

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事
工事地名	熊本県阿蘇市波野大字小池野～阿蘇市一の宮町北坂梨

2. 工事内容

1) 発注年月	平成30年 2月	12) 設 計 年 月	平成30年 2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	1789200002	14) 単価適用年月	2018年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2018年 3月
5) 変更回数	5回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	トンネル工事	17) 前請負代金額	6,746,986,800
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1216日間 自 平成30年 4月 2日 (当初) 至 令和 3年 3月31日 (5回変更) 至 令和 3年 7月30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	波野	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	16,304,600
		23) 公 告 日	平成29年10月30日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	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 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分		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)			1		3,917,727,152					
		式	1		3,947,626,299	1	29,899,147			
トンネル工(機械掘削工法)			1		424,000,517					
		式	1		395,611,171	1	-28,389,346			
掘削工（全断面） （本坑）			1		60,743,740					
		式	1		60,743,740	0	0			
トンネル掘削	E-3-M		72	205,300	14,781,600				単-1号	
		m	72	205,300	14,781,600	0	0			
トンネル掘削	E-3(S)-M		99	218,600	21,641,400				単-2号	
		m	99	218,600	21,641,400	0	0			
トンネル掘削	E-4-M		18	218,600	3,934,800				単-3号	
		m	18	218,600	3,934,800	0	0			
トンネル掘削	E-5(S)-M		54	218,600	11,804,400				単-4号	
		m	54	218,600	11,804,400	0	0			
トンネル掘削	DIII-3-M		36	205,300	7,390,800				単-5号	
		m	36	205,300	7,390,800	0	0			
トンネル掘削	DIII-5-M		5.8	205,300	1,190,740				単-6号	
		m	5.8	205,300	1,190,740	0	0			
掘削工（上半） （本坑）			1		39,165,720					
		式	1		41,903,128	1	2,737,408			
トンネル掘削	DI-M		32.8	164,900	5,408,720				単-7号	
		m	20	164,900	3,298,000	-12.8	-2,110,720			
トンネル掘削	DI-1-M		0	0	0				単-8号	
		m	9.4	165,600	1,556,640	9.4	1,556,640			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	DII-M		m	10.8 0	148,000 148,000	1,598,400 0		-10.8	-1,598,400	単-9号
トンネル掘削	DII-1'-M		m	18 42.6	149,480 149,480	2,690,640 6,367,848		24.6	3,677,208	単-10号
トンネル掘削	DII-1''-M		m	0 6	0 170,300	0 1,021,800		6	1,021,800	単-11号
トンネル掘削	DII-2-M		m	9 9	149,480 149,480	1,345,320 1,345,320		0	0	単-12号
トンネル掘削	DII-3-M		m	9 9	149,480 149,480	1,345,320 1,345,320		0	0	単-13号
トンネル掘削	DII-4-M		m	6 6	149,480 149,480	896,880 896,880		0	0	単-14号
トンネル掘削	DII-1'-M-H(i)		m	21 21	159,000 159,000	3,339,000 3,339,000		0	0	単-15号
トンネル掘削	DIII-2'-M		m	17.8 17.8	159,000 159,000	2,830,200 2,830,200		0	0	単-16号
トンネル掘削	DIII-6'-M-H(i)		m	40 40	159,000 159,000	6,360,000 6,360,000		0	0	単-17号
トンネル掘削	DIII-9'(S)-M-H(i)		m	9 9	159,000 159,000	1,431,000 1,431,000		0	0	単-18号
トンネル掘削	D I L-M		m	32.2 0	193,000 193,000	6,214,600 0		-32.2	-6,214,600	単-19号
トンネル掘削	D I L-1'-M		m	0 18	0 197,700	0 3,558,600		18	3,558,600	単-20号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	DⅡL-2-M			9	176,100	1,584,900				単-21号
		m		9	176,100	1,584,900		0	0	
トンネル掘削	DⅡL-3(S)-M			20.4	176,100	3,592,440				単-22号
		m		20.4	176,100	3,592,440		0	0	
トンネル掘削	DⅡL-4-M			3	176,100	528,300				単-23号
		m		3	176,100	528,300		0	0	
トンネル掘削	DⅡL-5-M			0	0	0				単-24号
		m		3	197,700	593,100		3	593,100	
トンネル掘削	DⅡL-6-M			0	0	0				単-25号
		m		11.4	197,700	2,253,780		11.4	2,253,780	
掘削工（下半） （本坑）				1		25,642,340				
		式		1		27,435,984		1	1,793,644	
トンネル掘削	DⅠ-M			32.8	107,400	3,522,720				単-26号
		m		20	107,400	2,148,000		-12.8	-1,374,720	
トンネル掘削	DⅠ-1-M			0	0	0				単-27号
		m		9.4	107,400	1,009,560		9.4	1,009,560	
トンネル掘削	DⅡ-M			10.8	101,470	1,095,876				単-28号
		m		0	101,470	0		-10.8	-1,095,876	
トンネル掘削	DⅡ-1'-M			18	101,330	1,823,940				単-29号
		m		0	101,330	0		-18	-1,823,940	
トンネル掘削	DⅡ-1'-M			0	0	0				単-30号
		m		42.6	101,500	4,323,900		42.6	4,323,900	
トンネル掘削	DⅡ-1''-M			0	0	0				単-31号
		m		6	110,400	662,400		6	662,400	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	DII-2-M			9	101,330	911,970				単-32号
		m		9	101,330	911,970	0	0		
トンネル掘削	DII-3-M			9	101,330	911,970				単-33号
		m		9	101,330	911,970	0	0		
トンネル掘削	DII-4-M			6	101,330	607,980				単-34号
		m		6	101,330	607,980	0	0		
トンネル掘削	DII-1'-M-H(i)			21	104,000	2,184,000				単-35号
		m		21	104,000	2,184,000	0	0		
トンネル掘削	DIII-2'-M			17.8	100,650	1,791,570				単-36号
		m		17.8	100,650	1,791,570	0	0		
トンネル掘削	DIII-6'-M-H(i)			40	100,650	4,026,000				単-37号
		m		40	100,650	4,026,000	0	0		
トンネル掘削	DIII-9'(S)-M-H(i)			9	100,650	905,850				単-38号
		m		9	100,650	905,850	0	0		
トンネル掘削	D I L-M			32.2	121,400	3,909,080				単-39号
		m		0	121,400	0	-32.2	-3,909,080		
トンネル掘削	D I I L-1'-M			0	0	0				単-40号
		m		18	123,500	2,223,000	18	2,223,000		
トンネル掘削	D I I L-2-M			9	115,230	1,037,070				単-41号
		m		9	115,230	1,037,070	0	0		
トンネル掘削	D I I L-3(S)-M			20.4	115,230	2,350,692				単-42号
		m		20.4	115,230	2,350,692	0	0		
トンネル掘削	D I I L-4-M			3	115,230	345,690				単-43号
		m		3	115,230	345,690	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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	DⅡL-5-M			0	0	0						単-44号	
			m	3	123,500	370,500	3	370,500					
トンネル掘削	DⅡL-6-M			0	0	0						単-45号	
			m	11.4	123,500	1,407,900	11.4	1,407,900					
トンネル掘削	DⅢ-5-M下半のみ			3.3	66,040	217,932						単-46号	
			m	3.3	66,040	217,932	0	0					
掘削工(避難坑)				1		49,691,466							
			式	1		40,662,816	1	-9,028,650					
トンネル掘削	DⅠp-M			380	65,930	25,053,400						単-47号	
			m	380	65,930	25,053,400	0	0					
トンネル掘削	DⅠp-1'-M			3	65,930	197,790						単-48号	
			m	3	65,930	197,790	0	0					
トンネル掘削	DⅠp-4'-M			9	65,930	593,370						単-49号	
			m	9	65,930	593,370	0	0					
トンネル掘削	DⅠp-4'(S)-M			9	65,930	593,370						単-50号	
			m	9	65,930	593,370	0	0					
トンネル掘削	DⅠp-6'-M			1	65,930	65,930						単-51号	
			m	1	65,930	65,930	0	0					
トンネル掘削	Ep-1-M			115	78,510	9,028,650						単-52号	
			m	0	78,510	0	-115	-9,028,650					
トンネル掘削	DⅢp-2-M			9	65,930	593,370						単-53号	
			m	9	65,930	593,370	0	0					
トンネル掘削	DⅢp-2'-M			6.6	65,930	435,138						単-54号	
			m	6.6	65,930	435,138	0	0					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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	DIIIp-3-M			15.2	65,930	1,002,136			単-55号				
		m		15.2	65,930	1,002,136	0	0					
トンネル掘削	DIpL-M			50.5	110,500	5,580,250			単-56号				
		m		50.5	110,500	5,580,250	0	0					
トンネル掘削	DIpL-h-M			37	110,500	4,088,500			単-57号				
		m		37	110,500	4,088,500	0	0					
トンネル掘削	DIp-8(S)-M			9.7	65,940	639,618			単-58号				
		m		9.7	65,940	639,618	0	0					
トンネル掘削	DIp-2'-M			9.1	65,940	600,054			単-59号				
		m		9.1	65,940	600,054	0	0					
トンネル掘削	DIp-2''-M			9	65,940	593,460			単-60号				
		m		9	65,940	593,460	0	0					
トンネル掘削	DIp-2'''-M			9.5	65,940	626,430			単-61号				
		m		9.5	65,940	626,430	0	0					
掘削工(避難連絡坑)				1		5,152,817							
		式		1		5,727,974	1	575,157					
トンネル掘削	DI-Ra-M			4.7	50,170	235,799			単-62号				
		m		0	50,170	0	-4.7	-235,799					
トンネル掘削	DI-Ra-M			0	0	0			単-63号				
		m		9.4	49,790	468,026	9.4	468,026					
トンネル掘削	DI-Ra''-M			3.2	50,170	160,544			単-64号				
		m		0	50,170	0	-3.2	-160,544					
トンネル掘削	DI-Ra'''-M			0	0	0			単-65号				
		m		11.8	49,790	587,522	11.8	587,522					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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	DI-Ra-L-M			5.6	98,800	553,280				単-66号			
		m		0	98,800	0		-5.6	-553,280				
トンネル掘削	DI-Ra-L-M			0	0	0				単-67号			
		m		11.2	98,020	1,097,824		11.2	1,097,824				
トンネル掘削	E-Ra-I-M			7.8	59,670	465,426				単-68号			
		m		0	59,670	0		-7.8	-465,426				
トンネル掘削	E-Ra-L-3-M			5.3	96,140	509,542				単-69号			
		m		0	96,140	0		-5.3	-509,542				
トンネル掘削	E-KR-3-M			6.8	129,000	877,200				単-70号			
		m		0	129,000	0		-6.8	-877,200				
トンネル掘削	E-KR-3-M			0	0	0				単-71号			
		m		6.8	168,700	1,147,160		6.8	1,147,160				
トンネル掘削	DI-KR'-1-h-M			6.7	93,620	627,254				単-72号			
		m		0	93,620	0		-6.7	-627,254				
トンネル掘削	DI-KRa-M			7.6	91,690	696,844				単-73号			
		m		0	91,690	0		-7.6	-696,844				
トンネル掘削	DI-KRa-M			0	0	0				単-74号			
		m		7.6	92,400	702,240		7.6	702,240				
トンネル掘削	DI-KRa''-M			4.5	91,690	412,605				単-75号			
		m		0	91,690	0		-4.5	-412,605				
トンネル掘削	DI-KRa''-M			0	0	0				単-76号			
		m		4.5	96,380	433,710		4.5	433,710				
トンネル掘削	DI-KR''-h-M			6.7	91,690	614,323				単-77号			
		m		0	91,690	0		-6.7	-614,323				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削	D I -KR' -h-M			0	0	0				単-78号
			m	13.4	96,380	1,291,492		13.4	1,291,492	
残土処理工				1		243,604,434				
			式	1		219,137,529		1	-24,466,905	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上			145,000		21,559,417				内-1号
			m3	0		0		-145,000	-21,559,417	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上			0		0				内-2号
			m3	130,000		19,400,315		130,000	19,400,315	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満			6,300		1,264,000				内-3号
			m3	6,300		1,264,000		0	0	
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3以上			1,800		331,200				内-4号
			m3	0		0		-1,800	-331,200	
土砂等運搬	軟岩			128,960		160,424,304				内-5号
			m3	0		0		-128,960	-160,424,304	
土砂等運搬	軟岩			0		0				内-6号
			m3	114,470		142,400,750		114,470	142,400,750	
土砂等運搬	軟岩			2,230		691,827				内-7号
			m3	2,230		691,827		0	0	
土砂等運搬	軟岩			6,320		2,123,553				内-8号
			m3	6,320		2,123,553		0	0	
土砂等運搬	軟岩			13,490		43,046,590				内-9号
			m3	13,490		43,046,590		0	0	
土砂等運搬	硬岩			1,800		2,602,224				内-10号
			m3	0		0		-1,800	-2,602,224	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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				
整地	残土受入れ地での処理		m3	139,290 0		11,561,319 0	-139,290	-11,561,319	内-11号				
整地	残土受入れ地での処理		m3	0 123,018		0 10,210,494	123,018	10,210,494	内-12号				
トンネル工(発破工法)			式	1 1		223,301,010 324,413,046	1	101,112,036					
掘削工（上半）（本坑）			式	1 1		67,573,350 129,373,870	1	61,800,520					
トンネル掘削	DⅢ-1-B		m	18 18	248,120 248,120	4,466,160 4,466,160	0	0	単-79号				
トンネル掘削	DⅢ-6-B		m	18 18	248,120 248,120	4,466,160 4,466,160	0	0	単-80号				
トンネル掘削	DⅢ-6'-B		m	9 9	248,120 248,120	2,233,080 2,233,080	0	0	単-81号				
トンネル掘削	DⅢ-7-B		m	9 9	249,020 249,020	2,241,180 2,241,180	0	0	単-82号				
トンネル掘削	DⅢ-8-B		m	9 9	249,290 249,290	2,243,610 2,243,610	0	0	単-83号				
トンネル掘削	DⅢ-B		m	105 105	250,640 250,640	26,317,200 26,317,200	0	0	単-84号				
トンネル掘削	DⅢ-B(i)		m	6.2 6.2	250,640 250,640	1,553,968 1,553,968	0	0	単-85号				
トンネル掘削	DⅢ-B-H(i)		m	71.8 71.8	250,640 250,640	17,995,952 17,995,952	0	0	単-86号				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	DIII-B-SDB-3			4	252,080	1,008,320				単-87号
		m		4	252,080	1,008,320	0	0		
トンネル掘削	DIII-B-SDB-6			2	251,900	503,800				単-88号
		m		2	251,900	503,800	0	0		
トンネル掘削	DIII-B-SDB-9			18	252,440	4,543,920				単-89号
		m		18	252,440	4,543,920	0	0		
トンネル掘削	DI-B			0	0	0				単-90号
		m		247.4	249,800	61,800,520	247.4	61,800,520		
掘削工（下半）（本坑）				1		28,736,100				
		式		1		55,776,920	1	27,040,820		
トンネル掘削	DIII-1-B			18	106,230	1,912,140				単-91号
		m		18	106,230	1,912,140	0	0		
トンネル掘削	DIII-6-B			18	106,230	1,912,140				単-92号
		m		18	106,230	1,912,140	0	0		
トンネル掘削	DIII-6'-B			9	106,230	956,070				単-93号
		m		9	106,230	956,070	0	0		
トンネル掘削	DIII-7-B			9	106,230	956,070				単-94号
		m		9	106,230	956,070	0	0		
トンネル掘削	DIII-8-B			9	106,230	956,070				単-95号
		m		9	106,230	956,070	0	0		
トンネル掘削	DIII-B			105	106,230	11,154,150				単-96号
		m		105	106,230	11,154,150	0	0		
トンネル掘削	DIII-B(i)			6.2	106,230	658,626				単-97号
		m		6.2	106,230	658,626	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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	DIII-B-H(i)			71.8	106,230	7,627,314			単-98号				
		m		71.8	106,230	7,627,314	0	0					
トンネル掘削	DIII-B-SDB-3			4	106,230	424,920			単-99号				
		m		4	106,230	424,920	0	0					
トンネル掘削	DIII-B-SDB-6			2	108,930	217,860			単-100号				
		m		2	108,930	217,860	0	0					
トンネル掘削	DIII-B-SDB-9			18	108,930	1,960,740			単-101号				
		m		18	108,930	1,960,740	0	0					
トンネル掘削	DI-B			0	0	0			単-102号				
		m		247.4	109,300	27,040,820	247.4	27,040,820					
掘削工（避難坑）				1		126,991,560			単-103号				
		式		1		137,813,130	1	10,821,570					
トンネル掘削	CIIp-B			25.2	108,700	2,739,240			単-103号				
		m		0	108,700	0	-25.2	-2,739,240					
トンネル掘削	DIp-B			956.8	101,800	97,402,240			単-104号				
		m		941.4	101,800	95,834,520	-15.4	-1,567,720					
トンネル掘削	DIp-B-H			0	0	0			単-105号				
		m		120	101,800	12,216,000	120	12,216,000					
トンネル掘削	DIp-B-HH			0	0	0			単-106号				
		m		35.5	101,800	3,613,900	35.5	3,613,900					
トンネル掘削	CIIpL-B			35.5	177,500	6,301,250			単-107号				
		m		0	177,500	0	-35.5	-6,301,250					
トンネル掘削	DIpL-B			101.5	157,300	15,965,950			単-108号				
		m		137.1	157,300	21,565,830	35.6	5,599,880					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分		トンネル(NATM)		数量増減	金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
トンネル掘削	D I pL-h-B	m	24.6	157,300	3,869,580	0	0	単-109号		
			24.6	157,300	3,869,580					
トンネル掘削	D I p-7(S)-B	m	7	101,900	713,300	0	0	単-110号		
			7	101,900	713,300					
掘削工（避難連絡坑）		式	0		0	1	1,449,126			
トンネル掘削	D I -Ra-B	m	1		1,449,126	4.7	366,177	単-111号		
			4.7	0	0					
トンネル掘削	D I -Ra'-B	m	0	0	0	13.9	1,082,949	単-112号		
			13.9	77,910	1,082,949					
支保工		式	1		1,198,328,986	1	255,826,289			
吹付工(全断面) (本坑)		式	1		1,454,155,275	0	0			
			1		128,624,290					
吹付	E-3-M 吹付厚25cm	m	72	469,500	33,804,000	0	0	単-113号		
			72	469,500	33,804,000					
吹付	E-3(S)-M 吹付厚25cm	m	99	469,510	46,481,490	0	0	単-114号		
			99	469,510	46,481,490					
吹付	E-4-M 吹付厚25cm	m	18	468,900	8,440,200	0	0	単-115号		
			18	468,900	8,440,200					
吹付	E-5(S)-M 吹付厚25cm	m	54	480,660	25,955,640	0	0	単-116号		
			54	480,660	25,955,640					
吹付 集塵機有	DIII-3-M 吹付厚25cm	m	19	395,200	7,508,800	0	0	単-117号		
			19	395,200	7,508,800					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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 集塵機無	DⅢ-3-M 吹付厚25cm	m	17	282,200	4,797,400	0	0		単-118号	
			17	282,200	4,797,400					
吹付	DⅢ-5-M 吹付厚25cm	m	5.8	282,200	1,636,760	0	0		単-119号	
			5.8	282,200	1,636,760					
吹付工(上半) (本坑)		式	1		156,987,184	1	85,961,900			
			1		242,949,084					
吹付	DⅠ-M 吹付厚20cm	m	32.8	219,200	7,189,760	-32.8	-7,189,760		単-120号	
			0	219,200	0					
吹付	DⅠ-M 吹付厚20cm	m	0	0	0	20	4,384,000		単-121号	
			20	219,200	4,384,000					
吹付	DⅠ-1-M 吹付厚20cm	m	0	0	0	9.4	2,156,360		単-122号	
			9.4	229,400	2,156,360					
吹付	DⅡ-M 吹付厚25cm	m	10.8	251,200	2,712,960	-10.8	-2,712,960		単-123号	
			0	251,200	0					
吹付	DⅡ-1'-M 吹付厚25cm	m	18	251,380	4,524,840	-18	-4,524,840		単-124号	
			0	251,380	0					
吹付	DⅡ-1'-M 吹付厚25cm	m	0	0	0	42.6	10,713,900		単-125号	
			42.6	251,500	10,713,900					
吹付	DⅡ-1''-M 吹付厚25cm	m	0	0	0	6	1,529,400		単-126号	
			6	254,900	1,529,400					
吹付	DⅡ-2-M 吹付厚25cm	m	9	251,380	2,262,420	0	0		単-127号	
			9	251,380	2,262,420					
吹付	DⅡ-3-M 吹付厚25cm	m	9	251,380	2,262,420	0	0		単-128号	
			9	251,380	2,262,420					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
吹付	DII-4-M 吹付厚25cm	m	6	251,380	1,508,280	1,508,280	0	0	単-129号
吹付	DII-1'-M-H(i) 吹付厚25cm	m	21	253,200	5,317,200	5,317,200	0	0	単-130号
吹付	DIII-2'-M 吹付厚25cm	m	17.8	251,200	4,471,360	4,471,360	0	0	単-131号
吹付	DIII-6'-M-H(i) 吹付厚25cm	m	40	251,400	10,056,000	10,056,000	0	0	単-132号
吹付	DIII-9'(S)-M-H(i) 吹付厚25cm	m	9	251,500	2,263,500	2,263,500	0	0	単-133号
吹付	DIIL-M 吹付厚20cm	m	32.2	235,600	7,586,320	7,586,320	-32.2	-7,586,320	単-134号
吹付	DIIIL-1'-M 吹付厚25cm	m	18	274,100	4,933,800	4,933,800	18	4,933,800	単-135号
吹付	DIIIL-2-M 吹付厚25cm	m	9	273,760	2,463,840	2,463,840	0	0	単-136号
吹付	DIIIL-3(S)-M 吹付厚25cm	m	20.4	273,760	5,584,704	5,584,704	0	0	単-137号
吹付	DIIIL-4-M 吹付厚25cm	m	3	273,760	821,280	821,280	0	0	単-138号
吹付	DIIIL-5-M 吹付厚25cm	m	3	274,100	822,300	822,300	3	822,300	単-139号
吹付	DIIIL-6-M 吹付厚25cm	m	11.4	274,200	3,125,880	3,125,880	11.4	3,125,880	単-140号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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	DⅢ-1-B 吹付厚25cm			18	337,800	6,080,400			単-141号				
		m		18	337,800	6,080,400	0	0					
吹付	DⅢ-6-B 吹付厚25cm			18	337,800	6,080,400			単-142号				
		m		18	337,800	6,080,400	0	0					
吹付	DⅢ-6'-B 吹付厚25cm			9	337,800	3,040,200			単-143号				
		m		9	337,800	3,040,200	0	0					
吹付	DⅢ-7-B 吹付厚25cm			9	344,400	3,099,600			単-144号				
		m		9	344,400	3,099,600	0	0					
吹付	DⅢ-8-B 吹付厚25cm			9	346,900	3,122,100			単-145号				
		m		9	346,900	3,122,100	0	0					
吹付	DⅢ-B 吹付厚25cm			105	372,100	39,070,500			単-146号				
		m		105	372,100	39,070,500	0	0					
吹付	DⅢ-B(i) 吹付厚25cm			6.2	357,710	2,217,802			単-147号				
		m		6.2	357,710	2,217,802	0	0					
吹付	DⅢ-B-H(i) 吹付厚25cm			71.8	357,710	25,683,578			単-148号				
		m		71.8	357,710	25,683,578	0	0					
吹付	DⅢ-B-SDB-3 吹付厚25cm			4	369,400	1,477,600			単-149号				
		m		4	369,400	1,477,600	0	0					
吹付	DⅢ-B-SDB-6 吹付厚25cm			2	368,300	736,600			単-150号				
		m		2	368,300	736,600	0	0					
吹付	DⅢ-B-SDB-9 吹付厚25cm			18	372,100	6,697,800			単-151号				
		m		18	372,100	6,697,800	0	0					
吹付	D I -B 吹付厚20cm			0	0	0			単-152号				
		m		247.4	318,600	78,821,640	247.4	78,821,640					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事 (5回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
吹付	D I L-M 妻部 吹付厚20cm	箇所	2 0	144,100 144,100	288,200 0	-2	-288,200	単-153号	
吹付	D II L-3(S)-M 妻部 吹付厚25cm	箇所	1 1	183,760 183,760	183,760 183,760	0	0	単-154号	
吹付	D II L-4-M 妻部 吹付厚25cm	箇所	1 1	183,760 183,760	183,760 183,760	0	0	単-155号	
吹付	D II L-5-M 妻部 吹付厚25cm	箇所	0 1	0 183,800	0 183,800	1	183,800	単-156号	
吹付	D II L-6-M 妻部 吹付厚25cm	箇所	0 1	0 183,900	0 183,900	1	183,900	単-157号	
吹付	先受鋼管応力測定断面置換	箇所	0 1	0 1,409,000	0 1,409,000	1	1,409,000	単-158号	
吹付工(下半) (本坑)		式	1 1		68,415,939 95,295,037	1	26,879,098		
吹付	D I -M 吹付厚20cm	m	32.8 0	163,170 163,170	5,351,976 0	-32.8	-5,351,976	単-159号	
吹付	D I -M 吹付厚20cm	m	0 20	0 163,100	0 3,262,000	20	3,262,000	単-160号	
吹付	D I -1-M 吹付厚20cm	m	0 9.4	0 166,000	0 1,560,400	9.4	1,560,400	単-161号	
吹付	D II -M 吹付厚25cm	m	10.8 0	166,480 166,480	1,797,984 0	-10.8	-1,797,984	単-162号	
吹付	D II -1'-M 吹付厚25cm	m	18 0	166,570 166,570	2,998,260 0	-18	-2,998,260	単-163号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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-1'-M 吹付厚25cm		0	0	0					単-164号
			m	42.6	168,100	7,161,060			42.6	7,161,060	
吹付		DⅡ-1''-M 吹付厚25cm		0	0	0					単-165号
			m	6	177,000	1,062,000			6	1,062,000	
吹付		DⅡ-2-M 吹付厚25cm		9	166,570	1,499,130					単-166号
			m	9	166,570	1,499,130			0	0	
吹付		DⅡ-3-M 吹付厚25cm		9	166,570	1,499,130					単-167号
			m	9	166,570	1,499,130			0	0	
吹付		DⅡ-4-M 吹付厚25cm		6	166,570	999,420					単-168号
			m	6	166,570	999,420			0	0	
吹付		DⅡ-1'-M-H(i) 吹付厚25cm		21	195,000	4,095,000					単-169号
			m	21	195,000	4,095,000			0	0	
吹付		DⅢ-2'-M 吹付厚25cm		17.8	148,600	2,645,080					単-170号
			m	17.8	148,600	2,645,080			0	0	
吹付		DⅢ-6'-M-H(i) 吹付厚25cm		40	169,700	6,788,000					単-171号
			m	40	169,700	6,788,000			0	0	
吹付		DⅢ-9'(S)-M-H(i) 吹付厚25cm		9	169,700	1,527,300					単-172号
			m	9	169,700	1,527,300			0	0	
吹付		DⅠL-M 吹付厚20cm		32.2	172,500	5,554,500					単-173号
			m	0	172,500	0			-32.2	-5,554,500	
吹付		DⅡL-1'-M 吹付厚25cm		0	0	0					単-174号
			m	18	180,300	3,245,400			18	3,245,400	
吹付		DⅡL-2-M 吹付厚25cm		9	176,010	1,584,090					単-175号
			m	9	176,010	1,584,090			0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	DⅡL-3(S)-M 吹付厚25cm	m	20.4	176,010	3,590,604					単-176号
			20.4	176,010	3,590,604		0	0		
吹付	DⅡL-4-M 吹付厚25cm	m	3	176,010	528,030					単-177号
			3	176,010	528,030		0	0		
吹付	DⅡL-5-M 吹付厚25cm	m	0	0	0					単-178号
			3	180,300	540,900		3	540,900		
吹付	DⅡL-6-M 吹付厚25cm	m	0	0	0					単-179号
			11.4	180,400	2,056,560		11.4	2,056,560		
吹付	DⅢ-1-B 吹付厚25cm	m	18	102,110	1,837,980					単-180号
			18	102,110	1,837,980		0	0		
吹付	DⅢ-6-B 吹付厚25cm	m	18	102,110	1,837,980					単-181号
			18	102,110	1,837,980		0	0		
吹付	DⅢ-6'-B 吹付厚25cm	m	9	102,110	918,990					単-182号
			9	102,110	918,990		0	0		
吹付	DⅢ-7-B 吹付厚25cm	m	9	102,110	918,990					単-183号
			9	102,110	918,990		0	0		
吹付	DⅢ-8-B 吹付厚25cm	m	9	102,110	918,990					単-184号
			9	102,110	918,990		0	0		
吹付	DⅢ-B 吹付厚25cm	m	105	102,110	10,721,550					単-185号
			105	102,110	10,721,550		0	0		
吹付	DⅢ-B(i) 吹付厚25cm	m	6.2	102,200	633,640					単-186号
			6.2	102,200	633,640		0	0		
吹付	DⅢ-B-H(i) 吹付厚25cm	m	71.8	102,200	7,337,960					単-187号
			71.8	102,200	7,337,960		0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	DⅢ-B-SDB-3 吹付厚25cm			4	102,200	408,800				単-188号
		m		4	102,200	408,800		0	0	
吹付	DⅢ-B-SDB-6 吹付厚25cm			2	109,190	218,380				単-189号
		m		2	109,190	218,380		0	0	
吹付	DⅢ-B-SDB-9 吹付厚25cm			18	109,190	1,965,420				単-190号
		m		18	109,190	1,965,420		0	0	
吹付	DⅠ-B 吹付厚20cm			0	0	0				単-191号
		m		247.4	95,770	23,693,498		247.4	23,693,498	
吹付	DⅢ-5-M 吹付厚25cm下半のみ			3.3	72,350	238,755				単-192号
		m		3.3	72,350	238,755		0	0	
吹付工(避難抗)				1		198,450,401				
		式		1		191,276,608		1	-7,173,793	
吹付	CⅡp-B 吹付厚5cm			25.2	68,180	1,718,136				単-193号
		m		0	68,180	0		-25.2	-1,718,136	
吹付	DⅠp-B 吹付厚10cm			956.8	104,840	100,310,912				単-194号
		m		0	104,840	0		-956.8	-100,310,912	
吹付	DⅠp-B 吹付厚10cm			0	0	0				単-195号
		m		941.1	104,800	98,627,280		941.1	98,627,280	
吹付	DⅠp-B-H 吹付厚10cm			0	0	0				単-196号
		m		120	105,200	12,624,000		120	12,624,000	
吹付	DⅠp-B-HH 吹付厚10cm			0	0	0				単-197号
		m		35.5	105,200	3,734,600		35.5	3,734,600	
吹付	DⅠp-M 吹付厚10cm			380	92,770	35,252,600				単-198号
		m		380	92,770	35,252,600		0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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 p-1'-M 吹付厚10cm	m	3	94,290	282,870	282,870				単-199号
			3	94,290	282,870	282,870	0	0		
吹付	D I p-4'-M 吹付厚10cm	m	9	92,640	833,760	833,760				単-200号
			9	92,640	833,760	833,760	0	0		
吹付	D I p-4'(S)-M 吹付厚10cm	m	9	94,240	848,160	848,160				単-201号
			9	94,240	848,160	848,160	0	0		
吹付	D I p-6'-M 吹付厚10cm	m	1	90,810	90,810	90,810				単-202号
			1	90,810	90,810	90,810	0	0		
吹付	Ep-1-M 吹付厚15cm	m	115	183,400	21,091,000	21,091,000				単-203号
			0	183,400	0	0	-115	-21,091,000		
吹付 集塵機無	D III p-2-M 吹付厚10cm	m	9	76,440	687,960	687,960				単-204号
			9	76,440	687,960	687,960	0	0		
吹付	D III p-2'-M 吹付厚10cm	m	6.6	90,810	599,346	599,346				単-205号
			6.6	90,810	599,346	599,346	0	0		
吹付	D III p-3-M 吹付厚10cm	m	15.2	76,810	1,167,512	1,167,512				単-206号
			15.2	76,810	1,167,512	1,167,512	0	0		
吹付	C II pL-B 吹付厚5cm	m	35.5	85,860	3,048,030	3,048,030				単-207号
			0	85,860	0	0	-35.5	-3,048,030		
吹付	D I pL-M 吹付厚10cm	m	50.5	114,800	5,797,400	5,797,400				単-208号
			50.5	114,800	5,797,400	5,797,400	0	0		
吹付	D I pL-h-M 吹付厚10cm	m	37	127,230	4,707,510	4,707,510				単-209号
			37	127,230	4,707,510	4,707,510	0	0		
吹付	D I pL-B 吹付厚10cm	m	101.5	131,450	13,342,175	13,342,175				単-210号
			0	131,450	0	0	-101.5	-13,342,175		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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 pL-B 吹付厚10cm			0	0	0						単-211号	
		m		137.1	126,200	17,302,020	137.1	17,302,020					
吹付	D I pL-h-B 吹付厚10cm			24.6	140,010	3,444,246						単-212号	
		m		24.6	140,010	3,444,246	0	0					
吹付	D I p-7(S)-B 吹付厚10cm			7	103,550	724,850						単-213号	
		m		7	103,550	724,850	0	0					
吹付	D I p-8(S)-M 吹付厚10cm			9.7	95,080	922,276						単-214号	
		m		9.7	95,080	922,276	0	0					
吹付	D I p-2'-M 吹付厚10cm			9.1	95,080	865,228						単-215号	
		m		9.1	95,080	865,228	0	0					
吹付	D I p-2''-M 吹付厚10cm			9	95,080	855,720						単-216号	
		m		9	95,080	855,720	0	0					
吹付	D I p-2'''-M 吹付厚10cm			9.5	95,080	903,260						単-217号	
		m		9.5	95,080	903,260	0	0					
吹付	C II pL-B 妻部 吹付厚5cm			2	50,720	101,440						単-218号	
		箇所		0	50,720	0	-2	-101,440					
吹付	D I pL-M 妻部 吹付厚10cm			5	66,040	330,200						単-219号	
		箇所		5	66,040	330,200	0	0					
吹付	D I pL-B 妻部 吹付厚10cm			7	75,000	525,000						単-220号	
		箇所		9	75,000	675,000	2	150,000					
吹付工(避難連絡坑)				1		7,408,427							
		式		1		8,117,011	1	708,584					
吹付	D I -Ra-M 吹付厚10cm			4.7	71,610	336,567						単-221号	
		m		0	71,610	0	-4.7	-336,567					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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-M 吹付厚10cm			0	0	0				単-222号
		m	9.4	71,860	675,484	9.4	675,484			
吹付	D I -Ra'' -M 吹付厚10cm			3.2	71,620	229,184				単-223号
		m	0	71,620	0	-3.2	-229,184			
吹付	D I -Ra'' -M 吹付厚10cm			0	0	0				単-224号
		m	11.8	71,760	846,768	11.8	846,768			
吹付	D I -Ra-L-M 吹付厚10cm			5.6	98,350	550,760				単-225号
		m	0	98,350	0	-5.6	-550,760			
吹付	D I -Ra-L-M 吹付厚10cm			0	0	0				単-226号
		m	11.2	98,960	1,108,352	11.2	1,108,352			
吹付	D I -Ra-B 吹付厚10cm			0	0	0				単-227号
		m	4.7	84,730	398,231	4.7	398,231			
吹付	D I -Ra'' -B 吹付厚10cm			0	0	0				単-228号
		m	13.9	84,930	1,180,527	13.9	1,180,527			
吹付	E-Ra-1-M 吹付厚15cm			7.8	133,100	1,038,180				単-229号
		m	0	133,100	0	-7.8	-1,038,180			
吹付	E-Ra-L-3-M 吹付厚15cm			5.3	170,600	904,180				単-230号
		m	0	170,600	0	-5.3	-904,180			
吹付	E-KR-3-M 吹付厚20cm			0	0	0				単-231号
		m	6.8	179,100	1,217,880	6.8	1,217,880			
吹付	E-KR-3-M 吹付厚20cm			6.8	242,300	1,647,640				単-232号
		m	0	242,300	0	-6.8	-1,647,640			
吹付	D I -KR'' -1-h-M 吹付厚10cm			6.7	97,640	654,188				単-233号
		m	0	97,640	0	-6.7	-654,188			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分	トンネル(NATM)		金額		数量増減	金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
吹付	D I -KR a-M 吹付厚10cm	m	7.6 0	91,160 91,160	692,816 0		-7.6	-692,816	単-234号	
吹付	D I -KR a-M 吹付厚10cm	m	0 7.6	0 91,330	0 694,108		7.6	694,108	単-235号	
吹付	D I -KR a'' -M 吹付厚10cm	m	4.5 0	91,160 91,160	410,220 0		-4.5	-410,220	単-236号	
吹付	D I -KR a'' -M 吹付厚10cm	m	0 4.5	0 91,750	0 412,875		4.5	412,875	単-237号	
吹付	D I -KR a'' -h-M 吹付厚10cm	m	6.7 0	91,160 91,160	610,772 0		-6.7	-610,772	単-238号	
吹付	D I -KR a'' -h-M 吹付厚10cm	m	0 13.4	0 91,990	0 1,232,666		13.4	1,232,666	単-239号	
吹付	D I -Ra-L-M 妻部 吹付厚10cm	箇所	1 0	56,830 56,830	56,830 0		-1	-56,830	単-240号	
吹付	D I -Ra-L-M 妻部 吹付厚10cm	箇所	0 2	0 56,960	0 113,920		2	113,920	単-241号	
吹付	D I -KR ' -1-h-M 妻部 吹付厚10cm	箇所	1 0	104,400 104,400	104,400 0		-1	-104,400	単-242号	
吹付	D I -KR ' -h-M 妻部 吹付厚10cm	箇所	0 1	0 104,500	0 104,500		1	104,500	単-243号	
吹付	E-Ra-L-3-M 妻部 吹付厚15cm	箇所	1 0	42,190 42,190	42,190 0		-1	-42,190	単-244号	
吹付	E-KR-3-M 妻部 吹付厚20cm	箇所	1 0	130,500 130,500	130,500 0		-1	-130,500	単-245号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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	E-KR-3-M 妻部 吹付 厚20cm			0	0	0						単-246号	
			箇所	1	131,700	131,700	1	131,700					
ロックボルト工(全断面) (本坑)				1		6,403,342							
			式	1		6,403,342	0	0					
ロックボルト	DIII-3-M 耐力176.5KN L=6.0m			36	153,190	5,514,840						単-247号	
			m	36	153,190	5,514,840	0	0					
ロックボルト	DIII-5-M 耐力176.5KN L=6.0m			5.8	153,190	888,502						単-248号	
			m	5.8	153,190	888,502	0	0					
ロックボルト工(上半) (本坑)				1		119,861,524							
			式	1		197,361,874	1	77,500,350					
ロックボルト	DI-M 耐力176.5KN L= 6.0m			32.8	260,920	8,558,176						単-249号	
			m	20	260,920	5,218,400	-12.8	-3,339,776					
ロックボルト	DI-1-M 耐力176.5KN L=6.0m			0	0	0						単-250号	
			m	9.4	261,000	2,453,400	9.4	2,453,400					
ロックボルト	DII-M 耐力176.5KN L= 6.0m			10.8	260,920	2,817,936						単-251号	
			m	0	260,920	0	-10.8	-2,817,936					
ロックボルト	DII-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m			18	260,910	4,696,380						単-252号	
			m	0	260,910	0	-18	-4,696,380					
ロックボルト	DII-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m			0	0	0						単-253号	
			m	42.6	264,100	11,250,660	42.6	11,250,660					
ロックボルト	DII-1''-M 耐力176.5KN N L=6.0m			0	0	0						単-254号	
			m	6	264,200	1,585,200	6	1,585,200					
ロックボルト	DII-2-M 耐力176.5KN L=6.0m			9	260,910	2,348,190						単-255号	
			m	9	260,910	2,348,190	0	0					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 トンネル(NATM)		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要				
ロックボルト	DII-3-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	260,910	2,348,190	0	0	単-256号					
ロックボルト	DII-4-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	6	260,910	1,565,460	0	0	単-257号					
ロックボルト	DII-1'-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	21	260,920	5,479,320	0	0	単-258号					
ロックボルト	DIII-2'-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	17.8	105,280	1,873,984	0	0	単-259号					
ロックボルト	DIII-6'-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	40	105,280	4,211,200	0	0	単-260号					
ロックボルト	DIII-9'(S)-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	105,280	947,520	0	0	単-261号					
ロックボルト	DI L-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	32.2	284,990	9,176,678	-32.2	-9,176,678	単-262号					
ロックボルト	DII L-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0	285,000	0	18	5,130,000	単-263号					
ロックボルト	DII L-2-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	284,980	2,564,820	0	0	単-264号					
ロックボルト	DII L-3(S)-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	20.4	284,980	5,813,592	0	0	単-265号					
ロックボルト	DII L-4-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	3	284,980	854,940	0	0	単-266号					
ロックボルト	DII L-5-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0	285,000	0	3	855,000	単-267号					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	数量増減	金額増減	トンネル(NATM)			
ロックボルト	DⅡL-6-M 耐力176.5KN L=6.0m		m	0 11.4	0 285,000	0 3,249,000	0 11.4	0 3,249,000	単-268号				
ロックボルト	DⅢ-1-B 耐力176.5KN L=6.0m		m	18 18	108,670 108,670	1,956,060 1,956,060	0	0	単-269号				
ロックボルト	DⅢ-6-B 耐力176.5KN L=6.0m		m	18 18	108,670 108,670	1,956,060 1,956,060	0	0	単-270号				
ロックボルト	DⅢ-6'-B 耐力176.5KN L=6.0m		m	9 9	108,670 108,670	978,030 978,030	0	0	単-271号				
ロックボルト	DⅢ-7-B 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボルト・リング含む)		m	9 9	160,190 160,190	1,441,710 1,441,710	0	0	単-272号				
ロックボルト	DⅢ-8-B 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボルト・リング含む)		m	9 9	179,180 179,180	1,612,620 1,612,620	0	0	単-273号				
ロックボルト	DⅢ-B 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボルト・リング含む)		m	105 105	263,240 263,240	27,640,200 27,640,200	0	0	単-274号				
ロックボルト	DⅢ-B(i) 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボルト・リング含む)		m	6.2 6.2	263,230 263,230	1,632,026 1,632,026	0	0	単-275号				
ロックボルト	DⅢ-B-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボルト・リング含む)		m	71.8 71.8	263,240 263,240	18,900,632 18,900,632	0	0	単-276号				
ロックボルト	DⅢ-B-SDB-3 耐力176.5KN L=6.0m(フォア、自穿孔含む)		m	4 4	364,410 364,410	1,457,640 1,457,640	0	0	単-277号				
ロックボルト	DⅢ-B-SDB-6 耐力176.5KN L=6.0m(フォア、自穿孔含む)		m	2 2	329,910 329,910	659,820 659,820	0	0	単-278号				
ロックボルト	DⅢ-B-SDB-9 耐力176.5KN L=6.0m(フォア、自穿孔含む)		m	18 18	435,900 435,900	7,846,200 7,846,200	0	0	単-279号				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 247.4	0 295,100	0 73,007,740	0 247.4		73,007,740		単-280号
ロックボルト	D I L-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	2 0	131,040 131,040	262,080 0	-2		-262,080		単-281号
ロックボルト	D II L-3(S)-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	1 1	131,030 131,030	131,030 131,030	0		0		単-282号
ロックボルト	D II L-4-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	1 1	131,030 131,030	131,030 131,030	0		0		単-283号
ロックボルト	D II L-5-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	0 1	0 131,100	0 131,100	1		131,100		単-284号
ロックボルト	D II L-6-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	箇所	0 1	0 131,100	0 131,100	1		131,100		単-285号
ロックボルト工(下半) (本坑)		式	1 1		37,550,782 52,684,456	1		15,133,674		
ロックボルト	D I-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	32.8 20	94,390 94,390	3,095,992 1,887,800	-12.8		-1,208,192		単-286号
ロックボルト	D I-1-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 9.4	0 94,560	0 888,864	9.4		888,864		単-287号
ロックボルト	D II-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	10.8 0	94,390 94,390	1,019,412 0	-10.8		-1,019,412		単-288号
ロックボルト	D II-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	18 0	94,380 94,380	1,698,840 0	-18		-1,698,840		単-289号
ロックボルト	D II-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 42.6	0 96,990	0 4,131,774	42.6		4,131,774		単-290号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事					(5回変更) (個別合意)		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	DII-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 6	0 97,080	0 582,480	0 582,480		6	582,480	単-291号
ロックボルト	DII-2-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	94,380 94,380	849,420 849,420	849,420 849,420		0 0	0 0	単-292号
ロックボルト	DII-3-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	94,380 94,380	849,420 849,420	849,420 849,420		0 0	0 0	単-293号
ロックボルト	DII-4-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	6 6	94,380 94,380	566,280 566,280	566,280 566,280		0 0	0 0	単-294号
ロックボルト	DII-1'-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	21 21	94,390 94,390	1,982,190 1,982,190	1,982,190 1,982,190		0 0	0 0	単-295号
ロックボルト	DIII-2'-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	17.8 17.8	61,690 61,690	1,098,082 1,098,082	1,098,082 1,098,082		0 0	0 0	単-296号
ロックボルト	DIII-6'-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	40 40	61,690 61,690	2,467,600 2,467,600	2,467,600 2,467,600		0 0	0 0	単-297号
ロックボルト	DIII-9'(S)-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	61,690 61,690	555,210 555,210	555,210 555,210		0 0	0 0	単-298号
ロックボルト	DI L-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	32.2 0	99,560 99,560	3,205,832 0	3,205,832 0		-32.2 -3,205,832		単-299号
ロックボルト	DII L-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 18	0 94,820	0 1,706,760	0 1,706,760		18 1,706,760		単-300号
ロックボルト	DII L-2-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	9 9	95,060 95,060	855,540 855,540	855,540 855,540		0 0	0 0	単-301号
ロックボルト	DII L-3(S)-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	20.4 20.4	95,060 95,060	1,939,224 1,939,224	1,939,224 1,939,224		0 0	0 0	単-302号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	DⅡL-4-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	3	95,060	285,180	285,180		0	0	単-303号
ロックボルト	DⅡL-5-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0	0	0	0		0	0	単-304号
ロックボルト	DⅡL-6-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	3	95,060	285,180	285,180		3	285,180	単-305号
ロックボルト	DⅡL-6-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0	0	0	0		0	0	単-305号
ロックボルト	DⅡL-6-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	11.4	95,060	1,083,684	1,083,684		11.4	1,083,684	単-305号
ロックボルト	DⅢ-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	18	56,090	1,009,620	1,009,620		0	0	単-306号
ロックボルト	DⅢ-6-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	18	56,090	1,009,620	1,009,620		0	0	単-307号
ロックボルト	DⅢ-6'-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	18	56,090	1,009,620	1,009,620		0	0	単-307号
ロックボルト	DⅢ-6'-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	56,090	504,810	504,810		0	0	単-308号
ロックボルト	DⅢ-6'-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	56,090	504,810	504,810		0	0	単-308号
ロックボルト	DⅢ-7-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	56,090	504,810	504,810		0	0	単-309号
ロックボルト	DⅢ-7-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	56,090	504,810	504,810		0	0	単-309号
ロックボルト	DⅢ-8-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	56,090	504,810	504,810		0	0	単-310号
ロックボルト	DⅢ-8-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	9	56,090	504,810	504,810		0	0	単-310号
ロックボルト	DⅢ-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	105	56,090	5,889,450	5,889,450		0	0	単-311号
ロックボルト	DⅢ-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	105	56,090	5,889,450	5,889,450		0	0	単-311号
ロックボルト	DⅢ-B(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	6.2	56,080	347,696	347,696		0	0	単-312号
ロックボルト	DⅢ-B(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	6.2	56,080	347,696	347,696		0	0	単-312号
ロックボルト	DⅢ-B-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	71.8	56,090	4,027,262	4,027,262		0	0	単-313号
ロックボルト	DⅢ-B-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	m	71.8	56,090	4,027,262	4,027,262		0	0	単-313号
ロックボルト	DⅢ-B-SDB-3 耐力176.5KN L=6.0m	m	4	56,090	224,360	224,360		0	0	単-314号
ロックボルト	DⅢ-B-SDB-3 耐力176.5KN L=6.0m	m	4	56,090	224,360	224,360		0	0	単-314号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事 (5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	DIII-B-SDB-6 耐力176.5KN L=6.0m (自穿孔含む)	m	2	144,040	288,080	288,080		0	0	単-315号
ロックボルト	DIII-B-SDB-9 耐力176.5KN L=6.0m (自穿孔含む)	m	18	144,040	2,592,720	2,592,720		0	0	単-316号
ロックボルト	DI-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0	0	0	0				単-317号
ロックボルト	DIII-5-M 耐力176.5KN L=6.0m下半のみ	m	247.4	54,920	13,587,208	13,587,208		247.4	13,587,208	単-318号
ロックボルト工(避難坑)		式	1		134,005,167	134,005,167				
ロックボルト	CII-p-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	1		139,536,590	139,536,590		1	5,531,423	
ロックボルト	CII-p-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	25.2	40,630	1,023,876	1,023,876				単-319号
ロックボルト	DI-p-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	0	40,630	0	0		-25.2	-1,023,876	
ロックボルト	DI-p-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	956.8	72,150	69,033,120	69,033,120				単-320号
ロックボルト	DI-p-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	941.4	72,150	67,922,010	67,922,010		-15.4	-1,111,110	
ロックボルト	DI-p-B-H 耐力117.7KN L=2.0m	m	0	0	0	0				単-321号
ロックボルト	DI-p-B-H 耐力117.7KN L=2.0m	m	120	72,150	8,658,000	8,658,000		120	8,658,000	
ロックボルト	DI-p-B-HH 耐力117.7KN L=2.0m	m	0	0	0	0				単-322号
ロックボルト	DI-p-B-HH 耐力117.7KN L=2.0m	m	35.5	72,150	2,561,325	2,561,325		35.5	2,561,325	
ロックボルト	DI-p-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	380	71,970	27,348,600	27,348,600				単-323号
ロックボルト	DI-p-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	380	71,970	27,348,600	27,348,600		0	0	
ロックボルト	DI-p-1'-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	3	88,770	266,310	266,310				単-324号
ロックボルト	DI-p-1'-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	3	88,770	266,310	266,310		0	0	
ロックボルト	DI-p-4'-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	9	71,970	647,730	647,730				単-325号
ロックボルト	DI-p-4'-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	9	71,970	647,730	647,730		0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事					(5回変更) (個別合意)		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	DIp-4'(S)-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	9	72,010	648,090	0				単-326号
ロックボルト	DIp-6'-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	1	42,910	42,910	0				単-327号
ロックボルト	Ep-1-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	115	42,970	4,941,550	-115		-4,941,550		単-328号
ロックボルト	DIIIp-2-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	9	42,900	386,100	0				単-329号
ロックボルト	DIIIp-2'-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	6.6	42,900	283,140	0				単-330号
ロックボルト	DIIIp-3-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	15.2	42,900	652,080	0				単-331号
ロックボルト	CIIpL-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	35.5	52,470	1,862,685	-35.5		-1,862,685		単-332号
ロックボルト	DIpL-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	50.5	89,440	4,516,720	0				単-333号
ロックボルト	DIpL-h-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	37	165,100	6,108,700	0				単-334号
ロックボルト	DIpL-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	101.5	88,980	9,031,470	-101.5		-9,031,470		単-335号
ロックボルト	DIpL-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	0	88,980	0	137.1		12,282,789		単-336号
ロックボルト	DIpL-h-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	24.6	164,200	4,039,320	0				単-337号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事					(5回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分	トンネル(NATM)		金額	数量増減	金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
ロックボルト	DIp-7(S)-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	7	71,620	501,340			単-338号		
			7	71,620	501,340	0	0			
ロックボルト	DIp-8(S)-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	9.7	71,620	694,714			単-339号		
			9.7	71,620	694,714	0	0			
ロックボルト	DIp-2'-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	9.1	71,620	651,742			単-340号		
			9.1	71,620	651,742	0	0			
ロックボルト	DIp-2''-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	9	71,620	644,580			単-341号		
			9	71,620	644,580	0	0			
ロックボルト	DIp-2'''-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	9.5	71,620	680,390			単-342号		
			9.5	71,620	680,390	0	0			
ロックボルト工(避難連絡坑)		式	1		5,170,291					
			1		6,352,656	1	1,182,365			
ロックボルト	DI-Ra-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	4.7	51,750	243,225			単-343号		
			9.4	51,750	486,450	4.7	243,225			
ロックボルト	DI-Ra''-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	3.2	51,750	165,600			単-344号		
			11.8	51,750	610,650	8.6	445,050			
ロックボルト	DI-Ra-L-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	5.6	70,950	397,320			単-345号		
			11.2	70,950	794,640	5.6	397,320			
ロックボルト	DI-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	0	0	0			単-346号		
			4.7	52,160	245,152	4.7	245,152			
ロックボルト	DI-Ra'''-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	0	0	0			単-347号		
			13.9	52,160	725,024	13.9	725,024			
ロックボルト	E-Ra-1-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	7.8	65,350	509,730			単-348号		
			0	65,350	0	-7.8	-509,730			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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 -KR' '-1-h-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	6.7 0	229,500 229,500	1,537,650 0	-6.7	-1,537,650	単-349号		
ロックボルト	D I -KR a-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	7.6 0	94,800 94,800	720,480 0	-7.6	-720,480	単-350号		
ロックボルト	D I -KR a-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	0 7.6	0 94,800	0 720,480	7.6	720,480	単-351号		
ロックボルト	D I -KR a'' -M 耐力117.7KN L=2.0m	m	4.5 0	94,800 94,800	426,600 0	-4.5	-426,600	単-352号		
ロックボルト	D I -KR a'' -M 耐力117.7KN L=2.0m	m	0 4.5	0 94,800	0 426,600	4.5	426,600	単-353号		
ロックボルト	D I -KR' '-h-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	6.7 0	174,580 174,580	1,169,686 0	-6.7	-1,169,686	単-354号		
ロックボルト	D I -KR' '-h-M 耐力117.7KN L=2.0m	m	0 13.4	0 174,900	0 2,343,660	13.4	2,343,660	単-355号		
ロックボルト工（交差部）		式	1 1		34,037,100 33,700,177	1	-336,923			
分岐部補強増しロックボルト	L=6.0m	本	2,388 0		29,730,600 0	-2,388	-29,730,600	内-13号		
分岐部補強増しロックボルト	L=6.0m	本	0 2,408		0 30,108,988	2,408	30,108,988	内-14号		
分岐部補強増しロックボルト	L=2.0m	本	725 0		4,306,500 0	-725	-4,306,500	内-15号		
分岐部補強増しロックボルト	L=2.0m	本	0 493		0 3,591,189	493	3,591,189	内-16号		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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
鋼製支保工(全断面) (本坑)			式	1		65,019,208				
				1		65,019,208		0	0	
鋼製支保	E-3-M HH200×201×9 ×12		m	72	231,650	16,678,800				単-356号
				72	231,650	16,678,800		0	0	
鋼製支保	E-3(S)-M HH200×201 ×9×12		m	99	231,650	22,933,350				単-357号
				99	231,650	22,933,350		0	0	
鋼製支保	E-4-M HH200×201×9 ×12		m	18	231,650	4,169,700				単-358号
				18	231,650	4,169,700		0	0	
鋼製支保	E-5(S)-M HH200×201 ×9×12		m	54	231,650	12,509,100				単-359号
				54	231,650	12,509,100		0	0	
鋼製支保	DⅢ-3-M H200×200×8 ×12		m	36	208,810	7,517,160				単-360号
				36	208,810	7,517,160		0	0	
鋼製支保	DⅢ-5-M H200×200×8 ×12		m	5.8	208,810	1,211,098				単-361号
				5.8	208,810	1,211,098		0	0	
鋼製支保工(上半) (本坑)			式	1		82,199,354				
				1		112,582,920		1	30,383,566	
鋼製支保	D I -M H150×150×7× 10		m	32.8	111,370	3,652,936				単-362号
				20	111,370	2,227,400		-12.8	-1,425,536	
鋼製支保	D I -1-M H150×150×7 ×10		m	0	0	0				単-363号
				9.4	111,400	1,047,160		9.4	1,047,160	
鋼製支保	D II -M H200×200×8× 12		m	10.8	162,820	1,758,456				単-364号
				0	162,820	0		-10.8	-1,758,456	
鋼製支保	D II -1'-M H200×200× 8×12		m	18	164,190	2,955,420				単-365号
				42.6	164,190	6,994,494		24.6	4,039,074	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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
鋼製支保			DⅡ-1'-M H200×200×8×12	m	0	0	0							単-366号
					6	164,200	985,200					6	985,200	
鋼製支保			DⅡ-2-M H200×200×8×12	m	9	164,190	1,477,710							単-367号
					9	164,190	1,477,710					0	0	
鋼製支保			DⅡ-3-M H200×200×8×12	m	9	164,190	1,477,710							単-368号
					9	164,190	1,477,710					0	0	
鋼製支保			DⅡ-4-M H200×200×8×12	m	6	164,190	985,140							単-369号
					6	164,190	985,140					0	0	
鋼製支保			DⅡ-1'-M-H(i) H200×200×8×12	m	21	164,190	3,447,990							単-370号
					21	164,190	3,447,990					0	0	
鋼製支保			DⅢ-2'-M H200×200×8×12	m	17.8	163,760	2,914,928							単-371号
					17.8	163,760	2,914,928					0	0	
鋼製支保			DⅢ-6'-M-H(i) H200×200×8×12	m	40	163,760	6,550,400							単-372号
					40	163,760	6,550,400					0	0	
鋼製支保			DⅢ-9'(S)-M-H(i) H200×200×8×12	m	9	163,760	1,473,840							単-373号
					9	163,760	1,473,840					0	0	
鋼製支保			DⅠL-M H200×200×8×12	m	32.2	176,280	5,676,216							単-374号
					0	176,280	0					-32.2	-5,676,216	
鋼製支保			DⅡL-1'-M H200×200×8×12	m	0	0	0							単-375号
					18	175,500	3,159,000					18	3,159,000	
鋼製支保			DⅡL-2-M H200×200×8×12	m	9	175,420	1,578,780							単-376号
					9	175,420	1,578,780					0	0	
鋼製支保			DⅡL-3(S)-M H200×200×8×12	m	20.4	175,420	3,578,568							単-377号
					20.4	175,420	3,578,568					0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 トンネル(NATM)		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要				
鋼製支保	DⅡL-4-M H200×200×8×12	m	3	175,420	526,260	526,260	0	0	単-378号				
鋼製支保	DⅡL-5-M H200×200×8×12	m	3	175,500	526,500	526,500	3	526,500	単-379号				
鋼製支保	DⅡL-6-M H200×200×8×12	m	11.4	175,500	2,000,700	2,000,700	11.4	2,000,700	単-380号				
鋼製支保	DⅢ-1-B H200×200×8×12	m	18	163,500	2,943,000	2,943,000	0	0	単-381号				
鋼製支保	DⅢ-6-B H200×200×8×12	m	18	163,500	2,943,000	2,943,000	0	0	単-382号				
鋼製支保	DⅢ-6'-B H200×200×8×12	m	9	163,500	1,471,500	1,471,500	0	0	単-383号				
鋼製支保	DⅢ-7-B H200×200×8×12	m	9	163,500	1,471,500	1,471,500	0	0	単-384号				
鋼製支保	DⅢ-8-B H200×200×8×12	m	9	163,500	1,471,500	1,471,500	0	0	単-385号				
鋼製支保	DⅢ-B H200×200×8×12	m	105	163,500	17,167,500	17,167,500	0	0	単-386号				
鋼製支保	DⅢ-B(i) H200×200×8×12	m	6.2	163,500	1,013,700	1,013,700	0	0	単-387号				
鋼製支保	DⅢ-B-H(i) H200×200×8×12	m	71.8	163,500	11,739,300	11,739,300	0	0	単-388号				
鋼製支保	DⅢ-B-SDB-3 H200×200×8×12	m	4	163,500	654,000	654,000	0	0	単-389号				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	DⅢ-B-SDB-6 H200×200×8×12	m	2	163,500	327,000	327,000				単-390号
			2	163,500	327,000	327,000	0	0		
鋼製支保	DⅢ-B-SDB-9 H200×200×8×12	m	18	163,500	2,943,000	2,943,000				単-391号
			18	163,500	2,943,000	2,943,000	0	0		
鋼製支保	D I -B H150×150×7×10	m	0	0	0	0				単-392号
			247.4	111,100	27,486,140	27,486,140	247.4	27,486,140		
鋼製支保工(下半) (本坑)		式	1		22,672,381	22,672,381				
			1		32,414,807	32,414,807	1	9,742,426		
鋼製支保	D I -M H150×150×7×10	m	32.8	30,030	984,984	984,984				単-393号
			20	30,030	600,600	600,600	-12.8	-384,384		
鋼製支保	D I -1-M H150×150×7×10	m	0	0	0	0				単-394号
			9.4	30,030	282,282	282,282	9.4	282,282		
鋼製支保	D II -M H200×200×8×12	m	10.8	41,270	445,716	445,716				単-395号
			0	41,270	0	0	-10.8	-445,716		
鋼製支保	D II -1'-M H200×200×8×12	m	18	41,410	745,380	745,380				単-396号
			42.6	41,410	1,764,066	1,764,066	24.6	1,018,686		
鋼製支保	D II -1''-M H200×200×8×12	m	0	0	0	0				単-397号
			6	41,410	248,460	248,460	6	248,460		
鋼製支保	D II -2-M H200×200×8×12	m	9	41,410	372,690	372,690				単-398号
			9	41,410	372,690	372,690	0	0		
鋼製支保	D II -3-M H200×200×8×12	m	9	41,410	372,690	372,690				単-399号
			9	41,410	372,690	372,690	0	0		
鋼製支保	D II -4-M H200×200×8×12	m	6	41,410	248,460	248,460				単-400号
			6	41,410	248,460	248,460	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 トンネル(NATM)		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要				
鋼製支保	DⅡ-1'-M-H(i) H200×200×8×12	m	21	41,410	869,610				単-401号				
			21	41,410	869,610	0	0						
鋼製支保	DⅢ-2'-M H200×200×8×12	m	17.8	41,410	737,098			単-402号					
			17.8	41,410	737,098	0	0						
鋼製支保	DⅢ-6'-M-H(i) H200×200×8×12	m	40	41,410	1,656,400			単-403号					
			40	41,410	1,656,400	0	0						
鋼製支保	DⅢ-9'(S)-M-H(i) H200×200×8×12	m	9	41,410	372,690			単-404号					
			9	41,410	372,690	0	0						
鋼製支保	DⅠL-M H200×200×8×12	m	32.2	41,270	1,328,894			単-405号					
			0	41,270	0	-32.2	-1,328,894						
鋼製支保	DⅡL-1'-M H200×200×8×12	m	0	0	0			単-406号					
			18	41,410	745,380	18	745,380						
鋼製支保	DⅡL-2-M H200×200×8×12	m	9	41,410	372,690			単-407号					
			9	41,410	372,690	0	0						
鋼製支保	DⅡL-3(S)-M H200×200×8×12	m	20.4	41,410	844,764			単-408号					
			20.4	41,410	844,764	0	0						
鋼製支保	DⅡL-4-M H200×200×8×12	m	3	41,410	124,230			単-409号					
			3	41,410	124,230	0	0						
鋼製支保	DⅡL-5-M H200×200×8×12	m	0	0	0			単-410号					
			3	41,410	124,230	3	124,230						
鋼製支保	DⅡL-6-M H200×200×8×12	m	0	0	0			単-411号					
			11.4	41,410	472,074	11.4	472,074						
鋼製支保	DⅢ-1-B H200×200×8×12	m	18	48,160	866,880			単-412号					
			18	48,160	866,880	0	0						

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	DⅢ-6-B H200×200×8×12	m	18	48,160	866,880					単-413号
			18	48,160	866,880		0	0		
鋼製支保	DⅢ-6'-B H200×200×8×12	m	9	48,160	433,440					単-414号
			9	48,160	433,440		0	0		
鋼製支保	DⅢ-7-B H200×200×8×12	m	9	48,160	433,440					単-415号
			9	48,160	433,440		0	0		
鋼製支保	DⅢ-8-B H200×200×8×12	m	9	48,160	433,440					単-416号
			9	48,160	433,440		0	0		
鋼製支保	DⅢ-B H200×200×8×12	m	105	48,160	5,056,800					単-417号
			105	48,160	5,056,800		0	0		
鋼製支保	DⅢ-B(i) H200×200×8×12	m	6.2	48,160	298,592					単-418号
			6.2	48,160	298,592		0	0		
鋼製支保	DⅢ-B-H(i) H200×200×8×12	m	71.8	48,160	3,457,888					単-419号
			71.8	48,160	3,457,888		0	0		
鋼製支保	DⅢ-B-SDB-3 H200×200×8×12	m	4	48,160	192,640					単-420号
			4	48,160	192,640		0	0		
鋼製支保	DⅢ-B-SDB-6 H200×200×8×12	m	2	48,160	96,320					単-421号
			2	48,160	96,320		0	0		
鋼製支保	DⅢ-B-SDB-9 H200×200×8×12	m	18	48,160	866,880					単-422号
			18	48,160	866,880		0	0		
鋼製支保	D I -B H150×150×7×10	m	0	0	0					単-423号
			247.4	36,420	9,010,308		247.4	9,010,308		
鋼製支保	DⅢ-5-M H200×200×8×12下半のみ	m	3.3	58,450	192,885					単-424号
			3.3	58,450	192,885		0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 トンネル(NATM)		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要				
鋼製支保工(避難坑)				1		84,889,240							
			式	1		85,727,848	1	838,608					
鋼製支保	D I p-B H100×100×6×8		m	956.8	43,910	42,013,088							単-425号
				941.4	43,910	41,336,874	-15.4	-676,214					
鋼製支保	D I p-B-H HH108×104×10×12		m	0	0	0							単-426号
				120	59,600	7,152,000	120	7,152,000					
鋼製支保	D I p-B-HH HH131×128×9.5×12		m	0	0	0							単-427号
				35.5	68,170	2,420,035	35.5	2,420,035					
鋼製支保	D I p-M H100×100×6×8		m	380	45,640	17,343,200							単-428号
				380	45,640	17,343,200	0	0					
鋼製支保	D I p-1'-M H100×100×6×8		m	3	45,640	136,920							単-429号
				3	45,640	136,920	0	0					
鋼製支保	D I p-4'-M H100×100×6×8		m	9	45,640	410,760							単-430号
				9	45,640	410,760	0	0					
鋼製支保	D I p-4'(S)-M H100×100×6×8		m	9	45,640	410,760							単-431号
				9	45,640	410,760	0	0					
鋼製支保	D I p-6'-M H100×100×6×8		m	1	45,640	45,640							単-432号
				1	45,640	45,640	0	0					
鋼製支保	Ep-1-M HH108×104×10×12		m	115	82,000	9,430,000							単-433号
				0	82,000	0	-115	-9,430,000					
鋼製支保	DⅢp-2-M H125×125×6.5×9		m	9	54,350	489,150							単-434号
				9	54,350	489,150	0	0					
鋼製支保	DⅢp-2'-M H125×125×6.5×9		m	6.6	54,350	358,710							単-435号
				6.6	54,350	358,710	0	0					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分	トンネル(NATM)		金額	数量増減	金額増減	摘要			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
鋼製支保	DIIIp-3-M H125×125×6.5×9	m	15.2	54,350	826,120			単-436号		
			15.2	54,350	826,120	0	0			
鋼製支保	DIpL-M H100×100×6×8	m	50.5	54,090	2,731,545			単-437号		
			50.5	54,090	2,731,545	0	0			
鋼製支保	DIpL-h-M H100×100×6×8	m	37	54,090	2,001,330			単-438号		
			37	54,090	2,001,330	0	0			
鋼製支保	DIpL-B HH100×100×6×8	m	101.5	52,860	5,365,290			単-439号		
			0	52,860	0	-101.5	-5,365,290			
鋼製支保	DIpL-B H100×100×6×8	m	0	0	0			単-440号		
			137.1	50,250	6,889,275	137.1	6,889,275			
鋼製支保	DIpL-h-B HH100×100×6×8	m	24.6	52,860	1,300,356			単-441号		
			0	52,860	0	-24.6	-1,300,356			
鋼製支保	DIpL-h-B H100×100×6×8	m	0	0	0			単-442号		
			24.6	50,250	1,236,150	24.6	1,236,150			
鋼製支保	DIp-7(S)-B HH100×100×6×8	m	7	45,060	315,420			単-443号		
			0	45,060	0	-7	-315,420			
鋼製支保	DIp-7(S)-B H100×100×6×8	m	0	0	0			単-444号		
			7	42,970	300,790	7	300,790			
鋼製支保	DIp-8(S)-M HH100×100×6×8	m	9.7	45,870	444,939			単-445号		
			0	45,870	0	-9.7	-444,939			
鋼製支保	DIp-8(S)-M H100×100×6×8	m	0	0	0			単-446号		
			9.7	43,930	426,121	9.7	426,121			
鋼製支保	DIp-2'-M HH100×100×6×8	m	9.1	45,870	417,417			単-447号		
			0	45,870	0	-9.1	-417,417			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 トンネル(NATM)		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要				
鋼製支保	DIp-2'-M H100×100×6×8	m	0 9.1	0 43,930	0 399,763	0 9.1	0 399,763	単-448号					
鋼製支保	DIp-2''-M HH100×100×6×8	m	9 0	45,870 45,870	412,830 0	-9	-412,830	単-449号					
鋼製支保	DIp-2''-M H100×100×6×8	m	0 9	0 43,930	0 395,370	9	395,370	単-450号					
鋼製支保	DIp-2'''-M HH100×100×6×8	m	9.5 0	45,870 45,870	435,765 0	-9.5	-435,765	単-451号					
鋼製支保	DIp-2'''-M H100×100×6×8	m	0 9.5	0 43,930	0 417,335	9.5	417,335	単-452号					
鋼製支保工(避難連絡坑)		式	1 1		3,814,872 4,585,201	1	770,329						
鋼製支保	DI-Ra-M H100×100×6×8	m	4.7 9.4	42,570 42,570	200,079 400,158	4.7	200,079	単-453号					
鋼製支保	DI-Ra''-M H100×100×6×8	m	3.2 11.8	42,570 42,570	136,224 502,326	8.6	366,102	単-454号					
鋼製支保	DI-Ra-L-M H100×100×6×8	m	5.6 11.2	52,670 52,670	294,952 589,904	5.6	294,952	単-455号					
鋼製支保	DI-Ra-B H100×100×6×8	m	0 4.7	0 42,500	0 199,750	4.7	199,750	単-456号					
鋼製支保	DI-Ra'''-B H100×100×6×8	m	0 13.9	0 42,500	0 590,750	13.9	590,750	単-457号					
鋼製支保	E-Ra-1-M HH100×100×6×8	m	7.8 0	55,260 55,260	431,028 0	-7.8	-431,028	単-458号					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分		トンネル(NATM)		数量増減	金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
鋼製支保	E-Ra-L-3-M HH108×10 4×10×12	m	5.3 0	89,180 89,180	472,654 0	-5.3	-472,654	単-459号		
鋼製支保	E-KR-3-M HH131×128 ×9.5×12	m	6.8 6.8	128,300 128,300	872,440 872,440	0	0	単-460号		
鋼製支保	D I -KR' '-1-h-M H100 ×100×6×8	m	6.7 0	54,090 54,090	362,403 0	-6.7	-362,403	単-461号		
鋼製支保	D I -KR a-M H100×100 ×6×8	m	7.6 7.6	55,590 55,590	422,484 422,484	0	0	単-462号		
鋼製支保	D I -KR a' '-M H100×10 0×6×8	m	4.5 4.5	55,590 55,590	250,155 250,155	0	0	単-463号		
鋼製支保	D I -KR' '-1-h-M H100 ×100×6×8	m	6.7 0	55,590 55,590	372,453 0	-6.7	-372,453	単-464号		
鋼製支保	D I -KR' '-h-M H100×1 00×6×8	m	0 13.4	0 56,510	0 757,234	13.4	757,234	単-465号		
金網工(全断面) (本坑)		式	1 1		9,208,760 9,208,760	0	0			
金網	E-3-M φ5×150×150	m	72 72	32,340 32,340	2,328,480 2,328,480	0	0	単-466号		
金網	E-3(S)-M φ5×150×1 50	m	99 99	32,340 32,340	3,201,660 3,201,660	0	0	単-467号		
金網	E-4-M φ5×150×150	m	18 18	32,340 32,340	582,120 582,120	0	0	単-468号		
金網	E-5(S)-M φ5×150×1 50	m	54 54	32,340 32,340	1,746,360 1,746,360	0	0	単-469号		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	DⅢ-3-M φ5×150×150		m	36	32,300	1,162,800				単-470号
				36	32,300	1,162,800		0	0	
金網	DⅢ-5-M φ5×150×150		m	5.8	32,300	187,340				単-471号
				5.8	32,300	187,340		0	0	
金網工(上半) (本坑)			式	1		14,151,820				
				1		20,751,188		1	6,599,368	
金網	DⅠ-M φ5×150×150		m	32.8	31,170	1,022,376				単-472号
				20	31,170	623,400		-12.8	-398,976	
金網	DⅠ-1-M φ5×150×150		m	0	0	0				単-473号
				9.4	31,170	292,998		9.4	292,998	
金網	DⅡ-M φ5×150×150		m	10.8	31,170	336,636				単-474号
				0	31,170	0		-10.8	-336,636	
金網	DⅡ-1'-M φ5×150×150		m	18	31,170	561,060				単-475号
				42.6	31,170	1,327,842		24.6	766,782	
金網	DⅡ-1''-M φ5×150×150		m	0	0	0				単-476号
				6	31,170	187,020		6	187,020	
金網	DⅡ-2-M φ5×150×150		m	9	31,170	280,530				単-477号
				9	31,170	280,530		0	0	
金網	DⅡ-3-M φ5×150×150		m	9	31,170	280,530				単-478号
				9	31,170	280,530		0	0	
金網	DⅡ-4-M φ5×150×150		m	6	31,170	187,020				単-479号
				6	31,170	187,020		0	0	
金網	DⅡ-1'-M-H(i) φ5×150×150		m	21	31,170	654,570				単-480号
				21	31,170	654,570		0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	DⅢ-2'-M φ5×150×150	m	17.8	31,240	556,072					単-481号
			17.8	31,240	556,072		0	0		
金網	DⅢ-6'-M-H(i) φ5×150×150	m	40	31,240	1,249,600					単-482号
			40	31,240	1,249,600		0	0		
金網	DⅢ-9'(S)-M-H(i) φ5×150×150	m	9	31,240	281,160					単-483号
			9	31,240	281,160		0	0		
金網	DⅠL-M φ5×150×150	m	32.2	30,570	984,354					単-484号
			0	30,570	0		-32.2	-984,354		
金網	DⅡL-1'-M φ5×150×150	m	0	0	0					単-485号
			18	31,730	571,140		18	571,140		
金網	DⅡL-2-M φ5×150×150	m	9	31,730	285,570					単-486号
			9	31,730	285,570		0	0		
金網	DⅡL-3(S)-M φ5×150×150	m	20.4	31,730	647,292					単-487号
			20.4	31,730	647,292		0	0		
金網	DⅡL-4-M φ5×150×150	m	3	31,730	95,190					単-488号
			3	31,730	95,190		0	0		
金網	DⅡL-5-M φ5×150×150	m	0	0	0					単-489号
			3	31,730	95,190		3	95,190		
金網	DⅡL-6-M φ5×150×150	m	0	0	0					単-490号
			11.4	31,730	361,722		11.4	361,722		
金網	DⅢ-1-B φ5×150×150	m	18	24,500	441,000					単-491号
			18	24,500	441,000		0	0		
金網	DⅢ-6-B φ5×150×150	m	18	24,500	441,000					単-492号
			18	24,500	441,000		0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分		トンネル(NATM)		数量増減	金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
金網	DⅢ-6'-B φ5×150×150	m	9	24,500	220,500	0	0	単-493号		
			9	24,500	220,500					
金網	DⅢ-7-B φ5×150×150	m	9	24,500	220,500	0	0	単-494号		
			9	24,500	220,500					
金網	DⅢ-8-B φ5×150×150	m	9	24,500	220,500	0	0	単-495号		
			9	24,500	220,500					
金網	DⅢ-B φ5×150×150	m	105	24,500	2,572,500	0	0	単-496号		
			105	24,500	2,572,500					
金網	DⅢ-B(i) φ5×150×150	m	6.2	24,500	151,900	0	0	単-497号		
			6.2	24,500	151,900					
金網	DⅢ-B-H(i) φ5×150×150	m	71.8	24,500	1,759,100	0	0	単-498号		
			71.8	24,500	1,759,100					
金網	DⅢ-B-SDB-3 φ5×150×150	m	4	24,500	98,000	0	0	単-499号		
			4	24,500	98,000					
金網	DⅢ-B-SDB-6 φ5×150×150	m	2	24,500	49,000	0	0	単-500号		
			2	24,500	49,000					
金網	DⅢ-B-SDB-9 φ5×150×150	m	18	24,500	441,000	0	0	単-501号		
			18	24,500	441,000					
金網	D I-B φ5×150×150	m	0	0	0	247.4	6,043,982	単-502号		
			247.4	24,430	6,043,982					
金網	D I L-M 妻部 φ5×150×150	箇所	2	28,590	57,180	-2	-57,180	単-503号		
			0	28,590	0					
金網	D II L-3(S)-M 妻部 φ5×150×150	箇所	1	28,840	28,840	0	0	単-504号		
			1	28,840	28,840					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事					(5回変更) (個別合意)		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分		トンネル(NATM)		数量増減	金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
金網	DⅡL-4-M 妻部 φ5×150×150		1	28,840	28,840			単-505号		
		箇所	1	28,840	28,840	0	0			
金網	DⅡL-5-M 妻部 φ5×150×150		0	0	0			単-506号		
		箇所	1	28,840	28,840	1	28,840			
金網	DⅡL-6-M 妻部 φ5×150×150		0	0	0			単-507号		
		箇所	1	28,840	28,840	1	28,840			
金網工(下半) (本坑)			1		3,329,407					
		式	1		4,794,977	1	1,465,570			
金網	DⅠ-M φ5×150×150		32.8	7,480	245,344			単-508号		
		m	20	7,480	149,600	-12.8	-95,744			
金網	DⅠ-1-M φ5×150×150		0	0	0			単-509号		
		m	9.4	7,480	70,312	9.4	70,312			
金網	DⅡ-M φ5×150×150		10.8	7,480	80,784			単-510号		
		m	0	7,480	0	-10.8	-80,784			
金網	DⅡ-1'-M φ5×150×150		18	7,480	134,640			単-511号		
		m	42.6	7,480	318,648	24.6	184,008			
金網	DⅡ-1''-M φ5×150×150		0	0	0			単-512号		
		m	6	7,480	44,880	6	44,880			
金網	DⅡ-2-M φ5×150×150		9	7,480	67,320			単-513号		
		m	9	7,480	67,320	0	0			
金網	DⅡ-3-M φ5×150×150		9	7,480	67,320			単-514号		
		m	9	7,480	67,320	0	0			
金網	DⅡ-4-M φ5×150×150		6	7,480	44,880			単-515号		
		m	6	7,480	44,880	0	0			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分		トンネル(NATM)		数量増減	金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
金網	DⅡ-1'-M-H(i) φ5×150×150	m	21	7,480	157,080			単-516号		
			21	7,480	157,080	0	0			
金網	DⅢ-2'-M φ5×150×150	m	17.8	7,480	133,144			単-517号		
			17.8	7,480	133,144	0	0			
金網	DⅢ-6'-M-H(i) φ5×150×150	m	40	7,480	299,200			単-518号		
			40	7,480	299,200	0	0			
金網	DⅢ-9'(S)-M-H(i) φ5×150×150	m	9	7,480	67,320			単-519号		
			9	7,480	67,320	0	0			
金網	DⅠL-M φ5×150×150	m	32.2	7,480	240,856			単-520号		
			0	7,480	0	-32.2	-240,856			
金網	DⅡL-1'-M φ5×150×150	m	0	0	0			単-521号		
			18	7,480	134,640	18	134,640			
金網	DⅡL-2-M φ5×150×150	m	9	7,480	67,320			単-522号		
			9	7,480	67,320	0	0			
金網	DⅡL-3(S)-M φ5×150×150	m	20.4	7,480	152,592			単-523号		
			20.4	7,480	152,592	0	0			
金網	DⅡL-4-M φ5×150×150	m	3	7,480	22,440			単-524号		
			3	7,480	22,440	0	0			
金網	DⅡL-5-M φ5×150×150	m	0	0	0			単-525号		
			3	7,480	22,440	3	22,440			
金網	DⅡL-6-M φ5×150×150	m	0	0	0			単-526号		
			11.4	7,480	85,272	11.4	85,272			
金網	DⅢ-1-B φ5×150×150	m	18	5,420	97,560			単-527号		
			18	5,420	97,560	0	0			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	DⅢ-6-B 0	φ5×150×15	m	18 18	5,420 5,420	97,560 97,560		0	0	単-528号
金網	DⅢ-6'-B 50	φ5×150×1	m	9 9	5,420 5,420	48,780 48,780		0	0	単-529号
金網	DⅢ-7-B 0	φ5×150×15	m	9 9	5,420 5,420	48,780 48,780		0	0	単-530号
金網	DⅢ-8-B 0	φ5×150×15	m	9 9	5,420 5,420	48,780 48,780		0	0	単-531号
金網	DⅢ-B	φ5×150×150	m	105 105	5,420 5,420	569,100 569,100		0	0	単-532号
金網	DⅢ-B(i)	φ5×150×1	m	6.2 6.2	5,420 5,420	33,604 33,604		0	0	単-533号
金網	DⅢ-B-H(i)	φ5×150 ×150	m	71.8 71.8	5,420 5,420	389,156 389,156		0	0	単-534号
金網	DⅢ-B-SDB-3	φ5×150 ×150	m	4 4	5,420 5,420	21,680 21,680		0	0	単-535号
金網	DⅢ-B-SDB-6	φ5×150 ×150	m	2 2	5,420 5,420	10,840 10,840		0	0	単-536号
金網	DⅢ-B-SDB-9	φ5×150 ×150	m	18 18	5,420 5,420	97,560 97,560		0	0	単-537号
金網	D I -B	φ5×150×150	m	0 247.4	0 5,422	0 1,341,402		247.4	1,341,402	単-538号
金網	DⅢ-5-M 0下半のみ	φ5×150×15	m	3.3 3.3	25,990 25,990	85,767 85,767		0	0	単-539号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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
金網工(避難坑)				1		15,488,836				
			式	1		15,941,804		1	452,968	
金網	D I p-B φ5×150×150			956.8	8,460	8,094,528				単-540号
		m		941.1	8,460	7,961,706		-15.7	-132,822	
金網	D I p-B-H φ5×150×150			0	0	0				単-541号
		m		120	8,460	1,015,200		120	1,015,200	
金網	D I p-B-HH φ5×150×150			0	0	0				単-542号
		m		35.5	8,460	300,330		35.5	300,330	
金網	D I p-M φ5×150×150			380	8,490	3,226,200				単-543号
		m		380	8,490	3,226,200		0	0	
金網	D I p-1'-M φ5×150×150			3	8,490	25,470				単-544号
		m		3	8,490	25,470		0	0	
金網	D I p-4'-M φ5×150×150			9	8,490	76,410				単-545号
		m		9	8,490	76,410		0	0	
金網	D I p-4'(S)-M φ5×150×150			9	8,490	76,410				単-546号
		m		9	8,490	76,410		0	0	
金網	D I p-6'-M φ5×150×150			1	8,490	8,490				単-547号
		m		1	8,490	8,490		0	0	
金網	Ep-1-M φ5×150×150			115	9,240	1,062,600				単-548号
		m		0	9,240	0		-115	-1,062,600	
金網	D III p-2-M φ5×150×150			9	9,170	82,530				単-549号
		m		9	9,170	82,530		0	0	
金網	D III p-2'-M φ5×150×150			6.6	9,170	60,522				単-550号
		m		6.6	9,170	60,522		0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分		トンネル(NATM)		数量増減	金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
金網	DIIIp-3-M φ5×150×150	m	15.2 15.2	9,170 9,170	139,384 139,384	0	0	単-551号		
金網	DIpL-M φ5×150×150	m	50.5 50.5	9,360 9,360	472,680 472,680	0	0	単-552号		
金網	DIpL-h-M φ5×150×150	m	37 37	9,360 9,360	346,320 346,320	0	0	単-553号		
金網	DIpL-B φ5×150×150	m	101.5 137.1	9,350 9,350	949,025 1,281,885	35.6	332,860	単-554号		
金網	DIpL-h-B φ5×150×150	m	24.6 24.6	9,350 9,350	230,010 230,010	0	0	単-555号		
金網	DIp-7(S)-B φ5×150×150	m	7 7	8,490 8,490	59,430 59,430	0	0	単-556号		
金網	DIp-8(S)-M φ5×150×150	m	9.7 9.7	8,490 8,490	82,353 82,353	0	0	単-557号		
金網	DIp-2'-M φ5×150×150	m	9.1 9.1	8,490 8,490	77,259 77,259	0	0	単-558号		
金網	DIp-2''-M φ5×150×150	m	9 9	8,490 8,490	76,410 76,410	0	0	単-559号		
金網	DIp-2'''-M φ5×150×150	m	9.5 9.5	8,490 8,490	80,655 80,655	0	0	単-560号		
金網	CIIpL-B 妻部 φ5×150×150	箇所	2 0	16,450 16,450	32,900 0	-2	-32,900	単-561号		
金網	DIpL-M 妻部 φ5×150×150	箇所	5 5	22,820 22,820	114,100 114,100	0	0	単-562号		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	DIpL-B 妻部 φ5×150			7	16,450	115,150				単-563号
			箇所	9	16,450	148,050		2	32,900	
金網工(避難連絡坑)				1		640,661				
			式	1		827,437		1	186,776	
金網	DI-Ra-M φ5×150×150			4.7	8,200	38,540				単-564号
			m	9.4	8,200	77,080		4.7	38,540	
金網	DI-Ra'-M φ5×150×150			3.2	8,200	26,240				単-565号
			m	11.8	8,200	96,760		8.6	70,520	
金網	DI-Ra-L-M φ5×150×150			5.6	8,740	48,944				単-566号
			m	11.2	8,740	97,888		5.6	48,944	
金網	DI-Ra-B φ5×150×150			0	0	0				単-567号
			m	4.7	8,203	38,554		4.7	38,554	
金網	DI-Ra'-B φ5×150×150			0	0	0				単-568号
			m	13.9	8,203	114,021		13.9	114,021	
金網	E-Ra-1-M φ5×150×150			7.8	9,250	72,150				単-569号
			m	0	9,250	0		-7.8	-72,150	
金網	E-Ra-L-3-M φ5×150×150			5.3	9,930	52,629				単-570号
			m	0	9,930	0		-5.3	-52,629	
金網	E-KR-3-M φ5×150×150			6.8	10,130	68,884				単-571号
			m	6.8	10,130	68,884		0	0	
金網	DI-KR'-1-h-M φ5×150×150			6.7	9,360	62,712				単-572号
			m	0	9,360	0		-6.7	-62,712	
金網	DI-KRa-M φ5×150×150			7.6	9,340	70,984				単-573号
			m	7.6	9,340	70,984		0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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 -KR a'' -M φ5×150 ×150	m	4.5	9,340	42,030					単-574号
			4.5	9,340	42,030		0	0		
金網	D I -KR' '-h-M φ5×150 0×150	m	6.7	9,340	62,578					単-575号
			13.4	9,340	125,156		6.7	62,578		
金網	D I -Ra-L-M 妻部 φ5 ×150×150	箇所	1	23,640	23,640					単-576号
			2	23,640	47,280		1	23,640		
金網	D I -KR' '-1-h-M 妻部 φ5×150×150	箇所	1	24,700	24,700					単-577号
			0	24,700	0		-1	-24,700		
金網	D I -KR' '-h-M 妻部 φ5×150×150	箇所	0	0	0					単-578号
			1	24,700	24,700		1	24,700		
金網	E-Ra-L-3-M 妻部 φ5 ×150×150	箇所	1	22,530	22,530					単-579号
			0	22,530	0		-1	-22,530		
金網	E-KR-3-M 妻部 φ5× 150×150	箇所	1	24,100	24,100					単-580号
			1	24,100	24,100		0	0		
覆工			1		25,581,734					
		式	1		5,173,160		1	-20,408,574		
覆工コンクリート工 (本坑)			1		376,800					
		式	1		4,366,100		1	3,989,300		
覆工コンクリート	DIII-5-M 巻厚45cm 18- 15-40(高炉) C=340kg/ m3以上 W/C=60%以下	m	1	376,800	376,800					単-581号
			0	376,800	0		-1	-376,800		
覆工コンクリート	DIII-2'-M 巻厚45cm 18- 15-40(高炉) C=340kg /m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0					単-582号
			1	376,800	376,800		1	376,800		
覆工コンクリート	DIII-3-M 巻厚45cm 18- 15-40(高炉) C=340kg/ m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0					単-583号
			1	376,800	376,800		1	376,800		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分			道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分		トンネル(NATM)		数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート			DⅢ-1-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 387,900	0 387,900					1 387,900		単-584号
覆工コンクリート			DⅢ-6-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 387,900	0 387,900					1 387,900		単-585号
覆工コンクリート			DⅢ-6'-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 387,900	0 387,900					1 387,900		単-586号
覆工コンクリート			DⅢ-7-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 387,900	0 387,900					1 387,900		単-587号
覆工コンクリート			DⅢ-8-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 387,900	0 387,900					1 387,900		単-588号
覆工コンクリート			DⅢ-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 387,900	0 387,900					1 387,900		単-589号
覆工コンクリート			DⅢ-B-SDB-3 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 387,900	0 387,900					1 387,900		単-590号
覆工コンクリート			DⅢ-B-SDB-6 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 387,900	0 387,900					1 387,900		単-591号
覆工コンクリート			DⅢ-B-SDB-9 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 387,900	0 387,900					1 387,900		単-592号
補強鉄筋			SD345 D16~25	t	0 1	0 121,400	0 121,400					1 121,400		単-593号
トンネル防水工 (本坑)				式	1 1		25,204,934 807,060					1 -24,397,874		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分			道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル防水	DII-1'-M-H(i) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	21 0	61,760 61,760	1,296,960 0			-21	-1,296,960	単-594号		
トンネル防水	DIII-2'-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	17.8 1	62,080 62,080	1,105,024 62,080		-16.8	-1,042,944	単-595号			
トンネル防水	DIII-6'-M-H(i) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	40 0	62,080 62,080	2,483,200 0		-40	-2,483,200	単-596号			
トンネル防水	DIII-9'(S)-M-H(i) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	9 0	62,080 62,080	558,720 0		-9	-558,720	単-597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	36 1	62,100 62,100	2,235,600 62,100		-35	-2,173,500	単-598号			
トンネル防水	DIII-5-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	12.3 0	62,100 62,100	763,830 0		-12.3	-763,830	単-599号			
トンネル防水	DIII-1-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	18 1	62,080 62,080	1,117,440 62,080		-17	-1,055,360	単-600号			
トンネル防水	DIII-6-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	18 1	62,080 62,080	1,117,440 62,080		-17	-1,055,360	単-601号			
トンネル防水	DIII-6'-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	9 1	62,080 62,080	558,720 62,080		-8	-496,640	単-602号			
トンネル防水	DIII-7-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	9 1	62,080 62,080	558,720 62,080		-8	-496,640	単-603号			
トンネル防水	DIII-8-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	9 1	62,080 62,080	558,720 62,080		-8	-496,640	単-604号			
トンネル防水	DIII-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm		m	105 1	62,080 62,080	6,518,400 62,080		-104	-6,456,320	単-605号			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	DIII-B(i) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	6.2 1	62,080 62,080	384,896 62,080					単-606号
トンネル防水	DIII-B-H(i) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	71.8 1	62,080 62,080	4,457,344 62,080					単-607号
トンネル防水	DIII-B-SDB-3 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	4 1	62,080 62,080	248,320 62,080					単-608号
トンネル防水	DIII-B-SDB-6 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	2 1	62,080 62,080	124,160 62,080					単-609号
トンネル防水	DIII-B-SDB-9 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	18 1	62,080 62,080	1,117,440 62,080					単-610号
インバート工		式	1 1		307,501,493 187,324,078					
インバート掘削工 (本坑)		式	1 1		60,605,322 39,517,246					
インバート掘削 (1次) 2方	DII-1'-M-H(i)	m	21 21	64,720 64,720	1,359,120 1,359,120					単-611号
インバート掘削 (1次) 2方	E-3-M	m	72 72	81,720 81,720	5,883,840 5,883,840					単-612号
インバート掘削 (1次) 2方	E-3(S)-M	m	99 99	81,840 81,840	8,102,160 8,102,160					単-613号
インバート掘削 (1次) 2方	E-4-M	m	18 18	81,840 81,840	1,473,120 1,473,120					単-614号
インバート掘削 (1次) 2方	E-5(S)-M	m	54 54	81,840 81,840	4,419,360 4,419,360					単-615号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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 （1次） 2方	DIII-6'-M-H(i)	m	40	64,720	2,588,800	0	0	0	0	単-616号
トンネル掘削 （1次） 2方	DIII-9'(S)-M-H(i)	m	9	64,720	582,480	0	0	0	0	単-617号
トンネル掘削 （1次） 2方	DIII-3-M	m	36	64,690	2,328,840	0	0	0	0	単-618号
トンネル掘削 （1次） 2方	DIII-5-M	m	13	64,690	840,970	0	0	0	0	単-619号
トンネル掘削 （1次） 2方	DIII-B(i)	m	6.2	64,720	401,264	0	0	0	0	単-620号
トンネル掘削 （1次） 2方	DIII-B-H(i)	m	71.8	64,720	4,646,896	0	0	0	0	単-621号
トンネル掘削 （2次） 1方	DII-1'-M-H(i)	m	21	22,120	464,520	-20	-442,400	1	22,120	単-622号
トンネル掘削 （2次） 1方	DIII-6'-M-H(i)	m	40	22,120	884,800	-39	-862,680	1	22,120	単-623号
トンネル掘削 （2次） 1方	DIII-9'(S)-M-H(i)	m	9	22,120	199,080	-8	-176,960	1	22,120	単-624号
トンネル掘削 （2次） 1方	DIII-3-M	m	36	22,130	796,680	0	0	36	22,130	単-625号
トンネル掘削 （2次） 1方	DIII-5-M	m	13	22,130	287,690	0	0	13	22,130	単-626号
トンネル掘削 （2次） 1方	DIII-B(i)	m	6.2	22,120	137,144	-5.2	-115,024	1	22,120	単-627号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事 (5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
トンネル掘削 (2次) 1方	DIII-B-H(i)	m	71.8 1	22,120 22,120	1,588,216 22,120	-70.8		-1,566,096	単-628号
トンネル掘削 1方	DI-M	m	32.8 0	63,920 63,920	2,096,576 0	-32.8		-2,096,576	単-629号
トンネル掘削 1方	DII-M	m	10.8 0	64,340 64,340	694,872 0	-10.8		-694,872	単-630号
トンネル掘削 1方	DII-1'-M	m	18 1	64,220 64,220	1,155,960 64,220	-17		-1,091,740	単-631号
トンネル掘削 1方	DII-1''-M	m	0 1	0 64,220	0 64,220	1		64,220	単-632号
トンネル掘削 1方	DII-2-M	m	9 1	64,220 64,220	577,980 64,220	-8		-513,760	単-633号
トンネル掘削 1方	DII-3-M	m	9 1	64,220 64,220	577,980 64,220	-8		-513,760	単-634号
トンネル掘削 1方	DII-4-M	m	6 1	64,220 64,220	385,320 64,220	-5		-321,100	単-635号
トンネル掘削 1方	DIII-2'-M	m	17.8 17.8	64,220 64,220	1,143,116 1,143,116	0		0	単-636号
トンネル掘削 1方	DILL-M	m	32.2 0	70,530 70,530	2,271,066 0	-32.2		-2,271,066	単-637号
トンネル掘削 1方	DII L-1'-M	m	0 1	0 73,830	0 73,830	1		73,830	単-638号
トンネル掘削 1方	DII L-2-M	m	9 1	73,680 73,680	663,120 73,680	-8		-589,440	単-639号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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	DⅡL-3(S)-M			20.4	73,680	1,503,072			単-640号				
1方		m	1	73,680	73,680	-19.4	-1,429,392						
トンネル掘削	DⅡL-4-M			3	73,680	221,040			単-641号				
1方		m	1	73,680	73,680	-2	-147,360						
トンネル掘削	DⅡL-5-M			0	0	0			単-642号				
1方		m	1	73,680	73,680	1	73,680						
トンネル掘削	DⅡL-6-M			0	0	0			単-643号				
1方		m	1	73,680	73,680	1	73,680						
トンネル掘削	DⅢ-1-B			18	64,220	1,155,960			単-644号				
1方		m	18	64,220	1,155,960	0	0						
トンネル掘削	DⅢ-6-B			18	64,220	1,155,960			単-645号				
1方		m	18	64,220	1,155,960	0	0						
トンネル掘削	DⅢ-6'-B			9	64,220	577,980			単-646号				
1方		m	9	64,220	577,980	0	0						
トンネル掘削	DⅢ-7-B			9	64,220	577,980			単-647号				
1方		m	9	64,220	577,980	0	0						
トンネル掘削	DⅢ-8-B			9	64,220	577,980			単-648号				
1方		m	1	64,220	64,220	-8	-513,760						
トンネル掘削	DⅢ-B			105	64,220	6,743,100			単-649号				
1方		m	1	64,220	64,220	-104	-6,678,880						
トンネル掘削	DⅢ-B-SDB-3			4	64,220	256,880			単-650号				
1方		m	1	64,220	64,220	-3	-192,660						
トンネル掘削	DⅢ-B-SDB-6			2	64,220	128,440			単-651号				
1方		m	1	64,220	64,220	-1	-64,220						

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事 (5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	DIII-B-SDB-9			18	64,220	1,155,960				単-652号
1方		m	1	64,220	64,220		-17	-1,091,740		
インバート掘削工 (避難坑)				1		6,483,282				
		式	1			5,901,382	1	-581,900		
インバート掘削 (2次)	Ep-1-M			115	5,060	581,900				単-653号
1方		m	0	5,060	0		-115	-581,900		
インバート掘削	DIpL-M			50.5	27,640	1,395,820				単-654号
1方		m	50.5	27,640	1,395,820		0	0		
インバート掘削	DIpL-h-M			37	27,640	1,022,680				単-655号
1方		m	37	27,640	1,022,680		0	0		
インバート掘削	DIpL-B			101.5	27,620	2,803,430				単-656号
1方		m	101.5	27,620	2,803,430		0	0		
インバート掘削	DIpL-h-B			24.6	27,620	679,452				単-657号
1方		m	24.6	27,620	679,452		0	0		
インバート掘削工 (避難連絡坑)				1		466,642				
		式	1			54,580	1	-412,062		
インバート掘削	DI-KR'-1-h-M			5.1	17,330	88,383				単-658号
1方		m	0	17,330	0		-5.1	-88,383		
インバート掘削	DI-KRa''-M			4.5	18,200	81,900				単-659号
1方		m	1	18,200	18,200		-3.5	-63,700		
インバート掘削	DI-KR''-h-M			5.2	18,200	94,640				単-660号
1方		m	1	18,200	18,200		-4.2	-76,440		
インバート掘削 (2次)	E-Ra-1-M			8.1	2,370	19,197				単-661号
1方		m	0	2,370	0		-8.1	-19,197		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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 (2次) 1方	E-Ra-L-3-M	m	4.6 0	5,690 5,690	26,174 0	-4.6	-26,174	単-662号					
トンネル掘削 (2次) 1方	E-KR-3-M	m	8.6 1	18,180 18,180	156,348 18,180	-7.6	-138,168	単-663号					
トンネル埋戻工 (本坑)		式	1 1		23,673,962 16,523,398	1	-7,150,564						
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-1'-M-H(i)	m	21 21	29,470 29,470	618,870 618,870	0	0	単-664号					
トンネル埋戻 (1次) 2方	E-3-M	m	72 72	37,080 37,080	2,669,760 2,669,760	0	0	単-665号					
トンネル埋戻 (1次) 2方	E-3(S)-M	m	99 99	37,040 37,040	3,666,960 3,666,960	0	0	単-666号					
トンネル埋戻 (1次) 2方	E-4-M	m	18 18	37,040 37,040	666,720 666,720	0	0	単-667号					
トンネル埋戻 (1次) 2方	E-5(S)-M	m	54 54	37,040 37,040	2,000,160 2,000,160	0	0	単-668号					
トンネル埋戻 (1次) 2方	DIII-6'-M-H(i)	m	40 40	25,440 25,440	1,017,600 1,017,600	0	0	単-669号					
トンネル埋戻 (1次) 2方	DIII-9'(S)-M-H(i)	m	9 9	25,440 25,440	228,960 228,960	0	0	単-670号					
トンネル埋戻 (1次) 2方	DIII-3-M	m	36 36	25,480 25,480	917,280 917,280	0	0	単-671号					
トンネル埋戻 (1次) 2方	DIII-5-M	m	13 13	25,480 25,480	331,240 331,240	0	0	単-672号					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル埋戻 (1次) 2方	DIII-B(i)	m	6.2	25,440	157,728	0		0		単-673号
トンネル埋戻 (1次) 2方	DIII-B-H(i)	m	71.8	25,440	1,826,592	0		0		単-674号
トンネル埋戻 (2次) 1方	DII-1'-M-H(i)	m	21	17,010	357,210	-20		-340,200		単-675号
トンネル埋戻 (2次) 1方	DIII-6'-M-H(i)	m	40	17,010	680,400	-39		-663,390		単-676号
トンネル埋戻 (2次) 1方	DIII-9'(S)-M-H(i)	m	9	17,010	153,090	-8		-136,080		単-677号
トンネル埋戻 (2次) 1方	DIII-3-M	m	36	17,010	612,360	0		0		単-678号
トンネル埋戻 (2次) 1方	DIII-5-M	m	13	17,010	221,130	0		0		単-679号
トンネル埋戻 (2次) 1方	DIII-B(i)	m	6.2	17,010	105,462	-5.2		-88,452		単-680号
トンネル埋戻 (2次) 1方	DIII-B-H(i)	m	71.8	17,010	1,221,318	-70.8		-1,204,308		単-681号
トンネル埋戻 1方	DI-M	m	32.8	16,610	544,808	-32.8		-544,808		単-682号
トンネル埋戻 1方	DII-M	m	10.8	17,000	183,600	-10.8		-183,600		単-683号
トンネル埋戻 1方	DII-1'-M	m	18	17,010	306,180	-17		-289,170		単-684号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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				
トンネル埋戻	DII-1'-M			0	0	0						単-685号	
1方		m	1	17,010	17,010	1	17,010						
トンネル埋戻	DII-2-M			9	17,010	153,090						単-686号	
1方		m	1	17,010	17,010	-8	-136,080						
トンネル埋戻	DII-3-M			9	17,010	153,090						単-687号	
1方		m	1	17,010	17,010	-8	-136,080						
トンネル埋戻	DII-4-M			6	17,010	102,060						単-688号	
1方		m	1	17,010	17,010	-5	-85,050						
トンネル埋戻	DIL-M			32.2	18,920	609,224						単-689号	
1方		m	0	18,920	0	-32.2	-609,224						
トンネル埋戻	DII L-1'-M			0	0	0						単-690号	
1方		m	1	18,920	18,920	1	18,920						
トンネル埋戻	DII L-2-M			9	18,530	166,770						単-691号	
1方		m	1	18,530	18,530	-8	-148,240						
トンネル埋戻	DII L-3(S)-M			20.4	18,530	378,012						単-692号	
1方		m	1	18,530	18,530	-19.4	-359,482						
トンネル埋戻	DII L-4-M			3	18,530	55,590						単-693号	
1方		m	1	18,530	18,530	-2	-37,060						
トンネル埋戻	DII L-5-M			0	0	0						単-694号	
1方		m	1	18,530	18,530	1	18,530						
トンネル埋戻	DII L-6-M			0	0	0						単-695号	
1方		m	1	18,530	18,530	1	18,530						
トンネル埋戻	DIII-2'-M			17.8	17,010	302,778						単-696号	
1方		m	17.8	17,010	302,778	0	0						

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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				
トンネル埋戻	DIII-1-B			18	17,010	306,180			単-697号				
1方		m		18	17,010	306,180	0	0					
トンネル埋戻	DIII-6-B			18	17,010	306,180			単-698号				
1方		m		18	17,010	306,180	0	0					
トンネル埋戻	DIII-6'-B			9	17,010	153,090			単-699号				
1方		m		9	17,010	153,090	0	0					
トンネル埋戻	DIII-7-B			9	17,010	153,090			単-700号				
1方		m		9	17,010	153,090	0	0					
トンネル埋戻	DIII-8-B			9	17,010	153,090			単-701号				
1方		m		1	17,010	17,010	-8	-136,080					
トンネル埋戻	DIII-B			105	17,010	1,786,050			単-702号				
1方		m		1	17,010	17,010	-104	-1,769,040					
トンネル埋戻	DIII-B-SDB-3			4	17,010	68,040			単-703号				
1方		m		1	17,010	17,010	-3	-51,030					
トンネル埋戻	DIII-B-SDB-6			2	17,010	34,020			単-704号				
1方		m		1	17,010	17,010	-1	-17,010					
トンネル埋戻	DIII-B-SDB-9			18	17,010	306,180			単-705号				
1方		m		1	17,010	17,010	-17	-289,170					
トンネル埋戻工 (避難坑)				1		4,635,637			単-706号				
1方		式		1		2,758,837	1	-1,876,800					
トンネル埋戻	D I pL-M			50.5	12,910	651,955			単-706号				
1方		m		50.5	12,910	651,955	0	0					
トンネル埋戻	D I pL-h-M			37	12,910	477,670			単-707号				
1方		m		37	12,910	477,670	0	0					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	DIpL-B									単-708号
1方		m	101.5	12,920	1,311,380					
			101.5	12,920	1,311,380		0	0		
トンネル埋戻	DIpL-h-B									単-709号
1方		m	24.6	12,920	317,832					
			24.6	12,920	317,832		0	0		
トンネル埋戻 (1次)	Ep-1-M									単-710号
2方		m	115	10,820	1,244,300					
			0	10,820	0		-115	-1,244,300		
トンネル埋戻 (2次)	Ep-1-M									単-711号
1方		m	115	5,500	632,500					
			0	5,500	0		-115	-632,500		
トンネル埋戻工（避難連絡坑）										
		式	1		717,913					
			1		39,480		1	-678,433		
トンネル埋戻	DI-KR'-1-h-M									単-712号
1方		m	5.1	7,290	37,179					
			0	7,290	0		-5.1	-37,179		
トンネル埋戻	DI-KRa'-M									単-713号
1方		m	4.5	7,290	32,805					
			1	7,290	7,290		-3.5	-25,515		
トンネル埋戻	DI-KR'-h-M									単-714号
1方		m	5.2	7,290	37,908					
			1	7,290	7,290		-4.2	-30,618		
トンネル埋戻 (1次)	E-Ra-1-M									単-715号
2方		m	8.1	10,650	86,265					
			0	10,650	0		-8.1	-86,265		
トンネル埋戻 (1次)	E-Ra-L-3-M									単-716号
2方		m	4.6	13,350	61,410					
			0	13,350	0		-4.6	-61,410		
トンネル埋戻 (1次)	E-KR-3-M									単-717号
2方		m	8.6	24,900	214,140					
			1	24,900	24,900		-7.6	-189,240		
トンネル埋戻 (2次)	E-Ra-1-M									単-718号
1方		m	8.1	2,180	17,658					
			0	2,180	0		-8.1	-17,658		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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) 1方	E-Ra-L-3-M	m	4.6 0	6,390 6,390	29,394 0	-4.6	-29,394			単-719号
トンネル埋戻 (2次) 1方	E-KR-3-M	m	8.6 0	23,390 23,390	201,154 0	-8.6	-201,154			単-720号
トンネル本體工 (本坑)		式	1 1		111,899,215 26,264,055	1	-85,635,160			
トンネル 1方	D1-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	32.8 0	164,400 164,400	5,392,320 0	-32.8	-5,392,320			単-721号
トンネル 1方	DII-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	10.8 0	164,400 164,400	1,775,520 0	-10.8	-1,775,520			単-722号
トンネル 1方	DII-1'-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	18 1	164,090 164,090	2,953,620 164,090	-17	-2,789,530			単-723号
トンネル 1方	DII-1''-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	0 1	0 164,100	0 164,100	1	164,100			単-724号
トンネル 1方	DII-2-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	9 1	164,090 164,090	1,476,810 164,090	-8	-1,312,720			単-725号
トンネル 1方	DII-3-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	9 1	164,090 164,090	1,476,810 164,090	-8	-1,312,720			単-726号
トンネル 1方	DII-4-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	6 1	164,090 164,090	984,540 164,090	-5	-820,450			単-727号
トンネル 1方	DII-1'-M-H(i) 巻厚40cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	21 1	139,250 139,250	2,924,250 139,250	-20	-2,785,000			単-728号
トンネル 1方	DIII-2'-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	17.8 17.8	163,570 163,570	2,911,546 2,911,546	0	0			単-729号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	DIII-6'-M-H(i) 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	40	144,980	5,799,200					単-730号
1方		m	1	144,980	144,980		-39	-5,654,220		
トンネル	DIII-9'(S)-M-H(i) 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	9	144,980	1,304,820					単-731号
1方		m	1	144,980	144,980		-8	-1,159,840		
トンネル	DIII-3-M 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	36	146,100	5,259,600					単-732号
1方		m	36	146,100	5,259,600		0	0		
トンネル	DIII-5-M 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	13	145,300	1,888,900					単-733号
1方		m	13	145,300	1,888,900		0	0		
トンネル	D I L-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	32.2	183,900	5,921,580					単-734号
1方		m	0	183,900	0		-32.2	-5,921,580		
トンネル	D I I L-1'-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	0	0	0					単-735号
1方		m	1	199,800	199,800		1	199,800		
トンネル	D I I L-2-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	9	202,490	1,822,410					単-736号
1方		m	1	202,490	202,490		-8	-1,619,920		
トンネル	D I I L-3(S)-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	20.4	202,490	4,130,796					単-737号
1方		m	1	202,490	202,490		-19.4	-3,928,306		
トンネル	D I I L-4-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	3	202,490	607,470					単-738号
1方		m	1	202,490	202,490		-2	-404,980		
トンネル	D I I L-5-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	0	0	0					単-739号
1方		m	1	199,500	199,500		1	199,500		
トンネル	D I I L-6-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	0	0	0					単-740号
1方		m	1	199,500	199,500		1	199,500		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル	DIII-1-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	18	163,570	2,944,260				単-741号	
1方			18	163,570	2,944,260	0	0			
トンネル	DIII-6-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	18	163,570	2,944,260				単-742号	
1方			18	163,570	2,944,260	0	0			
トンネル	DIII-6'-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	9	163,570	1,472,130				単-743号	
1方			9	163,570	1,472,130	0	0			
トンネル	DIII-7-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	9	163,570	1,472,130				単-744号	
1方			2.7	163,570	441,639	-6.3	-1,030,491			
トンネル	DIII-8-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	9	163,570	1,472,130				単-745号	
1方			1	163,570	163,570	-8	-1,308,560			
トンネル	DIII-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	105	163,570	17,174,850				単-746号	
1方			1	163,570	163,570	-104	-17,011,280			
トンネル	DIII-B(i) 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	6.2	144,980	898,876				単-747号	
1方			1	144,980	144,980	-5.2	-753,896			
トンネル	DIII-B-H(i) 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	71.8	144,980	10,409,564				単-748号	
1方			1	144,980	144,980	-70.8	-10,264,584			
トンネル	DIII-B-SDB-3 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	4	163,570	654,280				単-749号	
1方			1	163,570	163,570	-3	-490,710			
トンネル	DIII-B-SDB-6 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	2	163,570	327,140				単-750号	
1方			1	163,570	163,570	-1	-163,570			
トンネル	DIII-B-SDB-9 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m	18	163,570	2,944,260				単-751号	
1方			1	163,570	163,570	-17	-2,780,690			
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	189.221	119,200	22,555,143				単-752号	
			40.587	119,200	4,837,970	-148.634	-17,717,173			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事 (5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
トンネル本体内工 (避難坑)			式	1 0		2,864,650 0		-1	-2,864,650	
トンネル 1方	Ep-1-M 巻厚20cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m		115 0	24,910 24,910	2,864,650 0		-115	-2,864,650	単-753号
トンネル本体内工 (避難連絡坑)			式	1 0		662,716 0		-1	-662,716	
トンネル 1方	E-Ra-1-M 巻厚20cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m		8.1 0	16,920 16,920	137,052 0		-8.1	-137,052	単-754号
トンネル 1方	E-Ra-L-3-M 巻厚20cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m		4.6 0	26,910 26,910	123,786 0		-4.6	-123,786	単-755号
トンネル 1方	E-KR-3-M 巻厚20cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	m		8.6 0	46,730 46,730	401,878 0		-8.6	-401,878	単-756号
トンネル吹付工 (本坑)			式	1 1		52,306,520 52,306,520		0	0	
トンネル吹付 2方	DII-1'-M-H(i) 吹付厚 25cm	m		21 21	100,800 100,800	2,116,800 2,116,800		0	0	単-757号
トンネル吹付 2方	E-3-M 吹付厚 25cm	m		72 72	133,560 133,560	9,616,320 9,616,320		0	0	単-758号
トンネル吹付 2方	E-3(S)-M 吹付厚 25cm	m		99 99	133,680 133,680	13,234,320 13,234,320		0	0	単-759号
トンネル吹付 2方	E-4-M 吹付厚 25cm	m		18 18	133,680 133,680	2,406,240 2,406,240		0	0	単-760号
トンネル吹付 2方	E-5(S)-M 吹付厚 25cm	m		54 54	133,680 133,680	7,218,720 7,218,720		0	0	単-761号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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
トンネル吹付	DIII-6'-M-H(i) 吹付厚 25cm			40	100,740	4,029,600				単-762号
2方		m		40	100,740	4,029,600		0	0	
トンネル吹付	DIII-9'(S)-M-H(i) 吹 付厚 25cm			9	100,800	907,200				単-763号
2方		m		9	100,800	907,200		0	0	
トンネル吹付	DIII-3-M 吹付厚 25cm			36	100,400	3,614,400				単-764号
2方		m		36	100,400	3,614,400		0	0	
トンネル吹付	DIII-5-M 吹付厚 25cm			13	100,400	1,305,200				単-765号
2方		m		13	100,400	1,305,200		0	0	
トンネル吹付	DIII-B(i) 吹付厚 25cm			6.2	100,740	624,588				単-766号
2方		m		6.2	100,740	624,588		0	0	
トンネル吹付	DIII-B-H(i) 吹付厚 25 cm			71.8	100,740	7,233,132				単-767号
2方		m		71.8	100,740	7,233,132		0	0	
トンネル吹付工 (避難坑)				1		5,883,831				
		式		1		6,879,230		1	995,399	
トンネル吹付	DIpL-M 吹付厚 10cm			50.5	27,670	1,397,335				単-768号
1方		m		50.5	27,670	1,397,335		0	0	
トンネル吹付	DIpL-h-M 吹付厚 10c m			37	27,670	1,023,790				単-769号
1方		m		37	27,670	1,023,790		0	0	
トンネル吹付	DIpL-B 吹付厚 10cm			101.5	27,460	2,787,190				単-770号
1方		m		0	27,460	0		-101.5	-2,787,190	
トンネル吹付	DIpL-B 吹付厚 10cm			0	0	0				単-771号
1方		m		137.1	27,590	3,782,589		137.1	3,782,589	
トンネル吹付	D1pL-h-B 吹付厚 10cm			24.6	27,460	675,516				単-772号
1方		m		24.6	27,460	675,516		0	0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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
トンネル吹付工 （避難連絡坑）			式	1		316,793				
				1		94,340	1		-222,453	
トンネル吹付 1方	D I-KR' '-1-h-M 吹付 厚 10cm	m		5.1	26,930	137,343				単-773号
				0	26,930	0	-5.1		-137,343	
トンネル吹付 1方	D I-KRa'' -M 吹付厚 1 0cm	m		4.5	18,500	83,250				単-774号
				1	18,500	18,500	-3.5		-64,750	
トンネル吹付 1方	D I-KR' '-1-h-M 吹付 厚 10cm	m		5.2	18,500	96,200				単-775号
				0	18,500	0	-5.2		-96,200	
トンネル吹付 1方	D I-KR' '-1-h-M 吹付 厚 10cm	m		0	0	0				単-776号
				1	24,670	24,670	1		24,670	
トンネル吹付 1方	E-KR-3-M 吹付厚 20cm	m		0	0	0				単-777号
				1	51,170	51,170	1		51,170	
鋼製支保工 （トンネル）（本坑）			式	1		36,985,010				
				1		36,985,010	0		0	
鋼製支保 2方	E-3-M HH200×201×9 ×12	m		72	129,210	9,303,120				単-778号
				72	129,210	9,303,120	0		0	
鋼製支保 2方	E-3(S)-M HH200×201 ×9×12	m		99	129,210	12,791,790				単-779号
				99	129,210	12,791,790	0		0	
鋼製支保 2方	E-4-M HH200×201×9 ×12	m		18	129,210	2,325,780				単-780号
				18	129,210	2,325,780	0		0	
鋼製支保 2方	E-5(S)-M HH200×201 ×9×12	m		54	129,210	6,977,340				単-781号
				54	129,210	6,977,340	0		0	
鋼製支保 2方	DIII-3-M H200×200×8 ×12	m		36	114,020	4,104,720				単-782号
				36	114,020	4,104,720	0		0	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分		トンネル(NATM)		数量増減	金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
鋼製支保	DⅢ-5-M H200×200×8 ×12	m	13	114,020	1,482,260	0	0	単-783号		
2方			13	114,020	1,482,260					
坑内付帯工 (本坑)		式	1		16,137,400	1	-1,296,347			
			1		14,841,053					
箱抜工		式	1		6,549,120	1	1,843,863			
			1		8,392,983					
箱抜		箇所	72		6,549,120	-72	-6,549,120	内-17号		
			0		0					
箱抜		箇所	0		0	87	8,392,983	内-18号		
			87		8,392,983					
裏面排水工		式	1		9,588,280	1	-3,140,210			
			1		6,448,070					
裏面排水	VP100	m	37	790	29,230	0	0	単-784号		
			37	790	29,230					
裏面排水		m	3,713	2,300	8,539,900	-3,713	-8,539,900	単-785号		
			0	2,300	0					
暗渠排水	φ30×3	m	1,199	850	1,019,150	0	0	単-786号		
			1,199	850	1,019,150					
平面排水	6×300	m	0		0	5,925	5,399,690	内-19号		
			5,925		5,399,690					
坑内付帯工 (避難坑)		式	1		2,354,880	1	13,751,484			
			1		16,106,364					
裏面排水工		式	1		2,354,880	1	-2,298,041			
			1		56,839					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		道路新設・改築		
	事業区分	工事区分		トンネル(NATM)		数量増減		金額増減		摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減			
裏面排水	VP100	m	0 61	0 931.8	0 56,839	61	56,839	単-787号		
裏面排水		m	1,056 0	2,230 2,230	2,354,880 0	-1,056	-2,354,880	単-788号		
地下排水工		式	0 1		0 16,049,525	1	16,049,525	単-789号		
中央排水 (避難坑)	有孔管 300mm	m	0 1,829	0 8,597	0 15,723,913	1,829	15,723,913	内-20号		
横断排水 (避難坑)	有効管 150mm	箇所	0 38		0 325,612	38	325,612	坑門工		
坑門工		式	1 1		11,170,859 11,170,859	0	0	坑口付工 (本坑)		
坑口付工 (本坑)		式	1 1		4,910,000 4,910,000	0	0	坑口付部		
坑口付部		箇所	1 1	4,910,000 4,910,000	4,910,000 4,910,000	0	0	坑口付工 (避難坑)		
坑口付工 (避難坑)		式	1 1		1,705,000 1,705,000	0	0	坑口付部		
坑口付部		箇所	1 1	1,705,000 1,705,000	1,705,000 1,705,000	0	0	作業土工 (本坑)		
作業土工 (本坑)		式	1 1		2,986,145 2,986,145	0	0	床掘り(掘削)		
床掘り(掘削)	土砂	m3	1,690 1,690		261,249 261,249	0	0	内-21号		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 トンネル(NATM)		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要				
埋戻し			m3	530		367,343			内-22号				
			m3	530		367,343	0	0					
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上		m3	1,100		163,577			内-23号				
			m3	1,100		163,577	0	0					
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		m3	1,100		220,160			内-24号				
			m3	1,100		220,160	0	0					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	1,090		1,115,830			内-25号				
			m3	1,090		1,115,830	0	0					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	1,090		278,909			内-26号				
			m3	1,090		278,909	0	0					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	1,090		302,192			内-27号				
			m3	1,090		302,192	0	0					
整地	残土受入れ地での処理		m3	3,300		276,885			内-28号				
			m3	3,300		276,885	0	0					
作業土工 (避難坑)			式	1		673,014							
			式	1		673,014	0	0					
床掘り(掘削)	土砂		m3	450		69,533			内-29号				
			m3	450		69,533	0	0					
埋戻し			m3	210		146,525			内-30号				
			m3	210		146,525	0	0					
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上		m3	210		31,698			内-31号				
			m3	210		31,698	0	0					
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		m3	210		42,663			内-32号				
			m3	210		42,663	0	0					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	210			216,230				内-33号
			210			216,230	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210			54,048				内-34号
			210			54,048	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	210			58,559				内-35号
			210			58,559	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m3	640			53,758				内-36号
			640			53,758	0	0		
法面整形工		式	1			402,600				
			1			402,600	0	0		
法面整形(切土部)	無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	610		660	402,600				単-792号
			610		660	402,600	0	0		
植生工		式	1			494,100				
			1			494,100	0	0		
客土吹付	厚1cm 客土吹付工 1000m2以上	m2	610		810	494,100				単-793号
			610		810	494,100	0	0		
掘削補助工		式	1			1,343,301,525				
			1			1,337,043,314	1	-6,258,211		
掘削補助工A (本坑)		式	1			1,163,488,105				
			1			1,226,427,105	1	62,939,000		
注入式長尺鋼管先受工 集塵機無	DⅢ-3-M φ114.3mm L=12.5m 31.0本/ｼﾌﾄ	ｼﾌﾄ	2		7,635,000	15,270,000				単-794号
			2		7,635,000	15,270,000	0	0		
注入式長尺鋼管先受工	DⅢ-3-M φ114.3mm L=12.5m 31.0本/ｼﾌﾄ	ｼﾌﾄ	2		7,642,000	15,284,000				単-795号
			2		7,642,000	15,284,000	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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				
注入式長尺鋼管先受工	E-3-M φ114.3mm L=12.5m 47.0本/シフト	シフト	8	14,000,000	112,000,000	0	0	単-796号					
注入式長尺鋼管先受工	DIII-5-M φ114.3mm L=18.5m 33.0本/シフト 坑外打設	シフト	1	11,343,000	11,343,000	0	0	単-797号					
注入式長尺鋼管先受工	E-3(S)-M φ114.3mm L=12.5m 47.0本/シフト	シフト	11	14,299,000	157,289,000	0	0	単-798号					
注入式長尺鋼管先受工	E-5(S)-M φ114.3mm L=12.5m 47.0本/シフト	シフト	6	15,470,000	92,820,000	0	0	単-799号					
注入式長尺鋼管先受工	DIII-2'-M φ114.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	2	7,650,000	15,300,000	0	0	単-800号					
注入式長尺鋼管先受工	DIII-1-B φ114.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	シフト	2	7,880,000	15,760,000	0	0	単-801号					
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-M L=12.5m N=20本/シフト	シフト	0	0	0	1	5,291,000	単-802号					
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-1'-M L=12.5m N=31本/シフト	シフト	2	8,078,000	16,156,000	3	24,234,000	単-803号					
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-1''-M L=9.5m N=31本/シフト	シフト	0	0	0	1	6,834,000	単-804号					
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII L-1'-M L=12.5m N=33本/シフト	シフト	0	0	0	2	17,136,000	単-805号					
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII L-6-M L=12.5m N=31本/シフト	シフト	0	0	0	1	8,132,000	単-806号					
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-2-M L=12.5m N=31本/シフト	シフト	1	8,078,000	8,078,000	0	0	単-807号					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	事業区分 工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-3-M L=12.5m N=31本/シフト		シフト	1	8,217,000	8,217,000			0	0	単-808号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-4-M L=12.5m N=31本/シフト		シフト	1	7,999,000	7,999,000			0	0	単-809号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-1'-M-H(i) L=12.5m N=31本/シフト		シフト	2	8,226,000	16,452,000			0	0	単-810号
注入式小口径長尺鋼管先受工	E-4-M L=12.5m N=47本/シフト		シフト	2	12,131,000	24,262,000			0	0	単-811号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-6'-M-H(i) L=12.5m N=31本/シフト		シフト	5	8,678,000	43,390,000			0	0	単-812号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-9'(S)-M-H(i) L=12.5m N=31本/シフト		シフト	1	8,342,000	8,342,000			0	0	単-813号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII L-2-M L=12.5m N=33本/シフト		シフト	1	8,562,000	8,562,000			0	0	単-814号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DII L-3(S)-M L=12.5m N=33本/シフト		シフト	2	8,477,000	16,954,000			0	0	単-815号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-6-B L=12.5m N=31本/シフト		シフト	2	6,622,000	13,244,000			0	0	単-816号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-6'-B L=12.5m N=31本/シフト		シフト	1	9,371,000	9,371,000			0	0	単-817号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-7-B L=12.5m N=21本/シフト		シフト	1	6,606,000	6,606,000			0	0	単-818号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-8-B L=12.5m N=17本/シフト		シフト	1	3,675,000	3,675,000			0	0	単-819号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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				
鏡補強ボルト	E-3-M L=13.5m N=28本/シフト	シフト	8	5,316,000	42,528,000	0	0	単-820号					
鏡補強ボルト	DIII-3-M L=13.5m N=19本/シフト	シフト	4	3,567,000	14,268,000	0	0	単-821号					
鏡補強ボルト	DIII-5-M L=19.5m N=63本/シフト 坑外打設	シフト	1	15,742,000	15,742,000	0	0	単-822号					
鏡補強ボルト	E-4-M L=13.5m N=28本/シフト	シフト	2	5,246,000	10,492,000	0	0	単-823号					
鏡補強ボルト	DIII-2'-M L=13.5m N=19本/シフト	シフト	2	3,567,000	7,134,000	0	0	単-824号					
鏡補強ボルト	DII-2-M L=13.5m N=17本/シフト	シフト	1	3,187,000	3,187,000	0	0	単-825号					
鏡補強ボルト	DII-3-M L=13.5m N=12本/シフト	シフト	1	2,265,000	2,265,000	0	0	単-826号					
鏡補強ボルト	DII-4-M L=13.5m N=9本/シフト	シフト	1	1,728,000	1,728,000	0	0	単-827号					
鏡補強ボルト	DII L-2-M L=13.5m N=6本/シフト	シフト	1	1,200,000	1,200,000	0	0	単-828号					
鏡補強ボルト	E-3(S)-M L=12.5m N=28本/シフト	シフト	11	7,078,000	77,858,000	0	0	単-829号					
鏡補強ボルト	E-5(S)-M L=12.5m N=28本/シフト	シフト	6	8,826,000	52,956,000	0	0	単-830号					
鏡補強ボルト	DIII-9'(S)-M-H(i) L=12.5m N=11本/シフト	シフト	1	2,514,000	2,514,000	0	0	単-831号					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	DⅡL-3(S)-M L=12.5m N=19本/シフト	シフト	2	4,460,000	8,920,000	0	0	0	単-832号	
鏡補強ボルト (鏡崩落防止対策)	E-3(S)-M L=12.5m N=6 本/シフト	シフト	1	1,600,000	1,600,000	0	0	0	単-833号	
レックパイル	φ114.3mm L=6.5m 5本 /シフト 注入量144kg/本	本	87	295,000	25,665,000	0	0	0	単-834号	
サトパイル	φ114.3mm L=9.5m 5本 /1シフト 注入量130kg/本	本	216	352,000	76,032,000	0	0	0	単-835号	
サトパイル	φ114.3mm L=6.5m 5本 /1シフト 注入量134kg/本	本	50	280,000	14,000,000	-50	-14,000,000	0	単-836号	
サトパイル	φ114.3mm L=6.5m 5本 /1シフト 注入量118.4kg/ 本	本	0	0	0	55	15,312,000	0	単-837号	
増しロックボルト	DⅢ-6'-M-H(i) 耐力17 6.5kN以上 L=6.0m	本	520	12,245	6,367,400	0	0	0	単-838号	
増しロックボルト	DⅢ-9'(S)-M-H(i) 耐 力176.5kN以上 L=6.0m	本	117	12,245	1,432,665	0	0	0	単-839号	
増しロックボルト	DⅢ-B-H(i) 耐力176.5 kN以上 L=6.0m	本	624	12,245	7,640,880	0	0	0	単-840号	
増しロックボルト	E-5(S)-M 耐力176.5kN 以上 L=6.0m	本	155	11,950	1,852,250	0	0	0	単-841号	
増しロックボルト	E-5(S)-M (自穿孔ボルト) 耐力176.5kN以上 L= 6.0m	本	345	103,690	35,773,050	0	0	0	単-842号	
注入式ボルト	DⅢ φ27.2 耐力170KN 以上 L=3.0m	本	725	40,280	29,203,000	0	0	0	単-843号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 工事区分			道路新設・改築 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				
注入式フォアポットリング	E-5(S)-M L=3.0m N=19 .3本/シフト 注入量39kg/ 本	シフト		3	960,900	2,882,700			単-844号				
				3	960,900	2,882,700	0	0					
注入式フォアポットリング	E-5(S)-M L=3.0m N=15 .0本/シフト 注入量39kg/ 本	シフト		3	761,180	2,283,540			単-845号				
				3	761,180	2,283,540	0	0					
鏡吹付	t=5cm	式		1		89,600,730			内-37号				
				1		89,600,730	0	0					
空洞調査	探り削孔 L=2.0m	本		63	17,690	1,114,470			単-846号				
				63	17,690	1,114,470	0	0					
空洞調査	モルタル充填	m3		19.8		874,420			内-38号				
				19.8		874,420	0	0					
掘削補助工法B (本坑)		式		1		2,816,100							
				1		2,816,100	0	0					
水抜きポットリング	水抜き削孔 L=53.5m	本		1	479,300	479,300			単-847号				
				1	479,300	479,300	0	0					
水抜きポットリング	水抜き削孔 L=19.6m	本		1	182,000	182,000			単-848号				
				1	182,000	182,000	0	0					
水抜きポットリング	水抜き削孔 L=50.0m	本		1	448,000	448,000			単-849号				
				1	448,000	448,000	0	0					
水抜きポットリング	水抜き削孔 L=14.6m	本		2	265,900	531,800			単-850号				
				2	265,900	531,800	0	0					
水抜きポットリング	水抜き削孔 L=15.0m	本		5	235,000	1,175,000			単-851号				
				5	235,000	1,175,000	0	0					
掘削補助工A (避難坑)		式		1		166,741,080							
				1		101,364,080	1	-65,377,000					

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		事業区分 道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
注入式長尺鋼管先受工 集塵機無	DⅢp-2-M φ114.3mm L=12.5m 13.0本/シフト	シフト	1	3,175,000	3,175,000	3,175,000		0	0	単-852号
注入式長尺鋼管先受工	DⅢp-2'-M φ114.3mm L=12.5m 13.0本/シフト	シフト	1	3,176,000	3,176,000	3,176,000		0	0	単-853号
注入式長尺鋼管先受工	DⅢp-3-M φ114.3mm L =18.5m 13.0本/シフト	シフト	1	4,422,000	4,422,000	4,422,000		0	0	単-854号
注入式小口径長尺鋼管先受工	Ep-1-M L=12.5m N=13 本/シフト	シフト	13	3,590,000	46,670,000	46,670,000		-13	-46,670,000	単-855号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DⅠp-8(S)-M L=12.5m N=13本/シフト	シフト	1	3,465,000	3,465,000	3,465,000		0	0	単-856号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DⅠp-2'-M L=12.5m N= 11本/シフト	シフト	1	3,156,000	3,156,000	3,156,000		0	0	単-857号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DⅠp-2''-M L=12.5m N =10本/シフト	シフト	1	3,059,000	3,059,000	3,059,000		0	0	単-858号
注入式小口径長尺鋼管先受工	DⅠp-2'''-M L=12.5m N=9本/シフト	シフト	1	2,330,000	2,330,000	2,330,000		0	0	単-859号
鏡補強ボルト	DⅠp-7(S)-M L=12.5m N=2本/シフト	シフト	1	648,400	648,400	648,400		0	0	単-860号
鏡補強ボルト	DⅠp-8(S)-M L=12.5m N=2本/シフト	シフト	1	521,000	521,000	521,000		0	0	単-861号
鏡補強ボルト	Ep-1-M L=13.5m N=7本 /シフト	シフト	13	1,439,000	18,707,000	18,707,000		-13	-18,707,000	単-862号
鏡補強ボルト	DⅢp-2-M L=13.5m N=5 本/シフト	シフト	1	1,008,000	1,008,000	1,008,000		0	0	単-863号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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	DIIIp-2'-M L=13.5m N=3本/シフト		シフト	1	647,400	647,400				単-864号
				1	647,400	647,400	0	0		
鏡補強ボルト	DIp-4'-M L=13.5m N=3本/シフト		シフト	1	727,500	727,500				単-865号
				1	727,500	727,500	0	0		
鏡補強ボルト	DIp-4'(S)-M L=12.5m N=3本/シフト		シフト	1	817,000	817,000				単-866号
				1	817,000	817,000	0	0		
鏡補強ボルト	DIIIp-3-M L=19.5m N=5本/シフト 坑外打設		シフト	1	1,349,000	1,349,000				単-867号
				1	1,349,000	1,349,000	0	0		
鏡吹付	t=5cm			1		72,862,780				内-39号
			式	1		72,862,780	0	0		
掘削補助工B (避難坑)				1		1,145,840				
			式	1		1,145,840	0	0		
水抜きボリング	水抜き削孔 L=30.1m			1	342,920	342,920				単-868号
			本	1	342,920	342,920	0	0		
水抜きボリング	水抜き削孔 L=30.6m			1	342,920	342,920				単-869号
			本	1	342,920	342,920	0	0		
水抜きボリング	水抜き削孔 L=15.0m			2	230,000	460,000				単-870号
			本	2	230,000	460,000	0	0		
掘削補助工A (避難連絡坑)				1		9,110,400				
			式	1		5,290,189	1	-3,820,211		
注入式小口径長尺鋼管先受工	E-Ra-L-3-M L=6.5m N=19本/シフト			1	3,106,000	3,106,000				単-871号
			シフト	0	3,106,000	0	-1	-3,106,000		
注入式小口径長尺鋼管先受工	E-KR-3-M L=6.5m N=25本/シフト			1	4,172,000	4,172,000				単-872号
			シフト	1	4,172,000	4,172,000	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事 (5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
鏡補強ホルト	E-Ra-L-3-M L=7.5m N=7本/シフト	シフト	1	916,200	916,200	916,200				単-873号
			0	916,200	0	0	-1	-916,200		
鏡補強ホルト	E-KR-3-M L=7.5m N=7本/シフト	シフト	1	916,200	916,200	916,200				単-874号
			1	916,200	916,200	916,200	0	0		
鏡吹付	t=5cm		0		0	0				内-40号
		式	1		201,989	201,989	1	201,989		
仮設工			1		366,048,748	366,048,748				
		式	1		201,787,979	201,787,979	1	-164,260,769		
坑口処理工 (本坑)			1		1,794,000	1,794,000				
		式	1		1,794,000	1,794,000	0	0		
坑口処理			1	1,794,000	1,794,000	1,794,000				単-875号
		箇所	1	1,794,000	1,794,000	1,794,000	0	0		
坑口処理工 (避難坑)			1		722,800	722,800				
		式	1		722,800	722,800	0	0		
坑口処理			1	722,800	722,800	722,800				単-876号
		箇所	1	722,800	722,800	722,800	0	0		
工事用道路工			1		21,298,160	21,298,160				
		式	1		21,298,160	21,298,160	0	0		
仮設舗装	厚15cm 18-8-40(高炉) 溶接金網φ6-150×150	m2	4,800		21,298,160	21,298,160				内-41号
			4,800		21,298,160	21,298,160	0	0		
切羽監視工			1		33,797,110	33,797,110				
		式	1		42,220	42,220	1	-33,754,890		
切羽監視 (本坑)			863		18,217,930	18,217,930				内-42号
		人	0		0	0	-863	-18,217,930		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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 1		0 21,110		1	21,110	内-43号
切羽監視 (避難坑)			人	738 0		15,579,180 0		-738	-15,579,180	内-44号
切羽監視 (避難坑)			人	0 1		0 21,110		1	21,110	内-45号
仮設法面補強工			式	1 1		1,396,645 1,396,645		0	0	
コンクリート吹付			m2	249 249		1,396,645 1,396,645		0	0	内-46号
トンネル仮設備工			式	1 1		274,783,300 152,052,300		1	-122,731,000	
トンネル仮設備工			式	1 0		245,460,000 0		-1	-245,460,000	内-47号
トンネル仮設備工			式	0 1		0 122,729,000		1	122,729,000	内-48号
トンネル用水設備 (取水井戸)			式	1 1		14,302,180 14,302,180		0	0	内-49号
トンネル用水設備 (工事用水運搬)			式	1 1		2,387,950 2,387,950		0	0	内-50号
防音設備 (本坑)			式	1 1		9,430,898 9,430,898		0	0	内-51号
防音設備 (避難坑)			式	1 1		3,202,272 3,202,272		0	0	内-52号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5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
廃材処理工				1		17,856,733				
			式	1		24,413,708		1	6,556,975	
廃材運搬	撤去鋼管類			61	24,100	1,470,100				単-877号
			台	62	24,100	1,494,200		1	24,100	
廃材運搬	汚泥(取水井戸)			12	5,100	61,200				単-878号
			m3	12	5,100	61,200		0	0	
廃材運搬	建設汚泥			344	5,100	1,754,400				単-879号
			m3	575	5,100	2,932,500		231	1,178,100	
廃材処分	撤去鋼管類			305	11,000	3,355,000				単-880号
			m3	311	11,000	3,421,000		6	66,000	
廃材処分	汚泥(取水井戸)			12	14,370	172,440				単-881号
			m3	12	14,370	172,440		0	0	
廃材処分	建設汚泥			344		5,630,493				内-53号
			m3	0		0		-344	-5,630,493	
廃材処分	建設汚泥			0		0				内-54号
			m3	575		9,415,148		575	9,415,148	
廃材処分	コンクリート殻(有筋)			266	6,150	1,635,900				単-882号
			m3	354	6,150	2,177,100		88	541,200	
廃材処分	コンクリート殻(無筋)			710	5,320	3,777,200				単-883号
			m3	891	5,320	4,740,120		181	962,920	
交通管理工				1		14,400,000				
			式	1		68,146		1	-14,331,854	
交通誘導警備員				1,545		14,400,000				内-55号
			人日	0		0		-1,545	-14,400,000	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員			人日	0 7		0 68,146	7	68,146	内-56号	
道路改良			式	1 1		8,665,824 8,665,824	0	0		
道路土工			式	1 1		5,875,824 5,875,824	0	0		
掘削工			式	1 1		1,291,521 1,291,521	0	0		
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上		m3	2,500 2,500	160 160	400,000 400,000	0	0	単-884号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		m3	2,500 2,500		380,032 380,032	0	0	内-57号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		m3	2,500 2,500		511,489 511,489	0	0	内-58号	
法面整形工			式	1 1		57,202 57,202	0	0		
法面整形(切土部)	無し け質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	87 87	657.5 657.5	57,202 57,202	0	0	単-885号	
残土処理工			式	1 1		4,527,101 4,527,101	0	0		
整地	残土受入れ地での処理		m3	7,630 7,630		610,400 610,400	0	0	内-59号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		m3	2,540 2,540		2,565,400 2,565,400	0	0	内-60号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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	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	2,540	2,540	648,580	648,580	0	0	内-61号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,540	2,540	702,721	702,721	0	0	内-62号	
仮設工		式	1	1	2,790,000	2,790,000	0	0		
工事用道路工		式	1	1	2,790,000	2,790,000	0	0		
工事用道路 (残土処理場)		式	1	1	2,790,000	2,790,000	0	0	内-63号	
直接工事費		式	1	1	3,926,392,976	3,956,292,123	1	29,899,147		
共通仮設費		式	1	1	459,784,007	429,946,015	1	-29,837,992		
共通仮設費		式	1	1	120,543,654	88,139,922	1	-32,403,732		
運搬費		式	1	1	5,847,320	5,847,320	0	0		
建設機械運搬費		台	2	2	180,230	180,230	0	0	内-64号	
重建設機械分解組立輸送費		回	7	7	5,190,000	5,190,000	0	0	内-65号	
仮設材運搬費		t	51.3	51.3	477,090	477,090	0	0	内-66号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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
準備費			式	1		95,700				
			式	1		95,700		0	0	
木根等処分費			式	1		95,700				内-67号
			式	1		95,700		0	0	
安全費			式	1		15,567,800				
			式	1		15,627,212		1	59,412	
呼吸用保護具等費用			式	1		6,650,000				内-68号
			式	0		0		-1	-6,650,000	
呼吸用保護具等費用			式	0		0				内-69号
			式	1		6,709,412		1	6,709,412	
保安全管理費			式	1		8,917,800				内-70号
			式	1		8,917,800		0	0	
役務費			式	1		4,006,350				
			式	1		4,006,350		0	0	
電力設備工事負担金			式	1		4,006,350				内-71号
			式	1		4,006,350		0	0	
技術管理費			式	1		90,851,650				
			式	1		58,388,506		1	-32,463,144	
土質等試験費			式	1		217,300				内-72号
			式	1		217,300		0	0	
地質調査費			式	1		20,585,000				内-73号
			式	0		0		-1	-20,585,000	
地質調査費			式	0		0				内-74号
			式	1		36,399,768		1	36,399,768	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（一期）工事					（5回変更）（個別合意）		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
地質情報整理費			式	0 1		0 3,990,000		1	3,990,000	内-75号
六価クロム試験費			式	1 1		63,510 63,510		0	0	内-76号
計測B			式	1 0		61,206,790 0		-1	-61,206,790	内-77号
計測B			式	0 1		0 8,938,878		1	8,938,878	内-78号
計測B 先受鋼管応力測定			式	1 1		8,739,160 8,739,160		0	0	内-79号
道路施設基本データ作成費			式	1 1		39,890 39,890		0	0	内-80号
営繕費			式	1 1		624,834 624,834		0	0	
火薬庫類			式	1 1		624,834 624,834		0	0	内-81号
現場環境改善費（率計上）			式	1 1		3,550,000 3,550,000		0	0	
共通仮設費（率計上）			式	1 1		339,240,353 341,806,093		1	2,565,740	
純工事費			式	1 1		4,386,176,983 4,386,238,138		1	61,155	
現場管理費			式	1 1		1,403,068,348 1,403,022,334		1	-46,014	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(一期) 工事 (5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	
工事原価		式	1		5,789,245,331				
一般管理費等		式	1		5,789,260,472	1	15,141		
工事価格		式	1						
消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

145,000/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:41

積込(ルーズ)

第 1号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		144,678	172.3	24,928,019			CA900010
		m 3	144,678	172.3	24,928,019	0	0	
合 計					21,559,417			
					0		-21,559,417	

0/130,000m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:41

積込(ルーズ)

第 2号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		0	0	0			CA900010
		m 3	130,189	172.3	22,431,564	130,189	22,431,564	
合 計					0			
					22,431,564		22,431,564	
変更積算金額					0			
					19,400,315		19,400,315	円/m3

6,300m³当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

積込(ルーズ)

第 3号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		6,320	231.9	1,465,608			CA900010
		m ³	6,320	231.9	1,465,608	0	0	
合 計					1,264,000			
					1,264,000		0	

1,800/0m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/30 09:51:42

積込(ルーズ)

第 4号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3以上		1,786	213.3	380,953			CA900010
		m 3	1,786	213.3	380,953	0	0	
合 計					331,200			
					0		-331,200	

128,960/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

土砂等運搬

第 5号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 8.5km以下		128,955	1,439	185,566,245			CB210110
		m 3	128,955	1,439	185,566,245	0	0	
合 計					160,424,304			
					0		-160,424,304	

0/114,470m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

土砂等運搬

第 6号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 8.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	114,467	1,439	164,718,013	114,467	164,718,013	
合 計					0			
					164,718,013		164,718,013	
変更積算金額					0			
					142,400,750		142,400,750	円/m3

2,230m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

土砂等運搬

第 7号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.5km以下		2,232	359.6	802,627			CB210110
		m 3	2,232	359.6	802,627	0	0	
合 計					691,827			
					691,827		0	

6,320m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

土砂等運搬

第 8号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下		6,320	389.5	2,461,640			CB210110
		m3	6,320	389.5	2,461,640	0	0	
合 計					2,123,553			
					2,123,553		0	

13,490m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

土砂等運搬

第 9号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 51.5km以下		13,491	3,775	50,928,525			CB210110
		m 3	13,491	3,775	50,928,525	0	0	
合 計					43,046,590			
					43,046,590		0	

1,800/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

土砂等運搬

第 10号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 硬岩 無し 8.5km以下		1,796	1,681	3,019,076			CB210110
		m 3	1,796	1,681	3,019,076	0	0	
合 計					2,602,224			
					0		-2,602,224	

139,290/0m3あたり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

整地

第 11号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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		139,293	97.47	13,576,888			CA900310
		m ³	139,293	97.47	13,576,888	0	0	
合 計					11,561,319			
					0		-11,561,319	

0/123,018m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

整地

第 12号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	123,018	97.47	11,990,564	123,018	11,990,564	
合 計					0			
					11,990,564		11,990,564	
変更積算金額					0			
					10,210,494		10,210,494	円/m3

2,388/0本当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

分岐部補強増しロックボルト

第 13号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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		2,388	13,460	32,142,480			WYB03903
		本	2,388	13,460	32,142,480	0	0	単-1241号
ガス切断 (H鋼杭)	100×100		14	5,874	82,236			WYB00070
		箇所	14	5,874	82,236	0	0	単-1242号
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		14	5,877	82,278			WYB00080
		箇所	14	5,877	82,278	0	0	単-1243号
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		29	5,879	170,491			WYB00123
		箇所	29	5,879	170,491	0	0	単-1244号
鋼製支保工撤去			8.39	-26,510	-222,418			WYB00231
		t	8.39	-26,510	-222,418	0	0	単-1245号
箱抜補強工	補強プレート		1.93	117,000	225,810			WYB00376
		t	1.93	117,000	225,810	0	0	単-1246号
合 計					29,730,600			
					0		-29,730,600	

0/2, 408本当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

分岐部補強増しロックボルト

第 14号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
補強用ロックボルト	L=6.0m		0	0	0			WYB05029
		本	20	14,890	297,800	20	297,800	単-1247号
補強増しロックボルト	分岐部 L=6.0m		0	0	0			WYB05034
		本	2,388	13,470	32,166,360	2,388	32,166,360	単-1248号
ガス切断 (H鋼杭)	100×100		0	0	0			WYB05043
		箇所	37	5,874	217,338	37	217,338	単-1249号
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		0	0	0			WYB05044
		箇所	10	5,877	58,770	10	58,770	単-1250号
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		0	0	0			WYB05045
		箇所	17	5,879	99,943	17	99,943	単-1251号
鋼製支保工撤去			0	0	0			WYB05046
		t	8.2	-26,510	-217,382	8.2	-217,382	単-1252号
箱抜補強工	補強プレート		0	0	0			WYB05047
		t	2.32	117,000	271,440	2.32	271,440	単-1253号
合 計					0			
					32,894,269		32,894,269	
変更積算金額					0			
					30,108,988		30,108,988	円/本

725/0本あたり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

分岐部補強増しロックボルト

第 15号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m		725	6,708	4,863,300			WYB01346
		本	725	6,708	4,863,300	0	0	単-1254号
合 計					4,306,500			
					0		-4,306,500	

0/493本当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

分岐部補強増しロックボルト

第 16号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
補強用ロックボルト	L=2.0m		0	0	0			WYB01535
		本	46	8,121	373,566	46	373,566	単-1255号
補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m		0	0	0			WYB01548
		本	447	8,237	3,681,939	447	3,681,939	単-1256号
合 計					0			
					4,055,505		4,055,505	
変更積算金額					0			
					3,591,189		3,591,189	円/本

72/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

箱抜

第 17号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上		287	5,766	1,654,842			WYB00063
		本	287	5,766	1,654,842	0	0	単-1805号
鋼製支保工撤去			39.05	-26,500	-1,034,825			WYB00065
		t	39.05	-26,500	-1,034,825	0	0	単-1806号
ガス切断(H鋼杭)	150×150		66	5,578	368,148			WYB00082
		箇所	66	5,578	368,148	0	0	単-1807号
ガス切断(H鋼杭)	200×200		283	5,580	1,579,140			WYB00066
		箇所	283	5,580	1,579,140	0	0	単-1808号
型枠	一般型枠 小型構造物		152	6,300	957,600			CB240210
		m ²	152	6,300	957,600	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		55	26,280	1,445,400			WYB00597
		m ³	55	26,280	1,445,400	0	0	単-1809号
箱抜補強工	補強プレート PL-200×22		10.62	117,000	1,242,540			WYB00610
		t	10.62	117,000	1,242,540	0	0	単-1810号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.4	141,600	56,640			WB810010
		t	0.4	141,600	56,640	0	0	単-1811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)		7.06	139,500	984,870			WB810010
		t	7.06	139,500	984,870	0	0	単-1773号
諸雑費(まるめ)			1		645			
		式	1		645	0	0	
合 計					6,549,120			
					0		-6,549,120	

0/87箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

箱抜

第 18号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上		0	0	0			WYB00719
		本	631	5,766	3,638,346	631	3,638,346	単-1812号
鋼製支保工撤去			0	0	0			WYB00730
		t	44.5	-26,500	-1,179,250	44.5	-1,179,250	単-1813号
ガス切断(H鋼杭)	150×150		0	0	0			WYB00740
		箇所	139	5,578	775,342	139	775,342	単-1814号
ガス切断(H鋼杭)	200×200		0	0	0			WYB00746
		箇所	283	5,580	1,579,140	283	1,579,140	単-1815号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	122	6,300	768,600	122	768,600	
箱抜コンクリート(C340kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		0	0	0			WYB00747
		m ³	44.4	26,280	1,166,832	44.4	1,166,832	単-1816号
箱抜補強工	補強プレート PL-200×22		0	0	0			WYB00749
		t	12.76	117,000	1,492,920	12.76	1,492,920	単-1817号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0.5	141,600	70,800	0.5	70,800	単-1818号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0	0	0			WB810010
		t	7.06	139,500	984,870	7.06	984,870	単-1493号
合 計					0			
					9,297,600		9,297,600	
変更積算金額					0			
					8,392,983		8,392,983	円/箇所

0/5,925mあたり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

平面排水

第 19号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
平面排水 (本坑)	6×300		0	0	0			WYB00021
		m	4,750	1,040	4,940,000	4,750	4,940,000	単-1821号
平面排水 (避難坑)	6×300		0	0	0			WYB00019
		m	1,175	1,040	1,222,000	1,175	1,222,000	単-1822号
合 計					0			
					6,162,000		6,162,000	
変更積算金額					0			
					5,399,690		5,399,690	円/m

0/38箇所当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

第 20号内訳書
横断排水
(避難坑)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	m	0	0	0			CB222770
		m	102.6	1,455	149,283	102.6	149,283	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	0	0	0			CB222780
		m ³	17.3	9,551	165,232	17.3	165,232	
合 計					0			
					314,515		314,515	
変更積算金額					0			
					325,612		325,612	円/箇所

1,690m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

床掘り(掘削)

第 21号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
掘削	土砂 オブカット 無し 無し 50,000m3以上		1,687	179.5	302,816			CA900020
		m 3	1,687	179.5	302,816	0	0	
合 計					261,249			
					261,249		0	

530m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/30 09:51:42

埋戻し

第 22号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	最大埋戻幅4m以上		534	792.7	423,301			CB210410
		m ³	534	792.7	423,301	0	0	
合 計					367,343			
					367,343		0	

1,100m³当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:42

積込(ルーズ)

第 23号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 以上		1,094	172.3	188,496			CA900010
		m ³	1,094	172.3	188,496	0	0	
合計					163,577			
					163,577		0	

1, 100m³当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

積込(ルーズ)

第 24号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		1,094	231.9	253,698			CA900010
		m ³	1,094	231.9	253,698	0	0	
合 計					220,160			
					220,160		0	

1,090m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

土砂等運搬

第 25号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 8.5km以下		1,094	1,179	1,289,826			CB210110
		m 3	1,094	1,179	1,289,826	0	0	
合 計					1,115,830			
					1,115,830		0	

1,090m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

土砂等運搬

第 26号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下		1,094	294.7	322,401			CB210110
		m 3	1,094	294.7	322,401	0	0	
合 計					278,909			
					278,909		0	

1,090m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

土砂等運搬

第 27号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		1,094	319.3	349,314			CB210110
		m ³	1,094	319.3	349,314	0	0	
合 計					302,192			
					302,192		0	

3,300m³当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

整地

第 28号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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		3,281	97.47	319,799			CA900310
		m ³	3,281	97.47	319,799	0	0	
合 計					276,885			
					276,885		0	

450m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

床掘り(掘削)

第 29号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上	m 3	449	179.5	80,595			CA900020
			449	179.5	80,595	0	0	
合 計					69,533			
					69,533		0	

210m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

埋戻し

第 30号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	最大埋戻幅4m以上		213	792.7	168,845			CB210410
		m 3	213	792.7	168,845	0	0	
合 計					146,525			
					146,525		0	

210m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/30 09:51:43

積込(ルーズ)

第 31号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		212	172.3	36,527			CA900010
		m 3	212	172.3	36,527	0	0	
合 計					31,698			
					31,698		0	

210m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

積込(ルーズ)

第 32号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		212	231.9	49,162			CA900010
		m 3	212	231.9	49,162	0	0	
合 計					42,663			
					42,663		0	

210m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

土砂等運搬

第 33号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 8.5km以下		212	1,179	249,948			CB210110
		m 3	212	1,179	249,948	0	0	
合 計					216,230			
					216,230		0	

210m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

土砂等運搬

第 34号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下		212	294.7	62,476			CB210110
		m 3	212	294.7	62,476	0	0	
合 計					54,048			
					54,048		0	

210m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

土砂等運搬

第 35号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		212	319.3	67,691			CB210110
		m 3	212	319.3	67,691	0	0	
合 計					58,559			
					58,559		0	

640m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

整地

第 36号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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		637	97.47	62,088			CA900310
		m 3	637	97.47	62,088	0	0	
合 計					53,758			
					53,758		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

鏡吹付

第 37号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	DⅡ-1'-M		16	150,900	2,414,400			WYB03833
		シフト	16	150,900	2,414,400	0	0	単一1976号
鏡吹付工	DⅡ-2-M		8	150,900	1,207,200			WYB03819
		シフト	8	150,900	1,207,200	0	0	単一1977号
鏡吹付工	DⅡ-3-M		8	150,900	1,207,200			WYB03805
		シフト	8	150,900	1,207,200	0	0	単一1978号
鏡吹付工	DⅡ-4-M		5	150,900	754,500			WYB03791
		シフト	5	150,900	754,500	0	0	単一1979号
鏡吹付工	DⅡ-1'-M-H(i)		19	150,900	2,867,100			WYB03633
		シフト	19	150,900	2,867,100	0	0	単一1980号
鏡吹付工	E-3-M		64	155,100	9,926,400			WYB03640
		シフト	64	155,100	9,926,400	0	0	単一1981号
鏡吹付工	E-3(S)-M		88	155,100	13,648,800			WYB03647
		シフト	88	155,100	13,648,800	0	0	単一1982号
鏡吹付工	E-4-M		16	155,100	2,481,600			WYB03654
		シフト	16	155,100	2,481,600	0	0	単一1983号
鏡吹付工	E-5(S)-M		48	155,100	7,444,800			WYB03661
		シフト	48	155,100	7,444,800	0	0	単一1984号
鏡吹付工	DⅢ-2'-M		15	153,500	2,302,500			WYB03668
		シフト	15	153,500	2,302,500	0	0	単一1985号
鏡吹付工	DⅢ-6'-M-H(i)		35	153,500	5,372,500			WYB03675
		シフト	35	153,500	5,372,500	0	0	単一1986号
鏡吹付工	DⅢ-9'(S)-M-H(i)		8	153,500	1,228,000			WYB03682
		シフト	8	153,500	1,228,000	0	0	単一1987号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

