI-(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		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		WYB01689
	諸雑費 (まるめ)		式	1		83		単-1825号
	計					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-764号	運転管理	DI-(S13)-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		WYB01694
			日	1.044	65,260	68,131		単-1825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-765号		DI-i-B	単位	m	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	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			
諸雑費 (まるめ)		式	1		83				
計					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-766号	運転管理	D I-i (S19)-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		WYB01698
			日	1.044	65,260	68,131		単-1825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-767号	運転管理	D I-i (S13)-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		WYB01700
			日	1.044	65,260	68,131		単-1825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-768号	運転管理	D I-i (S17)-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		WYB01702
			日	1.044	65,260	68,131		単-1825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-769号		DII-is-B	単位	m	数量	単価	金額	単価	22,390
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				2.125	40,326	85,692			
			人	2.125	40,326	85,692			
機械工				1.062	25,911	27,517			
			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		1.062	65,260	69,306	WYB01675		
			日	1.062	65,260	69,306	単-1826号		
諸雑費 (まるめ)				1		50			
			式	1		50			
計						223,900			
						223,900			
単価						22,390			
						22,390	円/m		

## 参考資料 (1)

単-770号		D I L-B	単位	m	数量	単価	金額	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			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-1827号		
計						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-771号	運転管理	D I L-1(19)-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		WYB01660
			日	1.099	65,260	71,720		単-1827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-772号		D I L-1-B	単位	m	数量	単価	金額	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	WYB01655		
			日	1.099	65,260	71,720	単-1827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-773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		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		WYB01662
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56		単-1827号
	計					232,400		
	単価					23,240		
						23,240		円/m

## 参考資料 (1)

単-774号		運転管理	DI-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	WYB04355	
				日	1.044	65,260	68,131	単-1828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-775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	WYB04357	
				日	1.044	65,260	68,131	単-1828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-776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	WYB04359	
				日	1.044	65,260	68,131	単-1828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-777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	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		WYB04361 単-1828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-778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	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		WYB04363 単-1828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-779号		運転管理	D I -1 (24) -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	WYB04365		
				日	1.044	65,260	68,131	単-1828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-780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		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	WYB04367	
	諸雑費 (まるめ)		日	1.044	65,260	68,131	単-1828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-781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		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		WYB04369 単-1828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-782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		WYB04371
	諸雑費 (まるめ)		式	1		83		単-1828号
	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-783号	運転管理	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			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		WYB04373
			日	1.044	65,260	68,131		単-1828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-784号		運転管理	D I-i (S13)-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	WYB04375		
			日	1.044	65,260	68,131	単-1828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-785号	運転管理	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	
	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	WYB04377	
	諸雑費 (まるめ)		日	1.044	65,260	68,131	単-1828号	
			式	1		83		
	計					0		
						220,800		
	単価					0		
						22,080	円/m	

## 参考資料 (1)

単-786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	WYB04379	
諸雑費 (まるめ)			式	1		50	単-1829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)

単価使用年月	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	運転管理	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			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		WYB04381
			日	1.099	65,260	71,720		単-1830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)

単価使用年月	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	運転管理	D I L-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		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	WYB04383	
	諸雑費 (まるめ)		日	1.099	65,260	71,720	単-1830号	
			式	1		56		
	計					0		
						232,400		
	単価					0		
						23,240	円/m	

## 参考資料 (1)

単-789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	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	WYB04385	
諸雑費 (まるめ)			式	1		56	単-1830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-790号	運転管理	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	WYB04387	
	諸雑費 (まるめ)		日	1.099	65,260	71,720	単-1830号	
			式	1		56		
	計					0		
						232,400		
	単価					0		
						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	1.073-00-00-1-0		
単-791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		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
	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-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	18.013	22,760	409,975			WYB01677
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,739			単-1832号
	計					1,695,000			単-1833号
						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-792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°-M 100kg超級	時間	5.897	33,250	196,075			WYB01704
	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-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	21.615	22,760	491,957			WYB01705
	諸雑費(率+まるめ) 2%		式	1		10,757			単-1832号
	計					1,777,000			単-1833号
						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-793号	掘削 (発破工法)	D I p-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	2.363	39,941	94,380			
	トンネル特殊工		人	11.814	40,696	480,782			
	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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	5.897	33,250	196,075			WYB02461 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 150m3/h	時間	6.167	18,030	111,191			WYB02462 単-1835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-1836号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		12,574			
	計					0			
						1,793,000			



## 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-794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	11.814	40,696	480,782	
	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	WYB02468 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 150m3/h	時間	6.167	18,030	111,191	WYB02469 単-1835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-1836号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		12,592	
	計					0 1,875,000	



## 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 1.073-00-00-1-0		
単-795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°-M 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-1837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-1832号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,330		単-1833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-796号	掘削 (発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	10	単価	363,900	
						10		363,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.535	39,941	141,191		
				人	3.535	39,941	141,191		
トンネル特殊工					14.139	40,696	575,400		
				人	14.139	40,696	575,400		
トンネル作業員					3.535	27,845	98,432		
				人	3.535	27,845	98,432		
含水爆薬 (ゲル状)		スラリー200g (超大口)			433.8	1,450	629,010		
				kg	433.8	1,450	629,010		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m (超大口)			626.6	364	228,082		
				個	626.6	364	228,082		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)			626.6	369	231,215		
				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			8.718	30,270	263,893	WYB00064	
				時間	8.718	30,270	263,893	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 150m3/h			11.475	18,030	206,894	WYB00065	
				時間	11.475	18,030	206,894	単-1839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			53.463	22,760	1,216,817		
				時間	53.463	22,760	1,216,817	単-1833号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%					1		48,066		
				式	1		48,066		
計							3,639,000		
							3,639,000		



# 参考資料 (1)

単-797号		掘削 (発破工法)	D I p-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		186,500
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	11.814	40,696	480,782		
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	30,270	178,502	WYB00084 単-1840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	6.617	18,030	119,304	WYB00085 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	21.615	22,760	491,957	単-1836号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%				式	1		12,052		
計							0		
							1,865,000		



# 参考資料 (1)

単-798号		掘削 (発破工法)	DIIp-is-B'	単位	m	数量	0	単価	0
							10		184,700
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	2.363	39,941	94,380			
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	2.363	27,845	65,797			
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	240.5	364	87,542			
ドリルジャンボ運転		ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0	0	0	WYB00092		
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	5.897	30,270	178,502	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	時間	0	0	0	WYB00093		
諸雑費 (率+まるめ)			時間	6.132	18,030	110,559	単-1842号		
2%			式	21.406	22,760	487,200	単-1836号		
計				0		0			
						1,847,000			



## 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-799号	掘削（発破工法）	DIIpW-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		0	0	0		
	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		0	0	0		
	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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間		0	0	0		WYB00100
	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		0	0	0		単-1843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		WYB00107
	諸雑費（率+まるめ） 6%		時間		11.805	18,030	212,844		単-1844号
			時間		55.447	22,760	1,261,973		単-1836号
			式		0		0		
	計						58,757		
							0		
							3,942,000		





## 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-800号	掘削 (発破工法)	D I pL-B DT5台	単位	m	数量	10	単価
						10	267,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			3.168	39,941	126,533	
			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 <sup>°</sup> 100kg超級		8.718	30,270	263,893	WYB01710
			時間	8.718	30,270	263,893	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 150m3/h		8.986	18,030	162,017	WYB01711
			時間	8.986	18,030	162,017	単-1845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	22,760	730,800	
			時間	32.109	22,760	730,800	単-1833号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		14,305	
			式	1		14,305	
	計					2,676,000	
						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-800号	掘削 (発破工法)	D I pL-B DT5台	単位	m	数量	10	単価	267, 600
						10		267, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					267, 600		
						267, 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	1.073-00-00-1-0		
単-801号	掘削 (発破工法)	D I pL-B DT6台	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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			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	8.986	18,030	162,017			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	38.531	22,760	876,965			単-1845号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		14,140			単-1833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-801号	掘削（発破工法）	D I pL-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	282,200
						10		282,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					282,200		
						282,200	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	1.073-00-00-1-0		
単-802号	掘削 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	10	単価	267,600	
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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			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	8.986	18,030	162,017			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	32.109	22,760	730,800			単-1845号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		14,305			単-1833号
	計					2,676,000			
						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-802号	掘削（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	10	単価	267,600
						10		267,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					267,600		
						267,600	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	1.073-00-00-1-0		
単-803号	掘削 (発破工法)	D I pL-h-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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			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	8.986	18,030	162,017			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	38.531	22,760	876,965			WYB01720
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		14,140			単-1845号
	計					2,822,000			単-1833号
						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-803号	掘削（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	10	282,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					10	282,200
						10	282,200
							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	1.073-00-00-1-0		
単-804号	掘削 (発破工法)	D I pL-2-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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			WYB00076
	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-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	38.531	22,760	876,965			単-1845号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		14,140			単-1833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	1.063-00-00-1-0		
単-805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			WYB00103
	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-1846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			WYB00104
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		14,054			単-1847号
	4%								単-1848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-806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	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	WYB00113
	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	単-1848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-806号	掘削（発破工法）	CII-Ra''-B	単位	m	数量	10	単価	87,560
						10		87,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					87,560		
						87,560	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-807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-1849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-1850号
	4%								単-1848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-808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-1849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			単-1850号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		21,258			単-1848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-809号	掘削 (発破工法)	CII-KR''-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	4.267	39,593	168,943			
	トンネル特殊工		人	21.338	40,326	860,476			
	トンネル作業員		人	4.267	27,606	117,794			
	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	619.75	364	225,589			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	619.75	369	228,687			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	11.026	30,270	333,757			WYB00194 単-1851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	8.923	10,830	96,636			WYB00195 単-1852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	31.795	14,460	459,755			単-1853号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		45,588			
	計					0			
						3,363,000			

# 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-809号	掘削（発破工法）	CII-KR''-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		336,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						336,300		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-810号	掘削 (発破工法)	CII-KR''-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	4.267	39,593	168,943	
	トンネル特殊工		人	21.338	40,326	860,476	
	トンネル作業員		人	4.267	27,606	117,794	
	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	619.75	364	225,589	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m (超大口)	個	619.75	369	228,687	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	11.026	30,270	333,757	WYB00211 単-1851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	8.923	10,830	96,636	WYB00212 単-1852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	38.154	14,460	551,706	単-1853号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		45,637	
	計					0	
						3,455,000	

## 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-810号	掘削（発破工法）	CII-KR''-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		
						345,500	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-811号	掘削 (発破工法)	CII-KRa-B	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		WYB00118
	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-1849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		単-1850号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式		1		20,853		単-1848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-812号	掘削 (発破工法)	CII-KRa''-B	単位	m	数量	10	191,900
						単価	191,900
						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			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 <sup>°</sup> 100kg超級		5.726	30,270	173,326	WYB00124
			時間	5.726	30,270	173,326	単-1849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	WYB00125
			時間	7.905	10,830	85,611	単-1850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-1848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-812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		
	単価					191,900			
						191,900	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-813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 <sup>°</sup> 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-1854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-1855号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		9,414			単-1848号
	計					1,093,000			
						1,093,000			

## 参考資料（１）

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		
単一813号	掘削（発破工法）	D I-Ra-B DT5台	単位	m	数量	10 10	単価	109,300 109,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					109,300 109,300	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-814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 <sup>°</sup> 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-1854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-1855号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		9,716			単-1848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-814号	掘削(発破工法)	DI-Ra-B DT6台	単位	m	数量	10	単価	112,400
						10		112,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					112,400		
						112,400	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-815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			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-1854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-1855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-1848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-815号	掘削 (発破工法)	DI-Ra''-B DT5台	単位	m	数量	10	109,300	単価	109,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					109,300			
						109,300	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-816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			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-1854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-1855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-1848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-816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	摘要	
単価					10	112,400	単価
					10	112,400	112,400
							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-817号	掘削 (発破工法)	D I -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°-M 100kg超級		6.923	30,270	209,559			WYB01713
			時間	6.923	30,270	209,559			単-1856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			WYB01714
			時間	7.263	10,830	78,658			単-1857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-1848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-817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	
	単価					188,100		
						188,100	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-818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°-M 100kg超級		6.923	30,270	209,559			WYB01722
			時間	6.923	30,270	209,559			単-1856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			WYB01723
			時間	7.263	10,830	78,658			単-1857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-1848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-818号	掘削（発破工法）	D I -Ra-L-B DT6台	単位	m	数量	単価	金額	摘要
					10		194,900	
					10		194,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					194,900		
						194,900	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-819号	掘削 (発破工法)	DI-KR''-2-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°-M 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			WYB01730
	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-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	38.531	14,460	557,158			単-1858号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,712			単-1848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-819号	掘削（発破工法）	D I -KR''-2-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-820号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -h-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	233,400	
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			WYB01737
			時間	8.718	30,270	263,893			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 150m3/h		8.986	10,830	97,318			WYB01738
			時間	8.986	10,830	97,318			単-1858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		25.687	14,460	371,434			
			時間	25.687	14,460	371,434			単-1848号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		15,436			
			式	1		15,436			
	計					2,334,000			
						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-820号	掘削（発破工法）	D I -KR'' -h-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	233,400
						10		233,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					233,400		
						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-821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			WYB01725
			時間	8.718	30,270	263,893			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 150m3/h		8.986	10,830	97,318			WYB01726
			時間	8.986	10,830	97,318			単-1858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-1848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	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-821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-822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			WYB01728
			時間	8.718	30,270	263,893			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 150m3/h		8.986	10,830	97,318			WYB01732
			時間	8.986	10,830	97,318			単-1858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-1848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-822号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -h-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 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0	
単-823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	15.843	40,326	638,884	
	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	11.923	30,270	360,909	WYB02861 単-1859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	10.256	10,830	111,072	WYB02882 単-1860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	25.687	14,460	371,434	単-1853号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		17,873	
	計					0 2,575,000	

## 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-823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		
						257,500	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-824号	掘削 (発破工法)	D I -KR'' -h-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	39,593	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	WYB02898
	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	11.923	30,270	360,909	単-1859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	10.256	10,830	111,072	単-1860号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		時間	32.109	14,460	464,296	単-1853号
			式	0		0	
	計					18,011	
						0	
						2,668,000	

# 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-824号	掘削(発破工法)	D I-KR''-h-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		266,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						266,800	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-825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		
	トンネル世話役		人	3.168	39,593	125,430			
	トンネル特殊工		人	15.843	40,326	638,884			
	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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			WYB03027 単-1861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			WYB03028 単-1862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-1853号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		17,919			
	計					2,650,000			

## 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-825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					0		
						265,000	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-826号	掘削 (発破工法)	D I -KR a-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	233,400	
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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			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	8.986	10,830	97,318			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	25.687	14,460	371,434			単-1858号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,436			単-1848号
計						2,334,000			
						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-826号	掘削 (発破工法)	D I -KR a-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	233,400					
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
	単価					233,400							
						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-827号	掘削 (発破工法)	D I -KR a-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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			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	8.986	10,830	97,318			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	38.531	14,460	557,158			単-1858号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		15,712			単-1848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-827号	掘削 (発破工法)	D I-KRa-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-828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	3.168	39,593	125,430	
	トンネル特殊工		人	15.843	40,326	638,884	
	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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	11.923	30,270	360,909	WYB03030 単-1859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	10.256	10,830	111,072	WYB03038 単-1860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-1853号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		17,873	
	計					2,575,000	

# 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-828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	
	単価					10		257,500
						0		
						257,500	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-829号	掘削 (発破工法)	D I -KR a-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	3.168	39,593	125,430	
	トンネル特殊工		人	15.843	40,326	638,884	
	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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	11.923	30,270	360,909	WYB03046 単-1859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	10.256	10,830	111,072	WYB03047 単-1860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-1853号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		18,011	
	計					2,668,000	

## 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-829号	掘削（発破工法）	D I -KR a-B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		266,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						266,800	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-830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	WYB03040
	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	11.923	30,270	360,909	単-1859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	10.256	10,830	111,072	単-1860号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		時間	38.531	14,460	557,158	単-1853号
			式	0		0	
	計			1		18,149	
						0	
						2,761,000	

## 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

単一830号	掘削（発破工法）	D I -KR a-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	276,100	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-831号	掘削（発破工法）	D I -KR a' -B DT4台	単位	m	数量	10	233,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				3.168	39,593	125,430	233,400
			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 <sup>°</sup> 100kg超級		8.718	30,270	263,893	WYB01746
			時間	8.718	30,270	263,893	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 150m3/h		8.986	10,830	97,318	WYB01747
			時間	8.986	10,830	97,318	単-1858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		25.687	14,460	371,434	
			時間	25.687	14,460	371,434	単-1848号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		15,436	
			式	1		15,436	
計						2,334,000	
						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-831号	掘削（発破工法）	D I -KRa''-B DT4台	単位	m	数量	10	単価	233,400
						10		233,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					233,400		
						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-832号	掘削 (発破工法)	D I -KR a' -B DT6台	単位	m	数量	10	252,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				3.168	39,593	125,430	252,000
			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 <sup>°</sup> 100kg超級		8.718	30,270	263,893	WYB01734
			時間	8.718	30,270	263,893	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 150m3/h		8.986	10,830	97,318	WYB01735
			時間	8.986	10,830	97,318	単-1858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-1848号
諸雑費 (率+まるめ)				1		15,712	
2%			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-833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	15.843	40,326	638,884			
	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	11.923	30,270	360,909			WYB03043 単-1859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	10.256	10,830	111,072			WYB03044 単-1860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-1853号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		17,873			
	計					0			
						2,575,000			

## 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-833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	
	単価					10		257,500
						0		
						257,500	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-834号	掘削 (発破工法)	D I -KR a' '-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	39,593	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	WYB03055
	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	11.923	30,270	360,909	単-1859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	10.256	10,830	111,072	単-1860号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		時間	32.109	14,460	464,296	単-1853号
			式	0		0	
	計			1		18,011	
						0	
						2,668,000	

## 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-834号	掘削（発破工法）	D I -KRa'' -B DT5台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		266,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						266,800	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-835号	掘削 (発破工法)	D I -KR a' '-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	3.168	39,593	125,430			
	トンネル特殊工		人	15.843	40,326	638,884			
	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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	11.923	30,270	360,909			WYB03049 単-1859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	10.256	10,830	111,072			WYB03050 単-1860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-1853号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		18,149			
	計					2,761,000			

### 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-835号	掘削（発破工法）	D I-KRa''-B DT6台	単位	m	数量	0	単価	0
						10		276,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						276,100	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-836号	掘削 (機械掘削)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	10	277,400
						10	277,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				4.451	39,593	176,228	
			人	4.451	39,593	176,228	
トンネル特殊工				26.706	40,326	1,076,946	
			人	26.706	40,326	1,076,946	
トンネル作業員				4.451	27,606	122,874	
			人	4.451	27,606	122,874	
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		20.43	9,000	183,870	
			個	20.43	9,000	183,870	
油圧式トンネル切削機		2000kg級		20.208	4,900	99,019	
			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1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> )		20.208	23,700	478,929	WYB00050
			時間	20.208	23,700	478,929	単-1863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 <sup>3</sup>		19.115	9,968	190,538	
			時間	19.115	9,968	190,538	単-1784号
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]		10t積		81.795	4,950	404,885	
			時間	81.795	4,950	404,885	単-1786号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		40,711	
			式	1		40,711	
計						2,774,000	
						2,774,000	
単価						277,400	
						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-837号	掘削 (機械掘削)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	10	277,400
						10	277,400
						単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			4.451	39,593	176,228		
		人	4.451	39,593	176,228		
トンネル特殊工			26.706	40,326	1,076,946		
		人	26.706	40,326	1,076,946		
トンネル作業員			4.451	27,606	122,874		
		人	4.451	27,606	122,874		
平ヒック	油圧式トンネル切削機用		20.43	9,000	183,870		
		個	20.43	9,000	183,870		
油圧式トンネル切削機	2000kg級		20.208	4,900	99,019		
		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)		20.208	23,700	478,929	WYB01739	
		時間	20.208	23,700	478,929	単-1863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		19.115	9,968	190,538		
		時間	19.115	9,968	190,538	単-1784号	
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		81.795	4,950	404,885		
		時間	81.795	4,950	404,885	単-1786号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		40,711		
		式	1		40,711		
計					2,774,000		
					2,774,000		
単価					277,400		
					277,400	円/m	

## 参考資料 (1)

単-838号		DII-is(S19)-1-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	WYB01741		
諸雑費 (まるめ)			式	1		51	単-1864号		
計						960,300			
単価						96,030			
						96,030	円/m		

## 参考資料 (1)

単-839号		DII-is(S9)-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	WYB01754		
諸雑費 (まるめ)			式	1		51	単-1864号		
計						960,300			
単価						96,030			
						96,030	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	1.063-00-00-1-0

単-840号	運転管理	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		WYB02843
	諸雑費 (まるめ)		式	1		51		単-1865号
	計					960,300		
	単価					96,030		円/m

## 参考資料 (1)

単-841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	WYB02845	
諸雑費 (まるめ)			式	1		51	単-1865号	
計						960,300		
単価						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-842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	単価
トンネル世話役			人	3.663	39,593	145,029	207,800
トンネル特殊工			人	18.315	40,326	738,570	207,800
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）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m <sup>3</sup> （平積1.0m <sup>3</sup> ）	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2.3m <sup>3</sup>	時間	15.256	9,968	152,071	単-1866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-1784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-843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	WYB01756	
				日	3.645	65,260	237,872	単-1867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)

単価使用年月	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	運転管理	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	0	10	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	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			WYB02464
			日	3.645	65,260	237,872			単-1868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-845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-1869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 <sup>3</sup>		10.051	11,010	110,661			
			時間	10.051	11,010	110,661			単-1870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-1786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-846号		運転管理	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	単価	金額	単価	摘要
							10			54,990
							10			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		WYB01758	
				日	2.601	65,260	169,741		単-1871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-847号	運転管理	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	0	10	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	2.601	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			WYB02466
			日	2.601	65,260	169,741			単-1872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-848号	掘削（機械掘削）	DIIp-is-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	0	0	
	トンネル特殊工		人	1.923	39,593	76,137	
	トンネル作業員		人	0	0	0	
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用 MT-600S用	個	0	0	0	
	油圧式トンネル掘削機	1000kg級（ベースマシン含まず）	時間	3.6	9,000	32,400	
	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0.5m <sup>3</sup> （平積0.4m <sup>3</sup> ）	時間	7.115	11,000	78,265	
	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 <sup>3</sup> /h	時間	0	0	0	WYB02865
	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	7.115	6,978	49,648	単-1873号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		時間	6.731	18,030	121,359	WYB02866 単-1874号
	計		時間	57.692	19,660	1,134,224	単-1875号
	単価		式	0	0	0	
				1		15,147	
						0	
						1,948,000	
						0	
						194,800	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-849号	投棄料		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	36	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（m <sup>3</sup> ）				1	36	36	WB020051		
			m <sup>3</sup>	1	36	36	単-1876号		
計						36			
単価						36	円/m <sup>3</sup>		
						36			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-850号	投棄料		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（m <sup>3</sup> ）				0	0	0	WB020051		
			m <sup>3</sup>	1	36	36	単-1877号		
計						0			
単価						36	円/m <sup>3</sup>		
						36			

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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)	CII-B	単位	m	数量	1	単価	355,600	
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		0.705	40,326	28,429		
	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 <sup>3</sup>		6.162	5,600	34,507		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級	時間		0.652	43,760	28,531		WYB01762
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間		1.309	4,384	5,738		単-1878号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日		0.437	197,300	86,220		WYB01764
			日		0.437	197,300	86,220		単-1880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)	CII-B	単位	m	数量	1	単価	355,600
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			0.568	32,600	18,516	WYB01765
			日		0.568	32,600	18,516	単-1881号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		3,460	
			式		1		3,460	
	計						355,600	
	単価						355,600	
							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-852号	吹付 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	1	437,100
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	0.855	40,326	34,478	
	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 <sup>3</sup>	7.961	5,600	44,581	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.801	43,760	35,051	WYB01767
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	1.691	4,384	7,413	単-1882号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.487	197,300	96,085	WYB01769
			日	0.487	197,300	96,085	単-1884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)	CIII-B	単位	m	数量	1	単価	437,100
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			0.633	34,430	21,794	WYB01770
			日		0.633	34,430	21,794	単-1885号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		4,231	
			式		1		4,231	
	計						437,100	
							437,100	
	単価						437,100	円/m
							437,100	

## 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-853号	吹付 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	543,800
						1	543,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.132	39,593	5,226	
			人	0.132	39,593	5,226	
	トンネル特殊工			0.791	40,326	31,897	
			人	0.791	40,326	31,897	
	トンネル作業員			0.132	27,606	3,643	
			人	0.132	27,606	3,643	
	セメント	普通ポルトランド バラ		3.978	10,200	40,575	
			t	3.978	10,200	40,575	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		8.84	5,600	49,504	
			m <sup>3</sup>	8.84	5,600	49,504	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)		5.194	5,400	28,047	
			m <sup>3</sup>	5.194	5,400	28,047	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体		358.02	350	125,307	
			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%)		3.978	2,970	11,814	
			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 <sup>3</sup> /h級		0.859	43,760	37,589	WYB01780
			時間	0.859	43,760	37,589	単-1886号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.629	4,384	7,141	WYB01781
			時間	1.629	4,384	7,141	単-1887号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.891	197,300	175,794	WYB01782
			日	0.891	197,300	175,794	単-1888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 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	単価	543,800
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		1.247	20,930	26,099		WYB01783
			日	1.247	20,930	26,099		単-1889号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,164		
			式	1		1,164		
	計					543,800		
						543,800		
	単価					543,800		
						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-854号	吹付 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	513,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.132	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 <sup>3</sup>	8.84	5,600	49,504			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	5.19	5,400	28,026			
	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.859	43,760	37,589			WYB01790
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	1.634	4,384	7,163			単-1886号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.748	197,300	147,580			WYB01791
									単-1890号
									WYB01792
									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-854号	吹付 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	513,900
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 パッチ型		1.047	23,340	24,436		WYB01793
			日	1.047	23,340	24,436		単-1892号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,140		
			式	1		1,140		
	計					513,900		
						513,900		
	単価					513,900		円/m
						513,900		

## 参考資料 (1)

単-855号	吹付 (発破工法)	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	単価使用年月	2020.12	単価	133,100
						歩掛使用年月	2020.12		133,100
						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	0.042	39,593	1,662			
トンネル特殊工			人	0.253	40,326	10,202			
トンネル作業員			人	0.042	27,606	1,159			
セメント		普通ポルトランド バラ	t	1.633	10,200	16,656			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	3.629	5,600	20,322			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	2.132	5,400	11,512			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	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%)	k g	1.633	2,970	4,850			
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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.295	43,760	12,909	WYB00334		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.526	4,384	2,305	単-1893号		
諸雑費 (まるめ)			式	1		85	WYB00357		
				1		85	単-1894号		

### 参考資料 (1)

単-855号		吹付 (発破工法)	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	単価	金額	摘要
						1		133,100	
						1		133,100	
名称			規格	単位	数量		単価	金額	摘要
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-856号	吹付 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>		6.494	5,600	36,366		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級	時間		0.718	43,760	31,419		WYB01772
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間		1.321	4,384	5,791		単-1895号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日		0.458	197,300	90,363		WYB01773
									単-1896号
									単-1897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-856号	吹付 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	379,500
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	WYB01775	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1898号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,925		
			式	1		1,925		
	計					379,500		
	単価					379,500		
						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-857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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.718	43,760	31,419	WYB00381
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1895号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.266	4,384	5,550	WYB00408
			時間	1.266	4,384	5,550	単-1899号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.458	197,300	90,363	WYB00416
			日	0.458	197,300	90,363	単-1897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-(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-1898号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,682		
			式	1		1,682		
	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-858号	吹付(発破工法)	DI-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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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	
			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%)		2.922	2,970	8,678	
			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 <sup>3</sup> /h級		0.718	43,760	31,419	WYB00432
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1895号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.272	4,384	5,576	WYB00433
			時間	1.272	4,384	5,576	単-1900号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.458	197,300	90,363	WYB00436
			日	0.458	197,300	90,363	単-1897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)	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 25m3/h パッチ型		0.595	39,390	23,437	WYB00437	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1898号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,656		
			式	1		1,656		
	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-859号	吹付(発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	378,400	
						1	378,400	
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 <sup>3</sup>	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.718	43,760	31,419	WYB01777
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	1.084	4,384	4,752	単-1895号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.458	197,300	90,363	WYB01778
				日	0.458	197,300	90,363	単-1901号
				日	0.458	197,300	90,363	WYB01784
				日	0.458	197,300	90,363	単-1897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)	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	378,400
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	WYB01785
			日		0.595	39,390	23,437	単-1898号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		1,864	
			式		1		1,864	
	計						378,400	
	単価						378,400	
							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-860号	吹付(発破工法)	D I-1(21)-B	単位	m	数量	1	379,400	
				単位	数量	1	379,400	
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 <sup>3</sup>	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.718	43,760	31,419	WYB01797
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	1.293	4,384	5,668	単-1895号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.458	197,300	90,363	WYB01798
				日	0.458	197,300	90,363	単-1902号
				日	0.458	197,300	90,363	WYB01799
				日	0.458	197,300	90,363	単-1897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-1 (21)-B	単位	m	数量	1	単価	379,400
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 <sup>3</sup> /h パッチ型		0.595	39,390	23,437	WYB01800	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1898号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,948		
			式	1		1,948		
	計					379,400		
	単価					379,400		
						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-861号	吹付(発破工法)	D I-1(24)-B	単位	m	数量	1	379,500
						1	379,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.112	39,593	4,434	
			人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工			0.782	40,326	31,534	
			人	0.782	40,326	31,534	
	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.718	43,760	31,419	WYB01807
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1895号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.319	4,384	5,782	WYB01808
			時間	1.319	4,384	5,782	単-1903号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.458	197,300	90,363	WYB01809
			日	0.458	197,300	90,363	単-1897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)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	1	単価	379,500
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	WYB01810	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1898号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,934		
			式	1		1,934		
	計					379,500		
	単価					379,500		
						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-862号	吹付 (発破工法)	D I -1 (S19) -1-B	単位	m	数量	1	378,600
						1	378,600
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			0.782	40,326	31,534	
			人	0.782	40,326	31,534	
	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.718	43,760	31,419	WYB01817
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1895号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.121	4,384	4,914	WYB01818
			時間	1.121	4,384	4,914	単-1904号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.458	197,300	90,363	WYB01819
			日	0.458	197,300	90,363	単-1897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-862号	吹付 (発破工法)	D I -1 (S19) -1-B	単位	m	数量	1	単価	378,600
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		0.595	39,390	23,437		WYB01820
			日	0.595	39,390	23,437		単-1898号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,902		
			式	1		1,902		
	計					378,600		
	単価					378,600		
						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-863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	0.112	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 <sup>3</sup>	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.718	43,760	31,419	WYB02454 単-1905号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	1.121	4,384	4,914	WYB02455 単-1906号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.458	197,300	90,363	WYB02456 単-1907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)	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	WYB02457	
			日	0.595	39,390	23,437	単-1908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-864号	吹付(発破工法)	D I-(S13)-1-B	単位	m	数量	1	381,200
						1	381,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.112	39,593	4,434	
			人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工			0.782	40,326	31,534	
			人	0.782	40,326	31,534	
	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.718	43,760	31,419	WYB01827
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1895号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.609	4,384	7,053	WYB01828
			時間	1.609	4,384	7,053	単-1909号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.46	197,300	90,758	WYB01829
			日	0.46	197,300	90,758	単-1910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 (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	381,200
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		0.598	39,310	23,507		WYB01830
			日	0.598	39,310	23,507		単-1911号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,898		
			式	1		1,898		
	計					381,200		
						381,200		
	単価					381,200		円/m
						381,200		

## 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-865号	吹付(発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	1	単価	380,800	
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		0.782	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 <sup>3</sup>		6.494	5,600	36,366		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級	時間		0.718	43,760	31,419		WYB01837
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間		1.519	4,384	6,659		単-1895号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日		0.46	197,300	90,758		WYB01838
									単-1912号
									WYB01839
									単-1910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 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	1	単価	380,800
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		0.598	39,310	23,507		WYB01840
			日	0.598	39,310	23,507		単-1911号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,892		
			式	1		1,892		
	計					380,800		
						380,800		
	単価					380,800		円/m
						380,800		

## 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-866号	吹付(発破工法)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	1	380,500
						1	380,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.112	39,593	4,434	
			人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工			0.782	40,326	31,534	
			人	0.782	40,326	31,534	
	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.718	43,760	31,419	WYB01847
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1895号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.558	4,384	6,830	WYB01848
			時間	1.558	4,384	6,830	単-1913号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.458	197,300	90,363	WYB01849
			日	0.458	197,300	90,363	単-1897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 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	380,500
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		WYB01850
			日	0.595	39,390	23,437		単-1898号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,886		
			式	1		1,886		
	計					380,500		
						380,500		
	単価					380,500		円/m
						380,500		

# 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-867号	吹付 (発破工法)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	381,200
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 <sup>3</sup>	6.494	5,600	36,366	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.718	43,760	31,419	WYB01857
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	1.609	4,384	7,053	単-1895号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.46	197,300	90,758	WYB01858
			日	0.46	197,300	90,758	単-1909号
			日	0.46	197,300	90,758	WYB01859
			日	0.46	197,300	90,758	単-1910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-867号	吹付 (発破工法)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	381,200
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		0.598	39,310	23,507		WYB01860
			日	0.598	39,310	23,507		単-1911号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,898		
			式	1		1,898		
	計					381,200		
						381,200		
	単価					381,200		円/m
						381,200		



## 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-868号	吹付(発破工法)	D I-i(S17)-1-B	単位	m	数量	1	380,800
						1	380,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.112	39,593	4,434	
			人	0.112	39,593	4,434	
	トンネル特殊工			0.782	40,326	31,534	
			人	0.782	40,326	31,534	
	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.718	43,760	31,419	WYB01867
			時間	0.718	43,760	31,419	単-1895号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.613	4,384	7,071	WYB01868
			時間	1.613	4,384	7,071	単-1914号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.458	197,300	90,363	WYB01869
			日	0.458	197,300	90,363	単-1897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-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	380,800
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		0.595	39,390	23,437		WYB01870
			日	0.595	39,390	23,437		単-1898号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,945		
			式	1		1,945		
	計					380,800		
						380,800		
	単価					380,800		円/m
						380,800		

## 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-869号	吹付 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	462,500	
						単価	462,500	
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					0.949	40,326	38,269	
			人		0.949	40,326	38,269	
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			3.902	10,200	39,800	
			t		3.902	10,200	39,800	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			8.671	5,600	48,557	
			m <sup>3</sup>		8.671	5,600	48,557	
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)			5.094	5,400	27,507	
			m <sup>3</sup>		5.094	5,400	27,507	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			351.167	350	122,908	
			kg		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%)			3.902	2,970	11,588	
			kg		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 <sup>3</sup> /h級			0.885	43,760	38,727	WYB01877
			時間		0.885	43,760	38,727	単-1915号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>			1.412	4,384	6,190	WYB01878
			時間		1.412	4,384	6,190	単-1916号
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min			0.475	197,300	93,717	WYB01879
			日		0.475	197,300	93,717	単-1917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)	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	462,500
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			0.618	38,540	23,817	WYB01880
			日		0.618	38,540	23,817	単-1918号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		2,282	
			式		1		2,282	
	計						462,500	
	単価						462,500	
							462,500	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-870号	吹付（発破工法）	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	410,000	
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		
					0.117	39,593	4,632		
	トンネル特殊工		人		0.82	40,326	33,067		
					0.82	40,326	33,067		
	トンネル作業員		人		0.117	27,606	3,229		
					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		
					3.191	10,200	32,548		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m <sup>3</sup>		7.092	5,600	39,715		
					7.092	5,600	39,715		
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm（20～5mm）	m <sup>3</sup>		4.167	5,400	22,501		
					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		
					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		
					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 <sup>3</sup> /h級	時間		0.756	43,760	33,082		WYB01787
					0.756	43,760	33,082		単-1919号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間		1.509	4,384	6,615		WYB01788
					1.509	4,384	6,615		単-1920号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日		0.498	197,300	98,255		WYB01794
					0.498	197,300	98,255		単-1921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 L-B	単位	m	数量	1	単価	410,000
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		0.648	37,540	24,325	WYB01795	
			日	0.648	37,540	24,325	単-1922号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		2,025		
			式	1		2,025		
	計					410,000		
						410,000		
	単価					410,000	円/m	
						410,000		

## 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-871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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.756	43,760	33,082	WYB00423
			時間	0.756	43,760	33,082	単-1919号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.234	4,384	5,409	WYB00424
			時間	1.234	4,384	5,409	単-1923号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.498	197,300	98,255	WYB00425
			日	0.498	197,300	98,255	単-1921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)	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-1922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-872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		
	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 <sup>3</sup>	7.092	5,600	39,715			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.756	43,760	33,082			WYB00461
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	1.317	4,384	5,773			単-1919号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.498	197,300	98,255			WYB00463
									単-1924号
									WYB00464
									単-1921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)	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-1922号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,785		
			式	1		1,785		
	計					404,200		
						404,200		
	単価					404,200		円/m
						404,200		

## 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-873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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.756	43,760	33,082	WYB00477
			時間	0.756	43,760	33,082	単-1919号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		1.237	4,384	5,423	WYB00478
			時間	1.237	4,384	5,423	単-1925号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.498	197,300	98,255	WYB00479
			日	0.498	197,300	98,255	単-1921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)	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		403,800
			日	0.648	37,540	24,325		単-1922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-874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		
	トンネル世話役		人	0.108	39,593	4,276			
	トンネル特殊工		人	0.54	40,326	21,776			
	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	2.773	10,200	28,284			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m <sup>3</sup>	6.163	5,600	34,512			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）	m <sup>3</sup>	3.621	5,400	19,553			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	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%）	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.692	43,760	30,281			WYB00447
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	1.177	4,384	5,159			単-1926号 WYB00452
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型	日	0.663	30,400	20,155			単-1927号 WYB00453
				0.663	30,400	20,155			単-1928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 (機械工法)	D I-(S19)-1-M'	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	
	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-875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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup>		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		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m <sup>3</sup> /h級			0.385	43,760	16,847	WYB01001
			時間		0.385	43,760	16,847	単-1929号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>			0.731	4,384	3,204	WYB01002
			時間		0.731	4,384	3,204	単-1930号
諸雑費 (まるめ)					1		49	
			式		1		49	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
		D I L-B 妻部				2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0	
単-875号	吹付 (発破工法)			単位	面	数量	単価
						1	176,800
						1	176,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	計						176,800
							176,800
	単価						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-876号	吹付(発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	145,100
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 <sup>3</sup>	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15~5mm(20~5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01802
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.616	4,384	2,700	単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.209	197,300	41,235	WYB01803
			日	0.209	197,300	41,235	単-1932号
							WYB01804
							単-1933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-B	単位	m	数量	1	145,100
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		0.271	66,750	18,089	WYB01805
			日	0.271	66,750	18,089	単-1934号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		664	
			式	1		664	
	計					145,100	
	単価					145,100	
						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-877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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.282	43,760	12,340	WYB00481
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1931号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.588	4,384	2,577	WYB00482
			時間	0.588	4,384	2,577	単-1935号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.209	197,300	41,235	WYB00483
			日	0.209	197,300	41,235	単-1933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)	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-1934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
						145,000	

## 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-878号	吹付 (発破工法)	D I -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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.282	43,760	12,340	WYB00495
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1931号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.591	4,384	2,590	WYB00496
			時間	0.591	4,384	2,590	単-1936号
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.209	197,300	41,235	WYB00497
			日	0.209	197,300	41,235	単-1933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-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-1934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-879号	吹付(発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	144,600	
				単位	数量	1	144,600	
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 <sup>3</sup>	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.282	43,760	12,340	WYB01812
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.497	4,384	2,178	単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.209	197,300	41,235	WYB01813
				日	0.209	197,300	41,235	単-1937号
				日	0.209	197,300	41,235	WYB01814
				日	0.209	197,300	41,235	単-1933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-1-B	単位	m	数量	1	144,600	
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			0.271	66,750	18,089	WYB01815
			日	0.271	66,750	18,089	18,089	単-1934号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1			686	
			式	1			686	
	計						144,600	
							144,600	
	単価						144,600	
							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-880号	吹付（発破工法）	D I-1(21)-B	単位	m	数量	1	145,100
						1	145,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.049	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.282	43,760	12,340	WYB01832
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1931号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.602	4,384	2,639	WYB01833
			時間	0.602	4,384	2,639	単-1938号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.209	197,300	41,235	WYB01834
			日	0.209	197,300	41,235	単-1933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-1(21)-B	単位	m	数量	1	145,100
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		0.271	66,750	18,089	WYB01835
			日	0.271	66,750	18,089	単-1934号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		725	
			式	1		725	
	計					145,100	
						145,100	
	単価					145,100	円/m
						145,100	

## 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-881号	吹付（発破工法）	D I-1(24)-B	単位	m	数量	1	145,100	
						1	145,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.049	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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級			0.282	43,760	12,340	WYB01852
			時間		0.282	43,760	12,340	単-1931号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>			0.615	4,384	2,696	WYB01853
			時間		0.615	4,384	2,696	単-1939号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min			0.209	197,300	41,235	WYB01854
			日		0.209	197,300	41,235	単-1933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)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	1	145,100
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		0.271	66,750	18,089	WYB01855
			日	0.271	66,750	18,089	単-1934号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		668	
			式	1		668	
	計					145,100	
						145,100	
	単価					145,100	円/m
						145,100	

# 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-882号	吹付 (発破工法)	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	144,700	
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 <sup>3</sup>	2.346	5,600	13,137			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB01872
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.516	4,384	2,262			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.209	197,300	41,235			WYB01873
			日	0.209	197,300	41,235			単-1940号
									WYB01874
									単-1933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)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	144,700
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		0.271	66,750	18,089	WYB01875	
		日	0.271	66,750	18,089	単-1934号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		702		
		式	1		702		
計					144,700		
単価					144,700		
					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-883号	吹付 (発破工法)	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	145,200	
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 <sup>3</sup>	2.346	5,600	13,137			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB01887
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.625	4,384	2,740			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.209	197,300	41,235			WYB01888
									単-1941号
									WYB01889
									単-1933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)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	145,200
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		0.271	66,750	18,089	WYB01890
			日	0.271	66,750	18,089	単-1934号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		724	
			式	1		724	
	計					145,200	
						145,200	
	単価					145,200	円/m
						145,200	



## 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-884号	吹付(発破工法)	DI-i-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				0.049	39,593	1,940	145,600
			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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.282	43,760	12,340	WYB01897
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1931号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.715	4,384	3,134	WYB01898
			時間	0.715	4,384	3,134	単-1942号
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.209	197,300	41,235	WYB01899
			日	0.209	197,300	41,235	単-1933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)	DI-i-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		0.271	66,750	18,089	WYB01900
			日	0.271	66,750	18,089	単-1934号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		730	
			式	1		730	
	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-885号	吹付 (発破工法)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	1	145,700
				単位	数量	1	単価
				単位	数量	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 <sup>3</sup>	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01907
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.734	4,384	3,217	単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.209	197,300	41,235	WYB01908
			日	0.209	197,300	41,235	単-1943号
							WYB01909
							単-1933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)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	1	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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		WYB01910
		日	0.271	66,750	18,089		単-1934号
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		747		
		式	1		747		
計					145,700		
					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-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	145,800
						1	145,800
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.282	43,760	12,340	WYB01917
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1931号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.759	4,384	3,327	WYB01918
			時間	0.759	4,384	3,327	単-1944号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.209	197,300	41,235	WYB01919
			日	0.209	197,300	41,235	単-1933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-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	145,800
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		0.271	66,750	18,089	WYB01920
			日	0.271	66,750	18,089	単-1934号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		737	
			式	1		737	
	計					145,800	
						145,800	
	単価					145,800	円/m
						145,800	

## 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-887号	吹付(発破工法)	D I-i(S17)-1-B	単位	m	数量	1	145,800
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 <sup>3</sup>	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15~5mm(20~5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB01927
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.762	4,384	3,340	単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	時間	0.762	4,384	3,340	WYB01928
			日	0.209	197,300	41,235	単-1945号
				0.209	197,300	41,235	WYB01929
							単-1933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 (発破工法)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	145,800
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		0.271	66,750	18,089	WYB01930	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1934号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		724		
			式	1		724		
	計					145,800		
						145,800		
	単価					145,800	円/m	
						145,800		



## 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-888号	吹付(発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	167,000	
						1	167,000	
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 <sup>3</sup>		3.101	5,600	17,365	
吹付コンクリート用碎石		15~5mm(20~5mm)			1.822	5,400	9,838	
			m <sup>3</sup>		1.822	5,400	9,838	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体			76.751	350	26,862	
			kg		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	
			kg		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 <sup>3</sup> /h級			0.321	43,760	14,046	WYB01937
			時間		0.321	43,760	14,046	単-1946号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>			0.616	4,384	2,700	WYB01938
			時間		0.616	4,384	2,700	単-1932号
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min			0.212	197,300	41,827	WYB01939
			日		0.212	197,300	41,827	単-1947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 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	167,000
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		0.276	65,870	18,180	WYB01940
			日	0.276	65,870	18,180	単-1948号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		808	
			式	1		808	
	計					167,000	
						167,000	
	単価					167,000	円/m
						167,000	

# 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-889号	吹付 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	単価	146,200	
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 <sup>3</sup>		2.346	5,600	13,137		
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級	時間		0.282	43,760	12,340		WYB01822
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間		0.69	4,384	3,024		単-1931号 WYB01823
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日		0.212	197,300	41,827		単-1949号 WYB01824
			日		0.212	197,300	41,827		単-1947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 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	146,200
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		0.276	65,870	18,180	WYB01825
			日	0.276	65,870	18,180	単-1948号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		757	
			式	1		757	
	計					146,200	
	単価					146,200	
						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-890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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.282	43,760	12,340	WYB00468
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1931号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.553	4,384	2,424	WYB00469
			時間	0.553	4,384	2,424	単-1950号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.212	197,300	41,827	WYB00471
			日	0.212	197,300	41,827	単-1947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-890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-1948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-891号	吹付 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>	2.346	5,600	13,137			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>	時間	0.594	4,384	2,604			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.212	197,300	41,827			WYB00503
									単-1951号
									WYB00504
									単-1947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-891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-1948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-892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
	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 <sup>3</sup>	2.346	5,600	13,137	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm(20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>	時間	0.554	4,384	2,428	単-1931号 WYB00521
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.212	197,300	41,827	単-1952号 WYB00522
			日	0.212	197,300	41,827	単-1947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-892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-1948号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		753		
		式	1		753		
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-893号	吹付 (機械工法)	D I-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	172,300
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	172,300
			人	0.049	39,593	1,940	
トンネル特殊工				0.198	40,326	7,984	
			人	0.198	40,326	7,984	
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		0.507	10,200	5,171	
			t	0.507	10,200	5,171	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		1.126	5,600	6,305	
			m <sup>3</sup>	1.126	5,600	6,305	
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		0.662	5,400	3,574	
			m <sup>3</sup>	0.662	5,400	3,574	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		45.619	350	15,966	
			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%)		0.507	2,970	1,505	
			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 <sup>3</sup> /h級		0.282	43,760	12,340	WYB00486
			時間	0.282	43,760	12,340	単-1931号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.556	4,384	2,437	WYB00487
			時間	0.556	4,384	2,437	単-1953号
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		0.473	197,300	93,322	WYB00490
			日	0.473	197,300	93,322	単-1954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-893号	吹付 (機械工法)	DI-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	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-1928号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		249	
			式	1		249	
	計					172,300	
						172,300	
	単価					172,300	円/m
						172,300	

## 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	1.073-00-00-1-0		
単-894号	吹付（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	1	単価	122,700	
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 <sup>3</sup>		2.093	5,600	11,720		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）	m <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級	時間		0.359	44,020	15,803		WYB01842
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間		1.025	2,354	2,412		単-1955号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日		0.197	68,610	13,516		WYB01844
			日		0.197	68,610	13,516		単-1957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 p-B	単位	m	数量	1	122,700
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	59,370	16,386	WYB01845
			日	0.276	59,370	16,386	単-1958号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		237	
			式	1		237	
	計					122,700	
						122,700	
	単価					122,700	円/m
						122,700	

# 参考資料 (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)	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 <sup>3</sup>	2.093	5,600	11,720			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>	時間	1.419	2,354	3,340			単-1955号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.197	68,610	13,516			WYB00178
			日	0.197	68,610	13,516			単-1957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)	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-1958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-896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
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 <sup>3</sup>	4.128	5,600	23,116
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>		時間	2.004	2,354	4,717
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min		日	0.306	68,610	20,994

# 参考資料 (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 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-1963号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1			1,128	
			式	1			1,128	
	計						207,500	
							207,500	
	単価						207,500	円/m
							207,500	

# 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	1.073-00-00-1-0
単-897号	吹付 (発破工法)	D I p-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	0.06	39,941	2,396	
	トンネル特殊工		人	0.303	40,696	12,330	
	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 <sup>3</sup>	2.093	5,600	11,720	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.359	44,020	15,803	WYB00226 単-1964号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.952	2,354	2,241	WYB00227 単-1965号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.197	68,610	13,516	WYB00253 単-1966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-897号	吹付 (発破工法)	D I p-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	WYB00257	
			日	0.276	59,370	16,386	単-1967号	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0		
			式	1		326		
	計					0		
						125,100		
	単価					0		
						125,100	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-898号	吹付(発破工法)	DIIp-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	0.06	39,941	2,396	
	トンネル特殊工		人	0.303	40,696	12,330	
	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	0.95	10,200	9,690	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m <sup>3</sup>	2.112	5,600	11,827	
	吹付コンクリート用碎石	15~5mm(20~5mm)	m <sup>3</sup>	1.241	5,400	6,701	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	85.536	350	29,937	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1~0.3(標準配合0.1%)	kg	0.95	2,970	2,821	
	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.359	44,020	15,803	WYB00266 単-1964号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>	時間	0.918	2,354	2,160	WYB00267 単-1968号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.278	68,610	19,073	WYB00272 単-1969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)	DIIp-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	WYB00273	
			日	0.389	46,930	18,255	単-1970号	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0		
			式	1		237		
	計					0		
						132,900		
	単価					0		
						132,900	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-899号	吹付（機械工法）	DIIp-is-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	0.059	39,941	2,356	
	トンネル特殊工		人	0.293	40,696	11,923	
	トンネル作業員		人	0.059	27,845	1,642	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.832	10,200	8,486	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m <sup>3</sup>	1.848	5,600	10,348	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm（20～5mm）	m <sup>3</sup>	1.088	5,400	5,875	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	74.844	350	26,195	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	0.832	2,970	2,471	
	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.346	44,020	15,230	WYB00284 単-1971号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.664	2,354	1,563	WYB00285 単-1972号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.266	68,610	18,250	WYB00288 単-1973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 (機械工法)	DIIp-is-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	WYB00289	
			日	0.372	40,100	14,917	単-1974号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		444		
	計					0		
						119,700		
	単価					0		
						119,700	円/m	



## 参考資料（1）

単-900号	吹付（発破工法）	DII pW-is-B'	単位	m	数量	単価使用年月		2020.12	
						歩掛使用年月	労務調整係数	2020.12	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	0.114	39,941	4,553			
	トンネル特殊工		人	0.568	40,696	23,115			
	トンネル作業員		人	0.114	27,845	3,174			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.024	10,200	30,844			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m <sup>3</sup>	6.72	5,600	37,632			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm（20～5mm）	m <sup>3</sup>	3.948	5,400	21,319			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	272.16	350	95,256			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	3.024	2,970	8,981			
	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.731	44,020	32,178			WYB00299 単-1975号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	1.053	2,354	2,478			WYB00300 単-1976号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.411	68,610	28,198			WYB00301 単-1977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-900号	吹付 (発破工法)	DIIpW-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	WYB00302
			日		0.576	37,030	21,329	単-1978号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%				0		0	
			式		1		1,843	
	計						0	
							310,900	
	単価						0	
							310,900	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-901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 <sup>3</sup>		2.822	5,600	15,803		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級	時間		0.423	44,020	18,620		WYB01863
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間		1.028	2,354	2,419		単-1979号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日		0.238	68,610	16,329		WYB01864
					0.238	68,610	16,329		単-1980号
									WYB01865
									単-1981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-901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	WYB01881	
		日	0.333	52,000	17,316	単-1982号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		271		
		式	1		271		
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-902号	吹付(発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	156,800
				単位	数量	1	156,800
名称		規格		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 <sup>3</sup>	2.822	5,600	15,803
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>		時間	0.975	2,354	2,295
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min		日	0.286	68,610	19,622
				日	0.286	68,610	19,622

# 参考資料 (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-h-B	単位	m	数量	1	156,800
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		0.4	46,080	18,432	WYB01901	
		日	0.4	46,080	18,432	単-1985号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		286		
		式	1		286		
計					156,800		
					156,800		
単価					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-903号	吹付（発破工法）	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	153,500
						1	153,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.07	39,941	2,795	
			人	0.07	39,941	2,795	
トンネル特殊工				0.278	40,696	11,313	
			人	0.278	40,696	11,313	
トンネル作業員				0.07	27,845	1,949	
			人	0.07	27,845	1,949	
セメント	普通ポルトランド	バラ		1.27	10,200	12,954	
			t	1.27	10,200	12,954	
コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）			2.822	5,600	15,803	
			m <sup>3</sup>	2.822	5,600	15,803	
吹付コンクリート用碎石	15～5mm（20～5mm）			1.658	5,400	8,953	
			m <sup>3</sup>	1.658	5,400	8,953	
急結剤	吹付コンクリート用	C×9.0% 粉体		114.307	350	40,007	
			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%）		1.27	2,970	3,771	
			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 <sup>3</sup> /h級		0.423	44,020	18,620	WYB00206
			時間	0.423	44,020	18,620	単-1979号
トラックミキサー運転	混合容量	1.6～1.7m <sup>3</sup>		1.466	2,354	3,450	WYB00207
			時間	1.466	2,354	3,450	単-1986号
集塵機運転	フィルタ式	800m <sup>3</sup> /min		0.238	68,610	16,329	WYB00208
			日	0.238	68,610	16,329	単-1981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-903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-1982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-904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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級			0.218	44,020	9,596	WYB00293
				時間	0.218	44,020	9,596	単-1987号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>			0.564	2,354	1,327	WYB00294
				時間	0.564	2,354	1,327	単-1988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-904号	吹付（発破工法）	D I pL-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	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-905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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		0.218	44,020	9,596	WYB00222
			時間	0.218	44,020	9,596	単-1987号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>		0.679	2,354	1,598	WYB00223
			時間	0.679	2,354	1,598	単-1989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-905号	吹付 (発破工法)	D I pL-2-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	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-906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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級			0.282	44,020	12,413	WYB01022
			時間		0.282	44,020	12,413	単-1990号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>			0.756	2,354	1,779	WYB01024
			時間		0.756	2,354	1,779	単-1991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	1.073-00-00-1-0

単-906号	吹付 (発破工法)	D I pW-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	124,700
						1		124,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					124,700		
	単価					124,700		
						124,700	円/面	

## 参考資料（1）

単-907号	吹付（発破工法）	DII pW-is-B' 妻部	単位	面	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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			人	0.031	39,941	1,238	
トンネル特殊工			人	0.156	40,696	6,348	
トンネル作業員			人	0.031	27,845	863	
セメント		普通ポルトランド バラ	t	2.523	10,200	25,734	
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）	m <sup>3</sup>	5.606	5,600	31,393	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）	m <sup>3</sup>	3.294	5,400	17,787	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	227.059	350	79,470	
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	2.523	2,970	7,493	
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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.731	44,020	32,178	WYB01098 単-1975号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	1.269	2,354	2,987	WYB01099 単-1992号
諸雑費（まるめ）			式	1		9	

## 参考資料 (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-907号	吹付 (発破工法)	DII pW-is-B' 妻部	単位	面	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					205,500		
						0		
						205,500	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-908号	吹付(発破工法)	CII-Ra-B	単位	m	数量	1	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 <sup>3</sup>	0.929	5,600	5,202	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m <sup>3</sup>	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-1993号
	吹付機	湿式10~15m <sup>3</sup> /h級	時間	0.205	9,476	1,942	単-1994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-1995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-908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
	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-1996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-1997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-1998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-909号	吹付(発破工法)	CII-Ra''-B	単位	m	数量	1	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 <sup>3</sup>	0.929	5,600	5,202	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm(20～5mm)	m <sup>3</sup>	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-1993号
	吹付機	湿式10～15m <sup>3</sup> /h級	時間	0.205	9,476	1,942	単-1994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-1995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-909号	吹付（発破工法）	CII-Ra''-B	単位	m	数量	1	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-1996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-1999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-1998号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		266	
			式	1		266	
計						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-910号	吹付(発破工法)	CII-KR'-B	単位	m	数量	1	81,640
				単位	数量	1	81,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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 <sup>3</sup>	1.705	5,600	9,548
吹付コンクリート用砕石		15～5mm(20～5mm)		m <sup>3</sup>	1.002	5,400	5,410
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		kg	69.091	350	24,181
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3(標準配合0.1%)		kg	0.767	2,970	2,277
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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.265	22,520	5,967
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>		時間	0.811	2,094	1,698
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型		日	0.331	43,480	14,391
				日	0.331	43,480	14,391

# 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-910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)			1		292		
	3%		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-911号	吹付(発破工法)	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	81,510	
				単位	数量	1	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 <sup>3</sup>	1.705	5,600	9,548	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>		時間	0.757	2,094	1,585	単-2000号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型		日	0.331	43,450	14,381	WYB00241
				日	0.331	43,450	14,381	単-2004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)	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-912号	吹付（発破工法）	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	81,520	
				単位	数量	1	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 <sup>3</sup>	1.705	5,600	9,548	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm（20～5mm）		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>		時間	0.759	2,094	1,589	単-2000号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型		日	0.331	43,450	14,381	WYB00245
				日	0.331	43,450	14,381	単-2004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-912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	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		301		
	3%		式	1		301		
	計					81,520		
	単価					81,520		
						81,520	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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 -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 <sup>3</sup>	1.582	5,600	8,859		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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-1993号
	吹付機	湿式10～15m <sup>3</sup> /h級	時間	0.513	9,476	4,861		単-1994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-1995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-913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-1996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-2006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-2007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-914号	吹付(発破工法)	D I-Ra''-B	単位	m	数量	1	94,100	
				単位	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 <sup>3</sup>	1.582	5,600	8,859	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)		m <sup>3</sup>	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-1993号
	吹付機	湿式10~15m <sup>3</sup> /h級		時間	0.513	9,476	4,861	単-1994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-1995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-Ra''-B	単位	m	数量	1	94,100	
				単位	数量	1	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-1996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-2008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-2007号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		418	
			式		1		418	
	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-915号	吹付 (発破工法)	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	125,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.066	39,593	2,613	125,400
			人	0.066	39,593	2,613	
トンネル特殊工				0.264	40,326	10,646	
			人	0.264	40,326	10,646	
トンネル作業員				0.132	27,606	3,643	
			人	0.132	27,606	3,643	
セメント		普通ポルトランド バラ		1.126	10,200	11,485	
			t	1.126	10,200	11,485	
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		2.502	5,600	14,011	
			m <sup>3</sup>	2.502	5,600	14,011	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		1.47	5,400	7,938	
			m <sup>3</sup>	1.47	5,400	7,938	
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		101.347	350	35,471	
			k g	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%)		1.128	2,970	3,350	
			k g	1.128	2,970	3,350	
吹付ロボット		吹付半径8m級		0.513	6,480	3,324	
			時間	0.513	6,480	3,324	単-1993号
吹付機		湿式10～15m <sup>3</sup> /h級		0.513	9,476	4,861	
			時間	0.513	9,476	4,861	単-1994号
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2t積		0.513	2,013	1,032	
			時間	0.513	2,013	1,032	単-1995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-Ra-L-B	単位	m	数量	1	125,400	
						1	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-1996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-2009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-2010号
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		501	
				式	1		501	
計							125,400	
							125,400	
単価							125,400	円/m
							125,400	



## 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-916号	吹付(発破工法)	D I-KR'-2-B	単位	m	数量	1	133,800	
						1	133,800	
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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		
			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%)		1.217	2,970	3,614		
			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 <sup>3</sup> /h級	0.513	22,520	11,552	WYB01861
			時間	0.513	22,520	11,552	単-2011号	
トラックミキサー運転	混合容量	1.6～1.7m <sup>3</sup>		0.487	2,094	1,019	WYB01882	
			時間	0.487	2,094	1,019	単-2012号	
吹付プラント設備運転	定置式	25m <sup>3</sup> /h	ハッチ型	0.586	43,240	25,338	WYB01883	
			日	0.586	43,240	25,338	単-2013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-916号	吹付 (発破工法)	D I -KR' '-2-B	単位	m	数量	1	単価	133,800
						1	133,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		422		
			式	1		422		
	計					133,800		
						133,800		
	単価					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-917号	吹付（発破工法）	D I -KR' -h-B	単位	m	数量	1	133,800
				単位	数量	1	133,800
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 <sup>3</sup>	2.705	5,600	15,148
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>		時間	1.109	2,094	2,322
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /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-917号	吹付 (発破工法)	D I-KR' '-h-B	単位	m	数量	1	133,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費 (率+まるめ)				1		461	
3%			式	1		461	
計						133,800	
単価						133,800	
						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-918号	吹付(発破工法)	D I-KRa-B	単位	m	数量	1	126,000	
						1	126,000	
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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	
				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%)			1.217	2,970	3,614	
				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 <sup>3</sup> /h級			0.513	22,520	11,552	WYB01905
				時間	0.513	22,520	11,552	単-2011号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>			1.162	2,094	2,433	WYB01911
				時間	1.162	2,094	2,433	単-2016号
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型			0.486	33,160	16,115	WYB01912
				日	0.486	33,160	16,115	単-2017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-918号	吹付 (発破工法)	D I -KRa-B	m		1	126,000
					1	126,000
諸雑費 (率+まるめ)			1		431	
3%		式	1		431	
計					126,000	
					126,000	
単価					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-919号	吹付（発破工法）	D I -KR a'' -B	単位	m	数量	1	132,200
				単位	数量	1	132,200
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 <sup>3</sup>	2.705	5,600	15,148
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>		時間	1.164	2,094	2,437
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型		日	0.486	45,860	22,287

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	1	132,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		455		
		式	1		455		
計					132,200		
単価					132,200		
					132,200	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-920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 <sup>3</sup>		2.784	5,600	15,590	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)			1.636	5,400	8,834	
			m <sup>3</sup>		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	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m <sup>3</sup> /h級			0.218	22,520	4,909	WYB00320
			時間		0.218	22,520	4,909	単-2020号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.513	2,094	1,074	WYB00321
			時間		0.513	2,094	1,074	単-2021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-920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-921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 <sup>3</sup>	2.318	5,600	12,980	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			1.362	5,400	7,354	
				m <sup>3</sup>	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		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m <sup>3</sup> /h級			0.179	22,520	4,031	WYB00305
				時間	0.179	22,520	4,031	単-2022号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.526	2,094	1,101	WYB00306
				時間	0.526	2,094	1,101	単-2023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-921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-922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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m <sup>3</sup> /h級			0.321	22,520	7,228	WYB00311
				時間	0.321	22,520	7,228	単-2024号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.846	2,094	1,771	WYB00312
				時間	0.846	2,094	1,771	単-2025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-922号	吹付（機械工法）	D I -KR'' -2-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					138,200		
	単価					138,200		
						138,200	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-923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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級			0.321	22,520	7,228	WYB01033
				時間	0.321	22,520	7,228	単-2024号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.564	2,094	1,181	WYB01034
				時間	0.564	2,094	1,181	単-2026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-923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-924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-2027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-2028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-2029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-1995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-2030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-925号	ロックボルト (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	1	単価	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-2031号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日		0.487	3,435	1,672		WYB00246
	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-2032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		WYB00247
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		6,326		単-1995号
	計						210,700		単-2030号
	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-926号	ロックボルト (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.403	39,593	15,955	
	トンネル特殊工		人	2.418	40,326	97,508	
	トンネル作業員		人	0.403	27,606	11,125	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級	時間	2.564	40,750	104,483	WYB01759
	ロックボルト	L=6.0m	本	25	5,766	144,150	単-2034号 WYB01884
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.891	1,823	1,624	単-2035号 WYB01922
	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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,730	
	計					380,000	
	単価					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-927号	ロックボルト (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	379,700
						単価	379,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.403	39,593	15,955	
			人	0.403	39,593	15,955	
	トンネル特殊工			2.418	40,326	97,508	
			人	2.418	40,326	97,508	
	トンネル作業員			0.403	27,606	11,125	
			人	0.403	27,606	11,125	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級		2.564	40,750	104,483	WYB01933
			時間	2.564	40,750	104,483	単-2034号
	ロックボルト	L=6.0m		25	5,766	144,150	WYB01934
			本	25	5,766	144,150	単-2035号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.748	1,856	1,388	WYB01935
			日	0.748	1,856	1,388	単-2037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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		3,666	
			式	1		3,666	
	計					379,700	
						379,700	
	単価					379,700	
						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-928号	ロックボルト (発破工法)	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	1	91,690
						1	91,690
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	
	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		0.577	46,250	26,686	WYB00526
			時間	0.577	46,250	26,686	単-2038号
	ロックボルト	L=4.0m		9	4,191	37,719	WYB00527
			本	9	4,191	37,719	単-2039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-1995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-2030号
	諸雑費 (まるめ)			1		1	
			式	1		1	
	計					91,690	
						91,690	
	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-929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
			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° スケット 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB00251
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2040号
ロックボルト		L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB00062
			本	21	5,766	121,086	単-2041号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.458	3,517	1,610	WYB00260
			日	0.458	3,517	1,610	単-2042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-1995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-2030号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		4,648	
			式	1		4,648	
計						311,000	
						311,000	
単価						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-930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-2040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-2043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-2042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-1995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-2030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	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	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 (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
摘要							
	トンネル世話役		人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工		人	1.835	40,326	73,998	
	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	WYB00537
	ロックボルト	L=6.0m	本	7.7	5,766	44,398	WYB00036
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	本	13.3	16,500	219,450	WYB00538
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.458	3,517	1,610	WYB00539
	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		4,686	
計						453,800	
						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-931号	ロックボルト（発破工法）	DI-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-932号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	324,500
						1	324,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.306	39,593	12,115	
			人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工			2.141	40,326	86,337	
			人	2.141	40,326	86,337	
	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° スケット 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB01941
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2040号
	ロックボルト	L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB01942
			本	21	5,766	121,086	単-2041号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.591	3,517	2,078	WYB01944
			日	0.591	3,517	2,078	単-2046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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,341	
			式	1		5,341	
	計					324,500	
						324,500	
	単価					324,500	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-933号	ロックボルト (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	1	324,400
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	
			人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工			2.141	40,326	86,337	
			人	2.141	40,326	86,337	
	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° スケット 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB01950
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2040号
	ロックボルト	L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB01951
			本	21	5,766	121,086	単-2041号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.566	3,517	1,990	WYB01952
			日	0.566	3,517	1,990	単-2047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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,329	
			式	1		5,329	
	計					324,400	
						324,400	
	単価					324,400	
						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-934号	ロックボルト (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	1	324,400
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	
			人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工			2.141	40,326	86,337	
			人	2.141	40,326	86,337	
	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° スケット 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB01958
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2040号
	ロックボルト	L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB01959
			本	21	5,766	121,086	単-2041号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.578	3,517	2,032	WYB01960
			日	0.578	3,517	2,032	単-2048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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,287	
			式	1		5,287	
	計					324,400	
						324,400	
	単価					324,400	
						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-935号	ロックボルト (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	324,400
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	
			人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工			2.141	40,326	86,337	
			人	2.141	40,326	86,337	
	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° スケット 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB01966
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2040号
	ロックボルト	L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB01967
			本	21	5,766	121,086	単-2041号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.578	3,517	2,032	WYB01968
			日	0.578	3,517	2,032	単-2048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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,287	
			式	1		5,287	
	計					324,400	
						324,400	
	単価					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-936号	ロックボルト (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	1	324,700
						1	324,700
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				2.141	40,326	86,337	
			人	2.141	40,326	86,337	
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° スケット 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB01974
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2040号
ロックボルト		L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB01975
			本	21	5,766	121,086	単-2041号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.67	3,517	2,356	WYB01976
			日	0.67	3,517	2,356	単-2049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-1995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-2030号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		5,263	
			式	1		5,263	
計						324,700	
単価						324,700	
						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-937号	ロックボルト (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	1	324,000
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	324,000
トンネル特殊工			人	0.306	39,593	12,115	
トンネル作業員			人	2.141	40,326	86,337	
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		2.141	40,326	86,337	
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 (トンネル工専用) [普通型]		2 t 積		1.885	46,510	87,671	WYB01982
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	1.885	46,510	87,671	単-2040号
諸雑費 (率+まるめ)			本	21	5,766	121,086	WYB01983
5%			日	0.46	3,516	1,617	WYB01984
計				0.46	3,516	1,617	単-2050号
単価			時間	0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-1995号
			時間	0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2030号
			式	1		5,302	
						324,000	
						324,000	
						324,000	
						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-938号	ロックボルト (発破工法)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	1	324,300
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	
			人	0.306	39,593	12,115	
	トンネル特殊工			2.141	40,326	86,337	
			人	2.141	40,326	86,337	
	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° スケット 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB01990
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2040号
	ロックボルト	L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB01991
			本	21	5,766	121,086	単-2041号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.544	3,517	1,913	WYB01992
			日	0.544	3,517	1,913	単-2051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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,306	
			式	1		5,306	
	計					324,300	
						324,300	
	単価					324,300	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-939号	ロックボルト (発破工法)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	324,700
						1	324,700
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				2.141	40,326	86,337	
			人	2.141	40,326	86,337	
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° スケット 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB01998
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2040号
ロックボルト		L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB01999
			本	21	5,766	121,086	単-2041号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.667	3,516	2,345	WYB02000
			日	0.667	3,516	2,345	単-2052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-1995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-2030号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		5,274	
			式	1		5,274	
計						324,700	
						324,700	
単価						324,700	
						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-940号	ロックボルト (発破工法)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	324,800
						1	324,800
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			2.141	40,326	86,337	
			人	2.141	40,326	86,337	
	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° スケット 170kg超級		1.885	46,510	87,671	WYB02006
			時間	1.885	46,510	87,671	単-2040号
	ロックボルト	L=6.0m		21	5,766	121,086	WYB02007
			本	21	5,766	121,086	単-2041号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.679	3,517	2,388	WYB02008
			日	0.679	3,517	2,388	単-2053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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		5,331	
			式	1		5,331	
	計					324,800	
						324,800	
	単価					324,800	
						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-941号	ロックボルト (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	324,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	トンネル世話役		人	0.306	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	WYB02014
	ロックボルト	L=6.0m	本	21	5,766	121,086	単-2040号 WYB02015
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.475	3,509	1,666	単-2041号 WYB02016
	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-2054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-1995号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	0.192	6,085	1,168	単-2030号
	計			1		5,253	
	単価			1		5,253	
						324,000	
						324,000	
						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-942号	ロックボルト (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	339,400
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ハ° スケット 170kg超級		2.064	46,510	95,996	WYB00326
			時間	2.064	46,510	95,996	単-2055号
	ロックボルト	L=6.0m		23	5,766	132,618	WYB00332
			本	23	5,766	132,618	単-2056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-2057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-1995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-2030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-943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
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-2055号
	ロックボルト	L=6.0m		23	5,766	132,618	WYB00529
			本	23	5,766	132,618	単-2056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-2057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-1995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-2030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-944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-2055号
	ロックボルト	L=6.0m		23	5,766	132,618	WYB00566
			本	23	5,766	132,618	単-2056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-2057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-1995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-2030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-945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	474,600
			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-2055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-2058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-2059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-2057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-1995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-2030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-945号	ロックボルト (発破工法)	DIL-1-B'	単位	m	数量	1	単価	474,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					474,600		
						474,600	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-946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
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°-M 150kg超級		2.154	40,750	87,775	WYB00616
			時間	2.154	40,750	87,775	単-2060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-2043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-2061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-1995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-2030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-947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ハ° スケット 170kg超級		1.128	46,510	52,463	WYB00277
			時間	1.128	46,510	52,463	単-2062号
	ロックボルト	L=6.0m		11	5,766	63,426	WYB00082
			本	11	5,766	63,426	単-2063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-1995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-2030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-948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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役		人	0.161	39,593	6,374	285,600
	トンネル特殊工		人	0.967	40,326	38,995	
	トンネル作業員		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	時間	1.128	46,510	52,463	WYB00515
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト	本	11	16,500	181,500	WYB00666
	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-2062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	0.256	6,085	1,557	単-2064号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		10	単-1995号
	計					285,600	単-2030号
	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-949号	ロックボルト (発破工法)	D I L-1-B 妻部	単位	面	数量	1	292,100
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			1.128	40,326	45,487	
			人	1.128	40,326	45,487	
	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	WYB01925
			時間	1.128	46,510	52,463	単-2062号
	ロックボルト	L=6.0m スエレックスボルト		11	16,500	181,500	WYB01943
			本	11	16,500	181,500	単-2064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-1995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-2030号
	諸雑費 (まるめ)			1		18	
			式	1		18	
	計					292,100	
						292,100	
	単価					292,100	
						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-950号	ロックボルト (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	70,560
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	
			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-2065号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB00270
			本	4	5,766	23,064	単-2066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-2067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-1995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-2030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

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	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 (発破工法)	DI-(S19)-1-B'	単位	m	数量	1	113,300
						1	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ハ° スケット 170kg超級		0.359	46,510	16,697	WYB00863
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2065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-2068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-2069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-1995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-2030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-952号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	97,250
						1	97,250
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	WYB01961
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
	ロックボルト	L=6.0m		1.5	5,766	8,649	WYB00047
			本	1.5	5,766	8,649	単-2070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	WYB01963
			本	2.5	16,500	41,250	単-2071号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.209	3,415	713	WYB01964
			日	0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,352	
			式	1		1,352	
	計					97,250	
						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-952号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	単価	97,250	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	97,250	
	単価					97,250			
						97,250	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-953号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	70,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	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	WYB01953
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB01751
			本	4	5,766	23,064	単-2066号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.209	3,415	713	WYB01956
			日	0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,357	
			式	1		1,357	
	計					70,420	
						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-954号	ロックボルト (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	1	70,420	
				単位	数量	1	70,420	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.088	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	WYB01977
				時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
ロックボルト		L=6.0m			4	5,766	23,064	WYB01978
				本	4	5,766	23,064	単-2066号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.209	3,415	713	WYB01979
				日	0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		1,357	
				式	1		1,357	
計							70,420	
							70,420	
単価							70,420	円/m
							70,420	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-955号	ロックボルト (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	1	70,420
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	
			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	WYB01993
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB01994
			本	4	5,766	23,064	単-2066号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.209	3,415	713	WYB01995
			日	0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,357	
			式	1		1,357	
	計					70,420	
						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-956号	ロックボルト (発破工法)	D I-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	70,420	
				単位	数量	1	70,420	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.088	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	WYB02009
				時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
ロックボルト		L=6.0m			4	5,766	23,064	WYB02010
				本	4	5,766	23,064	単-2066号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.209	3,415	713	WYB02011
				日	0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		1,357	
				式	1		1,357	
計							70,420	
							70,420	
単価							70,420	円/m
							70,420	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-957号	ロックボルト (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	1	70,420
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	
			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	WYB02021
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB02022
			本	4	5,766	23,064	単-2066号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.209	3,415	713	WYB02023
			日	0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,357	
			式	1		1,357	
	計					70,420	
						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-958号	ロックボルト (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	1	70,420
						1	70,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.088	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	WYB02029
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
ロックボルト		L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB02030
			本	4	5,766	23,064	単-2066号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.209	3,415	713	WYB02031
			日	0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		1,357	
			式	1		1,357	
計						70,420	
						70,420	
単価						70,420	円/m
						70,420	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-959号	ロックボルト (発破工法)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	1	70,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	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	WYB02037
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB02038
			本	4	5,766	23,064	単-2066号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.209	3,415	713	WYB02039
			日	0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,357	
			式	1		1,357	
	計					70,420	
						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-960号	ロックボルト (発破工法)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	70,420	
				単位	数量	1	70,420	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.088	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	WYB02045
			時間		0.359	46,510	16,697	単-2065号
	ロックボルト	L=6.0m			4	5,766	23,064	WYB02046
			本		4	5,766	23,064	単-2066号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.209	3,415	713	WYB02047
			日		0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		1,357	
			式		1		1,357	
	計						70,420	
							70,420	
	単価						70,420	
							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)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	70,420	
				単位	数量	1	70,420	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役					0.088	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	WYB02778
				時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
ロックボルト		L=6.0m			4	5,766	23,064	WYB02779
				本	4	5,766	23,064	単-2066号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.209	3,415	713	WYB02780
				日	0.209	3,415	713	単-2069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-1995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-2030号
諸雑費 (率+まるめ) 5%					1		1,357	
				式	1		1,357	
計							70,420	
							70,420	
単価							70,420	円/m
							70,420	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-962号	ロックボルト (発破工法)	DII-is-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		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
	ロックボルト	L=6.0m	本	4	5,766	23,064	単-2065号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.212	3,413	723	WYB02055
	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-2072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-1995号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,357	単-2030号
	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-963号	ロックボルト (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	1	70,580
						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-2065号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB00411
			本	4	5,766	23,064	単-2066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-2073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-1995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-2030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
						70,580	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	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)	D I L-1 (19)-B	単位	m	数量	1	70,430
						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-2065号
ロックボルト		L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB01237
			本	4	5,766	23,064	単-2066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-2072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-1995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-2030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
						70,430	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	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)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	70,430
						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	WYB01247
			時間	0.359	46,510	16,697	単-2065号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB01248
			本	4	5,766	23,064	単-2066号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.212	3,413	723	WYB01249
			日	0.212	3,413	723	単-2072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-1995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-2030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
						70,430	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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 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-2065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-2074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-2075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-2072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-1995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-2030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-967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
トンネル特殊工			人	0.095	39,593	3,761	
トンネル作業員			人	0.381	40,326	15,364	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.381	40,326	15,364	
ロックボルト		L=6.0m スエレックスボルト	人	0.095	27,606	2,622	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	時間	0.095	27,606	2,622	
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		0.41	40,750	16,707	WYB01108
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	0.41	40,750	16,707	単-2076号
諸雑費 (率+まるめ)			本	4	16,500	66,000	WYB01244
3%				4	16,500	66,000	単-2068号
計			日	0.473	1,715	811	WYB01243
単価			時間	0.473	1,715	811	単-2077号
			時間	0.128	2,013	257	単-1995号
			時間	0.128	2,013	257	単-1995号
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2030号
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2030号
			式	1		610	
			式	1		610	
						107,300	
						107,300	
						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	1.073-00-00-1-0
単-968号	ロックボルト（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	1	88,970
						単価	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 <sup>°</sup> 100kg超級		0.846	30,270	25,608	WYB00309
			時間	0.846	30,270	25,608	単-2078号
	ロックボルト	L=2.0m		11	2,126	23,386	WYB00316
			本	11	2,126	23,386	単-2079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-2080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-2081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-2082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-969号	ロックボルト (発破工法)	D I p-2-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 <sup>°</sup> 100kg超級		0.846	30,270	25,608	WYB00328
			時間	0.846	30,270	25,608	単-2078号
ロックボルト		L=2.0m		11	2,126	23,386	WYB00329
			本	11	2,126	23,386	単-2079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-2080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-2081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-2082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-970号	ロックボルト (発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	1	205,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.344	39,941	13,739	
	トンネル特殊工		人	1.377	40,696	56,038	
	トンネル作業員		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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	2.154	30,270	65,201	WYB00338
	ロックボルト	L=4.0m	本	14	3,751	52,514	単-2083号 WYB00261
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.306	3,758	1,149	単-2084号 WYB00340
	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-2085号 WYB00341
	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-2081号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		4,683	単-2082号
	計					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-971号	ロックボルト (発破工法)	D I p-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	0.158	39,941	6,310	
	トンネル特殊工		人	0.788	40,696	32,068	
	トンネル作業員		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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	0.846	30,270	25,608	WYB00361 単-2086号
	ロックボルト	L=2.0m	本	11	2,126	23,386	WYB00336 単-2087号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.197	3,583	705	WYB00368 単-2088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	WYB00369 単-2089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-2090号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		846	
	計					0	
	単価					95,520	円/m

# 参考資料 (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-972号	ロックボルト (発破工法)	DIIp-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	0.158	39,941	6,310			
	トンネル特殊工		人	0.788	40,696	32,068			
	トンネル作業員		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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	0.846	30,270	25,608		WYB00394	単-2086号
	ロックボルト	L=2.0m	本	6.67	2,126	14,180		WYB02449	単-2091号
	ロックボルト (RPE仕様)	L=2.0m	本	4.33	8,578	37,142		WYB03051	単-2092号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.278	3,500	973		WYB00402	単-2093号
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	5,923	758		WYB00418	単-2089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-2090号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		822			
	計					123,700			

参考資料 ( 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-972号	ロックボルト（発破工法）	DIIp-is-B'	単位	m	数量	0	単価	0
						1		123,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						123,700	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-973号	ロックボルト (機械工法)	DIIp-is-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	0.158	39,941	6,310			
トンネル特殊工		人	0.788	40,696	32,068			
トンネル作業員		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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	0.846	30,270	25,608		WYB03062	
ロックボルト	L=2.0m	本	8.7	2,126	18,496		WYB03063	単-2086号
ロックボルト (RPE仕様)	L=2.0m	本	2.3	8,578	19,729		WYB03064	単-2094号
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.266	1,860	494		WYB03065	単-2095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		WYB03066	単-2096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-2089号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,198			単-2090号
計					0			
						110,500		

## 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	1.073-00-00-1-0

単-973号	ロックボルト (機械工法)	DIIp-is-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		
						110,500	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-974号	ロックボルト (発破工法)	DIIpW-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			
		人	0.31	39,941	12,381			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	1.548	40,696	62,997			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.31	27,845	8,631			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	0	0	0	WYB00448		
		時間	1.91	30,270	57,815	単-2097号		
ロックボルト	L=4.0m	本	0	0	0	WYB00449		
		本	12.38	3,751	46,437	単-2098号		
ロックボルト (RPE仕様)	L=4.0m	本	0	0	0	WYB03053		
		本	1.62	1,063	1,722	単-2099号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0	0	0	WYB00450		
		日	0.411	3,583	1,472	単-2100号		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0	WYB00451		
		時間	0.128	5,923	758	単-2089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	0	0			
		時間	0.192	7,505	1,440	単-2090号		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	0		0			
		式	1		4,947			
計					0			
					198,600			