鏡吹付

第 37号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	DIII-3-M		16	153,500	2,456,000			WYB03689
		シフト	16	153,500	2,456,000	0	0	単一1988号
鏡吹付工	DIII-3-M (集塵機なし)		16	145,800	2,332,800			WYB03411
		シフト	16	145,800	2,332,800	0	0	単一1989号
鏡吹付工	DIII-5-M (集塵機なし)		5	145,800	729,000			WYB03701
		シフト	5	145,800	729,000	0	0	単一1990号
鏡吹付工	DII L-2-M		8	178,200	1,425,600			WYB03848
		シフト	8	178,200	1,425,600	0	0	単一1991号
鏡吹付工	DII L-3(S)-M		18	178,200	3,207,600			WYB03827
		シフト	18	178,200	3,207,600	0	0	単一1992号
鏡吹付工	DII L-4-M		3	178,200	534,600			WYB03799
		シフト	3	178,200	534,600	0	0	単一1993号
鏡吹付工	DIII-1-B		16	156,200	2,499,200			WYB03708
		シフト	16	156,200	2,499,200	0	0	単一1994号
鏡吹付工	DIII-6-B		16	156,200	2,499,200			WYB03715
		シフト	16	156,200	2,499,200	0	0	単一1995号
鏡吹付工	DIII-6'-B		8	156,200	1,249,600			WYB03722
		シフト	8	156,200	1,249,600	0	0	単一1996号
鏡吹付工	DIII-7-B		8	156,200	1,249,600			WYB03729
		シフト	8	156,200	1,249,600	0	0	単一1997号
鏡吹付工	DIII-8-B		8	156,200	1,249,600			WYB03736
		シフト	8	156,200	1,249,600	0	0	単一1998号
鏡吹付工	DIII-B		105	156,200	16,401,000			WYB03743
		シフト	105	156,200	16,401,000	0	0	単一1999号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

鏡吹付

第 37号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	DIII-B(i)		6	156,200	937,200			WYB03813
		シフト	6	156,200	937,200	0	0	単-2000号
鏡吹付工	DIII-B-H(i)		71	156,200	11,090,200			WYB03757
		シフト	71	156,200	11,090,200	0	0	単-2001号
鏡吹付工	DIII-B-SDB-3		4	156,200	624,800			WYB03764
		シフト	4	156,200	624,800	0	0	単-2002号
鏡吹付工	DIII-B-SDB-6		2	156,200	312,400			WYB03771
		シフト	2	156,200	312,400	0	0	単-2003号
鏡吹付工	DIII-B-SDB-9		18	156,200	2,811,600			WYB03778
		シフト	18	156,200	2,811,600	0	0	単-2004号
合 計					89,600,730			
					89,600,730		0	

19.8m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

空洞調査

第 38号内訳書

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
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
空洞調査			19.8	51,140	1,012,572			WYB00041
		m ³	19.8	51,140	1,012,572	0	0	単—2006号
合計					874,420			
					874,420		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

鏡吹付

第 39号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 p-B		933	49,060	45,772,980			WYB03412
		シフト	933	49,060	45,772,980	0	0	単一2063号
鏡吹付工	D I p-M		379	49,060	18,593,740			WYB03514
		シフト	379	49,060	18,593,740	0	0	単一2064号
鏡吹付工	D I p-1'-M		3	49,060	147,180			WYB03521
		シフト	3	49,060	147,180	0	0	単一2065号
鏡吹付工	D I p-4'-M		8	49,060	392,480			WYB03528
		シフト	8	49,060	392,480	0	0	単一2066号
鏡吹付工	D I p-4' (S)-M		8	49,060	392,480			WYB03535
		シフト	8	49,060	392,480	0	0	単一2067号
鏡吹付工	D I p-6'-M		1	49,060	49,060			WYB03542
		シフト	1	49,060	49,060	0	0	単一2068号
鏡吹付工	D III p-2-M 集塵機なし		8	47,510	380,080			WYB03549
		シフト	8	47,510	380,080	0	0	単一2069号
鏡吹付工	D III p-2'-M		5	49,060	245,300			WYB03556
		シフト	5	49,060	245,300	0	0	単一2070号
鏡吹付工	D III p-3-M		15	47,510	712,650			WYB03563
		シフト	15	47,510	712,650	0	0	単一2071号
鏡吹付工	D I pL-M		50	73,100	3,655,000			WYB03570
		シフト	50	73,100	3,655,000	0	0	単一2072号
鏡吹付工	D I pL-h-M		36	73,100	2,631,600			WYB03577
		シフト	36	73,100	2,631,600	0	0	単一2073号
鏡吹付工	D I pL-B		100	73,100	7,310,000			WYB03584
		シフト	100	73,100	7,310,000	0	0	単一2074号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

鏡吹付

第 39号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 pL-h-B		24	73,100	1,754,400			WYB03591
		ｼﾌﾄ	24	73,100	1,754,400	0	0	単一2075号
鏡吹付工	D I p-7(S)-B		6	49,060	294,360			WYB03598
		ｼﾌﾄ	6	49,060	294,360	0	0	単一2076号
鏡吹付工	D I p-8(S)-M		7	49,060	343,420			WYB03605
		ｼﾌﾄ	7	49,060	343,420	0	0	単一2077号
鏡吹付工	D I p-2'-M		8	49,060	392,480			WYB03612
		ｼﾌﾄ	8	49,060	392,480	0	0	単一2078号
鏡吹付工	D I p-2''-M		8	49,060	392,480			WYB03619
		ｼﾌﾄ	8	49,060	392,480	0	0	単一2079号
鏡吹付工	D I p-2'''-M		8	49,060	392,480			WYB03626
		ｼﾌﾄ	8	49,060	392,480	0	0	単一2080号
合 計					72,862,780			
					72,862,780		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

鏡吹付

第 40号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 -Ra' ' -B		0	0	0			WYB04914
		ｼｯﾄ	6	38,190	229,140	6	229,140	単-2093号
合 計					0			
					229,140		229,140	
変更積算金額					0			
					201,989		201,989	円/式

4,800m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

仮設舗装

第 41号内訳書

単価使用年月	2019. 1
歩掛使用年月	2019. 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
不陸整正	無し 全ての費用		4,801	105.9	508,425			CB410010
		m ²	4,801	105.9	508,425	0	0	
人力舗設	厚さ15cm 18-8-40(高炉) 溶接金網φ6*-150×150		720	34,220	24,638,400			WYB00029 単一2100号
		m ³	720	34,220	24,638,400	0	0	
合 計					21,298,160			
					21,298,160		0	

863/0人当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:43

第 42号内訳書 切羽監視
(本坑)

単価使用年月	2018.09
歩掛使用年月	2018.09
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（トンネル作業員）	2方（補助工法日数は除く）		863	24,480	21,126,240			WYB02050
		人	863	24,480	21,126,240	0	0	単-2101号
合 計					18,217,930			
					0		-18,217,930	

0/1人当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/30 09:51:44

第 43号内訳書 切羽監視 (本坑)

単価使用年月	2018. 09
歩掛使用年月	2018. 09
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 (トンネル作業員)	2方 (補助工法日数は除く)		0	0	0			WYB02060
		人	1	24,480	24,480	1	24,480	単-2102号
合 計					0			
					24,480		24,480	
変更積算金額					0			
					21,110		21,110	円/人

738/0人当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

第 44号内訳書 切羽監視
 (避難坑)

単価使用年月	2018.09
歩掛使用年月	2018.09
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（トンネル作業員）	2方（補助工法日数は除く）		738	24,480	18,066,240			WYB03388
		人	738	24,480	18,066,240	0	0	単-2103号
合計					15,579,180			
					0		-15,579,180	

0/1人当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

第 45号内訳書 切羽監視
(避難坑)

単価使用年月	2018.09
歩掛使用年月	2018.09
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（トンネル作業員）	2方（補助工法日数は除く）		0	0	0			WYB04385
		人	1	24,480	24,480	1	24,480	単-2104号
合 計					0			
					24,480		24,480	
変更積算金額					0			
					21,110		21,110	円/人

249m2当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

コンクリート吹付

第 46号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
コンクリート吹付工	10cm 500m2未満 無 無		249	6,831	1,700,919			WB810820
		m 2	249	6,831	1,700,919	0	0	単-2105号
合 計					1,396,645			
					1,396,645		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

トンネル仮設備工

第 47号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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、B	トンネル仮設、交通管理工を除く直接工事費の12%を計上		1		284,368,146			WYB00004
		式	1		284,368,146	0	0	
合 計					245,460,000			
					0		-245,460,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

トンネル仮設備工

第 48号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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、B	トンネル仮設、交通管理工を除く直接工事費の12%を計上		0		0			WYB00017
		式	1		142,182,915	1	142,182,915	
合 計					0			
					142,182,915		142,182,915	
変更積算金額					0			
					122,729,000		122,729,000	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

トシ用水設備
第 49号内訳書 (取水井戸)

単価使用年月	2018.07
歩掛使用年月	2018.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削費(φ250mm×16.5m)			1		636,723			
		式	1		636,723	0	0	
掘削費(φ197mm×94.5m)			1		2,865,429			
		式	1		2,865,429	0	0	
ケーシング費			1		1,291,641			
		式	1		1,291,641	0	0	
遮水費			1		228,820			
		式	1		228,820	0	0	
仕上げ費			1		416,804			
		式	1		416,804	0	0	
揚水試験費			1		1,702,040			
		式	1		1,702,040	0	0	
機械器具損料			1		1,908,811			
		式	1		1,908,811	0	0	
仮設費			1		2,209,599			
		式	1		2,209,599	0	0	
深井戸用水中ポンプ設備費	口径50mm 吐出し量300L/min 揚程90m 付属品を含む		1	2,000,000	2,000,000			
		基	1	2,000,000	2,000,000	0	0	
水中ポンプ配管材	両フランジ揚水管 SGP 溶融亜鉛メッキ 滑り止め付		36	44,300	1,594,800			
		本	36	44,300	1,594,800	0	0	
フランジ接合材	ボルト・ナット・パッキン		37	2,700	99,900			
		組	37	2,700	99,900	0	0	
ポンプ設置・撤去			1	66,380	66,380			WB252320
		箇所	1	66,380	66,380	0	0	単-2106号

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

第 49号内訳書
 トンネル用水設備
 (取水井戸)

単価使用年月	2018.07
歩掛使用年月	2018.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水中ポンプ運転費	電力量 115.6kW/日		629	1,410	886,890			WYB00024
		日	629	1,410	886,890	0	0	単-2107号
合 計					14,302,180			
					14,302,180		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

第 50号内訳書 トンネル用水設備
(工事用水運搬)

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
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
工事用水運搬	散水車 (トラック架装型 タンク容量3800L)		1,884,082	1.48	2,788,441			WYB00012
		L	1,884,082	1.48	2,788,441	0	0	単一2108号
合計					2,387,950			
					2,387,950		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

防音設備
第 51号内訳書 (本坑)

単価使用年月	2019. 2
歩掛使用年月	2019. 2
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
防音扉(吹付コンクリート充填型)	売り切り価格 組立解体(指導員)費含まず 運搬費込み		1	9,770,000	9,770,000			
		基	1	9,770,000	9,770,000	0	0	
コンクリート充填作業			5.4	23,830	128,682			WYB00007
		m 3	5.4	23,830	128,682	0	0	単-2109号
コンクリート基礎工事			1		186,800			WYB00014
		式	1		186,800	0	0	単-2110号
防音扉設置	吹付コンクリート充填型		103	7,319	753,857			WYB00026
		m 2	103	7,319	753,857	0	0	単-2111号
合 計					9,430,898			
					9,430,898		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

防音設備
第 52号内訳書 (避難坑)

単価使用年月	2018. 11
歩掛使用年月	2018. 11
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
防音扉 (グラスウール充填型)	売り切り価格 組立解体(指導員)費含まず 運搬費込み		1	3,240,000	3,240,000			
		基	1	3,240,000	3,240,000	0	0	
防音扉設置	グラスウール充填型		23.1	7,326	169,230			WYB02956
		m ²	23.1	7,326	169,230	0	0	単一2112号
防音扉撤去	グラスウール充填型		23.1	3,526	81,450			WYB02958
		m ²	23.1	3,526	81,450	0	0	単一2113号
鋼管エルボ (φ970×90° × 1.0)	片側フランジ付、片側5mm鉄筋溶接(スベリ止め)		2	100,000	200,000			
		個	2	100,000	200,000	0	0	
鋼管エルボ	風管固定用ラッシュクハルト 5m		2	8,000	16,000			
		本	2	8,000	16,000	0	0	
鋼製支保工			1	70,530	70,530			WYB02988
坑口付け工準拠		基	1	70,530	70,530	0	0	単一2114号
支保工補強材(キートンプレート)	AKD 650×25×1.2 (メッキ品) 坑口付け工準拠		0.219	163,000	35,697			WYB02990
坑口付け工準拠		t	0.219	163,000	35,697	0	0	単一2115号
合 計					3,202,272			
					3,202,272		0	

344/0m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

廃材処分

第 53号内訳書

単価使用年月	2018.12
歩掛使用年月	2018.12
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)			344	18,000	6,192,000			WB020051
		m3	344	18,000	6,192,000	0	0	単-2119号
産廃税			348	1,000	348,000			
		t	348	1,000	348,000	0	0	
合計					5,630,493			
					0		-5,630,493	

0/575m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

廃材処分

第 54号内訳書

単価使用年月	2018.12
歩掛使用年月	2018.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	575	18,000	10,350,000	575	10,350,000	単—2120号
産廃税			0	0	0			
		t	586	1,000	586,000	586	586,000	
合 計					0			
					10,936,000		10,936,000	
変更積算金額					0			
					9,415,148		9,415,148	円/m3

1,545/0人日当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

交通誘導警備員

第 55号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	昼間勤務(交替要員無し)		641	11,700	7,499,700			WB010211
		人日	641	11,700	7,499,700	0	0	単一2123号
交通誘導警備員 B	昼間勤務(交替要員無し)		904	10,100	9,130,400			WB010212
		人日	904	10,100	9,130,400	0	0	単一2124号
合 計					14,400,000			
					0		-14,400,000	

0/7人日当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

交通誘導警備員

第 56号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	昼間勤務(交替要員無し)		0	0	0			WB010211
		人日	5	11,700	58,500	5	58,500	単—2125号
交通誘導警備員 B	昼間勤務(交替要員無し)		0	0	0			WB010212
		人日	2	10,100	20,200	2	20,200	単—2126号
合 計					0			
					78,700		78,700	
変更積算金額					0			
					68,146		68,146	円／人日

2,500m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/30 09:51:44

積込(ルーズ)

第 57号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上		2,544	172.3	438,331			CA900010
		m ³	2,544	172.3	438,331	0	0	
合 計					380,032			
					380,032		0	

2,500m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

積込(ルーズ)

第 58号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,544	231.9	589,953			CA900010
		m 3	2,544	231.9	589,953	0	0	
合 計					511,489			
					511,489		0	

7,630m³当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

整地

第 59号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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		7,632	97.47	743,891			CA900310
		m ³	7,632	97.47	743,891	0	0	
合 計					610,400			
					610,400		0	

2,540m3当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/30 09:51:44

土砂等運搬

第 60号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 8.5km以下		2,544	1,179	2,999,376			CB210110
		m 3	2,544	1,179	2,999,376	0	0	
合 計					2,565,400			
					2,565,400		0	

2,540m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

土砂等運搬

第 61号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下		2,544	294.7	749,716			CB210110
		m3	2,544	294.7	749,716	0	0	
合 計					648,580			
					648,580		0	

2,540m3当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

土砂等運搬

第 62号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		2,544	319.3	812,299			CB210110
		m3	2,544	319.3	812,299	0	0	
合 計					702,721			
					702,721		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:44

工事用道路
第 63号内訳書 (残土処理場)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
掘削	土砂 オブカット 無し 無し 50,000m3以上		431	179.5	77,364			CA900020
		m 3	431	179.5	77,364	0	0	
置換え工	RC-40		345	5,145	1,775,025			WYB02029
		m 3	345	5,145	1,775,025	0	0	単-2127号
敷砂利	RC-40 t=100		862	379	326,698			WYB02037
		m 2	862	379	326,698	0	0	単-2128号
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準		297	210.1	62,399			WB253610
		m 2	297	210.1	62,399	0	0	単-2129号
土木シート			970	120	116,400			WYB02028
		m 2	970	120	116,400	0	0	単-2130号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 180日 無 有		32	13,490	431,680			WB253630
		枚	32	13,490	431,680	0	0	単-2131号
合 計					2,790,000			
					2,790,000		0	

2台当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

建設機械運搬費

第 64号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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		2	49,000	98,000			WB010010
		台	2	49,000	98,000	0	0	単-2132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		2	49,000	98,000			WB010010
		台	2	49,000	98,000	0	0	単-2132号
運搬中の損料	大型ブレーカ(ベ^スマシ含む) 油圧式1300kg級 20級		0.2	15,500	3,100			WYB00018
		日	0.2	15,500	3,100	0	0	単-2133号
運搬中の損料 コンクリート吹付機	湿式吹付/R一体/C搭載 8~22m3/h級吹 付範囲7m級		0.2	75,300	15,060			WYB00037
		日	0.2	75,300	15,060	0	0	単-2134号
合 計					180,230			
					180,230		0	

7回当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

重建設機械分解組立輸送費

第 65号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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) トンネル用機械 標準(1.0)		1	1,124,000	1,124,000			WB010350
		回	1	1,124,000	1,124,000	0	0	単一2135号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)		1	1,124,000	1,124,000			WB010350
		回	1	1,124,000	1,124,000	0	0	単一2135号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)		2	1,124,000	2,248,000			WB010350
		回	2	1,124,000	2,248,000	0	0	単一2135号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)		1	1,124,000	1,124,000			WB010350
		回	1	1,124,000	1,124,000	0	0	単一2135号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)		1	347,000	347,000			WB010350
		回	1	347,000	347,000	0	0	単一2136号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)		1	347,000	347,000			WB010350
		回	1	347,000	347,000	0	0	単一2136号
合 計					5,190,000			
					5,190,000		0	

51.3t当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

仮設材運搬費

第 66号内訳書

単価使用年月	2018.07
歩掛使用年月	2018.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	3150円/t 各種(実数入力) 0無 無		51.3	3,150	161,595			WB010020
		t	51.3	3,150	161,595	0	0	単-2137号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	3150円/t 各種(実数入力) 0無 無		51.3	3,150	161,595			WB010020
		t	51.3	3,150	161,595	0	0	単-2137号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		51.3	3,000	153,900			WB010030
		t	51.3	3,000	153,900	0	0	単-2138号
合 計					477,090			
					477,090		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

木根等処分費

第 67号内訳書

単価使用年月	2018.07
歩掛使用年月	2018.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬費（伐採材）			3.3	10,740	35,442			WYB02043
		t	3.3	10,740	35,442	0	0	単一2139号
処分費（伐採材）	木根等		3.3	17,000	56,100			WYB02044
		t	3.3	17,000	56,100	0	0	単一2140号
合 計					95,700			
					95,700		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

呼吸用保護具等費用

第 68号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
呼吸用保護具等費用			1		6,594,874			WB010310
		式	1		6,594,874	0	0	単-2141号
合 計					6,650,000			
					0		-6,650,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

呼吸用保護具等費用

第 69号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
呼吸用保護具等費用			0		0			WB010310
		式	1		6,709,412	1	6,709,412	単-2142号
合計					0			
					6,709,412		6,709,412	
変更積算金額					0			
					6,709,412		6,709,412	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

保安全管理費

第 70号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
保安全管理費			17.8	501,000	8,917,800			WYB00062
		ヵ月	17.8	501,000	8,917,800	0	0	単一2143号
合計					8,917,800			
					8,917,800		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

電力設備工事負担金

第 71号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力設備用工事負担金	4006千円		1		4,006,000			WB010260
		式	1		4,006,000	0	0	単-2144号
合 計					4,006,350			
					4,006,350		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

土質等試験費

第 72号内訳書

単価使用年月	2018.10
歩掛使用年月	2018.10
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
溶出液作成料	土壌分析(溶出試験(1))		1	4,000	4,000			
		検体	1	4,000	4,000	0	0	
アルキル水銀	土壌分析(溶出試験(1))		1	9,000	9,000			
		検体	1	9,000	9,000	0	0	
総水銀	土壌分析(溶出試験(1))		1	4,000	4,000			
		検体	1	4,000	4,000	0	0	
カドミウム	土壌分析(溶出試験(1))		1	3,100	3,100			
		検体	1	3,100	3,100	0	0	
鉛	土壌分析(溶出試験(1))		1	3,100	3,100			
		検体	1	3,100	3,100	0	0	
有機リン	土壌分析(溶出試験(1))		1	9,900	9,900			
		検体	1	9,900	9,900	0	0	
六価クロム	土壌分析(溶出試験(1))		1	3,100	3,100			
		検体	1	3,100	3,100	0	0	
ヒ素	土壌分析(溶出試験(1))		1	4,000	4,000			
		検体	1	4,000	4,000	0	0	
シアン	土壌分析(溶出試験(1))		1	3,600	3,600			
		検体	1	3,600	3,600	0	0	
PCB	土壌分析(溶出試験(1))		1	18,900	18,900			
		検体	1	18,900	18,900	0	0	
ホウ素	土壌分析(溶出試験(1))		1	3,600	3,600			
		検体	1	3,600	3,600	0	0	
フッ素	土壌分析(溶出試験(1))		1	3,600	3,600			
		検体	1	3,600	3,600	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

土質等試験費

第 72号内訳書

単価使用年月	2018.10
歩掛使用年月	2018.10
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
チウラム	土壌分析(溶出試験(1))		1	16,200	16,200			
		検体	1	16,200	16,200	0	0	
シマジソ	土壌分析(溶出試験(1))		1	13,900	13,900			
		検体	1	13,900	13,900	0	0	
チオベンカルブ	土壌分析(溶出試験(1))		1	13,900	13,900			
		検体	1	13,900	13,900	0	0	
セレン又はその化合物	土壌分析(溶出試験(1))		1	4,500	4,500			
		検体	1	4,500	4,500	0	0	
1,4-ジオキサン	土壌分析(溶出試験(1))		1	14,000	14,000			
		検体	1	14,000	14,000	0	0	
溶出試験(2)	土壌分析(溶出試験(2)) 13項目		1	73,500	73,500			
		検体	1	73,500	73,500	0	0	
合 計					217,300			
					217,300		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

地質調査費

第 73号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
地質調査費	水平地質調査		1		17,917,780			WYB01756
		式	1		17,917,780	0	0	単-2145号
地質調査費	鉛直地質調査費		1		2,259,000			WYB01781
		式	1		2,259,000	0	0	単-2146号
地質調査費	解析等調査費		1		126,080			WYB01812
		式	1		126,080	0	0	単-2147号
合 計					20,585,000			
					0		-20,585,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

地質調査費

第 74号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
地質調査費	水平地質調査		0		0			WYB01870
		式	1		17,917,780	1	17,917,780	単-2148号
地質調査費	鉛直地質調査費		0		0			WYB01829
		式	1		2,259,000	1	2,259,000	単-2149号
地質調査費	解析等調査費		0		0			WYB01818
		式	1		126,080	1	126,080	単-2150号
地質調査費	水平地質調査 L=120m		0		0			WYB02418
		式	1		10,115,820	1	10,115,820	単-2151号
地質調査費	水平地質調査 L=55m		0		0			WYB02643
		式	1		5,482,190	1	5,482,190	単-2152号
合 計					0			
					35,900,870		35,900,870	
変更積算金額					0			
					36,399,768		36,399,768	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時 : 2021/03/30 09:51:45

地質情報整理費

第 75号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
地質情報整理費			0		0			
		式	1		3,990,000	1	3,990,000	
合計					0			
					3,990,000		3,990,000	
変更積算金額					0			
					3,990,000		3,990,000	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

六価クロム試験費

第 76号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
六価クロム試験費			9	7,300	65,700			WYB00005
		検体	9	7,300	65,700	0	0	
合 計					63,510			
					63,510		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

計測B

第 77号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
計測器設置・初期値測定			5	924,300	4,621,500			WYB00072
		断面	5	924,300	4,621,500	0	0	単-2153号
鋼アーチ支保工応力計			28	54,200	1,517,600			WYB00114
		台	28	54,200	1,517,600	0	0	単-2154号
吹付コンクリート応力計			28	121,000	3,388,000			WYB00095
		台	28	121,000	3,388,000	0	0	単-2155号
測定・データ整理			1,001	57,570	57,627,570			WYB00191
		回	1,001	57,570	57,627,570	0	0	単-2156号
スイッチボックス			9	207,000	1,863,000			WYB00279
		台	9	207,000	1,863,000	0	0	単-2157号
ひずみ測定器			2	271,700	543,400			WYB00285
		台	2	271,700	543,400	0	0	単-2158号
合 計					61,206,790			
					0		-61,206,790	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

計測B

第 78号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
計測器設置・初期値測定			0	0	0			WYB00074
		断面	4	924,300	3,697,200	4	3,697,200	単-2159号
鋼アーチ支保工応力計			0	0	0			WYB00120
		台	24	54,200	1,300,800	24	1,300,800	単-2160号
吹付コンクリート応力計			0	0	0			WYB00098
		台	24	121,000	2,904,000	24	2,904,000	単-2161号
測定・データ整理			0	0	0			WYB00215
		回	1	57,570	57,570	1	57,570	単-2162号
スイッチボックス			0	0	0			WYB00289
		台	8	207,000	1,656,000	8	1,656,000	単-2163号
ひずみ測定器			0	0	0			WYB00291
		台	2	271,700	543,400	2	543,400	単-2164号
合 計					0			
					10,158,970		10,158,970	
変更積算金額					0			
					8,938,878		8,938,878	円/式

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

計測B
 第 79号内訳書 先受鋼管応力測定

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
先行たわみ測定	L=12.5m 5測点(2m, 5m, 7m, 9m, 11m)		1		9,862,000			WYB00250
		式	1		9,862,000	0	0	単-2165号
合 計					8,739,160			
					8,739,160		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

道路施設基本データ作成費

第 80号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費			1	45,850	45,850			WYB00031
		工事	1	45,850	45,850	0	0	単-2166号
合 計					39,890			
					39,890		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2021/03/30 09:51:45

火薬庫類

第 81号内訳書

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
火薬庫類損料	小規模 2～4年 1日当り火薬使用量25kg/日を超える		1		718,200			WB010280
		式	1		718,200	0	0	単一2167号
合 計					624,834			
					624,834		0	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1号	トンネル掘削	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	205,300
						1		205,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		E-3-M		1	235,300	235,300	WYB00390	
			m	1	235,300	235,300	単- 886号	
計						235,300		
単価						235,300		
						235,300	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2号	トンネル掘削	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	218,600
						1		218,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		E-3(S)-M		1	236,200	236,200	WYB00491	
			m	1	236,200	236,200	単- 887号	
計						236,200		
単価						236,200		
						236,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3号	トンネル掘削	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	218,600
							1	218,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		E-4-M		1	236,200	236,200	WYB00470	
			m	1	236,200	236,200	単- 888号	
計						236,200		
単価						236,200	円/m	
						236,200		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-4号	トンネル掘削	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	218,600
							1	218,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		E-5(S)-M		1	236,200	236,200	WYB00474	
			m	1	236,200	236,200	単- 889号	
計						236,200		
単価						236,200	円/m	
						236,200		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-5号	トンネル掘削	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	205,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIII-3-M		1	235,300	235,300	WYB00434	
			m	1	235,300	235,300	単- 890号	
計						235,300		
単価						235,300		
						235,300	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-6号	トンネル掘削	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	205,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIII-5-M		1	235,300	235,300	WYB00947	
			m	1	235,300	235,300	単- 891号	
計						235,300		
単価						235,300		
						235,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-7号	トンネル掘削	D I -M	単位	m	数量	1	単価	164,900
						1		164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -M		1	189,100	189,100	WYB00432	
			m	1	189,100	189,100	単- 892号	
計						189,100		
単価						189,100		
						189,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-8号	トンネル掘削	D I -1-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		165,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -1-M		0	0	0	WYB00445	
			m	1	189,800	189,800	単- 893号	
計						0		
単価						189,800		
						0		
変更積算単価						189,800	円/m	
						165,600	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-9号	トンネル掘削	DII-M	単位	m	数量	1	単価	148,000
							1	148,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（機械工法）		DII-M			1	169,700	169,700	WYB00440
				m	1	169,700	169,700	単- 894号
計							169,700	
単価							169,700	
							169,700	円/m

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-10号	トンネル掘削	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	149,480
							1	149,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（機械工法）		DII-1'-M			1	168,600	168,600	WYB00469
				m	1	168,600	168,600	単- 895号
計							168,600	
単価							168,600	
							168,600	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-11号	トンネル掘削	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		170,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-1'-M		0	0	0	WYB00486	
			m	1	192,000	192,000	単- 896号	
計						0		
						192,000		
単価						0		
						192,000	円/m	
変更積算単価								
						170,300	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-12号	トンネル掘削	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	149,480
						1		149,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-2-M		1	169,000	169,000	WYB00516	
			m	1	169,000	169,000	単- 897号	
計						169,000		
						169,000		
単価						169,000		
						169,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-13号	トンネル掘削	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	149,480
							1	149,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-3-M		1	169,500	169,500	WYB00521	
			m	1	169,500	169,500	単- 898号	
計						169,500		
単価						169,500		
						169,500	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-14号	トンネル掘削	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	149,480
							1	149,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-4-M		1	169,900	169,900	WYB00526	
			m	1	169,900	169,900	単- 899号	
計						169,900		
単価						169,900		
						169,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-15号	トンネル掘削	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	159,000
						1		159,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-1'-M-H(i)		1	170,200	170,200	WYB00477	
			m	1	170,200	170,200	単- 900号	
計						170,200		
単価						170,200		
						170,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-16号	トンネル掘削	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	159,000
						1		159,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIII-2'-M		1	172,400	172,400	WYB01142	
			m	1	172,400	172,400	単- 901号	
計						172,400		
単価						172,400		
						172,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-17号	トンネル掘削	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	159,000
						1		159,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIII-6'-M-H(i)		1	172,400	172,400	WYB01154	
			m	1	172,400	172,400	単- 902号	
計						172,400		
単価						172,400		
						172,400	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-18号	トンネル掘削	DIII-9'(S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	159,000
						1		159,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	172,400	172,400	WYB01157	
			m	1	172,400	172,400	単- 903号	
計						172,400		
単価						172,400		
						172,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-19号	トシ掘削	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	193,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I L-M		1	221,300	221,300	WYB01075	
			m	1	221,300	221,300	単- 904号	
計						221,300		
単価						221,300		
						221,300	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-20号	トシ掘削	D I L-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	
掘削（機械工法）		D I L-1'-M		0	0	0	WYB01127	
			m	1	227,500	227,500	単- 905号	
計						0		
単価						227,500		
						227,500	円/m	
変更積算単価						197,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-21号	トンネル掘削	DⅡL-2-M	単位	m	数量	1	単価	176,100
						1		176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DⅡL-2-M		1	202,700	202,700	WYB01111	
			m	1	202,700	202,700	単- 906号	
計						202,700		
単価						202,700	円/m	
						202,700		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-22号	トンネル掘削	DⅡL-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	176,100
						1		176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DⅡL-3(S)-M		1	202,700	202,700	WYB01124	
			m	1	202,700	202,700	単- 907号	
計						202,700		
単価						202,700	円/m	
						202,700		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単一23号	トンネル掘削	D I I L-4-M	単位	m	数量	1	単価	176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I I L-4-M		1	202,700	202,700	WYB01156	
			m	1	202,700	202,700	単一 908号	
計						202,700		
単価						202,700	円/m	
						202,700		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単一24号	トンネル掘削	D I I L-5-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（機械工法）		D I I L-5-M		0	0	0	WYB01163	
			m	1	227,500	227,500	単一 909号	
計						0		
単価						227,500	円/m	
変更積算単価						197,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単一25号	トンネル掘削	D I L-6-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（機械工法）		D I L-6-M		0	0	0	WYB01169	
			m	1	227,500	227,500	単一 910号	
計						0		
						227,500		
単価						0		
						227,500	円/m	
変更積算単価								
						197,700	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単一26号	トンネル掘削	D I -M	単位	m	数量	1	単価	107,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -M		1	126,200	126,200	WYB00414	
			m	1	126,200	126,200	単一 911号	
計						126,200		
						126,200		
単価						126,200		
						126,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-27号	トンネル掘削	D I -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	
掘削（機械工法）		D I -1-M		0	0	0	WYB00443	
			m	1	126,200	126,200	単- 912号	
計						0		
						126,200		
単価						0		
						126,200	円/m	
変更積算単価								
						107,400	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-28号	トンネル掘削	D II -M	単位	m	数量	1	単価	101,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D II -M		1	118,900	118,900	WYB00436	
			m	1	118,900	118,900	単- 913号	
計						118,900		
						118,900		
単価						118,900		
						118,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-29号	トンネル掘削	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	101,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-1'-M		1	117,100	117,100	WYB00498	
			m	1	117,100	117,100	単- 914号	
計						117,100		
単価						117,100		
						117,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-30号	トンネル掘削	DII-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	
掘削（機械工法）		DII-1'-M		0	0	0	WYB00514	
			m	1	117,200	117,200	単- 915号	
計						0		
単価						117,200		
						0		
変更積算単価						117,200	円/m	
						101,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-31号	トンネル掘削	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		110,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-1'-M		0	0	0	WYB00511	
			m	1	127,500	127,500	単- 916号	
計						0		
						127,500		
単価						0		
						127,500	円/m	
変更積算単価								
						110,400	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-32号	トンネル掘削	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	101,330
						1		101,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-2-M		1	117,500	117,500	WYB00510	
			m	1	117,500	117,500	単- 917号	
計						117,500		
						117,500		
単価						117,500		
						117,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-33号	トンネル掘削	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	101,330
							1	101,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-3-M		1	118,000	118,000	WYB00508	
			m	1	118,000	118,000	単- 918号	
計						118,000		
単価						118,000		
						118,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-34号	トンネル掘削	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	101,330
							1	101,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-4-M		1	118,500	118,500	WYB00518	
			m	1	118,500	118,500	単- 919号	
計						118,500		
単価						118,500		
						118,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-35号	トンネル掘削	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	104,000
						1		104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-1'-M-H(i)		1	122,100	122,100	WYB00458	
			m	1	122,100	122,100	単- 920号	
計						122,100		
単価						122,100		
						122,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-36号	トンネル掘削	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	100,650
						1		100,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIII-2'-M		1	118,100	118,100	WYB01094	
			m	1	118,100	118,100	単- 921号	
計						118,100		
単価						118,100		
						118,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-37号	トンネル掘削	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	100,650
							1	100,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIII-6'-M-H(i)		1	122,100	122,100	WYB01103	
			m	1	122,100	122,100	単- 922号	
計						122,100		
単価						122,100		
						122,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-38号	トンネル掘削	DIII-9'(S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	100,650
							1	100,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	122,100	122,100	WYB01110	
			m	1	122,100	122,100	単- 923号	
計						122,100		
単価						122,100		
						122,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-39号	トンネル掘削	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	121,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I L-M		1	142,100	142,100	WYB01087	
			m	1	142,100	142,100	単- 924号	
計						142,100		
単価						142,100		
						142,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-40号	トンネル掘削	D I I L-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	
掘削（機械工法）		D I I L-1'-M		0	0	0	WYB01116	
			m	1	144,900	144,900	単- 925号	
計						0		
単価						144,900		
						144,900	円/m	
変更積算単価						123,500	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-41号	トンネル掘削	DⅡL-2-M	単位	m	数量	1	単価	115,230
						1		115,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DⅡL-2-M		1	135,200	135,200	WYB01105	
			m	1	135,200	135,200	単- 926号	
計						135,200		
単価						135,200		
						135,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-42号	トンネル掘削	DⅡL-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	115,230
						1		115,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DⅡL-3(S)-M		1	135,200	135,200	WYB01125	
			m	1	135,200	135,200	単- 927号	
計						135,200		
単価						135,200		
						135,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-43号	トンネル掘削	DII L-4-M	単位	m	数量	1	単価	115,230
						1		115,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII L-4-M		1	135,200	135,200	WYB01121	
			m	1	135,200	135,200	単- 928号	
計						135,200		
単価						135,200		
						135,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-44号	トンネル掘削	DII L-5-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		123,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII L-5-M		0	0	0	WYB01141	
			m	1	144,900	144,900	単- 929号	
計						0		
単価						144,900		
						0		
変更積算単価						144,900	円/m	
						123,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-45号	トンネル掘削	DII L-6-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		123,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII L-6-M		0	0	0	WYB01150	
			m	1	144,900	144,900	単- 930号	
計						0		
						144,900		
単価						0		
						144,900	円/m	
変更積算単価								
						123,500	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-46号	トンネル掘削	DIII-5-M下半のみ	単位	m	数量	1	単価	66,040
						1		66,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIII-5-M下半のみ		1	75,740	75,740	WYB00438	
			m	1	75,740	75,740	単- 931号	
計						75,740		
						75,740		
単価						75,740		
						75,740	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-47号	トンネル掘削	D I p-M	単位	m	数量	1	単価	65,930
						1		65,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I p-M		1	75,850	75,850	WYB00615	
			m	1	75,850	75,850	単- 932号	
計						75,850		
単価						75,850	円/m	
						75,850		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-48号	トンネル掘削	D I p-1'-M	単位	m	数量	1	単価	65,930
						1		65,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I p-1'-M		1	75,850	75,850	WYB00760	
			m	1	75,850	75,850	単- 933号	
計						75,850		
単価						75,850	円/m	
						75,850		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-49号	トンネル掘削	D I p-4' -M	単位	m	数量	1	単価	65,930
						1		65,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I p-4' -M		1	75,850	75,850	WYB00793	
			m	1	75,850	75,850	単- 934号	
計						75,850		
単価						75,850	円/m	
						75,850		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-50号	トンネル掘削	D I p-4' (S)-M	単位	m	数量	1	単価	65,930
						1		65,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I p-4' (S)-M		1	75,850	75,850	WYB00802	
			m	1	75,850	75,850	単- 935号	
計						75,850		
単価						75,850	円/m	
						75,850		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-51号	トンネル掘削	D I p-6'-M	単位	m	数量	1	単価	65,930
						1		65,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I p-6'-M		1	75,850	75,850	WYB00818	
			m	1	75,850	75,850	単- 936号	
計						75,850		
単価						75,850	円/m	
						75,850		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-52号	トンネル掘削	Ep-1-M	単位	m	数量	1	単価	78,510
						1		78,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		Ep-1-M		1	90,320	90,320	WYB00619	
			m	1	90,320	90,320	単- 937号	
計						90,320		
単価						90,320	円/m	
						90,320		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-53号	トンネル掘削	DIIIp-2-M	単位	m	数量	1	単価	65,930
						1		65,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIIIp-2-M		1	75,850	75,850	WYB00661	
			m	1	75,850	75,850	単- 938号	
計						75,850		
単価						75,850	円/m	
						75,850		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-54号	トンネル掘削	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	1	単価	65,930
						1		65,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIIIp-2'-M		1	75,850	75,850	WYB00795	
			m	1	75,850	75,850	単- 939号	
計						75,850		
単価						75,850	円/m	
						75,850		

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-55号	トンネル掘削	DIIIp-3-M	単位	m	数量	1	単価	65,930
						1		65,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DIIIp-3-M		1	75,850	75,850	WYB00676	
			m	1	75,850	75,850	単- 940号	
計						75,850		
単価						75,850	円/m	
						75,850		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-56号	トンネル掘削	D I pL-M	単位	m	数量	1	単価	110,500
						1		110,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I pL-M		1	127,000	127,000	WYB00684	
			m	1	127,000	127,000	単- 941号	
計						127,000		
単価						127,000	円/m	
						127,000		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-57号	トンネル掘削	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	単価	110,500
						1		110,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I pL-h-M		1	127,000	127,000	WYB00690	
			m	1	127,000	127,000	単- 942号	
計						127,000		
単価						127,000		
						127,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-58号	トンネル掘削	D I p-8(S)-M	単位	m	数量	1	単価	65,940
						1		65,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I p-8(S)-M		1	76,230	76,230	WYB01280	
			m	1	76,230	76,230	単- 943号	
計						76,230		
単価						76,230		
						76,230	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-59号	トンネル掘削	D I p-2'-M	単位	m	数量	1	単価	65,940
						1		65,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I p-2'-M		1	76,590	76,590	WYB01289	
			m	1	76,590	76,590	単- 944号	
計						76,590		
単価						76,590	円/m	
						76,590		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-60号	トンネル掘削	D I p-2''-M	単位	m	数量	1	単価	65,940
						1		65,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I p-2''-M		1	76,960	76,960	WYB01298	
			m	1	76,960	76,960	単- 945号	
計						76,960		
単価						76,960	円/m	
						76,960		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-61号	トンネル掘削	D I p-2'''-M	単位	m	数量	1	単価	65,940
						1		65,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I p-2'''-M		1	77,340	77,340	WYB01307	
			m	1	77,340	77,340	単- 946号	
計						77,340		
単価						77,340	円/m	
						77,340		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-62号	トンネル掘削	D I -Ra-M	単位	m	数量	1	単価	50,170
						1		50,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -Ra-M		1	57,810	57,810	WYB00368	
			m	1	57,810	57,810	単- 947号	
計						57,810		
単価						57,810	円/m	
						57,810		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-63号	トンネル掘削	D I -Ra-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		49,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -Ra-M		0	0	0	WYB00377	
			m	1	57,370	57,370	単- 948号	
計						0		
						57,370		
単価						0		
						57,370	円/m	
変更積算単価						49,790	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-64号	トンネル掘削	D I -Ra''-M	単位	m	数量	1	単価	50,170
						1		50,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -Ra''-M		1	57,810	57,810	WYB00393	
			m	1	57,810	57,810	単- 949号	
計						57,810		
						57,810		
単価						57,810		
						57,810	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-65号	トンネル掘削	D I -Ra' '-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		49,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -Ra' '-M		0	0	0	WYB00454	
			m	1	57,370	57,370	単- 950号	
計						0		
						57,370		
単価						0		
						57,370	円/m	
変更積算単価						49,790	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-66号	トンネル掘削	D I -Ra-L-M	単位	m	数量	1	単価	98,800
						1		98,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -Ra-L-M		1	113,700	113,700	WYB00403	
			m	1	113,700	113,700	単- 951号	
計						113,700		
						113,700		
単価						113,700		
						113,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-67号	トンネル掘削	D I -Ra-L-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		98,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -Ra-L-M		0	0	0	WYB00463	
			m	1	112,800	112,800	単- 952号	
計						0		
						112,800		
単価						0		
						112,800	円/m	
変更積算単価						98,020	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-68号	トンネル掘削	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	59,670
						1		59,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		E-Ra-1-M		1	68,680	68,680	WYB00727	
			m	1	68,680	68,680	単- 953号	
計						68,680		
						68,680		
単価						68,680		
						68,680	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-69号	トンネル掘削	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	96,140
						1		96,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		E-Ra-L-3-M		1	110,700	110,700	WYB00720	
			m	1	110,700	110,700	単-954号	
計						110,700		
単価						110,700		
						110,700	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-70号	トンネル掘削	E-KR-3-M	単位	m	数量	1	単価	129,000
						1		129,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		E-KR-3-M		1	142,700	142,700	WYB00930	
			m	1	142,700	142,700	単-955号	
計						142,700		
単価						142,700		
						142,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-71号	トンネル掘削	E-KR-3-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		168,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		E-KR-3-M		0	0	0	WYB00468	
			m	1	186,600	186,600	単- 956号	
計						0		
						186,600		
単価						0		
						186,600	円/m	
変更積算単価								
						168,700	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-72号	トンネル掘削	D I -KR' '-1-h-M	単位	m	数量	1	単価	93,620
						1		93,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -KR' '-1-h-M		1	103,800	103,800	WYB01303	
			m	1	103,800	103,800	単- 957号	
計						103,800		
						103,800		
単価						103,800		
						103,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-73号	トンネル掘削	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	91,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -KR a-M		1	103,800	103,800	WYB01351	
			m	1	103,800	103,800	単- 958号	
計						103,800		
単価						103,800		
						103,800	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-74号	トンネル掘削	D I -KR a-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（機械工法）		D I -KR a-M		0	0	0	WYB01520	
			m	1	104,600	104,600	単- 959号	
計						0		
単価						104,600		
変更積算単価						92,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-75号	トンネル掘削	D I -KR a'' -M	単位	m	数量	1	単価	91,690
						1		91,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -KR a'' -M		1	103,800	103,800	WYB01691	
			m	1	103,800	103,800	単- 960号	
計						103,800		
単価						103,800		
						103,800	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-76号	トンネル掘削	D I -KR a'' -M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		96,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -KR a'' -M		0	0	0	WYB01710	
			m	1	109,100	109,100	単- 961号	
計						0		
単価						109,100		
						0		
変更積算単価						109,100	円/m	
						96,380	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-77号	トンネル掘削	D I -KR' '-h-M	単位	m	数量	1	単価	91,690
						1		91,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -KR' '-h-M		1	103,800	103,800	WYB01672	
			m	1	103,800	103,800	単- 962号	
計						103,800		
単価						103,800		
						103,800	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-78号	トンネル掘削	D I -KR' '-h-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		96,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -KR' '-h-M		0	0	0	WYB01702	
			m	1	109,100	109,100	単- 963号	
計						0		
単価						109,100		
						0		
変更積算単価						109,100	円/m	
						96,380	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-79号	トンネル掘削	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	248,120
						1	248,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-1-B		1	282,000	282,000	WYB00423	
			m	1	282,000	282,000	単-964号	
計						282,000		
単価						282,000		
						282,000	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-80号	トンネル掘削	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	248,120
						1	248,120	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-6-B		1	281,900	281,900	WYB00766	
			m	1	281,900	281,900	単-965号	
計						281,900		
単価						281,900		
						281,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-81号	トンネル掘削	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	248,120
							1	248,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-6'-B		1	282,000	282,000	WYB00878	
			m	1	282,000	282,000	単- 966号	
計						282,000		
単価						282,000		
						282,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-82号	トンネル掘削	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	249,020
							1	249,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-7-B		1	282,700	282,700	WYB01038	
			m	1	282,700	282,700	単- 967号	
計						282,700		
単価						282,700		
						282,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-83号	トンネル掘削	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	249,290
						1	249,290	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-8-B		1	282,900	282,900	WYB01097	
			m	1	282,900	282,900	単- 968号	
計						282,900		
単価						282,900		
						282,900	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-84号	トンネル掘削	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	250,640
						1	250,640	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B		1	284,100	284,100	WYB00804	
			m	1	284,100	284,100	単- 969号	
計						284,100		
単価						284,100		
						284,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-85号	トンネル掘削	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	250,640
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（発破工法）		DIII-B(i)			1	287,400	287,400	WYB00913
			m		1	287,400	287,400	単- 970号
計							287,400	
単価							287,400	
							287,400	円/m

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-86号	トンネル掘削	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	250,640
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（発破工法）		DIII-B-H(i)			1	287,400	287,400	WYB01119
			m		1	287,400	287,400	単- 971号
計							287,400	
単価							287,400	
							287,400	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-87号	トンネル掘削	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	252,080
						1		252,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B-SDB-3		1	284,600	284,600	WYB01108	
			m	1	284,600	284,600	単- 972号	
計						284,600		
単価						284,600	円/m	
						284,600		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-88号	トンネル掘削	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	251,900
						1		251,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B-SDB-6		1	284,400	284,400	WYB01131	
			m	1	284,400	284,400	単- 973号	
計						284,400		
単価						284,400	円/m	
						284,400		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-89号	トンネル掘削	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	252,440
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B-SDB-9			1	285,300	285,300	WYB01530
			m		1	285,300	285,300	単-974号
計							285,300	
単価							285,300	
							285,300	円/m

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-90号	トンネル掘削	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-B			0	0	0	WYB02042
			m		1	282,300	282,300	単-975号
計							0	
単価							282,300	
							0	
							282,300	円/m
変更積算単価								
							249,800	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-91号	トンネル掘削	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	106,230
							1	106,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-1-B		1	115,700	115,700	WYB00710	
			m	1	115,700	115,700	単- 976号	
計						115,700		
単価						115,700		
						115,700	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-92号	トンネル掘削	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	106,230
							1	106,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-6-B		1	115,700	115,700	WYB00800	
			m	1	115,700	115,700	単- 977号	
計						115,700		
単価						115,700		
						115,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-93号	トンネル掘削	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	106,230
						1		106,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-6'-B		1	115,700	115,700	WYB00892	
			m	1	115,700	115,700	単-978号	
計						115,700		
単価						115,700		
						115,700	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-94号	トンネル掘削	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	106,230
						1		106,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-7-B		1	115,700	115,700	WYB00918	
			m	1	115,700	115,700	単-979号	
計						115,700		
単価						115,700		
						115,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-95号	トンネル掘削	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	106,230
							1	106,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-8-B		1	115,700	115,700	WYB01013	
			m	1	115,700	115,700	単-980号	
計						115,700		
単価						115,700		
						115,700	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-96号	トンネル掘削	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	106,230
							1	106,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B		1	115,700	115,700	WYB01026	
			m	1	115,700	115,700	単-981号	
計						115,700		
単価						115,700		
						115,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-97号	トンネル掘削	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	106,230
						1		106,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B(i)		1	115,700	115,700	WYB01120	
			m	1	115,700	115,700	単-982号	
計						115,700		
単価						115,700		
						115,700	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-98号	トンネル掘削	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	106,230
						1		106,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B-H(i)		1	115,700	115,700	WYB01971	
			m	1	115,700	115,700	単-983号	
計						115,700		
単価						115,700		
						115,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-99号	トンネル掘削	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	106,230
						1		106,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B-SDB-3		1	115,700	115,700	WYB02039	
			m	1	115,700	115,700	単-984号	
計						115,700		
単価						115,700		
						115,700	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-100号	トンネル掘削	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	108,930
						1		108,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B-SDB-6		1	116,500	116,500	WYB02049	
			m	1	116,500	116,500	単-985号	
計						116,500		
単価						116,500		
						116,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-101号	トンネル掘削	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	108,930
						1		108,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DIII-B-SDB-9		1	116,500	116,500	WYB02091	
			m	1	116,500	116,500	単-986号	
計						116,500		
単価						116,500		
						116,500	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-102号	トンネル掘削	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		109,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-B		0	0	0	WYB02110	
			m	1	116,800	116,800	単-987号	
計						0		
単価						116,800		
						116,800	円/m	
変更積算単価						109,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-103号	トンネル掘削	CII p-B	単位	m	数量	1	単価	108,700
						1	108,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII p-B		1	120,700	120,700	WYB00620	
			m	1	120,700	120,700	単- 988号	
計						120,700		
単価						120,700		
						120,700	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-104号	トンネル掘削	DI p-B	単位	m	数量	1	単価	101,800
						1	101,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI p-B		1	113,200	113,200	WYB00624	
			m	1	113,200	113,200	単- 989号	
計						113,200		
単価						113,200		
						113,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-105号	トネ掘削	D I p-B-H	単位	m	数量	0	単価	0
						1		101,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I p-B-H		0	0	0	WYB00643	
			m	1	113,200	113,200	単- 990号	
計						0		
						113,200		
単価						0		
						113,200	円/m	
変更積算単価						101,800	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-106号	トネ掘削	D I p-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		101,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I p-B-HH		0	0	0	WYB00649	
			m	1	113,200	113,200	単- 991号	
計						0		
						113,200		
単価						0		
						113,200	円/m	
変更積算単価						101,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-107号	トンネル掘削	CII pL-B	単位	m	数量	1	単価	177,500
						1		177,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII pL-B		1	197,300	197,300	WYB00673	
			m	1	197,300	197,300	単- 992号	
計						197,300		
単価						197,300		
						197,300	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-108号	トンネル掘削	DI pL-B	単位	m	数量	1	単価	157,300
						1		157,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI pL-B		1	178,500	178,500	WYB00711	
			m	1	178,500	178,500	単- 993号	
計						178,500		
単価						178,500		
						178,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-109号	トンネル掘削	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	単価	157,300
						1		157,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I pL-h-B		1	178,500	178,500	WYB00725	
			m	1	178,500	178,500	単- 994号	
計						178,500		
単価						178,500		
						178,500	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-110号	トンネル掘削	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	1	単価	101,900
						1		101,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I p-7(S)-B		1	103,000	103,000	WYB00936	
			m	1	103,000	103,000	単- 995号	
計						103,000		
単価						103,000		
						103,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-111号	トネ掘削	D I -Ra-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		77,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -Ra-B		0	0	0	WYB00664	
			m	1	86,630	86,630	単- 996号	
計						0		
						86,630		
単価						0		
						86,630	円/m	
変更積算単価						77,910	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-112号	トネ掘削	D I -Ra''-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		77,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -Ra''-B		0	0	0	WYB00680	
			m	1	86,630	86,630	単- 997号	
計						0		
						86,630		
単価						0		
						86,630	円/m	
変更積算単価						77,910	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-113号	吹付	E-3-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	469,500
						1		469,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		E-3-M		1	540,500	540,500	WYB00238	
			m	1	540,500	540,500	単- 998号	
計						540,500		
単価						540,500	円/m	
						540,500		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-114号	吹付	E-3(S)-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	469,510
						1		469,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		E-3(S)-M		1	542,500	542,500	WYB00311	
			m	1	542,500	542,500	単- 999号	
計						542,500		
単価						542,500	円/m	
						542,500		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-115号	吹付	E-4-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	468,900
						1		468,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		E-4-M		1	542,400	542,400	WYB00326	
			m	1	542,400	542,400	単-1000号	
計						542,400		
単価						542,400	円/m	
						542,400		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-116号	吹付	E-5(S)-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	480,660
						1		480,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		E-5(S)-M		1	542,400	542,400	WYB00321	
			m	1	542,400	542,400	単-1001号	
計						542,400		
単価						542,400	円/m	
						542,400		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-117号	吹付 集塵機有	DIII-3-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	395,200
						1		395,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIII-3-M		1	456,100	456,100	WYB01790	
			m	1	456,100	456,100	単-1002号	
計						456,100		
						456,100		
単価						456,100	円/m	
						456,100		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-118号	吹付 集塵機無	DIII-3-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	282,200
						1		282,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIII-3-M		1	326,100	326,100	WYB01744	
			m	1	326,100	326,100	単-1003号	
計						326,100		
						326,100		
単価						326,100	円/m	
						326,100		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-119号	吹付	DIII-5-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	282,200
						1		282,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIII-5-M		1	326,100	326,100	WYB01798	
			m	1	326,100	326,100	単-1004号	
計						326,100		
単価						326,100		
						326,100	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-120号	吹付	DI-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	219,200
						1		219,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DI-M		1	250,800	250,800	WYB00136	
			m	1	250,800	250,800	単-1005号	
計						250,800		
単価						250,800		
						250,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-121号	吹付	D I -M 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		219,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I -M		0	0	0	WYB00199	
			m	1	250,700	250,700	単-1006号	
計						0		
						250,700		
単価						0		
						250,700	円/m	
変更積算単価						219,200	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-122号	吹付	D I -1-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		229,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I -1-M		0	0	0	WYB00192	
			m	1	262,400	262,400	単-1007号	
計						0		
						262,400		
単価						0		
						262,400	円/m	
変更積算単価						229,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-123号	吹付	DII-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	251,200
						1		251,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DII-M		1	287,700	287,700	WYB00168	
			m	1	287,700	287,700	単-1008号	
計						287,700		
						287,700		
単価						287,700	円/m	
						287,700		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-124号	吹付	DII-1'-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	251,380
						1		251,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DII-1'-M		1	284,000	284,000	WYB01838	
			m	1	284,000	284,000	単-1009号	
計						284,000		
						284,000		
単価						284,000	円/m	
						284,000		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-125号	吹付	DII-1'-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		251,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DII-1'-M		0	0	0	WYB01856	
			m	1	284,100	284,100	単-1010号	
計						0		
						284,100		
単価						0		
						284,100	円/m	
変更積算単価								
						251,500	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-126号	吹付	DII-1''-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		254,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DII-1''-M		0	0	0	WYB01846	
			m	1	287,900	287,900	単-1011号	
計						0		
						287,900		
単価						0		
						287,900	円/m	
変更積算単価								
						254,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-127号	吹付	DII-2-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	251,380
						1		251,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DII-2-M		1	284,800	284,800	WYB01927	
			m	1	284,800	284,800	単-1012号	
計						284,800		
単価						284,800	円/m	
						284,800		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-128号	吹付	DII-3-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	251,380
						1		251,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DII-3-M		1	285,800	285,800	WYB01913	
			m	1	285,800	285,800	単-1013号	
計						285,800		
単価						285,800	円/m	
						285,800		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-129号	吹付	DII-4-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	251,380
						1		251,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-4-M		1	286,700	286,700	WYB01880	
			m	1	286,700	286,700	単-1014号	
計						286,700		
						286,700		
単価						286,700	円/m	
						286,700		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-130号	吹付	DII-1'-M-H(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	253,200
						1		253,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-1'-M-H(i)		1	290,600	290,600	WYB01961	
			m	1	290,600	290,600	単-1015号	
計						290,600		
						290,600		
単価						290,600	円/m	
						290,600		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-131号	吹付	DIII-2'-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	251,200
						1		251,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIII-2'-M		1	287,800	287,800	WYB01949	
			m	1	287,800	287,800	単-1016号	
計						287,800		
単価						287,800		
						287,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-132号	吹付	DIII-6'-M-H(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	251,400
						1		251,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIII-6'-M-H(i)		1	290,300	290,300	WYB01957	
			m	1	290,300	290,300	単-1017号	
計						290,300		
単価						290,300		
						290,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-133号	吹付	DIII-9'(S)-M-H(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	251,500
						1		251,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付(機械工法)		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	290,300	290,300	WYB01965	
			m	1	290,300	290,300	単-1018号	
計						290,300		
単価						290,300		
						290,300	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-134号	吹付	D I L-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	235,600
						1		235,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付(機械工法)		D I L-M		1	270,600	270,600	WYB01819	
			m	1	270,600	270,600	単-1019号	
計						270,600		
単価						270,600		
						270,600	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-135号	吹付	DⅡL-1'-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		274,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-1'-M		0	0	0	WYB01897	
			m	1	313,500	313,500	単-1020号	
計						0		
						313,500		
単価						0		
						313,500	円/m	
変更積算単価						274,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-136号	吹付	DⅡL-2-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	273,760
						1		273,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-2-M		1	313,200	313,200	WYB01863	
			m	1	313,200	313,200	単-1021号	
計						313,200		
						313,200		
単価						313,200		
						313,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-137号	吹付	DⅡL-3(S)-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	273,760
						1		273,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-3(S)-M		1	313,200	313,200	WYB01872	
			m	1	313,200	313,200	単-1022号	
計						313,200		
単価						313,200	円/m	
						313,200		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-138号	吹付	DⅡL-4-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	273,760
						1		273,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-4-M		1	313,200	313,200	WYB01940	
			m	1	313,200	313,200	単-1023号	
計						313,200		
単価						313,200	円/m	
						313,200		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-139号	吹付	DⅡL-5-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		274,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-5-M		0	0	0	WYB02064	
			m	1	313,500	313,500	単-1024号	
計						0		
						313,500		
単価						0		
						313,500	円/m	
変更積算単価						274,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-140号	吹付	DⅡL-6-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		274,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-6-M		0	0	0	WYB02076	
			m	1	313,600	313,600	単-1025号	
計						0		
						313,600		
単価						0		
						313,600	円/m	
変更積算単価						274,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-141号	吹付	DIII-1-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	337,800
						1		337,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-1-B		1	387,400	387,400	WYB01953	
			m	1	387,400	387,400	単-1026号	
計						387,400		
単価						387,400	円/m	
						387,400		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-142号	吹付	DIII-6-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	337,800
						1		337,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-6-B		1	387,400	387,400	WYB02346	
			m	1	387,400	387,400	単-1027号	
計						387,400		
単価						387,400	円/m	
						387,400		

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-143号	吹付	DIII-6'-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	337,800
						1		337,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-6'-B		1	387,400	387,400	WYB02373	
			m	1	387,400	387,400	単-1028号	
	計					387,400		
	単価					387,400		
						387,400	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-144号	吹付	DIII-7-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	344,400
						1		344,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-7-B		1	394,900	394,900	WYB02363	
			m	1	394,900	394,900	単-1029号	
	計					394,900		
	単価					394,900		
						394,900	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-145号	吹付	DIII-8-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	346,900
						1		346,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-8-B		1	397,700	397,700	WYB02356	
			m	1	397,700	397,700	単-1030号	
計						397,700		
単価						397,700		
						397,700	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-146号	吹付	DIII-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	372,100
						1		372,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B		1	410,300	410,300	WYB04128	
			m	1	410,300	410,300	単-1031号	
計						410,300		
単価						410,300		
						410,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-147号	吹付	DIII-B(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	357,710
						1		357,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B(i)		1	410,400	410,400	WYB04158	
			m	1	410,400	410,400	単-1032号	
計						410,400		
単価						410,400	円/m	
						410,400		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-148号	吹付	DIII-B-H(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	357,710
						1		357,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B-H(i)		1	410,500	410,500	WYB03785	
			m	1	410,500	410,500	単-1033号	
計						410,500		
単価						410,500	円/m	
						410,500		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-149号	吹付	DIII-B-SDB-3 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	369,400
						1		369,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B-SDB-3		1	416,300	416,300	WYB02396	
			m	1	416,300	416,300	単-1034号	
計						416,300		
単価						416,300	円/m	
						416,300		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-150号	吹付	DIII-B-SDB-6 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	368,300
						1		368,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B-SDB-6		1	413,900	413,900	WYB02376	
			m	1	413,900	413,900	単-1035号	
計						413,900		
単価						413,900	円/m	
						413,900		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-151号	吹付	DIII-B-SDB-9 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	372,100
						1		372,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B-SDB-9		1	423,500	423,500	WYB02386	
			m	1	423,500	423,500	単-1036号	
計						423,500		
単価						423,500	円/m	
						423,500		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-152号	吹付	DI-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		318,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DI-B		0	0	0	WYB02403	
			m	1	362,500	362,500	単-1037号	
計						0		
単価						362,500	円/m	
変更積算単価						318,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-153号	吹付	D I L-M 妻部 吹付厚20cm	単位	箇所	数量	1	単価	144,100
						1		144,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I L-M 妻部		1	157,600	157,600	WYB01743	
			面	1	157,600	157,600	単-1038号	
	計					157,600		
	単価					157,600		
						157,600	円/箇所	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-154号	吹付	D I L-3(S)-M 妻部 吹付厚25cm	単位	箇所	数量	1	単価	183,760
						1		183,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I L-3(S)-M 妻部		1	199,000	199,000	WYB01877	
			面	1	199,000	199,000	単-1039号	
	計					199,000		
	単価					199,000		
						199,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-155号	吹付	D11L-4-M 妻部 吹付厚25cm	単位	箇所	数量	1	単価	183,760
						1		183,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D11L-4-M 妻部		1	199,000	199,000	WYB01899	
			面	1	199,000	199,000	単-1040号	
	計					199,000		
						199,000		
	単価					199,000	円/箇所	
						199,000		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-156号	吹付	D11L-5-M 妻部 吹付厚25cm	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		183,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D11L-5-M 妻部		0	0	0	WYB02143	
			面	1	199,000	199,000	単-1041号	
	計					0		
						199,000		
	単価					0		
						199,000	円/箇所	
変更積算単価						183,800	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-157号	吹付	D11L-6-M 妻部 吹付厚25cm	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		183,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D11L-6-M 妻部		0	0	0	WYB02154	
			面	1	199,100	199,100	単-1042号	
	計					0		
						199,100		
	単価					0		
						199,100	円/箇所	
変更積算単価						183,900	円/箇所	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-158号	吹付	先受鋼管応力測定断面置換	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		1,409,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		先受鋼管応力測定断面置換		0	0	0	WYB02175	
			面	1	1,525,000	1,525,000	単-1043号	
	計					0		
						1,525,000		
	単価					0		
						1,525,000	円/箇所	
変更積算単価						1,409,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-159号	吹付	D I -M 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	163, 170
						1		163, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -M		1	180, 200	180, 200	WYB01891	
			m	1	180, 200	180, 200	単-1044号	
計						180, 200		
単価						180, 200		
						180, 200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-160号	吹付	D I -M 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		163, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -M		0	0	0	WYB02119	
			m	1	180, 100	180, 100	単-1045号	
計						0		
単価						180, 100		
						180, 100	円/m	
変更積算単価						163, 100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-161号	吹付	D I -1-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		166,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -1-M		0	0	0	WYB01930	
			m	1	183,300	183,300	単-1046号	
計						0		
						183,300		
単価						0		
						183,300	円/m	
変更積算単価								
						166,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-162号	吹付	D II -M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	166,480
						1		166,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D II -M		1	185,800	185,800	WYB00201	
			m	1	185,800	185,800	単-1047号	
計						185,800		
						185,800		
単価						185,800		
						185,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-163号	吹付	DII-1'-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	166,570
						1		166,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-1'-M		1	178,900	178,900	WYB01847	
			m	1	178,900	178,900	単-1048号	
計						178,900		
単価						178,900		
						178,900	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-164号	吹付	DII-1'-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		168,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-1'-M		0	0	0	WYB01948	
			m	1	180,500	180,500	単-1049号	
計						0		
単価						180,500		
変更積算単価						0		
						180,500	円/m	
						168,100	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-165号	吹付	DII-1'-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		177,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-1'-M		0	0	0	WYB01915	
			m	1	190,000	190,000	単-1050号	
計						0		
						190,000		
単価						0		
						190,000	円/m	
変更積算単価								
						177,000	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-166号	吹付	DII-2-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	166,570
						1		166,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-2-M		1	180,600	180,600	WYB02031	
			m	1	180,600	180,600	単-1051号	
計						180,600		
						180,600		
単価						180,600		
						180,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-167号	吹付	DII-3-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	166,570
						1		166,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DII-3-M		1	182,200	182,200	WYB01936	
			m	1	182,200	182,200	単-1052号	
計						182,200		
単価						182,200		
						182,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-168号	吹付	DII-4-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	166,570
						1		166,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DII-4-M		1	184,000	184,000	WYB01879	
			m	1	184,000	184,000	単-1053号	
計						184,000		
単価						184,000		
						184,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-169号	吹付	DII-1'-M-H(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	195,000
						1		195,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-1'-M-H(i)		1	226,600	226,600	WYB03786	
			m	1	226,600	226,600	単-1054号	
計						226,600		
単価						226,600	円/m	
						226,600		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-170号	吹付	DIII-2'-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	148,600
						1		148,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DIII-2'-M		1	166,400	166,400	WYB01962	
			m	1	166,400	166,400	単-1055号	
計						166,400		
単価						166,400	円/m	
						166,400		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-171号	吹付	DIII-6'-M-H(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	169,700
						1		169,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DIII-6'-M-H(i)		1	207,400	207,400	WYB02097	
			m	1	207,400	207,400	単-1056号	
計						207,400		
単価						207,400	円/m	
						207,400		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-172号	吹付	DIII-9'(S)-M-H(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	169,700
						1		169,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	207,400	207,400	WYB02123	
			m	1	207,400	207,400	単-1057号	
計						207,400		
単価						207,400	円/m	
						207,400		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-173号	吹付	D I L-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	172,500
						1		172,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I L-M		1	191,900	191,900	WYB01848	
			m	1	191,900	191,900	単-1058号	
計						191,900		
単価						191,900		
						191,900	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-174号	吹付	D I L-1'-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		180,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I L-1'-M		0	0	0	WYB02058	
			m	1	202,200	202,200	単-1059号	
計						0		
単価						202,200		
						0		
変更積算単価						202,200	円/m	
						180,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-175号	吹付	DⅡL-2-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	176,010
						1		176,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-2-M		1	197,400	197,400	WYB01882	
			m	1	197,400	197,400	単-1060号	
計						197,400		
単価						197,400	円/m	
						197,400		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-176号	吹付	DⅡL-3(S)-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	176,010
						1		176,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-3(S)-M		1	197,400	197,400	WYB01916	
			m	1	197,400	197,400	単-1061号	
計						197,400		
単価						197,400	円/m	
						197,400		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-177号	吹付	DⅡL-4-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	176,010
						1		176,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-4-M		1	197,400	197,400	WYB01906	
			m	1	197,400	197,400	単-1062号	
計						197,400		
単価						197,400	円/m	
						197,400		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-178号	吹付	DⅡL-5-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		180,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DⅡL-5-M		0	0	0	WYB02094	
			m	1	202,200	202,200	単-1063号	
計						0		
単価						202,200	円/m	
						0		
変更積算単価						202,200	円/m	
						180,300	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-179号	吹付	DII L-6-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		180,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DII L-6-M		0	0	0	WYB02135	
			m	1	202,300	202,300	単-1064号	
計						0		
						202,300		
単価						0		
						202,300	円/m	
変更積算単価								
						180,400	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-180号	吹付	DIII-1-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	102,110
						1		102,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-1-B		1	129,400	129,400	WYB03395	
			m	1	129,400	129,400	単-1065号	
計						129,400		
						129,400		
単価						129,400		
						129,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-181号	吹付	DIII-6-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	102, 110
						1	102, 110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-6-B		1	129, 500	129, 500	WYB04133	
			m	1	129, 500	129, 500	単-1066号	
計						129, 500		
単価						129, 500		
						129, 500	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-182号	吹付	DIII-6'-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	102, 110
						1	102, 110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-6'-B		1	129, 500	129, 500	WYB04138	
			m	1	129, 500	129, 500	単-1067号	
計						129, 500		
単価						129, 500		
						129, 500	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-183号	吹付	DIII-7-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	102, 110
						1	102, 110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-7-B		1	129, 500	129, 500	WYB04143	
			m	1	129, 500	129, 500	単-1068号	
計						129, 500		
単価						129, 500	円/m	
						129, 500		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-184号	吹付	DIII-8-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	102, 110
						1	102, 110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-8-B		1	129, 500	129, 500	WYB04153	
			m	1	129, 500	129, 500	単-1069号	
計						129, 500		
単価						129, 500	円/m	
						129, 500		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-185号	吹付	DIII-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	102, 110
						1	102, 110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B		1	129, 500	129, 500	WYB04163	
			m	1	129, 500	129, 500	単-1070号	
計						129, 500		
単価						129, 500	円/m	
						129, 500		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-186号	吹付	DIII-B(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	102, 200
						1	102, 200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B(i)		1	129, 600	129, 600	WYB04193	
			m	1	129, 600	129, 600	単-1071号	
計						129, 600		
単価						129, 600	円/m	
						129, 600		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-187号	吹付	DIII-B-H(i) 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	102,200
						1		102,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B-H(i)		1	129,700	129,700	WYB04168	
			m	1	129,700	129,700	単-1072号	
計						129,700		
単価						129,700	円/m	
						129,700		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-188号	吹付	DIII-B-SDB-3 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	102,200
						1		102,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B-SDB-3		1	129,600	129,600	WYB04173	
			m	1	129,600	129,600	単-1073号	
計						129,600		
単価						129,600	円/m	
						129,600		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-189号	吹付	DIII-B-SDB-6 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	109,190
						1		109,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B-SDB-6		1	138,300	138,300	WYB04178	
			m	1	138,300	138,300	単-1074号	
計						138,300		
単価						138,300		
						138,300	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-190号	吹付	DIII-B-SDB-9 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	109,190
						1		109,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B-SDB-9		1	138,300	138,300	WYB04183	
			m	1	138,300	138,300	単-1075号	
計						138,300		
単価						138,300		
						138,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-191号	吹付	D I-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		95,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I-B		0	0	0	WYB04389	
			m	1	121,300	121,300	単-1076号	
計						0		
						121,300		
単価						0		
						121,300	円/m	
変更積算単価						95,770	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-192号	吹付	DIII-5-M 吹付厚25cm下半のみ	単位	m	数量	1	単価	72,350
						1		72,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIII-5-M下半のみ		1	84,670	84,670	WYB01802	
			m	1	84,670	84,670	単-1077号	
計						84,670		
						84,670		
単価						84,670		
						84,670	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-193号	吹付	CIIp-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	68,180
						1		68,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CIIp-B		1	78,390	78,390	WYB00265	
			m	1	78,390	78,390	単-1078号	
	計					78,390		
	単価					78,390	円/m	
						78,390		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-194号	吹付	DIp-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	104,840
						1		104,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIp-B		1	120,600	120,600	WYB00345	
			m	1	120,600	120,600	単-1079号	
	計					120,600		
	単価					120,600	円/m	
						120,600		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-195号	吹付	D I p-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I p-B		0	0	0	WYB00407	
			m	1	120,500	120,500	単-1080号	
計						0		
						120,500		
単価						0		
						120,500	円/m	
変更積算単価						104,800	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-196号	吹付	D I p-B-H 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		105,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I p-B-H		0	0	0	WYB00400	
			m	1	121,000	121,000	単-1081号	
計						0		
						121,000		
単価						0		
						121,000	円/m	
変更積算単価						105,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-197号	吹付	D I p-B-HH 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		105,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I p-B-HH		0	0	0	WYB00431	
			m	1	121,000	121,000	単-1082号	
計						0		
						121,000		
単価						0		
						121,000	円/m	
変更積算単価								
						105,200	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-198号	吹付	D I p-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	92,770
						1		92,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I p-M		1	106,600	106,600	WYB00969	
			m	1	106,600	106,600	単-1083号	
計						106,600		
						106,600		
単価						106,600		
						106,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-199号	吹付	D I p-1'-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	94,290
						1		94,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I p-1'-M		1	108,400	108,400	WYB00479	
			m	1	108,400	108,400	単-1084号	
計						108,400		
単価						108,400	円/m	
						108,400		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-200号	吹付	D I p-4'-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	92,640
						1		92,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I p-4'-M		1	106,500	106,500	WYB00530	
			m	1	106,500	106,500	単-1085号	
計						106,500		
単価						106,500	円/m	
						106,500		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-201号	吹付	D I p-4' (S)-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	94,240
						1		94,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I p-4' (S)-M		1	108,300	108,300	WYB00842	
			m	1	108,300	108,300	単-1086号	
	計					108,300		
						108,300		
	単価					108,300	円/m	
						108,300		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-202号	吹付	D I p-6' -M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	90,810
						1		90,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I p-6' -M		1	104,400	104,400	WYB01005	
			m	1	104,400	104,400	単-1087号	
	計					104,400		
						104,400		
	単価					104,400	円/m	
						104,400		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-203号	吹付	Ep-1-M 吹付厚15cm	単位	m	数量	1	単価	183,400
						1		183,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		Ep-1-M		1	212,900	212,900	WYB01370	
			m	1	212,900	212,900	単-1088号	
計						212,900		
単価						212,900		
						212,900	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-204号	吹付 集塵機無	DIIIp-2-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	76,440
						1		76,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIIIp-2-M		1	90,040	90,040	WYB01562	
			m	1	90,040	90,040	単-1089号	
計						90,040		
単価						90,040		
						90,040	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-205号	吹付	DIIIp-2'-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	90,810
						1		90,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIIIp-2'-M		1	104,400	104,400	WYB00841	
			m	1	104,400	104,400	単-1090号	
計						104,400		
単価						104,400	円/m	
						104,400		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-206号	吹付	DIIIp-3-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	76,810
						1		76,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIIIp-3-M		1	88,290	88,290	WYB01566	
			m	1	88,290	88,290	単-1091号	
計						88,290		
単価						88,290	円/m	
						88,290		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-207号	吹付	CII pL-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	85,860
						1		85,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CII pL-B		1	98,720	98,720	WYB01576	
			m	1	98,720	98,720	単-1092号	
計						98,720		
単価						98,720	円/m	
						98,720		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-208号	吹付	DI pL-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	114,800
						1		114,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DI pL-M		1	140,800	140,800	WYB01584	
			m	1	140,800	140,800	単-1093号	
計						140,800		
単価						140,800	円/m	
						140,800		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-209号	吹付	D I pL-h-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	127,230
						1		127,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I pL-h-M		1	145,900	145,900	WYB01622	
			m	1	145,900	145,900	単-1094号	
	計					145,900		
	単価					145,900		
						145,900	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-210号	吹付	D I pL-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	131,450
						1		131,450
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	156,800	156,800	WYB03510	
			m	1	156,800	156,800	単-1095号	
	計					156,800		
	単価					156,800		
						156,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-211号	吹付	D I pL-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		126,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-B		0	0	0	WYB04453	
			m	1	150,500	150,500	単-1096号	
計						0		
						150,500		
単価						0		
						150,500	円/m	
変更積算単価								
						126,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-212号	吹付	D I pL-h-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	140,010
						1		140,010
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	162,900	162,900	WYB04069	
			m	1	162,900	162,900	単-1097号	
計						162,900		
						162,900		
単価						162,900		
						162,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-213号	吹付	D I p-7(S)-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	103,550
						1		103,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I p-7(S)-B		1	120,700	120,700	WYB02255	
			m	1	120,700	120,700	単-1098号	
計						120,700		
						120,700		
単価						120,700	円/m	
						120,700		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-214号	吹付	D I p-8(S)-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	95,080
						1		95,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I p-8(S)-M		1	116,700	116,700	WYB02427	
			m	1	116,700	116,700	単-1099号	
計						116,700		
						116,700		
単価						116,700	円/m	
						116,700		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-215号	吹付	D I p-2'-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	95,080
						1		95,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I p-2'-M		1	116,800	116,800	WYB02447	
			m	1	116,800	116,800	単-1100号	
計						116,800		
単価						116,800		
						116,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-216号	吹付	D I p-2''-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	95,080
						1		95,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I p-2''-M		1	116,900	116,900	WYB02442	
			m	1	116,900	116,900	単-1101号	
計						116,900		
単価						116,900		
						116,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-217号	吹付	D I p-2'''-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	95,080
						1		95,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I p-2'''-M		1	117,000	117,000	WYB02437	
			m	1	117,000	117,000	単-1102号	
計						117,000		
単価						117,000	円/m	
						117,000		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-218号	吹付	C I pL-B 妻部 吹付厚5cm	単位	箇所	数量	1	単価	50,720
						1		50,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		C I pL-B 妻部		1	58,220	58,220	WYB01601	
			面	1	58,220	58,220	単-1103号	
計						58,220		
単価						58,220	円/箇所	
						58,220		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-219号	吹付	D I pL-M 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	66,040
						1		66,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I pL-M 妻部		1	75,960	75,960	WYB01670	
			面	1	75,960	75,960	単-1104号	
計						75,960		
						75,960		
単価						75,960	円/箇所	
						75,960		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-220号	吹付	D I pL-B 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	75,000
						1		75,000
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	86,970	86,970	WYB03499	
			面	1	86,970	86,970	単-1105号	
計						86,970		
						86,970		
単価						86,970	円/箇所	
						86,970		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-221号	吹付	D I -Ra-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	71,610
						1		71,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra-M		1	82,340	82,340	WYB00833	
			m	1	82,340	82,340	単-1106号	
計						82,340		
単価						82,340	円/m	
						82,340		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-222号	吹付	D I -Ra-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		71,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra-M		0	0	0	WYB02152	
			m	1	82,620	82,620	単-1107号	
計						0		
単価						82,620	円/m	
変更積算単価						71,860	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-223号	吹付	D I -Ra'' -M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	71,620
						1		71,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra'' -M		1	82,350	82,350	WYB01975	
			m	1	82,350	82,350	単-1108号	
計						82,350		
単価						82,350	円/m	
						82,350		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-224号	吹付	D I -Ra'' -M 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		71,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra'' -M		0	0	0	WYB02166	
			m	1	82,500	82,500	単-1109号	
計						0		
単価						82,500	円/m	
変更積算単価						71,760	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-225号	吹付	D I -Ra-L-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	98,350
						1		98,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra-L-M		1	113,000	113,000	WYB01978	
			m	1	113,000	113,000	単-1110号	
計						113,000		
単価						113,000		
						113,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-226号	吹付	D I -Ra-L-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		98,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra-L-M		0	0	0	WYB02180	
			m	1	113,700	113,700	単-1111号	
計						0		
単価						113,700		
						0		
変更積算単価						113,700	円/m	
						98,960	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-227号	吹付	D I -Ra-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		84,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra-B		0	0	0	WYB02225	
			m	1	97,340	97,340	単-1112号	
計						0		
						97,340		
単価						0		
						97,340	円/m	
変更積算単価						84,730	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-228号	吹付	D I -Ra''-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		84,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra''-B		0	0	0	WYB02239	
			m	1	97,580	97,580	単-1113号	
計						0		
						97,580		
単価						0		
						97,580	円/m	
変更積算単価						84,930	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-229号	吹付	E-Ra-1-M 吹付厚15cm	単位	m	数量	1	単価	133,100
						1		133,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		E-Ra-1-M		1	153,000	153,000	WYB01984	
			m	1	153,000	153,000	単-1114号	
計						153,000		
単価						153,000	円/m	
						153,000		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-230号	吹付	E-Ra-L-3-M 吹付厚15cm	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	
吹付 (機械工法)		E-Ra-L-3-M		1	196,100	196,100	WYB01987	
			m	1	196,100	196,100	単-1115号	
計						196,100		
単価						196,100	円/m	
						196,100		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-231号	吹付	E-KR-3-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		179,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		E-KR-3-M		0	0	0	WYB02183	
			m	1	205,800	205,800	単-1116号	
計						0		
						205,800		
単価						0		
						205,800	円/m	
変更積算単価								
						179,100	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-232号	吹付	E-KR-3-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	242,300
						1		242,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		E-KR-3-M		1	278,400	278,400	WYB01991	
			m	1	278,400	278,400	単-1117号	
計						278,400		
						278,400		
単価						278,400		
						278,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-233号	吹付	D I -KR' '-1-h-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	97,640
						1		97,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR' '-1-h-M		1	109,600	109,600	WYB01995	
			m	1	109,600	109,600	単-1118号	
計						109,600		
単価						109,600	円/m	
						109,600		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-234号	吹付	D I -KR a-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	91,160
						1		91,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR a-M		1	108,000	108,000	WYB02065	
			m	1	108,000	108,000	単-1119号	
計						108,000		
単価						108,000	円/m	
						108,000		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-235号	吹付	D I -KR a-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		91,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR a-M		0	0	0	WYB02192	
			m	1	108,200	108,200	単-1120号	
計						0		
						108,200		
単価						0		
						108,200	円/m	
変更積算単価								
						91,330	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-236号	吹付	D I -KR a' '-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	91,160
						1		91,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR a' '-M		1	109,800	109,800	WYB02081	
			m	1	109,800	109,800	単-1121号	
計						109,800		
						109,800		
単価						109,800		
						109,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-237号	吹付	D I -KR a'' -M 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		91,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR a'' -M		0	0	0	WYB02204	
			m	1	110,500	110,500	単-1122号	
計						0		
						110,500		
単価						0		
						110,500	円/m	
変更積算単価						91,750	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-238号	吹付	D I -KR a'' -h-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	91,160
						1		91,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR a'' -h-M		1	110,600	110,600	WYB02077	
			m	1	110,600	110,600	単-1123号	
計						110,600		
						110,600		
単価						110,600		
						110,600	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-239号	吹付	D I -KR a'' -h-M 吹付厚10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		91,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR a'' -h-M		0	0	0	WYB02215	
			m	1	111,600	111,600	単-1124号	
計						0		
						111,600		
単価						0		
						111,600	円/m	
変更積算単価						91,990	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-240号	吹付	D I -Ra-L-M 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	56,830
						1		56,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra-L-M 妻部		1	65,360	65,360	WYB01990	
			面	1	65,360	65,360	単-1125号	
計						65,360		
						65,360		
単価						65,360		
						65,360	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-241号	吹付	D I -Ra-L-M 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		56,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -Ra-L-M 妻部		0	0	0	WYB02242	
			面	1	65,500	65,500	単-1126号	
計						0		
						65,500		
単価						0		
						65,500	円/箇所	
変更積算単価								
						56,960	円/箇所	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-242号	吹付	D I -KR' '-1-h-M 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	104,400
						1		104,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR' '-1-h-M 妻部		1	118,700	118,700	WYB02001	
			面	1	118,700	118,700	単-1127号	
計						118,700		
						118,700		
単価						118,700		
						118,700	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-243号	吹付	D I -KR' '-h-M 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		104,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR' '-h-M 妻部		0	0	0	WYB02186	
			面	1	118,800	118,800	単-1128号	
計						0		
						118,800		
単価						0		
						118,800	円/箇所	
変更積算単価						104,500	円/箇所	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-244号	吹付	E-Ra-L-3-M 妻部 吹付厚15cm	単位	箇所	数量	1	単価	42,190
						1		42,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		E-Ra-L-3-M 妻部		1	48,160	48,160	WYB02004	
			面	1	48,160	48,160	単-1129号	
計						48,160		
						48,160		
単価						48,160		
						48,160	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-245号	吹付	E-KR-3-M 妻部 吹付厚20cm	単位	箇所	数量	1	単価	130,500
						1		130,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		E-KR-3-M 妻部		1	149,600	149,600	WYB02007	
			面	1	149,600	149,600	単-1130号	
計						149,600		
単価						149,600		
						149,600	円/箇所	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-246号	吹付	E-KR-3-M 妻部 吹付厚20cm	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		131,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		E-KR-3-M 妻部		0	0	0	WYB02235	
			面	1	150,900	150,900	単-1131号	
計						0		
単価						150,900		
						0		
						150,900	円/箇所	
変更積算単価						131,700	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-247号	ロックボルト	DIII-3-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	153,190
						1		153,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIII-3-M		1	172,200	172,200	WYB00688	
			m	1	172,200	172,200	単-1132号	
計						172,200		
単価						172,200		
						172,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-248号	ロックボルト	DIII-5-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	153,190
						1		153,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIII-5-M		1	172,200	172,200	WYB03046	
			m	1	172,200	172,200	単-1133号	
計						172,200		
単価						172,200		
						172,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-249号	ロックボルト	D I -M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	260,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -M		1	292,700	292,700	WYB00697	
			m	1	292,700	292,700	単-1134号	
計						292,700		
単価						292,700		
						292,700	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-250号	ロックボルト	D I -1-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -1-M		0	0	0	WYB00731	
			m	1	292,700	292,700	単-1135号	
計						0		
単価						292,700		
						0		
変更積算単価						292,700	円/m	
						261,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-251号	ロックボルト	DII-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	260,920
						1		260,920
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-M		1	292,700	292,700	WYB00706	
			m	1	292,700	292,700	単-1136号	
計						292,700		
単価						292,700		
						292,700	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-252号	ロックボルト	DII-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	260,910
						1		260,910
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-1'-M		1	289,200	289,200	WYB01694	
			m	1	289,200	289,200	単-1137号	
計						289,200		
単価						289,200		
						289,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-253号	ロックボルト	DII-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		264,100
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-1'-M		0	0	0	WYB01719	
			m	1	292,700	292,700	単-1138号	
計						0		
						292,700		
単価						0		
						292,700	円/m	
変更積算単価						264,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-254号	ロックボルト	DII-1''-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		264,200
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-1''-M		0	0	0	WYB01714	
			m	1	292,800	292,800	単-1139号	
計						0		
						292,800		
単価						0		
						292,800	円/m	
変更積算単価						264,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-255号	ロックボルト	DII-2-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	260,910
						1		260,910
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-2-M		1	290,200	290,200	WYB01721	
			m	1	290,200	290,200	単-1140号	
計						290,200		
単価						290,200		
						290,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-256号	ロックボルト	DII-3-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	260,910
						1		260,910
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-3-M		1	291,000	291,000	WYB01736	
			m	1	291,000	291,000	単-1141号	
計						291,000		
単価						291,000		
						291,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-257号	ロックボルト	DII-4-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	260,910
						1		260,910
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-4-M		1	291,900	291,900	WYB01732	
			m	1	291,900	291,900	単-1142号	
計						291,900		
単価						291,900		
						291,900	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-258号	ロックボルト	DII-1'-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	260,920
						1		260,920
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-1'-M-H(i)		1	290,800	290,800	WYB00534	
			m	1	290,800	290,800	単-1143号	
計						290,800		
単価						290,800		
						290,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-259号	ロックボルト	DIII-2'-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	105,280
						1		105,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIII-2'-M		1	118,100	118,100	WYB01143	
			m	1	118,100	118,100	単-1144号	
計						118,100		
単価						118,100		
						118,100	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-260号	ロックボルト	DIII-6'-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	105,280
						1		105,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIII-6'-M-H(i)		1	118,400	118,400	WYB01226	
			m	1	118,400	118,400	単-1145号	
計						118,400		
単価						118,400		
						118,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-261号	ロックボルト	DIII-9' (S)-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	105,280
						1		105,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIII-9' (S)-M-H(i)		1	118,400	118,400	WYB01236	
			m	1	118,400	118,400	単-1146号	
計						118,400		
単価						118,400		
						118,400	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-262号	ロックボルト	D I L-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	284,990
						1		284,990
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 L-M		1	319,700	319,700	WYB03277	
			m	1	319,700	319,700	単-1147号	
計						319,700		
単価						319,700		
						319,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-263号	ロックボルト	D11L-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D11L-1'-M		0	0	0	WYB04388	
			m	1	319,700	319,700	単-1148号	
計						0		
						319,700		
単価						0		
						319,700	円/m	
変更積算単価								
						285,000	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-264号	ロックボルト	D11L-2-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	284,980
						1		284,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D11L-2-M		1	319,700	319,700	WYB03480	
			m	1	319,700	319,700	単-1149号	
計						319,700		
						319,700		
単価						319,700		
						319,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-265号	ロックボルト	DII L-3(S)-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	284,980
						1		284,980
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 L-3(S)-M		1	319,700	319,700	WYB04032	
			m	1	319,700	319,700	単-1150号	
計						319,700		
単価						319,700		
						319,700	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-266号	ロックボルト	DII L-4-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	284,980
						1		284,980
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 L-4-M		1	319,700	319,700	WYB04042	
			m	1	319,700	319,700	単-1151号	
計						319,700		
単価						319,700		
						319,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-267号	ロックボルト	D11L-5-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D11L-5-M		0	0	0	WYB04397	
			m	1	319,700	319,700	単-1152号	
計						0		
						319,700		
単価						0		
						319,700	円/m	
変更積算単価						285,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-268号	ロックボルト	D11L-6-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D11L-6-M		0	0	0	WYB04410	
			m	1	319,700	319,700	単-1153号	
計						0		
						319,700		
単価						0		
						319,700	円/m	
変更積算単価						285,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-269号	ロックボルト	DIII-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	108,670
						1		108,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-1-B		1	120,800	120,800	WYB01231	
			m	1	120,800	120,800	単-1154号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-270号	ロックボルト	DIII-6-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	108,670
						1		108,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-6-B		1	120,800	120,800	WYB01247	
			m	1	120,800	120,800	単-1155号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-271号	ロックボルト	DIII-6'-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	108,670
						1		108,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-6'-B		1	120,800	120,800	WYB01257	
			m	1	120,800	120,800	単-1156号	
計						120,800		
単価						120,800		
						120,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-272号	ロックボルト	DIII-7-B 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボ-リンク含む)	単位	m	数量	1	単価	160,190
						1		160,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-7-B		1	178,100	178,100	WYB01271	
			m	1	178,100	178,100	単-1157号	
計						178,100		
単価						178,100		
						178,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-273号	ロックボルト	DIII-8-B 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボルト-リング含む)	単位	m	数量	1	単価	179,180
						1		179,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-8-B		1	212,800	212,800	WYB01305	
			m	1	212,800	212,800	単-1158号	
計						212,800		
単価						212,800		
						212,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-274号	ロックボルト	DIII-B 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボルト-リング含む)	単位	m	数量	1	単価	263,240
						1		263,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B		1	292,600	292,600	WYB01362	
			m	1	292,600	292,600	単-1159号	
計						292,600		
単価						292,600		
						292,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-275号	ロックボルト	DIII-B(i) 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボルト含む)	単位	m	数量	1	単価	263,230
						1		263,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B(i)		1	293,200	293,200	WYB01640	
			m	1	293,200	293,200	単-1160号	
計						293,200		
単価						293,200		
						293,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-276号	ロックボルト	DIII-B-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m(フォアボルト含む)	単位	m	数量	1	単価	263,240
						1		263,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B-H(i)		1	292,100	292,100	WYB01393	
			m	1	292,100	292,100	単-1161号	
計						292,100		
単価						292,100		
						292,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-277号	ロックボルト	DIII-B-SDB-3 耐力176.5KN L=6.0m(フタ、自穿孔含む)	単位	m	数量	1	単価	364,410
						1		364,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B-SDB-3		1	360,300	360,300	WYB01408	
			m	1	360,300	360,300	単-1162号	
計						360,300		
単価						360,300		
						360,300	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-278号	ロックボルト	DIII-B-SDB-6 耐力176.5KN L=6.0m(フタ、自穿孔含む)	単位	m	数量	1	単価	329,910
						1		329,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B-SDB-6		1	342,000	342,000	WYB01422	
			m	1	342,000	342,000	単-1163号	
計						342,000		
単価						342,000		
						342,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-279号	ロックボルト	DIII-B-SDB-9 耐力176.5KN L=6.0m(フタ、自穿孔含む)	単位	m	数量	1	単価	435,900
						1		435,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B-SDB-9		1	438,200	438,200	WYB01431	
			m	1	438,200	438,200	単-1164号	
計						438,200		
単価						438,200		
						438,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-280号	ロックボルト	DI-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		295,100
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		0	0	0	WYB01504	
			m	1	296,600	296,600	単-1165号	
計						0		
単価						296,600		
						0		
変更積算単価						296,600	円/m	
						295,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-281号	ロックボルト	D I L-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	単位	箇所	数量	1	単価	131,040
						1		131,040
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 L-M 妻部		1	148,300	148,300	WYB00683	
			面	1	148,300	148,300	単-1166号	
計						148,300		
						148,300		
単価						148,300	円/箇所	
						148,300		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-282号	ロックボルト	D I L-3(S)-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	単位	箇所	数量	1	単価	131,030
						1		131,030
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 L-3(S)-M 妻部		1	148,300	148,300	WYB03910	
			面	1	148,300	148,300	単-1167号	
計						148,300		
						148,300		
単価						148,300	円/箇所	
						148,300		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-283号	ロックボルト	DⅡL-4-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	単位	箇所	数量	1	単価	131,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DⅡL-4-M 妻部		1	148,300	148,300	WYB03918	
			面	1	148,300	148,300	単-1168号	
計						148,300		
単価						148,300		
						148,300	円/箇所	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-284号	ロックボルト	DⅡL-5-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DⅡL-5-M 妻部		0	0	0	WYB04439	
			面	1	148,300	148,300	単-1169号	
計						0		
単価						148,300		
						0		
変更積算単価						148,300	円/箇所	
						131,100	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-285号	ロックボルト	DII L-6-M 妻部 耐力176.5KN L=6.0m	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		131,100
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 L-6-M 妻部		0	0	0	WYB04447	
			面	1	148,300	148,300	単-1170号	
計						0		
						148,300		
単価						0		
						148,300	円/箇所	
変更積算単価								
						131,100	円/箇所	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-286号	ロックボルト	DI-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	94,390
						1		94,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DI-M		1	111,400	111,400	WYB03275	
			m	1	111,400	111,400	単-1171号	
計						111,400		
						111,400		
単価						111,400		
						111,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-287号	ロックボルト	D I -1-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		94,560
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 -1-M		0	0	0	WYB03317	
			m	1	111,600	111,600	単-1172号	
計						0		
						111,600		
単価						0		
						111,600	円/m	
変更積算単価						94,560	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-288号	ロックボルト	D II -M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	94,390
						1		94,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D II -M		1	111,400	111,400	WYB03302	
			m	1	111,400	111,400	単-1173号	
計						111,400		
						111,400		
単価						111,400		
						111,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-289号	ロックボルト	DII-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	94,380
						1		94,380
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-1'-M		1	108,700	108,700	WYB03479	
			m	1	108,700	108,700	単-1174号	
計						108,700		
単価						108,700		
						108,700	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-290号	ロックボルト	DII-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		96,990
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-1'-M		0	0	0	WYB04704	
			m	1	111,700	111,700	単-1175号	
計						0		
単価						111,700		
						0		
変更積算単価						111,700	円/m	
						96,990	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-291号	ロックボルト	DII-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		97,080
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-1'-M		0	0	0	WYB04406	
			m	1	111,800	111,800	単-1176号	
計						0		
						111,800		
単価						0		
						111,800	円/m	
変更積算単価						97,080	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-292号	ロックボルト	DII-2-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	94,380
						1		94,380
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-2-M		1	109,600	109,600	WYB03866	
			m	1	109,600	109,600	単-1177号	
計						109,600		
						109,600		
単価						109,600		
						109,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-293号	ロックボルト	DII-3-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	94,380
						1		94,380
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-3-M		1	110,300	110,300	WYB04046	
			m	1	110,300	110,300	単-1178号	
計						110,300		
単価						110,300		
						110,300	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-294号	ロックボルト	DII-4-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	94,380
						1		94,380
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-4-M		1	111,200	111,200	WYB04038	
			m	1	111,200	111,200	単-1179号	
計						111,200		
単価						111,200		
						111,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-295号	ロックボルト	DII-1'-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	94,390
						1		94,390
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-1'-M-H(i)		1	110,000	110,000	WYB00554	
			m	1	110,000	110,000	単-1180号	
計						110,000		
単価						110,000		
						110,000	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-296号	ロックボルト	DIII-2'-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	61,690
						1		61,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIII-2'-M		1	73,410	73,410	WYB01241	
			m	1	73,410	73,410	単-1181号	
計						73,410		
単価						73,410		
						73,410	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-297号	ロックボルト	DIII-6'-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	61,690
						1		61,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIII-6'-M-H(i)		1	73,790	73,790	WYB01261	
			m	1	73,790	73,790	単-1182号	
計						73,790		
単価						73,790		
						73,790	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-298号	ロックボルト	DIII-9'(S)-M-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	61,690
						1		61,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	73,750	73,750	WYB01320	
			m	1	73,750	73,750	単-1183号	
計						73,750		
単価						73,750		
						73,750	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-299号	ロックボルト	D I L-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	99,560
						1		99,560
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 L-M		1	117,500	117,500	WYB03313	
			m	1	117,500	117,500	単-1184号	
計						117,500		
単価						117,500		
						117,500	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-300号	ロックボルト	D I L-1'-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		94,820
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 L-1'-M		0	0	0	WYB04414	
			m	1	117,500	117,500	単-1185号	
計						0		
単価						117,500		
						117,500	円/m	
変更積算単価						94,820	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-301号	ロックボルト	DII L-2-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	95,060
						1		95,060
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 L-2-M		1	117,800	117,800	WYB03841	
			m	1	117,800	117,800	単-1186号	
計						117,800		
単価						117,800		
						117,800	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-302号	ロックボルト	DII L-3(S)-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	95,060
						1		95,060
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 L-3(S)-M		1	117,900	117,900	WYB03878	
			m	1	117,900	117,900	単-1187号	
計						117,900		
単価						117,900		
						117,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-303号	ロックボルト	D11L-4-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	95,060
						1		95,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D11L-4-M		1	117,500	117,500	WYB03874	
			m	1	117,500	117,500	単-1188号	
計						117,500		
単価						117,500		
						117,500	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-304号	ロックボルト	D11L-5-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		95,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D11L-5-M		0	0	0	WYB04418	
			m	1	117,500	117,500	単-1189号	
計						0		
単価						117,500		
						0		
変更積算単価						117,500	円/m	
						95,060	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-305号	ロックボルト	DII L-6-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		95,060
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 L-6-M		0	0	0	WYB04426	
			m	1	117,500	117,500	単-1190号	
計						0		
						117,500		
単価						0		
						117,500	円/m	
変更積算単価						95,060	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-306号	ロックボルト	DIII-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	56,090
						1		56,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-1-B		1	66,270	66,270	WYB01253	
			m	1	66,270	66,270	単-1191号	
計						66,270		
						66,270		
単価						66,270		
						66,270	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-307号	ロックボルト	DIII-6-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	56,090
						1		56,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-6-B		1	66,270	66,270	WYB01380	
			m	1	66,270	66,270	単-1192号	
計						66,270		
単価						66,270		
						66,270	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-308号	ロックボルト	DIII-6'-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	56,090
						1		56,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-6'-B		1	66,270	66,270	WYB01397	
			m	1	66,270	66,270	単-1193号	
計						66,270		
単価						66,270		
						66,270	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-309号	ロックボルト	DIII-7-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	56,090
						1		56,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-7-B		1	66,270	66,270	WYB01421	
			m	1	66,270	66,270	単-1194号	
計						66,270		
単価						66,270		
						66,270	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-310号	ロックボルト	DIII-8-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	56,090
						1		56,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-8-B		1	66,270	66,270	WYB02147	
			m	1	66,270	66,270	単-1195号	
計						66,270		
単価						66,270		
						66,270	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-311号	ロックボルト	DIII-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量		1	単価	56,090
							1	56,090	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト (発破工法)		DIII-B		1	66,270	66,270	WYB02160		
			m	1	66,270	66,270	単-1196号		
計						66,270			
単価						66,270			
						66,270	円/m		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-312号	ロックボルト	DIII-B(i) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量		1	単価	56,080
							1	56,080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト (発破工法)		DIII-B(i)		1	66,270	66,270	WYB03862		
			m	1	66,270	66,270	単-1197号		
計						66,270			
単価						66,270			
						66,270	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-313号	ロックボルト	DIII-B-H(i) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	56,090
						1		56,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B-H(i)		1	66,270	66,270	WYB02200	
			m	1	66,270	66,270	単-1198号	
計						66,270		
単価						66,270		
						66,270	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-314号	ロックボルト	DIII-B-SDB-3 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	56,090
						1		56,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B-SDB-3		1	66,270	66,270	WYB02191	
			m	1	66,270	66,270	単-1199号	
計						66,270		
単価						66,270		
						66,270	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-315号	ロックボルト	DIII-B-SDB-6 耐力176.5KN L=6.0m (自穿孔含む)	単位	m	数量	1	単価	144,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B-SDB-6		1	173,800	173,800	WYB02218	
			m	1	173,800	173,800	単-1200号	
計						173,800		
単価						173,800		
						173,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-316号	ロックボルト	DIII-B-SDB-9 耐力176.5KN L=6.0m (自穿孔含む)	単位	m	数量	1	単価	144,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIII-B-SDB-9		1	173,800	173,800	WYB02231	
			m	1	173,800	173,800	単-1201号	
計						173,800		
単価						173,800		
						173,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-317号	ロックボルト	D I-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		54,920
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		0	0	0	WYB02486	
			m	1	66,260	66,260	単-1202号	
計						0		
						66,260		
単価						0		
						66,260	円/m	
変更積算単価								
						54,920	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-318号	ロックボルト	DIII-5-M 耐力176.5KN L=6.0m下半のみ	単位	m	数量	1	単価	54,340
						1		54,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIII-5-M下半のみ		1	64,130	64,130	WYB02051	
			m	1	64,130	64,130	単-1203号	
計						64,130		
						64,130		
単価						64,130		
						64,130	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-319号	ロックボルト	CIIp-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	40,630
						1		40,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CIIp-B		1	46,710	46,710	WYB00695	
			m	1	46,710	46,710	単-1204号	
計						46,710		
単価						46,710		
						46,710	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-320号	ロックボルト	DIp-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	72,150
						1		72,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DIp-B		1	82,950	82,950	WYB00713	
			m	1	82,950	82,950	単-1205号	
計						82,950		
単価						82,950		
						82,950	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-321号	ロックボルト	D I p-B-H 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-B-H		0	0	0	WYB00741	
			m	1	82,950	82,950	単-1206号	
計						0		
						82,950		
単価						0		
						82,950	円/m	
変更積算単価						72,150	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-322号	ロックボルト	D I p-B-HH 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-B-HH		0	0	0	WYB00752	
			m	1	82,950	82,950	単-1207号	
計						0		
						82,950		
単価						0		
						82,950	円/m	
変更積算単価						72,150	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-323号	ロックボルト	D I p-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	71,970
						1		71,970
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 p-M		1	82,740	82,740	WYB00726	
			m	1	82,740	82,740	単-1208号	
計						82,740		
単価						82,740	円/m	
						82,740		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-324号	ロックボルト	D I p-1'-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	88,770
						1		88,770
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 p-1'-M		1	104,200	104,200	WYB01004	
			m	1	104,200	104,200	単-1209号	
計						104,200		
単価						104,200	円/m	
						104,200		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-325号	ロックボルト	D I p-4' -M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	71,970
						1		71,970
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 p-4' -M		1	82,740	82,740	WYB01003	
			m	1	82,740	82,740	単-1210号	
計						82,740		
単価						82,740		
						82,740	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-326号	ロックボルト	D I p-4' (S)-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	72,010
						1		72,010
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 p-4' (S)-M		1	82,780	82,780	WYB01059	
			m	1	82,780	82,780	単-1211号	
計						82,780		
単価						82,780		
						82,780	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-327号	ロックボルト	D I p-6' -M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	42,910
						1		42,910
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 p-6' -M		1	49,320	49,320	WYB01243	
			m	1	49,320	49,320	単-1212号	
計						49,320		
単価						49,320		
						49,320	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-328号	ロックボルト	Ep-1-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	42,970
						1		42,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		Ep-1-M		1	49,400	49,400	WYB00767	
			m	1	49,400	49,400	単-1213号	
計						49,400		
単価						49,400		
						49,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-329号	ロックボルト	DIIIp-2-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	42,900
						1		42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIIIp-2-M		1	49,320	49,320	WYB00812	
			m	1	49,320	49,320	単-1214号	
計						49,320		
単価						49,320		
						49,320	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-330号	ロックボルト	DIIIp-2'-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	42,900
						1		42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIIIp-2'-M		1	49,320	49,320	WYB01053	
			m	1	49,320	49,320	単-1215号	
計						49,320		
単価						49,320		
						49,320	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-331号	ロックボルト	DIIIp-3-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	42,900
						1		42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DIIIp-3-M		1	49,320	49,320	WYB00820	
			m	1	49,320	49,320	単-1216号	
計						49,320		
単価						49,320		
						49,320	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-332号	ロックボルト	CIIpL-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	52,470
						1		52,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CIIpL-B		1	60,270	60,270	WYB00836	
			m	1	60,270	60,270	単-1217号	
計						60,270		
単価						60,270		
						60,270	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-333号	ロックボルト	D I pL-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	89,440
						1		89,440
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 pL-M		1	102,800	102,800	WYB00844	
			m	1	102,800	102,800	単-1218号	
計						102,800		
単価						102,800		
						102,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-334号	ロックボルト	D I pL-h-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	165,100
						1		165,100
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 pL-h-M		1	189,700	189,700	WYB00852	
			m	1	189,700	189,700	単-1219号	
計						189,700		
単価						189,700		
						189,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-335号	ロックボルト	D I pL-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	88,980
						1		88,980
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 pL-B		1	102,400	102,400	WYB02233	
			m	1	102,400	102,400	単-1220号	
計						102,400		
単価						102,400		
						102,400	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-336号	ロックボルト	D I pL-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		89,590
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 pL-B		0	0	0	WYB02269	
			m	1	103,100	103,100	単-1221号	
計						0		
単価						103,100		
						0		
変更積算単価						103,100	円/m	
						89,590	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-337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	164,200
						1		164,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I pL-h-B		1	189,100	189,100	WYB02262	
			m	1	189,100	189,100	単-1222号	
計						189,100		
単価						189,100		
						189,100	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-338号	ロックボルト	D I p-7(S)-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	71,620
						1		71,620
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 p-7(S)-B		1	82,480	82,480	WYB02282	
			m	1	82,480	82,480	単-1223号	
計						82,480		
単価						82,480		
						82,480	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-339号	ロックボルト	D I p-8(S)-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	71,620
						1		71,620
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 p-8(S)-M		1	82,860	82,860	WYB02302	
			m	1	82,860	82,860	単-1224号	
計						82,860		
単価						82,860		
						82,860	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-340号	ロックボルト	D I p-2'-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	71,620
						1		71,620
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 p-2'-M		1	82,860	82,860	WYB02312	
			m	1	82,860	82,860	単-1225号	
計						82,860		
単価						82,860		
						82,860	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-341号	ロックボルト	D I p-2''-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	71,620
						1		71,620
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 p-2''-M		1	82,860	82,860	WYB02322	
			m	1	82,860	82,860	単-1226号	
計						82,860		
単価						82,860		
						82,860	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-342号	ロックボルト	D I p-2''-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	71,620
						1		71,620
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 p-2''-M		1	82,860	82,860	WYB02332	
			m	1	82,860	82,860	単-1227号	
計						82,860		
単価						82,860		
						82,860	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-343号	ロックボルト	D I -Ra-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	51,750
						1		51,750
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 -Ra-M		1	59,470	59,470	WYB00934	
			m	1	59,470	59,470	単-1228号	
計						59,470		
単価						59,470		
						59,470	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-344号	ロックボルト	D I -Ra''-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	51,750
						1		51,750
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 -Ra''-M		1	59,470	59,470	WYB00950	
			m	1	59,470	59,470	単-1229号	
計						59,470		
単価						59,470		
						59,470	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-345号	ロックボルト	D I -Ra-L-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量		1	単価	70,950
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 -Ra-L-M		1	81,520	81,520	WYB00968		
			m	1	81,520	81,520	単-1230号		
計						81,520			
単価						81,520			
						81,520	円/m		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-346号	ロックボルト	D I -Ra-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 (機械工法)		D I -Ra-B		0	0	0	WYB01031		
			m	1	59,920	59,920	単-1231号		
計						0			
単価						59,920			
変更積算単価						52,160	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-347号	ロックボルト	D I -Ra'' -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 (機械工法)	D I -Ra'' -B		0	0	0	WYB01082	
			m	1	59,920	59,920	単-1232号	
	計					0		
						59,920		
	単価					0		
						59,920	円/m	
	変更積算単価					52,160	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-348号	ロックボルト	E-Ra-1-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	65,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト (機械工法)	E-Ra-1-M		1	77,420	77,420	WYB01302	
			m	1	77,420	77,420	単-1233号	
	計					77,420		
						77,420		
	単価					77,420		
						77,420	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-349号	ロックボルト	D I -KR' '-1-h-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	229,500
						1		229,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KR' '-1-h-M		1	236,100	236,100	WYB01316	
			m	1	236,100	236,100	単-1234号	
計						236,100		
単価						236,100		
						236,100	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-350号	ロックボルト	D I -KR a-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	94,800
						1		94,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KR a-M		1	102,800	102,800	WYB01364	
			m	1	102,800	102,800	単-1235号	
計						102,800		
単価						102,800		
						102,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-351号	ロックボルト	D I -KR a-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		94,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KR a-M		0	0	0	WYB01645	
			m	1	102,800	102,800	単-1236号	
計						0		
						102,800		
単価						0		
						102,800	円/m	
変更積算単価								
						94,800	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-352号	ロックボルト	D I -KR a' '-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	94,800
						1		94,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KR a' '-M		1	102,800	102,800	WYB01651	
			m	1	102,800	102,800	単-1237号	
計						102,800		
						102,800		
単価						102,800		
						102,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-353号	ロックボルト	D I -KRa'' -M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		94,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KRa'' -M		0	0	0	WYB01729	
			m	1	102,800	102,800	単-1238号	
計						0		
						102,800		
単価						0		
						102,800	円/m	
変更積算単価						94,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-354号	ロックボルト	D I -KR'' -h-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	174,580
						1		174,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KR'' -h-M		1	189,500	189,500	WYB01689	
			m	1	189,500	189,500	単-1239号	
計						189,500		
						189,500		
単価						189,500		
						189,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-355号	ロックボルト	D I -KR' '-h-M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		174,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -KR' '-h-M		0	0	0	WYB01753	
			m	1	189,800	189,800	単-1240号	
計						0		
単価						189,800	円/m	
変更積算単価						174,900	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-356号	鋼製支保	E-3-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	231,650
						1		231,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		E-3-M		1	248,500	248,500	WYB00876	
			m	1	248,500	248,500	単-1257号	
計						248,500		
単価						248,500	円/m	
						248,500		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-357号	鋼製支保	E-3(S)-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	231,650
						1		231,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		E-3(S)-M		1	248,500	248,500	WYB00778	
			m	1	248,500	248,500	単-1258号	
	計					248,500		
	単価					248,500		
						248,500	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-358号	鋼製支保	E-4-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	231,650
						1		231,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		E-4-M		1	248,500	248,500	WYB00922	
			m	1	248,500	248,500	単-1259号	
	計					248,500		
	単価					248,500		
						248,500	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-359号	鋼製支保	E-5(S)-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	231,650
						1		231,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		E-5(S)-M		1	248,500	248,500	WYB00924	
			m	1	248,500	248,500	単-1260号	
計						248,500		
単価						248,500		
						248,500	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-360号	鋼製支保	DIII-3-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	208,810
						1		208,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DIII-3-M		1	224,000	224,000	WYB00672	
			m	1	224,000	224,000	単-1261号	
計						224,000		
単価						224,000		
						224,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-361号	鋼製支保	DIII-5-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	208,810
						1		208,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DIII-5-M		1	224,000	224,000	WYB03311	
			m	1	224,000	224,000	単-1262号	
計						224,000		
単価						224,000	円/m	
						224,000		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-362号	鋼製支保	DI-M H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	111,370
						1		111,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DI-M		1	129,800	129,800	WYB03310	
			m	1	129,800	129,800	単-1263号	
計						129,800		
単価						129,800	円/m	
						129,800		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-363号	鋼製支保	D I -1-M H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		111,400
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 -1-M		0	0	0	WYB03328	
			m	1	129,800	129,800	単-1264号	
計						0		
						129,800		
単価						0		
						129,800	円/m	
変更積算単価								
						111,400	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-364号	鋼製支保	D II -M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	162,820
						1		162,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D II -M		1	189,800	189,800	WYB03322	
			m	1	189,800	189,800	単-1265号	
計						189,800		
						189,800		
単価						189,800		
						189,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-365号	鋼製支保	DⅡ-1'-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	164,190
						1		164,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-1'-M		1	189,800	189,800	WYB03413	
			m	1	189,800	189,800	単-1266号	
計						189,800		
単価						189,800		
						189,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-366号	鋼製支保	DⅡ-1''-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		164,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-1''-M		0	0	0	WYB04386	
			m	1	189,800	189,800	単-1267号	
計						0		
単価						189,800		
						0		
						189,800	円/m	
変更積算単価								
						164,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-367号	鋼製支保	DⅡ-2-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	164,190
						1		164,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-2-M		1	189,800	189,800	WYB03870	
			m	1	189,800	189,800	単-1268号	
計						189,800		
単価						189,800		
						189,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-368号	鋼製支保	DⅡ-3-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	164,190
						1		164,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-3-M		1	189,800	189,800	WYB03882	
			m	1	189,800	189,800	単-1269号	
計						189,800		
単価						189,800		
						189,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-369号	鋼製支保	DⅡ-4-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	164,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-4-M		1	189,800	189,800	WYB03888	
			m	1	189,800	189,800	単-1270号	
計						189,800		
単価						189,800		
						189,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-370号	鋼製支保	DⅡ-1'-M-H(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	164,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-1'-M-H(i)		1	190,500	190,500	WYB00573	
			m	1	190,500	190,500	単-1271号	
計						190,500		
単価						190,500		
						190,500	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3				
						歩掛使用年月	2018. 3				
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0				
単-371号	鋼製支保	DIII-2'-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,760			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（機械工法）		DIII-2'-M			1	188,000		188,000	188,000	WYB01220	
			m		1	188,000		188,000	188,000	単-1272号	
計								188,000			
単価								188,000			
								188,000		円/m	

						単価使用年月	2018. 3				
						歩掛使用年月	2018. 3				
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0				
単-372号	鋼製支保	DIII-6'-M-H(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,760			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製支保工（機械工法）		DIII-6'-M-H(i)			1	190,900		190,900	190,900	WYB01254	
			m		1	190,900		190,900	190,900	単-1273号	
計								190,900			
単価								190,900			
								190,900		円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-373号	鋼製支保	DIII-9'(S)-M-H(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,760
						1		163,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(機械工法)		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	190,900	190,900	WYB01288	
			m	1	190,900	190,900	単-1274号	
計						190,900		
						190,900		
単価						190,900	円/m	
						190,900		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-374号	鋼製支保	D I L-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	176,280
						1		176,280
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 L-M		1	205,500	205,500	WYB03330	
			m	1	205,500	205,500	単-1275号	
計						205,500		
						205,500		
単価						205,500	円/m	
						205,500		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-375号	鋼製支保	DⅡL-1'-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		175,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-1'-M		0	0	0	WYB04422	
			m	1	204,500	204,500	単-1276号	
計						0		
						204,500		
単価						0		
						204,500	円/m	
変更積算単価								
						175,500	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-376号	鋼製支保	DⅡL-2-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	175,420
						1		175,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-2-M		1	204,500	204,500	WYB03408	
			m	1	204,500	204,500	単-1277号	
計						204,500		
						204,500		
単価						204,500		
						204,500	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-377号	鋼製支保	DⅡL-3(S)-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	175,420
						1		175,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-3(S)-M		1	204,500	204,500	WYB03886	
			m	1	204,500	204,500	単-1278号	
計						204,500		
単価						204,500	円/m	
						204,500		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-378号	鋼製支保	DⅡL-4-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	175,420
						1		175,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-4-M		1	204,500	204,500	WYB03880	
			m	1	204,500	204,500	単-1279号	
計						204,500		
単価						204,500	円/m	
						204,500		

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-379号	鋼製支保	DⅡL-5-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		175,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-5-M		0	0	0	WYB04424	
			m	1	204,500	204,500	単-1280号	
計						0		
						204,500		
単価						0		
						204,500	円/m	
変更積算単価						175,500	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-380号	鋼製支保	DⅡL-6-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		175,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-6-M		0	0	0	WYB04432	
			m	1	204,500	204,500	単-1281号	
計						0		
						204,500		
単価						0		
						204,500	円/m	
変更積算単価						175,500	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-381号	鋼製支保	DIII-1-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500
名称						1	163,500	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-1-B			1	190,600	190,600	WYB01232
			m	1	190,600	190,600	単-1282号	
計							190,600	
単価							190,600	
							190,600	円/m

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-382号	鋼製支保	DIII-6-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500
名称						1	163,500	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-6-B			1	190,600	190,600	WYB01488
			m	1	190,600	190,600	単-1283号	
計							190,600	
単価							190,600	
							190,600	円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-383号	鋼製支保	DIII-6'-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500
名称						1	163,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-6'-B		1	190,600	190,600	WYB01486	
			m	1	190,600	190,600	単-1284号	
計						190,600		
単価						190,600		
						190,600	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-384号	鋼製支保	DIII-7-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500
名称						1	163,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-7-B		1	190,600	190,600	WYB01484	
			m	1	190,600	190,600	単-1285号	
計						190,600		
単価						190,600		
						190,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-385号	鋼製支保	DIII-8-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500
						1		163,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-8-B		1	190,600	190,600	WYB01482	
			m	1	190,600	190,600	単-1286号	
計						190,600		
単価						190,600		
						190,600	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-386号	鋼製支保	DIII-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500
						1		163,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B		1	190,600	190,600	WYB01480	
			m	1	190,600	190,600	単-1287号	
計						190,600		
単価						190,600		
						190,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-387号	鋼製支保	DIII-B(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500
						1		163,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B(i)		1	190,600	190,600	WYB01502	
			m	1	190,600	190,600	単-1288号	
計						190,600		
単価						190,600	円/m	
						190,600		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-388号	鋼製支保	DIII-B-H(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500
						1		163,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B-H(i)		1	190,600	190,600	WYB01477	
			m	1	190,600	190,600	単-1289号	
計						190,600		
単価						190,600	円/m	
						190,600		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-389号	鋼製支保	DIII-B-SDB-3 H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B-SDB-3		1	190,600	190,600	WYB01470		
			m	1	190,600	190,600	単-1290号		
計						190,600			
単価						190,600	円/m		
						190,600			

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-390号	鋼製支保	DIII-B-SDB-6 H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B-SDB-6		1	190,600	190,600	WYB01464		
			m	1	190,600	190,600	単-1291号		
計						190,600			
単価						190,600	円/m		
						190,600			

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-391号	鋼製支保	DIII-B-SDB-9 H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	163,500
						1		163,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B-SDB-9		1	190,600	190,600	WYB01444	
			m	1	190,600	190,600	単-1292号	
計						190,600		
単価						190,600		
						190,600	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-392号	鋼製支保	DI-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		111,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DI-B		0	0	0	WYB01557	
			m	1	129,500	129,500	単-1293号	
計						0		
単価						129,500		
						0		
変更積算単価						129,500	円/m	
						111,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-393号	鋼製支保	D I -M H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	30,030
						1		30,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I -M		1	34,500	34,500	WYB00536	
			m	1	34,500	34,500	単-1294号	
計						34,500		
単価						34,500		
						34,500	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-394号	鋼製支保	D I -1-M H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		30,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I -M		0	0	0	WYB00539	
			m	1	34,500	34,500	単-1295号	
計						0		
単価						34,500		
						0		
変更積算単価						34,500	円/m	
						30,030	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-395号	鋼製支保	DⅡ-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,270
						1		41,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-M		1	47,200	47,200	WYB00545	
			m	1	47,200	47,200	単-1296号	
計						47,200		
						47,200		
単価						47,200	円/m	
						47,200		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-396号	鋼製支保	DⅡ-1'-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-1'-M		1	47,200	47,200	WYB00550	
			m	1	47,200	47,200	単-1297号	
計						47,200		
						47,200		
単価						47,200	円/m	
						47,200		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-397号	鋼製支保	DⅡ-1'-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-1'-M		0	0	0	WYB00552	
			m	1	47,200	47,200	単-1298号	
計						0		
						47,200		
単価						0		
						47,200	円/m	
変更積算単価						41,410	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-398号	鋼製支保	DⅡ-2-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-2-M		1	47,200	47,200	WYB00556	
			m	1	47,200	47,200	単-1299号	
計						47,200		
						47,200		
単価						47,200		
						47,200	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-399号	鋼製支保	DⅡ-3-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-3-M		1	47,200	47,200	WYB00561	
			m	1	47,200	47,200	単-1300号	
計						47,200		
単価						47,200		
						47,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-400号	鋼製支保	DⅡ-4-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡ-4-M		1	47,200	47,200	WYB00563	
			m	1	47,200	47,200	単-1301号	
計						47,200		
単価						47,200		
						47,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-401号	鋼製支保	DII-1'-M-H(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DII-1'-M-H(i)		1	46,830	46,830	WYB00570	
			m	1	46,830	46,830	単-1302号	
計						46,830		
単価						46,830		
						46,830	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-402号	鋼製支保	DIII-2'-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DIII-2'-M		1	47,200	47,200	WYB01219	
			m	1	47,200	47,200	単-1303号	
計						47,200		
単価						47,200		
						47,200	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-403号	鋼製支保	DIII-6'-M-H(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DIII-6'-M-H(i)		1	47,200	47,200	WYB01272	
			m	1	47,200	47,200	単-1304号	
計						47,200		
単価						47,200		
						47,200	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-404号	鋼製支保	DIII-9'(S)-M-H(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	47,200	47,200	WYB01306	
			m	1	47,200	47,200	単-1305号	
計						47,200		
単価						47,200		
						47,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-405号	鋼製支保	D I L-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,270
						1		41,270
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 L-M		1	47,820	47,820	WYB01162	
			m	1	47,820	47,820	単-1306号	
計						47,820		
単価						47,820		
						47,820	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-406号	鋼製支保	D I I L-1'-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		41,410
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 I L-1'-M		0	0	0	WYB01175	
			m	1	47,200	47,200	単-1307号	
計						0		
単価						47,200		
						47,200	円/m	
変更積算単価						41,410	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-407号	鋼製支保	DⅡL-2-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-2-M		1	47,200	47,200	WYB01173	
			m	1	47,200	47,200	単-1308号	
計						47,200		
単価						47,200		
						47,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-408号	鋼製支保	DⅡL-3(S)-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-3(S)-M		1	47,200	47,200	WYB01177	
			m	1	47,200	47,200	単-1309号	
計						47,200		
単価						47,200		
						47,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-409号	鋼製支保	DⅡL-4-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	41,410
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-4-M		1	47,200	47,200	WYB01179	
			m	1	47,200	47,200	単-1310号	
計						47,200		
						47,200		
単価						47,200	円/m	
						47,200	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-410号	鋼製支保	DⅡL-5-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-5-M		0	0	0	WYB01181	
			m	1	47,200	47,200	単-1311号	
計						0		
						47,200		
単価						0		
						47,200	円/m	
変更積算単価								
						41,410	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-411号	鋼製支保	DⅡL-6-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		41,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DⅡL-6-M		0	0	0	WYB01183	
			m	1	47,200	47,200	単-1312号	
計						0		
						47,200		
単価						0		
						47,200	円/m	
変更積算単価								
						41,410	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-412号	鋼製支保	DⅢ-1-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DⅢ-1-B		1	52,060	52,060	WYB01248	
			m	1	52,060	52,060	単-1313号	
計						52,060		
						52,060		
単価						52,060		
						52,060	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-413号	鋼製支保	DIII-6-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-6-B		1	52,060	52,060	WYB01363	
			m	1	52,060	52,060	単-1314号	
計						52,060		
単価						52,060	円/m	
						52,060		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-414号	鋼製支保	DIII-6'-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-6'-B		1	52,060	52,060	WYB01389	
			m	1	52,060	52,060	単-1315号	
計						52,060		
単価						52,060	円/m	
						52,060		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-415号	鋼製支保	DIII-7-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-7-B		1	52,060	52,060	WYB01392	
			m	1	52,060	52,060	単-1316号	
計						52,060		
単価						52,060		
						52,060	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-416号	鋼製支保	DIII-8-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-8-B		1	52,060	52,060	WYB01418	
			m	1	52,060	52,060	単-1317号	
計						52,060		
単価						52,060		
						52,060	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-417号	鋼製支保	DIII-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B		1	52,060	52,060	WYB01423	
			m	1	52,060	52,060	単-1318号	
計						52,060		
単価						52,060	円/m	
						52,060		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-418号	鋼製支保	DIII-B(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B(i)		1	52,060	52,060	WYB01479	
			m	1	52,060	52,060	単-1319号	
計						52,060		
単価						52,060	円/m	
						52,060		

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-419号	鋼製支保	DIII-B-H(i) H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B-H(i)		1	52,060	52,060	WYB01438	
			m	1	52,060	52,060	単-1320号	
計						52,060		
単価						52,060	円/m	
						52,060		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-420号	鋼製支保	DIII-B-SDB-3 H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B-SDB-3		1	52,060	52,060	WYB01447	
			m	1	52,060	52,060	単-1321号	
計						52,060		
単価						52,060	円/m	
						52,060		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-421号	鋼製支保	DIII-B-SDB-6 H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B-SDB-6		1	52,060	52,060	WYB01472	
			m	1	52,060	52,060	単-1322号	
計						52,060		
単価						52,060	円/m	
						52,060		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-422号	鋼製支保	DIII-B-SDB-9 H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		DIII-B-SDB-9		1	52,060	52,060	WYB01475	
			m	1	52,060	52,060	単-1323号	
計						52,060		
単価						52,060	円/m	
						52,060		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-423号	鋼製支保	D I -B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		36,420
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		0	0	0	WYB01534	
			m	1	39,360	39,360	単-1324号	
計						0		
						39,360		
単価						0		
						39,360	円/m	
変更積算単価								
						36,420	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-424号	鋼製支保	DIII-5-M H200×200×8×12下半のみ	単位	m	数量	1	単価	58,450
						1		58,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DIII-5-M下半のみ		1	67,310	67,310	WYB03326	
			m	1	67,310	67,310	単-1325号	
計						67,310		
						67,310		
単価						67,310		
						67,310	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-425号	鋼製支保	D I p-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	43,910
						1		43,910
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	51,190	51,190	WYB00704	
			m	1	51,190	51,190	単-1326号	
計						51,190		
単価						51,190		
						51,190	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-426号	鋼製支保	D I p-B-H HH108×104×10×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		59,600
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-H		0	0	0	WYB00750	
			m	1	69,470	69,470	単-1327号	
計						0		
単価						69,470		
						69,470	円/m	
変更積算単価						59,600	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-427号	鋼製支保	D I p-B-HH HH131×128×9.5×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		68,170
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-HH		0	0	0	WYB00770	
			m	1	79,470	79,470	単-1328号	
計						0		
						79,470		
単価						0		
						79,470	円/m	
変更積算単価						68,170	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-428号	鋼製支保	D I p-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,640
						1		45,640
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 p-M		1	53,170	53,170	WYB00722	
			m	1	53,170	53,170	単-1329号	
計						53,170		
						53,170		
単価						53,170		
						53,170	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-429号	鋼製支保	D I p-1'-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,640
						1		45,640
	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 p-1'-M		1	53,170	53,170	WYB00834	
			m	1	53,170	53,170	単-1330号	
	計					53,170		
	単価					53,170		
						53,170	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-430号	鋼製支保	D I p-4'-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,640
						1		45,640
	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 p-4'-M		1	53,170	53,170	WYB01234	
			m	1	53,170	53,170	単-1331号	
	計					53,170		
	単価					53,170		
						53,170	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-431号	鋼製支保	D I p-4' (S)-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,640
						1		45,640
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 p-4' (S)-M		1	53,170	53,170	WYB01309	
			m	1	53,170	53,170	単-1332号	
計						53,170		
単価						53,170		
						53,170	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-432号	鋼製支保	D I p-6' -M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,640
						1		45,640
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 p-6' -M		1	53,170	53,170	WYB01315	
			m	1	53,170	53,170	単-1333号	
計						53,170		
単価						53,170		
						53,170	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-433号	鋼製支保	Ep-1-M HH108×104×10×12	単位	m	数量	1	単価	82,000
						1		82,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		Ep-1-M		1	94,400	94,400	WYB00894	
			m	1	94,400	94,400	単-1334号	
計						94,400		
単価						94,400	円/m	
						94,400		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-434号	鋼製支保	DIIIp-2-M H125×125×6.5×9	単位	m	数量	1	単価	54,350
						1		54,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DIIIp-2-M		1	63,290	63,290	WYB00938	
			m	1	63,290	63,290	単-1335号	
計						63,290		
単価						63,290	円/m	
						63,290		

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-435号	鋼製支保	DIIIp-2'-M H125×125×6.5×9	単位	m	数量	1	単価	54,350
						1		54,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DIIIp-2'-M		1	63,290	63,290	WYB01300	
			m	1	63,290	63,290	単-1336号	
計						63,290		
単価						63,290	円/m	
						63,290		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-436号	鋼製支保	DIIIp-3-M H125×125×6.5×9	単位	m	数量	1	単価	54,350
						1		54,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DIIIp-3-M		1	61,040	61,040	WYB00944	
			m	1	61,040	61,040	単-1337号	
計						61,040		
単価						61,040	円/m	
						61,040		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-437号	鋼製支保	D I pL-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	54,090
						1		54,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I pL-M		1	63,230	63,230	WYB00946	
			m	1	63,230	63,230	単-1338号	
計						63,230		
単価						63,230	円/m	
						63,230		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-438号	鋼製支保	D I pL-h-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	54,090
						1		54,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I pL-h-M		1	63,230	63,230	WYB00960	
			m	1	63,230	63,230	単-1339号	
計						63,230		
単価						63,230	円/m	
						63,230		

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-439号	鋼製支保	D I pL-B HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	52,860
						1		52,860
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	64,440	64,440	WYB02156	
			m	1	64,440	64,440	単-1340号	
計						64,440		
単価						64,440	円/m	
						64,440		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-440号	鋼製支保	D I pL-B H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		50,250
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		0	0	0	WYB02355	
			m	1	61,250	61,250	単-1341号	
計						0		
単価						61,250	円/m	
変更積算単価						50,250	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-441号	鋼製支保	D I pL-h-B HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	52,860
						1		52,860
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	64,440	64,440	WYB02253	
			m	1	64,440	64,440	単-1342号	
	計					64,440		
	単価					64,440		
						64,440	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-442号	鋼製支保	D I pL-h-B H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		50,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I pL-h-B		0	0	0	WYB02362	
			m	1	61,250	61,250	単-1343号	
	計					0		
	単価					61,250		
						61,250	円/m	
変更積算単価						50,250	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-443号	鋼製支保	D I p-7(S)-B HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,060
						1		45,060
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 p-7(S)-B		1	53,680	53,680	WYB02272	
			m	1	53,680	53,680	単-1344号	
	計					53,680		
	単価					53,680		
						53,680	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-444号	鋼製支保	D I p-7(S)-B H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		42,970
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 p-7(S)-B		0	0	0	WYB02367	
			m	1	51,190	51,190	単-1345号	
	計					0		
	単価					51,190		
						51,190	円/m	
変更積算単価						42,970	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-445号	鋼製支保	D I p-8(S)-M HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,870
						1		45,870
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 p-8(S)-M		1	55,530	55,530	WYB02281	
			m	1	55,530	55,530	単-1346号	
	計					55,530		
	単価					55,530		
						55,530	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-446号	鋼製支保	D I p-8(S)-M H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		43,930
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 p-8(S)-M		0	0	0	WYB02369	
			m	1	53,170	53,170	単-1347号	
	計					0		
	単価					53,170		
						0		
	変更積算単価					53,170	円/m	
						43,930	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-447号	鋼製支保	D I p-2' -M HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,870
						1		45,870
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 p-2' -M		1	55,530	55,530	WYB02300	
			m	1	55,530	55,530	単-1348号	
	計					55,530		
	単価					55,530		
						55,530	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-448号	鋼製支保	D I p-2' -M H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		43,930
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 p-2' -M		0	0	0	WYB02381	
			m	1	53,170	53,170	単-1349号	
	計					0		
	単価					53,170		
						0		
	変更積算単価					53,170	円/m	
						43,930	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-449号	鋼製支保	D I p-2' '-M HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,870
						1		45,870
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 p-2' '-M		1	55,530	55,530	WYB02309	
			m	1	55,530	55,530	単-1350号	
計						55,530		
単価						55,530		
						55,530	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-450号	鋼製支保	D I p-2' '-M H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		43,930
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 p-2' '-M		0	0	0	WYB02353	
			m	1	53,170	53,170	単-1351号	
計						0		
単価						53,170		
						0		
						53,170	円/m	
変更積算単価						43,930	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-451号	鋼製支保	D I p-2'''-M HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,870
						1		45,870
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 p-2'''-M		1	55,530	55,530	WYB02318	
			m	1	55,530	55,530	単-1352号	
計						55,530		
単価						55,530		
						55,530	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-452号	鋼製支保	D I p-2'''-M H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		43,930
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 p-2'''-M		0	0	0	WYB02383	
			m	1	53,170	53,170	単-1353号	
計						0		
単価						53,170		
変更積算単価						53,170	円/m	
						43,930	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-453号	鋼製支保	D I -Ra-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	42,570
						1		42,570
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 -Ra-M		1	49,530	49,530	WYB00927	
			m	1	49,530	49,530	単-1354号	
計						49,530		
単価						49,530	円/m	
						49,530		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-454号	鋼製支保	D I -Ra''-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	42,570
						1		42,570
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 -Ra''-M		1	49,530	49,530	WYB00948	
			m	1	49,530	49,530	単-1355号	
計						49,530		
単価						49,530	円/m	
						49,530		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-455号	鋼製支保	D I -Ra-L-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	52,670
						1		52,670
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 -Ra-L-M		1	61,390	61,390	WYB00963	
			m	1	61,390	61,390	単-1356号	
計						61,390		
単価						61,390	円/m	
						61,390		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-456号	鋼製支保	D I -Ra-B H100×100×6×8	単位	m	数量	0	単価	0
						1		42,500
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 -Ra-B		0	0	0	WYB00971	
			m	1	49,530	49,530	単-1357号	
計						0		
単価						49,530	円/m	
変更積算単価						42,500	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-457号	鋼製支保	D I -Ra'' -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（機械工法）		D I -Ra'' -B		0	0	0	WYB01042		
			m	1	49,530	49,530	単-1358号		
計						0			
						49,530			
単価						0			
						49,530	円/m		
変更積算単価						42,500	円/m		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-458号	鋼製支保	E-Ra-1-M HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	55,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製支保工（機械工法）		E-Ra-1-M		1	61,330	61,330	WYB00979		
			m	1	61,330	61,330	単-1359号		
計						61,330			
						61,330			
単価						61,330			
						61,330	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-459号	鋼製支保	E-Ra-L-3-M HH108×104×10×12	単位	m	数量	1	単価	89,180
						1		89,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		E-Ra-L-3-M		1	97,950	97,950	WYB00994	
			m	1	97,950	97,950	単-1360号	
計						97,950		
単価						97,950	円/m	
						97,950		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-460号	鋼製支保	E-KR-3-M HH131×128×9.5×12	単位	m	数量	1	単価	128,300
						1		128,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		E-KR-3-M		1	139,700	139,700	WYB00998	
			m	1	139,700	139,700	単-1361号	
計						139,700		
単価						139,700	円/m	
						139,700		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-461号	鋼製支保	D I -KR' '-1-h-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	54,090
						1		54,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I -KR' '-1-h-M		1	62,210	62,210	WYB01335	
			m	1	62,210	62,210	単-1362号	
計						62,210		
単価						62,210	円/m	
						62,210		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-462号	鋼製支保	D I -KR a-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	55,590
						1		55,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I -KR a-M		1	62,210	62,210	WYB01347	
			m	1	62,210	62,210	単-1363号	
計						62,210		
単価						62,210	円/m	
						62,210		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-463号	鋼製支保	D I -KRa'' -M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	55,590
						1		55,590
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 -KRa'' -M		1	62,210	62,210	WYB01435	
			m	1	62,210	62,210	単-1364号	
計						62,210		
単価						62,210	円/m	
						62,210		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-464号	鋼製支保	D I -KR' '-1-h-M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	55,590
						1		55,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		D I -KR' '-1-h-M		1	62,210	62,210	WYB01608	
			m	1	62,210	62,210	単-1362号	
計						62,210		
単価						62,210	円/m	
						62,210		

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-465号	鋼製支保	D I -KR' '-h-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）		D I -KR' '-h-M		0	0	0	WYB01643	
			m	1	63,230	63,230	単-1365号	
計						0		
単価						63,230	円/m	
変更積算単価						56,510	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-466号	金網	E-3-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-3-M		1	34,730	34,730	WYB03334	
			m	1	34,730	34,730	単-1366号	
計						34,730		
単価						34,730	円/m	
						34,730		

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-467号	金網	E-3(S)-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,340
						1		32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-3(S)-M		1	34,730	34,730	WYB00579	
			m	1	34,730	34,730	単-1367号	
計						34,730		
単価						34,730	円/m	
						34,730		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-468号	金網	E-4-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,340
						1		32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-4-M		1	34,730	34,730	WYB00584	
			m	1	34,730	34,730	単-1368号	
計						34,730		
単価						34,730	円/m	
						34,730		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-469号	金網	E-5(S)-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,340
						1		32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-5(S)-M		1	34,730	34,730	WYB00588	
			m	1	34,730	34,730	単-1369号	
計						34,730		
単価						34,730	円/m	
						34,730		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-470号	金網	DIII-3-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,300
						1		32,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIII-3-M		1	34,680	34,680	WYB03336	
			m	1	34,680	34,680	単-1370号	
計						34,680		
単価						34,680	円/m	
						34,680		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-471号	金網	DIII-5-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	32,300
						1		32,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIII-5-M		1	34,680	34,680	WYB03340	
			m	1	34,680	34,680	単-1371号	
計						34,680		
単価						34,680	円/m	
						34,680		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-472号	金網	DI-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,170
						1		31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DI-M		1	34,590	34,590	WYB03359	
			m	1	34,590	34,590	単-1372号	
計						34,590		
単価						34,590	円/m	
						34,590		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-473号	金網	D I -1-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -1-M		0	0	0	WYB03364	
			m	1	34,590	34,590	単-1373号	
計						0		
						34,590		
単価						0		
						34,590	円/m	
変更積算単価								
						31,170	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-474号	金網	D II -M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,170
						1		31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D II -M		1	34,640	34,640	WYB03342	
			m	1	34,640	34,640	単-1374号	
計						34,640		
						34,640		
単価						34,640		
						34,640	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-475号	金網	DII-1'-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,170
						1		31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-1'-M		1	34,640	34,640	WYB03868	
			m	1	34,640	34,640	単-1375号	
計						34,640		
単価						34,640	円/m	
						34,640		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-476号	金網	DII-1''-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-1''-M		0	0	0	WYB04430	
			m	1	34,640	34,640	単-1376号	
計						0		
単価						34,640	円/m	
変更積算単価						31,170	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-477号	金網	DII-2-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,170
						1		31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-2-M		1	34,640	34,640	WYB03892	
			m	1	34,640	34,640	単-1377号	
計						34,640		
単価						34,640	円/m	
						34,640		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-478号	金網	DII-3-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,170
						1		31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-3-M		1	34,640	34,640	WYB03898	
			m	1	34,640	34,640	単-1378号	
計						34,640		
単価						34,640	円/m	
						34,640		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-479号	金網	DII-4-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,170
						1		31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-4-M		1	34,640	34,640	WYB03896	
			m	1	34,640	34,640	単-1379号	
計						34,640		
単価						34,640	円/m	
						34,640		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-480号	金網	DII-1'-M-H(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,170
						1		31,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-1'-M-H(i)		1	34,300	34,300	WYB00581	
			m	1	34,300	34,300	単-1380号	
計						34,300		
単価						34,300	円/m	
						34,300		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-481号	金網	DIII-2'-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,240
						1		31,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIII-2'-M		1	34,680	34,680	WYB01385	
			m	1	34,680	34,680	単-1381号	
計						34,680		
						34,680		
単価						34,680	円/m	
						34,680		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-482号	金網	DIII-6'-M-H(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,240
						1		31,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIII-6'-M-H(i)		1	34,680	34,680	WYB01448	
			m	1	34,680	34,680	単-1382号	
計						34,680		
						34,680		
単価						34,680	円/m	
						34,680		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-483号	金網	DIII-9'(S)-M-H(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,240
						1		31,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	34,680	34,680	WYB01506	
			m	1	34,680	34,680	単-1383号	
計						34,680		
単価						34,680	円/m	
						34,680		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-484号	金網	D I L-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	30,570
						1		30,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I L-M		1	35,130	35,130	WYB03372	
			m	1	35,130	35,130	単-1384号	
計						35,130		
単価						35,130	円/m	
						35,130		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-485号	金網	DⅡL-1'-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-1'-M		0	0	0	WYB04434	
			m	1	35,220	35,220	単-1385号	
計						0		
						35,220		
単価						0		
						35,220	円/m	
変更積算単価								
						31,730	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-486号	金網	DⅡL-2-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,730
						1		31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-2-M		1	35,220	35,220	WYB03890	
			m	1	35,220	35,220	単-1386号	
計						35,220		
						35,220		
単価						35,220		
						35,220	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-487号	金網	DⅡL-3(S)-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,730
						1		31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-3(S)-M		1	35,220	35,220	WYB03900	
			m	1	35,220	35,220	単-1387号	
計						35,220		
単価						35,220	円/m	
						35,220		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-488号	金網	DⅡL-4-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,730
						1		31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-4-M		1	35,220	35,220	WYB03904	
			m	1	35,220	35,220	単-1388号	
計						35,220		
単価						35,220	円/m	
						35,220		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-489号	金網	DⅡL-5-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-5-M		0	0	0	WYB04436	
			m	1	35,220	35,220	単-1389号	
計						0		
						35,220		
単価						0		
						35,220	円/m	
変更積算単価								
						31,730	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-490号	金網	DⅡL-6-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		31,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-6-M		0	0	0	WYB04440	
			m	1	35,220	35,220	単-1390号	
計						0		
						35,220		
単価						0		
						35,220	円/m	
変更積算単価								
						31,730	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-491号	金網	DIII-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-1-B		1	28,070	28,070	WYB01411	
			m	1	28,070	28,070	単-1391号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-492号	金網	DIII-6-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-6-B		1	28,070	28,070	WYB01437	
			m	1	28,070	28,070	単-1392号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-493号	金網	DIII-6'-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
							1	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-6'-B		1	28,070	28,070	WYB01490	
			m	1	28,070	28,070	単-1393号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-494号	金網	DIII-7-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
							1	24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-7-B		1	28,070	28,070	WYB01498	
			m	1	28,070	28,070	単-1394号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-495号	金網	DIII-8-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-8-B		1	28,070	28,070	WYB01516	
			m	1	28,070	28,070	単-1395号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-496号	金網	DIII-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B		1	28,070	28,070	WYB01531	
			m	1	28,070	28,070	単-1396号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-497号	金網	DIII-B(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B(i)		1	28,070	28,070	WYB01624	
			m	1	28,070	28,070	単-1397号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-498号	金網	DIII-B-H(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B-H(i)		1	28,070	28,070	WYB01539	
			m	1	28,070	28,070	単-1398号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-499号	金網	DIII-B-SDB-3 φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B-SDB-3		1	28,070	28,070	WYB01707	
			m	1	28,070	28,070	単-1399号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-500号	金網	DIII-B-SDB-6 φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B-SDB-6		1	28,070	28,070	WYB01711	
			m	1	28,070	28,070	単-1400号	
計						28,070		
単価						28,070	円/m	
						28,070		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-501号	金網	DIII-B-SDB-9 φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	24,500
						1		24,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B-SDB-9		1	28,070	28,070	WYB01945	
			m	1	28,070	28,070	単-1401号	
計						28,070		
単価						28,070		
						28,070	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-502号	金網	DI-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		24,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DI-B		0	0	0	WYB02035	
			m	1	27,980	27,980	単-1402号	
計						0		
単価						27,980		
変更積算単価						24,430	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-503号	金網	D I L-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	28,590
						1		28,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I L-M 妻部		1	32,870	32,870	WYB03361	
			面	1	32,870	32,870	単-1403号	
計						32,870		
						32,870		
単価						32,870	円/箇所	
						32,870		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-504号	金網	D I L-3(S)-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	28,840
						1		28,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I L-3(S)-M 妻部		1	33,220	33,220	WYB03894	
			面	1	33,220	33,220	単-1404号	
計						33,220		
						33,220		
単価						33,220	円/箇所	
						33,220		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-505号	金網	D11L-4-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量		1	単価	28,840
							1		28,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D11L-4-M 妻部			1	33,220	33,220	WYB03911	
				面	1	33,220	33,220	単-1405号	
計							33,220		
単価							33,220		
							33,220	円/箇所	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-506号	金網	D11L-5-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量		0	単価	0
							1		28,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D11L-5-M 妻部			0	0	0	WYB04438	
				面	1	33,220	33,220	単-1406号	
計							0		
単価							33,220		
							0		
変更積算単価							33,220	円/箇所	
							28,840	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-507号	金網	DⅡL-6-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		28,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-6-M 妻部		0	0	0	WYB04450	
			面	1	33,220	33,220	単-1407号	
計						0		
						33,220		
単価						0		
						33,220	円/箇所	
変更積算単価						28,840	円/箇所	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-508号	金網	DⅠ-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅠ-M		1	8,588	8,588	WYB00558	
			m	1	8,588	8,588	単-1408号	
計						8,588		
						8,588		
単価						8,588		
						8,588	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-509号	金網	D I -1-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -1-M		0	0	0	WYB00562	
			m	1	8,588	8,588	単-1409号	
計						0		
						8,588		
単価						0		
						8,588	円/m	
変更積算単価						7,480	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-510号	金網	D II -M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D II -M		1	8,588	8,588	WYB00566	
			m	1	8,588	8,588	単-1410号	
計						8,588		
						8,588		
単価						8,588		
						8,588	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-511号	金網	DII-1'-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-1'-M		1	8,588	8,588	WYB00596	
			m	1	8,588	8,588	単-1411号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-512号	金網	DII-1''-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-1''-M		0	0	0	WYB00600	
			m	1	8,588	8,588	単-1412号	
計						0		
単価						8,588	円/m	
						0		
変更積算単価						8,588	円/m	
						7,480	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-513号	金網	DII-2-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-2-M		1	8,588	8,588	WYB00638	
			m	1	8,588	8,588	単-1413号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-514号	金網	DII-3-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-3-M		1	8,588	8,588	WYB00631	
			m	1	8,588	8,588	単-1414号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-515号	金網	DII-4-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-4-M		1	8,588	8,588	WYB00640	
			m	1	8,588	8,588	単-1415号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-516号	金網	DII-1'-M-H(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DII-1'-M-H(i)		1	8,372	8,372	WYB00578	
			m	1	8,372	8,372	単-1416号	
計						8,372		
単価						8,372	円/m	
						8,372		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-517号	金網	DIII-2'-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIII-2'-M		1	8,588	8,588	WYB01282	
			m	1	8,588	8,588	単-1417号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-518号	金網	DIII-6'-M-H(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIII-6'-M-H(i)		1	8,588	8,588	WYB01430	
			m	1	8,588	8,588	単-1418号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-519号	金網	DIII-9'(S)-M-H(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	8,588	8,588	WYB01494	
			m	1	8,588	8,588	単-1419号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-520号	金網	D I L-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I L-M		1	8,588	8,588	WYB01184	
			m	1	8,588	8,588	単-1420号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-521号	金網	DⅡL-1'-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-1'-M		0	0	0	WYB01194	
			m	1	8,588	8,588	単-1421号	
計						0		
						8,588		
単価						0		
						8,588	円/m	
変更積算単価						7,480	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-522号	金網	DⅡL-2-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-2-M		1	8,588	8,588	WYB01191	
			m	1	8,588	8,588	単-1422号	
計						8,588		
						8,588		
単価						8,588		
						8,588	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-523号	金網	DⅡL-3(S)-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-3(S)-M		1	8,588	8,588	WYB01196	
			m	1	8,588	8,588	単-1423号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-524号	金網	DⅡL-4-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	7,480
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-4-M		1	8,588	8,588	WYB01202	
			m	1	8,588	8,588	単-1424号	
計						8,588		
単価						8,588	円/m	
						8,588		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-525号	金網	DⅡL-5-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-5-M		0	0	0	WYB01213	
			m	1	8,588	8,588	単-1425号	
計						0		
						8,588		
単価						0		
						8,588	円/m	
変更積算単価						7,480	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-526号	金網	DⅡL-6-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DⅡL-6-M		0	0	0	WYB01215	
			m	1	8,588	8,588	単-1426号	
計						0		
						8,588		
単価						0		
						8,588	円/m	
変更積算単価						7,480	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-527号	金網	DIII-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-1-B		1	6,218	6,218	WYB01419	
			m	1	6,218	6,218	単-1427号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-528号	金網	DIII-6-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-6-B		1	6,218	6,218	WYB01528	
			m	1	6,218	6,218	単-1428号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-529号	金網	DIII-6'-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-6'-B		1	6,218	6,218	WYB01533	
			m	1	6,218	6,218	単-1429号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-530号	金網	DIII-7-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-7-B		1	6,218	6,218	WYB01537	
			m	1	6,218	6,218	単-1430号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-531号	金網	DIII-8-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-8-B		1	6,218	6,218	WYB01700	
			m	1	6,218	6,218	単-1431号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-532号	金網	DIII-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B		1	6,218	6,218	WYB01709	
			m	1	6,218	6,218	単-1432号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-533号	金網	DIII-B(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B(i)		1	6,218	6,218	WYB01725	
			m	1	6,218	6,218	単-1433号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-534号	金網	DIII-B-H(i) φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B-H(i)		1	6,218	6,218	WYB01947	
			m	1	6,218	6,218	単-1434号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-535号	金網	DIII-B-SDB-3 φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B-SDB-3		1	6,218	6,218	WYB02046	
			m	1	6,218	6,218	単-1435号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-536号	金網	DIII-B-SDB-6 φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B-SDB-6		1	6,218	6,218	WYB02112	
			m	1	6,218	6,218	単-1436号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-537号	金網	DIII-B-SDB-9 φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	5,420
						1		5,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DIII-B-SDB-9		1	6,218	6,218	WYB02122	
			m	1	6,218	6,218	単-1437号	
計						6,218		
単価						6,218	円/m	
						6,218		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-538号	金網	DI-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DI-B		0	0	0	WYB02128	
			m	1	6,220	6,220	単-1438号	
計						0		
単価						6,220	円/m	
変更積算単価						5,422	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-539号	金網	DIII-5-M φ5×150×150下半のみ	単位	m	数量	1	単価	25,990	
						1		25,990	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（機械工法）		DIII-5-M下半のみ		1	29,870	29,870	WYB00636		
			m	1	29,870	29,870	単-1439号		
計						29,870			
単価						29,870			
						29,870	円/m		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-540号	金網	DIp-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,460	
						1		8,460	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（発破工法）		DIp-B		1	9,717	9,717	WYB00639		
			m	1	9,717	9,717	単-1440号		
計						9,717			
単価						9,717			
						9,717	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-541号	金網	D I p-B-H φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I p-B-H		0	0	0	WYB00885	
			m	1	9,717	9,717	単-1441号	
計						0		
						9,717		
単価						0		
						9,717	円/m	
変更積算単価						8,460	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-542号	金網	D I p-B-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I p-B-HH		0	0	0	WYB00917	
			m	1	9,717	9,717	単-1442号	
計						0		
						9,717		
単価						0		
						9,717	円/m	
変更積算単価						8,460	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-543号	金網	D I p-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-M		1	9,752	9,752	WYB00868	
			m	1	9,752	9,752	単-1443号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-544号	金網	D I p-1'-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-1'-M		1	9,752	9,752	WYB01311	
			m	1	9,752	9,752	単-1444号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-545号	金網	D I p-4' -M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-4' -M		1	9,752	9,752	WYB01327	
			m	1	9,752	9,752	単-1445号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-546号	金網	D I p-4' (S)-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-4' (S)-M		1	9,752	9,752	WYB01333	
			m	1	9,752	9,752	単-1446号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-547号	金網	D I p-6' -M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-6' -M		1	9,752	9,752	WYB01340	
			m	1	9,752	9,752	単-1447号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-548号	金網	Ep-1-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,240
						1		9,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		Ep-1-M		1	10,600	10,600	WYB00880	
			m	1	10,600	10,600	単-1448号	
計						10,600		
単価						10,600	円/m	
						10,600		

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-549号	金網	DIIIp-2-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,170
						1		9,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIIIp-2-M		1	10,530	10,530	WYB00896	
			m	1	10,530	10,530	単-1449号	
計						10,530		
単価						10,530	円/m	
						10,530		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-550号	金網	DIIIp-2'-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,170
						1		9,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIIIp-2'-M		1	10,530	10,530	WYB01331	
			m	1	10,530	10,530	単-1450号	
計						10,530		
単価						10,530	円/m	
						10,530		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-551号	金網	DIIIp-3-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,170
						1		9,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIIIp-3-M		1	10,530	10,530	WYB00900	
			m	1	10,530	10,530	単-1451号	
計						10,530		
単価						10,530	円/m	
						10,530		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-552号	金網	DIpL-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,360
						1		9,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		DIpL-M		1	10,740	10,740	WYB00904	
			m	1	10,740	10,740	単-1452号	
計						10,740		
単価						10,740	円/m	
						10,740		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-553号	金網	D I pL-h-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,360
						1		9,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I pL-h-M		1	10,740	10,740	WYB00908	
			m	1	10,740	10,740	単-1453号	
計						10,740		
単価						10,740	円/m	
						10,740		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-554号	金網	D I pL-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,350
						1		9,350
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	10,700	10,700	WYB02232	
			m	1	10,700	10,700	単-1454号	
計						10,700		
単価						10,700	円/m	
						10,700		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-555号	金網	D I pL-h-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,350
						1		9,350
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	10,700	10,700	WYB02274	
			m	1	10,700	10,700	単-1455号	
計						10,700		
単価						10,700	円/m	
						10,700		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-556号	金網	D I p-7(S)-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-7(S)-B		1	9,752	9,752	WYB02307	
			m	1	9,752	9,752	単-1456号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-557号	金網	D I p-8(S)-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-8(S)-M		1	9,752	9,752	WYB02320	
			m	1	9,752	9,752	単-1457号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-558号	金網	D I p-2'-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-2'-M		1	9,752	9,752	WYB02329	
			m	1	9,752	9,752	単-1458号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-559号	金網	D I p-2''-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-2''-M		1	9,752	9,752	WYB02338	
			m	1	9,752	9,752	単-1459号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-560号	金網	D I p-2''-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I p-2''-M		1	9,752	9,752	WYB02342	
			m	1	9,752	9,752	単-1460号	
計						9,752		
単価						9,752	円/m	
						9,752		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-561号	金網	CIIpL-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	16,450
						1		16,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網（発破工法）	CIIpL-B		1	18,900	18,900	WYB00920	
			面	1	18,900	18,900	単-1461号	
	計					18,900		
						18,900		
	単価					18,900	円/箇所	
						18,900		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-562号	金網	DIpL-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	22,820
						1		22,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網（機械工法）	DIpL-M		1	26,230	26,230	WYB00928	
			面	1	26,230	26,230	単-1462号	
	計					26,230		
						26,230		
	単価					26,230	円/箇所	
						26,230		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-563号	金網	D I pL-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	16,450
						1		16,450
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	18,900	18,900	WYB00974	
			面	1	18,900	18,900	単-1463号	
計						18,900		
						18,900		
単価						18,900	円/箇所	
						18,900		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-564号	金網	D I -Ra-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,200
						1		8,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -Ra-M		1	9,422	9,422	WYB00981	
			m	1	9,422	9,422	単-1464号	
計						9,422		
						9,422		
単価						9,422	円/m	
						9,422		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-565号	金網	D I -Ra'' -M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,200	
						1		8,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（機械工法）		D I -Ra'' -M		1	9,422	9,422	WYB01000		
			m	1	9,422	9,422	単-1465号		
計						9,422			
単価						9,422	円/m		
						9,422			

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-566号	金網	D I -Ra-L-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	8,740	
						1		8,740	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網（機械工法）		D I -Ra-L-M		1	10,040	10,040	WYB01064		
			m	1	10,040	10,040	単-1466号		
計						10,040			
単価						10,040	円/m		
						10,040			

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-567号	金網	D I -Ra-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -Ra-B		0	0	0	WYB01089	
			m	1	9,422	9,422	単-1467号	
計						0		
						9,422		
単価						0		
						9,422	円/m	
変更積算単価						8,203	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-568号	金網	D I -Ra''-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -Ra''-B		0	0	0	WYB01099	
			m	1	9,422	9,422	単-1468号	
計						0		
						9,422		
単価						0		
						9,422	円/m	
変更積算単価						8,203	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-569号	金網	E-Ra-1-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,250
						1		9,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-Ra-1-M		1	10,630	10,630	WYB01068	
			m	1	10,630	10,630	単-1469号	
計						10,630		
単価						10,630	円/m	
						10,630		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-570号	金網	E-Ra-L-3-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,930
						1		9,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-Ra-L-3-M		1	11,410	11,410	WYB01072	
			m	1	11,410	11,410	単-1470号	
計						11,410		
単価						11,410	円/m	
						11,410		

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-571号	金網	E-KR-3-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,130
						1		10,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-KR-3-M		1	11,630	11,630	WYB01076	
			m	1	11,630	11,630	単-1471号	
計						11,630		
単価						11,630	円/m	
						11,630		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-572号	金網	D I -KR' '-1-h-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,360
						1		9,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -KR' '-1-h-M		1	10,740	10,740	WYB01343	
			m	1	10,740	10,740	単-1472号	
計						10,740		
単価						10,740	円/m	
						10,740		

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-573号	金網	D I -KR a-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,340
						1		9,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -KR a-M		1	10,740	10,740	WYB01349	
			m	1	10,740	10,740	単-1473号	
計						10,740		
単価						10,740	円/m	
						10,740		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-574号	金網	D I -KR a''-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,340
						1		9,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -KR a''-M		1	10,740	10,740	WYB01496	
			m	1	10,740	10,740	単-1474号	
計						10,740		
単価						10,740	円/m	
						10,740		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-575号	金網	D I -KR' '-h-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,340
						1		9,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -KR' '-h-M		1	10,740	10,740	WYB01507	
			m	1	10,740	10,740	単-1475号	
計						10,740		
単価						10,740	円/m	
						10,740		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-576号	金網	D I -Ra-L-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	23,640
						1		23,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		D I -Ra-L-M 妻部		1	27,170	27,170	WYB01080	
			面	1	27,170	27,170	単-1476号	
計						27,170		
単価						27,170	円/箇所	
						27,170		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-577号	金網	D I -KR' '-1-h-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	24,700
						1		24,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
金網（機械工法）		D I -KR' '-1-h-M 妻部			1	28,390	28,390	WYB01070
			面	1	28,390		28,390	単-1477号
計							28,390	
単価							28,390	円/箇所
							28,390	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-578号	金網	D I -KR' '-h-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		24,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
金網（機械工法）		D I -KR' '-h-M 妻部			0	0	0	WYB01092
			面	1	28,390		28,390	単-1478号
計							0	
単価							28,390	円/箇所
変更積算単価							24,700	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-579号	金網	E-Ra-L-3-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	22,530
						1		22,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-Ra-L-3-M 妻部		1	25,880	25,880	WYB01361	
			面	1	25,880	25,880	単-1479号	
計						25,880		
単価						25,880		
						25,880	円/箇所	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-580号	金網	E-KR-3-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	24,100
						1		24,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-KR-3-M 妻部		1	27,690	27,690	WYB01371	
			面	1	27,690	27,690	単-1480号	
計						27,690		
単価						27,690		
						27,690	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-581号	覆工コンクリート	DIII-5-M 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	376,800
						1		376,800
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-5-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	433,100	433,100	WYB01205	
			m	1	433,100	433,100	単-1481号	
計						433,100		
単価						433,100		
						433,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-582号	覆工コンクリート	DIII-2'-M 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	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	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-2'-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01218	
			m	1	433,100	433,100	単-1482号	
計						0		
単価						433,100		
						0		
変更積算単価						433,100	円/m	
						376,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-583号	覆工コンクリート	DIII-3-M 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		376,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-3-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下			0	0	0	WYB01250
			m	1	433,100		433,100	単-1483号
計							0	
							433,100	
単価							0	
							433,100	円/m
変更積算単価							376,800	円/m

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-584号	覆工コンクリート	DIII-1-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		387,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-1-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下			0	0	0	WYB01274
			m	1	445,800		445,800	単-1484号
計							0	
							445,800	
単価							0	
							445,800	円/m
変更積算単価							387,900	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-585号	覆工コンクリート	DIII-6-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		387,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-6-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01287	
			m	1	445,800	445,800	単-1485号	
計						0		
						445,800		
単価						0		
						445,800	円/m	
変更積算単価						387,900	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-586号	覆工コンクリート	DIII-6'-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		387,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-6'-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01301	
			m	1	445,800	445,800	単-1486号	
計						0		
						445,800		
単価						0		
						445,800	円/m	
変更積算単価						387,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-587号	覆工コンクリート	DIII-7-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		387,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-7-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01366	
			m	1	445,800	445,800	単-1487号	
計						0		
						445,800		
単価						0		
						445,800	円/m	
変更積算単価						387,900	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-588号	覆工コンクリート	DIII-8-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		387,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-8-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01379	
			m	1	445,800	445,800	単-1488号	
計						0		
						445,800		
単価						0		
						445,800	円/m	
変更積算単価						387,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-589号	覆工コンクリート	DIII-B 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		387,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01439	
			m	1	445,800	445,800	単-1489号	
計						0		
						445,800		
単価						0		
						445,800	円/m	
変更積算単価						387,900	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-590号	覆工コンクリート	DIII-B-SDB-3 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		387,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-B-SDB-3(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01518	
			m	1	445,800	445,800	単-1490号	
計						0		
						445,800		
単価						0		
						445,800	円/m	
変更積算単価						387,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-591号	覆工コンクリート	DIII-B-SDB-6 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		387,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-B-SDB-6(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01546		
			m	1	445,800	445,800	単-1491号		
計						0			
						445,800			
単価						0			
						445,800	円/m		
変更積算単価						387,900	円/m		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-592号	覆工コンクリート	DIII-B-SDB-9 巻厚45cm 18-15-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		387,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工コンクリート工(機械工法)		DIII-B-SDB-9(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		0	0	0	WYB01573		
			m	1	445,800	445,800	単-1492号		
計						0			
						445,800			
単価						0			
						445,800	円/m		
変更積算単価						387,900	円/m		

1 次単価表

単価使用年月		2018. 3						
歩掛使用年月		2018. 3						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-593号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		121,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		t	0	0	0	WB810010
					1	139,500	139,500	単-1493号
計							0	
							139,500	
単価							0	
							139,500	円/t
変更積算単価								
							121,400	円/t

単価使用年月		2018. 3						
歩掛使用年月		2018. 3						
労務調整係数		1.000-00-00-2-0						
単-594号	トンネル防水	DII-1'-M-H(i) 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	61,760
						1		61,760
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防水工 (機械工法)		DII-1'-M-H(i)			1	71,080	71,080	WYB00614
				m	1	71,080	71,080	単-1494号
計							71,080	
							71,080	
単価							71,080	
							71,080	円/m
変更積算単価								

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-595号	トンネル防水	DIII-2'-M 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIII-2'-M		1	71,370	71,370	WYB00782	
			m	1	71,370	71,370	単-1495号	
計						71,370		
						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-596号	トンネル防水	DIII-6'-M-H(i) 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIII-6'-M-H(i)		1	71,370	71,370	WYB00790	
			m	1	71,370	71,370	単-1496号	
計						71,370		
						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-597号	トンネル防水	DIII-9'(S)-M-H(i) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	71,370	71,370	WYB00803	
			m	1	71,370	71,370	単-1497号	
計						71,370		
単価						71,370		
						71,370	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-598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	単位	m	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
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	71,370	71,370	WYB01198	
			m	1	71,370	71,370	単-1498号	
計						71,370		
単価						71,370		
						71,370	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-599号	トンネル防水	DIII-5-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,100
						1		62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIII-5-M		1	71,370	71,370	WYB01203	
			m	1	71,370	71,370	単-1499号	
計						71,370		
						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-600号	トンネル防水	DIII-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	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-1-B		1	71,370	71,370	WYB01493	
			m	1	71,370	71,370	単-1500号	
計						71,370		
						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-601号	トシ防水	DIII-6-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-6-B		1	71,370	71,370	WYB02142	
			m	1	71,370	71,370	単-1501号	
計						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-602号	トシ防水	DIII-6'-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-6'-B		1	71,370	71,370	WYB02144	
			m	1	71,370	71,370	単-1502号	
計						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-603号	トンネル防水	DIII-7-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-7-B		1	71,370	71,370	WYB02162	
			m	1	71,370	71,370	単-1503号	
計						71,370		
						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-604号	トンネル防水	DIII-8-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-8-B		1	71,370	71,370	WYB02172	
			m	1	71,370	71,370	単-1504号	
計						71,370		
						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-605号	トシ防水	DIII-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-B		1	71,370	71,370	WYB02174	
			m	1	71,370	71,370	単-1505号	
計						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-606号	トシ防水	DIII-B(i) 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-B(i)		1	71,370	71,370	WYB03407	
			m	1	71,370	71,370	単-1506号	
計						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-607号	トシ防水	DIII-B-H(i) 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-B-H(i)		1	71,370	71,370	WYB02194	
			m	1	71,370	71,370	単-1507号	
計						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-608号	トシ防水	DIII-B-SDB-3 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-B-SDB-3		1	71,370	71,370	WYB02196	
			m	1	71,370	71,370	単-1508号	
計						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-609号	トシ防水	DIII-B-SDB-6 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-B-SDB-6		1	71,370	71,370	WYB02212	
			m	1	71,370	71,370	単-1509号	
計						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-610号	トシ防水	DIII-B-SDB-9 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	62,080
						1		62,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DIII-B-SDB-9		1	71,370	71,370	WYB02206	
			m	1	71,370	71,370	単-1510号	
計						71,370		
単価						71,370	円/m	
						71,370		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-611号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	64,720
						1		64,720
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-1'-M-H(i)		1	71,020	71,020	WYB00595	
			m	1	71,020	71,020	単-1511号	
計						71,020		
単価						71,020		
						71,020	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-612号	インバート掘削 (1次) 2方	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	81,720
						1		81,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (1次)		E-3-M		1	94,500	94,500	WYB00060	
			m	1	94,500	94,500	単-1512号	
計						94,500		
単価						94,500		
						94,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-613号	インバート掘削 (1次) 2方	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	81,840
						1		81,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工(1次)		E-3(S)-M		1	94,680	94,680	WYB00647	
			m	1	94,680	94,680	単-1513号	
計						94,680		
単価						94,680	円/m	
						94,680		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-614号	インバート掘削 (1次) 2方	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	81,840
						1		81,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工(1次)		E-4-M		1	94,680	94,680	WYB00601	
			m	1	94,680	94,680	単-1514号	
計						94,680		
単価						94,680	円/m	
						94,680		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-615号	インバート掘削 (1次) 2方	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	81,840
						1		81,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (1次)		E-5(S)-M		1	94,680	94,680	WYB00603	
			m	1	94,680	94,680	単-1515号	
計						94,680		
単価						94,680	円/m	
						94,680		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-616号	インバート掘削 (1次) 2方	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	64,720
						1		64,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (1次)		DIII-6'-M-H(i)		1	71,410	71,410	WYB00634	
			m	1	71,410	71,410	単-1516号	
計						71,410		
単価						71,410	円/m	
						71,410		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-617号	インバート掘削 (1次) 2方	DIII-9'(S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	64,720	
						1		64,720	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工(1次)	DIII-9'(S)-M-H(i)			1	71,410	71,410	WYB00630	
			m		1	71,410	71,410	単-1517号	
	計						71,410		
	単価						71,410		
							71,410	円/m	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-618号	インバート掘削 (1次) 2方	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	64,690	
						1		64,690	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工(1次)	DIII-3-M			1	74,730	74,730	WYB00102	
			m		1	74,730	74,730	単-1518号	
	計						74,730		
	単価						74,730		
							74,730	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-619号	インバート掘削 (1次) 2方	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	64,690
						1		64,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (1次)		DIII-5-M		1	74,730	74,730	WYB00109	
			m	1	74,730	74,730	単-1519号	
計						74,730		
単価						74,730	円/m	
						74,730		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-620号	インバート掘削 (1次) 2方	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	64,720
						1		64,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (1次)		DIII-B(i)		1	73,210	73,210	WYB00283	
			m	1	73,210	73,210	単-1520号	
計						73,210		
単価						73,210	円/m	
						73,210		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-621号	インバート掘削 (1次) 2方	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	64,720
						1		64,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (1次)		DIII-B-H(i)		1	70,440	70,440	WYB00247	
			m	1	70,440	70,440	単-1521号	
計						70,440		
単価						70,440	円/m	
						70,440		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-622号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	22,120
						1		22,120
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-1'-M-H(i)		13.3	753.2	10,017.56	WYB00270	
			m 3	13.3	753.2	10,017.56	単-1522号	
インバートざり出し工		DII-1'-M-H(i)		13.3	1,071	14,244.3	WYB00319	
			m 3	13.3	1,071	14,244.3	単-1523号	
計						24,261.86		
単価						24,270		
						24,270	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-623号	インバート掘削 (2次) 1方	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	22,120
							1	22,120
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-6'-M-H(i)		14	753.2	10,544.8	WYB00735	
			m 3	14	753.2	10,544.8	単-1524号	
インバートざり出し工		DIII-6'-M-H(i)		14	1,071	14,994	WYB00783	
			m 3	14	1,071	14,994	単-1525号	
計						25,538.8		
						25,538.8		
単価						25,540		
						25,540	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-624号	インバート掘削 (2次) 1方	DIII-9'(S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	22,120
							1	22,120
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-9'(S)-M-H(i)		14	753.2	10,544.8	WYB00791	
			m 3	14	753.2	10,544.8	単-1526号	
インバートざり出し工		DIII-9'(S)-M-H(i)		14	1,071	14,994	WYB00807	
			m 3	14	1,071	14,994	単-1527号	
計						25,538.8		
						25,538.8		
単価						25,540		
						25,540	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-625号	インバート掘削 (2次) 1方	DIII-3-M	単位	m	数量		1	単価	22,130
							1	22,130	
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	753.2	10,544.8	WYB00483		
			m 3	14	753.2	10,544.8	単-1528号		
インバートざり出し工		DIII-3-M		14	1,071	14,994	WYB00489		
			m 3	14	1,071	14,994	単-1529号		
計						25,538.8			
						25,538.8			
単価						25,540			
						25,540	円/m		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-626号	インバート掘削 (2次) 1方	DIII-5-M	単位	m	数量		1	単価	22,130
							1	22,130	
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-5-M		14	753.2	10,544.8	WYB00784		
			m 3	14	753.2	10,544.8	単-1530号		
インバートざり出し工		DIII-5-M		14	1,071	14,994	WYB01052		
			m 3	14	1,071	14,994	単-1531号		
計						25,538.8			
						25,538.8			
単価						25,540			
						25,540	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-627号	インバート掘削 (2次) 1方	DIII-B(i)	単位	m	数量		1	単価	22,120
							1	22,120	
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-B(i)		14	753.2	10,544.8	WYB00872		
			m 3	14	753.2	10,544.8	単-1532号		
インバートざり出し工		DIII-B(i)		14	1,071	14,994	WYB01104		
			m 3	14	1,071	14,994	単-1533号		
計						25,538.8			
						25,538.8			
単価						25,540			
						25,540	円/m		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-628号	インバート掘削 (2次) 1方	DIII-B-H(i)	単位	m	数量		1	単価	22,120
							1	22,120	
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-B-H(i)		14	753.2	10,544.8	WYB00811		
			m 3	14	753.2	10,544.8	単-1534号		
インバートざり出し工		DIII-B-H(i)		14	1,071	14,994	WYB01093		
			m 3	14	1,071	14,994	単-1535号		
計						25,538.8			
						25,538.8			
単価						25,540			
						25,540	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-629号	インバート掘削 1方	D I-M	単位	m	数量	1	単価	63,920
						1		63,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I-M			15.5	3,682	57,071	WYB00150
			m 3		15.5	3,682	57,071	単-1536号
インバートざり出し工		D I-M			15.5	1,071	16,600.5	WYB00151
			m 3		15.5	1,071	16,600.5	単-1537号
計							73,671.5	
							73,671.5	
単価							73,680	
							73,680	円/m

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-630号	インバート掘削 1方	D II-M	単位	m	数量	1	単価	64,340
						1		64,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D II-M			15.6	3,682	57,439.2	WYB00160
			m 3		15.6	3,682	57,439.2	単-1538号
インバートざり出し工		D II-M			15.6	1,071	16,707.6	WYB00161
			m 3		15.6	1,071	16,707.6	単-1539号
計							74,146.8	
							74,146.8	
単価							74,150	
							74,150	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-631号 インバート掘削 1方	DII-1'-M	単位	m		1	64,220
					1	64,220
インバート掘削工	DII-1'-M		15.6	3,682	57,439.2	WYB00457
		m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1540号
インバートざり出し工	DII-1'-M		15.6	1,071	16,707.6	WYB00613
		m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1541号
計					74,146.8	
					74,146.8	
単価					74,150	
					74,150	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-632号	インバート掘削 1方	DII-1''-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DII-1''-M		0	0	0	WYB00462		
		m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1542号		
インバートざり出し工	DII-1''-M		0	0	0	WYB00618		
		m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1543号		
計					0			
					74,146.8			
単価					0			
					74,150	円/m		
変更積算単価					64,220	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-633号	インバート掘削	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	64,220
	1方					1		64,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DII-2-M		15.6	3,682	57,439.2	WYB00485	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1544号	
インバートざり出し工		DII-2-M		15.6	1,071	16,707.6	WYB00629	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1545号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-634号	インバート掘削	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	64,220
	1方					1		64,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DII-3-M		15.6	3,682	57,439.2	WYB00492	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1546号	
インバートざり出し工		DII-3-M		15.6	1,071	16,707.6	WYB00654	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1547号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-635号	インバート掘削	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	64,220
	1方					1		64,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DII-4-M		15.6	3,682	57,439.2	WYB00497	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1548号	
インバートざり出し工		DII-4-M		15.6	1,071	16,707.6	WYB00656	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1549号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-636号	インバート掘削	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	64,220
	1方					1		64,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-2'-M		15.6	3,682	57,439.2	WYB00422	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1550号	
インバートざり出し工		DIII-2'-M		15.6	1,071	16,707.6	WYB00427	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1551号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-637号 インバート掘削 1方	D I L-M	単位	m		1	70,530
					1	70,530
インバート掘削工	D I L-M		17.1	3,682	62,962.2	WYB00329
		m 3	17.1	3,682	62,962.2	単-1552号
インバートざり出し工	D I L-M		17.1	1,071	18,314.1	WYB00330
		m 3	17.1	1,071	18,314.1	単-1553号
計					81,276.3	
					81,276.3	
単価					81,280	
					81,280	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-638号	インバート掘削 1方	DII L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DII L-1'-M		0	0	0	WYB00340		
		m 3	17.9	3,682	65,907.8	単-1554号		
インバートざり出し工	DII L-1'-M		0	0	0	WYB00342		
		m 3	17.9	1,071	19,170.9	単-1555号		
計					0			
					85,078.7			
単価					0			
					85,080	円/m		
変更積算単価					73,830	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-639号	インバート掘削 1方	D I I L-2-M	単位	m	数量	1	単価	73,680
							1	73,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I I L-2-M		17.9	3,682	65,907.8	WYB00609	
			m 3	17.9	3,682	65,907.8	単-1556号	
インバートざり出し工		D I I L-2-M		17.9	1,071	19,170.9	WYB00628	
			m 3	17.9	1,071	19,170.9	単-1557号	
計						85,078.7		
						85,078.7		
単価						85,080		
						85,080	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-640号	インバート掘削 1方	D I I L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	73,680
							1	73,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I I L-3(S)-M		17.9	3,682	65,907.8	WYB00633	
			m 3	17.9	3,682	65,907.8	単-1558号	
インバートざり出し工		D I I L-3(S)-M		17.9	1,071	19,170.9	WYB00635	
			m 3	17.9	1,071	19,170.9	単-1559号	
計						85,078.7		
						85,078.7		
単価						85,080		
						85,080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-641号 インバート掘削 1方	D I I L-4-M	単位	m		1	73,680
					1	73,680
インバート掘削工	D I I L-4-M		17.9	3,682	65,907.8	WYB00655
		m 3	17.9	3,682	65,907.8	単-1560号
インバートざり出し工	D I I L-4-M		17.9	1,071	19,170.9	WYB00657
		m 3	17.9	1,071	19,170.9	単-1561号
計					85,078.7	
					85,078.7	
単価					85,080	
					85,080	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-642号 インバート掘削 1方	D I I L-5-M	単位	m		0	0
					1	73,680
インバート掘削工	D I I L-5-M		0	0	0	WYB00666
		m 3	17.9	3,682	65,907.8	単-1562号
インバートざり出し工	D I I L-5-M		0	0	0	WYB00668
		m 3	17.9	1,071	19,170.9	単-1563号
計					0	
					85,078.7	
単価					0	
					85,080	円/m
変更積算単価						
					73,680	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-643号 インバート掘削 1方	D I I L-6-M	単位	m		0	0
					1	73,680
インバート掘削工	D I I L-6-M		0	0	0	WYB00662
		m 3	17.9	3,682	65,907.8	単-1564号
インバートざり出し工	D I I L-6-M		0	0	0	WYB00663
		m 3	17.9	1,071	19,170.9	単-1565号
計					0	
					85,078.7	
単価					0	
					85,080	円/m
変更積算単価						
					73,680	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-644号	インバート掘削 1方	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	64,220
								1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-1-B		15.6	3,682	57,439.2	WYB00348	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1566号	
インバートざり出し工		DIII-1-B		15.6	1,071	16,707.6	WYB00362	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1567号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-645号	インバート掘削 1方	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	64,220
								1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-6-B		15.6	3,682	57,439.2	WYB00364	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1568号	
インバートざり出し工		DIII-6-B		15.6	1,071	16,707.6	WYB00365	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1569号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-646号	インバート掘削 1方	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	64,220
								1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-6'-B		15.6	3,682	57,439.2	WYB00367	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1570号	
インバートざり出し工		DIII-6'-B		15.6	1,071	16,707.6	WYB00369	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1571号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-647号	インバート掘削 1方	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	64,220
								1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-7-B		15.6	3,682	57,439.2	WYB00371	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1572号	
インバートざり出し工		DIII-7-B		15.6	1,071	16,707.6	WYB00372	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1573号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-648号	インバート掘削	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	64,220
	1方							1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-8-B		15.6	3,682	57,439.2	WYB00374	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1574号	
インバートざり出し工		DIII-8-B		15.6	1,071	16,707.6	WYB00375	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1575号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-649号	インバート掘削	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	64,220
	1方							1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-B		15.6	3,682	57,439.2	WYB00378	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1576号	
インバートざり出し工		DIII-B		15.6	1,071	16,707.6	WYB00379	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1577号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-650号	インバート掘削	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	64,220
	1方				1	64,220		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-B-SDB-3		15.6	3,682	57,439.2	WYB00386	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1578号	
インバートざり出し工		DIII-B-SDB-3		15.6	1,071	16,707.6	WYB00387	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1579号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-651号	インバート掘削	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	64,220
	1方				1	64,220		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-B-SDB-6		15.6	3,682	57,439.2	WYB00389	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1580号	
インバートざり出し工		DIII-B-SDB-6		15.6	1,071	16,707.6	WYB00391	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1581号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-652号	インバート掘削 1方	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	64,220
						1		64,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DIII-B-SDB-9		15.6	3,682	57,439.2	WYB00394	
			m 3	15.6	3,682	57,439.2	単-1582号	
インバートざり出し工		DIII-B-SDB-9		15.6	1,071	16,707.6	WYB00397	
			m 3	15.6	1,071	16,707.6	単-1583号	
計						74,146.8		
						74,146.8		
単価						74,150		
						74,150	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-653号	インバート掘削 (2次) 1方	Ep-1-M	単位	m	数量	1	単価	5,060
						1		5,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工(2次)		Ep-1-M		3.2	753.2	2,410.24	WYB00274	
			m 3	3.2	753.2	2,410.24	単-1584号	
インバートざり出し工		Ep-1-M		3.2	1,071	3,427.2	WYB00275	
			m 3	3.2	1,071	3,427.2	単-1585号	
計						5,837.44		
						5,837.44		
単価						5,838		
						5,838	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-654号	インバート掘削 1方	D I pL-M	単位	m	数量	1	単価	27,640
							1	27,640
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-M		6.7	3,682	24,669.4	WYB00169	
			m 3	6.7	3,682	24,669.4	単-1586号	
インバートざり出し工		D I pL-M		6.7	1,071	7,175.7	WYB00175	
			m 3	6.7	1,071	7,175.7	単-1587号	
計						31,845.1		
単価						31,850		
						31,850	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-655号	インバート掘削 1方	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	単価	27,640
							1	27,640
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-M		6.7	3,682	24,669.4	WYB00178	
			m 3	6.7	3,682	24,669.4	単-1588号	
インバートざり出し工		D I pL-h-M		6.7	1,071	7,175.7	WYB00179	
			m 3	6.7	1,071	7,175.7	単-1589号	
計						31,845.1		
単価						31,850		
						31,850	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-656号	インバート掘削 1方	D I pL-B	単位	m	数量		1	単価	27,620
							1	27,620	
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	3,682	24,669.4	WYB02190		
			m 3	6.7	3,682	24,669.4	単-1590号		
インバートざり出し工		D I pL-B		6.7	1,071	7,175.7	WYB02297		
			m 3	6.7	1,071	7,175.7	単-1591号		
計						31,845.1			
						31,845.1			
単価						31,850			
						31,850	円/m		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-657号	インバート掘削 1方	D I pL-h-B	単位	m	数量		1	単価	27,620
							1	27,620	
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	3,682	24,669.4	WYB02305		
			m 3	6.7	3,682	24,669.4	単-1592号		
インバートざり出し工		D I pL-h-B		6.7	1,071	7,175.7	WYB02315		
			m 3	6.7	1,071	7,175.7	単-1593号		
計						31,845.1			
						31,845.1			
単価						31,850			
						31,850	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-658号	インバート掘削	D I -KR' '-1-h-M	単位	m	数量	1	単価	17,330
	1方		1	17,330				
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' '-1-h-M		4.2	3,682	15,464.4	WYB00278	
			m 3	4.2	3,682	15,464.4	単-1594号	
インバートざり出し工		D I -KR' '-1-h-M		4.2	1,071	4,498.2	WYB00281	
			m 3	4.2	1,071	4,498.2	単-1595号	
計						19,962.6		
						19,962.6		
単価						19,970		
						19,970	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-659号	インバート掘削	D I -KR'a' '-M	単位	m	数量	1	単価	18,200
	1方		1	18,200				
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' '-M		4.2	3,682	15,464.4	WYB00280	
			m 3	4.2	3,682	15,464.4	単-1596号	
インバートざり出し工		D I -KR'a' '-M		4.2	1,071	4,498.2	WYB00286	
			m 3	4.2	1,071	4,498.2	単-1597号	
計						19,962.6		
						19,962.6		
単価						19,970		
						19,970	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-660号	インバート掘削 1方	D I -KR' '-h-M	単位	m	数量	1	単価	18,200
							1	18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		D I -KR' '-h-M		4.2	3,682	15,464.4	WYB00287	
			m 3	4.2	3,682	15,464.4	単-1598号	
インバートざり出し工		D I -KR' '-h-M		4.2	1,071	4,498.2	WYB00290	
			m 3	4.2	1,071	4,498.2	単-1599号	
計						19,962.6		
						19,962.6		
単価						19,970		
						19,970	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-661号	インバート掘削 (2次) 1方	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	2,370
							1	2,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (2次)		E-Ra-1-M		1.5	759	1,138.5	WYB00787	
			m 3	1.5	759	1,138.5	単-1600号	
インバートざり出し工		E-Ra-1-M		1.5	1,071	1,606.5	WYB00789	
			m 3	1.5	1,071	1,606.5	単-1601号	
計						2,745		
						2,745		
単価						2,745		
						2,745	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-662号	インバート掘削 (2次) 1方	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	5,690
						1		5,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (2次)		E-Ra-L-3-M		3.6	759	2,732.4	WYB00798	
			m 3	3.6	759	2,732.4	単-1602号	
インバートざり出し工		E-Ra-L-3-M		3.6	1,071	3,855.6	WYB00799	
			m 3	3.6	1,071	3,855.6	単-1603号	
計						6,588		
						6,588		
単価						6,588	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-663号	インバート掘削 (2次) 1方	E-KR-3-M	単位	m	数量	1	単価	18,180
						1		18,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (2次)		E-KR-3-M		11.5	759	8,728.5	WYB00819	
			m 3	11.5	759	8,728.5	単-1604号	
インバートざり出し工		E-KR-3-M		11.5	1,071	12,316.5	WYB00824	
			m 3	11.5	1,071	12,316.5	単-1605号	
計						21,045		
						21,045		
単価						21,050	円/m	
						21,050	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-664号	インバート埋戻 (1次) 2方	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	29,470	
						1		29,470	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート埋戻 (1次)		DII-1'-M-H(i)		1	21,700	21,700	WYB00338		
			m	1	21,700	21,700	単-1606号		
埋戻し材の積込み		DII-1'-M-H(i)		11.6	463	5,370.8	WYB00353		
			m ³	11.6	463	5,370.8	単-1607号		
計						27,070.8			
						27,070.8			
単価						27,080			
						27,080	円/m		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-665号	インバート埋戻 (1次) 2方	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	37,080	
						1		37,080	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート埋戻 (1次)		E-3-M		1	33,700	33,700	WYB00249		
			m	1	33,700	33,700	単-1608号		
埋戻し材の積込み		E-3-M		19.5	463	9,028.5	WYB00251		
			m ³	19.5	463	9,028.5	単-1609号		
計						42,728.5			
						42,728.5			
単価						42,730			
						42,730	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-666号	インバート埋戻 (1次) 2方	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	37,040	
						1		37,040	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート埋戻(1次)		E-3(S)-M		1	33,700	33,700	WYB00451		
			m	1	33,700	33,700	単-1610号		
埋戻し材の積込み		E-3(S)-M		19.5	463	9,028.5	WYB00781		
			m ³	19.5	463	9,028.5	単-1611号		
計						42,728.5			
						42,728.5			
単価						42,730			
						42,730	円/m		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-667号	インバート埋戻 (1次) 2方	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	37,040	
						1		37,040	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート埋戻(1次)		E-4-M		1	33,700	33,700	WYB00471		
			m	1	33,700	33,700	単-1612号		
埋戻し材の積込み		E-4-M		19.5	463	9,028.5	WYB00857		
			m ³	19.5	463	9,028.5	単-1613号		
計						42,728.5			
						42,728.5			
単価						42,730			
						42,730	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-668号	インバート埋戻 (1次) 2方	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	37,040
						1		37,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート埋戻(1次)		E-5(S)-M		1	33,700	33,700	WYB00806	
			m	1	33,700	33,700	単-1614号	
埋戻し材の積込み		E-5(S)-M		19.5	463	9,028.5	WYB00864	
			m ³	19.5	463	9,028.5	単-1615号	
計						42,728.5		
						42,728.5		
単価						42,730		
						42,730	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-669号	インバート埋戻 (1次) 2方	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	25,440
						1		25,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート埋戻(1次)		DIII-6'-M-H(i)		1	23,700	23,700	WYB00875	
			m	1	23,700	23,700	単-1616号	
埋戻し材の積込み		DIII-6'-M-H(i)		12.2	463	5,648.6	WYB00883	
			m ³	12.2	463	5,648.6	単-1617号	
計						29,348.6		
						29,348.6		
単価						29,350		
						29,350	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3				
						歩掛使用年月	2018. 3				
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0				
単-670号	インバート埋戻 (1次) 2方	DIII-9'(S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	25,440			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート埋戻(1次)	DIII-9'(S)-M-H(i)			1	23,700		23,700	23,700	WYB00887	
			m		1	23,700		23,700	23,700	単-1618号	
	埋戻し材の積込み	DIII-9'(S)-M-H(i)			12.2	463		5,648.6	5,648.6	WYB00898	
			m ³		12.2	463		5,648.6	5,648.6	単-1619号	
	計							29,348.6	29,348.6		
	単価							29,350	29,350	円/m	

						単価使用年月	2018. 3				
						歩掛使用年月	2018. 3				
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0				
単-671号	インバート埋戻 (1次) 2方	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	25,480			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート埋戻(1次)	DIII-3-M			1	23,700		23,700	23,700	WYB00503	
			m		1	23,700		23,700	23,700	単-1620号	
	埋戻し材の積込み	DIII-3-M			12.2	463		5,648.6	5,648.6	WYB00505	
			m ³		12.2	463		5,648.6	5,648.6	単-1621号	
	計							29,348.6	29,348.6		
	単価							29,350	29,350	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-672号	インバート埋戻 (1次) 2方	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	25,480
						1		25,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート埋戻 (1次)		DIII-5-M		1	23,700	23,700	WYB01192	
			m	1	23,700	23,700	単-1622号	
埋戻し材の積込み		DIII-5-M		12.2	463	5,648.6	WYB01212	
			m ³	12.2	463	5,648.6	単-1623号	
計						29,348.6		
						29,348.6		
単価						29,350		
						29,350	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-673号	インバート埋戻 (1次) 2方	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	25,440
						1		25,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート埋戻 (1次)		DIII-B(i)		1	23,700	23,700	WYB01285	
			m	1	23,700	23,700	単-1624号	
埋戻し材の積込み		DIII-B(i)		12.2	463	5,648.6	WYB01657	
			m ³	12.2	463	5,648.6	単-1625号	
計						29,348.6		
						29,348.6		
単価						29,350		
						29,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-674号 インバート埋戻 (1次) 2方	DIII-B-H(i)	単位	m		1	25,440
					1	25,440
インバート埋戻 (1次)	DIII-B-H(i)		1	23,700	23,700	WYB01278
		m	1	23,700	23,700	単-1626号
埋戻し材の積込み	DIII-B-H(i)		12.2	463	5,648.6	WYB01388
		m 3	12.2	463	5,648.6	単-1627号
計					29,348.6	
					29,348.6	
単価					29,350	
					29,350	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-675号 インバート埋戻 (2次) 1方	DII-1'-M-H(i)	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DII-1'-M-H(i)		7.1	1,430	10,153	WYB00246
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1628号
埋戻し運搬	DII-1'-M-H(i)		6.2	1,071	6,640.2	WYB00323
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1629号
埋戻し材の積込み	DII-1'-M-H(i)		6.2	456	2,827.2	WYB00363
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1630号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-676号 インバート埋戻 (2次) 1方	DIII-6'-M-H(i)	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DIII-6'-M-H(i)		7.1	1,430	10,153	WYB00410
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1631号
埋戻し運搬	DIII-6'-M-H(i)		6.2	1,071	6,640.2	WYB00413
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1632号
埋戻し材の積込み	DIII-6'-M-H(i)		6.2	456	2,827.2	WYB00415
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1633号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-677号 インバート埋戻 (2次) 1方	DIII-9'(S)-M-H(i)	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DIII-9'(S)-M-H(i)		7.1	1,430	10,153	WYB00419
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1634号
埋戻し運搬	DIII-9'(S)-M-H(i)		6.2	1,071	6,640.2	WYB00420
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1635号
埋戻し材の積込み	DIII-9'(S)-M-H(i)		6.2	456	2,827.2	WYB00421
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1636号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2018. 3							
歩掛使用年月	2018. 3							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-678号	インバート埋戻 (2次) 1方	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	17,010
	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	1,430	10,153	WYB01019	
			m 3	7.1	1,430	10,153	単-1637号	
	埋戻し運搬	DIII-3-M		6.2	1,071	6,640.2	WYB01020	
			m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1638号	
	埋戻し材の積込み	DIII-3-M		6.2	456	2,827.2	WYB01021	
			m 3	6.2	456	2,827.2	単-1639号	
	計					19,620.4		
						19,620.4		
	単価					19,630		
						19,630	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-679号 インバート埋戻 (2次) 1方	DIII-5-M	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DIII-5-M		7.1	1,430	10,153	WYB00399
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1640号
埋戻し運搬	DIII-5-M		6.2	1,071	6,640.2	WYB00859
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1641号
埋戻し材の積込み	DIII-5-M		6.2	456	2,827.2	WYB01034
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1642号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2018. 3							
歩掛使用年月	2018. 3							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-680号	インバート埋戻 (2次) 1方	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	17,010
	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-B(i)		7.1	1,430	10,153	WYB01063	
			m 3	7.1	1,430	10,153	単-1643号	
	埋戻し運搬	DIII-B(i)		6.2	1,071	6,640.2	WYB01066	
			m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1644号	
	埋戻し材の積込み	DIII-B(i)		6.2	456	2,827.2	WYB01074	
			m 3	6.2	456	2,827.2	単-1645号	
	計					19,620.4		
						19,620.4		
	単価					19,630		
						19,630	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-681号	インバート埋戻 (2次) 1方	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	17,010
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-B-H(i)		7.1	1,430	10,153	WYB01027		
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1646号		
埋戻し運搬	DIII-B-H(i)		6.2	1,071	6,640.2	WYB01029		
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1647号		
埋戻し材の積込み	DIII-B-H(i)		6.2	456	2,827.2	WYB01030		
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1648号		
計					19,620.4			
					19,620.4			
単価					19,630			
					19,630	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-682号 インバート埋戻 1方	D I-M	単位	m		1	16,610
					1	16,610
インバート敷均し締固め工	D I-M		7.1	1,430	10,153	WYB00224
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1649号
インバートざり出し工	D I-M		5.9	1,071	6,318.9	WYB00225
		m 3	5.9	1,071	6,318.9	単-1650号
埋戻し材の積込み	D I-M		5.9	456	2,690.4	WYB00223
		m 3	5.9	456	2,690.4	単-1651号
計					19,162.3	
					19,162.3	
単価					19,170	
					19,170	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-683号 インバート埋戻 1方	DII-M	単位	m		1	17,000
					1	17,000
インバート敷均し締固め工	DII-M		7.1	1,430	10,153	WYB00227
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1652号
インバートざり出し工	DII-M		6.2	1,071	6,640.2	WYB00228
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1653号
埋戻し材の積込み	DII-M		6.2	456	2,827.2	WYB00229
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1654号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-684号 インバート埋戻 1方	DII-1'-M	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DII-1'-M		7.1	1,430	10,153	WYB00442
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1655号
インバートざり出し工	DII-1'-M		6.2	1,071	6,640.2	WYB01049
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1656号
埋戻し材の積込み	DII-1'-M		6.2	456	2,827.2	WYB01118
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1657号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-685号 インバート埋戻 1方	DII-1''-M	単位	m		0	0
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DII-1''-M		0	0	0	WYB00448
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1658号
インバートざり出し工	DII-1''-M		0	0	0	WYB01079
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1659号
埋戻し材の積込み	DII-1''-M		0	0	0	WYB01140
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1660号
計					0	
					19,620.4	
単価					0	
					19,630	円/m
変更積算単価						
					17,010	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-686号 インバート埋戻 1方	DII-2-M	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DII-2-M		7.1	1,430	10,153	WYB00467
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1661号
インバートざり出し工	DII-2-M		6.2	1,071	6,640.2	WYB01051
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1662号
埋戻し材の積込み	DII-2-M		6.2	456	2,827.2	WYB01144
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1663号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-687号 インバート埋戻 1方	DII-3-M	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DII-3-M		7.1	1,430	10,153	WYB00487
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1664号
インバートざり出し工	DII-3-M		6.2	1,071	6,640.2	WYB01137
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1665号
埋戻し材の積込み	DII-3-M		6.2	456	2,827.2	WYB01147
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1666号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-688号 インバート埋戻 1方	DII-4-M	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DII-4-M		7.1	1,430	10,153	WYB00484
		m ³	7.1	1,430	10,153	単-1667号
インバートざり出し工	DII-4-M		6.2	1,071	6,640.2	WYB01098
		m ³	6.2	1,071	6,640.2	単-1668号
埋戻し材の積込み	DII-4-M		6.2	456	2,827.2	WYB01146
		m ³	6.2	456	2,827.2	単-1669号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-689号 インバート埋戻 1方	D I L-M	単位	m		1	18,920
					1	18,920
インバート敷均し締固め工	D I L-M		7.9	1,430	11,297	WYB00339
		m 3	7.9	1,430	11,297	単-1670号
インバートざり出し工	D I L-M		6.9	1,071	7,389.9	WYB00341
		m 3	6.9	1,071	7,389.9	単-1671号
埋戻し材の積込み	D I L-M		6.9	456	3,146.4	WYB01225
		m 3	6.9	456	3,146.4	単-1672号
計					21,833.3	
					21,833.3	
単価					21,840	
					21,840	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-690号	インバート埋戻 1方	D I I L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	D I I L-1'-M		0	0	0	WYB00346		
		m 3	7.9	1,430	11,297	単-1673号		
インバートざり出し工	D I I L-1'-M		0	0	0	WYB00361		
		m 3	6.9	1,071	7,389.9	単-1674号		
埋戻し材の積込み	D I I L-1'-M		0	0	0	WYB01249		
		m 3	6.9	456	3,146.4	単-1675号		
計					0			
					21,833.3			
単価					0			
					21,840	円/m		
変更積算単価								
					18,920	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-691号 インバート埋戻 1方	D I I L-2-M	単位	m		1	18,530
					1	18,530
インバート敷均し締固め工	D I I L-2-M		7.9	1,430	11,297	WYB00632
		m 3	7.9	1,430	11,297	単-1676号
インバートざり出し工	D I I L-2-M		6.9	1,071	7,389.9	WYB00637
		m 3	6.9	1,071	7,389.9	単-1677号
埋戻し材の積込み	D I I L-2-M		6.9	456	3,146.4	WYB01630
		m 3	6.9	456	3,146.4	単-1678号
計					21,833.3	
					21,833.3	
単価					21,840	
					21,840	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-692号 インバート埋戻 1方	D I I L-3(S)-M	単位	m		1	18,530
					1	18,530
インバート敷均し締固め工	D I I L-3(S)-M		7.9	1,430	11,297	WYB00641
		m 3	7.9	1,430	11,297	単-1679号
インバートざり出し工	D I I L-3(S)-M		6.9	1,071	7,389.9	WYB00642
		m 3	6.9	1,071	7,389.9	単-1680号
埋戻し材の積込み	D I I L-3(S)-M		6.9	456	3,146.4	WYB01690
		m 3	6.9	456	3,146.4	単-1681号
計					21,833.3	
					21,833.3	
単価					21,840	
					21,840	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-693号 インバート埋戻 1方	D I I L-4-M	単位	m		1	18,530
					1	18,530
インバート敷均し締固め工	D I I L-4-M		7.9	1,430	11,297	WYB00658
		m 3	7.9	1,430	11,297	単-1682号
インバートざり出し工	D I I L-4-M		6.9	1,071	7,389.9	WYB00659
		m 3	6.9	1,071	7,389.9	単-1683号
埋戻し材の積込み	D I I L-4-M		6.9	456	3,146.4	WYB01692
		m 3	6.9	456	3,146.4	単-1684号
計					21,833.3	
					21,833.3	
単価					21,840	
					21,840	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
インバート埋戻 1方	D I I L-5-M	単位	m		0	0
					1	18,530
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 I L-5-M		0	0	0	WYB00669
		m 3	7.9	1,430	11,297	単-1685号
インバートざり出し工	D I I L-5-M		0	0	0	WYB00670
		m 3	6.9	1,071	7,389.9	単-1686号
埋戻し材の積込み	D I I L-5-M		0	0	0	WYB01749
		m 3	6.9	456	3,146.4	単-1687号
計					0	
					21,833.3	
単価					0	
					21,840	円/m
変更積算単価						
					18,530	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-695号	インバート埋戻 1方	D I I L-6-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	D I I L-6-M		0	0	0	WYB00675		
		m 3	7.9	1,430	11,297	単-1688号		
インバートざり出し工	D I I L-6-M		0	0	0	WYB00677		
		m 3	6.9	1,071	7,389.9	単-1689号		
埋戻し材の積込み	D I I L-6-M		0	0	0	WYB01751		
		m 3	6.9	456	3,146.4	単-1690号		
計					0			
					21,833.3			
単価					0			
					21,840	円/m		
変更積算単価								
					18,530	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-696号 インバート埋戻 1方	DIII-2'-M	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DIII-2'-M		7.1	1,430	10,153	WYB01096
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1691号
インバートざり出し工	DIII-2'-M		6.2	1,071	6,640.2	WYB01211
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1692号
埋戻し材の積込み	DIII-2'-M		6.2	456	2,827.2	WYB01473
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1693号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-697号 インバート埋戻 1方	DIII-1-B	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DIII-1-B		7.1	1,430	10,153	WYB00409
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1694号
インバートざり出し工	DIII-1-B		6.2	1,071	6,640.2	WYB00417
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1695号
埋戻し材の積込み	DIII-1-B		6.2	456	2,827.2	WYB01394
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1696号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-698号	インバート埋戻 1方	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	17,010
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-6-B		7.1	1,430	10,153	WYB00425		
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1697号		
インバートざり出し工	DIII-6-B		6.2	1,071	6,640.2	WYB00426		
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1698号		
埋戻し材の積込み	DIII-6-B		6.2	456	2,827.2	WYB01436		
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1699号		
計					19,620.4			
					19,620.4			
単価					19,630			
					19,630	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-699号 インバート埋戻 1方	DIII-6'-B	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DIII-6'-B		7.1	1,430	10,153	WYB00428
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1700号
インバートざり出し工	DIII-6'-B		6.2	1,071	6,640.2	WYB00429
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1701号
埋戻し材の積込み	DIII-6'-B		6.2	456	2,827.2	WYB01440
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1702号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-700号	インバート埋戻 1方	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	17,010
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-7-B		7.1	1,430	10,153	WYB00449		
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1703号		
インバートざり出し工	DIII-7-B		6.2	1,071	6,640.2	WYB00461		
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1704号		
埋戻し材の積込み	DIII-7-B		6.2	456	2,827.2	WYB01446		
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1705号		
計					19,620.4			
					19,620.4			
単価					19,630			
					19,630	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-701号 インバート埋戻 1方	DIII-8-B	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DIII-8-B		7.1	1,430	10,153	WYB00882
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1706号
インバートざり出し工	DIII-8-B		6.2	1,071	6,640.2	WYB00895
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1707号
埋戻し材の積込み	DIII-8-B		6.2	456	2,827.2	WYB01491
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1708号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-702号 インバート埋戻 1方	DIII-B	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DIII-B		7.1	1,430	10,153	WYB00914
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1709号
インバートざり出し工	DIII-B		6.2	1,071	6,640.2	WYB00915
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1710号
埋戻し材の積込み	DIII-B		6.2	456	2,827.2	WYB01510
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1711号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-703号	インバート埋戻 1方	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	17,010
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-B-SDB-3		7.1	1,430	10,153		WYB01008
			m 3	7.1	1,430	10,153		単-1712号
	インバートざり出し工	DIII-B-SDB-3		6.2	1,071	6,640.2		WYB01009
			m 3	6.2	1,071	6,640.2		単-1713号
	埋戻し材の積込み	DIII-B-SDB-3		6.2	456	2,827.2		WYB02158
			m 3	6.2	456	2,827.2		単-1714号
	計					19,620.4		
	単価					19,630		
						19,630		円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-704号	インバート埋戻 1方	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	17,010
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-B-SDB-6		7.1	1,430	10,153	WYB01012		
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1715号		
インバートざり出し工	DIII-B-SDB-6		6.2	1,071	6,640.2	WYB01015		
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1716号		
埋戻し材の積込み	DIII-B-SDB-6		6.2	456	2,827.2	WYB02169		
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1717号		
計					19,620.4			
					19,620.4			
単価					19,630			
					19,630	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-705号 インバート埋戻 1方	DIII-B-SDB-9	単位	m		1	17,010
					1	17,010
インバート敷均し締固め工	DIII-B-SDB-9		7.1	1,430	10,153	WYB01017
		m 3	7.1	1,430	10,153	単-1718号
インバートざり出し工	DIII-B-SDB-9		6.2	1,071	6,640.2	WYB01018
		m 3	6.2	1,071	6,640.2	単-1719号
埋戻し材の積込み	DIII-B-SDB-9		6.2	456	2,827.2	WYB02171
		m 3	6.2	456	2,827.2	単-1720号
計					19,620.4	
					19,620.4	
単価					19,630	
					19,630	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-706号 インバート埋戻 1方	D I pL-M	単位	m		1	12,910
					1	12,910
インバート敷均し締固め工	D I pL-M		5.5	1,430	7,865	WYB00252
		m 3	5.5	1,430	7,865	単-1721号
インバートざり出し工	D I pL-M		4.6	1,071	4,926.6	WYB00256
		m 3	4.6	1,071	4,926.6	単-1722号
埋戻し材の積込み	D I pL-M		4.6	456	2,097.6	WYB00257
		m 3	4.6	456	2,097.6	単-1723号
計					14,889.2	
					14,889.2	
単価					14,890	
					14,890	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-707号 インバート埋戻 1方	D I pL-h-M	単位	m		1	12,910
					1	12,910
インバート敷均し締固め工	D I pL-L-M		5.5	1,430	7,865	WYB00254
		m 3	5.5	1,430	7,865	単-1724号
インバートざり出し工	D I pL-L-M		4.6	1,071	4,926.6	WYB00269
		m 3	4.6	1,071	4,926.6	単-1725号
埋戻し材の積込み	D I pL-L-M		4.6	456	2,097.6	WYB00272
		m 3	4.6	456	2,097.6	単-1726号
計					14,889.2	
					14,889.2	
単価					14,890	
					14,890	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-708号	インバート埋戻 1方	D I pL-B	単位	m	数量	1	12,920
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	1,430	7,865	WYB02299	
		m 3	5.5	1,430	7,865	単-1727号	
インバートざり出し工	D I pL-B		4.6	1,071	4,926.6	WYB02325	
		m 3	4.6	1,071	4,926.6	単-1728号	
埋戻し材の積込み	D I pL-B		4.6	456	2,097.6	WYB02335	
		m 3	4.6	456	2,097.6	単-1729号	
計					14,889.2		
単価					14,890		
					14,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-709号	インバート埋戻 1方	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	12,920
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	1,430	7,865	WYB02423	
		m 3	5.5	1,430	7,865	単-1730号	
インバートざり出し工	D I pL-h-B		4.6	1,071	4,926.6	WYB02424	
		m 3	4.6	1,071	4,926.6	単-1731号	
埋戻し材の積込み	D I pL-h-B		4.6	456	2,097.6	WYB02425	
		m 3	4.6	456	2,097.6	単-1732号	
計					14,889.2		
					14,889.2		
単価					14,890		
					14,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-710号 インバート埋戻 (1次) 2方	Ep-1-M	単位	m		1	10,820
					1	10,820
インバート埋戻 (1次)	Ep-1-M		1	11,150	11,150	WYB00259
		m	1	11,150	11,150	単-1733号
埋戻し材の積込み	Ep-1-M		2.8	463	1,296.4	WYB00258
		m 3	2.8	463	1,296.4	単-1734号
計					12,446.4	
単価					12,450	
					12,450	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-711号 インバート埋戻 (2次) 1方	Ep-1-M	単位	m		1	5,500
					1	5,500
インバート敷均し締固め工	Ep-1-M		2.3	1,430	3,289	WYB00241
		m 3	2.3	1,430	3,289	単-1735号
埋戻し運搬	Ep-1-M		2	1,071	2,142	WYB00242
		m 3	2	1,071	2,142	単-1736号
埋戻し材の積込み	Ep-1-M		2	456	912	WYB00243
		m 3	2	456	912	単-1737号
計					6,343	
					6,343	
単価					6,343	円/m
					6,343	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-712号	インバート埋戻 1方	D I -KR'' -1-h-M	単位	m	数量	1	7,290
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'' -1-h-M		3.1	1,430	4,433	WYB00797	
		m 3	3.1	1,430	4,433	単-1738号	
インバートざり出し工	D I -KR'' -1-h-M		2.6	1,071	2,784.6	WYB00816	
		m 3	2.6	1,071	2,784.6	単-1739号	
埋戻し材の積込み	D I -KR'' -1-h-M		2.6	456	1,185.6	WYB00827	
		m 3	2.6	456	1,185.6	単-1740号	
計					8,403.2		
					8,403.2		
単価					8,404		
					8,404	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-713号	インバ-ト埋戻 1方	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	1	7,290
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 -KRa'' -M		3.1	1,430	4,433	WYB00861	
		m 3	3.1	1,430	4,433	単-1741号	
インバ-トざり出し工	D I -KRa'' -M		2.6	1,071	2,784.6	WYB00873	
		m 3	2.6	1,071	2,784.6	単-1742号	
埋戻し材の積込み	D I -KRa'' -M		2.6	456	1,185.6	WYB00877	
		m 3	2.6	456	1,185.6	単-1743号	
計					8,403.2		
					8,403.2		
単価					8,404		
					8,404	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-714号	インバート埋戻 1方	D I -KR'' -h-M	単位	m	数量	1	7,290
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'' -h-M		3.1	1,430	4,433	WYB00888	
		m 3	3.1	1,430	4,433	単-1744号	
インバートざり出し工	D I -KR'' -h-M		2.6	1,071	2,784.6	WYB00907	
		m 3	2.6	1,071	2,784.6	単-1745号	
埋戻し材の積込み	D I -KR'' -h-M		2.6	456	1,185.6	WYB00911	
		m 3	2.6	456	1,185.6	単-1746号	
計					8,403.2		
					8,403.2		
単価					8,404		
					8,404	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-715号	インバート埋戻 (1次) 2方	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	10,650
						1		10,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート埋戻 (1次)		E-Ra-1-M		1	9,247	9,247	WYB00786	
			m	1	9,247	9,247	単-1747号	
埋戻し材の積込み		E-Ra-1-M		1.3	463	601.9	WYB00848	
			m 3	1.3	463	601.9	単-1748号	
計						9,848.9		
						9,848.9		
単価						9,849		
						9,849	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-716号	インバート埋戻 (1次) 2方	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	13,350
						1		13,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート埋戻 (1次)		E-Ra-L-3-M		1	11,740	11,740	WYB00866	
			m	1	11,740	11,740	単-1749号	
埋戻し材の積込み		E-Ra-L-3-M		3.1	463	1,435.3	WYB00867	
			m 3	3.1	463	1,435.3	単-1750号	
計						13,175.3		
						13,175.3		
単価						13,180		
						13,180	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-717号 インバート埋戻 (1次) 2方	E-KR-3-M	単位	m		1	24,900
					1	24,900
インバート埋戻 (1次)	E-KR-3-M		1	21,120	21,120	WYB01273
		m	1	21,120	21,120	単-1751号
埋戻し材の積込み	E-KR-3-M		10	463	4,630	WYB01329
		m ³	10	463	4,630	単-1752号
計					25,750	
					25,750	
単価					25,750	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-718号	インバート埋戻 (2次) 1方	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	2,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	E-Ra-1-M		0.9	1,430	1,287	WYB00849		
		m 3	0.9	1,430	1,287	単-1753号		
埋戻し運搬	E-Ra-1-M		0.8	1,071	856.8	WYB00850		
		m 3	0.8	1,071	856.8	単-1754号		
埋戻し材の積込み	E-Ra-1-M		0.8	456	364.8	WYB00851		
		m 3	0.8	456	364.8	単-1755号		
計					2,508.6			
					2,508.6			
単価					2,509			
					2,509	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-719号	インバート埋戻 (2次) 1方	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	6,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート敷均し締固め工	E-Ra-L-3-M		2.7	1,430	3,861		WYB00870
			m 3	2.7	1,430	3,861		単-1756号
	埋戻し運搬	E-Ra-L-3-M		2.3	1,071	2,463.3		WYB01337
			m 3	2.3	1,071	2,463.3		単-1757号
	埋戻し材の積込み	E-Ra-L-3-M		2.3	456	1,048.8		WYB01341
			m 3	2.3	456	1,048.8		単-1758号
	計					7,373.1		
	単価					7,374		
						7,374		円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-720号	インバート埋戻 (2次) 1方	E-KR-3-M	単位	m	数量	1	単価	23,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	E-KR-3-M		9.8	1,430	14,014	WYB01357		
		m 3	9.8	1,430	14,014	単-1759号		
埋戻し運搬	E-KR-3-M		8.5	1,071	9,103.5	WYB01358		
		m 3	8.5	1,071	9,103.5	単-1760号		
埋戻し材の積込み	E-KR-3-M		8.5	456	3,876	WYB01359		
		m 3	8.5	456	3,876	単-1761号		
計					26,993.5			
					26,993.5			
単価					27,000			
					27,000	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-721号	インバート 1方	D1-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	164,400
						1		164,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		無筋構造物		7.9	22,970	181,463	WYB00094	
			m 3	7.9	22,970	181,463	単-1763号	
計						188,869		
単価						188,900		
						188,900	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-722号	インバート 1方	DII-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	164,400
						1		164,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.9	22,600	178,540	WYB00117	
			m 3	7.9	22,600	178,540	単-1764号	
計						185,946		
単価						186,000		
						186,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-723号	インバート 1方	DII-1'-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=6 0%以下	単位	m	数量	1	164,090	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
インバート型枠工					0.7	10,580	7,406	WB450130
		m 2	0.7	10,580	7,406		単-1762号	
インバートコンクリート工	鉄筋構造物				7.9	22,600	178,540	WYB00115
		m 3	7.9	22,600	178,540		単-1764号	
計							185,946	
単価							186,000	
							186,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-724号	インバート 1方	DII-1''-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			m 2	0.7	10,580	7,406	WB450130	単-1765号
インバートコンクリート工	鉄筋構造物		m 3	7.9	22,600	178,540	WYB00119	単-1766号
計						0		
単価						185,946		
変更積算単価						0	186,000	円/m
						164,100		円/m

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-725号	インバート	DⅡ-2-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	164,090
	1方				1	164,090		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.9	22,600	178,540	WYB00180	
			m 3	7.9	22,600	178,540	単-1764号	
計						185,946		
						185,946		
単価						186,000		
						186,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-726号	インバート	DⅡ-3-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	164,090
	1方				1	164,090		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.9	22,600	178,540	WYB00166	
			m 3	7.9	22,600	178,540	単-1764号	
計						185,946		
						185,946		
単価						186,000		
						186,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-727号	インバート	DⅡ-4-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	164,090
	1方				1	164,090		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.9	22,600	178,540	WYB00128	
			m 3	7.9	22,600	178,540	単-1764号	
計						185,946		
						185,946		
単価						186,000		
						186,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-728号	インバート	DⅡ-1'-M-H(i) 巻厚40cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	139,250
	1方				1	139,250		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.5	10,580	5,290	WB450130	
			m 2	0.5	10,580	5,290	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		6.4	22,600	144,640	WYB00167	
			m 3	6.4	22,600	144,640	単-1767号	
計						149,930		
						149,930		
単価						150,000		
						150,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-729号	インバート 1方	DIII-2'-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB01044	
			m 3	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-730号	インバート 1方	DIII-6'-M-H(i) 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	144,980
						1		144,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.6	10,580	6,348	WB450130	
			m 2	0.6	10,580	6,348	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.1	22,600	160,460	WYB02116	
			m 3	7.1	22,600	160,460	単-1769号	
計						166,808		
単価						166,900		
						166,900	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-731号	インバート 1方	DIII-9'(S)-M-H(i) 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/ m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	144,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.6	10,580	6,348	WB450130	
			m 2	0.6	10,580	6,348	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.1	22,600	160,460	WYB02159	
			m 3	7.1	22,600	160,460	単-1769号	
計						166,808		
						166,808		
単価						166,900		
						166,900	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-732号	インバート 1方	DIII-3-M 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60 %以下	単位	m	数量	1	単価	146,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.6	10,580	6,348	WB450130	
			m 2	0.6	10,580	6,348	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.1	22,600	160,460	WYB00193	
			m 3	7.1	22,600	160,460	単-1769号	
計						166,808		
						166,808		
単価						166,900		
						166,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-733号	インバート 1方	DIII-5-M 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	145,300
						1		145,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.6	10,580	6,348	WB450130	
			m 2	0.6	10,580	6,348	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.1	22,600	160,460	WYB00127	
			m 3	7.1	22,600	160,460	単-1769号	
計						166,808		
						166,808		
単価						166,900		
						166,900	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-734号	インバート 1方	D I L-M 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	183,900
						1		183,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.3	10,580	13,754	WB450130	
			m 2	1.3	10,580	13,754	単-1762号	
インバートコンクリート工		無筋構造物		8.6	22,970	197,542	WYB00129	
			m 3	8.6	22,970	197,542	単-1770号	
計						211,296		
						211,296		
単価						211,300		
						211,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-735号	インバート 1方	DⅡL-1'-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工					0	0	0	WB450130
		m 2	1.4	10,580	14,812	単-1765号		
インバートコンクリート工	鉄筋構造物				0	0	0	WYB00133
		m 3	9.5	22,600	214,700	単-1771号		
計						0		
						229,512		
単価						0		
						229,600	円/m	
変更積算単価								
						199,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-736号	インバート 1方	DⅡL-2-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	202,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.4	10,580	14,812	WB450130	
			m 2	1.4	10,580	14,812	単-1762号	
インバートコンクリート工		無筋構造物		9.5	22,970	218,215	WYB00195	
			m 3	9.5	22,970	218,215	単-1772号	
計						233,027		
単価						233,100		
						233,100	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-737号	インバート 1方	DⅡL-3(S)-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	202,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.4	10,580	14,812	WB450130	
			m 2	1.4	10,580	14,812	単-1762号	
インバートコンクリート工		無筋構造物		9.5	22,970	218,215	WYB00237	
			m 3	9.5	22,970	218,215	単-1772号	
計						233,027		
単価						233,100		
						233,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-738号	インバート 1方	DII L-4-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=6 0%以下	単位	m	数量	1	202,490	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
インバート型枠工					1.4	10,580	14,812	WB450130
		m 2	1.4	10,580	14,812		単-1762号	
インバートコンクリート工	無筋構造物				9.5	22,970	218,215	WYB00235
		m 3	9.5	22,970	218,215		単-1772号	
計							233,027	
							233,027	
単価							233,100	
							233,100	円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-739号	インバート 1方	DII L-5-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=6 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			m 2	1.4	10,580	14,812	WB450130	単-1765号
インバートコンクリート工	鉄筋構造物		m 3	9.5	22,600	214,700	WYB00240	単-1771号
計						0		
単価						229,512		
変更積算単価						0	229,600	円/m
						199,500		円/m

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-740号	インバート 1方	D11L-6-M 巻厚55cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=6 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 2	1.4	10,580	14,812	単-1765号		
インバートコンクリート工	鉄筋構造物				0	0	0	WYB00239
		m 3	9.5	22,600	214,700	単-1771号		
計						0		
						229,512		
単価						0		
						229,600	円/m	
変更積算単価								
						199,500	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-741号	インバート 1方	DIII-1-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB01441	
			m 3	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-742号	インバート 1方	DIII-6-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB02170	
			m 3	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-743号	インバート 1方	DIII-6'-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m ²	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB02187	
			m ³	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-744号	インバート 1方	DIII-7-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m ²	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB02189	
			m ³	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-745号	インバート 1方	DIII-8-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB02209	
			m 3	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-746号	インバート 1方	DIII-B 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB02211	
			m 3	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-747号	インバート	DIII-B(i) 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	144,980
	1方				1	144,980		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.6	10,580	6,348	WB450130	
			m ²	0.6	10,580	6,348	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.1	22,600	160,460	WYB03387	
			m ³	7.1	22,600	160,460	単-1769号	
計						166,808		
						166,808		
単価						166,900		
						166,900	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-748号	インバート	DIII-B-H(i) 巻厚45cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	144,980
	1方				1	144,980		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.6	10,580	6,348	WB450130	
			m ²	0.6	10,580	6,348	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		7.1	22,600	160,460	WYB02228	
			m ³	7.1	22,600	160,460	単-1769号	
計						166,808		
						166,808		
単価						166,900		
						166,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-749号	インバート 1方	DIII-B-SDB-3 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/ C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB02230	
			m 3	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-750号	インバート 1方	DIII-B-SDB-6 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/ C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m 2	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB02265	
			m 3	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-751号	インバート 1方	DIII-B-SDB-9 巻厚50cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/ C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	163,570
						1		163,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.7	10,580	7,406	WB450130	
			m ²	0.7	10,580	7,406	単-1762号	
インバートコンクリート工		鉄筋構造物		8	22,600	180,800	WYB02267	
			m ³	8	22,600	180,800	単-1768号	
計						188,206		
単価						188,300		
						188,300	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-752号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	119,200
						1		119,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	139,500	139,500	WB810010	
			t	1	139,500	139,500	単-1773号	
計						139,500		
単価						139,500		
						139,500	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-753号	インバート	Ep-1-M 巻厚20cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60% 以下	単位	m	数量	1	単価	24,910
	1方				1	24,910		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.1	10,580	1,058	WB450130	
			m ²	0.1	10,580	1,058	単-1762号	
インバートコンクリート工				1.2	22,970	27,564	WYB00125	
			m ³	1.2	22,970	27,564	単-1774号	
計						28,622		
						28,622		
単価						28,630		
						28,630	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-754号	インバート	E-Ra-1-M 巻厚20cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60% 以下	単位	m	数量	1	単価	16,920
	1方				1	16,920		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.1	10,580	1,058	WB450130	
			m ²	0.1	10,580	1,058	単-1762号	
インバートコンクリート工				0.8	22,970	18,376	WYB00162	
			m ³	0.8	22,970	18,376	単-1775号	
計						19,434		
						19,434		
単価						19,440		
						19,440	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-755号	インバート	E-Ra-L-3-M 巻厚20cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	26,910
	1方				1	26,910		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.1	10,580	1,058	WB450130	
			m ²	0.1	10,580	1,058	単-1762号	
インバートコンクリート工				1.3	22,970	29,861	WYB00202	
			m ³	1.3	22,970	29,861	単-1776号	
計						30,919		
						30,919		
単価						30,920		
						30,920	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-756号	インバート	E-KR-3-M 巻厚20cm 18-8-40(高炉) C=230kg/m ³ W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	46,730
	1方				1	46,730		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.3	10,580	3,174	WB450130	
			m ²	0.3	10,580	3,174	単-1762号	
インバートコンクリート工				2.2	22,970	50,534	WYB00205	
			m ³	2.2	22,970	50,534	単-1777号	
計						53,708		
						53,708		
単価						53,710		
						53,710	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-757号	吹付	DII-1'-M-H(i) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	100,800	
2方						1		100,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (機械工法)		DII-1'-M-H(i)		1	114,800	114,800	WYB02210		
			m	1	114,800	114,800	単-1778号		
計						114,800			
単価						114,800			
						114,800	円/m		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-758号	吹付	E-3-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	133,560	
2方						1		133,560	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (機械工法)		E-3-M		1	153,700	153,700	WYB00196		
			m	1	153,700	153,700	単-1779号		
計						153,700			
単価						153,700			
						153,700	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-759号	バースト吹付	E-3(S)-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	133,680	
	2方					1		133,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (機械工法)		E-3(S)-M		1	153,800	153,800	WYB03406		
			m	1	153,800	153,800	単-1780号		
計						153,800			
単価						153,800			
						153,800	円/m		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-760号	バースト吹付	E-4-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	133,680	
	2方					1		133,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (機械工法)		E-4-M		1	153,800	153,800	WYB03416		
			m	1	153,800	153,800	単-1781号		
計						153,800			
単価						153,800			
						153,800	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-761号	バースト吹付	E-5(S)-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	133,680	
	2方				1	133,680			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (機械工法)		E-5(S)-M		1	153,800	153,800	WYB03419		
			m	1	153,800	153,800	単-1782号		
計						153,800			
単価						153,800			
						153,800	円/m		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-762号	バースト吹付	DIII-6'-M-H(i) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	100,740	
	2方				1	100,740			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (機械工法)		DIII-6'-M-H(i)		1	115,800	115,800	WYB03422		
			m	1	115,800	115,800	単-1783号		
計						115,800			
単価						115,800			
						115,800	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-763号	バースト吹付	DIII-9'(S)-M-H(i) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	100,800
	2方				1	100,800		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付(機械工法)		DIII-9'(S)-M-H(i)		1	115,800	115,800	WYB02278	
			m	1	115,800	115,800	単-1784号	
計						115,800		
単価						115,800		
						115,800	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-764号	バースト吹付	DIII-3-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	100,400
	2方				1	100,400		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付(機械工法)		DIII-3-M		1	115,600	115,600	WYB00217	
			m	1	115,600	115,600	単-1785号	
計						115,600		
単価						115,600		
						115,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-765号	バート吹付	DIII-5-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	100,400
	2方				1	100,400		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIII-5-M		1	115,600	115,600	WYB00292	
			m	1	115,600	115,600	単-1786号	
計						115,600		
単価						115,600		
						115,600	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-766号	バート吹付	DIII-B(i) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	100,740
	2方				1	100,740		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B(i)		1	115,800	115,800	WYB03486	
			m	1	115,800	115,800	単-1787号	
計						115,800		
単価						115,800		
						115,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-767号	バースト吹付	DIII-B-H(i) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	100,740
	2方				1	100,740		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DIII-B-H(i)		1	115,800	115,800	WYB03393	
			m	1	115,800	115,800	単-1788号	
計						115,800		
単価						115,800		
						115,800	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-768号	バースト吹付	DIpL-M 吹付厚 10cm	単位	m	数量	1	単価	27,670
	1方				1	27,670		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		DIpL-M		1	31,830	31,830	WYB01659	
			m	1	31,830	31,830	単-1789号	
計						31,830		
単価						31,830		
						31,830	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-769号	バート吹付	D I pL-h-M 吹付厚 10cm	単位	m	数量	1	単価	27,670
	1方				1	27,670		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（機械工法）		D I pL-h-M		1	31,830	31,830	WYB01662	
			m	1	31,830	31,830	単-1790号	
計						31,830		
単価						31,830		
						31,830	円/m	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-770号	バート吹付	D I pL-B 吹付厚 10cm	単位	m	数量	1	単価	27,460
	1方				1	27,460		
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	31,810	31,810	WYB03050	
			m	1	31,810	31,810	単-1791号	
計						31,810		
単価						31,810		
						31,810	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-771号	ｲﾝﾊﾞｰﾄ吹付 1方	D I pL-B 吹付厚 10cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		27,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I pL-B		0	0	0	WYB03287	
			m	1	31,950	31,950	単-1792号	
計						0		
						31,950		
単価						0		
						31,950	円/m	
変更積算単価						27,590	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-772号	ｲﾝﾊﾞｰﾄ吹付 1方	D1pL-h-B 吹付厚 10cm	単位	m	数量	1	単価	27,460
						1		27,460
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	31,750	31,750	WYB03266	
			m	1	31,750	31,750	単-1793号	
計						31,750		
						31,750		
単価						31,750		
						31,750	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-773号	バースト吹付	D I -KR' '-1-h-M 吹付厚 10cm	単位	m	数量	1	単価	26,930
	1方				1	26,930		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR' '-1-h-M		1	30,820	30,820	WYB01703	
			m	1	30,820	30,820	単-1794号	
計						30,820		
単価						30,820		
						30,820	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-774号	バースト吹付	D I -KR'a' '-M 吹付厚 10cm	単位	m	数量	1	単価	18,500
	1方				1	18,500		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR'a' '-M		1	21,000	21,000	WYB01741	
			m	1	21,000	21,000	単-1795号	
計						21,000		
単価						21,000		
						21,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-775号	バースト吹付	D I -KR' '-1-h-M 吹付厚 10cm	単位	m	数量	1	単価	18,500
	1方				1	18,500		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR' '-1-h-M		1	21,000	21,000	WYB01730	
			m	1	21,000	21,000	単-1796号	
計						21,000		
単価						21,000		
						21,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-776号	バースト吹付	D I -KR' '-1-h-M 吹付厚 10cm	単位	m	数量	0	単価	0
	1方				1	24,670		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -KR' '-1-h-M		0	0	0	WYB01844	
			m	1	28,000	28,000	単-1797号	
計						0		
単価						28,000		
						28,000	円/m	
変更積算単価						24,670	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-777号	イバト吹付	E-KR-3-M 吹付厚 20cm	単位	m	数量	0	単価	0
	1方					1		51,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		E-KR-3-M		0	0	0	WYB01752	
			m	1	58,080	58,080	単-1798号	
計						0		
						58,080		
単価						0		
						58,080	円/m	
変更積算単価								
						51,170	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-778号	鋼製支保	E-3-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	129,210
	2方					1		129,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		E-3-M		1	138,200	138,200	WYB02421	
			m	1	138,200	138,200	単-1799号	
計						138,200		
						138,200		
単価						138,200		
						138,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-779号	鋼製支保	E-3(S)-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	129,210
	2方				1	129,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		E-3(S)-M		1	138,200	138,200	WYB03049	
			m	1	138,200	138,200	単-1800号	
計						138,200		
						138,200		
単価						138,200	円/m	
						138,200		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-780号	鋼製支保	E-4-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	129,210
	2方				1	129,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		E-4-M		1	138,200	138,200	WYB02955	
			m	1	138,200	138,200	単-1801号	
計						138,200		
						138,200		
単価						138,200	円/m	
						138,200		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-781号	鋼製支保	E-5(S)-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	129,210
	2方				1	129,210		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		E-5(S)-M		1	138,200	138,200	WYB02952	
			m	1	138,200	138,200	単-1802号	
計						138,200		
						138,200		
単価						138,200	円/m	
						138,200		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-782号	鋼製支保	DIII-3-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	114,020
	2方				1	114,020		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DIII-3-M		1	133,000	133,000	WYB02953	
			m	1	133,000	133,000	単-1803号	
計						133,000		
						133,000		
単価						133,000	円/m	
						133,000		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-783号	鋼製支保	DIII-5-M H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	114,020
	2方				1	114,020		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		DIII-5-M		1	133,000	133,000	WYB02954	
			m	1	133,000	133,000	単-1804号	
計						133,000		
単価						133,000		
						133,000	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-784号	裏面排水	VP100	単位	m	数量	1	単価	790
					1	790		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP100		1	900	900	WYB00213	
			m	1	900	900	単-1819号	
計						900		
単価						900		
						900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-785号	裏面排水		単位	m	数量	1	単価	2,300
							1	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水設置工		6×300		1	2,728	2,728	WYB00051	
			m	1	2,728	2,728	単-1820号	
計						2,728		
単価						2,728	円/m	
						2,728		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-786号	暗渠排水	φ30×3	単位	m	数量	1	単価	850
							1	850
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		

1次単価表

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-787号	裏面排水	VP100	単位	m	数量	0	単価	0
						1		931.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP100		0	0	0	WYB00011	
			m	1	900	900	単-1823号	
計						0		
						900		
単価						0		
						900	円/m	
変更積算単価								
						931.8	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-788号	裏面排水		単位	m	数量	1	単価	2,230
						1		2,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏面排水設置工		6×300		1	2,154	2,154	WYB00356	
			m	1	2,154	2,154	単-1824号	
計						2,154		
						2,154		
単価						2,154		
						2,154	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2018. 3							
歩掛使用年月	2018. 3							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-789号	中央排水 (避難坑)	有孔管 300mm	単位	m	数量	0	単価	0
						100		8,597
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	m	0	0	0	CB222770		
			100	4,722	472,200			
フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	0	0	0	CB222780		
			37.5	9,551	358,162.5			
計					0			
					830,362.5			
単価					0			
					8,304	円/m		
変更積算単価					8,597	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-790号	抗口付部		単位	箇所	数量	1	単価	4,910,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (上半)	t=25cm			6.5	470,400	3,057,600	1	4,910,000
			m	6.5	470,400	3,057,600		単-1825号
吹付 (下半)	t=25cm			3.2	230,100	736,320		WYB00349
			m	3.2	230,100	736,320		単-1826号
鋼製支保工 (上半)	H=200			6.5	171,100	1,112,150		WYB02098
			m	6.5	171,100	1,112,150		単-1827号
鋼製支保工 (下半)	H=200			3.2	30,900	98,880		WYB02090
			m	3.2	30,900	98,880		単-1828号
ロックボルト (上半)				6.5	23,710	154,115		WYB02107
			m	6.5	23,710	154,115		単-1829号
金網 (上半)				6.5	16,410	106,665		WYB02101
			m	6.5	16,410	106,665		単-1830号
金網 (下半)				3.2	1,159	3,708.8		WYB02100
			m	3.2	1,159	3,708.8		単-1831号
支保工補強材 (キーストプレート)	AKD 650×25×1.2 (メッキ品)			1.704	161,000	274,344		WYB00344
			t	1.704	161,000	274,344		単-1832号
支保工補強材 (つなぎ材)	L-50×50×6			0.96	85,500	82,080		WYB00347
			t	0.96	85,500	82,080		単-1833号
計						5,625,862.8		
						5,625,862.8		
単価						5,626,000		
						5,626,000		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-791号	抗口付部		単位	箇所	数量	1	単価	1,705,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
吹付（全断面）	t=10cm				5.3	279,000	1,478,700	WYB01674
			m		5.3	279,000	1,478,700	単-1834号
ロックボルト（全断面）					5.3	9,088	48,166.4	WYB01678
			m		5.3	9,088	48,166.4	単-1835号
鋼製支保工					5.3	54,320	287,896	WYB01666
			m		5.3	54,320	287,896	単-1836号
金網（全断面）					5.3	6,861	36,363.3	WYB01682
			m		5.3	6,861	36,363.3	単-1837号
支保工補強材（キーストンプレート）	AKD 650×25×1.2（メッキ品）				0.69	161,000	111,090	WYB01665
			t		0.69	161,000	111,090	単-1838号
支保工補強材（つなぎ材）	L-50×50×6				0.398	85,500	34,029	WYB01684
			t		0.398	85,500	34,029	単-1839号
計							1,996,244.7	
							1,996,244.7	
単価							1,997,000	
							1,997,000	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-792号	法面整形(切土部)	無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	660	
						1		660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	758.3	758.3	CB220010		
			m 2	1	758.3	758.3			
計						758.3			
単価						758.3			
						758.3	円/m2		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-793号	客土吹付	厚1cm 客土吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	810	
						1		810	
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		客土吹付工 1cm 1000m2以上(標準) 無		1	927	927	WB810830		
			m 2	1	927	927	単-1840号		
計						927			
単価						927			
						927	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-794号	注入式長尺鋼管先受工 集塵機無	DIII-3-M φ114.3mm L=12.5m 31.0本/ｼﾌﾄ	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	7,635,000
						1	7,635,000
鏡吹付工			1	309,300	309,300	WYB04090	
		ｼﾌﾄ	1	309,300	309,300	単-1841号	
先行削孔工			1	99,040	99,040	WYB03495	
		ｼﾌﾄ	1	99,040	99,040	単-1842号	
打設工			1	6,081,000	6,081,000	WYB04088	
		ｼﾌﾄ	1	6,081,000	6,081,000	単-1843号	
注入工			1	2,238,000	2,238,000	WYB03509	
		ｼﾌﾄ	1	2,238,000	2,238,000	単-1844号	
計					8,727,340		
					8,727,340		
単価					8,728,000		
					8,728,000	円/ｼﾌﾄ	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-795号	注入式長尺鋼管先受工	DIII-3-M φ114.3mm L=12.5m 31.0本/ｼﾌﾄ	単位	ｼﾌﾄ	数量	1 7,642,000	単価 7,642,000
						1	
鏡吹付工			1	317,600	317,600	WYB04208	
		ｼﾌﾄ	1	317,600	317,600	単-1845号	
先行削孔工			1	99,040	99,040	WYB04101	
		ｼﾌﾄ	1	99,040	99,040	単-1842号	
打設工			1	6,081,000	6,081,000	WYB04205	
		ｼﾌﾄ	1	6,081,000	6,081,000	単-1843号	
注入工			1	2,238,000	2,238,000	WYB04114	
		ｼﾌﾄ	1	2,238,000	2,238,000	単-1844号	
計					8,735,640		
					8,735,640		
単価					8,736,000		
					8,736,000	円/ｼﾌﾄ	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-796号	注入式長尺鋼管先受工	E-3-M φ114.3mm L=12.5m 47.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	14,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	343,900	343,900	WYB04223	
			シフト	1	343,900	343,900	単-1846号	
	先行削孔工			1	141,100	141,100	WYB04217	
			シフト	1	141,100	141,100	単-1847号	
	打設工			1	8,931,000	8,931,000	WYB04220	
			シフト	1	8,931,000	8,931,000	単-1848号	
	注入工			1	6,739,000	6,739,000	WYB04219	
			シフト	1	6,739,000	6,739,000	単-1849号	
	計					16,155,000		
						16,155,000		
	単価					16,160,000		
						16,160,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-797号	注入式長尺鋼管先受工	DIII-5-M φ114.3mm L=18.5m 33.0本/シフト 坑外打設	単位	シフト	数量	1	単価	11,343,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	100,200	100,200		WYB04232
			シフト	1	100,200	100,200		単-1850号
	打設工			1	8,744,000	8,744,000		WYB04235
			シフト	1	8,744,000	8,744,000		単-1851号
	注入工			1	3,827,000	3,827,000		WYB04234
			シフト	1	3,827,000	3,827,000		単-1852号
	計					12,671,200		
						12,671,200		
	単価					12,680,000		
						12,680,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-798号	注入式長尺鋼管先受工	E-3(S)-M φ114.3mm L=12.5m 47.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	14,299,000
					1	14,299,000		
鏡吹付工			1	458,500	458,500	WYB03430		
		シフト	1	458,500	458,500	単-1853号		
先行削孔工			1	141,100	141,100	WYB03392		
		シフト	1	141,100	141,100	単-1847号		
打設工			1	8,931,000	8,931,000	WYB03427		
		シフト	1	8,931,000	8,931,000	単-1848号		
注入工			1	7,047,000	7,047,000	WYB03426		
		シフト	1	7,047,000	7,047,000	単-1854号		
計					16,577,600			
					16,577,600			
単価					16,580,000			
					16,580,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-799号	注入式長尺鋼管先受工	E-5(S)-M φ114.3mm L=12.5m 47.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	15,470,000
						1		15,470,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鏡吹付工			1	461,100	461,100		WYB03450
			シフト	1	461,100	461,100		単-1855号
	先行削孔工			1	141,100	141,100		WYB03439
			シフト	1	141,100	141,100		単-1847号
	打設工			1	8,931,000	8,931,000		WYB03447
			シフト	1	8,931,000	8,931,000		単-1848号
	注入工			1	8,380,000	8,380,000		WYB03441
			シフト	1	8,380,000	8,380,000		単-1856号
	計					17,913,200		
						17,913,200		
	単価					17,920,000		
						17,920,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-800号	注入式長尺鋼管先受工	DIII-2'-M φ114.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	7,650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	317,600	317,600		WYB04245
			シフト	1	317,600	317,600		単-1845号
	先行削孔工			1	99,040	99,040		WYB04239
			シフト	1	99,040	99,040		単-1842号
	打設工			1	6,081,000	6,081,000		WYB04242
			シフト	1	6,081,000	6,081,000		単-1843号
	注入工			1	2,243,000	2,243,000		WYB04241
			シフト	1	2,243,000	2,243,000		単-1857号
	計					8,740,640		
						8,740,640		
	単価					8,741,000		
						8,741,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-801号	注入式長尺鋼管先受工	DIII-1-B φ114.3mm L=12.5m 31.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	7,880,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	320,400	320,400		WYB04260
			シフト	1	320,400	320,400		単-1858号
	先行削孔工			1	112,800	112,800		WYB04254
			シフト	1	112,800	112,800		単-1859号
	打設工			1	6,326,000	6,326,000		WYB04257
			シフト	1	6,326,000	6,326,000		単-1860号
	注入工			1	2,251,000	2,251,000		WYB04256
			シフト	1	2,251,000	2,251,000		単-1861号
	計					9,010,200		
						9,010,200		
	単価					9,011,000		
						9,011,000		円/シフト

1 次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-802号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-M L=12.5m N=20本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			0	0	0		WYB04662
			シフト	1	292,300	292,300		単-1862号
	先行削孔工			0	0	0		WYB04445
			シフト	1	95,300	95,300		単-1863号
	打設工			0	0	0		WYB04458
			シフト	1	2,808,000	2,808,000		単-1864号
	注入工			0	0	0		WYB04452
			シフト	1	2,805,000	2,805,000		単-1865号
	計					0		
						6,000,600		
	単価					0		
						6,001,000		円/シフト
	変更積算単価							
						5,291,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-803号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-1'-M L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,078,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	303,500	303,500		WYB03496
			シフト	1	303,500	303,500		単-1866号
	先行削孔工			1	139,100	139,100		WYB03442
			シフト	1	139,100	139,100		単-1867号
	打設工			1	4,343,000	4,343,000		WYB03492
			シフト	1	4,343,000	4,343,000		単-1868号
	注入工			1	4,377,000	4,377,000		WYB03491
			シフト	1	4,377,000	4,377,000		単-1869号
	計					9,162,600		
						9,162,600		
	単価					9,163,000		
						9,163,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-804号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-1''-M L=9.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			0	0	0		WYB04677
			シフト	1	301,100	301,100		単-1870号
	先行削孔工			0	0	0		WYB04671
			シフト	1	139,100	139,100		単-1871号
	打設工			0	0	0		WYB04674
			シフト	1	3,745,000	3,745,000		単-1872号
	注入工			0	0	0		WYB04673
			シフト	1	3,566,000	3,566,000		単-1873号
	計					0		
						7,751,200		
	単価					0		
						7,752,000		円/シフト
	変更積算単価							
						6,834,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-805号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DⅡL-1'-M L=12.5m N=33本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			0	0	0		WYB04694
			シフト	1	359,400	359,400		単-1874号
	先行削孔工			0	0	0		WYB04688
			シフト	1	147,100	147,100		単-1875号
	打設工			0	0	0		WYB04691
			シフト	1	4,622,000	4,622,000		単-1876号
	注入工			0	0	0		WYB04690
			シフト	1	4,589,000	4,589,000		単-1877号
	計					0		
						9,717,500		
	単価					0		
						9,718,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,568,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-806号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DⅡL-6-M L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
						1	8,132,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鏡吹付工			0	0	0	WYB04711		
		シフト	1	357,600	357,600	単-1878号		
先行削孔工			0	0	0	WYB04705		
		シフト	1	139,100	139,100	単-1871号		
打設工			0	0	0	WYB04708		
		シフト	1	4,343,000	4,343,000	単-1879号		
注入工			0	0	0	WYB04707		
		シフト	1	4,384,000	4,384,000	単-1880号		
計					0			
					9,223,700			
単価					0			
					9,224,000	円/シフト		
変更積算単価								
					8,132,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-807号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-2-M L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,078,000
						1		8,078,000
鏡吹付工			1	303,600	303,600	WYB04059		
		シフト	1	303,600	303,600	単-1881号		
先行削孔工			1	139,100	139,100	WYB03920		
		シフト	1	139,100	139,100	単-1867号		
打設工			1	4,343,000	4,343,000	WYB04056		
		シフト	1	4,343,000	4,343,000	単-1868号		
注入工			1	4,391,000	4,391,000	WYB04054		
		シフト	1	4,391,000	4,391,000	単-1882号		
計					9,176,700			
					9,176,700			
単価					9,177,000			
					9,177,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-808号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-3-M L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,217,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	304,000	304,000		WYB04191
			シフト	1	304,000	304,000		単-1883号
	先行削孔工			1	139,100	139,100		WYB04150
			シフト	1	139,100	139,100		単-1867号
	打設工			1	4,343,000	4,343,000		WYB04188
			シフト	1	4,343,000	4,343,000		単-1868号
	注入工			1	4,535,000	4,535,000		WYB04152
			シフト	1	4,535,000	4,535,000		単-1884号
	計					9,321,100		
						9,321,100		
	単価					9,322,000		
						9,322,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-809号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-4-M L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	7,999,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	303,300	303,300		WYB04118
			シフト	1	303,300	303,300		単-1885号
	先行削孔工			1	139,100	139,100		WYB04104
			シフト	1	139,100	139,100		単-1867号
	打設工			1	4,343,000	4,343,000		WYB04107
			シフト	1	4,343,000	4,343,000		単-1868号
	注入工			1	4,296,000	4,296,000		WYB04106
			シフト	1	4,296,000	4,296,000		単-1886号
	計					9,081,400		
						9,081,400		
	単価					9,082,000		
						9,082,000		円/シフト

1 次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-810号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DII-1'-M-H(i) L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,226,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	304,000	304,000		WYB04275
			シフト	1	304,000	304,000		単-1883号
	先行削孔工			1	139,100	139,100		WYB04269
			シフト	1	139,100	139,100		単-1867号
	打設工			1	4,343,000	4,343,000		WYB04272
			シフト	1	4,343,000	4,343,000		単-1868号
	注入工			1	4,551,000	4,551,000		WYB04271
			シフト	1	4,551,000	4,551,000		単-1887号
	計					9,337,100		
						9,337,100		
	単価					9,338,000		
						9,338,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-811号	注入式小口径長尺鋼管先受工	E-4-M L=12.5m N=47本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	12,131,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	327,000	327,000		WYB03465
			シフト	1	327,000	327,000		単-1888号
	先行削孔工			1	201,800	201,800		WYB03459
			シフト	1	201,800	201,800		単-1889号
	打設工			1	6,575,000	6,575,000		WYB03462
			シフト	1	6,575,000	6,575,000		単-1890号
	注入工			1	6,661,000	6,661,000		WYB03461
			シフト	1	6,661,000	6,661,000		単-1891号
	計					13,764,800		
						13,764,800		
	単価					13,770,000		
						13,770,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-812号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-6'-M-H(i) L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,678,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	309,700	309,700		WYB02855
			シフト	1	309,700	309,700		単-1892号
	先行削孔工			1	139,100	139,100		WYB02849
			シフト	1	139,100	139,100		単-1867号
	打設工			1	4,343,000	4,343,000		WYB02852
			シフト	1	4,343,000	4,343,000		単-1868号
	注入工			1	5,060,000	5,060,000		WYB02851
			シフト	1	5,060,000	5,060,000		単-1893号
	計					9,851,800		
						9,851,800		
	単価					9,852,000		
						9,852,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-813号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-9'(S)-M-H(i) L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,342,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹付工				1	308,500	308,500	WYB04290
			シフト		1	308,500	308,500	単-1894号
	先行削孔工				1	139,100	139,100	WYB04284
			シフト		1	139,100	139,100	単-1867号
	打設工				1	4,343,000	4,343,000	WYB04287
			シフト		1	4,343,000	4,343,000	単-1868号
	注入工				1	4,679,000	4,679,000	WYB04286
			シフト		1	4,679,000	4,679,000	単-1895号
	計						9,469,600	
							9,469,600	
	単価						9,470,000	
							9,470,000	円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-814号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DⅡL-2-M L=12.5m N=33本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,562,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	357,900	357,900		WYB03963
			シフト	1	357,900	357,900		単-1896号
	先行削孔工			1	147,100	147,100		WYB03860
			シフト	1	147,100	147,100		単-1897号
	打設工			1	4,622,000	4,622,000		WYB03960
			シフト	1	4,622,000	4,622,000		単-1898号
	注入工			1	4,587,000	4,587,000		WYB03959
			シフト	1	4,587,000	4,587,000		単-1899号
	計					9,714,000		
						9,714,000		
	単価					9,714,000		円/シフト

1 次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-815号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DⅡL-3(S)-M L=12.5m N=33本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,477,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工				1	357,700	357,700	WYB03982
			シフト		1	357,700	357,700	単-1900号
	先行削孔工				1	147,100	147,100	WYB03976
			シフト		1	147,100	147,100	単-1897号
	打設工				1	4,622,000	4,622,000	WYB03979
			シフト		1	4,622,000	4,622,000	単-1898号
	注入工				1	4,498,000	4,498,000	WYB03978
			シフト		1	4,498,000	4,498,000	単-1901号
	計						9,624,800	
							9,624,800	
	単価						9,625,000	
							9,625,000	円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-816号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-6-B L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	6,622,000
						1		6,622,000
鏡吹付工			1	281,300	281,300	WYB04305		
		シフト	1	281,300	281,300	単-1902号		
先行削孔工			1	158,200	158,200	WYB04299		
		シフト	1	158,200	158,200	単-1903号		
打設工			1	4,555,000	4,555,000	WYB04302		
		シフト	1	4,555,000	4,555,000	単-1904号		
注入工			1	2,244,000	2,244,000	WYB04301		
		シフト	1	2,244,000	2,244,000	単-1905号		
計					7,238,500			
					7,238,500			
単価					7,239,000			
					7,239,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-817号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-6'-B L=12.5m N=31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	9,371,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工				1	290,700	290,700	WYB04320
			シフト		1	290,700	290,700	単-1906号
	先行削孔工				1	158,200	158,200	WYB04314
			シフト		1	158,200	158,200	単-1903号
	打設工				1	4,555,000	4,555,000	WYB04317
			シフト		1	4,555,000	4,555,000	単-1904号
	注入工				1	5,510,000	5,510,000	WYB04316
			シフト		1	5,510,000	5,510,000	単-1907号
	計						10,513,900	
							10,513,900	
	単価						10,520,000	
							10,520,000	円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-818号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-7-B L=12.5m N=21本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	6,606,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹付工				1	279,400	279,400	WYB04335
			シフト		1	279,400	279,400	単-1908号
	先行削孔工				1	113,800	113,800	WYB04329
			シフト		1	113,800	113,800	単-1909号
	打設工				1	3,092,000	3,092,000	WYB04332
			シフト		1	3,092,000	3,092,000	単-1910号
	注入工				1	3,932,000	3,932,000	WYB04331
			シフト		1	3,932,000	3,932,000	単-1911号
	計						7,417,200	
							7,417,200	
	単価						7,418,000	
							7,418,000	円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-819号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DIII-8-B L=12.5m N=17本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,675,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹付工				1	268,900	268,900	WYB04350
			シフト		1	268,900	268,900	単-1912号
	先行削孔工				1	96,280	96,280	WYB04344
			シフト		1	96,280	96,280	単-1913号
	打設工				1	2,506,000	2,506,000	WYB04347
			シフト		1	2,506,000	2,506,000	単-1914号
	注入工				1	1,188,000	1,188,000	WYB04346
			シフト		1	1,188,000	1,188,000	単-1915号
	計						4,059,180	
							4,059,180	
	単価						4,060,000	
							4,060,000	円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-820号	鏡補強ボルト	E-3-M L=13.5m N=28本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,316,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工			1	118,200	118,200	WYB03391		
		シフト	1	118,200	118,200	単-1916号		
打設工			1	4,647,000	4,647,000	WYB03467		
		シフト	1	4,647,000	4,647,000	単-1917号		
注入工			1	1,180,000	1,180,000	WYB03471		
		シフト	1	1,180,000	1,180,000	単-1918号		
計					5,945,200			
単価					5,946,000			
					5,946,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-821号	鏡補強ボルト	DIII-3-M L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,567,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	83,800	83,800		WYB04359
			シフト	1	83,800	83,800		単-1919号
	打設工			1	3,205,000	3,205,000		WYB04362
			シフト	1	3,205,000	3,205,000		単-1920号
	注入工			1	774,600	774,600		WYB04366
			シフト	1	774,600	774,600		単-1921号
	計					4,063,400		
						4,063,400		
	単価					4,064,000		
						4,064,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-822号	鏡補強ボルト	DIII-5-M L=19.5m N=63本/シフト 坑外打設	単位	シフト	数量	1	単価	15,742,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工			1	249,400	249,400	WYB04361		
		シフト	1	249,400	249,400	単-1922号		
打設工			1	14,600,000	14,600,000	WYB04371		
		シフト	1	14,600,000	14,600,000	単-1923号		
注入工			1	3,203,000	3,203,000	WYB04375		
		シフト	1	3,203,000	3,203,000	単-1924号		
計					18,052,400			
					18,052,400			
単価					18,060,000			
					18,060,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-823号	鏡補強ボルト	E-4-M L=13.5m N=28本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,246,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工			1	118,200	118,200	WYB03389		
		シフト	1	118,200	118,200	単-1916号		
打設工			1	4,662,000	4,662,000	WYB03397		
		シフト	1	4,662,000	4,662,000	単-1925号		
注入工			1	1,215,000	1,215,000	WYB03478		
		シフト	1	1,215,000	1,215,000	単-1926号		
計					5,995,200			
					5,995,200			
単価					5,996,000			
					5,996,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-824号	鏡補強ボルト	DIII-2'-M L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,567,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	83,800	83,800		WYB02903
			シフト	1	83,800	83,800		単-1919号
	打設工			1	3,205,000	3,205,000		WYB02914
			シフト	1	3,205,000	3,205,000		単-1920号
	注入工			1	775,400	775,400		WYB02918
			シフト	1	775,400	775,400		単-1927号
	計					4,064,200		
						4,064,200		
	単価					4,065,000		
						4,065,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-825号	鏡補強ボルト	DII-2-M L=13.5m N=17本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,187,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	先行削孔工			シフト	1	76,040	76,040	WYB03972
				シフト	1	76,040	76,040	単-1928号
	打設工			シフト	1	2,833,000	2,833,000	WYB03975
				シフト	1	2,833,000	2,833,000	単-1929号
	注入工			シフト	1	769,700	769,700	WYB03994
				シフト	1	769,700	769,700	単-1930号
	計						3,678,740	
							3,678,740	
	単価						3,679,000	
							3,679,000	円/シフト

1 次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-826号	鏡補強ボルト	DII-3-M L=13.5m N=12本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,265,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行削孔工				1	55,450	55,450	WYB04005	
			シフト	1	55,450	55,450	単-1931号	
打設工				1	1,989,000	1,989,000	WYB04020	
			シフト	1	1,989,000	1,989,000	単-1932号	
注入工				1	530,100	530,100	WYB04025	
			シフト	1	530,100	530,100	単-1933号	
計						2,574,550		
						2,574,550		
単価						2,575,000		
						2,575,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-827号	鏡補強ボルト	DII-4-M L=13.5m N=9本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	1,728,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工			1	44,710	44,710	WYB04000		
		シフト	1	44,710	44,710	単-1934号		
打設工			1	1,494,000	1,494,000	WYB04011		
		シフト	1	1,494,000	1,494,000	単-1935号		
注入工			1	425,300	425,300	WYB04016		
		シフト	1	425,300	425,300	単-1936号		
計					1,964,010			
					1,964,010			
単価					1,965,000			
					1,965,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-828号	鏡補強ボルト	DⅡL-2-M L=13.5m N=6本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	1,200,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工			1	31,970	31,970	WYB03998		
		シフト	1	31,970	31,970	単-1937号		
打設工			1	1,005,000	1,005,000	WYB04002		
		シフト	1	1,005,000	1,005,000	単-1938号		
注入工			1	333,200	333,200	WYB04007		
		シフト	1	333,200	333,200	単-1939号		
計					1,370,170			
					1,370,170			
単価					1,371,000			
					1,371,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-829号	鏡補強ボルト	E-3(S)-M L=12.5m N=28本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	7,078,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	126,600	126,600		WYB03396
			シフト	1	126,600	126,600		単-1940号
	打設工			1	3,924,000	3,924,000		WYB03940
			シフト	1	3,924,000	3,924,000		単-1941号
	注入工			1	3,526,000	3,526,000		WYB03939
			シフト	1	3,526,000	3,526,000		単-1942号
	計					7,576,600		
						7,576,600		
	単価					7,577,000		
						7,577,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-830号	鏡補強ボルト	E-5(S)-M L=12.5m N=28本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,826,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工			1	126,600	126,600	WYB03944		
		シフト	1	126,600	126,600	単-1940号		
打設工			1	3,924,000	3,924,000	WYB03947		
		シフト	1	3,924,000	3,924,000	単-1941号		
注入工			1	5,536,000	5,536,000	WYB03946		
		シフト	1	5,536,000	5,536,000	単-1943号		
計					9,586,600			
					9,586,600			
単価					9,587,000			
					9,587,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-831号	鏡補強ボルト	DIII-9' (S)-M-H(i) L=12.5m N=11本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,514,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工			1	60,810	60,810	WYB02937		
		シフト	1	60,810	60,810	単-1944号		
打設工			1	1,552,000	1,552,000	WYB02941		
		シフト	1	1,552,000	1,552,000	単-1945号		
注入工			1	1,087,000	1,087,000	WYB02939		
		シフト	1	1,087,000	1,087,000	単-1946号		
計					2,699,810			
					2,699,810			
単価					2,700,000			
					2,700,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-832号	鏡補強ボルト	DⅡL-3(S)-M L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	4,460,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	先行削孔工			シフト	1	92,230	92,230	WYB03974
				シフト	1	92,230	92,230	単-1947号
	打設工			シフト	1	2,668,000	2,668,000	WYB04015
				シフト	1	2,668,000	2,668,000	単-1948号
	注入工			シフト	1	2,012,000	2,012,000	WYB04014
				シフト	1	2,012,000	2,012,000	単-1949号
	計						4,772,230	
	単価						4,773,000	
							4,773,000	円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-833号	鏡補強ボルト (鏡崩落防止対策)	E-3(S)-M L=12.5m N=6本/シフト	単位	シフト	数量	1 1,600,000	単価 1,600,000
先行削孔工			1	40,400	40,400	WYB04370	
		シフト	1	40,400	40,400	単-1950号	
打設工			1	854,200	854,200	WYB04380	
		シフト	1	854,200	854,200	単-1951号	
注入工			1	947,900	947,900	WYB04379	
		シフト	1	947,900	947,900	単-1952号	
計					1,842,500		
単価					1,843,000		
					1,843,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-834号	レックパイル	φ114.3mm L=6.5m 5本/シフト 注入量144kg/本	単位	本	数量	5	単価	295,000
						5		295,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
先行削孔工					1	33,960	33,960	WYB03750
			シフト		1	33,960	33,960	単-1953号
打設工					1	725,200	725,200	WYB03753
			シフト		1	725,200	725,200	単-1954号
注入工					1	685,600	685,600	WYB03756
			シフト		1	685,600	685,600	単-1955号
補強プレート		PL-200×22 L=5m/レックパイル5本			5	30,980	154,900	WYB03916
			m		5	30,980	154,900	単-1956号
インバート掘削工(レックパイル部)		インバート掘削工(2次) 2方			4.4	785.3	3,455.32	WYB03752
			m 3		4.4	785.3	3,455.32	単-1957号
インバート埋戻工(レックパイル部)		インバート埋戻(2次) 2方			5	3,113	15,565	WYB04030
			m		5	3,113	15,565	単-1958号
スラム排出用コンプレッサ運転		空気圧縮機14h 可搬式・スクューエーション・5.0m ³ /min			0.459	17,560	8,060.04	WYB03925
			日		0.459	17,560	8,060.04	単-1959号
計							1,626,740.36	
							1,626,740.36	
単価							325,400	
							325,400	円/本

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-835号	φ114.3mm L=9.5m 5本/1シフト 注入量130kg/本	単位	本	数量	5	352,000
					5	352,000
先行削孔工		単位	数量	単価	金額	摘要
			1	33,960	33,960	WYB00707
		シフト	1	33,960	33,960	単-1953号
打設工		単位	数量	単価	金額	摘要
			1	963,900	963,900	WYB00785
		シフト	1	963,900	963,900	単-1960号
注入工		単位	数量	単価	金額	摘要
			1	806,600	806,600	WYB00862
		シフト	1	806,600	806,600	単-1961号
補強プレート	PL-200×22 L=5m/シフトハ°イ#5本	単位	数量	単価	金額	摘要
			5	34,560	172,800	WYB03444
		m	5	34,560	172,800	単-1962号
計					1,977,260	
単価					1,977,260	
					395,500	
					395,500	円/本

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-836号	φ114.3mm L=6.5m 5本/1シフト 注入量134kg/本	単位	本		5	280,000
					5	280,000
先行削孔工			1	33,960	33,960	WYB00753
		シフト	1	33,960	33,960	単-1953号
打設工			1	714,700	714,700	WYB03443
		シフト	1	714,700	714,700	単-1963号
注入工			1	653,600	653,600	WYB03483
		シフト	1	653,600	653,600	単-1964号
補強プレート	PL-200×22 L=5m/シフトハ°イ#5本		5	34,560	172,800	WYB04034
		m	5	34,560	172,800	単-1962号
計					1,575,060	
単価					1,575,060	
					315,100	
					315,100	円/本

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-837号	サトハイル	φ114.3mm L=6.5m 5本/1シフト 注入量118.4kg/本	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
先行削孔工			シフト	1	33,960	33,960		WYB00763 単-1965号
打設工			シフト	1	714,700	714,700		WYB04687 単-1966号
注入工			シフト	1	644,000	644,000		WYB04897 単-1967号
補強プレート		PL-200×22 L=5m/サトハイル5本	m	5	34,600	173,000		WYB04922 単-1968号
計						0		
単価						1,565,660		
変更積算単価						0		
						313,200		円/本
						278,400		円/本

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-838号	増しロックボルト	DIII-6'-M-H(i) 耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	1	単価	12,245
						1		12,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
増しロックボルト (機械施工)		DIII 耐力176.5kN以上 L=6.0m		1	13,690	13,690	WYB03280	
			本	1	13,690	13,690	単-1969号	
計						13,690		
単価						13,690		
						13,690	円/本	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-839号	増しロックボルト	DIII-9'(S)-M-H(i) 耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	1	単価	12,245
						1		12,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
増しロックボルト (機械施工)		DIII 耐力176.5kN以上 L=6.0m		1	13,690	13,690	WYB03288	
			本	1	13,690	13,690	単-1969号	
計						13,690		
単価						13,690		
						13,690	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-840号	増しロックボルト	DIII-B-H(i) 耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	1	単価	12,245
						1		12,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
増しロックボルト (発破施工)		DIII 耐力176.5kN以上 L=6.0m		1	14,280	14,280	WYB03296	
			本	1	14,280	14,280	単-1970号	
	計					14,280		
	単価					14,280		
						14,280	円/本	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-841号	増しロックボルト	E-5(S)-M 耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	1	単価	11,950
						1		11,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
増しロックボルト		耐力176.5kN以上 L=6.0m		1	14,440	14,440	WYB04055	
			本	1	14,440	14,440	単-1971号	
	計					14,440		
	単価					14,440		
						14,440	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-842号	増しロックボルト	E-5(S)-M (自穿孔ボルト) 耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	1	単価	103,690
						1		103,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
増しロックボルト		耐力176.5kN以上 L=6.0m		1	112,100	112,100	WYB04075	
			本	1	112,100	112,100	単-1972号	
計						112,100		
単価						112,100		
						112,100	円/本	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-843号	注入式ボルト	DIII φ27.2 耐力170KN以上 L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	40,280
						1		40,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式ボルト (打設・注入)		DIII φ27.2 耐力170KN以上 L=3.0m		1	46,070	46,070	WYB03400	
			本	1	46,070	46,070	単-1973号	
計						46,070		
単価						46,070		
						46,070	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-844号	注入式フォアホークリング	E-5(S)-M L=3.0m N=19.3本/シフト 注入量39kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	960,900
						1		960,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式先受け工		L=3.0m 39kg/本		1	1,095,000	1,095,000	WYB04074	
			シフト	1	1,095,000	1,095,000	単-1974号	
計						1,095,000		
単価						1,095,000		
						1,095,000	円/シフト	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-845号	注入式フォアホークリング	E-5(S)-M L=3.0m N=15.0本/シフト 注入量39kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	761,180
						1		761,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入式先受け工		L=3.0m 39kg/本		1	866,700	866,700	WYB04102	
			シフト	1	866,700	866,700	単-1975号	
計						866,700		
単価						866,700		
						866,700	円/シフト	

1次単価表

						単価使用年月	2020. 3		
						歩掛使用年月	2020. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-846号	空洞調査	探り削孔 L=2.0m	単位	本	数量	1	単価	17,690	
						1			17,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空洞調査		探り削孔 L=2.0m		1	20,840	20,840	WYB03490		
			本	1	20,840	20,840	単-2005号		
	計					20,840			
	単価					20,840			
						20,840	円/本		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-847号	水抜きホ-リング	水抜き削孔 L=53.5m	単位	本	数量	1	単価	479,300	
						1			479,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水抜き削孔		有効長 L=54m		1	538,600	538,600	WYB00022		
			本	1	538,600	538,600	単-2007号		
	計					538,600			
	単価					538,600			
						538,600	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-848号	水抜きホ-リング	水抜き削孔 L=19.6m	単位	本	数量	1	単価	182,000
						1	182,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水抜き削孔		有効長 L=20m		1	204,100	204,100	WYB00027	
			本	1	204,100	204,100	単-2008号	
計						204,100		
単価						204,100		
						204,100	円/本	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-849号	水抜きホ-リング	水抜き削孔 L=50.0m	単位	本	数量	1	単価	448,000
						1	448,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水抜き削孔		有効長 L=50m		1	503,400	503,400	WYB00032	
			本	1	503,400	503,400	単-2009号	
計						503,400		
単価						503,400		
						503,400	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-850号	水抜きホ-リング	水抜き削孔 L=14.6m	単位	本	数量	1	単価	265,900
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
水抜き削孔		有効長 L=15m			1	298,500	298,500	WYB00039
			本		1	298,500	298,500	単-2010号
	計						298,500	
	単価						298,500	
							298,500	円/本

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-851号	水抜きホ-リング	水抜き削孔 L=15.0m	単位	本	数量	1	単価	235,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
水抜き削孔		有効長 L=15m			1	273,000	273,000	WYB03955
			本		1	273,000	273,000	単-2011号
	計						273,000	
	単価						273,000	
							273,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-852号	注入式長尺鋼管先受工 集塵機無	DⅢp-2-M φ114.3mm L=12.5m 13.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	94,060	94,060		WYB02436
			シフト	1	94,060	94,060		単-2012号
	先行削孔工			1	43,220	43,220		WYB02426
			シフト	1	43,220	43,220		単-2013号
	打設工			1	2,600,000	2,600,000		WYB02434
			シフト	1	2,600,000	2,600,000		単-2014号
	注入工			1	993,800	993,800		WYB02433
			シフト	1	993,800	993,800		単-2015号
	計					3,731,080		
						3,731,080		
	単価					3,732,000		
						3,732,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-853号	注入式長尺鋼管先受工	DⅢp-2'-M φ114.3mm L=12.5m 13.0本/ｼﾌﾄ	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	3,176,000
						1		3,176,000
鏡吹付工			1	94,700	94,700	WYB02466		
		ｼﾌﾄ	1	94,700	94,700	単-2016号		
先行削孔工			1	43,220	43,220	WYB02460		
		ｼﾌﾄ	1	43,220	43,220	単-2013号		
打設工			1	2,600,000	2,600,000	WYB02463		
		ｼﾌﾄ	1	2,600,000	2,600,000	単-2014号		
注入工			1	993,800	993,800	WYB02462		
		ｼﾌﾄ	1	993,800	993,800	単-2015号		
計					3,731,720			
					3,731,720			
単価					3,732,000			
					3,732,000	円/ｼﾌﾄ		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-854号	注入式長尺鋼管先受工	DⅢp-3-Mφ114.3mm L=18.5m 13.0本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	4,422,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	41,310	41,310		WYB02475
			シフト	1	41,310	41,310		単-2017号
	打設工			1	3,680,000	3,680,000		WYB02478
			シフト	1	3,680,000	3,680,000		単-2018号
	注入工			1	1,544,000	1,544,000		WYB02477
			シフト	1	1,544,000	1,544,000		単-2019号
	計					5,265,310		
						5,265,310		
	単価					5,266,000		
						5,266,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-855号	注入式小口径長尺鋼管先受工	Ep-1-M L=12.5m N=13本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	83,840	83,840		WYB02503
			シフト	1	83,840	83,840		単-2020号
	先行削孔工			1	49,900	49,900		WYB02497
			シフト	1	49,900	49,900		単-2021号
	打設工			1	1,851,000	1,851,000		WYB02500
			シフト	1	1,851,000	1,851,000		単-2022号
	注入工			1	2,154,000	2,154,000		WYB02499
			シフト	1	2,154,000	2,154,000		単-2023号
	計					4,138,740		
						4,138,740		
	単価					4,139,000		
						4,139,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-856号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I p-8(S)-M L=12.5m N=13本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,465,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	87,170	87,170		WYB02518
			シフト	1	87,170	87,170		単-2024号
	先行削孔工			1	55,740	55,740		WYB02512
			シフト	1	55,740	55,740		単-2025号
	打設工			1	1,851,000	1,851,000		WYB02515
			シフト	1	1,851,000	1,851,000		単-2022号
	注入工			1	1,967,000	1,967,000		WYB02514
			シフト	1	1,967,000	1,967,000		単-2026号
	計					3,960,910		
						3,960,910		
	単価					3,961,000		
						3,961,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-857号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I p-2' -M L=12.5m N=11本/ｼﾌﾄ	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	3,156,000
						1		3,156,000
鏡吹付工			1	85,530	85,530	WYB02535		
		ｼﾌﾄ	1	85,530	85,530	単-2027号		
先行削孔工			1	49,430	49,430	WYB02529		
		ｼﾌﾄ	1	49,430	49,430	単-2028号		
打設工			1	1,569,000	1,569,000	WYB02532		
		ｼﾌﾄ	1	1,569,000	1,569,000	単-2029号		
注入工			1	1,947,000	1,947,000	WYB02531		
		ｼﾌﾄ	1	1,947,000	1,947,000	単-2030号		
計					3,650,960			
					3,650,960			
単価					3,651,000			
					3,651,000	円/ｼﾌﾄ		

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-858号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I p-2' '-M L=12.5m N=10本/シフト	単位	シフト	数量	1	3,059,000
					1	3,059,000	
鏡吹付工			1	84,800	84,800	WYB02552	
		シフト	1	84,800	84,800	単-2031号	
先行削孔工			1	45,600	45,600	WYB02546	
		シフト	1	45,600	45,600	単-2032号	
打設工			1	1,427,000	1,427,000	WYB02549	
		シフト	1	1,427,000	1,427,000	単-2033号	
注入工			1	1,980,000	1,980,000	WYB02548	
		シフト	1	1,980,000	1,980,000	単-2034号	
計					3,537,400		
単価					3,538,000		
					3,538,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-859号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I p-2''-M L=12.5m N=9本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	2,330,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹付工			シフト	1	81,990	81,990	WYB02569
				シフト	1	81,990	81,990	単-2035号
	先行削孔工			シフト	1	43,340	43,340	WYB02563
				シフト	1	43,340	43,340	単-2036号
	打設工			シフト	1	1,285,000	1,285,000	WYB02566
				シフト	1	1,285,000	1,285,000	単-2037号
	注入工			シフト	1	1,286,000	1,286,000	WYB02565
				シフト	1	1,286,000	1,286,000	単-2038号
	計						2,696,330	
							2,696,330	
	単価						2,697,000	
							2,697,000	円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-860号	鏡補強ポルト	D I p-7(S)-M L=12.5m N=2本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	648,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	74,820	74,820		WYB02610
			シフト	1	74,820	74,820		単-2039号
	先行削孔工			1	15,170	15,170		WYB02604
			シフト	1	15,170	15,170		単-2040号
	打設工			1	289,800	289,800		WYB02607
			シフト	1	289,800	289,800		単-2041号
	注入工			1	233,200	233,200		WYB02606
			シフト	1	233,200	233,200		単-2042号
	計					612,990		
						612,990		
	単価					613,000		
						613,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-861号	鏡補強ボルト	D I p-8(S)-M L=12.5m N=2本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	521,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鏡吹付工			シフト	1	74,820	74,820	WYB02627
				シフト	1	74,820	74,820	単-2039号
	先行削孔工			シフト	1	13,480	13,480	WYB02621
				シフト	1	13,480	13,480	単-2043号
	打設工			シフト	1	289,800	289,800	WYB02624
				シフト	1	289,800	289,800	単-2041号
	注入工			シフト	1	232,700	232,700	WYB02623
				シフト	1	232,700	232,700	単-2044号
	計						610,800	
							610,800	
	単価						610,800	円/シフト
							610,800	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-862号	鏡補強ボルト	Ep-1-M L=13.5m N=7本/シフト	単位	シフト	数量	1	1,439,000
					1	1,439,000	
先行削孔工			1	29,770	29,770	WYB00958	
		シフト	1	29,770	29,770	単-2045号	
打設工			1	1,175,000	1,175,000	WYB00976	
		シフト	1	1,175,000	1,175,000	単-2046号	
注入工			1	426,400	426,400	WYB00986	
		シフト	1	426,400	426,400	単-2047号	
計					1,631,170		
					1,631,170		
単価					1,632,000		
					1,632,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-863号	鏡補強ボルト	DIIIp-2-M L=13.5m N=5本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	1,008,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	23,510	23,510		WYB01057
			シフト	1	23,510	23,510		単-2048号
	打設工			1	844,400	844,400		WYB01060
			シフト	1	844,400	844,400		単-2049号
	注入工			1	285,600	285,600		WYB01412
			シフト	1	285,600	285,600		単-2050号
	計					1,153,510		
						1,153,510		
	単価					1,154,000		
						1,154,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-864号	鏡補強ボルト	DIIIp-2' -M L=13.5m N=3本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	647,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	17,390	17,390		WYB01578
			シフト	1	17,390	17,390		単-2051号
	打設工			1	509,800	509,800		WYB01580
			シフト	1	509,800	509,800		単-2052号
	注入工			1	213,500	213,500		WYB01589
			シフト	1	213,500	213,500		単-2053号
	計					740,690		
						740,690		
	単価					740,700		
						740,700		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-865号	鏡補強ボルト	D I p-4' -M L=13.5m N=3本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	727,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	91,170	91,170		WYB01610
			シフト	1	91,170	91,170		単-2054号
	先行削孔工			1	17,390	17,390		WYB01618
			シフト	1	17,390	17,390		単-2051号
	打設工			1	509,800	509,800		WYB01620
			シフト	1	509,800	509,800		単-2052号
	注入工			1	214,000	214,000		WYB01636
			シフト	1	214,000	214,000		単-2055号
	計					832,360		
						832,360		
	単価					832,400		
						832,400		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-866号	鏡補強ボルト	D I p-4' (S)-M L=12.5m N=3本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	817,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	73,070	73,070		WYB03104
			シフト	1	73,070	73,070		単-2056号
	先行削孔工			1	17,380	17,380		WYB02296
			シフト	1	17,380	17,380		単-2057号
	打設工			1	431,000	431,000		WYB02942
			シフト	1	431,000	431,000		単-2058号
	注入工			1	352,800	352,800		WYB02927
			シフト	1	352,800	352,800		単-2059号
	計					874,250		
						874,250		
	単価					874,300		
						874,300		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-867号	鏡補強ボルト	DIIIp-3-M L=19.5m N=5本/シフト 坑外打設	単位	シフト	数量	1	単価	1,349,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	22,660	22,660		WYB00973
			シフト	1	22,660	22,660		単-2060号
	打設工			1	1,156,000	1,156,000		WYB00983
			シフト	1	1,156,000	1,156,000		単-2061号
	注入工			1	360,000	360,000		WYB00987
			シフト	1	360,000	360,000		単-2062号
	計					1,538,660		
						1,538,660		
	単価					1,539,000		
						1,539,000		円/シフト

1次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-868号	水抜きホ-リング	水抜き削孔 L=30. 1m	単位	本	数量	1	単価	342, 920
						1	342, 920	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水抜き削孔(機械工法)			有効長 L=30m		1	379, 600	379, 600	WYB00043
				本	1	379, 600	379, 600	単-2081号
計							379, 600	
							379, 600	
単価							379, 600	円/本
							379, 600	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-869号	水抜きホ-リング	水抜き削孔 L=30. 6m	単位	本	数量	1	単価	342, 920
						1	342, 920	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水抜き削孔(機械工法)			有効長 L=30m		1	379, 600	379, 600	WYB02936
				本	1	379, 600	379, 600	単-2081号
計							379, 600	
							379, 600	
単価							379, 600	円/本
							379, 600	

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-870号	水抜きホ-リング	水抜き削孔 L=15.0m	単位	本	数量	1	230,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	水抜き削孔	有効長 L=15m			1	266,500	266,500	WYB03953
			本		1	266,500	266,500	単-2082号
	計						266,500	
	単価						266,500	
							266,500	円/本

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-871号	注入式小口径長尺鋼管先受工	E-Ra-L-3-M L=6.5m N=19本/ｼﾌﾄ	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	3,106,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	74,390	74,390		WYB01401
			ｼﾌﾄ	1	74,390	74,390		単-2083号
	打設工			1	1,613,000	1,613,000		WYB01404
			ｼﾌﾄ	1	1,613,000	1,613,000		単-2084号
	注入工			1	1,779,000	1,779,000		WYB01403
			ｼﾌﾄ	1	1,779,000	1,779,000		単-2085号
	計					3,466,390		
						3,466,390		
	単価					3,467,000		
						3,467,000		円/ｼﾌﾄ

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-872号	注入式小口径長尺鋼管先受工	E-KR-3-M L=6.5m N=25本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	4,172,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	85,330	85,330		WYB02015
			シフト	1	85,330	85,330		単-2086号
	先行削孔工			1	93,100	93,100		WYB01983
			シフト	1	93,100	93,100		単-2087号
	打設工			1	2,119,000	2,119,000		WYB02012
			シフト	1	2,119,000	2,119,000		単-2088号
	注入工			1	2,314,000	2,314,000		WYB02011
			シフト	1	2,314,000	2,314,000		単-2089号
	計					4,611,430		
						4,611,430		
	単価					4,612,000		
						4,612,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-873号	鏡補強ボルト	E-Ra-L-3-M L=7.5m N=7本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	916,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	32,850	32,850		WYB01449
			シフト	1	32,850	32,850		単-2090号
	打設工			1	719,600	719,600		WYB01452
			シフト	1	719,600	719,600		単-2091号
	注入工			1	353,400	353,400		WYB01456
			シフト	1	353,400	353,400		単-2092号
	計					1,105,850		
						1,105,850		
	単価					1,106,000		
						1,106,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-874号	E-KR-3-M L=7.5m N=7本/シフト	単位	シフト	数量	1	916,200
					1	916,200
先行削孔工		単位	数量	単価	金額	摘要
			1	32,850	32,850	WYB01451
		シフト	1	32,850	32,850	単-2090号
打設工		単位	数量	単価	金額	摘要
			1	719,600	719,600	WYB01461
		シフト	1	719,600	719,600	単-2091号
注入工		単位	数量	単価	金額	摘要
			1	353,400	353,400	WYB01465
		シフト	1	353,400	353,400	単-2092号
計					1,105,850	
					1,105,850	
単価					1,106,000	
					1,106,000	円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-875号	坑口処理		単位	箇所	数量	1	単価	1,794,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土のう積工	小口並べ 仕拵・積立・撤去			22.4	12,220	273,728	WB252620
			m ²	22.4	12,220	273,728		単-2094号
	やらず(丸太)	末口18cm			2	8,730	17,460	WYB01981
			本	2	8,730	17,460		単-2095号
	支保工補強材	すなぎ梁 H-200×200			0.65	84,900	55,185	WYB01982
			t	0.65	84,900	55,185		単-2096号
	モルタル吹付工	10cm 500m ² 以上1000m ² 未満 無 無			270	6,510	1,757,700	WB810810
			m ²	270	6,510	1,757,700		単-2097号
	計						2,104,073	
							2,104,073	
	単価						2,105,000	
							2,105,000	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-876号	坑口処理		単位	箇所	数量	1	単価	722,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	722,800
	土のう積工	小口並べ 仕拵・積立・撤去			12.4	12,220	151,528	WB252620
			m ²		12.4	12,220	151,528	単-2094号
	やらず(丸太)	末口18cm			2	3,200	6,400	WYB02024
			本		2	3,200	6,400	単-2098号
	支保工補強材	つなぎ梁 H-125×125			0.11	84,900	9,339	WYB02025
			t		0.11	84,900	9,339	単-2099号
	モルタル吹付工	10cm 500m ² 以上1000m ² 未満 無 無			102	6,510	664,020	WB810810
			m ²		102	6,510	664,020	単-2097号
	計						831,287	
							831,287	
	単価						831,300	
							831,300	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2018.12		
						歩掛使用年月	2018.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-877号	廢材運搬	撤去鋼管類	単位	台	数量	1	単価	24,100	
						1		24,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
廢材運搬		4tコンテナボックス車（撤去管類）		1	28,000	28,000			
			台	1	28,000	28,000			
	計					28,000			
	単価					28,000			
						28,000		円/台	

						単価使用年月	2018.12		
						歩掛使用年月	2018.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-878号	廢材運搬	汚泥（取水井戸）	単位	m3	数量	1	単価	5,100	
						1		5,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚泥吸排車運搬		無し 60.0k m以下		1	5,889	5,889		WB232010	
			m3	1	5,889	5,889		単-2116号	
	計					5,889			
	単価					5,889			
						5,889		円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2018.12
							歩掛使用年月	2018.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-879号	廢材運搬	建設汚泥	単位	m3	数量	1	単価	5,100
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
					1	5,889	5,889	WB232010
		無し 60.0k m以下	m 3	1	5,889	5,889	5,889	単-2116号
	計						5,889	
	単価						5,889	
							5,889	円/m3

							単価使用年月	2018.12
							歩掛使用年月	2018.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-880号	廢材処分	撤去鋼管類	単位	m3	数量	1	単価	11,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
					1	12,000	12,000	WB020051
			m 3	1	12,000	12,000	12,000	単-2117号
	計						12,000	
	単価						12,000	
							12,000	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2018.12
歩掛使用年月	2018.12
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		
単-881号	廃材処分	汚泥(取水井戸)	単位	m3	数量	1	単価	14,370
						1		14,370
処分費 (m3)			1	15,000	15,000	WB020051		
		m3	1	15,000	15,000	単-2118号		
計					15,000			
					15,000			
単価					15,000	円/m3		
					15,000			

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-882号	廃材処分	コンクリート殻(有筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込 (コンクリート殻)	全ての費用		1	989.1	989.1		CA900320
			m 3	1	989.1	989.1		
	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 11.5km以下 全ての費用		1	2,035	2,035		CB227010
			m 3	1	2,035	2,035		
	処分費 (m 3)			1	4,250	4,250		WB020051
			m 3	1	4,250	4,250		単-2121号
	計					7,274.1		
						7,274.1		
	単価					7,275		
						7,275		円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-883号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3		1	5,320
					1	5,320
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		1	989.1	989.1	CA900320
		m 3	1	989.1	989.1	
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 11.5km以下 全ての費用		1	2,035	2,035	CB227010
		m 3	1	2,035	2,035	
処分費 (m 3)			1	3,290	3,290	WB020051
		m 3	1	3,290	3,290	単-2122号
計					6,314.1	
					6,314.1	
単価					6,315	
					6,315	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-884号	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	160
						1		160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3以上		1	179.5	179.5	CA900020	
			m 3	1	179.5	179.5		
計						179.5		
単価						179.5	円/m3	
						179.5		

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-885号	法面整形(切土部)	無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	657.5
						1		657.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	758.3	758.3	CB220010	
			m 2	1	758.3	758.3		
計						758.3		
単価						758.3	円/m2	
						758.3		

参考資料（1）

単-886号		掘削（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	10	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				人	4.451	35,168	156,532		
トンネル特殊工				人	22.253	34,061	757,959		
トンネル作業員				人	4.451	24,488	108,996		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		個	20.43	6,300	128,709		
油圧式トンネル切削機		2000kg級		時間	20.208	4,900	99,019		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）		時間	20.208	23,460	474,079	WYB00001	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		時間	19.115	10,160	194,208	単-2168号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	81.795	4,930	403,249	単-2169号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		30,249	単-2170号	
計							2,353,000		
単価							235,300		
							235,300	円/m	

参考資料（1）

単-887号		掘削（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	10	単価	236,200
							10		236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	4.451	35,168	156,532		
トンネル特殊工				人	22.253	34,061	757,959		
トンネル作業員				人	4.451	24,488	108,996		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		個	20.43	6,300	128,709		
油圧式トンネル切削機		2000kg級		時間	20.208	4,900	99,019		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）		時間	20.208	23,930	483,577	WYB00496	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		時間	19.115	10,160	194,208	単-2171号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	81.795	4,930	403,249	単-2169号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		29,751	単-2170号	
計							2,362,000		
単価							236,200		
							236,200	円/m	

参考資料（1）

単-888号		掘削（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	10	単価	236,200
							10		236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	4.451	35,168	156,532		
トンネル特殊工				人	22.253	34,061	757,959		
トンネル作業員				人	4.451	24,488	108,996		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		個	20.43	6,300	128,709		
油圧式トンネル切削機		2000kg級		時間	20.208	4,900	99,019		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）		時間	20.208	23,930	483,577	WYB00481	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		時間	19.115	10,160	194,208	単-2171号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	81.795	4,930	403,249	単-2169号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		29,751	単-2170号	
計							2,362,000		
単価							236,200		
							236,200	円/m	

参考資料（1）

単-889号		掘削（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	10	単価	236,200
							10		236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	4.451	35,168	156,532		
トンネル特殊工				人	22.253	34,061	757,959		
トンネル作業員				人	4.451	24,488	108,996		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		個	20.43	6,300	128,709		
油圧式トンネル切削機		2000kg級		時間	20.208	4,900	99,019		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）		時間	20.208	23,930	483,577	WYB00475	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		時間	19.115	10,160	194,208	単-2171号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	81.795	4,930	403,249	単-2169号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		29,751	単-2170号	
計							2,362,000		
単価							236,200		
							236,200	円/m	

参考資料（1）

単-890号		掘削（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	10	単価	235,300
							10		235,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					4.451	35,168	156,532		
				人	4.451	35,168	156,532		
トンネル特殊工					22.253	34,061	757,959		
				人	22.253	34,061	757,959		
トンネル作業員					4.451	24,488	108,996		
				人	4.451	24,488	108,996		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			20.43	6,300	128,709		
				個	20.43	6,300	128,709		
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）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			20.208	23,460	474,079	WYB00435	
				時間	20.208	23,460	474,079	単-2168号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			19.115	10,160	194,208		
				時間	19.115	10,160	194,208	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			81.795	4,930	403,249		
				時間	81.795	4,930	403,249	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		30,249		
				式	1		30,249		
計							2,353,000		
							2,353,000		
単価							235,300		
							235,300	円/m	

参考資料（1）

単-891号		掘削（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	10	単価	235,300
							10		235,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					4.451	35,168	156,532		
				人	4.451	35,168	156,532		
トンネル特殊工					22.253	34,061	757,959		
				人	22.253	34,061	757,959		
トンネル作業員					4.451	24,488	108,996		
				人	4.451	24,488	108,996		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			20.43	6,300	128,709		
				個	20.43	6,300	128,709		
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）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			20.208	23,460	474,079	WYB00962	
				時間	20.208	23,460	474,079	単-2168号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			19.115	10,160	194,208		
				時間	19.115	10,160	194,208	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			81.795	4,930	403,249		
				時間	81.795	4,930	403,249	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		30,249		
				式	1		30,249		
計							2,353,000		
							2,353,000		
単価							235,300		
							235,300	円/m	

参考資料（1）

単-892号		掘削（機械工法）	D I -M	単位	m	数量	10	単価	189,100
							10		189,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.663	35,168	128,820		
				人	3.663	35,168	128,820		
トンネル特殊工					18.315	34,061	623,827		
				人	18.315	34,061	623,827		
トンネル作業員					3.663	24,488	89,699		
				人	3.663	24,488	89,699		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			14.238	6,300	89,699		
				個	14.238	6,300	89,699		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			16.128	4,900	79,027		
				時間	16.128	4,900	79,027		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			16.128	23,460	378,362	WYB00433	
				時間	16.128	23,460	378,362	単-2172号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			15.256	10,160	155,000		
				時間	15.256	10,160	155,000	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			65.256	4,930	321,712		
				時間	65.256	4,930	321,712	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		24,854		
				式	1		24,854		
計							1,891,000		
							1,891,000		
単価							189,100		
							189,100	円/m	

参考資料（1）

単-893号		掘削（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
							10		189,800
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	3.663	35,168	128,820			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	18.315	34,061	623,827			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	3.663	24,488	89,699			
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		0	0	0			
			個	14.238	6,300	89,699			
油圧式トンネル切削機		2000kg級		0	0	0			
			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1.4m3（平積1.0m3）		0	0	0	WYB00446		
			時間	16.128	23,930	385,943	単-2173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		0	0	0			
			時間	15.256	10,160	155,000	単-2174号		
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		0	0	0			
			時間	65.256	4,930	321,712	単-2175号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		24,273			
計						0			
						1,898,000			
単価						0			
						189,800	円/m		

参考資料（1）

単-894号		掘削（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	10	単価	169,700
							10		169,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.297	35,168	115,948		
				人	3.297	35,168	115,948		
トンネル特殊工					16.484	34,061	561,461		
				人	16.484	34,061	561,461		
トンネル作業員					3.297	24,488	80,736		
				人	3.297	24,488	80,736		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			14.436	6,300	90,946		
				個	14.436	6,300	90,946		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			14.231	4,900	69,731		
				時間	14.231	4,900	69,731		
バックホウ（切削機ベースマシン）クロー型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			14.231	23,460	333,859	WYB00441	
				時間	14.231	23,460	333,859	単-2176号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			13.462	10,160	136,773		
				時間	13.462	10,160	136,773	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			57.821	4,930	285,057		
				時間	57.821	4,930	285,057	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		22,489		
				式	1		22,489		
計							1,697,000		
							1,697,000		
単価							169,700		
							169,700	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-895号	掘削（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	10	単価	168,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				3.223	35,168		113,346	
			人		3.223	35,168		113,346	
	トンネル特殊工				16.117	34,061		548,961	
			人		16.117	34,061		548,961	
	トンネル作業員				3.223	24,488		78,924	
			人		3.223	24,488		78,924	
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用			14.436	6,300		90,946	
			個		14.436	6,300		90,946	
	油圧式トンネル切削機	2000kg級			14.231	4,900		69,731	
			時間		14.231	4,900		69,731	
	バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			14.231	23,930		340,547	WYB00476
			時間		14.231	23,930		340,547	単-2177号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			13.462	10,160		136,773	
			時間		13.462	10,160		136,773	単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積			57.821	4,930		285,057	
			時間		57.821	4,930		285,057	単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1			21,715	
			式		1			21,715	
	計							1,686,000	
								1,686,000	
	単価							168,600	
								168,600	円/m

参考資料（1）

単-896号		掘削（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
							10		192,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	3.7	35,168	130,121		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	18.498	34,061	630,060		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	3.7	24,488	90,605		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			0	0	0		
				個	14.436	6,300	90,946		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			0	0	0		
				時間	16.318	4,900	79,958		
バックホウ（切削機ベースマシン）クロー型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			0	0	0	WYB00490	
				時間	16.318	23,930	390,489	単-2178号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			0	0	0		
				時間	15.436	10,160	156,829	単-2174号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			0	0	0		
				時間	66.154	4,930	326,139	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		24,853		
計							0		
							1,920,000		
単価							0		
							192,000	円/m	

参考資料（1）

単-897号		掘削（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	10	単価	169,000
							10		169,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.242	35,168	114,014		
				人	3.242	35,168	114,014		
トンネル特殊工					16.209	34,061	552,094		
				人	16.209	34,061	552,094		
トンネル作業員					3.242	24,488	79,390		
				人	3.242	24,488	79,390		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			14.436	6,300	90,946		
				個	14.436	6,300	90,946		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			14.231	4,900	69,731		
				時間	14.231	4,900	69,731		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			14.231	23,930	340,547	WYB00517	
				時間	14.231	23,930	340,547	単-2177号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			13.462	10,160	136,773		
				時間	13.462	10,160	136,773	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			57.821	4,930	285,057		
				時間	57.821	4,930	285,057	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		21,448		
				式	1		21,448		
計							1,690,000		
							1,690,000		
単価							169,000		
							169,000	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-898号	掘削（機械工法）	DII-3-M	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				3.26	35,168	114,647		
			人		3.26	35,168	114,647		
	トンネル特殊工				16.3	34,061	555,194		
			人		16.3	34,061	555,194		
	トンネル作業員				3.26	24,488	79,830		
			人		3.26	24,488	79,830		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用			14.436	6,300	90,946		
			個		14.436	6,300	90,946		
	油圧式トンネル切削機	2000kg級			14.231	4,900	69,731		
			時間		14.231	4,900	69,731		
	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）			14.231	23,930	340,547		WYB00522
			時間		14.231	23,930	340,547		単-2177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			13.462	10,160	136,773		
			時間		13.462	10,160	136,773		単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積			57.821	4,930	285,057		
			時間		57.821	4,930	285,057		単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		22,275		
			式		1		22,275		
	計						1,695,000		
							1,695,000		
	単価						169,500		
							169,500		円/m

参考資料（1）

単-899号		掘削（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	10	単価	169,900
							10		169,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.278	35,168	115,280		
				人	3.278	35,168	115,280		
トンネル特殊工					16.392	34,061	558,327		
				人	16.392	34,061	558,327		
トンネル作業員					3.278	24,488	80,271		
				人	3.278	24,488	80,271		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			14.436	6,300	90,946		
				個	14.436	6,300	90,946		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			14.231	4,900	69,731		
				時間	14.231	4,900	69,731		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			14.231	23,930	340,547	WYB00527	
				時間	14.231	23,930	340,547	単-2177号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			13.462	10,160	136,773		
				時間	13.462	10,160	136,773	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			57.821	4,930	285,057		
				時間	57.821	4,930	285,057	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		22,068		
				式	1		22,068		
計							1,699,000		
							1,699,000		
単価							169,900		
							169,900	円/m	

参考資料（1）

単-900号		掘削（機械工法）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	170,200
							10		170,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.333	35,168	117,214		
				人	3.333	35,168	117,214		
トンネル特殊工					16.667	34,061	567,694		
				人	16.667	34,061	567,694		
トンネル作業員					3.333	24,488	81,618		
				人	3.333	24,488	81,618		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			14.634	6,300	92,194		
				個	14.634	6,300	92,194		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			14.421	4,900	70,662		
				時間	14.421	4,900	70,662		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			14.421	23,930	345,094	WYB00500	
				時間	14.421	23,930	345,094	単-2179号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			13.641	10,160	138,592		
				時間	13.641	10,160	138,592	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			58.59	4,930	288,848		
				時間	58.59	4,930	288,848	単-2170号	
諸雑費（まるめ）					1		84		
				式	1		84		
計							1,702,000		
							1,702,000		
単価							170,200		
							170,200	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-901号	掘削（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	10	単価	172,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.333	35,168	117,214			
	トンネル特殊工		人	16.667	34,061	567,694			
	トンネル作業員		人	3.333	24,488	81,618			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	14.634	6,300	92,194			
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	14.421	4,900	70,662			
	バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）	時間	14.421	23,930	345,094			WYB01152
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³	時間	13.641	10,160	138,592			単-2179号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積	時間	58.59	4,930	288,848			単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		22,084			
	計					1,724,000			
	単価					172,400			
						172,400			円/m

参考資料（1）

単-902号		掘削（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	172,400
							10		172,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.333	35,168	117,214		
				人	3.333	35,168	117,214		
トンネル特殊工					16.667	34,061	567,694		
				人	16.667	34,061	567,694		
トンネル作業員					3.333	24,488	81,618		
				人	3.333	24,488	81,618		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			14.634	6,300	92,194		
				個	14.634	6,300	92,194		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			14.421	4,900	70,662		
				時間	14.421	4,900	70,662		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			14.421	23,930	345,094	WYB01155	
				時間	14.421	23,930	345,094	単-2179号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			13.641	10,160	138,592		
				時間	13.641	10,160	138,592	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			58.59	4,930	288,848		
				時間	58.59	4,930	288,848	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		22,084		
				式	1		22,084		
計							1,724,000		
							1,724,000		
単価							172,400		
							172,400	円/m	

参考資料（1）

単-903号		掘削（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	172,400
							10		172,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.333	35,168	117,214		
				人	3.333	35,168	117,214		
トンネル特殊工					16.667	34,061	567,694		
				人	16.667	34,061	567,694		
トンネル作業員					3.333	24,488	81,618		
				人	3.333	24,488	81,618		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			14.634	6,300	92,194		
				個	14.634	6,300	92,194		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			14.421	4,900	70,662		
				時間	14.421	4,900	70,662		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			14.421	23,930	345,094	WYB01158	
				時間	14.421	23,930	345,094	単-2179号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			13.641	10,160	138,592		
				時間	13.641	10,160	138,592	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			58.59	4,930	288,848		
				時間	58.59	4,930	288,848	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		22,084		
				式	1		22,084		
計							1,724,000		
							1,724,000		
単価							172,400		
							172,400	円/m	

参考資料（1）

単-904号		掘削（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	10	単価	221,300
							10		221,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					4.231	35,168	148,795		
				人	4.231	35,168	148,795		
トンネル特殊工					21.154	34,061	720,526		
				人	21.154	34,061	720,526		
トンネル作業員					4.231	24,488	103,608		
				人	4.231	24,488	103,608		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			16.884	6,300	106,369		
				個	16.884	6,300	106,369		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			19.069	4,900	93,438		
				時間	19.069	4,900	93,438		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			19.069	23,460	447,358	WYB01078	
				時間	19.069	23,460	447,358	単-2180号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			18.038	10,160	183,266		
				時間	18.038	10,160	183,266	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			77.308	4,930	381,128		
				時間	77.308	4,930	381,128	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		28,512		
				式	1		28,512		
計							2,213,000		
							2,213,000		
単価							221,300		
							221,300	円/m	

参考資料（1）

単-905号		掘削（機械工法）	DII L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
							10		227,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	4.322	35,168	151,996		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	21.612	34,061	736,126		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	4.322	24,488	105,837		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			0	0	0		
				個	17.334	6,300	109,204		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			0	0	0		
				時間	19.544	4,900	95,765		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			0	0	0	WYB01133	
				時間	19.544	23,930	467,687	単-2181号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			0	0	0		
				時間	18.487	10,160	187,827	単-2174号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			0	0	0		
				時間	79.359	4,930	391,239	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		29,319		
計							0		
							2,275,000		
単価							0		
							227,500	円/m	

参考資料（1）

単-906号		掘削（機械工法）	DII L-2-M	単位	m	数量	10	単価	202,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	3.864	35,168	135,889		
トンネル特殊工				人	19.322	34,061	658,126		
トンネル作業員				人	3.864	24,488	94,621		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		個	17.334	6,300	109,204		
油圧式トンネル切削機		2000kg級		時間	17.172	4,900	84,142		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）		時間	17.172	23,930	410,925	WYB01113	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		時間	16.244	10,160	165,039	単-2182号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	69.487	4,930	342,570	単-2169号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		26,484	単-2170号	
計							2,027,000		
単価							202,700		
							202,700	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-907号	掘削（機械工法）	DII L-3(S)-M	単位	m	数量	10	単価	202,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.864	35,168	135,889			
	トンネル特殊工		人	19.322	34,061	658,126			
	トンネル作業員		人	3.864	24,488	94,621			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	17.334	6,300	109,204			
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	17.172	4,900	84,142			
	バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）	時間	17.172	23,930	410,925			WYB01134
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³	時間	16.244	10,160	165,039			単-2182号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積	時間	69.487	4,930	342,570			単-2169号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		26,484			単-2170号
	計					2,027,000			
	単価					202,700			
						202,700			円/m

参考資料（1）

単-908号		掘削（機械工法）	DII L-4-M	単位	m	数量	10	単価	202,700
							10		202,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.864	35,168	135,889		
				人	3.864	35,168	135,889		
トンネル特殊工					19.322	34,061	658,126		
				人	19.322	34,061	658,126		
トンネル作業員					3.864	24,488	94,621		
				人	3.864	24,488	94,621		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			17.334	6,300	109,204		
				個	17.334	6,300	109,204		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			17.172	4,900	84,142		
				時間	17.172	4,900	84,142		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）			17.172	23,930	410,925	WYB01159	
				時間	17.172	23,930	410,925	単-2182号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			16.244	10,160	165,039		
				時間	16.244	10,160	165,039	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			69.487	4,930	342,570		
				時間	69.487	4,930	342,570	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		26,484		
				式	1		26,484		
計							2,027,000		
							2,027,000		
単価							202,700		
							202,700	円/m	

参考資料（1）

単-909号		掘削（機械工法）	DII L-5-M	単位	m	数量	0	単価	0
							10		227,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	4.322	35,168	151,996		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	21.612	34,061	736,126		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	4.322	24,488	105,837		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			0	0	0		
				個	17.334	6,300	109,204		
油圧式トンネル切削機		2000kg級			0	0	0		
				時間	19.544	4,900	95,765		
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）			0	0	0	WYB01164	
				時間	19.544	23,930	467,687	単-2181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			0	0	0		
				時間	18.487	10,160	187,827	単-2174号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			0	0	0		
				時間	79.359	4,930	391,239	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		29,319		
計							0		
							2,275,000		
単価							0		
							227,500	円/m	

参考資料（1）

単-910号		掘削（機械工法）	DII L-6-M	単位	m	数量	0	単価	0
							10		227,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	4.322	35,168	151,996			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	21.612	34,061	736,126			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	4.322	24,488	105,837			
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		0	0	0			
			個	17.334	6,300	109,204			
油圧式トンネル切削機		2000kg級		0	0	0			
			時間	19.544	4,900	95,765			
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）		0	0	0	WYB01170		
			時間	19.544	23,930	467,687	単-2181号		
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		0	0	0			
			時間	18.487	10,160	187,827	単-2174号		
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		0	0	0			
			時間	79.359	4,930	391,239	単-2175号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		29,319			
計						0			
						2,275,000			
単価						0			
						227,500	円/m		

参考資料（1）

単-911号		掘削（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	10	単価	126,200
							10		126,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.663	35,168	128,820		
				人	3.663	35,168	128,820		
トンネル特殊工					14.652	34,061	499,061		
				人	14.652	34,061	499,061		
トンネル作業員					3.663	24,488	89,699		
				人	3.663	24,488	89,699		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			4.734	56,830	269,033	WYB00416	
				日	4.734	56,830	269,033	単-2183号	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			10.051	11,210	112,671		
				時間	10.051	11,210	112,671	単-2184号	
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積			28.718	4,930	141,579		
				時間	28.718	4,930	141,579	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		21,137		
				式	1		21,137		
計							1,262,000		
							1,262,000		
単価							126,200		
							126,200	円/m	

参考資料（1）

単-912号		掘削（機械工法）	DI-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	3.663	35,168	128,820			
トンネル特殊工			人	14.652	34,061	499,061			
トンネル作業員			人	3.663	24,488	89,699			
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級	日	4.753	56,680	269,400	WYB00444 単-2185号		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³	時間	10.051	11,210	112,671	単-2186号		
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積	時間	28.718	4,930	141,579	単-2175号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		20,770			
計						0			
単価						1,262,000			
						0			
						126,200	円/m		

参考資料（1）

単-913号		掘削（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	10	単価	118,900
							10		118,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.297	35,168	115,948		
				人	3.297	35,168	115,948		
トンネル特殊工					13.187	34,061	449,162		
				人	13.187	34,061	449,162		
トンネル作業員					3.297	24,488	80,736		
				人	3.297	24,488	80,736		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			4.606	58,180	267,977	WYB00437	
				日	4.606	58,180	267,977	単-2187号	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			10.141	11,210	113,680		
				時間	10.141	11,210	113,680	単-2184号	
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積			28.974	4,930	142,841		
				時間	28.974	4,930	142,841	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		18,656		
				式	1		18,656		
計							1,189,000		
							1,189,000		
単価							118,900		
							118,900	円/m	

参考資料（1）

単-914号		掘削（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	10	単価	117,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	3.223	35,168	113,346		
トンネル特殊工				人	12.894	34,061	439,182		
トンネル作業員				人	3.223	24,488	78,924		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		日	4.423	59,750	264,274	WYB00504	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		時間	10.141	11,210	113,680	単-2188号	
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積		時間	28.974	4,930	142,841	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		18,753		
計							1,171,000		
単価							117,100		
							117,100	円/m	

参考資料（1）

単-915号		掘削（機械工法）	DII-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	3.223	35,168	113,346			
トンネル特殊工			人	12.894	34,061	439,182			
トンネル作業員			人	3.223	24,488	78,924			
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級	日	4.496	59,110	265,758	WYB00515 単-2189号		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³	時間	10.141	11,210	113,680	単-2186号		
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積	時間	28.974	4,930	142,841	単-2175号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		18,269			
計						1,172,000			
単価						117,200	円/m		

参考資料（1）

単-916号		掘削（機械工法）	DII-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					0	0	0		
				人	3.7	35,168	130,121		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	14.799	34,061	504,068		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	3.7	24,488	90,605		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			0	0	0	WYB00513	
				日	4.808	56,590	272,084	単-2190号	
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			0	0	0		
				時間	10.141	11,210	113,680	単-2186号	
ダンプトラック（トンネル工所用）〔オンロード〕		10t積			0	0	0		
				時間	28.974	4,930	142,841	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		21,601		
計							0		
							1,275,000		
単価							0		
							127,500	円/m	

参考資料（1）

単-917号		掘削（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	10	単価	117,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	3.242	35,168	114,014		
トンネル特殊工				人	12.967	34,061	441,668		
トンネル作業員				人	3.242	24,488	79,390		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		日	4.469	59,350	265,235	WYB00512	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		時間	10.141	11,210	113,680	単-2191号	
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積		時間	28.974	4,930	142,841	単-2184号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		18,172	単-2170号	
計							1,175,000		
単価							117,500		
							117,500	円/m	

参考資料（1）

単-918号		掘削（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	10	単価	118,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	3.26	35,168	114,647		
トンネル特殊工				人	13.04	34,061	444,155		
トンネル作業員				人	3.26	24,488	79,830		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		日	4.515	58,950	266,159	WYB00509	
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		時間	10.141	11,210	113,680	単-2192号	
ダンプトラック（トンネル工所用）〔オンロード〕		10t積		時間	28.974	4,930	142,841	単-2184号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		18,688	単-2170号	
計							1,180,000		
単価							118,000		
							118,000	円/m	

参考資料（1）

単-919号		掘削（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	10	単価	118,500
							10		118,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.278	35,168	115,280		
				人	3.278	35,168	115,280		
トンネル特殊工					13.114	34,061	446,675		
				人	13.114	34,061	446,675		
トンネル作業員					3.278	24,488	80,271		
				人	3.278	24,488	80,271		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			4.56	58,560	267,033	WYB00519	
				日	4.56	58,560	267,033	単-2193号	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			10.141	11,210	113,680		
				時間	10.141	11,210	113,680	単-2184号	
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積			28.974	4,930	142,841		
				時間	28.974	4,930	142,841	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		19,220		
				式	1		19,220		
計							1,185,000		
							1,185,000		
単価							118,500		
							118,500	円/m	

参考資料（1）

単-920号		掘削（機械工法）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	122,100
							10		122,100
							10		122,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.333	35,168	117,214		
				人	3.333	35,168	117,214		
トンネル特殊工					13.333	34,061	454,135		
				人	13.333	34,061	454,135		
トンネル作業員					3.333	24,488	81,618		
				人	3.333	24,488	81,618		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			6.557	47,140	309,096	WYB00459	
				日	6.557	47,140	309,096	単-2194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			10.231	11,210	114,689		
				時間	10.231	11,210	114,689	単-2184号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			29.103	4,930	143,477		
				時間	29.103	4,930	143,477	単-2170号	
諸雑費（まるめ）					1		771		
				式	1		771		
計							1,221,000		
							1,221,000		
単価							122,100		
							122,100	円/m	

参考資料（1）

単-921号		掘削（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	10	単価	118,100
							10		118,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				3.333	35,168	117,214			
			人	3.333	35,168	117,214			
トンネル特殊工				13.333	34,061	454,135			
			人	13.333	34,061	454,135			
トンネル作業員				3.333	24,488	81,618			
			人	3.333	24,488	81,618			
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		3.681	68,120	250,749			WYB01095
			日	3.681	68,120	250,749			単-2195号
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		10.231	11,210	114,689			
			時間	10.231	11,210	114,689			単-2184号
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		29.103	4,930	143,477			
			時間	29.103	4,930	143,477			単-2170号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		19,118			
			式	1		19,118			
計						1,181,000			
						1,181,000			
単価						118,100			
						118,100			円/m

参考資料（1）

単-922号		掘削（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	122,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.333	35,168	117,214		
				人	3.333	35,168	117,214		
トンネル特殊工					13.333	34,061	454,135		
				人	13.333	34,061	454,135		
トンネル作業員					3.333	24,488	81,618		
				人	3.333	24,488	81,618		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			5.641	51,500	290,511		WYB01107
				日	5.641	51,500	290,511		単-2196号
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			10.231	11,210	114,689		
				時間	10.231	11,210	114,689		単-2184号
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			29.103	4,930	143,477		
				時間	29.103	4,930	143,477		単-2170号
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		19,356		
				式	1		19,356		
計							1,221,000		
							1,221,000		
単価							122,100		
							122,100		円/m

参考資料（1）

単-923号		掘削（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	122,100
							10		122,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.333	35,168	117,214		
				人	3.333	35,168	117,214		
トンネル特殊工					13.333	34,061	454,135		
				人	13.333	34,061	454,135		
トンネル作業員					3.333	24,488	81,618		
				人	3.333	24,488	81,618		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			5.641	51,500	290,511	WYB01114	
				日	5.641	51,500	290,511	単-2196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			10.231	11,210	114,689		
				時間	10.231	11,210	114,689	単-2184号	
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10t積			29.103	4,930	143,477		
				時間	29.103	4,930	143,477	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		19,356		
				式	1		19,356		
計							1,221,000		
							1,221,000		
単価							122,100		
							122,100	円/m	

参考資料（1）

単-924号		掘削（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	10	単価	142,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	4.231	35,168	148,795		
トンネル特殊工				人	16.923	34,061	576,414		
トンネル作業員				人	4.231	24,488	103,608		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		日	5.192	56,280	292,205	WYB01088	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		時間	10.859	11,210	121,729	単-2197号	
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積		時間	31.154	4,930	153,589	単-2184号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		24,660	単-2170号	
計							1,421,000		
単価							142,100		
							142,100	円/m	

参考資料（1）

単-925号		掘削（機械工法）	DII L-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					0	0	0		
トンネル特殊工				人	4.322	35,168	151,996		
トンネル作業員				人	17.289	34,061	588,880		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			0	0	0	WYB01123	
				日	5.311	56,050	297,681	単-2198号	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m3			0	0	0		
				時間	11.038	11,210	123,735	単-2186号	
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積			0	0	0		
				時間	31.538	4,930	155,482	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		25,389		
計							0		
							1,449,000		
単価							0		
							144,900	円/m	