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-974号	ロックボルト（発破工法）	DII pW-is-B'	単位	m	数量	0	単価	0
						1		198,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						198,600	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	1.073-00-00-1-0
単-975号	ロックボルト (発破工法)	D I pL-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 <sup>°</sup> 100kg超級		1.077	30,270	32,600	WYB01068
			時間	1.077	30,270	32,600	単-2101号
	ロックボルト	L=2.0m		14	2,126	29,764	WYB01069
			本	14	2,126	29,764	単-2102号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.238	3,589	854	WYB01070
			日	0.238	3,589	854	単-2103号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	5,923	758	WYB01071
			時間	0.128	5,923	758	単-2081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-2082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	1.073-00-00-1-0
単-976号	ロックボルト (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	201,800
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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	2.077	30,270	62,870	WYB01969
	ロックボルト	L=2.0m	本	27	2,126	57,402	単-2104号 WYB01970
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.286	3,742	1,070	単-2105号 WYB01971
	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-2106号 WYB01980
	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-2081号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,441	単-2082号
	計					201,800	
	単価					201,800	
						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-977号	ロックボルト (発破工法)	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	110,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	トンネル世話役		人	0.19	39,941	7,588	
	トンネル特殊工		人	0.762	40,696	31,010	
	トンネル作業員		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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	1.077	30,270	32,600	WYB00352
	ロックボルト	L=2.0m	本	14	2,126	29,764	WYB00353
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.238	3,589	854	WYB00354
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	5,923	758	WYB00355
	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	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		796	
	計					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-978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-2107号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.164	3,447	565	WYB00350
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2t積	時間	0.086	2,013	173	単-2108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	0.128	6,085	778	WYB00356
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		579	単-2109号
	計					31,500	単-1995号
	単価					31,500	単-2030号
						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-979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-2107号 WYB00372
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.164	3,447	565	単-2108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-2109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	0.128	6,085	778	単-1995号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		581	単-2030号
	計					31,500	
	単価					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-980号	ロックボルト (発破工法)	CII-KR'-B	単位	m	数量	1	63,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役		人	0.112	39,593	4,434	63,780
	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 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	0.615	30,270	18,616	WYB00382
	ロックボルト	L=2.0m	本	8	2,126	17,008	単-2110号 WYB00383
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.236	3,454	815	単-2111号 WYB00384
	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-1995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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		761	
	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-981号	ロックボルト (発破工法)	CII-KRa-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 <sup>°</sup> 100kg超級		0.615	30,270	18,616	WYB00391
			時間	0.615	30,270	18,616	単-2110号
	ロックボルト	L=2.0m		8	2,126	17,008	WYB00392
			本	8	2,126	17,008	単-2111号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.236	3,454	815	WYB00393
			日	0.236	3,454	815	単-2112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-1995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-2030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-982号	ロックボルト (発破工法)	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	63,780
						単価	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 <sup>°</sup> 100kg超級		0.615	30,270	18,616	WYB00397
			時間	0.615	30,270	18,616	単-2110号
	ロックボルト	L=2.0m		8	2,126	17,008	WYB00398
			本	8	2,126	17,008	単-2111号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.236	3,454	815	WYB00399
			日	0.236	3,454	815	単-2112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-1995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-2030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-983号	ロックボルト (発破工法)	D I-Ra-B	単位	m	数量	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-2107号
	ロックボルト	L=2.0m		9	2,126	19,134	WYB00363
			本	9	2,126	19,134	単-2113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-2114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-1995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-2030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-984号	ロックボルト (発破工法)	D I-Ra''-B	単位	m	数量	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-2107号
	ロックボルト	L=2.0m		9	2,126	19,134	WYB00395
			本	9	2,126	19,134	単-2113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-2114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-1995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-2030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-985号	ロックボルト (発破工法)	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	77,690
						1	77,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.179	39,593	7,087	
			人	0.179	39,593	7,087	
トンネル特殊工				0.718	40,326	28,954	
			人	0.718	40,326	28,954	
トンネル作業員				0.359	27,606	9,910	
			人	0.359	27,606	9,910	
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]		質量40kg級		0.179	1,080	193	
			日	0.179	1,080	193	単-2107号
ロックボルト		L=2.0m		13	2,126	27,638	WYB00413
			本	13	2,126	27,638	単-2115号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.316	3,498	1,105	WYB00414
			日	0.316	3,498	1,105	単-2116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-1995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-2030号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		1,378	
			式	1		1,378	
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-986号	ロックボルト (発破工法)	D I-KR'-2-B	単位	m	数量	1	183,400
						1	183,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 <sup>°</sup> 100kg超級		2.077	30,270	62,870	WYB00405
			時間	2.077	30,270	62,870	単-2104号
ロックボルト		L=2.0m		14	2,126	29,764	WYB00406
			本	14	2,126	29,764	単-2102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-2117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-1995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-2030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	円/m
						183,400	

# 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-987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 <sup>°</sup> 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-2104号 WYB00966
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.418	3,630	1,517	単-2105号 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-2118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-1995号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,535	単-2030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-988号	ロックボルト (発破工法)	D I -KR a-B	単位	m	数量	1	115,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.19	39,593	7,522	115,200
トンネル特殊工			人	0.19	39,593	7,522	
トンネル作業員			人	0.762	40,326	30,728	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 27 <sup>°</sup> 100kg超級		0.762	40,326	30,728	
ロックボルト		L=2.0m	人	0.381	27,606	10,517	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	時間	0.381	27,606	10,517	
トラック (トンネル工事用) [普通型]		2 t 積		1.077	30,270	32,600	WYB01090
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-2101号
諸雑費 (率+まるめ)		3%	本	14	2,126	29,764	WYB01091
計				14	2,126	29,764	単-2102号
単価			日	0.347	3,493	1,212	WYB01092
			時間	0.347	3,493	1,212	単-2119号
			時間	0.128	2,013	257	
			時間	0.128	2,013	257	単-1995号
			時間	0.192	6,085	1,168	
			時間	0.192	6,085	1,168	単-2030号
			式	1		1,432	
				1		1,432	
						115,200	
						115,200	
						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-989号	ロックボルト (発破工法)	D I -KRa'' -B	単位	m	数量	1	109,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	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 <sup>°</sup> - $\mu$ 100kg超級		1.077	30,270	32,600	WYB01102
			時間	1.077	30,270	32,600	単-2101号
	ロックボルト	L=2.0m		14	2,126	29,764	WYB01103
			本	14	2,126	29,764	単-2102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-2120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-1995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-2030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-990号	補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m	単位	本	数量	842	単価	15,700	
						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		120	110,200	13,224,000	WYB01985		
			m	120	110,200	13,224,000	単-2121号		
計						13,224,000			
単価						13,224,000			
						15,700			
						15,700	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-991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	
						795		7,924	
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	WYB02863		
			m	120	52,500	6,300,000	単-2122号		
計						0			
単価						6,300,000			
						0			
						7,924	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-992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
						574		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-2123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-993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
						1,600		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-2124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-994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 <sup>3</sup>	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		
						6,318	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-995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 <sup>3</sup>	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-996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 <sup>3</sup>		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	円/箇所
							6,324	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	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-998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-1000号	ガス切断 (H鋼杭)	100×100	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	25,911	3,627		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	18,984	2,657		
	酸素	ボンベ		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	0.03	293	8		
	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		
						6,318		
	単価					0		
						6,318	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-1001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	25,911	3,627		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	18,984	2,657		
	酸素	ボンベ		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	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		
						6,321		
	単価					0		
						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-1002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	25,911	3,627		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	18,984	2,657		
	酸素	ボンベ		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	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		
						6,324		
	単価					0		
						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-1003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		0	0	0			
			t	-1	18,500	-18,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						-18,500			
	単価					0			
						-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-1004号	箱抜き補強工	補強プレート	単位	t	数量	0	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 ≤ t ≤ 25		0	0	0			
			t	1	117,000	117,000			
	計					0			
						117,000			
	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	1.063-00-00-1-0		
単-1005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-2126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-1005号	鋼製支保工（発破工法）	CII-B	単位	m	数量	1	単価	111,800
						1		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-1006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
トンネル世話役				0.046	39,593	1,821	210,200
			人	0.046	39,593	1,821	
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				0.046	27,606	1,269	
			人	0.046	27,606	1,269	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.148	135,000	154,980	
			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		1.148	4,000	4,592	
			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		0.079	133,000	10,507	
			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		0.214	46,510	9,953	WYB01232
			時間	0.214	46,510	9,953	単-2126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		0.16	6,085	973	
			時間	0.16	6,085	973	単-2030号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,416	
	10%		式	1		1,416	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		13,606	
	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-1006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-1007号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	246,000
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	246,000
			人	0.073	39,593	2,890	
トンネル特殊工				0.439	40,326	17,703	
			人	0.439	40,326	17,703	
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-200		1.305	135,000	176,175	
			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		1.094	4,000	4,376	
			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		0.063	133,000	8,379	
			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		0.385	40,750	15,688	WYB02227
			時間	0.385	40,750	15,688	単-2127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-2030号
諸雑費 (率+まるめ)				1		606	
3%			式	1		606	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		17,003	
9%			式	1		17,003	
計						246,003	
						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-1008号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	246,000	
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			0.439	40,326	17,703			
			人	0.439	40,326	17,703			
	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-200		1.305	135,000	176,175			
			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		1.094	4,000	4,376			
			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		0.063	133,000	8,379			
			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		0.385	40,750	15,688			WYB02236
			時間	0.385	40,750	15,688			単-2127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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		606			
			式	1		606			
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%			1		17,003			
			式	1		17,003			
	計					246,003			
						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-1009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		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		0.671	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		WYB00492
	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-2128号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		913		
	諸雑費 (その他材料) (率) 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-1010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ハケット 170kg級			0.321	46,510	14,929		WYB01250
			時間		0.321	46,510	14,929		単-2128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-2030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-1011号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	141,600
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	141,600
			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	WYB01258
			時間	0.321	46,510	14,929	単-2128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-2030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-1012号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	144,300	
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				0.449	40,326	18,106		
			人		0.449	40,326	18,106		
	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		WYB02012
			時間		0.321	46,510	14,929		単-2128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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		1,032		
			式		1		1,032		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%				1		10,391		
			式		1		10,391		
	計						144,391		
							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-1013号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	1	144,300
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	144,300
			人	0.064	39,593	2,533	
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				0.064	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	WYB0204
			時間	0.321	46,510	14,929	単-2128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-2030号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,032	
5%			式	1		1,032	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		10,391	
11%			式	1		10,391	
計						144,391	
						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-1014号	鋼製支保工（発破工法）	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	144,300	
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			0.449	40,326	18,106			
			人	0.449	40,326	18,106			
	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			WYB02040
			時間	0.321	46,510	14,929			単-2128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-2030号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		1,032			
			式	1		1,032			
	諸雑費（その他材料）（率） 11%			1		10,391			
			式	1		10,391			
	計					144,391			
						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-1015号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	1	144,300
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	
			人	0.064	39,593	2,533	
	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			0.064	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	WYB02048
			時間	0.321	46,510	14,929	単-2128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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,032	
			式	1		1,032	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		10,391	
			式	1		10,391	
	計					144,391	
						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-1016号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	1	144,300
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	144,300
			人	0.064	39,593	2,533	
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				0.064	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	WYB02056
			時間	0.321	46,510	14,929	単-2128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-2030号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,032	
5%			式	1		1,032	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		10,391	
11%			式	1		10,391	
計						144,391	
						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-i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	144,300	
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			0.449	40,326	18,106			
			人	0.449	40,326	18,106			
	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			WYB02060
			時間	0.321	46,510	14,929			単-2128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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,032			
			式	1		1,032			
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		10,391			
			式	1		10,391			
	計					144,391			
						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)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	144,300
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	
			人	0.064	39,593	2,533	
	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			0.064	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	WYB02064
			時間	0.321	46,510	14,929	単-2128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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,032	
			式	1		1,032	
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%			1		10,391	
			式	1		10,391	
	計					144,391	
						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)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	144,300
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	144,300
			人	0.064	39,593	2,533	
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				0.064	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	WYB02068
			時間	0.321	46,510	14,929	単-2128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-2030号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,032	
5%			式	1		1,032	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		10,391	
11%			式	1		10,391	
計						144,391	
						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)	DII-is-B	単位	m	数量	1	195,900
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	195,900
			人	0.064	39,593	2,533	
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				0.064	27,606	1,766	
			人	0.064	27,606	1,766	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.094	135,000	147,690	
			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		1.094	4,000	4,376	
			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		0.027	133,000	3,591	
			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バスケット 170kg級		0.321	46,510	14,929	WYB02072
			時間	0.321	46,510	14,929	単-2128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-2030号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,041	
5%			式	1		1,041	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		717	
9%			式	1		717	
計						195,917	
						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-1021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	
	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	S S 4 0 0 H - 2 0 0	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	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	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	時間		0.321	46,510	14,929		WYB00519
	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-2128号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		956		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式		1		1,288		
	計						207,288		
							207,288		



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	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 L-1(19)-B	単位	m	数量	1	224,600
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	224,600
			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 <sup>°</sup> -M2ハ <sup>°</sup> スケツト 170kg級		0.321	46,510	14,929	WYB01354
			時間	0.321	46,510	14,929	単-2128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-2030号
諸雑費 (率+まるめ)				1		956	
5%			式	1		956	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		18,603	
11%			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-1023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ハケット 170kg級		0.321	46,510	14,929			WYB01356
			時間	0.321	46,510	14,929			単-2128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-2030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-1023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-1024号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	224,600
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	224,600
トンネル特殊工			人	0.064	39,593	2,533	
トンネル作業員				0.385	40,326	15,525	
H形鋼支保工 曲げ本体		S S 4 0 0 H - 2 0 0		0.385	40,326	15,525	
H形鋼支保工 エキストラ		R 止りエキストラ	人	0.064	27,606	1,766	
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板 (頂板) ・ 底板	人	0.064	27,606	1,766	
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	t	1.166	135,000	157,410	
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	t	1.166	4,000	4,664	
諸雑費 (率+まるめ)				0.053	133,000	7,049	
5%			t	0.053	133,000	7,049	
諸雑費 (その他材料) (率)				0.321	46,510	14,929	WYB01358
11%			時間	0.321	46,510	14,929	単-2128号
計			時間	0.192	6,085	1,168	単-2030号
				1		956	
			式	1		956	
				1		18,603	
			式	1		18,603	
						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-1024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	
	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-1025号	鋼製支保工 (機械工法)	DI-(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		
	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			
	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-2127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-2030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-1025号	鋼製支保工（機械工法）	DI-(S19)-1-M'	単位	m	数量	1	単価	141,800
						1		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-1026号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	1	単価	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-2030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-1027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-2030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-1028号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1-B'	単位	m	数量	1	単価	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-2030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-1029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-2030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-1030号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	1	単価	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-2030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 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0		
単-1031号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1(24)-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-2030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 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0		
単-1032号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-(S19)-1-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-2030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-1033号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-(S13)-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-2030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-i-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-2030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)	D I-i (S19)-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-2030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)	D I-i (S13)-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-2030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-1037号	鋼製支保工 (発破工法)	D I-i (S17)-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-2030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-1038号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	55,290	
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-200		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		0.036	133,000	4,788			
			t	0.036	133,000	4,788			
	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-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		985			
			式	1		985			
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%			1		430			
			式	1		430			
	計					55,290			
						55,290			
	単価					55,290			
						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-1039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-2030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-1040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-2030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-1041号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	1	55,970
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		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-2030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-1042号	鋼製支保工 (発破工法)	D I L-1-B'	単位	m	数量	1	55,970
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		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-2030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-1043号	鋼製支保工 (機械工法)	DI-(S19)-1-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			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-2030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	1.073-00-00-1-0
単-1044号	鋼製支保工 (発破工法)	D I p-B	単位	m	数量	1	56,250
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		0.184	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-2129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-2082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-1044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-1045号	鋼製支保工 (発破工法)	DIp-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-2129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-2082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-1045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
						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-1046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		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-125	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	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	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	時間		0.321	30,270	9,716		WYB00684
	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-2129号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式		1		881		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		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-1046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-1047号	鋼製支保工 (発破工法)	DIp-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	0.064	39,941	2,556	
	トンネル特殊工		人	0.366	40,696	14,894	
	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	0.184	140,000	25,760	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	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	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	WYB00705 単-2130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	7,505	1,440	単-2090号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		380	
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式	1		1,966	
	計					0	
						60,826	

# 参考資料 (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 - 1047号	鋼製支保工 (発破工法)	DIp-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	金額	摘要	
単価						1	60,820	60,820 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	1.073-00-00-1-0
単-1048号	鋼製支保工 (発破工法)	DIIp-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	39,941	2,556	
	トンネル特殊工		人	0.366	40,696	14,894	
	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	0.185	140,000	25,900	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.185	4,000	740	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.011	133,000	1,463	
	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	WYB00745 単-2130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	7,505	1,440	単-2090号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		379	
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式	1		1,967	
	計					0	
						60,837	

## 参考資料 (1)

鋼製支保工 (発破工法)		DIIp-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	
単-1048号						1	60,830	60,830
	単価					0	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-1049号	鋼製支保工 (機械工法)	DIIp-is-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	39,941	2,915	
	トンネル特殊工		人	0.366	40,696	14,894	
	トンネル作業員		人	0.073	27,845	2,032	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100	t	0.283	140,000	39,620	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.283	4,000	1,132	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.031	133,000	4,123	
	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	WYB00785 単-2130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-2090号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		588	
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式	1		3,141	
	計					0	
						79,601	

## 参考資料 (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-1049号	鋼製支保工 (機械工法)	DIIp-is-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		
						79,600	円/m	

# 参考資料 (1)

単-1050号		鋼製支保工 (発破工法)	DIIpW-is-B'	単位	m	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		171,400	
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	0.366	40,696	14,894			
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-150	t	0.869	135,000	117,315			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	0.869	4,000	3,476			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板 (頂板) ・底板	t	0.075	133,000	9,975			
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	WYB00802 単-2130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	7,505	1,440	単-2090号		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		1,146			
諸雑費 (その他材料) (率) 7%			式	1		9,153			
計						0			
						171,453			

# 参考資料 (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-1050号	鋼製支保工 (発破工法)	DIIpW-is-B'	単位	m	数量	0	単価	0
						1		171,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						171,400	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	1.073-00-00-1-0
単-1051号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pL-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	WYB01126
			時間	0.321	30,270	9,716	単-2129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-2082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-1051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	
	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	1.073-00-00-1-0
単-1052号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	67,250
						1	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	WYB02033
			時間	0.321	30,270	9,716	単-2129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-2082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 歩掛使用年月 労務調整係数						
		2020.12 2020.12 1.073-00-00-1-0						
単-1052号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pL-h-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	
	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	1.073-00-00-1-0
単-1053号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	67,250
						1	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	WYB00718
			時間	0.321	30,270	9,716	単-2129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-2082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 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.073-00-00-1-0
単-1053号	鋼製支保工（発破工法）	D I pL-2-B	単位	m	数量	1	67,250
			単位		数量	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-1054号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	51,810
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	
			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-2129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-2030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-1054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-1055号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-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-2129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-2030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-1055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-1056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
						1		64,750
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			0.229	140,000	32,060	
				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			0.229	4,000	916	
				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			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	WYB01123
				時間	0.321	30,270	9,716	単-2129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-2030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		2,420	
				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-1056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
						1		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-1057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-2129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-2030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-1057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-1058号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-KR'-h-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			WYB01131
			時間	0.321	30,270	9,716			単-2129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-2030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-1058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-1059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-2129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-1059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
	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-1060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-2129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-2030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-1060号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -KRa'' -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-1061号	金網 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	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		人	0.031	39,593		1,227	
	トンネル特殊工		人	0.183	40,326		7,379	
	トンネル作業員		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	時間	0.214	46,510		9,953	WYB00455
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m <sup>2</sup>	12.194	250		3,048	単-2126号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			938	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1			243	
	計						23,643	
	単価						23,640	
							23,640	円/m

## 参考資料 (1)

単-1062号		金網 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	単価	金額	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-2126号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			15.889	250	3,972			
				m <sup>2</sup>	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-1063号	金網 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	41,640
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	41,640
			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	ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級		0.385	40,750	15,688	WYB02041
			時間	0.385	40,750	15,688	単-2127号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		31.297	250	7,824	
			m <sup>2</sup>	31.297	250	7,824	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		506	
			式	1		506	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		625	
			式	1		625	
	計					41,645	
						41,645	
	単価					41,640	
						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-1064号	金網 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	41,640	
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	ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級		0.385	40,750	15,688		WYB02065	
			時間	0.385	40,750	15,688		単-2127号	
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		31.297	250	7,824			
			m <sup>2</sup>	31.297	250	7,824			
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		506			
			式	1		506			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		625			
			式	1		625			
	計					41,645			
						41,645			
	単価					41,640			
						41,640		円/m	

## 参考資料 (1)

単-1065号		金網 (発破工法)	DI-B	単位	m	数量	単価	金額	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-2131号		
		溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		25.982	250	6,495			
				m <sup>2</sup>	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-1066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-2131号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		25.982	250	6,495			
			m <sup>2</sup>	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-1067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-2131号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150			25.982	250	6,495		
			m <sup>2</sup>		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-1068号	金網 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	32,400	
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				0.257	40,326	10,363		
			人		0.257	40,326	10,363		
	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		WYB02069
			時間		0.256	46,510	11,906		単-2131号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150			25.982	250	6,495		
			m <sup>2</sup>		25.982	250	6,495		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		641		
			式		1		641		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		519		
			式		1		519		
	計						32,409		
							32,409		
	単価						32,400		
							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-1069号	金網 (発破工法)	DI-1(21)-B	単位	m	数量	1	単価	32,400	
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				0.257	40,326	10,363		
			人		0.257	40,326	10,363		
	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フーム2ハケット 170kg級			0.256	46,510	11,906		WYB02076
			時間		0.256	46,510	11,906		単-2131号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150			25.982	250	6,495		
			m <sup>2</sup>		25.982	250	6,495		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		641		
			式		1		641		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		519		
			式		1		519		
	計						32,409		
							32,409		
	単価						32,400		
							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-1070号	金網 (発破工法)	DI-1(24)-B	単位	m	数量	1	単価	32,400	
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			0.257	40,326	10,363			
			人	0.257	40,326	10,363			
	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フーム2ハケット 170kg級		0.256	46,510	11,906			WYB02080
			時間	0.256	46,510	11,906			単-2131号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		25.982	250	6,495			
			m <sup>2</sup>	25.982	250	6,495			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		641			
			式	1		641			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		519			
			式	1		519			
	計					32,409			
						32,409			
	単価					32,400			
						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-1071号	金網 (発破工法)	DI-(S19)-1-B	単位	m	数量	1	単価	32,400	
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			0.257	40,326	10,363			
			人	0.257	40,326	10,363			
	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フーム2ハケット 170kg級		0.256	46,510	11,906			WYB02084
			時間	0.256	46,510	11,906			単-2131号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		25.982	250	6,495			
			m <sup>2</sup>	25.982	250	6,495			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		641			
			式	1		641			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		519			
			式	1		519			
	計					32,409			
						32,409			
	単価					32,400			
						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-1072号	金網 (発破工法)	DI-(S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	32,400
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			0.257	40,326	10,363		
			人	0.257	40,326	10,363		
	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 <sup>°</sup> -M2ハ <sup>°</sup> スケット 170kg級		0.256	46,510	11,906		WYB02088
			時間	0.256	46,510	11,906		単-2131号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		25.982	250	6,495		
			m <sup>2</sup>	25.982	250	6,495		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		641		
			式	1		641		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		519		
			式	1		519		
	計					32,409		
						32,409		
	単価					32,400		
						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-1073号	金網 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	1	単価	32,400	
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				0.257	40,326	10,363		
			人		0.257	40,326	10,363		
	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		WYB02092
			時間		0.256	46,510	11,906		単-2131号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			25.982	250	6,495		
			m <sup>2</sup>		25.982	250	6,495		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		641		
			式		1		641		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		519		
			式		1		519		
	計						32,409		
							32,409		
	単価						32,400		
							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-1074号	金網 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	32,400	
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			0.257	40,326	10,363			
			人	0.257	40,326	10,363			
	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			WYB02096
			時間	0.256	46,510	11,906			単-2131号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		25.982	250	6,495			
			m <sup>2</sup>	25.982	250	6,495			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		641			
			式	1		641			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		519			
			式	1		519			
	計					32,409			
						32,409			
	単価					32,400			
						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-1075号	金網 (発破工法)	DI-i(S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	32,400	
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			0.257	40,326	10,363			
			人	0.257	40,326	10,363			
	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フーム2ハケット 170kg級		0.256	46,510	11,906			WYB02100
			時間	0.256	46,510	11,906			単-2131号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		25.982	250	6,495			
			m <sup>2</sup>	25.982	250	6,495			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		641			
			式	1		641			
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		519			
			式	1		519			
	計					32,409			
						32,409			
	単価					32,400			
						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-1076号	金網 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	32,400
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			0.257	40,326	10,363		
			人	0.257	40,326	10,363		
	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フーム2ハケット 170kg級		0.256	46,510	11,906		WYB02104
			時間	0.256	46,510	11,906		単-2131号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		25.982	250	6,495		
			m <sup>2</sup>	25.982	250	6,495		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		641		
			式	1		641		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%			1		519		
			式	1		519		
	計					32,409		
						32,409		
	単価					32,400		
						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-1077号	金網 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	32,560	
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				0.257	40,326	10,363		
			人		0.257	40,326	10,363		
	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		WYB02108
			時間		0.256	46,510	11,906		単-2131号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			26.543	250	6,635		
			m <sup>2</sup>		26.543	250	6,635		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		641		
			式		1		641		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		530		
			式		1		530		
	計						32,560		
							32,560		
	単価						32,560		
							32,560		円/m

# 参考資料 (1)

単-1078号		金網 (発破工法)	D I L-B	単位	m	数量	単価	金額	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-2131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)

						単価使用年月	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)	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-2131号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		28.322	250	7,080			
			m <sup>2</sup>	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-1080号		金網 (発破工法)	D I L-1-B	単位	m	数量	単価	金額	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	WYB01281		
				時間	0.256	46,510	11,906	単-2131号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150			28.322	250	7,080			
				m <sup>2</sup>	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-1081号	金網 (発破工法)	D I L-1-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	WYB01285	
			時間		0.256	46,510	11,906	単-2131号	
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			28.322	250	7,080		
			m <sup>2</sup>		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-1082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-2127号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			25.942	250	6,485		
				m <sup>2</sup>	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-1083号		金網 (発破工法)	D I L-B 妻部	単位	面	数量	単価	金額	摘要
						1		40,300	
						1		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 <sup>°</sup> -M2ハ <sup>°</sup> スケット 170kg級			0.385	46,510	17,906	WYB00765	
				時間	0.385	46,510	17,906	単-2132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-1084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	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		5.123	250	1,280		
			m <sup>2</sup>	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-1085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 <sup>2</sup>	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	円/m	

## 参考資料 (1)

単-1086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 <sup>2</sup>	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-1087号	金網 (発破工法)	DI-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	G3551 径5.0×150×150			5.123	250	1,280		
			m <sup>2</sup>		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-1088号	金網 (発破工法)	DI-1(21)-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	G3551 径5.0×150×150		5.123	250	1,280	
			m <sup>2</sup>	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-1089号	金網 (発破工法)	DI-1(24)-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	G3551 径5.0×150×150		5.123	250	1,280	
			m <sup>2</sup>	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-1090号		金網 (発破工法)	DI-(S13)-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 <sup>2</sup>	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-1091号	金網 (発破工法)	DI-i-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 <sup>2</sup>	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-1092号	金網 (発破工法)	DI-i (S19)-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 <sup>2</sup>	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-1093号		金網 (発破工法)	D I-i (S13)-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 <sup>2</sup>	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	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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)	DI-i (S17)-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	G3551 径5.0×150×150		5.123	250	1,280		
			m <sup>2</sup>	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-1095号		金網 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							1		7,306
							1		7,306
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			5.118	250	1,279		
				m <sup>2</sup>	5.118	250	1,279		
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							7,306		
							7,306		
単価							7,306	円/m	
							7,306		

## 参考資料 (1)

単-1096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 <sup>2</sup>	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)	D I L-1(19)-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 <sup>2</sup>	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	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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)	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	円/m
							7,307	



## 参考資料 (1)

単-1099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-1100号	金網 (機械工法)	D I-(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	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-1101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		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		WYB00473
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	9.758	250	2,439		単-2133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-1102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 <sup>2</sup>	9.758	250	2,439		単-2133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-1103号	金網 (発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	12,990
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		WYB01145
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	17.374	250	4,343		単-2133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-1104号	金網 (発破工法)	D I p-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	0.018	39,941	0	718		
	トンネル特殊工		人	0.091	40,696	0	3,703		
	トンネル作業員		人	0.018	27,845	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	3,874		WYB01198 単-2134号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	9.758	250	0	2,439		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		0	95		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0	195		
	計					0	11,525		
	単価					0	11,520		円/m

# 参考資料 (1)

単-1105号		金網 (発破工法)	DIIp-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	0.018	39,941	0	718		
トンネル特殊工				人	0.091	40,696	0	3,703		
トンネル作業員				人	0.018	27,845	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	3,874	WYB01210 単-2134号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		m <sup>2</sup>	13.209	250	0	3,302		
諸雑費 (率+まるめ) 2%				式	1		0	92		
諸雑費 (その他材料) (率) 8%				式	1		0	264		
計							0	12,454		
単価							0	12,450	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	1.073-00-00-1-0

単-1106号	金網 (機械工法)	DIIp-is-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	0.018	39,941	0		718	
	トンネル特殊工		人	0.091	40,696	0		3,703	
	トンネル作業員		人	0.018	27,845	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		3,874	WYB01229 単-2134号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	13.209	250	0		3,302	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		0		142	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		0		264	
	計							0	
	単価							12,504	
								0	
								12,500	円/m



# 参考資料 (1)

単-1107号		金網 (発破工法)	DIIpW-is-B'	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
						0		0		0	
						1		13,930		13,930	
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	39,941	718				
トンネル特殊工					0	0	0				
				人	0.091	40,696	3,703				
トンネル作業員					0	0	0				
				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	0	0		WYB01342		
				時間	0.128	30,270	3,874		単-2134号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150			0	0	0				
				m <sup>2</sup>	17.969	250	4,492				
諸雑費 (率+まるめ) 6%					0		0				
				式	1		292				
諸雑費 (その他材料) (率) 8%					0		0				
				式	1		359				
計							0				
							13,939				
単価							0				
							13,930		円/m		

# 参考資料 (1)

単-1108号		金網 (発破工法)	D I pL-B	単位	m	数量	単価	金額	摘要
						1		11,960	
						1		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-2133号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150			14.161	250	3,540		
				m <sup>2</sup>	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-1109号	金網 (発破工法)	D I pL-h-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		WYB02081
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	14.161	250	3,540		単-2133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-1110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			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			WYB01072
			時間	0.128	30,270	3,874			単-2133号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		14.161	250	3,540			
			m <sup>2</sup>	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-1111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-2135号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			16.779	250	4,194	
			m <sup>2</sup>		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-1112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-2135号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		16.779	250	4,194		
			m <sup>2</sup>	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-1113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-2135号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150			17.374	250	4,343	
			m <sup>2</sup>		17.374	250	4,343	
	諸雑費 (その他材料) (率)				1		347	
	8%		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	1.073-00-00-1-0

単-1114号	金網 (発破工法)	DIIpW-is-B' 妻部	単位	面	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	39,941	1,477		
	トンネル特殊工		人	0.184	40,696	7,488		
	トンネル作業員		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	時間	0.256	30,270	7,749		WYB01200 単-2136号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	27.011	250	6,752		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		540		
	計					0		
	単価					25,030		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-1115号	金網 (発破工法)	DI-Ra-B	単位	m	数量	1	単価	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 <sup>2</sup>	6.188	250	1,547		単-2133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-1116号	金網 (発破工法)	DI-Ra''-B	単位	m	数量	1	単価	10,350	
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		WYB01032
			時間		0.128	30,270	3,874		単-2133号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150			6.188	250	1,547		
			m <sup>2</sup>		6.188	250	1,547		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		133		
			式		1		133		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%				1		123		
			式		1		123		
	計						10,353		
							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-1117号	金網 (発破工法)	DI-Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	11,090
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		WYB01036
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	8.925	250	2,231		単-2133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-1118号	金網 (発破工法)	DI-KR'-2-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			WYB01084
			時間	0.128	30,270	3,874			単-2133号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		14.161	250	3,540			
			m <sup>2</sup>	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-1119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-2133号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		14.161	250	3,540			
			m <sup>2</sup>	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-1120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		人	0.018	39,593	712			12,510
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	WYB01159		
溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	14.161	250	3,540	単-2133号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		140			
諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		283			
計					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-1121号	金網 (発破工法)	D I -KR a' ' -B	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	WYB01155
			時間	0.128	30,270	3,874	単-2133号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		14.161	250	3,540	
			m <sup>2</sup>	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-1122号	金網 (発破工法)	DI-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		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		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.385	30,270	11,653		WYB00511
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m <sup>2</sup>	14.994	250	3,748		単-2137号
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		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-1123号	金網 (発破工法)	D I -KR'' -2-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		WYB01106
			時間		0.385	30,270	11,653		単-2137号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			26.299	250	6,574		
			m <sup>2</sup>		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-1124号	金網 (発破工法)	CII-KR''-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	31,930	
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	WYB01163	
			時間		0.385	30,270	11,653	単-2137号	
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			28.56	250	7,140		
			m <sup>2</sup>		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-1125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-2137号	
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150			26.299	250	6,574		
			m <sup>2</sup>		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-1126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	1	単価	376,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114			
			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=270以上 W/C=60%以下		13.658	18,750	256,087			
			m <sup>3</sup>	13.658	18,750	256,087			
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900			WYB02089
			m	1	75,900	75,900			単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.787	8,448	6,648			WYB02093
			時間	0.787	8,448	6,648			単-2139号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,408			
			式	1		1,408			
	計					376,000			
						376,000			
	単価					376,000			
						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-1127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	1	435,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上		12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>	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)		34.919	1,180	41,204	
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0		37.35	315	11,765	
			kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB02110
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.737	8,448	6,226	WYB02111
			時間	0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,393	
			式	1		1,393	
	計					435,300	
						435,300	
	単価					435,300	
						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-1128号	覆工控除		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	24,690
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		1	20,550	20,550		
			m <sup>3</sup>	1	20,550	20,550		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)		2.73	1,180	3,221		
			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 <sub>C</sub> ×0.5～3.0		2.92	315	919		
			kg	2.92	315	919		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					24,690		
						24,690		
	単価					24,690		円/m <sup>3</sup>
						24,690		

# 参考資料 (1)

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

単-1129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	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	0.11	37,400	0	0	4,114	
	トンネル特殊工		人	0.68	38,000	0	0	25,840	
	トンネル作業員		人	0.23	26,100	0	0	6,003	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上	m <sup>3</sup>	12.791	20,550	0	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	34.919	1,180	0	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	37.35	315	0	0	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	75,900	0	0	75,900	WYB02832 単-2141号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,448	0	0	6,226	WYB02833 単-2142号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		0	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-1130号	覆工控除		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sub>C</sub> ×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 <sup>3</sup>	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1131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	1	435,300	
				単位	数量	1	435,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上			12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>		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)			34.919	1,180	41,204	
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0			37.35	315	11,765	
			kg		37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02116
			m		1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転				0.737	8,448	6,226	WYB02117
			時間		0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,393	
			式		1		1,393	
	計						435,300	
							435,300	
	単価						435,300	
							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-1132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	1	435,300	
				単位	数量	1	435,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上			12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>		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)			34.919	1,180	41,204	
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0			37.35	315	11,765	
			kg		37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02122
			m		1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転				0.737	8,448	6,226	WYB02123
			時間		0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,393	
			式		1		1,393	
	計						435,300	
							435,300	
	単価						435,300	
							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-1133号	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	単位	m	数量	1	437,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114	
			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	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上		12.893	20,550	264,951	
			m <sup>3</sup>	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)		35.198	1,180	41,533	
			k g	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		37.648	315	11,859	
			k g	37.648	315	11,859	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB02134
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.743	8,448	6,276	WYB02135
			時間	0.743	8,448	6,276	単-2143号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,424	
			式	1		1,424	
	計					437,900	
						437,900	
	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-1134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	1	435,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上		12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>	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)		34.919	1,180	41,204	
			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M×0.5～3.0		37.35	315	11,765	
			kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB02140
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.737	8,448	6,226	WYB02141
			時間	0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,393	
			式	1		1,393	
	計					435,300	
						435,300	
	単価					435,300	
						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-1135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	1	単価	435,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114		
			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	30-21-40 C=340以上		12.791	20,550	262,855		
			m <sup>3</sup>	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)		34.919	1,180	41,204		
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0		37.35	315	11,765		
			kg	37.35	315	11,765		
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900		WYB02146
			m	1	75,900	75,900		単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.737	8,448	6,226		WYB02147
			時間	0.737	8,448	6,226		単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,393		
			式	1		1,393		
	計					435,300		
						435,300		
	単価					435,300		
						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-1136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	1	435,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上		12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>	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)		34.919	1,180	41,204	
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0		37.35	315	11,765	
			kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB02152
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.737	8,448	6,226	WYB02153
			時間	0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,393	
			式	1		1,393	
	計					435,300	
						435,300	
	単価					435,300	
						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-1137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	1	435,300	
				単位	数量	1	435,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.11	37,400	4,114	
			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	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上			12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>		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)			34.919	1,180	41,204	
			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			37.35	315	11,765	
			kg		37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02164
			m		1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転				0.737	8,448	6,226	WYB02165
			時間		0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,393	
			式		1		1,393	
	計						435,300	
							435,300	
	単価						435,300	
							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-1138号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I -1 (24)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	435,300	
				単位	数量	1	435,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.11	37,400	4,114	
			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	3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上			12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>		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)			34.919	1,180	41,204	
			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			37.35	315	11,765	
			kg		37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02170
			m		1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転				0.737	8,448	6,226	WYB02171
			時間		0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,393	
			式		1		1,393	
	計						435,300	
							435,300	
	単価						435,300	
							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-1139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	1	435,300	
				単位	数量	1	435,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上			12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>		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)			34.919	1,180	41,204	
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0			37.35	315	11,765	
			kg		37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02176
			m		1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転				0.737	8,448	6,226	WYB02177
			時間		0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,393	
			式		1		1,393	
	計						435,300	
							435,300	
	単価						435,300	
							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	1	435,300	
				単位	数量	1	435,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上			12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>		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)			34.919	1,180	41,204	
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0			37.35	315	11,765	
			kg		37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02182
			m		1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転				0.737	8,448	6,226	WYB02183
			時間		0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,393	
			式		1		1,393	
	計						435,300	
							435,300	
	単価						435,300	
							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-1141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	1	435,300	
				単位	数量	1	435,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上			12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>		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)			34.919	1,180	41,204	
			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			37.35	315	11,765	
			kg		37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02188
			m		1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転				0.737	8,448	6,226	WYB02189
			時間		0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,393	
			式		1		1,393	
	計						435,300	
							435,300	
	単価						435,300	
							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-i(S17)-1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	435,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上		12.791	20,550	262,855	
			m <sup>3</sup>	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)		34.919	1,180	41,204	
			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M×0.5～3.0		37.35	315	11,765	
			kg	37.35	315	11,765	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB02194
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.737	8,448	6,226	WYB02195
			時間	0.737	8,448	6,226	単-2140号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,393	
			式	1		1,393	
	計					435,300	
						435,300	
	単価					435,300	
						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)	DII-is(S19)-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	410,400
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	
			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		30-21-40 C=340以上		11.801	20,550	242,510	
			m <sup>3</sup>	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)		32.217	1,180	38,016	
			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		34.459	315	10,854	
			kg	34.459	315	10,854	
スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02200
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
コンクリートポンプ車運転				0.681	8,448	5,753	WYB02201
			時間	0.681	8,448	5,753	単-2144号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,410	
4%			式	1		1,410	
計						410,400	
						410,400	
単価						410,400	円/m
						410,400	

## 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-1144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	1	410,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上		11.801	20,550	242,510	
			m <sup>3</sup>	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)		32.217	1,180	38,016	
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0		34.459	315	10,854	
			kg	34.459	315	10,854	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB02206
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.681	8,448	5,753	WYB02207
			時間	0.681	8,448	5,753	単-2144号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,410	
			式	1		1,410	
	計					410,400	
						410,400	
	単価					410,400	
						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-1145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	1	410,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上		11.801	20,550	242,510	
			m <sup>3</sup>	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)		32.217	1,180	38,016	
			kg	32.217	1,180	38,016	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードレコムC×0.5～3.0		34.459	315	10,854	
			kg	34.459	315	10,854	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB02212
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.68	8,448	5,744	WYB02213
			時間	0.68	8,448	5,744	単-2145号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,419	
			式	1		1,419	
	計					410,400	
						410,400	
	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-1146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	1	410,400	
				単位	数量	1	410,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上			11.801	20,550	242,510	
			m <sup>3</sup>		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)			32.217	1,180	38,016	
			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			34.459	315	10,854	
			kg		34.459	315	10,854	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02218
			m		1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転				0.68	8,448	5,744	WYB02219
			時間		0.68	8,448	5,744	単-2145号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,419	
			式		1		1,419	
	計						410,400	
							410,400	
	単価						410,400	
							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-1147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	1	390,500
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		30-21-40 C=340以上		10.934	20,550	224,693	
			m <sup>3</sup>	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)		29.85	1,180	35,223	
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0		31.927	315	10,057	
			kg	31.927	315	10,057	
スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB02224
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
コンクリートポンプ車運転				0.631	8,448	5,330	WYB02225
			時間	0.631	8,448	5,330	単-2146号
諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,504	
			式	1		1,504	
計						390,500	
						390,500	
単価						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-1148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	1	390,500
				単位	数量	1	単価
				単位	数量	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 <sup>3</sup>	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)		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M×0.5～3.0		kg	31.927	315	10,057
	スライドセントル据付・移動・脱枠			m	1	75,900	75,900 WYB02230
	コンクリートポンプ車運転			時間	0.631	8,448	5,330 単-2138号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		1,504 WYB02231
	計						390,500 単-2146号
	単価						390,500
							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-1149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	1	467,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上		14.086	20,550	289,467	
			m <sup>3</sup>	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)		38.455	1,180	45,376	
			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M <sub>C</sub> ×0.5～3.0		41.131	315	12,956	
			kg	41.131	315	12,956	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB01167
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.812	8,448	6,859	WYB01168
			時間	0.812	8,448	6,859	単-2147号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,385	
			式	1		1,385	
	計					467,900	
						467,900	
	単価					467,900	
						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-1150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	467,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.11	37,400	4,114	
			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	30-21-40 C=340以上		14.086	20,550	289,467	
			m <sup>3</sup>	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)		38.455	1,180	45,376	
			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		41.131	315	12,956	
			kg	41.131	315	12,956	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB02787
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.812	8,448	6,859	WYB02788
			時間	0.812	8,448	6,859	単-2147号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,385	
			式	1		1,385	
	計					467,900	
						467,900	
	単価					467,900	
						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-1151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	1	423,800
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	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上		12.26	20,550	251,943	
			m <sup>3</sup>	12.26	20,550	251,943	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		33.47	1,180	39,494	
			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C×0.5～3.0		35.799	315	11,276	
			kg	35.799	315	11,276	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	75,900	75,900	WYB01160
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転			0.707	8,448	5,972	WYB01161
			時間	0.707	8,448	5,972	単-2148号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,422	
			式	1		1,422	
	計					423,800	
						423,800	
	単価					423,800	
						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-1152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	456,500	
				単位	数量	1	456,500	
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	30-21-40 C=340以上			13.556	20,550	278,575	
			m <sup>3</sup>		13.556	20,550	278,575	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)			37.008	1,180	43,669	
			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			39.584	315	12,468	
			kg		39.584	315	12,468	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB01170
			m		1	75,900	75,900	単-2138号
	コンクリートポンプ車運転				0.781	8,448	6,597	WYB01171
			時間		0.781	8,448	6,597	単-2149号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,498	
			式		1		1,498	
	計						456,500	
							456,500	
	単価						456,500	
							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-1153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	456,500
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		30-21-40 C=340以上		13.556	20,550	278,575	
			m <sup>3</sup>	13.556	20,550	278,575	
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		37.008	1,180	43,669	
			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		39.584	315	12,468	
			kg	39.584	315	12,468	
スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB01295
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
コンクリートポンプ車運転				0.781	8,448	6,597	WYB01296
			時間	0.781	8,448	6,597	単-2149号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,498	
4%			式	1		1,498	
計						456,500	
						456,500	
単価						456,500	円/m
						456,500	