参考資料（1）

単-926号		掘削（機械工法）	DII L-2-M	単位	m	数量	10	単価	135,200
							10		135,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.864	35,168	135,889		
				人	3.864	35,168	135,889		
トンネル特殊工					15.458	34,061	526,514		
				人	15.458	34,061	526,514		
トンネル作業員					3.864	24,488	94,621		
				人	3.864	24,488	94,621		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			5.082	57,670	293,078	WYB01106	
				日	5.082	57,670	293,078	単-2199号	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			11.038	11,210	123,735		
				時間	11.038	11,210	123,735	単-2184号	
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積			31.538	4,930	155,482		
				時間	31.538	4,930	155,482	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		22,681		
				式	1		22,681		
計							1,352,000		
							1,352,000		
単価							135,200		
							135,200	円/m	

参考資料（1）

単-927号		掘削（機械工法）	DII L-3(S)-M	単位	m	数量	10	単価	135,200
							10		135,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				3.864	35,168	135,889			
			人	3.864	35,168	135,889			
トンネル特殊工				15.458	34,061	526,514			
			人	15.458	34,061	526,514			
トンネル作業員				3.864	24,488	94,621			
			人	3.864	24,488	94,621			
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		5.082	57,670	293,078			WYB01132
			日	5.082	57,670	293,078			単-2199号
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		11.038	11,210	123,735			
			時間	11.038	11,210	123,735			単-2184号
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		31.538	4,930	155,482			
			時間	31.538	4,930	155,482			単-2170号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		22,681			
			式	1		22,681			
計						1,352,000			
						1,352,000			
単価						135,200			
						135,200			円/m

参考資料（1）

単-928号		掘削（機械工法）	DII L-4-M	単位	m	数量	10	単価	135,200
							10		135,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.864	35,168	135,889		
				人	3.864	35,168	135,889		
トンネル特殊工					15.458	34,061	526,514		
				人	15.458	34,061	526,514		
トンネル作業員					3.864	24,488	94,621		
				人	3.864	24,488	94,621		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			5.082	57,670	293,078	WYB01122	
				日	5.082	57,670	293,078	単-2199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			11.038	11,210	123,735		
				時間	11.038	11,210	123,735	単-2184号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			31.538	4,930	155,482		
				時間	31.538	4,930	155,482	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		22,681		
				式	1		22,681		
計							1,352,000		
							1,352,000		
単価							135,200		
							135,200	円/m	

参考資料（1）

単-929号		掘削（機械工法）	DII L-5-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	4.322	35,168	151,996			
トンネル特殊工			人	17.289	34,061	588,880			
トンネル作業員			人	4.322	24,488	105,837			
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級	日	5.311	56,050	297,681	WYB01145 単-2198号		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³	時間	11.038	11,210	123,735	単-2186号		
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積	時間	31.538	4,930	155,482	単-2175号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		25,389			
計						1,449,000			
単価						144,900	円/m		

参考資料（1）

単-930号		掘削（機械工法）	DII L-6-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					0	0	0		
トンネル特殊工				人	4.322	35,168	151,996		
トンネル作業員				人	17.289	34,061	588,880		
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			0	0	0	WYB01151	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		日	5.311	56,050	297,681	単-2198号	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]				時間	11.038	11,210	123,735	単-2186号	
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]		10t積			0	0	0		
ダンプトラック（トンネル工所用）[オンロード]				時間	31.538	4,930	155,482	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		25,389		
計							0		
単価							1,449,000		
							0		
							144,900	円/m	

参考資料（1）

単-931号		掘削（機械工法）	DIII-5-M下半のみ	単位	m	数量	10	単価	75,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	1.648	35,168	57,956		
トンネル特殊工				人	8.242	34,061	280,730		
トンネル作業員				人	1.648	24,488	40,356		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		個	5.796	6,300	36,514		
油圧式トンネル切削機		2000kg級		時間	5.692	4,900	27,890		
バックホウ（切削機ベースマシン）クローラ型		排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m ³ （平積1.0m ³ ）		時間	5.692	23,460	133,534	WYB00439	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		時間	5.385	10,160	54,711	単-2200号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	23.205	4,930	114,400	単-2169号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		11,309		
計							757,400		
単価							75,740		
							75,740	円/m	

参考資料（1）

単-932号		掘削（機械工法）	D I p-M	単位	m	数量	10	単価	75,850
							10		75,850
							10		75,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.941	35,168	68,261		
				人	1.941	35,168	68,261		
トンネル特殊工					7.766	34,061	264,517		
				人	7.766	34,061	264,517		
トンネル作業員					1.941	24,488	47,531		
				人	1.941	24,488	47,531		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			3.636	6,300	22,906		
				個	3.636	6,300	22,906		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ベースマシン含まず）			7.21	2,860	20,620		
				時間	7.21	2,860	20,620		
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 ³ （平積0.4m ³ ）			7.21	7,096	51,162	WYB00616	
				時間	7.21	7,096	51,162	単-2201号	
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m ³ /h			6.821	10,830	73,871		
				時間	6.821	10,830	73,871	単-2202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			19.423	10,210	198,308		
				時間	19.423	10,210	198,308	単-2203号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		11,324		
				式	1		11,324		
計							758,500		
							758,500		
単価							75,850		
							75,850	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-933号	掘削（機械工法）	D I p-1' -M	単位	m	数量	10	単価	75,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				1.941	35,168	68,261		
			人		1.941	35,168	68,261		
	トンネル特殊工				7.766	34,061	264,517		
			人		7.766	34,061	264,517		
	トンネル作業員				1.941	24,488	47,531		
			人		1.941	24,488	47,531		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用			3.636	6,300	22,906		
			個		3.636	6,300	22,906		
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ヘースマシン含まず）			7.21	2,860	20,620		
			時間		7.21	2,860	20,620		
	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 ³ （平積0.4m ³ ）			7.21	7,096	51,162		WYB00788
			時間		7.21	7,096	51,162		単-2201号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h			6.821	10,830	73,871		
			時間		6.821	10,830	73,871		単-2202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			19.423	10,210	198,308		
			時間		19.423	10,210	198,308		単-2203号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		11,324		
			式		1		11,324		
	計						758,500		
							758,500		
	単価						75,850		
							75,850		円/m

参考資料（1）

単-934号		掘削（機械工法）	D I p-4' -M	単位	m	数量	10	単価	75,850
							10		75,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.941	35,168	68,261		
				人	1.941	35,168	68,261		
トンネル特殊工					7.766	34,061	264,517		
				人	7.766	34,061	264,517		
トンネル作業員					1.941	24,488	47,531		
				人	1.941	24,488	47,531		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			3.636	6,300	22,906		
				個	3.636	6,300	22,906		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ベースマシン含まず）			7.21	2,860	20,620		
				時間	7.21	2,860	20,620		
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 ³ （平積0.4m ³ ）			7.21	7,096	51,162	WYB00794	
				時間	7.21	7,096	51,162	単-2201号	
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m ³ /h			6.821	10,830	73,871		
				時間	6.821	10,830	73,871	単-2202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			19.423	10,210	198,308		
				時間	19.423	10,210	198,308	単-2203号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		11,324		
				式	1		11,324		
計							758,500		
							758,500		
単価							75,850		
							75,850	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-935号	掘削（機械工法）	D I p-4' (S)-M	単位	m	数量	10	単価	75,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.941	35,168	68,261			
	トンネル特殊工		人	7.766	34,061	264,517			
	トンネル作業員		人	1.941	24,488	47,531			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	3.636	6,300	22,906			
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ベースマシン含まず）	時間	7.21	2,860	20,620			
	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）	時間	7.21	7,096	51,162			WYB00809
	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	6.821	10,830	73,871			単-2201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	19.423	10,210	198,308			単-2202号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		11,324			
	計					758,500			
	単価					75,850			
						75,850			円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-936号	掘削（機械工法）	D I p-6' -M	単位	m	数量	10	単価	75,850	
						10			75,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.941	35,168	68,261		
				人	1.941	35,168	68,261		
トンネル特殊工					7.766	34,061	264,517		
				人	7.766	34,061	264,517		
トンネル作業員					1.941	24,488	47,531		
				人	1.941	24,488	47,531		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			3.636	6,300	22,906		
				個	3.636	6,300	22,906		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ベースマシン含まず）			7.21	2,860	20,620		
				時間	7.21	2,860	20,620		
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 ³ （平積0.4m ³ ）			7.21	7,096	51,162	WYB00825	
				時間	7.21	7,096	51,162	単-2201号	
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m ³ /h			6.821	10,830	73,871		
				時間	6.821	10,830	73,871	単-2202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			19.423	10,210	198,308		
				時間	19.423	10,210	198,308	単-2203号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		11,324		
				式	1		11,324		
計							758,500		
							758,500		
単価							75,850		
							75,850	円/m	

参考資料（1）

単-937号		掘削（機械工法）	Ep-1-M	単位	m	数量	10	単価	90,320
							10		90,320
							10		90,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					2.253	35,168	79,233		
				人	2.253	35,168	79,233		
トンネル特殊工					9.011	34,061	306,923		
				人	9.011	34,061	306,923		
トンネル作業員					2.253	24,488	55,171		
				人	2.253	24,488	55,171		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			4.446	6,300	28,009		
				個	4.446	6,300	28,009		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ベースマシン含まず）			8.823	2,860	25,233		
				時間	8.823	2,860	25,233		
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 ³ （平積0.4m ³ ）			8.823	7,096	62,608	WYB00622	
				時間	8.823	7,096	62,608	単-2204号	
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m ³ /h			8.346	10,830	90,387		
				時間	8.346	10,830	90,387	単-2202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			23.75	10,210	242,487		
				時間	23.75	10,210	242,487	単-2203号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		13,149		
				式	1		13,149		
計							903,200		
							903,200		
単価							90,320		
							90,320	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-938号	掘削（機械工法）	DIIIp-2-M	単位	m	数量	10	単価	75,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			1.941	35,168	68,261			
			人	1.941	35,168	68,261			
	トンネル特殊工			7.766	34,061	264,517			
			人	7.766	34,061	264,517			
	トンネル作業員			1.941	24,488	47,531			
			人	1.941	24,488	47,531			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用		3.636	6,300	22,906			
			個	3.636	6,300	22,906			
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ベースマシン含まず）		7.21	2,860	20,620			
			時間	7.21	2,860	20,620			
	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 ³ （平積0.4m ³ ）		7.21	7,096	51,162			WYB00667
			時間	7.21	7,096	51,162			単-2201号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h		6.821	10,830	73,871			
			時間	6.821	10,830	73,871			単-2202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		19.423	10,210	198,308			
			時間	19.423	10,210	198,308			単-2203号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		11,324			
			式	1		11,324			
	計					758,500			
						758,500			
	単価					75,850			
						75,850		円/m	

参考資料（1）

単-939号		掘削（機械工法）	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	10	単価	75,850
							10		75,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	1.941	35,168	68,261			
トンネル特殊工			人	7.766	34,061	264,517			
トンネル作業員			人	1.941	24,488	47,531			
平ヒック		油圧式トンネル切削機用	個	3.636	6,300	22,906			
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ヘースマシン含まず）	時間	7.21	2,860	20,620			
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）	時間	7.21	7,096	51,162	WYB00801		
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	6.821	10,830	73,871	単-2201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	19.423	10,210	198,308	単-2202号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		11,324			
計						758,500			
単価						75,850			
						75,850	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-940号	掘削（機械工法）	DIIIp-3-M	単位	m	数量	10	単価	75,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			1.941	35,168	68,261			
			人	1.941	35,168	68,261			
	トンネル特殊工			7.766	34,061	264,517			
			人	7.766	34,061	264,517			
	トンネル作業員			1.941	24,488	47,531			
			人	1.941	24,488	47,531			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用		3.636	6,300	22,906			
			個	3.636	6,300	22,906			
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ヘースマシン含まず）		7.21	2,860	20,620			
			時間	7.21	2,860	20,620			
	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 ³ （平積0.4m ³ ）		7.21	7,096	51,162			WYB00679
			時間	7.21	7,096	51,162			単-2201号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h		6.821	10,830	73,871			
			時間	6.821	10,830	73,871			単-2202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		19.423	10,210	198,308			
			時間	19.423	10,210	198,308			単-2203号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		11,324			
			式	1		11,324			
	計					758,500			
						758,500			
	単価					75,850			
						75,850			円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-941号	掘削（機械工法）	D I pL-M	単位	m	数量	10	単価	127,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				3.04	35,168	106,910		
			人		3.04	35,168	106,910		
	トンネル特殊工				12.161	34,061	414,215		
			人		12.161	34,061	414,215		
	トンネル作業員				3.04	24,488	74,443		
			人		3.04	24,488	74,443		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用			6.516	6,300	41,050		
			個		6.516	6,300	41,050		
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ヘースマシン含まず）			12.903	2,860	36,902		
			時間		12.903	2,860	36,902		
	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）			12.903	7,096	91,559		WYB00687
			時間		12.903	7,096	91,559		単-2205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			12.205	10,830	132,180		
			時間		12.205	10,830	132,180		単-2202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			34.808	10,210	355,389		
			時間		34.808	10,210	355,389		単-2203号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		17,352		
			式		1		17,352		
	計						1,270,000		
							1,270,000		
	単価						127,000		
							127,000		円/m

参考資料（1）

単-942号		掘削（機械工法）	D I pL-h-M	単位	m	数量	10	単価	127,000
							10		127,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.04	35,168	106,910		
				人	3.04	35,168	106,910		
トンネル特殊工					12.161	34,061	414,215		
				人	12.161	34,061	414,215		
トンネル作業員					3.04	24,488	74,443		
				人	3.04	24,488	74,443		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			6.516	6,300	41,050		
				個	6.516	6,300	41,050		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ヘースマシン含まず）			12.903	2,860	36,902		
				時間	12.903	2,860	36,902		
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 ³ （平積0.4m ³ ）			12.903	7,096	91,559	WYB00691	
				時間	12.903	7,096	91,559	単-2205号	
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m ³ /h			12.205	10,830	132,180		
				時間	12.205	10,830	132,180	単-2202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			34.808	10,210	355,389		
				時間	34.808	10,210	355,389	単-2203号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		17,352		
				式	1		17,352		
計							1,270,000		
							1,270,000		
単価							127,000		
							127,000	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-943号	掘削（機械工法）	D I p-8(S)-M	単位	m	数量	10	単価	76,230	
						10		76,230	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.96	35,168	68,929		
				人	1.96	35,168	68,929		
トンネル特殊工					7.839	34,061	267,004		
				人	7.839	34,061	267,004		
トンネル作業員					1.96	24,488	47,996		
				人	1.96	24,488	47,996		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			3.636	6,300	22,906		
				個	3.636	6,300	22,906		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ベースマシン含まず）			7.21	2,860	20,620		
				時間	7.21	2,860	20,620		
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 ³ （平積0.4m ³ ）			7.21	7,096	51,162	WYB01281	
				時間	7.21	7,096	51,162	単-2201号	
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m ³ /h			6.821	10,830	73,871		
				時間	6.821	10,830	73,871	単-2202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			19.423	10,210	198,308		
				時間	19.423	10,210	198,308	単-2203号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		11,504		
				式	1		11,504		
計							762,300		
							762,300		
単価							76,230		
							76,230	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-944号	掘削（機械工法）	D I p-2' -M	単位	m	数量	10	単価	76,590	
						10			76,590
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.978	35,168	69,562		
				人	1.978	35,168	69,562		
トンネル特殊工					7.912	34,061	269,490		
				人	7.912	34,061	269,490		
トンネル作業員					1.978	24,488	48,437		
				人	1.978	24,488	48,437		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			3.636	6,300	22,906		
				個	3.636	6,300	22,906		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ヘースマシン含まず）			7.21	2,860	20,620		
				時間	7.21	2,860	20,620		
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）			7.21	7,096	51,162	WYB01290	
				時間	7.21	7,096	51,162	単-2201号	
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力 150m3/h			6.821	10,830	73,871		
				時間	6.821	10,830	73,871	単-2202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			19.423	10,210	198,308		
				時間	19.423	10,210	198,308	単-2203号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		11,544		
				式	1		11,544		
計							765,900		
							765,900		
単価							76,590		
							76,590	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-945号	掘削（機械工法）	D I p-2''-M	単位	m	数量	10	単価	76,960	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.996	35,168	70,195			
	トンネル特殊工		人	7.985	34,061	271,977			
	トンネル作業員		人	1.996	24,488	48,878			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	3.636	6,300	22,906			
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ベースマシン含まず）	時間	7.21	2,860	20,620			
	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）	時間	7.21	7,096	51,162			WYB01299
	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	6.821	10,830	73,871			単-2201号
	ダンプトラック（トンネル工事に用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値）20t積	時間	19.423	10,210	198,308			単-2202号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		11,683			
	計					769,600			
	単価					76,960			
						76,960			円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-946号	掘削（機械工法）	D I p-2'''-M	単位	m	数量	10	単価	77,340	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				2.015	35,168	70,863		
			人		2.015	35,168	70,863		
	トンネル特殊工				8.059	34,061	274,497		
			人		8.059	34,061	274,497		
	トンネル作業員				2.015	24,488	49,343		
			人		2.015	24,488	49,343		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用			3.636	6,300	22,906		
			個		3.636	6,300	22,906		
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ベースマシン含まず）			7.21	2,860	20,620		
			時間		7.21	2,860	20,620		
	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 ³ （平積0.4m ³ ）			7.21	7,096	51,162		WYB01317
			時間		7.21	7,096	51,162		単-2201号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h			6.821	10,830	73,871		
			時間		6.821	10,830	73,871		単-2202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			19.423	10,210	198,308		
			時間		19.423	10,210	198,308		単-2203号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		11,830		
			式		1		11,830		
	計						773,400		
							773,400		
	単価						77,340		
							77,340		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-947号	掘削（機械工法）	D I -Ra-M	単位	m	数量	10	単価	57,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				1.484	35,168	52,189		
			人		1.484	35,168	52,189		
	トンネル特殊工				5.934	34,061	202,117		
			人		5.934	34,061	202,117		
	トンネル作業員				2.967	24,488	72,655		
			人		2.967	24,488	72,655		
	カッタービット	RM8-25			2.214	7,000	15,498		
			個		2.214	7,000	15,498		
	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw			4.838	23,880	115,531		WYB00016
			時間		4.838	23,880	115,531		単-2206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			4.577	10,160	46,502		
			時間		4.577	10,160	46,502		単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10t積			12.949	4,930	63,838		
			時間		12.949	4,930	63,838		単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		9,770		
			式		1		9,770		
	計						578,100		
							578,100		
	単価						57,810		
							57,810		円/m

参考資料（1）

単-948号		掘削（機械工法）	DI-Ra-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					0	0	0		
トンネル特殊工				人	1.484	35,168	52,189		
トンネル作業員				人	5.934	34,061	202,117		
トンネル作業員				人	0	0	0		
トンネル作業員				人	2.967	24,488	72,655		
カッタービット		RM8-25			0	0	0		
カッタービット				個	2.214	7,000	15,498		
自由断面トンネル掘削機		カッタービット出力65~100kw			0	0	0	WYB00380	
自由断面トンネル掘削機				時間	4.838	23,880	115,531	単-2207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			0	0	0		
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]				時間	4.577	10,160	46,502	単-2174号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			0	0	0		
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]				時間	12.051	4,930	59,411	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		9,797		
計							0		
計							573,700		
単価							0		
単価							57,370	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-949号	掘削（機械工法）	D I -Ra'' -M	単位	m	数量	10	単価	57,810	10	57,810			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
トンネル世話役				人	1.484	35,168	52,189						
トンネル特殊工				人	5.934	34,061	202,117						
トンネル作業員				人	2.967	24,488	72,655						
カッタービット		RM8-25		個	2.214	7,000	15,498						
自由断面トンネル掘削機		カッタービット出力65~100kw		時間	4.838	23,880	115,531	WYB00395					
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3		時間	4.577	10,160	46,502	単-2206号					
ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]		10t積		時間	12.949	4,930	63,838	単-2169号					
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		9,770	単-2170号					
計							578,100						
単価							57,810						
							57,810	円/m					

参考資料（1）

単-950号		掘削（機械工法）	D I -Ra'' -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	1.484	35,168	52,189		
トンネル特殊工				人	5.934	34,061	202,117		
トンネル作業員				人	2.967	24,488	72,655		
カッタービット		RM8-25		個	2.214	7,000	15,498		
自由断面トンネル掘削機		カッタービット出力65~100kw		時間	4.838	23,880	115,531	WYB00455 単-2207号	
ホイールローダ（トンネル専用機） [SD式]		排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3		時間	4.577	10,160	46,502	単-2174号	
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10t積		時間	12.051	4,930	59,411	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		9,797		
計							0		
単価							573,700		
							0		
							57,370	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-951号	掘削（機械工法）	D I -Ra-L-M	単位	m	数量	10	単価	113,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			2.637	35,168	92,738			
			人	2.637	35,168	92,738			
	トンネル特殊工			10.549	34,061	359,309			
			人	10.549	34,061	359,309			
	トンネル作業員			5.275	24,488	129,174			
			人	5.275	24,488	129,174			
	カッタービット	RM8-25		4.77	7,000	33,390			
			個	4.77	7,000	33,390			
	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw		10.815	23,880	258,262			WYB00404
			時間	10.815	23,880	258,262			単-2208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		10.231	10,160	103,946			
			時間	10.231	10,160	103,946			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積		29.103	4,930	143,477			
			時間	29.103	4,930	143,477			単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		16,704			
			式	1		16,704			
	計					1,137,000			
						1,137,000			
	単価					113,700			
						113,700		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-952号	掘削（機械工法）	D I -Ra-L-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			0	0	0		
			人	2.637	35,168	92,738		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	10.549	34,061	359,309		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	5.275	24,488	129,174		
	カッタービット	RM8-25		0	0	0		
			個	4.77	7,000	33,390		
	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw		0	0	0		WYB00464
			時間	10.815	23,880	258,262		単-2209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		0	0	0		
			時間	10.231	10,160	103,946		単-2174号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積		0	0	0		
			時間	27.179	4,930	133,992		単-2175号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		17,189		
	計					0		
						1,128,000		
	単価					0		
						112,800		円/m

参考資料（1）

単-953号		掘削（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	10	単価	68,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	1.703	35,168	59,891		
トンネル特殊工				人	6.813	34,061	232,057		
トンネル作業員				人	3.407	24,488	83,430		
カッタービット		RM8-25		個	3.006	7,000	21,042		
自由断面トンネル掘削機		カッタービット出力65~100kw		時間	5.977	23,880	142,730	WYB00728	
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	5.654	10,160	57,444	単-2210号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	16.026	4,930	79,008	単-2169号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		11,198	単-2170号	
計							686,800		
単価							68,680		
							68,680	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-954号	掘削（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	10	単価	110,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				2.564	35,168	90,170		
			人		2.564	35,168	90,170		
	トンネル特殊工				10.256	34,061	349,329		
			人		10.256	34,061	349,329		
	トンネル作業員				5.128	24,488	125,574		
			人		5.128	24,488	125,574		
	カッタービット	RM8-25			5.274	7,000	36,918		
			個		5.274	7,000	36,918		
	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw			10.436	23,880	249,211		WYB00721
			時間		10.436	23,880	249,211		単-2211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			9.872	10,160	100,299		
			時間		9.872	10,160	100,299		単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積			28.205	4,930	139,050		
			時間		28.205	4,930	139,050		単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		16,449		
			式		1		16,449		
	計						1,107,000		
							1,107,000		
	単価						110,700		
							110,700		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-955号	掘削（機械工法）	E-KR-3-M	単位	m	数量	10	単価	142,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			4.084	35,168	143,626			
			人	4.084	35,168	143,626			
	トンネル特殊工			16.337	34,061	556,454			
			人	16.337	34,061	556,454			
	トンネル作業員			4.084	24,488	100,008			
			人	4.084	24,488	100,008			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用		0.167	6,300	1,052			
			個	0.167	6,300	1,052			
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ベースマシン含まず）		18.31	2,860	52,366			
			時間	18.31	2,860	52,366			
	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 ³ （平積0.4m ³ ）		18.31	7,096	129,927			WYB00931
			時間	18.31	7,096	129,927			単-2212号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		17.321	10,160	175,981			
			時間	17.321	10,160	175,981			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積		49.487	4,930	243,970			
			時間	49.487	4,930	243,970			単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		23,616			
			式	1		23,616			
	計					1,427,000			
						1,427,000			
	単価					142,700			
						142,700			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-956号	掘削（機械工法）	E-KR-3-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			0	0	0		
			人	4.084	35,168	143,626		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	16.337	34,061	556,454		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	8.168	24,488	200,017		
	カッタービット	RM8-25		0	0	0		
			個	9.27	7,000	64,890		
	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw		0	0	0		WYB00472
			時間	19.256	23,880	459,833		単-2213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		0	0	0		
			時間	18.218	10,160	185,094		単-2174号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積		0	0	0		
			時間	46.667	4,930	230,068		単-2175号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		26,018		
	計					0		
						1,866,000		
	単価					0		
						186,600		円/m

参考資料（1）

				単価使用年月	2018. 3			
				歩掛使用年月	2018. 3			
				労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-957号	掘削（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M	単位	m	数量	10	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				3.04	35,168	106,910	
			人		3.04	35,168	106,910	
	トンネル特殊工				12.161	34,061	414,215	
			人		12.161	34,061	414,215	
	トンネル作業員				3.04	24,488	74,443	
			人		3.04	24,488	74,443	
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用			0.117	6,300	737	
			個		0.117	6,300	737	
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ベースマシン含まず）			12.903	2,860	36,902	
			時間		12.903	2,860	36,902	
	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 ³ （平積0.4m ³ ）			12.903	7,096	91,559	WYB01304
			時間		12.903	7,096	91,559	単-2205号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			12.205	10,160	124,002	
			時間		12.205	10,160	124,002	単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積			34.872	4,930	171,918	
			時間		34.872	4,930	171,918	単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		17,314	
			式		1		17,314	
	計						1,038,000	
							1,038,000	
	単価						103,800	
							103,800	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-958号	掘削（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	10	単価	103,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				3.04	35,168	106,910		
			人		3.04	35,168	106,910		
	トンネル特殊工				12.161	34,061	414,215		
			人		12.161	34,061	414,215		
	トンネル作業員				3.04	24,488	74,443		
			人		3.04	24,488	74,443		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用			0.117	6,300	737		
			個		0.117	6,300	737		
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ベースマシン含まず）			12.903	2,860	36,902		
			時間		12.903	2,860	36,902		
	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 ³ （平積0.4m ³ ）			12.903	7,096	91,559		WYB01513
			時間		12.903	7,096	91,559		単-2205号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			12.205	10,160	124,002		
			時間		12.205	10,160	124,002		単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積			34.872	4,930	171,918		
			時間		34.872	4,930	171,918		単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		17,314		
			式		1		17,314		
	計						1,038,000		
							1,038,000		
	単価						103,800		
							103,800		円/m

参考資料（1）

単-959号		掘削（機械工法）	D I -KR a-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	3.04	35,168	106,910		
トンネル特殊工				人	12.161	34,061	414,215		
トンネル作業員				人	3.04	24,488	74,443		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		個	0.131	6,300	825		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ヘースマシン含まず）		時間	12.903	2,860	36,902		
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 ³ （平積0.4m ³ ）		時間	12.903	7,096	91,559	WYB01525 単-2214号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		時間	12.205	10,160	124,002	単-2174号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	36.538	4,930	180,132	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		17,012		
計							0		
単価							1,046,000		
							0		
							104,600	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-960号	掘削（機械工法）	D I -KRa''-M	単位	m	数量	10	単価	103,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				3.04	35,168	106,910		
			人		3.04	35,168	106,910		
	トンネル特殊工				12.161	34,061	414,215		
			人		12.161	34,061	414,215		
	トンネル作業員				3.04	24,488	74,443		
			人		3.04	24,488	74,443		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用			0.117	6,300	737		
			個		0.117	6,300	737		
	油圧式トンネル切削機	1000kg級（ベースマシン含まず）			12.903	2,860	36,902		
			時間		12.903	2,860	36,902		
	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 ³ （平積0.4m ³ ）			12.903	7,096	91,559		WYB01693
			時間		12.903	7,096	91,559		単-2205号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			12.205	10,160	124,002		
			時間		12.205	10,160	124,002		単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積			34.872	4,930	171,918		
			時間		34.872	4,930	171,918		単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		17,314		
			式		1		17,314		
	計						1,038,000		
							1,038,000		
	単価						103,800		
							103,800		円/m

参考資料（1）

単-961号		掘削（機械工法）	D I -KR a' '-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	3.04	35,168	106,910		
トンネル特殊工				人	12.161	34,061	414,215		
トンネル作業員				人	3.04	24,488	74,443		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		個	0.131	6,300	825		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ベースマシン含まず）		時間	15.179	2,860	43,411		
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 ³ （平積0.4m ³ ）		時間	15.179	7,096	107,710	WYB01713 単-2215号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³		時間	14.359	10,160	145,887	単-2174号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	36.538	4,930	180,132	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		17,467		
計							0		
単価							1,091,000		
							0		
							109,100	円/m	

参考資料（1）

単-962号		掘削（機械工法）	D I -KR' -h-M	単位	m	数量	10	単価	103,800
							10		103,800
							10		103,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					3.04	35,168	106,910		
				人	3.04	35,168	106,910		
トンネル特殊工					12.161	34,061	414,215		
				人	12.161	34,061	414,215		
トンネル作業員					3.04	24,488	74,443		
				人	3.04	24,488	74,443		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用			0.117	6,300	737		
				個	0.117	6,300	737		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ベースマシン含まず）			12.903	2,860	36,902		
				時間	12.903	2,860	36,902		
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 ³ （平積0.4m ³ ）			12.903	7,096	91,559	WYB01685	
				時間	12.903	7,096	91,559	単-2205号	
ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]		排出ガス対策型（第1次）山積2.3m ³			12.205	10,160	124,002		
				時間	12.205	10,160	124,002	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			34.872	4,930	171,918		
				時間	34.872	4,930	171,918	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		17,314		
				式	1		17,314		
計							1,038,000		
							1,038,000		
単価							103,800		
							103,800	円/m	

参考資料（1）

単-963号		掘削（機械工法）	D I -KR'' -h-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	3.04	35,168	106,910		
トンネル特殊工				人	12.161	34,061	414,215		
トンネル作業員				人	3.04	24,488	74,443		
平ヒック		油圧式トンネル切削機用		個	0.131	6,300	825		
油圧式トンネル切削機		1000kg級（ベースマシン含まず）		時間	15.179	2,860	43,411		
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）		時間	15.179	7,096	107,710	WYB01728 単-2215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	14.359	10,160	145,887	単-2174号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	36.538	4,930	180,132	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		17,467		
計							0		
単価							1,091,000		
							0		
							109,100	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-964号	掘削（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	10	単価	282,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工		人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員		人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	10.641	46,530	495,125			WYB00424
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	3.846	27,740	106,688			単-2216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	11.927	10,160	121,178			単-2217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	4.771	7,096	33,855			単-2218号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	31.935	4,930	157,439			単-2219号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-964号	掘削（発破工法）	DIII-1-B	m		10	282,000
					10	282,000
諸雑費（率+まるめ）			1		53,259	
5%		式	1		53,259	
計					2,820,000	
					2,820,000	
単価					282,000	
					282,000	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-965号	掘削（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	10	単価	281,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工		人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員		人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	10.641	46,530	495,125			WYB00769
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	3.846	27,740	106,688			単-2216号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m ³	時間	11.927	10,160	121,178			単-2217号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.5m ³	時間	4.711	7,096	33,429			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	31.935	4,930	157,439			単-2218号
			時間	31.935	4,930	157,439			単-2170号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-965号	掘削（発破工法）	DIII-6-B	m		10	281,900
					10	281,900
諸雑費（率+まるめ）			1		52,685	
5%		式	1		52,685	
計					2,819,000	
					2,819,000	
単価					281,900	
					281,900	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-966号	掘削（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	10	単価	282,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工		人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員		人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	10.641	46,530	495,125			WYB00879
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	3.846	27,740	106,688			単-2216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	11.927	10,160	121,178			単-2217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	4.771	7,096	33,855			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	31.935	4,930	157,439			単-2218号
			時間	31.935	4,930	157,439			単-2170号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-966号	掘削（発破工法）	DIII-6'-B	m		10	282,000
					10	282,000
諸雑費（率+まるめ）			1		53,259	
5%		式	1		53,259	
計					2,820,000	
					2,820,000	
単価					282,000	
					282,000	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-967号	掘削（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	10	単価	282,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工		人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員		人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	10.641	46,530	495,125			WYB01040
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	4.194	27,120	113,741			単-2216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	11.927	10,160	121,178			単-2219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	4.771	7,096	33,855			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	31.935	4,930	157,439			単-2218号
			時間	31.935	4,930	157,439			単-2170号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-967号	掘削（発破工法）	DIII-7-B	m		10	282,700
					10	282,700
諸雑費（率+まるめ）			1		53,206	
5%		式	1		53,206	
計					2,827,000	
					2,827,000	
単価					282,700	
					282,700	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-968号	掘削（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	10	単価	282,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工		人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員		人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	10.641	46,530	495,125			WYB01101
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	4.322	26,910	116,305			単-2216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	11.927	10,160	121,178			単-2220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	4.771	7,096	33,855			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	31.935	4,930	157,439			単-2218号
			時間	31.935	4,930	157,439			単-2170号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-968号	掘削（発破工法）	DIII-8-B	m		10	282,900
					10	282,900
諸雑費（率+まるめ）			1		52,642	
5%		式	1		52,642	
計					2,829,000	
					2,829,000	
単価					282,900	
					282,900	円/m

参考資料（1）

単-969号	掘削（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	284,100
						歩掛使用年月	2018. 3		284,100
						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					4.048	35,168	142,360		
				人	4.048	35,168	142,360		
トンネル特殊工					24.286	34,061	827,205		
				人	24.286	34,061	827,205		
トンネル作業員					4.048	24,488	99,127		
				人	4.048	24,488	99,127		
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）			470.4	1,070	503,328		
				kg	470.4	1,070	503,328		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）			548.8	254	139,395		
				個	548.8	254	139,395		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）			548.8	257	141,041		
				個	548.8	257	141,041		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級			10.641	46,530	495,125		WYB00805
				時間	10.641	46,530	495,125		単-2216号
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			4.89	26,150	127,873		WYB00832
				日	4.89	26,150	127,873		単-2221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			11.927	10,160	121,178		
				時間	11.927	10,160	121,178		単-2169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			4.771	7,096	33,855		
				時間	4.771	7,096	33,855		単-2218号
ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]		10t積			31.935	4,930	157,439		
				時間	31.935	4,930	157,439		単-2170号

参考資料 (1)

名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-969号	掘削 (発破工法)	DIII-B	単位	m		10	284,100
						10	284,100
諸雑費 (率+まるめ)				1		53,074	
5%			式	1		53,074	
計						2,841,000	
単価						284,100	
						284,100	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-970号	掘削（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	10	単価	287,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工		人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員		人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	10.641	46,530	495,125			WYB00932
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	6.529	24,680	161,135			単-2216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	11.927	10,160	121,178			単-2222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	4.771	7,096	33,855			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	31.935	4,930	157,439			単-2218号
			時間	31.935	4,930	157,439			単-2170号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-970号	掘削（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	10	単価	287,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		52,812		
5%			式	1		52,812		
計						2,874,000		
						2,874,000		
単価						287,400		
						287,400	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-971号	掘削（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	10	単価	287,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工		人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員		人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	10.641	46,530	495,125			WYB01128
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	6.529	24,680	161,135			単-2216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	11.927	10,160	121,178			単-2222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	4.771	7,096	33,855			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	31.935	4,930	157,439			単-2218号
			時間	31.935	4,930	157,439			単-2170号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-971号	掘削（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	10	単価	287,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		52,812		
5%			式	1		52,812		
計						2,874,000		
						2,874,000		
単価						287,400		
						287,400	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-972号	掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	10	単価	284,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工		人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員		人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	10.641	46,530	495,125			WYB01109
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	5.165	25,840	133,463			単-2216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	11.927	10,160	121,178			単-2223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	4.771	7,096	33,855			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	31.935	4,930	157,439			単-2218号
			時間	31.935	4,930	157,439			単-2170号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-972号	掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-3	m		10	284,600
					10	284,600
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		52,484	
		式	1		52,484	
計					2,846,000	
					2,846,000	
単価					284,600	
					284,600	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-973号	掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	10	単価	284,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			4.048	35,168	142,360			
			人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工			24.286	34,061	827,205			
			人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員			4.048	24,488	99,127			
			人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）		470.4	1,070	503,328			
			kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）		548.8	254	139,395			
			個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）		548.8	257	141,041			
			個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級		10.641	46,530	495,125			WYB01138
			時間	10.641	46,530	495,125			単-2216号
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級		5.055	25,960	131,227			WYB01139
			日	5.055	25,960	131,227			単-2224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		11.927	10,160	121,178			
			時間	11.927	10,160	121,178			単-2169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		4.771	7,096	33,855			
			時間	4.771	7,096	33,855			単-2218号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積		31.935	4,930	157,439			
			時間	31.935	4,930	157,439			単-2170号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-973号	掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-6	m		10	284,400
					10	284,400
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		52,720	
		式	1		52,720	
計					2,844,000	
					2,844,000	
単価					284,400	
					284,400	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-974号	掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	10	単価	285,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	4.048	35,168	142,360			
	トンネル特殊工		人	24.286	34,061	827,205			
	トンネル作業員		人	4.048	24,488	99,127			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	470.4	1,070	503,328			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	548.8	254	139,395			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	548.8	257	141,041			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	10.641	46,530	495,125			WYB01969
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	5.485	25,520	139,977			単-2216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	11.927	10,160	121,178			単-2225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	4.771	7,096	33,855			単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	31.935	4,930	157,439			単-2218号
			時間	31.935	4,930	157,439			単-2170号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単 - 974号	掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	10	10	単価	285,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
諸雑費（率+まるめ）							52,970		
5%				1					
			式	1			52,970		
計							2,853,000		
							2,853,000		
単価							285,300		
							285,300	円/m	

参考資料（1）

単-975号		掘削（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		282,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	3.974	35,168	139,757		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	23.846	34,061	812,218		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	3.974	24,488	97,315		
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）			0	0	0		
				kg	457.2	1,070	489,204		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）			0	0	0		
				個	533.4	254	135,483		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）			0	0	0		
				個	533.4	257	137,083		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0	0	0	WYB02047	
				時間	10.385	46,530	483,214	単-2226号	
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			0	0	0	WYB02048	
				日	4.579	26,550	121,572	単-2227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			0	0	0		
				時間	11.642	10,160	118,282	単-2174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			0	0	0		
				時間	4.657	7,096	33,046	単-2228号	
ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]		10t積			0	0	0		
				時間	41.44	4,930	204,299	単-2175号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-975号	掘削（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
					10			282,300
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		51,527		
計						0		
						2,823,000		
単価						0		
						282,300	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-976号	掘削（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	10	単価	115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				1.996	35,168	70,195	
			人		1.996	35,168	70,195	
	トンネル特殊工				11.978	34,061	407,982	
			人		11.978	34,061	407,982	
	トンネル作業員				1.996	24,488	48,878	
			人		1.996	24,488	48,878	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）			158	1,070	169,060	
			kg		158	1,070	169,060	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）			158	254	40,132	
			個		158	254	40,132	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級			4.615	46,530	214,735	WYB00724
			時間		4.615	46,530	214,735	単-2229号
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級			2.115	29,320	62,011	WYB00748
			日		2.115	29,320	62,011	単-2230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			5.478	10,160	55,656	
			時間		5.478	10,160	55,656	単-2169号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積			12.587	4,930	62,053	
			時間		12.587	4,930	62,053	単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		26,298	
			式		1		26,298	
	計						1,157,000	
							1,157,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-976号	掘削 (発破工法)	DIII-1-B	単位	m	数量	10	単価	115,700
						10		115,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					115,700		
						115,700	円/m	

参考資料（1）

単-977号		掘削（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	10	単価	115,700
							10		115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				1.996	35,168	70,195			
			人	1.996	35,168	70,195			
トンネル特殊工				11.978	34,061	407,982			
			人	11.978	34,061	407,982			
トンネル作業員				1.996	24,488	48,878			
			人	1.996	24,488	48,878			
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）		158	1,070	169,060			
			kg	158	1,070	169,060			
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）		158	254	40,132			
			個	158	254	40,132			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級		4.615	46,530	214,735			WYB00843
			時間	4.615	46,530	214,735			単-2229号
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		2.115	29,320	62,011			WYB00856
			日	2.115	29,320	62,011			単-2230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		5.478	10,160	55,656			
			時間	5.478	10,160	55,656			単-2169号
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		12.587	4,930	62,053			
			時間	12.587	4,930	62,053			単-2170号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		26,298			
			式	1		26,298			
計						1,157,000			
						1,157,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-977号	掘削（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	10	単価	115,700
						10		115,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					115,700		
						115,700	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-978号	掘削（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	10	単価	115,700	10	単価	115,700		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
トンネル世話役				人	1.996	35,168	70,195						
トンネル特殊工				人	11.978	34,061	407,982						
トンネル作業員				人	1.996	24,488	48,878						
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）		kg	158	1,070	169,060						
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）		個	158	254	40,132						
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級		時間	4.615	46,530	214,735		WYB00893				
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		日	2.115	29,320	62,011		単-2229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	5.478	10,160	55,656		単-2230号				
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10t積		時間	12.587	4,930	62,053		単-2169号				
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		26,298		単-2170号				
計							1,157,000						
							1,157,000						

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-978号	掘削（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	10	単価	115,700
						10		115,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					115,700		
						115,700	円/m	

参考資料（1）

単-979号		掘削（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	10	単価	115,700
							10		115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				1.996	35,168	70,195			
			人	1.996	35,168	70,195			
トンネル特殊工				11.978	34,061	407,982			
			人	11.978	34,061	407,982			
トンネル作業員				1.996	24,488	48,878			
			人	1.996	24,488	48,878			
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）		158	1,070	169,060			
			kg	158	1,070	169,060			
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）		158	254	40,132			
			個	158	254	40,132			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級		4.615	46,530	214,735			WYB00926
			時間	4.615	46,530	214,735			単-2229号
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		2.115	29,310	61,990			WYB00972
			日	2.115	29,310	61,990			単-2231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		5.478	10,160	55,656			
			時間	5.478	10,160	55,656			単-2169号
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		12.587	4,930	62,053			
			時間	12.587	4,930	62,053			単-2170号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		26,319			
			式	1		26,319			
計						1,157,000			
						1,157,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-979号	掘削（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	10	単価	115,700
						10		115,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					115,700		
						115,700	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-980号	掘削（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	10	単価	115,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				1.996	35,168	70,195		
			人		1.996	35,168	70,195		
	トンネル特殊工				11.978	34,061	407,982		
			人		11.978	34,061	407,982		
	トンネル作業員				1.996	24,488	48,878		
			人		1.996	24,488	48,878		
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）			158	1,070	169,060		
			kg		158	1,070	169,060		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）			158	254	40,132		
			個		158	254	40,132		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級			4.615	46,530	214,735	WYB01022	
			時間		4.615	46,530	214,735	単-2229号	
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級			2.115	29,320	62,011	WYB01024	
			日		2.115	29,320	62,011	単-2230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			5.478	10,160	55,656		
			時間		5.478	10,160	55,656	単-2169号	
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積			12.587	4,930	62,053		
			時間		12.587	4,930	62,053	単-2170号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		26,298		
			式		1		26,298		
	計						1,157,000		
							1,157,000		

参考資料（1）

単-980号		掘削（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	10	単価	115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価							10		115,700
							10		115,700
								円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-981号	掘削（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	10	単価	115,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	1.996	35,168	70,195			
	トンネル特殊工		人	11.978	34,061	407,982			
	トンネル作業員		人	1.996	24,488	48,878			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	158	1,070	169,060			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	158	254	40,132			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	時間	4.615	46,530	214,735			WYB01047
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	日	2.115	29,320	62,011			単-2229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	5.478	10,160	55,656			WYB01086
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10t積	時間	12.587	4,930	62,053			単-2230号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		26,298			単-2169号
	計					1,157,000			単-2170号
						1,157,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-981号	掘削（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	10	単価	115,700
						10		115,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					115,700		
						115,700	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-982号	掘削（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	10	単価	115,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				1.996	35,168	70,195		
			人		1.996	35,168	70,195		
	トンネル特殊工				11.978	34,061	407,982		
			人		11.978	34,061	407,982		
	トンネル作業員				1.996	24,488	48,878		
			人		1.996	24,488	48,878		
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）			158	1,070	169,060		
			kg		158	1,070	169,060		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）			158	254	40,132		
			個		158	254	40,132		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級			4.615	46,530	214,735	WYB01135	
			時間		4.615	46,530	214,735	単-2229号	
	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級			2.115	29,320	62,011	WYB01136	
			日		2.115	29,320	62,011	単-2230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			5.478	10,160	55,656		
			時間		5.478	10,160	55,656	単-2169号	
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積			12.587	4,930	62,053		
			時間		12.587	4,930	62,053	単-2170号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		26,298		
			式		1		26,298		
	計						1,157,000		
							1,157,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-982号	掘削（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	10	単価	115,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					115,700		
						115,700	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-983号	掘削（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	10	単価	115,700	10	115,700			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
トンネル世話役				人	1.996	35,168	70,195						
トンネル特殊工				人	11.978	34,061	407,982						
トンネル作業員				人	1.996	24,488	48,878						
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）		kg	158	1,070	169,060						
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）		個	158	254	40,132						
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級		時間	4.615	46,530	214,735		WYB01972				
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		日	2.115	29,320	62,011		単-2229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	5.478	10,160	55,656		単-2230号				
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		時間	12.587	4,930	62,053		単-2169号				
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		26,298		単-2170号				
計							1,157,000						
							1,157,000						

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-983号	掘削（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	10	単価	115,700
						10		115,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					115,700			
					115,700	円/m		

参考資料（1）

単-984号		掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	10	単価	115,700
							10		115,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				1.996	35,168	70,195			
			人	1.996	35,168	70,195			
トンネル特殊工				11.978	34,061	407,982			
			人	11.978	34,061	407,982			
トンネル作業員				1.996	24,488	48,878			
			人	1.996	24,488	48,878			
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）		158	1,070	169,060			
			kg	158	1,070	169,060			
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）		158	254	40,132			
			個	158	254	40,132			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級		4.615	46,530	214,735			WYB02040
			時間	4.615	46,530	214,735			単-2229号
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		2.115	29,320	62,011			WYB02041
			日	2.115	29,320	62,011			単-2230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		5.478	10,160	55,656			
			時間	5.478	10,160	55,656			単-2169号
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		12.587	4,930	62,053			
			時間	12.587	4,930	62,053			単-2170号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		26,298			
			式	1		26,298			
計						1,157,000			
						1,157,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-984号	掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	10	単価	115,700
						10		115,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					115,700		
						115,700	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-985号	掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	10	単価	116,500	
						10			116,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.996	35,168	70,195		
				人	1.996	35,168	70,195		
トンネル特殊工					11.978	34,061	407,982		
				人	11.978	34,061	407,982		
トンネル作業員					1.996	24,488	48,878		
				人	1.996	24,488	48,878		
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）			158	1,070	169,060		
				kg	158	1,070	169,060		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）			158	254	40,132		
				個	158	254	40,132		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級			4.615	46,530	214,735	WYB02052	
				時間	4.615	46,530	214,735	単-2229号	
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			2.518	27,870	70,176	WYB02054	
				日	2.518	27,870	70,176	単-2232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			5.478	10,160	55,656		
				時間	5.478	10,160	55,656	単-2169号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			12.587	4,930	62,053		
				時間	12.587	4,930	62,053	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		26,133		
				式	1		26,133		
計							1,165,000		
							1,165,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-985号	掘削 (発破工法)	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	10	単価	116,500
						10		116,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					116,500		
						116,500	円/m	

参考資料（1）

単-986号		掘削（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	10	単価	116,500
							10		116,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				1.996	35,168	70,195			
			人	1.996	35,168	70,195			
トンネル特殊工				11.978	34,061	407,982			
			人	11.978	34,061	407,982			
トンネル作業員				1.996	24,488	48,878			
			人	1.996	24,488	48,878			
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）		158	1,070	169,060			
			kg	158	1,070	169,060			
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）		158	254	40,132			
			個	158	254	40,132			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級		4.615	46,530	214,735			WYB02092
			時間	4.615	46,530	214,735			単-2229号
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級		2.518	27,870	70,176			WYB02093
			日	2.518	27,870	70,176			単-2232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		5.478	10,160	55,656			
			時間	5.478	10,160	55,656			単-2169号
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積		12.587	4,930	62,053			
			時間	12.587	4,930	62,053			単-2170号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		26,133			
			式	1		26,133			
計						1,165,000			
						1,165,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-986号	掘削 (発破工法)	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	10	単価	116,500
						10		116,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					116,500		
						116,500	円/m	

参考資料（1）

単-987号		掘削（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		116,800
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	1.978	35,168	69,562		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	11.868	34,061	404,235		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	1.987	24,488	48,657		
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）			0	0	0		
				kg	156	1,070	166,920		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）			0	0	0		
				個	156	254	39,624		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級			0	0	0	WYB02111	
				時間	4.615	46,530	214,735	単-2233号	
大型ブレーカ運転		油圧式1300kg級			0	0	0	WYB02113	
				日	2.088	29,430	61,449	単-2234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			0	0	0		
				時間	5.426	10,160	55,128	単-2174号	
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]		10t積			0	0	0		
				時間	16.576	4,930	81,719	単-2175号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					0		0		
				式	1		25,971		
計							0		
							1,168,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-987号	掘削 (発破工法)	D I -B	単位	m	数量	0	単価	0
						10		116,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						116,800	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-988号	掘削（発破工法）	CIIp-B	単位	m	数量	10	単価	120,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		2.1	35,168	73,852		
	トンネル特殊工		人		2.1	35,168	73,852		
	トンネル作業員		人		8.4	34,061	286,112		
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg		8.4	34,061	286,112		
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個		2.1	24,488	51,424		
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個		2.1	24,488	51,424		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27m 100kg超級	時間		309.4	1,070	331,058		
	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		309.4	1,070	331,058		
	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		224.467	254	57,014		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式		224.467	254	57,014		
	計				224.467	257	57,688		
					5.641	30,280	170,809		WYB00621
					5.641	30,280	170,809		単-2235号
					5.208	10,830	56,402		単-2202号
					5.208	10,830	56,402		単-2203号
					1		15,498		
					1		15,498		
							1,207,000		
							1,207,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-988号	掘削（発破工法）	CII p-B	単位	m	数量	10	単価	120,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					120,700		
						120,700	円/m	

参考資料（1）

単-989号		掘削（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	10	単価	113,200
							10		113,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	2.363	35,168	83,101		
トンネル特殊工				人	9.451	34,061	321,910		
トンネル作業員				人	2.363	24,488	57,865		
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）		kg	168.3	1,070	180,081		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）		個	243.1	254	61,747		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）		個	243.1	257	62,476		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級		時間	5.897	30,280	178,561	WYB00625	
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	10,830	66,788	単-2236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	10.808	10,210	110,349	単-2202号	
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		9,122	単-2203号	
計							1,132,000		
							1,132,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-989号	掘削（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	10	単価	113,200
						10		113,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					113,200		
						113,200	円/m	

参考資料（1）

単-990号		掘削（発破工法）	D I p-B-H	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0	0	0			
トンネル特殊工			人	2.363	35,168	83,101			
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	168.3	1,070	180,081			
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	243.1	254	61,747			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級	時間	0	0	0			WYB00645
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	30,280	178,561			単-2237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	6.167	10,830	66,788			単-2238号
諸雑費（率+まるめ） 2%			時間	10.808	10,210	110,349			単-2239号
計			式	1		9,122			
						0			
						1,132,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-990号	掘削（発破工法）	D I p-B-H	単位	m	数量	0	単価	0
						10		113,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						113,200	円/m	

参考資料（1）

単-991号		掘削（発破工法）	D I p-B-HH	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	35,168	83,101			
トンネル特殊工			人	9.451	34,061	321,910			
トンネル作業員			人	2.363	24,488	57,865			
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）	kg	168.3	1,070	180,081			
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	243.1	254	61,747			
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	243.1	257	62,476			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級	時間	5.897	30,280	178,561	WYB00651 単-2237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	10,830	66,788	単-2238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	10.808	10,210	110,349	単-2239号		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		9,122			
計						0			
						1,132,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-991号	掘削（発破工法）	D I p-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						10		113,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						113,200	円/m	

参考資料（1）

				単価使用年月	2018. 3			
				歩掛使用年月	2018. 3			
				労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-992号	掘削（発破工法）	CII pL-B	単位	m	数量	10	単価	197,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				2.967	35,168	104,343	
			人		2.967	35,168	104,343	
	トンネル特殊工				11.868	34,061	404,235	
			人		11.868	34,061	404,235	
	トンネル作業員				2.967	24,488	72,655	
			人		2.967	24,488	72,655	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）			569.5	1,070	609,365	
			kg		569.5	1,070	609,365	
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）			413.167	254	104,944	
			個		413.167	254	104,944	
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）			413.167	257	106,183	
			個		413.167	257	106,183	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27m 100kg超級			8.889	30,280	269,158	WYB00674
			時間		8.889	30,280	269,158	単-2240号
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h			7.992	10,830	86,553	
			時間		7.992	10,830	86,553	単-2202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			18.848	10,210	192,438	
			時間		18.848	10,210	192,438	単-2203号
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		23,126	
			式		1		23,126	
	計						1,973,000	
							1,973,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-992号	掘削（発破工法）	CII pL-B	単位	m	数量	10	単価	197,300
						10		197,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					197,300		
						197,300	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-993号	掘削（発破工法）	DIpL-B	単位	m	数量	10	単価	178,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	3.352	35,168	117,883			
	トンネル特殊工		人	13.407	34,061	456,655			
	トンネル作業員		人	3.352	24,488	82,083			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	308.7	1,070	330,309			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	445.9	254	113,258			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	445.9	257	114,596			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27m 100kg超級	時間	8.718	30,280	263,981			WYB00712
	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-2241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	19.266	10,210	196,705			単-2202号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		12,212			単-2203号
	計					1,785,000			
						1,785,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-993号	掘削（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	10	単価	178,500
						10		178,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					178,500		
						178,500	円/m	

参考資料（1）

単-994号		掘削（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	10	単価	178,500
							10		178,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	3.352	35,168	117,883		
トンネル特殊工				人	13.407	34,061	456,655		
トンネル作業員				人	3.352	24,488	82,083		
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）		kg	308.7	1,070	330,309		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）		個	445.9	254	113,258		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）		個	445.9	257	114,596		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級		時間	8.718	30,280	263,981	WYB00729	
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-2241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	19.266	10,210	196,705	単-2202号	
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		12,212	単-2203号	
計							1,785,000		
							1,785,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-994号	掘削（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	10	単価	178,500
						10		178,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					178,500		
						178,500	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-995号	掘削（発破工法）	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	10	単価	103,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.546	35,168	89,537			
	トンネル特殊工		人	10.183	34,061	346,843			
	トンネル作業員		人	2.546	24,488	62,346			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g（超大口）	kg	168.3	1,070	180,081			
	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）	個	243.1	254	61,747			
	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	243.1	257	62,476			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27m 100kg超級	時間	2.564	30,280	77,637			WYB01036
	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	10,830	66,788			単-2242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	7.205	10,210	73,563			単-2202号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		8,982			単-2203号
	計					1,030,000			
						1,030,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削（発破工法）	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	10	103,000
単-995号					10	103,000
単価					103,000	円/m

参考資料（1）

単-996号		掘削（発破工法）	D I -Ra-B	単位	m	数量	0	単価	0
							10		86,630
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	1.96	35,168	68,929		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	7.839	34,061	267,004		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	3.919	24,488	95,968		
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g（超大口）			0	0	0		
				kg	96.3	1,070	103,041		
電気雷管		DSD・MSD2～5段 脚線3.0m（超大口）			0	0	0		
				個	139.1	254	35,331		
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）			0	0	0		
				個	139.1	257	35,748		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級			0	0	0	WYB00665	
				時間	4.487	30,280	135,866	単-2243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			0	0	0		
				時間	4.687	10,830	50,760	単-2238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			0	0	0		
				時間	6.37	10,210	65,037	単-2239号	
諸雑費（率+まるめ） 2%					0		0		
				式	1		8,616		
計							0		
							866,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-996号	掘削（発破工法）	DI-Ra-B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						86,630	円/m	

参考資料（1）

単-997号		掘削（発破工法）	DI-Ra''-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	1.96	35,168	68,929			
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	96.3	1,070	103,041			
電気雷管		DSD・MSD6～10段 脚線3.0（超大口）	個	0	0	0			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級	時間	139.1	254	35,331			
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	WYB00681		
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	4.487	30,280	135,866	単-2243号		
諸雑費（率+まるめ） 2%			時間	4.687	10,830	50,760	単-2238号		
			時間	6.37	10,210	65,037	単-2239号		
計			式	0		0			
				1		8,616			
						0			
						866,300			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-997号	掘削（発破工法）	DI-Ra''-B	単位	m	数量	0	単価	0
					数量	10		86,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						0		
						86,630	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-998号	吹付（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	540,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.132	35,168	4,642		
	トンネル特殊工		人	0.659	34,061	22,446		
	トンネル作業員		人	0.132	24,488	3,232		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	4.68	9,700	45,396		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.592	4,700	35,682		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	5.096	5,300	27,008		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	561.6	350	196,560		
	高性能減水剤（非A E）	1.0~3.0% ホールファインMF	k g	46.8	182	8,517		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3（標準配合0.1%）	k g	4.68	2,970	13,899		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.859	44,680	38,380		WYB00293
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.157	4,501	5,207		単-2244号
			時間	1.157	4,501	5,207		WYB00297 単-2245号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-998号	吹付（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	540,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		ファイナ式3000m3/min		0.592	197,900	117,156	WYB00301	
			日	0.592	197,900	117,156	単-2246号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h バッチ型		0.828	25,940	21,478	WYB00308	
			日	0.828	25,940	21,478	単-2247号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		897		
			式	1		897		
計						540,500		
単価						540,500		
						540,500	円/m	

参考資料（1）

単-999号		吹付（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	542,500
							1		542,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.132	35,168	4,642			
トンネル特殊工			人	0.659	34,061	22,446			
トンネル作業員			人	0.132	24,488	3,232			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	4.68	9,700	45,396			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.592	4,700	35,682			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m ³	5.096	5,300	27,008			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	561.6	350	196,560			
高性能減水剤（非A E）		1.0～3.0% ホールファインMF	k g	46.8	182	8,517			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	4.68	2,970	13,899			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.859	44,680	38,380	WYB00312		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.188	4,501	5,347	単-2244号		
			時間	1.188	4,501	5,347	WYB00313		
							単-2248号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-999号	吹付（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	542,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		フイック式3000m3/min		0.601	197,900	118,937	WYB00315	
			日	0.601	197,900	118,937	単-2249号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m3/h ハッチ型		0.841	25,680	21,596	WYB00320	
			日	0.841	25,680	21,596	単-2250号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		858		
			式	1		858		
計						542,500		
						542,500		
単価						542,500		
						542,500	円/m	

参考資料（1）

単-1000号		吹付（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	542,400
							1		542,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.132	35,168	4,642			
トンネル特殊工			人	0.659	34,061	22,446			
トンネル作業員			人	0.132	24,488	3,232			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	4.68	9,700	45,396			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.592	4,700	35,682			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m ³	5.096	5,300	27,008			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	561.6	350	196,560			
高性能減水剤（非A E）		1.0～3.0% ホールファインMF	k g	46.8	182	8,517			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	4.68	2,970	13,899			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.859	44,680	38,380	WYB00328		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.172	4,501	5,275	単-2244号		
			時間	1.172	4,501	5,275	WYB00332		
							単-2251号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1000号	吹付（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	542,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	フイツク式3000m3/min		0.601	197,900	118,937		WYB00333
			日	0.601	197,900	118,937		単-2249号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型		0.841	25,680	21,596		WYB00334
			日	0.841	25,680	21,596		単-2250号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		830		
			式	1		830		
	計					542,400		
						542,400		
	単価					542,400		
						542,400		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1001号	吹付（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	542,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.132	35,168	4,642		
	トンネル特殊工		人	0.659	34,061	22,446		
	トンネル作業員		人	0.132	24,488	3,232		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	4.68	9,700	45,396		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.592	4,700	35,682		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	5.096	5,300	27,008		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	561.6	350	196,560		
	高性能減水剤（非A E）	1.0～3.0% ホールファインMF	k g	46.8	182	8,517		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	4.68	2,970	13,899		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.859	44,680	38,380		WYB00322
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.162	4,501	5,230		単-2244号
			時間	1.162	4,501	5,230		WYB00335 単-2252号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1001号	吹付（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	542,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	フイタ式3000m3/min		0.601	197,900	118,937		WYB00336
			日	0.601	197,900	118,937		単-2249号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型		0.841	25,680	21,596		WYB00337
			日	0.841	25,680	21,596		単-2250号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		875		
			式	1		875		
	計					542,400		
						542,400		
	単価					542,400		
						542,400		円/m

参考資料（1）

単-1002号		吹付（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	456,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.132	35,168	4,642		
トンネル特殊工				人	0.659	34,061	22,446		
トンネル作業員				人	0.132	24,488	3,232		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	3.715	9,700	36,035		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	8.256	4,700	38,803		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	4.85	5,300	25,705		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	334.368	350	117,028		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	3.715	2,970	11,033		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.859	44,680	38,380	WYB01791	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.019	4,501	4,586	単-2244号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.657	197,900	130,020	WYB01793	
				日	0.657	197,900	130,020	単-2254号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1002号	吹付（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	456,100
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 25m ³ /h バッチ型			0.919	25,410	23,351	WYB01794
			日	0.919	25,410		23,351	単-2255号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1			839	
							839	
	計						456,100	
							456,100	
	単価						456,100	
							456,100	円/m

参考資料（1）

単-1003号		吹付（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	326,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	326,100
トンネル世話役			人	0.132	35,168	4,642			
トンネル特殊工			人	0.659	34,061	22,446			
トンネル作業員			人	0.132	24,488	3,232			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.715	9,700	36,035			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	8.256	4,700	38,803			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.85	5,300	25,705			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	334.368	350	117,028			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.715	2,970	11,033			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.859	44,680	38,380			WYB01795
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.019	4,501	4,586			単-2244号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.919	25,410	23,351			WYB01797
			日	0.919	25,410	23,351			単-2255号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1003号	吹付（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	326,100
						1		326,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			1		859		
	3%		式	1		859		
	計					326,100		
	単価					326,100		
						326,100	円/m	

参考資料（1）

単-1004号		吹付（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	326,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	326,100
トンネル世話役			人	0.132	35,168	4,642			
トンネル特殊工			人	0.659	34,061	22,446			
トンネル作業員			人	0.132	24,488	3,232			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.715	9,700	36,035			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	8.256	4,700	38,803			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m ³	4.85	5,300	25,705			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	334.368	350	117,028			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.715	2,970	11,033			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.859	44,680	38,380			WYB01799
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.012	4,501	4,555			単-2244号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.919	25,410	23,351			WYB01800
			日	0.919	25,410	23,351			単-2256号
			日	0.919	25,410	23,351			単-2255号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1004号	吹付（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	326,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		890			
		式	1		890			
計					326,100			
単価					326,100			
					326,100		円/m	

参考資料（1）

単-1005号		吹付（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	250,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.108	35,168	3,798		
トンネル特殊工				人	0.54	34,061	18,392		
トンネル作業員				人	0.108	24,488	2,644		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	2.773	9,700	26,898		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	6.163	4,700	28,966		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	3.621	5,300	19,191		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	249.61	350	87,363		
粉塵抑制剤		標準混和量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		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.692	44,680	30,918	WYB00138	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.115	4,501	5,018	単-2257号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		日	0.615	30,350	18,665	WYB00174	
				日	0.615	30,350	18,665	単-2259号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1005号	吹付（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	250,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		712		
3%			式	1		712		
計						250,800		
						250,800		
単価						250,800		
						250,800	円/m	

参考資料（1）

単-1006号	吹付（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	単価使用年月		2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	単価	0
						労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	0.108	35,168	3,798		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.54	34,061	18,392		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.108	24,488	2,644		
セメント		普通ポルトランド パラ			0	0	0		
				t	2.773	9,700	26,898		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			0	0	0		
				m ³	6.163	4,700	28,966		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0	0	0		
				m ³	3.621	5,300	19,191		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			0	0	0		
				kg	249.61	350	87,363		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0	0	0		
				kg	2.773	2,970	8,235		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0	0	0	WYB00203	
				時間	0.692	44,680	30,918	単-2260号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0	0	0	WYB00206	
				時間	1.091	4,501	4,910	単-2261号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型			0	0	0	WYB00210	
				日	0.615	30,350	18,665	単-2262号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1006号	吹付（機械工法）	DI-M	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） 3%			0		0		
			式	1		720		
	計					0		
	単価					250,700		
						0		
						250,700	円/m	

参考資料（1）

単-1007号		吹付（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.112	35,168	3,938		
トンネル特殊工				人	0.559	34,061	19,040		
トンネル作業員				人	0.112	24,488	2,742		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	2.928	9,700	28,401		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	6.506	4,700	30,578		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	3.822	5,300	20,256		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	263.477	350	92,216		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	2.928	2,970	8,696		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.718	44,680	32,080	WYB00194 単-2263号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.112	4,501	5,005	WYB00197 単-2264号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		日	0.618	30,260	18,700	WYB00198 単-2265号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1007号	吹付（機械工法）	DI-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	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	3%		式	1		748		
	計					0		
	単価					262,400		
						0		
						262,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1008号	吹付（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	287,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.119	35,168	4,184		
	トンネル特殊工		人	0.595	34,061	20,266		
	トンネル作業員		人	0.119	24,488	2,914		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	3.274	9,700	31,757		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.276	4,700	34,197		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	4.275	5,300	22,657		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	294.678	350	103,137		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.274	2,970	9,723		
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.769	44,680	34,358		WYB00172
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.144	4,501	5,149		単-2266号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.599	30,970	18,551		WYB00187
			日	0.599	30,970	18,551		単-2268号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1008号	吹付（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	287,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		807		
3%			式	1		807		
計						287,700		
単価						287,700		
						287,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1009号	吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.104	35,168	3,657		
	トンネル特殊工		人	0.522	34,061	17,779		
	トンネル作業員		人	0.104	24,488	2,546		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	3.274	9,700	31,757		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.276	4,700	34,197		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	4.275	5,300	22,657		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	294.678	350	103,137		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.274	2,970	9,723		
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.769	44,680	34,358		WYB01839
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.139	4,501	5,126		単-2266号 WYB01840
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.575	31,910	18,348		単-2269号 WYB01841
			日	0.575	31,910	18,348		単-2270号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1009号	吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	284,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		715			
		式	1		715			
計					284,000			
					284,000			
単価					284,000			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1010号	吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.104	35,168	3,657		
	トンネル特殊工		人	0.522	34,061	17,779		
	トンネル作業員		人	0.104	24,488	2,546		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	3.274	9,700	31,757		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.276	4,700	34,197		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	4.275	5,300	22,657		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	294.678	350	103,137		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.274	2,970	9,723		
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.769	44,680	34,358		WYB01857 単-2271号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.144	4,501	5,149		WYB01859 単-2272号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.585	31,530	18,445		WYB01860 単-2273号

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1010号	吹付 (機械工法)	DII-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
諸雑費 (率+まるめ)					0		0	
3%			式		1		695	
計							0	
							284,100	
単価							0	
							284,100	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1011号	吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.119	35,168	4,184	0		
トンネル特殊工		人	0.595	34,061	20,266	0		
トンネル作業員		人	0.119	24,488	2,914	0		
セメント	普通ポルトランド パラ	t	3.274	9,700	31,757	0		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.276	4,700	34,197	0		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	4.275	5,300	22,657	0		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	294.678	350	103,137	0		
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.274	2,970	9,723	0		
コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.769	44,680	34,358	0		WYB01853 単-2271号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.149	4,501	5,171	0		WYB01854 単-2274号
吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.625	30,030	18,768	0		WYB01855 単-2275号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1011号	吹付（機械工法）	DII-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	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		768		
	計					0		
	単価					287,900		
						0		
						287,900	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1012号	吹付（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	284,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.108	35,168	3,798		
	トンネル特殊工		人	0.54	34,061	18,392		
	トンネル作業員		人	0.108	24,488	2,644		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	3.274	9,700	31,757		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.276	4,700	34,197		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	4.275	5,300	22,657		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	294.678	350	103,137		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.274	2,970	9,723		
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.769	44,680	34,358		WYB01928
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.121	4,501	5,045		単-2266号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.581	31,670	18,400		WYB01935
			日	0.581	31,670	18,400		単-2277号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1012号	吹付（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	284,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		692		
3%			式	1		692		
計						284,800		
単価						284,800		
						284,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1013号	吹付（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	285,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.112	35,168	3,938		
	トンネル特殊工		人	0.559	34,061	19,040		
	トンネル作業員		人	0.112	24,488	2,742		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	3.274	9,700	31,757		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.276	4,700	34,197		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	4.275	5,300	22,657		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	294.678	350	103,137		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.274	2,970	9,723		
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.769	44,680	34,358		WYB01914
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.124	4,501	5,059		単-2266号 WYB01925
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.587	31,440	18,455		単-2278号 WYB01926
			日	0.587	31,440	18,455		単-2279号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1013号	吹付（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	285,800
						1		285,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		737		
			式	1		737		
	計					285,800		
						285,800		
	単価					285,800	円/m	

参考資料（1）

単-1014号		吹付（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	286,700
							1		286,700
							1		286,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.115	35,168	4,044		
				人	0.115	35,168	4,044		
トンネル特殊工					0.577	34,061	19,653		
				人	0.577	34,061	19,653		
トンネル作業員					0.115	24,488	2,816		
				人	0.115	24,488	2,816		
セメント		普通ポルトランド パラ			3.274	9,700	31,757		
				t	3.274	9,700	31,757		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			7.276	4,700	34,197		
				m ³	7.276	4,700	34,197		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			4.275	5,300	22,657		
				m ³	4.275	5,300	22,657		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			294.678	350	103,137		
				k g	294.678	350	103,137		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			3.274	2,970	9,723		
				k g	3.274	2,970	9,723		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0.769	44,680	34,358	WYB01881	
				時間	0.769	44,680	34,358	単-2266号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			1.126	4,501	5,068	WYB01911	
				時間	1.126	4,501	5,068	単-2280号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型			0.593	31,200	18,501	WYB01912	
				日	0.593	31,200	18,501	単-2281号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1014号	吹付（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	286,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		789		
3%			式	1		789		
計						286,700		
単価						286,700		
						286,700	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1015号	吹付（機械工法）	DII-I'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	290,600	1	290,600			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
トンネル世話役				人	0.121	35,168	4,255						
トンネル特殊工				人	0.604	34,061	20,572						
トンネル作業員				人	0.121	24,488	2,963						
セメント		普通ポルトランド パラ		t	3.29	9,700	31,913						
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	7.31	4,700	34,357						
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	4.295	5,300	22,763						
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	296.055	350	103,619						
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	3.29	2,970	9,771						
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.782	44,680	34,939		WYB02026				
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.054	4,501	4,744		単-2282号				
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		日	0.852	24,210	20,626		WYB02045				
				日	0.852	24,210	20,626		単-2284号				

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1015号	吹付（機械工法）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	290,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（まるめ）			1		78		
			式	1		78		
	計					290,600		
	単価					290,600		
						290,600	円/m	

参考資料（1）

単-1016号		吹付（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	287,800
							1		287,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.121	35,168	4,255			
トンネル特殊工			人	0.604	34,061	20,572			
トンネル作業員			人	0.121	24,488	2,963			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.29	9,700	31,913			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.31	4,700	34,357			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.295	5,300	22,763			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	296.055	350	103,619			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.29	2,970	9,771			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.782	44,680	34,939			WYB01950
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.95	4,501	4,275			単-2282号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.479	36,700	17,579			WYB01952
				0.479	36,700	17,579			単-2286号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1016号	吹付（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	287,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		794		
3%			式	1		794		
計						287,800		
単価						287,800		
						287,800	円/m	

参考資料（1）

単-1017号		吹付（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	290,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	290,300
トンネル世話役			人	0.121	35,168	4,255			
トンネル特殊工			人	0.604	34,061	20,572			
トンネル作業員			人	0.121	24,488	2,963			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.29	9,700	31,913			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.31	4,700	34,357			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.295	5,300	22,763			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	296.055	350	103,619			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	3.29	2,970	9,771			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.782	44,680	34,939			WYB01958
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.042	4,501	4,690			単-2282号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.733	26,790	19,637			WYB01959
				0.733	26,790	19,637			単-2287号
									WYB01960
									単-2288号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1017号	吹付（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	290,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		821		
3%			式	1		821		
計						290,300		
単価						290,300		
						290,300	円/m	

参考資料（1）

単-1018号		吹付（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	290,300
							1		290,300
							1		290,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.121	35,168	4,255		
				人	0.121	35,168	4,255		
トンネル特殊工					0.604	34,061	20,572		
				人	0.604	34,061	20,572		
トンネル作業員					0.121	24,488	2,963		
				人	0.121	24,488	2,963		
セメント		普通ポルトランド パラ			3.29	9,700	31,913		
				t	3.29	9,700	31,913		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			7.31	4,700	34,357		
				m ³	7.31	4,700	34,357		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			4.295	5,300	22,763		
				m ³	4.295	5,300	22,763		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			296.055	350	103,619		
				k g	296.055	350	103,619		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			3.29	2,970	9,771		
				k g	3.29	2,970	9,771		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.782	44,680	34,939	WYB01966	
				時間	0.782	44,680	34,939	単-2282号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			1.048	4,501	4,717	WYB01967	
				時間	1.048	4,501	4,717	単-2289号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型			0.733	26,790	19,637	WYB01968	
				日	0.733	26,790	19,637	単-2288号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1018号	吹付（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	290,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		794			
		式	1		794			
計					290,300			
単価					290,300			
					290,300	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1019号	吹付（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	270,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.114	35,168	4,009		
	トンネル特殊工		人	0.568	34,061	19,346		
	トンネル作業員		人	0.114	24,488	2,791		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	3.02	9,700	29,294		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.71	4,700	31,537		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	3.942	5,300	20,892		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	271.771	350	95,119		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.02	2,970	8,969		
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.731	44,680	32,661		WYB01820
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.118	4,501	5,032		単-2290号 WYB01821
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.675	29,970	20,229		単-2291号 WYB01822
			日	0.675	29,970	20,229		単-2292号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1019号	吹付（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	270,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		721			
		式	1		721			
計					270,600			
単価					270,600			
					270,600		円/m	

参考資料（1）

単-1020号		吹付（機械工法）	D11L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.128	35,168	4,501		
トンネル特殊工				人	0.641	34,061	21,833		
トンネル作業員				人	0.128	24,488	3,134		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	3.596	9,700	34,881		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	7.99	4,700	37,553		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	4.694	5,300	24,878		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	323.595	350	113,258		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	3.596	2,970	10,680		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.833	44,680	37,218	WYB01898 単-2293号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.22	4,501	5,491	WYB01902 単-2294号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		日	0.69	27,940	19,278	WYB01903 単-2295号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1020号	吹付（機械工法）	D11L-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
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
	計		式	1		795		
	単価					0		
						313,500		
						0		
						313,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1021号	吹付（機械工法）	DII L-2-M	単位	m	数量	1	単価	313,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.128	35,168	4,501		
	トンネル特殊工		人	0.641	34,061	21,833		
	トンネル作業員		人	0.128	24,488	3,134		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	3.596	9,700	34,881		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.99	4,700	37,553		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	4.694	5,300	24,878		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	323.595	350	113,258		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.596	2,970	10,680		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.833	44,680	37,218		WYB01864
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.193	4,501	5,369		単-2296号 WYB01865
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.661	28,850	19,069		単-2297号 WYB01866
			日	0.661	28,850	19,069		単-2298号

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1021号	吹付 (機械工法)	DII L-2-M	単位	m	数量	1	単価	313,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ)				1		826		
3%			式	1		826		
計						313,200		
単価						313,200		
						313,200	円/m	

参考資料（1）

単-1022号		吹付（機械工法）	DII L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	313,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.128	35,168	4,501		
トンネル特殊工				人	0.641	34,061	21,833		
トンネル作業員				人	0.128	24,488	3,134		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	3.596	9,700	34,881		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	7.99	4,700	37,553		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	4.694	5,300	24,878		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	323.595	350	113,258		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	3.596	2,970	10,680		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級		時間	0.833	44,680	37,218	WYB01873	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.198	4,501	5,392	単-2296号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		日	0.661	28,850	19,069	WYB01875	
				日	0.661	28,850	19,069	単-2298号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1022号	吹付（機械工法）	DII L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	313,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		803		
3%			式	1		803		
計						313,200		
単価						313,200		
						313,200	円/m	

参考資料（1）

単-1023号		吹付（機械工法）	DII L-4-M	単位	m	数量	1	単価	313,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	313,200
トンネル世話役			人	0.128	35,168	4,501			
トンネル特殊工			人	0.641	34,061	21,833			
トンネル作業員			人	0.128	24,488	3,134			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.596	9,700	34,881			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.99	4,700	37,553			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.694	5,300	24,878			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	323.595	350	113,258			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.596	2,970	10,680			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.833	44,680	37,218			WYB01941
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.191	4,501	5,360			単-2296号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.661	28,850	19,069			WYB01943
			日	0.661	28,850	19,069			単-2298号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1023号	吹付（機械工法）	DII L-4-M	単位	m	数量	1	単価	313,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		835		
3%			式	1		835		
計						313,200		
単価						313,200		
						313,200	円/m	

参考資料（1）

単-1024号		吹付（機械工法）	D11L-5-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	0.128	35,168	4,501			
トンネル特殊工			人	0.641	34,061	21,833			
トンネル作業員			人	0.128	24,488	3,134			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.596	9,700	34,881			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.99	4,700	37,553			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.694	5,300	24,878			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	323.595	350	113,258			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.596	2,970	10,680			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.833	44,680	37,218	WYB02067	単-2293号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.216	4,501	5,473	WYB02068	単-2301号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.69	27,940	19,278	WYB02069	単-2295号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1024号	吹付（機械工法）	D11L-5-M	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） 3%				0		0		
			式	1		813		
計						0		
						313,500		
単価						0		
						313,500	円/m	

参考資料（1）

単-1025号		吹付（機械工法）	D11L-6-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	0.128	35,168	4,501			
トンネル特殊工			人	0.641	34,061	21,833			
トンネル作業員			人	0.128	24,488	3,134			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.596	9,700	34,881			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.99	4,700	37,553			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m ³	4.694	5,300	24,878			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	323.595	350	113,258			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.596	2,970	10,680			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.833	44,680	37,218	WYB02085	単-2293号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.224	4,501	5,509	WYB02086	単-2302号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.69	27,940	19,278	WYB02087	単-2295号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1025号	吹付（機械工法）	D11L-6-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
3%			式	1		877		
計						0		
						313,600		
単価						0		
						313,600	円/m	

参考資料（1）

単-1026号		吹付（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	387,400
							1		387,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.125	35,168	4,396			
トンネル特殊工			人	0.747	34,061	25,443			
トンネル作業員			人	0.125	24,488	3,061			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.483	9,700	33,785			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.74	4,700	36,378			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.547	5,300	24,099			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	313.47	350	109,714			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.483	2,970	10,344			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.808	44,680	36,101	WYB01954		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.981	4,501	4,415	単-2303号		
集塵機運転		フイツク式3000m ³ /min	日	0.385	197,900	76,191	WYB00106		
			日	0.385	197,900	76,191	単-2305号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1026号	吹付（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	387,400	
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	ハッチ型		0.5	43,680	21,840	WYB01956
				日	0.5	43,680	21,840	単-2306号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,633	
				式	1		1,633	
	計						387,400	
	単価						387,400	
							387,400	円/m

参考資料（1）

単-1027号		吹付（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	387,400
							1		387,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.125	35,168	4,396			
トンネル特殊工			人	0.747	34,061	25,443			
トンネル作業員			人	0.125	24,488	3,061			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.483	9,700	33,785			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.74	4,700	36,378			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.547	5,300	24,099			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	313.47	350	109,714			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	3.483	2,970	10,344			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.808	44,680	36,101	WYB02347		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.987	4,501	4,442	単-2303号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.385	197,900	76,191	WYB02349		
			日	0.385	197,900	76,191	単-2305号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1027号	吹付（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	387,400
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 ³ /h バッチ型			0.5	43,680	21,840	WYB02350
			日		0.5	43,680	21,840	単-2306号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,606	
			式		1		1,606	
	計						387,400	
	単価						387,400	
							387,400	円/m

参考資料（1）

単-1028号		吹付（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	387,400
							1		387,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.125	35,168	4,396			
トンネル特殊工			人	0.747	34,061	25,443			
トンネル作業員			人	0.125	24,488	3,061			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.483	9,700	33,785			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.74	4,700	36,378			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.547	5,300	24,099			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	313.47	350	109,714			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.483	2,970	10,344			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.808	44,680	36,101	WYB02374		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.991	4,501	4,460	単-2303号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.385	197,900	76,191	WYB02391		
			日	0.385	197,900	76,191	単-2305号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1028号	吹付（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	387,400
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	ハッチ型		0.5	43,680	21,840	WYB02392
				日	0.5	43,680	21,840	単-2306号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,588	
				式	1		1,588	
	計						387,400	
	単価						387,400	
							387,400	円/m

参考資料（1）

単-1029号		吹付（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	394,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	394,900
トンネル世話役				0.125	35,168	4,396			
			人	0.125	35,168	4,396			
トンネル特殊工				0.747	34,061	25,443			
			人	0.747	34,061	25,443			
トンネル作業員				0.125	24,488	3,061			
			人	0.125	24,488	3,061			
セメント		普通ポルトランド パラ		3.483	9,700	33,785			
			t	3.483	9,700	33,785			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		7.74	4,700	36,378			
			m ³	7.74	4,700	36,378			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		4.547	5,300	24,099			
			m ³	4.547	5,300	24,099			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		313.47	350	109,714			
			k g	313.47	350	109,714			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		3.483	2,970	10,344			
			k g	3.483	2,970	10,344			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.808	44,680	36,101			WYB02364
			時間	0.808	44,680	36,101			単-2303号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.994	4,501	4,473			WYB02365
			時間	0.994	4,501	4,473			単-2309号
集塵機運転		フイツク式3000m ³ /min		0.419	197,900	82,920			WYB02371
			日	0.419	197,900	82,920			単-2310号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1029号	吹付（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	394,900
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 バッチ型			0.545	41,420	22,573	WYB02372
			日	0.545	41,420	22,573	22,573	単-2311号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1			1,613	
							394,900	
	計						394,900	
	単価						394,900	円/m
							394,900	

参考資料（1）

単-1030号		吹付（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	397,700
							1		397,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.125	35,168	4,396			
トンネル特殊工			人	0.747	34,061	25,443			
トンネル作業員			人	0.125	24,488	3,061			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.483	9,700	33,785			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.74	4,700	36,378			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.547	5,300	24,099			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	313.47	350	109,714			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.483	2,970	10,344			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.808	44,680	36,101	WYB02357		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.997	4,501	4,487	単-2303号		
集塵機運転		フイツク式3000m ³ /min	日	0.432	197,900	85,492	WYB02359		
			日	0.432	197,900	85,492	単-2313号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1030号	吹付（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	397,700
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 25m ³ /h バッチ型			0.562	40,650	22,845	WYB02360
			日		0.562	40,650	22,845	単-2314号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,555	
			式		1		1,555	
	計						397,700	
	単価						397,700	
							397,700	円/m

参考資料（1）

単-1031号		吹付（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	410,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.125	35,168	4,396		
トンネル特殊工				人	0.747	34,061	25,443		
トンネル作業員				人	0.125	24,488	3,061		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	3.483	9,700	33,785		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	7.74	4,700	36,378		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	4.547	5,300	24,099		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	313.47	350	109,714		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	3.483	2,970	10,344		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.808	44,680	36,101	WYB04129	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.016	4,501	4,573	単-2303号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.489	197,900	96,773	WYB04131	
				日	0.489	197,900	96,773	単-2316号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1031号	吹付（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	410,300	
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	ハッチ型		0.636	37,830	24,059	WYB04132
				日	0.636	37,830	24,059	単-2317号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,574	
				式	1		1,574	
	計						410,300	
	単価						410,300	
							410,300	円/m

参考資料（1）

単-1032号		吹付（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	410,400
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トンネル世話役		人	0.125	35,168	4,396		
		トンネル特殊工		人	0.747	34,061	25,443		
		トンネル作業員		人	0.125	24,488	3,061		
		セメント	普通ポルトランド パラ	t	3.483	9,700	33,785		
		コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	7.74	4,700	36,378		
		吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	4.547	5,300	24,099		
		急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	313.47	350	109,714		
		粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	3.483	2,970	10,344		
		コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.808	44,680	36,101	WYB04159	
		トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.039	4,501	4,676	単-2303号	
		集塵機運転	フイック式3000m ³ /min	日	0.489	197,900	96,773	WYB04160	
				日	0.489	197,900	96,773	単-2318号	
				日	0.489	197,900	96,773	単-2316号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1032号	吹付（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	410,400
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 ³ /h ハッチ型			0.636	37,830	24,059	WYB04162
			日		0.636	37,830	24,059	単-2317号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,571	
			式		1		1,571	
	計						410,400	
							410,400	
	単価						410,400	円/m
							410,400	

参考資料（1）

単-1033号		吹付（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	410,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.125	35,168	4,396		
トンネル特殊工				人	0.747	34,061	25,443		
トンネル作業員				人	0.125	24,488	3,061		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	3.483	9,700	33,785		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	7.74	4,700	36,378		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	4.547	5,300	24,099		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	313.47	350	109,714		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	3.483	2,970	10,344		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.808	44,680	36,101	WYB04117	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.051	4,501	4,730	単-2303号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.489	197,900	96,773	WYB04126	
				日	0.489	197,900	96,773	単-2316号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1033号	吹付（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	410,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.636	37,830	24,059	WYB04127
			日		0.636	37,830	24,059	単-2317号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,617	
			式		1		1,617	
	計						410,500	
	単価						410,500	
							410,500	円/m

参考資料（1）

単-1034号		吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	416,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.125	35,168	4,396			
トンネル特殊工			人	0.747	34,061	25,443			
トンネル作業員			人	0.125	24,488	3,061			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.483	9,700	33,785			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.74	4,700	36,378			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	4.547	5,300	24,099			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	313.47	350	109,714			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	3.483	2,970	10,344			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.808	44,680	36,101	WYB02397		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.029	4,501	4,631	単-2303号		
集塵機運転		フイツク式3000m ³ /min	日	0.516	197,900	102,116	WYB02399		
			日	0.516	197,900	102,116	単-2321号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1034号	吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	416,300
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 25m ³ /h バッチ型			0.671	36,680	24,612	WYB02400
			日		0.671	36,680	24,612	単-2322号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,620	
			式		1		1,620	
	計						416,300	
	単価						416,300	
							416,300	円/m

参考資料（1）

単-1035号		吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	413,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.125	35,168	4,396			
トンネル特殊工			人	0.747	34,061	25,443			
トンネル作業員			人	0.125	24,488	3,061			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	3.483	9,700	33,785			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	7.74	4,700	36,378			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m ³	4.547	5,300	24,099			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	313.47	350	109,714			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	3.483	2,970	10,344			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.808	44,680	36,101	WYB02377		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	1.022	4,501	4,600	単-2303号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.505	197,900	99,939	WYB02379		
			日	0.505	197,900	99,939	単-2324号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1035号	吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	413,900
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	バッチ型		0.657	37,150	24,407	WYB02380
				日	0.657	37,150	24,407	単-2325号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,633	
				式	1		1,633	
	計						413,900	
	単価						413,900	
							413,900	円/m

参考資料（1）

単-1036号		吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	423,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.125	35,168	4,396		
トンネル特殊工				人	0.747	34,061	25,443		
トンネル作業員				人	0.125	24,488	3,061		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	3.483	9,700	33,785		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	7.74	4,700	36,378		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	4.547	5,300	24,099		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	313.47	350	109,714		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	3.483	2,970	10,344		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.808	44,680	36,101	WYB02387	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	1.025	4,501	4,613	単-2303号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.549	197,900	108,647	WYB02389	
				日	0.549	197,900	108,647	単-2327号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1036号	吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	423,500
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		0.713	35,510	25,318	WYB02390
				日	0.713	35,510	25,318	単-2328号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,601	
				式	1		1,601	
	計						423,500	
	単価						423,500	
							423,500	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1037号	吹付（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.112	35,168	3,938		
	トンネル特殊工		人	0.67	34,061	22,820		
	トンネル作業員		人	0.112	24,488	2,742		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	2.928	9,700	28,401		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	6.506	4,700	30,578		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	3.822	5,300	20,256		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	263.477	350	92,216		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	2.928	2,970	8,696		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.718	44,680	32,080		WYB02404 単-2263号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.188	4,501	5,347		WYB02405 単-2329号
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.458	197,900	90,638		WYB02406 単-2330号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1037号	吹付（発破工法）	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	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型		0	0	0	WYB02407	
			日	0.595	39,300	23,383	単-2331号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		1,405		
	計					0		
						362,500		
	単価					0		
						362,500	円/m	

参考資料（1）

単-1038号		吹付（機械工法）	D I L-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	157,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.053	35,168	1,863		
トンネル特殊工				人	0.266	34,061	9,060		
トンネル作業員				人	0.053	24,488	1,297		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	2.056	9,700	19,943		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	4.57	4,700	21,479		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	2.685	5,300	14,230		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	185.069	350	64,774		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	2.056	2,970	6,106		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.372	44,680	16,620	WYB01810	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.487	4,501	2,191	単-2332号	
諸雑費（まるめ）				式	1		37	WYB01837	
				式	1		37	単-2333号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1038号	吹付（機械工法）	DIL-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	157,600
						1		157,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					157,600		
	単価					157,600		
						157,600	円/面	

参考資料（1）

単-1039号		吹付（機械工法）	D11L-3(S)-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	199,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.066	35,168	2,321		
トンネル特殊工				人	0.33	34,061	11,240		
トンネル作業員				人	0.066	24,488	1,616		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	2.606	9,700	25,278		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	5.792	4,700	27,222		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	3.403	5,300	18,035		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	234.576	350	82,101		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	2.606	2,970	7,739		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.462	44,680	20,642	WYB01878	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.603	4,501	2,714	単-2334号	
諸雑費（まるめ）				式	1		92	WYB01895	
				式	1		92	単-2335号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1039号	吹付（機械工法）	D11L-3(S)-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	199,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					199,000		
	単価					199,000		
						199,000	円/面	

参考資料（1）

単-1040号		吹付（機械工法）	DIII-4-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	199,000
							1		199,000
							1		199,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.066	35,168	2,321		
				人	0.066	35,168	2,321		
トンネル特殊工					0.33	34,061	11,240		
				人	0.33	34,061	11,240		
トンネル作業員					0.066	24,488	1,616		
				人	0.066	24,488	1,616		
セメント		普通ポルトランド パラ			2.606	9,700	25,278		
				t	2.606	9,700	25,278		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			5.792	4,700	27,222		
				m ³	5.792	4,700	27,222		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			3.403	5,300	18,035		
				m ³	3.403	5,300	18,035		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			234.576	350	82,101		
				kg	234.576	350	82,101		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			2.606	2,970	7,739		
				kg	2.606	2,970	7,739		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.462	44,680	20,642	WYB01900	
				時間	0.462	44,680	20,642	単-2334号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.603	4,501	2,714	WYB01901	
				時間	0.603	4,501	2,714	単-2335号	
諸雑費（まるめ）					1		92		
				式	1		92		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1040号	吹付（機械工法）	D11L-4-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	199,000
						1		199,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					199,000		
	単価					199,000		
						199,000	円/面	

参考資料（1）

単-1041号	吹付（機械工法）	D11L-5-M 妻部	単位	面	数量	単価使用年月		歩掛使用年月	
						0	1	2018. 3	2018. 3
						労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.066	35,168	2,321			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.33	34,061	11,240			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.066	24,488	1,616			
セメント		普通ポルトランド パラ		0	0	0			
			t	2.606	9,700	25,278			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		0	0	0			
			m ³	5.792	4,700	27,222			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		0	0	0			
			m ³	3.403	5,300	18,035			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		0	0	0			
			k g	234.576	350	82,101			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0			
			k g	2.606	2,970	7,739			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0		WYB02145	
			時間	0.462	44,680	20,642		単-2336号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0		WYB02146	
			時間	0.615	4,501	2,768		単-2337号	
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		38			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1041号	吹付（機械工法）	D11L-5-M 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					199,000		
						0		
						199,000	円/面	

参考資料（1）

単-1042号	吹付（機械工法）	D11L-6-M 妻部	単位	面	数量	0	単価	0
						1		199,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0	0	0		
			人	0.066	35,168	2,321		
トンネル特殊工				0	0	0		
			人	0.33	34,061	11,240		
トンネル作業員				0	0	0		
			人	0.066	24,488	1,616		
セメント		普通ポルトランド パラ		0	0	0		
			t	2.606	9,700	25,278		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		0	0	0		
			m ³	5.792	4,700	27,222		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		0	0	0		
			m ³	3.403	5,300	18,035		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		0	0	0		
			k g	234.576	350	82,101		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0		
			k g	2.606	2,970	7,739		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0		WYB02155
			時間	0.462	44,680	20,642		単-2336号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0		WYB02164
			時間	0.628	4,501	2,826		単-2338号
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		80		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1042号	吹付（機械工法）	D11L-6-M 妻部	単位	面	数量	0	単価	0
					1			199,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					199,100		
						0		
						199,100	円/面	

参考資料（1）

単-1043号	吹付（機械工法）	先受鋼管応力測定断面置換	単位	面	数量	単価使用年月		歩掛使用年月	
						0	1	2018. 3	2018. 3
						労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.52	35,168	18,287			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	2.601	34,061	88,592			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.52	24,488	12,733			
セメント		普通ポルトランド パラ		0	0	0			
			t	19.008	9,700	184,377			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		0	0	0			
			m ³	42.24	4,700	198,528			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		0	0	0			
			m ³	24.816	5,300	131,524			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		0	0	0			
			k g	1,710.72	350	598,752			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0			
			k g	19.008	2,970	56,453			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0	WYB02176		
			時間	3.385	44,680	151,241	単-2339号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		0	0	0	WYB01807		
			日	0.26	197,900	51,454	単-2340号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0	WYB02178		
			時間	3.385	4,501	15,235	単-2341号		

参考資料（1）

単-1043号		吹付（機械工法）		先受鋼管応力測定断面置換		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2018. 3 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
名称		規格		単位	面	数量	単価	金額	摘要
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型		時間	0	0	0	0	WYB00212
固化材サイロ		30t 移動型		日	0.385	29,400	11,319	11,319	単-2342号
骨材ホッパ		15m 3×3		日	0	0	0	0	WYB00006
諸雑費（まるめ）				日	0.26	12,500	3,250	3,250	単-2343号
				式	0		0	0	
					1		525	525	
計							0	0	
							1,525,000	1,525,000	
単価							0	0	
							1,525,000	1,525,000	円/面

参考資料（1）

単-1044号		吹付（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	180,200
							1		180,200
							1		180,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.108	35,168	3,798		
				人	0.108	35,168	3,798		
トンネル特殊工					0.432	34,061	14,714		
				人	0.432	34,061	14,714		
トンネル作業員					0.108	24,488	2,644		
				人	0.108	24,488	2,644		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.507	9,700	4,917		
				t	0.507	9,700	4,917		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			1.126	4,700	5,292		
				m ³	1.126	4,700	5,292		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0.662	5,300	3,508		
				m ³	0.662	5,300	3,508		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			45.619	350	15,966		
				kg	45.619	350	15,966		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.507	2,970	1,505		
				kg	0.507	2,970	1,505		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.282	44,680	12,599	WYB01892	
				時間	0.282	44,680	12,599	単-2344号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.526	4,501	2,367	WYB01893	
				時間	0.526	4,501	2,367	単-2345号	
集塵機運転		フイツク式3000m ³ /min			0.473	197,900	93,606	WYB01894	
				日	0.473	197,900	93,606	単-2346号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1044号	吹付（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	180,200
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 25m ³ /h バッチ型		0.615	30,350	18,665	WYB01905
			日	0.615	30,350	18,665	単-2259号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		619	
			式	1		619	
	計					180,200	
	単価					180,200	
						180,200	円/m

参考資料（1）

単-1045号		吹付（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	0	単価	0
							1		180,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	0.108	35,168	3,798		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.432	34,061	14,714		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.108	24,488	2,644		
セメント		普通ポルトランド パラ			0	0	0		
				t	0.507	9,700	4,917		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			0	0	0		
				m ³	1.126	4,700	5,292		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0	0	0		
				m ³	0.662	5,300	3,508		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			0	0	0		
				kg	45.619	350	15,966		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0	0	0		
				kg	0.507	2,970	1,505		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0	0	0	WYB02127	
				時間	0.282	44,680	12,599	単-2347号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0	0	0	WYB02129	
				時間	0.513	4,501	2,309	単-2348号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0	0	0	WYB02133	
				日	0.473	197,900	93,606	単-2349号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1045号	吹付（機械工法）	DI-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 バッチ型		0	0	0	WYB02134	
			日	0.615	30,350	18,665	単-2262号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		577		
	計					0		
						180,100		
	単価					0		
						180,100	円/m	

参考資料（1）

単-1046号		吹付（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.112	35,168	3,938			
トンネル特殊工			人	0.447	34,061	15,225			
トンネル作業員			人	0.112	24,488	2,742			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.539	9,700	5,228			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.197	4,700	5,625			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.703	5,300	3,725			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	48.47	350	16,964			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.539	2,970	1,600			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.282	44,680	12,599	0	WYB01931 単-2347号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.511	4,501	2,300	0	WYB01932 単-2350号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.475	197,900	94,002	0	WYB01933 単-2351号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1046号	吹付（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0	0	0	WYB01934
			日		0.618	30,260	18,700	単-2265号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式		1		652	
	計						0	
	単価						183,300	
							0	
							183,300	円/m

参考資料（1）

単-1047号		吹付（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	185,800
							1		185,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.119	35,168	4,184			
トンネル特殊工			人	0.476	34,061	16,213			
トンネル作業員			人	0.119	24,488	2,914			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	53.46	350	18,711			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.594	2,970	1,764			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180	WYB00204		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.514	4,501	2,313	単-2352号		
集塵機運転		フイツク式3000m ³ /min	日	0.461	197,900	91,231	WYB00208		
			日	0.461	197,900	91,231	単-2354号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1047号	吹付（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	185,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.599	30,970	18,551	WYB00209
			日		0.599	30,970	18,551	単-2268号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		662	
			式		1		662	
	計						185,800	
							185,800	
	単価						185,800	
							185,800	円/m

参考資料（1）

単-1048号		吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	178,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.104	35,168	3,657		
トンネル特殊工				人	0.418	34,061	14,237		
トンネル作業員				人	0.104	24,488	2,546		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.594	9,700	5,761		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.32	4,700	6,204		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.776	5,300	4,112		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	53.46	350	18,711		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.594	2,970	1,764		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.295	44,680	13,180	WYB01858	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.512	4,501	2,304	単-2352号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.442	197,900	87,471	WYB01862	
				日	0.442	197,900	87,471	単-2355号	
				日	0.442	197,900	87,471	単-2356号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1048号	吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	178,900
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 バッチ型		0.575	31,910	18,348	WYB01868
			日	0.575	31,910	18,348	単-2270号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		605	
			式	1		605	
	計					178,900	
						178,900	
	単価					178,900	
						178,900	円/m

参考資料（1）

単-1049号		吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.104	35,168	3,657		
トンネル特殊工				人	0.418	34,061	14,237		
トンネル作業員				人	0.104	24,488	2,546		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.594	9,700	5,761		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.32	4,700	6,204		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.776	5,300	4,112		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	53.46	350	18,711		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.594	2,970	1,764		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.295	44,680	13,180	WYB02034 単-2357号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.514	4,501	2,313	WYB02057 単-2358号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.45	197,900	89,055	WYB02088 単-2359号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1049号	吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02089	
			日	0.585	31,530	18,445	単-2273号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		515		
	計					0		
						180,500		
	単価					0		
						180,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1050号	吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.119	35,168	4,184		
	トンネル特殊工		人	0.476	34,061	16,213		
	トンネル作業員		人	0.119	24,488	2,914		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	53.46	350	18,711		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.594	2,970	1,764		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180		WYB01921 単-2357号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.517	4,501	2,327		WYB01922 単-2360号
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.481	197,900	95,189		WYB01923 単-2361号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1050号	吹付（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型		0	0	0	WYB01924	
			日	0.625	30,030	18,768	単-2275号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		673		
	計					0		
						190,000		
	単価					0		
						190,000	円/m	

参考資料（1）

単-1051号		吹付（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	180,600
							1		180,600
							1		180,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.108	35,168	3,798		
				人	0.108	35,168	3,798		
トンネル特殊工					0.432	34,061	14,714		
				人	0.432	34,061	14,714		
トンネル作業員					0.108	24,488	2,644		
				人	0.108	24,488	2,644		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.594	9,700	5,761		
				t	0.594	9,700	5,761		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			1.32	4,700	6,204		
				m ³	1.32	4,700	6,204		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			0.776	5,300	4,112		
				m ³	0.776	5,300	4,112		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			53.46	350	18,711		
				k g	53.46	350	18,711		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.594	2,970	1,764		
				k g	0.594	2,970	1,764		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB02032	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.503	4,501	2,264	WYB02033	
				時間	0.503	4,501	2,264	単-2362号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.447	197,900	88,461	WYB02053	
				日	0.447	197,900	88,461	単-2363号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1051号	吹付（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	180,600
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 25m ³ /h バッチ型		0.581	31,670	18,400	WYB02056
			日	0.581	31,670	18,400	単-2277号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		587	
			式	1		587	
	計					180,600	
	単価					180,600	
						180,600	円/m

参考資料（1）

単-1052号		吹付（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	182,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.112	35,168	3,938		
トンネル特殊工				人	0.447	34,061	15,225		
トンネル作業員				人	0.112	24,488	2,742		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.594	9,700	5,761		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.32	4,700	6,204		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.776	5,300	4,112		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	53.46	350	18,711		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.594	2,970	1,764		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.295	44,680	13,180	WYB01937	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.504	4,501	2,268	単-2352号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.451	197,900	89,252	WYB01939	
				日	0.451	197,900	89,252	単-2365号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1052号	吹付（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	182,200
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 25m ³ /h バッチ型		0.587	31,440	18,455	WYB02030
			日	0.587	31,440	18,455	単-2279号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		588	
			式	1		588	
	計					182,200	
						182,200	
	単価					182,200	
						182,200	円/m

参考資料（1）

単-1053号		吹付（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	184,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.115	35,168	4,044			
トンネル特殊工			人	0.462	34,061	15,736			
トンネル作業員			人	0.115	24,488	2,816			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	53.46	350	18,711			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.594	2,970	1,764			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180	WYB01884		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.505	4,501	2,273	単-2352号		
集塵機運転		フイツク式3000m ³ /min	日	0.456	197,900	90,242	WYB01885		
			日	0.456	197,900	90,242	単-2366号		
			日	0.456	197,900	90,242	単-2367号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1053号	吹付（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	184,000	
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 25m ³ /h バッチ型			0.593	31,200	18,501	WYB01887
			日		0.593	31,200	18,501	単-2281号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		656	
			式		1		656	
	計						184,000	
	単価						184,000	
							184,000	円/m

参考資料（1）

単-1054号		吹付（機械工法）	DII-I'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	226,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.121	35,168	4,255			
トンネル特殊工			人	0.484	34,061	16,485			
トンネル作業員			人	0.121	24,488	2,963			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	53.46	350	18,711			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.594	2,970	1,764			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180	WYB03787		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.463	4,501	2,083	単-2352号		
集塵機運転		フイツク式3000m ³ /min	日	0.656	197,900	129,822	WYB03788		
							単-2368号		
							WYB03789		
							単-2369号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1054号	吹付（機械工法）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	226,600
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 バッチ型		0.852	24,210	20,626	WYB03790
			日	0.852	24,210	20,626	単-2284号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		634	
			式	1		634	
	計					226,600	
	単価					226,600	
						226,600	円/m

参考資料（1）

単-1055号		吹付（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	166,400
							1		166,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.121	35,168	4,255			
トンネル特殊工			人	0.484	34,061	16,485			
トンネル作業員			人	0.121	24,488	2,963			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	53.46	350	18,711			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.594	2,970	1,764			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180	WYB01963		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.411	4,501	1,849	単-2352号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.368	197,900	72,827	WYB01964		
							単-2370号		
							WYB01973		
							単-2371号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1055号	吹付（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	166,400	
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 バッチ型			0.479	36,700	17,579	WYB01974
			日	0.479	36,700	17,579	17,579	単-2286号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1			710	
				1			710	
	計						166,400	
							166,400	
	単価						166,400	
							166,400	円/m

参考資料（1）

単-1056号		吹付（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	207,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.121	35,168	4,255		
トンネル特殊工				人	0.484	34,061	16,485		
トンネル作業員				人	0.121	24,488	2,963		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.594	9,700	5,761		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.32	4,700	6,204		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.776	5,300	4,112		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	53.46	350	18,711		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.594	2,970	1,764		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.295	44,680	13,180	WYB02102	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.457	4,501	2,056	単-2352号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.564	197,900	111,615	WYB02104	
				日	0.564	197,900	111,615	単-2373号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1056号	吹付（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	207,400
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	バッチ型		0.733	26,790	19,637	WYB02105
				日	0.733	26,790	19,637	単-2288号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		657	
				式	1		657	
	計						207,400	
	単価						207,400	
							207,400	円/m

参考資料（1）

単-1057号		吹付（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	207,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.121	35,168	4,255	1	207,400	
トンネル特殊工			人	0.484	34,061	16,485	1	207,400	
トンネル作業員			人	0.121	24,488	2,963			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	53.46	350	18,711			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.594	2,970	1,764			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180			WYB02124
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.46	4,501	2,070			単-2352号
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.564	197,900	111,615			WYB02125
				0.564	197,900	111,615			単-2374号
									WYB02130
									単-2373号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1057号	吹付（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	207,400
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 ハッチ型		0.733	26,790	19,637	WYB02131	
			日	0.733	26,790	19,637	単-2288号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		643		
			式	1		643		
	計					207,400		
	単価					207,400		
						207,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1058号	吹付（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	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	0.114	35,168	4,009		
	トンネル特殊工		人	0.454	34,061	15,463		
	トンネル作業員		人	0.114	24,488	2,791		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.507	9,700	4,917		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.126	4,700	5,292		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.662	5,300	3,508		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	45.619	350	15,966		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.507	2,970	1,505		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.282	44,680	12,599		WYB01849
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.508	4,501	2,286		単-2344号
	集塵機運転	フイツク式3000m ³ /min	日	0.519	197,900	102,710		WYB01850
			日	0.519	197,900	102,710		単-2375号
								単-2376号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1058号	吹付（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	191,900	
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 バッチ型			0.675	29,970	20,229	WYB01852
			日		0.675	29,970	20,229	単-2292号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式		1		625	
							625	
	計						191,900	
							191,900	
	単価						191,900	
							191,900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1059号	吹付（機械工法）	D11L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.128	35,168	4,501	0		
トンネル特殊工		人	0.513	34,061	17,473	0		
トンネル作業員		人	0.128	24,488	3,134	0		
セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761	0		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204	0		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112	0		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	53.46	350	18,711	0		
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.594	2,970	1,764	0		
コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180	0		WYB02070 単-2357号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.52	4,501	2,340	0		WYB02073 単-2377号
集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.531	197,900	105,084	0		WYB02074 単-2378号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1059号	吹付（機械工法）	DII L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02075	
			日	0.69	27,940	19,278	単-2295号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		658		
	計					0		
						202,200		
	単価					0		
						202,200	円/m	

参考資料（1）

単-1060号		吹付（機械工法）	D11L-2-M	単位	m	数量	1	単価	197,400
							1		197,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.128	35,168	4,501			
トンネル特殊工			人	0.513	34,061	17,473			
トンネル作業員			人	0.128	24,488	3,134			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	53.46	350	18,711			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.594	2,970	1,764			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180	WYB01883		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.507	4,501	2,282	単-2352号		
集塵機運転		フイツク式3000m ³ /min	日	0.508	197,900	100,533	WYB01888		
							単-2379号		
							WYB01889		
							単-2380号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1060号	吹付（機械工法）	DII L-2-M	単位	m	数量	1	単価	197,400
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 バッチ型			0.661	28,850	19,069	WYB01890
			日	0.661	28,850	19,069	19,069	単-2298号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1			676	
				1			676	
	計						197,400	
							197,400	
	単価						197,400	
							197,400	円/m

参考資料（1）

単-1061号		吹付（機械工法）	DII L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	197,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.128	35,168	4,501		
トンネル特殊工				人	0.513	34,061	17,473		
トンネル作業員				人	0.128	24,488	3,134		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.594	9,700	5,761		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.32	4,700	6,204		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.776	5,300	4,112		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	53.46	350	18,711		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.594	2,970	1,764		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.295	44,680	13,180	WYB01917	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.509	4,501	2,291	単-2352号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.508	197,900	100,533	WYB01918	
				日	0.508	197,900	100,533	単-2381号	
				日	0.508	197,900	100,533	WYB01919	
				日	0.508	197,900	100,533	単-2380号	

参考資料（1）

単-1061号		吹付（機械工法）	DII L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	197,400
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 ³ /h バッチ型			0.661	28,850	19,069	WYB01920	
				日	0.661	28,850	19,069	単-2298号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		667		
				式	1		667		
計							197,400		
単価							197,400		
							197,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1062号	吹付（機械工法）	DII L-4-M	単位	m	数量	1	単価	197,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.128	35,168	4,501		
	トンネル特殊工		人	0.513	34,061	17,473		
	トンネル作業員		人	0.128	24,488	3,134		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	53.46	350	18,711		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.594	2,970	1,764		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180		WYB01907
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.506	4,501	2,277		単-2352号
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.508	197,900	100,533		WYB01909
			日	0.508	197,900	100,533		単-2380号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1062号	吹付（機械工法）	DII L-4-M	単位	m	数量	1	197,400
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 バッチ型		0.661	28,850	19,069	WYB01910
			日	0.661	28,850	19,069	単-2298号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		681	
			式	1		681	
	計					197,400	
						197,400	
	単価					197,400	
						197,400	円/m

参考資料（1）

単-1063号		吹付（機械工法）	D11L-5-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	0.128	35,168	4,501			
トンネル特殊工			人	0.513	34,061	17,473			
トンネル作業員			人	0.128	24,488	3,134			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.594	9,700	5,761			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.32	4,700	6,204			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.776	5,300	4,112			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	53.46	350	18,711			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.594	2,970	1,764			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180	WYB02095 単-2357号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.518	4,501	2,331	WYB02096 単-2383号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.531	197,900	105,084	WYB02117 単-2378号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1063号	吹付（機械工法）	DII L-5-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 バッチ型		0	0	0	WYB02118	
			日	0.69	27,940	19,278	単-2295号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		667		
	計					0		
						202,200		
	単価					0		
						202,200	円/m	

参考資料（1）

単-1064号		吹付（機械工法）	D11L-6-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	0.128	35,168	4,501		
トンネル特殊工				人	0.513	34,061	17,473		
トンネル作業員				人	0.128	24,488	3,134		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.594	9,700	5,761		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.32	4,700	6,204		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.776	5,300	4,112		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	53.46	350	18,711		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.594	2,970	1,764		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.295	44,680	13,180	WYB02136 単-2357号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.522	4,501	2,349	WYB02137 単-2384号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.531	197,900	105,084	WYB02138 単-2378号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1064号	吹付（機械工法）	DII L-6-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 バッチ型		0	0	0	WYB02139	
			日	0.69	27,940	19,278	単-2295号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		749		
	計					0		
						202,300		
	単価					0		
						202,300	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1065号	吹付（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	129,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.053	35,168	1,863	
	トンネル特殊工		人	0.319	34,061	10,865	
	トンネル作業員		人	0.053	24,488	1,297	
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.634	9,700	6,149	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.408	4,700	6,617	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.827	5,300	4,383	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	57.024	350	19,958	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.634	2,970	1,882	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.308	44,680	13,761	WYB03410
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.427	4,501	1,921	単-2385号
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.212	197,900	41,954	WYB03552
			日	0.212	197,900	41,954	単-2386号
			日	0.212	197,900	41,954	WYB03566
			日	0.212	197,900	41,954	単-2387号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1065号	吹付（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	129,400	
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	バッチ型		0.275	65,990	18,147	WYB03707
				日	0.275	65,990	18,147	単-2388号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		603	
				式	1		603	
	計						129,400	
							129,400	
	単価						129,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1066号	吹付（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	129,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.053	35,168	1,863	
	トンネル特殊工		人	0.319	34,061	10,865	
	トンネル作業員		人	0.053	24,488	1,297	
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.634	9,700	6,149	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.408	4,700	6,617	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.827	5,300	4,383	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	57.024	350	19,958	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.634	2,970	1,882	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.308	44,680	13,761	WYB04134
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.429	4,501	1,930	単-2385号
	集塵機運転	フイツク式3000m ³ /min	日	0.212	197,900	41,954	WYB04136
			日	0.212	197,900	41,954	単-2387号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1066号	吹付（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	129,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.275	65,990	18,147	WYB04137
			日	0.275	65,990		18,147	単-2388号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1			694	
	計						129,500	
	単価						129,500	
							129,500	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1067号	吹付（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	129,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.053	35,168	1,863		
	トンネル特殊工		人	0.319	34,061	10,865		
	トンネル作業員		人	0.053	24,488	1,297		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.634	9,700	6,149		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.408	4,700	6,617		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.827	5,300	4,383		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	57.024	350	19,958		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.634	2,970	1,882		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.308	44,680	13,761		WYB04139
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.431	4,501	1,939		単-2385号 WYB04140
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.212	197,900	41,954		単-2390号 WYB04141
			日	0.212	197,900	41,954		単-2387号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1067号	吹付（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	129,500
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 ハッチ型		0.275	65,990	18,147	WYB04142
			日	0.275	65,990	18,147	単-2388号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		685	
			式	1		685	
	計					129,500	
						129,500	
	単価					129,500	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1068号	吹付（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	129,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.053	35,168	1,863	
	トンネル特殊工		人	0.319	34,061	10,865	
	トンネル作業員		人	0.053	24,488	1,297	
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.634	9,700	6,149	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.408	4,700	6,617	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.827	5,300	4,383	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	57.024	350	19,958	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.634	2,970	1,882	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.308	44,680	13,761	WYB04144
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.433	4,501	1,948	単-2385号
	集塵機運転	フイツク式3000m ³ /min	日	0.212	197,900	41,954	WYB04146
			日	0.212	197,900	41,954	単-2387号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1068号	吹付（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	129,500	
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	バッチ型		0.275	65,990	18,147	WYB04147
				日	0.275	65,990	18,147	単-2388号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		676	
				式	1		676	
	計						129,500	
							129,500	
	単価						129,500	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1069号	吹付（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	129,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.053	35,168	1,863		
	トンネル特殊工		人	0.319	34,061	10,865		
	トンネル作業員		人	0.053	24,488	1,297		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.634	9,700	6,149		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.408	4,700	6,617		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.827	5,300	4,383		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	57.024	350	19,958		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.634	2,970	1,882		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.308	44,680	13,761		WYB04154
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.434	4,501	1,953		単-2385号
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.212	197,900	41,954		WYB04155
			日	0.212	197,900	41,954		単-2392号
			日	0.212	197,900	41,954		単-2387号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1069号	吹付（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	129,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.275	65,990	18,147	WYB04157
			日		0.275	65,990	18,147	単-2388号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		671	
			式		1		671	
	計						129,500	
							129,500	
	単価						129,500	円/m
							129,500	

参考資料（1）

単-1070号		吹付（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	129,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.053	35,168	1,863		
トンネル特殊工				人	0.319	34,061	10,865		
トンネル作業員				人	0.053	24,488	1,297		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.634	9,700	6,149		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.408	4,700	6,617		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.827	5,300	4,383		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	57.024	350	19,958		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.634	2,970	1,882		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.308	44,680	13,761	WYB04164	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.444	4,501	1,998	単-2385号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.212	197,900	41,954	WYB04166	
				日	0.212	197,900	41,954	単-2387号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1070号	吹付（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	129,500
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 バッチ型		0.275	65,990	18,147	WYB04167
			日	0.275	65,990	18,147	単-2388号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		626	
			式	1		626	
	計					129,500	
	単価					129,500	
						129,500	円/m

参考資料（1）

単-1071号		吹付（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	129,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.053	35,168	1,863		
トンネル特殊工				人	0.319	34,061	10,865		
トンネル作業員				人	0.053	24,488	1,297		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.634	9,700	6,149		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.408	4,700	6,617		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.827	5,300	4,383		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	57.024	350	19,958		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.634	2,970	1,882		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.308	44,680	13,761	WYB04194	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.455	4,501	2,047	単-2385号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.212	197,900	41,954	WYB04196	
				日	0.212	197,900	41,954	単-2387号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1071号	吹付（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	129,600	
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		0.275	65,990	18,147	WYB04197
				日	0.275	65,990	18,147	単-2388号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		677	
				式	1		677	
	計						129,600	
							129,600	
	単価						129,600	円/m

参考資料（1）

単-1072号		吹付（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	129,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.053	35,168	1,863		
トンネル特殊工				人	0.319	34,061	10,865		
トンネル作業員				人	0.053	24,488	1,297		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.643	9,700	6,237		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.408	4,700	6,617		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.827	5,300	4,383		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	57.024	350	19,958		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.634	2,970	1,882		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.308	44,680	13,761	WYB04169	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.461	4,501	2,074	単-2385号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.212	197,900	41,954	WYB04171	
				日	0.212	197,900	41,954	単-2387号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1072号	吹付（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	129,700
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 バッチ型		0.275	65,990	18,147	WYB04172
			日	0.275	65,990	18,147	単-2388号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		662	
			式	1		662	
	計					129,700	
						129,700	
	単価					129,700	
						129,700	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1073号	吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	129,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.053	35,168	1,863		
	トンネル特殊工		人	0.319	34,061	10,865		
	トンネル作業員		人	0.053	24,488	1,297		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.634	9,700	6,149		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.408	4,700	6,617		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.827	5,300	4,383		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	57.024	350	19,958		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.634	2,970	1,882		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.308	44,680	13,761		WYB04174
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.45	4,501	2,025		単-2385号
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.212	197,900	41,954		WYB04175
			日	0.212	197,900	41,954		単-2396号
								WYB04176
								単-2387号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1073号	吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	129,600
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 バッチ型		0.275	65,990	18,147	WYB04177
			日	0.275	65,990	18,147	単-2388号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		699	
			式	1		699	
	計					129,600	
						129,600	
	単価					129,600	円/m
						129,600	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1074号	吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	138,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.053	35,168	1,863	
	トンネル特殊工		人	0.319	34,061	10,865	
	トンネル作業員		人	0.053	24,488	1,297	
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.634	9,700	6,149	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.408	4,700	6,617	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.827	5,300	4,383	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	57.024	350	19,958	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.634	2,970	1,882	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.308	44,680	13,761	WYB04179
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.447	4,501	2,011	単-2385号
	集塵機運転	フイツク式3000m ³ /min	日	0.252	197,900	49,870	WYB04181
			日	0.252	197,900	49,870	単-2398号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1074号	吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	138,300
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 25m ³ /h バッチ型		0.327	58,050	18,982	WYB04182
			日	0.327	58,050	18,982	単-2399号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		662	
			式	1		662	
	計					138,300	
						138,300	
	単価					138,300	
						138,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1075号	吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	138,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.053	35,168	1,863	
	トンネル特殊工		人	0.319	34,061	10,865	
	トンネル作業員		人	0.053	24,488	1,297	
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.634	9,700	6,149	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.408	4,700	6,617	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.827	5,300	4,383	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	57.024	350	19,958	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.634	2,970	1,882	
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.308	44,680	13,761	WYB04184
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.449	4,501	2,020	単-2385号
	集塵機運転	フイツク式3000m ³ /min	日	0.252	197,900	49,870	WYB04186
			日	0.252	197,900	49,870	単-2398号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1075号	吹付（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	138,300
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 バッチ型		0.327	58,050	18,982	WYB04187
			日	0.327	58,050	18,982	単-2399号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		653	
			式	1		653	
	計					138,300	
						138,300	
	単価					138,300	
						138,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1076号	吹付（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.049	35,168	1,723		
	トンネル特殊工		人	0.297	34,061	10,116		
	トンネル作業員		人	0.049	24,488	1,199		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.539	9,700	5,228		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.197	4,700	5,625		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.703	5,300	3,725		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	48.47	350	16,964		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.539	2,970	1,600		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.282	44,680	12,599		WYB04390 単-2347号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.549	4,501	2,471		WYB04391 単-2401号
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.209	197,900	41,361		WYB04392 単-2402号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1076号	吹付（発破工法）	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	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型		0	0	0	WYB04393	
			日	0.271	66,660	18,064	単-2403号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		625		
	計					0		
						121,300		
	単価					0		
						121,300	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1077号	吹付（機械工法）	DIII-5-M下半のみ	単位	m	数量	1	単価	84,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.053	35,168	1,863		
	トンネル特殊工		人	0.266	34,061	9,060		
	トンネル作業員		人	0.053	24,488	1,297		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.619	9,700	6,004		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.376	4,700	6,467		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	0.808	5,300	4,282		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	55.728	350	19,504		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.619	2,970	1,838		
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.308	44,680	13,761		WYB01803
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.416	4,501	1,872		単-2385号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.309	59,420	18,360		WYB01805
								単-2404号
								単-2405号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-1077号	吹付（機械工法）	DIII-5-M下半のみ	m		1	84,670
					1	84,670
諸雑費（率+まるめ）			1		362	
3%		式	1		362	
計					84,670	
					84,670	
単価					84,670	円/m
					84,670	

参考資料（1）

単-1078号		吹付（発破工法）	CII p-B	単位	m	数量	1	単価	78,390
							1		78,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.04	35,168	1,406			
トンネル特殊工			人	0.161	34,061	5,483			
トンネル作業員			人	0.04	24,488	979			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.608	9,700	5,897			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.352	4,700	6,354			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.794	5,300	4,208			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	54.74	350	19,159			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.608	2,970	1,805			
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	時間	0.239	23,020	5,501	WYB00266		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.439	2,167	951	単-2406号		
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min	時間	0.439	2,167	951	WYB00267		
			日	0.189	64,670	12,222	単-2407号		
							WYB00271		
							単-2408号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1078号	吹付（発破工法）	CIIp-B	単位	m	数量	1	78,390
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 バッチ型		0.264	53,470	14,116	WYB00277	
		日	0.264	53,470	14,116	単-2409号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			1		309		
		式	1		309		
計					78,390		
単価					78,390		
					78,390	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1079号	吹付（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	1	120,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	120,600
金額	摘要						
トンネル世話役			0.06	35,168	2,110		
		人	0.06	35,168	2,110		
トンネル特殊工			0.242	34,061	8,242		
		人	0.242	34,061	8,242		
トンネル作業員			0.06	24,488	1,469		
		人	0.06	24,488	1,469		
セメント	普通ポルトランド パラ		0.942	9,700	9,137		
		t	0.942	9,700	9,137		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		2.093	4,700	9,837		
		m ³	2.093	4,700	9,837		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)		1.23	5,300	6,519		
		m ³	1.23	5,300	6,519		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体		84.758	350	29,665		
		k g	84.758	350	29,665		
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		0.942	2,970	2,797		
		k g	0.942	2,970	2,797		
コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級		0.359	23,020	8,264		WYB00352
		時間	0.359	23,020	8,264		単-2410号
トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³		0.816	2,167	1,768		WYB00354
		時間	0.816	2,167	1,768		単-2411号
集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min		0.296	64,670	19,142		WYB00366
		日	0.296	64,670	19,142		単-2412号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1079号	吹付（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	1	120,600	
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 バッチ型			0.414	51,850	21,465	WYB00384
			日	0.414	51,850	21,465	21,465	単-2413号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			185	
							185	
	計						120,600	
							120,600	
	単価						120,600	
							120,600	円/m

参考資料（1）

単-1080号		吹付（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.06	35,168	2,110		
トンネル特殊工				人	0.242	34,061	8,242		
トンネル作業員				人	0.06	24,488	1,469		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.942	9,700	9,137		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	2.093	4,700	9,837		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	1.23	5,300	6,519		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	84.758	350	29,665		
粉塵抑制剤		標準混和量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 6~20m3/h級		時間	0.359	23,020	8,264	WYB00408 単-2414号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m3		時間	0.771	2,167	1,670	WYB00411 単-2415号	
集塵機運転		フィルタ式800m3/min		日	0.296	64,670	19,142	WYB00412 単-2416号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1080号	吹付（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0	0	0	WYB00418
			日	0.414	51,850		21,465	単-2417号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			183	
	計						0	
	単価						120,500	
							0	
							120,500	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1081号	吹付（発破工法）	D I p-B-H	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	0.06	35,168	2,110		
	トンネル特殊工		人	0.242	34,061	8,242		
	トンネル作業員		人	0.06	24,488	1,469		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.942	9,700	9,137		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.093	4,700	9,837		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.23	5,300	6,519		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	84.758	350	29,665		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.942	2,970	2,797		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.359	23,020	8,264	WYB00401	単-2414号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.983	2,167	2,130	WYB00402	単-2418号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.296	64,670	19,142	WYB00405	単-2416号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1081号	吹付（発破工法）	D I p-B-H	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 バッチ型			0	0	0	WYB00406
			日	0.414	51,850		21,465	単-2417号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			223	
	計						0	
	単価						121,000	
							0	
							121,000	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1082号	吹付（発破工法）	D I p-B-HH	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	0.06	35,168	2,110		
	トンネル特殊工		人	0.242	34,061	8,242		
	トンネル作業員		人	0.06	24,488	1,469		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.942	9,700	9,137		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.093	4,700	9,837		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.23	5,300	6,519		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	84.758	350	29,665		
	粉塵抑制剤	標準混和量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 6~20m3/h級	時間	0.359	23,020	8,264	WYB00447	単-2414号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	時間	1.007	2,167	2,182	WYB00450	単-2419号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	日	0.296	64,670	19,142	WYB00452	単-2416号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1082号	吹付（発破工法）	D I p-B-HH	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 バッチ型		0	0	0	WYB00453	
			日	0.414	51,850	21,465	単-2417号	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0		
			式	1		171		
	計					0		
						121,000		
	単価					0		
						121,000	円/m	

参考資料（1）

単-1083号		吹付（機械工法）	D I p-M	単位	m	数量	1	単価	106,600
							1		106,600
							1		106,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.057	35,168	2,004		
				人	0.057	35,168	2,004		
トンネル特殊工					0.227	34,061	7,731		
				人	0.227	34,061	7,731		
トンネル作業員					0.057	24,488	1,395		
				人	0.057	24,488	1,395		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.824	9,700	7,992		
				t	0.824	9,700	7,992		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			1.831	4,700	8,605		
				m ³	1.831	4,700	8,605		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			1.076	5,300	5,702		
				m ³	1.076	5,300	5,702		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			74.164	350	25,957		
				k g	74.164	350	25,957		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.824	2,970	2,447		
				k g	0.824	2,970	2,447		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級			0.333	23,020	7,665	WYB00997	
				時間	0.333	23,020	7,665	単-2420号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.499	2,167	1,081	WYB01048	
				時間	0.499	2,167	1,081	単-2421号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.277	64,670	17,913	WYB01050	
				日	0.277	64,670	17,913	単-2422号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1083号	吹付（機械工法）	D I p-M	単位	m	数量	1	106,600	
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	バッチ型		0.388	46,020	17,855	WYB01062
				日	0.388	46,020	17,855	単-2423号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		253	
				式	1		253	
	計						106,600	
							106,600	
	単価						106,600	
							106,600	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1084号	吹付（機械工法）	D I p-1'-M	単位	m	数量	1	108,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.057	35,168	2,004	
			人	0.057	35,168	2,004	
	トンネル特殊工			0.227	34,061	7,731	
			人	0.227	34,061	7,731	
	トンネル作業員			0.057	24,488	1,395	
			人	0.057	24,488	1,395	
	セメント	普通ポルトランド パラ		0.824	9,700	7,992	
			t	0.824	9,700	7,992	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		1.831	4,700	8,605	
			m ³	1.831	4,700	8,605	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)		1.076	5,300	5,702	
			m ³	1.076	5,300	5,702	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体		74.164	350	25,957	
			k g	74.164	350	25,957	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		0.824	2,970	2,447	
			k g	0.824	2,970	2,447	
	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		0.333	23,020	7,665	WYB00482
			時間	0.333	23,020	7,665	単-2420号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³		0.412	2,167	892	WYB00488
			時間	0.412	2,167	892	単-2424号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min		0.302	64,670	19,530	WYB00502
			日	0.302	64,670	19,530	単-2425号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1084号	吹付（機械工法）	D I p-1'-M	単位	m	数量	1	108,400
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 ハッチ型		0.423	42,930	18,159	WYB00529
			日	0.423	42,930	18,159	単-2426号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		321	
			式	1		321	
	計					108,400	
	単価					108,400	
						108,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1085号	吹付（機械工法）	DI p-4'-M	単位	m	数量	1	106,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.057	35,168	2,004	
	トンネル特殊工		人	0.227	34,061	7,731	
	トンネル作業員		人	0.057	24,488	1,395	
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.824	9,700	7,992	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.831	4,700	8,605	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.076	5,300	5,702	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	74.164	350	25,957	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.824	2,970	2,447	
	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	時間	0.333	23,020	7,665	WYB00694
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.417	2,167	903	単-2420号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.277	64,670	17,913	WYB00810
			日	0.277	64,670	17,913	単-2422号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1085号	吹付（機械工法）	D I p-4' -M	単位	m	数量	1	106,500
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 ハッチ型		0.388	46,020	17,855	WYB00817
			日	0.388	46,020	17,855	単-2423号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		331	
			式	1		331	
	計					106,500	
						106,500	
	単価					106,500	
						106,500	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1086号	吹付（機械工法）	D I p-4' (S)-M	単位	m	数量	1	108,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	108,300
トンネル世話役		人	0.057	35,168	2,004		
トンネル特殊工		人	0.227	34,061	7,731		
トンネル作業員		人	0.057	24,488	1,395		
セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.824	9,700	7,992		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.831	4,700	8,605		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.076	5,300	5,702		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	74.164	350	25,957		
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.824	2,970	2,447		
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	時間	0.333	23,020	7,665		WYB00858
トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.416	2,167	901		単-2420号 WYB00886
集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.301	64,670	19,465		単-2428号 WYB00902
		日	0.301	64,670	19,465		単-2429号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1086号	吹付（機械工法）	D I p-4' (S)-M	単位	m	数量	1	108,300
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 ハッチ型		0.422	43,020	18,154	WYB00935
			日	0.422	43,020	18,154	単-2430号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		282	
			式	1		282	
	計					108,300	
	単価					108,300	
						108,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1087号	吹付（機械工法）	D I p-6' -M	単位	m	数量	1	単価	104,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.057	35,168	2,004	
			人		0.057	35,168	2,004	
	トンネル特殊工				0.227	34,061	7,731	
			人		0.227	34,061	7,731	
	トンネル作業員				0.057	24,488	1,395	
			人		0.057	24,488	1,395	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.824	9,700	7,992	
			t		0.824	9,700	7,992	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			1.831	4,700	8,605	
			m ³		1.831	4,700	8,605	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			1.076	5,300	5,702	
			m ³		1.076	5,300	5,702	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			74.164	350	25,957	
			k g		74.164	350	25,957	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.824	2,970	2,447	
			k g		0.824	2,970	2,447	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級			0.333	23,020	7,665	WYB01006
			時間		0.333	23,020	7,665	単-2420号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.411	2,167	890	WYB01007
			時間		0.411	2,167	890	単-2431号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min			0.25	64,670	16,167	WYB01010
			日		0.25	64,670	16,167	単-2432号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1087号	吹付（機械工法）	D I p-6' -M	単位	m	数量	1	104,400
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 ハッチ型		0.35	50,190	17,566	WYB01014
			日	0.35	50,190	17,566	単-2433号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		279	
			式	1		279	
	計					104,400	
						104,400	
	単価					104,400	
						104,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1088号	吹付（機械工法）	Ep-1-M	単位	m	数量	1	単価	212,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.079	35,168	2,778		
	トンネル特殊工		人	0.315	34,061	10,729		
	トンネル作業員		人	0.079	24,488	1,934		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	2.052	9,700	19,904		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	3.329	4,700	15,646		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.234	5,300	11,840		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	246.24	350	86,184		
	高性能減水剤（非AE）	1.0～3.0% ホールファインMF	k g	20.52	182	3,734		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	2.052	2,970	6,094		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.487	23,020	11,210		WYB01390
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	1.408	2,167	3,051		単-2434号
			時間	1.408	2,167	3,051		WYB01409 単-2435号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1088号	吹付（機械工法）	Ep-1-M	単位	m	数量	1	212,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min		0.324	64,670	20,953	WYB01410
			日	0.324	64,670	20,953	単-2436号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型		0.454	40,580	18,423	WYB01471
			日	0.454	40,580	18,423	単-2437号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		420	
			式	1		420	
	計					212,900	
	単価					212,900	
						212,900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1089号	吹付（機械工法）	DIIIp-2-M	単位	m	数量	1	単価	90,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.057	35,168	2,004	
			人		0.057	35,168	2,004	
	トンネル特殊工				0.277	34,061	9,434	
			人		0.277	34,061	9,434	
	トンネル作業員				0.057	24,488	1,395	
			人		0.057	24,488	1,395	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.824	9,700	7,992	
			t		0.824	9,700	7,992	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			1.831	4,700	8,605	
			m ³		1.831	4,700	8,605	
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)			1.076	5,300	5,702	
			m ³		1.076	5,300	5,702	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			74.164	350	25,957	
			k g		74.164	350	25,957	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)			0.824	2,970	2,447	
			k g		0.824	2,970	2,447	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級			0.333	23,020	7,665	WYB01563
			時間		0.333	23,020	7,665	単-2420号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³			0.414	2,167	897	WYB01564
			時間		0.414	2,167	897	単-2438号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.35	50,190	17,566	WYB01565
			日		0.35	50,190	17,566	単-2433号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1089号	吹付（機械工法）	DIIIp-2-M	単位	m	数量	1	単価	90,040
						1		90,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		376		
			式	1		376		
	計					90,040		
						90,040		
	単価					90,040	円/m	
						90,040		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1090号	吹付（機械工法）	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	1	単価	104,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.057	35,168	2,004	
			人		0.057	35,168	2,004	
	トンネル特殊工				0.227	34,061	7,731	
			人		0.227	34,061	7,731	
	トンネル作業員				0.057	24,488	1,395	
			人		0.057	24,488	1,395	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.824	9,700	7,992	
			t		0.824	9,700	7,992	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			1.831	4,700	8,605	
			m ³		1.831	4,700	8,605	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			1.076	5,300	5,702	
			m ³		1.076	5,300	5,702	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			74.164	350	25,957	
			k g		74.164	350	25,957	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.824	2,970	2,447	
			k g		0.824	2,970	2,447	
	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			0.333	23,020	7,665	WYB00965
			時間		0.333	23,020	7,665	単-2420号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.411	2,167	890	WYB00970
			時間		0.411	2,167	890	単-2431号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min			0.25	64,670	16,167	WYB00214
			日		0.25	64,670	16,167	単-2432号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1090号	吹付（機械工法）	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	1	104,400	
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	バッチ型		0.35	50,190	17,566	WYB01002
				日	0.35	50,190	17,566	単-2433号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		279	
				式	1		279	
	計						104,400	
							104,400	
	単価						104,400	
							104,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1091号	吹付（機械工法）	DIIIp-3-M	単位	m	数量	1	単価	88,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.057	35,168	2,004	
			人		0.057	35,168	2,004	
	トンネル特殊工				0.227	34,061	7,731	
			人		0.227	34,061	7,731	
	トンネル作業員				0.057	24,488	1,395	
			人		0.057	24,488	1,395	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.824	9,700	7,992	
			t		0.824	9,700	7,992	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			1.831	4,700	8,605	
			m ³		1.831	4,700	8,605	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			1.076	5,300	5,702	
			m ³		1.076	5,300	5,702	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			74.164	350	25,957	
			k g		74.164	350	25,957	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.824	2,970	2,447	
			k g		0.824	2,970	2,447	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級			0.333	23,020	7,665	WYB01567
			時間		0.333	23,020	7,665	単-2420号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.413	2,167	894	WYB01568
			時間		0.413	2,167	894	単-2439号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.35	50,190	17,566	WYB01569
			日		0.35	50,190	17,566	単-2433号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1091号	吹付（機械工法）	DIIIp-3-M	単位	m	数量	1	単価	88,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		332		
			式	1		332		
計						88,290		
単価						88,290		
						88,290	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1092号	吹付（発破工法）	CII pL-B	単位	m	数量	1	単価	98,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.045	35,168	1,582		
	トンネル特殊工		人	0.181	34,061	6,165		
	トンネル作業員		人	0.045	24,488	1,101		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.82	9,700	7,954		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.823	4,700	8,568		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.071	5,300	5,676		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	73.823	350	25,838		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.82	2,970	2,435		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	時間	0.274	23,020	6,307		WYB01577
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	時間	0.672	2,167	1,456		単-2440号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	時間	0.672	2,167	1,456		WYB01581
			日	0.245	64,670	15,844		単-2441号
				0.245	64,670	15,844		単-2442号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1092号	吹付（発破工法）	CII pL-B	単位	m	数量	1	単価	98,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.344	44,890	15,442	WYB01583
			日		0.344	44,890	15,442	単-2443号
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		352	
			式		1		352	
	計						98,720	
							98,720	
	単価						98,720	
							98,720	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1093号	吹付（機械工法）	D I pL-M	単位	m	数量	1	単価	140,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	35,168	2,250		
	トンネル特殊工		人	0.256	34,061	8,719		
	トンネル作業員		人	0.064	24,488	1,567		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.111	9,700	10,776		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.47	4,700	11,609		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.451	5,300	7,690		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	100.019	350	35,006		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.111	2,970	3,299		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.385	23,020	8,862		WYB01585
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.767	2,167	1,662		単-2444号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.451	64,670	29,166		WYB01593
			日	0.451	64,670	29,166		単-2446号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1093号	吹付（機械工法）	D I pL-M	単位	m	数量	1	140,800
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 バッチ型		0.632	31,440	19,870	WYB01594
			日	0.632	31,440	19,870	単-2447号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		324	
			式	1		324	
	計					140,800	
						140,800	
	単価					140,800	円/m
						140,800	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1094号	吹付（機械工法）	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	145,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	35,168	2,250	
	トンネル特殊工		人	0.256	34,061	8,719	
	トンネル作業員		人	0.064	24,488	1,567	
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.111	9,700	10,776	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.47	4,700	11,609	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.451	5,300	7,690	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	100.019	350	35,006	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.111	2,970	3,299	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	時間	0.385	23,020	8,862	WYB01623
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	時間	0.602	2,167	1,304	単-2444号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	日	0.523	64,670	33,822	WYB01625
			日	0.523	64,670	33,822	単-2448号
							単-2449号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1094号	吹付（機械工法）	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	145,900
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 バッチ型		0.732	28,260	20,686	WYB01631
			日	0.732	28,260	20,686	単-2450号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		310	
			式	1		310	
	計					145,900	
	単価					145,900	
						145,900	円/m

参考資料（1）

単-1095号		吹付（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	156,800
							1		156,800
							1		156,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.07	35,168	2,461		
				人	0.07	35,168	2,461		
トンネル特殊工					0.278	34,061	9,468		
				人	0.278	34,061	9,468		
トンネル作業員					0.07	24,488	1,714		
				人	0.07	24,488	1,714		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.27	9,700	12,319		
				t	1.27	9,700	12,319		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			2.822	4,700	13,263		
				m ³	2.822	4,700	13,263		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			1.658	5,300	8,787		
				m ³	1.658	5,300	8,787		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			114.307	350	40,007		
				kg	114.307	350	40,007		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.27	2,970	3,771		
				kg	1.27	2,970	3,771		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級			0.423	23,020	9,737	WYB03927	
				時間	0.423	23,020	9,737	単-2451号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.912	2,167	1,976	WYB03930	
				時間	0.912	2,167	1,976	単-2452号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.438	64,670	28,325	WYB03931	
				日	0.438	64,670	28,325	単-2453号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1095号	吹付（発破工法）	D I pL-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 25m ³ /h バッチ型			0.613	40,360	24,740	WYB04066
			日		0.613	40,360	24,740	単-2454号
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		232	
			式		1		232	
	計						156,800	
							156,800	
	単価						156,800	
							156,800	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1096号	吹付（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	35,168	2,461	0		
トンネル特殊工		人	0.278	34,061	9,468	0		
トンネル作業員		人	0.07	24,488	1,714	0		
セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.27	9,700	12,319	0		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.822	4,700	13,263	0		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.658	5,300	8,787	0		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	114.307	350	40,007	0		
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.27	2,970	3,771	0		
コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	時間	0.423	23,020	9,737	0	WYB04454	単-2455号
トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	時間	0.915	2,167	1,982	0	WYB04455	単-2456号
集塵機運転	フィルタ式800m3/min	日	0.366	64,670	23,669	0	WYB04456	単-2457号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1096号	吹付（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0	0	0	WYB04457
			日	0.513	45,030		23,100	単-2458号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			222	
	計						0	
	単価						150,500	
							0	
							150,500	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1097号	吹付（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	162,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	162,900
金額	摘要						
トンネル世話役			0.07	35,168	2,461		
		人	0.07	35,168	2,461		
トンネル特殊工			0.278	34,061	9,468		
		人	0.278	34,061	9,468		
トンネル作業員			0.07	24,488	1,714		
		人	0.07	24,488	1,714		
セメント	普通ポルトランド パラ		1.27	9,700	12,319		
		t	1.27	9,700	12,319		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		2.822	4,700	13,263		
		m ³	2.822	4,700	13,263		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)		1.658	5,300	8,787		
		m ³	1.658	5,300	8,787		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体		114.307	350	40,007		
		k g	114.307	350	40,007		
粉塵抑制剤	標準混和量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 ³ /h級		0.423	23,020	9,737		WYB04070
		時間	0.423	23,020	9,737		単-2451号
トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³		0.874	2,167	1,893		WYB04073
		時間	0.874	2,167	1,893		単-2459号
集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min		0.509	64,670	32,917		WYB04086
		日	0.509	64,670	32,917		単-2460号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1097号	吹付（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	162,900
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 バッチ型		0.713	36,980	26,366	WYB04087
			日	0.713	36,980	26,366	単-2461号
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		197	
			式	1		197	
	計					162,900	
	単価					162,900	
						162,900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1098号	吹付（機械工法）	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	1	単価	120,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.06	35,168	2,110		
			人	0.06	35,168	2,110		
	トンネル特殊工			0.242	34,061	8,242		
			人	0.242	34,061	8,242		
	トンネル作業員			0.06	24,488	1,469		
			人	0.06	24,488	1,469		
	セメント	普通ポルトランド パラ		0.942	9,700	9,137		
			t	0.942	9,700	9,137		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		2.093	4,700	9,837		
			m ³	2.093	4,700	9,837		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)		1.23	5,300	6,519		
			m ³	1.23	5,300	6,519		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体		84.758	350	29,665		
			k g	84.758	350	29,665		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		0.942	2,970	2,797		
			k g	0.942	2,970	2,797		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級		0.359	23,020	8,264		WYB02256
			時間	0.359	23,020	8,264		単-2410号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³		0.423	2,167	916		WYB02257
			時間	0.423	2,167	916		単-2462号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min		0.305	64,670	19,724		WYB02258
			日	0.305	64,670	19,724		単-2463号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1098号	吹付（機械工法）	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	1	120,700
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 バッチ型		0.427	50,790	21,687	WYB02259	
		日	0.427	50,790	21,687	単-2464号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		333		
		式	1		333		
計					120,700		
単価					120,700		
					120,700	円/m	

参考資料（1）

単-1099号		吹付（機械工法）	D I p-8(S)-M	単位	m	数量	1	単価	116,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.057	35,168	2,004		
				人	0.057	35,168	2,004		
トンネル特殊工					0.227	34,061	7,731		
				人	0.227	34,061	7,731		
トンネル作業員					0.057	24,488	1,395		
				人	0.057	24,488	1,395		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.824	9,700	7,992		
				t	0.824	9,700	7,992		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			1.831	4,700	8,605		
				m ³	1.831	4,700	8,605		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			1.076	5,300	5,702		
				m ³	1.076	5,300	5,702		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			74.164	350	25,957		
				k g	74.164	350	25,957		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.824	2,970	2,447		
				k g	0.824	2,970	2,447		
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			0.333	23,020	7,665	WYB02428	
				時間	0.333	23,020	7,665	単-2420号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m3			0.433	2,167	938	WYB02429	
				時間	0.433	2,167	938	単-2465号	
集塵機運転		フィルタ式800m3/min			0.411	64,670	26,579	WYB02430	
				日	0.411	64,670	26,579	単-2466号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1099号	吹付（機械工法）	D I p-8(S)-M	単位	m	数量	1	116,700
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 バッチ型		0.576	33,730	19,428	WYB02431
			日	0.576	33,730	19,428	単-2467号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		257	
			式	1		257	
	計					116,700	
						116,700	
	単価					116,700	
						116,700	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1100号	吹付（機械工法）	DI p-2'-M	単位	m	数量	1	単価	116,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.057	35,168	2,004	
			人		0.057	35,168	2,004	
	トンネル特殊工				0.227	34,061	7,731	
			人		0.227	34,061	7,731	
	トンネル作業員				0.057	24,488	1,395	
			人		0.057	24,488	1,395	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.824	9,700	7,992	
			t		0.824	9,700	7,992	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			1.831	4,700	8,605	
			m ³		1.831	4,700	8,605	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			1.076	5,300	5,702	
			m ³		1.076	5,300	5,702	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			74.164	350	25,957	
			kg		74.164	350	25,957	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.824	2,970	2,447	
			kg		0.824	2,970	2,447	
	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			0.333	23,020	7,665	WYB02448
			時間		0.333	23,020	7,665	単-2420号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.435	2,167	942	WYB02449
			時間		0.435	2,167	942	単-2468号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min			0.412	64,670	26,644	WYB02450
			日		0.412	64,670	26,644	単-2469号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1100号	吹付（機械工法）	D I p-2' -M	単位	m	数量	1	116,800
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 バッチ型		0.577	33,670	19,427	WYB02451	
		日	0.577	33,670	19,427	単-2470号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		289		
		式	1		289		
計					116,800		
単価					116,800		
					116,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1101号	吹付（機械工法）	D I p-2' '-M	単位	m	数量	1	116,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	116,900
金額	摘要						
トンネル世話役		人	0.057	35,168	2,004		
トンネル特殊工		人	0.227	34,061	7,731		
トンネル作業員		人	0.057	24,488	1,395		
セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.824	9,700	7,992		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.831	4,700	8,605		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.076	5,300	5,702		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	74.164	350	25,957		
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.824	2,970	2,447		
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	時間	0.333	23,020	7,665		WYB02443
トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.436	2,167	944		単-2420号 WYB02444
集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.413	64,670	26,708		単-2471号 WYB02445
		日	0.413	64,670	26,708		単-2472号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1101号	吹付（機械工法）	D I p-2''-M	単位	m	数量	1	116,900
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 バッチ型		0.578	33,610	19,426	WYB02446
			日	0.578	33,610	19,426	単-2473号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		324	
			式	1		324	
	計					116,900	
						116,900	
	単価					116,900	
						116,900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1102号	吹付（機械工法）	DI p-2'''-M	単位	m	数量	1	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.057	35,168	2,004	
	トンネル特殊工		人	0.227	34,061	7,731	
	トンネル作業員		人	0.057	24,488	1,395	
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.824	9,700	7,992	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.831	4,700	8,605	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.076	5,300	5,702	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	74.164	350	25,957	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.824	2,970	2,447	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.333	23,020	7,665	WYB02438
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.486	2,167	1,053	単-2420号 WYB02439
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.414	64,670	26,773	単-2474号 WYB02440
			日	0.414	64,670	26,773	単-2475号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1102号	吹付（機械工法）	D I p-2''-M	単位	m	数量	1	117,000
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 バッチ型		0.579	33,550	19,425	WYB02441	
		日	0.579	33,550	19,425	単-2476号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		251		
		式	1		251		
計					117,000		
単価					117,000		
					117,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1103号	吹付（発破工法）	C I pL-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	58,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.02	35,168	703	
			人		0.02	35,168	703	
	トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758	
			人		0.081	34,061	2,758	
	トンネル作業員				0.02	24,488	489	
			人		0.02	24,488	489	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.815	9,700	7,905	
			t		0.815	9,700	7,905	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			1.81	4,700	8,507	
			m ³		1.81	4,700	8,507	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			1.064	5,300	5,639	
			m ³		1.064	5,300	5,639	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			73.321	350	25,662	
			k g		73.321	350	25,662	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.815	2,970	2,420	
			k g		0.815	2,970	2,420	
	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			0.141	23,020	3,245	WYB01602
			時間		0.141	23,020	3,245	単-2477号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.41	2,167	888	WYB01648
			時間		0.41	2,167	888	単-2478号
	諸雑費（まるめ）				1		4	
			式		1		4	

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1103号	吹付 (発破工法)	C I pL-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	58,220
						1		58,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
計							58,220	
単価							58,220	
							58,220	円/面

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1104号	吹付（機械工法）	D I pL-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	75,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.027	35,168	949	
			人		0.027	35,168	949	
	トンネル特殊工				0.11	34,061	3,746	
			人		0.11	34,061	3,746	
	トンネル作業員				0.027	24,488	661	
			人		0.027	24,488	661	
	セメント	普通ポルトランド パラ			1.066	9,700	10,340	
			t		1.066	9,700	10,340	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			2.369	4,700	11,134	
			m ³		2.369	4,700	11,134	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			1.392	5,300	7,377	
			m ³		1.392	5,300	7,377	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			95.936	350	33,577	
			k g		95.936	350	33,577	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.066	2,970	3,166	
			k g		1.066	2,970	3,166	
	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			0.192	23,020	4,419	WYB01686
			時間		0.192	23,020	4,419	単-2479号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.269	2,167	582	WYB01687
			時間		0.269	2,167	582	単-2480号
	諸雑費（まるめ）				1		9	
			式		1		9	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1104号	吹付（機械工法）	D I pL-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	75,960
						1		75,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					75,960		
	単価					75,960		
						75,960	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1105号	吹付（発破工法）	D I pL-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	86,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.031	35,168	1,090		
	トンネル特殊工		人	0.125	34,061	4,257		
	トンネル作業員		人	0.031	24,488	759		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.218	9,700	11,814		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.707	4,700	12,722		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.59	5,300	8,427		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	109.642	350	38,374		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	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 6~20m3/h級	時間	0.218	23,020	5,018		WYB03506
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.41	2,167	888		単-2481号
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		単-2478号
				1		4		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1105号	吹付（発破工法）	D I pL-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	86,970
						1		86,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					86,970		
	単価					86,970		
						86,970	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1106号	吹付（機械工法）	DI-Ra-M	単位	m	数量	1	単価	82,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.068	35,168	2,391		
	トンネル特殊工		人	0.271	34,061	9,230		
	トンネル作業員		人	0.136	24,488	3,330		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.619	9,700	6,004		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.376	4,700	6,467		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.808	5,300	4,282		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	55.728	350	19,504		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	0.619	2,970	1,838		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.41	6,482	2,657		単-2482号
	吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.41	9,480	3,886		単-2483号
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2t積	時間	0.41	2,051	840		単-2484号

参考資料（1）

単-1106号		吹付（機械工法）	DI-Ra-M	単位	m	数量	1	単価	82,340
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0.45m ³			0.41	6,326	2,593		
				時間	0.41	6,326	2,593		単-2485号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.52	2,167	1,126		WYB01869
				時間	0.52	2,167	1,126		単-2486号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0.372	47,720	17,751		WYB01944
				日	0.372	47,720	17,751		単-2487号
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		441		
				式	1		441		
計							82,340		
単価							82,340		
							82,340		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1107号	吹付（機械工法）	DI-Ra-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	0.068	35,168	0	2,391		
	トンネル特殊工		人	0.271	34,061	0	9,230		
	トンネル作業員		人	0.136	24,488	0	3,330		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.619	9,700	0	6,004		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.376	4,700	0	6,467		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.808	5,300	0	4,282		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	55.728	350	0	19,504		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.619	2,970	0	1,838		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.41	6,482	0	2,657		単-2488号
	吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.41	9,480	0	3,886		単-2489号
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2t積	時間	0.41	2,051	0	840		単-2490号

参考資料（1）

単-1107号		吹付（機械工法）	DI-Ra-M	単位	m	数量	0	単価	0
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0.45m ³			0	0	0		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.41	6,326	2,593	単-2491号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0	0	0	WYB02153	
諸雑費（率+まるめ） 3%				日	0.372	47,720	17,751	単-2492号	
計				式	1		448	WYB02165	
単価							0	単-2493号	
							82,620		
							0		
							82,620	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1108号	吹付（機械工法）	D I -Ra'' -M	単位	m	数量	1	単価	82,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.068	35,168	2,391		
	トンネル特殊工		人	0.271	34,061	9,230		
	トンネル作業員		人	0.136	24,488	3,330		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.619	9,700	6,004		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.376	4,700	6,467		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.808	5,300	4,282		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	55.728	350	19,504		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.619	2,970	1,838		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.41	6,482	2,657		単-2482号
	吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.41	9,480	3,886		単-2483号
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2t積	時間	0.41	2,051	840		単-2484号

参考資料（1）

単-1108号		吹付（機械工法）	DI-Ra''-M	単位	m	数量	1	単価	82,350
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0.45m ³			0.41	6,326	2,593		
				時間	0.41	6,326	2,593		単-2485号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.521	2,167	1,129		WYB01976
				時間	0.521	2,167	1,129		単-2494号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0.372	47,720	17,751		WYB01977
				日	0.372	47,720	17,751		単-2487号
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		448		
				式	1		448		
計							82,350		
単価							82,350		
							82,350		円/m

参考資料（1）

単-1109号		吹付（機械工法）	D I -Ra'' -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	0.068	35,168	2,391			
トンネル特殊工			人	0.271	34,061	9,230			
トンネル作業員			人	0.136	24,488	3,330			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.619	9,700	6,004			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.376	4,700	6,467			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.808	5,300	4,282			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	55.728	350	19,504			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.619	2,970	1,838			
吹付ロボット		吹付半径8m級	時間	0.41	6,482	2,657	単-2488号		
吹付機		湿式10~15m ³ /h級	時間	0.41	9,480	3,886	単-2489号		
トラック（トンネル工専用） [普通型]		2t積	時間	0.41	2,051	840	単-2490号		

参考資料（1）

単-1109号		吹付（機械工法）	D I-Ra''-M	単位	m	数量	0	単価	0
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0.45m ³			0	0	0		
				時間	0.41	6,326	2,593	単-2491号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0	0	0	WYB02173	
				時間	0.594	2,167	1,287	単-2495号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0	0	0	WYB02179	
				日	0.372	47,720	17,751	単-2493号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		440		
計							0		
							82,500		
単価							0		
							82,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1110号	吹付（機械工法）	D I -Ra-L-M	単位	m	数量	1	単価	113,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.086	35,168	3,024			
トンネル特殊工		人	0.344	34,061	11,716			
トンネル作業員		人	0.172	24,488	4,211			
セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.979	9,700	9,496			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.176	4,700	10,227			
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.278	5,300	6,773			
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	88.128	350	30,844			
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.949	2,970	2,818			
吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.538	6,482	3,487			単-2482号
吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.538	9,480	5,100			単-2483号
トラック（トンネル工専用） [普通型]	2t積	時間	0.538	2,051	1,103			単-2484号

参考資料（1）

単-1110号		吹付（機械工法）	DI-Ra-L-M	単位	m	数量	1	単価	113,000
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0.45m ³			0.538	6,326	3,403		
				時間	0.538	6,326	3,403	単-2485号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.693	2,167	1,501	WYB01979	
				時間	0.693	2,167	1,501	単-2496号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0.506	37,200	18,823	WYB01980	
				日	0.506	37,200	18,823	単-2497号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		474		
				式	1		474		
計							113,000		
単価							113,000		
							113,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1111号	吹付（機械工法）	DI-Ra-L-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	0.086	35,168	3,024			
トンネル特殊工		人	0.344	34,061	11,716			
トンネル作業員		人	0.172	24,488	4,211			
セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.979	9,700	9,496			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.176	4,700	10,227			
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.278	5,300	6,773			
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	88.128	350	30,844			
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.979	2,970	2,907			
吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.538	6,482	3,487			単-2488号
吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.538	9,480	5,100			単-2489号
トラック（トンネル工専用） [普通型]	2t積	時間	0.538	2,051	1,103			単-2490号

参考資料（1）

単-1111号		吹付（機械工法）	D I -Ra-L-M	単位	m	数量	0	単価	0
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0.45m ³			0	0	0		
				時間	0.538	6,326	3,403	単-2491号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0	0	0	WYB02181	
				時間	0.947	2,167	2,052	単-2498号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0	0	0	WYB02182	
				日	0.506	37,200	18,823	単-2499号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		534		
計							0		
							113,700		
単価							0		
							113,700	円/m	

参考資料（1）

単-1112号		吹付（機械工法）	DI-Ra-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	0.075	35,168	2,637	0		
トンネル特殊工			人	0.3	34,061	10,218	0		
トンネル作業員			人	0.15	24,488	3,673	0		
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.743	9,700	7,207	0		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.651	4,700	7,759	0		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.97	5,300	5,141	0		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	66.874	350	23,405	0		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.743	2,970	2,206	0		
吹付ロボット		吹付半径8m級	時間	0.462	6,482	2,994	0		単-2488号
吹付機		湿式10~15m ³ /h級	時間	0.462	9,480	4,379	0		単-2489号
トラック（トンネル工専用） [普通型]		2t積	時間	0.462	2,051	947	0		単-2490号

参考資料（1）

単-1112号		吹付（機械工法）	DI-Ra-B	単位	m	数量	0	単価	0
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0.45m ³			0	0	0		
				時間	0.462	6,326	2,922		単-2491号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0	0	0		WYB02226
				時間	0.995	2,167	2,156		単-2500号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0	0	0		WYB02229
				日	0.378	55,230	20,876		単-2501号
諸雑費（率+まるめ） 5%					0		0		
				式	1		820		
計							0		
							97,340		
単価							0		
							97,340		円/m

参考資料（1）

単-1113号		吹付（機械工法）	D I -Ra'' -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	0.075	35,168	2,637	0		
トンネル特殊工			人	0.3	34,061	10,218	0		
トンネル作業員			人	0.15	24,488	3,673	0		
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.743	9,700	7,207	0		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	1.651	4,700	7,759	0		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.97	5,300	5,141	0		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	66.874	350	23,405	0		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.743	2,970	2,206	0		
吹付ロボット		吹付半径8m級	時間	0.462	6,482	2,994	0		単-2488号
吹付機		湿式10~15m ³ /h級	時間	0.462	9,480	4,379	0		単-2489号
トラック（トンネル工専用） [普通型]		2t積	時間	0.462	2,051	947	0		単-2490号

参考資料（1）

単-1113号		吹付（機械工法）	DI-Ra''-B	単位	m	数量	0	単価	0
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0.45m ³			0	0	0		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.462	6,326	2,922		単-2491号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h ハッチ型			0	0	0		WYB02240
諸雑費（率+まるめ） 5%				日	0.378	55,230	20,876		単-2502号
計				式	1		818		WYB02241
単価							0		
							97,580		
							97,580		円/m

参考資料（1）

単-1114号		吹付（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	153,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.093	35,168	3,270			
トンネル特殊工			人	0.374	34,061	12,738			
トンネル作業員			人	0.187	24,488	4,579			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	1.393	9,700	13,512			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	2.26	4,700	10,622			
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)	m ³	1.517	5,300	8,040			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	167.184	350	58,514			
高性能減水剤（非A E）		1.0～3.0% ホールファインMF	k g	13.932	182	2,535			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	1.393	2,970	4,137			
吹付ロボット		吹付半径8m級	時間	0.59	6,482	3,824	単-2482号		
吹付機		湿式10～15m ³ /h級	時間	0.59	9,480	5,593	単-2483号		

参考資料（1）

単-1114号		吹付（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	153,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積			0.59	2,051	1,210		
				時間	0.59	2,051	1,210	単-2484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0.45m ³			0.59	6,326	3,732		
				時間	0.59	6,326	3,732	単-2485号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.822	2,167	1,781	WYB01985	
				時間	0.822	2,167	1,781	単-2503号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型			0.451	40,760	18,382	WYB01986	
				日	0.451	40,760	18,382	単-2504号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		531		
				式	1		531		
計							153,000		
単価							153,000		
							153,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1115号	吹付（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	196,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.114	35,168	4,009		
	トンネル特殊工		人	0.454	34,061	15,463		
	トンネル作業員		人	0.227	24,488	5,558		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.901	9,700	18,439		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	3.084	4,700	14,494		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	2.07	5,300	10,971		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	228.096	350	79,833		
	高性能減水剤（非A E）	1.0～3.0% ホールファインMF	k g	19.008	182	3,459		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	1.901	2,970	5,645		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.731	6,482	4,738		単-2482号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.731	9,480	6,929		単-2483号

参考資料（1）

単-1115号		吹付（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	196,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積			0.731	2,051	1,499		
				時間	0.731	2,051	1,499		単-2484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0.45m ³			0.731	6,326	4,624		
				時間	0.731	6,326	4,624		単-2485号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.961	2,167	2,082		WYB01988
				時間	0.961	2,167	2,082		単-2505号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型			0.362	48,840	17,680		WYB01989
				日	0.362	48,840	17,680		単-2506号
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		677		
				式	1		677		
計							196,100		
単価							196,100		
							196,100		円/m

参考資料（1）

単-1116号	吹付（機械工法）	E-KR-3-M	単位	m	数量	単価使用年月		2018. 3	
						歩掛使用年月		2018. 3	
						労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	単価	0
トンネル世話役					0	0	0		0
				人	0.117	35,168	4,114		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.469	34,061	15,974		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.234	24,488	5,730		
セメント		普通ポルトランド パラ			0	0	0		
				t	1.998	9,700	19,380		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			0	0	0		
				m ³	3.241	4,700	15,232		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)			0	0	0		
				m ³	2.176	5,300	11,532		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体			0	0	0		
				k g	239.76	350	83,916		
高性能減水剤（非A E）		1.0～3.0% ホールファインMF			0	0	0		
				k g	19.98	182	3,636		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）			0	0	0		
				k g	1.998	2,970	5,934		
吹付ロボット		吹付半径8m級			0	0	0		
				時間	0.756	6,482	4,900		単-2488号
吹付機		湿式10～15m ³ /h級			0	0	0		
				時間	0.756	9,480	7,166		単-2489号

参考資料（1）

単-1116号		吹付（機械工法）	E-KR-3-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積			0	0	0		
				時間	0.756	2,051	1,550		単-2490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0.45m ³			0	0	0		
				時間	0.756	6,326	4,782		単-2491号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0	0	0		WYB02184
				時間	1.221	2,167	2,645		単-2507号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型			0	0	0		WYB02185
				日	0.471	39,430	18,571		単-2508号
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		738		
計							0		
							205,800		
単価							0		
							205,800		円/m

参考資料（1）

単-1117号		吹付（機械工法）	E-KR-3-M	単位	m	数量	1	単価	278,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.101	35,168	3,551		
トンネル特殊工				人	0.403	34,061	13,726		
トンネル作業員				人	0.101	24,488	2,473		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	3.186	9,700	30,904		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	5.168	4,700	24,289		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	3.469	5,300	18,385		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	382.32	350	133,812		
高性能減水剤（非A E）		1.0～3.0% ホールファインMF		k g	31.86	182	5,798		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		k g	3.186	2,970	9,462		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.641	23,020	14,755	WYB01992	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	1.037	2,167	2,247	単-2509号	
				時間	1.037	2,167	2,247	単-2510号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1117号	吹付（機械工法）	E-KR-3-M	単位	m	数量	1	278,400
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 ³ /h バッチ型		0.459	40,200	18,451	WYB01994
			日	0.459	40,200	18,451	単-2511号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		547	
			式	1		547	
	計					278,400	
						278,400	
	単価					278,400	
						278,400	円/m

参考資料（1）

				単価使用年月	2018. 3			
				歩掛使用年月	2018. 3			
				労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-1118号	吹付（機械工法）	D I -KR' '-1-h-M	単位	m	数量	1	単価	109,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	35,168	2,250		
	トンネル特殊工		人	0.256	34,061	8,719		
	トンネル作業員		人	0.064	24,488	1,567		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.111	9,700	10,776		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.47	4,700	11,609		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.451	5,300	7,690		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	100.019	350	35,006		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.111	2,970	3,299		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.385	23,020	8,862		WYB01996
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.449	2,167	972		単-2444号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.465	39,790	18,502		WYB01998
			日	0.465	39,790	18,502		単-2513号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-1118号	吹付（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M	m		1	109,600
					1	109,600
諸雑費（率+まるめ）			1		348	
3%		式	1		348	
計					109,600	
					109,600	
単価					109,600	円/m
					109,600	

参考資料（1）

単-1119号		吹付（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	108,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員				人	0.064	24,488	1,567		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.074	9,700	10,417		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	2.386	4,700	11,214		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	1.402	5,300	7,430		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	96.617	350	33,815		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.074	2,970	3,189		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.385	23,020	8,862	WYB02066	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.689	2,167	1,493	単-2444号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		日	0.494	37,960	18,752	WYB02071	
				日	0.494	37,960	18,752	単-2514号	
				日	0.494	37,960	18,752	単-2515号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1119号	吹付（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		292		
			式	1		292		
	計					108,000		
						108,000		
	単価					108,000		
						108,000	円/m	

参考資料（1）

単-1120号		吹付（機械工法）	D I -KR a-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	35,168	2,250		
トンネル特殊工				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員				人	0.064	24,488	1,567		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.074	9,700	10,417		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	2.386	4,700	11,214		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	1.402	5,300	7,430		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	96.617	350	33,815		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.074	2,970	3,189		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.385	23,020	8,862	WYB02193 単-2516号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.753	2,167	1,631	WYB02195 単-2517号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		日	0.494	37,960	18,752	WYB02202 単-2518号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1120号	吹付（機械工法）	D I -KR a-M	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） 3%			0		0			
		式	1		354			
計					0			
					108,200			
単価					0			
					108,200	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1121号	吹付（機械工法）	D I -KR a' '-M	単位	m	数量	1	109,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	109,800
トンネル世話役		人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工		人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員		人	0.064	24,488	1,567		
セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.111	9,700	10,776		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.47	4,700	11,609		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.451	5,300	7,690		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	100.019	350	35,006		
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.111	2,970	3,299		
コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.385	23,020	8,862		WYB02082
トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.449	2,167	972		単-2444号
吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.494	37,960	18,752		WYB02083
			0.494	37,960	18,752		単-2512号
							WYB02084
							単-2515号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1121号	吹付（機械工法）	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	1	単価	109,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		298			
		式	1		298			
計					109,800			
					109,800			
単価					109,800			
					109,800	円/m		

参考資料（1）

単-1122号		吹付（機械工法）	D I -KR a' '-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	35,168	2,250		
トンネル特殊工				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員				人	0.064	24,488	1,567		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.111	9,700	10,776		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	2.47	4,700	11,609		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	1.451	5,300	7,690		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	100.019	350	35,006		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.111	2,970	3,299		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級		時間	0.385	23,020	8,862	WYB02205 単-2516号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.755	2,167	1,636	WYB02213 単-2519号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		日	0.494	37,960	18,752	WYB02214 単-2518号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1122号	吹付（機械工法）	D I -KRa'' -M	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） 3%			0		0		
			式	1		334		
	計					0		
	単価					110,500		
						0		
						110,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1123号	吹付（機械工法）	D I -KR a' '-h-M	単位	m	数量	1	単価	110,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.064	35,168	2,250	
			人		0.064	35,168	2,250	
	トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719	
			人		0.256	34,061	8,719	
	トンネル作業員				0.064	24,488	1,567	
			人		0.064	24,488	1,567	
	セメント	普通ポルトランド パラ			1.111	9,700	10,776	
			t		1.111	9,700	10,776	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			2.47	4,700	11,609	
			m ³		2.47	4,700	11,609	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			1.451	5,300	7,690	
			m ³		1.451	5,300	7,690	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			100.019	350	35,006	
			k g		100.019	350	35,006	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.111	2,970	3,299	
			k g		1.111	2,970	3,299	
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級			0.385	23,020	8,862	WYB02078
			時間		0.385	23,020	8,862	単-2444号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.449	2,167	972	WYB02079
			時間		0.449	2,167	972	単-2512号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.594	32,940	19,566	WYB02080
			日		0.594	32,940	19,566	単-2520号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-1123号	吹付（機械工法）	D I -KRa'' -h-M	m		1	110,600
					1	110,600
諸雑費（率+まるめ）			1		284	
3%		式	1		284	
計					110,600	
					110,600	
単価					110,600	円/m
					110,600	

参考資料（1）

単-1124号		吹付（機械工法）	D I -KR a' '-h-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	35,168	2,250		
トンネル特殊工				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員				人	0.064	24,488	1,567		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.111	9,700	10,776		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	2.47	4,700	11,609		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	1.451	5,300	7,690		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	100.019	350	35,006		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.111	2,970	3,299		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級		時間	0.385	23,020	8,862	WYB02216 単-2516号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.883	2,167	1,913	WYB02220 単-2521号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		日	0.594	32,940	19,566	WYB02222 単-2522号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-1124号	吹付（機械工法）	D I -KRa'' -h-M	m		0	0
					1	111,600
諸雑費（率+まるめ）			0		0	
3%		式	1		343	
計					0	
					111,600	
単価					0	
					111,600	円/m

参考資料（1）

単-1125号		吹付（機械工法）	D I -Ra-L-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	65,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.024	35,168	844		
トンネル特殊工				人	0.095	34,061	3,235		
トンネル作業員				人	0.048	24,488	1,175		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.907	9,700	8,797		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	2.016	4,700	9,475		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	1.184	5,300	6,275		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	81.648	350	28,576		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.907	2,970	2,693		
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		時間	0.167	23,020	3,844	WYB01999	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.205	2,167	444	単-2523号	
諸雑費（まるめ）				式	1		2	WYB02000	
								単-2524号	
								2	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1125号	吹付（機械工法）	D I -Ra-L-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	65,360
						1		65,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					65,360		
	単価					65,360		
						65,360	円/面	

参考資料（1）

単-1126号	吹付（機械工法）	D I -Ra-L-M 妻部	単位	面	数量	0	単価	0
						1		65,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0	0	0		
			人	0.024	35,168	844		
トンネル特殊工				0	0	0		
			人	0.095	34,061	3,235		
トンネル作業員				0	0	0		
			人	0.048	24,488	1,175		
セメント		普通ポルトランド パラ		0	0	0		
			t	0.907	9,700	8,797		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		0	0	0		
			m ³	2.016	4,700	9,475		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		0	0	0		
			m ³	1.184	5,300	6,275		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		0	0	0		
			k g	81.648	350	28,576		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0		
			k g	0.907	2,970	2,693		
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		0	0	0		WYB02243
			時間	0.167	23,020	3,844		単-2525号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0	0	0		WYB02244
			時間	0.269	2,167	582		単-2526号
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1126号	吹付（機械工法）	D I -Ra-L-M 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					65,500		65,500
						0		
						65,500		円/面

参考資料（1）

単-1127号		吹付（機械工法）	D I -KR' '-1-h-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	118,700
							1		118,700
							1		118,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.042	35,168	1,477		
				人	0.042	35,168	1,477		
トンネル特殊工					0.168	34,061	5,722		
				人	0.168	34,061	5,722		
トンネル作業員					0.042	24,488	1,028		
				人	0.042	24,488	1,028		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.671	9,700	16,208		
				t	1.671	9,700	16,208		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.713	4,700	17,451		
				m ³	3.713	4,700	17,451		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.181	5,300	11,559		
				m ³	2.181	5,300	11,559		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			150.368	350	52,628		
				kg	150.368	350	52,628		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.671	2,970	4,962		
				kg	1.671	2,970	4,962		
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			0.295	23,020	6,790	WYB02002	
				時間	0.295	23,020	6,790	単-2527号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m3			0.372	2,167	806	WYB02003	
				時間	0.372	2,167	806	単-2528号	
諸雑費（まるめ）					1		69		
				式	1		69		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1127号	吹付（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	118,700
						1		118,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					118,700		
	単価					118,700		
						118,700	円/面	

参考資料（1）

単-1128号	吹付（機械工法）	D I -KR' -h-M 妻部	単位	面	数量	単価使用年月		歩掛使用年月	
						0	1	2018. 3	2018. 3
						労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.042	35,168	1,477			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.168	34,061	5,722			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.042	24,488	1,028			
セメント		普通ポルトランド パラ		0	0	0			
			t	1.671	9,700	16,208			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		0	0	0			
			m ³	3.713	4,700	17,451			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		0	0	0			
			m ³	2.181	5,300	11,559			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		0	0	0			
			k g	150.368	350	52,628			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		0	0	0			
			k g	1.671	2,970	4,962			
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		0	0	0	WYB02223		
			時間	0.295	23,020	6,790	単-2529号		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0	0	0	WYB02224		
			時間	0.449	2,167	972	単-2530号		
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		3			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1128号	吹付（機械工法）	D I -KR'' -h-M 妻部	単位	面	数量	0	単価	0
						1		118,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					118,800		
						0		
						118,800		円/面

参考資料（1）

単-1129号		吹付（機械工法）	E-Ra-L-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	48,160
							1		48,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.016	35,168	562		
トンネル特殊工				人	0.066	34,061	2,248		
トンネル作業員				人	0.033	24,488	808		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.674	9,700	6,537		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.498	4,700	7,040		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.88	5,300	4,664		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	60.653	350	21,228		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.674	2,970	2,001		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級		時間	0.115	23,020	2,647	WYB02005	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.192	2,167	416	単-2531号	
諸雑費（まるめ）				式	1		9	WYB02006	
								単-2532号	
								9	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1129号	吹付（機械工法）	E-Ra-L-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	48,160
						1		48,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					48,160		
	単価					48,160		
						48,160	円/面	

参考資料（1）

単-1130号		吹付（機械工法）	E-KR-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	149,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.053	35,168	1,863		
トンネル特殊工				人	0.212	34,061	7,220		
トンネル作業員				人	0.053	24,488	1,297		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	2.106	9,700	20,428		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	4.68	4,700	21,996		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	2.75	5,300	14,575		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	189.54	350	66,339		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3 (標準配合0.1%)		k g	2.106	2,970	6,254		
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		時間	0.372	23,020	8,563	WYB02008	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.449	2,167	972	単-2533号	
諸雑費（まるめ）				式	1		93	WYB02009	
				式	1		93	単-2512号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1130号	吹付（機械工法）	E-KR-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	149,600
						1		149,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					149,600		
	単価					149,600		
						149,600	円/面	

参考資料（1）

単-1131号		吹付（機械工法）	E-KR-3-M 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	0.053	35,168	1,863		
トンネル特殊工				人	0.212	34,061	7,220		
トンネル作業員				人	0.106	24,488	2,595		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	2.106	9,700	20,428		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	4.68	4,700	21,996		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	2.75	5,300	14,575		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	189.54	350	66,339		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	2.106	2,970	6,254		
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		時間	0.372	23,020	8,563	WYB02236 単-2534号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.449	2,167	972	WYB02237 単-2530号	
諸雑費（まるめ）				式	1		95		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1131号	吹付（機械工法）	E-KR-3-M 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		
					1	150,900		150,900
計					0			
単価					0	150,900	円/面	

参考資料（1）

単-1132号		ロックボルト（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	172,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.212	35,168	7,455	1	172,200	
トンネル特殊工			人	1.062	34,061	36,172	1	172,200	
トンネル作業員			人	0.212	24,488	5,191			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	1.231	40,770	50,187			WYB00689
ロックボルト		L=6.0m	本	12	5,766	69,192			単-2535号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.657	1,771	1,163			WYB00693
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			単-2537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	6,076	1,166			単-2484号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,412			単-2538号
計						172,200			
単価						172,200			
						172,200			円/m

参考資料（1）

単-1133号		ロックボルト（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	172,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.212	35,168	7,455	1	172,200	
トンネル特殊工			人	1.062	34,061	36,172	1	172,200	
トンネル作業員			人	0.212	24,488	5,191			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	1.231	40,770	50,187			WYB03261
ロックボルト		L=6.0m	本	12	5,766	69,192			単-2535号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.657	1,771	1,163			WYB03265
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			単-2537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	6,076	1,166			単-2484号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,412			単-2538号
計						172,200			
単価						172,200			
						172,200			円/m

参考資料（1）

単-1134号		ロックボルト（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	292,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.344	35,168	12,097		
				人	0.344	35,168	12,097		
トンネル特殊工					1.722	34,061	58,653		
				人	1.722	34,061	58,653		
トンネル作業員					0.344	24,488	8,423		
				人	0.344	24,488	8,423		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級			2.154	40,770	87,818	WYB00698	
				時間	2.154	40,770	87,818	単-2539号	
ロックボルト		L=6.0m			21	5,766	121,086	WYB00700	
				本	21	5,766	121,086	単-2540号	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.473	1,932	913	WYB00701	
				日	0.473	1,932	913	単-2541号	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262		
				時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		2,282		
				式	1		2,282		
計							292,700		
単価							292,700		
							292,700	円/m	

参考資料（1）

単-1135号		ロックボルト（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
							1		292,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.344	35,168	12,097			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	1.722	34,061	58,653			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.344	24,488	8,423			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0	0	0	WYB00737		
			時間	2.154	40,770	87,818	単-2542号		
ロックボルト		L=6.0m		0	0	0	WYB00738		
			本	21	5,766	121,086	単-2543号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0	0	0	WYB00739		
			日	0.475	1,931	917	単-2544号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0	0	0			
			時間	0.128	2,051	262	単-2490号		
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		2,278			
計						0			
						292,700			
単価						0			
						292,700	円/m		

参考資料（1）

単-1136号		ロックボルト（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	292,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.344	35,168	12,097		
				人	0.344	35,168	12,097		
トンネル特殊工					1.722	34,061	58,653		
				人	1.722	34,061	58,653		
トンネル作業員					0.344	24,488	8,423		
				人	0.344	24,488	8,423		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級			2.154	40,770	87,818	WYB00709	
				時間	2.154	40,770	87,818	単-2539号	
ロックボルト		L=6.0m			21	5,766	121,086	WYB00718	
				本	21	5,766	121,086	単-2540号	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.461	1,940	894	WYB00751	
				日	0.461	1,940	894	単-2546号	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262		
				時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		2,301		
				式	1		2,301		
計							292,700		
単価							292,700		
							292,700	円/m	

参考資料（1）

単-1137号		ロックボルト（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	289,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.33	35,168	11,605	1	289,200	
トンネル特殊工			人	1.648	34,061	56,132			
トンネル作業員			人	1.648	34,061	56,132			
トンネル作業員			人	0.33	24,488	8,081			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-m 150kg超級	時間	2.154	40,770	87,818			WYB01695
ロックボルト		L=6.0m	本	21	5,766	121,086			単-2539号
ロックボルト			本	21	5,766	121,086			WYB01696
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.422	1,952	823			単-2540号
モルタル注入機運転			日	0.422	1,952	823			WYB01697
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			単-2547号
トラック（トンネル工事用）[普通型]			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,227			
計						289,200			
単価						289,200			
単価						289,200			円/m

参考資料（1）

単-1138号		ロックボルト（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.344	35,168	12,097			
トンネル特殊工			人	1.722	34,061	58,653			
トンネル作業員			人	0.344	24,488	8,423			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-m 150kg超級	時間	2.154	40,770	87,818	WYB01720 単-2542号		
ロックボルト		L=6.0m	本	21	5,766	121,086	WYB01726 単-2543号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.45	1,947	876	WYB01727 単-2548号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,319			
計						0			
単価						292,700	292,700 円/m		

参考資料（1）

単-1139号		ロックボルト（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
							1		292,800
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	0.344	35,168	12,097			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	1.722	34,061	58,653			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.344	24,488	8,423			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 150kg超級		0	0	0	WYB01715		
			時間	2.154	40,770	87,818	単-2542号		
ロックボルト		L=6.0m		0	0	0	WYB01716		
			本	21	5,766	121,086	単-2543号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0	0	0	WYB01718		
			日	0.481	1,928	927	単-2549号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0	0	0			
			時間	0.128	2,051	262	単-2490号		
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		2,368			
計						0			
						292,800			
単価						0			
						292,800	円/m		

参考資料（1）

単-1140号		ロックボルト（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	290,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.333	35,168	11,710	1	290,200	
トンネル特殊工			人	0.333	35,168	11,710	1	290,200	
トンネル作業員			人	1.667	34,061	56,779			
トンネル作業員			人	1.667	34,061	56,779			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.333	24,488	8,154			
ドリルジャンボ運転			時間	0.333	24,488	8,154			
ドリルジャンボ運転			時間	2.154	40,770	87,818			WYB01722
ドリルジャンボ運転			時間	2.154	40,770	87,818			単-2539号
ロックボルト		L=6.0m		21	5,766	121,086			WYB01723
ロックボルト			本	21	5,766	121,086			単-2540号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.477	1,949	929			WYB01724
モルタル注入機運転			日	0.477	1,949	929			単-2550号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
トラック（トンネル工事用）[普通型]			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		2,296			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,296			
計						290,200			
計						290,200			
単価						290,200			
単価						290,200			円/m

参考資料（1）

単-1141号		ロックボルト（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	291,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.337	35,168	11,851		
				人	0.337	35,168	11,851		
トンネル特殊工					1.685	34,061	57,392		
				人	1.685	34,061	57,392		
トンネル作業員					0.337	24,488	8,252		
				人	0.337	24,488	8,252		
ドリルジャンボ運転			ホイール型 27°-m 150kg超級		2.154	40,770	87,818		WYB01737
				時間	2.154	40,770	87,818		単-2539号
ロックボルト			L=6.0m		21	5,766	121,086		WYB01738
				本	21	5,766	121,086		単-2540号
モルタル注入機運転			処理能力950L/h		0.451	1,946	877		WYB01739
				日	0.451	1,946	877		単-2551号
トラック（トンネル工事用） [普通型]			2 t 積		0.128	2,051	262		
				時間	0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166		単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		2,296		
				式	1		2,296		
計							291,000		
単価							291,000		
							291,000		円/m

参考資料（1）

単-1142号		ロックボルト（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	291,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.341	35,168	11,992			
トンネル特殊工			人	1.703	34,061	58,005			
トンネル作業員			人	0.341	24,488	8,350			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	2.154	40,770	87,818	WYB01733		
ロックボルト		L=6.0m	本	21	5,766	121,086	WYB01734		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.456	1,943	886	WYB01735		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2539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	6,076	1,166	単-2540号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,335	単-2552号		
計						291,900			
単価						291,900			
						291,900	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1143号	ロックボルト（機械工法）	DII-I'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	290,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.344	35,168	12,097		
			人		0.344	35,168	12,097		
	トンネル特殊工				1.722	34,061	58,653		
			人		1.722	34,061	58,653		
	トンネル作業員				0.344	24,488	8,423		
			人		0.344	24,488	8,423		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27' - μ 150kg超級			2.154	40,770	87,818		WYB00535
			時間		2.154	40,770	87,818		単-2539号
	ロックボルト	L=6.0m			21	5,766	121,086		WYB00537
			本		21	5,766	121,086		単-2540号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.656	1,854	1,216		WYB00544
			日		0.656	1,854	1,216		単-2553号
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積			0.128	2,051	262		
			時間		0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166		
			時間		0.192	6,076	1,166		単-2538号
	諸雑費（まるめ）				1		79		
			式		1		79		
	計						290,800		
							290,800		
	単価						290,800		
							290,800		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1144号	ロックボルト（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	118,100	
						1		118,100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.154	35,168	5,415			
			人	0.154	35,168	5,415			
	トンネル特殊工			0.769	34,061	26,192			
			人	0.769	34,061	26,192			
	トンネル作業員			0.154	24,488	3,771			
			人	0.154	24,488	3,771			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27'-M 150kg超級		0.821	40,770	33,472	WYB01187		
			時間	0.821	40,770	33,472	単-2554号		
	ロックボルト	L=6.0m		8	5,766	46,128	WYB01209		
			本	8	5,766	46,128	単-2555号		
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.368	1,801	662	WYB01210		
			日	0.368	1,801	662	単-2556号		
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,032			
			式	1		1,032			
	計					118,100			
						118,100			
	単価					118,100			
						118,100	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3
						歩掛使用年月	2018. 3
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1145号	ロックボルト（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	118,400
						1	118,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	35,168	5,415	
			人	0.154	35,168	5,415	
	トンネル特殊工			0.769	34,061	26,192	
			人	0.769	34,061	26,192	
	トンネル作業員			0.154	24,488	3,771	
			人	0.154	24,488	3,771	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27'-m 150kg超級		0.821	40,770	33,472	WYB01228
			時間	0.821	40,770	33,472	単-2554号
	ロックボルト	L=6.0m		8	5,766	46,128	WYB01229
			本	8	5,766	46,128	単-2555号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.564	1,748	985	WYB01230
			日	0.564	1,748	985	単-2557号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262	
			時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166	
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,009	
			式	1		1,009	
	計					118,400	
						118,400	
	単価					118,400	
						118,400	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3	歩掛使用年月	2018. 3	労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1146号	ロックボルト（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	118,400	1	118,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
	トンネル世話役				0.154	35,168	5,415				
			人		0.154	35,168	5,415				
	トンネル特殊工				0.769	34,061	26,192				
			人		0.769	34,061	26,192				
	トンネル作業員				0.154	24,488	3,771				
			人		0.154	24,488	3,771				
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27' - μ 150kg超級			0.821	40,770	33,472				WYB01237
			時間		0.821	40,770	33,472				単-2554号
	ロックボルト	L=6.0m			8	5,766	46,128				WYB01239
			本		8	5,766	46,128				単-2555号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.564	1,748	985				WYB01240
			日		0.564	1,748	985				単-2557号
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積			0.128	2,051	262				
			時間		0.128	2,051	262				単-2484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	6,076	1,166				
			時間		0.192	6,076	1,166				単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		1,009				
			式		1		1,009				
	計						118,400				
							118,400				
	単価						118,400				
							118,400				円/m

参考資料（1）

単-1147号		ロックボルト（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	319,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.374	35,168	13,152			
			人	0.374	35,168	13,152			
トンネル特殊工				1.868	34,061	63,625			
			人	1.868	34,061	63,625			
トンネル作業員				0.374	24,488	9,158			
			人	0.374	24,488	9,158			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級		2.359	40,770	96,176			WYB03278
			時間	2.359	40,770	96,176			単-2558号
ロックボルト		L=6.0m		23	5,766	132,618			WYB03279
			本	23	5,766	132,618			単-2559号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.519	1,931	1,002			WYB03284
			日	0.519	1,931	1,002			単-2560号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		2,541			
			式	1		2,541			
計						319,700			
単価						319,700			
						319,700			円/m

参考資料（1）

単-1148号		ロックボルト（機械工法）	D11L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.374	35,168	13,152	0		
トンネル特殊工			人	1.868	34,061	63,625	0		
トンネル作業員			人	0.374	24,488	9,158	0		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -m 150kg超級	時間	2.359	40,770	96,176	0	WYB04394	単-2561号
ロックボルト		L=6.0m	本	23	5,766	132,618	0	WYB04395	単-2562号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.531	1,924	1,021	0	WYB04396	単-2563号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	0		単-2490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	6,076	1,166	0		単-2545号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,522	0		
計						319,700	0		
単価						319,700	0		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1149号	ロックボルト（機械工法）	D11L-2-M	単位	m	数量	1	単価	319,700	
						1		319,700	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.374	35,168	13,152			
			人	0.374	35,168	13,152			
	トンネル特殊工			1.868	34,061	63,625			
			人	1.868	34,061	63,625			
	トンネル作業員			0.374	24,488	9,158			
			人	0.374	24,488	9,158			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		2.359	40,770	96,176	WYB03485		
			時間	2.359	40,770	96,176	単-2558号		
	ロックボルト	L=6.0m		23	5,766	132,618	WYB03503		
			本	23	5,766	132,618	単-2559号		
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.508	1,937	983	WYB03504		
			日	0.508	1,937	983	単-2564号		
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		2,560			
			式	1		2,560			
	計					319,700			
						319,700			
	単価					319,700			
						319,700	円/m		

参考資料（1）

単-1150号		ロックボルト（機械工法）	D11L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	319,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.374	35,168	13,152			
トンネル特殊工			人	1.868	34,061	63,625			
トンネル作業員			人	0.374	24,488	9,158			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	2.359	40,770	96,176	WYB04033		
ロックボルト		L=6.0m	本	23	5,766	132,618	WYB04036		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.508	1,937	983	WYB04037		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2558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	6,076	1,166	単-2559号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,560	単-2484号		
計						319,700	単-2538号		
単価						319,700	円/m		

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1151号	ロックボルト（機械工法）	D11L-4-M	単位	m	数量	1	単価	319,700	1	319,700			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
トンネル世話役					0.374	35,168	13,152						
				人	0.374	35,168	13,152						
トンネル特殊工					1.868	34,061	63,625						
				人	1.868	34,061	63,625						
トンネル作業員					0.374	24,488	9,158						
				人	0.374	24,488	9,158						
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級			2.359	40,770	96,176	WYB04043					
				時間	2.359	40,770	96,176	単-2558号					
ロックボルト		L=6.0m			23	5,766	132,618	WYB04044					
				本	23	5,766	132,618	単-2559号					
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.508	1,937	983	WYB04045					
				日	0.508	1,937	983	単-2564号					
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262						
				時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166						
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号					
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		2,560						
				式	1		2,560						
計							319,700						
							319,700						
単価							319,700	円/m					

参考資料（1）

単-1152号		ロックボルト（機械工法）	D11L-5-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	0.374	35,168	13,152			
トンネル特殊工			人	1.868	34,061	63,625			
トンネル作業員			人	0.374	24,488	9,158			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	2.359	40,770	96,176	WYB04398 単-2561号		
ロックボルト		L=6.0m	本	23	5,766	132,618	WYB04404 単-2562号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.531	1,924	1,021	WYB04405 単-2563号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,522			
計						0			
単価						0			
						319,700			
						0			
						319,700	円/m		

参考資料（1）

単-1153号		ロックボルト（機械工法）	D11L-6-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	0.374	35,168	13,152			
トンネル特殊工			人	1.868	34,061	63,625			
トンネル作業員			人	0.374	24,488	9,158			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	2.359	40,770	96,176	WYB04411 単-2561号		
ロックボルト		L=6.0m	本	23	5,766	132,618	WYB04412 単-2562号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.531	1,924	1,021	WYB04413 単-2563号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,522			
計						0			
単価						319,700			
						0			
						319,700	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3
						歩掛使用年月	2018. 3
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1154号	ロックボルト（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	120,800
						1	120,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役					0.139	35,168	4,888
				人	0.139	35,168	4,888
トンネル特殊工					0.835	34,061	28,440
				人	0.835	34,061	28,440
トンネル作業員					0.139	24,488	3,403
				人	0.139	24,488	3,403
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級			0.718	46,530	33,408
				時間	0.718	46,530	33,408
ロックボルト		L=6.0m			8	5,766	46,128
				本	8	5,766	46,128
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.385	3,411	1,313
				日	0.385	3,411	1,313
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262
				時間	0.128	2,051	262
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	6,076	1,166
				時間	0.192	6,076	1,166
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		1,792
				式	1		1,792
計							120,800
							120,800
単価							120,800
							120,800 円/m

参考資料（1）

単-1155号		ロックボルト（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.139	35,168	4,888			
			人	0.139	35,168	4,888			
トンネル特殊工				0.835	34,061	28,440			
			人	0.835	34,061	28,440			
トンネル作業員				0.139	24,488	3,403			
			人	0.139	24,488	3,403			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		0.718	46,530	33,408	WYB00096		
			時間	0.718	46,530	33,408	単-2565号		
ロックボルト		L=6.0m		8	5,766	46,128	WYB01251		
			本	8	5,766	46,128	単-2555号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.385	3,411	1,313	WYB01252		
			日	0.385	3,411	1,313	単-2566号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,792			
			式	1		1,792			
計						120,800			
単価						120,800			
						120,800	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1156号	ロックボルト（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	120,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.139	35,168	4,888		
			人		0.139	35,168	4,888		
	トンネル特殊工				0.835	34,061	28,440		
			人		0.835	34,061	28,440		
	トンネル作業員				0.139	24,488	3,403		
			人		0.139	24,488	3,403		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37'×4m・2バケット 170kg級			0.718	46,530	33,408		WYB00112
			時間		0.718	46,530	33,408		単-2565号
	ロックボルト	L=6.0m			8	5,766	46,128		WYB01259
			本		8	5,766	46,128		単-2555号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.385	3,411	1,313		WYB01260
			日		0.385	3,411	1,313		単-2566号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積			0.128	2,051	262		
			時間		0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166		
			時間		0.192	6,076	1,166		単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,792		
			式		1		1,792		
	計						120,800		
							120,800		
	単価						120,800		
							120,800		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1157号	ロックボルト（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	178,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.209	35,168	7,350		
			人		0.209	35,168	7,350		
	トンネル特殊工				1.253	34,061	42,678		
			人		1.253	34,061	42,678		
	トンネル作業員				0.209	24,488	5,117		
			人		0.209	24,488	5,117		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級			1.205	46,530	56,068		WYB00118
			時間		1.205	46,530	56,068		単-2567号
	充填式フォアポーリング	SD345 D16~D25 L=3.0m			9.5	1,597	15,171		WYB00046
			本		9.5	1,597	15,171		単-2568号
	ロックボルト	L=6.0m			8	5,766	46,128		WYB02115
			本		8	5,766	46,128		単-2555号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.419	3,461	1,450		WYB01279
			日		0.419	3,461	1,450		単-2569号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積			0.128	2,051	262		
			時間		0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166		
			時間		0.192	6,076	1,166		単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		2,710		
			式		1		2,710		
	計						178,100		
							178,100		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1157号	ロックボルト（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	178,100
						1		178,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					178,100		
						178,100	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1158号	ロックボルト（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	212,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.348	35,168	12,238			
			人	0.348	35,168	12,238			
	トンネル特殊工			2.088	34,061	71,119			
			人	2.088	34,061	71,119			
	トンネル作業員			0.348	24,488	8,521			
			人	0.348	24,488	8,521			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		1	46,530	46,530			WYB00126
			時間	1	46,530	46,530			単-2570号
	充填式フォアポーリング	SD345 D16~D25 L=3.0m		13	1,597	20,761			WYB00009
			本	13	1,597	20,761			単-2571号
	ロックボルト	L=6.0m		8	5,766	46,128			WYB01318
			本	8	5,766	46,128			単-2555号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.432	3,477	1,502			WYB01319
			日	0.432	3,477	1,502			単-2572号
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,573			
			式	1		4,573			
	計					212,800			
						212,800			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1158号	ロックボルト（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	212,800
						1		212,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					212,800		
						212,800	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1159号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	292,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.348	35,168	12,238			
			人	0.348	35,168	12,238			
	トンネル特殊工			2.088	34,061	71,119			
			人	2.088	34,061	71,119			
	トンネル作業員			0.348	24,488	8,521			
			人	0.348	24,488	8,521			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		2.179	46,530	101,388			WYB00131
			時間	2.179	46,530	101,388			単-2573号
	充填式フォアポーリング	SD345 D16~D25 L=3.0m		28.5	1,597	45,514			WYB00068
			本	28.5	1,597	45,514			単-2574号
	ロックボルト	L=6.0m		8	5,766	46,128			WYB01368
			本	8	5,766	46,128			単-2555号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.489	3,539	1,730			WYB01369
			日	0.489	3,539	1,730			単-2575号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,534			
			式	1		4,534			
	計					292,600			
						292,600			

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2018. 3 2018. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1159号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	292,600	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					292,600			
						292,600	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1160号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	293,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.348	35,168	12,238		
			人		0.348	35,168	12,238		
	トンネル特殊工				2.088	34,061	71,119		
			人		2.088	34,061	71,119		
	トンネル作業員				0.348	24,488	8,521		
			人		0.348	24,488	8,521		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級			2.179	46,530	101,388		WYB01641
			時間		2.179	46,530	101,388		単-2573号
	充填式フォアポーリング	SD345 D16~D25 L=3.0m			28.5	1,597	45,514		WYB01646
			本		28.5	1,597	45,514		単-2574号
	ロックボルト	L=6.0m			8	5,766	46,128		WYB01647
			本		8	5,766	46,128		単-2555号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.653	3,479	2,271		WYB01649
			日		0.653	3,479	2,271		単-2576号
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積			0.128	2,051	262		
			時間		0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166		
			時間		0.192	6,076	1,166		単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		4,593		
			式		1		4,593		
	計						293,200		
							293,200		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1160号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	293,200
						1		293,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					293,200		
						293,200	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1161号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	292,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.348	35,168	12,238			
			人	0.348	35,168	12,238			
	トンネル特殊工			2.088	34,061	71,119			
			人	2.088	34,061	71,119			
	トンネル作業員			0.348	24,488	8,521			
			人	0.348	24,488	8,521			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		2.179	46,530	101,388			WYB00173
			時間	2.179	46,530	101,388			単-2573号
	充填式フォアポーリング	SD345 D16~D25 L=3.0m		28.5	1,597	45,514			WYB00132
			本	28.5	1,597	45,514			単-2574号
	ロックボルト	L=6.0m		8	5,766	46,128			WYB01395
			本	8	5,766	46,128			単-2555号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.653	1,829	1,194			WYB01396
			日	0.653	1,829	1,194			単-2577号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		4,570			
			式	1		4,570			
	計					292,100			
						292,100			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1161号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	292,100
						1		292,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					292,100		
						292,100	円/m	

参考資料（1）

単-1162号		ロックボルト（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	360,300
							1		360,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.403	35,168	14,172			
			人	0.403	35,168	14,172			
トンネル特殊工				2.148	34,061	73,163			
			人	2.148	34,061	73,163			
トンネル作業員				0.403	24,488	9,868			
			人	0.403	24,488	9,868			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		2.564	46,530	119,302			WYB00182
			時間	2.564	46,530	119,302			単-2578号
充填式フォアポーリング		SD345 D16~D25 L=3.0m		28.5	1,597	45,514			WYB00142
			本	28.5	1,597	45,514			単-2574号
ロックボルト		L=6.0m		5	5,766	28,830			WYB01416
			本	5	5,766	28,830			単-2579号
自穿孔ロックボルト		L=6.0m（耐力176.5kN以上付属品含）		3	20,470	61,410			WYB00049
			本	3	20,470	61,410			単-2580号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.516	3,564	1,839			WYB01417
			日	0.516	3,564	1,839			単-2581号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		4,774			
			式	1		4,774			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1162号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	360,300
						1		360,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					360,300		
	単価					360,300		
						360,300	円/m	

参考資料（1）

単-1163号		ロックボルト（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	342,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.381	35,168	13,399	1		342,000
トンネル特殊工			人	0.381	35,168	13,399	1		342,000
トンネル作業員			人	2.286	34,061	77,863			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級	時間	2.286	34,061	77,863			
充填式フォアポーリング		SD345 D16~D25 L=3.0m	本	0.381	24,488	9,329			
ロックボルト		L=6.0m	時間	0.381	24,488	9,329			
自穿孔ロックボルト		L=6.0m（耐力176.5kN以上付属品含）	本	2.41	46,530	112,137			WYB00055
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	時間	2.41	46,530	112,137			単-2582号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	本	28.5	1,597	45,514			WYB00149
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	本	28.5	1,597	45,514			単-2574号
諸雑費（率+まるめ） 5%			本	6	5,766	34,596			WYB01424
			本	6	5,766	34,596			単-2583号
			本	2	20,470	40,940			WYB00159
			本	2	20,470	40,940			単-2584号
			日	0.505	3,554	1,794			WYB01425
			日	0.505	3,554	1,794			単-2585号
			時間	0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484号
			時間	0.192	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
			式	1		5,000			
			式	1		5,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1163号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	342,000
						1		342,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					342,000		
	単価					342,000		
						342,000	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1164号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	438,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.467	35,168	16,423		
			人		0.467	35,168	16,423		
	トンネル特殊工				2.802	34,061	95,438		
			人		2.802	34,061	95,438		
	トンネル作業員				0.467	24,488	11,435		
			人		0.467	24,488	11,435		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級			3.013	46,530	140,194		WYB00176
			時間		3.013	46,530	140,194		単-2586号
	充填式フォアポーリング	SD345 D16~D25 L=3.0m			28.5	1,597	45,514		WYB00171
			本		28.5	1,597	45,514		単-2574号
	ロックボルト	L=6.0m			3	5,766	17,298		WYB01433
			本		3	5,766	17,298		単-2587号
	自穿孔ロックボルト	L=6.0m（耐力176.5kN以上付属品含）			5	20,470	102,350		WYB00177
			本		5	20,470	102,350		単-2588号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.549	3,590	1,970		WYB01434
			日		0.549	3,590	1,970		単-2589号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積			0.128	2,051	262		
			時間		0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166		
			時間		0.192	6,076	1,166		単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		6,150		
			式		1		6,150		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1164号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	438,200
						1		438,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					438,200		
	単価					438,200		
						438,200	円/m	

参考資料（1）

単-1165号		ロックボルト（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		296,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.306	35,168	10,761			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	1.835	34,061	62,501			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.306	24,488	7,493			
ドリルジャンボ運転		ホイル型 37°-M・2バケット 170kg級		0	0	0	WYB01508		
			時間	1.885	46,530	87,709	単-2590号		
ロックボルト		L=6.0m		0	0	0	WYB01512		
			本	21	5,766	121,086	単-2543号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0	0	0	WYB01515		
			日	0.458	3,523	1,613	単-2591号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0	0	0			
			時間	0.128	2,051	262	単-2490号		
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 5%				0		0			
			式	1		4,009			
計						0			
						296,600			
単価						0			
						296,600	円/m		

参考資料（1）

単-1166号		ロックボルト（機械工法）	D I L-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	148,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.161	35,168	5,662		
トンネル特殊工				人	0.806	34,061	27,453		
トンネル作業員				人	0.161	24,488	3,942		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級		時間	1.128	40,770	45,988	WYB01706	
ロックボルト		L=6.0m		本	11	5,766	63,426	WYB02188	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2592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	6,076	1,555	単-2593号	
諸雑費（まるめ）				式	1		12	単-2484号	
計							148,300	単-2538号	
単価							148,300		
							148,300	円/面	

参考資料（1）

単-1167号		ロックボルト（機械工法）	D11L-3(S)-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	148,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.161	35,168	5,662		
トンネル特殊工				人	0.806	34,061	27,453		
トンネル作業員				人	0.161	24,488	3,942		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級		時間	1.128	40,770	45,988	WYB03913	
ロックボルト		L=6.0m		本	11	5,766	63,426	WYB03914	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2592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	6,076	1,555	単-2593号	
諸雑費（まるめ）				式	1		12	単-2484号	
計							148,300	単-2538号	
単価							148,300		
							148,300	円/面	

参考資料（1）

単-1168号		ロックボルト（機械工法）	D11L-4-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	148,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.161	35,168	5,662		
トンネル特殊工				人	0.806	34,061	27,453		
トンネル作業員				人	0.161	24,488	3,942		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級		時間	1.128	40,770	45,988	WYB03919	
ロックボルト		L=6.0m		本	11	5,766	63,426	WYB03922	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2592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	6,076	1,555	単-2593号	
諸雑費（まるめ）				式	1		12	単-2484号	
計							148,300	単-2538号	
単価							148,300		
							148,300	円/面	

参考資料（1）

単-1169号	ロックボルト（機械工法）	D11L-5-M 妻部	単位	面	数量	0	単価	0
						1		148,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	0.161	35,168	5,662		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.806	34,061	27,453		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.161	24,488	3,942		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		0	0	0		WYB04442
			時間	1.128	40,770	45,988		単-2594号
	ロックボルト	L=6.0m		0	0	0		WYB04443
			本	11	5,766	63,426		単-2595号
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積		0	0	0		
			時間	0.128	2,051	262		単-2490号
	トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0		
			時間	0.256	6,076	1,555		単-2545号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		12		
	計					0		
						148,300		
	単価					0		
						148,300		円/面

参考資料（1）

単-1170号		ロックボルト（機械工法）	D11L-6-M 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	0.161	35,168	5,662		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.806	34,061	27,453		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.161	24,488	3,942		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級			0	0	0	WYB04448	
				時間	1.128	40,770	45,988	単-2594号	
ロックボルト		L=6.0m			0	0	0	WYB04449	
				本	11	5,766	63,426	単-2595号	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積			0	0	0		
				時間	0.128	2,051	262	単-2490号	
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0		
				時間	0.256	6,076	1,555	単-2545号	
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		12		
計							0		
							148,300		
単価							0		
							148,300	円/面	

参考資料（1）

				単価使用年月	2018. 3	歩掛使用年月	2018. 3	労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1171号	ロックボルト（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	111,400	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.344	35,168	12,097			
			人	0.344	35,168	12,097			
	トンネル特殊工			1.377	34,061	46,901			
			人	1.377	34,061	46,901			
	トンネル作業員			0.344	24,488	8,423			
			人	0.344	24,488	8,423			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		0.41	40,770	16,715			WYB03293
			時間	0.41	40,770	16,715			単-2596号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064			WYB03300
			本	4	5,766	23,064			単-2597号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.473	1,716	811			WYB03301
			日	0.473	1,716	811			単-2598号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,961			
			式	1		1,961			
	計					111,400			
						111,400			
	単価					111,400			
						111,400			円/m

参考資料（1）

単-1172号		ロックボルト（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
							1		111,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.344	35,168	12,097			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	1.377	34,061	46,901			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.344	24,488	8,423			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0	0	0	WYB03318		
			時間	0.41	40,770	16,715	単-2599号		
ロックボルト		L=6.0m		0	0	0	WYB03319		
			本	4	5,766	23,064	単-2600号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0	0	0	WYB03320		
			日	0.585	1,703	996	単-2601号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0	0	0			
			時間	0.128	2,051	262	単-2490号		
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		1,976			
計						0			
						111,600			
単価						0			
						111,600	円/m		

参考資料（1）

単-1173号		ロックボルト（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	111,400
							1		111,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.344	35,168	12,097			
			人	0.344	35,168	12,097			
トンネル特殊工				1.377	34,061	46,901			
			人	1.377	34,061	46,901			
トンネル作業員				0.344	24,488	8,423			
			人	0.344	24,488	8,423			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.41	40,770	16,715			WYB03303
			時間	0.41	40,770	16,715			単-2596号
ロックボルト		L=6.0m		4	5,766	23,064			WYB03304
			本	4	5,766	23,064			単-2597号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.461	1,718	791			WYB03305
			日	0.461	1,718	791			単-2602号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		1,981			
			式	1		1,981			
計						111,400			
単価						111,400			
						111,400			円/m

参考資料（1）

単-1174号		ロックボルト（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	108,700
							1		108,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.33	35,168	11,605			
			人	0.33	35,168	11,605			
トンネル特殊工				1.319	34,061	44,926			
			人	1.319	34,061	44,926			
トンネル作業員				0.33	24,488	8,081			
			人	0.33	24,488	8,081			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-m 150kg超級		0.41	40,770	16,715			WYB03505
			時間	0.41	40,770	16,715			単-2596号
ロックボルト		L=6.0m		4	5,766	23,064			WYB03511
			本	4	5,766	23,064			単-2597号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.612	1,701	1,041			WYB03798
			日	0.612	1,701	1,041			単-2603号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		1,840			
			式	1		1,840			
計						108,700			
単価						108,700			
						108,700			円/m

参考資料（1）

単-1175号		ロックボルト（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.344	35,168	12,097			
トンネル特殊工			人	1.377	34,061	46,901			
トンネル作業員			人	0.344	24,488	8,423			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 150kg超級	時間	0.41	40,770	16,715	WYB04816 単-2599号		
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB04894 単-2600号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.628	1,700	1,067	WYB04921 単-2604号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,005			
計						0			
単価						111,700			
						0			
						111,700	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3
						歩掛使用年月	2018. 3
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1176号	ロックボルト（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	0
						1	111,800
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		0.344	35,168	12,097
	トンネル特殊工				0	0	0
			人		1.377	34,061	46,901
	トンネル作業員				0	0	0
			人		0.344	24,488	8,423
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27'-M 150kg超級			0	0	0
			時間		0.41	40,770	16,715
	ロックボルト	L=6.0m			0	0	0
			本		4	5,766	23,064
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0	0	0
			日		0.718	1,694	1,216
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積			0	0	0
			時間		0.128	2,051	262
	トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0
			時間		0.192	6,076	1,166
	諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0
			式		1		1,956
	計						0
							111,800
	単価						0
							111,800
							円/m

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1177号	ロックボルト（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	109,600	1	109,600			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
トンネル世話役					0.333	35,168	11,710						
				人	0.333	35,168	11,710						
トンネル特殊工					1.333	34,061	45,403						
				人	1.333	34,061	45,403						
トンネル作業員					0.333	24,488	8,154						
				人	0.333	24,488	8,154						
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級			0.41	40,770	16,715		WYB03867				
				時間	0.41	40,770	16,715		単-2596号				
ロックボルト		L=6.0m			4	5,766	23,064		WYB03872				
				本	4	5,766	23,064		単-2597号				
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.691	1,695	1,171		WYB03873				
				日	0.691	1,695	1,171		単-2606号				
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262						
				時間	0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166						
				時間	0.192	6,076	1,166		単-2538号				
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		1,955						
				式	1		1,955						
計							109,600						
							109,600						
単価							109,600		円/m				

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3
						歩掛使用年月	2018. 3
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1178号	ロックボルト（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	110,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.337	35,168	11,851	
			人	0.337	35,168	11,851	
	トンネル特殊工			1.348	34,061	45,914	
			人	1.348	34,061	45,914	
	トンネル作業員			0.337	24,488	8,252	
			人	0.337	24,488	8,252	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		0.41	40,770	16,715	WYB04047
			時間	0.41	40,770	16,715	単-2596号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB04048
			本	4	5,766	23,064	単-2597号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.679	1,696	1,151	WYB04049
			日	0.679	1,696	1,151	単-2607号
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262	
			時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166	
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,925	
			式	1		1,925	
	計					110,300	
						110,300	
	単価					110,300	
						110,300	円/m

参考資料（1）

単-1179号		ロックボルト（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	111,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.341	35,168	11,992	1	111,200	
トンネル特殊工			人	0.341	35,168	11,992	1	111,200	
トンネル特殊工			人	1.363	34,061	46,425			
トンネル作業員			人	1.363	34,061	46,425			
トンネル作業員			人	0.341	24,488	8,350			
トンネル作業員			人	0.341	24,488	8,350			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	0.41	40,770	16,715			WYB04039
ドリルジャンボ運転			時間	0.41	40,770	16,715			単-2596号
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064			WYB04040
ロックボルト			本	4	5,766	23,064			単-2597号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.773	1,690	1,306			WYB04041
モルタル注入機運転			日	0.773	1,690	1,306			単-2608号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			
トラック（トンネル工事用）[普通型]			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,920			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,920			
計						111,200			
計						111,200			
単価						111,200			
単価						111,200			円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3
						歩掛使用年月	2018. 3
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1180号	ロックボルト（機械工法）	DII-I'-M-H(i)	単位	m	数量	1	110,000
						1	110,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.344	35,168	12,097	
			人	0.344	35,168	12,097	
	トンネル特殊工			1.377	34,061	46,901	
			人	1.377	34,061	46,901	
	トンネル作業員			0.344	24,488	8,423	
			人	0.344	24,488	8,423	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27' - 150kg超級		0.41	40,770	16,715	WYB00555
			時間	0.41	40,770	16,715	単-2596号
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB00559
			本	4	5,766	23,064	単-2597号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.803	1,689	1,356	WYB00567
			日	0.803	1,689	1,356	単-2609号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262	
			時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166	
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号
	諸雑費（まるめ）			1		16	
			式	1		16	
	計					110,000	
						110,000	
	単価					110,000	
						110,000	円/m

参考資料（1）

単-1181号		ロックボルト（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	73,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.154	35,168	5,415		
トンネル特殊工				人	0.154	35,168	5,415		
トンネル作業員				人	0.615	34,061	20,947		
トンネル作業員				人	0.615	34,061	20,947		
ドリルジャンボ運転		ホイル型 27'-M 150kg超級		時間	0.154	24,488	3,771		
ドリルジャンボ運転				時間	0.154	24,488	3,771		
ロックボルト		L=6.0m		本	0.41	40,770	16,715	WYB01242	
ロックボルト				本	0.41	40,770	16,715	単-2596号	
ロックボルト				本	4	5,766	23,064	WYB01245	
ロックボルト				本	4	5,766	23,064	単-2597号	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.691	1,695	1,171	WYB01246	
モルタル注入機運転				日	0.691	1,695	1,171	単-2606号	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262		
トラック（トンネル工事用）[普通型]				時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166		
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		899		
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		899		
計							73,410		
計							73,410		
単価							73,410		
単価							73,410	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3
						歩掛使用年月	2018. 3
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1182号	ロックボルト（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	73,790
						1	73,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額
トンネル世話役					0.154	35,168	5,415
				人	0.154	35,168	5,415
トンネル特殊工					0.615	34,061	20,947
				人	0.615	34,061	20,947
トンネル作業員					0.154	24,488	3,771
				人	0.154	24,488	3,771
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-m 150kg超級			0.41	40,770	16,715
				時間	0.41	40,770	16,715
ロックボルト		L=6.0m			4	5,766	23,064
				本	4	5,766	23,064
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.924	1,684	1,556
				日	0.924	1,684	1,556
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262
				時間	0.128	2,051	262
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	6,076	1,166
				時間	0.192	6,076	1,166
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		894
				式	1		894
計							73,790
							73,790
単価							73,790
							73,790 円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3	歩掛使用年月	2018. 3	労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1183号	ロックボルト（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	73,750				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要					
	トンネル世話役				0.154	35,168	5,415					
			人		0.154	35,168	5,415					
	トンネル特殊工				0.615	34,061	20,947					
			人		0.615	34,061	20,947					
	トンネル作業員				0.154	24,488	3,771					
			人		0.154	24,488	3,771					
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27' -m 150kg超級			0.41	40,770	16,715	WYB01352				
			時間		0.41	40,770	16,715	単-2596号				
	ロックボルト	L=6.0m			4	5,766	23,064	WYB01353				
			本		4	5,766	23,064	単-2597号				
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.896	1,685	1,509	WYB01354				
			日		0.896	1,685	1,509	単-2611号				
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積			0.128	2,051	262					
			時間		0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166					
			時間		0.192	6,076	1,166	単-2538号				
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		901					
			式		1		901					
	計						73,750					
							73,750					
	単価						73,750					
							73,750	円/m				

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1184号	ロックボルト（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	117,500	
						1		117,500	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.374	35,168	13,152			
			人	0.374	35,168	13,152			
	トンネル特殊工			1.495	34,061	50,921			
			人	1.495	34,061	50,921			
	トンネル作業員			0.374	24,488	9,158			
			人	0.374	24,488	9,158			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°- μ 150kg超級		0.41	40,770	16,715	WYB03314		
			時間	0.41	40,770	16,715	単-2596号		
	ロックボルト	L=6.0m		4	5,766	23,064	WYB03315		
			本	4	5,766	23,064	単-2597号		
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.519	1,710	887	WYB03316		
			日	0.519	1,710	887	単-2612号		
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		2,175			
			式	1		2,175			
	計					117,500			
						117,500			
	単価					117,500			
						117,500	円/m		

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1185号	ロックボルト（機械工法）	D11L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0	1	金額	117,500	摘要	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
トンネル世話役			0	0	0								
		人	0.374	35,168	13,152								
トンネル特殊工			0	0	0								
		人	1.495	34,061	50,921								
トンネル作業員			0	0	0								
		人	0.374	24,488	9,158								
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27' -m 150kg超級		0	0	0	WYB04415							
		時間	0.41	40,770	16,715	単-2599号							
ロックボルト	L=6.0m		0	0	0	WYB04416							
		本	4	5,766	23,064	単-2600号							
モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0	0	0	WYB04417							
		日	0.531	1,709	907	単-2613号							
トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積		0	0	0								
		時間	0.128	2,051	262	単-2490号							
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0								
		時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号							
諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0								
		式	1		2,155								
計					0								
					117,500								
単価					0								
					117,500	円/m							

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1186号	ロックボルト（機械工法）	D11L-2-M	単位	m	数量	1	単価	117,800	1	単価	117,800		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
トンネル世話役					0.374	35,168	13,152						
				人	0.374	35,168	13,152						
トンネル特殊工					1.495	34,061	50,921						
				人	1.495	34,061	50,921						
トンネル作業員					0.374	24,488	9,158						
				人	0.374	24,488	9,158						
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級			0.41	40,770	16,715		WYB03842				
				時間	0.41	40,770	16,715		単-2596号				
ロックボルト		L=6.0m			4	5,766	23,064		WYB03843				
				本	4	5,766	23,064		単-2597号				
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.719	1,693	1,217		WYB03844				
				日	0.719	1,693	1,217		単-2614号				
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262						
				時間	0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166						
				時間	0.192	6,076	1,166		単-2538号				
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		2,145						
				式	1		2,145						
計							117,800						
							117,800						
単価							117,800						
							117,800		円/m				

参考資料（1）

単-1187号		ロックボルト（機械工法）	D11L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	117,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.374	35,168	13,152			
トンネル特殊工			人	0.374	35,168	13,152			
トンネル作業員			人	1.495	34,061	50,921			
トンネル作業員			人	1.495	34,061	50,921			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	0.374	24,488	9,158			
ドリルジャンボ運転			時間	0.374	24,488	9,158			
ドリルジャンボ運転			時間	0.41	40,770	16,715	WYB03879		
ドリルジャンボ運転			時間	0.41	40,770	16,715	単-2596号		
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB03884		
ロックボルト			本	4	5,766	23,064	単-2597号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.75	1,692	1,269	WYB03885		
モルタル注入機運転			日	0.75	1,692	1,269	単-2615号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			
トラック（トンネル工事用）[普通型]			時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166			
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,193			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,193			
計						117,900			
計						117,900			
単価						117,900			
単価						117,900	円/m		

参考資料（1）

単-1188号		ロックボルト（機械工法）	D11L-4-M	単位	m	数量	1	単価	117,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.374	35,168	13,152			
トンネル特殊工			人	0.374	35,168	13,152			
トンネル作業員			人	1.495	34,061	50,921			
トンネル作業員			人	1.495	34,061	50,921			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	0.374	24,488	9,158			
ドリルジャンボ運転			時間	0.374	24,488	9,158			
ドリルジャンボ運転			時間	0.41	40,770	16,715	WYB03875		
ドリルジャンボ運転			時間	0.41	40,770	16,715	単-2596号		
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064	WYB03876		
ロックボルト			本	4	5,766	23,064	単-2597号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.508	1,712	869	WYB03877		
モルタル注入機運転			日	0.508	1,712	869	単-2616号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			
トラック（トンネル工事用）[普通型]			時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166			
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,193			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,193			
計						117,500			
計						117,500			
単価						117,500			
単価						117,500	円/m		

参考資料（1）

単-1189号		ロックボルト（機械工法）	D11L-5-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	0.374	35,168	13,152	0		
トンネル特殊工			人	1.495	34,061	50,921	0		
トンネル作業員			人	0.374	24,488	9,158	0		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	0.41	40,770	16,715	0	WYB04419	単-2599号
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064	0	WYB04420	単-2600号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.531	1,709	907	0	WYB04421	単-2613号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	0		単-2490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	6,076	1,166	0		単-2545号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,155	0		
計						117,500	0		
単価						117,500	0		円/m

参考資料（1）

単-1190号		ロックボルト（機械工法）	D11L-6-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	0.374	35,168	13,152	0		
トンネル特殊工			人	1.495	34,061	50,921	0		
トンネル作業員			人	0.374	24,488	9,158	0		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	0.41	40,770	16,715	0	WYB04427	単-2599号
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064	0	WYB04428	単-2600号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.531	1,709	907	0	WYB04429	単-2613号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	0		単-2490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	6,076	1,166	0		単-2545号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,155	0		
計						117,500	0		
単価						117,500	0		円/m

参考資料（1）

単-1191号		ロックボルト（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	66,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.088	35,168	3,094	1	66,270	
トンネル特殊工			人	0.527	34,061	17,950	1	66,270	
トンネル作業員			人	0.088	24,488	2,154	1	66,270	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級	時間	0.359	46,530	16,704			WYB00057
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064			単-2617号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.212	3,416	724			WYB01255
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			単-2597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	6,076	1,166			WYB01256
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		1,152			単-2484号
計						66,270			単-2538号
単価						66,270			
						66,270			円/m

参考資料（1）

単-1192号		ロックボルト（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	66,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.088	35,168	3,094	1	66,270	
トンネル特殊工			人	0.527	34,061	17,950	1	66,270	
トンネル作業員			人	0.088	24,488	2,154	1	66,270	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級	時間	0.359	46,530	16,704			WYB01381
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064			単-2617号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.212	3,416	724			WYB01382
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			単-2597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	6,076	1,166			WYB01383
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		1,152			単-2618号
計						66,270			単-2484号
単価						66,270			単-2538号
						66,270			円/m

参考資料（1）

単-1193号		ロックボルト（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	66,270
							1		66,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.088	35,168	3,094			
			人	0.088	35,168	3,094			
トンネル特殊工				0.527	34,061	17,950			
			人	0.527	34,061	17,950			
トンネル作業員				0.088	24,488	2,154			
			人	0.088	24,488	2,154			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37'×m・2バケット 170kg級		0.359	46,530	16,704			WYB01398
			時間	0.359	46,530	16,704			単-2617号
ロックボルト		L=6.0m		4	5,766	23,064			WYB01399
			本	4	5,766	23,064			単-2597号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.212	3,416	724			WYB01400
			日	0.212	3,416	724			単-2618号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,152			
			式	1		1,152			
計						66,270			
単価						66,270			
						66,270			円/m

参考資料（1）

単-1194号		ロックボルト（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	66,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.088	35,168	3,094	1	66,270	
トンネル特殊工			人	0.527	34,061	17,950	1	66,270	
トンネル作業員			人	0.088	24,488	2,154	1	66,270	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級	時間	0.359	46,530	16,704			WYB01427
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064			単-2617号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.212	3,416	724			WYB01428
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			単-2597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	6,076	1,166			WYB01429
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		1,152			単-2484号
計						66,270			単-2538号
単価						66,270			
						66,270			円/m

参考資料（1）

単-1195号		ロックボルト（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	66,270
							1		66,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.088	35,168	3,094			
			人	0.088	35,168	3,094			
トンネル特殊工				0.527	34,061	17,950			
			人	0.527	34,061	17,950			
トンネル作業員				0.088	24,488	2,154			
			人	0.088	24,488	2,154			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		0.359	46,530	16,704			WYB02148
			時間	0.359	46,530	16,704			単-2617号
ロックボルト		L=6.0m		4	5,766	23,064			WYB02149
			本	4	5,766	23,064			単-2597号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.212	3,416	724			WYB02150
			日	0.212	3,416	724			単-2618号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,152			
			式	1		1,152			
計						66,270			
単価						66,270			
						66,270			円/m

参考資料（1）

単-1196号		ロックボルト（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	66,270
							1		66,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.088	35,168	3,094			
			人	0.088	35,168	3,094			
トンネル特殊工				0.527	34,061	17,950			
			人	0.527	34,061	17,950			
トンネル作業員				0.088	24,488	2,154			
			人	0.088	24,488	2,154			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		0.359	46,530	16,704			WYB02161
			時間	0.359	46,530	16,704			単-2617号
ロックボルト		L=6.0m		4	5,766	23,064			WYB02167
			本	4	5,766	23,064			単-2597号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.212	3,416	724			WYB02168
			日	0.212	3,416	724			単-2618号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,152			
			式	1		1,152			
計						66,270			
単価						66,270			
						66,270			円/m

参考資料（1）

単-1197号		ロックボルト（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	66,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.088	35,168	3,094		
トンネル特殊工				人	0.527	34,061	17,950		
トンネル作業員				人	0.088	24,488	2,154		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		時間	0.359	46,530	16,704	WYB03863	
ロックボルト		L=6.0m		本	4	5,766	23,064	WYB03864	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.212	3,416	724	WYB03865	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2617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	6,076	1,166	単-2597号	
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		1,152	単-2618号	
計							66,270		
単価							66,270	円/m	

参考資料（1）

単-1198号		ロックボルト（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	66,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.088	35,168	3,094	1	66,270	
トンネル特殊工			人	0.527	34,061	17,950	1	66,270	
トンネル作業員			人	0.088	24,488	2,154	1	66,270	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級	時間	0.359	46,530	16,704			WYB02201
ロックボルト		L=6.0m	本	4	5,766	23,064			単-2617号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.212	3,416	724			WYB02208
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262			単-2597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	6,076	1,166			単-2618号
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		1,152			単-2484号
計						66,270			
単価						66,270			
						66,270			円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1199号	ロックボルト（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	66,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役				0.088	35,168		3,094	
			人		0.088	35,168		3,094	
	トンネル特殊工				0.527	34,061		17,950	
			人		0.527	34,061		17,950	
	トンネル作業員				0.088	24,488		2,154	
			人		0.088	24,488		2,154	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級			0.359	46,530		16,704	WYB02197
			時間		0.359	46,530		16,704	単-2617号
	ロックボルト	L=6.0m			4	5,766		23,064	WYB02198
			本		4	5,766		23,064	単-2597号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.212	3,416		724	WYB02199
			日		0.212	3,416		724	単-2618号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積			0.128	2,051		262	
			時間		0.128	2,051		262	単-2484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	6,076		1,166	
			時間		0.192	6,076		1,166	単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1			1,152	
			式		1			1,152	
	計							66,270	
								66,270	
	単価							66,270	円/m

参考資料（1）

単-1200号		ロックボルト（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	173,800
							1		173,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.168	35,168	5,908			
			人	0.168	35,168	5,908			
トンネル特殊工				1.011	34,061	34,435			
			人	1.011	34,061	34,435			
トンネル作業員				0.168	24,488	4,113			
			人	0.168	24,488	4,113			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		0.923	46,530	42,947			WYB02219
			時間	0.923	46,530	42,947			単-2619号
自穿孔ロックボルト		L=6.0m（耐力176.5kN以上付属品含）		4	20,470	81,880			WYB00188
			本	4	20,470	81,880			単-2620号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.252	3,511	884			WYB02221
			日	0.252	3,511	884			単-2621号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		2,205			
			式	1		2,205			
計						173,800			
単価						173,800			
						173,800			円/m

参考資料（1）

単-1201号		ロックボルト（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	173,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.168	35,168	5,908			
			人	0.168	35,168	5,908			
トンネル特殊工				1.011	34,061	34,435			
			人	1.011	34,061	34,435			
トンネル作業員				0.168	24,488	4,113			
			人	0.168	24,488	4,113			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		0.923	46,530	42,947			WYB02420
			時間	0.923	46,530	42,947			単-2619号
自穿孔ロックボルト		L=6.0m（耐力176.5kN以上付属品含）		4	20,470	81,880			WYB00185
			本	4	20,470	81,880			単-2620号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.252	3,511	884			WYB02422
			日	0.252	3,511	884			単-2621号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		2,205			
			式	1		2,205			
計						173,800			
単価						173,800			
						173,800			円/m

参考資料（1）

単-1202号		ロックボルト（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		66,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.088	35,168	3,094			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.527	34,061	17,950			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.088	24,488	2,154			
ドリルジャンボ運転		ホイル型 3ﾌﾞｰﾑ・2ﾊﾞｯकेｯﾄ 170kg級		0	0	0	WYB02487		
			時間	0.359	46,530	16,704	単-2622号		
ロックボルト		L=6.0m		0	0	0	WYB02203		
			本	4	5,766	23,064	単-2600号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0	0	0	WYB02489		
			日	0.209	3,418	714	単-2623号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0	0	0			
			時間	0.128	2,051	262	単-2490号		
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 5%				0		0			
			式	1		1,152			
計						0			
						66,260			
単価						0			
						66,260	円/m		

参考資料（1）

単-1203号		ロックボルト（機械工法）	DIII-5-M下半のみ	単位	m	数量	1	単価	64,130
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.095	35,168	3,340		
トンネル特殊工				人	0.476	34,061	16,213		
トンネル作業員				人	0.095	24,488	2,326		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		時間	0.41	40,770	16,715	WYB02157	
ロックボルト		L=6.0m		本	4	5,766	23,064	WYB03376	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.221	1,793	396	WYB03384	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2596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	6,076	1,166	単-2597号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		648	単-2484号	
計							64,130	単-2538号	
単価							64,130	円/m	

参考資料（1）

単-1204号		ロックボルト（発破工法）	CII p-B	単位	m	数量	1	単価	46,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.09	35,168	3,165			
トンネル特殊工			人	0.361	34,061	12,296			
トンネル作業員			人	0.09	24,488	2,203			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	0.462	30,280	13,989	WYB00696		
ロックボルト		L=2.0m	本	6	2,126	12,756	WYB00702		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.189	3,447	651	WYB00703		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積	時間	0.085	2,051	174	単-2625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	6,076	777	単-2626号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		699	単-2627号		
計						46,710			
単価						46,710	円/m		

参考資料（1）

単-1205号		ロックボルト（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	1	単価	82,950
							1		82,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.158	35,168	5,556			
			人	0.158	35,168	5,556			
トンネル特殊工				0.63	34,061	21,458			
			人	0.63	34,061	21,458			
トンネル作業員				0.158	24,488	3,869			
			人	0.158	24,488	3,869			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級		0.846	30,280	25,616			WYB00714
			時間	0.846	30,280	25,616			単-2628号
ロックボルト		L=2.0m		11	2,126	23,386			WYB00715
			本	11	2,126	23,386			単-2629号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.296	3,467	1,026			WYB00716
			日	0.296	3,467	1,026			単-2630号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		611			
			式	1		611			
計						82,950			
単価						82,950			
						82,950			円/m

参考資料（1）

単-1206号		ロックボルト（発破工法）	D I p-B-H	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	35,168	5,556			
トンネル特殊工			人	0.63	34,061	21,458			
トンネル作業員			人	0.158	24,488	3,869			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	0.846	30,280	25,616	WYB00742 単-2631号		
ロックボルト		L=2.0m	本	11	2,126	23,386	WYB00743 単-2632号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.296	3,467	1,026	WYB00745 単-2633号		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		611			
計						82,950			
単価						82,950	円/m		

参考資料（1）

単-1207号		ロックボルト（発破工法）	D I p-B-HH	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	35,168	5,556		
トンネル特殊工				人	0.63	34,061	21,458		
トンネル作業員				人	0.158	24,488	3,869		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級		時間	0.846	30,280	25,616	WYB00754 単-2631号	
ロックボルト		L=2.0m		本	11	2,126	23,386	WYB00756 単-2632号	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.296	3,467	1,026	WYB00757 単-2633号	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号	
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		611		
計							0		
単価							82,950	円/m	

参考資料（1）

単-1208号		ロックボルト（機械工法）	D I p-M	単位	m	数量	1	単価	82,740
							1		82,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.158	35,168	5,556			
			人	0.158	35,168	5,556			
トンネル特殊工				0.63	34,061	21,458			
			人	0.63	34,061	21,458			
トンネル作業員				0.158	24,488	3,869			
			人	0.158	24,488	3,869			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		0.846	30,280	25,616			WYB00732
			時間	0.846	30,280	25,616			単-2628号
ロックボルト		L=2.0m		11	2,126	23,386			WYB00733
			本	11	2,126	23,386			単-2629号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.277	1,828	506			WYB00734
			日	0.277	1,828	506			単-2634号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		921			
			式	1		921			
計						82,740			
単価						82,740			
						82,740			円/m

参考資料（1）

単-1209号		ロックボルト（機械工法）	D I p-1'-M	単位	m	数量	1	単価	104,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.207	35,168	7,279		
トンネル特殊工				人	0.828	34,061	28,202		
トンネル作業員				人	0.207	24,488	5,069		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -m 100kg超級		時間	1.192	30,280	36,093	WYB01023	
先受けボルト		L=2.0m		本	9.5	1,227	11,656	WYB01025	
ロックボルト		L=2.0m		本	6	2,126	12,756	WYB01028	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.302	1,871	565	WYB01035	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2635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	2,051	262	単-2636号	
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]				時間	0.192	6,076	1,166	WYB01028	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		1,152	単-2626号	
計							104,200	単-2627号	
							104,200		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1209号	ロックボルト（機械工法）	D I p-1'-M	単位	m	数量	1	単価	104,200
						1		104,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					104,200		
						104,200	円/m	

参考資料（1）

単-1210号		ロックボルト（機械工法）	D I p-4'-M	単位	m	数量	1	単価	82,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.158	35,168	5,556			
トンネル特殊工			人	0.63	34,061	21,458			
トンネル作業員			人	0.158	24,488	3,869			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-m 100kg超級	時間	0.846	30,280	25,616	WYB01039		
ロックボルト		L=2.0m	本	11	2,126	23,386	WYB01043		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.277	1,828	506	WYB01046		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2628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	6,076	1,166	単-2629号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		921	単-2634号		
計						82,740			
単価						82,740			
						82,740	円/m		

参考資料（1）

単-1211号		ロックボルト（機械工法）	D I p-4' (S)-M	単位	m	数量	1	単価	82,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.158	35,168	5,556		
トンネル特殊工				人	0.63	34,061	21,458		
トンネル作業員				人	0.158	24,488	3,869		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -m 100kg超級		時間	0.846	30,280	25,616	WYB01061	
ロックボルト		L=2.0m		本	11	2,126	23,386	WYB01130	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.301	1,814	546	WYB01208	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2628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	6,076	1,166	単-2629号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		921	単-2638号	
計							82,780		
単価							82,780		
							82,780	円/m	

参考資料（1）

単-1212号		ロックボルト（機械工法）	D I p-6'-M	単位	m	数量	1	単価	49,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.103	35,168	3,622		
トンネル特殊工				人	0.41	34,061	13,965		
トンネル作業員				人	0.103	24,488	2,522		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-m 100kg超級		時間	0.462	30,280	13,989	WYB01244	
ロックボルト		L=2.0m		本	6	2,126	12,756	WYB01262	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.25	1,769	442	WYB01293	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2625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	6,076	1,166	単-2626号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		596	単-2639号	
計							49,320	単-2484号	
単価							49,320	単-2538号	
							49,320	円/m	

参考資料（1）

単-1213号		ロックボルト（機械工法）	Ep-1-M	単位	m	数量	1	単価	49,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.103	35,168	3,622		
トンネル特殊工				人	0.41	34,061	13,965		
トンネル作業員				人	0.103	24,488	2,522		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		時間	0.462	30,280	13,989	WYB00768	
ロックボルト		L=2.0m		本	6	2,126	12,756	WYB00772	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.3	1,749	524	WYB00773	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2625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	6,076	1,166	単-2626号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		594	単-2640号	
計							49,400	単-2484号	
単価							49,400	単-2538号	
							49,400	円/m	

参考資料（1）

単-1214号		ロックボルト（機械工法）	DIIIp-2-M	単位	m	数量	1	単価	49,320
							1		49,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.103	35,168	3,622			
			人	0.103	35,168	3,622			
トンネル特殊工				0.41	34,061	13,965			
			人	0.41	34,061	13,965			
トンネル作業員				0.103	24,488	2,522			
			人	0.103	24,488	2,522			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		0.462	30,280	13,989			WYB00813
			時間	0.462	30,280	13,989			単-2625号
ロックボルト		L=2.0m		6	2,126	12,756			WYB00814
			本	6	2,126	12,756			単-2626号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.25	1,769	442			WYB00815
			日	0.25	1,769	442			単-2639号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		596			
			式	1		596			
計						49,320			
単価						49,320			
						49,320			円/m

参考資料（1）

単-1215号		ロックボルト（機械工法）	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	1	単価	49,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.103	35,168	3,622		
トンネル特殊工				人	0.41	34,061	13,965		
トンネル作業員				人	0.103	24,488	2,522		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 100kg超級		時間	0.462	30,280	13,989	WYB01054	
ロックボルト		L=2.0m		本	6	2,126	12,756	WYB01055	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.25	1,769	442	WYB01056	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2625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	6,076	1,166	単-2626号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		596	WYB01056	
計							49,320	単-2639号	
単価							49,320	単-2484号	
							49,320	単-2538号	
							49,320	円/m	

参考資料（1）

単-1216号		ロックボルト（機械工法）	DIIIp-3-M	単位	m	数量	1	単価	49,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.103	35,168	3,622		
トンネル特殊工				人	0.41	34,061	13,965		
トンネル作業員				人	0.103	24,488	2,522		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		時間	0.462	30,280	13,989	WYB00821	
ロックボルト		L=2.0m		本	6	2,126	12,756	WYB00822	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.25	1,769	442	WYB00823	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2625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	6,076	1,166	WYB00823	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		596	単-2639号	
計							49,320	単-2484号	
単価							49,320	単-2538号	
							49,320	円/m	

参考資料（1）

単-1217号		ロックボルト（発破工法）	CII pL-B	単位	m	数量	1	単価	60,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.112	35,168	3,938	1		60,270
トンネル特殊工			人	0.449	34,061	15,293	1		60,270
トンネル作業員			人	0.112	24,488	2,742	1		60,270
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	0.615	30,280	18,622			WYB00837
ロックボルト		L=2.0m	本	8	2,126	17,008			単-2641号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.245	3,444	843			WYB00838
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.085	2,051	174			単-2642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	6,076	777			単-2643号
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		873			単-2484号
計						60,270			単-2538号
単価						60,270			
						60,270			円/m

参考資料（1）

単-1218号		ロックボルト（機械工法）	D I pL-M	単位	m	数量	1	単価	102,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.19	35,168	6,681		
トンネル特殊工				人	0.762	34,061	25,954		
トンネル作業員				人	0.19	24,488	4,652		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級		時間	1.077	30,280	32,611	WYB00845	
ロックボルト		L=2.0m		本	14	2,126	29,764	WYB00846	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.353	1,823	643	WYB00847	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2644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	6,076	1,166	単-2645号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		1,067	単-2646号	
計							102,800		
単価							102,800		
							102,800	円/m	

参考資料（1）

単-1219号		ロックボルト（機械工法）	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	単価	189,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.333	35,168	11,710			
トンネル特殊工			人	1.333	34,061	45,403			
トンネル作業員			人	0.333	24,488	8,154			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27 ^φ -m 100kg超級	時間	2.077	30,280	62,891	WYB00853		
ロックボルト		L=2.0m	本	27	2,126	57,402	WYB00854		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.424	1,913	811	WYB00855		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2647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	6,076	1,166	単-2648号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,901	単-2649号		
計						189,700			
単価						189,700			
						189,700	円/m		

参考資料（1）

単-1220号		ロックボルト（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	102,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.19	35,168	6,681		
トンネル特殊工				人	0.762	34,061	25,954		
トンネル作業員				人	0.19	24,488	4,652		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級		時間	1.077	30,280	32,611	WYB02234	
ロックボルト		L=2.0m		本	14	2,126	29,764	WYB02238	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.366	1,816	664	WYB02251	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2644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	6,076	1,166	単-2645号	
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		646	単-2650号	
計							102,400		
単価							102,400		
							102,400	円/m	

参考資料（1）

単-1221号		ロックボルト（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		103,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.19	35,168	6,681			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.762	34,061	25,954			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.19	24,488	4,652			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級		0	0	0	WYB02270		
			時間	1.077	30,280	32,611	単-2651号		
ロックボルト		L=2.0m		0	0	0	WYB02275		
			本	14	2,126	29,764	単-2652号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0	0	0	WYB02276		
			日	0.366	3,466	1,268	単-2653号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0	0	0			
			時間	0.128	2,051	262	単-2490号		
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 2%				0		0			
			式	1		742			
計						0			
						103,100			
単価						0			
						103,100	円/m		

参考資料（1）

単-1222号		ロックボルト（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	単価	189,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.333	35,168	11,710			
トンネル特殊工			人	1.333	34,061	45,403			
トンネル作業員			人	0.333	24,488	8,154			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27 ^φ - ^φ 100kg超級	時間	2.077	30,280	62,891	WYB02263		
ロックボルト		L=2.0m	本	27	2,126	57,402	WYB02264		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.438	1,905	834	WYB02271		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2647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	6,076	1,166	単-2648号		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,278	単-2654号		
計						189,100			
単価						189,100			
						189,100	円/m		

参考資料（1）

単-1223号		ロックボルト（機械工法）	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	1	単価	82,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.158	35,168	5,556			
トンネル特殊工			人	0.63	34,061	21,458			
トンネル作業員			人	0.158	24,488	3,869			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	0.846	30,280	25,616	WYB02283		
ロックボルト		L=2.0m	本	11	2,126	23,386	WYB02284		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.305	1,812	552	WYB02291		
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2628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	6,076	1,166	単-2629号		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		615	単-2655号		
計						82,480			
単価						82,480			
						82,480	円/m		

参考資料（1）

単-1224号		ロックボルト（機械工法）	D I p-8(S)-M	単位	m	数量	1	単価	82,860
							1		82,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.158	35,168	5,556			
			人	0.158	35,168	5,556			
トンネル特殊工				0.63	34,061	21,458			
			人	0.63	34,061	21,458			
トンネル作業員				0.158	24,488	3,869			
			人	0.158	24,488	3,869			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		0.846	30,280	25,616			WYB02303
			時間	0.846	30,280	25,616			単-2628号
ロックボルト		L=2.0m		11	2,126	23,386			WYB02304
			本	11	2,126	23,386			単-2629号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.347	1,792	621			WYB02306
			日	0.347	1,792	621			単-2656号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		926			
			式	1		926			
計						82,860			
単価						82,860			
						82,860			円/m

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1225号	ロックボルト（機械工法）	D I p-2' -M	単位	m	数量	1	単価	82,860	1	単価	82,860		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
トンネル世話役					0.158	35,168	5,556						
				人	0.158	35,168	5,556						
トンネル特殊工					0.63	34,061	21,458						
				人	0.63	34,061	21,458						
トンネル作業員					0.158	24,488	3,869						
				人	0.158	24,488	3,869						
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級			0.846	30,280	25,616	WYB02313					
				時間	0.846	30,280	25,616	単-2628号					
ロックボルト		L=2.0m			11	2,126	23,386	WYB02314					
				本	11	2,126	23,386	単-2629号					
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.348	1,792	623	WYB02316					
				日	0.348	1,792	623	単-2657号					
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262						
				時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166						
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号					
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		924						
				式	1		924						
計							82,860						
							82,860						
単価							82,860	円/m					

参考資料（1）

単-1226号		ロックボルト（機械工法）	D I p-2' '-M	単位	m	数量	1	単価	82,860
							1		82,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.158	35,168	5,556			
			人	0.158	35,168	5,556			
トンネル特殊工				0.63	34,061	21,458			
			人	0.63	34,061	21,458			
トンネル作業員				0.158	24,488	3,869			
			人	0.158	24,488	3,869			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 100kg超級		0.846	30,280	25,616			WYB02323
			時間	0.846	30,280	25,616			単-2628号
ロックボルト		L=2.0m		11	2,126	23,386			WYB02324
			本	11	2,126	23,386			単-2629号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.349	1,791	625			WYB02326
			日	0.349	1,791	625			単-2658号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		922			
			式	1		922			
計						82,860			
単価						82,860			
						82,860			円/m

参考資料（1）

単-1227号		ロックボルト（機械工法）	D I p-2'''-M	単位	m	数量	1	単価	82,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.158	35,168	5,556		
トンネル特殊工				人	0.63	34,061	21,458		
トンネル作業員				人	0.158	24,488	3,869		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		時間	0.846	30,280	25,616	WYB02333	
ロックボルト		L=2.0m		本	11	2,126	23,386	WYB02334	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.35	1,791	626	WYB02336	
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2628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	6,076	1,166	単-2629号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		921	単-2659号	
計							82,860		
単価							82,860		
							82,860	円/m	

参考資料（1）

単-1228号		ロックボルト（機械工法）	DI-Ra-M	単位	m	数量	1	単価	59,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.168	35,168	5,908		
トンネル特殊工				人	0.674	34,061	22,957		
トンネル作業員				人	0.337	24,488	8,252		
さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]		質量40kg級		日	0.168	1,080	181	単-2660号	
ロックボルト		L=2.0m		本	9	2,126	19,134	WYB00940	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.266	1,882	500	WYB00941	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2t積		時間	0.128	2,051	262	単-2484号	
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊		時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		1,110		
計							59,470		
単価							59,470	円/m	

参考資料（1）

単-1229号		ロックボルト（機械工法）	D I -Ra'' -M	単位	m	数量	1	単価	59,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.168	35,168	5,908		
トンネル特殊工				人	0.674	34,061	22,957		
トンネル作業員				人	0.337	24,488	8,252		
さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]		質量40kg級		日	0.168	1,080	181	単-2660号	
ロックボルト		L=2.0m		本	9	2,126	19,134	WYB00954	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.266	1,882	500	WYB00956	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2t積		時間	0.128	2,051	262	単-2484号	
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊		時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		1,110		
計							59,470		
単価							59,470	円/m	

参考資料（1）

単-1230号		ロックボルト（機械工法）	D I -Ra-L-M	単位	m	数量	1	単価	81,520
							1		81,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.227	35,168	7,983			
			人	0.227	35,168	7,983			
トンネル特殊工				0.908	34,061	30,927			
			人	0.908	34,061	30,927			
トンネル作業員				0.454	24,488	11,117			
			人	0.454	24,488	11,117			
さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]		質量40kg級		0.227	1,080	245			
			日	0.227	1,080	245			単-2660号
ロックボルト		L=2.0m		13	2,126	27,638			WYB00975
			本	13	2,126	27,638			単-2663号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0.362	1,887	683			WYB00977
			日	0.362	1,887	683			単-2664号
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2t積		0.128	2,051	262			
			時間	0.128	2,051	262			単-2484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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		1,499			
			式	1		1,499			
計						81,520			
単価						81,520			
						81,520			円/m

参考資料（1）

単-1231号		ロックボルト（機械工法）	DI-Ra-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		59,920
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	0.168	35,168	5,908			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.674	34,061	22,957			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.337	24,488	8,252			
さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]		質量40kg級		0	0	0			
			日	0.168	1,080	181	単-2665号		
ロックボルト		L=2.0m		0	0	0	WYB01032		
			本	9	2,126	19,134	単-2666号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0	0	0	WYB01033		
			日	0.27	3,528	952	単-2667号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2t積		0	0	0			
			時間	0.128	2,051	262	単-2490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	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		1,108			
計						0			
						59,920			
単価						0			
						59,920	円/m		

参考資料（1）

単-1232号		ロックボルト（機械工法）	D I -Ra'' -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	0.168	35,168	5,908			
トンネル特殊工			人	0.674	34,061	22,957			
トンネル作業員			人	0.337	24,488	8,252			
さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]		質量40kg級	日	0.168	1,080	181	単-2665号		
ロックボルト		L=2.0m	本	9	2,126	19,134	WYB01083 単-2666号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.27	3,528	952	WYB01084 単-2667号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2t積	時間	0.128	2,051	262	単-2490号		
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,108			
計						0			
単価						59,920	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1233号	ロックボルト（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	77,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.234	35,168	8,229		
	トンネル特殊工		人	0.938	34,061	31,949		
	トンネル作業員		人	0.469	24,488	11,484		
	さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]	質量40kg級	日	0.234	1,080	252		
	ロックボルト	L=2.0m	本	6	2,126	12,756		単-2660号
	先受けボルト	L=2.0m	本	7.5	1,227	9,202		WYB01313
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.322	1,785	574		単-2626号
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2t積	時間	0.128	2,051	262		WYB01324
	トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,076	1,166		単-2668号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,546		WYB01314
	計					77,420		単-2484号
						77,420		単-2538号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1233号	ロックボルト（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	77,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					77,420		
						77,420	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1234号	ロックボルト（機械工法）	D I -KR' '-1-h-M	単位	m	数量	1	単価	236,100	1	236,100			
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
	トンネル世話役		人		0.482	35,168		16,950					
	トンネル特殊工		人		1.927	34,061		65,635					
	トンネル作業員		人		0.482	24,488		11,803					
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27' -m 100kg超級	時間		2.077	30,280		62,891			WYB01321		
	ロックボルト	L=2.0m	本		27	2,126		57,402			WYB01326		
	先受けボルト	L=2.0m	本		13.5	1,227		16,564			WYB01322		
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日		0.332	1,986		659			WYB01323		
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積	時間		0.128	2,051		262					
	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	6,076		1,166					
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式		1			2,768					
計								236,100					
								236,100					

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1234号	ロックボルト（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M	単位	m	数量	1	単価	236,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					236,100		
						236,100	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1235号	ロックボルト（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	102,800	1	単価	102,800		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
	トンネル世話役				0.19	35,168	6,681						
			人		0.19	35,168	6,681						
	トンネル特殊工				0.762	34,061	25,954						
			人		0.762	34,061	25,954						
	トンネル作業員				0.19	24,488	4,652						
			人		0.19	24,488	4,652						
	さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]	質量40kg級			0.19	1,080	205						
			日		0.19	1,080	205		単-2660号				
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 100kg超級			1.077	30,280	32,611		WYB01628				
			時間		1.077	30,280	32,611		単-2644号				
	ロックボルト	L=2.0m			14	2,126	29,764		WYB01629				
			本		14	2,126	29,764		単-2645号				
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.235	1,910	448		WYB01632				
			日		0.235	1,910	448		単-2672号				
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積			0.128	2,051	262						
			時間		0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166						
			時間		0.192	6,076	1,166		単-2538号				
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		1,057						
			式		1		1,057						
	計						102,800						
							102,800						

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1235号	ロックボルト（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	102,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					102,800		
						102,800	円/m	

参考資料（1）

単-1236号		ロックボルト（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	0	単価	0
							1		102,800
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	0.19	35,168	6,681			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.762	34,061	25,954			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.19	24,488	4,652			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		0	0	0	WYB01650		
			時間	1.077	30,280	32,611	単-2651号		
ロックボルト		L=2.0m		0	0	0	WYB01653		
			本	14	2,126	29,764	単-2652号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0	0	0	WYB01654		
			日	0.353	1,910	674	単-2673号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0	0	0			
			時間	0.128	2,051	262	単-2490号		
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		1,036			
計						0			
						102,800			
単価						0			
						102,800	円/m		

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1237号	ロックボルト（機械工法）	D I -KR a' '-M	単位	m	数量	1	単価	102,800	1	単価	102,800		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
トンネル世話役					0.19	35,168	6,681						
				人	0.19	35,168	6,681						
トンネル特殊工					0.762	34,061	25,954						
				人	0.762	34,061	25,954						
トンネル作業員					0.19	24,488	4,652						
				人	0.19	24,488	4,652						
さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]		質量40kg級			0.19	1,080	205						
				日	0.19	1,080	205		単-2660号				
ドリルジャンボ運転		ホイル型 27' -M 100kg超級			1.077	30,280	32,611		WYB01652				
				時間	1.077	30,280	32,611		単-2644号				
ロックボルト		L=2.0m			14	2,126	29,764		WYB01658				
				本	14	2,126	29,764		単-2645号				
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.235	1,910	448		WYB01668				
				日	0.235	1,910	448		単-2672号				
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262						
				時間	0.128	2,051	262		単-2484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	6,076	1,166						
				時間	0.192	6,076	1,166		単-2538号				
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		1,057						
				式	1		1,057						
計							102,800						
							102,800						

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1237号	ロックボルト（機械工法）	D I -KR a'' -M	単位	m	数量	1	単価	102,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					102,800		
						102,800	円/m	

参考資料（1）

単-1238号		ロックボルト（機械工法）	D I -KR a' '-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	0.19	35,168	6,681		
トンネル特殊工				人	0.762	34,061	25,954		
トンネル作業員				人	0.19	24,488	4,652		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -m 100kg超級		時間	1.077	30,280	32,611	WYB01746 単-2651号	
ロックボルト		L=2.0m		本	14	2,126	29,764	WYB01747 単-2652号	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.353	1,910	674	WYB01748 単-2673号	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		1,036		
計							0		
単価							102,800	円/m	

参考資料（1）

単-1239号		ロックボルト（機械工法）	D I -KR' -h-M	単位	m	数量	1	単価	189,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.333	35,168	11,710			
トンネル特殊工			人	1.333	34,061	45,403			
トンネル作業員			人	0.333	24,488	8,154			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -m 100kg超級	時間	2.077	30,280	62,891	WYB01698		
ロックボルト		L=2.0m	本	27	2,126	57,402	WYB01699		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.283	2,045	578	WYB01717		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2647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	6,076	1,166	単-2648号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,934	単-2538号		
計						189,500			
単価						189,500			
						189,500	円/m		

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1240号	ロックボルト（機械工法）	D I -KR' -h-M	単位	m	数量	0	単価	0	1	189,800			
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	0.333	35,168	11,710						
トンネル特殊工					0	0	0						
				人	1.333	34,061	45,403						
トンネル作業員					0	0	0						
				人	0.333	24,488	8,154						
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-h 100kg超級			0	0	0		WYB01754				
				時間	2.077	30,280	62,891		単-2675号				
ロックボルト		L=2.0m			0	0	0		WYB01755				
				本	27	2,126	57,402		単-2676号				
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0	0	0		WYB01806				
				日	0.424	2,045	867		単-2677号				
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積			0	0	0						
				時間	0.128	2,051	262		単-2490号				
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0						
				時間	0.192	6,076	1,166		単-2545号				
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0						
				式	1		1,945						
計							0						
							189,800						
単価							0						
							189,800		円/m				

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1241号	補強増しロックボルト	分岐部 L=6.0m	単位	本	数量	1,588	13,460	
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			46	464,900	21,385,400	WYB03906
			m		46	464,900	21,385,400	単-2678号
	計						21,385,400	
	単価						13,460	
							13,460	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1242号	ガス切断 (H鋼杭)	100×100	単位	箇所	数量	1	単価	5,874
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工					0.14	24,111	3,375	
			人		0.14	24,111	3,375	
普通作業員					0.14	17,631	2,468	
			人		0.14	17,631	2,468	
酸素ガス		ポンベ			0.03	278	8	
			m ³		0.03	278	8	
アセチレンガス		ポンベ			0.02	1,190	23	
			k g		0.02	1,190	23	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							5,874	
							5,874	
単価							5,874	
							5,874	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1243号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	5,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.14	24,111	3,375		
			人	0.14	24,111	3,375		
普通作業員				0.14	17,631	2,468		
			人	0.14	17,631	2,468		
酸素ガス	ポンベ			0.04	278	11		
			m ³	0.04	278	11		
アセチレンガス	ポンベ			0.02	1,190	23		
			k g	0.02	1,190	23		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,877		
						5,877		
単価						5,877		
						5,877	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1244号	ガス切断 (H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	5,879
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工					0.14	24,111	3,375	
			人		0.14	24,111	3,375	
普通作業員					0.14	17,631	2,468	
			人		0.14	17,631	2,468	
酸素ガス		ポンベ			0.05	278	13	
			m ³		0.05	278	13	
アセチレンガス		ポンベ			0.02	1,190	23	
			k g		0.02	1,190	23	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							5,879	
							5,879	
単価							5,879	
							5,879	円/箇所

参考資料（1）

単-1245号		鋼製支保工撤去		単位	t	数量	単価	金額	摘要
							5.79		-26,510
							5.79		-26,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1			-5.79	26,500		-153,435	
				t	-5.79	26,500		-153,435	
諸雑費（まるめ）					1			-65	
				式	1			-65	
計								-153,500	
単価								-153,500	
								-26,510	
								-26,510	円/t

単-1246号		箱抜補強工		単位	t	数量	単価	金額	摘要
			補強プレート				1		117,000
							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	
								117,000	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1247号	補強用ロックボルト	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	
	増しロックボルト工	L=6.0m		0	0	0	WYB05030	
			m	20	14,890	297,800	単-2679号	
	計					0		
						297,800		
	単価					0		
						14,890	円/本	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1248号	補強増しロックボルト	分岐部 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	
	増しロックボルト工	L=6.0m		0	0	0	WYB05035	
			m	46	465,000	21,390,000	単-2680号	
	増しロックボルト工	L=6.0m		0	0	0	WYB05039	
			m	32	337,300	10,793,600	単-2681号	
	計					0		
						32,183,600		
	単価					0		
						13,470	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1249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	24,111	3,375		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	17,631	2,468		
	酸素ガス	ボンベ		0	0	0		
			m ³	0.03	278	8		
	アセチレンガス	ボンベ		0	0	0		
			k g	0.02	1,190	23		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						5,874		
	単価					0		
						5,874	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1250号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0	0	0	
			人		0.14	24,111	3,375	
	普通作業員				0	0	0	
			人		0.14	17,631	2,468	
	酸素ガス	ボンベ			0	0	0	
			m ³		0.04	278	11	
	アセチレンガス	ボンベ			0	0	0	
			k g		0.02	1,190	23	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							5,877	
	単価						0	
							5,877	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1251号	ガス切断 (H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0	0	0		
			人	0.14	24,111	3,375		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	17,631	2,468		
	酸素ガス	ボンベ		0	0	0		
			m ³	0.05	278	13		
	アセチレンガス	ボンベ		0	0	0		
			k g	0.02	1,190	23		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						5,879		
	単価					0		
						5,879	円/箇所	

参考資料（1）

単-1252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	-5.79	26,500	-153,435		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		-65		
計						0		
						-153,500		
単価						0		
						-26,510	円/t	

単-1253号		箱抜補強工	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 $12 \leq t \leq 25$		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	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1254号	補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m	単位	本	数量		608	単価	6,708
							608	6,708	
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		10	407,900	4,079,000	WYB01348		
			m	10	407,900	4,079,000	単-2682号		
計						4,079,000			
単価						6,708			
						6,708	円/本		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1255号	補強用ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量		0	単価	0
							46	8,121	
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	WYB01536		
			m	46	8,121	373,566	単-2683号		
計						0			
単価						373,566			
						0			
						8,121	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1256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
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		WYB01549
			m	15	175,100	2,626,500		単-2684号
	増しロックボルト工	L=2.0m		0	0	0		WYB01561
			m	7	150,800	1,055,600		単-2685号
	計					0		
						3,682,100		
	単価					0		
						8,237		円/本

参考資料（1）

単-1257号		鋼製支保工（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	248,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH200		t	1.341	135,000	181,035		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		t	1.124	4,000	4,496		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		t	0.093	120,000	11,160		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		時間	0.385	40,770	15,696	WYB00890	
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	6,076	1,166	単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		427		
諸雑費（その他材料）（率） 9%				式	1		17,702		
計							248,502		
							248,502		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1257号	鋼製支保工（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	248,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					248,500		
						248,500	円/m	

参考資料（1）

単-1258号		鋼製支保工（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	248,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.366	34,061	12,466		
				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員					0.073	24,488	1,787		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH200			1.341	135,000	181,035		
				t	1.341	135,000	181,035		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			1.124	4,000	4,496		
				t	1.124	4,000	4,496		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.093	120,000	11,160		
				t	0.093	120,000	11,160		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級			0.385	40,770	15,696	WYB00860	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2686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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		427		
				式	1		427		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		17,702		
				式	1		17,702		
計							248,502		
							248,502		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1258号	鋼製支保工（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	248,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					248,500		
						248,500	円/m	

参考資料（1）

単-1259号		鋼製支保工（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	248,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH200		t	1.341	135,000	181,035		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		t	1.124	4,000	4,496		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		t	0.093	120,000	11,160		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		時間	0.385	40,770	15,696	WYB00923	
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	6,076	1,166	単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		427		
諸雑費（その他材料）（率） 9%				式	1		17,702		
計							248,502		
							248,502		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1259号	鋼製支保工（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	248,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					248,500		
						248,500	円/m	

参考資料（1）

単-1260号		鋼製支保工（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	248,500
							1		248,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.366	34,061	12,466			
			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH200		1.341	135,000	181,035			
			t	1.341	135,000	181,035			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.124	4,000	4,496			
			t	1.124	4,000	4,496			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.093	120,000	11,160			
			t	0.093	120,000	11,160			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		0.385	40,770	15,696			WYB00925
			時間	0.385	40,770	15,696			単-2686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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		427			
			式	1		427			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		17,702			
			式	1		17,702			
計						248,502			
						248,502			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1260号	鋼製支保工（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	248,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					248,500		
						248,500	円/m	

参考資料（1）

単-1261号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	224,000
							1		224,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.366	34,061	12,466		
				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員					0.073	24,488	1,787		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			1.295	123,000	159,285		
				t	1.295	123,000	159,285		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			1.083	4,000	4,332		
				t	1.083	4,000	4,332		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.089	120,000	10,680		
				t	0.089	120,000	10,680		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級			0.385	40,770	15,696	WYB03270	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2686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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		421		
				式	1		421		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		15,686		
				式	1		15,686		
計							224,086		
							224,086		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1261号	鋼製支保工（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	224,000
						1		224,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					224,000		
						224,000	円/m	

参考資料（1）

単-1262号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	224,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		t	1.295	123,000	159,285		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		t	1.083	4,000	4,332		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		t	0.089	120,000	10,680		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		時間	0.385	40,770	15,696	WYB03312	
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	6,076	1,166	単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		421		
諸雑費（その他材料）（率） 9%				式	1		15,686		
計							224,086		
							224,086		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1262号	鋼製支保工（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	224,000
						1		224,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					224,000		
						224,000	円/m	

参考資料（1）

単-1263号		鋼製支保工（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	129,800
							1		129,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.366	34,061	12,466			
			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150		0.671	123,000	82,533			
			t	0.671	123,000	82,533			
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	120,000	1,080			
			t	0.009	120,000	1,080			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 150kg超級		0.385	40,770	15,696			WYB03321
			時間	0.385	40,770	15,696			単-2686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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		421			
			式	1		421			
諸雑費（その他材料）（率） 11%				1		9,492			
			式	1		9,492			
計						129,892			
						129,892			

参考資料（1）

単-1263号	鋼製支保工（機械工法）	D I-M	単位	m	数量	1	単価	129,800
						1		129,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
単価						129,800		
						129,800	円/m	

参考資料（1）

単-1264号		鋼製支保工（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567	0		
トンネル特殊工			人	0.366	34,061	12,466	0		
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787	0		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150	t	0.671	123,000	82,533	0		
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	0		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.009	120,000	1,080	0		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	0		WYB03329 単-2687号
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,076	1,166	0		単-2545号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		421	0		
諸雑費（その他材料）（率） 11%			式	1		9,492	0		
計							0		
							129,892		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1264号	鋼製支保工（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		129,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						129,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1265号	鋼製支保工（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	189,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.073	35,168	2,567		
			人	0.073	35,168	2,567		
	トンネル特殊工			0.366	34,061	12,466		
			人	0.366	34,061	12,466		
	トンネル作業員			0.073	24,488	1,787		
			人	0.073	24,488	1,787		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200		1.075	123,000	132,225		
			t	1.075	123,000	132,225		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		1.075	4,000	4,300		
			t	1.075	4,000	4,300		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360		
			t	0.053	120,000	6,360		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27' -M 150kg超級		0.385	40,770	15,696		WYB03323
			時間	0.385	40,770	15,696		単-2686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	6,076	1,166		
			時間	0.192	6,076	1,166		単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		433		
			式	1		433		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%			1		12,859		
			式	1		12,859		
	計					189,859		
						189,859		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1265号	鋼製支保工（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	189,800
						1		189,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					189,800		
						189,800	円/m	

参考資料（1）

単-1266号		鋼製支保工（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	189,800
							1		189,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.366	34,061	12,466		
				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員					0.073	24,488	1,787		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			1.075	123,000	132,225		
				t	1.075	123,000	132,225		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			1.075	4,000	4,300		
				t	1.075	4,000	4,300		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.053	120,000	6,360		
				t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696	WYB03446	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2686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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		433		
				式	1		433		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		12,859		
				式	1		12,859		
計							189,859		
							189,859		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-1266号	鋼製支保工（機械工法）	DII-1'-M	m			
					1	189,800
					1	189,800
						単価
						189,800
						189,800
						円/m

参考資料（1）

単-1267号		鋼製支保工（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	1.075	123,000	132,225			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	1.075	4,000	4,300			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB04387 単-2687号		
トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		433			
諸雑費（その他材料）（率） 9%			式	1		12,859			
計						0			
						189,859			

参考資料（1）

単-1267号	鋼製支保工（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						189,800	円/m	

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

参考資料（1）

単-1268号		鋼製支保工（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	189,800
							1		189,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.366	34,061	12,466			
			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.075	123,000	132,225			
			t	1.075	123,000	132,225			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.075	4,000	4,300			
			t	1.075	4,000	4,300			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		0.385	40,770	15,696	WYB03871		
			時間	0.385	40,770	15,696	単-2686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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		433			
			式	1		433			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,859			
			式	1		12,859			
計						189,859			
						189,859			

参考資料（1）

単-1268号		鋼製支保工（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	189,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							189,800		
							189,800	円/m	

参考資料（1）

単-1269号		鋼製支保工（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	189,800
							1		189,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.366	34,061	12,466			
			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.075	123,000	132,225			
			t	1.075	123,000	132,225			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.075	4,000	4,300			
			t	1.075	4,000	4,300			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		0.385	40,770	15,696	WYB03883		
			時間	0.385	40,770	15,696	単-2686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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		433			
			式	1		433			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,859			
			式	1		12,859			
計						189,859			
						189,859			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1269号	鋼製支保工（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	189,800
						1		189,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					189,800		
						189,800	円/m	

参考資料（1）

単-1270号		鋼製支保工（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	189,800
							1		189,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.366	34,061	12,466			
			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.075	123,000	132,225			
			t	1.075	123,000	132,225			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.075	4,000	4,300			
			t	1.075	4,000	4,300			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		0.385	40,770	15,696			WYB03889
			時間	0.385	40,770	15,696			単-2686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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		433			
			式	1		433			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,859			
			式	1		12,859			
計						189,859			
						189,859			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1270号	鋼製支保工（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	189,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					189,800		
						189,800	円/m	

参考資料（1）

単-1271号		鋼製支保工（機械工法）	DII-I'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	190,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		t	1.083	123,000	133,209		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		t	1.083	4,000	4,332		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		時間	0.385	40,770	15,696	WYB00575	
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	6,076	1,166	単-2686号	
諸雑費（その他材料）（率） 9%				式	1		12,951		
計							190,534		
単価							190,500		
							190,500	円/m	

参考資料（1）

単-1272号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	188,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		t	1.083	123,000	133,209		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		t	1.083	4,000	4,332		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 150kg超級		時間	0.192	40,770	7,827	WYB01224	
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	1	6,076	6,076	単-2688号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		476		
諸雑費（その他材料）（率） 9%				式	1		12,951		
計							188,051		
							188,051		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1272号	鋼製支保工（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	188,000
						1		188,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					188,000		
						188,000	円/m	

参考資料（1）

単-1273号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	190,900
							1		190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.366	34,061	12,466			
			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 150kg超級		0.385	40,770	15,696			WYB01258
			時間	0.385	40,770	15,696			単-2686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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		417			
			式	1		417			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,951			
						190,951			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1273号	鋼製支保工（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	190,900
						1		190,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,900		
						190,900	円/m	

参考資料（1）

単-1274号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	190,900
							1		190,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.366	34,061	12,466			
			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		0.385	40,770	15,696			WYB01292
			時間	0.385	40,770	15,696			単-2686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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		417			
			式	1		417			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,951			
						190,951			

参考資料 (1)

鋼製支保工 (機械工法)		DIII-9' (S)-M-H(i)		数量		単価		金額		概要	
単-1274号		単位	m					1		190,900	単価
	名称			単位	数量			1		190,900	
	単価							190,900			円/m

参考資料（1）

単-1275号		鋼製支保工（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	205,500
							1		205,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.366	34,061	12,466		
				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員					0.073	24,488	1,787		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		S S 4 0 0 H - 2 0 0			1.166	123,000	143,418		
				t	1.166	123,000	143,418		
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	120,000	6,360		
				t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級			0.385	40,770	15,696	WYB03331	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2686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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		476		
				式	1		476		
諸雑費（その他材料）（率） 11%					1		16,988		
				式	1		16,988		
計							205,588		
							205,588		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1275号	鋼製支保工（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	205,500
						1		205,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					205,500		
						205,500	円/m	

参考資料（1）

単-1276号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	1.181	123,000	145,263			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	1.181	4,000	4,724			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB04423 単-2687号		
トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		471			
諸雑費（その他材料）（率） 9%			式	1		14,071			
計						0			
						204,571			

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1276号	鋼製支保工 (機械工法)	D11L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0	204,500	円/m

参考資料（1）

単-1277号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-2-M	単位	m	数量	1	単価	204,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		t	1.181	123,000	145,263		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		t	1.181	4,000	4,724		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		時間	0.385	40,770	15,696	WYB03409	
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊		時間	0.192	6,076	1,166	単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		471		
諸雑費（その他材料）（率） 9%				式	1		14,071		
計							204,571		
							204,571		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1277号	鋼製支保工（機械工法）	D11L-2-M	単位	m	数量	1	単価	204,500
						1		204,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					204,500		
						204,500	円/m	

参考資料（1）

単-1278号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	204,500
							1		204,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.366	34,061	12,466		
				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員					0.073	24,488	1,787		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			1.181	123,000	145,263		
				t	1.181	123,000	145,263		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			1.181	4,000	4,724		
				t	1.181	4,000	4,724		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.053	120,000	6,360		
				t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級			0.385	40,770	15,696	WYB03887	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2686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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		471		
				式	1		471		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		14,071		
				式	1		14,071		
計							204,571		
							204,571		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単 - 1278号	鋼製支保工（機械工法）	D11L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	204,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					204,500		
						204,500	円/m	

参考資料（1）

単-1279号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-4-M	単位	m	数量	1	単価	204,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		t	1.181	123,000	145,263		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		t	1.181	4,000	4,724		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級		時間	0.385	40,770	15,696	WYB03881	
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊		時間	0.192	6,076	1,166	単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		471		
諸雑費（その他材料）（率） 9%				式	1		14,071		
計							204,571		
							204,571		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1279号	鋼製支保工（機械工法）	DII L-4-M	単位	m	数量	1	単価	204,500
						1		204,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					204,500		
						204,500	円/m	

参考資料（1）

単-1280号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-5-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	0.073	35,168	2,567	0		
トンネル特殊工			人	0.366	34,061	12,466	0		
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787	0		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	1.181	123,000	145,263	0		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	1.181	4,000	4,724	0		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.053	120,000	6,360	0		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	0		WYB04425 単-2687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	6,076	1,166	0		単-2545号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		471	0		
諸雑費（その他材料）（率） 9%			式	1		14,071	0		
計							0		
							204,571		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1280号	鋼製支保工（機械工法）	DII L-5-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		204,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						204,500	円/m	

参考資料（1）

単-1281号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-6-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	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工			人	0.366	34,061	12,466			
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	1.181	123,000	145,263			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	1.181	4,000	4,724			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB04433 単-2687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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		471			
諸雑費（その他材料）（率） 9%			式	1		14,071			
計						204,571			

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1281号	鋼製支保工 (機械工法)	D11L-6-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		204,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						0		
						204,500	円/m	

参考資料（1）

単-1282号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
							1		190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.321	46,530	14,936			WYB00181
			時間	0.321	46,530	14,936			単-2689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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		767			
			式	1		767			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,651			
						190,651			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1282号	鋼製支保工（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,600		
						190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1283号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
							1		190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.321	46,530	14,936			WYB02055
			時間	0.321	46,530	14,936			単-2689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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		767			
			式	1		767			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,651			
						190,651			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1283号	鋼製支保工（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
						1		190,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,600		
						190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1284号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
							1		190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.321	46,530	14,936			WYB01487
			時間	0.321	46,530	14,936			単-2689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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		767			
			式	1		767			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,651			
						190,651			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1284号	鋼製支保工（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,600		
						190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1285号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
							1		190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.321	46,530	14,936			WYB01485
			時間	0.321	46,530	14,936			単-2689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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		767			
			式	1		767			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,651			
						190,651			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1285号	鋼製支保工（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
						1		190,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,600		
						190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1286号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
							1		190,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			1.083	123,000	133,209		
				t	1.083	123,000	133,209		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			1.083	4,000	4,332		
				t	1.083	4,000	4,332		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.053	120,000	6,360		
				t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0.321	46,530	14,936	WYB01483	
				時間	0.321	46,530	14,936	単-2689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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		767		
				式	1		767		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		12,951		
				式	1		12,951		
計							190,651		
							190,651		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-1286号 鋼製支保工（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	190,600
					1	190,600
						円/m

参考資料（1）

単-1287号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
							1		190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.321	46,530	14,936	WYB01481		
			時間	0.321	46,530	14,936	単-2689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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		767			
			式	1		767			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,651			
						190,651			

参考資料（1）

単-1287号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	190,600
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		単価					190,600		
							190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1288号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	190,600
							1		190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.321	46,530	14,936	WYB01503		
			時間	0.321	46,530	14,936	単-2689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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		767			
			式	1		767			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,651			
						190,651			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1288号	鋼製支保工（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	190,600
						1		190,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,600		
						190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1289号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	190,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			1.083	123,000	133,209		
				t	1.083	123,000	133,209		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			1.083	4,000	4,332		
				t	1.083	4,000	4,332		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.053	120,000	6,360		
				t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0.321	46,530	14,936	WYB01478	
				時間	0.321	46,530	14,936	単-2689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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		767		
				式	1		767		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		12,951		
				式	1		12,951		
計							190,651		
							190,651		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1289号	鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	190,600
						1		190,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,600		
						190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1290号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	190,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			1.083	123,000	133,209		
				t	1.083	123,000	133,209		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			1.083	4,000	4,332		
				t	1.083	4,000	4,332		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.053	120,000	6,360		
				t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0.321	46,530	14,936	WYB01476	
				時間	0.321	46,530	14,936	単-2689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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		767		
				式	1		767		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		12,951		
				式	1		12,951		
計							190,651		
							190,651		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1290号	鋼製支保工 (発破工法)	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	190,600
						1		190,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,600		
						190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1291号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.321	46,530	14,936	WYB01469		
			時間	0.321	46,530	14,936	単-2689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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		767			
			式	1		767			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,651			
						190,651			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1291号	鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	190,600
						1		190,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,600		
						190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1292号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		1.083	123,000	133,209			
			t	1.083	123,000	133,209			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		1.083	4,000	4,332			
			t	1.083	4,000	4,332			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.053	120,000	6,360			
			t	0.053	120,000	6,360			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.321	46,530	14,936	WYB01460		
			時間	0.321	46,530	14,936	単-2689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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		767			
			式	1		767			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		12,951			
			式	1		12,951			
計						190,651			
						190,651			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1292号	鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	190,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					190,600		
						190,600	円/m	

参考資料（1）

単-1293号		鋼製支保工（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		129,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150			0	0	0		
				t	0.671	123,000	82,533		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			0	0	0		
				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	0	0		
				t	0.009	120,000	1,080		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0	0	0	WYB01558	
				時間	0.321	46,530	14,936	単-2690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	0	0		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					0		0		
				式	1		771		
諸雑費（その他材料）（率） 11%					0		0		
				式	1		9,492		
計							0		
							129,592		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1293号	鋼製支保工（発破工法）	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
	単価					0		
						129,500	円/m	

参考資料（1）

単-1294号		鋼製支保工（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	34,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-150			0.132	123,000	16,236		
				t	0.132	123,000	16,236		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.021	120,000	2,520		
				t	0.021	120,000	2,520		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		371		
				式	1		371		
諸雑費（その他材料）（率） 11%					1		2,063		
				式	1		2,063		
計							34,503		
							34,503		
単価							34,500		
							34,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1295号	鋼製支保工（機械工法）	DI-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	35,168	2,250			
トンネル特殊工		人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員		人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	123,000	16,236			
H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.021	120,000	2,520			
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	6,076	777			単-2545号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		371			
諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		2,063			
計					0			
単価					34,503			
					0			
					34,500			円/m

参考資料（1）

単-1296号		鋼製支保工（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	47,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777		単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		374		
				式	1		374		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							47,207		
							47,207		
単価							47,200		
							47,200		円/m

参考資料（1）

単-1297号		鋼製支保工（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	47,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		374		
				式	1		374		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							47,207		
							47,207		
単価							47,200		
							47,200	円/m	

参考資料（1）

単-1298号		鋼製支保工（機械工法）	DII-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					0	0	0		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0	0	0		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0	0	0		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	0	0		
				時間	0.128	6,076	777	単-2545号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		374		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					0		0		
				式	1		2,767		
計							0		
							47,207		
単価							0		
							47,200	円/m	

参考資料（1）

単-1299号		鋼製支保工（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	47,200
							1		47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		374			
			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		2,767			
			式	1		2,767			
計						47,207			
						47,207			
単価						47,200			
						47,200			円/m

参考資料（1）

単-1300号		鋼製支保工（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	47,200
							1		47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		374			
			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		2,767			
			式	1		2,767			
計						47,207			
						47,207			
単価						47,200			
						47,200	円/m		

参考資料（1）

単-1301号		鋼製支保工（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	47,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		374		
				式	1		374		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							47,207		
							47,207		
単価							47,200		
							47,200	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1302号	鋼製支保工（機械工法）	DII-I'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	46,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.064	35,168	2,250		
			人	0.064	35,168	2,250		
	トンネル特殊工			0.256	34,061	8,719		
			人	0.256	34,061	8,719		
	トンネル作業員			0.064	24,488	1,567		
			人	0.064	24,488	1,567		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200		0.211	123,000	25,953		
			t	0.211	123,000	25,953		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800		
			t	0.04	120,000	4,800		
	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	6,076	777		
			時間	0.128	6,076	777		単-2538号
	諸雑費（その他材料）（率） 9%			1		2,767		
			式	1		2,767		
	計					46,833		
	単価					46,830		
						46,830		円/m

参考資料（1）

単-1303号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	47,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		374		
				式	1		374		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							47,207		
							47,207		
単価							47,200		
							47,200	円/m	

参考資料（1）

単-1304号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	47,200
							1		47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		374			
			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		2,767			
			式	1		2,767			
計						47,207			
						47,207			
単価						47,200			
						47,200			円/m

参考資料（1）

単-1305号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250	1		47,200
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		374			
			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		2,767			
			式	1		2,767			
計						47,207			
						47,207			
単価						47,200			
						47,200		円/m	

参考資料（1）

単-1306号		鋼製支保工（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	47,820
							1		47,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		S S 4 0 0 H - 2 0 0		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		374			
			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 11%				1		3,382			
			式	1		3,382			
計						47,822			
						47,822			
単価						47,820			
						47,820		円/m	

参考資料（1）

単-1307号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.04	120,000	4,800			
トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,076	777	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 9%			式	1		2,767			
計						0			
単価						47,207			
						0			
						47,200	円/m		

参考資料（1）

単-1308号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-2-M	単位	m	数量	1	単価	47,200
							1		47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		374			
			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		2,767			
			式	1		2,767			
計						47,207			
						47,207			
単価						47,200			
						47,200		円/m	

参考資料（1）

単-1309号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	47,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		374		
				式	1		374		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							47,207		
							47,207		
単価							47,200		
							47,200	円/m	

参考資料（1）

単-1310号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-4-M	単位	m	数量	1	単価	47,200
							1		47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		374			
			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		2,767			
			式	1		2,767			
計						47,207			
						47,207			
単価						47,200			
						47,200		円/m	

参考資料（1）

単-1311号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-5-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	35,168	2,250			
トンネル特殊工			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 9%			式	1		2,767			
計						0			
単価						47,207			
						0			
						47,200	円/m		

参考資料（1）

単-1312号		鋼製支保工（機械工法）	D11L-6-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	35,168	2,250			
トンネル特殊工			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200	t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		374			
諸雑費（その他材料）（率） 9%			式	1		2,767			
計						0			
単価						47,207			
						0			
						47,200	円/m		

参考資料（1）

単-1313号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777		単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		840		
				式	1		840		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							52,067		
							52,067		
単価							52,060		
							52,060		円/m

参考資料（1）

単-1314号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		840		
				式	1		840		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							52,067		
							52,067		
単価							52,060		
							52,060	円/m	

参考資料（1）

単-1315号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		840		
				式	1		840		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							52,067		
							52,067		
単価							52,060		
							52,060	円/m	

参考資料（1）

単-1316号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		840			
			式	1		840			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		2,767			
			式	1		2,767			
計						52,067			
						52,067			
単価						52,060			
						52,060	円/m		

参考資料（1）

単-1317号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777		単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		840		
				式	1		840		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							52,067		
							52,067		
単価							52,060		
							52,060		円/m

参考資料（1）

単-1318号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		840		
				式	1		840		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							52,067		
							52,067		
単価							52,060		
							52,060	円/m	

参考資料（1）

単-1319号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	52,060
							1		52,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		840		
				式	1		840		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							52,067		
							52,067		
単価							52,060		
							52,060	円/m	

参考資料（1）

単-1320号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		840		
				式	1		840		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							52,067		
							52,067		
単価							52,060		
							52,060	円/m	

参考資料（1）

単-1321号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.211	123,000	25,953		
				t	0.211	123,000	25,953		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.04	120,000	4,800		
				t	0.04	120,000	4,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		840		
				式	1		840		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,767		
				式	1		2,767		
計							52,067		
							52,067		
単価							52,060		
							52,060	円/m	

参考資料（1）

単-1322号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250	1		52,060
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		840			
			式	1		840			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		2,767			
			式	1		2,767			
計						52,067			
						52,067			
単価						52,060			
						52,060		円/m	

参考資料（1）

単-1323号		鋼製支保工（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	52,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	52,060
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.385	34,061	13,113			
			人	0.385	34,061	13,113			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		0.211	123,000	25,953			
			t	0.211	123,000	25,953			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.04	120,000	4,800			
			t	0.04	120,000	4,800			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777		単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		840			
			式	1		840			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		2,767			
			式	1		2,767			
計						52,067			
						52,067			
単価						52,060			
						52,060		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1324号	鋼製支保工（発破工法）	DI-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	35,168	2,250		
	トンネル特殊工		人	0.385	34,061	13,113		
	トンネル作業員		人	0.064	24,488	1,567		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	123,000	16,236		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.021	120,000	2,520		
	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	6,076	777		単-2545号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		837		
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		2,063		
	計					0		
	単価					39,363		
						0		
						39,360		円/m

参考資料（1）

単-1325号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-5-M下半のみ	単位	m	数量	1	単価	67,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.366	34,061	12,466		
				人	0.366	34,061	12,466		
トンネル作業員					0.073	24,488	1,787		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.212	123,000	26,076		
				t	0.212	123,000	26,076		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.036	120,000	4,320		
				t	0.036	120,000	4,320		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ﾌﾞｰﾑ 150kg超級			0.385	40,770	15,696	WYB03327	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2686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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		502		
				式	1		502		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		2,735		
				式	1		2,735		
計							67,315		
							67,315		
単価							67,310		
							67,310	円/m	

参考資料（1）

単-1326号		鋼製支保工（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	1	単価	51,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.184	128,000	23,552			
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	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB00705		
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	6,076	1,166	単-2691号		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		241			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		1,800			
計						51,190			
						51,190			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1326号	鋼製支保工（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	1	単価	51,190
						1		51,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					51,190		
						51,190	円/m	

参考資料（1）

単-1327号		鋼製支保工（発破工法）	D I p-B-H	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	35,168	2,250			
トンネル特殊工			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH108	t	0.289	140,000	40,460			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	0.289	4,000	1,156			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.01	120,000	1,200			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB00758 単-2692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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		243			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		2,997			
計						0			
						69,477			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1327号	鋼製支保工（発破工法）	D I p-B-H	単位	m	数量	0	単価	0
					1			69,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						69,470	円/m	

参考資料（1）

単-1328号		鋼製支保工（発破工法）	D I p-B-HH	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	35,168	2,250			
トンネル特殊工			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH131	t	0.353	140,000	49,420			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	0.353	4,000	1,412			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.011	120,000	1,320			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB00771 単-2692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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		247			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		3,650			
計						0			
						79,470			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1328号	鋼製支保工（発破工法）	D I p-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		79,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						79,470	円/m	

参考資料（1）

単-1329号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-M	単位	m	数量	1	単価	53,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.293	34,061	9,979		
トンネル作業員				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100		t	0.184	128,000	23,552		
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	120,000	1,440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級		時間	0.321	30,280	9,719	WYB00723	
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊		時間	0.192	6,076	1,166	単-2691号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		424		
諸雑費（その他材料）（率） 7%				式	1		1,800		
計							53,170		
							53,170		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1329号	鋼製支保工 (機械工法)	D I p-M	単位	m	数量	1	単価	53,170
						1		53,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					53,170		
						53,170	円/m	

参考資料（1）

単-1330号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-1'-M	単位	m	数量	1	単価	53,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567	1		53,170
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979	1		
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787	1		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.184	128,000	23,552	1		
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	1		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.012	120,000	1,440	1		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	1		WYB00835
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,076	1,166	1		単-2691号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		424	1		単-2538号
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		1,800	1		
計						53,170			
						53,170			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1330号	鋼製支保工（機械工法）	D I p-1'-M	単位	m	数量	1	単価	53,170
						1		53,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					53,170		
						53,170	円/m	

参考資料（1）

単-1331号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-4' -M	単位	m	数量	1	単価	53,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567	1		53,170
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979	1		53,170
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787	1		53,170
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.184	128,000	23,552	1		53,170
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	1		53,170
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.012	120,000	1,440	1		53,170
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	1	WYB01238	53,170
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	6,076	1,166	1	単-2691号	53,170
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		424	1	単-2538号	53,170
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		1,800	1		53,170
計						53,170			53,170

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1331号	鋼製支保工（機械工法）	D I p-4' -M	単位	m	数量	1	単価	53,170
						1		53,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					53,170		
						53,170	円/m	

参考資料（1）

単-1332号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-4' (S)-M	単位	m	数量	1	単価	53,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.293	34,061	9,979		
				人	0.293	34,061	9,979		
トンネル作業員					0.073	24,488	1,787		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100			0.184	128,000	23,552		
				t	0.184	128,000	23,552		
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	120,000	1,440		
				t	0.012	120,000	1,440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級			0.321	30,280	9,719	WYB01310	
				時間	0.321	30,280	9,719	単-2691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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		424		
				式	1		424		
諸雑費（その他材料）（率） 7%					1		1,800		
				式	1		1,800		
計							53,170		
							53,170		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1332号	鋼製支保工（機械工法）	D I p-4' (S)-M	単位	m	数量	1	単価	53,170
						1		53,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					53,170		
						53,170	円/m	

参考資料（1）

単-1333号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-6' -M	単位	m	数量	1	単価	53,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.293	34,061	9,979		
トンネル作業員				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100		t	0.184	128,000	23,552		
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	120,000	1,440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		時間	0.321	30,280	9,719	WYB01325	
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	6,076	1,166	単-2691号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		424		
諸雑費（その他材料）（率） 7%				式	1		1,800		
計							53,170		
							53,170		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1333号	鋼製支保工（機械工法）	D I p-6' -M	単位	m	数量	1	53,170	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	単価						53,170	
							53,170	円/m

参考資料（1）

単-1334号		鋼製支保工（機械工法）	Ep-1-M	単位	m	数量	1	単価	94,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH108	t	0.433	140,000	60,620			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	0.433	4,000	1,732			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.016	120,000	1,920			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB00906		
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	6,076	1,166	単-2691号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		420			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		4,499			
計						94,409			
						94,409			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1334号	鋼製支保工（機械工法）	Ep-1-M	単位	m	数量	1	単価	94,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					94,400		
						94,400	円/m	

参考資料（1）

単-1335号		鋼製支保工（機械工法）	DIIIp-2-M	単位	m	数量	1	単価	63,290
							1		63,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125		0.255	126,000	32,130			
			t	0.255	126,000	32,130			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.255	4,000	1,020			
			t	0.255	4,000	1,020			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.017	120,000	2,040			
			t	0.017	120,000	2,040			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719	WYB00943		
			時間	0.321	30,280	9,719	単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		422			
			式	1		422			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		2,463			
			式	1		2,463			
計						63,293			
						63,293			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1335号	鋼製支保工（機械工法）	DIIIp-2-M	単位	m	数量	1	単価	63,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					63,290		
						63,290	円/m	

参考資料（1）

単-1336号		鋼製支保工（機械工法）	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	1	単価	63,290
							1		63,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125		0.255	126,000	32,130			
			t	0.255	126,000	32,130			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.255	4,000	1,020			
			t	0.255	4,000	1,020			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.017	120,000	2,040			
			t	0.017	120,000	2,040			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 100kg超級		0.321	30,280	9,719			WYB01308
			時間	0.321	30,280	9,719			単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		422			
			式	1		422			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		2,463			
			式	1		2,463			
計						63,293			
						63,293			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1336号	鋼製支保工（機械工法）	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	1	単価	63,290
						1		63,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					63,290		
						63,290	円/m	

参考資料（1）

単-1337号		鋼製支保工（機械工法）	DIIIp-3-M	単位	m	数量	1	単価	61,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125		0.255	126,000	32,130			
			t	0.255	126,000	32,130			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.255	4,000	1,020			
			t	0.255	4,000	1,020			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.017	120,000	2,040			
			t	0.017	120,000	2,040			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719	WYB00945		
			時間	0.321	30,280	9,719	単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		422			
			式	1		422			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		214			
			式	1		214			
計						61,044			
						61,044			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1337号	鋼製支保工（機械工法）	DIIIp-3-M	単位	m	数量	1	単価	61,040
						1		61,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					61,040		
						61,040	円/m	

参考資料（1）

単-1338号		鋼製支保工（機械工法）	D I pL-M	単位	m	数量	1	単価	63,230
							1		63,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100		0.248	128,000	31,744			
			t	0.248	128,000	31,744			
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	120,000	2,400			
			t	0.02	120,000	2,400			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級		0.321	30,280	9,719			WYB00955
			時間	0.321	30,280	9,719			単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		426			
			式	1		426			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		2,459			
			式	1		2,459			
計						63,239			
						63,239			

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1338号	鋼製支保工 (機械工法)	D I pL-M	単位	m	数量	1	単価	63,230
						1		63,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					63,230		
						63,230	円/m	

参考資料（1）

単-1339号		鋼製支保工（機械工法）	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	単価	63,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567	1		63,230
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979	1		63,230
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787	1		63,230
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.248	128,000	31,744	1		63,230
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	1		63,230
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.02	120,000	2,400	1		63,230
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	1	WYB00961	63,230
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,076	1,166	1	単-2691号	63,230
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		426	1	単-2538号	63,230
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		2,459	1		63,230
計						63,239			63,239

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1339号	鋼製支保工（機械工法）	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	単価	63,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					63,230		
						63,230	円/m	

参考資料（1）

単-1340号		鋼製支保工（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	64,440
							1		64,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH100		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	120,000	2,400			
			t	0.02	120,000	2,400			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719			WYB02163
			時間	0.321	30,280	9,719			単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		247			
			式	1		247			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		2,667			
			式	1		2,667			
計						64,447			
						64,447			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1340号	鋼製支保工（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	64,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					64,440		
						64,440	円/m	

参考資料（1）

単-1341号		鋼製支保工（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.248	128,000	31,744			
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	120,000	2,400			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB02361 単-2692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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		243			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		2,459			
計						0			
						61,259			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単 - 1341号	鋼製支保工（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		61,250
							円/m	

参考資料（1）

単-1342号		鋼製支保工（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	単価	64,440
							1		64,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH100		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	120,000	2,400			
			t	0.02	120,000	2,400			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719			WYB02254
			時間	0.321	30,280	9,719			単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		247			
			式	1		247			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		2,667			
			式	1		2,667			
計						64,447			
						64,447			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1342号	鋼製支保工（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	単価	64,440
						1		64,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					64,440		
						64,440	円/m	

参考資料（1）

単-1343号		鋼製支保工（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	単価	0
							1		61,250
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	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100		0	0	0			
			t	0.248	128,000	31,744			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0	0	0			
			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	0	0			
			t	0.02	120,000	2,400			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0	0	0	WYB02366		
			時間	0.321	30,280	9,719	単-2692号		
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 2%				0		0			
			式	1		243			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				0		0			
			式	1		2,459			
計						0			
						61,259			

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1343号	鋼製支保工 (発破工法)	D I pL-h-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		61,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						61,250	円/m	

参考資料（1）

単-1344号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	1	単価	53,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH100			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	120,000	1,440		
				t	0.012	120,000	1,440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級			0.321	30,280	9,719	WYB02273	
				時間	0.321	30,280	9,719	単-2691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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		373		
				式	1		373		
諸雑費（その他材料）（率） 7%					1		1,955		
				式	1		1,955		
計							53,685		
							53,685		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1344号	鋼製支保工（機械工法）	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	1	単価	53,680
						1		53,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					53,680		
						53,680	円/m	

参考資料（1）

単-1345号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100		t	0.184	128,000	23,552		
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	120,000	1,440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		時間	0.321	30,280	9,719	WYB02368 単-2692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	6,076	1,166	単-2545号	
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		241		
諸雑費（その他材料）（率） 7%				式	1		1,800		
計							0		
							51,190		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1345号	鋼製支保工 (機械工法)	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						51,190	円/m	

参考資料（1）

単-1346号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-8(S)-M	単位	m	数量	1	単価	55,530
							1		55,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.293	34,061	9,979		
				人	0.293	34,061	9,979		
トンネル作業員					0.073	24,488	1,787		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH100			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	120,000	1,440		
				t	0.012	120,000	1,440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級			0.321	30,280	9,719	WYB02292	
				時間	0.321	30,280	9,719	単-2691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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		426		
				式	1		426		
諸雑費（その他材料）（率） 7%					1		1,955		
				式	1		1,955		
計							55,535		
							55,535		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1346号	鋼製支保工（機械工法）	D I p-8(S)-M	単位	m	数量	1	単価	55,530
						1		55,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					55,530		
						55,530	円/m	

参考資料（1）

単-1347号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-8(S)-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	0.073	35,168	2,567	0		
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979	0		
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787	0		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.184	128,000	23,552	0		
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	0		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.012	120,000	1,440	0		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	0		WYB02370 単-2692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	6,076	1,166	0		単-2545号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		424	0		
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		1,800	0		
計							0		
							53,170		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1347号	鋼製支保工（機械工法）	D I p-8(S)-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		
						53,170	円/m	

参考資料（1）

単-1348号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-2' -M	単位	m	数量	1	単価	55,530
							1		55,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH100		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	120,000	1,440			
			t	0.012	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719			WYB02301
			時間	0.321	30,280	9,719			単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		426			
			式	1		426			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		1,955			
			式	1		1,955			
計						55,535			
						55,535			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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
鋼製支保工（機械工法）	D I p-2' -M	単位	m		1	55,530
単価					1	55,530
					55,530	円/m

参考資料（1）

単-1349号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-2' -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					0	0	0		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.293	34,061	9,979		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100			0	0	0		
				t	0.184	128,000	23,552		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			0	0	0		
				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	0	0		
				t	0.012	120,000	1,440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級			0	0	0	WYB02382	
				時間	0.321	30,280	9,719	単-2692号	
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊			0	0	0		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		424		
諸雑費（その他材料）（率） 7%					0		0		
				式	1		1,800		
計							0		
							53,170		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1349号	鋼製支保工（機械工法）	D I p-2' -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		
						53,170	円/m	

参考資料（1）

単-1350号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-2' '-M	単位	m	数量	1	単価	55,530
							1		55,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH100		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	120,000	1,440			
			t	0.012	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719			WYB02310
			時間	0.321	30,280	9,719			単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		426			
			式	1		426			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		1,955			
			式	1		1,955			
計						55,535			
						55,535			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1350号	鋼製支保工（機械工法）	DIp-2''-M	単位	m	数量	1	単価	55,530
						1		55,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					55,530		
						55,530	円/m	

参考資料（1）

単-1351号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-2' '-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	0.073	35,168	2,567	0	1	53,170
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979	0		
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787	0		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.184	128,000	23,552	0		
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	0		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.012	120,000	1,440	0		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	0		WYB02354 単-2692号
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4t積級 2.9t吊	時間	0.192	6,076	1,166	0		単-2545号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		424	0		
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		1,800	0		
計							0		
							53,170		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1351号	鋼製支保工 (機械工法)	D I p-2'' -M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	金額		摘要
	単価					1	53,170	53,170 円/m

参考資料（1）

単-1352号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-2'''-M	単位	m	数量	1	単価	55,530
							1		55,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH100		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	120,000	1,440			
			t	0.012	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719			WYB02319
			時間	0.321	30,280	9,719			単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		426			
			式	1		426			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		1,955			
			式	1		1,955			
計						55,535			
						55,535			

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1352号	鋼製支保工 (機械工法)	D I p-2''-M	単位	m	数量	1	単価	55,530
						1		55,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					55,530		
						55,530	円/m	

参考資料（1）

単-1353号		鋼製支保工（機械工法）	D I p-2'''-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	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.184	128,000	23,552			
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	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB02384 単-2692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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		424			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		1,800			
計						0			
						53,170			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1353号	鋼製支保工（機械工法）	D I p-2'''-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		
						53,170	円/m	

参考資料（1）

単-1354号		鋼製支保工（機械工法）	DI-Ra-M	単位	m	数量	1	単価	49,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.293	34,061	9,979		
				人	0.293	34,061	9,979		
トンネル作業員					0.147	24,488	3,599		
				人	0.147	24,488	3,599		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100			0.145	128,000	18,560		
				t	0.145	128,000	18,560		
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	120,000	1,440		
				t	0.012	120,000	1,440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級			0.321	30,280	9,719	WYB00939	
				時間	0.321	30,280	9,719	単-2691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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		480		
				式	1		480		
諸雑費（その他材料）（率） 7%					1		1,440		
				式	1		1,440		
計							49,530		
							49,530		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1354号	鋼製支保工（機械工法）	DI-Ra-M	単位	m	数量	1	単価	49,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						49,530		
						49,530	円/m	

参考資料（1）

単-1355号		鋼製支保工（機械工法）	D I -Ra'' -M	単位	m	数量	1	単価	49,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工				人	0.293	34,061	9,979		
トンネル作業員				人	0.147	24,488	3,599		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100		t	0.145	128,000	18,560		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		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		t	0.012	120,000	1,440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		時間	0.321	30,280	9,719	WYB00949	
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	6,076	1,166	単-2691号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		480		
諸雑費（その他材料）（率） 7%				式	1		1,440		
計							49,530		
							49,530		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1355号	鋼製支保工（機械工法）	D I -Ra'' -M	単位	m	数量	1	単価	49,530
						1		49,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					49,530		
						49,530	円/m	

参考資料（1）

単-1356号		鋼製支保工（機械工法）	D I -Ra-L-M	単位	m	数量	1	単価	61,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員			人	0.147	24,488	3,599			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.229	128,000	29,312			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	0.229	4,000	916			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.012	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB00964		
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	6,076	1,166	単-2691号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		482			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		2,216			
計						61,396			
						61,396			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1356号	鋼製支保工（機械工法）	DI-Ra-L-M	単位	m	数量	1	単価	61,390
						1		61,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					61,390		
						61,390	円/m	

参考資料（1）

単-1357号		鋼製支保工（機械工法）	D I -Ra-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	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員			人	0.147	24,488	3,599			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.145	128,000	18,560			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	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	t	0.012	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB00982 単-2692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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		480			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		1,440			
計						0			
						49,530			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1357号	鋼製支保工（機械工法）	DI-Ra-B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						49,530	円/m	

参考資料（1）

単-1358号		鋼製支保工（機械工法）	D I -Ra'' -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	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員			人	0.147	24,488	3,599			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.145	128,000	18,560			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	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	t	0.012	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB01045 単-2692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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		480			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		1,440			
計						0			
						49,530			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1358号	鋼製支保工（機械工法）	D I -Ra'' -B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						49,530	円/m	

参考資料（1）

単-1359号		鋼製支保工（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	61,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.147	24,488	3,599			
			人	0.147	24,488	3,599			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH100		0.222	140,000	31,080			
			t	0.222	140,000	31,080			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.222	4,000	888			
			t	0.222	4,000	888			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.014	120,000	1,680			
			t	0.014	120,000	1,680			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719	WYB00980		
			時間	0.321	30,280	9,719	単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		482			
			式	1		482			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		179			
			式	1		179			
計						61,339			
						61,339			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1359号	鋼製支保工（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	61,330
						1		61,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					61,330		
						61,330	円/m	

参考資料（1）

単-1360号		鋼製支保工（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	97,950
							1		97,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.147	24,488	3,599			
			人	0.147	24,488	3,599			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH108		0.474	140,000	66,360			
			t	0.474	140,000	66,360			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.474	4,000	1,896			
			t	0.474	4,000	1,896			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.016	120,000	1,920			
			t	0.016	120,000	1,920			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719	WYB00995		
			時間	0.321	30,280	9,719	単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		484			
			式	1		484			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		267			
			式	1		267			
計						97,957			
						97,957			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1360号	鋼製支保工（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	97,950
						1		97,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					97,950		
						97,950	円/m	

参考資料（1）

単-1361号		鋼製支保工（機械工法）	E-KR-3-M	単位	m	数量	1	単価	139,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.073	35,168	2,567		
				人	0.073	35,168	2,567		
トンネル特殊工					0.293	34,061	9,979		
				人	0.293	34,061	9,979		
トンネル作業員					0.073	24,488	1,787		
				人	0.073	24,488	1,787		
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH131			0.777	140,000	108,780		
				t	0.777	140,000	108,780		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			0.777	4,000	3,108		
				t	0.777	4,000	3,108		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.016	120,000	1,920		
				t	0.016	120,000	1,920		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級			0.321	30,280	9,719	WYB00999	
				時間	0.321	30,280	9,719	単-2691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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		374		
				式	1		374		
諸雑費（その他材料）（率） 7%					1		351		
				式	1		351		
計							139,751		
							139,751		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1361号	鋼製支保工（機械工法）	E-KR-3-M	単位	m	数量	1	単価	139,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					139,700		
						139,700	円/m	

参考資料（1）

単-1362号		鋼製支保工（機械工法）	D I -KR' -1-h-M	単位	m	数量	1	単価	62,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567	1		62,210
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979	1		
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.248	128,000	31,744			
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	0.012	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719			WYB01336
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	6,076	1,166			単-2691号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		426			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		2,392			
計						62,212			
						62,212			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1362号	鋼製支保工（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M	単位	m	数量	1	単価	62,210
						1		62,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					62,210		
						62,210	円/m	

参考資料（1）

単-1363号		鋼製支保工（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	62,210
							1		62,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.073	35,168	2,567			
			人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工				0.293	34,061	9,979			
			人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員				0.073	24,488	1,787			
			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100		0.248	128,000	31,744			
			t	0.248	128,000	31,744			
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		0.012	120,000	1,440			
			t	0.012	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27m 100kg超級		0.321	30,280	9,719			WYB01350
			時間	0.321	30,280	9,719			単-2691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	6,076	1,166			
			時間	0.192	6,076	1,166			単-2538号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		426			
			式	1		426			
諸雑費（その他材料）（率） 7%				1		2,392			
			式	1		2,392			
計						62,212			
						62,212			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1363号	鋼製支保工（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	62,210
						1		62,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					62,210		
						62,210	円/m	

参考資料（1）

単-1364号		鋼製支保工（機械工法）	D I -KR a' '-M	単位	m	数量	1	単価	62,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.073	35,168	2,567	1		62,210
トンネル特殊工			人	0.293	34,061	9,979	1		
トンネル作業員			人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-100	t	0.248	128,000	31,744			
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	0.012	120,000	1,440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719			WYB01442
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	6,076	1,166			単-2691号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		426			
諸雑費（その他材料）（率） 7%			式	1		2,392			
計						62,212			
						62,212			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1364号	鋼製支保工（機械工法）	D I -KR a'' -M	単位	m	数量	1	単価	62,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					62,210		
						62,210	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1365号	鋼製支保工（機械工法）	D I -KR' '-h-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.073	35,168	2,567			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.293	34,061	9,979			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.073	24,488	1,787			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100	t	0	0	0			
		t	0.248	128,000	31,744			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	0.248	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	0	0			
		t	0.02	120,000	2,400			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27' -M 100kg超級	時間	0	0	0	WYB01644		
		時間	0.321	30,280	9,719	単-2692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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		426			
諸雑費（その他材料）（率） 7%		式	1		2,459			
計					0			
					63,239			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1365号	鋼製支保工（機械工法）	D I -KR'' -h-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		
						63,230	円/m	

参考資料（1）

単-1366号		金網（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	34,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696	WYB03335	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2686号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			26.537	210	5,572		
				m ²	26.537	210	5,572		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		376		
				式	1		376		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		445		
				式	1		445		
計							34,735		
							34,735		
単価							34,730		
							34,730	円/m	

参考資料（1）

単-1367号		金網（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	34,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員				人	0.275	34,061	9,366		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		時間	0.055	24,488	1,346		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150		m ²	0.385	40,770	15,696	WYB00580 単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		376		
諸雑費（その他材料）（率） 8%				式	1		445		
計							34,735		
単価							34,730		
							34,730	円/m	

参考資料（1）

単-1368号		金網（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	34,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°- μ 150kg超級		時間	0.385	40,770	15,696	WYB00585	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150		m ²	26.537	210	5,572	単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		376		
諸雑費（その他材料）（率） 8%				式	1		445		
計							34,735		
単価							34,730		
							34,730	円/m	

参考資料（1）

単-1369号		金網（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	34,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		時間	0.385	40,770	15,696	WYB00589	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		m ²	26.537	210	5,572	単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		376		
諸雑費（その他材料）（率） 8%				式	1		445		
計							34,735		
単価							34,730		
							34,730	円/m	

参考資料（1）

単-1370号		金網（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	34,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.055	24,488	1,346			
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB03337		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	26.299	210	5,522	単-2686号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		376			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		441			
計						34,681			
単価						34,680			
						34,680	円/m		

参考資料（1）

単-1371号		金網（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	34,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696		WYB03341
				時間	0.385	40,770	15,696		単-2686号
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			26.299	210	5,522		
				m ²	26.299	210	5,522		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		376		
				式	1		376		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		441		
				式	1		441		
計							34,681		
							34,681		
単価							34,680		
							34,680	円/m	

参考資料（1）

単-1372号		金網（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	34,590
							1		34,590
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696	WYB03360	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2686号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			25.942	210	5,447		
				m ²	25.942	210	5,447		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		371		
				式	1		371		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		435		
				式	1		435		
計							34,595		
							34,595		
単価							34,590		
							34,590	円/m	

参考資料（1）

単-1373号		金網（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.055	24,488	1,346			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB03365 単-2687号		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150	m ²	25.942	210	5,447			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		371			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		435			
計						0			
単価						34,590	円/m		

参考資料（1）

単-1374号		金網（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	34,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員				人	0.275	34,061	9,366		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級		時間	0.055	24,488	1,346		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150		m ²	0.385	40,770	15,696	WYB03343 単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		371		
諸雑費（その他材料）（率） 8%				式	1		439		
計							34,649		
単価							34,640		
							34,640	円/m	

参考資料（1）

単-1375号		金網（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	34,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.275	34,061	9,366			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 150kg超級	時間	0.055	24,488	1,346			
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	0.385	40,770	15,696	WYB03869 単-2686号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		371			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		439			
計						34,649			
単価						34,640			
						34,640	円/m		

参考資料（1）

単-1376号		金網（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.055	24,488	1,346			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -φ 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB04431 単-2687号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	26.18	210	5,497			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		371			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		439			
計						0			
単価						34,649	0		
						34,640	円/m		

参考資料（1）

単-1377号		金網（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	34,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.275	34,061	9,366			
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級	時間	0.055	24,488	1,346			
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	0.385	40,770	15,696	WYB03893 単-2686号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		371			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		439			
計						34,649			
単価						34,640			
						34,640	円/m		

参考資料（1）

単-1378号		金網（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	34,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員				人	0.275	34,061	9,366		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°- μ 150kg超級		時間	0.385	40,770	15,696	WYB03899	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150		m ²	26.18	210	5,497	単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		371		
諸雑費（その他材料）（率） 8%				式	1		439		
計							34,649		
単価							34,640		
							34,640	円/m	

参考資料（1）

単-1379号		金網（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	34,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696		WYB03897
				時間	0.385	40,770	15,696		単-2686号
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			26.18	210	5,497		
				m ²	26.18	210	5,497		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		371		
				式	1		371		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		439		
				式	1		439		
計							34,649		
							34,649		
単価							34,640		
							34,640		円/m

参考資料（1）

単-1380号		金網（機械工法）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	34,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27' -m 150kg超級			0.385	40,770	15,696		WYB00583
				時間	0.385	40,770	15,696		単-2686号
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			26.299	210	5,522		
				m ²	26.299	210	5,522		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		441		
				式	1		441		
計							34,305		
単価							34,300		
							34,300	円/m	

参考資料（1）

単-1381号		金網（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	34,680
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27'-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696		WYB01391
				時間	0.385	40,770	15,696		単-2686号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			26.299	210	5,522		
				m ²	26.299	210	5,522		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		376		
				式	1		376		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		441		
				式	1		441		
計							34,681		
							34,681		
単価							34,680		
							34,680	円/m	

参考資料（1）

単-1382号		金網（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	34,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.275	34,061	9,366			
ドリルジャンボ運転		ホール型 27' -m 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB01474		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	26.299	210	5,522	単-2686号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		376			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		441			
計						34,681			
単価						34,680			
						34,680	円/m		

参考資料（1）

単-1383号		金網（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	34,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.275	34,061	9,366			
ドリルジャンボ運転		ホール型 27' -φ 150kg超級	時間	0.055	24,488	1,346			
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	0.385	40,770	15,696	WYB01511 単-2686号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		376			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		441			
計						34,681			
単価						34,680			
						34,680	円/m		

参考資料（1）

単-1384号		金網（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	35,130
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-m 150kg超級			0.385	40,770	15,696		WYB03373
				時間	0.385	40,770	15,696		単-2686号
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150			28.322	210	5,947		
				m ²	28.322	210	5,947		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		371		
				式	1		371		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		475		
				式	1		475		
計							35,135		
							35,135		
単価							35,130		
							35,130	円/m	

参考資料（1）

単-1385号		金網（機械工法）	D11L-1'-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.055	24,488	1,346			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -m 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB04435 単-2687号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	28.679	210	6,022			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		376			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		481			
計						0			
単価						35,220	円/m		

参考資料（1）

単-1386号		金網（機械工法）	D11L-2-M	単位	m	数量	1	単価	35,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.275	34,061	9,366			
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級	時間	0.055	24,488	1,346			
溶接金網		G3551 径5.0×150×150	m ²	0.385	40,770	15,696	WYB03891 単-2686号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		376			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		481			
計						35,221			
単価						35,220			
						35,220	円/m		

参考資料（1）

単-1387号		金網（機械工法）	D11L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	35,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696		WYB03901
				時間	0.385	40,770	15,696		単-2686号
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			28.679	210	6,022		
				m ²	28.679	210	6,022		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		376		
				式	1		376		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		481		
				式	1		481		
計							35,221		
							35,221		
単価							35,220		
							35,220	円/m	

参考資料（1）

単-1388号		金網（機械工法）	D11L-4-M	単位	m	数量	1	単価	35,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員				人	0.275	34,061	9,366		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級		時間	0.055	24,488	1,346		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150		m ²	0.385	40,770	15,696	WYB03905 単-2686号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		376		
諸雑費（その他材料）（率） 8%				式	1		481		
計							35,221		
単価							35,220		
							35,220	円/m	

参考資料（1）

単-1389号		金網（機械工法）	D11L-5-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	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.055	24,488	1,346			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB04437 単-2687号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	28.679	210	6,022			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		376			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		481			
計						0			
単価						35,221			
						0			
						35,220	円/m		

参考資料（1）

単-1390号		金網（機械工法）	D11L-6-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	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工			人	0.275	34,061	9,366			
トンネル作業員			人	0.055	24,488	1,346			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	0.385	40,770	15,696	WYB04441 単-2687号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	28.679	210	6,022			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		376			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		481			
計						0			
単価						35,221			
						0			
						35,220	円/m		