## 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-1154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	456,500
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		30-21-40 C=340以上		13.556	20,550	278,575	
			m <sup>3</sup>	13.556	20,550	278,575	
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		37.008	1,180	43,669	
			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		39.584	315	12,468	
			kg	39.584	315	12,468	
スライドセントル据付・移動・脱枠				1	75,900	75,900	WYB01298
			m	1	75,900	75,900	単-2138号
コンクリートポンプ車運転				0.781	8,448	6,597	WYB01299
			時間	0.781	8,448	6,597	単-2149号
諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,498	
			式	1		1,498	
計						456,500	
						456,500	
単価						456,500	円/m
						456,500	



# 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-1155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	1	707,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
トンネル世話役			人	0.167	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	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下	m <sup>3</sup>		14.647	18,750	274,631	
スライドセントル据付・移動・脱枠		m		1	370,800	370,800	WYB01176
コンクリートポンプ車運転		時間		0.845	8,448	7,138	単-2150号 WYB01177
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式		1		2,095	単-2151号
計						707,600	
単価						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-1156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	1	774,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				0.167	37,400	6,245	
			人	0.167	37,400	6,245	
トンネル特殊工				1	38,000	38,000	
			人	1	38,000	38,000	
トンネル作業員				0.333	26,100	8,691	
			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		13.79	20,550	283,384	
			m <sup>3</sup>	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)		37.647	1,180	44,423	
			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		44.955	315	14,160	
			k g	44.955	315	14,160	
スライドセントル据付・移動・脱枠				1	370,800	370,800	WYB01179
			m	1	370,800	370,800	単-2150号
コンクリートポンプ車運転				0.795	8,448	6,716	WYB01180
			時間	0.795	8,448	6,716	単-2152号
諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		2,081	
			式	1		2,081	
計						774,500	
						774,500	
単価						774,500	円/m
						774,500	

## 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-1157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	1	773,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000	
			人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691	
			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		13.79	20,550	283,384	
			m <sup>3</sup>	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)		37.647	1,180	44,423	
			k g	37.647	1,180	44,423	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードレウムC×0.5～3.0		40.267	315	12,684	
			k g	40.267	315	12,684	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	370,800	370,800	WYB01185
			m	1	370,800	370,800	単-2150号
	コンクリートポンプ車運転			0.795	8,448	6,716	WYB01186
			時間	0.795	8,448	6,716	単-2152号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		2,057	
			式	1		2,057	
	計					773,000	
						773,000	
	単価					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-1158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	1	773,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000	
			人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691	
			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		13.79	20,550	283,384	
			m <sup>3</sup>	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)		37.647	1,180	44,423	
			k g	37.647	1,180	44,423	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードレウムC×0.5～3.0		40.267	315	12,684	
			k g	40.267	315	12,684	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	370,800	370,800	WYB01203
			m	1	370,800	370,800	単-2150号
	コンクリートポンプ車運転			0.795	8,448	6,716	WYB01204
			時間	0.795	8,448	6,716	単-2152号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		2,057	
			式	1		2,057	
	計					773,000	
						773,000	
	単価					773,000	
						773,000	円/m

# 参考資料 (1)

単-1159号		覆工控除	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	24,690
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	m <sup>3</sup>	1	20,550	20,550			
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	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 <sub>C</sub> ×0.5～3.0	kg	2.92	315	919			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						24,690			
単価						24,690	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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)	D I L-1-B' (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	773,000	
				単位	数量	1	773,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.167	37,400	6,245	
			人		0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工				1	38,000	38,000	
			人		1	38,000	38,000	
	トンネル作業員				0.333	26,100	8,691	
			人		0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上			13.79	20,550	283,384	
			m <sup>3</sup>		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)			37.647	1,180	44,423	
			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			40.267	315	12,684	
			kg		40.267	315	12,684	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	370,800	370,800	WYB02073
			m		1	370,800	370,800	単-2150号
	コンクリートポンプ車運転				0.795	8,448	6,716	WYB02112
			時間		0.795	8,448	6,716	単-2152号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		2,057	
			式		1		2,057	
	計						773,000	
							773,000	
	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-1161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	1	773,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000	
			人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691	
			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		13.79	20,550	283,384	
			m <sup>3</sup>	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)		37.647	1,180	44,423	
			k g	37.647	1,180	44,423	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードレウムC×0.5～3.0		40.267	315	12,684	
			k g	40.267	315	12,684	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	370,800	370,800	WYB02120
			m	1	370,800	370,800	単-2150号
	コンクリートポンプ車運転			0.795	8,448	6,716	WYB02124
			時間	0.795	8,448	6,716	単-2152号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		2,057	
			式	1		2,057	
	計					773,000	
						773,000	
	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-1162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	1	773,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000	
			人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691	
			人	0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上		13.79	20,550	283,384	
			m <sup>3</sup>	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)		37.647	1,180	44,423	
			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		40.267	315	12,684	
			kg	40.267	315	12,684	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	370,800	370,800	WYB02129
			m	1	370,800	370,800	単-2150号
	コンクリートポンプ車運転			0.795	8,448	6,716	WYB02130
			時間	0.795	8,448	6,716	単-2152号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		2,057	
			式	1		2,057	
	計					773,000	
						773,000	
	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-1163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	1	807,800	
				単位	数量	1	807,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.167	37,400	6,245	
			人		0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工				1	38,000	38,000	
			人		1	38,000	38,000	
	トンネル作業員				0.333	26,100	8,691	
			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			13.79	20,550	283,384	
			m <sup>3</sup>		13.79	20,550	283,384	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストン)			37.647	1,180	44,423	
			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(ポリストン)			40.267	1,180	47,515	
			k g		40.267	1,180	47,515	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	370,800	370,800	WYB02138
			m		1	370,800	370,800	単-2150号
	コンクリートポンプ車運転				0.795	8,448	6,716	WYB02142
			時間		0.795	8,448	6,716	単-2152号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		2,026	
			式		1		2,026	
	計						807,800	
							807,800	
	単価						807,800	
							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-1164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	単価	279,900
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		
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下	m <sup>3</sup>	10.93	18,750	204,937		
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	0.4	75,900	30,360		WYB01215
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.63	8,448	5,322		単-2153号 WYB01216
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,488		単-2154号
	計					279,900		
	単価					279,900		
						279,900		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-1165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	1	348,900
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		3 0 - 2 1 - 4 0 C = 3 4 0 以上		11.106	20,550	228,228	
			m <sup>3</sup>	11.106	20,550	228,228	
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)		30.074	1,180	35,487	
			k g	30.074	1,180	35,487	
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		32.43	315	10,215	
			k g	32.43	315	10,215	
スライドセントル据付・移動・脱枠				0.4	75,900	30,360	WYB00805
			m	0.4	75,900	30,360	単-2153号
コンクリートポンプ車運転				0.635	8,448	5,364	WYB00806
			時間	0.635	8,448	5,364	単-2155号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,453	
4%			式	1		1,453	
計						348,900	
						348,900	
単価						348,900	円/面
						348,900	

# 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-1166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-1167号		型枠工	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	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 <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	足場	妻部	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	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 (機械工法)	DIIIp-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			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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用		0	0	0	
			m <sup>3</sup>	3.06	26,350	80,631	
	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	8.354	1,180	9,857	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB03060
			m	1	1,448,000	1,448,000	単-2156号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB03067
			時間	0.354	6,355	2,249	単-2157号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		1,470	
	計					0	
						1,580,000	
	単価					0	
						1,580,000	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-1170号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DIIIp-2'-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			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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用		0	0	0	
			m <sup>3</sup>	3.06	26,350	80,631	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)		0	0	0	
			kg	8.354	1,180	9,857	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB03069
			m	1	1,448,000	1,448,000	単-2156号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB03070
			時間	0.354	6,355	2,249	単-2157号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		1,470	
	計					0	
						1,580,000	
	単価					0	
						1,580,000	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-1171号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII p-is (S5)-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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用	m <sup>3</sup>	3.295	26,350	86,823	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	kg	8.995	1,180	10,614	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	138,800	138,800	WYB03078 単-2158号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.354	6,355	2,249	WYB03079 単-2157号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,421	
	計					277,700	
	単価					277,700	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1172号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII p-is (S5)-1B (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	0.119	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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用		0	0	0	
			m <sup>3</sup>	3.295	26,350	86,823	
	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	8.995	1,180	10,614	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB03084
			m	1	138,800	138,800	単-2158号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB03085
			時間	0.38	6,355	2,414	単-2159号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		1,456	
	計					0	
						277,900	
	単価					0	
						277,900	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-1173号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DIIp-is(S5)-1M' (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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用	m <sup>3</sup>	3.06	26,350	80,631	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	kg	8.354	1,180	9,857	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	138,800	138,800	WYB03090 単-2158号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.354	6,355	2,249	WYB03091 単-2157号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,470	
	計					0	
	単価					270,800	
						270,800	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-1174号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII p-is-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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用	m <sup>3</sup>	3.295	26,350	86,823	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストロン)	kg	8.995	1,180	10,614	
	スライドセントル据付・移動・脱枠		m	1	138,800	138,800	WYB03099 単-2158号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.38	6,355	2,414	WYB03100 単-2159号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,456	
	計					0 277,900	
	単価					0 277,900	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-1175号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII p-is-1B (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
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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用			0	0	0
				m <sup>3</sup>	3.295	26,350	86,823
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	8.995	1,180	10,614
スライドセントル据付・移動・脱枠					0	0	0
				m	1	138,800	138,800
コンクリートポンプ車運転					0	0	0
				時間	0.38	6,355	2,414
諸雑費 (率+まるめ)					0		0
4%				式	1		1,456
計							0
							277,900
単価							0
							277,900
							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-1176号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII p-is-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	0.119	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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用		0	0	0	
			m <sup>3</sup>	3.295	26,350	86,823	
	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	8.995	1,180	10,614	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB03096
			m	1	138,800	138,800	単-2158号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB03097
			時間	0.38	6,355	2,414	単-2159号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		1,456	
	計					0	
						277,900	
	単価					0	
						277,900	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-1177号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII pL-is-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	0	0
						1	963,800
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	0.119	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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用		0	0	0	
			m <sup>3</sup>	4.447	26,350	117,178	
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	12.14	1,180	14,325	
スライドセントル据付・移動・脱枠				0	0	0	WYB03108
			m	1	789,800	789,800	単-2160号
コンクリートポンプ車運転				0	0	0	WYB03109
			時間	0.512	6,355	3,253	単-2161号
諸雑費 (率+まるめ) 4%				0		0	
			式	1		1,451	
計						0	
						963,800	
単価						0	
						963,800	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)	DII pL-is-h-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	0.119	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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用		0	0	0	
			m <sup>3</sup>	4.447	26,350	117,178	
	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	12.14	1,180	14,325	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB03114
			m	1	789,800	789,800	単-2160号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB03115
			時間	0.512	6,355	3,253	単-2161号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		1,451	
	計					0	
						963,800	
	単価					0	
						963,800	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-1179号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII pL-is-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			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 W/C=60%以下 高性能減水剤使用		0	0	0	
			m <sup>3</sup>	5.597	26,350	147,480	
	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	16.263	1,180	19,190	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			0	0	0	WYB03072
			m	0.2	138,800	27,760	単-2162号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0	WYB03073
			時間	0.38	6,355	2,414	単-2159号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		1,463	
	計					0	
						236,100	
	単価					0	
						236,100	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	1.000-00-00-2-0

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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	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 <sup>2</sup>	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	3.1	37,400	115,940		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	15.7	38,000	596,600		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	10	26,100	261,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 23%			0		0		
			式	1		223,460		
	計					0		
						1,197,000		
	単価					0		
						11,970	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-1182号	足場	妻部	単位	掛m <sup>2</sup>	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	1.7	37,400	63,580		
	トンネル特殊工				0	0	0	
			人	7.7	38,000	292,600		
	トンネル作業員				0	0	0	
			人	1.6	26,100	41,760		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%				0		0	
			式	1		83,560		
	計					0		
						481,500		
	単価					0		
						4,815	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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 <sup>3</sup>	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-2163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-2164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	単価	331,600
						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 <sup>3</sup>	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-2165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-2166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	円/m
							331,600	

## 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	1.000-00-00-2-0
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	250,500
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	30-21-40 C=340以上		2.56	20,550	52,608	
			m <sup>3</sup>	2.56	20,550	52,608	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		6.989	1,180	8,247	
			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 <sub>C</sub> ×0.5～3.0		7.475	315	2,354	
			kg	7.475	315	2,354	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	146,800	146,800	WYB02790
			m	1	146,800	146,800	単-2163号
	コンクリートポンプ車運転			0.148	8,448	1,250	WYB02791
			時間	0.148	8,448	1,250	単-2164号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,448	
			式	1		1,448	
	計					250,500	
						250,500	
	単価					250,500	円/m
						250,500	

## 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-1186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	365,300	
				単位	数量	1	365,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.167	37,400	6,245	
			人		0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工				1	38,000	38,000	
			人		1	38,000	38,000	
	トンネル作業員				0.333	26,100	8,691	
			人		0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上			4.468	20,550	91,817	
			m <sup>3</sup>		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)			12.198	1,180	14,393	
			kg		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コムC×0.5～3.0			13.047	315	4,109	
			kg		13.047	315	4,109	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				1	197,800	197,800	WYB02793
			m		1	197,800	197,800	単-2165号
	コンクリートポンプ車運転				0.258	8,448	2,179	WYB02794
			時間		0.258	8,448	2,179	単-2167号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		2,066	
			式		1		2,066	
	計						365,300	
							365,300	
	単価						365,300	
							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-1187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	408,300
						1	408,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000	
			人	1	38,000	38,000	
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691	
			人	0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上		4.111	20,550	84,481	
			m <sup>3</sup>	4.111	20,550	84,481	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリプロピレン)		11.223	1,180	13,243	
			kg	11.223	1,180	13,243	
	高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードレニウムC×0.5～3.0		12.004	315	3,781	
			kg	12.004	315	3,781	
	スライドセントル据付・移動・脱枠			1	249,800	249,800	WYB02796
			m	1	249,800	249,800	単-2168号
	コンクリートポンプ車運転			0.237	8,448	2,002	WYB02797
			時間	0.237	8,448	2,002	単-2169号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		2,057	
			式	1		2,057	
	計					408,300	
						408,300	
	単価					408,300	
						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-1188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	148,600	
				単位	数量	1	148,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.167	37,400	6,245	
			人		0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工				1	38,000	38,000	
			人		1	38,000	38,000	
	トンネル作業員				0.333	26,100	8,691	
			人		0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート 高炉	30-21-40 C=340以上			2.55	20,550	52,402	
			m <sup>3</sup>		2.55	20,550	52,402	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリスチレン)			6.962	1,180	8,215	
			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 <sub>C</sub> ×0.5～3.0			7.446	315	2,345	
			kg		7.446	315	2,345	
	スライドセントル据付・移動・脱枠				0.2	146,800	29,360	WYB02799
			m		0.2	146,800	29,360	単-2170号
	コンクリートポンプ車運転				0.147	8,448	1,241	WYB02800
			時間		0.147	8,448	1,241	単-2171号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		2,101	
			式		1		2,101	
	計						148,600	
							148,600	
	単価						148,600	
							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-1189号	型枠工		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	足場	妻部	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	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 <sup>2</sup>	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-1192号	防水工 (発破工法)	DI-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 <sup>2</sup>	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-1193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	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 <sup>2</sup>	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-1194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 <sup>2</sup>	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-1195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	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 <sup>2</sup>	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-1196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 <sup>2</sup>	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-i-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 <sup>2</sup>	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 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-1198号	防水工 (発破工法)	DI-(S19)-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 <sup>2</sup>	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-1199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	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 <sup>2</sup>	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-1200号	防水工 (発破工法)	DI-1(21)-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 <sup>2</sup>	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-1201号	防水工 (発破工法)	DI-1(24)-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 <sup>2</sup>	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-1202号	防水工 (発破工法)	DI-(S13)-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 <sup>2</sup>	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-1203号	防水工 (発破工法)	DI-i (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 <sup>2</sup>	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-1204号	防水工(発破工法)	DI-i(S13)-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 <sup>2</sup>	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 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0		
単-1205号	防水工 (発破工法)	DI-i (S17)-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 <sup>2</sup>	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-1206号	防水工(発破工法)	DII-is(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 <sup>2</sup>	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-1207号	防水工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	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 <sup>2</sup>	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-1208号	防水工 (発破工法)	DII-is-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 <sup>2</sup>	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-1209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	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 <sup>2</sup>	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-1210号	防水工 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	単価	75,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.156	37,400	5,834			
			人	0.156	37,400	5,834			
	トンネル特殊工			0.442	38,000	16,796			
			人	0.442	38,000	16,796			
	トンネル作業員			0.312	26,100	8,143			
			人	0.312	26,100	8,143			
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		30.16	1,220	36,795			
			m <sup>2</sup>	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		1	6,800	6,800			
			m	1	6,800	6,800			
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		732			
			式	1		732			
	計					75,100			
						75,100			
	単価					75,100			
						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-1211号	防水工 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	75,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.156	37,400	5,834		
			人	0.156	37,400	5,834		
	トンネル特殊工			0.442	38,000	16,796		
			人	0.442	38,000	16,796		
	トンネル作業員			0.312	26,100	8,143		
			人	0.312	26,100	8,143		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		30.16	1,220	36,795		
			m <sup>2</sup>	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		1	6,800	6,800		
			m	1	6,800	6,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		732		
			式	1		732		
	計					75,100		
	単価					75,100		
						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-1212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 <sup>2</sup>	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-1213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 (N A T M)	0.8mm + 3.0mm		29.928	1,220	36,512		
			m <sup>2</sup>	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 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-1214号	防水工 (機械工法)	DI-(S19)-1-M'	単位	m	数量	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 <sup>2</sup>	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-1215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 <sup>2</sup>	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-1216号		防水工 (機械工法)	DIII-3'-M	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							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 <sup>2</sup>	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-1217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 <sup>2</sup>	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-1218号	防水工 (発破工法)	CIII-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 (NATM)	0.8mm+3.0mm		32.016	1,220	39,059		
			m <sup>2</sup>	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-1219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)	0.8mm+3.0mm		32.016	1,220	39,059		
			m <sup>2</sup>	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-1220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	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 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0		
単-1221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 <sup>2</sup>	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		2020.12	
				歩掛使用年月		2020.12	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-1222号	防水工 (発破工法)	D I L-1-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 (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)			1		776	
	2%		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-1223号	防水工 (発破工法)	D I L-i-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 (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-1224号	防水工 (発破工法)	D I L-i (S14)-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 (N A T M)	0. 8 m m + 3. 0 m m		32.016	1,220	39,059	
			m <sup>2</sup>	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-1225号	防水工 (発破工法)	D I L-i (S19)-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-1226号	防水工 (発破工法)	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	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 <sup>2</sup>		31.088	1,220	37,927	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		749	
			式		1		749	
	計						67,540	
							67,540	
	単価						67,540	円/面
							67,540	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	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 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-1228号		防水工 (機械工法)	DIIIp-3'-M	単位	m	数量	単価	金額	単価	概要
						0		0		0
						1		43,740		
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	0.078	37,400	2,917			
トンネル特殊工					0	0	0			
				人	0.183	38,000	6,954			
トンネル作業員					0	0	0			
				人	0.157	26,100	4,097			
防水シート (NATM)		0.8mm+3.0mm			0	0	0			
				m <sup>2</sup>	13.08	1,220	15,957			
防水工作業台車		R1=2.35 L=4.5 避難坑(馬蹄形)			0	0	0			
				m	1	13,500	13,500			
諸雑費 (率+まるめ) 2%					0		0			
				式	1		315			
計							0			
							43,740			
単価							0			
							43,740		円/m	

# 参考資料 (1)

単-1229号		防水工 (機械工法)	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額
						0		0		0
						1		43,740		43,740
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	0.078	37,400	2,917			
トンネル特殊工					0	0	0			
				人	0.183	38,000	6,954			
トンネル作業員					0	0	0			
				人	0.157	26,100	4,097			
防水シート (NATM)		0.8mm+3.0mm			0	0	0			
				m <sup>2</sup>	13.08	1,220	15,957			
防水工作業台車		R1=2.35 L=4.5 避難坑(馬蹄形)			0	0	0			
				m	1	13,500	13,500			
諸雑費 (率+まるめ) 2%					0		0			
				式	1		315			
計							0			
							43,740			
単価							0			
							43,740	円/m		

## 参考資料 (1)

				単価使用年月		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)	DIIp-is(S5)-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	0.079	37,400	2,954	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.185	38,000	7,030	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.158	26,100	4,123	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		0	0	0	
			m <sup>2</sup>	13.2	1,220	16,104	
	防水工作業台車	R1=2.35 R2=4.7 R4=1.0 L=4.5 避難坑(円形)		0	0	0	
			m	1	13,500	13,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0	
			式	1		319	
	計					0	
						44,030	
	単価					0	
						44,030	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)	DIIp-is(S5)-1B	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	0.079	37,400	2,954	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.185	38,000	7,030	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.158	26,100	4,123	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		0	0	0	
			m <sup>2</sup>	13.2	1,220	16,104	
	防水工作業台車	R1=2.35 R2=4.7 R4=1.0 L=4.5 避難坑(円形)		0	0	0	
			m	1	13,500	13,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0	
			式	1		319	
	計					0	
						44,030	
	単価					0	
						44,030	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 (機械工法)	DIIp-is(S5)-1M'	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	0.079	37,400	2,954	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.185	38,000	7,030	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.158	26,100	4,123	
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		0	0	0	
			m <sup>2</sup>	13.2	1,220	16,104	
	防水工作業台車	R1=2.35 R2=4.7 R4=1.0 L=4.5 避難坑(円形)		0	0	0	
			m	1	13,500	13,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0	
			式	1		319	
	計					0	
						44,030	
	単価					0	
						44,030	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-1233号	防水工 (発破工法)	DIIp-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	0.079	37,400	2,954		
	トンネル特殊工		人	0.185	38,000	7,030		
	トンネル作業員		人	0.158	26,100	4,123		
	防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm	m <sup>2</sup>	13.2	1,220	16,104		
	防水工作業台車	R1=2.35 R2=4.7 R4=1.0 L=4.5 避難坑(円形)	m	1	13,500	13,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		319		
	計					44,030		
	単価					44,030	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-1234号	防水工 (発破工法)	DIIp-is-1B	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	0.079	37,400	2,954		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.185	38,000	7,030		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.158	26,100	4,123		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	13.2	1,220	16,104		
	防水工作業台車	R1=2.35 R2=4.7 R4=1.0 L=4.5 避難坑(円形)		0	0	0		
			m	1	13,500	13,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0		
			式	1		319		
	計					0		
						44,030		
	単価					0		
						44,030	円/m	



## 参考資料 (1)

単-1235号		防水工 (発破工法)	DIIp-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	0.079	37,400	2,954		
		トンネル特殊工		人	0.185	38,000	7,030		
		トンネル作業員		人	0.158	26,100	4,123		
		防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm	m <sup>2</sup>	13.2	1,220	16,104		
		防水工作業台車	R1=2.35 R2=4.7 R4=1.0 L=4.5 避難坑(円形)	m	1	13,500	13,500		
		諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		319		
		計					44,030		
		単価					44,030	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-1236号	防水工 (発破工法)	DII pL-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			0	0	0	
			人	0.106	37,400	3,964	
	トンネル特殊工			0	0	0	
			人	0.248	38,000	9,424	
	トンネル作業員			0	0	0	
			人	0.212	26,100	5,533	
	防水シート (N A T M)	0.8mm + 3.0mm		0	0	0	
			m <sup>2</sup>	17.64	1,220	21,520	
	防水工作業台車	R1=3.550 R2=2.35 R4=1.0 L=4.5 避難坑拡幅部(円形)		0	0	0	
			m	1	13,500	13,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0	
			式	1		429	
	計					0	
						54,370	
	単価					0	
						54,370	円/m

## 参考資料 (1)

単-1237号		防水工 (発破工法)	DII pL-is-h-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		54,370
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	0.106	37,400	3,964		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.248	38,000	9,424		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.212	26,100	5,533		
防水シート (N A T M)		0. 8 mm + 3. 0 mm			0	0	0		
				m <sup>2</sup>	17.64	1,220	21,520		
防水工作業台車		R1=3.550 R2=2.35 R4=1.0 L=4.5 避難坑拡幅部(円形)			0	0	0		
				m	1	13,500	13,500		
諸雑費 (率+まるめ) 2%					0		0		
				式	1		429		
計							0		
							54,370		
単価							0		
							54,370	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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)	DII pL-is-B 妻部	単位	面	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	0.106	37,400	3,964		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.237	38,000	9,006		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.203	26,100	5,298		
	防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	16.936	1,220	20,661		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0		
			式	1		411		
	計					0		
						39,340		
	単価					0		
						39,340	円/面	

## 参考資料 (1)

単-1239号		防水工 (発破工法)	CII-Ra-B	単位	m	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			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 <sup>2</sup>	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	円/m		
							133,100			

## 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	1.000-00-00-2-0		
単-1240号	防水工 (発破工法)	CII-KRa-B	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 (NATM)	0.8mm+3.0mm			17.64	1,220	21,520		
			m <sup>2</sup>		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		
							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-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 (N A T M)	0. 8 m m + 3. 0 m m		10.32	1,220	12,590			
			m <sup>2</sup>	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-1242号	防水工 (発破工法)	D I -KR a-B	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		
							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-1243号	防水工 (発破工法)	DI-Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	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 (NATM)	0.8mm+3.0mm		16.32	1,220	19,910		
			m <sup>2</sup>	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) 2%			1		350		
			式	1		350		
	計					186,800		
						186,800		
	単価					186,800		
						186,800	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-1244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	円/面
							32,280	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1245号	インバート掘削工 (1次)	DI-i-B	単位	m	数量	10	88,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
トンネル世話役				1.63	39,593	64,536	88,570
トンネル特殊工			人	1.63	39,593	64,536	
トンネル作業員			人	9.78	40,326	394,388	
大型ブレーカ運転		DI-i-B		1.63	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 <sup>3</sup>	日	1.538	78,810	121,209	WYB00810
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-2172号
諸雑費 (率+まるめ)			時間	37.821	4,950	187,213	単-1870号
3%			時間	37.821	4,950	187,213	単-1786号
計			式	1		15,060	
単価						15,060	
						885,700	
						885,700	
						88,570	
						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-1246号	インバート掘削工 (2次)	DI-i-B	単位	m3	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-2173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-1247号	インバートざり出し工	DI-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-2174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-1248号	インバート掘削工 (1次)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	10	88,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	トンネル世話役			1.63	39,593	64,536	
			人	1.63	39,593	64,536	
	トンネル特殊工			9.78	40,326	394,388	
			人	9.78	40,326	394,388	
	トンネル作業員			1.63	27,606	44,997	
			人	1.63	27,606	44,997	
	大型ブレーカ運転	D I-i (S19)-B		1.538	78,810	121,209	WYB02002
			日	1.538	78,810	121,209	単-2175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 <sup>3</sup>		5.295	11,010	58,297	
			時間	5.295	11,010	58,297	単-1870号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		37.821	4,950	187,213	
			時間	37.821	4,950	187,213	単-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		15,060	
			式	1		15,060	
	計					885,700	
						885,700	
	単価					88,570	
						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-1249号	インバート掘削工 (2次)	DI-i (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-2173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-1250号	インバートざり出し工	DI-i (S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1		790.8	790	単-2174号
計							790	
							790	
単価							790	円/m <sup>3</sup>



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1251号	インバート掘削工 (1次)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	10	89,240
						10	89,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			1.63	39,593	64,536	
			人	1.63	39,593	64,536	
	トンネル特殊工			9.78	40,326	394,388	
			人	9.78	40,326	394,388	
	トンネル作業員			1.63	27,606	44,997	
			人	1.63	27,606	44,997	
	大型ブレーカ運転	D I-i (S13)-1-B		1.859	68,800	127,899	WYB00821
			日	1.859	68,800	127,899	単-2176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 <sup>3</sup>		5.295	11,010	58,297	
			時間	5.295	11,010	58,297	単-1870号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		37.821	4,950	187,213	
			時間	37.821	4,950	187,213	単-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		15,070	
			式	1		15,070	
	計					892,400	
						892,400	
	単価					89,240	
						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-1252号	インバート掘削工 (2次)	DI-i (S13)-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-2173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-1253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	DI-i(S13)-1-B	m <sup>3</sup>	1	790.8	790	WB450120
			m <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号
	計					790	
	単価					790	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1254号	インバート掘削工 (1次)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	10	89,240
						10	89,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			1.63	39,593	64,536	
			人	1.63	39,593	64,536	
	トンネル特殊工			9.78	40,326	394,388	
			人	9.78	40,326	394,388	
	トンネル作業員			1.63	27,606	44,997	
			人	1.63	27,606	44,997	
	大型ブレーカ運転	D I-i (S17)-1-B		1.859	68,800	127,899	WYB01172
			日	1.859	68,800	127,899	単-2177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 <sup>3</sup>		5.295	11,010	58,297	
			時間	5.295	11,010	58,297	単-1870号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		37.821	4,950	187,213	
			時間	37.821	4,950	187,213	単-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		15,070	
			式	1		15,070	
	計					892,400	
						892,400	
	単価					89,240	
						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-1255号	インバート掘削工 (2次)	DI-i (S17)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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
トンネル特殊工			人	0.029	37,400	1,084	
トンネル作業員			人	0.171	38,000	6,498	
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 <sup>3</sup>		0.029	26,100	756	
諸雑費 (まるめ)			時間	0.029	26,100	756	
			式	1		0	単-2173号
計				1		0	
単価				1		0	
						10,540	
						10,540	
						1,054	
						1,054	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	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-i(S17)-1-B	単位	m <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号
	計					790	
						790	
	単価					790	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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-2173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-1258号	インバートざり出し工	DIL-i-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1	790.8	790	単-2174号
	計						790	
	単価						790	
							790	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	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-2173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-1260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 (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-2174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-1261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	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-2173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-1262号	インバートざり出し工	D I L-i (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	DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2174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-1263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-2173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-1264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-2178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-1265号	インバート掘削工 (1次)	DII-is-B	単位	m	数量	10	単価
						10	95,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役					1.722	39,593	68,179
			人		1.722	39,593	68,179
トンネル特殊工					10.33	40,326	416,567
			人		10.33	40,326	416,567
トンネル作業員					1.722	27,606	47,537
			人		1.722	27,606	47,537
大型ブレーカ運転		DII-is-B			1.941	70,650	137,131
			日		1.941	70,650	137,131
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			5.744	11,010	63,241
			時間		5.744 <td>11,010 <td>63,241</td> </td>	11,010 <td>63,241</td>	63,241
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]		10t積			40.897	4,950	202,440
			時間		40.897 <td>4,950 <td>202,440</td> </td>	4,950 <td>202,440</td>	202,440
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		15,905
			式		1		15,905
計							951,000
							951,000
単価							95,100
							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-1266号	インバート掘削工 (2次)	DII-is-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-2173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-1267号	インバートざり出し工	DII-is-B	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-2178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-1268号	インバート掘削工 (2次)	DII-is-1-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価
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	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 <sup>3</sup>		0.2	11,010	2,202	
			時間	0.2	11,010	2,202	単-2173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 <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	インバートざり出し工	DII-is-1-B	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-2178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-1270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-2173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-1271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-2178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-1272号	インバート掘削工 (1次)	DII-is(S19)-I-M	単位	m	数量	10	83,110
						10	83,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			1.722	39,593	68,179	
			人	1.722	39,593	68,179	
	トンネル特殊工			6.886	40,326	277,684	
			人	6.886	40,326	277,684	
	トンネル作業員			1.722	27,606	47,537	
			人	1.722	27,606	47,537	
	大型ブレーカ運転	DI-i-B		8.91	31,590	281,466	WYB01181
			日	8.91	31,590	281,466	単-2180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 <sup>3</sup>		5.744	11,010	63,241	
			時間	5.744	11,010	63,241	単-1870号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積		16.41	4,950	81,229	
			時間	16.41	4,950	81,229	単-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		11,764	
			式	1		11,764	
	計					831,100	
						831,100	
	単価					83,110	
						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-1273号	インバート掘削工 (2次)	DII-is(S19)-1-M	単位	m 3	数量	10	単価	837.4	
						10		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-2173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-1274号	インバートざり出し工	DII-is(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	DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2178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-1275号	インバート掘削工 (1次)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	10	単価	80,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.722	39,593	68,179		
	トンネル特殊工		人	6.886	40,326	277,684		
	トンネル作業員		人	1.722	27,606	47,537		
	大型ブレーカ運転	DI-i-B	日	7.482	33,670	251,918		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0.8m <sup>3</sup>	時間	5.744	11,010	63,241		単-2181号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	16.41	4,950	81,229		単-1870号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		11,712		単-1786号
	計					801,500		
	単価					80,150		
						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-1276号	インバート掘削工 (2次)	DII-is(S9)-M	単位	m 3	数量	10	単価	837.4	
						10		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-2173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-1277号	インバートざり出し工	DII-is(S9)-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	DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2178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-1278号	インバート掘削工 (2次)	DIII-2-i(S)-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		0.2	11,010	2,202	
			時間	0.2	11,010	2,202	単-2173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 <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	インバートざり出し工	DIII-2-i(S)-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-2182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-1280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	
						10		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-2173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-1281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-2182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-1282号	インバート掘削工 (2次)	DIII-4-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		0.2	11,010	2,202		
			時間	0.2	11,010	2,202		単-2173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 <sup>3</sup>



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	DIII-4-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2182号	
	計					790		
						790		
	単価					790	円/m <sup>3</sup>	
						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-1284号	インバート掘削工	DI-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
	計					4,385		
						4,385		
	単価					4,385	円/m <sup>3</sup>	
						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-1285号	インバートざり出し工	DI-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-(S19)-1-B'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバートずり出し工	DI-(S19)-1-B'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
	計					790		
						790		
	単価					790	円/m <sup>3</sup>	
						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-1288号	インバート掘削工	DI-1-B'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
	計					4,385		
						4,385		
	単価					4,385	円/m <sup>3</sup>	
						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-1289号	インバートざり出し工	DI-1-B'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	DI-(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-(S19)-1-M'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	DI-(S19)-1-M'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-1(21)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	DI-1(21)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-1(24)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバートずり出し工	DI-1(24)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-(S13)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（１）

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	DI-(S13)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	D I L-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	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-2174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-1302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-2183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-1303号	インバートざり出し工	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	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2174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-1304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-2183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-1305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-2174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-1306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-2183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-1307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-2174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-1308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-2183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-1309号	インバートざり出し工	CII-L-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	DI-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
	計					790		
	単価					790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-(S19)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 (大型ブレイカ掘削)	DI 標準		1	4,385	4,385	WB450110	
			m <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
	計					4,385		
	単価					4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	DI-(S19)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DIII-2(S7)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2184号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	インバートずり出し工	DIII-2(S7)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2182号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DIII-5-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2184号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	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	インバートずり出し工	DIII-5-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2182号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m <sup>3</sup>	
						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-1318号	インバート掘削工	D I pW-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m <sup>3</sup>	
						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-1319号	インバートざり出し工	D I pW-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-2174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	1.073-00-00-1-0		
単-1320号	インバート掘削工	D II pW-is-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)	DII 標準		0	0	0	WB450110		
			m 3	1	4,567	4,567	単-2185号		
	計					0			
	単価					4,567			
						0			
						4,567	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	1.073-00-00-1-0	
単-1321号	インバートずり出し工	DⅡpW-is-B'	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称						金額	1,479	
規格						数量	1,479	
	インバートずり出し工	DⅡ		0	0	0	WYB00690	
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号	
	計					0		
						1,479		
	単価					0		
						1,479	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	1.073-00-00-1-0	
単-1322号	インバート掘削工	DⅡp-is-B'	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称						金額	6,120	
規格						数量	6,120	
	インバート掘削工 (プレーカ掘削)	DⅡ		0	0	0	WYB00685	
			m 3	1	6,120	6,120	単-2187号	
	計					0		
						6,120		
	単価					0		
						6,120	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	1.073-00-00-1-0		
単-1323号	インバートずり出し工	DⅡp-is-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	DⅡ		0	0	0	WYB00727		
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号		
	計					0			
						1,479			
	単価					0			
						1,479	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	1.073-00-00-1-0		
単-1324号	インバート掘削工	DⅡp-is-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		
	インバート掘削工（プレーカ掘削）	DⅡ		0	0	0	WYB00737		
			m 3	1	6,120	6,120	単-2187号		
	計					0			
						6,120			
	単価					0			
						6,120	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	1.073-00-00-1-0	
単-1325号	インバートずり出し工	DII p-is-M'	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		1,479
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		0	0	0	WYB00743	
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	D I p-i-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (プレーカ掘削)		D II		0	0	0	WYB00742	
			m <sup>3</sup>	1	6,120	6,120	単-2187号	
計						0		
						6,120		
単価						0		
						6,120	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	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	インバートずり出し工	D I p-i-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	D II		0	0	0	WYB00850	
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号	
	計					0		
						1,479		
	単価					0		
						1,479	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-1328号	インバート掘削工	D II p-is (S5)-1B	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 (プレーカ掘削)	D II		0	0	0	WYB00848	
			m 3	1	6,120	6,120	単-2187号	
	計					0		
						6,120		
	単価					0		
						6,120	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-1329号	インバートずり出し工	DⅡp-is(S5)-1B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1	1,479		
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		0	0	0	WYB00931		
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号		
計						0			
						1,479			
単価						0			
						1,479	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-1330号	インバート掘削工	DⅡp-is(S5)-B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1	6,120		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工（プレーカ掘削）		DⅡ		0	0	0	WYB00927		
			m 3	1	6,120	6,120	単-2187号		
計						0			
						6,120			
単価						0			
						6,120	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-1331号	インバートずり出し工	DⅡp-is(S5)-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称						金額	1,479	
規格						数量	1,479	
	インバートずり出し工	DⅡ		0	0	0	WYB00944	
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号	
	計					0		
						1,479		
	単価					0		
						1,479	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-1332号	インバート掘削工	DⅡp-is-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称						金額	6,120	
規格						数量	6,120	
	インバート掘削工 (プレーカ掘削)	DⅡ		0	0	0	WYB00943	
			m 3	1	6,120	6,120	単-2187号	
	計					0		
						6,120		
	単価					0		
						6,120	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-1333号	インバートずり出し工	DⅡp-is-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		1,479
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		0	0	0	WYB00949	
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DⅡp-is-1B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工（プレーカ掘削）		DⅡ		0	0	0	WYB00948	
			m <sup>3</sup>	1	6,120	6,120	単-2187号	
計						0		
						6,120		
単価						0		
						6,120	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	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	インバートずり出し工	DⅡp-is-1B	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	DⅡ		0	0	0	WYB00954	
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号	
	計					0		
						1,479		
	単価					0		
						1,479	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-1336号	インバート掘削工	DⅡp-is-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 (プレーカ掘削)	DⅡ		0	0	0	WYB00985	
			m 3	1	6,120	6,120	単-2187号	
	計					0		
						6,120		
	単価					0		
						6,120	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-1337号	インバートずり出し工	DⅡp-is-B'	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称						金額	1,479	
規格						数量	1,479	
	インバートずり出し工	DⅡ			0	0		WYB01096
			m 3		1	1,479		単-2186号
	計					0		
						1,479		
	単価					0		
						1,479		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-1338号	インバート掘削工	DⅡp-i(S5)-1M'	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称						金額	6,120	
規格						数量	6,120	
	インバート掘削工 (プレーカ掘削)	DⅡ			0	0		WYB00953
			m 3		1	6,120		単-2187号
	計					0		
						6,120		
	単価					0		
						6,120		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-1339号	インバートずり出し工	DII p-i (S5)-1M'	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	DII		0	0	0	WYB00959		
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号		
	計					0			
						1,479			
	単価					0			
						1,479	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-1340号	インバート掘削工	DII pL-is-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)	DII 標準		0	0	0	WB450110		
			m 3	1	4,385	4,385	単-2188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-1341号	インバートずり出し工	DII pL-is-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	DII		0	0	0	WYB00961		
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号		
	計					0			
						1,479			
	単価					0			
						1,479	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-1342号	インバート掘削工	DII pL-is-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)	DII 標準		0	0	0	WB450110		
			m 3	1	4,385	4,385	単-2188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-1343号	インバートずり出し工	DII pL-is-h-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		1,479
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		0	0	0	WYB00963	
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI pL-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	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-2174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-1346号	インバート掘削工	DI pL-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 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		1	4,385	4,385	WB450110	
			m 3	1	4,385	4,385	単-2183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-1347号	インバートざり出し工	DI pL-h-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1348号	インバート掘削工	DI pL-2-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	DI pL-2-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI -KR'-2-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバートざり出し工	DI-KR'-2-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m <sup>3</sup>	
						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-1352号	インバート掘削工	DI-KR'-h-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
						4,385		
単価						4,385	円/m <sup>3</sup>	
						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-1353号	インバートずり出し工	DI-KR'-h-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-KRa-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバートずり出し工	DI-KRa-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート掘削工	DI-KRa''-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	4,385	4,385	単-2183号	
計						4,385		
単価						4,385		
						4,385	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-1357号	インバートざり出し工	DI-KRa''-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-2174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-1358号	インバート埋戻 (1次)	D-i-B	単位	m	数量	10	単価	34,180	
						10		34,180	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.824	39,593	32,624		
				人	0.824	39,593	32,624		
トンネル特殊工					4.945	40,326	199,412		
				人	4.945	40,326	199,412		
トンネル作業員					0.824	27,606	22,747		
				人	0.824	27,606	22,747		
ブルドーザ運転		標準			3.205	16,180	51,856	WYB00789	
				時間	3.205	16,180	51,856	単-2189号	
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]		10 t 積			5.577	4,950	27,606		
				時間	5.577	4,950	27,606	単-1786号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		7,555		
				式	1		7,555		
計							341,800		
							341,800		
単価							34,180		
							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-1359号	埋戻し材の積込み	D-i-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	516.9	516	単-2190号	
	計					516		
	単価					516		
						516	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート敷均し締固め工	D I-i-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号	
	計					1,505		
	単価					1,505		
						1,505	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	埋戻し運搬	DI-i-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1362号	埋戻し材の積込み	DI-i-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバート埋戻 (1次)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	10	単価	34,180	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.824	39,593	32,624			
			人	0.824	39,593	32,624			
	トンネル特殊工			4.945	40,326	199,412			
			人	4.945	40,326	199,412			
	トンネル作業員			0.824	27,606	22,747			
			人	0.824	27,606	22,747			
	ブルドーザ運転	標準		3.205	16,180	51,856			WYB00812
			時間	3.205	16,180	51,856			単-2189号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積		5.577	4,950	27,606			
			時間	5.577	4,950	27,606			単-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		7,555			
			式	1		7,555			
	計					341,800			
						341,800			
	単価					34,180			
						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-1364号	埋戻し材の積込み	DI-i(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	516.9	516	単-2190号	
計						516		
単価						516		
						516	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート敷均し締固め工	DI-i(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号	
計						1,505		
単価						1,505		
						1,505	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	埋戻し運搬	DI-i(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1367号	埋戻し材の積込み	DI-i(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバート埋戻 (1次)	DI-i (S13)-1-B	単位	m	数量	10	単価	34,180	
						10		34,180	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.824	39,593	32,624			
			人	0.824	39,593	32,624			
トンネル特殊工				4.945	40,326	199,412			
			人	4.945	40,326	199,412			
トンネル作業員				0.824	27,606	22,747			
			人	0.824	27,606	22,747			
ブルドーザ運転		標準		3.205	16,180	51,856	WYB01190		
			時間	3.205	16,180	51,856	単-2189号		
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]		10 t 積		5.577	4,950	27,606			
			時間	5.577	4,950	27,606	単-1786号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		7,555			
			式	1		7,555			
計						341,800			
						341,800			
単価						34,180			
						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-1369号	埋戻し材の積込み	DI-i(S13)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	516.9	516	単-2190号
計							516	
単価							516	
							516	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	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	インバート敷均し締固め工	DI-i(S13)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	埋戻し運搬	DI-i(S13)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	埋戻し材の積込み	DI-i(S13)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-1373号	インバート埋戻 (1次)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	10	単価	34,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.824	39,593	32,624		
			人	0.824	39,593	32,624		
	トンネル特殊工			4.945	40,326	199,412		
			人	4.945	40,326	199,412		
	トンネル作業員			0.824	27,606	22,747		
			人	0.824	27,606	22,747		
	ブルドーザ運転	標準		3.205	16,180	51,856		WYB01206
			時間	3.205	16,180	51,856		単-2189号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積		5.577	4,950	27,606		
			時間	5.577	4,950	27,606		単-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		7,555		
			式	1		7,555		
	計					341,800		
						341,800		
	単価					34,180		
						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-1374号	埋戻し材の積込み	DI-i(S17)-1-B	単位	m3	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
				m3	1	516.9	516	単-2190号
計							516	
単価							516	
							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-1375号	インバート敷均し締固め工	DI-i(S17)-1-B	単位	m3	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
				m3	1	1,505	1,505	単-2191号
計							1,505	
単価							1,505	
							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-1376号	埋戻し運搬	DI-i(S17)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号		
	計					790			
	単価					790			
						790	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	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	DI-i(S17)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号		
	計					508			
	単価					508			
						508	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	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-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-2191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-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-2174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-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-2192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 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-2191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	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-2174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	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-2192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-1384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
名称						金額	摘要	
	インバート敷均し締固め工	標準			1	1,505		WB450150
			m 3		1	1,505		単-2191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-1385号	埋戻し運搬	D I L-i (S19)-B	単位	m 3	数量	1	単価	790
名称						金額	摘要	
	インバートざり出し工	DI 普通 標準			1	790.8		WB450120
			m 3		1	790.8		単-2174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-1386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-2192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-1387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-2191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-1388号	埋戻し運搬	DII-is(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2178号	
	計					790		
	単価					790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
	計					508		
	単価					508		
						508	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1390号	インバート埋戻 (1次)	DII-is-B	単位	m	数量	10	単価	34,180	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.824	39,593	32,624			
			人	0.824	39,593	32,624			
	トンネル特殊工			4.945	40,326	199,412			
			人	4.945	40,326	199,412			
	トンネル作業員			0.824	27,606	22,747			
			人	0.824	27,606	22,747			
	ブルドーザ運転	標準		3.205	16,180	51,856			WYB02445
			時間	3.205	16,180	51,856			単-2189号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積		5.577	4,950	27,606			
			時間	5.577	4,950	27,606			単-1786号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		7,555			
			式	1		7,555			
	計					341,800			
						341,800			
	単価					34,180			
						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-1391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		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160		
			m 3	1	508.8	508	単-2192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-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-2191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-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-2178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-1394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-2192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-1395号	インバート敷均し締固め工	DII-is-1-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	1,505
名称						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 <sup>3</sup>		1	1,505	1,505	単-2191号
	計						1,505	
	単価						1,505	円/m <sup>3</sup>
							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-1396号	埋戻し運搬	DII-is-1-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	790
名称						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 <sup>3</sup>		1	790.8	790	単-2178号
	計						790	
	単価						790	円/m <sup>3</sup>
							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-1397号	埋戻し材の積込み	DII-is-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
	計					508		
	単価					508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	インバート敷均し締固め工	DII-is(S19)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号	
	計					1,505		
	単価					1,505		
						1,505	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	埋戻し運搬	DII-is(S19)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2178号	
計						790		
						790		
単価						790	円/m <sup>3</sup>	
						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-1400号	埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
						508		
単価						508	円/m <sup>3</sup>	
						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	1.063-00-00-1-0

単-1401号	インバート埋戻 (1次)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	10	単価	27,340
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-2189号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,613		単-1786号
	計					273,400		
	単価					27,340		
						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-1402号	埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-1-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-2190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-1403号	インバート敷均し締固め工	DII-is(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-2191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-1404号	埋戻し運搬	DII-is(S19)-1-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2178号	
	計					790		
	単価					790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	埋戻し材の積込み	DII-is(S19)-1-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
	計					508		
	単価					508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

				単価使用年月		2020.12	
				歩掛使用年月		2020.12	
				労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1406号	インバート埋戻 (1次)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	10	単価
						10	27,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.824	39,593	32,624	
			人	0.824	39,593	32,624	
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				0.824	27,606	22,747	
			人	0.824	27,606	22,747	
ブルドーザ運転		標準		3.205	16,180	51,856	WYB02143
			時間	3.205	16,180	51,856	単-2189号
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]		10 t 積		5.577	4,950	27,606	
			時間	5.577	4,950	27,606	単-1786号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		5,613	
			式	1		5,613	
計						273,400	
						273,400	
単価						27,340	
						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-1407号	埋戻し材の積込み	DII-is(S9)-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-2190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-1408号	インバート敷均し締固め工	DII-is(S9)-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-2191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	DII-is(S9)-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2178号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DII-is(S9)-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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-2-i(S)-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号	
計						1,505		
単価						1,505	円/m <sup>3</sup>	
						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-1412号	埋戻し運搬	DIII-2-i(S)-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2182号	
計						790		
単価						790	円/m <sup>3</sup>	
						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-1413号	埋戻し材の積込み	DIII-2-i(S)-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DIII-3'-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号	
計						1,505		
単価						1,505		
						1,505	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	DIII-3'-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2182号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DIII-3'-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	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	DIII-4-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1	1,505	1,505	単-2191号
	計						1,505	
	単価						1,505	
							1,505	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	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	DIII-4-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1	790.8	790	単-2182号
	計						790	
	単価						790	
							790	円/m <sup>3</sup>



## 参考資料（１）

						単価使用年月	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	DIII-4-M	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号
計							508	
単価							508	
							508	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	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 -B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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-(S19)-1-B'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号	
計							1,505		
単価							1,505		
							1,505	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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-(S19)-1-B'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計							790		
単価							790		
							790	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	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-(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	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	508.8	508	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2192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-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-2191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-1427号	埋戻し運搬	DI-1-B'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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-1-B'	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	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-(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1	1,505	1,505	単-2191号
計							1,505	
単価							1,505	円/m <sup>3</sup>
							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-(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1	790.8	790	単-2174号
計							790	
単価							790	円/m <sup>3</sup>
							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-(S19)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号
計							508	
単価							508	
							508	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号
計							790	
単価							790	
							790	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号
計							508	
単価							508	
							508	円/m <sup>3</sup>



## 参考資料（1）

						単価使用年月	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号
計							1,505	
単価							1,505	円/m <sup>3</sup>
							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-1436号	埋戻し運搬	DI-1(21)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号
計							790	
単価							790	円/m <sup>3</sup>
							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-1437号	埋戻し材の積込み	DI-1(21)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
	計					508		
	単価					508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DI-1(24)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号	
	計					1,505		
	単価					1,505		
						1,505	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号
計							790	
単価							790	
							790	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	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-2192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-1444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-2191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-1445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-2174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	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-2192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-1(19)-B	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-2191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-1448号	埋戻し運搬	D I L-1(19)-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-2174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-1449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-2192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-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-2191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-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-2174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-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-2192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-2191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-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-2174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-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-2192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	C 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-2191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	CⅡL-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-2174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-1458号	埋戻し材の積込み	CⅡL-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-2192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-1459号	インバート敷均し締固め工	DI-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1			1,505	1,505	単-2191号	
	計							1,505	1,505		
	単価							1,505	1,505	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DI-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1			790.8	790	単-2174号	
	計							790	790		
	単価							790	790	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	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	DI-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号
計							508	
単価							508	
							508	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	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-(S19)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号
計							1,505	
単価							1,505	
							1,505	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	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-(S19)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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-(S19)-1-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	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	DIII-2(S7)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1	1,505	1,505	単-2191号
計							1,505	
単価							1,505	円/m <sup>3</sup>
							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	DIII-2(S7)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		1	790.8	790	単-2182号
計							790	
単価							790	円/m <sup>3</sup>
							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	DIII-2(S7)-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DIII-5-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号	
計						1,505		
単価						1,505		
						1,505	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	DIII-5-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2182号	
計						790		
単価						790		
						790	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DIII-5-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2192号	
計						508		
単価						508		
						508	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	DI pW-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号		
計						1,505			
単価						1,505			
						1,505	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	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	DI pW-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号		
計						790			
単価						790			
						790	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	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-2192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	1.073-00-00-1-0		
単-1474号	インバート敷均し締固め工	D II pW-is-B'	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		3,426	
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					0	0	0	WYB01385	
				m 3	1	3,426	3,426	単-2193号	
計							0		
単価							3,426		
							0		
							3,426	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	1.073-00-00-1-0		
単-1475号	埋戻し運搬	DIIpW-is-B'	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						1	1,479		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートすり出し工		DII		0	0	0	WYB00969		
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号		
計						0			
						1,479			
単価						0			
						1,479	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0		
単-1476号	埋戻し材の積込み	DIIpW-is-B'	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						1	518		
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 <sup>3</sup>	1	518.4	518	単-2194号		
計						0			
						518			
単価						0			
						518	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (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-1477号	インバート敷均し締固め工	DⅡp-is-B'	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	2,399	
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					0	0	0	WYB01119
			m 3		1	2,399	2,399	単-2195号
計							0	
							2,399	
単価							0	
							2,399	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	1.073-00-00-1-0	
単-1478号	埋戻し運搬	DⅡp-is-B'	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	1,479	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバートすり出し工			DⅡ		0	0	0	WYB01113
			m 3		1	1,479	1,479	単-2186号
計							0	
							1,479	
単価							0	
							1,479	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	1.073-00-00-1-0
単-1479号	埋戻し材の積込み	DIIp-is-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	518.4	518	単-2194号	
	計					0		
	単価					518	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	1.073-00-00-1-0
単-1480号	インバート敷均し締固め工	DIIp-is-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	
	インバート敷均し締固め工			0	0	0	WYB01138	
			m 3	1	2,399	2,399	単-2195号	
	計					0		
	単価					2,399	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	1.073-00-00-1-0	
単-1481号	埋戻し運搬	DⅡp-is-M'	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1	1,479	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートすり出し工		DⅡ		0	0	0	WYB00987	
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0	
単-1482号	埋戻し材の積込み	DⅡp-is-M'	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1	518	
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 <sup>3</sup>	1	518.4	518	単-2194号	
計						0		
						518		
単価						0		
						518	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	D I p-i-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	2,399	
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				0	0	0	WYB01196	
			m 3	1	2,399	2,399	単-2195号	
計						0		
						2,399		
単価						0		
						2,399	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	D I p-i-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	1,479	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートすり出し工		D II		0	0	0	WYB01118	
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	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 p-i-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-2196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 p-is (S5)-1B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		2,399	
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					0	0	0	WYB01230	
				m 3	1	2,399	2,399	単-2195号	
計							0		
							2,399		
単価							0		
							2,399	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	DⅡp-is(S5)-1B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートすり出し工	DⅡ		0	0	0	WYB01129	
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号	
	計					0		
						1,479		
	単価					0		
						1,479	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DⅡp-is(S5)-1B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2196号	
	計					0		
						508		
	単価					0		
						508	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	DⅡp-is(S5)-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1	2,399	
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				0	0	0	WYB01345	
			m <sup>3</sup>	1	2,399	2,399	単-2195号	
計						0		
						2,399		
単価						0		
						2,399	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DⅡp-is(S5)-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1	1,479	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートすり出し工		DⅡ		0	0	0	WYB01343	
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	DIIp-is(S5)-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-2196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-1492号	インバート敷均し締固め工	DIIp-is-B	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		2,399	
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				0	0	0	WYB01350		
			m 3	1	2,399	2,399	単-2195号		
計						0			
						2,399			
単価						0			
						2,399	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-1493号	埋戻し運搬	DIIp-is-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						1	1,479		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートすり出し工		DII		0	0	0	WYB01348		
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号		
計						0			
						1,479			
単価						0			
						1,479	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	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	DIIp-is-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2196号		
計						0			
						508			
単価						0			
						508	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	インバート敷均し締固め工	DIIp-is-1B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1	2,399	
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				0	0	0	WYB01360	
			m <sup>3</sup>	1	2,399	2,399	単-2195号	
計						0		
						2,399		
単価						0		
						2,399	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	埋戻し運搬	DIIp-is-1B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1	1,479	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートすり出し工		DII		0	0	0	WYB01352	
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	DIIp-is-1B	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-2196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-1498号	インバート敷均し締固め工	DIIp-is-B'	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1	2,399		
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				0	0	0	WYB01368		
			m 3	1	2,399	2,399	単-2195号		
計						0			
						2,399			
単価						0			
						2,399	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	DⅡp-is-B'	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	1,479	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートすり出し工		DⅡ		0	0	0	WYB01366	
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	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	DⅡp-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	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2196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-1501号	インバート敷均し締固め工	DⅡp-i(S5)-1M'	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1	2,399	
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				0	0	0	WYB01372	
			m <sup>3</sup>	1	2,399	2,399	単-2195号	
計						0		
						2,399		
単価						0		
						2,399	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	DⅡp-i(S5)-1M'	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1	1,479	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートすり出し工		DⅡ		0	0	0	WYB01370	
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	DIIp-i(S5)-1M'	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-2196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-1504号	インバート敷均し締固め工	DIIpL-is-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-2197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-1505号	埋戻し運搬	DIIpL-is-B	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						1	1,479		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートすり出し工		DII		0	0	0	WYB01378		
			m <sup>3</sup>	1	1,479	1,479	単-2186号		
計						0			
						1,479			
単価						0			
						1,479	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	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	DIIpL-is-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	508.8	508	単-2196号		
計						0			
						508			
単価						0			
						508	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	インバート敷均し締固め工	DIIpL-is-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-2197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-1508号	埋戻し運搬	DIIpL-is-h-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	1,479	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートすり出し工		DII		0	0	0	WYB01381	
			m 3	1	1,479	1,479	単-2186号	
計						0		
						1,479		
単価						0		
						1,479	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	DII pL-is-h-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1	508	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業				0	0	0	WB450160	
			m 3	1	508.8	508	単-2196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-1510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			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-2191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-1511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-2174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-1512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-2192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-1513号	インバート敷均し締固め工	DI pL-h-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	1,505	1,505	単-2191号		
計						1,505			
単価						1,505			
						1,505	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1514号	埋戻し運搬	DI pL-h-B	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	1	790.8	790	単-2174号		
計						790			
単価						790			
						790	円/m <sup>3</sup>		



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1515号	埋戻し材の積込み	D I pL-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-2192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-1516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-2191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-1517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-2174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-1518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-2192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-1519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			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-2191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-1520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			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-2178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-1521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-2192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-1522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-2191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-1523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		D II 普通 標準		1	790.8	790	WB450120	
			m 3	1	790.8	790	単-2178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-1524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-2192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-1525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-2191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-1526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			DII 普通 標準		1	790.8	790	WB450120
				m 3	1	790.8	790	単-2178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-1527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
埋戻材の積込作業		割増なし 標準			1	508.8	508	WB450160
				m 3	1	508.8	508	単-2192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-1528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-2191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-1529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-2178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-1530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-2192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-1531号	インバート型枠工		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	100	2,282	228,200	WB450131 単-2198号		
	インバート型枠工 (設置・撤去)		m <sup>2</sup>	100	9,870	987,000	WB450132 単-2199号		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		800			
	計					1,216,000			
	単価					12,160	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

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

単-1532号	インパットコンクリート工	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-2200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-1533号	インバート型枠工		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	100	2,282	228,200	WB450131 単-2201号	
	インバート型枠工 (設置・撤去)		m <sup>2</sup>	100	9,870	987,000	WB450132 単-2202号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
	計					1,216,000		
	単価					12,160	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-1534号	インパットコンクリート工	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		人	0.24	37,400	8,976		
トンネル特殊工		人	1.24	38,000	47,120		
トンネル作業員		人	0.24	26,100	6,264		
生コンクリート (高炉)	18-8-40 C=230以上	m 3	10.4	20,900	217,360		
コンクリートポンプ車運転		時間	1.6	6,355	10,168	WYB03201	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		612	単-2203号	
計					290,500		
単価					29,050	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-1535号	インパットコンクリート工	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		人	0.24	37,400	8,976		
トンネル特殊工		人	1.24	38,000	47,120		
トンネル作業員		人	0.24	26,100	6,264		
生コンクリート (高炉)	18-8-40 C=230以上	m 3	10.4	20,900	217,360		
コンクリートポンプ車運転		時間	1.6	6,355	10,168	WYB03207	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		612	単-2203号	
計					290,500		
単価					29,050	円/m 3	

## 参考資料 (1)

単-1536号		インパットコンクリート工		単位	m 3	数量	0	単価	0
							10		29,050
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	0.24	37,400	8,976		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	1.24	38,000	47,120		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.24	26,100	6,264		
生コンクリート (高炉)		18-8-40 C=230以上			0	0	0		
				m 3	10.4	20,900	217,360		
コンクリートポンプ車運転					0	0	0	WYB03215	
				時間	1.6	6,355	10,168	単-2203号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%					0		0		
				式	1		612		
計							0		
							290,500		
単価							0		
							29,050	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-1537号	吹付(発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	1	単価	99,780	
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 <sup>3</sup>	2.288	5,600	12,812			
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.192	43,760	8,401			WYB02197
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.625	4,384	2,740			単-2204号
	諸雑費(率+まるめ)			1		573			WYB02198
	3%		式	1		573			単-1941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-1537号	吹付（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	1	単価	99,780
						1		99,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					99,780		
	単価					99,780		
						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-1538号	吹付 (発破工法)	D I-i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	99,860	
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 <sup>3</sup>	2.288	5,600	12,812			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.192	43,760	8,401			WYB02247
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.644	4,384	2,823			単-2204号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		570			WYB02248
	3%		式	1		570			単-2205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-1538号	吹付 (発破工法)	DI-i (S19)-B	単位	m	数量	1	単価	99,860
						1		99,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					99,860		
	単価					99,860		
						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-1539号	吹付 (発破工法)	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	99,780	
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 <sup>3</sup>	2.288	5,600	12,812			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.192	43,760	8,401			WYB02209
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.625	4,384	2,740			単-2204号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		573			WYB02210
	3%		式	1		573			単-1941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-1539号	吹付（発破工法）	D I-i (S13)-1-B	単位	m	数量	1	単価	99,780	
						1		99,780	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
計							99,780		
単価							99,780		
							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-1540号	吹付 (発破工法)	D I-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	99,780	
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 <sup>3</sup>	2.288	5,600	12,812			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.192	43,760	8,401			WYB02221
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.625	4,384	2,740			単-2204号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		573			WYB02222
	3%		式	1		573			単-1941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-1540号	吹付 (発破工法)	DI-i (S17)-1-B	単位	m	数量	1	単価	99,780
						1		99,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					99,780		
	単価					99,780		
						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-1541号	吹付 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	単価	121,100	
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 <sup>3</sup>	2.86	5,600	16,016			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.423	43,760	18,510			WYB02233
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.84	4,384	3,682			単-2206号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		418			WYB02234
	3%		式	1		418			単-2207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-1541号	吹付 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	単価	121,100
						1		121,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					121,100		
	単価					121,100		
						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-1542号	吹付 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	121,100	
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 <sup>3</sup>	2.86	5,600	16,016			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.423	43,760	18,510			WYB02239
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.843	4,384	3,695			単-2206号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		405			WYB02240
	3%		式	1		405			単-2208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-1542号	吹付 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	121,100
						1		121,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					121,100		
	単価					121,100		
						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-1543号	吹付(発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	109,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	0.07	39,593	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 <sup>3</sup>	2.86	5,600	16,016			
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.192	43,760	8,401			WYB02245
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.488	4,384	2,139			単-2204号 WYB02246
	諸雑費(率+まるめ)			1		470			
	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-1543号	吹付 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	単価	109,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					109,500		
	単価					109,500		
						109,500	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-1544号	吹付 (発破工法)	D I pW-B	単位	m	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup>		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		
			k g		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		
			k g		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 <sup>3</sup> /h級			0.282	44,020	12,413		WYB00626
			時間		0.282	44,020	12,413		単-1990号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.818	2,354	1,925		WYB00627
			時間		0.818	2,354	1,925		単-2210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-1544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-1545号	吹付（発破工法）	D I p-i-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	0.042	37,400	1,570
トンネル特殊工				人	0.168	38,000	6,384
トンネル作業員				人	0.042	26,100	1,096
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.205	10,200	2,091
コンクリート用骨材 砂		洗砂（山砂）		m <sup>3</sup>	0.458	5,600	2,564
吹付コンクリート用砕石		15～5mm（20～5mm）		m <sup>3</sup>	0.268	5,400	1,447
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体		k g	18.468	350	6,463
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		k g	0.205	2,970	608
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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.251	44,020	11,049
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>		時間	0.559	2,354	1,315
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		263

## 参考資料（1）

単 - 1545号		吹付（発破工法）	D I p-i-B	単位	m	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		34,850	
計								0	
単価								34,850	円/m



## 参考資料 (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-1546号	吹付 (発破工法)	DIIp-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	0.042	39,941	1,677			
	トンネル特殊工		人	0.168	40,696	6,836			
	トンネル作業員		人	0.042	27,845	1,169			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.194	10,200	1,978			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	0.432	5,600	2,419			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.254	5,400	1,371			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	17.496	350	6,123			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.194	2,970	576			
	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.231	44,020	10,168			WYB00916 単-2213号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.567	2,354	1,334			WYB00923 単-2214号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		289			

## 参考資料（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-1546号	吹付（発破工法）	DIIp-is-B'	単位	m	数量	0	単価	0
						1		33,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					33,940		
						0		
						33,940	円/m	

## 参考資料 (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-1547号	吹付 (機械工法)	DIIp-is-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	0.042	39,941	1,677			
	トンネル特殊工		人	0.168	40,696	6,836			
	トンネル作業員		人	0.042	27,845	1,169			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.194	10,200	1,978			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	0.432	5,600	2,419			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.254	5,400	1,371			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	17.496	350	6,123			
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.194	2,970	576			
	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.231	44,020	10,168			WYB00939 単-2213号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.761	2,354	1,791			WYB00940 単-2215号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		282			

# 参考資料（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 - 1547号	吹付（機械工法）	DIIp-is-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					0			
単価					34,390			
					0			
					34,390	円/m		

# 参考資料 (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-1548号	吹付 (発破工法)	DII pW-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	0.053	39,941	2,116	
	トンネル特殊工		人	0.212	40,696	8,627	
	トンネル作業員		人	0.053	27,845	1,475	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.677	10,200	6,905	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	1.504	5,600	8,422	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.884	5,400	4,773	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	60.912	350	21,319	
	粉塵抑制剤	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.677	2,970	2,010	
	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.308	44,020	13,558	WYB00935 単-2216号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.845	2,354	1,989	WYB00936 単-2217号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		366	

## 参考資料 (1)

単 - 1548号		吹付 (発破工法)	DII pW-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						0			
単価						71,560	0		
						71,560	円/m		

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

## 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	1.000-00-00-2-0		
単-1549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				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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級			0.244	44,020	10,740		WYB01082
			時間		0.244	44,020	10,740		単-2218号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.575	2,354	1,353		WYB01083
			時間		0.575	2,354	1,353		単-2219号
	諸雑費 (率+まるめ)				1		280		
	3%				1		280		
			式		1		280		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	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	吹付(発破工法)	DI 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-1550号	吹付(発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	単価	39,360	
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 <sup>3</sup>	0.608	5,600	3,404			
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m <sup>3</sup>	0.357	5,400	1,927			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	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%)	kg	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.244	44,020	10,740			WYB02204
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>	時間	0.552	2,354	1,299			単-2218号 WYB02214
	諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		284			単-2220号
			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-1550号	吹付 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	単価	39,360
						1		39,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					39,360		
	単価					39,360		
						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-1551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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級			0.244	44,020	10,740		WYB00632
			時間		0.244	44,020	10,740		単-2218号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.797	2,354	1,876		WYB00633
			時間		0.797	2,354	1,876		単-2221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

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	単位	m			
単 - 1551号					1	39,930
					1	39,930
計					39,930	
単価					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-1552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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級			0.192	22,520	4,323	WYB00640
			時間		0.192	22,520	4,323	単-2222号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>			0.385	2,094	806	WYB00641
			時間		0.385	2,094	806	単-2223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-1552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-1553号	吹付(発破工法)	D I-KR'-h-B	単位	m	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		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 <sup>3</sup>	0.584	5,600	3,270	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm(20~5mm)	m <sup>3</sup>	0.343	5,400	1,852	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	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%)	kg	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.192	22,520	4,323	WYB00990
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>	時間	0.385	2,094	806	単-2222号
	諸雑費(率+まるめ)			1		309	WYB00991
	3%		式	1		309	単-2223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-1553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-1554号	吹付(発破工法)	D I-KRa''-B	単位	m	数量	1	32,660	
				単位	数量	1	32,660	
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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級			0.192	22,520	4,323	WYB01115
			時間		0.192	22,520	4,323	単-2222号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>			0.256	2,094	536	WYB01116
			時間		0.256	2,094	536	単-2224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-1554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-1555号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is(S19)-1-M	単位	m	数量	1	131,700
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	131,700
			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		0.757	135,000	102,195	
			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		0.757	4,000	3,028	
			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		0.009	133,000	1,197	
			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]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.128	6,085	778	
			時間	0.128	6,085	778	単-2030号
諸雑費 (率+まるめ)				1		380	
3%			式	1		380	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		9,577	
9%			式	1		9,577	
計						131,777	
						131,777	
単価						131,700	
						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-1556号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is(S9)-M	単位	m	数量	1	単価	131,700	
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			
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200		0.757	135,000	102,195			
			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		0.757	4,000	3,028			
			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		0.009	133,000	1,197			
			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		0.128	6,085	778			
			時間	0.128	6,085	778			単-2030号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		380			
			式	1		380			
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%			1		9,577			
			式	1		9,577			
	計					131,777			
						131,777			
	単価					131,700			
						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-1557号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	1	131,700
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	131,700
			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		0.757	135,000	102,195	
			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		0.757	4,000	3,028	
			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		0.009	133,000	1,197	
			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		0.128	6,085	778	
			時間	0.128	6,085	778	単-2030号
諸雑費 (率+まるめ)				1		380	
3%			式	1		380	
諸雑費 (その他材料) (率)				1		9,577	
9%			式	1		9,577	
計						131,777	
						131,777	
単価						131,700	
						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	1.073-00-00-1-0

単-1558号	鋼製支保工 (発破工法)	DIIp-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	39,941	0	2,556		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,696	0	10,418		
	トンネル作業員		人	0.064	27,845	0	1,782		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100	t	0.099	140,000	0	13,860		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.099	4,000	0	396		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.022	133,000	0	2,926		
	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-2225号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		0	294		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式	1		0	1,202		
	計						0		
	単価						34,212		
							0		
							34,210		円/m

# 参考資料 (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-1559号	鋼製支保工 (機械工法)	DIIp-is-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	0.064	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	0.099	140,000	13,860		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.099	4,000	396		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.022	133,000	2,926		
	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-2225号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		294		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式	1		1,202		
	計					0		
	単価					34,210		円/m

# 参考資料 (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-1560号	鋼製支保工 (発破工法)	DIIpW-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	39,941	0	2,556		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,696	0	10,418		
	トンネル作業員		人	0.064	27,845	0	1,782		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.317	135,000	0	42,795		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.317	4,000	0	1,268		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.045	133,000	0	5,985		
	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-2225号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		0	288		
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式	1		0	3,503		
	計						0		
	単価						69,373		
							0		
							69,370		円/m



# 参考資料 (1)

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

単-1561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 <sup>3</sup>	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-1562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 <sup>3</sup>	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-1563号	鋼製支保工撤去	単位	t	数量	単価	金額	単価	摘要
						1		-18,500
						1		-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			
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-1564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	ボンベ		0.04	293	11		
			m <sup>3</sup>	0.04	293	11		
	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					6,001		
						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-1565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 <sup>3</sup>	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		
						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-1566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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>
							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-1567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 <sup>3</sup>	数量	1	単価	30,580	
						1		30,580	
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 <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	26,440	26,440	26,440	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			
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			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						30,580			
単価						30,580			
						30,580		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-1568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)

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

単-1569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-1570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 <sup>3</sup>	数量	1	単価	30,580
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 <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m <sup>3</sup>	1	26,440	26,440	26,440	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	3,221	
高性能AE減水剤 (覆工用)	マスターグレードレウミC×0.5～3.0		k g	2.92	315	919	919	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	0	
計						30,580	30,580	
単価						30,580	30,580	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（１）

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

単-1571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)

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

単-1572号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	130,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	69,000	71,070			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計					130,600			
単価					130,600	円/t		

## 参考資料（１）

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

単-1573号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	132,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	71,000	73,130			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
	計					132,700			
	単価					132,700		円/t	

## 参考資料 (1)

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

単-1574号	型枠工 (化粧型枠)	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	化粧型枠		900×1000割石リブ付 モルトスター-TSS-1		0	0	0	
		m <sup>2</sup>		1		3,730	3,730	
	計						0	
							3,730	
	単価						0	
							3,730	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-1575号	セントル据付・移動・脱型工	単位	m	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450	0	1,450,000
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	0	
トンネル作業員		人	0.298	26,100	7,777	0	
スライドセントル損料	R1=2.35m 避難坑坑門型枠(馬蹄形) L=10.5m	m	1	1,410,000	1,410,000	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		641	0	
計					1,450,000	0	
単価					1,450,000	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-1576号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	22,700	31,780		
とび工			人	7.7	23,300	179,410		
普通作業員			人	1.2	18,000	21,600		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		90,170		
計						381,200		
単価						3,812	円/掛m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

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

単-1577号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	22,700	38,590		
とび工			人	7.7	23,300	179,410		
普通作業員			人	1.6	18,000	28,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		81,220		
計						361,300		
単価						3,613	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単-1578号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	309,100
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			
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 <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622	WYB02372		
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 <sup>3</sup> /h級	日	0.125	214,800	26,850	WYB02373		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	日	0.118	22,810	2,691	WYB02374		
集塵機運転		ファイル式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.027	197,300	5,327	WYB02375		
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB02376		
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.397	8,218	11,480	WYB02377		
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3	日	1.397	14,840	20,731	WYB02378		
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,516			
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-1578号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	309,100
						1		309,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					309,100		
	単価					309,100		
						309,100	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1579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	WYB02336		
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-2233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-1580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		WYB02354
ユニットビット	UB-90		個	31	20,400	632,400		単-2234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-1580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 <sup>rd</sup> 150kg超級			1.287	236,100	303,860	WYB02370
			日		1.287	236,100	303,860	単-2235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-1581号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						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、ストップを含む		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		WYB02379	
			日	2.795	17,120	47,850		単-2236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-1581号	注入工		単位	シフト	数量			
						1		3,483,000
						1		3,483,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		2,271		
	1%		式	1		2,271		
	計					3,483,000		
						3,483,000		
	単価					3,483,000	円/シフト	



# 参考資料 (1)

単-1582号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					1			312,400	
					1			312,400	
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	WYB02817		
			m <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622	単-2226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 <sup>3</sup> /h級		0.125	214,800	26,850	WYB02818		
			日	0.125	214,800	26,850	単-2227号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.118	22,810	2,691	WYB02819		
			日	0.118	22,810	2,691	単-2228号		
集塵機運転		ファイル式3000m <sup>3</sup> /min		0.027	197,300	5,327	WYB02820		
			日	0.027	197,300	5,327	単-2229号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型		0.275	39,130	10,760	WYB02821		
			日	0.275	39,130	10,760	単-2230号		
固化材サイロ		30t 移動式		1.397	8,218	11,480	WYB02822		
			日	1.397	8,218	11,480	単-2231号		
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3		1.397	14,840	20,731	WYB02823		
			日	1.397	14,840	20,731	単-2232号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,469			
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-1582号	鏡吹工			単位	シフト	数量	1	単価	312,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	312,400
	計					312,400			摘要
	単価					312,400			
						312,400		円/シフト	

# 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	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アーム2バスケット 170kg超級	日	0.2	370,100	74,020	WYB02825		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		810	単-2237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-1584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		WYB02827
ユニットビット	UB-90		個	31	20,400	632,400		単-2234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-1584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)	ホール型37°-42° スケット 170kg超級			1.287	370,100	476,318	WYB02828
			日		1.287	370,100	476,318	単-2238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-1585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		シリカゲル		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、ストップを含む		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		WYB02830	
			日	2.793	17,120	47,816		単-2239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			
						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		
						3,513,000		
	単価					3,513,000	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	311,300
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 <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622	WYB02409		
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 <sup>3</sup> /h級	日	0.125	214,800	26,850	WYB02410		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	日	0.118	18,490	2,181	WYB02411		
集塵機運転		ファイル式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.027	197,300	5,327	WYB02412		
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB02413		
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.368	8,218	11,242	WYB02414		
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3	日	1.368	14,840	20,301	WYB02415		
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-1586号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	311,300
						1		311,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					311,300		
	単価					311,300		
						311,300	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1587号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1			3,284,000
						1			3,284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.808	39,593	31,991			
			人	0.808	39,593	31,991			
トンネル特殊工				4.846	40,326	195,419			
			人	4.846	40,326	195,419			
トンネル作業員				0.808	27,606	22,305			
			人	0.808	27,606	22,305			
注入材		シリカジソ		2,560.6	680	1,741,208			
			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		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		2.736	17,120	46,840	WYB02416		
			日	2.736	17,120	46,840	単-2243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-1587号	注入工	単位	ｼﾌﾄ	数量	単価	金額	単価	摘要
名称		規格		数量	単価	金額	摘要	
				1		2,467		3,284,000
		式		1		2,467		3,284,000
	計					3,284,000		
	単価					3,284,000		
						3,284,000	円/ｼﾌﾄ	

# 参考資料 (1)

単-1588号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					1			311,800	
					1			311,800	
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	WYB02735		
			m <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622	単-2226号		
コンクリート吹付機運転		エレキ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m <sup>3</sup> /h級		0.125	214,800	26,850	WYB02738		
			日	0.125	214,800	26,850	単-2227号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.118	22,810	2,691	WYB02740		
			日	0.118	22,810	2,691	単-2228号		
集塵機運転		ファン式3000m <sup>3</sup> /min		0.027	197,300	5,327	WYB02783		
			日	0.027	197,300	5,327	単-2229号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型		0.275	39,130	10,760	WYB02785		
			日	0.275	39,130	10,760	単-2230号		
固化材サイロ		30t 移動式		1.368	8,218	11,242	WYB02803		
			日	1.368	8,218	11,242	単-2241号		
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3		1.368	14,840	20,301	WYB02804		
			日	1.368	14,840	20,301	単-2242号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,537			
0.5%			式	1		1,537			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	311,800
						1		311,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					311,800		
	単価					311,800		
						311,800	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1589号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1			3,288,000
						1			3,288,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.81	39,593	32,070			
			人	0.81	39,593	32,070			
トンネル特殊工				4.857	40,326	195,863			
			人	4.857	40,326	195,863			
トンネル作業員				0.81	27,606	22,360			
			人	0.81	27,606	22,360			
注入材		シリカジソ		2,566.8	680	1,745,424			
			k g	2,566.8	680	1,745,424			
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		2.738	17,120	46,874		WYB02815	
			日	2.738	17,120	46,874		単-2244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	1	単価	3,288,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費（率+まるめ）				1		1,639	
	1%		式		1		1,639	
	計						3,288,000	
	単価						3,288,000	
							3,288,000	円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1590号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	摘要
					1			302,500	
					1			302,500	
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	WYB02277		
			m <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622	単-2226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 <sup>3</sup> /h級		0.125	214,800	26,850	WYB02278		
			日	0.125	214,800	26,850	単-2227号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.118	22,810	2,691	WYB02279		
			日	0.118	22,810	2,691	単-2228号		
集塵機運転		ファイルダ式3000m <sup>3</sup> /min		0.027	197,300	5,327	WYB02280		
			日	0.027	197,300	5,327	単-2229号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型		0.275	39,130	10,760	WYB02281		
			日	0.275	39,130	10,760	単-2230号		
固化材サイロ		30t 移動式		0.969	8,218	7,963	WYB02282		
			日	0.969	8,218	7,963	単-2245号		
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3		0.969	14,840	14,379	WYB02283		
			日	0.969	14,840	14,379	単-2246号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,438			
0.5%			式	1		1,438			



### 参考資料（1）

単価使用年月	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	1	単価	302,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					302,500		
	単価					302,500	円/シフト	

## 参考資料 (1)

単-1591号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	124,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.229	39,593	9,066			
トンネル特殊工			人	1.374	40,326	55,407			
トンネル作業員			人	0.229	27,606	6,321			
親子ビット		φ130	個	0.025	89,200	2,230			
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フーム2バスケット 170kg超級	日	0.136	370,100	50,333	WYB02271		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		566	単-2247号		
計						124,300			
単価						124,300			
						124,300	円/シフト		

# 参考資料 (1)

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

単-1592号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.07	39,593	42,364		
	トンネル特殊工		人	6.418	40,326	258,812		
	トンネル作業員		人	1.07	27,606	29,538		
鋼管	φ76.3		本	21	89,900	1,887,900		WYB02274
ユニットビット	UB-90		個	21	20,400	428,400		単-2248号
ビットアダプター	AD-90		個	0.845	127,000	107,315		
ロッド	32DMT-4.00m		本	0.256	49,700	12,723		
ロッド	32DMT-3.05m		本	0.769	37,400	28,760		
ロッドスリーブ	SLS32		個	0.769	7,650	5,882		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	0.258	25,500	6,579		
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-1592号	打設工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	3,150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.128	59,500	7,616	
			組		0.128	59,500	7,616	
	サブセントライザー (小口径)				0.128	42,500	5,440	
			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ハ°スケット 170kg超級			0.872	370,100	322,727	WYB02275
			日		0.872	370,100	322,727	単-2249号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		5,868	
			式		1		5,868	
	計						3,150,000	
							3,150,000	
	単価						3,150,000	
							3,150,000	円/ｼﾌﾄ

# 参考資料 (1)

単-1593号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	数量
						1			2,148,000
						1			2,148,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.557	39,593	22,053			
			人	0.557	39,593	22,053			
トンネル特殊工				3.341	40,326	134,729			
			人	3.341	40,326	134,729			
トンネル作業員				0.557	27,606	15,376			
			人	0.557	27,606	15,376			
注入材		シリカジソ		1,585.5	680	1,078,140			
			k g	1,585.5	680	1,078,140			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む		21	36,500	766,500			
			本	21	36,500	766,500			
コーキング剤		コーキングカプセル (小口径)		42	630	26,460			
			個	42	630	26,460			
コーキングウエス (小口径)				21	300	6,300			
			k g	21	300	6,300			
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		1.938	17,120	33,178	WYB02284		
			日	1.938	17,120	33,178	単-2250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	1	単価	2,148,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費（率+まるめ） 1%				1		1,354	
			式		1		1,354	
	計						2,148,000	
	単価						2,148,000	
							2,148,000	円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1594号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1		305,000	
						1		305,000	
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		WYB02294	
			m <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622		単-2226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 <sup>3</sup> /h級		0.125	214,800	26,850		WYB02295	
			日	0.125	214,800	26,850		単-2227号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.118	22,810	2,691		WYB02296	
			日	0.118	22,810	2,691		単-2228号	
集塵機運転		ファイルダ式3000m <sup>3</sup> /min		0.027	197,300	5,327		WYB02297	
			日	0.027	197,300	5,327		単-2229号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB02298	
			日	0.275	39,130	10,760		単-2230号	
固化材サイロ		30t 移動式		1.078	8,218	8,859		WYB02299	
			日	1.078	8,218	8,859		単-2251号	
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3		1.078	14,840	15,997		WYB02300	
			日	1.078	14,840	15,997		単-2252号	
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,424			
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-1594号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	305,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					305,000		
	単価					305,000		
						305,000	円/シフト	