参考資料（1）

単-1391号		金網（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.037	35,168	1,301			
			人	0.037	35,168	1,301			
トンネル特殊工				0.22	34,061	7,493			
			人	0.22	34,061	7,493			
トンネル作業員				0.037	24,488	906			
			人	0.037	24,488	906			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-m・2バケット 170kg級		0.256	46,530	11,911			WYB00273
			時間	0.256	46,530	11,911			単-2693号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		26.356	210	5,534			
			m ²	26.356	210	5,534			
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		485			
			式	1		485			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		442			
			式	1		442			
計						28,072			
単価						28,070			
						28,070		円/m	

参考資料（1）

単-1392号		金網（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.22	34,061	7,493		
				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0.256	46,530	11,911	WYB01445	
				時間	0.256	46,530	11,911	単-2693号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			26.356	210	5,534		
				m ²	26.356	210	5,534		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		485		
				式	1		485		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		442		
				式	1		442		
計							28,072		
単価							28,070		
							28,070	円/m	

参考資料（1）

単-1393号		金網（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.037	35,168	1,301			
			人	0.037	35,168	1,301			
トンネル特殊工				0.22	34,061	7,493			
			人	0.22	34,061	7,493			
トンネル作業員				0.037	24,488	906			
			人	0.037	24,488	906			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.256	46,530	11,911			WYB01492
			時間	0.256	46,530	11,911			単-2693号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		26.356	210	5,534			
			m ²	26.356	210	5,534			
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		485			
			式	1		485			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		442			
			式	1		442			
計						28,072			
単価						28,070			
						28,070		円/m	

参考資料（1）

単-1394号		金網（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.22	34,061	7,493		
				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ﾌﾞｰﾑ・2ﾊﾞｯｹｯﾄ 170kg級			0.256	46,530	11,911	WYB01505	
				時間	0.256	46,530	11,911	単-2693号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			26.356	210	5,534		
				m ²	26.356	210	5,534		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		485		
				式	1		485		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		442		
				式	1		442		
計							28,072		
							28,072		
単価							28,070		
							28,070	円/m	

参考資料（1）

単-1395号		金網（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.22	34,061	7,493		
				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0.256	46,530	11,911	WYB01527	
				時間	0.256	46,530	11,911	単-2693号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			26.356	210	5,534		
				m ²	26.356	210	5,534		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		485		
				式	1		485		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		442		
				式	1		442		
計							28,072		
							28,072		
単価							28,070		
							28,070	円/m	

参考資料（1）

単-1396号		金網（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.22	34,061	7,493		
				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0.256	46,530	11,911	WYB01532	
				時間	0.256	46,530	11,911	単-2693号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			26.356	210	5,534		
				m ²	26.356	210	5,534		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		485		
				式	1		485		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		442		
				式	1		442		
計							28,072		
							28,072		
単価							28,070		
							28,070	円/m	

参考資料（1）

単-1397号		金網（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.22	34,061	7,493		
				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0.256	46,530	11,911	WYB01627	
				時間	0.256	46,530	11,911	単-2693号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			26.356	210	5,534		
				m ²	26.356	210	5,534		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		485		
				式	1		485		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		442		
				式	1		442		
計							28,072		
単価							28,070		
							28,070	円/m	

参考資料（1）

単-1398号		金網（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.22	34,061	7,493		
				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			0.256	46,530	11,911	WYB01540	
				時間	0.256	46,530	11,911	単-2693号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			26.356	210	5,534		
				m ²	26.356	210	5,534		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		485		
				式	1		485		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		442		
				式	1		442		
計							28,072		
							28,072		
単価							28,070		
							28,070	円/m	

参考資料（1）

単-1399号		金網（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.037	35,168	1,301			
			人	0.037	35,168	1,301			
トンネル特殊工				0.22	34,061	7,493			
			人	0.22	34,061	7,493			
トンネル作業員				0.037	24,488	906			
			人	0.037	24,488	906			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.256	46,530	11,911	WYB01708		
			時間	0.256	46,530	11,911	単-2693号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		26.356	210	5,534			
			m ²	26.356	210	5,534			
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		485			
			式	1		485			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		442			
			式	1		442			
計						28,072			
						28,072			
単価						28,070			
						28,070	円/m		

参考資料（1）

単-1400号		金網（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.037	35,168	1,301			
			人	0.037	35,168	1,301			
トンネル特殊工				0.22	34,061	7,493			
			人	0.22	34,061	7,493			
トンネル作業員				0.037	24,488	906			
			人	0.037	24,488	906			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.256	46,530	11,911			WYB01712
			時間	0.256	46,530	11,911			単-2693号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		26.356	210	5,534			
			m ²	26.356	210	5,534			
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		485			
			式	1		485			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		442			
			式	1		442			
計						28,072			
単価						28,070			
						28,070		円/m	

参考資料（1）

単-1401号		金網（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	28,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.037	35,168	1,301			
			人	0.037	35,168	1,301			
トンネル特殊工				0.22	34,061	7,493			
			人	0.22	34,061	7,493			
トンネル作業員				0.037	24,488	906			
			人	0.037	24,488	906			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0.256	46,530	11,911			WYB01946
			時間	0.256	46,530	11,911			単-2693号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		26.356	210	5,534			
			m ²	26.356	210	5,534			
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		485			
			式	1		485			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		442			
			式	1		442			
計						28,072			
単価						28,070			
						28,070			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1402号	金網（発破工法）	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	0.037	35,168	1,301		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.22	34,061	7,493		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.037	24,488	906		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		0	0	0	WYB02036	
			時間	0.256	46,530	11,911	単-2694号	
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		0	0	0		
			m ²	25.982	210	5,456		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		483		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			0		0		
			式	1		436		
	計					0		
						27,986		
	単価					0		
						27,980	円/m	

参考資料（1）

単-1403号		金網（機械工法）	DIL-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	32,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696		WYB03369
				時間	0.385	40,770	15,696		単-2686号
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			19.992	210	4,198		
				m ²	19.992	210	4,198		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		335		
				式	1		335		
計							32,875		
単価							32,870		
							32,870	円/面	

参考資料（1）

単-1404号		金網（機械工法）	D11L-3(S)-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	33,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696		WYB03895
				時間	0.385	40,770	15,696		単-2686号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			21.539	210	4,523		
				m ²	21.539	210	4,523		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		361		
				式	1		361		
計							33,226		
							33,226		
単価							33,220		
							33,220	円/面	

参考資料（1）

単-1405号		金網（機械工法）	D11L-4-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	33,220
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696		WYB03912
				時間	0.385	40,770	15,696		単-2686号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			21.539	210	4,523		
				m ²	21.539	210	4,523		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		361		
				式	1		361		
計							33,226		
単価							33,220		
							33,220	円/面	

参考資料（1）

単-1406号		金網（機械工法）	D11L-5-M 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	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級			0	0	0	WYB04444	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2687号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	21.539	210	4,523		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					0		0		
				式	1		361		
計							0		
							33,226		
単価							0		
							33,220	円/面	

参考資料（1）

単-1407号		金網（機械工法）	D11L-6-M 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	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 150kg超級			0	0	0	WYB04451	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2687号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	21.539	210	4,523		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					0		0		
				式	1		361		
計							0		
							33,226		
単価							0		
							33,220	円/面	

参考資料（1）

単-1408号		金網（機械工法）	DI-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
単価							8,588		
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1409号		金網（機械工法）	DI-1-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.037	35,168	1,301			
トンネル特殊工			人	0.147	34,061	5,006			
トンネル作業員			人	0.037	24,488	906			
溶接金網		G3551 径5.0×150×150	m ²	5.117	210	1,074			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		216			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		85			
計						0			
単価						8,588	円/m		

参考資料（1）

単-1410号		金網（機械工法）	DII-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
単価							8,588		
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1411号		金網（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
							8,588		
単価							8,588	円/m	
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1412号		金網（機械工法）	DII-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					0	0	0		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					0		0		
				式	1		85		
計							0		
							8,588		
単価							0		
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1413号	金網（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.037	35,168	1,301		
			人	0.037	35,168	1,301		
	トンネル特殊工			0.147	34,061	5,006		
			人	0.147	34,061	5,006		
	トンネル作業員			0.037	24,488	906		
			人	0.037	24,488	906		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		5.117	210	1,074		
			m ²	5.117	210	1,074		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		216		
			式	1		216		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			1		85		
			式	1		85		
	計					8,588		
						8,588		
	単価					8,588		
						8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1414号		金網（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
							8,588		
単価							8,588	円/m	
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1415号		金網（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
							8,588		
単価							8,588	円/m	
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1416号		金網（機械工法）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	8,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.037	35,168	1,301			
			人	0.037	35,168	1,301			
トンネル特殊工				0.147	34,061	5,006			
			人	0.147	34,061	5,006			
トンネル作業員				0.037	24,488	906			
			人	0.037	24,488	906			
溶接金網		G3551 径5.0×150×150		5.117	210	1,074			
			m ²	5.117	210	1,074			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		85			
			式	1		85			
計						8,372			
単価						8,372			
						8,372	円/m		

参考資料（1）

単-1417号		金網（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
単価							8,588		
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1418号		金網（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
単価							8,588		
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1419号		金網（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
							8,588		
単価							8,588	円/m	
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1420号		金網（機械工法）	D I L-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
							8,588		
単価							8,588	円/m	
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1421号		金網（機械工法）	D11L-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					0	0	0		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					0		0		
				式	1		85		
計							0		
							8,588		
単価							0		
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1422号		金網（機械工法）	D11L-2-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
							8,588		
単価							8,588	円/m	
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1423号		金網（機械工法）	D11L-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
							8,588		
単価							8,588	円/m	
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1424号		金網（機械工法）	D11L-4-M	単位	m	数量	1	単価	8,588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.037	35,168	1,301		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0.147	34,061	5,006		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		216		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							8,588		
							8,588		
単価							8,588	円/m	
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1425号		金網（機械工法）	D11L-5-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					0	0	0		
				人	0.037	35,168	1,301		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.147	34,061	5,006		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.037	24,488	906		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					0		0		
				式	1		216		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					0		0		
				式	1		85		
計							0		
							8,588		
単価							0		
							8,588	円/m	

参考資料（1）

単-1426号		金網（機械工法）	D11L-6-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	0.037	35,168	1,301			
トンネル特殊工			人	0.147	34,061	5,006			
トンネル作業員			人	0.037	24,488	906			
溶接金網		G3551 径5.0×150×150	m ²	5.117	210	1,074			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		216			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		85			
計						0			
単価						8,588	円/m		

参考資料（1）

単-1427号		金網（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1428号	金網（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.018	35,168	633		
			人	0.018	35,168	633		
	トンネル特殊工			0.11	34,061	3,746		
			人	0.11	34,061	3,746		
	トンネル作業員			0.018	24,488	440		
			人	0.018	24,488	440		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		5.118	210	1,074		
			m ²	5.118	210	1,074		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		240		
			式	1		240		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			1		85		
			式	1		85		
	計					6,218		
						6,218		
	単価					6,218		
						6,218	円/m	

参考資料（1）

単-1429号		金網（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単-1430号		金網（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単-1431号		金網（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単-1432号		金網（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単-1433号		金網（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単-1434号		金網（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単-1435号		金網（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単-1436号		金網（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単-1437号		金網（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	6,218
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.11	34,061	3,746		
				人	0.11	34,061	3,746		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074		
				m ²	5.118	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		240		
				式	1		240		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							6,218		
							6,218		
単価							6,218	円/m	
							6,218	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1438号	金網（発破工法）	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	0.018	35,168	633		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.11	34,061	3,746		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.018	24,488	440		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150		0	0	0		
			m ²	5.123	210	1,075		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		240		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			0		0		
			式	1		86		
	計					0		
						6,220		
	単価					0		
						6,220	円/m	

参考資料（1）

単-1439号		金網（機械工法）	DIII-5-M下半のみ	単位	m	数量	1	単価	29,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.275	34,061	9,366		
				人	0.275	34,061	9,366		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級			0.385	40,770	15,696	WYB01276	
				時間	0.385	40,770	15,696	単-2686号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			5.117	210	1,074		
				m ²	5.117	210	1,074		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		374		
				式	1		374		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		85		
				式	1		85		
計							29,875		
							29,875		
単価							29,870		
							29,870	円/m	

参考資料（1）

単-1440号		金網（発破工法）	D I p-B	単位	m	数量	1	単価	9,717
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-d 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB00865	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			9.758	210	2,049		
				m ²	9.758	210	2,049		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		71		
				式	1		71		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		163		
				式	1		163		
計							9,717		
							9,717		
単価							9,717		
							9,717	円/m	

参考資料（1）

単-1441号		金網（発破工法）	D I p-B-H	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	0.128	30,280	3,875	WYB00889 単-2696号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	9.758	210	2,049			
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		71			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		163			
計						0			
単価						9,717			
						0			
						9,717	円/m		

参考資料（1）

単-1442号		金網（発破工法）	D I p-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°φ 100kg超級	時間	0.128	30,280	3,875	WYB00919 単-2696号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	9.758	210	2,049			
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		71			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		163			
計						0			
単価						9,717			
						0			
						9,717	円/m		

参考資料（1）

単-1443号		金網（機械工法）	D I p-M	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27'φ 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB00869	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			9.758	210	2,049		
				m ²	9.758	210	2,049		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		106		
				式	1		106		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		163		
				式	1		163		
計							9,752		
							9,752		
単価							9,752	円/m	
							9,752	円/m	

参考資料（1）

単-1444号		金網（機械工法）	D I p-1'-M	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.018	35,168	633			
			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工				0.073	34,061	2,486			
			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員				0.018	24,488	440			
			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.128	30,280	3,875			WYB01312
			時間	0.128	30,280	3,875			単-2695号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		9.758	210	2,049			
			m ²	9.758	210	2,049			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		106			
			式	1		106			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		163			
			式	1		163			
計						9,752			
						9,752			
単価						9,752			
						9,752			円/m

参考資料（1）

単-1445号		金網（機械工法）	D I p-4'-M	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27'-m 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB01328	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			9.758	210	2,049		
				m ²	9.758	210	2,049		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		106		
				式	1		106		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		163		
				式	1		163		
計							9,752		
							9,752		
単価							9,752	円/m	
							9,752	円/m	

参考資料（1）

単-1446号		金網（機械工法）	D I p-4' (S)-M	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -m 100kg超級			0.128	30,280	3,875		WYB01334
				時間	0.128	30,280	3,875		単-2695号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			9.758	210	2,049		
				m ²	9.758	210	2,049		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		106		
				式	1		106		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		163		
				式	1		163		
計							9,752		
							9,752		
単価							9,752		
							9,752		円/m

参考資料（1）

単-1447号		金網（機械工法）	D I p-6' -M	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.018	35,168	633			
			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工				0.073	34,061	2,486			
			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員				0.018	24,488	440			
			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.128	30,280	3,875			WYB01342
			時間	0.128	30,280	3,875			単-2695号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		9.758	210	2,049			
			m ²	9.758	210	2,049			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		106			
			式	1		106			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		163			
			式	1		163			
計						9,752			
						9,752			
単価						9,752			
						9,752			円/m

参考資料（1）

単-1448号		金網（機械工法）	Ep-1-M	単位	m	数量	1	単価	10,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB00881	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			13.566	210	2,848		
				m ²	13.566	210	2,848		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		98		
				式	1		98		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		227		
				式	1		227		
計							10,607		
							10,607		
単価							10,600		
							10,600	円/m	

参考資料（1）

単-1449号		金網（機械工法）	DIIIp-2-M	単位	m	数量	1	単価	10,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB00897	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			13.209	210	2,773		
				m ²	13.209	210	2,773		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		103		
				式	1		103		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		221		
				式	1		221		
計							10,531		
							10,531		
単価							10,530		
							10,530	円/m	

参考資料（1）

単-1450号		金網（機械工法）	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	1	単価	10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.018	35,168	633			
			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工				0.073	34,061	2,486			
			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員				0.018	24,488	440			
			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'-M 100kg超級		0.128	30,280	3,875			WYB01332
			時間	0.128	30,280	3,875			単-2695号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		13.209	210	2,773			
			m ²	13.209	210	2,773			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		103			
			式	1		103			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		221			
			式	1		221			
計						10,531			
						10,531			
単価						10,530			
						10,530		円/m	

参考資料（1）

単-1451号		金網（機械工法）	DIIIp-3-M	単位	m	数量	1	単価	10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.018	35,168	633			
			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工				0.073	34,061	2,486			
			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員				0.018	24,488	440			
			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		0.128	30,280	3,875			WYB00901
			時間	0.128	30,280	3,875			単-2695号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		13.209	210	2,773			
			m ²	13.209	210	2,773			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		103			
			式	1		103			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		221			
			式	1		221			
計						10,531			
						10,531			
単価						10,530			
						10,530		円/m	

参考資料（1）

単-1452号		金網（機械工法）	D I pL-M	単位	m	数量	1	単価	10,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27 ^φ -m 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB00905	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150			14.161	210	2,973		
				m ²	14.161	210	2,973		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		103		
				式	1		103		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		237		
				式	1		237		
計							10,747		
							10,747		
単価							10,740		
							10,740	円/m	

参考資料（1）

単-1453号		金網（機械工法）	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	単価	10,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.018	35,168	633			
			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工				0.073	34,061	2,486			
			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員				0.018	24,488	440			
			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		0.128	30,280	3,875			WYB00909
			時間	0.128	30,280	3,875			単-2695号
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150		14.161	210	2,973			
			m ²	14.161	210	2,973			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		103			
			式	1		103			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		237			
			式	1		237			
計						10,747			
						10,747			
単価						10,740			
						10,740			円/m

参考資料（1）

単-1454号		金網（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	10,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-m 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB02252	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			14.161	210	2,973		
				m ²	14.161	210	2,973		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		63		
				式	1		63		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		237		
				式	1		237		
計							10,707		
							10,707		
単価							10,700		
							10,700	円/m	

参考資料（1）

単-1455号		金網（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	単価	10,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB02280	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			14.161	210	2,973		
				m ²	14.161	210	2,973		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		63		
				式	1		63		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		237		
				式	1		237		
計							10,707		
							10,707		
単価							10,700		
							10,700	円/m	

参考資料（1）

単-1456号		金網（機械工法）	D I p-7(S)-B	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-d 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB02308	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			9.758	210	2,049		
				m ²	9.758	210	2,049		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		106		
				式	1		106		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		163		
				式	1		163		
計							9,752		
							9,752		
単価							9,752	円/m	
							9,752	円/m	

参考資料（1）

単-1457号		金網（機械工法）	D I p-8(S)-M	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,280	3,875	WYB02321		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	9.758	210	2,049	単-2695号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		106			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		163			
計						9,752			
単価						9,752			
						9,752	円/m		

参考資料（1）

単-1458号		金網（機械工法）	D I p-2'-M	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27'-M 100kg超級			0.128	30,280	3,875		WYB02330
				時間	0.128	30,280	3,875		単-2695号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			9.758	210	2,049		
				m ²	9.758	210	2,049		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		106		
				式	1		106		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		163		
				式	1		163		
計							9,752		
							9,752		
単価							9,752		
							9,752		円/m

参考資料（1）

単-1459号		金網（機械工法）	D I p-2''-M	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.018	35,168	633			
			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工				0.073	34,061	2,486			
			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員				0.018	24,488	440			
			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホール型 27'-M 100kg超級		0.128	30,280	3,875			WYB02339
			時間	0.128	30,280	3,875			単-2695号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		9.758	210	2,049			
			m ²	9.758	210	2,049			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		106			
			式	1		106			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		163			
			式	1		163			
計						9,752			
						9,752			
単価						9,752			
						9,752			円/m

参考資料（1）

単-1460号		金網（機械工法）	D I p-2''-M	単位	m	数量	1	単価	9,752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.018	35,168	633			
			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工				0.073	34,061	2,486			
			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員				0.018	24,488	440			
			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		0.128	30,280	3,875	WYB02343		
			時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150		9.758	210	2,049			
			m ²	9.758	210	2,049			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		106			
			式	1		106			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		163			
			式	1		163			
計						9,752			
						9,752			
単価						9,752			
						9,752	円/m		

参考資料（1）

単-1461号		金網（発破工法）	CII pL-B	単位	面	数量	1	単価	18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.037	35,168	1,301			
			人	0.037	35,168	1,301			
トンネル特殊工				0.147	34,061	5,006			
			人	0.147	34,061	5,006			
トンネル作業員				0.037	24,488	906			
			人	0.037	24,488	906			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		0.256	30,280	7,751			WYB00921
			時間	0.256	30,280	7,751			単-2697号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		17.374	210	3,648			
			m ²	17.374	210	3,648			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		291			
			式	1		291			
計						18,903			
						18,903			
単価						18,900			
						18,900		円/面	

参考資料（1）

単-1462号		金網（機械工法）	D I pL-M	単位	面	数量	1	単価	26,230
							1		26,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.055	35,168	1,934			
			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工				0.22	34,061	7,493			
			人	0.22	34,061	7,493			
トンネル作業員				0.055	24,488	1,346			
			人	0.055	24,488	1,346			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		0.385	30,280	11,657			WYB00929
			時間	0.385	30,280	11,657			単-2698号
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150		16.779	210	3,523			
			m ²	16.779	210	3,523			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		281			
			式	1		281			
計						26,234			
						26,234			
単価						26,230			
						26,230		円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1463号	金網（発破工法）	DI pL-B	単位	面	数量	1	単価	18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.037	35,168	1,301	
			人		0.037	35,168	1,301	
	トンネル特殊工				0.147	34,061	5,006	
			人		0.147	34,061	5,006	
	トンネル作業員				0.037	24,488	906	
			人		0.037	24,488	906	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 100kg超級			0.256	30,280	7,751	WYB00996
			時間		0.256	30,280	7,751	単-2697号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			17.374	210	3,648	
			m ²		17.374	210	3,648	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		291	
			式		1		291	
	計						18,903	
							18,903	
	単価						18,900	
							18,900	円/面

参考資料（1）

単-1464号		金網（機械工法）	DI-Ra-M	単位	m	数量	1	単価	9,422
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB00985	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			6.188	210	1,299		
				m ²	6.188	210	1,299		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		120		
				式	1		120		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		103		
				式	1		103		
計							9,422		
							9,422		
単価							9,422	円/m	
							9,422	円/m	

参考資料（1）

単-1465号		金網（機械工法）	DI-Ra''-M	単位	m	数量	1	単価	9,422
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27'φ 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB01001	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			6.188	210	1,299		
				m ²	6.188	210	1,299		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		120		
				式	1		120		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		103		
				式	1		103		
計							9,422		
							9,422		
単価							9,422	円/m	
							9,422	円/m	

参考資料（1）

単-1466号		金網（機械工法）	D I -Ra-L-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					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB01065	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			8.925	210	1,874		
				m ²	8.925	210	1,874		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		120		
				式	1		120		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		149		
				式	1		149		
計							10,043		
							10,043		
単価							10,040		
							10,040	円/m	

参考資料（1）

単-1467号		金網（機械工法）	DI-Ra-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員			人	0.037	24,488	906			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	0.128	30,280	3,875	WYB01090 単-2696号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	6.188	210	1,299			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		120			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		103			
計						0			
単価						9,422			
						0			
						9,422	円/m		

参考資料（1）

単-1468号		金網（機械工法）	DI-Ra''-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員			人	0.037	24,488	906			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	0.128	30,280	3,875	WYB01100 単-2696号		
溶接金網		G3551 径5.0×150×150	m ²	6.188	210	1,299			
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		120			
諸雑費（その他材料）（率） 8%			式	1		103			
計						0			
単価						9,422			
						0			
						9,422	円/m		

参考資料（1）

単-1469号		金網（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	10,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.037	24,488	906		
				人	0.037	24,488	906		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB01069	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0			11.543	210	2,424		
				m ²	11.543	210	2,424		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		116		
				式	1		116		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		193		
				式	1		193		
計							10,633		
							10,633		
単価							10,630		
							10,630	円/m	

参考資料（1）

単-1470号		金網（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	11,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.018	35,168	633			
			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工				0.073	34,061	2,486			
			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員				0.037	24,488	906			
			人	0.037	24,488	906			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級		0.128	30,280	3,875	WYB01073		
			時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号		
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		14.994	210	3,148			
			m ²	14.994	210	3,148			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		112			
			式	1		112			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		251			
			式	1		251			
計						11,411			
						11,411			
単価						11,410			
						11,410	円/m		

参考資料（1）

単-1471号		金網（機械工法）	E-KR-3-M	単位	m	数量	1	単価	11,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB01077	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			18.088	210	3,798		
				m ²	18.088	210	3,798		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		98		
				式	1		98		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		303		
				式	1		303		
計							11,633		
							11,633		
単価							11,630		
							11,630	円/m	

参考資料（1）

単-1472号		金網（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M	単位	m	数量	1	単価	10,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.018	35,168	633			
			人	0.018	35,168	633			
トンネル特殊工				0.073	34,061	2,486			
			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員				0.018	24,488	440			
			人	0.018	24,488	440			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -φ 100kg超級		0.128	30,280	3,875			WYB01344
			時間	0.128	30,280	3,875			単-2695号
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		14.161	210	2,973			
			m ²	14.161	210	2,973			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		103			
			式	1		103			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		237			
			式	1		237			
計						10,747			
						10,747			
単価						10,740			
						10,740			円/m

参考資料（1）

単-1473号		金網（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	単価	10,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB01355	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			14.161	210	2,973		
				m ²	14.161	210	2,973		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		103		
				式	1		103		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		237		
				式	1		237		
計							10,747		
							10,747		
単価							10,740		
							10,740	円/m	

参考資料（1）

単-1474号		金網（機械工法）	D I -KR a'' -M	単位	m	数量	1	単価	10,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -φ 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB01500	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			14.161	210	2,973		
				m ²	14.161	210	2,973		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		103		
				式	1		103		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		237		
				式	1		237		
計							10,747		
							10,747		
単価							10,740		
							10,740	円/m	

参考資料（1）

単-1475号		金網（機械工法）	D I -KR'' -h-M	単位	m	数量	1	単価	10,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.018	35,168	633		
				人	0.018	35,168	633		
トンネル特殊工					0.073	34,061	2,486		
				人	0.073	34,061	2,486		
トンネル作業員					0.018	24,488	440		
				人	0.018	24,488	440		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27' -h 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB01621	
				時間	0.128	30,280	3,875	単-2695号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			14.161	210	2,973		
				m ²	14.161	210	2,973		
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		103		
				式	1		103		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		237		
				式	1		237		
計							10,747		
							10,747		
単価							10,740		
							10,740	円/m	

参考資料（1）

単-1476号		金網（機械工法）	D I -Ra-L-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	27,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.22	34,061	7,493		
				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員					0.11	24,488	2,693		
				人	0.11	24,488	2,693		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 100kg超級			0.385	30,280	11,657	WYB01081	
				時間	0.385	30,280	11,657	単-2698号	
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150			14.994	210	3,148		
				m ²	14.994	210	3,148		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		251		
				式	1		251		
計							27,176		
単価							27,170		
							27,170	円/面	

参考資料（1）

単-1477号		金網（機械工法）	D I -KR' '-1-h-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	28,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	28,390
トンネル世話役				0.055	35,168	1,934			
			人	0.055	35,168	1,934			
トンネル特殊工				0.22	34,061	7,493			
			人	0.22	34,061	7,493			
トンネル作業員				0.055	24,488	1,346			
			人	0.055	24,488	1,346			
ドリルジャンボ運転		ホール型 27' -M 100kg超級		0.385	30,280	11,657			WYB01071
			時間	0.385	30,280	11,657			単-2698号
溶接金網		G 3 5 5 1 径5.0×150×150		26.299	210	5,522			
			m ²	26.299	210	5,522			
諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		441			
			式	1		441			
計						28,393			
単価						28,390			
						28,390		円/面	

参考資料（1）

単-1478号		金網（機械工法）	DI-KR'-h-M 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	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27' -h 100kg超級			0	0	0	WYB01112	
				時間	0.385	30,280	11,657	単-2699号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			0	0	0		
				m ²	26.299	210	5,522		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					0		0		
				式	1		441		
計							0		
							28,393		
単価							0		
							28,390	円/面	

参考資料（1）

単-1479号		金網（機械工法）	E-Ra-L-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	25,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員				人	0.11	24,488	2,693		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級		時間	0.385	30,280	11,657	WYB01365	
溶接金網		G 3 5 5 1 径 5.0 × 1 5 0 × 1 5 0		m ²	9.282	210	1,949	単-2698号	
諸雑費（その他材料）（率） 8%				式	1		155		
計							25,881		
単価							25,880		
							25,880	円/面	

参考資料（1）

単-1480号		金網（機械工法）	E-KR-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	27,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.055	35,168	1,934		
				人	0.055	35,168	1,934		
トンネル特殊工					0.22	34,061	7,493		
				人	0.22	34,061	7,493		
トンネル作業員					0.055	24,488	1,346		
				人	0.055	24,488	1,346		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 100kg超級			0.385	30,280	11,657	WYB01372	
				時間	0.385	30,280	11,657	単-2698号	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			23.205	210	4,873		
				m ²	23.205	210	4,873		
諸雑費（その他材料）（率） 8%					1		389		
				式	1		389		
計							27,692		
							27,692		
単価							27,690		
							27,690	円/面	

参考資料（1）

単-1481号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-5-M（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	433,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.119	33,200	3,950		
				人	0.119	33,200	3,950		
トンネル特殊工					0.714	32,100	22,919		
				人	0.714	32,100	22,919		
トンネル作業員					0.238	23,100	5,497		
				人	0.238	23,100	5,497		
生コンクリート 高炉			18-15-40 C=340以上		13.556	20,400	276,542		
				m ³	13.556	20,400	276,542		
非鋼繊維補強材			覆工コンクリート用 PP(ホリストン)		37.008	1,120	41,448		
				kg	37.008	1,120	41,448		
スライドセントル据付・移動・脱枠					1	74,870	74,870		WYB01206
				m	1	74,870	74,870		単-2700号
コンクリートポンプ車運転					0.781	8,547	6,675		WYB01207
				時間	0.781	8,547	6,675		単-2701号
諸雑費（率+まるめ） 4%					1		1,199		
				式	1		1,199		
計							433,100		
							433,100		
単価							433,100		
							433,100		円/m

参考資料（1）

単-1482号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-2'-M（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.119	33,200	3,950			
トンネル特殊工			人	0.714	32,100	22,919			
トンネル作業員			人	0.238	23,100	5,497			
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上	m ³	13.556	20,400	276,542			
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストロン)	kg	37.008	1,120	41,448			
スライドセントル据付・移動・脱枠			m	1	74,870	74,870	WYB01221 単-2702号		
コンクリートポンプ車運転			時間	0.781	8,547	6,675	WYB01222 単-2703号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,199			
計						0			
単価						433,100			
						0			
						433,100	円/m		

参考資料（1）

単-1483号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-3-M（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	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	0.119	33,200	3,950			
トンネル特殊工			人	0.714	32,100	22,919			
トンネル作業員			人	0.238	23,100	5,497			
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上	m ³	13.556	20,400	276,542			
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストン)	kg	37.008	1,120	41,448			
スライドセントル据付・移動・脱枠			m	1	74,870	74,870	WYB01264 単-2702号		
コンクリートポンプ車運転			時間	0.781	8,547	6,675	WYB01267 単-2703号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,199			
計						0			
単価						433,100			
						0			
						433,100	円/m		

参考資料（1）

単-1484号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-1-B（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
トンネル特殊工				人	0.119	33,200	3,950		
トンネル作業員				人	0.714	32,100	22,919		
生コンクリート 高炉			18-15-40 C=340以上		0	0	0		
非鋼繊維補強材			覆工コンクリート用 PP(ホリストン)	m ³	14.086	20,400	287,354		
スライドセントル据付・移動・脱枠				kg	38.455	1,120	43,069		
コンクリートポンプ車運転				m	1	74,870	74,870		WYB01275 単-2702号
諸雑費（率+まるめ） 4%				時間	0.812	8,547	6,940		WYB01277 単-2704号
計				式	1		1,201		
単価							0		
							445,800		
							0		
							445,800		円/m

参考資料（1）

単-1485号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-6-B（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
							1		445,800
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	33,200	3,950			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	0.714	32,100	22,919			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.238	23,100	5,497			
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上		0	0	0			
			m ³	14.086	20,400	287,354			
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストン)		0	0	0			
			kg	38.455	1,120	43,069			
スライドセントル据付・移動・脱枠				0	0	0	WYB01291		
			m	1	74,870	74,870	単-2702号		
コンクリートポンプ車運転				0	0	0	WYB01294		
			時間	0.812	8,547	6,940	単-2704号		
諸雑費（率+まるめ） 4%				0		0			
			式	1		1,201			
計						0			
						445,800			
単価						0			
						445,800	円/m		

参考資料（1）

単-1486号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-6'-B（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.119	33,200	3,950			
トンネル特殊工			人	0.714	32,100	22,919			
トンネル作業員			人	0.238	23,100	5,497			
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上	m ³	14.086	20,400	287,354			
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストン)	kg	38.455	1,120	43,069			
スライドセントル据付・移動・脱枠			m	1	74,870	74,870	WYB01330 単-2702号		
コンクリートポンプ車運転			時間	0.812	8,547	6,940	WYB01338 単-2704号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,201			
計						0			
単価						445,800	円/m		

参考資料（1）

単-1487号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-7-B（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.119	33,200	3,950			
トンネル特殊工			人	0.714	32,100	22,919			
トンネル作業員			人	0.238	23,100	5,497			
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上	m ³	14.086	20,400	287,354			
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストン)	kg	38.455	1,120	43,069			
スライドセントル据付・移動・脱枠			m	1	74,870	74,870	WYB01367 単-2702号		
コンクリートポンプ車運転			時間	0.812	8,547	6,940	WYB01373 単-2704号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,201			
計						0			
単価						445,800	円/m		

参考資料（1）

単-1488号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-8-B（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.119	33,200	3,950			
トンネル特殊工			人	0.714	32,100	22,919			
トンネル作業員			人	0.238	23,100	5,497			
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上	m ³	14.086	20,400	287,354			
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストン)	kg	38.455	1,120	43,069			
スライドセントル据付・移動・脱枠			m	1	74,870	74,870	WYB01384 単-2702号		
コンクリートポンプ車運転			時間	0.812	8,547	6,940	WYB01386 単-2704号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,201			
計						0			
単価						445,800	円/m		

参考資料（1）

単-1489号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-B（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	0.119	33,200	3,950		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	0.714	32,100	22,919		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	0.238	23,100	5,497		
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上			0	0	0		
				m ³	14.086	20,400	287,354		
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストン)			0	0	0		
				kg	38.455	1,120	43,069		
スライドセントル据付・移動・脱枠					0	0	0	WYB01489	
				m	1	74,870	74,870	単-2702号	
コンクリートポンプ車運転					0	0	0	WYB01501	
				時間	0.812	8,547	6,940	単-2704号	
諸雑費（率+まるめ） 4%					0		0		
				式	1		1,201		
計							0		
							445,800		
単価							0		
							445,800	円/m	

参考資料（1）

単-1490号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-B-SDB-3（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
トンネル特殊工				人	0.119	33,200	3,950		
トンネル作業員				人	0.714	32,100	22,919		
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上			0	0	0		
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストロン)		m ³	14.086	20,400	287,354		
スライドセントル据付・移動・脱枠				kg	38.455	1,120	43,069		
コンクリートポンプ車運転				m	1	74,870	74,870	WYB01519 単-2702号	
諸雑費（率+まるめ） 4%				時間	0.812	8,547	6,940	WYB01526 単-2704号	
計				式	1		1,201		
単価							0		
							445,800		
							0		
							445,800	円/m	

参考資料（1）

単-1491号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-B-SDB-6（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.119	33,200	3,950			
トンネル特殊工			人	0.714	32,100	22,919			
トンネル作業員			人	0.238	23,100	5,497			
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上	m ³	14.086	20,400	287,354			
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストロン)	kg	38.455	1,120	43,069			
スライドセントル据付・移動・脱枠			m	1	74,870	74,870	WYB01547 単-2702号		
コンクリートポンプ車運転			時間	0.812	8,547	6,940	WYB01553 単-2704号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,201			
計						0			
単価						445,800	円/m		

参考資料（1）

単-1492号		覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-B-SDB-9（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.119	33,200	3,950			
トンネル特殊工			人	0.714	32,100	22,919			
トンネル作業員			人	0.238	23,100	5,497			
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=340以上	m ³	14.086	20,400	287,354			
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用 PP(ホリストロン)	kg	38.455	1,120	43,069			
スライドセントル据付・移動・脱枠			m	1	74,870	74,870	WYB01574 単-2702号		
コンクリートポンプ車運転			時間	0.812	8,547	6,940	WYB01575 単-2704号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		1,201			
計						0			
単価						445,800	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1493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	139,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	74,000	76,220			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					139,500			
単価					139,500	円/t		

参考資料（1）

単-1494号		防水工（機械工法）	DII-I'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	71,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.154	33,200	5,112		
				人	0.154	33,200	5,112		
トンネル特殊工					0.437	32,100	14,027		
				人	0.437	32,100	14,027		
トンネル作業員					0.308	23,100	7,114		
				人	0.308	23,100	7,114		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.812	1,220	36,370		
				m ²	29.812	1,220	36,370		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		727		
				式	1		727		
計							71,080		
単価							71,080		
							71,080	円/m	

参考資料（1）

単-1495号		防水工（機械工法）	DIII-2'-M	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1496号		防水工（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1497号		防水工（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1498号		防水工（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1499号	防水工（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.155	33,200	5,146		
			人	0.155	33,200	5,146		
	トンネル特殊工			0.439	32,100	14,091		
			人	0.439	32,100	14,091		
	トンネル作業員			0.31	23,100	7,161		
			人	0.31	23,100	7,161		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512		
			m ²	29.928	1,220	36,512		
	防水工作業台車	本坑標準部 L=6.0m		1	7,730	7,730		
			m	1	7,730	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		730		
			式	1		730		
	計					71,370		
	単価					71,370		
						71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1500号		防水工（発破工法）	DIII-1-B	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1501号		防水工（発破工法）	DIII-6-B	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1502号		防水工（発破工法）	DIII-6'-B	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1503号		防水工（発破工法）	DIII-7-B	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1504号		防水工（発破工法）	DIII-8-B	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1505号	防水工（発破工法）	DIII-B	単位	m	数量	1	71,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.155	33,200	5,146	
			人	0.155	33,200	5,146	
	トンネル特殊工			0.439	32,100	14,091	
			人	0.439	32,100	14,091	
	トンネル作業員			0.31	23,100	7,161	
			人	0.31	23,100	7,161	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512	
			m ²	29.928	1,220	36,512	
	防水工作業台車	本坑標準部 L=6.0m		1	7,730	7,730	
			m	1	7,730	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		730	
			式	1		730	
	計					71,370	
	単価					71,370	
						71,370	円/m

参考資料（1）

単-1506号		防水工（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1507号	防水工（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.155	33,200	5,146		
			人	0.155	33,200	5,146		
	トンネル特殊工			0.439	32,100	14,091		
			人	0.439	32,100	14,091		
	トンネル作業員			0.31	23,100	7,161		
			人	0.31	23,100	7,161		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512		
			m ²	29.928	1,220	36,512		
	防水工作業台車	本坑標準部 L=6.0m		1	7,730	7,730		
			m	1	7,730	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		730		
			式	1		730		
	計					71,370		
	単価					71,370		
						71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1508号		防水工（発破工法）	DIII-B-SDB-3	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.155	33,200	5,146		
				人	0.155	33,200	5,146		
トンネル特殊工					0.439	32,100	14,091		
				人	0.439	32,100	14,091		
トンネル作業員					0.31	23,100	7,161		
				人	0.31	23,100	7,161		
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm			29.928	1,220	36,512		
				m ²	29.928	1,220	36,512		
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m			1	7,730	7,730		
				m	1	7,730	7,730		
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		730		
				式	1		730		
計							71,370		
単価							71,370		
							71,370	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1509号	防水工（発破工法）	DIII-B-SDB-6	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.155	33,200	5,146		
			人	0.155	33,200	5,146		
	トンネル特殊工			0.439	32,100	14,091		
			人	0.439	32,100	14,091		
	トンネル作業員			0.31	23,100	7,161		
			人	0.31	23,100	7,161		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512		
			m ²	29.928	1,220	36,512		
	防水工作業台車	本坑標準部 L=6.0m		1	7,730	7,730		
			m	1	7,730	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		730		
			式	1		730		
	計					71,370		
	単価					71,370		
						71,370	円/m	

参考資料（1）

単-1510号		防水工（発破工法）	DIII-B-SDB-9	単位	m	数量	1	単価	71,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.155	33,200	5,146			
トンネル特殊工			人	0.439	32,100	14,091			
トンネル作業員			人	0.31	23,100	7,161			
防水シート（NATM）		0.8mm+3.0mm	m ²	29.928	1,220	36,512			
防水工作業台車		本坑標準部 L=6.0m	m	1	7,730	7,730			
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		730			
計						71,370			
単価						71,370			
						71,370	円/m		

参考資料（1）

単-1511号		インバート掘削工（1次）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	71,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.685	35,168	59,258		
				人	1.685	35,168	59,258		
トンネル特殊工					6.74	34,061	229,571		
				人	6.74	34,061	229,571		
トンネル作業員					1.685	24,488	41,262		
				人	1.685	24,488	41,262		
大型ブレーカ運転					6.557	34,910	228,904		WYB00598
				日	6.557	34,910	228,904		単-2705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			5.564	11,210	62,372		
				時間	5.564	11,210	62,372		単-2184号
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		10t積			16.026	4,930	79,008		
				時間	16.026	4,930	79,008		単-2170号
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		9,825		
				式	1		9,825		
計							710,200		
単価							71,020		
							71,020		円/m

参考資料（1）

単-1512号		インバート掘削工（1次）	E-3-M	単位	m	数量	10	単価	94,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	2.289	35,168	80,499	10		94,500
トンネル特殊工			人	9.158	34,061	311,930			
トンネル作業員			人	2.289	24,488	56,053			
大型ブレーカ運転		E-3-M	日	5.916	45,100	266,811			WYB00069
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	8.526	11,210	95,576			単-2706号
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		10t積	時間	24.487	4,930	120,720			単-2184号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		13,411			単-2170号
計						945,000			
単価						94,500			
						94,500			円/m

参考資料（1）

単-1513号		E-3(S)-M	単位	m	数量	10	単価	94,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.289	35,168	80,499		
トンネル特殊工			人	9.158	34,061	311,930		
トンネル作業員			人	2.289	24,488	56,053		
大型ブレーカ運転			日	6.007	44,720	268,633	WYB00650	
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	8.526	11,210	95,576	単-2707号	
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		10t積	時間	24.487	4,930	120,720	単-2184号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		13,389	単-2170号	
計						946,800		
単価						94,680		
						94,680	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1514号	インバート掘削工（1次）	E-4-M	単位	m	数量	10	単価	94,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役		人	2.289	35,168	80,499			
	トンネル特殊工		人	9.158	34,061	311,930			
	トンネル作業員		人	2.289	24,488	56,053			
	大型ブレーカ運転		日	6.007	44,720	268,633			WYB00602
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³	時間	8.526	11,210	95,576			単-2707号
	ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕	10t積	時間	24.487	4,930	120,720			単-2184号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		13,389			単-2170号
	計					946,800			
	単価					94,680			
						94,680			円/m

参考資料（1）

単-1515号		E-5(S)-M	単位	m	数量	10	単価	94,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.289	35,168	80,499		
トンネル特殊工			人	9.158	34,061	311,930		
トンネル作業員			人	2.289	24,488	56,053		
大型ブレーカ運転			日	6.007	44,720	268,633	WYB00604	
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	8.526	11,210	95,576	単-2707号	
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		10t積	時間	24.487	4,930	120,720	単-2184号	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		13,389	単-2170号	
計						946,800		
単価						94,680		
						94,680	円/m	

参考資料（1）

単-1516号		インバート掘削工（1次）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	71,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.74	35,168	61,192		
				人	1.74	35,168	61,192		
トンネル特殊工					6.96	34,061	237,064		
				人	6.96	34,061	237,064		
トンネル作業員					1.74	24,488	42,609		
				人	1.74	24,488	42,609		
大型ブレーカ運転					5.641	38,100	214,922	WYB00644	
				日	5.641	38,100	214,922	単-2708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			5.833	11,210	65,387		
				時間	5.833	11,210	65,387	単-2184号	
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		10t積			16.795	4,930	82,799		
				時間	16.795	4,930	82,799	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		10,127		
				式	1		10,127		
計							714,100		
単価							71,410		
							71,410	円/m	

参考資料（1）

				単価使用年月	2018. 3	歩掛使用年月	2018. 3	労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1517号	インバート掘削工（1次）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	71,410	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			1.74	35,168	61,192			
			人	1.74	35,168	61,192			
	トンネル特殊工			6.96	34,061	237,064			
			人	6.96	34,061	237,064			
	トンネル作業員			1.74	24,488	42,609			
			人	1.74	24,488	42,609			
	大型ブレーカ運転			5.641	38,100	214,922			WYB00652
			日	5.641	38,100	214,922			単-2708号
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		5.833	11,210	65,387			
			時間	5.833	11,210	65,387			単-2184号
	ダンプトラック（トンネル工専用）〔オンロード〕	10t積		16.795	4,930	82,799			
			時間	16.795	4,930	82,799			単-2170号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		10,127			
			式	1		10,127			
	計					714,100			
						714,100			
	単価					71,410			
						71,410			円/m

参考資料（1）

				単価使用年月	2018. 3		歩掛使用年月	2018. 3		労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1518号	インバート掘削工（1次）	DIII-3-M	単位	m	数量	10	単価	74,730	10	74,730		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要				
	トンネル世話役				1.777	35,168	62,493					
			人		1.777	35,168	62,493					
	トンネル特殊工				7.106	34,061	242,037					
			人		7.106	34,061	242,037					
	トンネル作業員				1.777	24,488	43,515					
			人		1.777	24,488	43,515					
	大型ブレーカ運転	DIII-3-M			6.566	36,060	236,769	WYB00103				
			日		6.566	36,060	236,769	単-2709号				
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			6.013	11,210	67,405					
			時間		6.013	11,210	67,405	単-2184号				
	ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕	10t積			17.179	4,930	84,692					
			時間		17.179	4,930	84,692	単-2170号				
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		10,389					
			式		1		10,389					
	計						747,300					
							747,300					
	単価						74,730					
							74,730	円/m				

参考資料（1）

単-1519号		インバート掘削工（1次）	DIII-5-M	単位	m	数量	10	単価	74,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	10	摘要	
トンネル世話役			人	1.777	35,168	62,493			
トンネル特殊工			人	7.106	34,061	242,037			
トンネル作業員			人	1.777	24,488	43,515			
大型ブレーカ運転		DIII-5-M	日	6.566	36,060	236,769			WYB00110
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³	時間	6.013	11,210	67,405			単-2710号
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		10t積	時間	17.179	4,930	84,692			単-2184号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		10,389			
計						747,300			
単価						74,730			
						74,730			円/m

参考資料（1）

単-1520号		インバート掘削工（1次）	DIII-B(i)	単位	m	数量	10	単価	73,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	1.74	35,168	61,192		
トンネル特殊工				人	6.96	34,061	237,064		
トンネル作業員				人	1.74	24,488	42,609		
大型ブレーカ運転				日	6.529	35,670	232,889	WYB00284	
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	5.833	11,210	65,387	単-2711号	
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		10t積		時間	16.795	4,930	82,799	単-2184号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		10,160	単-2170号	
計							732,100		
単価							73,210		
							73,210	円/m	

参考資料（1）

単-1521号		インバート掘削工（1次）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	10	単価	70,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.74	35,168	61,192		
				人	1.74	35,168	61,192		
トンネル特殊工					6.96	34,061	237,064		
				人	6.96	34,061	237,064		
トンネル作業員					1.74	24,488	42,609		
				人	1.74	24,488	42,609		
大型ブレーカ運転					5.165	39,730	205,205	WYB00248	
				日	5.165	39,730	205,205	単-2712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			5.833	11,210	65,387		
				時間	5.833	11,210	65,387	単-2184号	
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕		10t積			16.795	4,930	82,799		
				時間	16.795	4,930	82,799	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		10,144		
				式	1		10,144		
計							704,400		
単価							70,440		
							70,440	円/m	

参考資料（1）

単-1522号		インバート掘削工（2次）	DII-1'-M-H(i)	単位	m ³	数量	10	単価	753.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.029	33,200	962			
			人	0.029	33,200	962			
トンネル特殊工				0.114	32,100	3,659			
			人	0.114	32,100	3,659			
トンネル作業員				0.029	23,100	669			
			人	0.029	23,100	669			
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		0.2	11,210	2,242			
			時間	0.2	11,210	2,242			単-2713号
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,532			
						7,532			
単価						753.2			
						753.2			円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1523号	インバートざり出し工	DII-I'-M-H(i)	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

単-1524号		インバート掘削工（2次）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m 3	数量	10	単価	753.2
							10		753.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.029	33,200	962		
				人	0.029	33,200	962		
トンネル特殊工					0.114	32,100	3,659		
				人	0.114	32,100	3,659		
トンネル作業員					0.029	23,100	669		
				人	0.029	23,100	669		
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	11,210	2,242		
				時間	0.2	11,210	2,242	単-2713号	
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							7,532		
							7,532		
単価							753.2		
							753.2	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1525号	インバートずり出し工	DIII-6'-M-H(i)	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートずり出し工	DII 普通 標準		1	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

単-1526号		インバート掘削工（2次）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m 3	数量	10	単価	753.2
							10		753.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.029	33,200	962			
			人	0.029	33,200	962			
トンネル特殊工				0.114	32,100	3,659			
			人	0.114	32,100	3,659			
トンネル作業員				0.029	23,100	669			
			人	0.029	23,100	669			
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	11,210	2,242			
			時間	0.2	11,210	2,242	単-2713号		
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,532			
						7,532			
単価						753.2			
						753.2	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1527号	インバートずり出し工	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m 3	数量	1	1,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工	DII 普通 標準		1	1,071	1,071	WB450120	
		m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
計					1,071		
単価					1,071		
					1,071	円/m 3	

参考資料（1）

単-1528号		インバート掘削工（2次）	DIII-3-M	単位	m ³	数量	10	単価	753.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.029	33,200	962			
			人	0.029	33,200	962			
トンネル特殊工				0.114	32,100	3,659			
			人	0.114	32,100	3,659			
トンネル作業員				0.029	23,100	669			
			人	0.029	23,100	669			
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		0.2	11,210	2,242			
			時間	0.2	11,210	2,242			単-2713号
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,532			
						7,532			
単価						753.2			
						753.2			円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1529号	インバートざり出し工	DIII-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120
			m 3		1	1,071	1,071	単-2714号
	計						1,071	
	単価						1,071	
							1,071	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1530号	インバート掘削工（2次）	DIII-5-M	単位	m 3	数量	10	単価	753.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	33,200	962		
			人	0.029	33,200	962		
	トンネル特殊工			0.114	32,100	3,659		
			人	0.114	32,100	3,659		
	トンネル作業員			0.029	23,100	669		
			人	0.029	23,100	669		
	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	11,210	2,242		
			時間	0.2	11,210	2,242		単-2713号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,532		
						7,532		
	単価					753.2		
						753.2		円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1531号	インバートざり出し工	DIII-5-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120
			m 3		1	1,071	1,071	単-2714号
	計						1,071	
	単価						1,071	
							1,071	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1532号	インバート掘削工（2次）	DIII-B(i)	単位	m ³	数量	10	単価	753.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	33,200	962		
			人	0.029	33,200	962		
	トンネル特殊工			0.114	32,100	3,659		
			人	0.114	32,100	3,659		
	トンネル作業員			0.029	23,100	669		
			人	0.029	23,100	669		
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		0.2	11,210	2,242		
			時間	0.2	11,210	2,242		単-2713号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,532		
						7,532		
	単価					753.2		
						753.2		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1533号	インバートざり出し工	DIII-B(i)	単位	m 3	数量	1	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
		m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
計					1,071		
単価					1,071		
					1,071	円/m 3	

参考資料（1）

単-1534号		インバート掘削工（2次）	DIII-B-H(i)	単位	m ³	数量	10	単価	753.2
							10		753.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.029	33,200	962			
			人	0.029	33,200	962			
トンネル特殊工				0.114	32,100	3,659			
			人	0.114	32,100	3,659			
トンネル作業員				0.029	23,100	669			
			人	0.029	23,100	669			
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		0.2	11,210	2,242			
			時間	0.2	11,210	2,242	単-2713号		
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,532			
						7,532			
単価						753.2			
						753.2	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1535号	インバートざり出し工	DIII-B-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1536号	インバート掘削工	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1537号	インバートざり出し工	D I -M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m 3	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1538号	インバート掘削工	D II -M	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		1	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2717号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m 3	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1539号	インバートざり出し工	DII-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1540号	インバート掘削工	DII-1'-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		1	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2717号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1541号	インバートざり出し工	DII-1'-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m 3	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1542号	インバート掘削工	DII-1''-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	3,682	3,682	単-2718号	
	計					0		
	単価					3,682	円/m 3	
						0		
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1543号	インバートざり出し工	DII-1'-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2719号	
計						0		
						1,071		
単価						0		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1544号	インバート掘削工	DII-2-M	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		1	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2717号	
計						3,682		
						3,682		
単価						3,682		
						3,682	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1545号	インバートざり出し工	DII-2-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071	
							1	1,071	
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	1,071	1,071	WB450120		
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号		
計						1,071			
単価						1,071			
						1,071	円/m ³		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1546号	インバート掘削工	DII-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682	
							1	3,682	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		1	3,682	3,682	WB450110		
			m ³	1	3,682	3,682	単-2717号		
計						3,682			
単価						3,682			
						3,682	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1547号	インバートざり出し工	DII-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1548号	インバート掘削工	DII-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		1	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2717号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1549号	インバートざり出し工	DII-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1550号	インバート掘削工	DIII-2'-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1551号	インバートざり出し工	DIII-2'-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
							1	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
計						1,071		
単価						1,071	円/m 3	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1552号	インバート掘削工	D I L-M	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
							1	3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2715号	
計						3,682		
単価						3,682	円/m 3	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1553号	インバートざり出し工	D I L-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m 3	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1554号	インバート掘削工	D I I L-1'-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2720号	
	計					0		
	単価					3,682	円/m 3	
						0		
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1555号	インバートざり出し工	DⅡL-1'-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2721号	
計						0		
						1,071		
単価						0		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1556号	インバート掘削工	DⅡL-2-M	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DⅡ 標準		1	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2717号	
計						3,682		
						3,682		
単価						3,682		
						3,682	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1557号	インバートざり出し工	DⅡL-2-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1558号	インバート掘削工	DⅡL-3(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DⅡ 標準		1	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2717号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1559号	インバートざり出し工	DII L-3(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1560号	インバート掘削工	DII L-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DII 標準		1	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2717号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1561号	インバートざり出し工	DⅡL-4-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m 3	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1562号	インバート掘削工	DⅡL-5-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 (大型ブレーカ掘削)	DⅡ 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2718号	
	計					0		
	単価					3,682	円/m 3	
						0		
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1563号	インバートざり出し工	DⅡL-5-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DⅡ 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2719号	
計						0		
						1,071		
単価						0		
						1,071	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1564号	インバート掘削工	DⅡL-6-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,682
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	3,682	3,682	単-2718号	
計						0		
						3,682		
単価						0		
						3,682	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1565号	インバートざり出し工	DII L-6-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DII 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2719号	
計						0		
						1,071		
単価						0		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1566号	インバート掘削工	DIII-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2715号	
計						3,682		
						3,682		
単価						3,682		
						3,682	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1567号	インバートざり出し工	DIII-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
							1	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
計						1,071		
単価						1,071		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1568号	インバート掘削工	DIII-6-B	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
							1	3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2715号	
計						3,682		
単価						3,682		
						3,682	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1569号	インバートざり出し工	DIII-6-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,071	
							1	1,071	
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	1,071	1,071	WB450120		
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号		
計						1,071			
単価						1,071			
						1,071	円/m 3		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1570号	インバート掘削工	DIII-6'-B	単位	m 3	数量	1	単価	3,682	
							1	3,682	
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	3,682	3,682	WB450110		
			m 3	1	3,682	3,682	単-2715号		
計						3,682			
単価						3,682			
						3,682	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1571号	インバートざり出し工	DIII-6'-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1572号	インバート掘削工	DIII-7-B	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1573号	インバートざり出し工	DIII-7-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1574号	インバート掘削工	DIII-8-B	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1575号	インバートざり出し工	DIII-8-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
							1	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
計						1,071		
単価						1,071	円/m 3	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1576号	インバート掘削工	DIII-B	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
							1	3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2715号	
計						3,682		
単価						3,682	円/m 3	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1577号	インバートざり出し工	DIII-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m 3	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1578号	インバート掘削工	DIII-B-SDB-3	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m 3	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1579号	インバートずり出し工	DIII-B-SDB-3	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DII 普通 標準		1	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1580号	インバート掘削工	DIII-B-SDB-6	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1581号	インバートずり出し工	DIII-B-SDB-6	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DII 普通 標準		1	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m 3	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1582号	インバート掘削工	DIII-B-SDB-9	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m 3	
						3,682		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1583号	インバートざり出し工	DIII-B-SDB-9	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1584号	インバート掘削工（2次）	Ep-1-M	単位	m 3	数量	10	単価	753.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	33,200	962		
			人	0.029	33,200	962		
	トンネル特殊工			0.114	32,100	3,659		
			人	0.114	32,100	3,659		
	トンネル作業員			0.029	23,100	669		
			人	0.029	23,100	669		
	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	11,210	2,242		
			時間	0.2	11,210	2,242		単-2713号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,532		
						7,532		
	単価					753.2		
						753.2		円/m3

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1585号	インバートざり出し工	Ep-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1586号	インバート掘削工	D I pL-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1587号	インバートざり出し工	DI pL-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1588号	インバート掘削工	DI pL-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1589号	インバートざり出し工	DI pL-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1590号	インバート掘削工	DI pL-B	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1591号	インバートざり出し工	DI pL-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1592号	インバート掘削工	DI pL-h-B	単位	m 3	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m 3	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682		
						3,682	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1593号	インバートざり出し工	DI pL-h-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,071	
						1		1,071	
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	1,071	1,071	WB450120		
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号		
	計					1,071			
	単価					1,071			
						1,071	円/m ³		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1594号	インバート掘削工	DI -KR' -1-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682	
						1		3,682	
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	3,682	3,682	WB450110		
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号		
	計					3,682			
	単価					3,682			
						3,682	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1595号	インバートざり出し工	DI-KR''-1-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1596号	インバート掘削工	DI-KRa''-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1597号	インバートざり出し工	DI-KRa''-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1598号	インバート掘削工	DI-KR'-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	3,682
						1		3,682
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	3,682	3,682	WB450110	
			m ³	1	3,682	3,682	単-2715号	
	計					3,682		
	単価					3,682	円/m ³	
						3,682		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1599号	インバートずり出し工	DI-KR''-h-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

単-1600号		E-Ra-1-M	単位	m ³	数量	10	単価	759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.029	33,556	973		
トンネル特殊工			人	0.114	32,444	3,698		
トンネル作業員			人	0.029	23,347	677		
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³	時間	0.2	11,210	2,242	単-2713号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,590		
単価						759		
						759	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1601号	インバートざり出し工	E-Ra-1-M	単位	m 3	数量	1	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
		m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
計					1,071		
単価					1,071		
					1,071	円/m 3	

参考資料（1）

単-1602号		E-Ra-L-3-M	単位	m ³	数量	10	単価	759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.029	33,556	973		
			人	0.029	33,556	973		
トンネル特殊工				0.114	32,444	3,698		
			人	0.114	32,444	3,698		
トンネル作業員				0.029	23,347	677		
			人	0.029	23,347	677		
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		0.2	11,210	2,242		
			時間	0.2	11,210	2,242		単-2713号
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,590		
						7,590		
単価						759		
						759		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1603号	インバートざり出し工	E-Ra-L-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

単-1604号		インバート掘削工（2次）	E-KR-3-M	単位	m ³	数量	10	単価	759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.029	33,556	973			
トンネル特殊工			人	0.114	32,444	3,698			
トンネル作業員			人	0.029	23,347	677			
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³	時間	0.2	11,210	2,242	単-2713号		
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						7,590			
単価						759			
						759	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1605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	E-KR-3-M	m ³	1	1,071	1,071	WB450120
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号
	計					1,071	
	単価					1,071	円/m ³

参考資料（1）

単-1606号		インバート埋戻（1次）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	21,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.824	35,168	28,978		
				人	0.824	35,168	28,978		
トンネル特殊工					3.297	34,061	112,299		
				人	3.297	34,061	112,299		
トンネル作業員					0.824	24,488	20,178		
				人	0.824	24,488	20,178		
ブルドーザ運転		標準			3.333	11,460	38,196	WK450040	
				時間	3.333	11,460	38,196	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積			2.878	4,930	14,188		
				時間	2.878	4,930	14,188	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		3,161		
				式	1		3,161		
計							217,000		
							217,000		
単価							21,700		
							21,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1607号	埋戻し材の積込み	DII-1'-M-H(i)	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7		463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1608号		インバート埋戻（1次）	E-3-M	単位	m	数量	10	単価	33,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.136	35,168	39,950		
				人	1.136	35,168	39,950		
トンネル特殊工					4.542	34,061	154,705		
				人	4.542	34,061	154,705		
トンネル作業員					1.136	24,488	27,818		
				人	1.136	24,488	27,818		
ブルドーザ運転		標準			5.385	11,460	61,712	WK450040	
				時間	5.385	11,460	61,712	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積			9.375	4,930	46,218		
				時間	9.375	4,930	46,218	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		6,597		
				式	1		6,597		
計							337,000		
							337,000		
単価							33,700		
							33,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1609号	埋戻し材の積込み	E-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7	463	463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1610号		インバート埋戻（1次）	E-3(S)-M	単位	m	数量	10	単価	33,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	1.136	35,168	39,950		
トンネル特殊工				人	4.542	34,061	154,705		
トンネル作業員				人	1.136	24,488	27,818		
ブルドーザ運転		標準		時間	5.385	11,460	61,712	WK450040	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積		時間	9.375	4,930	46,218	単-2722号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		6,597		
計							337,000		
単価							33,700		
							33,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1611号	埋戻し材の積込み	E-3(S)-M	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7		463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1612号		インバート埋戻（1次）	E-4-M	単位	m	数量	10	単価	33,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	1.136	35,168	39,950		
トンネル特殊工				人	4.542	34,061	154,705		
トンネル作業員				人	1.136	24,488	27,818		
ブルドーザ運転		標準		時間	5.385	11,460	61,712	WK450040	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積		時間	9.375	4,930	46,218	単-2722号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		6,597		
計							337,000		
単価							33,700		
							33,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1613号	埋戻し材の積込み	E-4-M	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7		463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1614号		インバート埋戻（1次）	E-5(S)-M	単位	m	数量	10	単価	33,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	1.136	35,168	39,950		
トンネル特殊工				人	4.542	34,061	154,705		
トンネル作業員				人	1.136	24,488	27,818		
ブルドーザ運転		標準		時間	5.385	11,460	61,712	WK450040	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積		時間	9.375	4,930	46,218	単-2722号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		6,597		
計							337,000		
単価							33,700		
							33,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1615号	埋戻し材の積込み	E-5(S)-M	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7		463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1616号		インバート埋戻（1次）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	23,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.842	35,168	29,611		
				人	0.842	35,168	29,611		
トンネル特殊工					3.37	34,061	114,785		
				人	3.37	34,061	114,785		
トンネル作業員					0.842	24,488	20,618		
				人	0.842	24,488	20,618		
ブルドーザ運転		標準			3.333	11,460	38,196	WK450040	
				時間	3.333	11,460	38,196	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積			5.865	4,930	28,914		
				時間	5.865	4,930	28,914	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		4,876		
				式	1		4,876		
計							237,000		
							237,000		
単価							23,700		
							23,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1617号	埋戻し材の積込み	DIII-6'-M-H(i)	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7		463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1618号		インバート埋戻（1次）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	10	単価	23,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.842	35,168	29,611		
				人	0.842	35,168	29,611		
トンネル特殊工					3.37	34,061	114,785		
				人	3.37	34,061	114,785		
トンネル作業員					0.842	24,488	20,618		
				人	0.842	24,488	20,618		
ブルドーザ運転		標準			3.333	11,460	38,196	WK450040	
				時間	3.333	11,460	38,196	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積			5.865	4,930	28,914		
				時間	5.865	4,930	28,914	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		4,876		
				式	1		4,876		
計							237,000		
							237,000		
単価							23,700		
							23,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1619号	埋戻し材の積込み	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7		463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1620号		インバート埋戻（1次）	DIII-3-M	単位	m	数量	10	単価	23,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.842	35,168	29,611		
				人	0.842	35,168	29,611		
トンネル特殊工					3.37	34,061	114,785		
				人	3.37	34,061	114,785		
トンネル作業員					0.842	24,488	20,618		
				人	0.842	24,488	20,618		
ブルドーザ運転		標準			3.333	11,460	38,196	WK450040	
				時間	3.333	11,460	38,196	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積			5.865	4,930	28,914		
				時間	5.865	4,930	28,914	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		4,876		
				式	1		4,876		
計							237,000		
							237,000		
単価							23,700		
							23,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1621号	埋戻し材の積込み	DIII-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7	463	463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1622号		インバート埋戻（1次）	DIII-5-M	単位	m	数量	10	単価	23,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.842	35,168	29,611		
				人	0.842	35,168	29,611		
トンネル特殊工					3.37	34,061	114,785		
				人	3.37	34,061	114,785		
トンネル作業員					0.842	24,488	20,618		
				人	0.842	24,488	20,618		
ブルドーザ運転		標準			3.333	11,460	38,196	WK450040	
				時間	3.333	11,460	38,196	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積			5.865	4,930	28,914		
				時間	5.865	4,930	28,914	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		4,876		
				式	1		4,876		
計							237,000		
							237,000		
単価							23,700		
							23,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1623号	埋戻し材の積込み	DIII-5-M	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7		463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1624号		インバート埋戻（1次）	DIII-B(i)	単位	m	数量	10	単価	23,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.842	35,168	29,611		
				人	0.842	35,168	29,611		
トンネル特殊工					3.37	34,061	114,785		
				人	3.37	34,061	114,785		
トンネル作業員					0.842	24,488	20,618		
				人	0.842	24,488	20,618		
ブルドーザ運転		標準			3.333	11,460	38,196	WK450040	
				時間	3.333	11,460	38,196	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積			5.865	4,930	28,914		
				時間	5.865	4,930	28,914	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		4,876		
				式	1		4,876		
計							237,000		
							237,000		
単価							23,700		
							23,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1625号	埋戻し材の積込み	DIII-B(i)	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7	463	463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1626号		インバート埋戻（1次）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	10	単価	23,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.842	35,168	29,611		
				人	0.842	35,168	29,611		
トンネル特殊工					3.37	34,061	114,785		
				人	3.37	34,061	114,785		
トンネル作業員					0.842	24,488	20,618		
				人	0.842	24,488	20,618		
ブルドーザ運転		標準			3.333	11,460	38,196	WK450040	
				時間	3.333	11,460	38,196	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積			5.865	4,930	28,914		
				時間	5.865	4,930	28,914	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		4,876		
				式	1		4,876		
計							237,000		
							237,000		
単価							23,700		
							23,700	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1627号	埋戻し材の積込み	DIII-B-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	463	
						1		463	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	463.7	463	WB450160		
			m ³	1	463.7	463	単-2723号		
	計					463			
	単価					463			
						463	円/m ³		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1628号	インバート敷均し締固め工	DII-1'-M-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150		
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号		
	計					1,430			
	単価					1,430			
						1,430	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1629号	埋戻し運搬	DII-1'-M-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1630号	埋戻し材の積込み	DII-1'-M-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1631号	インバート敷均し締固め工	DIII-6'-M-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1632号	埋戻し運搬	DIII-6'-M-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1633号	埋戻し材の積込み	DIII-6'-M-H(i)	単位	m 3	数量	1	単価	456	
							1	456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
				m 3	1	456	456	単-2725号	
計							456		
単価							456		
							456	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1634号	インバート敷均し締固め工	DIII-9'(S)-M-H(i)	単位	m 3	数量	1	単価	1,430	
							1	1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
				m 3	1	1,430	1,430	単-2724号	
計							1,430		
単価							1,430		
							1,430	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1635号	埋戻し運搬	DIII-9'(S)-M-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1636号	埋戻し材の積込み	DIII-9'(S)-M-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1637号	インバート敷均し締固め工	DIII-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m 3	1	1,430	1,430	単-2724号	
計						1,430		
単価						1,430		
						1,430	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1638号	埋戻し運搬	DIII-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
計						1,071		
単価						1,071		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1639号	埋戻し材の積込み	DIII-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	456	
							1	456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
				m 3	1	456	456	単-2725号	
計							456		
単価							456		
							456	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1640号	インバート敷均し締固め工	DIII-5-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,430	
							1	1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
				m 3	1	1,430	1,430	単-2724号	
計							1,430		
単価							1,430		
							1,430	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1641号	埋戻し運搬	DIII-5-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1642号	埋戻し材の積込み	DIII-5-M	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1643号	インバート敷均し締固め工	DIII-B(i)	単位	m 3	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m 3	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1644号	埋戻し運搬	DIII-B(i)	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1645号	埋戻し材の積込み	DIII-B(i)	単位	m ³	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	456	単-2725号	
	計						456		
	単価						456		
							456	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1646号	インバート敷均し締固め工	DIII-B-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1647号	埋戻し運搬	DIII-B-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1648号	埋戻し材の積込み	DIII-B-H(i)	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1649号	インバート敷均し締固め工	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1650号	インバートざり出し工	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1651号	埋戻し材の積込み	D I -M	単位	m 3	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	456	単-2725号	
計							456		
単価							456	円/m 3	
							456		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1652号	インバート敷均し締固め工	D II -M	単位	m 3	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m 3	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
計							1,430		
単価							1,430	円/m 3	
							1,430		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1653号	インバートざり出し工	DII-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1654号	埋戻し材の積込み	DII-M	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1655号	インバート敷均し締固め工	DII-1'-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1656号	インバートざり出し工	DII-1'-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1657号	埋戻し材の積込み	DII-1'-M	単位	m 3	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160
			m 3	1	456	456	456	単-2725号
	計						456	
	単価						456	円/m 3
							456	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1658号	インバート敷均し締固め工	DII-1''-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,430
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	1,430	1,430	1,430	単-2726号
	計						0	
	単価						1,430	円/m 3
							0	
							1,430	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1659号	インバートずり出し工	DII-1'-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DII 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2719号	
計						0		
						1,071		
単価						0		
						1,071	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1660号	埋戻し材の積込み	DII-1'-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2727号	
計						0		
						456		
単価						0		
						456	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1661号	インバート敷均し締固め工	DII-2-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
							1	1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
計						1,430		
単価						1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1662号	インバートざり出し工	DII-2-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
							1	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
計						1,071		
単価						1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1663号	埋戻し材の積込み	DII-2-M	単位	m ³	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	456	単-2725号	
	計						456		
	単価						456		
							456	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1664号	インバート敷均し締固め工	DII-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1665号	インバートざり出し工	DII-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1666号	埋戻し材の積込み	DII-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1667号	インバート敷均し締固め工	DII-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
							1	1,430
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	1,430	1,430	WB450150
				m ³	1	1,430	1,430	単-2724号
計							1,430	
単価							1,430	
							1,430	円/m ³

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1668号	インバートざり出し工	DII-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
							1	1,071
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	1,071	1,071	WB450120
				m ³	1	1,071	1,071	単-2714号
計							1,071	
単価							1,071	
							1,071	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1669号	埋戻し材の積込み	DII-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	456	単-2725号	
	計						456		
	単価						456		
							456	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1670号	インバート敷均し締固め工	D I L-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1671号	インバートざり出し工	D I L-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1672号	埋戻し材の積込み	D I L-M	単位	m 3	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456		
						456	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1673号	インバート敷均し締固め工	DⅡL-1'-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート敷均し締固め工	標準		0	0	0	WB450150	
			m 3	1	1,430	1,430	単-2726号	
	計					0		
						1,430		
	単価					0		
						1,430	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1674号	インバートざり出し工	DⅡL-1'-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DⅡ 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2719号	
	計					0		
						1,071		
	単価					0		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1675号	埋戻し材の積込み	DⅡL-1'-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			0	0	0	WB450160
			m 3	1	456	456	456	単-2727号
計							0	
単価							456	円/m 3
							0	
							456	円/m 3

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1676号	インバート敷均し締固め工	DⅡL-2-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150
			m 3	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号
計							1,430	
単価							1,430	円/m 3
							1,430	円/m 3

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1677号	インバートざり出し工	DII L-2-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1678号	埋戻し材の積込み	DII L-2-M	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1679号	インバート敷均し締固め工	DⅡL-3(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1680号	インバートざり出し工	DⅡL-3(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1681号	埋戻し材の積込み	DⅡL-3(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160		
			m ³	1	456	456	単-2725号		
	計					456			
	単価					456			
						456	円/m ³		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1682号	インバート敷均し締固め工	DⅡL-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150		
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号		
	計					1,430			
	単価					1,430			
						1,430	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1683号	インバートざり出し工	DII L-4-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m 3	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1684号	埋戻し材の積込み	DII L-4-M	単位	m 3	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m 3	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1685号	インバート敷均し締固め工	DⅡL-5-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,430
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	1,430	1,430	単-2726号	
計						0		
						1,430		
単価						0		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1686号	インバートざり出し工	DⅡL-5-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DⅡ 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2719号	
計						0		
						1,071		
単価						0		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1687号	埋戻し材の積込み	DⅡL-5-M	単位	m 3	数量	0	単価	0	
							1	456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			0	0	0	WB450160	
				m 3	1	456	456	単-2727号	
計							0		
							456		
単価							0		
							456	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1688号	インバート敷均し締固め工	DⅡL-6-M	単位	m 3	数量	0	単価	0	
							1	1,430	
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	1,430	1,430	単-2726号	
計							0		
							1,430		
単価							0		
							1,430	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1689号	インバートざり出し工	DⅡL-6-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DⅡ 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2719号	
計						0		
						1,071		
単価						0		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1690号	埋戻し材の積込み	DⅡL-6-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	456	456	単-2727号	
計						0		
						456		
単価						0		
						456	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1691号	インバート敷均し締固め工	DIII-2'-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1692号	インバートざり出し工	DIII-2'-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1693号	埋戻し材の積込み	DIII-2'-M	単位	m 3	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160
			m 3	1	456	456	456	単-2725号
	計						456	
	単価						456	
							456	円/m 3

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1694号	インバート敷均し締固め工	DIII-1-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150
			m 3	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号
	計						1,430	
	単価						1,430	
							1,430	円/m 3

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1695号	インバートずり出し工	DIII-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DII 普通 標準		1	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1696号	埋戻し材の積込み	DIII-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1697号	インバート敷均し締固め工	DIII-6-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1698号	インバートざり出し工	DIII-6-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1699号	埋戻し材の積込み	DIII-6-B	単位	m ³	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	456	単-2725号	
	計						456		
	単価						456		
							456	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1700号	インバート敷均し締固め工	DIII-6'-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1701号	インバートずり出し工	DIII-6'-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DII 普通 標準		1	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1702号	埋戻し材の積込み	DIII-6'-B	単位	m 3	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456		
						456	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1703号	インバート敷均し締固め工	DIII-7-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1704号	インバートざり出し工	DIII-7-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1705号	埋戻し材の積込み	DIII-7-B	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
						456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1706号	インバート敷均し締固め工	DIII-8-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
						1,430		
	単価					1,430	円/m ³	
						1,430		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1707号	インバートざり出し工	DIII-8-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1708号	埋戻し材の積込み	DIII-8-B	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1709号	インバート敷均し締固め工	DIII-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m 3	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1710号	インバートざり出し工	DIII-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1711号	埋戻し材の積込み	DIII-B	単位	m ³	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	456	単-2725号	
計							456		
単価							456		
							456	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1712号	インバート敷均し締固め工	DIII-B-SDB-3	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
計							1,430		
単価							1,430		
							1,430	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1713号	インバートずり出し工	DIII-B-SDB-3	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DII 普通 標準		1	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1714号	埋戻し材の積込み	DIII-B-SDB-3	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1715号	インバート敷均し締固め工	DIII-B-SDB-6	単位	m 3	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m 3	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1716号	インバートざり出し工	DIII-B-SDB-6	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1717号	埋戻し材の積込み	DIII-B-SDB-6	単位	m 3	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	456	単-2725号	
	計						456		
	単価						456		
							456	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1718号	インバート敷均し締固め工	DIII-B-SDB-9	単位	m 3	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m 3	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1719号	インバートずり出し工	DIII-B-SDB-9	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DII 普通 標準		1	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1720号	埋戻し材の積込み	DIII-B-SDB-9	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1721号	インバート敷均し締固め工	DI pL-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1722号	インバートざり出し工	DI pL-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1723号	埋戻し材の積込み	D I pL-M	単位	m 3	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	456	単-2725号	
	計						456		
	単価						456		
							456	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1724号	インバート敷均し締固め工	D I pL-L-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m 3	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1725号	インバートざり出し工	DI pL-L-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1726号	埋戻し材の積込み	DI pL-L-M	単位	m 3	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456		
						456	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1727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	1,430
							1	1,430
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	1,430	1,430	WB450150
				m 3	1	1,430	1,430	単-2724号
計							1,430	
単価							1,430	
							1,430	円/m 3

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1728号	インバートざり出し工	D I pL-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
							1	1,071
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	1,071	1,071	WB450120
				m 3	1	1,071	1,071	単-2716号
計							1,071	
単価							1,071	
							1,071	円/m 3

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1729号	埋戻し材の積込み	D I pL-B	単位	m 3	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	456	単-2725号	
	計						456		
	単価						456		
							456	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1730号	インバート敷均し締固め工	D I pL-h-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m 3	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1731号	インバートざり出し工	DI pL-h-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m 3	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1732号	埋戻し材の積込み	DI pL-h-B	単位	m 3	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456		
						456	円/m 3	

参考資料（1）

単-1733号		インバート埋戻（1次）	Ep-1-M	単位	m	数量	10	単価	11,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.476	35,168	16,739		
				人	0.476	35,168	16,739		
トンネル特殊工					1.905	34,061	64,886		
				人	1.905	34,061	64,886		
トンネル作業員					0.476	24,488	11,656		
				人	0.476	24,488	11,656		
ブルドーザ運転		標準			0.769	11,460	8,812	WK450040	
				時間	0.769	11,460	8,812	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積			1.346	4,930	6,635		
				時間	1.346	4,930	6,635	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		2,772		
				式	1		2,772		
計							111,500		
							111,500		
単価							11,150		
							11,150	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1734号	埋戻し材の積込み	Ep-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	463	
						1		463	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160	
			m ³	1	463.7	463	463	単-2723号	
	計						463		
	単価						463		
							463	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1735号	インバート敷均し締固め工	Ep-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1736号	埋戻し運搬	Ep-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1737号	埋戻し材の積込み	Ep-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1738号	インバート敷均し締固め工	DI-KR'-1-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1739号	インバートざり出し工	DI-KR'-1-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1740号	埋戻し材の積込み	D I -KR' '-1-h-M	単位	m 3	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160		
			m 3	1	456	456	単-2725号		
	計					456			
	単価					456			
						456	円/m 3		

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1741号	インバート敷均し締固め工	D I -KRa' '-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150		
			m 3	1	1,430	1,430	単-2724号		
	計					1,430			
	単価					1,430			
						1,430	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1742号	インバートずり出し工	DI-KRa''-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1743号	埋戻し材の積込み	DI-KRa''-M	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456		
						456	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1744号	インバート敷均し締固め工	DI-KR'-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
計						1,430		
単価						1,430	円/m ³	
						1,430		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1745号	インバートざり出し工	DI-KR'-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2716号	
計						1,071		
単価						1,071	円/m ³	
						1,071		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1746号	埋戻し材の積込み	D I -KR'' -h-M	単位	m 3	数量	1	単価	456
						1		456
	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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m 3	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456		
						456	円/m 3	

参考資料（1）

単-1747号		E-Ra-1-M	単位	m	数量	10	単価	9,247
インバート埋戻（1次）						10		9,247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.421	35,168	14,805			
トンネル特殊工		人	1.685	34,061	57,392			
トンネル作業員		人	0.421	24,488	10,309			
ブルドーザ運転	標準	時間	0.385	11,460	4,412	WK450040		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.625	4,930	3,081	単-2722号		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,471	単-2170号		
計					92,470			
単価					9,247			
					9,247	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1748号	埋戻し材の積込み	E-Ra-1-M	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7		463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1749号		E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	10	11,740
インバート埋戻（1次）						10 <td>11,740</td>	11,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				0.495	35,168	17,408	
			人	0.495	35,168	17,408	
トンネル特殊工				1.978	34,061	67,372	
			人	1.978	34,061	67,372	
トンネル作業員				0.495	24,488	12,121	
			人	0.495	24,488	12,121	
ブルドーザ運転		標準		0.897	11,460	10,279	WK450040
			時間	0.897	11,460	10,279	単-2722号
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積		1.49	4,930	7,345	
			時間	1.49	4,930	7,345	単-2170号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		2,875	
			式	1		2,875	
計						117,400	
						117,400	
単価						11,740	
						11,740	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1750号	埋戻し材の積込み	E-Ra-L-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	463
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160
			m 3	1	463.7		463	単-2723号
	計						463	
	単価						463	
							463	円/m 3

参考資料（1）

単-1751号		インバート埋戻（1次）	E-KR-3-M	単位	m	数量	10	単価	21,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.769	35,168	27,044		
				人	0.769	35,168	27,044		
トンネル特殊工					3.077	34,061	104,805		
				人	3.077	34,061	104,805		
トンネル作業員					0.769	24,488	18,831		
				人	0.769	24,488	18,831		
ブルドーザ運転		標準			2.821	11,460	32,328	WK450040	
				時間	2.821	11,460	32,328	単-2722号	
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		10 t 積			4.808	4,930	23,703		
				時間	4.808	4,930	23,703	単-2170号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		4,489		
				式	1		4,489		
計							211,200		
							211,200		
単価							21,120		
							21,120	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1752号	埋戻し材の積込み	E-KR-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	463	
						1		463	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	463.7	463	WB450160	
			m ³	1	463.7	463	463	単-2723号	
	計						463		
	単価						463		
							463	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1753号	インバート敷均し締固め工	E-Ra-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1754号	埋戻し運搬	E-Ra-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1755号	埋戻し材の積込み	E-Ra-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1756号	インバート敷均し締固め工	E-Ra-L-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	単-2724号	
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1757号	埋戻し運搬	E-Ra-L-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071		
						1,071	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1758号	埋戻し材の積込み	E-Ra-L-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	456	
						1		456	
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準			1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	456	単-2725号	
	計						456		
	単価						456		
							456	円/m ³	

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1759号	インバート敷均し締固め工	E-KR-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,430	
						1		1,430	
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	1,430	1,430	WB450150	
			m ³	1	1,430	1,430	1,430	単-2724号	
	計						1,430		
	単価						1,430		
							1,430	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1760号	埋戻し運搬	E-KR-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,071
						1		1,071
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	1,071	1,071	WB450120	
			m ³	1	1,071	1,071	単-2714号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/m ³	
						1,071		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1761号	埋戻し材の積込み	E-KR-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	456
						1		456
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 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準		1	456	456	WB450160	
			m ³	1	456	456	単-2725号	
	計					456		
	単価					456	円/m ³	
						456		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1762号	インバート型枠工	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工（製作）		m ²	100	2,120	212,000	WB450131	単-2728号	
インバート型枠工（設置・撤去）		m ²	100	8,458	845,800	WB450132	単-2729号	
諸雑費（まるめ）		式	1		200			
計					1,058,000			
単価					10,580		円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1763号	インバートコンクリート工	無筋構造物	単位	m 3	数量	1	単価	22,970
						1		22,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準			1	22,970	22,970	WB450140
			m 3	1	22,970		22,970	単-2730号
計							22,970	
単価							22,970	
							22,970	円/m 3

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1764号	インバートコンクリート工	鉄筋構造物	単位	m 3	数量	1	単価	22,600
						1		22,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準			1	22,600	22,600	WB450140
			m 3	1	22,600		22,600	単-2731号
計							22,600	
単価							22,600	
							22,600	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1765号	インバート型枠工	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工（製作）		m ²	100	2,120	212,000	WB450131 単-2732号		
インバート型枠工（設置・撤去）		m ²	100	8,458	845,800	WB450132 単-2733号		
諸雑費（まるめ）		式	1		200			
計					1,058,000			
単価					10,580	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1766号	インバートコンクリート工	鉄筋構造物	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準		0	0	0	WB450140	
			m 3	1	22,600	22,600	単-2734号	
	計					0		
						22,600		
	単価					0		
						22,600	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1767号	インバートコンクリート工	鉄筋構造物	単位	m 3	数量	1	単価	22,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準		1	22,600	22,600	WB450140	
			m 3	1	22,600	22,600	単-2731号	
	計					22,600		
						22,600		
	単価					22,600		
						22,600	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1768号	インバートコンクリート工	鉄筋構造物	単位	m ³	数量	1	単価	22,600
							1	22,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準			1	22,600	22,600	WB450140
				m ³	1	22,600	22,600	単-2731号
計							22,600	
単価							22,600	
							22,600	円/m ³

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1769号	インバートコンクリート工	鉄筋構造物	単位	m ³	数量	1	単価	22,600
							1	22,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準			1	22,600	22,600	WB450140
				m ³	1	22,600	22,600	単-2731号
計							22,600	
単価							22,600	
							22,600	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1770号	インバートコンクリート工	無筋構造物	単位	m ³	数量	1	単価	22,970
						1		22,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準			1	22,970	22,970	WB450140
			m ³	1	22,970		22,970	単-2730号
	計						22,970	
							22,970	
	単価						22,970	円/m ³
							22,970	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1771号	インバートコンクリート工	鉄筋構造物	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		22,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートコンクリート工		各種 鉄筋構造物 標準			0	0	0	WB450140
			m ³	1	22,600		22,600	単-2734号
	計						0	
							22,600	
	単価						0	
							22,600	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1772号	インバートコンクリート工	無筋構造物	単位	m 3	数量	1	単価	22,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートコンクリート工	各種 無筋構造物 標準		1	22,970	22,970	WB450140		
		m 3	1	22,970	22,970	単-2730号		
計					22,970			
単価					22,970			
					22,970	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1773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	139,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	74,000	76,220		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					139,500		
	単価					139,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1774号	インバートコンクリート工		単位	m 3	数量	1	単価	22,970
						1	22,970	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準			1	22,970	22,970	WB450140
				m 3	1	22,970	22,970	単-2730号
計							22,970	
							22,970	
単価							22,970	円/m 3
							22,970	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1775号	インバートコンクリート工		単位	m 3	数量	1	単価	22,970
						1	22,970	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準			1	22,970	22,970	WB450140
				m 3	1	22,970	22,970	単-2730号
計							22,970	
							22,970	
単価							22,970	円/m 3
							22,970	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1776号	インバートコンクリート工		単位	m 3	数量	1	単価	22,970	
						1	22,970		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準			1	22,970	22,970	WB450140	
				m 3	1	22,970	22,970	単-2730号	
計							22,970		
単価							22,970		
							22,970	円/m 3	

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1777号	インバートコンクリート工		単位	m 3	数量	1	単価	22,970	
						1	22,970		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートコンクリート工		各種 無筋構造物 標準			1	22,970	22,970	WB450140	
				m 3	1	22,970	22,970	単-2730号	
計							22,970		
単価							22,970		
							22,970	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1778号	吹付（機械工法）	DII-I'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	114,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.07	35,168	2,461	
			人		0.07	35,168	2,461	
	トンネル特殊工				0.278	34,061	9,468	
			人		0.278	34,061	9,468	
	トンネル作業員				0.07	24,488	1,714	
			人		0.07	24,488	1,714	
	セメント	普通ポルトランド パラ			1.287	9,700	12,483	
			t		1.287	9,700	12,483	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			2.86	4,700	13,442	
			m ³		2.86	4,700	13,442	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			1.68	5,300	8,904	
			m ³		1.68	5,300	8,904	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体			115.83	350	40,540	
			k g		115.83	350	40,540	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.287	2,970	3,822	
			k g		1.287	2,970	3,822	
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.423	44,680	18,899	WYB02217
			時間		0.423	44,680	18,899	単-2735号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³			0.591	4,501	2,660	WYB02227
			時間		0.591	4,501	2,660	単-2736号
	諸雑費 (率+まるめ)				1		407	
	3%		式		1		407	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1778号	吹付（機械工法）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	114,800
						1		114,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					114,800		
	単価					114,800		
						114,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1779号	吹付（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	153,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.071	35,168	2,496		
	トンネル特殊工		人	0.286	34,061	9,741		
	トンネル作業員		人	0.071	24,488	1,738		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.676	9,700	16,257		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.719	4,700	12,779		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.825	5,300	9,672		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	201.15	350	70,402		
	高性能減水剤（非A E）	1.0～3.0% ホールファインMF	k g	16.763	182	3,050		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	1.676	2,970	4,977		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.436	44,680	19,480		WYB00200
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.617	4,501	2,777		単-2737号
			時間	0.617	4,501	2,777		WYB00218 単-2738号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1779号	吹付（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	153,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		331		
3%			式	1		331		
計						153,700		
単価						153,700		
						153,700	円/m	

参考資料（1）

単-1780号		吹付（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	153,800
							1		153,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.071	35,168	2,496			
トンネル特殊工			人	0.286	34,061	9,741			
トンネル作業員			人	0.071	24,488	1,738			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	1.676	9,700	16,257			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	2.719	4,700	12,779			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	1.825	5,300	9,672			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	201.15	350	70,402			
高性能減水剤（非A E）		1.0~3.0% ホールファインMF	k g	16.763	182	3,050			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3（標準配合0.1%）	k g	1.676	2,970	4,977			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.436	44,680	19,480	WYB03414		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.633	4,501	2,849	単-2737号		
			時間	0.633	4,501	2,849	WYB03415 単-2739号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1780号	吹付（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	153,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		359		
3%			式	1		359		
計						153,800		
						153,800		
単価						153,800		
						153,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1781号	吹付（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	153,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.071	35,168	2,496		
	トンネル特殊工		人	0.286	34,061	9,741		
	トンネル作業員		人	0.071	24,488	1,738		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.676	9,700	16,257		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.719	4,700	12,779		
	吹付コンクリート用砕石	15～5mm (20～5mm)	m ³	1.825	5,300	9,672		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	201.15	350	70,402		
	高性能減水剤（非A E）	1.0～3.0% ホールファインMF	k g	16.763	182	3,050		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）	k g	1.676	2,970	4,977		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8～22m ³ /h級	時間	0.436	44,680	19,480		WYB03417
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.624	4,501	2,808		単-2737号
			時間	0.624	4,501	2,808		WYB03418 単-2740号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1781号	吹付（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	153,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		400		
3%			式	1		400		
計						153,800		
単価						153,800		
						153,800	円/m	

参考資料（1）

単-1782号		吹付（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	153,800
							1		153,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.071	35,168	2,496			
トンネル特殊工			人	0.286	34,061	9,741			
トンネル作業員			人	0.071	24,488	1,738			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	1.676	9,700	16,257			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	2.719	4,700	12,779			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	1.825	5,300	9,672			
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体	k g	201.15	350	70,402			
高性能減水剤（非A E）		1.0~3.0% ホールファインMF	k g	16.763	182	3,050			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3（標準配合0.1%）	k g	1.676	2,970	4,977			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.436	44,680	19,480	WYB03420		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.62	4,501	2,790	単-2737号		
			時間	0.62	4,501	2,790	WYB03421 単-2741号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1782号	吹付（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	153,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		418		
3%			式	1		418		
計						153,800		
						153,800		
単価						153,800		
						153,800	円/m	

参考資料（1）

単-1783号		吹付（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	115,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.07	35,168	2,461			
トンネル特殊工			人	0.278	34,061	9,468			
トンネル作業員			人	0.07	24,488	1,714			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	1.305	9,700	12,658			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	2.9	4,700	13,630			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	1.704	5,300	9,031			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	117.45	350	41,107			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.305	2,970	3,875			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.423	44,680	18,899	WYB03423		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.585	4,501	2,633	単-2735号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		324	WYB03424		
3%			式	1		324	単-2742号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1783号	吹付（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	115,800
						1		115,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					115,800		
	単価					115,800		
						115,800	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1784号	吹付（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	115,800	
						1		115,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	トンネル世話役			0.07	35,168	2,461			
			人	0.07	35,168	2,461			
	トンネル特殊工			0.278	34,061	9,468			
			人	0.278	34,061	9,468			
	トンネル作業員			0.07	24,488	1,714			
			人	0.07	24,488	1,714			
	セメント	普通ポルトランド パラ		1.305	9,700	12,658			
			t	1.305	9,700	12,658			
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		2.9	4,700	13,630			
			m ³	2.9	4,700	13,630			
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)		1.704	5,300	9,031			
			m ³	1.704	5,300	9,031			
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体		117.45	350	41,107			
			k g	117.45	350	41,107			
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		1.305	2,970	3,875			
			k g	1.305	2,970	3,875			
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.423	44,680	18,899	WYB02279		
			時間	0.423	44,680	18,899	単-2735号		
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³		0.588	4,501	2,646	WYB02285		
			時間	0.588	4,501	2,646	単-2743号		
	諸雑費（率+まるめ）			1		311			
	3%		式	1		311			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1784号	吹付（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	単価	115,800
						1		115,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					115,800		
	単価					115,800		
						115,800	円/m	

参考資料（1）

単-1785号		吹付（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	115,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.07	35,168	2,461		
トンネル特殊工				人	0.278	34,061	9,468		
トンネル作業員				人	0.07	24,488	1,714		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.305	9,700	12,658		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	2.9	4,700	13,630		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	1.704	5,300	9,031		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	117.45	350	41,107		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.305	2,970	3,875		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.423	44,680	18,899	WYB00264	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.535	4,501	2,408	単-2735号	
諸雑費 (率+まるめ)				式	1		349	WYB00282	
3%								単-2744号	
								349	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1785号	吹付（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	115,600
						1		115,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					115,600		
	単価					115,600		
						115,600	円/m	

参考資料（1）

単-1786号		吹付（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	115,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.07	35,168	2,461		
				人	0.07	35,168	2,461		
トンネル特殊工					0.278	34,061	9,468		
				人	0.278	34,061	9,468		
トンネル作業員					0.07	24,488	1,714		
				人	0.07	24,488	1,714		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.305	9,700	12,658		
				t	1.305	9,700	12,658		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			2.9	4,700	13,630		
				m ³	2.9	4,700	13,630		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			1.704	5,300	9,031		
				m ³	1.704	5,300	9,031		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			117.45	350	41,107		
				kg	117.45	350	41,107		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.305	2,970	3,875		
				kg	1.305	2,970	3,875		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.423	44,680	18,899	WYB00306	
				時間	0.423	44,680	18,899	単-2735号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.532	4,501	2,394	WYB00307	
				時間	0.532	4,501	2,394	単-2745号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		363		
				式	1		363		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1786号	吹付（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	115,600
						1		115,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					115,600		
	単価					115,600		
						115,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1787号	吹付（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	115,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.07	35,168	2,461	
	トンネル特殊工		人	0.278	34,061	9,468	
	トンネル作業員		人	0.07	24,488	1,714	
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.305	9,700	12,658	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	2.9	4,700	13,630	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	1.704	5,300	9,031	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	117.45	350	41,107	
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.305	2,970	3,875	
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.423	44,680	18,899	WYB03487
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.571	4,501	2,570	単-2735号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		387	WYB03488
							単-2746号
							387

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1787号	吹付（発破工法）	DIII-B(i)	単位	m	数量	1	単価	115,800
						1		115,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					115,800		
	単価					115,800		
						115,800	円/m	

参考資料（1）

単-1788号		吹付（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	115,800
							1		115,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.07	35,168	2,461			
トンネル特殊工			人	0.278	34,061	9,468			
トンネル作業員			人	0.07	24,488	1,714			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	1.305	9,700	12,658			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	2.9	4,700	13,630			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	1.704	5,300	9,031			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	117.45	350	41,107			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	1.305	2,970	3,875			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.423	44,680	18,899	WYB03394		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.577	4,501	2,597	単-2735号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		360	WYB03405		
							単-2747号		
							360		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1788号	吹付（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	単価	115,800
						1		115,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					115,800		
	単価					115,800		
						115,800	円/m	

参考資料（1）

単-1789号		吹付（機械工法）	D I pL-M	単位	m	数量	1	単価	31,830
							1		31,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.044	33,200	1,460			
			人	0.044	33,200	1,460			
トンネル特殊工				0.176	32,100	5,649			
			人	0.176	32,100	5,649			
トンネル作業員				0.044	23,100	1,016			
			人	0.044	23,100	1,016			
セメント		普通ポルトランド パラ		0.274	9,700	2,657			
			t	0.274	9,700	2,657			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		0.608	4,700	2,857			
			m ³	0.608	4,700	2,857			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		0.357	5,300	1,892			
			m ³	0.357	5,300	1,892			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		24.624	350	8,618			
			k g	24.624	350	8,618			
粉塵抑制剤		標準混和量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 6~20m3/h級		0.244	23,020	5,616			WYB01660
			時間	0.244	23,020	5,616			単-2748号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.467	2,167	1,011			WYB01661
			時間	0.467	2,167	1,011			単-2749号
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		241			
			式	1		241			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1789号	吹付（機械工法）	D I pL-M	単位	m	数量	1	単価	31,830
						1		31,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					31,830		
	単価					31,830		
						31,830	円/m	

参考資料（1）

単-1790号		吹付（機械工法）	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	単価	31,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.044	33,200	1,460			
トンネル特殊工			人	0.176	32,100	5,649			
トンネル作業員			人	0.044	23,100	1,016			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.274	9,700	2,657			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.608	4,700	2,857			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.357	5,300	1,892			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	24.624	350	8,618			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.274	2,970	813			
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	時間	0.244	23,020	5,616	WYB01663		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.467	2,167	1,011	単-2748号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		241	WYB01664		
			式	1		241	単-2749号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1790号	吹付（機械工法）	D I pL-h-M	単位	m	数量	1	単価	31,830
						1		31,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
計							31,830	
単価							31,830	
							31,830	円/m

参考資料（1）

単-1791号		吹付（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	31,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.044	33,200	1,460			
トンネル特殊工			人	0.176	32,100	5,649			
トンネル作業員			人	0.044	23,100	1,016			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.274	9,700	2,657			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.608	4,700	2,857			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.357	5,300	1,892			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	24.624	350	8,618			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.274	2,970	813			
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	時間	0.244	23,020	5,616	WYB03259		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.459	2,167	994	単-2748号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		238	WYB03260		
			式	1		238	単-2750号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1791号	吹付（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	1	単価	31,810
						1		31,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					31,810		
	単価					31,810		
						31,810	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1792号	吹付（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.044	33,200	1,460			
トンネル特殊工		人	0.176	32,100	5,649			
トンネル作業員		人	0.044	23,100	1,016			
セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.274	9,700	2,657			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.608	4,700	2,857			
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.357	5,300	1,892			
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	24.624	350	8,618			
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.274	2,970	813			
コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	時間	0.244	23,020	5,616			WYB03292 単-2751号
トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	時間	0.521	2,167	1,129			WYB03294 単-2752号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		243			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1792号	吹付（発破工法）	D I pL-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		31,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					31,950		
						0		
						31,950	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1793号	吹付（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	単価	31,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.044	33,200	1,460		
	トンネル特殊工		人	0.176	32,100	5,649		
	トンネル作業員		人	0.044	23,100	1,016		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.274	9,700	2,657		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.608	4,700	2,857		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.357	5,300	1,892		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	24.624	350	8,618		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.274	2,970	813		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	時間	0.244	23,020	5,616		WYB03268
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.429	2,167	929		単-2748号 WYB03269
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		243		単-2753号
			式	1		243		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1793号	吹付（発破工法）	D I pL-h-B	単位	m	数量	1	単価	31,750
						1		31,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					31,750		
	単価					31,750		
						31,750	円/m	

参考資料（1）

単-1794号		吹付（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M	単位	m	数量	1	単価	30,820
							1		30,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.044	33,200	1,460			
トンネル特殊工			人	0.176	32,100	5,649			
トンネル作業員			人	0.044	23,100	1,016			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.263	9,700	2,551			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.584	4,700	2,744			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.343	5,300	1,817			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	23.652	350	8,278			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.263	2,970	781			
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m3/h級	時間	0.244	23,020	5,616	WYB01704		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.308	2,167	667	単-2748号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		241	WYB01705		
3%			式	1		241	単-2754号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1794号	吹付（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M	単位	m	数量	1	単価	30,820
						1		30,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					30,820		
	単価					30,820		
						30,820	円/m	

参考資料（1）

単-1795号		吹付（機械工法）	D I -KR a' '-M	単位	m	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.007	33,200	232			
トンネル特殊工			人	0.029	32,100	930			
トンネル作業員			人	0.007	23,100	161			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.21	9,700	2,037			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.555	4,700	2,608			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.343	5,300	1,817			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	18.922	350	6,622			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.092	2,970	273			
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	時間	0.244	23,020	5,616	WYB01742		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.308	2,167	667	単-2748号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		37	WYB01745		
3%			式	1		37	単-2754号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1795号	吹付（機械工法）	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	1	単価	21,000
						1		21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					21,000		
	単価					21,000		
						21,000	円/m	

参考資料（1）

単-1796号		吹付（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M	単位	m	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.007	33,200	232			
トンネル特殊工			人	0.029	32,100	930			
トンネル作業員			人	0.007	23,100	161			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	0.21	9,700	2,037			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.555	4,700	2,608			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.343	5,300	1,817			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	18.922	350	6,622			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.092	2,970	273			
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	時間	0.244	23,020	5,616	WYB01731		
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.308	2,167	667	単-2748号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		37	WYB01740		
3%			式	1		37	単-2754号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1796号	吹付（機械工法）	D I -KR'' -1-h-M	単位	m	数量	1	単価	21,000
						1		21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					21,000		
	単価					21,000		
						21,000	円/m	

参考資料（1）

単-1797号		吹付（機械工法）	D I -KR'' -1-h-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	0.044	33,200	1,460		
トンネル特殊工				人	0.176	32,100	5,649		
トンネル作業員				人	0.044	23,100	1,016		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.21	9,700	2,037		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	0.555	4,700	2,608		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.343	5,300	1,817		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	18.922	350	6,622		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.092	2,970	273		
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		時間	0.244	23,020	5,616	WYB01845 単-2751号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.308	2,167	667	WYB01861 単-2755号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%				式	1		235		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1797号	吹付（機械工法）	D I -KR'' -1-h-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					28,000		
						0		
						28,000	円/m	

参考資料（1）

単-1798号		吹付（機械工法）	E-KR-3-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	0.018	33,200	597		
トンネル特殊工				人	0.073	32,100	2,343		
トンネル作業員				人	0.018	23,100	415		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.704	9,700	6,828		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	1.332	4,700	6,260		
吹付コンクリート用砕石		15～5mm (20～5mm)		m ³	0.817	5,300	4,330		
急結剤		吹付コンクリート用 C×12% 粉体		k g	84.48	350	29,568		
高性能減水剤（非A E）		1.0～3.0% ホールファインMF		k g	10.56	182	1,921		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1～0.3（標準配合0.1%）		k g	0.153	2,970	454		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級		時間	0.192	23,020	4,419	WYB01808 単-2756号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		時間	0.394	2,167	853	WYB01809 単-2757号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1798号	吹付（機械工法）	E-KR-3-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
3%			式	1		92		
計						0		
						58,080		
単価						0		
						58,080	円/m	

参考資料（1）

単-1799号		鋼製支保工（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH200		0.782	135,000	105,570			
			t	0.782	135,000	105,570			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.782	4,000	3,128			
			t	0.782	4,000	3,128			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.047	120,000	5,640			
			t	0.047	120,000	5,640			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		349			
			式	1		349			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		10,290			
			式	1		10,290			
計						138,290			
						138,290			
単価						138,200			
						138,200	円/m		

参考資料（1）

単-1800号		鋼製支保工（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	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					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH200			0.782	135,000	105,570		
				t	0.782	135,000	105,570		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			0.782	4,000	3,128		
				t	0.782	4,000	3,128		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.047	120,000	5,640		
				t	0.047	120,000	5,640		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		349		
				式	1		349		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		10,290		
				式	1		10,290		
計							138,290		
							138,290		
単価							138,200		
							138,200	円/m	

参考資料（1）

単-1801号		鋼製支保工（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	1	単価	138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH200		0.782	135,000	105,570			
			t	0.782	135,000	105,570			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.782	4,000	3,128			
			t	0.782	4,000	3,128			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.047	120,000	5,640			
			t	0.047	120,000	5,640			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		349			
			式	1		349			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		10,290			
			式	1		10,290			
計						138,290			
						138,290			
単価						138,200			
						138,200	円/m		

参考資料（1）

単-1802号		鋼製支保工（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.064	35,168	2,250			
			人	0.064	35,168	2,250			
トンネル特殊工				0.256	34,061	8,719			
			人	0.256	34,061	8,719			
トンネル作業員				0.064	24,488	1,567			
			人	0.064	24,488	1,567			
H形鋼製支保工 曲げ本体		HH200		0.782	135,000	105,570			
			t	0.782	135,000	105,570			
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.782	4,000	3,128			
			t	0.782	4,000	3,128			
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.047	120,000	5,640			
			t	0.047	120,000	5,640			
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	6,076	777			
			時間	0.128	6,076	777	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		349			
			式	1		349			
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		10,290			
			式	1		10,290			
計						138,290			
						138,290			
単価						138,200			
						138,200	円/m		

参考資料（1）

単-1803号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	単価	133,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.778	123,000	95,694		
				t	0.778	123,000	95,694		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			0.778	4,000	3,112		
				t	0.778	4,000	3,112		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.09	120,000	10,800		
				t	0.09	120,000	10,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		281		
				式	1		281		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		9,864		
				式	1		9,864		
計							133,064		
							133,064		
単価							133,000		
							133,000	円/m	

参考資料（1）

単-1804号		鋼製支保工（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	単価	133,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.064	35,168	2,250		
				人	0.064	35,168	2,250		
トンネル特殊工					0.256	34,061	8,719		
				人	0.256	34,061	8,719		
トンネル作業員					0.064	24,488	1,567		
				人	0.064	24,488	1,567		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200			0.778	123,000	95,694		
				t	0.778	123,000	95,694		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ			0.778	4,000	3,112		
				t	0.778	4,000	3,112		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板			0.09	120,000	10,800		
				t	0.09	120,000	10,800		
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	6,076	777		
				時間	0.128	6,076	777	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		281		
				式	1		281		
諸雑費（その他材料）（率） 9%					1		9,864		
				式	1		9,864		
計							133,064		
							133,064		
単価							133,000		
							133,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1805号	箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m		100	4,340	434,000			
		組	100	4,340	434,000			
ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
		m ³	1.32	108,000	142,560			
諸雑費（まるめ）			1		40			
		式	1		40			
計					576,600			
単価					5,766			
					5,766	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1806号	鋼製支保工撤去	単位	t	数量	1	単価	-26,500
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクラップ	ヘビーH1		-1	26,500		-26,500
		t		-1	26,500		-26,500
	諸雑費（まるめ）			1			0
		式		1			0
	計						-26,500
	単価						-26,500
							-26,500
							円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1807号	ガス切断(H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	5,578
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工					0.14	22,900	3,206	
			人		0.14	22,900	3,206	
普通作業員					0.14	16,700	2,338	
			人		0.14	16,700	2,338	
酸素ガス		ボンベ			0.04	278	11	
			m ³		0.04	278	11	
アセチレンガス		ボンベ			0.02	1,190	23	
			k g		0.02	1,190	23	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							5,578	
							5,578	
単価							5,578	
							5,578	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1808号	ガス切断(H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	5,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工					0.14	22,900	3,206	
			人		0.14	22,900	3,206	
普通作業員					0.14	16,700	2,338	
			人		0.14	16,700	2,338	
酸素ガス		ポンベ			0.05	278	13	
			m ³		0.05	278	13	
アセチレンガス		ポンベ			0.02	1,190	23	
			k g		0.02	1,190	23	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							5,580	
							5,580	
単価							5,580	円/箇所
							5,580	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1809号	箱技コンクリート(C340kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m 3	数量	1	単価	26,280
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 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 各種 10m3以上300m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25,160	25,160	CB240010	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)	k g	1	1,120	1,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					26,280		
	単価					26,280	円/m 3	
						26,280		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1810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 $12 \leq t \leq 25$		1	117,000	117,000	
			t	1	117,000	117,000	
	計					117,000	
	単価					117,000	
						117,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1811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	1	単価	141,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	76,000	78,280		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					141,600		
	単価					141,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1812号	箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	100	4,340	434,000		5,766
ドライモルタル		ロックボルト用	m ³	1.32	108,000	142,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						0		
単価						576,600		
						0		
						5,766	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1813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	26,500	-26,500		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					-26,500		
単価					0		
					-26,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1814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	22,900	3,206	
	普通作業員				0	0	0	
			人		0.14	16,700	2,338	
	酸素ガス	ボンベ			0	0	0	
			m ³		0.04	278	11	
	アセチレンガス	ボンベ			0	0	0	
			k g		0.02	1,190	23	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							5,578	
	単価						0	
							5,578	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1815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	22,900	3,206	
	普通作業員				0	0	0	
			人		0.14	16,700	2,338	
	酸素ガス	ボンベ			0	0	0	
			m ³		0.05	278	13	
	アセチレンガス	ボンベ			0	0	0	
			k g		0.02	1,190	23	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							5,580	
	単価						0	
							5,580	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1816号	箱技コンクリート(C340kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超 各種 10m ³ 以上300m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	0	0	0	CB240010	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用 PP(ポリストーン)	k g	0	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1	1,120	1,120		
	計					0		
	単価					26,280	円/m ³	
						0		
						26,280		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1817号	箱抜補強工	補強プレート PL-200×22	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 $12 \leq t \leq 25$		0	0	0		
			t	1	117,000	117,000		117,000
	計					0		
	単価					0		
						117,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1818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	1	単価	141,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	76,000	78,280		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,250	63,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					141,600		
	単価					141,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1819号	硬質塩化ビニル管	VP100	単位	m	数量	1	単価	900
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	900	900	
			m		1	900	900	
計							900	
単価							900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1820号	裏面排水設置工	6×300	単位	m	数量	25.8	単価	2,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.155	33,200	5,146		
			人	0.155	33,200	5,146		
	トンネル特殊工			0.439	32,100	14,091		
			人	0.439	32,100	14,091		
	トンネル作業員			0.31	23,100	7,161		
			人	0.31	23,100	7,161		
	裏面排水材	6×300		25.8	1,040	26,832		
			m	25.8	1,040	26,832		
	高所作業車運転（賃料）	ホイール・フレーム型(直伸式)作業床高12m		1.24	13,410	16,628		WYB00052
			時間	1.24	13,410	16,628		単-2758号
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		532		
			式	1		532		
	計					70,390		
						70,390		
	単価					2,728		
						2,728	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1821号	平面排水（本坑）	6×300	単位	m	数量	0	単価	0
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			0	0		
			m	1	1,040	1,040		1,040
	計					0		
						1,040		
	単価					0		
						1,040	円/m	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1822号	平面排水（避難坑）	6×300	単位	m	数量	0	単価	0
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			0	0		
			m	1	1,040	1,040		1,040
	計					0		
						1,040		
	単価					0		
						1,040	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1823号	硬質塩化ビニル管	VP100	単位	m	数量	0	単価	0
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			0	0	0	
			m		1	900	900	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式		1		0	
計							0	
							900	
単価							0	
							900	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1824号	裏面排水設置工	6×300	単位	m	数量	11.1	単価	2,154
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.067	33,200	2,224	
			人		0.067	33,200	2,224	
	トンネル特殊工				0.189	32,100	6,066	
			人		0.189	32,100	6,066	
	トンネル作業員				0.133	23,100	3,072	
			人		0.133	23,100	3,072	
	裏面排水材	6×300			11.1	1,040	11,544	
			m		11.1	1,040	11,544	
	高所作業車運転（賃料）	ホイール・フレーム型(直伸式)作業床高9.9m			0.536	1,466	785	WYB00357
			時間		0.536	1,466	785	単-2759号
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		229	
			式		1		229	
	計						23,920	
							23,920	
	単価						2,154	
							2,154	円/m

参考資料（1）

単-1825号		吹付（上半）	t=25cm	単位	m	数量	1	単価	470,400
							1		470,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	1	33,200	33,200			
トンネル特殊工			人	5	32,100	160,500			
トンネル作業員			人	1	23,100	23,100			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	2.712	9,700	26,306			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	6.026	4,700	28,322			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	3.54	5,300	18,762			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	kg	244.08	350	85,428			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	kg	2.712	2,970	8,054			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.679	44,680	30,337			WYB00351
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.833	4,501	3,749			単-2760号
吹付プラント設備運転		機械掘削工法 420分	日	1.4	37,580	52,612			WYB00355
				1.4	37,580	52,612			単-2761号
									単-2762号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1825号	吹付（上半）	t=25cm	単位	m	数量	1	単価	470,400
						1		470,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（まるめ）			1		30		
			式	1		30		
	計					470,400		
						470,400		
	単価					470,400		
						470,400	円/m	

参考資料（1）

単-1826号		吹付（下半）	t=25cm	単位	m	数量	1	単価	230,100
							1		230,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1	33,200	33,200		
				人	1	33,200	33,200		
トンネル特殊工					4	32,100	128,400		
				人	4	32,100	128,400		
トンネル作業員					1	23,100	23,100		
				人	1	23,100	23,100		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.504	9,700	4,888		
				t	0.504	9,700	4,888		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			1.12	4,700	5,264		
				m ³	1.12	4,700	5,264		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0.658	5,300	3,487		
				m ³	0.658	5,300	3,487		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			45.36	350	15,876		
				k g	45.36	350	15,876		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.504	2,970	1,496		
				k g	0.504	2,970	1,496		
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.282	44,680	12,599	WYB00359	
				時間	0.282	44,680	12,599	単-2344号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.385	4,501	1,732	WYB00360	
				時間	0.385	4,501	1,732	単-2763号	
諸雑費（まるめ）					1		58		
				式	1		58		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1826号	吹付（下半）	t=25cm	単位	m	数量	1	単価	230,100
						1		230,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					230,100		
	単価					230,100		
						230,100	円/m	

参考資料（1）

単-1827号		鋼製支保工（上半）	H=200	単位	m	数量	1	単価	171,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-200		t	1.083	123,000	133,209		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		t	1.083	4,000	4,332		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		t	0.053	120,000	6,360		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-m 150kg超級		時間	0.321	40,770	13,087	WYB02099	
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	6,076	1,166	単-2764号	
諸雑費（その他材料）（率） 9%				式	1		12,951		
計							171,105		
単価							171,100		
							171,100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1828号	鋼製支保工（下半）	H=200	単位	m	数量	1	単価	30,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼支保工	曲げ本体	SS400	H-200		0.212	123,000	26,076	
				t	0.212	123,000	26,076	
H形鋼支保工	附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板			0.013	120,000	1,560	
				t	0.013	120,000	1,560	
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	6,076	777	
				時間	0.128	6,076	777	単-2765号
諸雑費（その他材料）（率）	9%				1		2,487	
				式	1		2,487	
計							30,900	
単価							30,900	
							30,900	円/m

参考資料（1）

単-1829号		ロックボルト（上半）	単位	m	数量	1	単価	23,710
						1		23,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-Δ 150kg超級		0.185	40,770	7,542	WYB02108	
			時間	0.185	40,770	7,542	単-2766号	
ロックボルト		L=6.0m		1.8	5,766	10,378	WYB02109	
			本	1.8	5,766	10,378	単-2767号	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		1.3	3,350	4,355	WYB02114	
			日	1.3	3,350	4,355	単-2768号	
トラック（トンネル工所用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262		
			時間	0.128	2,051	262	単-2769号	
トラック（トンネル工所用） [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,076	1,166		
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2765号	
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						23,710		
単価						23,710		
						23,710	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1830号	金網（上半）	単位	m	数量	1	単価	16,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		26.356	210	5,534		
		m 2	26.356	210	5,534		
ドリルジャンボ運転	ホ-ル型 27°-h 150kg超級		0.256	40,770	10,437		WYB02106
		時間	0.256	40,770	10,437		単-2770号
諸雑費（その他材料）（率） 8%			1		442		
		式	1		442		
計					16,413		
					16,413		
単価					16,410		
					16,410		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1831号	金網（下半）		単位	m	数量	1	単価	1,159
						1		1,159
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接金網		G3551 径5.0×150×150			5.118	210	1,074	
				m ²	5.118	210	1,074	
諸雑費（その他材料）（率）					1		85	
8%				式	1		85	
計							1,159	
							1,159	
単価							1,159	円/m
							1,159	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1832号	支保工補強材（キーストンプレート）	AKD 650×25×1.2（メッキ品）	単位	t	数量	1	単価	161,000
						1		161,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
キーストンプレート（AKD）		SDP1 650×25×1.2			1	161,000	161,000	
				t	1	161,000	161,000	
計							161,000	
							161,000	
単価							161,000	円/t
							161,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1833号	支保工補強材（つなぎ材）	L-50×50×6	単位	t	数量	1	単価	85,500
						1		85,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50		1	85,500	85,500		
			t	1	85,500	85,500		
	計					85,500		
						85,500		
	単価					85,500	円/t	
						85,500		

参考資料（1）

単-1834号		吹付（全断面）	t=10cm	単位	m	数量	1	単価	279,000
							1		279,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1	33,200	33,200		
				人	1	33,200	33,200		
トンネル特殊工					4	32,100	128,400		
				人	4	32,100	128,400		
トンネル作業員					1	23,100	23,100		
				人	1	23,100	23,100		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.55	9,700	5,335		
				t	0.55	9,700	5,335		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			1.222	4,700	5,743		
				m ³	1.222	4,700	5,743		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0.718	5,300	3,805		
				m ³	0.718	5,300	3,805		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			49.5	350	17,325		
				k g	49.5	350	17,325		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			0.55	2,970	1,633		
				k g	0.55	2,970	1,633		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級			0.295	23,020	6,790	WYB01675	
				時間	0.295	23,020	6,790	単-2527号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.372	2,167	806	WYB01676	
				時間	0.372	2,167	806	単-2528号	
吹付プラント設備運転		機械掘削工法 420分			1.4	37,710	52,794	WYB01677	
				日	1.4	37,710	52,794	単-2771号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1834号	吹付（全断面）	t=10cm	単位	m	数量	1	単価	279,000
						1		279,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（まるめ）			1		69		
			式	1		69		
	計					279,000		
						279,000		
	単価					279,000	円/m	

参考資料（1）

単-1835号		ロックボルト（全断面）	単位	m	数量	1	単価	9,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-A 100kg超級		0.058	30,280	1,756	WYB01679	
			時間	0.058	30,280	1,756	単-2772号	
ロックボルト		L=2.0m		0.755	2,126	1,605	WYB01680	
			本	0.755	2,126	1,605	単-2773号	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		1.3	3,307	4,299	WYB01681	
			日	1.3	3,307	4,299	単-2774号	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0.128	2,051	262		
			時間	0.128	2,051	262	単-2769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	6,076	1,166		
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2765号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,088		
						9,088		
単価						9,088		
						9,088	円/m	

参考資料（1）

単-1836号		鋼製支保工	単位	m	数量	1	単価	54,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125	t	0.289	126,000	36,414		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ	t	0.289	4,000	1,156		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板	t	0.019	120,000	2,280		
ドリルジャンボ運転		ホール型 27°-M 100kg超級	時間	0.321	30,280	9,719	WYB01673	
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	6,076	1,166	単-2691号	
諸雑費（その他材料）（率） 9%			式	1		3,586		
計						54,321		
単価						54,320		
						54,320	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1837号	金網（全断面）		単位	m	数量	1	単価	6,861
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150			13.171	210	2,765	
			m ²		13.171	210	2,765	
	ドリルジャンボ運転	ホ-ル型 27°-h 100kg超級			0.128	30,280	3,875	WYB01683
			時間		0.128	30,280	3,875	単-2695号
	諸雑費（その他材料）（率） 8%				1		221	
			式		1		221	
	計						6,861	
	単価						6,861	
							6,861	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1838号	支保工補強材（キーストンプレート）	AKD 650×25×1.2（メッキ品）	単位	t	数量	1	単価	161,000
						1		161,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キーストンプレート（AKD）		SDP1 650×25×1.2		1	161,000	161,000		
			t	1	161,000	161,000		
	計					161,000		
						161,000		
	単価					161,000	円／t	
						161,000		

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1839号	支保工補強材（つなぎ材）	L-50×50×6	単位	t	数量	1	単価	85,500
						1		85,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50		1	85,500	85,500		
			t	1	85,500	85,500		
	計					85,500		
						85,500		
	単価					85,500	円／t	
						85,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1840号	機械播種施工による植生工	客土吹付工 1cm 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	927
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（客土吹付）	厚1 c m	m 2	1	927	927		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					927		
	単価					927	円/m 2	

参考資料（1）

単-1841号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	309,300
						1		309,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.421	34,061	14,339		
			人	0.421	34,061	14,339		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.113	22,160	201,944		WYB04091
			m ³	9.113	22,160	201,944		単-2775号
コンクリート吹付機運転		エレクタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.59	44,680	26,361		WYB04092
			時間	0.59	44,680	26,361		単-2776号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.59	4,501	2,655		WYB04095
			時間	0.59	4,501	2,655		単-2777号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.385	29,310	11,284		WYB04096
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2778号
固化材サイロ		30t 移動式		2.079	8,218	17,085		WYB04097
			日	2.079	8,218	17,085		単-2779号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		2.079	14,700	30,561		WYB04098
			日	2.079	14,700	30,561		単-2780号
諸雑費（まるめ）				1		61		
			式	1		61		
計						309,300		
						309,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1841号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	309,300
						1		309,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						309,300		
						309,300	円/シフト	

参考資料（1）

単-1842号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	99,040
						1		99,040
						1		99,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.302	35,168	10,620		
			人	0.302	35,168	10,620		
トンネル特殊工				1.511	34,061	51,466		
			人	1.511	34,061	51,466		
トンネル作業員				0.302	24,488	7,395		
			人	0.302	24,488	7,395		
親子ビット		φ150		0.047	94,800	4,455		
			個	0.047	94,800	4,455		
ロッド		EH32M38-3050		0.009	40,000	360		
			本	0.009	40,000	360		
異径スリーブ		CM38R38NZ		0.009	17,300	155		
			個	0.009	17,300	155		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27 ⁺ -M 150kg超級		0.603	40,770	24,584	WYB03508	
			時間	0.603	40,770	24,584	単-2781号	
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						99,040		
						99,040		
単価						99,040		
						99,040	円/シフト	

参考資料（1）

単-1843号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	6,081,000
						1		6,081,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				3.332	35,168	117,179		
			人	3.332	35,168	117,179		
トンネル特殊工				16.658	34,061	567,388		
			人	16.658	34,061	567,388		
トンネル作業員				3.332	24,488	81,594		
			人	3.332	24,488	81,594		
AGF鋼管		φ114.3		31	95,100	2,948,100	WYB04089	
			本	31	95,100	2,948,100	単-2782号	
パイロットデバイス		UD38MP70SA-15		1.513	240,000	363,120		
			個	1.513	240,000	363,120		
リングロストビット		UL125SA76-172		31	28,800	892,800		
			個	31	28,800	892,800		
スタビライザー		AM38M38Z1		0.378	78,800	29,786		
			個	0.378	78,800	29,786		
異径スリーブ		CM38R38NZ		0.378	17,300	6,539		
			個	0.378	17,300	6,539		
ロッド		EH32M38-3050		1.135	40,000	45,400		
			本	1.135	40,000	45,400		
ロッド		EH32M38-3660		0.378	49,500	18,711		
			本	0.378	49,500	18,711		
T38スリーブ		CM38		1.135	8,250	9,363		
			個	1.135	8,250	9,363		

参考資料（1）

単-1843号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	6,081,000
						1		6,081,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護キャップ				6.2	8,250	51,150		
			個	6.2	8,250	51,150		
セントライザー				0.2	57,700	11,540		
			組	0.2	57,700	11,540		
サブセントライザー				0.2	41,200	8,240		
			組	0.2	41,200	8,240		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-ム 150kg超級		22.808	40,770	929,882	WYB04099	
			時間	22.808	40,770	929,882	単-2783号	
諸雑費（まるめ）				1		208		
			式	1		208		
計						6,081,000		
単価						6,081,000		
						6,081,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1844号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	2,238,000
						1		2,238,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.44	35,168	15,473		
			人	0.44	35,168	15,473		
トンネル特殊工				2.198	34,061	74,866		
			人	2.198	34,061	74,866		
トンネル作業員				0.44	24,488	10,774		
			人	0.44	24,488	10,774		
注入材		シリカジソ		1,060.2	680	720,936		
			k g	1,060.2	680	720,936		
挿入パッカー		12.5m		31	36,500	1,131,500		
			組	31	36,500	1,131,500		
逆止弁		ゴム製		31	1,530	47,430		
			個	31	1,530	47,430		
逆止弁ストッパー				6.2	3,060	18,972		
			個	6.2	3,060	18,972		
ミキシングユニット				6	2,550	15,300		
			個	6	2,550	15,300		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		6	5,520	33,120		
			本	6	5,520	33,120		
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.75	19,100	14,325		
			本	0.75	19,100	14,325		
コーキング剤		コーキングチューブ		62	630	39,060		
			本	62	630	39,060		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1844号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	2,238,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			31	300	9,300		
			k g	31	300	9,300		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		6.236	17,120	106,760		WYB04100
			台/日	6.236	17,120	106,760		単-2784号
	諸雑費（まるめ）			1		184		
			式	1		184		
	計					2,238,000		
						2,238,000		
	単価					2,238,000		
						2,238,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1845号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	317,600
						1		317,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.421	34,061	14,339		
			人	0.421	34,061	14,339		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.113	22,160	201,944		WYB04209
			m ³	9.113	22,160	201,944		単-2775号
コンクリート吹付機運転		エレタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.59	44,680	26,361		WYB04210
			時間	0.59	44,680	26,361		単-2776号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.59	4,501	2,655		WYB04211
			時間	0.59	4,501	2,655		単-2777号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB04212
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.385	29,310	11,284		WYB04213
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2778号
固化材サイロ		30t 移動式		2.079	8,218	17,085		WYB04214
			日	2.079	8,218	17,085		単-2779号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		2.079	14,700	30,561		WYB04215
			日	2.079	14,700	30,561		単-2780号
諸雑費（まるめ）				1		50		
			式	1		50		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1845号	鏡吹付工		単位	シト	数量	1	単価	317,600
						1		317,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					317,600		
	単価					317,600		
						317,600	円/シト	

参考資料（1）

単-1846号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	343,900
						1		343,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.421	34,061	14,339		
			人	0.421	34,061	14,339		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.25	22,160	204,980		WYB04224
			m ³	9.25	22,160	204,980		単-2786号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.59	44,680	26,361		WYB04225
			時間	0.59	44,680	26,361		単-2776号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.59	4,501	2,655		WYB04226
			時間	0.59	4,501	2,655		単-2777号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB04227
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.385	29,310	11,284		WYB04228
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2778号
固化材サイロ		30t 移動式		3.093	8,218	25,418		WYB04229
			日	3.093	8,218	25,418		単-2787号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		3.093	14,700	45,467		WYB04230
			日	3.093	14,700	45,467		単-2788号
諸雑費（まるめ）				1		75		
			式	1		75		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1846号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	343,900
						1		343,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					343,900		
	単価					343,900		
						343,900	円/シフト	

参考資料（1）

単-1847号		先行削孔工	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			人	0.419	35,168	14,735		
トンネル特殊工			人	2.097	34,061	71,425		
トンネル作業員			人	0.419	24,488	10,260		
親子ビット		φ150	個	0.071	94,800	6,730		
ロッド		EH32M38-3050	本	0.014	40,000	560		
異径スリーブ		CM38R38NZ	個	0.014	17,300	242		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27"φ 150kg超級	時間	0.91	40,770	37,100	WYB04218	
諸雑費（まるめ）			式	1		48	単-2789号	
計						141,100		
単価						141,100		
						141,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1848号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	8,931,000
						1		8,931,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				4.489	35,168	157,869		
			人	4.489	35,168	157,869		
トンネル特殊工				22.445	34,061	764,499		
			人	22.445	34,061	764,499		
トンネル作業員				4.489	24,488	109,926		
			人	4.489	24,488	109,926		
AGF鋼管		φ114.3		47	95,100	4,469,700		WYB04221
			本	47	95,100	4,469,700		単-2790号
パイロットデバイス		UD38MP70SA-15		2.294	240,000	550,560		
			個	2.294	240,000	550,560		
リングロストビット		UL125SA76-172		47	28,800	1,353,600		
			個	47	28,800	1,353,600		
スタビライザー		AM38M38Z1		0.573	78,800	45,152		
			個	0.573	78,800	45,152		
異径スリーブ		CM38R38NZ		0.573	17,300	9,912		
			個	0.573	17,300	9,912		
ロッド		EH32M38-3050		1.72	40,000	68,800		
			本	1.72	40,000	68,800		
ロッド		EH32M38-3660		0.573	49,500	28,363		
			本	0.573	49,500	28,363		
T38スリーブ		CM38		1.72	8,250	14,190		
			個	1.72	8,250	14,190		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1848号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	8,931,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保護キャップ			9.4	8,250	77,550		
			個	9.4	8,250	77,550		
	セントライザー			0.2	57,700	11,540		
			組	0.2	57,700	11,540		
	サブセントライザー			0.2	41,200	8,240		
			組	0.2	41,200	8,240		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-ム 150kg超級		30.91	40,770	1,260,200		WYB04222
			時間	30.91	40,770	1,260,200		単-2791号
	諸雑費（まるめ）			1		899		
			式	1		899		
	計					8,931,000		
						8,931,000		
	単価					8,931,000		
						8,931,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1849号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	6,739,000
						1		6,739,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.194	35,168	41,990		
トンネル特殊工			人	5.971	34,061	203,378		
トンネル作業員			人	1.194	24,488	29,238		
注入材		シリカジソ	k g	6,401.4	680	4,352,952		
挿入パッカー		12.5m	組	47	36,500	1,715,500		
逆止弁		ゴム製	個	47	1,530	71,910		
逆止弁ストッパー			個	9.4	3,060	28,764		
ミキシングユニット			個	6	2,550	15,300		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付	本	6	5,520	33,120		
耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.75	19,100	14,325		
コーキング剤		コーキングチューブ	本	94	630	59,220		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1849号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	6,739,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			47	300	14,100		
			k g	47	300	14,100		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		9.28	17,120	158,873		WYB04231
			台/日	9.28	17,120	158,873		単-2792号
	諸雑費（まるめ）			1		330		
			式	1		330		
	計					6,739,000		
						6,739,000		
	単価					6,739,000		
						6,739,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1850号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	100,200
						1		100,200
						1		100,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.317	33,200	10,524		
			人	0.317	33,200	10,524		
トンネル特殊工				1.584	32,100	50,846		
			人	1.584	32,100	50,846		
トンネル作業員				0.317	23,100	7,322		
			人	0.317	23,100	7,322		
親子ビット		φ150		0.05	94,800	4,740		
			個	0.05	94,800	4,740		
ロッド		EH32M38-3050		0.01	40,000	400		
			本	0.01	40,000	400		
異径スリーブ		CM38R38NZ		0.01	17,300	173		
			個	0.01	17,300	173		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.641	40,770	26,133	WYB04233	
			時間	0.641	40,770	26,133	単-2793号	
諸雑費（まるめ）				1		62		
			式	1		62		
計						100,200		
						100,200		
単価						100,200		
						100,200	円/シフト	

参考資料（1）

単-1851号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	8,744,000
						1		8,744,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				5.174	33,200	171,776		
			人	5.174	33,200	171,776		
トンネル特殊工				25.87	32,100	830,427		
			人	25.87	32,100	830,427		
トンネル作業員				5.174	23,100	119,519		
			人	5.174	23,100	119,519		
AGF鋼管		φ114.3		33	144,400	4,765,200	WYB04236	
			本	33	144,400	4,765,200	単-2794号	
パイロットデバイス		UD38MP70SA-15		0.601	240,000	144,240		
			個	0.601	240,000	144,240		
リングロストビット		UL125SA76-172		33	28,800	950,400		
			個	33	28,800	950,400		
スタビライザー		AM38M38Z1		0.601	78,800	47,358		
			個	0.601	78,800	47,358		
異径スリーブ		CM38R38NZ		0.601	17,300	10,397		
			個	0.601	17,300	10,397		
ロッド		EH32M38-3050		3.003	40,000	120,120		
			本	3.003	40,000	120,120		
ロッド		EH32M38-3660		0.601	49,500	29,749		
			本	0.601	49,500	29,749		
T38スリーブ		CM38		3.003	8,250	24,774		
			個	3.003	8,250	24,774		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1851号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	8,744,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保護キャップ			6.6	8,250	54,450		
			個	6.6	8,250	54,450		
	セントライザー			0.2	57,700	11,540		
			組	0.2	57,700	11,540		
	サブセントライザー			0.2	41,200	8,240		
			組	0.2	41,200	8,240		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-ム 150kg超級		35.705	40,770	1,455,692		WYB04237
			時間	35.705	40,770	1,455,692		単-2795号
	諸雑費（まるめ）			1		118		
			式	1		118		
	計					8,744,000		
						8,744,000		
	単価					8,744,000		
						8,744,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1852号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	3,827,000
						1		3,827,000
						1		3,827,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.46	33,200	15,272		
			人	0.46	33,200	15,272		
トンネル特殊工				2.299	32,100	73,797		
			人	2.299	32,100	73,797		
トンネル作業員				0.46	23,100	10,626		
			人	0.46	23,100	10,626		
注入材		シリカジソ		1,666.5	680	1,133,220		
			k g	1,666.5	680	1,133,220		
インサートバッカー		L=18.5m用		33	60,000	1,980,000		
			組	33	60,000	1,980,000		
逆止弁		ゴム製		33	1,530	50,490		
			個	33	1,530	50,490		
逆止弁ストッパー				6.6	3,060	20,196		
			個	6.6	3,060	20,196		
ミキシングユニット				8	2,550	20,400		
			個	8	2,550	20,400		
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		1	19,100	19,100		
			本	1	19,100	19,100		
コーキング剤		コーキングチューブ		66	630	41,580		
			本	66	630	41,580		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1852号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	3,827,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	3,827,000
	コーキングウエス			33	300	9,900		
			k g	33	300	9,900		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		23.802	17,120	407,490		WYB04238
			台/日	23.802	17,120	407,490		単-2796号
	諸雑費（まるめ）			1		769		
			式	1		769		
	計					3,827,000		
						3,827,000		
	単価					3,827,000		
						3,827,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1853号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	458,500
						1		458,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.421	34,061	14,339		
			人	0.421	34,061	14,339		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.25	22,160	204,980		WYB03431
			m ³	9.25	22,160	204,980		単-2786号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.59	219,100	129,269		WYB03432
			時間	0.59	219,100	129,269		単-2797号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.59	23,290	13,741		WYB03433
			時間	0.59	23,290	13,741		単-2798号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB03434
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.385	29,310	11,284		WYB03435
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2778号
固化材サイロ		30t 移動式		3.12	8,218	25,640		WYB03436
			日	3.12	8,218	25,640		単-2799号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		3.12	14,700	45,864		WYB03437
			日	3.12	14,700	45,864		単-2800号
諸雑費（まるめ）				1		62		
			式	1		62		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1853号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	458,500
						1		458,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					458,500		
	単価					458,500		
						458,500	円/シフト	

参考資料（1）

単-1854号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	7,047,000
						1		7,047,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.247	35,168	43,854		
トンネル特殊工			人	6.236	34,061	212,404		
トンネル作業員			人	1.247	24,488	30,536		
注入材		シリカジソ	k g	6,833.8	680	4,646,984		
挿入パッカー		12.5m	組	47	36,500	1,715,500		
逆止弁		ゴム製	個	47	1,530	71,910		
逆止弁ストッパー			個	9.4	3,060	28,764		
ミキシングユニット			個	6	2,550	15,300		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付	本	6	5,520	33,120		
耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.75	19,100	14,325		
コーキング剤		コーキングチューブ	本	94	630	59,220		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1854号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	7,047,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			47	300	14,100		
			k g	47	300	14,100		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		9.36	17,120	160,243		WYB03438
			台/日	9.36	17,120	160,243		単-2801号
	諸雑費（まるめ）			1		740		
			式	1		740		
	計					7,047,000		
						7,047,000		
	単価					7,047,000		
						7,047,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1855号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	461,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.421	34,061	14,339		
			人	0.421	34,061	14,339		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.25	22,160	204,980		WYB03451
			m ³	9.25	22,160	204,980		単-2786号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.59	219,100	129,269		WYB03452
			時間	0.59	219,100	129,269		単-2797号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.59	23,290	13,741		WYB03453
			時間	0.59	23,290	13,741		単-2798号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB03454
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.385	29,310	11,284		WYB03455
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2778号
固化材サイロ		30t 移動式		3.234	8,218	26,577		WYB03456
			日	3.234	8,218	26,577		単-2802号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		3.234	14,700	47,539		WYB03457
			日	3.234	14,700	47,539		単-2803号
諸雑費（まるめ）				1		50		
			式	1		50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1855号	鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	461,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					461,100	
	単価					461,100	
						461,100	円/シフト

参考資料（1）

単-1856号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	8,380,000
						1		8,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.476	35,168	51,907		
トンネル特殊工			人	7.381	34,061	251,404		
トンネル作業員			人	1.476	24,488	36,144		
注入材		シリカジソ	k g	8,709.1	680	5,922,188		
挿入パッカー		12.5m	組	47	36,500	1,715,500		
逆止弁		ゴム製	個	47	1,530	71,910		
逆止弁ストッパー			個	9.4	3,060	28,764		
ミキシングユニット			個	6	2,550	15,300		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付	本	6	5,520	33,120		
耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.75	19,100	14,325		
コーキング剤		コーキングチューブ	本	94	630	59,220		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1856号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	8,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コーキングウエス			47	300	14,100		
			k g	47	300	14,100		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		9.703	17,120	166,115		WYB03458
			台/日	9.703	17,120	166,115		単-2804号
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					8,380,000		
						8,380,000		
	単価					8,380,000		
						8,380,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1857号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	2,243,000
						1		2,243,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.44	35,168	15,473		
			人	0.44	35,168	15,473		
トンネル特殊工				2.198	34,061	74,866		
			人	2.198	34,061	74,866		
トンネル作業員				0.44	24,488	10,774		
			人	0.44	24,488	10,774		
注入材		シリカジソ		1,066.4	680	725,152		
			k g	1,066.4	680	725,152		
挿入パッカー		12.5m		31	36,500	1,131,500		
			組	31	36,500	1,131,500		
逆止弁		ゴム製		31	1,530	47,430		
			個	31	1,530	47,430		
逆止弁ストッパー				6.2	3,060	18,972		
			個	6.2	3,060	18,972		
ミキシングユニット				6	2,550	15,300		
			個	6	2,550	15,300		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		6	5,520	33,120		
			本	6	5,520	33,120		
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.75	19,100	14,325		
			本	0.75	19,100	14,325		
コーキング剤		コーキングチューブ		62	630	39,060		
			本	62	630	39,060		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1857号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	2,243,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			31	300	9,300		
			k g	31	300	9,300		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		6.236	17,120	106,760		WYB04253
			台/日	6.236	17,120	106,760		単-2784号
	諸雑費（まるめ）			1		968		
			式	1		968		
	計					2,243,000		
						2,243,000		
	単価					2,243,000		
						2,243,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1858号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	320,400
						1		320,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.505	34,061	17,200		
			人	0.505	34,061	17,200		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.113	22,160	201,944		WYB04261
			m ³	9.113	22,160	201,944		単-2775号
コンクリート吹付機運転		エレタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.59	44,680	26,361		WYB04262
			時間	0.59	44,680	26,361		単-2776号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.59	4,501	2,655		WYB04263
			時間	0.59	4,501	2,655		単-2777号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB04264
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.385	29,310	11,284		WYB04265
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2778号
固化材サイロ		30t 移動式		2.078	8,218	17,077		WYB04266
			日	2.078	8,218	17,077		単-2805号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		2.078	14,700	30,546		WYB04267
			日	2.078	14,700	30,546		単-2806号
諸雑費（まるめ）				1		12		
			式	1		12		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1858号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	320,400
						1		320,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					320,400		
	単価					320,400		
						320,400	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1859号	先行削孔工		単位	シフト	数量	1	単価	112,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役				0.302	35,168	10,620	
			人		0.302	35,168	10,620	
	トンネル特殊工				1.813	34,061	61,752	
			人		1.813	34,061	61,752	
	トンネル作業員				0.302	24,488	7,395	
			人		0.302	24,488	7,395	
	親子ビット	φ150			0.047	94,800	4,455	
			個		0.047	94,800	4,455	
	ロッド	EH32M38-3050			0.009	40,000	360	
			本		0.009	40,000	360	
	異径スリーブ	CM38R38NZ			0.009	17,300	155	
			個		0.009	17,300	155	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ﾌﾞｰﾑ 170kg超級			0.603	46,530	28,057	WYB04255
			時間		0.603	46,530	28,057	単-2807号
	諸雑費（まるめ）				1		6	
			式		1		6	
	計						112,800	
							112,800	
	単価						112,800	
							112,800	円/シフト

参考資料（1）

単-1860号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	6,326,000
							歩掛使用年月	2018. 3		6,326,000
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		トンネル世話役		人		3.332	35,168	117,179		
		トンネル特殊工		人		19.989	34,061	680,845		
		トンネル作業員		人		3.332	24,488	81,594		
		AGF鋼管	φ114.3	本		31	95,100	2,948,100		WYB04258
		パイロットデバイス	UD38MP70SA-15	個		1.513	240,000	363,120		単-2782号
		リングロストビット	UL125SA76-172	個		31	28,800	892,800		
		スタビライザー	AM38M38Z1	個		0.378	78,800	29,786		
		異径スリーブ	CM38R38NZ	個		0.378	17,300	6,539		
		ロッド	EH32M38-3050	本		1.135	40,000	45,400		
		ロッド	EH32M38-3660	本		0.378	49,500	18,711		
		T38スリーブ	CM38	個		1.135	8,250	9,363		

参考資料（1）

単-1860号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	6,326,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護キャップ			個	6.2	8,250	51,150		
セントライザー			組	0.2	57,700	11,540		
サブセントライザー			組	0.2	41,200	8,240		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M 170kg超級	時間	22.808	46,530	1,061,256	WYB04259	
諸雑費（まるめ）			式	1		377	単-2808号	
計						6,326,000		
単価						6,326,000		
						6,326,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1861号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	2,251,000
						1		2,251,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.438	35,168	15,403		
			人	0.438	35,168	15,403		
トンネル特殊工				2.626	34,061	89,444		
			人	2.626	34,061	89,444		
トンネル作業員				0.438	24,488	10,725		
			人	0.438	24,488	10,725		
注入材		シリカジソ		1,057.1	680	718,828		
			k g	1,057.1	680	718,828		
挿入パッカー		12.5m		31	36,500	1,131,500		
			組	31	36,500	1,131,500		
逆止弁		ゴム製		31	1,530	47,430		
			個	31	1,530	47,430		
逆止弁ストッパー				6.2	3,060	18,972		
			個	6.2	3,060	18,972		
ミキシングユニット				6	2,550	15,300		
			個	6	2,550	15,300		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		6	5,520	33,120		
			本	6	5,520	33,120		
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.75	19,100	14,325		
			本	0.75	19,100	14,325		
コーキング剤		コーキングチューブ		62	630	39,060		
			本	62	630	39,060		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1861号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	2,251,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			31	300	9,300		
			k g	31	300	9,300		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		6.234	17,120	106,726		WYB04268
			台/日	6.234	17,120	106,726		単-2809号
	諸雑費（まるめ）			1		867		
			式	1		867		
	計					2,251,000		
						2,251,000		
	単価					2,251,000		
						2,251,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1862号	鏡吹付工	単位	シフト	数量	単価使用年月		単価	0
					歩掛使用年月	労務調整係数		
					0	2018. 3		0
					1	2018. 3		292, 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	35,168	2,883		
	トンネル特殊工		人	0.412	34,061	14,033		
	トンネル作業員		人	0.082	24,488	2,008		
	吹付コンクリート		m ³	8.988	22,160	199,174	WYB04663 単-2810号	
	コンクリート吹付機運転	エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	日	0.125	219,100	27,387	WYB04664 単-2811号	
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	日	0.118	23,290	2,748	WYB04665 単-2812号	
	集塵機運転	フイタ式3000m ³ /min	日	0.041	197,900	8,113	WYB04666 単-2813号	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB04667 単-2814号	
	固化材サイロ	30t 移動式	日	1.036	8,218	8,513	WYB04668 単-2815号	
	骨材ホッパ	15m ³ ×3	日	1.036	14,700	15,229	WYB04669 単-2816号	
	諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		1,452		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1862号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					292,300		
						0		
						292,300	円/シフト	

参考資料（1）

単-1863号		先行削孔工	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.22	35,168	7,736		
トンネル特殊工			人	1.099	34,061	37,433		
トンネル作業員			人	0.22	24,488	5,387		
親子ビット		φ130	個	0.024	84,000	2,016		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.006	35,200	211		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.006	24,000	144		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.177	236,200	41,807	WYB04446 単-2817号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		566		
計						95,300		
単価						95,300	円/シフト	

参考資料（1）

単-1864号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	2,808,000	
		金額	単価		数量		金額		摘要		
トンネル世話役				人	0	0	0	0			
トンネル特殊工				人	1.022	35,168	35,941	0			
トンネル作業員				人	5.11	34,061	174,051	0			
鋼管		φ76.3		本	0	0	0	0	WYB04562		
ユニットビット		UB-90		個	20	89,900	1,798,000	0	単-2818号		
ビットアダプター		AD-90		個	0	19,200	384,000	0			
ビットアダプター				個	0.805	64,000	51,520	0			
ロッド		32DMT-4.00m		本	0	0	0	0			
ロッド				本	0.244	46,800	11,419	0			
ロッド		32DMT-3.05m		本	0	0	0	0			
ロッド				本	0.732	35,200	25,766	0			
ロッドスリーブ		SLS32		個	0	0	0	0			
ロッドスリーブ				個	0.732	7,200	5,270	0			
シャンクスリーブ		SLS38/S32		個	0	0	0	0			
シャンクスリーブ				個	0.244	24,000	5,856	0			
ネジプロテクター		PT		個	0	0	0	0			
ネジプロテクター				個	0.018	2,800	50	0			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1864号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0	0	0		
			組	0.122	60,800	7,417		
	サブセントライザー（小口径）			0	0	0		
			組	0.122	60,800	7,417		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級		0	0	0		WYB04661
			日	1.145	236,200	270,449		単-2819号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			0		0		
			式	1		5,818		
	計					0		
						2,808,000		
	単価					0		
						2,808,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1865号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数		
							0	1	0	1			
							金額	単価		0	2,805,000		
名称							数量	単価	金額		摘要		
トンネル世話役							0	0	0				
							人	0.747	35,168	26,270			
トンネル特殊工							0	0	0				
							人	3.736	34,061	127,251			
トンネル作業員							0	0	0				
							人	0.747	24,488	18,292			
注入材							シリカジーン	0	0	0			
							k g	2,684	680	1,825,120			
注入管							L3=12.5用	0	0	0			
							本	20	34,400	688,000			
コーキング剤							コーキングカプセル（小口径）	0	0	0			
							本	40	600	24,000			
コーキングウエス（小口径）								0	0	0			
							k g	20	640	12,800			
ミキシングユニット								0	0	0			
							個	4	2,400	9,600			
耐圧デリバリーホース							φ12×1.5m	0	0	0			
							本	8	5,600	44,800			
耐圧デリバリーホース							φ12×20.0m	0	0	0			
							本	0.5	16,800	8,400			
ウレタン注入ポンプ運転							電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	0	0	0		WYB04670	
							日	0.747	25,460	19,018		単-2820号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1865号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
1%			式	1		1,449		
計						0		
						2,805,000		
単価						0		
						2,805,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1866号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	303,500
						1		303,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.082	35,168	2,883		
			人	0.082	35,168	2,883		
トンネル特殊工				0.412	34,061	14,033		
			人	0.412	34,061	14,033		
トンネル作業員				0.082	24,488	2,008		
			人	0.082	24,488	2,008		
吹付コンクリート				8.988	22,160	199,174		WYB03845
			m ³	8.988	22,160	199,174		単-2821号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.125	219,100	27,387		WYB03846
			日	0.125	219,100	27,387		単-2822号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.118	23,290	2,748		WYB03847
			日	0.118	23,290	2,748		単-2823号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.041	197,900	8,113		WYB03855
			日	0.041	197,900	8,113		単-2824号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB03856
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.525	8,218	12,532		WYB03857
			日	1.525	8,218	12,532		単-2826号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.525	14,700	22,417		WYB03858
			日	1.525	14,700	22,417		単-2827号
諸雑費（率+まるめ）				1		1,445		
0.5%			式	1		1,445		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1866号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	303,500
						1		303,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					303,500		
	単価					303,500		
						303,500	円/シフト	

参考資料（1）

単-1867号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	139,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.302	35,168	10,620		
トンネル特殊工			人	0.302	35,168	10,620		
トンネル作業員			人	1.511	34,061	51,466		
トンネル作業員			人	1.511	34,061	51,466		
親子ビット		φ130	個	0.302	24,488	7,395		
親子ビット		φ130	個	0.037	84,000	3,108		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.009	35,200	316		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.009	35,200	316		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.009	24,000	216		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.009	24,000	216		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.276	236,200	65,191	WYB03489	
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.276	236,200	65,191	単-2828号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		788		
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		788		
計						139,100		
計						139,100		
単価						139,100		
単価						139,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1868号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	4,343,000
						1		4,343,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.544	35,168	54,299		
			人	1.544	35,168	54,299		
トンネル特殊工				7.72	34,061	262,950		
			人	7.72	34,061	262,950		
トンネル作業員				1.544	24,488	37,809		
			人	1.544	24,488	37,809		
鋼管	φ76.3			31	89,900	2,786,900	WYB03493	
			本	31	89,900	2,786,900	単-2829号	
ユニットビット	UB-90			31	19,200	595,200		
			個	31	19,200	595,200		
ビットアダプター	AD-90			1.248	64,000	79,872		
			個	1.248	64,000	79,872		
ロッド	32DMT-4.00m			0.378	46,800	17,690		
			本	0.378	46,800	17,690		
ロッド	32DMT-3.05m			1.135	35,200	39,952		
			本	1.135	35,200	39,952		
ロッドスリーブ	SLS32			1.135	7,200	8,172		
			個	1.135	7,200	8,172		
シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.378	24,000	9,072		
			個	0.378	24,000	9,072		
ネジプロテクター	PT			0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1868号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,343,000
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	60,800	11,491	
			組		0.189	60,800	11,491	
	サブセントライザー（小口径）				0.189	60,800	11,491	
			組		0.189	60,800	11,491	
	ドリルジャンボ運転	ホール型 27°-4 150kg超級			1.775	236,200	419,255	WYB03494
			日		1.775	236,200	419,255	単-2830号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		8,797	
			式		1		8,797	
	計						4,343,000	
	単価						4,343,000	
							4,343,000	円/シフト

参考資料（1）

単-1869号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	摘要
						1		4,377,000	
						1		4,377,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				1.121	35,168	39,423			
			人	1.121	35,168	39,423			
トンネル特殊工				5.604	34,061	190,877			
			人	5.604	34,061	190,877			
トンネル作業員				1.121	24,488	27,451			
			人	1.121	24,488	27,451			
注入材		シリカジーン		4,268.7	680	2,902,716			
			k g	4,268.7	680	2,902,716			
注入管		L3=12.5用		31	34,400	1,066,400			
			本	31	34,400	1,066,400			
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		62	600	37,200			
			本	62	600	37,200			
コーキングウエス（小口径）				31	640	19,840			
			k g	31	640	19,840			
ミキシングユニット				4	2,400	9,600			
			個	4	2,400	9,600			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800			
			本	8	5,600	44,800			
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400			
			本	0.5	16,800	8,400			
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		1.121	25,460	28,540	WYB03859		
			日	1.121	25,460	28,540	単-2831号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1869号	注入工		単位	シフト	数量		金額	単価	摘要
					1		1,753		4,377,000
					1		1,753		4,377,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	諸雑費（率+まるめ）				1		1,753		
	1%		式		1		1,753		
	計						4,377,000		
							4,377,000		
	単価						4,377,000		
							4,377,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1870号	鏡吹付工	単位	シフト	数量	単価		金額	単価	0	
					0	1				
名称		規格		単位	数量	単価	金額			摘要
トンネル世話役				0	0	0	0			
		人		0.082	35,168		2,883			
トンネル特殊工				0	0	0	0			
		人		0.412	34,061		14,033			
トンネル作業員				0	0	0	0			
		人		0.082	24,488		2,008			
吹付コンクリート				0	0	0	0			WYB04678
		m ³		8.988	22,160		199,174			単-2810号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0	0	0	0			WYB04679
		日		0.125	219,100		27,387			単-2811号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0	0	0	0			WYB04680
		日		0.118	23,290		2,748			単-2812号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0	0	0	0			WYB04681
		日		0.041	197,900		8,113			単-2813号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	0			WYB04682
		日		0.275	39,130		10,760			単-2814号
固化材サイロ		30t 移動式		0	0	0	0			WYB04683
		日		1.422	8,218		11,685			単-2832号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0	0	0	0			WYB04684
		日		1.422	14,700		20,903			単-2833号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				0		0	0			
		式		1			1,406			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1870号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					301,100		
						0		
						301,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1871号		先行削孔工	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.302	35,168	10,620		
トンネル特殊工			人	1.511	34,061	51,466		
トンネル作業員			人	0.302	24,488	7,395		
親子ビット		φ130	個	0.037	84,000	3,108		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.009	35,200	316		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.009	24,000	216		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.276	236,200	65,191	WYB04672	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		788	単-2834号	
計						0		
単価						139,100		
						0		
						139,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1872号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
				単位	数量	単価	金額		単価		概要
		トンネル世話役				0	0	0	0	0	
				人	1.544	35,168	54,299				
		トンネル特殊工				0	0	0	0	0	
				人	7.72	34,061	262,950				
		トンネル作業員				0	0	0	0	0	
				人	1.544	24,488	37,809				
		鋼管	φ76.3			0	0	0	0	0	WYB04675
				本	31	70,600	2,188,600				単-2835号
		ユニットビット	UB-90			0	0	0	0	0	
				個	31	19,200	595,200				
		ビットアダプター	AD-90			0	0	0	0	0	
				個	1.248	64,000	79,872				
		ロッド	32DMT-4.00m			0	0	0	0	0	
				本	0.378	46,800	17,690				
		ロッド	32DMT-3.05m			0	0	0	0	0	
				本	1.135	35,200	39,952				
		ロッドスリーブ	SLS32			0	0	0	0	0	
				個	1.135	7,200	8,172				
		シャンクスリーブ	SLS38/S32			0	0	0	0	0	
				個	0.378	24,000	9,072				
		ネジプロテクター	PT			0	0	0	0	0	
				個	0.018	2,800	50				

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1872号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0	0	0		
			組	0.189	60,800	11,491		
	サブセントライザー（小口径）			0	0	0		
			組	0.189	60,800	11,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級		0	0	0		WYB04676
			日	1.775	236,200	419,255		単-2836号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			0		0		
			式	1		9,097		
	計					0		
						3,745,000		
	単価					0		
						3,745,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1873号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
							金額	単価		0	3,566,000
							金額	摘要			
		トンネル世話役		人		0	0	0			
		トンネル特殊工		人		0.916	35,168	32,213			
		トンネル作業員		人		0	0	0			
		トンネル作業員		人		0.916	24,488	22,431			
		注入材	シリカジーン	k g		0	0	0			
		注入管	L3=12.5用	本		3,152.7	680	2,143,836			
		注入管		本		0	0	0			
		注入管		本		31	34,400	1,066,400			
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本		0	0	0			
		コーキング剤		本		62	600	37,200			
		コーキングウエス（小口径）		k g		0	0	0			
		コーキングウエス（小口径）		k g		31	640	19,840			
		ミキシングユニット		個		0	0	0			
		ミキシングユニット		個		4	2,400	9,600			
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本		0	0	0			
		耐圧デリバリーホース		本		8	5,600	44,800			
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本		0	0	0			
		耐圧デリバリーホース		本		0.5	16,800	8,400			
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0	0	0	WYB04685		
		ウレタン注入ポンプ運転		日		0.916	25,460	23,321	単-2837号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1873号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
1%			式	1		1,994		
計						0		
						3,566,000		
単価						0		
						3,566,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1874号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.099	35,168	3,481		
トンネル特殊工			人	0.495	34,061	16,860		
トンネル作業員			人	0.099	24,488	2,424		
吹付コンクリート			m ³	10.888	22,160	241,278	WYB04695 単-2838号	
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	日	0.15	219,100	32,865	WYB04696 単-2839号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.142	23,290	3,307	WYB04697 単-2840号	
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min	日	0.049	197,900	9,697	WYB04698 単-2841号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB04699 単-2814号	
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.613	8,218	13,255	WYB04700 単-2842号	
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.613	14,700	23,711	WYB04701 単-2843号	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		1,762		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1874号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		359,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					359,400		
						0		
						359,400	円/シフト	

参考資料（1）

単-1875号		先行削孔工	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.317	35,168	11,148		
トンネル特殊工			人	1.584	34,061	53,952		
トンネル作業員			人	0.317	24,488	7,762		
親子ビット		φ130	個	0.04	84,000	3,360		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.01	35,200	352		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.01	24,000	240		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.294	236,200	69,442	WYB04689 単-2844号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		844		
計						0		
単価						147,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1876号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
				単位	数量	単価	金額		単価		概要
		トンネル世話役				0	0	0	0	0	
				人	1.639	35,168	57,640				
		トンネル特殊工				0	0	0	0	0	
				人	8.196	34,061	279,163				
		トンネル作業員				0	0	0	0	0	
				人	1.639	24,488	40,135				
		鋼管	φ76.3			0	0	0	0	0	WYB04692
				本	33	89,900	2,966,700				単-2845号
		ユニットビット	UB-90			0	0	0	0	0	
				個	33	19,200	633,600				
		ビットアダプター	AD-90			0	0	0	0	0	
				個	1.329	64,000	85,056				
		ロッド	32DMT-4.00m			0	0	0	0	0	
				本	0.403	46,800	18,860				
		ロッド	32DMT-3.05m			0	0	0	0	0	
				本	1.208	35,200	42,521				
		ロッドスリーブ	SLS32			0	0	0	0	0	
				個	1.208	7,200	8,697				
		シャンクスリーブ	SLS38/S32			0	0	0	0	0	
				個	0.403	24,000	9,672				
		ネジプロテクター	PT			0	0	0	0	0	
				個	0.018	2,800	50				

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1876号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0	0	0		
			組	0.201	60,800	12,220		4,622,000
	サブセントライザー（小口径）			0	0	0		
			組	0.201	60,800	12,220		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級		0	0	0		WYB04693
			日	1.89	236,200	446,418		単-2846号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			0		0		
			式	1		9,048		
	計					0		
						4,622,000		
	単価					0		
						4,622,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1877号		注入工	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.17	35,168	41,146		
トンネル特殊工			人	5.852	34,061	199,324		
トンネル作業員			人	1.17	24,488	28,650		
注入材		シリカジーン	k g	4,455	680	3,029,400		
注入管		L3=12.5用	本	33	34,400	1,135,200		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）	本	66	600	39,600		
コーキングウエス（小口径）			k g	33	640	21,120		
ミキシングユニット			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m	本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m	本	0.5	16,800	8,400		
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	1.17	25,460	29,788	WYB04702 単-2847号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1877号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
1%			式	1		1,972		
計						0		
						4,589,000		
単価						0		
						4,589,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1878号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.099	35,168	3,481		
トンネル特殊工			人	0.495	34,061	16,860		
トンネル作業員			人	0.099	24,488	2,424		
吹付コンクリート			m ³	10.888	22,160	241,278	WYB04712 単-2838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 ³ /h級	日	0.15	219,100	32,865	WYB04713 単-2839号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	日	0.142	23,290	3,307	WYB04714 単-2840号	
集塵機運転		ファン式3000m ³ /min	日	0.049	197,900	9,697	WYB04715 単-2841号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型	日	0.275	39,130	10,760	WYB04716 単-2814号	
固化材サイロ		30t 移動式	日	1.534	8,218	12,606	WYB04717 単-2848号	
骨材ホッパ		15m ³ ×3	日	1.534	14,700	22,549	WYB04718 単-2849号	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		1,773		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1878号	鏡吹付工		単位	ｼﾌﾄ	数量	0	単価	0
						1		357,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						357,600		
						0		
						357,600	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単-1879号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価		金額	単価	概要
							0	1			
		トンネル世話役		人		0	0	0	0		
		トンネル特殊工		人		1.544	35,168	54,299	0		
		トンネル作業員		人		7.72	34,061	262,950	0		
		鋼管	φ76.3	本		0	0	0	0	WYB04709	
		ユニットビット	UB-90	個		31	89,900	2,786,900	0	単-2850号	
		ビットアダプター	AD-90	個		31	19,200	595,200	0		
		ロッド	32DMT-4.00m	本		0	0	0	0		
		ロッド	32DMT-3.05m	本		0.378	46,800	17,690	0		
		ロッドスリーブ	SLS32	個		1.135	35,200	39,952	0		
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個		1.135	7,200	8,172	0		
		ネジプロテクター	PT	個		0.378	24,000	9,072	0		
				個		0.018	2,800	50	0		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1879号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0	0	0		
			組	0.189	60,800	11,491		
	サブセントライザー（小口径）			0	0	0		
			組	0.189	60,800	11,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級		0	0	0		WYB04710
			日	1.775	236,200	419,255		単-2836号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			0		0		
			式	1		8,797		
	計					0		
						4,343,000		
	単価					0		
						4,343,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1880号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
							金額	単価		0	4,384,000
		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	1.123	35,168	39,493				
		トンネル作業員		人	0	0	0				
		トンネル作業員		人	5.614	34,061	191,218				
		注入材	シリカジーン	kg	0	0	0				
		注入管	L3=12.5用	kg	4,278	680	2,909,040				
		注入管		本	0	0	0				
		注入管		本	31	34,400	1,066,400				
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本	0	0	0				
		コーキング剤		本	62	600	37,200				
		コーキングウエス（小口径）		kg	0	0	0				
		コーキングウエス（小口径）		kg	31	640	19,840				
		ミキシングユニット		個	0	0	0				
		ミキシングユニット		個	4	2,400	9,600				
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本	0	0	0				
		耐圧デリバリーホース		本	8	5,600	44,800				
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本	0	0	0				
		耐圧デリバリーホース		本	0.5	16,800	8,400				
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日	0	0	0				WYB04719
		ウレタン注入ポンプ運転		日	1.123	25,460	28,591				単-2851号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1880号	注入工	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
		式	1		1,918		
計					0		
					4,384,000		
単価					0		
					4,384,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1881号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	303,600
						1		303,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.082	35,168	2,883		
			人	0.082	35,168	2,883		
トンネル特殊工				0.412	34,061	14,033		
			人	0.412	34,061	14,033		
トンネル作業員				0.082	24,488	2,008		
			人	0.082	24,488	2,008		
吹付コンクリート				8.988	22,160	199,174		WYB04060
			m ³	8.988	22,160	199,174		単-2821号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.125	219,100	27,387		WYB04064
			日	0.125	219,100	27,387		単-2822号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.118	23,290	2,748		WYB04071
			日	0.118	23,290	2,748		単-2823号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.041	197,900	8,113		WYB04072
			日	0.041	197,900	8,113		単-2824号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB04082
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.527	8,218	12,548		WYB04083
			日	1.527	8,218	12,548		単-2852号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.527	14,700	22,446		WYB04093
			日	1.527	14,700	22,446		単-2853号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,500		
			式	1		1,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1881号	鏡吹付工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	303,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					303,600		
	単価					303,600		
						303,600	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単-1882号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	4,391,000
						1		4,391,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.125	35,168	39,564		
			人	1.125	35,168	39,564		
トンネル特殊工				5.623	34,061	191,525		
			人	5.623	34,061	191,525		
トンネル作業員				1.125	24,488	27,549		
			人	1.125	24,488	27,549		
注入材		シリカジーン		4,287.3	680	2,915,364		
			k g	4,287.3	680	2,915,364		
注入管		L3=12.5用		31	34,400	1,066,400		
			本	31	34,400	1,066,400		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		62	600	37,200		
			本	62	600	37,200		
コーキングウエス（小口径）				31	640	19,840		
			k g	31	640	19,840		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		1.125	25,460	28,642		WYB04094
			日	1.125	25,460	28,642		単-2854号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1882号	注入工		単位	シフト	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		2,116			
		式	1		2,116			
計					4,391,000			
単価					4,391,000			
					4,391,000	円/シフト		

参考資料（1）

単-1883号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	304,000
						1		304,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.082	35,168	2,883		
			人	0.082	35,168	2,883		
トンネル特殊工				0.412	34,061	14,033		
			人	0.412	34,061	14,033		
トンネル作業員				0.082	24,488	2,008		
			人	0.082	24,488	2,008		
吹付コンクリート				8.988	22,160	199,174	WYB04192	
			m ³	8.988	22,160	199,174	単-2821号	
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.125	219,100	27,387	WYB04198	
			日	0.125	219,100	27,387	単-2822号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.118	23,290	2,748	WYB04199	
			日	0.118	23,290	2,748	単-2823号	
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.041	197,900	8,113	WYB04200	
			日	0.041	197,900	8,113	単-2824号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760	WYB04201	
			日	0.275	39,130	10,760	単-2825号	
固化材サイロ		30t 移動式		1.545	8,218	12,696	WYB04202	
			日	1.545	8,218	12,696	単-2855号	
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.545	14,700	22,711	WYB04203	
			日	1.545	14,700	22,711	単-2856号	
諸雑費（率+まるめ）				1		1,487		
0.5%			式	1		1,487		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1883号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	304,000
						1		304,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					304,000		
	単価					304,000		
						304,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1884号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	4,535,000
						1		4,535,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.161	35,168	40,830		
			人	1.161	35,168	40,830		
トンネル特殊工				5.806	34,061	197,758		
			人	5.806	34,061	197,758		
トンネル作業員				1.161	24,488	28,430		
			人	1.161	24,488	28,430		
注入材		シリカジーン		4,485.7	680	3,050,276		
			k g	4,485.7	680	3,050,276		
注入管		L3=12.5用		31	34,400	1,066,400		
			本	31	34,400	1,066,400		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		62	600	37,200		
			本	62	600	37,200		
コーキングウエス（小口径）				31	640	19,840		
			k g	31	640	19,840		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		1.161	25,460	29,559	WYB04204	
			日	1.161	25,460	29,559	単-2857号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1884号	注入工		単位	シフト	数量			
					1			4,535,000
					1			4,535,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		1,907		
1%			式	1		1,907		
計						4,535,000		
単価						4,535,000		
						4,535,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1885号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	303,300
						1		303,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.082	35,168	2,883		
			人	0.082	35,168	2,883		
トンネル特殊工				0.412	34,061	14,033		
			人	0.412	34,061	14,033		
トンネル作業員				0.082	24,488	2,008		
			人	0.082	24,488	2,008		
吹付コンクリート				8.988	22,160	199,174		WYB04120
			m ³	8.988	22,160	199,174		単-2821号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.125	219,100	27,387		WYB04121
			日	0.125	219,100	27,387		単-2822号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.118	23,290	2,748		WYB04122
			日	0.118	23,290	2,748		単-2823号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.041	197,900	8,113		WYB04123
			日	0.041	197,900	8,113		単-2824号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB04124
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.515	8,218	12,450		WYB04125
			日	1.515	8,218	12,450		単-2858号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.515	14,700	22,270		WYB04148
			日	1.515	14,700	22,270		単-2859号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,474		
			式	1		1,474		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1885号	鏡吹付工		単位	シト	数量	1	単価	303,300
						1		303,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					303,300		
	単価					303,300		
						303,300	円/シト	

参考資料（1）

単-1886号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	4,296,000
						1		4,296,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.101	35,168	38,719		
			人	1.101	35,168	38,719		
トンネル特殊工				5.504	34,061	187,471		
			人	5.504	34,061	187,471		
トンネル作業員				1.101	24,488	26,961		
			人	1.101	24,488	26,961		
注入材		シリカジーン		4,157.1	680	2,826,828		
			k g	4,157.1	680	2,826,828		
注入管		L3=12.5用		31	34,400	1,066,400		
			本	31	34,400	1,066,400		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		62	600	37,200		
			本	62	600	37,200		
コーキングウエス（小口径）				31	640	19,840		
			k g	31	640	19,840		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		1.101	25,460	28,031	WYB04149	
			日	1.101	25,460	28,031	単-2860号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1886号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	4,296,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					1		1,750		
1%			式		1		1,750		
計							4,296,000		
単価							4,296,000		
							4,296,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1887号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	概要
					1			4,551,000	
					1			4,551,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	1.165	35,168	40,970			
トンネル特殊工			人	5.824	34,061	198,371			
トンネル作業員			人	1.165	24,488	28,528			
注入材		シリカジーン	k g	4,507.4	680	3,065,032			
注入管		L3=12.5用	本	31	34,400	1,066,400			
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）	本	62	600	37,200			
コーキングウエス（小口径）			k g	31	640	19,840			
ミキシングユニット			個	4	2,400	9,600			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m	本	8	5,600	44,800			
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m	本	0.5	16,800	8,400			
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	1.165	25,460	29,660	WYB04283		
			日	1.165	25,460	29,660	単-2861号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1887号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	4,551,000
						1		4,551,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		2,199		
			式	1		2,199		
	計					4,551,000		
						4,551,000		
	単価					4,551,000		
						4,551,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1888号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	327,000
						1		327,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.421	34,061	14,339		
			人	0.421	34,061	14,339		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.25	22,160	204,980		WYB03466
			m ³	9.25	22,160	204,980		単-2786号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.128	219,100	28,044		WYB03921
			日	0.128	219,100	28,044		単-2862号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.121	23,290	2,818		WYB03928
			日	0.121	23,290	2,818		単-2863号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB03929
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB03932
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		2.233	8,218	18,350		WYB03933
			日	2.233	8,218	18,350		単-2864号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		2.233	14,700	32,825		WYB03934
			日	2.233	14,700	32,825		単-2865号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,563		
			式	1		1,563		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1888号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	327,000
						1		327,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					327,000		
	単価					327,000		
						327,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1889号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	201,800
						1		201,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.419	35,168	14,735		
			人	0.419	35,168	14,735		
トンネル特殊工				2.097	34,061	71,425		
			人	2.097	34,061	71,425		
トンネル作業員				0.419	24,488	10,260		
			人	0.419	24,488	10,260		
親子ビット		φ130		0.056	84,000	4,704		
			個	0.056	84,000	4,704		
ロッド		32DMT-3.05m		0.014	35,200	492		
			本	0.014	35,200	492		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.014	24,000	336		
			個	0.014	24,000	336		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.418	236,200	98,731	WYB03460	
			日	0.418	236,200	98,731	単-2866号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%				1		1,117		
			式	1		1,117		
計						201,800		
						201,800		
単価						201,800		
						201,800	円/シフト	

参考資料（1）

単-1890号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	6,575,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	2.302	35,168	80,956	1	6,575,000
トンネル特殊工			人	11.511	34,061	392,076	1	6,575,000
トンネル作業員			人	2.302	24,488	56,371		
鋼管	φ76.3		本	47	89,900	4,225,300		WYB03463
ユニットビット	UB-90		個	47	19,200	902,400		単-2867号
ビットアダプター	AD-90		個	1.892	64,000	121,088		
ロッド	32DMT-4.00m		本	0.573	46,800	26,816		
ロッド	32DMT-3.05m		本	1.72	35,200	60,544		
ロッドスリーブ	SLS32		個	1.72	7,200	12,384		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	0.573	24,000	13,752		
ネジプロテクター	PT		個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1890号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	6,575,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.287	60,800	17,449	
			組		0.287	60,800	17,449	
	サブセントライザー（小口径）				0.287	60,800	17,449	
			組		0.287	60,800	17,449	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級			2.69	236,200	635,378	WYB03464
			日		2.69	236,200	635,378	単-2868号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		12,987	
			式		1		12,987	
	計						6,575,000	
							6,575,000	
	単価						6,575,000	
							6,575,000	円/シフト

参考資料（1）

単-1891号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	6,661,000
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
								労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
								1		
								1		
								金額	摘要	
		トンネル世話役		人		1.659	35,168	58,343		
		トンネル特殊工		人		8.297	34,061	282,604		
		トンネル作業員		人		1.659	24,488	40,625		
		注入材	シリカジソ	k g		6,570.6	680	4,468,008		
		注入管	L3=12.5用	本		47	34,400	1,616,800		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本		94	600	56,400		
		コーキングウエス（小口径）		k g		47	640	30,080		
		ミキシングユニット		個		4	2,400	9,600		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本		8	5,600	44,800		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本		0.5	16,800	8,400		
		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		1.659	25,460	42,238	WYB03935	
						1.659	25,460	42,238	単-2869号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1891号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	6,661,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費（率+まるめ）				1			3,102	
1%				1	式		3,102	
計							6,661,000	
単価							6,661,000	
							6,661,000	円/シフト

参考資料（1）

単-1892号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	309,700
						1		309,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.421	34,061	14,339		
			人	0.421	34,061	14,339		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.113	22,160	201,944		WYB02856
			m ³	9.113	22,160	201,944		単-2775号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.128	219,100	28,044		WYB02857
			日	0.128	219,100	28,044		単-2862号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.121	23,290	2,818		WYB02858
			日	0.121	23,290	2,818		単-2863号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB02859
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB02860
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.612	8,218	13,247		WYB02861
			日	1.612	8,218	13,247		単-2870号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.612	14,700	23,696		WYB02862
			日	1.612	14,700	23,696		単-2871号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,531		
			式	1		1,531		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1892号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	309,700
						1		309,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					309,700		
	単価					309,700		
						309,700	円/シフト	

参考資料（1）

単-1893号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	5,060,000
						1		5,060,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.293	35,168	45,472		
トンネル特殊工			人	6.465	34,061	220,204		
トンネル作業員			人	1.293	24,488	31,662		
注入材		シリカジーン	k g	5,208	680	3,541,440		
注入管		L3=12.5用	本	31	34,400	1,066,400		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）	本	62	600	37,200		
コーキングウエス（小口径）			k g	31	640	19,840		
ミキシングユニット			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m	本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m	本	0.5	16,800	8,400		
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	1.293	25,460	32,919	WYB02863	
			日	1.293	25,460	32,919	単-2872号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1893号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	5,060,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1		5,060,000
諸雑費（率+まるめ）				1		2,063			
1%			式	1		2,063			
計						5,060,000			
単価						5,060,000			
						5,060,000		円/シフト	

参考資料（1）

単-1894号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	308,500
						1		308,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.421	34,061	14,339		
			人	0.421	34,061	14,339		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.113	22,160	201,944		WYB04291
			m ³	9.113	22,160	201,944		単-2775号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.128	219,100	28,044		WYB04292
			日	0.128	219,100	28,044		単-2862号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.121	23,290	2,818		WYB04293
			日	0.121	23,290	2,818		単-2863号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB04294
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB04295
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.563	8,218	12,844		WYB04296
			日	1.563	8,218	12,844		単-2873号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.563	14,700	22,976		WYB04297
			日	1.563	14,700	22,976		単-2874号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,454		
			式	1		1,454		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1894号	鏡吹付工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	308,500
						1		308,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					308,500		
	単価					308,500		
						308,500	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単-1895号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	4,679,000
						1		4,679,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.196	35,168	42,060		
			人	1.196	35,168	42,060		
トンネル特殊工				5.98	34,061	203,684		
			人	5.98	34,061	203,684		
トンネル作業員				1.196	24,488	29,287		
			人	1.196	24,488	29,287		
注入材		シリカジーン		4,684.1	680	3,185,188		
			k g	4,684.1	680	3,185,188		
注入管		L3=12.5用		31	34,400	1,066,400		
			本	31	34,400	1,066,400		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		62	600	37,200		
			本	62	600	37,200		
コーキングウエス（小口径）				31	640	19,840		
			k g	31	640	19,840		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		1.196	25,460	30,450	WYB04298	
			日	1.196	25,460	30,450	単-2875号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1895号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	4,679,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					1		2,091		
1%				式	1		2,091		
計							4,679,000		
単価							4,679,000		
							4,679,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1896号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	357,900
						1		357,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.099	35,168	3,481		
			人	0.099	35,168	3,481		
トンネル特殊工				0.495	34,061	16,860		
			人	0.495	34,061	16,860		
トンネル作業員				0.099	24,488	2,424		
			人	0.099	24,488	2,424		
吹付コンクリート				10.888	22,160	241,278		WYB03964
			m ³	10.888	22,160	241,278		単-2876号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.15	219,100	32,865		WYB03965
			日	0.15	219,100	32,865		単-2877号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.142	13,210	1,875		WYB03966
			日	0.142	13,210	1,875		単-2878号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.049	197,900	9,697		WYB03967
			日	0.049	197,900	9,697		単-2879号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB03968
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.613	8,218	13,255		WYB03969
			日	1.613	8,218	13,255		単-2880号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.613	14,700	23,711		WYB03970
			日	1.613	14,700	23,711		単-2881号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,694		
			式	1		1,694		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1896号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	357,900
						1		357,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					357,900		
	単価					357,900		
						357,900	円/シフト	

参考資料（1）

単-1897号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	147,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.317	35,168	11,148		
トンネル特殊工			人	1.584	34,061	53,952		
トンネル作業員			人	0.317	24,488	7,762		
親子ビット		φ130	個	0.04	84,000	3,360		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.01	35,200	352		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.01	24,000	240		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.294	236,200	69,442	WYB03861	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		844	単-2882号	
計						147,100		
単価						147,100		
						147,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1898号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	4,622,000
						1		4,622,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.639	35,168	57,640		
			人	1.639	35,168	57,640		
トンネル特殊工				8.196	34,061	279,163		
			人	8.196	34,061	279,163		
トンネル作業員				1.639	24,488	40,135		
			人	1.639	24,488	40,135		
鋼管	φ76.3			33	89,900	2,966,700		WYB03961
			本	33	89,900	2,966,700		単-2883号
ユニットビット	UB-90			33	19,200	633,600		
			個	33	19,200	633,600		
ビットアダプター	AD-90			1.329	64,000	85,056		
			個	1.329	64,000	85,056		
ロッド	32DMT-4.00m			0.403	46,800	18,860		
			本	0.403	46,800	18,860		
ロッド	32DMT-3.05m			1.208	35,200	42,521		
			本	1.208	35,200	42,521		
ロッドスリーブ	SLS32			1.208	7,200	8,697		
			個	1.208	7,200	8,697		
シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.403	24,000	9,672		
			個	0.403	24,000	9,672		
ネジプロテクター	PT			0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1898号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,622,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	セントライザー（小口径）			0.201	60,800	12,220		
			組	0.201	60,800	12,220		
	サブセントライザー（小口径）			0.201	60,800	12,220		
			組	0.201	60,800	12,220		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級		1.89	236,200	446,418		WYB03962
			日	1.89	236,200	446,418		単-2884号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		9,048		
			式	1		9,048		
	計					4,622,000		
	単価					4,622,000		
						4,622,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1899号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	4,587,000
						1		4,587,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.17	35,168	41,146		
			人	1.17	35,168	41,146		
トンネル特殊工				5.582	34,061	190,128		
			人	5.582	34,061	190,128		
トンネル作業員				1.17	24,488	28,650		
			人	1.17	24,488	28,650		
注入材		シリカジーン		4,464.9	680	3,036,132		
			k g	4,464.9	680	3,036,132		
注入管		L3=12.5用		33	34,400	1,135,200		
			本	33	34,400	1,135,200		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		66	600	39,600		
			本	66	600	39,600		
コーキングウエス（小口径）				33	640	21,120		
			k g	33	640	21,120		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		1.17	25,460	29,788		WYB03971
			日	1.17	25,460	29,788		単-2885号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1899号	注入工		単位	シフト	数量			
					1		単価	4,587,000
					1			4,587,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		2,436		
1%			式	1		2,436		
計						4,587,000		
単価						4,587,000		
						4,587,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1900号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	357,700
						1		357,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.099	35,168	3,481		
			人	0.099	35,168	3,481		
トンネル特殊工				0.495	34,061	16,860		
			人	0.495	34,061	16,860		
トンネル作業員				0.099	24,488	2,424		
			人	0.099	24,488	2,424		
吹付コンクリート				10.888	22,160	241,278		WYB03983
			m ³	10.888	22,160	241,278		単-2876号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.15	219,100	32,865		WYB03984
			日	0.15	219,100	32,865		単-2877号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.142	13,210	1,875		WYB03985
			日	0.142	13,210	1,875		単-2878号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.049	197,900	9,697		WYB03986
			日	0.049	197,900	9,697		単-2879号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB03987
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.601	8,218	13,157		WYB03988
			日	1.601	8,218	13,157		単-2886号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.601	14,700	23,534		WYB03989
			日	1.601	14,700	23,534		単-2887号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,769		
			式	1		1,769		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1900号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	357,700
						1		357,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					357,700		
	単価					357,700		
						357,700	円/シフト	

参考資料（1）

単-1901号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	4,498,000
							歩掛使用年月	2018. 3		
		名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要	
		トンネル世話役		人		1.147	35,168	40,337		
		トンネル特殊工		人		5.733	34,061	195,271		
		トンネル作業員		人		1.147	24,488	28,087		
		注入材	シリカジーン	k g		4,329.6	680	2,944,128		
		注入管	L3=12.5用	本		33	34,400	1,135,200		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本		66	600	39,600		
		コーキングウエス（小口径）		k g		33	640	21,120		
		ミキシングユニット		個		4	2,400	9,600		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本		8	5,600	44,800		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本		0.5	16,800	8,400		
		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		1.147	25,460	29,202	WYB03990	
						1.147	25,460	29,202		単-2888号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1901号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	4,498,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					1		2,255		
1%			式		1		2,255		
計							4,498,000		
単価							4,498,000		
							4,498,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1902号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	281,300
						1		281,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.505	34,061	17,200		
			人	0.505	34,061	17,200		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.113	22,160	201,944		WYB04306
			m ³	9.113	22,160	201,944		単-2775号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.128	44,680	5,719		WYB04307
			日	0.128	44,680	5,719		単-2889号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.121	2,167	262		WYB04308
			日	0.121	2,167	262		単-2890号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB04309
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB04310
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.341	8,218	11,020		WYB04311
			日	1.341	8,218	11,020		単-2891号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.341	14,700	19,712		WYB04312
			日	1.341	14,700	19,712		単-2892号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,362		
			式	1		1,362		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単 - 1902号	鏡吹付工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	281,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					281,300		
	単価					281,300		
						281,300	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単-1903号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	158,200
						1		158,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.302	35,168	10,620		
			人	0.302	35,168	10,620		
トンネル特殊工				1.813	34,061	61,752		
			人	1.813	34,061	61,752		
トンネル作業員				0.302	24,488	7,395		
			人	0.302	24,488	7,395		
親子ビット		φ130		0.037	84,000	3,108		
			個	0.037	84,000	3,108		
ロッド		32DMT-3.05m		0.009	35,200	316		
			本	0.009	35,200	316		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.009	24,000	216		
			個	0.009	24,000	216		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M 170kg超級		0.2	370,200	74,040	WYB04300	
			日	0.2	370,200	74,040	単-2893号	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		753		
			式	1		753		
計						158,200		
						158,200		
単価						158,200		
						158,200	円/シフト	

参考資料（1）

単一1904号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	4,555,000
						1		4,555,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.716	35,168	60,348		
			人	1.716	35,168	60,348		
トンネル特殊工				10.297	34,061	350,726		
			人	10.297	34,061	350,726		
トンネル作業員				1.716	24,488	42,021		
			人	1.716	24,488	42,021		
鋼管	φ76.3			31	89,900	2,786,900	WYB04303	
			本	31	89,900	2,786,900	単一2829号	
ユニットビット	UB-90			31	19,200	595,200		
			個	31	19,200	595,200		
ビットアダプター	AD-90			1.248	64,000	79,872		
			個	1.248	64,000	79,872		
ロッド	32DMT-4.00m			0.378	46,800	17,690		
			本	0.378	46,800	17,690		
ロッド	32DMT-3.05m			1.135	35,200	39,952		
			本	1.135	35,200	39,952		
ロッドスリーブ	SLS32			1.135	7,200	8,172		
			個	1.135	7,200	8,172		
シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.378	24,000	9,072		
			個	0.378	24,000	9,072		
ネジプロテクター	PT			0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1904号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,555,000
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	60,800	11,491	
			組		0.189	60,800	11,491	
	サブセントライザー（小口径）				0.189	60,800	11,491	
			組		0.189	60,800	11,491	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-4 170kg超級			1.438	370,200	532,347	WYB04304
			日		1.438	370,200	532,347	単-2894号
	諸雑費（率+まるめ） 1%				1		9,668	
			式		1		9,668	
	計						4,555,000	
	単価						4,555,000	
							4,555,000	円/シフト

参考資料（1）

単-1905号		注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	数量
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.579	35,168	20,362			
トンネル特殊工			人	3.473	34,061	118,293			
トンネル作業員			人	0.579	24,488	14,178			
注入材		シリカジーン	k g	1,308.2	680	889,576			
注入管		L3=12.5用	本	31	34,400	1,066,400			
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）	本	62	600	37,200			
コーキングウエス（小口径）			k g	31	640	19,840			
ミキシングユニット			個	4	2,400	9,600			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m	本	8	5,600	44,800			
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m	本	0.5	16,800	8,400			
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	0.579	25,460	14,741	WYB04313		
			日	0.579	25,460	14,741	単-2895号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1905号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	2,244,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					1		610		
1%				式	1		610		
計							2,244,000		
単価							2,244,000		
							2,244,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1906号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	290,700
						1		290,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.505	34,061	17,200		
			人	0.505	34,061	17,200		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.113	22,160	201,944		WYB04321
			m ³	9.113	22,160	201,944		単-2775号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.128	44,680	5,719		WYB04322
			日	0.128	44,680	5,719		単-2889号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.121	2,167	262		WYB04323
			日	0.121	2,167	262		単-2890号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB04324
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB04325
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.748	8,218	14,365		WYB04326
			日	1.748	8,218	14,365		単-2896号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.748	14,700	25,695		WYB04327
			日	1.748	14,700	25,695		単-2897号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,434		
			式	1		1,434		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1906号	鏡吹付工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	290,700
						1		290,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					290,700		
	単価					290,700		
						290,700	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単-1907号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	5,510,000
						1		5,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.394	35,168	49,024		
			人	1.394	35,168	49,024		
トンネル特殊工				8.363	34,061	284,852		
			人	8.363	34,061	284,852		
トンネル作業員				1.394	24,488	34,136		
			人	1.394	24,488	34,136		
注入材		シリカジーン		5,759.8	680	3,916,664		
			k g	5,759.8	680	3,916,664		
注入管		L3=12.5用		31	34,400	1,066,400		
			本	31	34,400	1,066,400		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		62	600	37,200		
			本	62	600	37,200		
コーキングウエス（小口径）				31	640	19,840		
			k g	31	640	19,840		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		1.394	25,460	35,491	WYB04328	
			日	1.394	25,460	35,491	単-2898号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1907号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	5,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ）				1		3,593			
1%			式	1		3,593			
計						5,510,000			
単価						5,510,000			
						5,510,000		円/シフト	

参考資料（1）

単-1908号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	279,400
						1		279,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.505	34,061	17,200		
			人	0.505	34,061	17,200		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.113	22,160	201,944		WYB04336
			m ³	9.113	22,160	201,944		単-2775号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.128	44,680	5,719		WYB04337
			日	0.128	44,680	5,719		単-2889号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.121	2,167	262		WYB04338
			日	0.121	2,167	262		単-2890号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB04339
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB04340
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		1.261	8,218	10,362		WYB04341
			日	1.261	8,218	10,362		単-2899号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.261	14,700	18,536		WYB04342
			日	1.261	14,700	18,536		単-2900号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,296		
			式	1		1,296		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1908号	鏡吹付工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	279,400
						1		279,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					279,400		
	単価					279,400		
						279,400	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単-1909号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	113,800
						1		113,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.229	35,168	8,053		
			人	0.229	35,168	8,053		
トンネル特殊工				1.374	34,061	46,799		
			人	1.374	34,061	46,799		
トンネル作業員				0.229	24,488	5,607		
			人	0.229	24,488	5,607		
親子ビット		φ130		0.025	84,000	2,100		
			個	0.025	84,000	2,100		
ロッド		32DMT-3.05m		0.006	35,200	211		
			本	0.006	35,200	211		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.006	24,000	144		
			個	0.006	24,000	144		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M 170kg超級		0.136	370,200	50,347	WYB04330	
			日	0.136	370,200	50,347	単-2901号	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		539		
			式	1		539		
計						113,800		
						113,800		
単価						113,800		
						113,800	円/シフト	

参考資料（1）

単-1910号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	3,092,000
						1		3,092,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	1.187	35,168	41,744		
トンネル特殊工			人	7.121	34,061	242,548		
トンネル作業員			人	1.187	24,488	29,067		
鋼管	φ76.3		本	21	89,900	1,887,900	WYB04333	
ユニットビット	UB-90		個	21	19,200	403,200	単-2902号	
ビットアダプター	AD-90		個	0.845	64,000	54,080		
ロッド	32DMT-4.00m		本	0.256	46,800	11,980		
ロッド	32DMT-3.05m		本	0.769	35,200	27,068		
ロッドスリーブ	SLS32		個	0.769	7,200	5,536		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	0.256	24,000	6,144		
ネジプロテクター	PT		個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1910号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,092,000
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	60,800	7,782	
			組		0.128	60,800	7,782	
	サブセントライザー（小口径）				0.128	60,800	7,782	
			組		0.128	60,800	7,782	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ﾌﾞｰﾑ 170kg超級			0.974	370,200	360,574	WYB04334
			日		0.974	370,200	360,574	単-2903号
	諸雑費（率+まるめ） 1%				1		6,545	
			式		1		6,545	
	計						3,092,000	
							3,092,000	
	単価						3,092,000	円/シフト

参考資料（1）

単-1911号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	3,932,000
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
				単位	数量	単価	1.063-00-00-1-0			
		トンネル世話役		人	1.022	35,168		35,941		
		トンネル特殊工		人	6.132	34,061		208,862		
		トンネル作業員		人	1.022	24,488		25,026		
		注入材	シリカジーン	k g	4,132.8	680		2,810,304		
		注入管	L3=12.5用	本	21	34,400		722,400		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本	42	600		25,200		
		コーキングウエス（小口径）		k g	21	640		13,440		
		ミキシングユニット		個	4	2,400		9,600		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本	8	5,600		44,800		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本	0.5	16,800		8,400		
		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	1.022	25,460		26,020	WYB04343	
					1.022	25,460		26,020		単-2904号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1911号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	摘要
				1			3,932,000	
				1			3,932,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費 (率+まるめ)			1		2,007		
	1%		式	1		2,007		
	計					3,932,000		
	単価					3,932,000		
						3,932,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1912号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	268,900
						1		268,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.084	35,168	2,954		
			人	0.084	35,168	2,954		
トンネル特殊工				0.505	34,061	17,200		
			人	0.505	34,061	17,200		
トンネル作業員				0.084	24,488	2,056		
			人	0.084	24,488	2,056		
吹付コンクリート				9.113	22,160	201,944		WYB04351
			m ³	9.113	22,160	201,944		単-2775号
コンクリート吹付機運転		エレクト型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.128	44,680	5,719		WYB04352
			日	0.128	44,680	5,719		単-2889号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.121	2,167	262		WYB04353
			日	0.121	2,167	262		単-2890号
集塵機運転		フイタ式3000m ³ /min		0.042	197,900	8,311		WYB04354
			日	0.042	197,900	8,311		単-2785号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB04355
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		0.802	8,218	6,590		WYB04356
			日	0.802	8,218	6,590		単-2905号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.802	14,700	11,789		WYB04357
			日	0.802	14,700	11,789		単-2906号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		1,315		
			式	1		1,315		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1912号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	268,900
						1		268,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					268,900		
	単価					268,900		
						268,900	円/シフト	

参考資料（1）

単-1913号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	96,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.2	35,168	7,033		
トンネル特殊工			人	1.198	34,061	40,805		
トンネル作業員			人	0.2	24,488	4,897		
親子ビット		φ130	個	0.02	84,000	1,680		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.005	35,200	176		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.005	24,000	120		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M 170kg超級	日	0.111	370,200	41,092	WYB04345	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		477	単-2907号	
計						96,280		
単価						96,280		
						96,280	円/シフト	

参考資料（1）

単一1914号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	2,506,000
						1		2,506,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.974	35,168	34,253		
			人	0.974	35,168	34,253		
トンネル特殊工				5.846	34,061	199,120		
			人	5.846	34,061	199,120		
トンネル作業員				0.974	24,488	23,851		
			人	0.974	24,488	23,851		
鋼管	φ76.3			17	89,900	1,528,300	WYB04348	
			本	17	89,900	1,528,300	単一2908号	
ユニットビット	UB-90			17	19,200	326,400		
			個	17	19,200	326,400		
ビットアダプター	AD-90			0.684	64,000	43,776		
			個	0.684	64,000	43,776		
ロッド	32DMT-4.00m			0.207	46,800	9,687		
			本	0.207	46,800	9,687		
ロッド	32DMT-3.05m			0.622	35,200	21,894		
			本	0.622	35,200	21,894		
ロッドスリーブ	SLS32			0.622	7,200	4,478		
			個	0.622	7,200	4,478		
シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.207	24,000	4,968		
			個	0.207	24,000	4,968		
ネジプロテクター	PT			0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1914号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,506,000
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	60,800	6,323	
			組		0.104	60,800	6,323	
	サブセントライザー（小口径）				0.104	60,800	6,323	
			組		0.104	60,800	6,323	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 37°-4 170kg超級			0.788	370,200	291,717	WYB04349
			日		0.788	370,200	291,717	単-2909号
	諸雑費（率+まるめ） 1%				1		4,860	
			式		1		4,860	
	計						2,506,000	
							2,506,000	
	単価						2,506,000	円/シフト

参考資料（1）

単-1915号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	1,188,000
						1		1,188,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.346	35,168	12,168		
			人	0.346	35,168	12,168		
トンネル特殊工				2.077	34,061	70,744		
			人	2.077	34,061	70,744		
トンネル作業員				0.346	24,488	8,472		
			人	0.346	24,488	8,472		
注入材		シリカジーン		600.1	680	408,068		
			k g	600.1	680	408,068		
注入管		L3=12.5用		17	34,400	584,800		
			本	17	34,400	584,800		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		34	600	20,400		
			本	34	600	20,400		
コーキングウエス（小口径）				17	640	10,880		
			k g	17	640	10,880		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		0.346	25,460	8,809		WYB04358
			日	0.346	25,460	8,809		単-2910号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1915号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	1,188,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					1		859		
1%			式		1		859		
計							1,188,000		
単価							1,188,000		
							1,188,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1916号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	118,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.242	35,168	8,510		
トンネル特殊工			人	1.209	34,061	41,179		
トンネル作業員			人	0.242	24,488	5,926		
親子ビット		φ130	個	0.034	84,000	2,856		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.008	35,200	281		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.008	24,000	192		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.248	236,200	58,577	WYB03399	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		679	単-2911号	
計						118,200		
単価						118,200		
						118,200	円/シフト	

参考資料（1）

単-1917号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	4,647,000
						1		4,647,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.467	35,168	51,591		
			人	1.467	35,168	51,591		
トンネル特殊工				7.335	34,061	249,837		
			人	7.335	34,061	249,837		
トンネル作業員				1.467	24,488	35,923		
			人	1.467	24,488	35,923		
鋼管		φ76.3		28	112,900	3,161,200	WYB03468	
			本	28	112,900	3,161,200	単-2912号	
ユニットビット		UB-90		28	19,200	537,600		
			個	28	19,200	537,600		
ビットアダプター		AD-90		1.478	64,000	94,592		
			個	1.478	64,000	94,592		
ロッド		32DMT-4.00m		0.739	46,800	34,585		
			本	0.739	46,800	34,585		
ロッド		32DMT-3.05m		0.739	35,200	26,012		
			本	0.739	35,200	26,012		
ロッドスリーブ		SLS32		1.109	7,200	7,984		
			個	1.109	7,200	7,984		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.37	24,000	8,880		
			個	0.37	24,000	8,880		
ネジプロテクター		PT		0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1917号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,647,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	セントライザー（小口径）			0.185	60,800	11,248		
			組	0.185	60,800	11,248		
	サブセントライザー（小口径）			0.185	60,800	11,248		
			組	0.185	60,800	11,248		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級		1.726	236,200	407,681		WYB03469
			日	1.726	236,200	407,681		単-2913号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		8,569		
			式	1		8,569		
	計					4,647,000		
	単価					4,647,000		
						4,647,000		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1918号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	1,180,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,180,000
							金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.465	35,168		16,353	
	トンネル特殊工		人	2.326	34,061		79,225	
	トンネル作業員		人	0.465	24,488		11,386	
	注入材	FITモルタル	L	3,029.6	96		290,841	
	注入管	13.5用	本	28	20,800		582,400	
	コーキングウエス（小口径）		kg	56	640		35,840	
	口元パッカー用注入材	ウレタン	kg	28	1,020		28,560	
	注入ユニット（鏡補強ボルト）		個	2	9,600		19,200	
	圧抜きバルブ		組	0.25	52,000		13,000	
	モルタル注入ホース	φ25×25m	本	0.25	65,800		16,450	
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m	本	0.25	28,000		7,000	

参考資料（1）

単-1918号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	1,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	1,180,000
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5ボールバルブ付	本	4	5,600	22,400	1	1,180,000
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	2.174	3,398	7,387		WYB03472
クラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	2.174	8,253	17,942		WYB03473
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	1.449	12,360	17,909		WYB03474
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		907		
計						1,180,000		
単価						1,180,000		
						1,180,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1919号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	83,800
						1		83,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.178	35,168	6,259		
			人	0.178	35,168	6,259		
トンネル特殊工				0.888	34,061	30,246		
			人	0.888	34,061	30,246		
トンネル作業員				0.178	24,488	4,358		
			人	0.178	24,488	4,358		
親子ビット		φ130		0.023	84,000	1,932		
			個	0.023	84,000	1,932		
ロッド		32DMT-3.05m		0.006	35,200	211		
			本	0.006	35,200	211		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.006	24,000	144		
			個	0.006	24,000	144		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.17	236,200	40,154	WYB04360	
			日	0.17	236,200	40,154	単-2917号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%				1		496		
			式	1		496		
計						83,800		
						83,800		
単価						83,800		
						83,800	円/シフト	

参考資料（1）

単-1920号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	3,205,000
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
				単位	数量	単価	金額			
		トンネル世話役		人	1.123	35,168	39,493			
		トンネル特殊工		人	5.614	34,061	191,218			
		トンネル作業員		人	1.123	24,488	27,500			
		鋼管	φ76.3	本	19	112,900	2,145,100		WYB04363	
		ユニットビット	UB-90	個	19	19,200	364,800		単-2918号	
		ビットアダプター	AD-90	個	0.828	64,000	52,992			
		ロッド	32DMT-4.00m	本	0.502	46,800	23,493			
		ロッド	32DMT-3.05m	本	0.502	35,200	17,670			
		ロッドスリーブ	SLS32	個	0.752	7,200	5,414			
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.251	24,000	6,024			
		ネジプロテクター	PT	個	0.018	2,800	50			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1920号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.125	60,800	7,600	
			組		0.125	60,800	7,600	
	サブセントライザー（小口径）				0.125	60,800	7,600	
			組		0.125	60,800	7,600	
	ドリルジャンボ運転	ホール型 27°-4 150kg超級			1.311	236,200	309,658	WYB04364
			日		1.311	236,200	309,658	単-2919号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		6,388	
			式		1		6,388	
	計						3,205,000	
							3,205,000	
	単価						3,205,000	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1921号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	774,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.293	35,168	10,304	
			人		0.293	35,168	10,304	
	トンネル特殊工				1.465	34,061	49,899	
			人		1.465	34,061	49,899	
	トンネル作業員				0.293	24,488	7,174	
			人		0.293	24,488	7,174	
	注入材	FITモルタル			1,512.4	96	145,190	
			L		1,512.4	96	145,190	
	注入管	13.5用			19	20,800	395,200	
			本		19	20,800	395,200	
	コーキングウエス（小口径）				38	640	24,320	
			k g		38	640	24,320	
	口元パッカー用注入材	ウレタン			19	1,020	19,380	
			k g		19	1,020	19,380	
	注入ユニット（鏡補強ボルト）				2	9,600	19,200	
			個		2	9,600	19,200	
	圧抜きバルブ				0.25	52,000	13,000	
			組		0.25	52,000	13,000	
	モルタル注入ホース	φ25×25m			0.25	65,800	16,450	
			本		0.25	65,800	16,450	
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m			0.25	28,000	7,000	
			本		0.25	28,000	7,000	

参考資料（1）

単-1921号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	774,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	774,600
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5 ^ホ ー ^ル 付	本	4	5,600	22,400	1	774,600
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	1.593	3,372	5,371		WYB04367
クラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	1.593	8,251	13,143		単-2920号
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	1.062	12,360	13,126		WYB04369
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		243		単-2922号
計						774,600		
単価						774,600		
						774,600		円/シフト

参考資料（1）

単-1922号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	249,400
						1		249,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.5	33,200	16,600		
			人	0.5	33,200	16,600		
トンネル特殊工				2.5	32,100	80,250		
			人	2.5	32,100	80,250		
トンネル作業員				0.5	23,100	11,550		
			人	0.5	23,100	11,550		
親子ビット		φ130		0.076	84,000	6,384		
			個	0.076	84,000	6,384		
ロッド		32DMT-3.05m		0.019	35,200	668		
			本	0.019	35,200	668		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.019	24,000	456		
			個	0.019	24,000	456		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.559	236,200	132,035	WYB04365	
			日	0.559	236,200	132,035	単-2923号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%				1		1,457		
			式	1		1,457		
計						249,400		
						249,400		
単価						249,400	円/シフト	
						249,400	円/シフト	

参考資料（1）

単-1923号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	14,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	5.194	33,200	172,440	1	14,600,000
トンネル特殊工			人	25.971	32,100	833,669	1	14,600,000
トンネル作業員			人	5.194	23,100	119,981	1	14,600,000
鋼管	φ76.3		本	63	160,100	10,086,300	WYB04372	
ユニットビット	UB-90		個	63	19,200	1,209,600	単-2924号	
ビットアダプター	AD-90		個	3.992	64,000	255,488		
ロッド	32DMT-4.00m		本	2.419	46,800	113,209		
ロッド	32DMT-3.05m		本	4.838	35,200	170,297		
ロッドスリーブ	SLS32		個	6.048	7,200	43,545		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	1.21	24,000	29,040		
ネジプロテクター	PT		個	0.03	2,800	84		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1923号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	14,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0.605	60,800	36,784		
			組	0.605	60,800	36,784		
	サブセントライザー（小口径）			0.605	60,800	36,784		
			組	0.605	60,800	36,784		
	ドリルジャンボ運転	ホール型 27°-4 150kg超級		6.225	236,200	1,470,345		WYB04373
			日	6.225	236,200	1,470,345		単-2925号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		22,434		
			式	1		22,434		
	計					14,600,000		
	単価					14,600,000		
						14,600,000		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1924号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	3,203,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,203,000
							金額	摘要
	トンネル世話役		人	1.024	33,200	33,996		
	トンネル特殊工		人	5.119	32,100	164,319		
	トンネル作業員		人	1.024	23,100	23,654		
	注入材	FITモルタル	L	7,383.6	96	708,825		
	注入管	19.5用	本	63	27,200	1,713,600		
	コーキングウエス（小口径）		k g	126	640	80,640		
	口元パッカー用注入材	ウレタン	k g	63	1,020	64,260		
	注入ユニット（鏡補強ボルト）		個	2	9,600	19,200		
	圧抜きバルブ		組	0.25	52,000	13,000		
	モルタル注入ホース	φ25×25m	本	0.25	65,800	16,450		
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m	本	0.25	28,000	7,000		

参考資料（1）

単-1924号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	3,203,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	3,203,000
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5 ^ホ ー ^ル 付	本	4	5,600	22,400	1	3,203,000
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	13.436	3,375	45,346		WYB04376
クラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	13.436	8,251	110,860		単-2926号
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	13.436	12,360	166,068		WYB04377
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		182		単-2927号
計						3,203,000		単-2928号
単価						3,203,000		
						3,203,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1925号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	4,662,000
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
				単位	数量	単価			金額	摘要
		トンネル世話役		人		1.467		35,168	51,591	
		トンネル特殊工		人		7.335		34,061	249,837	
		トンネル作業員		人		1.467		24,488	35,923	
		鋼管	φ76.3	本		28		112,900	3,161,200	WYB03398
		ユニットビット	UB-90	個		28		19,200	537,600	単-2912号
		ビットアダプター	AD-90	個		1.22		64,000	78,080	
		ロッド	32DMT-4.00m	本		0.739		46,800	34,585	
		ロッド	32DMT-3.05m	本		1.478		35,200	52,025	
		ロッドスリーブ	SLS32	個		1.848		7,200	13,305	
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個		0.37		24,000	8,880	
		ネジプロテクター	PT	個		0.018		2,800	50	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1925号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,662,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.185	60,800	11,248	
			組		0.185	60,800	11,248	
	サブセントライザー（小口径）				0.185	60,800	11,248	
			組		0.185	60,800	11,248	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級			1.726	236,200	407,681	WYB03476
			日		1.726	236,200	407,681	単-2913号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		8,747	
			式		1		8,747	
	計						4,662,000	
	単価						4,662,000	
							4,662,000	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1926号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	1,215,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.449	35,168	15,790		
			人	0.449	35,168	15,790		
	トンネル特殊工			2.244	34,061	76,432		
			人	2.244	34,061	76,432		
	トンネル作業員			0.449	24,488	10,995		
			人	0.449	24,488	10,995		
	注入材	FITモルタル		2,808.4	96	269,606		
			L	2,808.4	96	269,606		
	注入管	13.5用		28	20,800	582,400		
			本	28	20,800	582,400		
	コーキングウエス（小口径）			56	640	35,840		
			k g	56	640	35,840		
	口元パッカー用注入材	ウレタン		28	1,020	28,560		
			k g	28	1,020	28,560		
	注入ユニット（鏡補強ボルト）			2	9,600	19,200		
			個	2	9,600	19,200		
	圧抜きバルブ			0.25	52,000	13,000		
			組	0.25	52,000	13,000		
	モルタル注入ホース	φ25×25m		0.25	65,800	16,450		
			本	0.25	65,800	16,450		
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m		0.25	28,000	7,000		
			本	0.25	28,000	7,000		

参考資料（1）

単-1926号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	1,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	1,215,000
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5 ^ホ ー ^ル 付	本	4	5,600	22,400	1	1,215,000
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	4.315	3,392	14,636		WYB03936
クラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	4.315	8,252	35,607		単-2929号
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	4.315	12,360	53,333		WYB03937
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		551		単-2930号
計						1,215,000		WYB03938
単価						1,215,000		単-2931号
						1,215,000		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1927号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	775,400
						1		775,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.293	35,168	10,304			
		人	0.293	35,168	10,304			
トンネル特殊工			1.465	34,061	49,899			
		人	1.465	34,061	49,899			
トンネル作業員			0.293	24,488	7,174			
		人	0.293	24,488	7,174			
注入材	FITモルタル		1,520	96	145,920			
		L	1,520	96	145,920			
注入管	13.5用		19	20,800	395,200			
		本	19	20,800	395,200			
コーキングウエス（小口径）			38	640	24,320			
		k g	38	640	24,320			
口元パッカー用注入材	ウレタン		19	1,020	19,380			
		k g	19	1,020	19,380			
注入ユニット（鏡補強ボルト）			2	9,600	19,200			
		個	2	9,600	19,200			
圧抜きバルブ			0.25	52,000	13,000			
		組	0.25	52,000	13,000			
モルタル注入ホース	φ25×25m		0.25	65,800	16,450			
		本	0.25	65,800	16,450			
グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m		0.25	28,000	7,000			
		本	0.25	28,000	7,000			

参考資料（1）

単-1927号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	775,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	775,400
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5ボールバルブ付	本	4	5,600	22,400	1	775,400
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	1.593	3,372	5,371		WYB02919
クラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	1.593	8,251	13,143		単-2920号
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	1.062	12,360	13,126		WYB02921
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		313		単-2922号
計						775,400		
単価						775,400		
						775,400		円/シフト

参考資料（1）

単-1928号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	76,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.163	35,168	5,732		
トンネル特殊工			人	0.815	34,061	27,759		
トンネル作業員			人	0.163	24,488	3,991		
親子ビット		φ130	個	0.02	84,000	1,680		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.005	35,200	176		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.005	24,000	120		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.153	236,200	36,138	WYB03973	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		444	単-2932号	
計						76,040		
単価						76,040		
						76,040	円/シフト	

参考資料（1）

単-1929号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	
									単価	金額
									1	2,833,000
									1	2,833,000
		トンネル世話役				0.905	35,168	31,827		
				人		0.905	35,168	31,827		
		トンネル特殊工				4.524	34,061	154,091		
				人		4.524	34,061	154,091		
		トンネル作業員				0.905	24,488	22,161		
				人		0.905	24,488	22,161		
		鋼管	φ76.3			17	112,900	1,919,300		WYB03991
				本		17	112,900	1,919,300		単-2933号
		ユニットビット	UB-90			17	19,200	326,400		
				個		17	19,200	326,400		
		ビットアダプター	AD-90			0.741	64,000	47,424		
				個		0.741	64,000	47,424		
		ロッド	32DMT-4.00m			0.449	46,800	21,013		
				本		0.449	46,800	21,013		
		ロッド	32DMT-3.05m			0.898	35,200	31,609		
				本		0.898	35,200	31,609		
		ロッドスリーブ	SLS32			1.122	7,200	8,078		
				個		1.122	7,200	8,078		
		シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.224	24,000	5,376		
				個		0.224	24,000	5,376		
		ネジプロテクター	PT			0.018	2,800	50		
				個		0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1929号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,833,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.112	60,800	6,809	
			組		0.112	60,800	6,809	
	サブセントライザー（小口径）				0.112	60,800	6,809	
			組		0.112	60,800	6,809	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級			1.048	236,200	247,537	WYB03992
			日		1.048	236,200	247,537	単-2934号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		4,516	
			式		1		4,516	
	計						2,833,000	
							2,833,000	
	単価						2,833,000	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1930号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	769,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.288	35,168	10,128	
			人		0.288	35,168	10,128	
	トンネル特殊工				1.438	34,061	48,979	
			人		1.438	34,061	48,979	
	トンネル作業員				0.288	24,488	7,052	
			人		0.288	24,488	7,052	
	注入材	FITモルタル			1,606.5	96	154,224	
			L		1,606.5	96	154,224	
	注入管	13.5用			17	20,800	353,600	
			本		17	20,800	353,600	
	コーキングウエス（小口径）				34	640	21,760	
			k g		34	640	21,760	
	口元パッカー用注入材	ウレタン			17	1,020	17,340	
			k g		17	1,020	17,340	
	注入ユニット（鏡補強ボルト）				2	9,600	19,200	
			個		2	9,600	19,200	
	圧抜きバルブ				0.25	52,000	13,000	
			組		0.25	52,000	13,000	
	モルタル注入ホース	φ25×25m			0.25	65,800	16,450	
			本		0.25	65,800	16,450	
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m			0.25	28,000	7,000	
			本		0.25	28,000	7,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1930号	注入工		単位	シフト	数量	1	769,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	口元バッカー注入用ミキシングユニット		個	2	2,400	4,800	
	口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース	φ12×1.5ホ-ルバ-ル付	本	4	5,600	22,400	
	口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400	
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	2.711	3,389	9,187	WYB03995
	クラウド流量・圧力測定装置運転	流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	2.711	8,252	22,371	WYB03996
	口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転	簡易流量計付	日	2.711	12,360	33,507	WYB03997
	諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		302	
	計					769,700	
	単価					769,700	円/シフト

参考資料（1）

単-1931号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	55,450
						1		55,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.125	35,168	4,396		
			人	0.125	35,168	4,396		
トンネル特殊工				0.623	34,061	21,220		
			人	0.623	34,061	21,220		
トンネル作業員				0.125	24,488	3,061		
			人	0.125	24,488	3,061		
親子ビット		φ130		0.014	84,000	1,176		
			個	0.014	84,000	1,176		
ロッド		32DMT-3.05m		0.004	35,200	140		
			本	0.004	35,200	140		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.004	24,000	96		
			個	0.004	24,000	96		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.106	236,200	25,037	WYB04006	
			日	0.106	236,200	25,037	単-2938号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%				1		324		
			式	1		324		
計						55,450		
						55,450		
単価						55,450	円/シフト	
						55,450	円/シフト	

参考資料（1）

単-1932号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	1,989,000
						1		1,989,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.65	35,168	22,859		
			人	0.65	35,168	22,859		
トンネル特殊工				3.251	34,061	110,732		
			人	3.251	34,061	110,732		
トンネル作業員				0.65	24,488	15,917		
			人	0.65	24,488	15,917		
鋼管		φ76.3		12	112,900	1,354,800	WYB04021	
			本	12	112,900	1,354,800	単-2939号	
ユニットビット		UB-90		12	19,200	230,400		
			個	12	19,200	230,400		
ビットアダプター		AD-90		0.523	64,000	33,472		
			個	0.523	64,000	33,472		
ロッド		32DMT-4.00m		0.317	46,800	14,835		
			本	0.317	46,800	14,835		
ロッド		32DMT-3.05m		0.317	35,200	11,158		
			本	0.317	35,200	11,158		
ロッドスリーブ		SLS32		0.475	7,200	3,420		
			個	0.475	7,200	3,420		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.158	24,000	3,792		
			個	0.158	24,000	3,792		
ネジプロテクター		PT		0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1932号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,989,000
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	60,800	4,803	
			組		0.079	60,800	4,803	
	サブセントライザー（小口径）				0.079	60,800	4,803	
			組		0.079	60,800	4,803	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級			0.74	236,200	174,788	WYB04022
			日		0.74	236,200	174,788	単-2940号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		3,171	
			式		1		3,171	
	計						1,989,000	
							1,989,000	
	単価						1,989,000	
							1,989,000	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1933号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	530,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	530,100
							金額	摘要
	トンネル世話役				0.207	35,168	7,279	
			人		0.207	35,168	7,279	
	トンネル特殊工				1.035	34,061	35,253	
			人		1.035	34,061	35,253	
	トンネル作業員				0.207	24,488	5,069	
			人		0.207	24,488	5,069	
	注入材	FITモルタル			982.8	96	94,348	
			L		982.8	96	94,348	
	注入管	13.5用			12	20,800	249,600	
			本		12	20,800	249,600	
	コーキングウエス（小口径）				24	640	15,360	
			k g		24	640	15,360	
	口元パッカー用注入材	ウレタン			12	1,020	12,240	
			k g		12	1,020	12,240	
	注入ユニット（鏡補強ボルト）				2	9,600	19,200	
			個		2	9,600	19,200	
	圧抜きバルブ				0.25	52,000	13,000	
			組		0.25	52,000	13,000	
	モルタル注入ホース	φ25×25m			0.25	65,800	16,450	
			本		0.25	65,800	16,450	
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m			0.25	28,000	7,000	
			本		0.25	28,000	7,000	

参考資料（1）

単-1933号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	530,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	530,100
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5ボールバルブ付	本	4	5,600	22,400	1	530,100
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.982	3,382	3,321		WYB04026
グラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	0.982	8,251	8,102		単-2941号
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	0.654	12,360	8,083		WYB04027
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		195		単-2942号
計						530,100		単-2943号
単価						530,100		
						530,100		円/シフト

参考資料（1）

単-1934号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	44,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.104	35,168	3,657		
トンネル特殊工			人	0.522	34,061	17,779		
トンネル作業員			人	0.104	24,488	2,546		
親子ビット		φ130	個	0.011	84,000	924		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.003	35,200	105		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.003	24,000	72		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.082	236,200	19,368	WYB04001	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		259	単-2944号	
計						44,710		
単価						44,710		
						44,710	円/シフト	

参考資料（1）

単-1935号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	1,494,000
							歩掛使用年月	2018. 3		1,494,000
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		トンネル世話役		人		0.496	35,168	17,443		
		トンネル特殊工		人		2.482	34,061	84,539		
		トンネル作業員		人		0.496	24,488	12,146		
		鋼管	φ76.3	本		9	112,900	1,016,100	WYB04012	
		ユニットビット	UB-90	個		9	19,200	172,800	単-2945号	
		ビットアダプター	AD-90	個		0.392	64,000	25,088		
		ロッド	32DMT-4.00m	本		0.238	46,800	11,138		
		ロッド	32DMT-3.05m	本		0.238	35,200	8,377		
		ロッドスリーブ	SLS32	個		0.356	7,200	2,563		
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個		0.119	24,000	2,856		
		ネジプロテクター	PT	個		0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1935号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,494,000
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	60,800	3,587	
			組		0.059	60,800	3,587	
	サブセントライザー（小口径）				0.059	60,800	3,587	
			組		0.059	60,800	3,587	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級			0.555	236,200	131,091	WYB04013
			日		0.555	236,200	131,091	単-2946号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		2,635	
			式		1		2,635	
	計						1,494,000	
							1,494,000	
	単価						1,494,000	
							1,494,000	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1936号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	425,300
						1		425,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.17	35,168	5,978			
		人	0.17	35,168	5,978			
トンネル特殊工			0.852	34,061	29,019			
		人	0.852	34,061	29,019			
トンネル作業員			0.17	24,488	4,162			
		人	0.17	24,488	4,162			
注入材	FITモルタル		745.2	96	71,539			
		L	745.2	96	71,539			
注入管	13.5用		9	20,800	187,200			
		本	9	20,800	187,200			
コーキングウエス（小口径）			18	640	11,520			
		k g	18	640	11,520			
口元パッカー用注入材	ウレタン		9	1,020	9,180			
		k g	9	1,020	9,180			
注入ユニット（鏡補強ボルト）			2	9,600	19,200			
		個	2	9,600	19,200			
圧抜きバルブ			0.25	52,000	13,000			
		組	0.25	52,000	13,000			
モルタル注入ホース	φ25×25m		0.25	65,800	16,450			
		本	0.25	65,800	16,450			
グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m		0.25	28,000	7,000			
		本	0.25	28,000	7,000			

参考資料（1）

単-1936号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	425,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	425,300
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5ボ-ルバルブ付	本	4	5,600	22,400	1	425,300
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.771	3,384	2,609		WYB04017
グラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	0.771	8,252	6,362		単-2947号
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	0.514	12,360	6,353		WYB04018
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		128		単-2948号
計						425,300		WYB04019
単価						425,300		単-2949号
						425,300		円/シフト

参考資料（1）

単-1937号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	31,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.081	35,168	2,848		
トンネル特殊工			人	0.403	34,061	13,726		
トンネル作業員			人	0.081	24,488	1,983		
親子ビット		φ130	個	0.007	84,000	588		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.002	35,200	70		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.002	24,000	48		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.053	236,200	12,518	WYB03999	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		189	単-2950号	
計						31,970		
単価						31,970		
						31,970	円/シフト	

参考資料（1）

単-1938号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	1,005,000
							歩掛使用年月	2018. 3		1,005,000
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		トンネル世話役		人	0.342	35,168	12,027			
		トンネル特殊工		人	1.712	34,061	58,312			
		トンネル作業員		人	0.342	24,488	8,374			
		鋼管	φ76.3	本	6	112,900	677,400		WYB04003	
		ユニットビット	UB-90	個	6	19,200	115,200		単-2951号	
		ビットアダプター	AD-90	個	0.261	64,000	16,704			
		ロッド	32DMT-4.00m	本	0.158	46,800	7,394			
		ロッド	32DMT-3.05m	本	0.317	35,200	11,158			
		ロッドスリーブ	SLS32	個	0.396	7,200	2,851			
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.079	24,000	1,896			
		ネジプロテクター	PT	個	0.018	2,800	50			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1938号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,005,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0.04	60,800	2,432		
			組	0.04	60,800	2,432		
	サブセントライザー（小口径）			0.04	60,800	2,432		
			組	0.04	60,800	2,432		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級		0.369	236,200	87,157		WYB04004
			日	0.369	236,200	87,157		単-2952号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		1,613		
			式	1		1,613		
	計					1,005,000		
						1,005,000		
	単価					1,005,000		
						1,005,000		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1939号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	333,200
						1		333,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.13	35,168	4,571			
		人	0.13	35,168	4,571			
トンネル特殊工			0.65	34,061	22,139			
		人	0.65	34,061	22,139			
トンネル作業員			0.13	24,488	3,183			
		人	0.13	24,488	3,183			
注入材	FITモルタル		487.8	96	46,828			
		L	487.8	96	46,828			
注入管	13.5用		6	20,800	124,800			
		本	6	20,800	124,800			
コーキングウエス（小口径）			12	640	7,680			
		k g	12	640	7,680			
口元パッカー用注入材	ウレタン		6	1,020	6,120			
		k g	6	1,020	6,120			
注入ユニット（鏡補強ボルト）			2	9,600	19,200			
		個	2	9,600	19,200			
圧抜きバルブ			0.25	52,000	13,000			
		組	0.25	52,000	13,000			
モルタル注入ホース	φ25×25m		0.25	65,800	16,450			
		本	0.25	65,800	16,450			
グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m		0.25	28,000	7,000			
		本	0.25	28,000	7,000			

参考資料（1）

単-1939号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	333,200
						1		333,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800		
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5ボールバルブ付	本	4	5,600	22,400		
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	1.106	3,385	3,743	WYB04008	
グラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	1.106	8,252	9,126	単-2953号	
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	1.106	12,360	13,670	WYB04009	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		90	単-2954号	
計						333,200	WYB04010	
単価						333,200	単-2955号	
						333,200	円/シフト	

参考資料（1）

単-1940号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.278	35,168	9,776		
トンネル特殊工			人	1.392	34,061	47,412		
トンネル作業員			人	0.278	24,488	6,807		
親子ビット		φ130	個	0.034	84,000	2,856		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.008	35,200	281		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.008	24,000	192		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.248	236,200	58,577	WYB03477	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		699	単-2911号	
計						126,600		
単価						126,600		
						126,600	円/シフト	

参考資料（1）

単-1941号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額		単価	概要
								金額	金額		
							1		3,924,000		
							1		3,924,000		
		トンネル世話役		人		1.401	35,168	49,270			
		トンネル特殊工		人		7.005	34,061	238,597			
		トンネル作業員		人		1.401	24,488	34,307			
		鋼管	φ76.3	本		28	89,900	2,517,200		WYB03941	
		ユニットビット	UB-90	個		28	19,200	537,600		単-2956号	
		ビットアダプター	AD-90	個		1.127	64,000	72,128			
		ロッド	32DMT-4.00m	本		0.342	46,800	16,005			
		ロッド	32DMT-3.05m	本		1.025	35,200	36,080			
		ロッドスリーブ	SLS32	個		1.025	7,200	7,380			
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個		0.342	24,000	8,208			
		ネジプロテクター	PT	個		0.018	2,800	50			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1941号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	3,924,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.171	60,800		10,396
			組		0.171	60,800		10,396
	サブセントライザー（小口径）				0.171	60,800		10,396
			組		0.171	60,800		10,396
	ドリルジャンボ運転	ホール型 27°-4 150kg超級			1.603	236,200		378,628
			日		1.603	236,200		378,628
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1			7,755
			式		1			7,755
	計							3,924,000
								3,924,000
	単価							3,924,000
								3,924,000
								円/シフト

参考資料（1）

単-1942号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	3,526,000
						1		3,526,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.912	35,168	32,073		
			人	0.912	35,168	32,073		
トンネル特殊工				4.56	34,061	155,318		
			人	4.56	34,061	155,318		
トンネル作業員				0.912	24,488	22,333		
			人	0.912	24,488	22,333		
注入材		シリカジーン		3,256.4	680	2,214,352		
			k g	3,256.4	680	2,214,352		
注入管		L3=12.5用		28	34,400	963,200		
			本	28	34,400	963,200		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		56	600	33,600		
			本	56	600	33,600		
コーキングウエス（小口径）				28	640	17,920		
			k g	28	640	17,920		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		0.912	25,460	23,219	WYB03943	
			日	0.912	25,460	23,219	単-2958号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1942号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	3,526,000
							1		3,526,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		1,185				
		式	1		1,185				
計					3,526,000				
単価					3,526,000				
					3,526,000			円/シフト	

参考資料（1）

単-1943号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	5,536,000
						1		5,536,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				1.418	35,168	49,868		
			人	1.418	35,168	49,868		
トンネル特殊工				7.088	34,061	241,424		
			人	7.088	34,061	241,424		
トンネル作業員				1.418	24,488	34,723		
			人	1.418	24,488	34,723		
注入材		シリカジーン		6,020	680	4,093,600		
			k g	6,020	680	4,093,600		
注入管		L3=12.5用		28	34,400	963,200		
			本	28	34,400	963,200		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		56	600	33,600		
			本	56	600	33,600		
コーキングウエス（小口径）				28	640	17,920		
			k g	28	640	17,920		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		1.418	25,460	36,102	WYB03950	
			日	1.418	25,460	36,102	単-2959号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一1943号	注入工		単位	シフト	数量		
					1		5,536,000
					1	単価	5,536,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		2,763		
		式	1		2,763		
計					5,536,000		
単価					5,536,000		
					5,536,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1944号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	60,810
						1		60,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.156	35,168	5,486		
			人	0.156	35,168	5,486		
トンネル特殊工				0.778	34,061	26,499		
			人	0.778	34,061	26,499		
トンネル作業員				0.156	24,488	3,820		
			人	0.156	24,488	3,820		
親子ビット		φ130		0.013	84,000	1,092		
			個	0.013	84,000	1,092		
ロッド		32DMT-3.05m		0.003	35,200	105		
			本	0.003	35,200	105		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.003	24,000	72		
			個	0.003	24,000	72		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		0.099	236,200	23,383	WYB02938	
			日	0.099	236,200	23,383	単-2960号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%				1		353		
			式	1		353		
計						60,810		
						60,810		
単価						60,810		
						60,810	円/シフト	

参考資料（1）

単一1945号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	1,552,000
						1		1,552,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.595	35,168	20,924		
			人	0.595	35,168	20,924		
トンネル特殊工				2.976	34,061	101,365		
			人	2.976	34,061	101,365		
トンネル作業員				0.595	24,488	14,570		
			人	0.595	24,488	14,570		
鋼管		φ76.3		11	89,900	988,900	WYB02934	
			本	11	89,900	988,900	単一2961号	
ユニットビット		UB-90		11	19,200	211,200		
			個	11	19,200	211,200		
ビットアダプター		AD-90		0.443	64,000	28,352		
			個	0.443	64,000	28,352		
ロッド		32DMT-4.00m		0.134	46,800	6,271		
			本	0.134	46,800	6,271		
ロッド		32DMT-3.05m		0.403	35,200	14,185		
			本	0.403	35,200	14,185		
ロッドスリーブ		SLS32		0.403	7,200	2,901		
			個	0.403	7,200	2,901		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.134	24,000	3,216		
			個	0.134	24,000	3,216		
ネジプロテクター		PT		0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1945号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,552,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0.067	60,800	4,073		
			組	0.067	60,800	4,073		
	サブセントライザー（小口径）			0.067	60,800	4,073		
			組	0.067	60,800	4,073		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級		0.63	236,200	148,806		WYB02943
			日	0.63	236,200	148,806		単-2962号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		3,114		
			式	1		3,114		
	計					1,552,000		
						1,552,000		
	単価					1,552,000		
						1,552,000		円/シフト

参考資料（1）

単-1946号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	1,087,000
						1		1,087,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.337	35,168	11,851		
			人	0.337	35,168	11,851		
トンネル特殊工				1.685	34,061	57,392		
			人	1.685	34,061	57,392		
トンネル作業員				0.337	24,488	8,252		
			人	0.337	24,488	8,252		
注入材		シリカジーン		792	680	538,560		
			k g	792	680	538,560		
注入管		L3=12.5用		11	34,400	378,400		
			本	11	34,400	378,400		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		22	600	13,200		
			本	22	600	13,200		
コーキングウエス（小口径）				11	640	7,040		
			k g	11	640	7,040		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		0.337	25,460	8,580	WYB02940	
			日	0.337	25,460	8,580	単-2963号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1946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		925			
		式	1		925			
計					1,087,000			
					1,087,000			
単価					1,087,000			
					1,087,000	円/シフト		

参考資料（1）

単-1947号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	92,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.214	35,168	7,525		
トンネル特殊工			人	1.071	34,061	36,479		
トンネル作業員			人	0.214	24,488	5,240		
親子ビット		φ130	個	0.023	84,000	1,932		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.006	35,200	211		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.006	24,000	144		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.17	236,200	40,154	WYB03993	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		545	単-2917号	
計						92,230		
単価						92,230		
						92,230	円/シフト	

参考資料（1）

単-1948号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	2,668,000
						1		2,668,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.974	35,168	34,253		
			人	0.974	35,168	34,253		
トンネル特殊工				4.872	34,061	165,945		
			人	4.872	34,061	165,945		
トンネル作業員				0.974	24,488	23,851		
			人	0.974	24,488	23,851		
鋼管	φ76.3			19	89,900	1,708,100	WYB04023	
			本	19	89,900	1,708,100	単-2964号	
ユニットビット	UB-90			19	19,200	364,800		
			個	19	19,200	364,800		
ビットアダプター	AD-90			0.765	64,000	48,960		
			個	0.765	64,000	48,960		
ロッド	32DMT-4.00m			0.232	46,800	10,857		
			本	0.232	46,800	10,857		
ロッド	32DMT-3.05m			0.695	35,200	24,464		
			本	0.695	35,200	24,464		
ロッドスリーブ	SLS32			0.695	7,200	5,004		
			個	0.695	7,200	5,004		
シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.232	24,000	5,568		
			個	0.232	24,000	5,568		
ネジプロテクター	PT			0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1948号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,668,000
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	60,800	7,052	
			組		0.116	60,800	7,052	
	サブセントライザー（小口径）				0.116	60,800	7,052	
			組		0.116	60,800	7,052	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級			1.088	236,200	256,985	WYB04024
			日		1.088	236,200	256,985	単-2965号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		5,059	
			式		1		5,059	
	計						2,668,000	
							2,668,000	
	単価						2,668,000	
							2,668,000	円/シフト

参考資料（1）

単-1949号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	2,012,000
						1		2,012,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.553	35,168	19,447		
			人	0.553	35,168	19,447		
トンネル特殊工				2.766	34,061	94,212		
			人	2.766	34,061	94,212		
トンネル作業員				0.553	24,488	13,541		
			人	0.553	24,488	13,541		
注入材		シリカジーン		1,645.4	680	1,118,872		
			k g	1,645.4	680	1,118,872		
注入管		L3=12.5用		19	34,400	653,600		
			本	19	34,400	653,600		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		38	600	22,800		
			本	38	600	22,800		
コーキングウエス（小口径）				19	640	12,160		
			k g	19	640	12,160		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		0.553	25,460	14,079		WYB04029
			日	0.553	25,460	14,079		単-2966号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1949号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	2,012,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ）				1		489			
1%			式	1		489			
計						2,012,000			
						2,012,000			
単価						2,012,000			
						2,012,000		円/シフト	

参考資料（1）

単-1950号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	40,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.117	35,168	4,114		
トンネル特殊工			人	0.586	34,061	19,959		
トンネル作業員			人	0.117	24,488	2,865		
親子ビット		φ130	個	0.007	84,000	588		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.002	35,200	70		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.002	24,000	48		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	日	0.053	236,200	12,518	WYB04374	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		238	単-2950号	
計						40,400		
単価						40,400		
						40,400	円/シフト	

参考資料（1）

単-1951号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	854,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.357	35,168	12,554		
トンネル特殊工			人	1.786	34,061	60,832		
トンネル作業員			人	0.357	24,488	8,742		
鋼管	φ76.3		本	6	89,900	539,400	WYB04381	
ユニットビット	UB-90		個	6	19,200	115,200	単-2967号	
ビットアダプター	AD-90		個	0.242	64,000	15,488		
ロッド	32DMT-4.00m		本	0.073	46,800	3,416		
ロッド	32DMT-3.05m		本	0.22	35,200	7,744		
ロッドスリーブ	SLS32		個	0.22	7,200	1,584		
シャンクスリーブ	SLS38/S32		個	0.073	24,000	1,752		
ネジプロテクター	PT		個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1951号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	854,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	854,200
							金額	摘要
	セントライザー（小口径）			0.037	60,800	2,249		
			組	0.037	60,800	2,249		
	サブセントライザー（小口径）			0.037	60,800	2,249		
			組	0.037	60,800	2,249		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 150kg超級		0.343	236,200	81,016		WYB04382
			日	0.343	236,200	81,016		単-2968号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		1,924		
			式	1		1,924		
	計					854,200		
						854,200		
	単価					854,200		
						854,200		円/シフト

参考資料（1）

単-1952号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	947,900
						1		947,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.311	35,168	10,937		
			人	0.311	35,168	10,937		
トンネル特殊工				1.557	34,061	53,032		
			人	1.557	34,061	53,032		
トンネル作業員				0.311	24,488	7,615		
			人	0.311	24,488	7,615		
注入材		シリカジーン		864	680	587,520		
			k g	864	680	587,520		
注入管		L3=12.5用		6	34,400	206,400		
			本	6	34,400	206,400		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		12	600	7,200		
			本	12	600	7,200		
コーキングウエス（小口径）				6	640	3,840		
			k g	6	640	3,840		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		0.311	25,460	7,918	WYB04383	
			日	0.311	25,460	7,918	単-2969号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1952号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	947,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ）				1		638			
1%			式	1		638			
計						947,900			
単価						947,900			
						947,900	円/シフト		

参考資料（1）

単-1953号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	33,960
						1		33,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.11	35,168	3,868		
			人	0.11	35,168	3,868		
トンネル特殊工				0.549	34,061	18,699		
			人	0.549	34,061	18,699		
トンネル作業員				0.11	24,488	2,693		
			人	0.11	24,488	2,693		
親子ビット		径150mm (AGF-P工法)		0.008	94,800	758		
			個	0.008	94,800	758		
ロッド		L=3050mm (AGF-P工法)		0.002	40,000	80		
			本	0.002	40,000	80		
異形スリーブ		(AGF-P工法)		0.002	17,300	34		
			個	0.002	17,300	34		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ブーム 150kg超級		0.192	40,770	7,827	WYB03751	
			時間	0.192	40,770	7,827	単-2970号	
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						33,960		
						33,960		
単価						33,960		
						33,960	円/シフト	

参考資料（1）

単-1954号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	725,200
						1		725,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.582	35,168	20,467		
			人	0.582	35,168	20,467		
トンネル特殊工				2.912	34,061	99,185		
			人	2.912	34,061	99,185		
トンネル作業員				0.582	24,488	14,252		
			人	0.582	24,488	14,252		
AGF管		φ114		5	49,200	246,000	WYB03754	
			本	5	49,200	246,000	単-2971号	
パイロットデバイス		UD38MP70SA-15		0.102	240,000	24,480		
			個	0.102	240,000	24,480		
リングロストビット		UL125SA76-172		5	28,800	144,000		
			個	5	28,800	144,000		
スタビライザー		AM38M38Z1		0.031	78,800	2,442		
			個	0.031	78,800	2,442		
異径スリーブ		CM38R38NZ		0.031	17,300	536		
			個	0.031	17,300	536		
ロッド		EH32M38-3050		0.031	40,000	1,240		
			本	0.031	40,000	1,240		
ロッド		EH32M38-3660		0.031	49,500	1,534		
			本	0.031	49,500	1,534		
T38スリーブ		CM38		0.031	8,250	255		
			個	0.031	8,250	255		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1954号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	725,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		725,200
							金額	摘要
	保護キャップ		個	1	8,250	8,250		
	セントライザー		組	0.2	57,700	11,540		
	サブセントライザー		組	0.2	41,200	8,240		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27° 150kg超級	時間	3.5	40,770	142,695		WYB03755
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		単-2972号
	計					725,200		
	単価					725,200		
						725,200		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1955号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	685,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.222	35,168		7,807
			人		0.222	35,168		7,807
	トンネル特殊工				0.108	34,061		3,678
			人		0.108	34,061		3,678
	トンネル作業員				0.222	24,488		5,436
			人		0.222	24,488		5,436
	注入材	シリカジソ			695	680		472,600
			k g		695	680		472,600
	インサートパッカー	L=6.5m用(φ80)(AGF-P工法)			5	24,000		120,000
			本		5	24,000		120,000
	逆止弁	ゴム製			5	1,530		7,650
			個		5	1,530		7,650
	逆止弁ストッパー				1	3,060		3,060
			個		1	3,060		3,060
	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			4	5,520		22,080
			本		4	5,520		22,080
	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
	コーキング剤	コーキングチューブ			10	630		6,300
			本		10	630		6,300

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1955号	注入工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	685,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			5	300	1,500		
			k g	5	300	1,500		
	注入機運転・ウレタン用	流量圧力ﾌｧｯﾄ印字記録		0.914	17,120	15,647		WYB03902
			日	0.914	17,120	15,647		単-2973号
	諸雑費（まるめ）			1		92		
			式	1		92		
	計					685,600		
						685,600		
	単価					685,600		
						685,600		円/ｼﾌﾄ

参考資料（1）

		単価使用年月		2018. 3		歩掛使用年月		2018. 3		労務調整係数		1.063-00-00-1-0	
単-1956号	補強プレート	PL-200×22 L=5m/レック°ハ°イ#5本	単位	m	数量	5	単価	30,980	5	30,980			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
トンネル世話役					0.5	35,168	17,584						
				人	0.5	35,168	17,584						
トンネル特殊工					2.5	34,061	85,152						
				人	2.5	34,061	85,152						
トンネル作業員					0.5	24,488	12,244						
				人	0.5	24,488	12,244						
バックホウ運転		クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン2.9t吊			0.5	30,300	15,150	WYB03917					
				日	0.5	30,300	15,150	単-2974号					
補強プレート		PL-200×22			0.173	117,000	20,241	WYB03923					
				t	0.173	117,000	20,241	単-2975号					
諸雑費 (率+まるめ) 4%					1		4,529						
				式	1		4,529						
計							154,900						
							154,900						
単価							30,980						
							30,980	円/m					

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1957号	インバート掘削工(レグパイル部)	インバート掘削工(2次) 2方	単位	m 3	数量	10	単価	785.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	35,168	1,019		
			人	0.029	35,168	1,019		
	トンネル特殊工			0.114	34,061	3,882		
			人	0.114	34,061	3,882		
	トンネル作業員			0.029	24,488	710		
			人	0.029	24,488	710		
	バックホウ(トンネル専用機・排対1次)	標準型 山積0.80m3(平積0.6m3)		0.2	11,210	2,242		WYB03924
			時間	0.2	11,210	2,242		単-2976号
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					7,853		
						7,853		
	単価					785.3		
						785.3		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1958号	インバート埋戻工（レッグパイル部）	インバート埋戻(2次) 2方	単位	m	数量	1	単価	3,113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート埋戻工（敷均し・締固め工）			0.9	2,079	1,871		WYB04031
			m3	0.9	2,079	1,871		単-2977号
	インバートざり出し工	坑内片道 坑外片道		0.8	1,090	872		WYB04062
			m3	0.8	1,090	872		単-2978号
	埋戻し材積込み	損料割増しなし		0.8	463.7	370		WYB04065
			m3	0.8	463.7	370		単-2979号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,113		
						3,113		
	単価					3,113		
						3,113		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1959号	スライム排出用コンプレッサ-運転	空気圧縮機14h 可搬式・スクエアエンジン・5.0m3/min	単位	日	数量	1	単価	17,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			99.4	117		11,629
			L		99.4	117		11,629
空気圧縮機[可搬式・スクエアエンジン・5.0m3/min]		排出ガス対策型(第2基準値)			1	5,930		5,930
			日		1	5,930		5,930
諸雑費(まるめ)					1			1
			式		1			1
計								17,560
								17,560
単価								17,560
								17,560
								円/日

参考資料（1）

単-1960号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	963,900
							歩掛使用年月	2018. 3		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	0.756	35,168	26,587			
		トンネル特殊工		人	3.78	34,061	128,750			
		トンネル作業員		人	0.756	24,488	18,512			
		AGF管	φ114	本	5	73,000	365,000		WYB00792	
		パイロットデバイス	UD38MP70SA-15	個	0.152	240,000	36,480		単-2980号	
		リングロストビット	UL125SA76-172	個	5	28,800	144,000			
		スタビライザー	AM38M38Z1	個	0.046	78,800	3,624			
		異径スリーブ	CM38R38NZ	個	0.046	17,300	795			
		ロッド	EH32M38-3050	本	0.092	40,000	3,680			
		ロッド	EH32M38-3660	本	0.046	49,500	2,277			
		T38スリーブ	CM38	個	0.092	8,250	759			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1960号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	963,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保護キャップ			1	8,250	8,250		
			個	1	8,250	8,250		
	セントライザー			0.2	57,700	11,540		
			組	0.2	57,700	11,540		
	サブセントライザー			0.2	41,200	8,240		
			組	0.2	41,200	8,240		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-ム 150kg超級		5.038	40,770	205,399		WYB00796
			時間	5.038	40,770	205,399		単-2981号
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					963,900		
						963,900		
	単価					963,900		
						963,900		円/シフト

参考資料（1）

単-1961号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	806,600
							歩掛使用年月	2018. 3		806,600
		名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要	
		トンネル世話役		人		0.229	35,168	8,053		
		トンネル特殊工		人		0.229	35,168	8,053		
		トンネル特殊工		人		1.145	34,061	38,999		
		トンネル作業員		人		1.145	34,061	38,999		
		トンネル作業員		人		0.229	24,488	5,607		
		トンネル作業員		人		0.229	24,488	5,607		
		注入材	シリカジソ	k g		735	680	499,800		
		注入材	シリカジソ	k g		735	680	499,800		
		インサートパッカー	L=9.5m用(φ80)(AGF-P工法)	本		5	35,000	175,000		
		インサートパッカー	L=9.5m用(φ80)(AGF-P工法)	本		5	35,000	175,000		
		逆止弁	ゴム製	個		5	1,530	7,650		
		逆止弁	ゴム製	個		5	1,530	7,650		
		逆止弁ストッパー		個		1	3,060	3,060		
		逆止弁ストッパー		個		1	3,060	3,060		
		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		4	5,520	22,080		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		4	5,520	22,080		
		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		
		コーキング剤	コーキングチューブ	本		10	630	6,300		
		コーキング剤	コーキングチューブ	本		10	630	6,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1961号	注入工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	806,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			5	300	1,500		
			k g	5	300	1,500		
	注入機運転・ウレタン用	流量圧力ﾌｧｯﾄ印字記録		1.095	17,120	18,746		WYB00863
			日	1.095	17,120	18,746		単-2982号
	諸雑費（まるめ）			1		55		
			式	1		55		
	計					806,600		
						806,600		
	単価					806,600		
						806,600		円/ｼﾌﾄ

参考資料（1）

単-1962号		補強プレート	PL-200×22 L=5m/サトハ°イ#5本	単位	m	数量	5	単価	34,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.5	35,168	17,584		
				人	0.5	35,168	17,584		
トンネル特殊工					2.5	34,061	85,152		
				人	2.5	34,061	85,152		
トンネル作業員					0.5	24,488	12,244		
				人	0.5	24,488	12,244		
バックホウ運転		クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン2.9t吊			0.5	30,300	15,150	WYB03445	
				日	0.5	30,300	15,150	単-2974号	
高所作業車運転(賃料)		ホイール・フォーム型(直伸式)作業床高12m			0.5	35,840	17,920	WYB03951	
				日	0.5	35,840	17,920	単-2983号	
補強プレート		PL-200×22 L=5m/サトハ°イ#5本			0.173	117,000	20,241	WYB03952	
				t	0.173	117,000	20,241	単-2984号	
諸雑費(率+まるめ) 4%					1		4,509		
				式	1		4,509		
計							172,800		
							172,800		
単価							34,560		
							34,560	円/m	

参考資料（1）

単-1963号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	714,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.537	35,168	18,885	1	714,700
トンネル特殊工			人	2.683	34,061	91,385	1	714,700
トンネル作業員			人	0.537	24,488	13,150		
AGF管		φ114	本	5	49,200	246,000		WYB03481
パイロットデバイス		UD38MP70SA-15	個	0.102	240,000	24,480		単-2971号
リングロストビット		UL125SA76-172	個	5	28,800	144,000		
スタビライザー		AM38M38Z1	個	0.031	78,800	2,442		
異径スリーブ		CM38R38NZ	個	0.031	17,300	536		
ロッド		EH32M38-3050	本	0.031	40,000	1,240		
ロッド		EH32M38-3660	本	0.031	49,500	1,534		
T38スリーブ		CM38	個	0.031	8,250	255		

参考資料（1）

単-1963号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	714,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護キャップ			個	1	8,250	8,250		
セントライザー			組	0.2	57,700	11,540		
サブセントライザー			組	0.2	41,200	8,240		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級	時間	3.5	40,770	142,695	WYB03482	
諸雑費（まるめ）			式	1		68	単-2972号	
計						714,700		
単価						714,700		
						714,700	円/シフト	

参考資料（1）

単-1964号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	653,600
							歩掛使用年月	2018. 3		653,600
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
							1			653,600
							1			653,600
							数量	金額	摘要	
		トンネル世話役				0.205	35,168	7,209		
				人		0.205	35,168	7,209		
		トンネル特殊工				1.026	34,061	34,946		
				人		1.026	34,061	34,946		
		トンネル作業員				0.205	24,488	5,020		
				人		0.205	24,488	5,020		
		注入材	シリカジソ			605	680	411,400		
				k g		605	680	411,400		
		インサートパッカー	L=6.5m用(φ80)(AGF-P工法)			5	24,000	120,000		
				本		5	24,000	120,000		
		逆止弁	ゴム製			5	1,530	7,650		
				個		5	1,530	7,650		
		逆止弁ストッパー				1	3,060	3,060		
				個		1	3,060	3,060		
		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			4	5,520	22,080		
				本		4	5,520	22,080		
		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		
		コーキング剤	コーキングチューブ			10	630	6,300		
				本		10	630	6,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1964号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	653,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			5	300	1,500		
			k g	5	300	1,500		
	注入機運転・ウレタン用	流量圧力ファット印字記録		0.852	17,120	14,586		WYB03484
			日	0.852	17,120	14,586		単-2985号
	諸雑費（まるめ）			1		99		
			式	1		99		
	計					653,600		
						653,600		
	単価					653,600		
						653,600		円/シフト

参考資料（1）

単-1965号	先行削孔工	単位	シフト	数量	単価		金額	単価	概要
					0	1			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	0	0	
	トンネル世話役		人	0.11	35,168	3,868	0		
	トンネル特殊工		人	0.549	34,061	18,699	0		
	トンネル作業員		人	0.11	24,488	2,693	0		
	親子ビット	径150mm (AGF-P工法)	個	0.008	94,800	758	0		
	ロッド	L=3050mm (AGF-P工法)	本	0.002	40,000	80	0		
	異形スリーブ	(AGF-P工法)	個	0.002	17,300	34	0		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	時間	0.192	40,770	7,827	0		WYB00764
	諸雑費（まるめ）		式	1		1	0		単-2986号
	計					33,960	0		
	単価					33,960	0		円/シフト

参考資料（1）

単-1966号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
							金額	単価		0	714,700
名称			規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役						0	0	0			
					人	0.537	35,168	18,885			
トンネル特殊工						0	0	0			
					人	2.683	34,061	91,385			
トンネル作業員						0	0	0			
					人	0.537	24,488	13,150			
AGF管			φ114			0	0	0		WYB04895	
					本	5	49,200	246,000		単-2987号	
パイロットデバイス			UD38MP70SA-15			0	0	0			
					個	0.102	240,000	24,480			
リングロストビット			UL125SA76-172			0	0	0			
					個	5	28,800	144,000			
スタビライザー			AM38M38Z1			0	0	0			
					個	0.031	78,800	2,442			
異径スリーブ			CM38R38NZ			0	0	0			
					個	0.031	17,300	536			
ロッド			EH32M38-3050			0	0	0			
					本	0.031	40,000	1,240			
ロッド			EH32M38-3660			0	0	0			
					本	0.031	49,500	1,534			
T38スリーブ			CM38			0	0	0			
					個	0.031	8,250	255			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1966号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
保護キャップ			0	0	0			
		個	1	8,250	8,250			
セントライザー			0	0	0			
		組	0.2	57,700	11,540			
サブセントライザー			0	0	0			
		組	0.2	41,200	8,240			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		0	0	0	WYB04896		
		時間	3.5	40,770	142,695	単-2988号		
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		68			
計					0			
					714,700			
単価					0			
					714,700	円/シフト		

参考資料（1）

単-1967号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	644,000	
		金額	摘要								
		トンネル世話役		人		0	0	0			
		トンネル特殊工		人		0.201	35,168	7,068			
		トンネル作業員		人		1.007	34,061	34,299			
		注入材	シリカジソ	kg		0	0	0			
		インサートパッカー	L=6.5m用(φ80)(AGF-P工法)	本		592	680	402,560			
		逆止弁	ゴム製	個		5	24,000	120,000			
		逆止弁ストッパー		個		5	1,530	7,650			
		逆止弁ストッパー		個		1	3,060	3,060			
		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		4	5,520	22,080			
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0.5	19,100	9,550			
		コーキング剤	コーキングチューブ	本		10	630	6,300			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1967号	注入工		単位	シフト	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		644,000
	コーキングウエス			0	0	0		
			k g	5	300	1,500		
	注入機運転・ウレタン用	流量圧力ファット印字記録		0	0	0	WYB04898	
			日	0.863	17,120	14,774	単-2989号	
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		37		
	計					0		
						644,000		
	単価					0		
						644,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-1968号		補強プレート	PL-200×22 L=5m/斜ト [°] ハ [°] イ [°] 5本	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	5	34,600	
トンネル世話役				0	0	0			
トンネル特殊工			人	0.5	35,168	17,584			
トンネル作業員			人	2.5	34,061	85,152			
バックホウ運転		クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン2.9t吊		0	0	0		WYB04923	
高所作業車運転(賃料)		ホイール・フレーム型(直伸式)作業床高12m	日	0.5	30,300	15,150		単-2990号	
補強プレート		PL-200×22 L=5m/斜ト [°] ハ [°] イ [°] 5本	日	0.5	35,840	17,920		WYB04924	
諸雑費(率+まるめ) 4%			t	0.174	117,000	20,358		単-2992号	
計			式	1		4,592		0	
単価						173,000		0	
						34,600		円/m	

参考資料（1）

単-1969号		増しロックボルト（機械施工）	DIII 耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	39	単価	13,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.608	35,168	21,382		
トンネル特殊工				人	3.04	34,061	103,545		
トンネル作業員				人	0.608	24,488	14,888		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 150kg超級		時間	4	40,770	163,080	WYB03281	
ロックボルト		L=6.0m		本	39	5,766	224,874	WYB03282	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.304	2,446	743	WYB03283	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2993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	6,076	1,166	単-2994号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		4,160	単-2995号	
計							534,100		
単価							13,690		
							13,690	円/本	

参考資料（1）

単-1970号		増しロックボルト（発破施工）	DIII 耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	39	単価	14,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.608	35,168	21,382		
				人	0.608	35,168	21,382		
トンネル特殊工					3.04	34,061	103,545		
				人	3.04	34,061	103,545		
トンネル作業員					0.608	24,488	14,888		
				人	0.608	24,488	14,888		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級			4	46,530	186,120	WYB01037	
				時間	4	46,530	186,120	単-2996号	
ロックボルト		L=6.0m			39	5,766	224,874	WYB03298	
				本	39	5,766	224,874	単-2994号	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.304	2,446	743	WYB03299	
				日	0.304	2,446	743	単-2995号	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積			0.128	2,051	262		
				時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166		
				時間	0.192	6,076	1,166	単-2538号	
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		4,120		
				式	1		4,120		
計							557,100		
							557,100		
単価							14,280		
							14,280	円/本	

参考資料（1）

単-1971号		増しロックボルト	耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	24	単価	14,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.388	35,168	13,645		
トンネル特殊工				人	1.941	34,061	66,112		
トンネル作業員				人	0.388	24,488	9,501		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 37°-M・2バケット 170kg級		時間	2.462	46,530	114,556	WYB04061	
ロックボルト		L=6.0m		本	24	5,766	138,384	WYB04067	
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		日	0.194	2,446	474	WYB04068	
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		時間	0.128	2,051	262	単-2997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	6,076	1,166	単-2998号	
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		2,600	単-2999号	
計							346,700		
単価							14,440		
							14,440	円/本	

参考資料（1）

単-1972号		増しロックボルト	耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	17.25	単価	112,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					1.61	35,168	56,620		
				人	1.61	35,168	56,620		
トンネル特殊工					8.07	34,061	274,872		
				人	8.07	34,061	274,872		
トンネル作業員					1.61	24,488	39,425		
				人	1.61	24,488	39,425		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 3ﾌﾞｰﾑ・2ﾊﾞｯｹｯﾄ 170kg級			10.96	40,770	446,839		WYB04076
				時間	10.96	40,770	446,839		単-3000号
自穿孔ロックボルト		L=6.0m (耐力176.5kN以上付属品含)			17.25	19,040	328,440		
				本	17.25	19,040	328,440		
注入材		IB0モルタル			3,623	200	724,600		
				L	3,623	200	724,600		
削孔消耗材					1		8,112		WYB00003
				式	1		8,112		単-3001号
コーキングウエス					17.3	300	5,190		
				k g	17.3	300	5,190		
注入用消耗材					1		34,060		WYB00015
				式	1		34,060		単-3002号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h			0.81	3,666	2,969		WYB04078
				日	0.81	3,666	2,969		単-3003号
トラック（トンネル工専用）[普通型]		2 t 積			0.17	2,226	378		WYB00002
				時間	0.17	2,226	378		単-3004号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1972号	増しロックボルト	耐力176.5kN以上 L=6.0m	単位	本	数量	17.25	単価	112,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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		0.33	6,076	2,005		
			時間	0.33	6,076	2,005		単-2538号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		10,490		
			式	1		10,490		
	計					1,934,000		
						1,934,000		
	単価					112,100		
						112,100		円/本

参考資料（1）

				単価使用年月	2018. 3			
				歩掛使用年月	2018. 3			
				労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-1973号	注入式ボルト（打設・注入）	DⅢ φ27.2 耐力170KN以上 L=3.0m	単位	本	数量	26	単価	46,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.74	35,168	26,024		
			人	0.74	35,168	26,024		
	トンネル特殊工			3.69	34,061	125,685		
			人	3.69	34,061	125,685		
	トンネル作業員			0.74	24,488	18,121		
			人	0.74	24,488	18,121		
	薬液注入管	L=3000mm		26	9,500	247,000		
			本	26	9,500	247,000		
	削孔消耗材			1		12,950		WYB03401
			式	1		12,950		単-3005号
	注入材	シリカジソ		715	680	486,200		
			k g	715	680	486,200		
	コーキング剤	コーキングチューブ		52	630	32,760		
			本	52	630	32,760		
	コーキングウエス			26	300	7,800		
			k g	26	300	7,800		
	ミキシングユニット			2	2,550	5,100		
			個	2	2,550	5,100		
	耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付		4	5,520	22,080		
			本	4	5,520	22,080		
	耐圧デリバリーホース	φ12×20m		0.4	19,100	7,640		
			本	0.4	19,100	7,640		

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1973号	注入式ボルト（打設・注入）	DIII φ27.2 耐力170KN以上 L=3.0m	単位	本	数量	26	単価	46,070	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	注入機運転・ウレタン用	流量圧力チャート印字記録		0.38	17,250	6,555	WYB03402		
			日	0.38	17,250	6,555	単-3006号		
	ドリルジャンボ運転	ホール型 2ﾌﾞｰﾑ 150kg超級		4.83	40,770	196,919	WYB03404		
			時間	4.83	40,770	196,919	単-3007号		
	運搬台車運転	クレーン付トラック4t積み2.9t吊		0.33	6,076	2,005	WYB03470		
			時間	0.33	6,076	2,005	単-3008号		
	注入台車運転	トラック(普通)4~4.5t積み		0.17	2,070	351	WYB03475		
			時間	0.17	2,070	351	単-3009号		
	諸雑費（まるめ）			1		810			
			式	1		810			
	計					1,198,000			
						1,198,000			
	単価					46,070			
						46,070	円/本		

参考資料（1）

単-1974号		注入式先受け工	L=3.0m 39kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	1,095,000
							1		1,095,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.64	35,168	22,507			
トンネル特殊工			人	3.2	34,061	108,995			
トンネル作業員			人	0.64	24,488	15,672			
薬液注入管		L=3000mm	本	19.3	9,500	183,350			
削孔消耗材			式	1		9,616	WYB04077		
注入材		シリカゼン	k g	752.7	680	511,836	単-3010号		
コーキング剤		コーキングチューブ	本	38.6	630	24,318			
コーキングウエス			k g	19.3	300	5,790			
ミキシングユニット			個	2	2,550	5,100			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付	本	4	5,520	22,080			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.4	19,100	7,640			
			本	0.4	19,100	7,640			

参考資料（1）

単-1974号		注入式先受け工	L=3.0m 39kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	1,095,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入機運転・ウレタン用		流量圧力チャート印字記録		0.36	17,250	6,210	WYB04079		
			日	0.36	17,250	6,210	単-3011号		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ブーム 150kg超級		4.15	40,770	169,195	WYB04081		
			時間	4.15	40,770	169,195	単-3012号		
運搬台車運転		クレーン付トラック4t積み2.9t吊		0.33	6,076	2,005	WYB04084		
			時間	0.33	6,076	2,005	単-3008号		
注入台車運転		トラック(普通)4~4.5t積み		0.17	2,070	351	WYB04085		
			時間	0.17	2,070	351	単-3009号		
諸雑費(まるめ)				1		335			
			式	1		335			
計						1,095,000			
単価						1,095,000			
						1,095,000	円/シフト		

参考資料（1）

単-1975号		注入式先受け工	L=3.0m 39kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	866,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	866,700
トンネル世話役				0.52	35,168	18,287			
			人	0.52	35,168	18,287			
トンネル特殊工				2.59	34,061	88,217			
			人	2.59	34,061	88,217			
トンネル作業員				0.52	24,488	12,733			
			人	0.52	24,488	12,733			
薬液注入管		L=3000mm		15	9,500	142,500			
			本	15	9,500	142,500			
削孔消耗材				1		7,450			WYB04103
			式	1		7,450			単-3013号
注入材		シリカゼン		585	680	397,800			
			k g	585	680	397,800			
コーキング剤		コーキングチューブ		30	630	18,900			
			本	30	630	18,900			
コーキングウエス				15	300	4,500			
			k g	15	300	4,500			
ミキシングユニット				2	2,550	5,100			
			個	2	2,550	5,100			
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m ホールバルブ付		4	5,520	22,080			
			本	4	5,520	22,080			
耐圧デリバリーホース		φ12×20m		0.4	19,100	7,640			
			本	0.4	19,100	7,640			

参考資料（1）

単-1975号		注入式先受け工	L=3.0m 39kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	866,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	866,700
注入機運転・ウレタン用		流量圧力チャート印字記録		0.29	17,250	5,002			
			日	0.29	17,250	5,002			単-3014号
ドリルジャンボ運転		ホール型 2ﾌﾞｰﾑ 150kg超級		3.29	40,770	134,133			WYB04110
			時間	3.29	40,770	134,133			単-3015号
運搬台車運転		クレーン付トラック4t積み2.9t吊		0.33	6,076	2,005			WYB04111
			時間	0.33	6,076	2,005			単-3008号
注入台車運転		トラック(普通)4~4.5t積み		0.17	2,070	351			WYB04112
			時間	0.17	2,070	351			単-3009号
諸雑費(まるめ)				1		2			
			式	1		2			
計						866,700			
						866,700			
単価						866,700			
						866,700			円/シフト

参考資料（1）

単-1976号		鏡吹付工	DII-1'-M	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
							1		150,900
							1		150,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.077	35,168	2,707		
				人	0.077	35,168	2,707		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.077	24,488	1,885		
				人	0.077	24,488	1,885		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.618	9,700	15,694		
				t	1.618	9,700	15,694		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.595	4,700	16,896		
				m ³	3.595	4,700	16,896		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.112	5,300	11,193		
				m ³	2.112	5,300	11,193		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			145.598	350	50,959		
				k g	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.618	2,970	4,805		
				k g	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 ³ /h級			0.282	44,680	12,599	WYB03834	
				時間	0.282	44,680	12,599	単-2344号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.282	4,501	1,269	WYB03835	
				時間	0.282	4,501	1,269	単-3016号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.038	197,900	7,520	WYB03836	
				日	0.038	197,900	7,520	単-3017号	

参考資料（1）

単-1976号		鏡吹付工	DII-1'-M	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
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	29,400	11,319	WYB03837	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.038	8,218	312	WYB03838	
				日	0.038	8,218	312	単-3019号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.038	14,700	558	WYB03839	
				日	0.038	14,700	558	単-3020号	
諸雑費（まるめ）					1		71		
				式	1		71		
計							150,900		
単価							150,900		
							150,900	円/シフト	

参考資料（1）

単-1977号		鏡吹付工	DII-2-M	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
							1		150,900
							1		150,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.077	35,168	2,707		
				人	0.077	35,168	2,707		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.077	24,488	1,885		
				人	0.077	24,488	1,885		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.618	9,700	15,694		
				t	1.618	9,700	15,694		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.595	4,700	16,896		
				m ³	3.595	4,700	16,896		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.112	5,300	11,193		
				m ³	2.112	5,300	11,193		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			145.598	350	50,959		
				k g	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.618	2,970	4,805		
				k g	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 ³ /h級			0.282	44,680	12,599	WYB03820	
				時間	0.282	44,680	12,599	単-2344号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.282	4,501	1,269	WYB03821	
				時間	0.282	4,501	1,269	単-3016号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.038	197,900	7,520	WYB03822	
				日	0.038	197,900	7,520	単-3017号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1977号	鏡吹付工	DII-2-M	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03823
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.038	8,218	312	WYB03824
				日	0.038	8,218	312	単-3019号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.038	14,700	558	WYB03825
				日	0.038	14,700	558	単-3020号
	諸雑費（まるめ）				1		71	
				式	1		71	
	計						150,900	
							150,900	
	単価						150,900	
							150,900	円/シフト

参考資料（1）

単-1978号		鏡吹付工	DII-3-M	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.077	35,168	2,707		
トンネル特殊工				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員				人	0.077	24,488	1,885		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.618	9,700	15,694		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	3.595	4,700	16,896		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	2.112	5,300	11,193		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.618	2,970	4,805		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.282	44,680	12,599	WYB03806	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,501	1,269	単-2344号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,900	7,520	WYB03807	
				日	0.038	197,900	7,520	単-3016号	
				日	0.038	197,900	7,520	単-3017号	

参考資料（1）

単-1978号		鏡吹付工	DII-3-M	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
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 25m ³ /h バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03809	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.038	8,218	312	WYB03810	
				日	0.038	8,218	312	単-3019号	
骨材ホッパ		15m ³ ×3			0.038	14,700	558	WYB03811	
				日	0.038	14,700	558	単-3020号	
諸雑費（まるめ）					1		71		
				式	1		71		
計							150,900		
単価							150,900		
							150,900	円/シフト	

参考資料（1）

単-1979号		鏡吹付工	DII-4-M	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
							1		150,900
							1		150,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.077	35,168	2,707		
				人	0.077	35,168	2,707		
トンネル特殊工					0.385	34,061	13,113		
				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員					0.077	24,488	1,885		
				人	0.077	24,488	1,885		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.618	9,700	15,694		
				t	1.618	9,700	15,694		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.595	4,700	16,896		
				m ³	3.595	4,700	16,896		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.112	5,300	11,193		
				m ³	2.112	5,300	11,193		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			145.598	350	50,959		
				k g	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.618	2,970	4,805		
				k g	1.618	2,970	4,805		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.282	44,680	12,599	WYB03792	
				時間	0.282	44,680	12,599	単-2344号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.282	4,501	1,269	WYB03793	
				時間	0.282	4,501	1,269	単-3016号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.038	197,900	7,520	WYB03794	
				日	0.038	197,900	7,520	単-3017号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1979号	鏡吹付工	DII-4-M	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03795
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.038	8,218	312	WYB03796
				日	0.038	8,218	312	単-3019号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.038	14,700	558	WYB03797
				日	0.038	14,700	558	単-3020号
	諸雑費（まるめ）				1		71	
				式	1		71	
	計						150,900	
							150,900	
	単価						150,900	
							150,900	円/シフト

参考資料（1）

単-1980号		鏡吹付工	DII-I'-M-H(i)	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.077	35,168	2,707		
トンネル特殊工				人	0.385	34,061	13,113		
トンネル作業員				人	0.077	24,488	1,885		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.618	9,700	15,694		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	3.595	4,700	16,896		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	2.112	5,300	11,193		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	145.598	350	50,959		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.618	2,970	4,805		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.282	44,680	12,599	WYB03634	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.282	4,501	1,269	単-2344号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.038	197,900	7,520	WYB03635	
				日	0.038	197,900	7,520	単-3016号	
				日	0.038	197,900	7,520	単-3017号	

参考資料（1）

単-1980号		鏡吹付工	DII-1'-M-H(i)	単位	シフト	数量	1	単価	150,900
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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03637	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.038	8,218	312	WYB03638	
				日	0.038	8,218	312	単-3019号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.038	14,700	558	WYB03639	
				日	0.038	14,700	558	単-3020号	
諸雑費（まるめ）					1		71		
				式	1		71		
計							150,900		
単価							150,900		
							150,900	円/シフト	

参考資料（1）

単-1981号		鏡吹付工	E-3-M	単位	シフト	数量	1	単価	155,100
							1		155,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工				人	0.394	34,061	13,420		
トンネル作業員				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.665	9,700	16,150		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	3.7	4,700	17,390		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	2.174	5,300	11,522		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	149.85	350	52,447		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.665	2,970	4,945		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.295	44,680	13,180	WYB03641	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.295	4,501	1,327	単-2352号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.039	197,900	7,718	WYB03643	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単-1981号		鏡吹付工	E-3-M	単位	シフト	数量	1	単価	155,100
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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03644	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03645	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03646	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		77		
				式	1		77		
計							155,100		
単価							155,100		
							155,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1982号		鏡吹付工	E-3(S)-M	単位	シフト	数量	1	単価	155,100
							1		155,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.079	35,168	2,778			
トンネル特殊工			人	0.394	34,061	13,420			
トンネル作業員			人	0.079	24,488	1,934			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	1.665	9,700	16,150			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	3.7	4,700	17,390			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	2.174	5,300	11,522			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	149.85	350	52,447			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.665	2,970	4,945			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180	WYB03648		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.295	4,501	1,327	単-2352号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.039	197,900	7,718	WYB03649		
							単-3021号		
							WYB03650		
							単-3022号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1982号	鏡吹付工	E-3(S)-M	単位	シフト	数量	1	単価	155,100
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03651
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.039	8,218	320	WYB03652
				日	0.039	8,218	320	単-3023号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.039	14,700	573	WYB03653
				日	0.039	14,700	573	単-3024号
	諸雑費（まるめ）				1		77	
				式	1		77	
	計						155,100	
							155,100	
	単価						155,100	
							155,100	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1983号	鏡吹付工	E-4-M	単位	シフト	数量	1	単価	155,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.079	35,168	2,778		
	トンネル特殊工		人	0.394	34,061	13,420		
	トンネル作業員		人	0.079	24,488	1,934		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.665	9,700	16,150		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	3.7	4,700	17,390		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	2.174	5,300	11,522		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	149.85	350	52,447		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.665	2,970	4,945		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180		WYB03655
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.295	4,501	1,327		単-2352号
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.039	197,900	7,718		WYB03656
			日	0.039	197,900	7,718		単-3021号
								単-3022号

参考資料（1）

単-1983号		鏡吹付工	E-4-M	単位	シフト	数量	1	単価	155,100
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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03658	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03659	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03660	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		77		
				式	1		77		
計							155,100		
単価							155,100		
							155,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1984号		鏡吹付工	E-5(S)-M	単位	シフト	数量	1	単価	155,100
							1		155,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.079	35,168	2,778			
トンネル特殊工			人	0.394	34,061	13,420			
トンネル作業員			人	0.079	24,488	1,934			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	1.665	9,700	16,150			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	3.7	4,700	17,390			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	2.174	5,300	11,522			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	149.85	350	52,447			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.665	2,970	4,945			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.295	44,680	13,180	WYB03662		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.295	4,501	1,327	単-2352号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.039	197,900	7,718	WYB03663		
							単-3021号		
							WYB03664		
							単-3022号		

参考資料（1）

単-1984号		鏡吹付工	E-5(S)-M	単位	シフト	数量	1	単価	155,100
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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03665	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03666	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03667	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		77		
				式	1		77		
計							155,100		
単価							155,100		
							155,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-1985号		鏡吹付工	DIII-2'-M	単位	シフト	数量	1	単価	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				0.079	35,168	2,778			
			人	0.079	35,168	2,778			
トンネル特殊工				0.394	34,061	13,420			
			人	0.394	34,061	13,420			
トンネル作業員				0.079	24,488	1,934			
			人	0.079	24,488	1,934			
セメント		普通ポルトランド パラ		1.64	9,700	15,908			
			t	1.64	9,700	15,908			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		3.645	4,700	17,131			
			m ³	3.645	4,700	17,131			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		2.141	5,300	11,347			
			m ³	2.141	5,300	11,347			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		147.623	350	51,668			
			k g	147.623	350	51,668			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		1.64	2,970	4,870			
			k g	1.64	2,970	4,870			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.295	44,680	13,180	WYB03669		
			時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.295	4,501	1,327	WYB03670		
			時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		0.039	197,900	7,718	WYB03671		
			日	0.039	197,900	7,718	単-3022号		

参考資料（1）

単-1985号		鏡吹付工	DIII-2'-M	単位	シフト	数量	1	単価	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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03672	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03673	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03674	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		7		
				式	1		7		
計							153,500		
単価							153,500		
							153,500	円/シフト	

参考資料（1）

単-1986号		鏡吹付工	DIII-6'-M-H(i)	単位	シフト	数量	1	単価	153,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.394	34,061	13,420		
				人	0.394	34,061	13,420		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03676	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03677	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03678	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単-1986号		鏡吹付工	DIII-6'-M-H(i)	単位	シフト	数量	1	単価	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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03679	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03680	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03681	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		7		
				式	1		7		
計							153,500		
単価							153,500		
							153,500	円/シフト	

参考資料（1）

単-1987号		鏡吹付工	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	シフト	数量	1	単価	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				0.079	35,168	2,778			
			人	0.079	35,168	2,778			
トンネル特殊工				0.394	34,061	13,420			
			人	0.394	34,061	13,420			
トンネル作業員				0.079	24,488	1,934			
			人	0.079	24,488	1,934			
セメント		普通ポルトランド パラ		1.64	9,700	15,908			
			t	1.64	9,700	15,908			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		3.645	4,700	17,131			
			m ³	3.645	4,700	17,131			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		2.141	5,300	11,347			
			m ³	2.141	5,300	11,347			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		147.623	350	51,668			
			k g	147.623	350	51,668			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		1.64	2,970	4,870			
			k g	1.64	2,970	4,870			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.295	44,680	13,180	WYB03683		
			時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.295	4,501	1,327	WYB03684		
			時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		0.039	197,900	7,718	WYB03685		
			日	0.039	197,900	7,718	単-3022号		

参考資料（1）

単-1987号		鏡吹付工	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	シフト	数量	1	単価	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 ハッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03686	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03687	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03688	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		7		
				式	1		7		
計							153,500		
単価							153,500		
							153,500	円/シフト	

参考資料（1）

単-1988号		鏡吹付工	DIII-3-M	単位	シフト	数量	1	単価	153,500
							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					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.394	34,061	13,420		
				人	0.394	34,061	13,420		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03690	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03691	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03692	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1988号	鏡吹付工	DIII-3-M	単位	シフト	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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03693
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.039	8,218	320	WYB03694
				日	0.039	8,218	320	単-3023号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.039	14,700	573	WYB03695
				日	0.039	14,700	573	単-3024号
	諸雑費（まるめ）				1		7	
				式	1		7	
	計						153,500	
							153,500	
	単価						153,500	
							153,500	円/シフト

参考資料（1）

単-1989号		鏡吹付工	DIII-3-M (集塵機なし)	単位	シフト	数量	1	単価	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				0.079	35,168	2,778			
			人	0.079	35,168	2,778			
トンネル特殊工				0.394	34,061	13,420			
			人	0.394	34,061	13,420			
トンネル作業員				0.079	24,488	1,934			
			人	0.079	24,488	1,934			
セメント		普通ポルトランド パラ		1.64	9,700	15,908			
			t	1.64	9,700	15,908			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		3.645	4,700	17,131			
			m ³	3.645	4,700	17,131			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		2.141	5,300	11,347			
			m ³	2.141	5,300	11,347			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		147.623	350	51,668			
			k g	147.623	350	51,668			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		1.64	2,970	4,870			
			k g	1.64	2,970	4,870			
コンクリート吹付機運転		エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.295	44,680	13,180	WYB03696		
			時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.295	4,501	1,327	WYB03697		
			時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03698		
			時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1989号	鏡吹付工	DIII-3-M (集塵機なし)	単位	シフト	数量	1	単価	145,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.039	8,218	320	WYB03699	
			日	0.039	8,218	320	単-3023号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.039	14,700	573	WYB03700	
			日	0.039	14,700	573	単-3024号	
	諸雑費 (まるめ)			1		25		
			式	1		25		
	計					145,800		
						145,800		
	単価					145,800		
						145,800	円/シフト	

参考資料（1）

単-1990号		鏡吹付工	DIII-5-M (集塵機なし)	単位	シフト	数量	1	単価	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				0.079	35,168	2,778			
			人	0.079	35,168	2,778			
トンネル特殊工				0.394	34,061	13,420			
			人	0.394	34,061	13,420			
トンネル作業員				0.079	24,488	1,934			
			人	0.079	24,488	1,934			
セメント		普通ポルトランド パラ		1.64	9,700	15,908			
			t	1.64	9,700	15,908			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		3.645	4,700	17,131			
			m ³	3.645	4,700	17,131			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		2.141	5,300	11,347			
			m ³	2.141	5,300	11,347			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		147.623	350	51,668			
			k g	147.623	350	51,668			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		1.64	2,970	4,870			
			k g	1.64	2,970	4,870			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.295	44,680	13,180	WYB03702		
			時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.295	4,501	1,327	WYB03703		
			時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号		
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03704		
			時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1990号	鏡吹付工	DIII-5-M (集塵機なし)	単位	シフト	数量	1	単価	145,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.039	8,218	320	WYB03705	
			日	0.039	8,218	320	単-3023号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.039	14,700	573	WYB03706	
			日	0.039	14,700	573	単-3024号	
	諸雑費 (まるめ)			1		25		
			式	1		25		
	計					145,800		
						145,800		
	単価					145,800		
						145,800	円/シフト	

参考資料（1）

単-1991号		鏡吹付工	D11L-2-M	単位	シフト	数量	1	単価	178,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	
トンネル世話役			人	0.086	35,168	3,024			
トンネル特殊工			人	0.43	34,061	14,646			
トンネル作業員			人	0.086	24,488	2,105			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	1.96	9,700	19,012			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	4.355	4,700	20,468			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	2.559	5,300	13,562			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	176.378	350	61,732			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.96	2,970	5,821			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.346	44,680	15,459			WYB03849
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.346	4,501	1,557			単-3025号
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.043	197,900	8,509			WYB03851
			日	0.043	197,900	8,509			単-3027号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1991号	鏡吹付工	DII L-2-M	単位	シフト	数量	1	178,200
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 バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03852
			時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.043	8,218	353	WYB03853
			日	0.043	8,218	353	単-3028号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.043	14,700	632	WYB03854
			日	0.043	14,700	632	単-3029号
	諸雑費（まるめ）			1		1	
			式	1		1	
	計					178,200	
						178,200	
	単価					178,200	
						178,200	円/シフト

参考資料（1）

単-1992号		鏡吹付工	D11L-3(S)-M	単位	シフト	数量	1	単価	178,200
							1		178,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.086	35,168	3,024			
トンネル特殊工			人	0.43	34,061	14,646			
トンネル作業員			人	0.086	24,488	2,105			
セメント		普通ポルトランド パラ	t	1.96	9,700	19,012			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	4.355	4,700	20,468			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	2.559	5,300	13,562			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	176.378	350	61,732			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.96	2,970	5,821			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.346	44,680	15,459	WYB03828		
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.346	4,501	1,557	単-3025号		
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min	日	0.043	197,900	8,509	WYB03830		
			日	0.043	197,900	8,509	単-3027号		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1992号	鏡吹付工	DII L-3(S)-M	単位	シフト	数量	1	178,200
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 ハッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03831
			時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.043	8,218	353	WYB03832
			日	0.043	8,218	353	単-3028号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.043	14,700	632	WYB03840
			日	0.043	14,700	632	単-3029号
	諸雑費（まるめ）			1		1	
			式	1		1	
	計					178,200	
						178,200	
	単価					178,200	
						178,200	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1993号	鏡吹付工	DII L-4-M	単位	シフト	数量	1	単価	178,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.086	35,168	3,024		
	トンネル特殊工		人	0.43	34,061	14,646		
	トンネル作業員		人	0.086	24,488	2,105		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	1.96	9,700	19,012		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	4.355	4,700	20,468		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	2.559	5,300	13,562		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	176.378	350	61,732		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	1.96	2,970	5,821		
	コンクリート吹付機運転	エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	時間	0.346	44,680	15,459		WYB03800
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.346	4,501	1,557		単-3025号
	集塵機運転	ファイタ式3000m ³ /min	日	0.043	197,900	8,509		WYB03801
			日	0.043	197,900	8,509		単-3026号
			日	0.043	197,900	8,509		WYB03802
			日	0.043	197,900	8,509		単-3027号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1993号	鏡吹付工	DII L-4-M	単位	シフト	数量	1	単価	178,200
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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03803
			時間		0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.043	8,218	353	WYB03804
			日		0.043	8,218	353	単-3028号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.043	14,700	632	WYB03812
			日		0.043	14,700	632	単-3029号
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						178,200	
							178,200	
	単価						178,200	
							178,200	円/シフト

参考資料（1）

単-1994号		鏡吹付工	DIII-1-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
							1		156,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0.079	35,168	2,778			
			人	0.079	35,168	2,778			
トンネル特殊工				0.473	34,061	16,110			
			人	0.473	34,061	16,110			
トンネル作業員				0.079	24,488	1,934			
			人	0.079	24,488	1,934			
セメント		普通ポルトランド パラ		1.64	9,700	15,908			
			t	1.64	9,700	15,908			
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		3.645	4,700	17,131			
			m ³	3.645	4,700	17,131			
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		2.141	5,300	11,347			
			m ³	2.141	5,300	11,347			
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		147.623	350	51,668			
			k g	147.623	350	51,668			
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		1.64	2,970	4,870			
			k g	1.64	2,970	4,870			
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		0.295	44,680	13,180			WYB03709
			時間	0.295	44,680	13,180			単-2352号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		0.295	4,501	1,327			WYB03710
			時間	0.295	4,501	1,327			単-3021号
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		0.039	197,900	7,718			WYB03711
			日	0.039	197,900	7,718			単-3022号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1994号	鏡吹付工	DIII-1-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03712
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.039	8,218	320	WYB03713
				日	0.039	8,218	320	単-3023号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.039	14,700	573	WYB03714
				日	0.039	14,700	573	単-3024号
	諸雑費（まるめ）				1		17	
				式	1		17	
	計						156,200	
							156,200	
	単価						156,200	
							156,200	円/シフト

参考資料（1）

単-1995号		鏡吹付工	DIII-6-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.295	44,680	13,180	WYB03716	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.295	4,501	1,327	単-2352号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.039	197,900	7,718	WYB03717	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3021号	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1995号	鏡吹付工	DIII-6-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03719
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.039	8,218	320	WYB03720
				日	0.039	8,218	320	単-3023号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.039	14,700	573	WYB03721
				日	0.039	14,700	573	単-3024号
	諸雑費（まるめ）				1		17	
				式	1		17	
	計						156,200	
							156,200	
	単価						156,200	
							156,200	円/シフト

参考資料（1）

単-1996号		鏡吹付工	DIII-6'-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級		時間	0.295	44,680	13,180	WYB03723	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³		時間	0.295	4,501	1,327	単-2352号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min		日	0.039	197,900	7,718	WYB03725	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単-1996号		鏡吹付工	DIII-6'-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
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 ハッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03726	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03727	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03728	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		17		
				式	1		17		
計							156,200		
単価							156,200		
							156,200	円/シフト	

参考資料（1）

単-1997号		鏡吹付工	DIII-7-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.473	34,061	16,110		
				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03730	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03731	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03732	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単-1997号		鏡吹付工	DIII-7-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03733	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03734	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03735	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		17		
				式	1		17		
計							156,200		
単価							156,200		
							156,200	円/シフト	

参考資料（1）

単-1998号		鏡吹付工	DIII-8-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
							1		156,200
							1		156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.473	34,061	16,110		
				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03737	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03738	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03739	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単-1998号		鏡吹付工	DIII-8-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03740	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03741	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03742	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		17		
				式	1		17		
計							156,200		
単価							156,200		
							156,200	円/シフト	

参考資料（1）

単-1999号		鏡吹付工	DIII-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
							1		156,200
							1		156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.473	34,061	16,110		
				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03744	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03745	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03746	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1999号	鏡吹付工	DIII-B	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03747
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.039	8,218	320	WYB03748
				日	0.039	8,218	320	単-3023号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.039	14,700	573	WYB03749
				日	0.039	14,700	573	単-3024号
	諸雑費（まるめ）				1		17	
				式	1		17	
	計						156,200	
							156,200	
	単価						156,200	
							156,200	円/シフト

参考資料（1）

単-2000号		鏡吹付工	DIII-B(i)	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
							1		156,200
							1		156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.473	34,061	16,110		
				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03814	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03815	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03816	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2000号	鏡吹付工	DIII-B(i)	単位	シフト	数量	1	156,200	
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03817
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.039	8,218	320	WYB03818
				日	0.039	8,218	320	単-3023号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.039	14,700	573	WYB03826
				日	0.039	14,700	573	単-3024号
	諸雑費（まるめ）				1		17	
				式	1		17	
	計						156,200	
							156,200	
	単価						156,200	
							156,200	円/シフト

参考資料（1）

単-2001号		鏡吹付工	DIII-B-H(i)	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
							1		156,200
							1		156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.473	34,061	16,110		
				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03758	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03759	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03760	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2001号	鏡吹付工	DIII-B-H(i)	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03761
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.039	8,218	320	WYB03762
				日	0.039	8,218	320	単-3023号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.039	14,700	573	WYB03763
				日	0.039	14,700	573	単-3024号
	諸雑費（まるめ）				1		17	
				式	1		17	
	計						156,200	
							156,200	
	単価						156,200	
							156,200	円/シフト

参考資料（1）

単-2002号		鏡吹付工	DIII-B-SDB-3	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
							1		156,200
							1		156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.473	34,061	16,110		
				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				kg	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				kg	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03765	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03766	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03767	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単-2002号		鏡吹付工	DIII-B-SDB-3	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03768	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.039	8,218	320	WYB03769	
				日	0.039	8,218	320	単-3023号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.039	14,700	573	WYB03770	
				日	0.039	14,700	573	単-3024号	
諸雑費（まるめ）					1		17		
				式	1		17		
計							156,200		
単価							156,200		
							156,200	円/シフト	

参考資料（1）

単-2003号		鏡吹付工	DIII-B-SDB-6	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
							1		156,200
							1		156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.473	34,061	16,110		
				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03772	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03773	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03774	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2003号	鏡吹付工	DIII-B-SDB-6	単位	シフト	数量	1	156,200
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 バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03775
			時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.039	8,218	320	WYB03776
			日	0.039	8,218	320	単-3023号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.039	14,700	573	WYB03777
			日	0.039	14,700	573	単-3024号
	諸雑費（まるめ）			1		17	
			式	1		17	
	計					156,200	
						156,200	
	単価					156,200	
						156,200	円/シフト

参考資料（1）

単-2004号		鏡吹付工	DIII-B-SDB-9	単位	シフト	数量	1	単価	156,200
							1		156,200
							1		156,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.079	35,168	2,778		
				人	0.079	35,168	2,778		
トンネル特殊工					0.473	34,061	16,110		
				人	0.473	34,061	16,110		
トンネル作業員					0.079	24,488	1,934		
				人	0.079	24,488	1,934		
セメント		普通ポルトランド パラ			1.64	9,700	15,908		
				t	1.64	9,700	15,908		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			3.645	4,700	17,131		
				m ³	3.645	4,700	17,131		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			2.141	5,300	11,347		
				m ³	2.141	5,300	11,347		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			147.623	350	51,668		
				k g	147.623	350	51,668		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)			1.64	2,970	4,870		
				k g	1.64	2,970	4,870		
コンクリート吹付機運転		エックタ型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級			0.295	44,680	13,180	WYB03779	
				時間	0.295	44,680	13,180	単-2352号	
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³			0.295	4,501	1,327	WYB03780	
				時間	0.295	4,501	1,327	単-3021号	
集塵機運転		ファイタ式3000m ³ /min			0.039	197,900	7,718	WYB03781	
				日	0.039	197,900	7,718	単-3022号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2004号	鏡吹付工	DIII-B-SDB-9	単位	シフト	数量	1	156,200
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 バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03782
			時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.039	8,218	320	WYB03783
			日	0.039	8,218	320	単-3023号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.039	14,700	573	WYB03784
			日	0.039	14,700	573	単-3024号
	諸雑費（まるめ）			1		17	
			式	1		17	
	計					156,200	
						156,200	
	単価					156,200	
						156,200	円/シフト

参考資料（1）

単-2005号		空洞調査	探り削孔 L=2.0m	単位	本	数量	63	単価	20,840
							63		20,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	1.548	39,593	61,289		
トンネル特殊工				人	7.738	40,326	312,042		
トンネル作業員				人	1.548	27,606	42,734		
ボタンビット		T38-φ64mm		個	0.764	50,800	38,811		
シャンクロッド		T38-φ64mm		個	0.442	90,600	40,045		
ロッド		スピンドロッド T38-3050mm		本	2.52	154,400	389,088		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ブーム 150kg超級		時間	10.5	40,770	428,085	WYB03502	
諸雑費（まるめ）				式	1		906	単-3030号	
計							1,313,000		
単価							20,840		
							20,840	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2006号	空洞調査		単位	m 3	数量	19.8	単価	51,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費			19.8	16,180	320,364		WYB00048
			m 3	19.8	16,180	320,364		単-3031号
	施工費			1	149,500	149,500		WYB00050
			日	1	149,500	149,500		単-3032号
	機械器具損料			1		135,300		WYB00053
			式	1		135,300		単-3033号
	プラント組立・解体費			1	266,400	266,400		WYB00058
			回	1	266,400	266,400		単-3034号
	配管設置・撤去費			1	141,200	141,200		WYB00071
			回	1	141,200	141,200		単-3035号
	計					1,012,764		
						1,012,764		
	単価					51,140		
						51,140		円/m 3

参考資料（1）

単-2007号		水抜削孔	有効長 L=54m	単位	本	数量	1	単価	538,600
							1		538,600
							1		538,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.686	35,168	24,125		
				人	0.686	35,168	24,125		
トンネル特殊工					3.429	34,061	116,795		
				人	3.429	34,061	116,795		
トンネル作業員					0.686	24,488	16,798		
				人	0.686	24,488	16,798		
ボタンビット		T38-φ64mm			0.324	50,800	16,459		
				個	0.324	50,800	16,459		
シャンクロッド		T38-φ64mm			0.188	90,600	17,032		
				個	0.188	90,600	17,032		
ロッド		スピンドロッド T38-3050mm			1.07	154,400	165,208		
				本	1.07	154,400	165,208		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ブーム 150kg超級			4.467	40,770	182,119	WYB00134	
				時間	4.467	40,770	182,119	単-3036号	
諸雑費（まるめ）					1		64		
				式	1		64		
計							538,600		
							538,600		
単価							538,600		
							538,600	円/本	

参考資料（1）

単-2008号		水抜削孔	有効長 L=20m	単位	本	数量	1	単価	204,100
							1 <td></td> <td>204,100</td>		204,100
							1 <td></td> <td>204,100</td>		204,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.281	35,168	9,882		
				人	0.281	35,168	9,882		
トンネル特殊工					1.405	34,061	47,855		
				人	1.405	34,061	47,855		
トンネル作業員					0.281	24,488	6,881		
				人	0.281	24,488	6,881		
ボタンビット		T38-φ64mm			0.119	50,800	6,045		
				個	0.119	50,800	6,045		
シャンクロッド		T38-φ64mm			0.069	90,600	6,251		
				個	0.069	90,600	6,251		
ロッド		スピンドロッド T38-3050mm			0.392	154,400	60,524		
				本	0.392	154,400	60,524		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ブーム 150kg超級			1.633	40,770	66,577	WYB02177	
				時間	1.633	40,770	66,577	単-3037号	
諸雑費（まるめ）					1		85		
				式	1		85		
計							204,100		
							204,100		
単価							204,100		
							204,100	円/本	

参考資料（1）

単-2009号		水抜削孔	有効長 L=50m	単位	本	数量	1	単価	503,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.643	35,168	22,613		
				人	0.643	35,168	22,613		
トンネル特殊工					3.214	34,061	109,472		
				人	3.214	34,061	109,472		
トンネル作業員					0.643	24,488	15,745		
				人	0.643	24,488	15,745		
ボタンビット		T38-φ64mm			0.303	50,800	15,392		
				個	0.303	50,800	15,392		
シャンクロッド		T38-φ64mm			0.175	90,600	15,855		
				個	0.175	90,600	15,855		
ロッド		スピンドロッド T38-3050mm			1	154,400	154,400		
				本	1	154,400	154,400		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ブーム 150kg超級			4.167	40,770	169,888	WYB02780	
				時間	4.167	40,770	169,888	単-3038号	
諸雑費（まるめ）					1		35		
				式	1		35		
計							503,400		
							503,400		
単価							503,400		
							503,400	円/本	

参考資料（1）

単一2010号		水抜削孔	有効長 L=15m	単位	本	数量	1	単価	298,500
							1		298,500
							1		298,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.395	35,168	13,891		
				人	0.395	35,168	13,891		
トンネル特殊工					1.976	34,061	67,304		
				人	1.976	34,061	67,304		
トンネル作業員					0.395	24,488	9,672		
				人	0.395	24,488	9,672		
ボタンビット		T38-φ64mm			0.177	50,800	8,991		
				個	0.177	50,800	8,991		
シャンクロッド		T38-φ64mm			0.102	90,600	9,241		
				個	0.102	90,600	9,241		
ロッド		スピンドルロッド T38-3050mm			0.584	154,400	90,169		
				本	0.584	154,400	90,169		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ブーム 150kg超級			2.433	40,770	99,193	WYB02825	
				時間	2.433	40,770	99,193	単一3039号	
諸雑費（まるめ）					1		39		
				式	1		39		
計							298,500		
							298,500		
単価							298,500		
							298,500	円/本	

参考資料（1）

単一2011号		水抜削孔	有効長 L=15m	単位	本	数量	1	単価	273,000
							1		273,000
							1		273,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.395	35,168	13,891		
				人	0.395	35,168	13,891		
トンネル特殊工					1.976	34,061	67,304		
				人	1.976	34,061	67,304		
トンネル作業員					0.395	24,488	9,672		
				人	0.395	24,488	9,672		
ボタンビット		T38-φ64mm			0.177	50,800	8,991		
				個	0.177	50,800	8,991		
シャンクロッド		T38-φ64mm			0.102	90,600	9,241		
				個	0.102	90,600	9,241		
ロッド		スピンドロッド T38-3050mm			0.584	154,400	90,169		
				本	0.584	154,400	90,169		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ブーム 100kg超級			2.433	30,280	73,671	WYB03956	
				時間	2.433	30,280	73,671	単一3040号	
諸雑費（まるめ）					1		61		
				式	1		61		
計							273,000		
							273,000		
単価							273,000		
							273,000	円/本	

参考資料（1）

単一2012号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	94,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.2	22,160	48,752		WYB02452
			m ³	2.2	22,160	48,752		単一3041号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級		0.141	23,020	3,245		WYB02453
			時間	0.141	23,020	3,245		単一2477号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		0.141	2,167	305		WYB02454
			時間	0.141	2,167	305		単一3042号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.385	29,310	11,284		WYB02455
			時間	0.385	29,310	11,284		単一2778号
固化材サイロ		30t 移動式		1.157	8,218	9,508		WYB02456
			日	1.157	8,218	9,508		単一3043号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.157	14,700	17,007		WYB02457
			日	1.157	14,700	17,007		単一3044号
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						94,060		
						94,060		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2012号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	94,060
						1		94,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					94,060		
						94,060	円/シフト	

参考資料（1）

単-2013号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	43,220
						1		43,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.17	35,168	5,978		
			人	0.17	35,168	5,978		
トンネル特殊工				0.681	34,061	23,195		
			人	0.681	34,061	23,195		
トンネル作業員				0.17	24,488	4,162		
			人	0.17	24,488	4,162		
親子ビット		φ150		0.02	94,800	1,896		
			個	0.02	94,800	1,896		
ロッド		EH32M38-3050		0.004	40,000	160		
			本	0.004	40,000	160		
異径スリーブ		CM38R38NZ		0.004	17,300	69		
			個	0.004	17,300	69		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.256	30,280	7,751	WYB02432	
			時間	0.256	30,280	7,751	単-2697号	
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						43,220		
						43,220		
単価						43,220		
						43,220	円/シフト	

参考資料（1）

単一2014号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	2,600,000
							歩掛使用年月	2018. 3		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	1.875	35,168		65,940		
		トンネル特殊工		人	7.502	34,061		255,525		
		トンネル作業員		人	1.875	24,488		45,915		
		AGF鋼管	φ114.3	本	13	95,100		1,236,300	WYB02435	
		パイロットデバイス	UD38MP70SA-15	個	0.634	240,000		152,160	単一3045号	
		リングロストビット	UL125SA76-172	個	13	28,800		374,400		
		スタビライザー	AM38M38Z1	個	0.159	78,800		12,529		
		異径スリーブ	CM38R38NZ	個	0.159	17,300		2,750		
		ロッド	EH32M38-3050	本	0.476	40,000		19,040		
		ロッド	EH32M38-3660	本	0.159	49,500		7,870		
		T38スリーブ	CM38	個	0.476	8,250		3,927		

参考資料（1）

単-2014号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
								1	単価	1	単価	
								2018. 3		2018. 3		1.063-00-00-1-0
								2,600,000				2,600,000
								金額				摘要
		保護キャップ				2.6	8,250		21,450			
				個		2.6	8,250		21,450			
		セントライザー				0.2	57,700		11,540			
				組		0.2	57,700		11,540			
		サブセントライザー				0.2	41,200		8,240			
				組		0.2	41,200		8,240			
		ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-ム 100kg超級			12.615	30,280		381,982			WYB02458
				時間		12.615	30,280		381,982			単-3046号
		諸雑費（まるめ）				1			432			
				式		1			432			
		計							2,600,000			
									2,600,000			
		単価							2,600,000			
									2,600,000			円/シフト

参考資料（1）

単-2015号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	993,800
							歩掛使用年月	2018. 3		労務調整係数
		名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要	
		トンネル世話役		人		0.247	35,168	8,686		
		トンネル特殊工		人		0.989	34,061	33,686		
		トンネル作業員		人		0.247	24,488	6,048		
		注入材	シリカジソ	k g		442	680	300,560		
		挿入パッカー	12.5m	組		13	36,500	474,500		
		逆止弁	ゴム製	個		13	1,530	19,890		
		逆止弁ストッパー		個		2.6	3,060	7,956		
		ミキシングユニット		個		6	2,550	15,300		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m ホールバルブ付	本		6	5,520	33,120		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		0.75	19,100	14,325		
		コーキング剤	コーキングチューブ	本		26	630	16,380		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2015号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	993,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			13	300	3,900		
			k g	13	300	3,900		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		3.47	17,120	59,406		WYB02459
			台/日	3.47	17,120	59,406		単-3047号
	諸雑費（まるめ）			1		43		
			式	1		43		
	計					993,800		
						993,800		
	単価					993,800		
						993,800		円/シフト

参考資料（1）

単-2016号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	94,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.2	22,160	48,752		WYB02467
			m ³	2.2	22,160	48,752		単-3041号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6~20m ³ /h級		0.141	23,020	3,245		WYB02468
			時間	0.141	23,020	3,245		単-2477号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.141	2,167	305		WYB02469
			時間	0.141	2,167	305		単-3042号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.01	64,670	646		WYB02470
			日	0.01	64,670	646		単-3048号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.385	29,310	11,284		WYB02471
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2778号
固化材サイロ		30t 移動式		1.157	8,218	9,508		WYB02472
			日	1.157	8,218	9,508		単-3043号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		1.157	14,700	17,007		WYB02473
			日	1.157	14,700	17,007		単-3044号
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2016号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	94,700
						1		94,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						94,700		
単価						94,700		
						94,700	円/シフト	

参考資料（1）

単-2017号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	41,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.17	33,200	5,644		
トンネル特殊工			人	0.681	32,100	21,860		
トンネル作業員			人	0.17	23,100	3,927		
親子ビット		φ150	個	0.02	94,800	1,896		
ロッド		EH32M38-3050	本	0.004	40,000	160		
異径スリーブ		CM38R38NZ	個	0.004	17,300	69		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級	時間	0.256	30,280	7,751	WYB02476	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	単-2697号	
計						41,310		
単価						41,310		
						41,310	円/シフト	

参考資料（1）

単-2018号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	3,680,000
							歩掛使用年月	2018. 3		3,680,000
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		トンネル世話役		人	2.733	33,200	1	90,735		
		トンネル特殊工		人	10.93	32,100	1	350,853		
		トンネル作業員		人	2.733	23,100		63,132		
		AGF鋼管	φ114.3	本	13	144,400		1,877,200	WYB02479	
		パイロットデバイス	UD38MP70SA-15	個	0.946	240,000		227,040	単-3049号	
		リングロストビット	UL125SA76-172	個	13	28,800		374,400		
		スタビライザー	AM38M38Z1	個	0.237	78,800		18,675		
		異径スリーブ	CM38R38NZ	個	0.237	17,300		4,100		
		ロッド	EH32M38-3050	本	1.183	40,000		47,320		
		ロッド	EH32M38-3660	本	0.237	49,500		11,731		
		T38スリーブ	CM38	個	1.183	8,250		9,759		

参考資料（1）

単-2018号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	3,680,000
						1		3,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護キャップ				2.6	8,250	21,450		
			個	2.6	8,250	21,450		
セントライザー				0.2	57,700	11,540		
			組	0.2	57,700	11,540		
サブセントライザー				0.2	41,200	8,240		
			組	0.2	41,200	8,240		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-ム 100kg超級		18.615	30,280	563,662	WYB02480	
			時間	18.615	30,280	563,662	単-3050号	
諸雑費（まるめ）				1		163		
			式	1		163		
計						3,680,000		
						3,680,000		
単価						3,680,000		
						3,680,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-2019号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	1,544,000
							歩掛使用年月	2018. 3		1,544,000
		名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要	
		トンネル世話役		人		0.245	33,200	8,134		
		トンネル特殊工		人		0.245	33,200	8,134		
		トンネル特殊工		人		0.982	32,100	31,522		
		トンネル作業員		人		0.982	32,100	31,522		
		トンネル作業員		人		0.245	23,100	5,659		
		トンネル作業員		人		0.245	23,100	5,659		
		注入材	シリカレン	k g		624	680	424,320		
		注入材	シリカレン	k g		624	680	424,320		
		インサートバッカー	L=18.5m用	組		13	60,000	780,000		
		インサートバッカー	L=18.5m用	組		13	60,000	780,000		
		逆止弁	ゴム製	個		13	1,530	19,890		
		逆止弁	ゴム製	個		13	1,530	19,890		
		逆止弁ストッパー		個		2.6	3,060	7,956		
		逆止弁ストッパー		個		2.6	3,060	7,956		
		ミキシングユニット		個		8	2,550	20,400		
		ミキシングユニット		個		8	2,550	20,400		
		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		1	19,100	19,100		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本		1	19,100	19,100		
		コーキング剤	コーキングチューブ	本		26	630	16,380		
		コーキング剤	コーキングチューブ	本		26	630	16,380		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2019号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	1,544,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コーキングウエス			13	300	3,900		
			k g	13	300	3,900		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		9.445	17,120	161,698		WYB02481
			台/日	9.445	17,120	161,698		単-3051号
	諸雑費（まるめ）			1		881		
			式	1		881		
	計					1,544,000		
						1,544,000		
	単価					1,544,000		
						1,544,000		円/シフト

参考資料（1）

単一2020号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	83,840
						1		83,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.15	22,160	47,644		WYB02504
			m ³	2.15	22,160	47,644		単一3052号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級		0.03	23,020	690		WYB02505
			日	0.03	23,020	690		単一3053号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		0.029	8,861	256		WYB02506
			日	0.029	8,861	256		単一3054号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.01	64,670	646		WYB02507
			日	0.01	64,670	646		単一3048号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB02508
			日	0.275	39,130	10,760		単一2825号
固化材サイロ		30t 移動式		0.85	8,218	6,985		WYB02509
			日	0.85	8,218	6,985		単一3055号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.85	14,700	12,495		WYB02510
			日	0.85	14,700	12,495		単一3056号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		414		
			式	1		414		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2020号	鏡吹付工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	83,840
	名称			数量	単価	金額		摘要
	計					83,840		
	単価					83,840		
						83,840	円/シフト	

参考資料（1）

単-2021号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	49,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.17	35,168	5,978		
トンネル特殊工			人	0.681	34,061	23,195		
トンネル作業員			人	0.17	24,488	4,162		
親子ビット		φ130	個	0.016	84,000	1,344		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.004	35,200	140		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.004	24,000	96		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級	日	0.117	125,600	14,695	WYB02498	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		290	単-3057号	
計						49,900		
単価						49,900		
						49,900	円/シフト	

参考資料（1）

単-2022号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	1,851,000
							歩掛使用年月	2018. 3		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				0.908	35,168	31,932		
				人		0.908	35,168	31,932		
		トンネル特殊工				3.634	34,061	123,777		
				人		3.634	34,061	123,777		
		トンネル作業員				0.908	24,488	22,235		
				人		0.908	24,488	22,235		
		鋼管	φ76.3			13	89,900	1,168,700	WYB02501	
				本		13	89,900	1,168,700	単-3058号	
		ユニットビット	UB-90			13	19,200	249,600		
				個		13	19,200	249,600		
		ビットアダプター	AD-90			0.523	64,000	33,472		
				個		0.523	64,000	33,472		
		ロッド	32DMT-4.00m			0.159	46,800	7,441		
				本		0.159	46,800	7,441		
		ロッド	32DMT-3.05m			0.476	35,200	16,755		
				本		0.476	35,200	16,755		
		ロッドスリーブ	SLS32			0.476	7,200	3,427		
				個		0.476	7,200	3,427		
		シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.159	24,000	3,816		
				個		0.159	24,000	3,816		
		ネジプロテクター	PT			0.018	2,800	50		
				個		0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2022号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,851,000
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	60,800	4,803	
			組		0.079	60,800	4,803	
	サブセントライザー（小口径）				0.079	60,800	4,803	
			組		0.079	60,800	4,803	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級			1.008	175,200	176,601	WYB02502
			日		1.008	175,200	176,601	単-3059号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		3,588	
			式		1		3,588	
	計						1,851,000	
							1,851,000	
	単価						1,851,000	
							1,851,000	円/シフト

参考資料（1）

単-2023号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	2,154,000
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
								1		
								1	2,154,000	
								金額	摘要	
		トンネル世話役		人		0.601	35,168	21,135		
		トンネル特殊工		人		2.403	34,061	81,848		
		トンネル作業員		人		0.601	24,488	14,717		
		注入材	シリカジーン	k g		2,145	680	1,458,600		
		注入管	I3=12.5用	本		13	34,400	447,200		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本		26	600	15,600		
		コーキングウエス（小口径）		k g		13	640	8,320		
		ミキシングユニット		個		4	2,400	9,600		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本		8	5,600	44,800		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本		0.5	16,800	8,400		
		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		1.7	25,460	43,282	WYB02511	
						1.7	25,460	43,282	単-3060号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2023号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価 摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		498		
		式	1		498		
計						2,154,000	
						2,154,000	
単価						2,154,000	円/シフト

参考資料（1）

単-2024号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	87,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.2	22,160	48,752		WYB02519
			m ³	2.2	22,160	48,752		単-3041号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6~20m ³ /h級		0.03	113,100	3,393		WYB02520
			日	0.03	113,100	3,393		単-3061号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.029	10,870	315		WYB02521
			日	0.029	10,870	315		単-3062号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.01	64,200	642		WYB02522
			日	0.01	64,200	642		単-3063号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB02523
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		0.826	8,218	6,788		WYB02524
			日	0.826	8,218	6,788		単-3064号
骨材ホッパー		15m ³ ×3		0.826	14,700	12,142		WYB02525
			日	0.826	14,700	12,142		単-3065号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		428		
			式	1		428		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2024号	鏡吹付工		単位	シト	数量	1	単価	87,170
						1		87,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					87,170		
	単価					87,170		
						87,170	円/シト	

参考資料（1）

単-2025号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	55,740
						1		55,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.17	35,168	5,978		
			人	0.17	35,168	5,978		
トンネル特殊工				0.681	34,061	23,195		
			人	0.681	34,061	23,195		
トンネル作業員				0.17	24,488	4,162		
			人	0.17	24,488	4,162		
親子ビット		φ130		0.016	84,000	1,344		
			個	0.016	84,000	1,344		
ロッド		32DMT-3.05m		0.004	35,200	140		
			本	0.004	35,200	140		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.004	24,000	96		
			個	0.004	24,000	96		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.117	175,200	20,498	WYB02513	
			日	0.117	175,200	20,498	単-3066号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%				1		327		
			式	1		327		
計						55,740		
						55,740		
単価						55,740		
						55,740	円/シフト	

参考資料（1）

単-2026号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	1,967,000
							歩掛使用年月	2018. 3		1,967,000
		名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要	
		トンネル世話役		人		0.553	35,168	19,447		
		トンネル特殊工		人		2.212	34,061	75,342		
		トンネル作業員		人		0.553	24,488	13,541		
		注入材	シリカジーン	k g		1,885	680	1,281,800		
		注入管	L3=12.5用	本		13	34,400	447,200		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本		26	600	15,600		
		コーキングウエス（小口径）		k g		13	640	8,320		
		ミキシングユニット		個		4	2,400	9,600		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本		8	5,600	44,800		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本		0.5	16,800	8,400		
		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		1.652	25,460	42,059	WYB02526	
						1.652	25,460	42,059		単-3067号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2026号	注入工		単位	シフト	数量		金額	単価	概要
					1			1,967,000	
					1			1,967,000	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	諸雑費（率+まるめ） 1%				1		891		
			式		1		891		
	計						1,967,000		
							1,967,000		
	単価						1,967,000		
							1,967,000	円/シフト	

参考資料（1）

単一2027号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	85,530
						1		85,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.2	22,160	48,752		WYB02536
			m ³	2.2	22,160	48,752		単一3041号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m ³ /h級		0.03	113,100	3,393		WYB02537
			日	0.03	113,100	3,393		単一3061号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6～1.7m ³		0.029	10,870	315		WYB02538
			日	0.029	10,870	315		単一3062号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.01	64,200	642		WYB02539
			日	0.01	64,200	642		単一3063号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB02540
			日	0.275	39,130	10,760		単一2825号
固化材サイロ		30t 移動式		0.755	8,218	6,204		WYB02541
			日	0.755	8,218	6,204		単一3068号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.755	14,700	11,098		WYB02542
			日	0.755	14,700	11,098		単一3069号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		416		
			式	1		416		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2027号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	85,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					85,530		
	単価					85,530		
						85,530	円/シフト	

参考資料（1）

単-2028号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	49,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.156	35,168	5,486		
トンネル特殊工			人	0.623	34,061	21,220		
トンネル作業員			人	0.156	24,488	3,820		
親子ビット		φ130	個	0.013	84,000	1,092		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.003	35,200	105		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.003	24,000	72		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	日	0.099	175,200	17,344	WYB02530	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		291	単-3070号	
計						49,430		
単価						49,430		
						49,430	円/シフト	

参考資料（1）

単-2029号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	1,569,000
							歩掛使用年月	2018. 3		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	0.78	35,168		27,431		
		トンネル特殊工		人	3.121	34,061		106,304		
		トンネル作業員		人	0.78	24,488		19,100		
		鋼管	φ76.3	本	11	89,900		988,900		WYB02533
		ユニットビット	UB-90	個	11	19,200		211,200		単-2961号
		ビットアダプター	AD-90	個	0.443	64,000		28,352		
		ロッド	32DMT-4.00m	本	0.134	46,800		6,271		
		ロッド	32DMT-3.05m	本	0.403	35,200		14,185		
		ロッドスリーブ	SLS32	個	0.403	7,200		2,901		
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.134	24,000		3,216		
		ネジプロテクター	PT	個	0.018	2,800		50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2029号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,569,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.067	60,800	4,073	
			組		0.067	60,800	4,073	
	サブセントライザー（小口径）				0.067	60,800	4,073	
			組		0.067	60,800	4,073	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級			0.853	175,200	149,445	WYB02534
			日		0.853	175,200	149,445	単-3071号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		3,499	
			式		1		3,499	
	計						1,569,000	
							1,569,000	
	単価						1,569,000	
							1,569,000	円/シフト

参考資料（1）

単-2030号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	1,947,000
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
				単位	数量	単価	1.063-00-00-1-0			
		トンネル世話役		人	0.553	35,168				
		トンネル特殊工		人	2.212	34,061				
		トンネル作業員		人	0.533	24,488				
		注入材	シリカジーン	k g	1,969	680				
		注入管	L3=12.5用	本	11	34,400				
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本	22	600				
		コーキングウエス（小口径）		k g	11	640				
		ミキシングユニット		個	4	2,400				
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本	8	5,600				
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本	0.5	16,800				
		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	1.509	25,460				WYB02543
					1.509	25,460				単-3072号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2030号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	1,947,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ）				1		380			
1%			式	1		380			
計						1,947,000			
単価						1,947,000			
						1,947,000	円/シフト		

参考資料（1）

単-2031号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	84,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.2	22,160	48,752		WYB02553
			m ³	2.2	22,160	48,752		単-3041号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6~20m ³ /h級		0.03	113,100	3,393		WYB02554
			日	0.03	113,100	3,393		単-3061号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.029	10,870	315		WYB02555
			日	0.029	10,870	315		単-3062号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.01	64,200	642		WYB02556
			日	0.01	64,200	642		単-3063号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB02557
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		0.723	8,218	5,941		WYB02558
			日	0.723	8,218	5,941		単-3073号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.723	14,700	10,628		WYB02559
			日	0.723	14,700	10,628		単-3074号
諸雑費（率+まるめ）				1		419		
0.5%			式	1		419		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2031号	鏡吹付工		単位	ｼｯﾄ	数量	1	単価	84,800
						1		84,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					84,800		
	単価					84,800		
						84,800	円/ｼｯﾄ	

参考資料（1）

単-2032号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	45,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.147	35,168	5,169		
トンネル特殊工			人	0.586	34,061	19,959		
トンネル作業員			人	0.147	24,488	3,599		
親子ビット		φ130	個	0.012	84,000	1,008		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.003	35,200	105		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.003	24,000	72		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級	日	0.088	175,200	15,417	WYB02547	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		271	単-3075号	
計						45,600		
単価						45,600		
						45,600	円/シフト	