## 参考資料 (1)

単-1595号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	137,700
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-2253号		
計						137,700			
単価						137,700			
						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-1596号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,597,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.212	39,593	47,986		
	トンネル特殊工		人	7.275	40,326	293,371		
	トンネル作業員		人	1.212	27,606	33,458		
鋼管	φ76.3		本	24	89,900	2,157,600		WYB02291
ユニットビット	UB-90		個	24	20,400	489,600		単-2254号
ビットアダプター	AD-90		個	0.966	127,000	122,682		
ロッド	32DMT-4.00m		本	0.293	49,700	14,562		
ロッド	32DMT-3.05m		本	0.878	37,400	32,837		
ロッドスリーブ	SLS32		個	0.878	7,650	6,716		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	0.293	25,500	7,471		
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-1596号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,597,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.146	59,500	8,687	
			組		0.146	59,500	8,687	
	サブセントライザー (小口径)				0.146	42,500	6,205	
			組		0.146	42,500	6,205	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホール型37°-42ハ°スケット 170kg超級			0.997	370,100	368,989	WYB02292
			日		0.997	370,100	368,989	単-2255号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		6,760	
			式		1		6,760	
	計						3,597,000	
							3,597,000	
	単価						3,597,000	
							3,597,000	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-1597号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	2,414,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.612	39,593		24,230
			人		0.612	39,593		24,230
	トンネル特殊工				3.67	40,326		147,996
			人		3.67	40,326		147,996
	トンネル作業員				0.612	27,606		16,894
			人		0.612	27,606		16,894
	注入材	シリカゼン			1,778.4	680		1,209,312
			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			24	36,500		876,000
			本		24	36,500		876,000
	コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)			48	630		30,240
			個		48	630		30,240
	コーキングウエス (小口径)				24	300		7,200
			k g		24	300		7,200
	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			2.156	17,120		36,910
			日		2.156	17,120		36,910
								WYB02301
								単-2256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		1	単価	2,414,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)				1		1,308		
	1%		式		1		1,308		
	計						2,414,000		
	単価						2,414,000		
							2,414,000	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-1598号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	313,100
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		
	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 <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622		WYB02311
	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 <sup>3</sup> /h級	日	0.125	214,800	26,850		WYB02312
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	日	0.118	22,810	2,691		WYB02313
	集塵機運転	ファイル式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.027	197,300	5,327		WYB02314
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760		WYB02315
	固化材サイロ	30t 移動式	日	1.424	8,218	11,702		WYB02316
	骨材ホッパ	15m <sup>3</sup> ×3	日	1.424	14,840	21,132		WYB02317
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		1,546		
	0.5%			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-1598号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	313,100
						1	313,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					313,100	
	単価					313,100	
						313,100	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-1599号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	3,736,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.919	39,593	36,385		
	トンネル特殊工		人	5.516	40,326	222,438		
	トンネル作業員		人	0.919	27,606	25,369		
	注入材	シリカゼン	k g	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	2.848	17,120	48,757	WYB02318	
				2.848	17,120	48,757	単-2259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-1599号	注入工		単位	シフト	数量			
						1		3,736,000
						1		3,736,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		2,797		
	1%		式	1		2,797		
	計					3,736,000		
	単価					3,736,000		
						3,736,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1600号		鏡吹工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	311,700
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 <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622	WYB02328		
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 <sup>3</sup> /h級	日	0.125	214,800	26,850	WYB02329		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	日	0.118	22,810	2,691	WYB02330		
集塵機運転		ファイル式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.027	197,300	5,327	WYB02331		
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB02332		
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.364	8,218	11,209	WYB02333		
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3	日	1.364	14,840	20,241	WYB02334		
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		1,530			
0.5%				1		1,530			

### 参考資料（1）

単価使用年月	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	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	311,700
						1		311,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					311,700		
	単価					311,700		
						311,700	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1601号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1			3,254,000
						1			3,254,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.8	39,593	31,674			
			人	0.8	39,593	31,674			
トンネル特殊工				4.802	40,326	193,645			
			人	4.802	40,326	193,645			
トンネル作業員				0.8	27,606	22,084			
			人	0.8	27,606	22,084			
注入材		シリカジソ		2,520.3	680	1,713,804			
			k g	2,520.3	680	1,713,804			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む		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		2.729	17,120	46,720		WYB02335	
			日	2.729	17,120	46,720		単-2262号	

## 参考資料（１）

単-1601号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					1		3,254,000		
					1		3,254,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ）				1		2,303			
1%			式	1		2,303			
計						3,254,000			
						3,254,000			
単価						3,254,000	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-1602号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	311,000
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 <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622		WYB02345
	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 <sup>3</sup> /h級	日	0.125	214,800	26,850		WYB02346
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	日	0.118	22,810	2,691		WYB02347
	集塵機運転	ファイル式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.027	197,300	5,327		WYB02348
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760		WYB02349
	固化材サイロ	30t 移動式	日	1.335	8,218	10,971		WYB02350
	骨材ホッパ	15m <sup>3</sup> ×3	日	1.335	14,840	19,811		WYB02351
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,498		
	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-1602号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	311,000
						1		311,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					311,000		
	単価					311,000		
						311,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1603号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1			3,019,000
						1			3,019,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.742	39,593	29,378			
			人	0.742	39,593	29,378			
トンネル特殊工				4.451	40,326	179,491			
			人	4.451	40,326	179,491			
トンネル作業員				0.742	27,606	20,483			
			人	0.742	27,606	20,483			
注入材		シリカゲル		2,204.1	680	1,498,788			
			k g	2,204.1	680	1,498,788			
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		2.67	17,120	45,710		WYB02352	
			日	2.67	17,120	45,710		単-2265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-1603号	注入工		単位	シフト	数量		単価	金額	摘要
					1			3,019,000	
					1			3,019,000	
	名称		単位		数量		単価	金額	摘要
	諸雑費 (率+まるめ)				1			1,380	
	1%		式		1			1,380	
	計							3,019,000	
								3,019,000	
	単価							3,019,000	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-1604号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	310,400
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 <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622		WYB02362
	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 <sup>3</sup> /h級	日	0.125	214,800	26,850		WYB02363
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	日	0.118	22,810	2,691		WYB02364
	集塵機運転	ファイルダ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.027	197,300	5,327		WYB02365
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760		WYB02366
	固化材サイロ	30t 移動式	日	1.311	8,218	10,773		WYB02367
	骨材ホッパ	15m <sup>3</sup> ×3	日	1.311	14,840	19,455		WYB02368
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,452		
	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-1604号	鏡吹工		単位	シフト	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
							1	310,400
							1	310,400
	計						310,400	
	単価						310,400	円/シフト
							310,400	

# 参考資料 (1)

単-1605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	2,825,000
							歩掛使用年月	2020.12		1
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	摘要		
		トンネル世話役		人		0.694	39,593	27,477		
		トンネル特殊工		人		0.694	39,593	27,477		
		トンネル作業員		人		4.165	40,326	167,957		
		トンネル作業員		人		4.165	40,326	167,957		
		トンネル作業員		人		0.694	27,606	19,158		
		トンネル作業員		人		0.694	27,606	19,158		
		注入材	シリカジソ	k g		1,940.6	680	1,319,608		
		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		2.623	17,120	44,905	WYB02369	
		ウレタン注入ポンプ運転		日		2.623	17,120	44,905		単-2268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	2,825,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)				1		2,125		
	1%		式		1		2,125		
	計						2,825,000		
	単価						2,825,000		
							2,825,000	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	摘要
						1			306,400
						1			306,400
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				0.412	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		WYB02525	
			m <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622		単-2226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 <sup>3</sup> /h級		0.125	214,800	26,850		WYB02526	
			日	0.125	214,800	26,850		単-2227号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.118	22,810	2,691		WYB02527	
			日	0.118	22,810	2,691		単-2228号	
集塵機運転		ファイル式3000m <sup>3</sup> /min		0.027	197,300	5,327		WYB02528	
			日	0.027	197,300	5,327		単-2229号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB02529	
			日	0.275	39,130	10,760		単-2230号	
固化材サイロ		30t 移動式		1.282	8,218	10,535		WYB02530	
			日	1.282	8,218	10,535		単-2269号	
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3		1.282	14,840	19,024		WYB02531	
			日	1.282	14,840	19,024		単-2270号	
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,468			
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-1606号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	306,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					306,400		
	単価					306,400		
						306,400	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1607号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	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-2271号		
計						141,200			
単価						141,200			
						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-1608号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,032,000
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				4.699	40,326		189,491
			人		4.699	40,326		189,491
	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	89,900		1,708,100
			本		19	89,900		1,708,100
	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			1.248	127,000		158,496
			個		1.248	127,000		158,496
	ロッド	32DMT-4.00m			0.378	49,700		18,786
			本		0.378	49,700		18,786
	ロッド	32DMT-3.05m			1.135	37,400		42,449
			本		1.135	37,400		42,449
	ロッドスリーブ	SLS32			1.135	7,650		8,682
			個		1.135	7,650		8,682
	シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.378	25,500		9,639
			個		0.378	25,500		9,639
	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-1608号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,032,000
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 <sup>rd</sup> 150kg超級			1.775	236,100	419,077	WYB02541
			日		1.775	236,100	419,077	単-2273号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				1		7,295	
			式		1		7,295	
	計						3,032,000	
							3,032,000	
	単価						3,032,000	
							3,032,000	円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1609号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1		2,576,000	
						1		2,576,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.695	39,593	27,517			
トンネル特殊工			人	3.425	40,326	138,116			
トンネル作業員			人	0.685	27,606	18,910			
注入材		シリカゲル	k g	1,624.4	680	1,104,592			
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	2.458	17,120	42,080	WYB02543		
				2.458	17,120	42,080	単-2274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	単価	金額	単価	2,576,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費（率+まるめ）				1				1,015	
1%		式		1				1,015	
計								2,576,000	
単価								2,576,000	
								2,576,000	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			323,100
						1			323,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		概要	
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			WYB02264
			m <sup>3</sup>	10.738	23,100	248,047			単-2275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 <sup>3</sup> /h級		0.15	43,760	6,564			WYB02265
			日	0.15	43,760	6,564			単-2276号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.142	4,384	622			WYB02266
			日	0.142	4,384	622			単-2277号
集塵機運転		ファイル式3000m <sup>3</sup> /min		0.033	197,300	6,510			WYB02267
			日	0.033	197,300	6,510			単-2278号
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型		0.275	29,310	8,060			WYB02380
			日	0.275	29,310	8,060			単-2279号
固化材サイロ		30t 移動式		0.918	8,218	7,544			WYB02381
			日	0.918	8,218	7,544			単-2280号
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3		0.918	14,840	13,623			WYB02382
			日	0.918	14,840	13,623			単-2281号
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,566			
0.5%			式	1		1,566			

# 参考資料（1）

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

単-1610号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	323,100
						1		323,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					323,100		
	単価					323,100		
						323,100	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1611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フーム2バスケット 170kg超級	日	0.123	370,100	45,522	WYB02258		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		515	単-2282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-1612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
			本		19	89,900		1,708,100
	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-1612号	打設工		単位	ソフト	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		WYB02262
			日	0.788	370,100	291,638		単-2283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/ソフト

# 参考資料 (1)

単-1613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		シリカジソ		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	WYB02383		
			日	1.837	17,120	31,449	単-2284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-1613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-1614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		概要	
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		WYB02391	
			m <sup>3</sup>	10.738	23,100	248,047		単-2275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 <sup>3</sup> /h級		0.15	43,760	6,564		WYB02392	
			日	0.15	43,760	6,564		単-2276号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		0.142	4,384	622		WYB02393	
			日	0.142	4,384	622		単-2277号	
集塵機運転		ファイル式3000m <sup>3</sup> /min		0.033	197,300	6,510		WYB02401	
			日	0.033	197,300	6,510		単-2278号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型		0.275	29,310	8,060		WYB02417	
			日	0.275	29,310	8,060		単-2279号	
固化材サイロ		30t 移動式		1.408	8,218	11,570		WYB02418	
			日	1.408	8,218	11,570		単-2285号	
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3		1.408	14,840	20,894		WYB02419	
			日	1.408	14,840	20,894		単-2286号	
諸雑費 (率+まるめ)				1		1,569			
0.5%			式	1		1,569			

# 参考資料（1）

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

単-1614号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	334,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					334,400		
	単価					334,400		
						334,400	円/シフト	

# 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			3,538,000
						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		シリカゼン	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		WYB02420	
								単-2287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		3,538,000
						1		3,538,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	諸雑費 (率+まるめ)				1		1,879	
	1%		式		1		1,879	
	計						3,538,000	
							3,538,000	
	単価						3,538,000	円/シフト
							3,538,000	

## 参考資料 (1)

単-1616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			
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 <sup>3</sup>	10.738	23,100	248,047	WYB02436		
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 <sup>3</sup> /h級	日	0.15	43,760	6,564	WYB02437		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	日	0.142	4,384	622	WYB02438		
集塵機運転		ファイル式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.033	197,300	6,510	WYB02439		
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	日	0.275	29,310	8,060	WYB02440		
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.383	8,218	11,365	WYB02441		
骨材ホッパ		15m <sup>3</sup> ×3	日	1.383	14,840	20,523	WYB02442		
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		1,645			
0.5%				1		1,645			



### 参考資料（１）

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

単-1616号	鏡吹工		単位	シフト	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1		単価	333,900
					1			333,900
					333,900			
					333,900		円/シフト	

## 参考資料（1）

単-1617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		シリカジソ	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	WYB02443		
				2.766	17,120	47,353	単-2290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-1617号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	3,332,000
						1		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	円/シフト	

# 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	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-2291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-1619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-1619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	ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級			1.088	236,100	256,876	WYB01340
			日		1.088	236,100	256,876	単-2293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-1620号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						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-2294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-1620号	注入工		単位	ｼﾌﾄ	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		802			
		式	1		802			
計					1,844,000			
					1,844,000			
単価					1,844,000			
					1,844,000		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	103,400
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	0.178	39,593	7,047			
トンネル作業員			人	1.066	40,326	42,987			
トンネル作業員			人	1.066	40,326	42,987			
親子ビット		φ130	個	0.178	27,606	4,913			
親子ビット			個	0.023	89,200	2,051			
親子ビット			個	0.023	89,200	2,051			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	224			
ロッド			本	0.006	37,400	224			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.006	25,500	153			
ジャンクスリーブ			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		
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)			日	0.123	370,100	45,522	単-2282号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		503			
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		503			
計						103,400			
計						103,400			
単価						103,400			
単価						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-1622号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,084,000
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				5.626	40,326		226,874
			人		5.626	40,326		226,874
	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	3,084,000
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)	ホール型37°-42ハ°スケット 170kg超級			0.788	370,100	291,638	WYB02515
			日		0.788	370,100	291,638	単-2283号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		5,738	
			式		1		5,738	
	計						3,084,000	
							3,084,000	
	単価						3,084,000	
							3,084,000	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		1,868,000	
						1		1,868,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.443	39,593	17,539			
			人	0.443	39,593	17,539			
トンネル特殊工				2.659	40,326	107,226			
			人	2.659	40,326	107,226			
トンネル作業員				0.443	27,606	12,229			
			人	0.443	27,606	12,229			
注入材		シリカジソ		1,347.1	680	916,028			
			k g	1,347.1	680	916,028			
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		1.559	17,120	26,690	WYB02517		
			日	1.559	17,120	26,690	単-2295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	金額	単価	1,868,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,238		
	1%		式	1		1,238		
	計					1,868,000		
						1,868,000		
	単価					1,868,000		
						1,868,000	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-1624号	先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	74,850		
名称		規格		単位	数量	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			0.802	40,326	32,341			
		人		0.802	40,326	32,341			
	トンネル作業員			0.134	27,606	3,699			
		人		0.134	27,606	3,699			
	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 (NATM用機械)	ホイール型3フーム2ハケット 170kg超級		0.085	370,100	31,458	WYB02546		
			日	0.085	370,100	31,458	単-2296号		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			1		369			
			式	1		369			
	計					74,850			
						74,850			
	単価					74,850			
						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-1625号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.654	39,593	25,893	
			人		0.654	39,593	25,893	
	トンネル特殊工				3.923	40,326	158,198	
			人		3.923	40,326	158,198	
	トンネル作業員				0.654	27,606	18,054	
			人		0.654	27,606	18,054	
	鋼管	φ76.3			13	102,700	1,335,100	WYB02548
			本		13	102,700	1,335,100	単-2297号
	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	1.063-00-00-1-0

単-1625号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,114,000
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 (NATM用機械)	ホール型37°-42ハ°スケット 170kg超級			0.54	370,100	199,854	WYB02549
			日		0.54	370,100	199,854	単-2298号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		3,748	
			式		1		3,748	
	計						2,114,000	
							2,114,000	
	単価						2,114,000	
							2,114,000	円/シフト



# 参考資料 (1)

単-1626号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
						1		1,222,000	
						1		1,222,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.3	39,593	11,877			
			人	0.3	39,593	11,877			
トンネル特殊工				1.802	40,326	72,667			
			人	1.802	40,326	72,667			
トンネル作業員				0.3	27,606	8,281			
			人	0.3	27,606	8,281			
注入材		シリカジソ		811.2	680	551,616			
			k g	811.2	680	551,616			
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップ含む		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		1.088	17,120	18,626		WYB02552	
			日	1.088	17,120	18,626		単-2299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-1626号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	1,222,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ)				1		243			
1%			式	1		243			
計						1,222,000			
						1,222,000			
単価						1,222,000			
						1,222,000		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-1627号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	298,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		298,100
							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 <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622		WYB02577
	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 <sup>3</sup> /h級	日	0.125	214,800	26,850		WYB02578
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	日	0.118	22,810	2,691		WYB02579
	集塵機運転	ファイル式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.027	197,300	5,327		WYB02580
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760		WYB02581
	固化材サイロ	30t 移動式	日	0.778	8,218	6,393		WYB02582
	骨材ホッパ	15m <sup>3</sup> ×3	日	0.778	14,840	11,545		WYB02583
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,442		
	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-1627号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	298,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					298,100		
	単価					298,100		
						298,100		円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1628号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
						1		1	1,527,000
						1		1	1,527,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.359	39,593	14,213			
			人	0.359	39,593	14,213			
トンネル特殊工				2.154	40,326	86,862			
			人	2.154	40,326	86,862			
トンネル作業員				0.359	27,606	9,910			
			人	0.359	27,606	9,910			
注入材		シリカジソ		885.4	680	602,072			
			k g	885.4	680	602,072			
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	WYB02590		
			日	1.557	17,120	26,655	単-2294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-1628号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	1,527,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		238		
	1%		式	1		238		
	計					1,527,000		
	単価					1,527,000		
						1,527,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1629号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
						1		1,083,000	
						1		1,083,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.266	39,593	10,531			
			人	0.266	39,593	10,531			
トンネル特殊工				1.593	40,326	64,239			
			人	1.593	40,326	64,239			
トンネル作業員				0.266	27,606	7,343			
			人	0.266	27,606	7,343			
注入材		シリカジソ		622.7	680	423,436			
			k g	622.7	680	423,436			
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		1.053	17,120	18,027		WYB02574	
			日	1.053	17,120	18,027		単-2302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			
						1	単価	1,083,000
						1		1,083,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費（率+まるめ）					1		734	
1%				式	1		734	
計							1,083,000	
							1,083,000	
単価							1,083,000	円/シフト



# 参考資料 (1)

単-1630号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	93,950
名称		規格	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		φ130	個	0.02	89,200	1,784			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.005	37,400	187			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.005	25,500	127			
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	0.111	370,100	41,081	WYB02594		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		461	単-2303号		
計						93,950			
単価						93,950			
						93,950	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-1631号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,760,000
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
ユニットビット	UB-90		個	17	20,400	346,800		単-2304号
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-1631号	打設工		単位	ソフト	数量	1	単価	2,760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)			0.104	59,500	6,188		
			組	0.104	59,500	6,188		
	サブセントライザー (小口径)			0.104	42,500	4,420		
			組	0.104	42,500	4,420		
	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		0.705	370,100	260,920		WYB02597
			日	0.705	370,100	260,920		単-2305号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		4,815		
			式	1		4,815		
	計					2,760,000		
						2,760,000		
	単価					2,760,000		
						2,760,000		円/ソフト

# 参考資料 (1)

単-1632号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額	概要
						1		1	2,104,000	
						1		1	2,104,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役				0.357	39,593	14,134				
			人	0.357	39,593	14,134				
トンネル特殊工				2.143	40,326	86,418				
			人	2.143	40,326	86,418				
トンネル作業員				0.357	27,606	9,855				
			人	0.357	27,606	9,855				
注入材		シリカジソ		960.5	680	653,140				
			k g	960.5	680	653,140				
注入管		12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む		34	36,500	1,241,000				
			本	34	36,500	1,241,000				
コーキング剤		コーキングカプセル (小口径)		17	630	10,710				
			個	17	630	10,710				
コーキングウエス (小口径)				4	300	1,200				
			k g	4	300	1,200				
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		1.363	17,120	23,334	WYB02599			
			日	1.363	17,120	23,334	単-2306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			
						1	単価	2,104,000
						1		2,104,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		299		
	1%		式	1		299		
	計					2,104,000		
						2,104,000		
	単価					2,104,000	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	概要
						1		454,200	
						1		454,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0.178	39,593	7,047			
			人	0.178	39,593	7,047			
トンネル特殊工				0.888	40,326	35,809			
			人	0.888	40,326	35,809			
トンネル作業員				0.178	27,606	4,913			
			人	0.178	27,606	4,913			
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		ホイール型 27°-M 150kg超級		1.7	236,100	401,370		WYB02601	
			日	1.7	236,100	401,370		単-2307号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%				1		2,633			
			式	1		2,633			
計						454,200			
						454,200			
単価						454,200			
						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-1634号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,011,000
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-1634号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,011,000
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	ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級			1.088	236,100	256,876	WYB02604
			日		1.088	236,100	256,876	単-2293号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				1		5,286	
			式		1		5,286	
	計						3,011,000	
							3,011,000	
	単価						3,011,000	
							3,011,000	円/シフト



# 参考資料 (1)

単-1635号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	1,794,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.429	39,593	16,985			
トンネル特殊工			人	2.143	40,326	86,418			
トンネル作業員			人	0.429	27,606	11,842			
注入材		シリカゲル	k g	1,271.1	680	864,348			
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	1.544	17,120	26,433	WYB02606		
				1.544	17,120	26,433	単-2308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			
						1		1,794,000
						1		1,794,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		924		
	1%		式	1		924		
	計					1,794,000		
						1,794,000		
	単価					1,794,000	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-1636号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	286,500
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 <sup>3</sup>	8.988	23,100	207,622		WYB02648
	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 <sup>3</sup> /h級	日	0.125	214,800	26,850		WYB02649
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	日	0.118	22,810	2,691		WYB02650
	集塵機運転	ファイル式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.027	197,300	5,327		WYB02651
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	日	0.275	39,130	10,760		WYB02652
	固化材サイロ	30t 移動式	日	0.422	8,218	3,467		WYB02653
	骨材ホッパ	15m <sup>3</sup> ×3	日	0.422	14,840	6,262		WYB02654
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		1,398		
	0.5%			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-1636号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	286,500
						1		286,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					286,500		
	単価					286,500		
						286,500	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1637号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	48,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.104	39,593	4,117			
トンネル特殊工			人	0.522	40,326	21,050			
トンネル作業員			人	0.104	27,606	2,871			
親子ビット		φ130	個	0.011	89,200	981			
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.003	37,400	112			
ジャンクスリーブ		SLS38/S32	個	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	0.082	236,100	19,360	WYB02656		
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			式	1		283	単-2311号		
計						48,850			
単価						48,850			
						48,850	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-1638号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,431,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.463	39,593	18,331	
			人		0.463	39,593	18,331	
	トンネル特殊工				2.317	40,326	93,435	
			人		2.317	40,326	93,435	
	トンネル作業員				0.463	27,606	12,781	
			人		0.463	27,606	12,781	
	鋼管	φ76.3			9	102,700	924,300	WYB02658
			本		9	102,700	924,300	単-2312号
	ユニットビット	UB-90			9	20,400	183,600	
			個		9	20,400	183,600	
	ビットアダプター	AD-90			0.362	127,000	45,974	
			個		0.362	127,000	45,974	
	ロッド	32DMT-4.00m			0.11	49,700	5,467	
			本		0.11	49,700	5,467	
	ロッド	32DMT-3.05m			0.329	37,400	12,304	
			本		0.329	37,400	12,304	
	ロッドスリーブ	SLS32			0.329	7,650	2,516	
			個		0.329	7,650	2,516	
	シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.11	25,500	2,805	
			個		0.11	25,500	2,805	
	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-1638号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,431,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー (小口径)				0.055	59,500	3,272	
			組		0.055	59,500	3,272	
	サブセントライザー (小口径)				0.055	42,500	2,337	
			組		0.055	42,500	2,337	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級			0.515	236,100	121,591	WYB02659
			日		0.515	236,100	121,591	単-2313号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				1		2,211	
			式		1		2,211	
	計						1,431,000	
							1,431,000	
	単価						1,431,000	
							1,431,000	円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1639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	740,400
							歩掛使用年月	2020.12		740,400
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							金額	摘要		
		トンネル世話役		人		0.194	39,593	7,681		
		トンネル特殊工		人		0.194	39,593	7,681		
		トンネル特殊工		人		0.971	40,326	39,156		
		トンネル作業員		人		0.971	40,326	39,156		
		トンネル作業員		人		0.194	27,606	5,355		
		トンネル作業員		人		0.194	27,606	5,355		
		注入材	シリカジソ	k g		392.4	680	266,832		
		注入管	12.5用 隔壁パッカー。逆止弁、ストップを含む	本		9	36,500	328,500		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		18	630	11,340		
		コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個		18	630	11,340		
		コーキングウエス (小口径)		k g		9	300	2,700		
		コーキングウエス (小口径)		k g		9	300	2,700		
		ミキシングユニット		個		4	2,550	10,200		
		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	φ12×1.5m 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		
		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		0.844	17,120	14,449	WYB02661	
		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		0.844	17,120	14,449	単-2314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-1639号	注入工		単位	シフト	数量			
						1		740,400
						1		740,400
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	諸雑費（率+まるめ）				1		477	
	1%		式		1		477	
	計						740,400	
							740,400	
	単価						740,400	円/シフト

## 参考資料 (1)

単-1640号		鏡吹付工	DI-B	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
							1			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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級			0.282	43,760	12,340		WYB02319	
				時間	0.282	43,760	12,340		単-1931号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>			0.282	4,384	1,236		WYB02394	
				時間	0.282	4,384	1,236		単-2315号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min			0.038	197,300	7,497		WYB02395	
				日	0.038	197,300	7,497		単-2316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-1640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	WYB02396	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02397	
			日	0.038	8,218	312	単-2318号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02398	
			日	0.038	14,840	563	単-2319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-1641号	鏡吹付工	D I-(S19)-1-M'	単位	シフト	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02400
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02423
									単-2315号
									WYB02424
									単-2316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-1641号	鏡吹付工	D I-(S19)-1-M'	単位	シフト	数量	1	単価	157,800	
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 ハッチ型		0.385	29,310	11,284	WYB02425		
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号		
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02426		
			日	0.038	8,218	312	単-2318号		
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02427		
			日	0.038	14,840	563	単-2319号		
	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-1642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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用碎石	15~5mm (20~5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02429
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02430
									単-2315号
									WYB02470
									単-2316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	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	WYB02471		
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号		
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02472		
			日	0.038	8,218	312	単-2318号		
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02473		
			日	0.038	14,840	563	単-2319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-1643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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02534
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236	単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB02536
							単-2315号
							WYB02537
							単-2316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	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	WYB02538
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2317号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.038	8,218	312	WYB02540
			日		0.038	8,218	312	単-2318号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.038	14,840	563	WYB02544
			日		0.038	14,840	563	単-2319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	DI-1(21)-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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02553
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02554
									単-2315号
									WYB02555
									単-2316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-1(21)-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	WYB02556	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02557	
			日	0.038	8,218	312	単-2318号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02558	
			日	0.038	14,840	563	単-2319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-1645号	鏡吹付工	DI-1(24)-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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02560
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02561
									単-2315号
									WYB02562
									単-2316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-1(24)-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	WYB02563	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02564	
			日	0.038	8,218	312	単-2318号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02565	
			日	0.038	14,840	563	単-2319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
トンネル世話役			人	0.077	39,593	3,048	160,900
トンネル特殊工			人	0.462	40,326	18,630	160,900
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132	
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02567
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236	単-1931号
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB02575
							単-2315号
							単-2316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	DI-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	WYB02592	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02607	
			日	0.038	8,218	312	単-2318号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02608	
			日	0.038	14,840	563	単-2319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-(S19)-1-B	単位	シフト	数量	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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02610
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236	単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB02611
							単-2315号
							WYB02612
							単-2316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	DI-(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	WYB02613	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02614	
			日	0.038	8,218	312	単-2318号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02615	
			日	0.038	14,840	563	単-2319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-1648号	鏡吹付工	DI-(S13)-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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02617
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02618
									単-2315号
									WYB02619
									単-2316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	DI-(S13)-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	WYB02620	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02621	
			日	0.038	8,218	312	単-2318号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02622	
			日	0.038	14,840	563	単-2319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-1649号	鏡吹付工	DI-i-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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02624
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02625
									単-2315号
									単-2316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	DI-i-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	WYB02627
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2317号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.038	8,218	312	WYB02628
			日		0.038	8,218	312	単-2318号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.038	14,840	563	WYB02629
			日		0.038	14,840	563	単-2319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-1650号	鏡吹付工	D I-i (S19)-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
	トンネル世話役		人	0.077	39,593	3,048	160,900
	トンネル特殊工		人	0.462	40,326	18,630	160,900
	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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02631
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236	単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB02632
							単-2315号
							WYB02633
							単-2316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-i (S19)-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	WYB02634
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2317号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.038	8,218	312	WYB02635
			日		0.038	8,218	312	単-2318号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.038	14,840	563	WYB02636
			日		0.038	14,840	563	単-2319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-1651号	鏡吹付工	D I-i (S13)-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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02638
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02639
									単-2315号
									WYB02640
									単-2316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	D I-i (S13)-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		WYB02641
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2317号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312		WYB02642
			日	0.038	8,218	312		単-2318号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563		WYB02643
			日	0.038	14,840	563		単-2319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-1652号	鏡吹付工	D I-i (S17)-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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02645
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02646
									単-2315号
									WYB02662
									単-2316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-1652号	鏡吹付工	D I-i (S17)-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		WYB02663
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2317号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312		WYB02664
			日	0.038	8,218	312		単-2318号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563		WYB02665
			日	0.038	14,840	563		単-2319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-1653号	鏡吹付工	DII-is(S19)-1-M	単位	シフト	数量	1	160,900
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	160,900
	トンネル特殊工		人	0.462	40,326	18,630	160,900
	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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02667
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236	単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	時間	0.282	4,384	1,236	WYB02668
			日	0.038	197,300	7,497	単-2315号
				0.038	197,300	7,497	単-2316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-1653号	鏡吹付工	DII-is(S19)-I-M	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	1	160,900
			時間	0.385	29,310	11,284		WYB02670
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312		単-2317号
			日	0.038	8,218	312		WYB02671
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563		単-2318号
			日	0.038	14,840	563		WYB02672
	諸雑費 (まるめ)			1		62		単-2319号
			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-1654号	鏡吹付工	DII-is(S9)-M	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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02674
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02675
									単-2315号
									WYB02676
									単-2316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	DII-is(S9)-M	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	WYB02677	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02678	
			日	0.038	8,218	312	単-2318号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02679	
			日	0.038	14,840	563	単-2319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-1655号	鏡吹付工	DII-is-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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02475
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			単-1931号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02476
									単-2315号
									WYB02477
									単-2316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	DII-is-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	WYB02478	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.038	8,218	312	WYB02479	
			日	0.038	8,218	312	単-2318号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.038	14,840	563	WYB02480	
			日	0.038	14,840	563	単-2319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-1656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 <sup>3</sup>	4.295	5,600	24,052			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.346	43,760	15,140			WYB02482
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.346	4,384	1,516			単-2320号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	時間	0.346	4,384	1,516			WYB02483
			日	0.043	197,300	8,483			単-2321号
				0.043	197,300	8,483			WYB02484
									単-2322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	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 パッチ型		0.385	29,310	11,284	WYB02485	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.043	8,218	353	WYB02486	
			日	0.043	8,218	353	単-2323号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.043	14,840	638	WYB02487	
			日	0.043	14,840	638	単-2324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-1657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 <sup>3</sup>	4.295	5,600	24,052			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.346	43,760	15,140			WYB02489
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.346	4,384	1,516			単-2320号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.043	197,300	8,483			WYB02490
									単-2321号
									単-2322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	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 ハッチ型		0.385	29,310	11,284	WYB02492		
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号		
	固化材サイロ	30t 移動式		0.043	8,218	353	WYB02493		
			日	0.043	8,218	353	単-2323号		
	骨材ホッパ	15m3×3		0.043	14,840	638	WYB02494		
			日	0.043	14,840	638	単-2324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-1658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 <sup>3</sup>	4.295	5,600	24,052			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.346	43,760	15,140			WYB02496
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.346	4,384	1,516			単-2320号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.043	197,300	8,483			WYB02497
									単-2321号
									WYB02498
									単-2322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	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	WYB02499	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2317号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.043	8,218	353	WYB02500	
			日	0.043	8,218	353	単-2323号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.043	14,840	638	WYB02501	
			日	0.043	14,840	638	単-2324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-1659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 <sup>3</sup>	4.295	5,600	24,052			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.346	43,760	15,140			WYB02503
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.346	4,384	1,516			単-2320号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	時間	0.346	4,384	1,516			WYB02504
			日	0.043	197,300	8,483			単-2321号
				0.043	197,300	8,483			WYB02505
									単-2322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	D I L-1-B'	単位	シフト	数量	1	188,100
						1	188,100
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 パッチ型			0.385	29,310	11,284
				時間	0.385	29,310	11,284
固化材サイロ		30t 移動式			0.043	8,218	353
				日	0.043	8,218	353
骨材ホッパ		15m3×3			0.043	14,840	638
				日	0.043	14,840	638
諸雑費 (まるめ)					1		86
				式	1		86
計							188,100
単価							188,100
							188,100
							円/シフト

## 参考資料 (1)

単-1660号		鏡吹付工	CII-B t=3cm	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		118,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.06	39,593	2,375		
トンネル特殊工				人	0.424	40,326	17,098		
トンネル作業員				人	0.06	27,606	1,656		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0.971	10,200	9,904		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m <sup>3</sup>	2.157	5,600	12,079		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	1.267	5,400	6,841		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	87.359	350	30,575		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.971	2,970	2,883		
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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.167	43,760	7,307	WYB03032 単-2325号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.527	4,384	2,310	WYB03033 単-2326号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.06	197,300	11,838	WYB03034 単-2327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	CII-B t=3cm	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	WYB03035	
			時間	0.423	29,390	12,431	単-2328号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB03036	
			日	0.06	8,218	493	単-2329号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB03037	
			日	0.06	14,840	890	単-2330号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		20		
	計					0		
						118,700		
	単価					0		
						118,700	円/シフト	

## 参考資料（1）

単-1661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	0.539	40,326	21,735			
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340		WYB02885 単-2331号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236		WYB02886 単-2332号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497		WYB02887 単-2333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	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	WYB02888
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2334号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02889
			日		0.038	8,218	312	単-2335号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02890
			日		0.038	14,840	563	単-2336号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		26	
	計						0	
							164,000	
	単価						0	
							164,000	円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1662号	鏡吹付工	D I-(S19)-1-M'	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		1.063-00-00-1-0	
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	0.539	40,326	21,735			
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340		WYB02892 単-2331号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236		WYB02893 単-2332号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497		WYB02894 単-2333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-1662号	鏡吹付工	DI-(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		WYB02895
			時間	0.385	29,390	11,315		単-2334号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02896
			日	0.038	8,218	312		単-2335号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02897
			日	0.038	14,840	563		単-2336号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						164,000		
	単価					0		
						164,000		円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1663号	鏡吹付工	D I-(S19)-1-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		1.063-00-00-1-0	
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	0.539	40,326	21,735			
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340		WYB02901 単-2331号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236		WYB02902 単-2332号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497		WYB02903 単-2333号	



# 参考資料 (1)

単-1663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	0.385	29,390	11,315	WYB02904 単-2334号	
固化材サイロ		30t 移動式		日	0.038	8,218	312	WYB02905 単-2335号	
骨材ホッパ		15m3×3		日	0.038	14,840	563	WYB02906 単-2336号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		26		
計							0		
単価							164,000	円/シフト	
							0		
							164,000	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-1664号		鏡吹付工	DI-1-B'	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		164,000	
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	0.539	40,326	21,735		
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02908 単-2331号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02909 単-2332号
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02910 単-2333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	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	WYB02911	
			時間	0.385	29,390	11,315	単-2334号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02912	
			日	0.038	8,218	312	単-2335号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02913	
			日	0.038	14,840	563	単-2336号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						164,000		
	単価					0		
						164,000	円/シフト	

## 参考資料 (1)

単-1665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	労務調整係数	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	0.077	39,593	3,048			
	トンネル特殊工		人	0.539	40,326	21,735			
	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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02915 単-2331号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			WYB02916 単-2332号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02917 単-2333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	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	WYB02918	
			時間	0.385	29,390	11,315	単-2334号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02919	
			日	0.038	8,218	312	単-2335号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02920	
			日	0.038	14,840	563	単-2336号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						164,000		
	単価					0		
						164,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1666号		鏡吹付工	DI-1(24)-B	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						0		0		0
						1		164,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		概要	
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048			
トンネル特殊工				人	0.539	40,326	21,735			
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m <sup>3</sup> /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02922 単-2331号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02923 単-2332号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02924 単-2333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	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	WYB02925	
			時間	0.385	29,390	11,315	単-2334号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02926	
			日	0.038	8,218	312	単-2335号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02927	
			日	0.038	14,840	563	単-2336号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						164,000		
	単価					0		
						164,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1667号		鏡吹付工	DI-1-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		164,000	
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	0.539	40,326	21,735		
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.282	43,760	12,340	WYB02929 単-2331号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02930 単-2332号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02931 単-2333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	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	WYB02932
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2334号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02933
			日		0.038	8,218	312	単-2335号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02934
			日		0.038	14,840	563	単-2336号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		26	
	計						0	
							164,000	
	単価						0	
							164,000	円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1668号	鏡吹付工	D I-(S19)-1-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	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	0.539	40,326	21,735			
	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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340			WYB02936 単-2331号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236			WYB02937 単-2332号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497			WYB02938 単-2333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	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		WYB02939
			時間	0.385	29,390	11,315		単-2334号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02940
			日	0.038	8,218	312		単-2335号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02941
			日	0.038	14,840	563		単-2336号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						164,000		
	単価					0		
						164,000		円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1669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	0.539	40,326	21,735	
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132	
吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02943 単-2331号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02944 単-2332号
集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02945 単-2333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	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	WYB02946	
			時間	0.385	29,390	11,315	単-2334号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02947	
			日	0.038	8,218	312	単-2335号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02948	
			日	0.038	14,840	563	単-2336号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						164,000		
	単価					0		
						164,000	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1670号		鏡吹付工	DI-i-B	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						0		0		
						1		164,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		概要	
トンネル世話役				人	0.077	39,593	3,048			
トンネル特殊工				人	0.539	40,326	21,735			
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02950 単-2331号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02951 単-2332号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02952 単-2333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	DI-i-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	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0		WYB02953
			時間		0.385	29,390	11,315		単-2334号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0		WYB02954
			日		0.038	8,218	312		単-2335号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0		WYB02955
			日		0.038	14,840	563		単-2336号
	諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式		1		26		
	計						0		
							164,000		
	単価						0		
							164,000		円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1671号		鏡吹付工	D I -i (S19)-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		164,000	
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	0.539	40,326	21,735		
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.282	43,760	12,340	WYB02957 単-2331号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02958 単-2332号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02959 単-2333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-1671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		WYB02960
			時間	0.385	29,390	11,315		単-2334号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02961
			日	0.038	8,218	312		単-2335号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02962
			日	0.038	14,840	563		単-2336号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						164,000		
	単価					0		
						164,000		円/シフト

## 参考資料 (1)

単-1672号		鏡吹付工	D I -i (S13)-1-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		164,000	
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	0.539	40,326	21,735		
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.282	43,760	12,340	WYB02964 単-2331号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02965 単-2332号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02966 単-2333号	

# 参考資料 (1)

単-1672号		鏡吹付工	D I-i (S13)-1-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
							1		164,000
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 ハッチ型			0	0	0	WYB02967	
				時間	0.385	29,390	11,315	単-2334号	
固化材サイロ		30t 移動式			0	0	0	WYB02968	
				日	0.038	8,218	312	単-2335号	
骨材ホッパ		15m3×3			0	0	0	WYB02969	
				日	0.038	14,840	563	単-2336号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		26		
計							0		
							164,000		
単価							0		
							164,000	円/シフト	

## 参考資料 (1)

単-1673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		164,000	
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	0.539	40,326	21,735		
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.282	43,760	12,340		WYB02971 単-2331号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236		WYB02972 単-2332号
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497		WYB02973 単-2333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-1673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	WYB02974	
			時間	0.385	29,390	11,315	単-2334号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02975	
			日	0.038	8,218	312	単-2335号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02976	
			日	0.038	14,840	563	単-2336号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						164,000		
	単価					0		
						164,000	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-1674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	0.539	40,326	21,735	
	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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02978 単-2331号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.282	4,384	1,236	WYB02979 単-2332号
	集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.038	197,300	7,497	WYB02980 単-2333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-1674号	鏡吹付工	DII-is(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	WYB02981	
			時間	0.385	29,390	11,315	単-2334号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02982	
			日	0.038	8,218	312	単-2335号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02983	
			日	0.038	14,840	563	単-2336号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						164,000		
	単価					0		
						164,000	円/シフト	

## 参考資料 (1)

単-1675号	鏡吹付工	DII-is(S9)-M	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	0.539	40,326	21,735	
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132	
吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.282	43,760	12,340	WYB02985 単-2331号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02986 単-2332号
集塵機運転	フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02987 単-2333号



## 参考資料 (1)

単-1675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		時間	0.385	29,390	11,315	WYB02988 単-2334号	
固化材サイロ		30t 移動式		日	0.038	8,218	312	WYB02989 単-2335号	
骨材ホッパ		15m3×3		日	0.038	14,840	563	WYB02990 単-2336号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		26		
計							0		
単価							164,000	円/シフト	
							0		
							164,000	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-1676号		鏡吹付工	DII-is-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		164,000	
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	0.539	40,326	21,735		
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 <sup>3</sup>	3.595	5,600	20,132		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.282	43,760	12,340	WYB02992 単-2331号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.282	4,384	1,236	WYB02993 単-2332号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.038	197,300	7,497	WYB02994 単-2333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-1676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	WYB02995
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2334号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02996
			日		0.038	8,218	312	単-2335号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02997
			日		0.038	14,840	563	単-2336号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		26	
	計						0	
							164,000	
	単価						0	
							164,000	円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1677号	鏡吹付工	D I L-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	0.086	39,593	3,404			
トンネル特殊工			人	0.602	40,326	24,276			
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 <sup>3</sup>	4.295	5,600	24,052			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.346	43,760	15,140	WYB02999	単-2337号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.346	4,384	1,516	WYB03000	単-2338号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.043	197,300	8,483	WYB03001	単-2339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-1677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	WYB03002
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2334号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB03003
			日		0.043	8,218	353	単-2340号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB03004
			日		0.043	14,840	638	単-2341号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		87	
	計						0	
							191,600	
	単価						0	
							191,600	円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1678号		鏡吹付工	D I L-1(19)-B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		191,600	
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	0.602	40,326	24,276		
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 <sup>3</sup>	4.295	5,600	24,052		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.346	43,760	15,140	WYB03006 単-2337号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.346	4,384	1,516	WYB03007 単-2338号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.043	197,300	8,483	WYB03008 単-2339号	

# 参考資料 (1)

単-1678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		時間	0.385	29,390	11,315	WYB03009 単-2334号	
固化材サイロ		30t 移動式		日	0.043	8,218	353	WYB03010 単-2340号	
骨材ホッパ		15m3×3		日	0.043	14,840	638	WYB03011 単-2341号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		87		
計							191,600		
単価							191,600	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1679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		191,600	
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	0.602	40,326	24,276		
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 <sup>3</sup>	4.295	5,600	24,052		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.346	43,760	15,140	WYB03013 単-2337号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>		時間	0.346	4,384	1,516	WYB03014 単-2338号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min		日	0.043	197,300	8,483	WYB03015 単-2339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-1679号	鏡吹付工	DIL-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	WYB03016	
			時間	0.385	29,390	11,315	単-2334号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB03017	
			日	0.043	8,218	353	単-2340号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB03018	
			日	0.043	14,840	638	単-2341号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		87		
	計					0		
						191,600		
	単価					0		
						191,600	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1680号	鏡吹付工	D I L-1-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		1.063-00-00-1-0	
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	0.602	40,326	24,276			
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 <sup>3</sup>	4.295	5,600	24,052			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.346	43,760	15,140		WYB03020 単-2337号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m <sup>3</sup>	時間	0.346	4,384	1,516		WYB03021 単-2338号	
集塵機運転		フィルタ式3000m <sup>3</sup> /min	日	0.043	197,300	8,483		WYB03022 単-2339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-1680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	WYB03023
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2334号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB03024
			日		0.043	8,218	353	単-2340号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB03025
			日		0.043	14,840	638	単-2341号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		87	
	計						0	
							191,600	
	単価						0	
							191,600	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-1681号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>		2.2	23,100	50,820	単-2342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 <sup>3</sup> /h級			0.03	110,600	3,318	WYB00757
			日		0.03	110,600	3,318	単-2343号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>			0.029	10,570	306	WYB00643
			日		0.029	10,570	306	単-2344号
	集塵機運転	ファイル式800m <sup>3</sup> /min			0.007	68,610	480	WYB00644
			日		0.007	68,610	480	単-2345号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型			0.275	39,130	10,760	WYB00760
			日		0.275	39,130	10,760	単-2230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-2346号
	骨材ホッパ	15m <sup>3</sup> ×3			0.567	14,840	8,414	WYB00762
			日		0.567	14,840	8,414	単-2347号
	諸雑費 (率+まるめ)				1		440	
	0.5%		式		1		440	

## 参考資料（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	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	89,110
						1		89,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					89,110		
	単価					89,110		
						89,110	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1682号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
						1			61,710
						1			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-2348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-1683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-1683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-2350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)

単価使用年月	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	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	2,176,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.601	39,941	24,004		
	トンネル特殊工		人	2.403	40,696	97,792		
	トンネル作業員		人	0.601	27,845	16,734		
	注入材	シリカジソ	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	本	13	36,500	474,500		
	コーキング剤	コーキングカプセル (小口径)	個	26	630	16,380		
	コーキングウエス (小口径)		k g	13	300	3,900		
	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	1.133	17,120	19,396	WYB00763	
				1.133	17,120	19,396	単-2351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	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	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-1685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 <sup>3</sup>		4.1	23,100	94,710	単-2352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 <sup>3</sup> /h級			0.058	110,600	6,414	WYB00774
			日		0.058	110,600	6,414	単-2353号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m <sup>3</sup>			0.055	10,570	581	WYB00775
			日		0.055	10,570	581	単-2354号
	集塵機運転	ファイル式800m <sup>3</sup> /min			0.013	68,610	891	WYB00776
			日		0.013	68,610	891	単-2355号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型			0.275	39,130	10,760	WYB00777
			日		0.275	39,130	10,760	単-2230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-2356号
	骨材ホッパ	15m <sup>3</sup> ×3			0.791	14,840	11,738	WYB00779
			日		0.791	14,840	11,738	単-2357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-1685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-1686号		先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	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			人	0.214	39,941	8,547			
トンネル特殊工			人	0.857	40,696	34,876			
トンネル作業員			人	0.214	27,845	5,958			
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		ホイール式2ﾌﾟｰﾑ 100kg超級	日	0.17	175,200	29,784	WYB00759		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%			式	1		407	単-2358号		
計						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-1687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-2272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-1687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-2359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-1688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-2360号	



## 参考資料（1）

単-1688号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	摘要
						1			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			
単価						3,120,000			
						3,120,000		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-1689号	鏡吹付工	D I p-B	単位	シフト	数量	1	単価	50,550	
						1			50,550
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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		
				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%)			0.396	2,970	1,176		
				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 <sup>3</sup> /h級			0.077	44,020	3,389	WYB02510	
				時間	0.077	44,020	3,389	単-2361号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.077	2,354	181	WYB02518	
				時間	0.077	2,354	181	単-2362号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min			0.016	68,610	1,097	WYB02519	
				日	0.016	68,610	1,097	単-2363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-1689号	鏡吹付工	D I p-B	単位	シフト	数量	1	単価	50,550
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	23,690	9,120	WYB02520	
			時間	0.385	23,690	9,120	単-2364号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.016	8,218	131	WYB02521	
			日	0.016	8,218	131	単-2365号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.016	14,840	237	WYB02522	
			日	0.016	14,840	237	単-2366号	
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					50,550		
	単価					50,550		
						50,550	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	1.073-00-00-1-0	
単-1690号	鏡吹付工	D I p-i-B	単位	シフト	数量	1	単価	50,600
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 <sup>3</sup>	0.88	5,600	4,928		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.077	44,020	3,389		WYB02681
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.077	3,424	263		単-2361号 WYB02682
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.016	68,610	1,097		単-2367号 WYB02683
			日	0.016	68,610	1,097		単-2363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 p-i-B	単位	シフト	数量	1	単価	50,600
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 ハッチ型			0.385	23,610	9,089	WYB02684
			時間		0.385	23,610	9,089	単-2368号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.016	8,218	131	WYB02685
			日		0.016	8,218	131	単-2365号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.016	14,840	237	WYB02686
			日		0.016	14,840	237	単-2366号
	諸雑費 (まるめ)				1		1	
			式		1		1	
	計						50,600	
							50,600	
	単価						50,600	
							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-1691号	鏡吹付工	DIIp-is-B	単位	シフト	数量	1	単価	50,520	
						1			50,520
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級			0.077	44,020	3,389	WYB02688	
				時間	0.077	44,020	3,389	単-2361号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.077	2,354	181	WYB02689	
				時間	0.077	2,354	181	単-2362号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min			0.016	68,610	1,097	WYB02690	
				日	0.016	68,610	1,097	単-2363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	DIIp-is-B	単位	シフト	数量	1	単価	50,520
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	23,610	9,089		WYB02691
			時間	0.385	23,610	9,089		単-2368号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.016	8,218	131		WYB02692
			日	0.016	8,218	131		単-2365号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.016	14,840	237		WYB02693
			日	0.016	14,840	237		単-2366号
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					50,520		
						50,520		
	単価					50,520		
						50,520		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-1692号	鏡吹付工	D I pL-B	単位	シフト	数量	1	単価	76,710	
						1			76,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			0.964	5,400	5,205		
				m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級			0.128	44,020	5,634	WYB02695	
				時間	0.128	44,020	5,634	単-2369号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.128	2,354	301	WYB02696	
				時間	0.128	2,354	301	単-2370号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min			0.018	68,610	1,234	WYB02697	
				日	0.018	68,610	1,234	単-2371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-1692号	鏡吹付工	D I pL-B	単位	シフト	数量	1	単価	76,710
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	23,610	9,089		WYB02698
			時間	0.385	23,610	9,089		単-2368号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.018	8,218	147		WYB02699
			日	0.018	8,218	147		単-2372号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.018	14,840	267		WYB02700
			日	0.018	14,840	267		単-2373号
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		4		
	計					76,710		
	単価					76,710		
						76,710		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-1693号	鏡吹付工	D I pL-h-B	単位	シフト	数量	1	76,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184	
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.128	44,020	5,634	WYB02702
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.128	2,354	301	単-2369号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.018	68,610	1,234	WYB02704
			日	0.018	68,610	1,234	単-2371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	D I pL-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	76,710
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	23,610	9,089	WYB02705	
			時間	0.385	23,610	9,089	単-2368号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.018	8,218	147	WYB02706	
			日	0.018	8,218	147	単-2372号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.018	14,840	267	WYB02707	
			日	0.018	14,840	267	単-2373号	
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		4		
	計					76,710		
						76,710		
	単価					76,710		
						76,710	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-1694号	鏡吹付工	DII pL-is-B	単位	シフト	数量	1	単価	76,710	
						1			76,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			0.964	5,400	5,205		
				m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級			0.128	44,020	5,634	WYB02709	
				時間	0.128	44,020	5,634	単-2369号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.128	2,354	301	WYB02710	
				時間	0.128	2,354	301	単-2370号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min			0.018	68,610	1,234	WYB02711	
				日	0.018	68,610	1,234	単-2371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-1694号	鏡吹付工	DIIpL-is-B	単位	シフト	数量	1	単価	76,710
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	23,610	9,089		WYB02712
			時間	0.385	23,610	9,089		単-2368号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.018	8,218	147		WYB02713
			日	0.018	8,218	147		単-2372号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.018	14,840	267		WYB02714
			日	0.018	14,840	267		単-2373号
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		4		
	計					76,710		
						76,710		
	単価					76,710		
						76,710		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-1695号	鏡吹付工	DII pL-is-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	76,710	
						1			76,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			0.964	5,400	5,205		
				m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級			0.128	44,020	5,634	WYB02716	
				時間	0.128	44,020	5,634	単-2369号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.128	2,354	301	WYB02717	
				時間	0.128	2,354	301	単-2370号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min			0.018	68,610	1,234	WYB02718	
				日	0.018	68,610	1,234	単-2371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-1695号	鏡吹付工	DII pL-is-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	76,710
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	23,610	9,089		WYB02719
			時間	0.385	23,610	9,089		単-2368号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.018	8,218	147		WYB02720
			日	0.018	8,218	147		単-2372号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.018	14,840	267		WYB02721
			日	0.018	14,840	267		単-2373号
	諸雑費 (まるめ)			1		4		
			式	1		4		
	計					76,710		
						76,710		
	単価					76,710		
						76,710		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-1696号	鏡吹付工	DIIp-is-1B	単位	シフト	数量	1	単価	50,520	
						1			50,520
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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級			0.077	44,020	3,389	WYB02723	
				時間	0.077	44,020	3,389	単-2361号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0.077	2,354	181	WYB02724	
				時間	0.077	2,354	181	単-2362号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min			0.016	68,610	1,097	WYB02725	
				日	0.016	68,610	1,097	単-2363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-1696号	鏡吹付工	DIIp-is-1B	単位	シフト	数量	1	単価	50,520
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	23,610	9,089	WYB02726	
			時間	0.385	23,610	9,089	単-2368号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.016	8,218	131	WYB02727	
			日	0.016	8,218	131	単-2365号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.016	14,840	237	WYB02728	
			日	0.016	14,840	237	単-2366号	
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					50,520		
						50,520		
	単価					50,520		
						50,520	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-1697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
	トンネル世話役		人	0.048	39,941	1,917		
	トンネル特殊工		人	0.24	40,696	9,767		
	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 <sup>3</sup>	0.88	5,600	4,928		
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.077	44,020	3,389		WYB02879 単-2374号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.077	2,354	181		WYB02881 単-2375号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.016	68,610	1,097		WYB03052 単-2376号

## 参考資料 (1)

単-1697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	WYB03057	
				時間	0.385	23,690	9,120	単-2377号	
固化材サイロ		30t 移動式			0	0	0	WYB03058	
				日	0.016	8,218	131	単-2378号	
骨材ホッパ		15m3×3			0	0	0	WYB03074	
				日	0.016	14,840	237	単-2379号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		7		
計							0		
							52,590		
単価							0		
							52,590	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-1698号	鏡吹付工	D I p-i-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		0.24	40,696	9,767		
	セメント	普通ポルトランド バラ	人		0.048	27,845	1,336		
	コンクリート用骨材 砂	普通ポルトランド バラ	t		0	0	0		
	コンクリート用砕石	洗砂 (山砂)	t		0.396	10,200	4,039		
	急結剤	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>		0	0	0		
	粉塵抑制剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	m <sup>3</sup>		0.88	5,600	4,928		
	コンクリート吹付機運転	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g		0	0	0		
	トラックミキサー運転	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g		35.64	350	12,474		
	集塵機運転	標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g		0.396	2,970	1,176		
	トンネル世話役	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m <sup>3</sup> /h級	時間		0	0	0	WYB03076	
	トンネル特殊工	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間		0.077	44,020	3,389	単-2374号	
	トンネル作業員	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間		0.077	3,424	263	単-2380号	
	セメント	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日		0	0	0	WYB03081	
	コンクリート吹付機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日		0.016	68,610	1,097	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	1.073-00-00-1-0

単-1698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	WYB03082
			時間		0.385	23,610	9,089	単-2381号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB03086
			日		0.016	8,218	131	単-2378号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB03087
			日		0.016	14,840	237	単-2379号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		6	
	計						0	
							52,640	
	単価						0	
							52,640	円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1699号	鏡吹付工	DIIp-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	0.048	39,941	1,917			
トンネル特殊工			人	0.24	40,696	9,767			
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 <sup>3</sup>	0.88	5,600	4,928			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.077	44,020	3,389		WYB03092 単-2374号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.077	2,354	181		WYB03093 単-2375号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.016	68,610	1,097		WYB03094 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	1.073-00-00-1-0

単-1699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	WYB03101	
			時間	0.385	23,610	9,089	単-2381号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB03102	
			日	0.016	8,218	131	単-2378号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB03103	
			日	0.016	14,840	237	単-2379号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						52,560		
	単価					0		
						52,560	円/シフト	

## 参考資料 (1)

単-1700号	鏡吹付工	DIIp-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	0.046	39,941	1,837			
トンネル特殊工			人	0.228	40,696	9,278			
トンネル作業員			人	0.046	27,845	1,280			
セメント		普通ポルトランド バラ	t	0.392	10,200	3,998			
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	0.87	5,600	4,872			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.511	5,400	2,759			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	35.235	350	12,332			
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.392	2,970	1,164			
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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.085	44,020	3,741		WYB03184 単-2382号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.064	2,354	150		WYB03185 単-2383号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.015	68,610	1,029		WYB03186 単-2384号	



## 参考資料 (1)

単-1700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	WYB03187	
				時間	0.385	23,610	9,089	単-2381号	
固化材サイロ		30t 移動式			0	0	0	WYB03188	
				日	0.015	8,218	123	単-2385号	
骨材ホッパ		15m3×3			0	0	0	WYB03189	
				日	0.015	14,840	222	単-2386号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		6		
計							0		
							51,880		
単価							0		
							51,880	円/シフト	

## 参考資料（1）

単-1701号	鏡吹付工	DIIp-is-M'	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	0.239	40,696	9,726			
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 <sup>3</sup>	0.88	5,600	4,928			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm（20～5mm）	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.089	44,020	3,917		WYB03170 単-2387号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.077	2,354	181		WYB03171 単-2375号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.016	68,610	1,097		WYB03172 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	1.073-00-00-1-0

単-1701号	鏡吹付工	DIIp-is-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	WYB03173	
			時間	0.385	23,610	9,089	単-2381号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB03174	
			日	0.016	8,218	131	単-2378号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB03175	
			日	0.016	14,840	237	単-2379号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						53,040		
	単価					0		
						53,040	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1702号	鏡吹付工	DII pW-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	0	0		
				人	0.046	39,941	1,837		
トンネル特殊工				人	0	0	0		
				人	0.228	40,696	9,278		
トンネル作業員				人	0	0	0		
				人	0.046	27,845	1,280		
セメント		普通ポルトランド バラ		t	0	0	0		
				t	0.392	10,200	3,998		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)		m <sup>3</sup>	0	0	0		
				m <sup>3</sup>	0.87	5,600	4,872		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	0	0	0		
				m <sup>3</sup>	0.511	5,400	2,759		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	0	0	0		
				k g	35.235	350	12,332		
粉塵抑制剤		標準混和料C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	0	0	0		
				k g	0.392	2,970	1,164		
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 <sup>3</sup> /h級		時間	0	0	0		WYB03156
				時間	0.085	44,020	3,741		単-2382号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>		時間	0	0	0		WYB03157
				時間	0.064	2,354	150		単-2383号
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min		日	0	0	0		WYB03158
				日	0.015	68,610	1,029		単-2384号

## 参考資料 (1)

単-1702号		鏡吹付工	DIIpW-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	WYB03159	
				時間	0.385	23,610	9,089	単-2381号	
固化材サイロ		30t 移動式			0	0	0	WYB03160	
				日	0.015	8,218	123	単-2385号	
骨材ホッパ		15m3×3			0	0	0	WYB03161	
				日	0.015	14,840	222	単-2386号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		6		
計							0		
							51,880		
単価							0		
							51,880	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-1703号	鏡吹付工	D I pL-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	0.055	39,941	0	2,196		
	トンネル特殊工		人	0.275	40,696	0	11,191		
	トンネル作業員		人	0.055	27,845	0	1,531		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.738	10,200	0	7,527		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	1.64	5,600	0	9,184		
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.964	5,400	0	5,205		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	66.42	350	0	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	0	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.128	44,020	0	5,634		WYB03111 単-2388号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.128	2,354	0	301		WYB03112 単-2389号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.018	68,610	0	1,234		WYB03116 単-2390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-1703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	WYB03117
			時間		0.385	23,610	9,089	単-2381号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB03118
			日		0.018	8,218	147	単-2391号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB03119
			日		0.018	14,840	267	単-2392号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		6	
	計						0	
							78,950	
	単価						0	
							78,950	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-1704号	鏡吹付工	D I pL-h-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	0.055	39,941	0	2,196		
	トンネル特殊工		人	0.275	40,696	0	11,191		
	トンネル作業員		人	0.055	27,845	0	1,531		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.738	10,200	0	7,527		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	1.64	5,600	0	9,184		
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.964	5,400	0	5,205		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	66.42	350	0	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	0	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.128	44,020	0	5,634		WYB03121 単-2388号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.128	2,354	0	301		WYB03122 単-2389号
	集塵機運転	フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.018	68,610	0	1,234		WYB03123 単-2390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-1704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	WYB03124
			時間		0.385	23,610	9,089	単-2381号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB03125
			日		0.018	8,218	147	単-2391号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB03126
			日		0.018	14,840	267	単-2392号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		6	
	計						0	
							78,950	
	単価						0	
							78,950	円/シフト

## 参考資料 (1)

単-1705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	0.275	40,696	11,191			
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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.128	44,020	5,634		WYB03128 単-2388号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.128	2,354	301		WYB03129 単-2389号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min	日	0.018	68,610	1,234		WYB03130 単-2390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-1705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	WYB03131
			時間		0.385	23,610	9,089	単-2381号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB03132
			日		0.018	8,218	147	単-2391号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB03133
			日		0.018	14,840	267	単-2392号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		6	
	計						0	
							78,950	
	単価						0	
							78,950	円/シフト

## 参考資料 (1)

単-1706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		78,950	
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	0.275	40,696	11,191		
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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.128	44,020	5,634	WYB03135 単-2388号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>		時間	0.128	2,354	301	WYB03136 単-2389号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min		日	0.018	68,610	1,234	WYB03137 単-2390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-1706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	WYB03138	
			時間	0.385	23,610	9,089	単-2381号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB03139	
			日	0.018	8,218	147	単-2391号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB03140	
			日	0.018	14,840	267	単-2392号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						78,950		
	単価					0		
						78,950	円/シフト	

## 参考資料 (1)

単-1707号		鏡吹付工	DIIp-is-1B	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		52,560	
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	0.048	39,941	1,917		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.24	40,696	9,767		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.048	27,845	1,336		
セメント		普通ポルトランド バラ			0	0	0		
				t	0.396	10,200	4,039		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)			0	0	0		
				m <sup>3</sup>	0.88	5,600	4,928		
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)			0	0	0		
				m <sup>3</sup>	0.517	5,400	2,791		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			0	0	0		
				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	0	0		
				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 <sup>3</sup> /h級			0	0	0	WYB03142	
				時間	0.077	44,020	3,389	単-2374号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>			0	0	0	WYB03143	
				時間	0.077	2,354	181	単-2375号	
集塵機運転		フィルタ式800m <sup>3</sup> /min			0	0	0	WYB03144	
				日	0.016	68,610	1,097	単-2376号	

## 参考資料 (1)

鏡吹付工		DIIp-is-1B	単位	シフト	数量	0	単価	0
単-1707号						1		52,560
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	WYB03145	
			時間	0.385	23,610	9,089	単-2381号	
固化材サイロ		30t 移動式		0	0	0	WYB03146	
			日	0.016	8,218	131	単-2378号	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0	WYB03147	
			日	0.016	14,840	237	単-2379号	
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						52,560		
単価						0		
						52,560	円/シフト	

# 参考資料 (1)

単-1708号		探り削孔	軟岩 φ90mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
							10			24,110	
							10			24,110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話役					0.6	22,700	13,620				
				人	0.6	22,700	13,620				
特殊作業員					0.6	20,600	12,360				
				人	0.6	20,600	12,360				
普通作業員					1.2	18,000	21,600				
				人	1.2	18,000	21,600				
シャンクロッド		KPD160C用			0.05	294,000	14,700				
				個	0.05	294,000	14,700				
クリーニングアダプタ		P133×P89用			0.04	470,100	18,804				
				個	0.04	470,100	18,804				
エクステンションロッド		P89用			0.05	145,950	7,297				
				個	0.05	145,950	7,297				
インナーロッド		P89×1.5m			0.51	147,200	75,072				
				個	0.51	147,200	75,072				
インナービット		101D-P89-HS			0.16	48,100	7,696				
				個	0.16	48,100	7,696				
ウォータースイベル		P133×P89用			0.02	357,500	7,150				
				個	0.02	357,500	7,150				
ボーリングマシン設備運転					0.6	104,200	62,520		WYB02806		
				日	0.6	104,200	62,520		単-2393号		
諸雑費 (率+まるめ)					1		281				
0.6%				式	1		281				



## 参考資料（1）

単一1708号		探り削孔	軟岩 φ90mm	単位	m	数量	10	10	単価	24,110	24,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
計						241,100					
単価						24,110					
						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-1709号	仮設・撤去費	単位	回	数量	単価	金額	単価	351,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		351,600
土木一般世話役			3.1	22,700	70,370			
		人	3.1	22,700	70,370			
特殊作業員			2.6	20,600	53,560			
		人	2.6	20,600	53,560			
とび工			1.7	23,300	39,610			
		人	1.7	23,300	39,610			
普通作業員			6	18,000	108,000			
		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		2.5	28,800	72,000			
		日	2.5	28,800	72,000			
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		8,060			
		式	1		8,060			
計					351,600			
					351,600			
単価					351,600			
					351,600		円/回	

# 参考資料 (1)

単-1710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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup>	日	0.055	10,570	581	WYB01045		
集塵機運転		ファイル式800m <sup>3</sup> /min	日	0.019	68,610	1,303	WYB01046		
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> ×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-1710号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	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-1711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2ﾌﾟｰﾑ 100kg超級			0.17	175,200	29,784	WYB01010
			日		0.17	175,200	29,784	単-2358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-1712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-2397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-1712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-2398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-1713号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額	概要
						1			2,040,000	
						1			2,040,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		概要		
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		0.936	17,120	16,024		WYB01023		
			日	0.936	17,120	16,024		単-2399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-1713号	注入工		単位	シフト	数量			
						1		2,040,000
						1	単価	2,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		279		
1%			式	1		279		
計						2,040,000		
単価						2,040,000		
						2,040,000	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-1714号	鏡吹付工	D I -KR a-B	単位	シフト	数量	1	単価	70,120	
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 <sup>3</sup>		1.64	5,600	9,184		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>		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 <sup>3</sup> /h級	時間		0.128	22,520	2,882		WYB02762
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間		0.128	2,094	268		単-2400号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型	時間		0.385	16,690	6,425		WYB02772
			時間		0.385	16,690	6,425		単-2402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-1714号	鏡吹付工	D I -KR a-B	単位	シフト	数量	1	単価	70,120
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		0.027	8,218	221	WYB02770
				日	0.027	8,218	221	単-2403号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.027	14,840	400	WYB02764
				日	0.027	14,840	400	単-2404号
	諸雑費 (まるめ)				1		4	
				式	1		4	
	計						70,120	
							70,120	
	単価						70,120	
							70,120	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-1715号	鏡吹付工	D I -KR a'' -B	単位	シフト	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.128	22,520	2,882		WYB02766
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.128	2,094	268		単-2400号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型	時間	0.385	29,390	11,315		WYB02774
			時間	0.385	29,390	11,315		単-2405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-1715号	鏡吹付工	D I -KRa'' -B	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	75,010
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ﾊｯｼﾞ型		0.027	8,218	221	WYB02771	
			日	0.027	8,218	221	単-2406号	
骨材ホッパ		15m3×3		0.027	14,840	400	WYB02768	
			日	0.027	14,840	400	単-2404号	
諸雑費(まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						75,010		
単価						75,010		
						75,010	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-1716号	鏡吹付工	D I-KR'-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184			
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.128	22,520	2,882			WYB02754
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.128	2,094	268			単-2400号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型	時間	0.385	29,390	11,315			WYB02755
			時間	0.385	29,390	11,315			単-2401号
									WYB02760
									単-2405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-1716号	鏡吹付工	D I -KR' '-h-B	単位	シフト	数量	1	75,010
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	日	0.027	8,218	221	WYB02758
	骨材ホッパ	15m3×3	日	0.027	14,840	400	単-2403号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4	WYB02756
	計					400	単-2404号
	単価					75,010	
						75,010	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-1717号	鏡吹付工	DI-Ra-L-B	単位	シフト	数量	1	単価	59,950
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	0.522	10,200	5,324		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	1.16	5,600	6,496		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.682	5,400	3,682		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	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%)	kg	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-1993号
	吹付機	湿式10～15m <sup>3</sup> /h級	時間	0.09	9,476	852		単-1994号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.09	2,094	188		WYB02736
			時間	0.09	2,094	188		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-1717号	鏡吹付工	D I -Ra-L-B	単位	シフト	数量	1	単価	59,950
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	29,390	11,315		WYB02741
			時間	0.385	29,390	11,315		単-2405号
	固化材サイロ	30 t 移動式		0.025	8,218	205		WYB02739
			日	0.025	8,218	205		単-2408号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.025	14,840	371		WYB02737
			日	0.025	14,840	371		単-2409号
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					59,950		
						59,950		
	単価					59,950		
						59,950		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-1718号	鏡吹付工	DI-Ra-B	単位	シフト	数量	1	単価	37,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.042	39,593	1,662		
	トンネル特殊工		人	0.168	40,326	6,774		
	トンネル作業員		人	0.042	27,606	1,159		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.221	10,200	2,254		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	0.49	5,600	2,744		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.288	5,400	1,555		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	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%)	kg	0.221	2,970	656		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.295	6,480	1,911		単-1993号
	吹付機	湿式10～15m <sup>3</sup> /h級	時間	0.038	9,476	360		単-1994号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.038	2,094	79		WYB02251
			時間	0.038	2,094	79		単-2410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-1718号	鏡吹付工	D I -Ra-B	単位	シフト	数量	1	単価	37,900
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	29,390	11,315	WYB02730
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2405号
	固化材サイロ	30 t 移動式			0.021	8,218	172	WYB02302
			日		0.021	8,218	172	単-2411号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.021	14,840	311	WYB02252
			日		0.021	14,840	311	単-2412号
	諸雑費 (まるめ)				1		3	
			式		1		3	
	計						37,900	
							37,900	
	単価						37,900	
							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	1.063-00-00-1-0

単-1719号	鏡吹付工	DI-Ra''-B	単位	シフト	数量	1	単価	37,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.042	39,593	1,662		
	トンネル特殊工		人	0.168	40,326	6,774		
	トンネル作業員		人	0.042	27,606	1,159		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.221	10,200	2,254		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	0.49	5,600	2,744		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.288	5,400	1,555		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	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%)	kg	0.221	2,970	656		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.295	6,480	1,911		単-1993号
	吹付機	湿式10～15m <sup>3</sup> /h級	時間	0.038	9,476	360		単-1994号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.038	2,094	79		WYB02269
			時間	0.038	2,094	79		単-2410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-1719号	鏡吹付工	D I -Ra'' -B	単位	シフト	数量	1	単価	37,900
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	29,390	11,315		WYB02732
			時間	0.385	29,390	11,315		単-2405号
	固化材サイロ	30 t 移動式		0.021	8,218	172		WYB02729
			日	0.021	8,218	172		単-2411号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.021	14,840	311		WYB02285
			日	0.021	14,840	311		単-2412号
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					37,900		
						37,900		
	単価					37,900		
						37,900		円/シフト

# 参考資料 (1)

単-1720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	労務調整係数	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	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			
	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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184			
	吹付コンクリート用碎石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級	時間	0.128	22,520	2,882			WYB03148 単-2413号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.128	2,094	268			WYB03149 単-2414号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型	時間	0.385	16,690	6,425			WYB03150 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-1720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	WYB03151
				日	0.027	8,218	221	単-2416号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0	0	0	WYB03152
				日	0.027	14,840	400	単-2417号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
				式	1		6	
	計						0	
							72,340	
	単価						0	
							72,340	円/ｼﾌﾄ

# 参考資料 (1)

単-1721号		鏡吹付工	D I -KR a'' -B	単位	シフト	数量	単価	金額	概要
						0		0	
						1		77,230	
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		
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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.128	22,520	2,882		WYB03154 単-2413号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>		時間	0.128	2,094	268		WYB03162 単-2414号
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型		時間	0.385	29,390	11,315		WYB03163 単-2334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-1721号	鏡吹付工	D I -KRa'' -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	定置式 25m3/h ハッチ型	日	0.027	8,218	221	0	WYB03164 単-2418号
	骨材ホッパ	15m3×3	日	0.027	14,840	400	0	WYB03165 単-2417号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6	0	
	計					77,230	0	
	単価					77,230	0	円/シフト

## 参考資料 (1)

単-1722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		77,230	
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		
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 <sup>3</sup>	1.64	5,600	9,184		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> /h級		時間	0.128	22,520	2,882		WYB03167 単-2413号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>		時間	0.128	2,094	268		WYB03168 単-2414号
吹付プラント設備運転		定置式 25m <sup>3</sup> /h ハッチ型		時間	0.385	29,390	11,315		WYB03176 単-2334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-1722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	WYB03177
				日	0.027	8,218	221	単-2416号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0	0	0	WYB03178
				日	0.027	14,840	400	単-2417号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
				式	1		6	
	計						0	
							77,230	
	単価						0	
							77,230	円/シフト

## 参考資料（1）

単-1723号	鏡吹付工	D I -Ra-L-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	0.049	39,593	1,940			
トンネル特殊工			人	0.248	40,326	10,000			
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 <sup>3</sup>	1.16	5,600	6,496			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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-2419号		
吹付機		湿式10～15m <sup>3</sup> /h級	時間	0.09	9,476	852	単-2420号		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.09	2,094	188	WYB03179 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-1723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	WYB03180
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2334号
	固化材サイロ	30 t 移動式			0	0	0	WYB03181
			日		0.025	8,218	205	単-2422号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB03182
			日		0.025	14,840	371	単-2423号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							61,960	
	単価						0	
							61,960	円/シフト

## 参考資料（1）

単-1724号	鏡吹付工	D I -Ra-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	0.042	39,593	1,662	
トンネル特殊工			人	0.21	40,326	8,468	
トンネル作業員			人	0.042	27,606	1,159	
セメント	普通ポルトランド	バラ	t	0.221	10,200	2,254	
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)		m <sup>3</sup>	0.49	5,600	2,744	
吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	0.288	5,400	1,555	
急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0%	粉体	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%)		kg	0.221	2,970	656	
吹付ロボット	吹付半径8m級		時間	0.295	6,480	1,911	単-2419号
吹付機	湿式10～15m <sup>3</sup> /h級		時間	0.038	9,476	360	単-2420号
トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>		時間	0.038	2,094	79	WYB03191 単-2424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-1724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	WYB03192	
			時間		0.385	29,390	11,315	単-2334号	
	固化材サイロ	30 t 移動式			0	0	0	WYB03193	
			日		0.021	8,218	172	単-2425号	
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB03194	
			日		0.021	14,840	311	単-2426号	
	諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式		1		9		
	計						0		
							39,600		
	単価						0		
							39,600	円/シフト	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1725号	鏡吹付工	D I -Ra' '-B	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	0.042	39,593	1,662	
	トンネル特殊工		人	0.21	40,326	8,468	
	トンネル作業員		人	0.042	27,606	1,159	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.221	10,200	2,254	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m <sup>3</sup>	0.49	5,600	2,744	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.288	5,400	1,555	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	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%)	k g	0.221	2,970	656	
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.295	6,480	1,911	単-2419号
	吹付機	湿式10～15m <sup>3</sup> /h級	時間	0.038	9,476	360	単-2420号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m <sup>3</sup>	時間	0.038	2,094	79	WYB03196 単-2424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-1725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	WYB03197	
			時間	0.385	29,390	11,315	単-2334号	
	固化材サイロ	30 t 移動式		0	0	0	WYB03198	
			日	0.021	8,218	172	単-2425号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB03199	
			日	0.021	14,840	311	単-2426号	
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						39,600		
	単価					0		
						39,600	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	1.000-00-00-2-0		
単-1726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	
						1		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-1727号	切羽監視員		単位	人	数量	1	単価	27,600	
						1		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-1728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-1729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-1730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-1731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-1732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	1.000-00-00-2-0	
単-1733号	散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	単位	時間	数量	1	単価	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		1	2,650	2,650		
			時間	1	2,650	2,650		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,650		
						2,650		
	単価					2,650		
						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-1734号	軽作業員		単位	時間	数量	1	単価	1,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	軽作業員			0.125	14,800	1,850			
			人	0.125	14,800	1,850			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					1,850			
						1,850			
	単価					1,850			
						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-1735号	高压洗浄機	吐出量30.1L/min 压力4.9MPa	単位	日	数量	1	単価	923	
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		1	923	923			
			日	1	923	923			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					923			
						923			
	単価					923			
						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-1736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-1737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-1738号	廃材運搬		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	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）		0.125	26,000	3,250		
			回	0.125	26,000	3,250		
計						3,250		
単価						3,250	円/m <sup>3</sup>	
						3,250		

						単価使用年月	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	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	9,000	900,000		
計						900,000		
単価						9,000	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	3,290		329,000		
計							329,000		
単価							3,290	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	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	脱水ケキ運搬		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価		
					1			6,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
脱水ケキ運搬費					1	6,000	6,000		
			m <sup>3</sup>	1	6,000		6,000		
計							6,000		
単価							6,000	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	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	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	100	25,000	2,500,000	
計						2,500,000	
単価						25,000	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	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	産廃税		単位	t	数量		単価
					1		909
					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		1	909	909	
			t	1	909	909	
計						909	
単価						909	円/t
						909	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	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	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-1744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	単価	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-2427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-1745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		
ウォータースイベル		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-1745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	
						10		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-2428号	
諸雑費 (率+まるめ)					1		236		
0.4%				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-1746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		
ウォータースイベル		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-1746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-2429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-1747号		保孔管	地表 SGP 有り SGP65A	単位	m	数量	単価	金額	摘要
							10		2,498
							10		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-1748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-1749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-2430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	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1750号	機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	単位	m 2	数量		1	単価	233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工		種子散布	m 2	1	233.2	233			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						233			
単価						233	円/m 2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1751号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	24,600	24,600		
普通作業員			人	3.2	18,400	58,880		
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	6.05	19,600	118,580		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		2,440		
計						204,500		
単価						2,045	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1752号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	80.76
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.09	24,600	2,214		
普通作業員			人	0.31	18,400	5,704		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		158		
計						8,076		
単価						80.76	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

		単価使用年月		2022.04		歩掛使用年月		2022.04		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-1753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 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	7,190					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,241	52,410							
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,060	17,490							
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,320	1,992							
諸雑費 (まるめ)			式	1		8							
計						71,900							
単価						7,190	円/m						

## 参考資料 (1)

		単価使用年月		2022.04		歩掛使用年月		2022.04		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-1754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 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量		10	単価		8,776			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,241	52,410							
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 <sup>3</sup>	0.756	3,320	2,509							
諸雑費 (まるめ)			式	1		6							
計						87,760							
単価						8,776	円/m						



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1755号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	306	30,600		
	鋼製蓋	縞鋼板 柵穴700用 900×450×3.2 めっき仕上げ	枚	100	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					30,600		
	単価					306	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1756号	アンカーボルト設置	M8×65	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		0	0	0	CB224410	
			孔	100	531.6	53,160		
	コンクリートアンカー	M8×65 スリ-フ <sup>®</sup> 打込み式		0	0	0		
			本	100	45	4,500		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					57,660		
	単価					0		
						576.6	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1757号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	306	30,600		
鋼製蓋		縞鋼板 柵穴800用 1000×500×3.2 めっき仕上げ	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						30,600		
単価						306	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.04		
						歩掛使用年月	2022.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1758号	吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布 厚1.0～1.1mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布 厚1.0～1.1mm		0	0	0			
			m <sup>2</sup>	1	210	210		210	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						210			
	単価					0			
						210		円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022.04		
						歩掛使用年月	2022.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1759号	吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布 厚1.0～1.1mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布 厚1.0～1.1mm		0	0	0			
			m <sup>2</sup>	1	210	210		210	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						210			
	単価					0			
						210		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.04		
						歩掛使用年月	2022.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1760号	暗渠排水管蓋	トマリ φ150用	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	暗渠排水管蓋	トマリ φ150用		0	0	0			
			個	1	1,200	1,200			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						1,200			
	単価					0			
						1,200	円/個		

						単価使用年月	2022.04		
						歩掛使用年月	2022.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1761号	暗渠排水管蓋	トマリ φ600用	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	暗渠排水管蓋	トマリ φ600用		0	0	0			
			個	1	89,800	89,800			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						89,800			
	単価					0			
						89,800	円/個		

## 参考資料 (1)

単-1762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 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,268
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無		m	10	5,518.77	55,187		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0		個	16.5	1,060	17,490		
諸雑費 (まるめ)				式	1		3		
計							72,680		
単価							7,268	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	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	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-1764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-1765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-1766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	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1767号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	377,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.8	21,700	60,760		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.1	41,600	87,360		
	運搬費等率 155%		式	1		229,586		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		94		
	計					377,800		
	単価					377,800	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-1768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	
						1,000		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1769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	
						2,500		

## 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-1770号	水質検査	有機スズ	単位	検体	数量		1	単価	28,000
名称			単位	検体	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	
							28,000		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1771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
名称			単位	検体	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	
							20,000		

## 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-1772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
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-1773号	水質検査	フタル酸ジブチル	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-1774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-1775号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量		1	単価	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			
						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-1776号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量		単価
						1	9,401,683
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		7,911,683	
計						9,401,683	
単価						9,401,683	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-1777号	保安管理費	26月	単位	式	数量		単価
						1	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-1778号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	48,830	
						1		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-1779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	1	単価	60,900	
						1		60,900	
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			1		60,900		
				式	1		60,900		
計							60,900		
							60,900		
単価							60,900		
							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-1780号	施工形態動向調査	コンクリート	単位	式	数量	1	単価	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			1		34,800	
			式		1		34,800	
	計						34,800	
	単価						34,800	円/式
							34,800	

# 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-1781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 2 t 庫 5.0 m <sup>2</sup>	1 現場		1.4	620,000	868,000	
火工品庫 損料		鋼製移動式 1 t 庫 3.2 m <sup>2</sup>	1 現場		1.4	523,000	732,200	
取扱所 損料		鋼製移動式 3.2 m <sup>2</sup>	1 現場		1.4	459,000	642,600	
火工所 損料		組立テント式 1.9 m <sup>2</sup>	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-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	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-1783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-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	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-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	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-1786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-1787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-1788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	11.43	108	1,234		27,830
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	0.635	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-1789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-1790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-1791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 (2)

				単価使用年月		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	1	46,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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							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-1793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-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0.5m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932	単-1785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-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0.5m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1785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	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-1790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-1797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			
						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-1798号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量		1	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		
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-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	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-1800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-1801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-1802号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	単価	金額	単価	26,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号			9.792	108	1,057		
		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			0.544	9,280	5,048		
		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			1	20,700	20,700		
		日		1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
		式		1		5		
計						26,810		
						26,810		
単価						26,810	円/日	
						26,810		



## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1803号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量		1	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		
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		
							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-1804号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	単価	金額	単価	64,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			9.792	108	1,057		
		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			4.657	9,280	43,216		
		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			1	20,700	20,700		
		日		1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
		式		1		7		
計						64,980		
単価						64,980		
						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-1805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-1806号	大型ブレーカ運転 (油圧式1300kg)	単位	日	数量	単価	金額	単価	26,610
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			9.468	108	1,022		
		L		9.468	108	1,022		
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			0.526	9,280	4,881		
		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			1	20,700	20,700		
		日		1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
		式		1		7		
計						26,610		
						26,610		
単価						26,610		
						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-1807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-1808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		26,340
		L		9.036	108	975		
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	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-1809号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	概要
	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					0	0	
							1	46,510	
	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			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-1810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	9.036	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-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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932	単-1785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-1812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-1785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-1813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-1785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-1814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			
			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-1790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-1815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 <sup>3</sup>	単位	日	数量	0	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 <sup>3</sup>		0	0	0	
			時間	3.573	6,978	24,932	単-1790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-1816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-1790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-1817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			
						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-1818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		
		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			0.798	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		
						29,660	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-1819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			
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-1820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)

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

単-1821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	

## 参考資料 (2)

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

単-1822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-1823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-1824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	14.112	108	1,524		29,500
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	0.784	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		0	0	0		
		日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		1		
計					0		
					29,500		
単価					0		
					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-1825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-1785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-1826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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1785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-1827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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1785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-1828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-1790号	
計				式	1		2		
単価							0		
							65,260	円/日	

## 参考資料 (2)

単-1829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-1790号	
計				式	1		2		
単価							0		
							65,260	円/日	

## 参考資料 (2)

単-1830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-1790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	1.073-00-00-1-0

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	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-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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1833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-1834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-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 150m <sup>3</sup> /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	27	11.91	321		
				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 <sup>3</sup> /h	時間	1	17,700	17,700		
				0		0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
						0		
計						18,030		
						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-1836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-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	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-1838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-1839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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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		
							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-1840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		
						30,270		
単価						0		
						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-1841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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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	1.073-00-00-1-0

単-1842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 <sup>3</sup> /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	27	11.91	321		
				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 <sup>3</sup> /h	時間	1	17,700	17,700		
				0		0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
						0		
計						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	1.073-00-00-1-0

単-1843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	1.073-00-00-1-0

単-1844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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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	1.073-00-00-1-0

単-1845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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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		
							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-1846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	
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-1847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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1848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	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-1849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-1850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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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
							10,830		



## 参考資料 (2)

単価使用年月	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	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-1852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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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)

単価使用年月	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	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	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-1854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	1.063-00-00-1-0

単-1855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 <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	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 <sup>3</sup> /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-1856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	1.063-00-00-1-0

単-1857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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1858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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1859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-1860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 <sup>3</sup> /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	27	11.91	321		
				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 <sup>3</sup> /h	時間	1	10,500	10,500		
				0		0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
						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-1861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	30,270
単価							0	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-1862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 <sup>3</sup> /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	27	11.91	321		
				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 <sup>3</sup> /h	時間	1	10,500	10,500		
				0		0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
						0		
計						10,830		
						0		
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-1863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-1864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-1785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-1865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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		0	0	0			
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1790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-1866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-1867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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		3.573	6,978	24,932		
			時間	3.573	6,978	24,932		単-1785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-1868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-1790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-1869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 <sup>3</sup>			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-1870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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	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-1871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-1785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-1872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		
			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-1790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-1873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	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		9.8	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			0	0	0		
			時間		1	5,920	5,920		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
			式		1		0		
計							0		
							6,978		
単価							0		
							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	1.073-00-00-1-0

単-1874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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1875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	19,660
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	16,900	16,900			
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						19,660			
単価						19,660		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-1876号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
投棄料			m <sup>3</sup>	100	36	3,600	
計						3,600	
単価						36	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1877号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
投棄料			m <sup>3</sup>	100	36	3,600	
計						3,600	
単価						36	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	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	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1879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-1880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-1881号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> / 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 <sup>3</sup> × 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-1882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 8～22m3/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-1883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-1884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-1885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-1886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	エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m <sup>3</sup> /h級					1		43,760
							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 <sup>3</sup> /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-1887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	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-1888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-1889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	20,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				10.368	11.91	123	
			k w H	10.368	11.91	123	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h		0.432	29,100	12,571	
			時間	0.432	29,100	12,571	
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		1	
			式	1		1	
計						20,930	
						20,930	
単価						20,930	円/日
						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-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	
						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-1891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	単価
電力料				1,870	11.91	22,271	197,300
			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-1892号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	数量	1	23,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	12.336	11.91	146	
				12.336	11.91	146	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m <sup>3</sup> /h	時間	0.514	29,100	14,957	
				0.514	29,100	14,957	
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	0.5	5,870	2,935	
				0.5	5,870	2,935	
骨材ホッパー		15m <sup>3</sup> ×3	供用日	0.5	10,600	5,300	
				0.5	10,600	5,300	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						23,340	
						23,340	
単価						23,340	円/日
						23,340	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1894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-1895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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1896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-1897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-1898号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> / 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 <sup>3</sup> × 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-1899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-1900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-1901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
							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-1902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-1903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-1904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		

## 参考資料 (2)

				単価使用年月		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	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-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-1907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-1908号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> / 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 <sup>3</sup> × 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 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0		
単-1909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
							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-1910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	日	1	175,000	175,000		
				1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		29		
				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-1911号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	数量	1	39,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				18.648	11.91	222	
			k w H	18.648	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 <sup>3</sup> / h		0.777	29,100	22,610	
			時間	0.777	29,100	22,610	
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 <sup>3</sup> × 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						39,310	
						39,310	
単価						39,310	円/日
						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-1912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-1913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-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	
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-1915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 8～22m <sup>3</sup> /h級					1		43,760
							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 <sup>3</sup> /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-1916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	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-1917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			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-1918号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	数量	1	38,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
電力料				18.024	11.91	214	
			k w H	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 <sup>3</sup> / h		0.751	29,100	21,854	
			時間	0.751	29,100	21,854	
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 <sup>3</sup> × 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						38,540	
						38,540	
単価						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-1919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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1920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)

単一1921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-1922号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	数量	1	37,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	17.208	11.91	204	
				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 <sup>3</sup> / h	時間	0.717	29,100	20,864	
				0.717	29,100	20,864	
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 <sup>3</sup> × 3	供用日	1	10,600	10,600	
				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	円/日
						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-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	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	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-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	
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-1926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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-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	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-1928号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	数量	1	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 <sup>3</sup> / h	時間	0.754	29,100	21,941	
				0.754	29,100	21,941	
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 <sup>3</sup> × 3	供用日	0.5	10,600	5,300	
				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
						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-1929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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-1930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-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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-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	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-1933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-1934号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> / 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 <sup>3</sup> × 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-1935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-1936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-1937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-1938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-1939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-1940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-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-1942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-1943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

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	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	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-1945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-1946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	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m <sup>3</sup> /h級					1		43,760
							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 <sup>3</sup> /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-1947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-1948号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	数量	1	65,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	電力料			40.344	11.91	480	
			k w H	40.344	11.91	480	65,870
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 25 m <sup>3</sup> / h		1.681	29,100	48,917	
			時間	1.681	29,100	48,917	
	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 <sup>3</sup> × 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-1949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-1950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-1951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-1952号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m <sup>3</sup>	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4.4m <sup>3</sup>		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-1953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-1954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			
						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-1955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-1956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-1957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		
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-1958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	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 <sup>3</sup> /h			1.811	23,400	42,377		
			時間		1.811	23,400	42,377		
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 <sup>3</sup> × 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	

## 参考資料 (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-1959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-1960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-1961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-1962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						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	

## 参考資料 (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-1963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	44,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	電力料			27.96	11.91	333	
			k w H	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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> × 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	



## 参考資料 (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-1964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-1965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-1966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-1967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				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-1968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-1969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-1970号		吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		46,930	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	30.864	11.91	367		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m <sup>3</sup> /h			0	0	0		
				時間	1.286	23,400	30,092		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0	0		
				供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		15m <sup>3</sup> ×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		
							46,930		
単価							0		
							46,930	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	1.073-00-00-1-0		
単-1971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	1.073-00-00-1-0

単-1972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-1973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-1974号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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			
				32.28	11.91	384			40,100
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m <sup>3</sup> /h	時間	0	0	0			
				1.345	23,400	31,473			
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 <sup>3</sup> ×3	供用日	0	0	0			
				0.5	10,600	5,300			
諸雑費 (まるめ)			式	0		0			
				1		8			
計						0			
						40,100			
単価						0			
						40,100	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		1.073-00-00-1-0	
単-1975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
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	43,800	43,800
諸雑費 (まるめ)				式	1		6
計							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-1976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-1977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 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.073-00-00-1-0	
単-1978号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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	
				20.832	11.91	248	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m <sup>3</sup> / h	時間	0	0	0	
				0.868	23,400	20,311	
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 <sup>3</sup> × 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	
						37,030	
単価						0	
						37,030	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-1979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-1980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-1981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-1982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	52,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							摘要
電力料				36	11.91	428	
			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		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
						52,000	

## 参考資料 (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	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-1984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-1985号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	46,080	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					30	11.91	357		
			k w H		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 <sup>3</sup> / h			1.25	23,400	29,250		
			時間		1.25	23,400	29,250		
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 <sup>3</sup> × 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							46,080		
							46,080		
単価							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-1986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-1987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
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-1988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-1989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-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	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-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	

## 参考資料 (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	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	1.063-00-00-1-0

単-1993号	吹付ロボット	吹付半径8m級	単位	時間	数量	1	単価	6,480
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-1994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-1995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-1996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-1997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-1998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	57,110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					33.192	11.91	395		
				k w H	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			1.383	29,100	40,245		
				時間	1.383	29,100	40,245		
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							57,110		
単価							57,110		
							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-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	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-2000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	エルク型 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-2001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-2002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	摘要
電力料				24.192	11.91	288	
			k w H	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

単一2003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-2004号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	数量	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 <sup>3</sup> / 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 <sup>3</sup> × 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	
						43,450	
単価						43,450	円/日
						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	2,094
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-2006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-2007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	56,560
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	
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	1.364	29,100	39,692	
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		9	
計						56,560	
単価						56,560	円/日
						56,560	

## 参考資料 (2)

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

単一2008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-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	2,094
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-2010号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> / 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 <sup>3</sup> × 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		
							48,770		
単価							48,770	円/日	
							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-2011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	2,094
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-2013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	43,240
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	
						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

単一2014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-2015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	40,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	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

単一2016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-2017号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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	摘要
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 <sup>3</sup> / 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 <sup>3</sup> × 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

単一2018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	
単一2019号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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
							摘要
電力料			k w H	24	11.91	285	
				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 <sup>3</sup> / 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 <sup>3</sup> × 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	円/日
						45,860	



## 参考資料 (2)

						単価使用年月	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	エルク型 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		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-2022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	エクワ型 湿式C搭載R一体 7m級 6～20m <sup>3</sup> /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) 6～20m <sup>3</sup> /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)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-2024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	エルク型 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. 7 m 3		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-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-2027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)

単一2028号		ロックボルト	L=4.0m	単位	本	数量	単価	金額	摘要
						100			3,751
						100			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 <sup>3</sup>	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

単一2029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-2030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	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 (トンネル工事用) [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-2031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 37°-42°バケット 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-2032号		ロックボルト	L=4.0m	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
							100			4,191
							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 <sup>3</sup>	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-2033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		
				11.411	11.91	135		
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						3,435		
						3,435		
単価						3,435	円/日	
						3,435		

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	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	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-2035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 <sup>3</sup>		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-2036号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	14.534	11.91	173		
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						1,823		
単価						1,823		
						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-2037号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	17.309	11.91	206		
				17.309	11.91	206		
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						1,856		
						1,856		
単価						1,856	円/日	
						1,856		

## 参考資料 (2)

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

単-2038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			
					46,250		円/時間	

## 参考資料 (2)

単-2039号		ロックボルト	L=4.0m	単位	本	数量	単価	金額	摘要
							100		4,191
							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 <sup>3</sup>	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-2040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-2041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 <sup>3</sup>		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-2042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-2043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	16,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額
	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 <sup>3</sup>		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-2044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 <sup>3</sup>		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-2045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				100			16,500
						100			16,500
	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 <sup>3</sup>		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-2046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			k w H	18.287	11.91	217		
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						3,517		
単価						3,517		
						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-2047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			k w H	18.287	11.91	217		
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						3,517		
単価						3,517		
						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-2048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			k w H	18.287	11.91	217		
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						3,517		
単価						3,517		
						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-2049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-2050号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	18.215	11.91	216		
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						3,516		
単価						3,516		
						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-2051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-2052号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,516
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				18.215	11.91	216		
			k w H	18.215	11.91	216		
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						3,516		
						3,516		
単価						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-2053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-2054号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	17.618	11.91	209		
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						3,509		
単価						3,509		
						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-2055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-2056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 <sup>3</sup>		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-2057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-2058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 <sup>3</sup>		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-2059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 <sup>3</sup>	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-2060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
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							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-2061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		
				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		
				0.5	3,300	1,650		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
				1		0		
計						1,926		
						1,926		
単価						1,926	円/日	
						1,926		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	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	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-2063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 <sup>3</sup>		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-2064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 <sup>3</sup>	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-2065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				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-2066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 <sup>3</sup>		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-2067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-2068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 <sup>3</sup>		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-2069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		
				9.707	11.91	115		
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						3,415		
						3,415		
単価						3,415	円/日	
						3,415		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	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 <sup>3</sup>		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	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 <sup>3</sup>		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-2072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		
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						3,413		
単価						3,413		
						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-2073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		3,392
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						3,392		
単価						3,392		
						3,392	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-2074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 <sup>3</sup>		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-2075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 <sup>3</sup>		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-2076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-2077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	1.073-00-00-1-0		
単-2078号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 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-2079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 <sup>3</sup>		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-2080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		1	3,300	3,300		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,583		
						3,583		
単価						3,583	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-2081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-2082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	1.073-00-00-1-0

単-2083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	1.000-00-00-2-0

単-2084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 <sup>3</sup>		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-2085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-2086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-2087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 <sup>3</sup>	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-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	23.767	11.91	283		
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						3,583		
単価						3,583	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-2089号	トラック (トンネル工専用) [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 (トンネル工専用) [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-2090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	1.073-00-00-1-0

単-2091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 <sup>3</sup>	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-2092号	ロックボルト (RPE仕様)	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 (RPE仕様)	L=2m	角ワッシャー付SS400		0	0	0	
				組	100	8,232	823,200	
	ドライモルタル	ロックボルト用			0	0	0	
				m <sup>3</sup>	0.32	108,000	34,560	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
				式	1		40	
	計						0	
							857,800	
	単価						0	
							8,578	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-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		
				16.872	11.91	200		
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		
						3,500		
単価						0		
						3,500	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	1.073-00-00-1-0

単-2094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 <sup>3</sup>	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-2095号	ロックボルト (RPE仕様)	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 (RPE仕様)	L=2m	角ワッシャー付SS400		0	0	0	
				組	100	8,232	823,200	
	ドライモルタル	ロックボルト用			0	0	0	
				m <sup>3</sup>	0.32	108,000	34,560	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
				式	1		40	
	計						0	
							857,800	
	単価						0	
							8,578	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-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		
				17.648	11.91	210		
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		
						1,860		
単価						0		
						1,860	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	1.073-00-00-1-0

単-2097号	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 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 (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-2098号	ロックボルト	L=4.0m	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=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 <sup>3</sup>	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 (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-2099号	ロックボルト (RPE仕様)	L=4.0m	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 (RPE仕様)	L=4m		0	0	0		
			組	1	11,172	11,172		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	0.88	108,000	95,040		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		88		
	計					0		
						106,300		
	単価					0		
						1,063	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-2100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		
				23.829	11.91	283		3,583
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		
						3,583		
単価						0		
						3,583	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		
単一2101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-2102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 <sup>3</sup>		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	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		
				24.346	11.91	289		
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						3,589		
						3,589		
単価						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-2104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-2105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 <sup>3</sup>		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

単一2106号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	37.123	11.91	442		
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						3,742		
単価						3,742		
						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	1.063-00-00-1-0

単一2107号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	日	1	1,080	1,080		1,080
			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-2108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 <sup>3</sup>	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-2109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					12.417	11.91		147
			k w H		12.417	11.91		147
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								3,447
								3,447
単価								3,447
								3,447 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-2110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	1.063-00-00-1-0

単-2111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 <sup>3</sup>		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

単一2112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			k w H	12.993	11.91	154		3,454
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						3,454		
単価						3,454		
						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-2113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 <sup>3</sup>		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

単一2114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-2115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 <sup>3</sup>		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-2116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			k w H	16.693	11.91	198		3,498
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						3,498		
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

単一2117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	円/日	
						3,476		

## 参考資料 (2)

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

単一2118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-2119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

単一2120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-2121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
トンネル特殊工			人	0.168	39,593	6,651	
トンネル作業員			人	0.673	40,326	27,139	
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)		ホイール型 27 <sup>°</sup> 100kg超級		0.673	40,326	27,139	
ロックボルト		L=2.0m	人	0.168	27,606	4,637	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	時間	0.168	27,606	4,637	
トラック (トンネル工専用) [普通型]		2 t 積		1.177	30,270	35,627	WYB01986
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	1.177	30,270	35,627	単-2431号
諸雑費 (率+まるめ)			本	15.3	2,126	32,527	WYB01987
3%			日	0.084	4,318	362	WYB01996
計			時間	0.084	4,318	362	単-2433号
単価			時間	0.128	5,923	758	単-2434号
			時間	0.192	7,035	1,350	単-2435号
			式	1		1,149	
						110,200	
						110,200	
						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-2122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	0.073	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	
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 <sup>°</sup> 100kg超級	時間	0.513	30,270	15,528	WYB02867 単-2436号
	ロックボルト	L=2.0m	本	6.69	2,126	14,222	WYB02868 単-2437号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.092	4,302	395	WYB02869 単-2438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-2439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-2440号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		583	
	計					0	
	単価					52,500	
						0	
						52,500	円/m

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.12
						歩掛使用年月	2020.12
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2123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
トンネル世話役				0.168	39,593	6,651	166,100
			人	0.168	39,593	6,651	
トンネル特殊工				0.842	40,326	33,954	
			人	0.842	40,326	33,954	
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		ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級		1.179	40,750	48,044	WYB00147
			時間	1.179	40,750	48,044	単-2441号
ロックボルト		L=4.0m		18.4	3,751	69,018	WYB00252
			本	18.4	3,751	69,018	単-2442号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.084	4,189	351	WYB00462
			日	0.084	4,189	351	単-2443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-2434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-2435号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		1,337	
			式	1		1,337	
計						166,100	
						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-2124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
トンネル世話役				0.381	39,593	15,084	
			人	0.381	39,593	15,084	
トンネル特殊工				1.905	40,326	76,821	
			人	1.905	40,326	76,821	
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		ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級		2.667	40,750	108,680	WYB01016
			時間	2.667	40,750	108,680	単-2444号
ロックボルト		L=6.0m		26	5,766	149,916	WYB01017
			本	26	5,766	149,916	単-2445号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.19	4,146	787	WYB01018
			日	0.19	4,146	787	単-2446号
トラック (トンネル工専用) [普通型]		2 t 積		0.128	5,923	758	
			時間	0.128	5,923	758	単-2434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	7,035	1,350	
			時間	0.192	7,035	1,350	単-2435号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		2,987	
			式	1		2,987	
計						366,900	
						366,900	
単価						366,900	
						366,900	円/m

## 参考資料 (2)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2020.12 2020.12 1.063-00-00-1-0	
単-2125号	増しロックボルト工	L=6.0m	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	0.413	39,593	16,351	
	トンネル特殊工		人	2.062	40,326	83,152	
	トンネル作業員		人	0.412	27,606	11,373	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 <sup>°</sup> 150kg超級	時間	2.63	40,750	107,172	WYB01093 単-2447号
	ロックボルト	L=6.0m	本	25.64	5,766	147,840	WYB01094 単-2448号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.164	4,146	679	WYB01095 単-2449号
	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-2439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	7,035	1,350	単-2440号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,325	
	計					0	
	単価					372,000	
						0	
						372,000	円/m

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-2126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			
						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-2127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	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-2128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	1.073-00-00-1-0

単-2129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-2130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-2131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-2132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			
						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-2133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-2134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		
						30,270		
単価						0		
						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-2135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-2136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	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料					0	0	0
				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)					0		0
				式	1		1
計							0
							30,270
単価							0
							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-2137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	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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

## 参考資料 (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

単一2138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-2139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 <sup>3</sup> /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-2140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 <sup>3</sup> /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-2141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	0	
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	0	27,132	0	
トンネル作業員		人	0.238	26,100	0	6,211	0	
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	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	7	0	
計						75,900	0	
単価						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-2142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 <sup>3</sup> /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-2143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 <sup>3</sup> /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-2144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 <sup>3</sup> /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-2145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 <sup>3</sup> /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-2146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 <sup>3</sup> /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-2147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 <sup>3</sup> /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-2148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 <sup>3</sup> /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-2149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 <sup>3</sup> /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

## 参考資料 (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-2150号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	単価	金額	単価	370,800
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	本坑非常駐車帯部	L=6.0m	1	333,000	333,000		
		m		1	333,000	333,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		7		
		式		1		7		
	計					370,800		
						370,800		
	単価					370,800		
						370,800	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-2151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 <sup>3</sup> /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-2152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 <sup>3</sup> /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-2153号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	単価	金額	単価	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		
						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-2154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 <sup>3</sup> /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-2155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 <sup>3</sup> /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-2156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	R1=2.35 L=10.5 避難坑(馬蹄形)		0	0	0		
		m		1	1,410,000		1,410,000	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
		式		1			207	
	計						0	
							1,448,000	
	単価						0	
							1,448,000	円/m

## 参考資料 (2)

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

単-2157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	9.4	108	1,015		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 5.5m <sup>3</sup> /h			0	0	0		
			時間	1	5,340	5,340		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,355		
単価						0		
						6,355	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-2158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	R1=2.35 R2=4.7 R4=1.0 L=10.5避難坑 (円形)		0	0	0			
		m	1	101,000	101,000			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		7			
計					0			
					138,800			
単価					0			
					138,800	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-2159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	9.4	108	1,015		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 5.5m <sup>3</sup> /h			0	0	0		
			時間	1	5,340	5,340		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,355		
単価						0		
						6,355	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-2160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=3.55 R2=5.35 R4=1.0 L=10.5 避難坑拡幅部(円形)	m	1	752,000	752,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					789,800		
単価					789,800	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-2161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	9.4	108	1,015		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 5.5 m <sup>3</sup> /h			0	0	0		
			時間	1	5,340	5,340		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,355		
単価						0		
						6,355	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-2162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	
トンネル世話役			0	0	0		0
		人	0.119	37,400	4,450		138,800
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=2.35 R2=4.7 R4=1.0 L=10.5避難坑 (円形)		0	0	0		
		m	1	101,000	101,000		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		7		
計					0		
					138,800		
単価					0		
					138,800	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-2163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	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					146,800	
単価					146,800	円/m
					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-2164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 <sup>3</sup> /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

## 参考資料 (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-2165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-2166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 <sup>3</sup> /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-2167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 <sup>3</sup> /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-2168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		
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-2169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 <sup>3</sup> /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-2170号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	単価	金額	単価	146,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		146,800
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-2171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 <sup>3</sup> /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



## 参考資料 (2)

単価使用年月	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	大型ブレーカ運転	DI-i-B	単位	日	数量	1	単価	78,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			93.186	108	10,064	
			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			5.177	9,280	48,042	
			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			1	20,700	20,700	
			日		1	20,700	20,700	
諸雑費 (まるめ)					1		4	
			式		1		4	
計							78,810	
							78,810	
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-2173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-2174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-2450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-2175号	大型ブレーカ運転	DI-i (S19)-B	単位	日	数量	1	単価	78,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			93.186	108		10,064
			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			5.177	9,280		48,042
			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			1	20,700		20,700
			日		1	20,700		20,700
諸雑費 (まるめ)					1			4
			式		1			4
計								78,810
								78,810
単価								78,810
								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-2176号	大型ブレーカ運転	DI-i(S13)-1-B	単位	日	数量	1	単価	68,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		77.13	108	8,330		
			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		4.285	9,280	39,764		
			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		1	20,700	20,700		
			日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						68,800		
						68,800		
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-2177号	大型ブレーカ運転	DI-i(S17)-1-B	単位	日	数量	1	単価	68,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		77.13	108	8,330		
			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		4.285	9,280	39,764		
			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		1	20,700	20,700		
			日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						68,800		
						68,800		
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	1.000-00-00-2-0

単-2178号	インバートずり出し工	DII 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-2450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-2179号	大型ブレーカ運転	DII-is-B	単位	日	数量	1	70,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		80.1	108	8,650		
		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		4.45	9,280	41,296		
		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		1	20,700	20,700		
		日	1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)			1		4		
		式	1		4		
計					70,650		
					70,650		
単価					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-2180号	大型ブレーカ運転	DI-i-B	単位	日	数量	1	単価	31,590	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			17.46	108	1,885		
			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			0.97	9,280	9,001		
			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			1	20,700	20,700		
			日		1	20,700	20,700		
諸雑費 (まるめ)					1		4		
			式		1		4		
計							31,590		
単価							31,590		
							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	1.063-00-00-1-0

単-2181号	大型ブレーカ運転	DI-i-B	単位	日	数量	1	単価	33,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			20.79	108		2,245
			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			1.155	9,280		10,718
			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			1	20,700		20,700
			日		1	20,700		20,700
諸雑費 (まるめ)					1			7
			式		1			7
計								33,670
								33,670
単価								33,670
								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-2182号	インバートずり出し工	DIII 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-2450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

単一2183号	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	時間	0.94	9,283		8,726	単一2451号	
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200		922	単一2452号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
	計						43,850		
	単価						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

単一2184号		インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DIII 標準	単位	m <sup>3</sup>	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 単一2451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 <sup>3</sup>		時間	0.94	9,283	8,726	単一2452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 <sup>3</sup>		

## 参考資料 (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	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DII 標準	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	4,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	39,941	5,991		
	トンネル特殊工		人	0.44	40,696	17,906		
	トンネル作業員		人	0.15	27,845	4,176		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	52,990	7,948		WK450800 単-2453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 <sup>3</sup>	時間	0.94	9,283	8,726		単-2454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		1		
	計					45,670		
	単価					4,567		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (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	インバートすり出し工	DII	単位	m <sup>3</sup>	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	0.25	40,696		10,174	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			0	0	0	WYB00694
			時間	2.075	2,222		4,610	単-2455号
	諸雑費(まるめ)				0		0	
			式	1			6	
	計						0	
							14,790	
	単価						0	
							1,479	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (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	インバート掘削工 (ブレーカ掘削)	D II	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		人	0.241	39,941	9,625			
トンネル特殊工		人	0.707	40,696	28,772			
トンネル作業員		人	0.241	27,845	6,710			
大型ブレーカ運転		日	0.241	28,180	6,791	WYB00002		
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排ガス対策型 (第1次) 山積0.28m3	時間	1.511	4,610	6,965	単-2456号		
チゼル	大型ブレーカ 600～800kg級	本	0.01	233,000	2,330	WYB00003		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	単-2457号		
計					0			
単価					61,200			
					0			
					6,120	円/m3		



## 参考資料 (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-2188号	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DII 標準	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	時間	0.94	9,283		8,726	単-2458号	
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	92,200		922	単-2459号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			9		
	計						43,850		
	単価						4,385	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

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

単-2189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-2460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-2190号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	時間	0.48	10,770	5,169	単-2461号
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						5,169	
	単価						516.9	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (2)

単一2191号		インバート敷均し締固め工	標準	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		時間	0.45	9,283	4,177	単一2452号		
振動ローラ運転				日	0.07	10,400	728	WK450850 単一2462号		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0			
計							15,050			
単価							1,505	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料 (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	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	時間	0.48	10,600	5,088	単-2463号	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計						5,088		
	単価						508.8	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (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-2193号	インバート敷均し締固め工	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	
		人		0.15	39,941	5,991	
	トンネル特殊工			0	0	0	
		人		0.44	40,696	17,906	
	トンネル作業員			0	0	0	
		人		0.15	27,845	4,176	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排ガス対策型 (第1次) 山積0.28m <sup>3</sup>		0	0	0	WYB01386
		時間		0.94	4,923	4,627	単-2464号
	振動ローラ運転			0	0	0	WK450850
		日		0.15	10,400	1,560	単-2465号
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
		式		1		0	
	計					0	
						34,260	
	単価					0	
						3,426	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (2)

単-2194号		埋戻材の積込作業		割増なし 標準		単価使用年月		2020.12	
				単位		m <sup>3</sup>		数量	
				単位		数量		単価	
				時間		0.48		10,800	
				式		1		0	
計								5,184	
単価								518.4	
								円/m <sup>3</sup>	
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 <sup>3</sup>		単位		数量		金額	
諸雑費 (まるめ)								摘要	
								単-2466号	

## 参考資料 (2)

単-2195号		インバート敷均し締固め工	単位	m 3	数量	0	単価	0
						10		2,399
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	0.126	39,941	5,032			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.27	40,696	10,987			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.126	27,845	3,508			
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排ガス対策型 (第1次) 山積0.28m3		0	0	0			WYB01120
		時間	0.81	4,610	3,734			単-2467号
振動ローラ運転			0	0	0			WK450850
		日	0.07	10,400	728			単-2465号
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		1			
計					0			
					23,990			
単価					0			
					2,399			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-2196号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	時間	0.48	10,600	5,088	単-2468号	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計						5,088		
	単価						508.8	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (2)

単-2197号		インバート敷均し締固め工	標準	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		時間	0.45	9,283	4,177		単-2459号	
振動ローラ運転				日	0.07	10,400	728		WK450850 単-2469号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0			
計							15,050			
単価							1,505		円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (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	インバート型枠工 (製作)	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>		

## 参考資料 (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	インバート型枠工 (設置・撤去)	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>		

## 参考資料 (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	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 <sup>3</sup> /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-2201号	インバート型枠工 (製作)	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>		

## 参考資料 (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	インバート型枠工 (設置・撤去)	単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>		

## 参考資料 (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	9.4	108	1,015		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 5.5 m <sup>3</sup> /h			0	0	0		
			時間	1	5,340	5,340		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,355		
単価						0		
						6,355	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-2204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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-2205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-2206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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-2207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-2208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-2209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	1.000-00-00-2-0

単-2210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-2211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	1.000-00-00-2-0

単-2212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-2213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-2214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-2215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-2216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			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-2217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-2218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-2219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-2220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-2221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	1.000-00-00-2-0		
単-2222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-2223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-2224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	1.073-00-00-1-0

単-2225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-2226号		吹付コンクリート		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	0.8	5,600	4,480			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		

## 参考資料 (2)

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

単-2227号	名称	規格	単位	日	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 8～22m3/h級					1		214,800
							1		214,800
	電力料				278	11.91	3,310		
			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			1.4	151,000	211,400		
			供用日		1.4	151,000	211,400		
	諸雑費 (まるめ)				1		90		
			式		1		90		
	計						214,800		
							214,800		
	単価						214,800	円/日	
							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-2228号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	日	数量	1	単価	22,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		53	108	5,724		
			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. 4 m 3		1.4	12,200	17,080		
			供用日	1.4	12,200	17,080		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						22,810		
						22,810		
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-2229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-2230号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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	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 <sup>3</sup> / 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

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	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	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-2232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-2233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-2234号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	単価	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-2235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-2236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-2237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	摘要
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			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	円/日
							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-2238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-2239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-2240号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	日	数量	1	単価	18,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	108	1,404		18,490
			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		1.4	12,200	17,080		
			供用日	1.4	12,200	17,080		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						18,490		
						18,490		
単価						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-2241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-2242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-2243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-2244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-2245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-2246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-2247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-2248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-2249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	
					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	円/日
							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-2250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-2251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-2252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-2253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	
						1		370,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
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	円/日	
							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-2254号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	単価	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		
						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-2255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		1	370,100
諸雑費 (まるめ)		式	1	261,000	365,400		1	370,100
計					56			56
単価					370,100			370,100
					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-2256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	日/台	1	17,000	17,000		
				1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
				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-2257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-2258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-2259号	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	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・圧力チャート印字記録	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-2260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-2261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-2262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-2263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-2264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-2265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-2266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	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-2267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	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-2268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-2269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-2270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-2271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		
計						38		
						38		
						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-2272号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	単価	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	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-2273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-2274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-2275号		吹付コンクリート		単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	0.8	5,600	4,480			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		

## 参考資料 (2)

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

単-2276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 8～22m3/h級	単位	日	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/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-2277号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	日	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/日
						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-2278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-2279号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	日	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 <sup>3</sup> / 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/日
						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-2280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-2281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-2282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-2283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-2284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-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	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-2288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-2289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-2290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-2291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-2292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	摘要	
先頭管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m	本	1	31,900	31,900		
中間管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m	本	2	23,600	47,200		
端末管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m	本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					102,700		
単価					102,700	円/本	
					102,700		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	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	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		
計						38		
						38		
						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-2294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-2295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-2296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-2297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	摘要	
先頭管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m	本	1	31,900	31,900		
中間管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m	本	2	23,600	47,200		
端末管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m	本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					102,700		
単価					102,700	円/本	
					102,700		

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	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	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-2299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-2300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		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-2301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		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-2302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-2303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
							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-2304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	102,700
先頭管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m	本	1	31,900	31,900		
中間管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m	本	2	23,600	47,200		
端末管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m	本	1	23,600	23,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					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-2305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
							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-2306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-2307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-2308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-2309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-2310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-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	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-2312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	摘要
	先頭管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.43m	本	1	31,900	31,900	
	中間管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m	本	2	23,600	47,200	
	端末管 (鏡補強ボルト)	φ76.3×4.2mm L=3.03m	本	1	23,600	23,600	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					102,700	
	単価					102,700	円/本
						102,700	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	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	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-2314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-2315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
							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-2316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-2317号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	単位	時間	数量	1	単価	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 <sup>3</sup> / 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-2318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-2319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-2320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	エクソ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m <sup>3</sup> /h級					1		43,760
							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 <sup>3</sup> /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-2321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-2322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	日	1	175,000	175,000		
				1	175,000	175,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		29		
				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-2323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-2324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-2325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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-2326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-2327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)

単一2328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		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-2329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-2330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-2331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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-2332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-2333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						0		
単価						197,300	円/日	
						0		
						197,300		

## 参考資料 (2)

単-2334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		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 <sup>3</sup> /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-2335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-2336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-2337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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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-2338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-2339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-2340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-2341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-2342号		吹付コンクリート	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	0.8	5,600	4,480			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	0.47	5,400	2,538			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	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%)	kg	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 <sup>3</sup>		



## 参考資料 (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-2343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		k w H	64	11.91	762	1		110,600
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	供用日	1.4	78,400	109,760	1		
諸雑費 (まるめ)		式	1	78,400	109,760	1		
計					110,600			
単価					110,600			
					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-2344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-2345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-2346号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	17,500
名称			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-2347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	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-2348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
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		128	11.91	1,524	
					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
							175,200	

## 参考資料 (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-2349号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	単価	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		本	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		本	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		本	1	23,600	23,600	
				本	1	23,600	23,600	
	諸雑費 (まるめ)			式	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-2350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-2351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-2352号		吹付コンクリート	単位	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	0.8	5,600	4,480			
吹付コンクリート用碎石		15～5mm (20～5mm)	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>		

## 参考資料 (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-2353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-2354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-2355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	摘要	
					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		

## 参考資料 (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-2356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-2357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-2358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	単価	175,200
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-2359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				k w H	128	11.91	1,524
					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		供用日	1.4	124,000	173,600
					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-2360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	1.073-00-00-1-0		
単-2361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-2362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-2363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				単位	数量	単価	金額		摘要
					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-2364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	23,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額
	電力料		k w H	24	11.91	285	23,690
	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	23,400	23,400	23,690
	諸雑費 (まるめ)		式	1	23,400	23,400	5
	計					5	23,690
	単価					23,690	23,690
						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-2365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-2366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-2367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	3,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		18	108	1,944		
			L	18	108	1,944		
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						3,424		
						3,424		
単価						3,424	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-2368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	23,610
名称		規格		単位	数量	単価	金額
電力料			k w H	17	11.91	202	23,610
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	23,400	23,400	23,610
諸雑費 (まるめ)			式	1	23,400	23,400	8
計						8	23,610
単価						23,610	23,610
						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-2369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-2370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-2371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		
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-2372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-2373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-2374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-2375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-2376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-2377号	吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /h バッチ型	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	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	23,400	23,400	
諸雑費 (まるめ)			式	1		5	
計						0	
単価						23,690	円/時間
						23,690	

## 参考資料 (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-2378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			
	単価					8,218			円/日
						0			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.073-00-00-1-0		
単-2379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			
	単価					14,840			円/日
						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	1.073-00-00-1-0

単-2380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-2381号		吹付プラント設備運転	定置式 25m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> / 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-2382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			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-2383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-2384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-2385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-2386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	1.073-00-00-1-0		
単-2387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		1.073-00-00-1-0	
単-2388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			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-2389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-2390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-2391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-2392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-2393号		ボーリングマシン設備運転		単位	日	数量	単価	金額	単価	104,200
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			
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			
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			
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	1	21,250	21,250	WYB02807		
諸雑費 (まるめ)				式	1		98	単-2470号		
計							104,200			
単価							104,200			
							104,200	円/日		

## 参考資料 (2)

単-2394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-2395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-2396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-2397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-2398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			k w H	128	11.91	1,524	175,200
				128	11.91	1,524	175,200
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
						175,200	



## 参考資料 (2)

						単価使用年月	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	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-2400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	エルク型 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-2401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-2402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	単価
						1	16,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
電力料			k w H	24	11.91	285	
				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	
諸雑費 (まるめ)				1		5	
			式	1		5	
計						16,690	
						16,690	
単価						16,690	円/時間
						16,690	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	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	固化材サイロ	30 t 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		30 t 移動型		1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,218		
						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-2404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		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
						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-2405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	29,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	24	11.91	285	
				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	
諸雑費 (まるめ)				1		5	
			式	1		5	
計						29,390	
						29,390	
単価						29,390	円/時間

## 参考資料 (2)

単-2406号		固化材サイロ	定置式 25m3/h ハッチ型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	30 t	移動式					1		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		30 t 移動型		1.4	5,870	8,218		
				供用日	1.4	5,870	8,218		
	諸雑費 (まるめ)				1		0		
				式	1		0		
	計						8,218		
							8,218		
	単価						8,218		
							8,218	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	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-2408号	固化材サイロ	30 t 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	30 t 移動型			1.4	5,870	8,218		
			供用日		1.4	5,870	8,218		
	諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式		1		0		
	計						8,218		
							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-2409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	15 m 3 × 3			1.4	10,600	14,840		
			供用日		1.4	10,600	14,840		
	諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式		1		0		
	計						14,840		
							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-2410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-2411号	固化材サイロ	30 t 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		30 t 移動型		1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,218		
						8,218		
単価						8,218	円/日	
						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-2412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		15 m 3 × 3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						14,840		
						14,840		
単価						14,840	円/日	
						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-2413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 <sup>3</sup> /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) 6～20m <sup>3</sup> /h級 7m級	時間	1	22,300	22,300			
				0		0			
諸雑費 (まるめ)			式	1		6			
						0			
計						22,520			
						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-2414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-2415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		16,690	
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 <sup>3</sup> /h			0	0	0		
				時間	1	16,400	16,400		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		5		
計							0		
							16,690		
単価							0		
							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-2416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-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	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-2418号	固化材サイロ	定置式 25m3/h バッヂ型	単位	日	数量	0	単価	0
	30 t 移動式					1		8,218
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						8,218		
単価						0		
						8,218	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	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			
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-2420号	吹付機	湿式10～15m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	9,476
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-2421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-2422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			
			供用日	1.4	5,870	8,218			
諸雑費 (まるめ)					0	0			
			式	1		0			
計						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-2423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			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
諸雑費 (まるめ)					0	0			
			式	1		0			
計						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-2424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-2425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			
			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-2426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			
			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-2427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		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			WYB00673
			日	1	21,250	21,250			単-2471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-2428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	WYB00676
			日		1	21,250	21,250	単-2471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-2429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	WYB00679
			日		1	21,250	21,250	単-2471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-2430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	摘要
保孔管材	先端コーン	孔管SGP65A用	個	1	17,000	17,000	
口元部材		鋼管SGP 150A 片側フランジL=2.5m	本	1	46,000	46,000	
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-2431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-2432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 <sup>3</sup>		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-2433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-2434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-2435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	7,035
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 (トンネル工専用) [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-2436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			30,270
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-2437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 <sup>3</sup>	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-2438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		
				84.175	11.91	1,002		
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		
						4,302		
単価						0		
						4,302	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-2439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-2440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-2441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-2442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 <sup>3</sup>		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-2443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		
				74.66	11.91	889		
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						4,189		
						4,189		
単価						4,189	円/日	
						4,189		

### 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-2444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-2445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 <sup>3</sup>		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-2446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	1.063-00-00-1-0

単-2447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	

### 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-2448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	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
			m <sup>3</sup>	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 (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-2449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	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	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-2450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 (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-2451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-2452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	1.073-00-00-1-0

単-2453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	1.073-00-00-1-0

単-2454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	1.073-00-00-1-0

単-2455号	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	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	5.8	108	626		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		0	0	0		
			時間	1	1,510	1,510		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	1	86	86		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,222		
	単価					0		
						2,222	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	1.073-00-00-1-0

単-2456号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
		L		27.6	108	2,980		
大型ブレーカ (ベースマシン含む) NATM用機械	排ガス (第1次) 油圧式 600~800kg級			0	0	0		
		日		1	25,200	25,200		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
		式		1		0		
計						0		
						28,180		
単価						0		
						28,180	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	1.073-00-00-1-0

単-2457号	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排ガス対策型 (第1次) 山積0.28m3	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	6.3	108	680		
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0.28m3		0	0	0		
			時間	1	3,930	3,930		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,610		
単価						0		
						4,610	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-2458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			52,990
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-2459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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	9.2	108	993			9,283
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-2460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-2461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	1	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-2462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-2463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	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	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排ガス対策型 (第1次) 山積0.28m3	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	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0.28m3		0	0	0		
			時間	1	3,930	3,930		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,923		
単価						0		
						4,923	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	1.073-00-00-1-0

単-2465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	
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	1.073-00-00-1-0

単-2466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	1	単価	10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.16	22,042	3,526		
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		6		
計						10,800		
単価						10,800	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	1.073-00-00-1-0

単-2467号	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排ガス対策型 (第1次) 山積0.28m3	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	6.3	108	680		
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0.28m3		0	0	0		
			時間	1	3,930	3,930		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,610		
単価						0		
						4,610	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-2468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	1	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	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2469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	2021. 1		
						歩掛使用年月	2021. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2470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		

### 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-2471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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 450 450×450×600 無し		10	9,741	97,410	WB821410	
		小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	9,741	97,410	単- 6号	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)		0.78	32,840	25,615.2	CB240010	
		一般養生 有り 全ての費用	m 3	0.78	32,840	25,615.2		
計						123,025.2		
						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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し		10	12,090	120,900	WB821410	
		小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	12,090	120,900	単- 7号	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)		0.71	30,410	21,591.1	CB240010	
		一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.71	30,410	21,591.1		
計						142,491.1		
						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-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 <sup>3</sup>	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-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 <sup>3</sup>	0.96	3,320	3,187		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						120,900		
単価						12,090	円/m	