参考資料（1）

単-2033号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	1,427,000
						1		1,427,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.716	35,168	25,180		
			人	0.716	35,168	25,180		
トンネル特殊工				2.864	34,061	97,550		
			人	2.864	34,061	97,550		
トンネル作業員				0.716	24,488	17,533		
			人	0.716	24,488	17,533		
鋼管		φ76.3		10	89,900	899,000		WYB02550
			本	10	89,900	899,000		単-3076号
ユニットビット		UB-90		10	19,200	192,000		
			個	10	19,200	192,000		
ビットアダプター		AD-90		0.403	64,000	25,792		
			個	0.403	64,000	25,792		
ロッド		32DMT-4.00m		0.122	46,800	5,709		
			本	0.122	46,800	5,709		
ロッド		32DMT-3.05m		0.366	35,200	12,883		
			本	0.366	35,200	12,883		
ロッドスリーブ		SLS32		0.366	7,200	2,635		
			個	0.366	7,200	2,635		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.122	24,000	2,928		
			個	0.122	24,000	2,928		
ネジプロテクター		PT		0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2033号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,427,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.061	60,800	3,708	
			組		0.061	60,800	3,708	
	サブセントライザー（小口径）				0.061	60,800	3,708	
			組		0.061	60,800	3,708	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級			0.776	175,200	135,955	WYB02551
			日		0.776	175,200	135,955	単-3077号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		2,369	
			式		1		2,369	
	計						1,427,000	
							1,427,000	
	単価						1,427,000	
							1,427,000	円/シフト

参考資料（1）

単-2034号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	1,980,000
							歩掛使用年月	2018. 3		1,980,000
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		トンネル世話役		人	0.562	35,168		19,764		
		トンネル特殊工		人	2.249	34,061		76,603		
		トンネル作業員		人	0.562	24,488		13,762		
		注入材	シリカジーン	k g	2,070	680		1,407,600		
		注入管	I3=12.5用	本	10	34,400		344,000		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本	20	600		12,000		
		コーキングウエス（小口径）		k g	10	640		6,400		
		ミキシングユニット		個	4	2,400		9,600		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本	8	5,600		44,800		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本	0.5	16,800		8,400		
		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	1.445	25,460		36,789	WYB02560	
					1.445	25,460		36,789		単-3078号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2034号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	1,980,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					1		282		
1%				式	1		282		
計							1,980,000		
単価							1,980,000		
							1,980,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-2035号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	81,990
						1		81,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.2	22,160	48,752		WYB02570
			m ³	2.2	22,160	48,752		単-3041号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6~20m ³ /h級		0.03	113,100	3,393		WYB02571
			日	0.03	113,100	3,393		単-3061号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.029	10,870	315		WYB02572
			日	0.029	10,870	315		単-3062号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.01	64,200	642		WYB02573
			日	0.01	64,200	642		単-3063号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB02574
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		0.601	8,218	4,939		WYB02575
			日	0.601	8,218	4,939		単-3079号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.601	14,700	8,834		WYB02576
			日	0.601	14,700	8,834		単-3080号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		405		
			式	1		405		

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2035号	鏡吹付工		単位	シト	数量	1	単価	81,990
						1		81,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					81,990		
	単価					81,990		
						81,990	円/シト	

参考資料（1）

単-2036号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	43,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.141	35,168	4,958		
トンネル特殊工			人	0.564	34,061	19,210		
トンネル作業員			人	0.141	24,488	3,452		
親子ビット		φ130	個	0.011	84,000	924		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.003	35,200	105		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.003	24,000	72		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級	日	0.082	175,200	14,366	WYB02564	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		253	単-3081号	
計						43,340		
単価						43,340		
						43,340	円/シフト	

参考資料（1）

単-2037号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	1,285,000
						1		1,285,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.65	35,168	22,859		
			人	0.65	35,168	22,859		
トンネル特殊工				2.601	34,061	88,592		
			人	2.601	34,061	88,592		
トンネル作業員				0.65	24,488	15,917		
			人	0.65	24,488	15,917		
鋼管		φ76.3		9	89,900	809,100	WYB02567	
			本	9	89,900	809,100	単-3082号	
ユニットビット		UB-90		9	19,200	172,800		
			個	9	19,200	172,800		
ビットアダプター		AD-90		0.362	64,000	23,168		
			個	0.362	64,000	23,168		
ロッド		32DMT-4.00m		0.11	46,800	5,148		
			本	0.11	46,800	5,148		
ロッド		32DMT-3.05m		0.329	35,200	11,580		
			本	0.329	35,200	11,580		
ロッドスリーブ		SLS32		0.329	7,200	2,368		
			個	0.329	7,200	2,368		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.11	24,000	2,640		
			個	0.11	24,000	2,640		
ネジプロテクター		PT		0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2037号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,285,000
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	60,800	3,344		
			組	0.055	60,800	3,344		
	サブセントライザー（小口径）			0.055	60,800	3,344		
			組	0.055	60,800	3,344		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級		0.696	175,200	121,939		WYB02568
			日	0.696	175,200	121,939		単-3083号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		2,151		
			式	1		2,151		
	計					1,285,000		
						1,285,000		
	単価					1,285,000		
						1,285,000		円/シフト

参考資料（1）

単-2038号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	1,286,000
						1		1,286,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.39	35,168	13,715		
			人	0.39	35,168	13,715		
トンネル特殊工				1.56	34,061	53,135		
			人	1.56	34,061	53,135		
トンネル作業員				0.39	24,488	9,550		
			人	0.39	24,488	9,550		
注入材		シリカジーン		1,161	680	789,480		
			k g	1,161	680	789,480		
注入管		L3=12.5用		9	34,400	309,600		
			本	9	34,400	309,600		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		18	600	10,800		
			本	18	600	10,800		
コーキングウエス（小口径）				9	640	5,760		
			k g	9	640	5,760		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		1.201	25,460	30,577		WYB02577
			日	1.201	25,460	30,577		単-3084号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2038号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	1,286,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					1		583		
1%			式		1		583		
計							1,286,000		
単価							1,286,000		
							1,286,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-2039号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	74,820
						1		74,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.2	22,160	48,752	WYB02611	
			m ³	2.2	22,160	48,752	単-3041号	
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6~20m ³ /h級		0.03	113,100	3,393	WYB02612	
			日	0.03	113,100	3,393	単-3061号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.29	10,870	3,152	WYB02613	
			日	0.29	10,870	3,152	単-3085号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.01	64,200	642	WYB02614	
			日	0.01	64,200	642	単-3063号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760	WYB02615	
			日	0.275	39,130	10,760	単-2825号	
固化材サイロ		30t 移動式		0.166	8,218	1,364	WYB02616	
			日	0.166	8,218	1,364	単-3086号	
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.166	14,700	2,440	WYB02617	
			日	0.166	14,700	2,440	単-3087号	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		367		
			式	1		367		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2039号	鏡吹付工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	74,820
						1		74,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					74,820		
	単価					74,820		
						74,820	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単-2040号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	15,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.051	35,168	1,793		
トンネル特殊工			人	0.205	34,061	6,982		
トンネル作業員			人	0.051	24,488	1,248		
親子ビット		φ130	個	0.022	84,000	1,848		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.001	35,200	35		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.001	24,000	24		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	日	0.018	175,200	3,153		WYB02605
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		87		単-3088号
計						15,170		
単価						15,170		
						15,170		円/シフト

参考資料（1）

単-2041号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	289,800
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
								労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
										摘要
		トンネル世話役		人		0.165	35,168	5,802		
		トンネル特殊工		人		0.659	34,061	22,446		
		トンネル作業員		人		0.165	24,488	4,040		
		鋼管	φ76.3	本		2	89,900	179,800		WYB02608
		ユニットビット	UB-90	個		2	19,200	38,400		単-3089号
		ビットアダプター	AD-90	個		0.081	64,000	5,184		
		ロッド	32DMT-4.00m	本		0.024	46,800	1,123		
		ロッド	32DMT-3.05m	本		0.073	35,200	2,569		
		ロッドスリーブ	SLS32	個		0.073	7,200	525		
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個		0.024	24,000	576		
		ネジプロテクター	PT	個		0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2041号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	289,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.012	60,800	729	
			組		0.012	60,800	729	
	サブセントライザー（小口径）				0.012	60,800	729	
			組		0.012	60,800	729	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級			0.155	175,200	27,156	WYB02609
			日		0.155	175,200	27,156	単-3090号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		671	
			式		1		671	
	計						289,800	
							289,800	
	単価						289,800	
							289,800	円/シフト

参考資料（1）

単-2042号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	233, 200
							歩掛使用年月	2018. 3		233, 200
		名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	摘要	
		トンネル世話役		人		0.095	35,168	3,340		
		トンネル特殊工		人		0.095	35,168	3,340		
		トンネル特殊工		人		0.381	34,061	12,977		
		トンネル作業員		人		0.381	34,061	12,977		
		トンネル作業員		人		0.095	24,488	2,326		
		注入材	シリカゲル	k g		144	680	97,920		
		注入管	L3=12.5用	本		144	680	97,920		
		注入管		本		2	34,400	68,800		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本		2	34,400	68,800		
		コーキング剤		本		4	600	2,400		
		コーキングウエス（小口径）		k g		4	600	2,400		
		コーキングウエス（小口径）		k g		2	640	1,280		
		ミキシングユニット		個		2	2,400	4,800		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本		2	2,400	4,800		
		耐圧デリバリーホース		本		4	5,600	22,400		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本		4	5,600	22,400		
		耐圧デリバリーホース		本		0.5	16,800	8,400		
		ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力チャート印字記録	日		0.5	16,800	8,400		
		ウレタン注入ポンプ運転		日		0.332	25,460	8,452	WYB02618	
		ウレタン注入ポンプ運転		日		0.332	25,460	8,452	単-3091号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2042号	注入工		単位	シフト	数量			
					1			233,200
					1			233,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費（率+まるめ）					1		105	
1%				式	1		105	
計							233,200	
単価							233,200	
							233,200	円/シフト

参考資料（1）

単-2043号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	13,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.051	35,168	1,793		
トンネル特殊工			人	0.205	34,061	6,982		
トンネル作業員			人	0.051	24,488	1,248		
親子ビット		φ130	個	0.002	84,000	168		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.001	35,200	35		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.001	24,000	24		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級	日	0.018	175,200	3,153	WYB02622	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		77	単-3088号	
計						13,480		
単価						13,480		
						13,480	円/シフト	

参考資料（1）

単-2044号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	232,700
							歩掛使用年月	2018. 3		232,700
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		トンネル世話役		人	0.095	35,168	3,340			
		トンネル特殊工		人	0.381	34,061	12,977			
		トンネル作業員		人	0.095	24,488	2,326			
		注入材	シリカレン	k g	144	680	97,920			
		注入管	L3=12.5用	本	2	34,400	68,800			
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本	4	600	2,400			
		コーキングウエス（小口径）		k g	2	640	1,280			
		ミキシングユニット		個	2	2,400	4,800			
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本	4	5,600	22,400			
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本	0.5	16,800	8,400			
		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	0.311	25,460	7,918	WYB02635		
					0.311	25,460	7,918			単-2969号

参考資料 (1)

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2044号	注入工		単位	シフト	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			232,700
					1			232,700
諸雑費 (率+まるめ)					1	139		
1%			式	1		139		
	計					232,700		
						232,700		
	単価					232,700		
						232,700	円/シフト	

参考資料（1）

単-2045号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	29,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.09	35,168	3,165		
トンネル特殊工			人	0.359	34,061	12,227		
トンネル作業員			人	0.09	24,488	2,203		
親子ビット		φ130	個	0.008	84,000	672		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.002	35,200	70		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.002	24,000	48		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	日	0.064	175,200	11,212		WYB00959
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		173		単-3092号
計						29,770		
単価						29,770		
						29,770		円/シフト

参考資料（1）

単-2046号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	1,175,000
						1		1,175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.522	35,168	18,357		
			人	0.522	35,168	18,357		
トンネル特殊工				2.088	34,061	71,119		
			人	2.088	34,061	71,119		
トンネル作業員				0.522	24,488	12,782		
			人	0.522	24,488	12,782		
鋼管		φ76.3		7	112,900	790,300	WYB00978	
			本	7	112,900	790,300	単-3093号	
ユニットビット		UB-90		7	19,200	134,400		
			個	7	19,200	134,400		
ビットアダプター		AD-90		0.305	64,000	19,520		
			個	0.305	64,000	19,520		
ロッド		32DMT-4.00m		0.185	46,800	8,658		
			本	0.185	46,800	8,658		
ロッド		32DMT-3.05m		0.185	35,200	6,512		
			本	0.185	35,200	6,512		
ロッドスリーブ		SLS32		0.277	7,200	1,994		
			個	0.277	7,200	1,994		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.092	24,000	2,208		
			個	0.092	24,000	2,208		
ネジプロテクター		PT		0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2046号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0.046	60,800	2,796		
			組	0.046	60,800	2,796		
	サブセントライザー（小口径）			0.046	60,800	2,796		
			組	0.046	60,800	2,796		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級		0.586	175,200	102,667		WYB00840
			日	0.586	175,200	102,667		単-3094号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		841		
			式	1		841		
	計					1,175,000		
						1,175,000		
	単価					1,175,000		
						1,175,000		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2047号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	426,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.198	35,168	6,963		
	トンネル特殊工		人	0.791	34,061	26,942		
	トンネル作業員		人	0.198	24,488	4,848		
	注入材	FITモルタル	L	1,169	96	112,224		
	注入管	13.5用	本	7	20,800	145,600		
	コーキングウエス（小口径）		kg	14	640	8,960		
	口元パッカー用注入材	ウレタン	kg	9.8	1,020	9,996		
	注入ユニット（鏡補強ボルト）		個	2	9,600	19,200		
	圧抜きバルブ		組	0.25	52,000	13,000		
	モルタル注入ホース	φ25×25m	本	0.25	65,800	16,450		
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m	本	0.25	28,000	7,000		

参考資料（1）

単-2047号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	426,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	426,400
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5ボールバルブ付	本	4	5,600	22,400	1	426,400
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.81	3,413	2,764		WYB00991
グラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	0.81	8,254	6,685		単-3095号
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	0.81	12,360	10,011		WYB00993
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		157		単-3097号
計						426,400		
単価						426,400		
						426,400		円/シフト

参考資料（1）

単-2048号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	23,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.075	35,168	2,637		
トンネル特殊工			人	0.3	34,061	10,218		
トンネル作業員			人	0.075	24,488	1,836		
親子ビット		φ130	個	0.006	84,000	504		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.002	35,200	70		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.002	24,000	48		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	日	0.046	175,200	8,059	WYB01058	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		138	単-3098号	
計						23,510		
単価						23,510		
						23,510	円/シフト	

参考資料（1）

単-2049号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	844,400
							歩掛使用年月	2018. 3		844,400
		名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		トンネル世話役		人	0.383	35,168	13,469			
		トンネル特殊工		人	1.531	34,061	52,147			
		トンネル作業員		人	0.383	24,488	9,378			
		鋼管	φ76.3	本	5	112,900	564,500		WYB01374	
		ユニットビット	UB-90	個	5	19,200	96,000		単-3099号	
		ビットアダプター	AD-90	個	0.264	64,000	16,896			
		ロッド	32DMT-4.00m	本	0.132	46,800	6,177			
		ロッド	32DMT-3.05m	本	0.132	35,200	4,646			
		ロッドスリーブ	SLS32	個	0.198	7,200	1,425			
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.066	24,000	1,584			
		ネジプロテクター	PT	個	0.018	2,800	50			

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2049号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	844,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	セントライザー（小口径）			0.033	60,800	2,006		
			組	0.033	60,800	2,006		
	サブセントライザー（小口径）			0.033	60,800	2,006		
			組	0.033	60,800	2,006		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級		0.418	175,200	73,233		WYB01376
			日	0.418	175,200	73,233		単-3100号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		883		
			式	1		883		
	計					844,400		
						844,400		
	単価					844,400		
						844,400		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2050号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	285,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	285,600
							金額	摘要
	トンネル世話役				0.125	35,168	4,396	
			人		0.125	35,168	4,396	
	トンネル特殊工				0.498	34,061	16,962	
			人		0.498	34,061	16,962	
	トンネル作業員				0.125	24,488	3,061	
			人		0.125	24,488	3,061	
	注入材	FITモルタル			400	96	38,400	
			L		400	96	38,400	
	注入管	13.5用			5	20,800	104,000	
			本		5	20,800	104,000	
	コーキングウエス（小口径）				10	640	6,400	
			k g		10	640	6,400	
	口元パッカー用注入材	ウレタン			7	1,020	7,140	
			k g		7	1,020	7,140	
	注入ユニット（鏡補強ボルト）				2	9,600	19,200	
			個		2	9,600	19,200	
	圧抜きバルブ				0.25	52,000	13,000	
			組		0.25	52,000	13,000	
	モルタル注入ホース	φ25×25m			0.25	65,800	16,450	
			本		0.25	65,800	16,450	
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m			0.25	28,000	7,000	
			本		0.25	28,000	7,000	

参考資料（1）

単-2050号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価	単価使用年月	2018. 3	金額	単価	285,600
								歩掛使用年月	2018. 3			285,600
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
		口元バッカー注入用ミキシングユニット		個	2	2,400	4,800					
		口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース	φ12×1.5ボールバルブ付	本	4	5,600	22,400					
		口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本	4	5,600	22,400					
		口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース	φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400					
		モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.582	3,373	1,963					WYB01413
		グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	0.582	3,373	1,963					単-3101号
		口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転	簡易流量計付	日	0.582	8,251	4,802					WYB01414
		口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転	簡易流量計付	日	0.582	8,251	4,802					単-3102号
		口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転	簡易流量計付	日	0.582	12,360	7,193					WYB01415
		口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転	簡易流量計付	日	0.582	12,360	7,193					単-3103号
		諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		33					
		計					285,600					
		単価					285,600					
							285,600					円/シフト

参考資料（1）

単-2051号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	17,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.06	35,168	2,110		
トンネル特殊工			人	0.242	34,061	8,242		
トンネル作業員			人	0.06	24,488	1,469		
親子ビット		φ130	個	0.004	84,000	336		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.001	35,200	35		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.001	24,000	24		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	日	0.029	175,200	5,080	WYB01579	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		94	単-3104号	
計						17,390		
単価						17,390		
						17,390	円/シフト	

参考資料（1）

単-2052号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	509,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.244	35,168	8,580		
トンネル特殊工			人	0.974	34,061	33,175		
トンネル作業員			人	0.244	24,488	5,975		
鋼管		φ76.3	本	3	112,900	338,700	WYB01587	
ユニットビット		UB-90	個	3	19,200	57,600	単-3105号	
ビットアダプター		AD-90	個	0.158	64,000	10,112		
ロッド		32DMT-4.00m	本	0.079	46,800	3,697		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.079	35,200	2,780		
ロッドスリーブ		SLS32	個	0.119	7,200	856		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.04	24,000	960		
ネジプロテクター		PT	個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2052号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	509,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.02	60,800	1,216	
			組		0.02	60,800	1,216	
	サブセントライザー（小口径）				0.02	60,800	1,216	
			組		0.02	60,800	1,216	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級			0.25	175,200	43,800	WYB01588
			日		0.25	175,200	43,800	単-3106号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		1,083	
			式		1		1,083	
	計						509,800	
							509,800	
	単価						509,800	
							509,800	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2053号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	213,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	213,500
							金額	摘要
	トンネル世話役				0.097	35,168	3,411	
			人		0.097	35,168	3,411	
	トンネル特殊工				0.388	34,061	13,215	
			人		0.388	34,061	13,215	
	トンネル作業員				0.097	24,488	2,375	
			人		0.097	24,488	2,375	
	注入材	FITモルタル			240	96	23,040	
			L		240	96	23,040	
	注入管	13.5用			3	20,800	62,400	
			本		3	20,800	62,400	
	コーキングウエス（小口径）				6	640	3,840	
			k g		6	640	3,840	
	口元パッカー用注入材	ウレタン			4.2	1,020	4,284	
			k g		4.2	1,020	4,284	
	注入ユニット（鏡補強ボルト）				2	9,600	19,200	
			個		2	9,600	19,200	
	圧抜きバルブ				0.25	52,000	13,000	
			組		0.25	52,000	13,000	
	モルタル注入ホース	φ25×25m			0.25	65,800	16,450	
			本		0.25	65,800	16,450	
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m			0.25	28,000	7,000	
			本		0.25	28,000	7,000	

参考資料（1）

単-2053号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	213,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	213,500
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5 ^ホ ー ^ル バルブ ^付	本	4	5,600	22,400	1	213,500
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.401	3,379	1,354		WYB01590
クラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	0.401	8,251	3,308		単-3107号
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	0.401	12,370	4,960		WYB01591
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		63		単-3108号
計						213,500		WYB01592
単価						213,500		単-3109号
						213,500		円/シフト

参考資料（1）

単-2054号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	91,170
						1		91,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.2	22,160	48,752		WYB01611
			m ³	2.2	22,160	48,752		単-3041号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6~20m ³ /h級		0.141	113,100	15,947		WYB01612
			日	0.141	113,100	15,947		単-3110号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.141	10,870	1,532		WYB01613
			日	0.141	10,870	1,532		単-3111号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.01	64,200	642		WYB01614
			日	0.01	64,200	642		単-3063号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.385	39,130	15,065		WYB01615
			日	0.385	39,130	15,065		単-3112号
固化材サイロ		30t 移動式		0.211	8,218	1,733		WYB01616
			日	0.211	8,218	1,733		単-3113号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.211	14,700	3,101		WYB01617
			日	0.211	14,700	3,101		単-3114号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		448		
			式	1		448		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2054号	鏡吹付工		単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	91,170
						1		91,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					91,170		
	単価					91,170		
						91,170	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2055号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	214,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.097	35,168	3,411		
	トンネル特殊工		人	0.388	34,061	13,215		
	トンネル作業員		人	0.097	24,488	2,375		
注入材	FITモルタル		L	240	96	23,040		
注入管	13.5用		本	3	20,800	62,400		
コーキングウエス（小口径）			kg	6	640	3,840		
口元パッカー用注入材	ウレタン		kg	4.2	1,020	4,284		
注入ユニット（鏡補強ボルト）			個	2	9,600	19,200		
圧抜きバルブ			組	0.25	52,000	13,000		
モルタル注入ホース	φ25×25m		本	0.25	65,800	16,450		
グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m		本	0.25	28,000	7,000		

参考資料（1）

単-2055号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	214,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800	1	214,000
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5 ^ホ ー ^ル 付	本	4	5,600	22,400		
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.421	3,375	1,420		WYB01637
グラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	0.421	8,251	3,473		単-3115号
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	0.421	12,370	5,207		WYB01638
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		85		単-3116号
計						214,000		単-3117号
単価						214,000		
						214,000		円/シフト

参考資料（1）

単-2056号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	73,070
						1		73,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.2	22,160	48,752		WYB03105
			m ³	2.2	22,160	48,752		単-3041号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6~20m ³ /h級		0.03	113,100	3,393		WYB03227
			日	0.03	113,100	3,393		単-3061号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.029	10,870	315		WYB03263
			日	0.029	10,870	315		単-3062号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.01	64,200	642		WYB03264
			日	0.01	64,200	642		単-3063号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB03271
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		0.214	8,218	1,758		WYB03272
			日	0.214	8,218	1,758		単-3118号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.214	14,700	3,145		WYB03273
			日	0.214	14,700	3,145		単-3119号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		355		
			式	1		355		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2056号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	73,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					73,070		
	単価					73,070		
						73,070	円/シフト	

参考資料（1）

単-2057号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.06	35,168	2,110		
トンネル特殊工			人	0.242	34,061	8,242		
トンネル作業員			人	0.06	24,488	1,469		
親子ビット		φ130	個	0.004	84,000	336		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.001	35,200	35		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.001	24,000	24		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級	日	0.029	175,200	5,080		WYB02298
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		84		単-3104号
計						17,380		
単価						17,380		
						17,380		円/シフト

参考資料（1）

単-2058号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	431,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.229	35,168	8,053		
			人	0.229	35,168	8,053		
トンネル特殊工				0.916	34,061	31,199		
			人	0.916	34,061	31,199		
トンネル作業員				0.229	24,488	5,607		
			人	0.229	24,488	5,607		
鋼管		φ76.3		3	89,900	269,700		WYB03276
			本	3	89,900	269,700		単-3120号
ユニットビット		UB-90		3	19,200	57,600		
			個	3	19,200	57,600		
ビットアダプター		AD-90		0.121	64,000	7,744		
			個	0.121	64,000	7,744		
ロッド		32DMT-4.00m		0.037	46,800	1,731		
			本	0.037	46,800	1,731		
ロッド		32DMT-3.05m		0.11	35,200	3,872		
			本	0.11	35,200	3,872		
ロッドスリーブ		SLS32		0.11	7,200	792		
			個	0.11	7,200	792		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.037	24,000	888		
			個	0.037	24,000	888		
ネジプロテクター		PT		0.018	2,800	50		
			個	0.018	2,800	50		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2058号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	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）			0.018	60,800	1,094		
			組	0.018	60,800	1,094		
	サブセントライザー（小口径）			0.018	60,800	1,094		
			組	0.018	60,800	1,094		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級		0.232	175,200	40,646		WYB03065
			日	0.232	175,200	40,646		単-3121号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		930		
			式	1		930		
	計					431,000		
						431,000		
	単価					431,000		
						431,000		円/シフト

参考資料（1）

単-2059号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	352,800
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
								1		
								1	352,800	
								金額	摘要	
		トンネル世話役		人		0.119	35,168	4,184		
		トンネル特殊工		人		0.476	34,061	16,213		
		トンネル作業員		人		0.119	24,488	2,914		
		注入材	シリカジーン	k g		216	680	146,880		
		注入管	L3=12.5用	本		3	34,400	103,200		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本		6	600	3,600		
		コーキングウエス（小口径）		k g		3	640	1,920		
		ミキシングユニット		個		4	2,400	9,600		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本		8	5,600	44,800		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本		0.5	16,800	8,400		
		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		0.429	25,460	10,922	WYB03274	
						0.429	25,460	10,922	単-3122号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2059号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	352,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					1		167		
1%			式		1		167		
計							352,800		
							352,800		
単価							352,800	円/シフト	

参考資料（1）

単-2060号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	22,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.075	33,200	2,490	1	22,660
トンネル特殊工			人	0.3	32,100	9,630	1	22,660
トンネル作業員			人	0.075	23,100	1,732		
親子ビット		φ130	個	0.006	84,000	504		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.002	35,200	70		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.002	24,000	48		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	日	0.046	175,200	8,059		WYB00874
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		127		単-3098号
計						22,660		
単価						22,660		
						22,660		円/シフト

参考資料（1）

単-2061号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	1,156,000
						1		1,156,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.535	33,200	17,762		
			人	0.535	33,200	17,762		
トンネル特殊工				2.139	32,100	68,661		
			人	2.139	32,100	68,661		
トンネル作業員				0.535	23,100	12,358		
			人	0.535	23,100	12,358		
鋼管		φ76.3		5	160,100	800,500	WYB00984	
			本	5	160,100	800,500	単-3123号	
ユニットビット		UB-90		5	19,200	96,000		
			個	5	19,200	96,000		
ビットアダプター		AD-90		0.317	64,000	20,288		
			個	0.317	64,000	20,288		
ロッド		32DMT-4.00m		0.192	46,800	8,985		
			本	0.192	46,800	8,985		
ロッド		32DMT-3.05m		0.384	35,200	13,516		
			本	0.384	35,200	13,516		
ロッドスリーブ		SLS32		0.48	7,200	3,456		
			個	0.48	7,200	3,456		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.096	24,000	2,304		
			個	0.096	24,000	2,304		
ネジプロテクター		PT		0.03	2,800	84		
			個	0.03	2,800	84		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2061号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,156,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0.048	60,800	2,918		
			組	0.048	60,800	2,918		
	サブセントライザー（小口径）			0.048	60,800	2,918		
			組	0.048	60,800	2,918		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級		0.601	175,200	105,295		WYB00903
			日	0.601	175,200	105,295		単-3124号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%			1		955		
			式	1		955		
	計					1,156,000		
						1,156,000		
	単価					1,156,000		
						1,156,000		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2062号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.143	33,200	4,747	
			人		0.143	33,200	4,747	
	トンネル特殊工				0.571	32,100	18,329	
			人		0.571	32,100	18,329	
	トンネル作業員				0.143	23,100	3,303	
			人		0.143	23,100	3,303	
	注入材	FITモルタル			590	96	56,640	
			L		590	96	56,640	
	注入管	19.5用			5	27,200	136,000	
			本		5	27,200	136,000	
	コーキングウエス（小口径）				10	640	6,400	
			k g		10	640	6,400	
	口元パッカー用注入材	ウレタン			7	1,020	7,140	
			k g		7	1,020	7,140	
	注入ユニット（鏡補強ボルト）				2	9,600	19,200	
			個		2	9,600	19,200	
	圧抜きバルブ				0.25	52,000	13,000	
			組		0.25	52,000	13,000	
	モルタル注入ホース	φ25×25m			0.25	65,800	16,450	
			本		0.25	65,800	16,450	
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m			0.25	28,000	7,000	
			本		0.25	28,000	7,000	

参考資料（1）

単-2062号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	360,000
						1		360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800		
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5 ^ホ ー ^ル 付	本	4	5,600	22,400		
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	1.505	3,373	5,076	WYB00988	
グラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	1.505	8,251	12,417	単-3125号	
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	1.505	12,360	18,601	WYB00990	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		97	単-3127号	
計						360,000		
単価						360,000		
						360,000	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2063号	鏡吹付工	D I p-B	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.048	35,168	1,688	
			人		0.048	35,168	1,688	
	トンネル特殊工				0.19	34,061	6,471	
			人		0.19	34,061	6,471	
	トンネル作業員				0.048	24,488	1,175	
			人		0.048	24,488	1,175	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841	
			t		0.396	9,700	3,841	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0.88	4,700	4,136	
			m ³		0.88	4,700	4,136	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740	
			m ³		0.517	5,300	2,740	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474	
			k g		35.64	350	12,474	
	粉塵抑制剤	標準混和量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 ³ /h級			0.077	23,020	1,772	WYB03497
			時間		0.077	23,020	1,772	単-3128号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.077	2,167	166	WYB03498
			時間		0.077	2,167	166	単-3129号
	集塵機運転	フィル式800m ³ /min			0.024	64,670	1,552	WYB03500
			日		0.024	64,670	1,552	単-3130号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2063号	鏡吹付工	D I p-B	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03501
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.024	8,218	197	WYB03512
				日	0.024	8,218	197	単-3131号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.024	14,700	352	WYB03513
				日	0.024	14,700	352	単-3132号
	諸雑費（まるめ）				1		1	
				式	1		1	
	計						49,060	
							49,060	
	単価						49,060	
							49,060	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2064号	鏡吹付工	D I p-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.048	35,168	1,688	
			人		0.048	35,168	1,688	
	トンネル特殊工				0.19	34,061	6,471	
			人		0.19	34,061	6,471	
	トンネル作業員				0.048	24,488	1,175	
			人		0.048	24,488	1,175	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841	
			t		0.396	9,700	3,841	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0.88	4,700	4,136	
			m ³		0.88	4,700	4,136	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740	
			m ³		0.517	5,300	2,740	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474	
			k g		35.64	350	12,474	
	粉塵抑制剤	標準混和量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 ³ /h級			0.077	23,020	1,772	WYB03515
			時間		0.077	23,020	1,772	単-3128号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.077	2,167	166	WYB03516
			時間		0.077	2,167	166	単-3129号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min			0.024	64,670	1,552	WYB03517
			日		0.024	64,670	1,552	単-3130号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2064号	鏡吹付工	D I p-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03518
			時間		0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t 移動式			0.024	8,218	197	WYB03519
			日		0.024	8,218	197	単-3131号
	骨材ホッパ	15m ³ ×3			0.024	14,700	352	WYB03520
			日		0.024	14,700	352	単-3132号
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						49,060	
							49,060	
	単価						49,060	
							49,060	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2065号	鏡吹付工	D I p-1'-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.048	35,168	1,688	
			人		0.048	35,168	1,688	
	トンネル特殊工				0.19	34,061	6,471	
			人		0.19	34,061	6,471	
	トンネル作業員				0.048	24,488	1,175	
			人		0.048	24,488	1,175	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841	
			t		0.396	9,700	3,841	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0.88	4,700	4,136	
			m ³		0.88	4,700	4,136	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740	
			m ³		0.517	5,300	2,740	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474	
			k g		35.64	350	12,474	
	粉塵抑制剤	標準混和量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 6~20m3/h級			0.077	23,020	1,772	WYB03522
			時間		0.077	23,020	1,772	単-3128号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.077	2,167	166	WYB03523
			時間		0.077	2,167	166	単-3129号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min			0.024	64,670	1,552	WYB03524
			日		0.024	64,670	1,552	単-3130号

参考資料（1）

単-2065号		鏡吹付工	D I p-1'-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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	29,400	11,319	WYB03525	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.024	8,218	197	WYB03526	
				日	0.024	8,218	197	単-3131号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.024	14,700	352	WYB03527	
				日	0.024	14,700	352	単-3132号	
諸雑費（まるめ）					1		1		
				式	1		1		
計							49,060		
単価							49,060		
							49,060	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2066号	鏡吹付工	D I p-4' -M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.048	35,168	1,688	
			人		0.048	35,168	1,688	
	トンネル特殊工				0.19	34,061	6,471	
			人		0.19	34,061	6,471	
	トンネル作業員				0.048	24,488	1,175	
			人		0.048	24,488	1,175	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841	
			t		0.396	9,700	3,841	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0.88	4,700	4,136	
			m ³		0.88	4,700	4,136	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740	
			m ³		0.517	5,300	2,740	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474	
			k g		35.64	350	12,474	
	粉塵抑制剤	標準混和量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 6~20m3/h級			0.077	23,020	1,772	WYB03529
			時間		0.077	23,020	1,772	単-3128号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.077	2,167	166	WYB03530
			時間		0.077	2,167	166	単-3129号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min			0.024	64,670	1,552	WYB03531
			日		0.024	64,670	1,552	単-3130号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2066号	鏡吹付工	D I p-4'-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03532
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.024	8,218	197	WYB03533
				日	0.024	8,218	197	単-3131号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.024	14,700	352	WYB03534
				日	0.024	14,700	352	単-3132号
	諸雑費（まるめ）				1		1	
				式	1		1	
	計						49,060	
							49,060	
	単価						49,060	
							49,060	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2067号	鏡吹付工	D I p-4' (S)-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.048	35,168	1,688	
			人		0.048	35,168	1,688	
	トンネル特殊工				0.19	34,061	6,471	
			人		0.19	34,061	6,471	
	トンネル作業員				0.048	24,488	1,175	
			人		0.048	24,488	1,175	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841	
			t		0.396	9,700	3,841	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0.88	4,700	4,136	
			m ³		0.88	4,700	4,136	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740	
			m ³		0.517	5,300	2,740	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474	
			k g		35.64	350	12,474	
	粉塵抑制剤	標準混和量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 ³ /h級			0.077	23,020	1,772	WYB03536
			時間		0.077	23,020	1,772	単-3128号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.077	2,167	166	WYB03537
			時間		0.077	2,167	166	単-3129号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min			0.024	64,670	1,552	WYB03538
			日		0.024	64,670	1,552	単-3130号

参考資料（1）

単-2067号		鏡吹付工	D I p-4' (S)-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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	29,400	11,319	WYB03539	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.024	8,218	197	WYB03540	
				日	0.024	8,218	197	単-3131号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.024	14,700	352	WYB03541	
				日	0.024	14,700	352	単-3132号	
諸雑費（まるめ）					1		1		
				式	1		1		
計							49,060		
							49,060		
単価							49,060		
							49,060	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2068号	鏡吹付工	D I p-6' -M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.048	35,168	1,688	
			人		0.048	35,168	1,688	
	トンネル特殊工				0.19	34,061	6,471	
			人		0.19	34,061	6,471	
	トンネル作業員				0.048	24,488	1,175	
			人		0.048	24,488	1,175	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841	
			t		0.396	9,700	3,841	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0.88	4,700	4,136	
			m ³		0.88	4,700	4,136	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740	
			m ³		0.517	5,300	2,740	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474	
			k g		35.64	350	12,474	
	粉塵抑制剤	標準混和量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 ³ /h級			0.077	23,020	1,772	WYB03543
			時間		0.077	23,020	1,772	単-3128号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³			0.077	2,167	166	WYB03544
			時間		0.077	2,167	166	単-3129号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min			0.024	64,670	1,552	WYB03545
			日		0.024	64,670	1,552	単-3130号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2068号	鏡吹付工	D I p-6' -M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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	29,400	11,319	WYB03546	
			時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.024	8,218	197	WYB03547	
			日	0.024	8,218	197	単-3131号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.024	14,700	352	WYB03548	
			日	0.024	14,700	352	単-3132号	
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					49,060		
						49,060		
	単価					49,060		
						49,060	円/シフト	

参考資料（1）

単-2069号		鏡吹付工	DIIIp-2-M 集塵機なし	単位	シフト	数量	1	単価	47,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				人	0.048	35,168	1,688		
トンネル特殊工				人	0.19	34,061	6,471		
トンネル作業員				人	0.048	24,488	1,175		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.396	9,700	3,841		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	0.88	4,700	4,136		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.517	5,300	2,740		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	35.64	350	12,474		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.396	2,970	1,176		
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級		時間	0.077	23,020	1,772	WYB03550	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		時間	0.077	2,167	166	単-3128号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型		時間	0.077	2,167	166	単-3129号	
				時間	0.385	29,400	11,319	WYB03553	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2069号	鏡吹付工	DIIIp-2-M 集塵機なし	単位	シフト	数量	1	単価	47,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.024	8,218	197	WYB03554	
			日	0.024	8,218	197	単-3131号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.024	14,700	352	WYB03555	
			日	0.024	14,700	352	単-3132号	
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					47,510		
						47,510		
	単価					47,510		
						47,510	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2070号	鏡吹付工	DIIIp-2'-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.048	35,168	1,688	
			人		0.048	35,168	1,688	
	トンネル特殊工				0.19	34,061	6,471	
			人		0.19	34,061	6,471	
	トンネル作業員				0.048	24,488	1,175	
			人		0.048	24,488	1,175	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841	
			t		0.396	9,700	3,841	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0.88	4,700	4,136	
			m ³		0.88	4,700	4,136	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740	
			m ³		0.517	5,300	2,740	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474	
			k g		35.64	350	12,474	
	粉塵抑制剤	標準混和量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 6~20m3/h級			0.077	23,020	1,772	WYB03557
			時間		0.077	23,020	1,772	単-3128号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.077	2,167	166	WYB03558
			時間		0.077	2,167	166	単-3129号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min			0.024	64,670	1,552	WYB03559
			日		0.024	64,670	1,552	単-3130号

参考資料（1）

単-2070号		鏡吹付工	DIIIp-2'-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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	29,400	11,319	WYB03560	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.024	8,218	197	WYB03561	
				日	0.024	8,218	197	単-3131号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.024	14,700	352	WYB03562	
				日	0.024	14,700	352	単-3132号	
諸雑費（まるめ）					1		1		
				式	1		1		
計							49,060		
単価							49,060		
							49,060	円/シフト	

参考資料（1）

単-2071号		鏡吹付工	DIIIp-3-M	単位	シフト	数量	1	単価	47,510
							1		47,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.048	35,168	1,688		
				人	0.048	35,168	1,688		
トンネル特殊工					0.19	34,061	6,471		
				人	0.19	34,061	6,471		
トンネル作業員					0.048	24,488	1,175		
				人	0.048	24,488	1,175		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841		
				t	0.396	9,700	3,841		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			0.88	4,700	4,136		
				m ³	0.88	4,700	4,136		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740		
				m ³	0.517	5,300	2,740		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474		
				k g	35.64	350	12,474		
粉塵抑制剤		標準混和量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 ³ /h級			0.077	23,020	1,772	WYB03564	
				時間	0.077	23,020	1,772	単-3128号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.077	2,167	166	WYB03565	
				時間	0.077	2,167	166	単-3129号	
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03567	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2071号	鏡吹付工	DIIIp-3-M	単位	シフト	数量	1	単価	47,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
固化材サイロ		30t 移動式			0.024	8,218	197	WYB03568
			日		0.024	8,218	197	単-3131号
骨材ホッパ		15m3×3			0.024	14,700	352	WYB03569
			日		0.024	14,700	352	単-3132号
諸雑費（まるめ）					1		3	
			式		1		3	
計							47,510	
							47,510	
単価							47,510	
							47,510	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2072号	鏡吹付工	D I pL-M	単位	シフト	数量	1	単価	73,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	35,168	1,934		
	トンネル特殊工		人	0.22	34,061	7,493		
	トンネル作業員		人	0.055	24,488	1,346		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.738	9,700	7,158		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.64	4,700	7,708		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.964	5,300	5,109		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	66.42	350	23,247		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.738	2,970	2,191		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.128	23,020	2,946		WYB03571
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.128	2,167	277		単-3133号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.027	64,670	1,746		WYB03573
			日	0.027	64,670	1,746		単-3135号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2072号	鏡吹付工	D I pL-M	単位	シフト	数量	1	単価	73,100
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03574
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.027	8,218	221	WYB03575
				日	0.027	8,218	221	単-3136号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.027	14,700	396	WYB03576
				日	0.027	14,700	396	単-3137号
	諸雑費（まるめ）				1		9	
				式	1		9	
	計						73,100	
							73,100	
	単価						73,100	
							73,100	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2073号	鏡吹付工	D I pL-h-M	単位	シフト	数量	1	単価	73,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	35,168	1,934		
	トンネル特殊工		人	0.22	34,061	7,493		
	トンネル作業員		人	0.055	24,488	1,346		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.738	9,700	7,158		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.64	4,700	7,708		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.964	5,300	5,109		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	66.42	350	23,247		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.738	2,970	2,191		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.128	23,020	2,946		WYB03578
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.128	2,167	277		単-3133号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.027	64,670	1,746		WYB03579
								単-3134号
								WYB03580
								単-3135号

参考資料（1）

単-2073号		鏡吹付工	D I pL-h-M	単位	シフト	数量	1	単価	73,100
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 バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03581	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.027	8,218	221	WYB03582	
				日	0.027	8,218	221	単-3136号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.027	14,700	396	WYB03583	
				日	0.027	14,700	396	単-3137号	
諸雑費（まるめ）					1		9		
				式	1		9		
計							73,100		
単価							73,100		
							73,100	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2074号	鏡吹付工	D I pL-B	単位	シフト	数量	1	単価	73,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	35,168	1,934		
	トンネル特殊工		人	0.22	34,061	7,493		
	トンネル作業員		人	0.055	24,488	1,346		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.738	9,700	7,158		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.64	4,700	7,708		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.964	5,300	5,109		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	66.42	350	23,247		
	粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.738	2,970	2,191		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 (排ガス第1次基準)7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.128	23,020	2,946		WYB03585
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.128	2,167	277		単-3133号
	集塵機運転	フィルタ式800m ³ /min	日	0.027	64,670	1,746		WYB03586
								単-3134号
								WYB03587
								単-3135号

参考資料（1）

単-2074号		鏡吹付工	D I pL-B	単位	シフト	数量	1	単価	73,100
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 25m ³ /h バッチ型			0.385	29,400	11,319	WYB03588	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.027	8,218	221	WYB03589	
				日	0.027	8,218	221	単-3136号	
骨材ホッパ		15m ³ ×3			0.027	14,700	396	WYB03590	
				日	0.027	14,700	396	単-3137号	
諸雑費（まるめ）					1		9		
				式	1		9		
計							73,100		
単価							73,100		
							73,100	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2075号	鏡吹付工	D I pL-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	73,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	35,168	1,934		
	トンネル特殊工		人	0.22	34,061	7,493		
	トンネル作業員		人	0.055	24,488	1,346		
	セメント	普通ポルトランド パラ	t	0.738	9,700	7,158		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1.64	4,700	7,708		
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m ³	0.964	5,300	5,109		
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	66.42	350	23,247		
	粉塵抑制剤	標準混和量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 6~20m3/h級	時間	0.128	23,020	2,946		WYB03592
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	時間	0.128	2,167	277		単-3133号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	日	0.027	64,670	1,746		WYB03594
			日	0.027	64,670	1,746		単-3135号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2075号	鏡吹付工	D I pL-h-B	単位	シフト	数量	1	単価	73,100
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	バッチ型	時間	0.385	29,400	11,319	WYB03595
	固化材サイロ	30t	移動式	日	0.027	8,218	221	WYB03596
	骨材ホッパ	15m3	×3	日	0.027	14,700	396	WYB03597
	諸雑費（まるめ）			式	1		9	
	計						73,100	
	単価						73,100	
							73,100	円/シフト

参考資料（1）

単-2076号		鏡吹付工	D I p-7(S)-B	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.048	35,168	1,688		
				人	0.048	35,168	1,688		
トンネル特殊工					0.19	34,061	6,471		
				人	0.19	34,061	6,471		
トンネル作業員					0.048	24,488	1,175		
				人	0.048	24,488	1,175		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841		
				t	0.396	9,700	3,841		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			0.88	4,700	4,136		
				m ³	0.88	4,700	4,136		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740		
				m ³	0.517	5,300	2,740		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474		
				k g	35.64	350	12,474		
粉塵抑制剤		標準混和量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 ³ /h級			0.077	23,020	1,772	WYB03599	
				時間	0.077	23,020	1,772	単-3128号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.077	2,167	166	WYB03600	
				時間	0.077	2,167	166	単-3129号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.024	64,670	1,552	WYB03601	
				日	0.024	64,670	1,552	単-3130号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2076号	鏡吹付工	D I p-7(S)-B	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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 バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03602	
			時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.024	8,218	197	WYB03603	
			日	0.024	8,218	197	単-3131号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.024	14,700	352	WYB03604	
			日	0.024	14,700	352	単-3132号	
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					49,060		
						49,060		
	単価					49,060		
						49,060	円/シフト	

参考資料（1）

単-2077号		鏡吹付工	D I p-8(S)-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.048	35,168	1,688		
				人	0.048	35,168	1,688		
トンネル特殊工					0.19	34,061	6,471		
				人	0.19	34,061	6,471		
トンネル作業員					0.048	24,488	1,175		
				人	0.048	24,488	1,175		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841		
				t	0.396	9,700	3,841		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			0.88	4,700	4,136		
				m ³	0.88	4,700	4,136		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740		
				m ³	0.517	5,300	2,740		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474		
				k g	35.64	350	12,474		
粉塵抑制剤		標準混和量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 ³ /h級			0.077	23,020	1,772	WYB03606	
				時間	0.077	23,020	1,772	単-3128号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.077	2,167	166	WYB03607	
				時間	0.077	2,167	166	単-3129号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.024	64,670	1,552	WYB03608	
				日	0.024	64,670	1,552	単-3130号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2077号	鏡吹付工	D I p-8(S)-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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 バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03609	
			時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.024	8,218	197	WYB03610	
			日	0.024	8,218	197	単-3131号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.024	14,700	352	WYB03611	
			日	0.024	14,700	352	単-3132号	
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					49,060		
						49,060		
	単価					49,060		
						49,060	円/シフト	

参考資料（1）

単-2078号		鏡吹付工	D I p-2' -M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.048	35,168	1,688		
				人	0.048	35,168	1,688		
トンネル特殊工					0.19	34,061	6,471		
				人	0.19	34,061	6,471		
トンネル作業員					0.048	24,488	1,175		
				人	0.048	24,488	1,175		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841		
				t	0.396	9,700	3,841		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			0.88	4,700	4,136		
				m ³	0.88	4,700	4,136		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740		
				m ³	0.517	5,300	2,740		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474		
				k g	35.64	350	12,474		
粉塵抑制剤		標準混和量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 ³ /h級			0.077	23,020	1,772	WYB03613	
				時間	0.077	23,020	1,772	単-3128号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.077	2,167	166	WYB03614	
				時間	0.077	2,167	166	単-3129号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.024	64,670	1,552	WYB03615	
				日	0.024	64,670	1,552	単-3130号	

参考資料（1）

単-2078号		鏡吹付工	D I p-2'-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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	29,400	11,319	WYB03616	
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号	
固化材サイロ		30t 移動式			0.024	8,218	197	WYB03617	
				日	0.024	8,218	197	単-3131号	
骨材ホッパ		15m3×3			0.024	14,700	352	WYB03618	
				日	0.024	14,700	352	単-3132号	
諸雑費（まるめ）					1		1		
				式	1		1		
計							49,060		
単価							49,060		
							49,060	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2079号	鏡吹付工	D I p-2''-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.048	35,168	1,688	
			人		0.048	35,168	1,688	
	トンネル特殊工				0.19	34,061	6,471	
			人		0.19	34,061	6,471	
	トンネル作業員				0.048	24,488	1,175	
			人		0.048	24,488	1,175	
	セメント	普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841	
			t		0.396	9,700	3,841	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目			0.88	4,700	4,136	
			m ³		0.88	4,700	4,136	
	吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740	
			m ³		0.517	5,300	2,740	
	急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474	
			k g		35.64	350	12,474	
	粉塵抑制剤	標準混和量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 6~20m3/h級			0.077	23,020	1,772	WYB03620
			時間		0.077	23,020	1,772	単-3128号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.077	2,167	166	WYB03621
			時間		0.077	2,167	166	単-3129号
	集塵機運転	フィルタ式800m3/min			0.024	64,670	1,552	WYB03622
			日		0.024	64,670	1,552	単-3130号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2079号	鏡吹付工	D I p-2''-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03623
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.024	8,218	197	WYB03624
				日	0.024	8,218	197	単-3131号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.024	14,700	352	WYB03625
				日	0.024	14,700	352	単-3132号
	諸雑費（まるめ）				1		1	
				式	1		1	
	計						49,060	
							49,060	
	単価						49,060	
							49,060	円/シフト

参考資料（1）

単-2080号		鏡吹付工	D I p-2'''-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
							1		49,060
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.048	35,168	1,688		
				人	0.048	35,168	1,688		
トンネル特殊工					0.19	34,061	6,471		
				人	0.19	34,061	6,471		
トンネル作業員					0.048	24,488	1,175		
				人	0.048	24,488	1,175		
セメント		普通ポルトランド パラ			0.396	9,700	3,841		
				t	0.396	9,700	3,841		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目			0.88	4,700	4,136		
				m ³	0.88	4,700	4,136		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)			0.517	5,300	2,740		
				m ³	0.517	5,300	2,740		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体			35.64	350	12,474		
				k g	35.64	350	12,474		
粉塵抑制剤		標準混和量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 ³ /h級			0.077	23,020	1,772	WYB03627	
				時間	0.077	23,020	1,772	単-3128号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³			0.077	2,167	166	WYB03628	
				時間	0.077	2,167	166	単-3129号	
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min			0.024	64,670	1,552	WYB03629	
				日	0.024	64,670	1,552	単-3130号	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2080号	鏡吹付工	D I p-2''-M	単位	シフト	数量	1	単価	49,060
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	バッチ型		0.385	29,400	11,319	WYB03630
				時間	0.385	29,400	11,319	単-3018号
	固化材サイロ	30t	移動式		0.024	8,218	197	WYB03631
				日	0.024	8,218	197	単-3131号
	骨材ホッパ	15m3	×3		0.024	14,700	352	WYB03632
				日	0.024	14,700	352	単-3132号
	諸雑費（まるめ）				1		1	
				式	1		1	
	計						49,060	
							49,060	
	単価						49,060	
							49,060	円/シフト

参考資料（1）

単-2081号		水抜削孔(機械工法)	有効長 L=30m	単位	本	数量	1	単価	379,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.407	35,168	14,313		
				人	0.407	35,168	14,313		
トンネル特殊工					1.629	34,061	55,485		
				人	1.629	34,061	55,485		
トンネル作業員					0.407	24,488	9,966		
				人	0.407	24,488	9,966		
ボタンビット		T38-φ64mm			0.365	50,800	18,542		
				個	0.365	50,800	18,542		
シャンクロッド		T38-φ64mm			0.211	90,600	19,116		
				個	0.211	90,600	19,116		
ロッド		スピンドルロッド T38-3050mm			1.204	154,400	185,897		
				本	1.204	154,400	185,897		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 2ブーム 100kg超級			2.517	30,280	76,214	WYB02923	
				時間	2.517	30,280	76,214	単-3138号	
諸雑費(まるめ)					1		67		
				式	1		67		
計							379,600		
							379,600		
単価							379,600		
							379,600	円/本	

参考資料（1）

単-2082号		水抜削孔	有効長 L=15m	単位	本	数量	1	単価	266,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0.405	35,168	14,243		
				人	0.405	35,168	14,243		
トンネル特殊工					1.619	34,061	55,144		
				人	1.619	34,061	55,144		
トンネル作業員					0.405	24,488	9,917		
				人	0.405	24,488	9,917		
ボタンビット		T38-φ64mm			0.182	50,800	9,245		
				個	0.182	50,800	9,245		
シャンクロッド		T38-φ64mm			0.105	90,600	9,513		
				個	0.105	90,600	9,513		
ロッド		スピンドロッド T38-3050mm			0.6	154,400	92,640		
				本	0.6	154,400	92,640		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27° 100kg超級			2.5	30,280	75,700	WYB03954	
				時間	2.5	30,280	75,700	単-3139号	
諸雑費（まるめ）					1		98		
				式	1		98		
計							266,500		
							266,500		
単価							266,500		
							266,500	円/本	

参考資料（1）

単-2083号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	74,390
						1		74,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.214	35,168	7,525		
			人	0.214	35,168	7,525		
トンネル特殊工				0.857	34,061	29,190		
			人	0.857	34,061	29,190		
トンネル作業員				0.214	24,488	5,240		
			人	0.214	24,488	5,240		
親子ビット		φ130		0.023	84,000	1,932		
			個	0.023	84,000	1,932		
ロッド		32DMT-3.05m		0.006	35,200	211		
			本	0.006	35,200	211		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.006	24,000	144		
			個	0.006	24,000	144		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.17	175,200	29,784	WYB01402	
			日	0.17	175,200	29,784	単-3140号	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		364		
			式	1		364		
計						74,390		
						74,390		
単価						74,390		
						74,390	円/シフト	

参考資料（1）

単-2084号		打設工	単位	シフト	数量	1	単価	1,613,000
						1		1,613,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.557	35,168	19,588		
			人	0.557	35,168	19,588		
トンネル特殊工				2.227	34,061	75,853		
			人	2.227	34,061	75,853		
トンネル作業員				0.557	24,488	13,639		
			人	0.557	24,488	13,639		
鋼管		φ76.3		19	51,300	974,700	WYB01405	
			本	19	51,300	974,700	単-3141号	
ユニットビット		UB-90		19	19,200	364,800		
			個	19	19,200	364,800		
ビットアダプター		AD-90		0.471	64,000	30,144		
			個	0.471	64,000	30,144		
ロッド		32DMT-4.00m		0.118	46,800	5,522		
			本	0.118	46,800	5,522		
ロッド		32DMT-3.05m		0.353	35,200	12,425		
			本	0.353	35,200	12,425		
ロッドスリーブ		SLS32		0.353	7,200	2,541		
			個	0.353	7,200	2,541		
シャンクスリーブ		SLS38/S32		0.118	24,000	2,832		
			個	0.118	24,000	2,832		
ネジプロテクター		PT		0.006	2,800	16		
			個	0.006	2,800	16		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2084号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,613,000
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	60,800	3,587		
			組	0.059	60,800	3,587		
	サブセントライザー（小口径）			0.059	60,800	3,587		
			組	0.059	60,800	3,587		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級		0.584	175,200	102,316		WYB01406
			日	0.584	175,200	102,316		単-3142号
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		1,450		
			式	1		1,450		
	計					1,613,000		
						1,613,000		
	単価					1,613,000		
						1,613,000		円/シフト

参考資料（1）

単-2085号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	1,779,000
						1		1,779,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.44	35,168	15,473		
			人	0.44	35,168	15,473		
トンネル特殊工				1.758	34,061	59,879		
			人	1.758	34,061	59,879		
トンネル作業員				0.44	24,488	10,774		
			人	0.44	24,488	10,774		
注入材		シリカジーン		1,368	680	930,240		
			k g	1,368	680	930,240		
注入管		L3=12.5用		19	34,400	653,600		
			本	19	34,400	653,600		
コーキング剤		コーキングカプセル（小口径）		38	600	22,800		
			本	38	600	22,800		
コーキングウエス（小口径）				19	640	12,160		
			k g	19	640	12,160		
ミキシングユニット				4	2,400	9,600		
			個	4	2,400	9,600		
耐圧デリバリーホース		φ12×1.5m		8	5,600	44,800		
			本	8	5,600	44,800		
耐圧デリバリーホース		φ12×20.0m		0.5	16,800	8,400		
			本	0.5	16,800	8,400		
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		0.44	25,460	11,202		WYB01407
			日	0.44	25,460	11,202		単-3143号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2085号	注入工		単位	シフト	数量			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		72			
		式	1		72			
計					1,779,000			
単価					1,779,000			
					1,779,000	円/シフト		

参考資料（1）

単-2086号		鏡吹付工	単位	シフト	数量	1	単価	85,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.02	35,168	703		
			人	0.02	35,168	703		
トンネル特殊工				0.081	34,061	2,758		
			人	0.081	34,061	2,758		
トンネル作業員				0.02	24,488	489		
			人	0.02	24,488	489		
吹付コンクリート				2.15	22,160	47,644		WYB02016
			m ³	2.15	22,160	47,644		単-3052号
コンクリート吹付機運転		湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6~20m ³ /h級		0.03	113,100	3,393		WYB02017
			日	0.03	113,100	3,393		単-3061号
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m ³		0.029	10,870	315		WYB02018
			日	0.029	10,870	315		単-3062号
集塵機運転		フィルタ式800m ³ /min		0.02	64,670	1,293		WYB02019
			日	0.02	64,670	1,293		単-3144号
吹付プラント設備運転		定置式 25m ³ /h パッチ型		0.275	39,130	10,760		WYB02020
			日	0.275	39,130	10,760		単-2825号
固化材サイロ		30t 移動式		0.766	8,218	6,294		WYB02021
			日	0.766	8,218	6,294		単-3145号
骨材ホッパ		15m ³ ×3		0.766	14,700	11,260		WYB02022
			日	0.766	14,700	11,260		単-3146号
諸雑費（率+まるめ） 0.5%				1		421		
			式	1		421		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2086号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	85,330
						1		85,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					85,330		
	単価					85,330		
						85,330	円/シフト	

参考資料（1）

単-2087号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	93,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.258	35,168	9,073		
トンネル特殊工			人	1.033	34,061	35,185		
トンネル作業員			人	0.258	24,488	6,317		
親子ビット		φ130	個	0.03	84,000	2,520		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.008	35,200	281		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.008	24,000	192		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級	日	0.223	175,200	39,069	WYB02010	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		463	単-3147号	
計						93,100		
単価						93,100		
						93,100	円/シフト	

参考資料（1）

単-2088号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	2,119,000
							歩掛使用年月	2018. 3		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	0.711	35,168		25,004		
		トンネル特殊工		人	2.842	34,061		96,801		
		トンネル作業員		人	0.711	24,488		17,410		
		鋼管	φ76.3	本	25	51,300		1,282,500		WYB02013
		ユニットビット	UB-90	個	25	19,200		480,000		単-3148号
		ビットアダプター	AD-90	個	0.62	64,000		39,680		
		ロッド	32DMT-4.00m	本	0.155	46,800		7,254		
		ロッド	32DMT-3.05m	本	0.465	35,200		16,368		
		ロッドスリーブ	SLS32	個	0.465	7,200		3,348		
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個	0.155	24,000		3,720		
		ネジプロテクター	PT	個	0.006	2,800		16		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2088号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	2,119,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）			0.078	60,800	4,742		
			組	0.078	60,800	4,742		
	サブセントライザー（小口径）			0.078	60,800	4,742		
			組	0.078	60,800	4,742		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級		0.769	175,200	134,728		WYB02014
			日	0.769	175,200	134,728		単-3149号
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		2,687		
			式	1		2,687		
	計					2,119,000		
						2,119,000		
	単価					2,119,000		円/シフト

参考資料（1）

単-2089号	注入工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	2,314,000
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
								労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
										摘要
		トンネル世話役		人		0.544	35,168	19,131		
		トンネル特殊工		人		2.176	34,061	74,116		
		トンネル作業員		人		0.544	24,488	13,321		
		注入材	シリカジーン	k g		1,800	680	1,224,000		
		注入管	L3=12.5用	本		25	34,400	860,000		
		コーキング剤	コーキングカプセル（小口径）	本		50	600	30,000		
		コーキングウエス（小口径）		k g		25	640	16,000		
		ミキシングユニット		個		4	2,400	9,600		
		耐圧デリバリーホース	φ12×1.5m	本		8	5,600	44,800		
		耐圧デリバリーホース	φ12×20.0m	本		0.5	16,800	8,400		
		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		0.544	25,460	13,850		WYB02023
						0.544	25,460	13,850		単-3150号

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2089号	注入工		単位	シフト	数量		1	単価	2,314,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）					1		782		
1%				式	1		782		
計							2,314,000		
単価							2,314,000		
							2,314,000	円/シフト	

参考資料（1）

単-2090号		先行削孔工	単位	シフト	数量	1	単価	32,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.09	35,168	3,165		
トンネル特殊工			人	0.449	34,061	15,293		
トンネル作業員			人	0.09	24,488	2,203		
親子ビット		φ130	個	0.008	84,000	672		
ロッド		32DMT-3.05m	本	0.002	35,200	70		
シャンクスリーブ		SLS38/S32	個	0.002	24,000	48		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-M 100kg超級	日	0.064	175,200	11,212		WYB01450
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			式	1		187		単-3092号
計						32,850		
単価						32,850		
						32,850		円/シフト

参考資料（1）

単-2091号	打設工	名称	規格	単位	シフト	数量	単価使用年月	2018. 3	単価	719,600
							歩掛使用年月	2018. 3		金額
								労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
										摘要
		トンネル世話役		人		0.24	35,168	8,440		
		トンネル特殊工		人		1.2	34,061	40,873		
		トンネル作業員		人		0.24	24,488	5,877		
		鋼管	φ76.3	本		7	65,700	459,900		WYB01453
		ユニットビット	UB-90	個		7	19,200	134,400		単-3151号
		ビットアダプター	AD-90	個		0.202	64,000	12,928		
		ロッド	32DMT-4.00m	本		0.101	46,800	4,726		
		ロッド	32DMT-3.05m	本		0.101	35,200	3,555		
		ロッドスリーブ	SLS32	個		0.151	7,200	1,087		
		シャンクスリーブ	SLS38/S32	個		0.05	24,000	1,200		
		ネジプロテクター	PT	個		0.006	2,800	16		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2091号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	719,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー（小口径）				0.025	60,800	1,520	
			組		0.025	60,800	1,520	
	サブセントライザー（小口径）				0.025	60,800	1,520	
			組		0.025	60,800	1,520	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級			0.245	175,200	42,924	WYB01454
			日		0.245	175,200	42,924	単-3152号
	諸雑費（率+まるめ） 1.2%				1		634	
			式		1		634	
	計						719,600	
							719,600	
	単価						719,600	
							719,600	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2092号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	353,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.134	35,168	4,712	
			人		0.134	35,168	4,712	
	トンネル特殊工				0.668	34,061	22,752	
			人		0.668	34,061	22,752	
	トンネル作業員				0.134	24,488	3,281	
			人		0.134	24,488	3,281	
	注入材	FITモルタル			609	96	58,464	
			L		609	96	58,464	
	注入管	13.5用			7	20,800	145,600	
			本		7	20,800	145,600	
	コーキングウエス（小口径）				14	640	8,960	
			k g		14	640	8,960	
	口元パッカー用注入材	ウレタン			7	1,020	7,140	
			k g		7	1,020	7,140	
	注入ユニット（鏡補強ボルト）				2	9,600	19,200	
			個		2	9,600	19,200	
	圧抜きバルブ				0.25	52,000	13,000	
			組		0.25	52,000	13,000	
	モルタル注入ホース	φ25×25m			0.25	65,800	16,450	
			本		0.25	65,800	16,450	
	グラウド流量圧力測定装置接続ホース	φ25×5.0m			0.25	28,000	7,000	
			本		0.25	28,000	7,000	

参考資料（1）

単-2092号		注入工	単位	シフト	数量	1	単価	353,400
						1		353,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
口元バッカー注入用ミキシングユニット			個	2	2,400	4,800		
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×1.5 ^ホ ー ^ル 付	本	4	5,600	22,400		
口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.463	3,417	1,582	WYB01457	
グラウド流量・圧力測定装置運転		流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	日	0.463	8,254	3,821	単-3153号	
口元バッカー用ウレタン注入ポンプ運転		簡易流量計付	日	0.463	12,370	5,727	WYB01458	
諸雑費（率+まるめ） 0.5%			式	1		111	単-3154号	
計						353,400	WYB01459	
単価						353,400	単-3155号	
						353,400	円/シフト	

参考資料（1）

単-2093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	
トンネル世話役				人	0.042	35,168	1,477		
トンネル特殊工				人	0.168	34,061	5,722		
トンネル作業員				人	0.042	24,488	1,028		
セメント		普通ポルトランド パラ		t	0.22	9,700	2,134		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		m ³	0.489	4,700	2,298		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)		m ³	0.287	5,300	1,521		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体		k g	26.409	350	9,243		
粉塵抑制剤		標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)		k g	0.22	2,970	653		
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		時間	0.038	23,020	874	WYB04915 単-3156号	
トラックミキサー運転		混合容量 1.6~1.7m3		時間	0.038	2,167	82	WYB04916 単-3157号	
集塵機運転		フィルタ式800m3/min		日	0.021	64,670	1,358	WYB04917 単-3158号	

参考資料（1）

単-2093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 バッチ型		時間	0.385	29,400	11,319	0	WYB04918
固化材サイロ		30t 移動式		日	0.021	8,218	172	0	WYB04919
骨材ホッパ		15m3×3		日	0.021	14,700	308	0	WYB04920
諸雑費（まるめ）				式	1		1	0	
計							38,190	0	
単価							38,190	0	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2094号	土のう積工	小口並べ 仕拵・積立・撤去	単位	m ²	数量	10	単価	12,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流用土		m ³	3.4	0	0		
	土のう	62×48cm	枚	170	17	2,890		
	普通作業員		人	7.14	16,700	119,238		
	諸雑費（まるめ）		式	1		72		
	計					122,200		
	単価					12,220	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2095号	やらず（丸太）	末口18cm	単位	本	数量	1	単価	8,730	
						1		8,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
やらず（丸太）		末口18cm 長さ6.3m		1	8,730	8,730			
			本	1	8,730	8,730			
	計					8,730			
	単価					8,730			
						8,730	円／本		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2096号	支保工補強材	すなぎ梁 H-200×200	単位	t	数量	1	単価	84,900	
						1		84,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 200×200		1	84,900	84,900			
			t	1	84,900	84,900			
	計					84,900			
	単価					84,900			
						84,900	円／t		

参考資料（1）

単-2097号		モルタル吹付工	10cm 500m2以上1000m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	6,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（モルタル吹付）		厚10cm		m 2	1	6,510	6,510		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							6,510		
単価							6,510	円/m 2	

単-2098号		やらず（丸太）	末口18cm	単位	本	数量	1	単価	3,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
松丸太		長3.5m 末口18cm		本	1	3,200	3,200		
計							3,200		
単価							3,200	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2099号	支保工補強材	つなぎ梁 H-125×125	単位	t	数量	1	単価	84,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 200×200		1	84,900	84,900		
			t	1	84,900	84,900		
	計					84,900		
	単価					84,900		
						84,900	円/t	

参考資料（1）

単-2100号		厚さ15cm 18-8-40(高炉) 溶接金網 φ6*150×150	単位	m ³	数量	10	単価	34,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.78	21,000	16,380		
			人	0.78	21,000	16,380		
特殊作業員				0.49	19,100	9,359		
			人	0.49	19,100	9,359		
普通作業員				2.8	16,700	46,760		
			人	2.8	16,700	46,760		
型わく工				0.76	21,400	16,264		
			人	0.76	21,400	16,264		
鉄筋工				0.64	21,700	13,888		
			人	0.64	21,700	13,888		
生コンクリート 高炉		18-8-40		10.4	18,300	190,320		
			m ³	10.4	18,300	190,320		
溶接金網		G3551 径6.0×150×150		69	312	21,528		
			m ²	69	312	21,528		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90~110m ³ /h		1.7	13,280	22,576		
			時間	1.7	13,280	22,576		単-3161号
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		5,125		
			式	1		5,125		
計						342,200		
						342,200		
単価						34,220		
						34,220		円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2018.09			
						歩掛使用年月	2018.09			
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-2101号	切羽監視員（トンネル作業員）	2方（補助工法日数は除く）	単位	人	数量	1	単価	24,480		
						1		24,480		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル作業員					1		24,488	24,488		
			人		1		24,488	24,488		
計								24,488		
								24,488		
単価								24,480		
								24,480	円/人	

						単価使用年月	2018.09			
						歩掛使用年月	2018.09			
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-2102号	切羽監視員（トンネル作業員）	2方（補助工法日数は除く）	単位	人	数量	0	単価	0		
						1		24,480		
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		24,488	24,488		
計								0		
								24,488		
単価								0		
								24,480	円/人	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018.09			
						歩掛使用年月	2018.09			
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-2103号	切羽監視員（トンネル作業員）	2方（補助工法日数は除く）	単位	人	数量	1	単価	24,480		
						1		24,480		
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル作業員					1		24,488	24,488		
			人		1		24,488	24,488		
計								24,488		
								24,488		
単価								24,480		
								24,480	円/人	

						単価使用年月	2018.09			
						歩掛使用年月	2018.09			
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-2104号	切羽監視員（トンネル作業員）	2方（補助工法日数は除く）	単位	人	数量	0	単価	0		
						1		24,480		
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		24,488	24,488		
計								0		
								24,488		
単価								0		
								24,480	円/人	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2105号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付工	10cm 500m2未満 無 無	m ²			1	6,831
	法面工（コンクリート吹付）	厚10cm	m ²	1	6,831	6,831	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					6,831	
	単価					6,831	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2018.07
歩掛使用年月	2018.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2106号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	66,380
							金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.5	21,000	10,500		
	特殊作業員		人	0.1	19,100	1,910		
	普通作業員		人	2	16,700	33,400		
	バックホウ運転		日	0.5	41,130	20,565		WK250540 単-3162号
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					66,380		
	単価					66,380		円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月	2018.07		
						歩掛使用年月	2018.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2107号	水中ポンプ運転費	電力量 115.6kW/日	単位	日	数量	1	単価	1,410	
						1		1,410	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					115.6	12.2	1,410		
				k w H	115.6	12.2	1,410		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							1,410		
							1,410		
単価							1,410	円/日	
							1,410		

						単価使用年月	2018.05		
						歩掛使用年月	2018.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2108号	工事用水運搬	散水車（トラック架装型 タンク容量3800L）	単位	L	数量	3,800	単価	1.48	
						3,800		1.48	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車運転		トラック架装型 3,800L			1	5,639	5,639	WYB00033	
				時間	1	5,639	5,639	単-3163号	
計							5,639		
							5,639		
単価							1.48		
							1.48	円/L	

参考資料（1）

単-2109号		コンクリート充填作業		単位	m ³	数量	1	単価	23,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-40			1	18,700	18,700		
				m ³	1	18,700	18,700		
人力打設（無筋・鉄筋構造物、小型構造物）		無筋構造物 養生工無 小運搬無			1	5,128	5,128	WYB00010	
				m ³	1	5,128	5,128	単-3164号	
諸雑費（まるめ）					1		2		
				式	1		2		
計							23,830		
単価							23,830		
							23,830	円/m ³	

参考資料（1）

単-2110号		コンクリート基礎工事		単位	式	数量	1	単価	186,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート 高炉		18-8-40			4.4	18,700	82,280		
				m3	4.4	18,700	82,280		
人力打設（無筋・鉄筋構造物、小型構造物）		無筋構造物 養生工無 小運搬無			4.4	5,128	22,563	WYB00038	
				m3	4.4	5,128	22,563	単-3165号	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)			4.4	985.3	4,335	CA900020	
				m3	4.4	985.3	4,335		
土砂等運搬		小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下			4.4	728	3,203	CB210110	
				m3	4.4	728	3,203		
型枠工（無筋・鉄筋構造物、小型構造物）		小型構造物			11.8	6,299	74,328	WYB00025	
				m2	11.8	6,299	74,328	単-3166号	
諸雑費（まるめ）					1		91		
				式	1		91		
計							186,800		
							186,800		
単価							186,800		
							186,800	円/式	

参考資料（1）

単-2111号		防音扉設置	吹付コンクリート充填型	単位	m ²	数量	100	単価	7,319
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					4.5	21,000	94,500		
				人	4.5	21,000	94,500		
特殊作業員					2.1	19,100	40,110		
				人	2.1	19,100	40,110		
普通作業員					4.5	16,700	75,150		
				人	4.5	16,700	75,150		
とび工					9	21,700	195,300		
				人	9	21,700	195,300		
機械工					5.5	22,900	125,950		
				人	5.5	22,900	125,950		
高所作業車（賃料）		ホイール・フォーム型(直伸式)作業床高12m			4.4	15,660	68,904	WYB00036	
				日	4.4	15,660	68,904	単-3167号	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			4.4	28,800	126,720		
				日	4.4	28,800	126,720		
諸雑費（率+まるめ） 1%					1		5,266		
				式	1		5,266		
計							731,900		
							731,900		
単価							7,319		
							7,319	円/m ²	

参考資料（1）

単一2112号		防音扉設置	ガラスカーン充填型	単位	m ²	数量	100	単価	7,326
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					4.5	21,000	94,500		
				人	4.5	21,000	94,500		
特殊作業員					2.1	19,100	40,110		
				人	2.1	19,100	40,110		
普通作業員					4.5	16,700	75,150		
				人	4.5	16,700	75,150		
とび工					9	21,700	195,300		
				人	9	21,700	195,300		
機械工					5.5	22,900	125,950		
				人	5.5	22,900	125,950		
高所作業車（賃料）		ホイール・ブーム型(直伸式)作業床高12m			4.4	15,820	69,608	WYB02957	
				日	4.4	15,820	69,608	単一3168号	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			4.4	28,800	126,720		
				日	4.4	28,800	126,720		
諸雑費（率+まるめ） 1%					1		5,262		
				式	1		5,262		
計							732,600		
							732,600		
単価							7,326		
							7,326	円/m ²	

参考資料（1）

単一2113号		防音扉撤去	ガラスカーン充填型	単位	m ²	数量	100	単価	3,526
							100		3,526
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1.5	21,000	31,500		
				人	1.5	21,000	31,500		
特殊作業員					1.1	19,100	21,010		
				人	1.1	19,100	21,010		
普通作業員					3.5	16,700	58,450		
				人	3.5	16,700	58,450		
とび工					5	21,700	108,500		
				人	5	21,700	108,500		
機械工					2	22,900	45,800		
				人	2	22,900	45,800		
高所作業車（賃料）		ホイール・ブーム型(直伸式)作業床高12m			1.9	15,820	30,058	WYB02987	
				日	1.9	15,820	30,058	単一3169号	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊			1.9	28,800	54,720		
				日	1.9	28,800	54,720		
諸雑費（率+まるめ） 1%					1		2,562		
				式	1		2,562		
計							352,600		
							352,600		
単価							3,526		
							3,526	円/m ²	

参考資料（1）

単-2114号		鋼製支保工	単位	基	数量	1	単価	70,530
		坑口付け工準抛				1		70,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.073	33,200	2,423		
			人	0.073	33,200	2,423		
トンネル特殊工				0.292	32,100	9,373		
			人	0.292	32,100	9,373		
トンネル作業員				0.073	23,100	1,686		
			人	0.073	23,100	1,686		
H形鋼支保工 曲げ本体		SS400 H-125		0.289	134,000	38,726		
			t	0.289	134,000	38,726		
H形鋼支保工 エキストラ		R止りエキストラ		0.289	4,000	1,156		
			t	0.289	4,000	1,156		
H形鋼支保工 附属品及び加工費		継手板（頂板）・底板		0.019	129,000	2,451		
			t	0.019	129,000	2,451		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27' -M 100kg超級		0.321	30,280	9,719		WYB02989
			時間	0.321	30,280	9,719		単-3170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	6,193	1,189		
			時間	0.192	6,193	1,189		単-3171号
諸雑費（その他材料）（率） 9%				1		3,809		
			式	1		3,809		
計						70,532		
						70,532		
単価						70,530		
						70,530		円/基

参考資料（1）

							単価使用年月	2018.11
							歩掛使用年月	2018.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2115号	支保工補強材(キートンプレート)	AKD 650×25×1.2 (メッキ品) 坑口付け工準抛	単位	t	数量	1	単価	163,000
	坑口付け工準抛					1		163,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キーストンプレート (AKD)		SDP1 650×25×1.2		1	163,000	163,000		
			t	1	163,000	163,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						163,000		
単価						163,000		
							163,000	円/t

							単価使用年月	2018.12
							歩掛使用年月	2018.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2116号	汚泥吸排車運搬	無し 60.0km以下	単位	m ³	数量	100	単価	5,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運転				6.5	90,600	588,900	WK230370	
			日	6.5	90,600	588,900	単-3172号	
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						588,900		
単価						5,889	円/m ³	

参考資料（1）

単-2117号		処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	12,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		撤去鋼管類		m ³	100	12,000	1,200,000		
計							1,200,000		
単価							12,000	円/m ³	

単-2118号		処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	15,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥 (取水井戸)		m ³	100	15,000	1,500,000		
計							1,500,000		
単価							15,000	円/m ³	

参考資料（1）

単-2119号		処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	18,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		建設汚泥		m ³	100	18,000	1,800,000		
計							1,800,000		
単価							18,000	円/m ³	

単-2120号		処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	18,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		建設汚泥		m ³	100	18,000	1,800,000		
計							1,800,000		
単価							18,000	円/m ³	

参考資料（1）

単-2121号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		コンクリート殻(有筋・破碎)	m ³	100	4,250	425,000			
計						425,000			
単価						4,250	円/m ³		

単-2122号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	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・破碎)	m ³	100	3,290	329,000			
計						329,000			
単価						3,290	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2123号	交通誘導警備員A	昼間勤務(交替要員無し)	単位	人日	数量		単価	
						1		11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	11,700	11,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						11,700		
単価						11,700	円/人日	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2124号	交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	単位	人日	数量		単価	
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	10,100	10,100		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						10,100		
単価						10,100	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2125号	交通誘導警備員A	昼間勤務(交替要員無し)	単位	人日	数量		単価	
						1		11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	11,700	11,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						11,700		
単価						11,700	円/人日	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2126号	交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	単位	人日	数量		単価	
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	10,100	10,100		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						10,100		
単価						10,100	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2127号	置換え工	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	5,145
							1	5,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	291.3	291	CA900040	
			m 3	1	291.3	291		
再生クラッシャーラン		RC-40		1.33	3,650	4,854		
			m 3	1.33	3,650	4,854		
計						5,145		
単価						5,145		
						5,145	円/m 3	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2128号	敷砂利	RC-40 t=100	単位	m 2	数量	1	単価	379
							1	379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ズ) 標準		0.1	141.8	14	CA900310	
			m 3	0.1	141.8	14		
再生クラッシャーラン		RC-40		0.1	3,650	365		
			m 3	0.1	3,650	365		
計						379		
単価						379		
						379	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.07
歩掛使用年月	2018.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2129号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準	単位	m ²	数量	100	単価	210.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工		人	0.2	21,700	4,340		
	普通作業員		人	0.5	16,700	8,350		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.2	41,600	8,320		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					21,010		
	単価					210.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.07
歩掛使用年月	2018.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2130号	土木シート		単位	m ²	数量	1	単価	120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木シート		ポリプロピレン織布 厚0.37mm		1	120	120		
			m ²	1	120	120		
	計					120		
	単価					120		
						120	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.07
歩掛使用年月	2018.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2131号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 180日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	12,489	12,489			13,490
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						13,490		
単価						13,490	円/枚	

参考資料（1）

単-2132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	1	単価	49,000
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		
計							49,000		
単価							49,000	円/台	

単-2133号		運搬中の損料	大型フレカ(ペ-マシン含む) 油圧式1300kg級 20級	単位	日	数量	1	単価	15,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
大型フレカ(ペ-マシン含む)		油圧式1300kg級 排出ガス対策型(第1次基準値)		台	1	15,500	15,500		
計							15,500		
単価							15,500	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2134号	運搬中の損料	コンクリート吹付機	湿式吹付/R一体/C搭載 8~22m3/h級吹 付範囲7m級	単位	日	数量	1	単価	75,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機（一体型）		湿式吹付/R一体/C搭載 8~22m3/h級吹 付範囲7m級			1	75,300		75,300
				台		1	75,300		75,300
	計								75,300
	単価								75,300 円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2135号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トリ用機械 標準(1.0)	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	特殊作業員		人	5.4	19,100	103,140		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200		
	運搬費等率 503%		式	1		937,290		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		370		
	計					1,124,000		
	単価					1,124,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2136号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	2.7	19,100	51,570		347,000	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240			
運搬費等率 216%		式	1		237,189			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					347,000			
単価					347,000	円/回		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018.07
							歩掛使用年月	2018.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2137号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	3150円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金		鋼材の運送に関わる運賃料金	t	1	3,150	3,150		
計						3,150		
単価						3,150	円/t	

							単価使用年月	2018.07
							歩掛使用年月	2018.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2138号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018.07		
						歩掛使用年月	2018.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2139号	運搬費（伐採材）		単位	t	数量	1	単価	10,740	
						1	10,740		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費（幹）					1	10,738	10,738		
				t	1	10,738	10,738		
諸雑費（まるめ）					1		2		
				式	1		2		
計							10,740		
							10,740		
単価							10,740		
							10,740	円/t	

						単価使用年月	2018.07		
						歩掛使用年月	2018.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2140号	処分費（伐採材）	木根等	単位	t	数量	1	単価	17,000	
						1	17,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（幹）		(株)藤本建設工業			1	17,000	17,000		
				t	1	17,000	17,000		
計							17,000		
							17,000		
単価							17,000		
							17,000	円/t	

参考資料（1）

呼吸用保護具等費用		単位	式	数量	単価	金額	摘要
単一2141号					1		6,594,874
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	1,370,000	1,370,000		
総労務費	0.7%	式	1		5,224,874		
計					6,594,874		
単価					6,594,874	円/式	

呼吸用保護具等費用		単位	式	数量	単価	金額	摘要
単一2142号					1		6,709,412
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	1,370,000	1,370,000		
総労務費	0.7%	式	1		5,339,412		
計					6,709,412		
単価					6,709,412	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2143号	保安管理費		単位	ヵ月	数量	1	単価	501,000
						1		501,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					30	16,700	501,000	
				人	30	16,700	501,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							501,000	
							501,000	
単価							501,000	円/ヵ月
							501,000	

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2144号	電力設備用工事負担金	4006千円	単位	式	数量	1	単価	4,006,000
						1		4,006,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力設備用工事費負担金								
				式	1		4,006,000	
諸雑費（まるめ）							0	
				式	1		0	
計							4,006,000	
							4,006,000	
単価							4,006,000	円/式
							4,006,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2145号	地質調査費	水平地質調査	単位	式	数量	1	単価	17,917,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	削孔費				210	69,490	14,592,900	WYB01757
			m		210	69,490	14,592,900	単-3173号
	仮設・撤去費				2	563,700	1,127,400	WYB01762
			回		2	563,700	1,127,400	単-3174号
	運搬費	往復			2	440,000	880,000	WYB01765
			回		2	440,000	880,000	単-3175号
	計画・準備				2	281,500	563,000	WYB01768
			回		2	281,500	563,000	単-3176号
	報告書作成費				2	344,400	688,800	WYB01769
			回		2	344,400	688,800	単-3177号
	安全費				2	32,840	65,680	WYB01770
			回		2	32,840	65,680	単-3178号
	計						17,917,780	
	単価						17,917,780	
							17,917,780	円/式

参考資料（1）

単一2146号	地質調査費	鉛直地質調査費	単位	式	数量	単価使用年月	2020. 3	単価	2,259,000
						歩掛使用年月	2020. 3		2,259,000
						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		
直接調査費		せん孔作業(軟岩 鉛直下方)		26.4	28,100	741,840	WYB01782		
			m	26.4	28,100	741,840			
直接調査費		水位計観測孔仕上げ		26.4	4,000	105,600	WYB01783		
			m	26.4	4,000	105,600			
直接調査費		直接経費(電子成果品作成)		1		230,000	WYB01784		
			式	1		230,000			
間接調査費		運搬費		2	15,000	30,000	WYB01785		
			日	2	15,000	30,000			
間接調査費(その他)		準備及び後片付け		1	220,000	220,000	WYB01786		
			業務	1	220,000	220,000			
間接調査費		足場仮設		1	53,500	53,500	WYB01787		
			箇所	1	53,500	53,500			
間接調査費		旅費交通費		1		18,600	WYB01788		
			式	1		18,600			
間接調査費(その他)		調査孔閉塞		1	5,670	5,670	WYB01789		
			箇所	1	5,670	5,670			
間接調査費(その他)		給水費(ポンプ 運転)		1	18,900	18,900	WYB01811		
			箇所	1	18,900	18,900			
諸雑費(率+まるめ)				1		834,890			
58.65%			式	1		834,890			
計						2,259,000			
						2,259,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2146号	地質調査費	鉛直地質調査費	単位	式	数量	1	単価	2,259,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,259,000		
						2,259,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2147号	地質調査費	解析等調査費	単位	式	数量	1	単価	126,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理とりまとめ			0.8	78,800	63,040	WYB01813	
			業務	0.8	78,800	63,040		
	断面図等の作成			0.8	78,800	63,040	WYB01814	
			業務	0.8	78,800	63,040		
	計					126,080		
						126,080		
	単価					126,080	円/式	

参考資料（1）

単-2148号		地質調査費	水平地質調査	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔費					0	0	0	WYB01871	
				m	210	69,490	14,592,900	単-3179号	
仮設・撤去費					0	0	0	WYB02141	
				回	2	563,700	1,127,400	単-3180号	
運搬費		往復			0	0	0	WYB02246	
				回	2	440,000	880,000	単-3181号	
計画・準備					0	0	0	WYB02260	
				回	2	281,500	563,000	単-3182号	
報告書作成費					0	0	0	WYB02261	
				回	2	344,400	688,800	単-3183号	
安全費					0	0	0	WYB02277	
				回	2	32,840	65,680	単-3184号	
計							0		
							17,917,780		
単価							0		
							17,917,780	円/式	

参考資料（1）

単一2149号	地質調査費	鉛直地質調査費	単位	式	数量	0	単価	0
						1		2,259,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接調査費		せん孔作業(軟岩 鉛直下方)		0	0	0	WYB01830	
			m	26.4	28,100	741,840		
直接調査費		水位計観測孔仕上げ		0	0	0	WYB01831	
			m	26.4	4,000	105,600		
直接調査費		直接経費(電子成果品作成)		0		0	WYB01832	
			式	1		230,000		
間接調査費		運搬費		0	0	0	WYB01833	
			日	2	15,000	30,000		
間接調査費(その他)		準備及び後片付け		0	0	0	WYB01834	
			業務	1	220,000	220,000		
間接調査費		足場仮設		0	0	0	WYB01835	
			箇所	1	53,500	53,500		
間接調査費		旅費交通費		0		0	WYB01836	
			式	1		18,600		
間接調査費(その他)		調査孔閉塞		0	0	0	WYB01842	
			箇所	1	5,670	5,670		
間接調査費(その他)		給水費(ポンプ 運転)		0	0	0	WYB01843	
			箇所	1	18,900	18,900		
諸雑費(率+まるめ)				0		0		
58.65%			式	1		834,890		
計						0		
						2,259,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2149号	地質調査費	鉛直地質調査費	単位	式	数量	0	単価	0
						1		2,259,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						2,259,000		円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2150号	地質調査費	解析等調査費	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	資料整理とりまとめ			0	0	0		WYB01823
			業務	0.8	78,800	63,040		
	断面図等の作成			0	0	0		WYB01824
			業務	0.8	78,800	63,040		
	計					0		
						126,080		
	単価					0		
						126,080		円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2151号	地質調査費	水平地質調査 L=120m	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔費			0	0	0	WYB02419	
			m	120	69,600	8,352,000	単-3185号	
	仮設・撤去費			0	0	0	WYB02488	
			回	1	563,700	563,700	単-3186号	
	運搬費	往復		0	0	0	WYB02492	
			回	1	440,000	440,000	単-3187号	
	計画・準備			0	0	0	WYB02544	
			回	1	380,300	380,300	単-3188号	
	報告書作成費			0	0	0	WYB02545	
			回	1	344,400	344,400	単-3189号	
	安全費			0	0	0	WYB02561	
			回	1	35,420	35,420	単-3190号	
	計					0		
						10,115,820		
	単価					0		
						10,115,820	円/式	

参考資料（1）

単-2152号		地質調査費	水平地質調査 L=55m	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔費					0	0	0	WYB02644	
仮設・撤去費				m	55	67,910	3,735,050	単-3191号	
運搬費		往復		回	1	563,700	563,700	単-3186号	
計画・準備				回	1	440,000	440,000	単-3187号	
報告書作成費				回	1	380,300	380,300	単-3188号	
安全費				回	1	344,400	344,400	単-3189号	
				回	1	18,740	18,740	単-3192号	
計							0		
単価							5,482,190	円/式	
							5,482,190		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2153号	計測器設置・初期値測定		単位	断面	数量	1	単価	924,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（C）			11	30,800	338,800		
			人	11	30,800	338,800		
	技術員			22	26,200	576,400		
			人	22	26,200	576,400		
	諸雑費（率+まるめ）			1		9,100		
	1%		式	1		9,100		
	計					924,300		
						924,300		
	単価					924,300	円/断面	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2154号	鋼アーチ支保工応力計	単位	台	数量	1	単価	54,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工応力計		台	1	31,780	31,780		
計測ケーブル	支保工応力計	m	30	695	20,850		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,570		
計					54,200		
単価					54,200	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2155号	吹付コンクリート応力計	単位	台	数量	1	単価	121,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート応力計		台	1	102,900	102,900		
計測ケーブル	コンクリート応力計用	m	30	486	14,580		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,520		
計					121,000		
単価					121,000		
					121,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2156号	測定・データ整理	単位	回	数量	1	単価	57,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師（C）			1	30,800	30,800	
		人		1	30,800	30,800	
	技術員			1	26,200	26,200	
		人		1	26,200	26,200	
	諸雑費（率+まるめ）			1		570	
	1%	式		1		570	
	計					57,570	
	単価					57,570	円/回
						57,570	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2157号	スイッチボックス		単位	台	数量	1	単価	207,000	
						1	207,000		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スイッチボックス				1	201,000	201,000			
			台	1	201,000	201,000			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		6,000			
			式	1		6,000			
計						207,000			
						207,000			
単価						207,000	円/台		

						単価使用年月	2018. 3		
						歩掛使用年月	2018. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2158号	ひずみ測定器		単位	台	数量	1	単価	271,700	
						1	271,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひずみ測定器				1	263,800	263,800			
			台	1	263,800	263,800			
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		7,900			
			式	1		7,900			
計						271,700			
						271,700			
単価						271,700	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2159号	計測器設置・初期値測定	単位	断面	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技師（C）				0	0		0	
		人		11	30,800		338,800	
技術員				0	0		0	
		人		22	26,200		576,400	
諸雑費（率+まるめ） 1%				0			0	
		式		1			9,100	
計							0	
							924,300	
単価							0	
							924,300	円/断面

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2160号	鋼アーチ支保工応力計	単位	台	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工応力計			0	0	0		
		台	1	31,780	31,780		54,200
計測ケーブル	支保工応力計		0	0	0		
		m	30	695	20,850		
諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
		式	1		1,570		
計					0		
					54,200		
単価					0		
					54,200	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2161号	吹付コンクリート応力計	単位	台	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート応力計		台	0	0	0		
計測ケーブル	コンクリート応力計用	m	1	102,900	102,900		121,000
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	0	0	0		
			30	486	14,580		
計			0		0		
単価					121,000		
					0		
					121,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2162号	測定・データ整理		単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（C）			0	0	0		
			人	1	30,800	30,800		
	技術員			0	0	0		
			人	1	26,200	26,200		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
			式	1		570		
	計					0		
						57,570		
	単価					0		
						57,570	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2163号	スイッチボックス		単位	台	数量	0	単価	0
						1		207,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スイッチボックス				0	0	0		
			台	1	201,000	201,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0		
			式	1		6,000		
計						0		
						207,000		
単価						0		
						207,000	円/台	

						単価使用年月	2018. 3	
						歩掛使用年月	2018. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2164号	ひずみ測定器		単位	台	数量	0	単価	0
						1		271,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひずみ測定器				0	0	0		
			台	1	263,800	263,800		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0		
			式	1		7,900		
計						0		
						271,700		
単価						0		
						271,700	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2165号	先行たわみ測定	L=12.5m 5測点(2m, 5m, 7m, 9m, 11m)	単位	式	数量	1	単価	9,862,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費				1		6,218,000	WYB00262	
			式	1		6,218,000	単-3193号	
測定機器				1		1,477,000	WYB00263	
			式	1		1,477,000	単-3194号	
設置工事費				1		1,967,000	WYB00268	
			式	1		1,967,000	単-3195号	
運搬費				1		200,000	WYB00276	
			式	1		200,000	単-3196号	
計						9,862,000		
						9,862,000		
単価						9,862,000		
						9,862,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2166号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	45,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		45,850
技術員			1.75	26,200	45,850			
		人	1.75	26,200	45,850			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計						45,850		
						45,850		
単価						45,850	円/工事	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2167号	火薬庫類損料	小規模 2~4年 1日当り火薬使用量25kg/日を超える	単位	式	数量	1	単価	718,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取扱所 損料		鋼製移動式 3. 2 m ²	1 現場	1.4	459,000	642,600		
火工所 損料		組立テント式 1. 9 m ²	1 現場	1.4	54,000	75,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						718,200		
単価						718,200	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2168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	23,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		21	117	2,457		
			L	21	117	2,457		
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		3		
			式	1		3		
計						23,460		
						23,460		
単価						23,460		
						23,460	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2169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	10,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	21	117	2,457		
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		3		
計						10,160		
単価						10,160	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2170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	4,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	117	1,287			
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	3,390	3,390			
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	253	253			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,930			
単価					4,930	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2171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	23,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		25	117	2,925		
			L	25	117	2,925		
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		5		
			式	1		5		
計						23,930		
						23,930		
単価						23,930		
						23,930	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2172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	23,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		21	117	2,457		
			L	21	117	2,457		
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		3		
			式	1		3		
計						23,460		
						23,460		
単価						23,460		
						23,460	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2173号	バックホウ（切削機ベースマシン） クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m3（平積1.0m3）	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	25	117	2,925		
	バックホウ（クローラ型）	排出ガス対策型（第1次）山積1.4m3（平積1.0m3）		0	0	0		
			時間	1	21,000	21,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						23,930		
	単価					0		
						23,930	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2174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	10,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	21	117	2,457		
	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		3		
計						10,160		
単価						10,160	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2175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	4,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	117	1,287			
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	3,390	3,390			
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	253	253			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,930			
単価					4,930	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2176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	23,460
						1		23,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		21	117	2,457		
			L	21	117	2,457		
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		3		
			式	1		3		
計						23,460		
						23,460		
単価						23,460	円/時間	
						23,460		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2177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	23,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		25	117	2,925		
			L	25	117	2,925		
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		5		
			式	1		5		
計						23,930		
						23,930		
単価						23,930		
						23,930	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2178号	バックホウ（切削機ベースマシン） クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m3（平積1.0m3）	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	25	117	2,925		
	バックホウ（クローラ型）	排出ガス対策型（第1次）山積1.4m3（平積1.0m3）		0	0	0		
			時間	1	21,000	21,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						23,930		
	単価					0		
						23,930	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2179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	23,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		25	117	2,925		
			L	25	117	2,925		
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		5		
			式	1		5		
計						23,930		
						23,930		
単価						23,930		
						23,930	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2180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	23,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		21	117	2,457		
			L	21	117	2,457		
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		3		
			式	1		3		
計						23,460		
						23,460		
単価						23,460		
						23,460	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2181号	バックホウ（切削機ベースマシン） クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m3（平積1.0m3）	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		1. 2号		0	0	0		
			L	25	117	2,925		
	バックホウ（クローラ型）	排出ガス対策型（第1次）山積1.4m3（平積1.0m3）		0	0	0		
			時間	1	21,000	21,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						23,930		
	単価					0		
						23,930	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2182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	23,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		25	117	2,925		
			L	25	117	2,925		
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		5		
			式	1		5		
計						23,930		
単価						23,930		
						23,930	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2183号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	56,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			57.492	117	6,726	
			L		57.492	117	6,726	
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m3			3.194	9,330	29,800	
			時間		3.194	9,330	29,800	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		4	
			式		1		4	
計							56,830	
							56,830	
単価							56,830	円/日
							56,830	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2184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	11,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	16	117	1,872			
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	9,330	9,330			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					11,210			
単価					11,210	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2185号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	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	57.258	117	6,699		
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	3.181	9,330	29,678		
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	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		3		
						0		
計						56,680		
						0		
単価						56,680	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2186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	11,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	16	117	1,872			
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	9,330	9,330			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					11,210			
単価					11,210	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2187号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	58,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			59,616	117	6,975	
			L		59,616	117	6,975	
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			3.312	9,330	30,900	
			時間		3.312	9,330	30,900	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		5	
			式		1		5	
計							58,180	
単価							58,180	
							58,180	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2188号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	59,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			62.082	117	7,263	
			L		62.082	117	7,263	
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m3			3.449	9,330	32,179	
			時間		3.449	9,330	32,179	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		8	
			式		1		8	
計							59,750	
							59,750	
単価							59,750	
							59,750	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2189号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	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	61.074	117	7,145		59,110
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	0	0		
			時間	3.393	9,330	31,656		
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	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						59,110		
単価						0		
						59,110	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2190号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	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	57.114	117	6,682		
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	3.173	9,330	29,604		
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	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
						0		
計						56,590		
単価						0		
						56,590	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2191号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	59,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			61.452	117		7,189
			L		61.452	117		7,189
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m3			3.414	9,330		31,852
			時間		3.414	9,330		31,852
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300		20,300
			日		1	20,300		20,300
諸雑費（まるめ）					1			9
			式		1			9
計								59,350
単価								59,350
								59,350 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2192号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	58,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			60.822	117		7,116
			L		60.822	117		7,116
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m3			3.379	9,330		31,526
			時間		3.379	9,330		31,526
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300		20,300
			日		1	20,300		20,300
諸雑費（まるめ）					1			8
			式		1			8
計								58,950
単価								58,950
								58,950 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2193号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	58,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		60.21	117	7,044		
			L	60.21	117	7,044		
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m3		3.345	9,330	31,208		
			時間	3.345	9,330	31,208		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級		1	20,300	20,300		
			日	1	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						58,560		
単価						58,560		
						58,560	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2194号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	47,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			42.246	117		4,942
			L		42.246	117		4,942
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			2.347	9,330		21,897
			時間		2.347	9,330		21,897
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300		20,300
			日		1	20,300		20,300
諸雑費（まるめ）					1			1
			式		1			1
計								47,140
								47,140
単価								47,140
								47,140 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2195号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	68,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			75.258	117	8,805	
			L		75.258	117	8,805	
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m ³			4.181	9,330	39,008	
			時間		4.181	9,330	39,008	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		7	
			式		1		7	
計							68,120	
単価							68,120	
							68,120	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2196号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	51,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			49,104	117		5,745
			L		49,104	117		5,745
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m ³			2.728	9,330		25,452
			時間		2.728	9,330		25,452
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300		20,300
			日		1	20,300		20,300
諸雑費（まるめ）					1			3
			式		1			3
計								51,500
								51,500
単価								51,500
								51,500 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2197号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	56,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			56.628	117		6,625
			L		56.628	117		6,625
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m3			3.146	9,330		29,352
			時間		3.146	9,330		29,352
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300		20,300
			日		1	20,300		20,300
諸雑費（まるめ）					1			3
			式		1			3
計								56,280
								56,280
単価								56,280
								56,280 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2198号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	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	56.268	117	6,583		56,050
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	3.126	9,330	29,165		
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	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
						0		
計						56,050		
単価						0		
						56,050	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2199号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	57,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			58.806	117	6,880	
			L		58.806	117	6,880	
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			3.267	9,330	30,481	
			時間		3.267	9,330	30,481	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		9	
			式		1		9	
計							57,670	
単価							57,670	
							57,670	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2200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	23,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		21	117	2,457		
			L	21	117	2,457		
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		3		
			式	1		3		
計						23,460		
						23,460		
単価						23,460		
						23,460	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2201号	バックホウ（切削機ベースマシン） クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積0.5m3（平積0.4m3）	単位	時間	数量	1	単価	7,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		1. 2号		9.8	117	1,146		
			L	9.8	117	1,146		
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.5m3		1	5,950	5,950		
			時間	1	5,950	5,950		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,096		
						7,096		
	単価					7,096		
						7,096		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2202号	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	27	12.2	329			
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	時間	1	10,500	10,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					10,830			
単価					10,830	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2203号	ダンプトラック（トンネル工事中） [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	10,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	14	117	1,638			
ダンプトラック（トンネル工事中） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	1	7,270	7,270			
ダンプトラック（トンネル工事中） [オフロード]	タイヤ	時間	1	1,300	1,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					10,210			
単価					10,210	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2204号	バックホウ（切削機ベースマシン） クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積0.5m3（平積0.4m3）	単位	時間	数量	1	単価	7,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		9.8	117	1,146		
			L	9.8	117	1,146		
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.5m3		1	5,950	5,950		
			時間	1	5,950	5,950		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,096		
						7,096		
単価						7,096		
						7,096		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2205号	バックホウ（切削機ベースマシン） クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積0.5m3（平積0.4m3）	単位	時間	数量	1	単価	7,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		9.8	117	1,146		
			L	9.8	117	1,146		
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.5m3		1	5,950	5,950		
			時間	1	5,950	5,950		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,096		
	単価					7,096		
						7,096	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2206号	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw	単位	時間	数量	1	単価	23,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				39	12.2	475		
			k w H	39	12.2	475		
自由断面トンネル掘削機（損料）		カッタービット出力65~100kw		1	23,400	23,400		
			時間	1	23,400	23,400		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						23,880		
						23,880		
単価						23,880	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2207号	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw	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			
			39	12.2	475			
自由断面トンネル掘削機（損料）	カッタービット出力65~100kw	時間	0	0	0			
			1	23,400	23,400			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		5			
計					0			
					23,880			
単価					0			
					23,880	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2208号	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw	単位	時間	数量	1	単価	23,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				39	12.2	475		
			k w H	39	12.2	475		
自由断面トンネル掘削機（損料）		カッタービット出力65~100kw		1	23,400	23,400		
			時間	1	23,400	23,400		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						23,880		
						23,880		
単価						23,880	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2209号	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw	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	39	12.2	475		
自由断面トンネル掘削機（損料）		カッタービット出力65~100kw	時間	1	23,400	23,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						0		
単価						23,880	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2210号	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw	単位	時間	数量	1	単価	23,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				39	12.2	475		
			k w H	39	12.2	475		
自由断面トンネル掘削機（損料）		カッタービット出力65~100kw		1	23,400	23,400		
			時間	1	23,400	23,400		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						23,880		
						23,880		
単価						23,880	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2211号	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw	単位	時間	数量	1	単価	23,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				39	12.2	475		
			k w H	39	12.2	475		
自由断面トンネル掘削機（損料）		カッタービット出力65~100kw		1	23,400	23,400		
			時間	1	23,400	23,400		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						23,880		
						23,880		
単価						23,880	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2212号	バックホウ（切削機ベースマシン） クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積0.5m3（平積0.4m3）	単位	時間	数量	1	単価	7,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		9.8	117	1,146		
			L	9.8	117	1,146		
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.5m3		1	5,950	5,950		
			時間	1	5,950	5,950		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,096		
						7,096		
単価						7,096		
						7,096		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2213号	自由断面トンネル掘削機	カッタービット出力65~100kw	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			
			39	12.2	475			
自由断面トンネル掘削機（損料）	カッタービット出力65~100kw	時間	0	0	0			
			1	23,400	23,400			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		5			
計					0			
					23,880			
単価					0			
					23,880		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2214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	
		1. 2号		0	0	0		
			L	9.8	117	1,146		
	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	5,950	5,950		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,096		
	単価					0		
						7,096	円/時間	

参考資料（2）

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	
単-2215号							1		7,096
軽油		1. 2号			0	0	0		
				L	9.8	117	1,146		
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	5,950	5,950		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		0		
計							7,096		
単価							0		
							7,096	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2216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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2217号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	27,740
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			11.7	117	1,368	
			L		11.7	117	1,368	
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			0.65	9,330	6,064	
			時間		0.65	9,330	6,064	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		8	
			式		1		8	
計							27,740	
単価							27,740	
							27,740	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2218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	7,096
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	9.8	117	1,146			
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	5,950	5,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,096			
単価					7,096	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2219号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	27,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			10.728	117		1,255
			L		10.728	117		1,255
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			0.596	9,330		5,560
			時間		0.596	9,330		5,560
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300		20,300
			日		1	20,300		20,300
諸雑費（まるめ）					1			5
			式		1			5
計								27,120
単価								27,120
								27,120 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2220号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	26,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			10.404	117	1,217	
			L		10.404	117	1,217	
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			0.578	9,330	5,392	
			時間		0.578	9,330	5,392	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		1	
			式		1		1	
計							26,910	
							26,910	
単価							26,910	円/日
							26,910	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2221号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	26,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			9.198	117	1,076	
			L		9.198	117	1,076	
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			0.511	9,330	4,767	
			時間		0.511	9,330	4,767	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		7	
			式		1		7	
計							26,150	
							26,150	
単価							26,150	
							26,150	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2222号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	24,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			6.894	117	806	
			L		6.894	117	806	
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			0.383	9,330	3,573	
			時間		0.383	9,330	3,573	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		1	
			式		1		1	
計							24,680	
							24,680	
単価							24,680	
							24,680	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2223号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	25,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			8.712	117	1,019	
			L		8.712	117	1,019	
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			0.484	9,330	4,515	
			時間		0.484	9,330	4,515	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		6	
			式		1		6	
計							25,840	
							25,840	
単価							25,840	
							25,840	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2224号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	25,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			8.91	117	1,042	
			L		8.91	117	1,042	
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			0.495	9,330	4,618	
			時間		0.495	9,330	4,618	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							25,960	
単価							25,960	
							25,960	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2225号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	25,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			8.208	117	960	
			L		8.208	117	960	
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			0.456	9,330	4,254	
			時間		0.456	9,330	4,254	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		6	
			式		1		6	
計							25,520	
							25,520	
単価							25,520	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2226号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 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				0	0	0		
			k w H	68	12.2	829		
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		0	0	0		
			時間	1	45,700	45,700		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		1		
計						0		
						46,530		
単価						0		
						46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2227号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	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	117	1,149		
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	9,330	5,094		
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	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
						0		
計						26,550		
単価						0		
						26,550	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2228号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.5m3	単位	時間	数量	1	単価	7,096
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	9.8	117	1,146			
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	5,950	5,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,096			
単価					7,096	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2229号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					68	12.2	829	
			k w H		68	12.2	829	
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							46,530	
							46,530	
単価							46,530	
							46,530	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2230号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	29,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			14.184	117	1,659	
			L		14.184	117	1,659	
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			0.788	9,330	7,352	
			時間		0.788	9,330	7,352	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		9	
			式		1		9	
計							29,320	
単価							29,320	
							29,320	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2231号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	29,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			14.148	117	1,655	
			L		14.148	117	1,655	
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			0.788	9,330	7,352	
			時間		0.788	9,330	7,352	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		3	
			式		1		3	
計							29,310	
							29,310	
単価							29,310	円/日
							29,310	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2232号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	単位	日	数量	1	単価	27,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			11.916	117	1,394	
			L		11.916	117	1,394	
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			0.662	9,330	6,176	
			時間		0.662	9,330	6,176	
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300	20,300	
			日		1	20,300	20,300	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							27,870	
単価							27,870	
							27,870	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 3ブーム・2バケット 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					0	0	0	
			k w H	68		12.2	829	
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			0	0	0	
			時間	1		45,700	45,700	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			1	
計							0	
							46,530	
単価							0	
							46,530	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2234号	大型ブレーカ運転	油圧式1300kg級	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	117	1,680		
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0.8m ³		0	0	0		
			時間	0.798	9,330	7,445		
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	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		5		
						0		
計						29,430		
単価						0		
						29,430	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2236号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2237号	ドリルジャンボ運転	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	12.2	378		
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		2		
計						0		
単価						30,280		円/時間
						0		
						30,280		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2238号	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	27	12.2	329			
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	時間	1	10,500	10,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					10,830			
単価					10,830	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2239号	ダンプトラック（トンネル工事中） [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	10,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	14	117	1,638		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オフロード]		排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	1	7,270	7,270		
ダンプトラック（トンネル工事中） [オフロード]		タイヤ	時間	1	1,300	1,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						10,210		
単価						10,210	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2240号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2241号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2242号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2243号	ドリルジャンボ運転	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	12.2	378		
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		2		
計						0		
						30,280		
単価						0		
						30,280	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2244号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級			1		44,680	
					1		44,680	
	電力料				80	12.2	976	
			k w H		80	12.2	976	
	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） 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級			1	43,700	43,700	
			時間		1	43,700	43,700	
	諸雑費（まるめ）				1		4	
			式		1		4	
	計						44,680	
							44,680	
	単価						44,680	円/時間
							44,680	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2245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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2246号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（２）

単-2247号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	25,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					14.496	12.2	176		
				k w H	14.496	12.2	176		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h			0.604	29,100	17,576		
				時間	0.604	29,100	17,576		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3			0.5	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		3		
				式	1		3		
計							25,940		
単価							25,940		
							25,940	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2248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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2249号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	12.2	22,814		
				1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2250号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	25,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	14.28	12.2	174		
				14.28	12.2	174		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ /h	時間	0.595	29,100	17,314		
				0.595	29,100	17,314		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ ×3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
				1		7		
計						25,680		
						25,680		
単価						25,680	円/日	
						25,680		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2251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	4,501
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	117	1,521	
			L		13	117	1,521	
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							4,501	
							4,501	
単価							4,501	円/時間
							4,501	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2252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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2253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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2254号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
単価						197,900		
						197,900	円/日	

参考資料（２）

単-2255号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	25,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					14.064	12.2	171		
				k w H	14.064	12.2	171		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h			0.586	29,100	17,052		
				時間	0.586	29,100	17,052		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3			0.5	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		2		
				式	1		2		
計							25,410		
単価							25,410		
							25,410	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2256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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2257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 8~22m3/h級					1		44,680
							1		44,680
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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） 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級			1	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費（まるめ）				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2258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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2259号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	30,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	18.096	12.2	220		
				18.096	12.2	220		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0.754	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 ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
				1		4		
計						30,350		
						30,350		
単価						30,350		
						30,350	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2260号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					0	0	0	
			k w H	80		12.2	976	
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			0	0	0	
			時間	1		43,700	43,700	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式	1			4	
							0	
計							44,680	
							0	
単価							44,680	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2261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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（２）

単-2262号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	18.096	12.2	220		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h			0	0	0		
				時間	0.754	29,100	21,941		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0	0		
				供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m ³ ×3			0	0	0		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		4		
計							0		
							30,350		
単価							0		
							30,350	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2263号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリート吹付機運転	エック型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級					0	0	
							1	44,680	
	電力料				0	0	0		
			k w H	80		12.2	976		
	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			0	0	0		
			時間	1		43,700	43,700		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1			4		
	計						0		
							44,680		
	単価						0		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2264号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	13	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単-2265号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	18.024	12.2	219		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h			0	0	0		
				時間	0.751	29,100	21,854		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0	0		
				供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m ³ ×3			0	0	0		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		2		
計							0		
							30,260		
単価							0		
							30,260	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2266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 8~22m3/h級			1			44,680	
					1			44,680	
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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） 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級			1	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費（まるめ）				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2267号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（２）

単-2268号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	30,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					18.6	12.2	226		
				k w H	18.6	12.2	226		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h			0.775	29,100	22,552		
				時間	0.775	29,100	22,552		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3			0.5	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		7		
				式	1		7		
計							30,970		
単価							30,970		
							30,970	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2269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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単-2270号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	31,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					19,368	12.2	236		
				k w H	19,368	12.2	236		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.807	29,100	23,483		
				時間	0.807	29,100	23,483		
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	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		6		
				式	1		6		
計							31,910		
単価							31,910		
							31,910	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2271号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	時間	数量	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	12.2	976		
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	時間	1	43,700	43,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						44,680		
単価						44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2272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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単-2273号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	19,056	12.2	232		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h			0	0	0		
				時間	0.794	29,100	23,105		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0	0		
				供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m ³ ×3			0	0	0		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		8		
計							0		
							31,530		
単価							0		
							31,530	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2274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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単-2275号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k wH	17.832	12.2	217		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h			0	0	0		
				時間	0.743	29,100	21,621		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0	0		
				供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m ³ ×3			0	0	0		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		7		
計							0		
							30,030		
単価							0		
							30,030	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2276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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（２）

単-2277号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	31,670
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					19.176	12.2	233		
				k w H	19.176	12.2	233		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.799	29,100	23,250		
				時間	0.799	29,100	23,250		
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	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		2		
				式	1		2		
計							31,670		
単価							31,670		
							31,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2278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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（２）

単-2279号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	31,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					18.984	12.2	231		
				k w H	18.984	12.2	231		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.791	29,100	23,018		
				時間	0.791	29,100	23,018		
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	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		6		
				式	1		6		
計							31,440		
単価							31,440		
							31,440	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2280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	4,501
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	117	1,521	
			L		13	117	1,521	
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							4,501	
							4,501	
単価							4,501	円/時間
							4,501	

参考資料（2）

単-2281号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	31,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					18.792	12.2	229		
				k w H	18.792	12.2	229		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.783	29,100	22,785		
				時間	0.783	29,100	22,785		
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	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		1		
				式	1		1		
計							31,200		
単価							31,200		
							31,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2282号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級			1		44,680	
			単位	時間	1		44,680	
	電力料				80	12.2	976	
			k w H		80	12.2	976	
	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） 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級			1	43,700	43,700	
			時間		1	43,700	43,700	
	諸雑費（まるめ）				1		4	
			式		1		4	
	計						44,680	
							44,680	
	単価						44,680	円/時間
							44,680	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2283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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2284号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	24,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	13.08	12.2	159		
				13.08	12.2	159		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0.545	29,100	15,859		
				0.545	29,100	15,859		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0.5	5,870	2,935		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
				1		7		
計						24,210		
						24,210		
単価						24,210		
						24,210	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2285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	4,501
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	117	1,521	
			L		13	117	1,521	
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							4,501	
							4,501	
単価							4,501	円/時間
							4,501	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2286号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				23.28	12.2	284		
			k w H	23.28	12.2	284		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		0.97	29,100	28,227		
			時間	0.97	29,100	28,227		
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	10,500	5,250		
			供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						36,700		
単価						36,700		
						36,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2287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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2288号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	26,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	15.192	12.2	185		
				15.192	12.2	185		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0.633	29,100	18,420		
				0.633	29,100	18,420		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0.5	5,870	2,935		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,790		
						26,790		
単価						26,790		
						26,790	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2289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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2290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 8~22m3/h級					1		44,680
							1		44,680
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2291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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2292号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	29,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	17.784	12.2	216		
				17.784	12.2	216		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	0.741	29,100	21,563		
				0.741	29,100	21,563		
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 ³ ×3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
				1		6		
計						29,970		
						29,970		
単価						29,970	円/日	
						29,970		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2293号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	時間	数量	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	12.2	976			
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	時間	1	43,700	43,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					0			
単価					44,680			
					0			
					44,680		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2294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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単-2295号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	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 wH	16.128	12.2	196		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h			0	0	0		
				時間	0.672	29,100	19,555		
固化材サイロ		30t 移動型			0	0	0		
				供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m ³ ×3			0	0	0		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		4		
計							0		
							27,940		
単価							0		
							27,940	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2296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 8~22m3/h級					1		44,680
							1		44,680
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2297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	4,501
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	117	1,521	
			L		13	117	1,521	
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							4,501	
							4,501	
単価							4,501	円/時間
							4,501	

参考資料（2）

単-2298号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	28,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					16.872	12.2	205		
				k w H	16.872	12.2	205		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h			0.703	29,100	20,457		
				時間	0.703	29,100	20,457		
固化材サイロ		30t 移動型			0.5	5,870	2,935		
				供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m ³ ×3			0.5	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		3		
				式	1		3		
計							28,850		
単価							28,850		
							28,850	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2299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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2300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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2301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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2302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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2303号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級				1		44,680
						1		44,680
	電力料				80	12.2	976	
			k w H		80	12.2	976	
	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	43,700	43,700	
			時間		1	43,700	43,700	
	諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式		1		4	
	計						44,680	
							44,680	
	単価						44,680	
							44,680	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2304号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2305号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2306号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	43,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	22.296	12.2	272		
				22.296	12.2	272		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h	時間	0.929	29,100	27,033		
				0.929	29,100	27,033		
固化材サイロ		30 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		15 m ³ × 3	供用日	1	10,500	10,500		
				1	10,500	10,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
				1		5		
計						43,680		
						43,680		
単価						43,680		
						43,680	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2307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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2308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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2309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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2310号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2311号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	41,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	20.448	12.2	249		
				20.448	12.2	249		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h	時間	0.852	29,100	24,793		
				0.852	29,100	24,793		
固化材サイロ		30 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		15 m ³ × 3	供用日	1	10,500	10,500		
				1	10,500	10,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
				1		8		
計						41,420		
						41,420		
単価						41,420		
						41,420	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2312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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2313号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2314号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	40,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	19.824	12.2	241		
				19.824	12.2	241		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0.826	29,100	24,036		
				0.826	29,100	24,036		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	1	10,500	10,500		
				1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
				1		3		
計						40,650		
						40,650		
単価						40,650		
						40,650	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2316号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	197,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
電力料			1,870	12.2	22,814		
		k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機	定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
		日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）			1		86		
		式	1		86		
計					197,900		
単価					197,900		
					197,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	37,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	17.52	12.2	213		
				17.52	12.2	213		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0.73	29,100	21,243		
				0.73	29,100	21,243		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	1	10,500	10,500		
				1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
				1		4		
計						37,830		
						37,830		
単価						37,830		
						37,830	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2318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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2319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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2320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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2321号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2322号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	36,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	16.584	12.2	202		
				16.584	12.2	202		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	0.691	29,100	20,108		
				0.691	29,100	20,108		
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	1	10,500	10,500		
				1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36,680		
						36,680		
単価						36,680		
						36,680	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2323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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2324号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2325号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	37,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					16.968	12.2	207	
			k w H		16.968	12.2	207	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.707	29,100	20,573	
			時間		0.707	29,100	20,573	
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	10,500	10,500	
			供用日		1	10,500	10,500	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							37,150	
							37,150	
単価							37,150	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	1	単価	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2327号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2328号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	35,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					15.624	12.2	190	
			k w H		15.624	12.2	190	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.651	29,100	18,944	
			時間		0.651	29,100	18,944	
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	10,500	10,500	
			供用日		1	10,500	10,500	
諸雑費 (まるめ)					1		6	
			式		1		6	
計							35,510	
							35,510	
単価							35,510	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2329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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2330号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0	0	0			
		k w H	1,870	12.2	22,814			
フィルタ式集塵機	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		86			
計					0			
					197,900			
単価					0			
					197,900		円/日	

参考資料（2）

単-2331号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	18.72	12.2	228		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h			0	0	0		
				時間	0.78	29,100	22,698		
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 ³ ×3			0	0	0		
				供用日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		4		
計							0		
							39,300		
単価							0		
							39,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2332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 8~22m3/h級				1			44,680
						1			44,680
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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） 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級			1	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費（まるめ）				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2333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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2334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 8~22m3/h級					1		44,680
							1		44,680
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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） 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級			1	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費（まるめ）				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2335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	4,501
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	117	1,521	
			L		13	117	1,521	
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							4,501	
							4,501	
単価							4,501	円/時間
							4,501	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2336号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	時間	数量	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	12.2	976		
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） 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級	時間	1	43,700	43,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						0		
単価						44,680		
						0		
						44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2337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	117	1,521			4,501
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			
					4,501			
単価					0			
					4,501		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2339号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					0	0	0	
			k w H	80		12.2	976	
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			0	0	0	
			時間	1		43,700	43,700	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式	1			4	
計							0	
							44,680	
単価							0	
							44,680	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2340号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0	0	0			
		k w H	1,870	12.2	22,814			
フィルタ式集塵機	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		86			
計					0			
					197,900			
単価					0			
					197,900		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2341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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2342号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	24	0	12.2	292	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	1	0	29,100	29,100	
諸雑費 (まるめ)			式	1	0		8	
計							0	
単価							29,400	円/時間
							0	
							29,400	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2343号	骨材ホッパ	15m 3 × 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		1 5 m 3 × 3		0	0	0		
			供用日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						10,500		
単価						0		
						10,500	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2344号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級				1		44,680
						1		44,680
	電力料				80	12.2	976	
			k w H		80	12.2	976	
	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	43,700	43,700	
			時間		1	43,700	43,700	
	諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式		1		4	
	計						44,680	
							44,680	
	単価						44,680	円/時間
							44,680	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2345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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2346号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2347号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	時間	数量	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	12.2	976			
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） 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級	時間	1	43,700	43,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					0			
単価					44,680			
					0			
					44,680		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2348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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2349号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		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		86		
計						0		
						197,900		
単価						0		
						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2350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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2351号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		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		86		
計						0		
						197,900		
単価						0		
						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2352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 8~22m3/h級					1		44,680
							1		44,680
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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) 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級			1	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2353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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2354号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2355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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2356号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2357号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	時間	数量	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	12.2	976			
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	時間	1	43,700	43,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					0			
単価					44,680			
					0			
					44,680		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2358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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2359号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0	0	0			
		k w H	1,870	12.2	22,814			
フィルタ式集塵機	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		86			
計					0			
					197,900			
単価					0			
					197,900		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2360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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2361号	集塵機運転	フイタ式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	0	0	0			
			1,870	12.2	22,814			
フィルタ式集塵機	定格風量3000m3/min	日	0	0	0			
			1	175,000	175,000			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		86			
計					0			
					197,900			
単価					0			
					197,900		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2362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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2363号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	1,870	12.2	22,814	
				1,870	12.2	22,814	
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000	
			日	1	175,000	175,000	
諸雑費（まるめ）				1		86	
			式	1		86	
計						197,900	
						197,900	
単価						197,900	円/日
						197,900	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2364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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2365号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2366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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2367号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2368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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2369号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2370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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2371号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2372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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2373号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2374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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2375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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2376号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2377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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2378号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		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		86		
計						0		
						197,900		
単価						0		
						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2379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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2380号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2381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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2382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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2383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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2384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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2385号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級			1		44,680	
					1		44,680	
	電力料				80	12.2	976	
			k w H		80	12.2	976	
	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	43,700	43,700	
			時間		1	43,700	43,700	
	諸雑費（まるめ）				1		4	
			式		1		4	
	計						44,680	
							44,680	
	単価						44,680	円/時間
							44,680	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2386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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2387号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2388号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	65,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	40.512	12.2	494		
				40.512	12.2	494		
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	1.688	29,100	49,120		
				1.688	29,100	49,120		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	1	10,500	10,500		
				1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
				1		6		
計						65,990		
						65,990		
単価						65,990		
						65,990	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2389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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2390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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2391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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2392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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2393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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2394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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2395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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2396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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2397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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2398号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			1,870	12.2	22,814			
		k w H	1,870	12.2	22,814			
フィルタ式集塵機	定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000			
		日	1	175,000	175,000			
諸雑費（まるめ）			1		86			
		式	1		86			
計					197,900			
単価					197,900			
					197,900	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2399号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	58,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	34.032	12.2	415		
				34.032	12.2	415		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	1.418	29,100	41,263		
				1.418	29,100	41,263		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	1	10,500	10,500		
				1	10,500	10,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
				1		2		
計						58,050		
						58,050		
単価						58,050	円/日	
						58,050	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2400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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 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	117	1,521		
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		
						4,501		
単価						0		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2402号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		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		86		
計						0		
						197,900		
単価						0		
						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2403号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	41.064	12.2	500		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		0	0	0		
			時間	1.711	29,100	49,790		
固化材サイロ		3 0 t 移動型		0	0	0		
			供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		0	0	0		
			供用日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						66,660		
単価						0		
						66,660	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2404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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	59,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	41.832	12.2	510		
				41.832	12.2	510		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h	時間	1.743	29,100	50,721		
				1.743	29,100	50,721		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
				1		4		
計						59,420		
						59,420		
単価						59,420		
						59,420	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2406号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間		1	22,800	22,800	
					1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）		式		1		1	
							1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2408号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単-2409号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	53,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					30.268	12.2	369		
				k w H	30.268	12.2	369		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			1.262	29,100	36,724		
				時間	1.262	29,100	36,724		
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	10,500	10,500		
				供用日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）					1		7		
				式	1		7		
計							53,470		
単価							53,470		
							53,470	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2410号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2411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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2412号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2413号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	51,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	28.968	12.2	353		
				28.968	12.2	353		
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	1.207	29,100	35,123		
				1.207	29,100	35,123		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	1	10,500	10,500		
				1	10,500	10,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
				1		4		
計						51,850		
						51,850		
単価						51,850		
						51,850	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2414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	12.2	219			23,020
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	22,800	22,800			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		1			
計					0			
					23,020			
単価					0			
					23,020		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2415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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2416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	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		0	0	0		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						64,670		
単価						0		
						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2417号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				28.968	12.2	353		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0	0	0		
				1.207	29,100	35,123		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0	0	0		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0	0	0		
				1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		4		
計						0		
						51,850		
単価						0		
						51,850	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2418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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2419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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2420号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間		1	22,800	22,800	
					1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）		式		1		1	
							1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	1	単価	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2422号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2423号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	46,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	30.888	12.2	376		
				30.888	12.2	376		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	1.287	29,100	37,451		
				1.287	29,100	37,451		
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 ³ ×3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						46,020		
						46,020		
単価						46,020		
						46,020	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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	1	単価	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2425号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単-2426号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	42,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					28.368	12.2	346		
				k w H	28.368	12.2	346		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			1.182	29,100	34,396		
				時間	1.182	29,100	34,396		
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	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		3		
				式	1		3		
計							42,930		
単価							42,930		
							42,930	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2427号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2428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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2429号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2430号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	43,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	28.44	12.2	346		
				28.44	12.2	346		
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	1.185	29,100	34,483		
				1.185	29,100	34,483		
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		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						43,020		
						43,020		
単価						43,020		
						43,020	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2431号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2432号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2433号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	50,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	34.296	12.2	418		
				34.296	12.2	418		
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	1.429	29,100	41,583		
				1.429	29,100	41,583		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0.5	5,870	2,935		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
				1		4		
計						50,190		
						50,190		
単価						50,190		
						50,190	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2434号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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	23,020	
						1	23,020	
	電力料		k w H	18	12.2		219	
				18	12.2		219	
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間	1	22,800		22,800	
				1	22,800		22,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1			1	
				1			1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2435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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2436号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2437号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	40,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	26.448	12.2	322		
				26.448	12.2	322		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h	時間	1.102	29,100	32,068		
				1.102	29,100	32,068		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						40,580		
						40,580		
単価						40,580		
						40,580	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2438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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2439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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2440号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2441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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2442号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2443号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	44,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	23.28	12.2	284		
				23.28	12.2	284		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0.97	29,100	28,227		
				0.97	29,100	28,227		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	1	10,500	10,500		
				1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		9		
計						44,890		
						44,890		
単価						44,890		
						44,890	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2444号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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	23,020	
						1	23,020	
	電力料		k w H	18	12.2		219	
				18	12.2		219	
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間	1	22,800		22,800	
				1	22,800		22,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1			1	
				1			1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2445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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2446号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2447号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	31,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	18.984	12.2	231		
				18.984	12.2	231		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0.791	29,100	23,018		
				0.791	29,100	23,018		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0.5	5,870	2,935		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						31,440		
						31,440		
単価						31,440		
						31,440	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2448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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2449号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単-2450号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	28,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					16.392	12.2	199		
				k w H	16.392	12.2	199		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.683	29,100	19,875		
				時間	0.683	29,100	19,875		
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	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		1		
				式	1		1		
計							28,260		
単価							28,260		
							28,260	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2451号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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	23,020	
						1	23,020	
	電力料		k w H	18	12.2		219	
				18	12.2		219	
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間	1	22,800		22,800	
				1	22,800		22,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1			1	
				1			1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2452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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2453号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2454号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	40,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					19,584	12.2	238	
			k w H		19,584	12.2	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			0.816	29,100	23,745	
			時間		0.816	29,100	23,745	
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	10,500	10,500	
			供用日		1	10,500	10,500	
諸雑費 (まるめ)					1		7	
			式		1		7	
計							40,360	
							40,360	
単価							40,360	円/日
							40,360	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2455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	12.2	219			23,020
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	22,800	22,800			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		1			
計					0			
					23,020			
単価					0			
					23,020		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2456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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2457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	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		0	0	0		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						64,670		
単価						0		
						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2458号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	23.4	12.2	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	0.975	29,100	28,372		
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	10,500	10,500		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		3		
計						0		
						45,030		
単価						0		
						45,030	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2459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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2460号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2461号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	36,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					16.824	12.2	205	
			k w H		16.824	12.2	205	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.701	29,100	20,399	
			時間		0.701	29,100	20,399	
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	10,500	10,500	
			供用日		1	10,500	10,500	
諸雑費 (まるめ)					1		6	
			式		1		6	
計							36,980	
							36,980	
単価							36,980	円/日
							36,980	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2462号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2463号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単-2464号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	50,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					28.104	12.2	342		
				k w H	28.104	12.2	342		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			1.171	29,100	34,076		
				時間	1.171	29,100	34,076		
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	10,500	10,500		
				供用日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）					1		2		
				式	1		2		
計							50,790		
単価							50,790		
							50,790	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2465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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2466号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（２）

単-2467号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	33,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					20.856	12.2	254		
				k w H	20.856	12.2	254		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h			0.869	29,100	25,287		
				時間	0.869	29,100	25,287		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3			0.5	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		4		
				式	1		4		
計							33,730		
単価							33,730		
							33,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2468号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2469号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2470号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	33,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	20.808	12.2	253		
				20.808	12.2	253		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h	時間	0.867	29,100	25,229		
				0.867	29,100	25,229		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						33,670		
						33,670		
単価						33,670	円/日	
						33,670		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2471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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2472号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2473号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	33,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	20.76	12.2	253		
				20.76	12.2	253		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	0.865	29,100	25,171		
				0.865	29,100	25,171		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0.5	5,870	2,935		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
				1		1		
計						33,610		
						33,610		
単価						33,610		
						33,610	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2474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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2475号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2476号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	33,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					20.712	12.2	252	
			k w H		20.712	12.2	252	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.863	29,100	25,113	
			時間		0.863	29,100	25,113	
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	10,500	5,250	
			供用日		0.5	10,500	5,250	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							33,550	
							33,550	
単価							33,550	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2477号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間		1	22,800	22,800	
					1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）		式		1		1	
							1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2478号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2479号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2480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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2481号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料				18	12.2	219	
			k w H		18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2482号	吹付ロボット	吹付半径8m級	単位	時間	数量	1	単価	6,482
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	5.1	12.2	62			
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					6,482			
単価					6,482	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2483号	吹付機	湿式10～15m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	9,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	14	12.2	170			
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					9,480			
単価					9,480	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2484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	2,051
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	4.2	117	491			
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					2,051			
単価					2,051	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2485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0.45m ³	単位	時間	数量	1	単価	6,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	9.2	117	1,076		
	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0.45m ³	時間	1	5,250	5,250		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,326		
	単価					6,326	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2486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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2487号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	47,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	32.28	12.2	393		
				32.28	12.2	393		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h	時間	1.345	29,100	39,139		
				1.345	29,100	39,139		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						47,720		
						47,720		
単価						47,720		
						47,720	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2488号	吹付ロボット	吹付半径8m級	単位	時間	数量	1	単価	6,482
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	5.1	12.2	62			
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					6,482			
単価					6,482	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2489号	吹付機	湿式10～15m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	9,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	14	12.2	170		
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						9,480		
単価						9,480	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2490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	2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	4.2	117	491		
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						2,051		
単価						2,051	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2491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	6,326
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	9.2	117	1,076			
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	5,250	5,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,326			
単価					6,326	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2492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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単-2493号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	32.28	12.2	393		
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	1.345	29,100	39,139		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			0	0	0		
				供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3			0	0	0		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		3		
計							0		
							47,720		
単価							0		
							47,720	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2494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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2495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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2496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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単-2497号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	37,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					23.688	12.2	288		
				k w H	23.688	12.2	288		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h			0.987	29,100	28,721		
				時間	0.987	29,100	28,721		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3			0.5	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		6		
				式	1		6		
計							37,200		
単価							37,200		
							37,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2498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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2499号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	23.688	12.2	288		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h		0	0	0		
			時間	0.987	29,100	28,721		
固化材サイロ		30 t 移動型		0	0	0		
			供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15 m ³ × 3		0	0	0		
			供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						37,200		
単価						0		
						37,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2500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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2501号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k wH	31.728	12.2	387		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h		0	0	0		
			時間	1.322	29,100	38,470		
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 ³ ×3		0	0	0		
			供用日	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		3		
計						0		
						55,230		
単価						0		
						55,230	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2502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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2503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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2504号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	40,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	26.592	12.2	324		
				26.592	12.2	324		
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	1.108	29,100	32,242		
				1.108	29,100	32,242		
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		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						40,760		
						40,760		
単価						40,760		
						40,760	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2505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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2506号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	48,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	33.192	12.2	404		
				33.192	12.2	404		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25 m ³ / h	時間	1.383	29,100	40,245		
				1.383	29,100	40,245		
固化材サイロ		30 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		15 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						48,840		
						48,840		
単価						48,840		
						48,840	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2507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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単-2508号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0	0	0		
				k w H	25.512	12.2	311		
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	1.063	29,100	30,933		
固化材サイロ		3 0 t 移動型			0	0	0		
				供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3			0	0	0		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		1		
計							0		
							39,430		
単価							0		
							39,430	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2509号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2510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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単-2511号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	40,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					26.136	12.2	318		
				k w H	26.136	12.2	318		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			1.089	29,100	31,689		
				時間	1.089	29,100	31,689		
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		1 5 m ³ × 3			0.5	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		8		
				式	1		8		
計							40,200		
単価							40,200		
							40,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2512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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2513号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	39,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	25.8	12.2	314		
				25.8	12.2	314		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	1.075	29,100	31,282		
				1.075	29,100	31,282		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0.5	5,870	2,935		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						39,790		
単価						39,790		
						39,790	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2514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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2515号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	37,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	24.312	12.2	296		
				24.312	12.2	296		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	1.013	29,100	29,478		
				1.013	29,100	29,478		
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 ³ ×3	供用日	0.5	10,500	5,250		
				0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						37,960		
						37,960		
単価						37,960		
						37,960	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2516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	12.2	219			
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	22,800	22,800			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		1			
計					0			
					23,020			
単価					0			
					23,020		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2517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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2518号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	24.312	12.2	296		
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	1.013	29,100	29,478		
固化材サイロ		3 0 t 移動型		0	0	0		
			供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパ		1 5 m ³ × 3		0	0	0		
			供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		1		
計						0		
						37,960		
単価						0		
						37,960	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2519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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（２）

単-2520号		吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	32,940
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					20.208	12.2	246		
				k w H	20.208	12.2	246		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.842	29,100	24,502		
				時間	0.842	29,100	24,502		
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	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		7		
				式	1		7		
計							32,940		
単価							32,940		
							32,940	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2521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	117	947		
	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		
						2,167		
	単価					0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2522号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k wH	20.208	12.2	246		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h		0	0	0		
			時間	0.842	29,100	24,502		
固化材サイロ		30t 移動型		0	0	0		
			供用日	0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m ³ ×3		0	0	0		
			供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						32,940		
単価						0		
						32,940	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2523号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料				18	12.2	219	
			k w H		18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2524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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2525号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m3/h級			0		0	0	
					1			23,020	
	電力料		k w H	18	0	12.2	0	219	
	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	0	
			時間	1		22,800		22,800	
	諸雑費（まるめ）				0		0	0	
			式	1				1	
	計						0	0	
							23,020	23,020	
	単価						0	0	
							23,020	23,020	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2526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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2527号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2528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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2529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	12.2	219		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間	1	22,800	22,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						0		
単価						23,020	円/時間	
						0		
						23,020		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2530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	117	947		
	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		
						2,167		
	単価					0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2531号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料				18	12.2	219	
			k w H		18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2532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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2533号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2534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	12.2	219			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間	1	22,800	22,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					0			
単価					23,020			円/時間
					0			
					23,020			

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2535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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2536号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含	L=6m		100	4,340	434,000	
				組	100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
				m ³	1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
				式	1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2537号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					9.955	12.2		121
			k w H		9.955	12.2		121
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,771
								1,771
単価								1,771
								1,771 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2538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	6,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	117	666		
	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	5,410	5,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,076		
単価						6,076	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2539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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2540号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	100	単価	5,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含 L=6m			100	4,340	434,000		
			組	100	4,340	434,000			
ドライモルタル		ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
			m ³	1.32	108,000	142,560			
諸雑費（まるめ）				1		40			
			式	1		40			
計						576,600			
						576,600			
単価						5,766			
						5,766		円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2541号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				23.185	12.2	282		
			k w H	23.185	12.2	282		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0.5	3,300	1,650		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,932		
						1,932		
単価						1,932	円/日	
						1,932		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2542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	12.2	561		
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		9		
計						0		
単価						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2543号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含	L=6m		0	0	0	
				組	100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
				m ³	1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		40	
							0	
計							576,600	
							0	
単価							5,766	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2544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			
			23.095	12.2	281			1,931
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			
					1,931			
単価					0			
					1,931		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2545号	トラック（トンネル工所用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	6,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	117	666		
	トラック（トンネル工所用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	時間	1	5,410	5,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,076		
単価						6,076	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2546号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				23.83	12.2	290		
		k w H	23.83	12.2	290			
モルタル注入機	処理能力950L/h		0.5	3,300	1,650			
		日	0.5	3,300	1,650			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					1,940			
					1,940			
単価					1,940			
					1,940		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2547号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					24.817	12.2		302
			k w H		24.817	12.2		302
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,952
								1,952
単価								1,952
								1,952 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2548号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					0	0		
		k w H	24.412	12.2		297		1,947
モルタル注入機	処理能力950L/h		0	0		0		
		日	0.5	3,300		1,650		
諸雑費（まるめ）			0			0		
		式	1			0		
計						0		
						1,947		
単価						0		
						1,947	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2549号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	22.831	12.2	278		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,928		
単価						0		
						1,928	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2550号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,949
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					24.563	12.2	299	
			k w H		24.563	12.2	299	
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300	1,650	
			日		0.5	3,300	1,650	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							1,949	
							1,949	
単価							1,949	円/日
							1,949	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2551号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	24.313	12.2	296		
				24.313	12.2	296		
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						1,946		
						1,946		
単価						1,946		
						1,946	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2552号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					24.069	12.2		293
			k w H		24.069	12.2		293
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,943
								1,943
単価								1,943
								1,943 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2553号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					16.741	12.2		204
			k w H		16.741	12.2		204
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,854
								1,854
単価								1,854
								1,854 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2554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	40,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	12.2	561		
			k w H	46	12.2	561		
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		9		
			式	1		9		
計						40,770		
						40,770		
単価						40,770		
						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2555号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m		100	4,340	434,000		
			組	100	4,340	434,000		
	ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560		
			m ³	1.32	108,000	142,560		
	諸雑費（まるめ）			1		40		
			式	1		40		
	計					576,600		
	単価					5,766		
						5,766		円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2556号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,801
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					12.396	12.2		151
		k w H	12.396			12.2		151
モルタル注入機	処理能力950L/h				0.5	3,300		1,650
		日	0.5			3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
		式	1					0
計								1,801
								1,801
単価								1,801
								1,801 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2557号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				8.09	12.2	98		
			k w H	8.09	12.2	98		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0.5	3,300	1,650		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,748		
						1,748		
単価						1,748		
						1,748	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2558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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2559号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含	L=6m		100	4,340	434,000	
				組	100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
				m ³	1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
				式	1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2560号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				23.04	12.2	281		
			k w H	23.04	12.2	281		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0.5	3,300	1,650		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,931		
						1,931		
単価						1,931	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2561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	12.2	561		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット	150kg級	0	0	0		
			時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						40,770		
単価						0		
						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2562号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含 L=6m		0	0	0		
			組	100	4,340	434,000		5,766
ドライモルタル		ロックボルト用		0	0	0		
			m ³	1.32	108,000	142,560		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		40		
計						0		
						576,600		
単価						0		
						5,766	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2563号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	22.524	12.2	274		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,924		
単価						0		
						1,924	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2564号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	23.539	12.2	287		
				23.539	12.2	287		
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						1,937		
						1,937		
単価						1,937		
						1,937	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2565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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2566号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.152	12.2	111		
				9.152	12.2	111		
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						3,411		
						3,411		
単価						3,411	円/日	
						3,411		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2567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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2568号	充填式フォアポーリング	SD345 D16~D25 L=3.0m	単位	本	数量	100	単価	1,597
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		1.194	74,000	88,356		
			t	1.194	74,000	88,356		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.66	108,000	71,280		
			m ³	0.66	108,000	71,280		
	諸雑費（まるめ）			1		64		
			式	1		64		
	計					159,700		
						159,700		
	単価					1,597		
						1,597	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2569号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					13.225	12.2		161
			k w H		13.225	12.2		161
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								3,461
								3,461
単価								3,461
								3,461 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2570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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2571号	充填式フォアポーリング	SD345 D16~D25 L=3.0m	単位	本	数量	100	単価	1,597
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		1.194	74,000	88,356		
			t	1.194	74,000	88,356		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.66	108,000	71,280		
			m ³	0.66	108,000	71,280		
	諸雑費（まるめ）			1		64		
			式	1		64		
	計					159,700		
						159,700		
	単価					1,597		
						1,597	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2572号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					14.56	12.2		177
			k w H		14.56	12.2		177
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								3,477
								3,477
単価								3,477
								3,477 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2573号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				68	12.2	829		
			k w H	68	12.2	829		
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						46,530		
						46,530		
単価						46,530		
						46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2574号	充填式フォアポーリング	SD345 D16~D25 L=3.0m	単位	本	数量	100	単価	1,597
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		1.194	74,000	88,356		
			t	1.194	74,000	88,356		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.66	108,000	71,280		
			m ³	0.66	108,000	71,280		
	諸雑費（まるめ）			1		64		
			式	1		64		
	計					159,700		
						159,700		
	単価					1,597		
						1,597	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2575号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,539
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					19.631	12.2		239
			k w H		19.631	12.2		239
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								3,539
								3,539
単価								3,539
								3,539 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2576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			14.703	12.2	179			
		k w H	14.703	12.2	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	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2577号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					14.703	12.2		179
			k w H		14.703	12.2		179
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,829
								1,829
単価								1,829
								1,829 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2578号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				68	12.2	829		
			k w H	68	12.2	829		
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						46,530		
						46,530		
単価						46,530		
						46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2579号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m		100	4,340	434,000			
		組	100	4,340	434,000			
ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
		m ³	1.32	108,000	142,560			
諸雑費（まるめ）			1		40			
		式	1		40			
計					576,600			
					576,600			
単価					5,766			
					5,766	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2580号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	自穿孔ロックボルト	L=6.0m (耐力176.5kN以上付属品含)			100			20,470	
					100			20,470	
	自穿孔ロックボルト	L=6.0m (耐力176.5kN以上付属品含)		100	19,040		1,904,000		
			本	100	19,040		1,904,000		
	ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000		142,560		
			m ³	1.32	108,000		142,560		
	諸雑費 (まるめ)			1			440		
			式	1			440		
	計						2,047,000		
							2,047,000		
	単価						20,470		
							20,470	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2581号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					21.685	12.2		264
			k w H		21.685	12.2		264
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								3,564
								3,564
単価								3,564
								3,564 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2582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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2583号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	100	単価	5,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含 L=6m			100	4,340	434,000		
			組		100	4,340	434,000		
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560		
			m ³		1.32	108,000	142,560		
諸雑費（まるめ）					1		40		
			式		1		40		
計							576,600		
							576,600		
単価							5,766		
							5,766	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2584号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	自穿孔ロックボルト	L=6.0m (耐力176.5kN以上付属品含)				100			20,470
						100			20,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自穿孔ロックボルト	L=6.0m (耐力176.5kN以上付属品含)		100	19,040	1,904,000			
			本	100	19,040	1,904,000			
	ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
			m ³	1.32	108,000	142,560			
	諸雑費 (まるめ)			1		440			
			式	1		440			
	計					2,047,000			
						2,047,000			
	単価					20,470			
						20,470	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2585号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,554
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				20.89	12.2	254		
		k w H	20.89	12.2	254			
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						3,554		
						3,554		
単価						3,554	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2586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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2587号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含	L=6m		100	4,340	434,000	
			組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2588号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	自穿孔ロックボルト	L=6.0m（耐力176.5kN以上付属品含）				100			20,470
						100			20,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自穿孔ロックボルト	L=6.0m（耐力176.5kN以上付属品含）		100	19,040	1,904,000			
			本	100	19,040	1,904,000			
	ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
			m ³	1.32	108,000	142,560			
	諸雑費（まるめ）			1		440			
			式	1		440			
	計					2,047,000			
						2,047,000			
	単価					20,470			
						20,470	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2589号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	23.821	12.2	290		
				23.821	12.2	290		
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						3,590		
						3,590		
単価						3,590	円/日	
						3,590		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2590号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 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				0	0	0		
			k w H	68	12.2	829		
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		0	0	0		
			時間	1	45,700	45,700		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		1		
計						0		
						46,530		
単価						0		
						46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2591号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					0	0		
		k w H	18.287	12.2		223		
モルタル注入機	処理能力950L/h		0	0		0		
		日	1	3,300		3,300		
諸雑費（まるめ）			0			0		
		式	1			0		
計						0		
						3,523		
単価						0		
						3,523	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2592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	40,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	12.2	561		
			k w H	46	12.2	561		
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		9		
			式	1		9		
計						40,770		
						40,770		
単価						40,770		
						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2593号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含			100	4,340	434,000	
		L=6m	組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2594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					0	0	0	
			k w H	46		12.2	561	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級			0	0	0	
			時間	1		40,200	40,200	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			9	
							0	
計							40,770	
							0	
単価							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2595号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	100	4,340	434,000			
ドライモルタル		ロックボルト用	m ³	1.32	108,000	142,560			
諸雑費（まるめ）			式	1		40			
計						576,600			
単価						5,766		円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2596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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2597号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含	L=6m		100	4,340	434,000	
				組	100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
				m ³	1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
				式	1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2598号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.471	12.2	66		
				5.471	12.2	66		
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						1,716		
						1,716		
単価						1,716		
						1,716	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2599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	12.2	561		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット	150kg級	0	0	0		
			時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						0		
単価						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2600号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	100	4,340	434,000			
ドライモルタル		ロックボルト用	m ³	1.32	108,000	142,560			
諸雑費（まるめ）			式	1		40			
計						576,600			
単価						0			
						5,766		円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2601号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	4.426	12.2	53		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,703		
単価						0		
						1,703	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2602号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,718
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					5.623	12.2	68	
		k w H	5.623	12.2		68		
モルタル注入機	処理能力950L/h		0.5	3,300		1,650		
		日	0.5	3,300		1,650		
諸雑費（まるめ）			1			0		
		式	1			0		
計						1,718		
						1,718		
単価						1,718		
						1,718	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2603号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					4.234	12.2	51	
			k w H		4.234	12.2	51	
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300	1,650	
			日		0.5	3,300	1,650	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							1,701	
単価							1,701	
							1,701	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2604号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	4.123	12.2	50		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,700		
単価						0		
						1,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2605号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					0	0		
		k w H	3.608	12.2		44		
モルタル注入機	処理能力950L/h		0	0		0		
		日	0.5	3,300		1,650		
諸雑費（まるめ）			0			0		
		式	1			0		
計						0		
						1,694		
単価						0		
						1,694	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2606号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,695
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	3.746	12.2	45		1,695
				3.746	12.2	45		
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						1,695		
						1,695		
単価						1,695		
						1,695	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2607号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,696
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					3.817	12.2		46
		k w H	3.817	12.2			46	
モルタル注入機	処理能力950L/h		0.5	3,300			1,650	
		日	0.5	3,300			1,650	
諸雑費（まるめ）			1				0	
		式	1				0	
計							1,696	
単価							1,696	
							1,696	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2608号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	3.351	12.2	40		
				3.351	12.2	40		
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						1,690		
						1,690		
単価						1,690		
						1,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2609号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	3.225	12.2	39		
				3.225	12.2	39		
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						1,689		
						1,689		
単価						1,689		
						1,689	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2610号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	2.803	12.2	34		1,684
				2.803	12.2	34		
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						1,684		
						1,684		
単価						1,684	円/日	
						1,684		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2611号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	2.892	12.2	35		
				2.892	12.2	35		
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						1,685		
						1,685		
単価						1,685		
						1,685	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2612号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	4.988	12.2	60		
				4.988	12.2	60		
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						1,710		
						1,710		
単価						1,710	円/日	
						1,710		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2613号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	4.876	12.2	59		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,709		
単価						0		
						1,709	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2614号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	3.603	12.2	43		1,693
				3.603	12.2	43		
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						1,693		
						1,693		
単価						1,693		
						1,693	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2615号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					3.453	12.2	42	
			k w H		3.453	12.2	42	
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300	1,650	
			日		0.5	3,300	1,650	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							1,692	
							1,692	
単価							1,692	円/日
							1,692	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2616号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.096	12.2	62		
				5.096	12.2	62		
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						1,712		
						1,712		
単価						1,712		
						1,712	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2617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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2618号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					9.581	12.2		116
			k w H		9.581	12.2		116
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								3,416
								3,416
単価								3,416
								3,416 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2619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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2620号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	自穿孔ロックボルト	L=6.0m (耐力176.5kN以上付属品含)				100			20,470
						100			20,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自穿孔ロックボルト	L=6.0m (耐力176.5kN以上付属品含)		100	19,040	1,904,000			
			本	100	19,040	1,904,000			
	ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
			m ³	1.32	108,000	142,560			
	諸雑費 (まるめ)			1		440			
			式	1		440			
	計					2,047,000			
						2,047,000			
	単価					20,470			
						20,470	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2621号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					17.366	12.2	211	
			k w H		17.366	12.2	211	
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							3,511	
							3,511	
単価							3,511	円/日
							3,511	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2622号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 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	12.2	829		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バケット 170kg 超級	時間	1	45,700	45,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						0		
単価						46,530	円/時間	
						0		
						46,530		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2623号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	9.707	12.2	118		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,418		
単価						0		
						3,418	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2624号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					11.736	12.2		143
			k w H		11.736	12.2		143
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,793
								1,793
単価								1,793
								1,793 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2625号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		31	12.2	378	
					31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2626号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	100	単価	2,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			100	1,780	178,000		
			組	100	1,780	178,000			
ドライモルタル		ロックボルト用		0.32	108,000	34,560			
			m ³	0.32	108,000	34,560			
諸雑費（まるめ）				1		40			
			式	1		40			
計						212,600			
						212,600			
単価						2,126			
						2,126		円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2627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				12.063	12.2	147		
			k w H	12.063	12.2	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	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2628号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（２）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2629号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含			100	1,780	178,000	
		L=2m	組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2630号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					13.704	12.2		167
			k w H		13.704	12.2		167
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								3,467
								3,467
単価								3,467
								3,467 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2631号	ドリルジャンボ運転	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					0	0	0	
			k w H	31		12.2	378	
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	
							0	
計							30,280	
							0	
単価							30,280	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2632号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			0	0	0	
			組	100	1,780		178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
			m ³	0.32	108,000		34,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式	1			40	
計							0	
							212,600	
単価							0	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2633号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					0	0		
		k w H	13.704	12.2		167		
モルタル注入機	処理能力950L/h		0	0		0		
		日	1	3,300		3,300		
諸雑費（まるめ）			0			0		
		式	1			0		
計						0		
						3,467		
単価						0		
						3,467	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2634号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					14.608	12.2		178
			k w H		14.608	12.2		178
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,828
								1,828
単価								1,828
								1,828 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2635号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2636号	先受けボルト	L=2.0m	単位	本	数量	10	単価	1,227
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			0.119	74,000	8,806	
			t		0.119	74,000	8,806	
	ドライモルタル	ロックボルト用			0.032	108,000	3,456	
			m ³		0.032	108,000	3,456	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
			式		1		8	
	計						12,270	
							12,270	
	単価						1,227	
							1,227	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2637号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,871
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				18.178	12.2	221		
			k w H	18.178	12.2	221		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0.5	3,300	1,650		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,871		
						1,871		
単価						1,871	円/日	
						1,871		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2638号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,814
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					13.454	12.2		164
			k w H		13.454	12.2		164
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,814
								1,814
単価								1,814
								1,814 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2639号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.813	12.2	119		
				9.813	12.2	119		
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						1,769		
						1,769		
単価						1,769	円/日	
						1,769		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2640号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,749
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					8.168	12.2	99	
		k w H	8.168	12.2		99		
モルタル注入機	処理能力950L/h		0.5	3,300		1,650		
		日	0.5	3,300		1,650		
諸雑費（まるめ）			1			0		
		式	1			0		
計						1,749		
						1,749		
単価						1,749		
						1,749	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2641号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2642号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含			100	1,780	178,000	
		L=2m	組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2643号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					11.88	12.2		144
			k w H		11.88	12.2		144
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								3,444
								3,444
単価								3,444
								3,444 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2644号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	
							30,280	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2645号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	100	単価	2,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			100	1,780	178,000		
			組		100	1,780	178,000		
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560		
			m ³		0.32	108,000	34,560		
諸雑費（まるめ）					1		40		
			式		1		40		
計							212,600		
							212,600		
単価							2,126		
							2,126	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2646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				14.22	12.2	173		
			k w H	14.22	12.2	173		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0.5	3,300	1,650		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,823		
						1,823		
単価						1,823	円/日	
						1,823		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2647号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2648号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2649号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	21.636	12.2	263		1,913
				21.636	12.2	263		
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						1,913		
						1,913		
単価						1,913		
						1,913	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2650号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					13.686	12.2		166
			k w H		13.686	12.2		166
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,816
								1,816
単価								1,816
								1,816 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2651号	ドリルジャンボ運転	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					0	0	0	
			k w H	31		12.2	378	
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	
							30,280	
単価							0	
							30,280	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2652号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含			0	0	0	
		L=2m	組	100	1,780		178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
			m ³	0.32	108,000		34,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式	1			40	
計							0	
							212,600	
単価							0	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2653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	13.686	0	12.2	166	
モルタル注入機	処理能力950L/h	日	0	1	0	3,300	3,300	
諸雑費（まるめ）		式	0	1			0	
計							0	
単価							3,466	円/日
							0	
							3,466	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2654号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,905
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					20.957	12.2	255	
		k w H	20.957	12.2		255		
モルタル注入機	処理能力950L/h		0.5	3,300		1,650		
		日	0.5	3,300		1,650		
諸雑費（まるめ）			1			0		
		式	1			0		
計						1,905		
単価						1,905		
						1,905	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2655号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					13.292	12.2		162
			k w H		13.292	12.2		162
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,812
								1,812
単価								1,812
								1,812 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2656号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	11.679	12.2	142		
				11.679	12.2	142		
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						1,792		
						1,792		
単価						1,792		
						1,792	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2657号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	11.648	12.2	142		
				11.648	12.2	142		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0.5	3,300	1,650		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,792		
						1,792		
単価						1,792		
						1,792	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2658号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,791
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					11.617	12.2	141	
		k w H	11.617	12.2		141		
モルタル注入機	処理能力950L/h		0.5	3,300		1,650		
		日	0.5	3,300		1,650		
諸雑費（まるめ）			1			0		
		式	1			0		
計						1,791		
単価						1,791		
						1,791	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2659号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					11.587	12.2		141
			k w H		11.587	12.2		141
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,791
								1,791
単価								1,791
								1,791 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2660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)]	質量40kg級	日	1	1,080	1,080		1,080
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級	日	1	1,080	1,080		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
	計						1,080	
	単価						1,080	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2661号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2662号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,882
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					19.041	12.2		232
		k w H	19.041			12.2		232
モルタル注入機	処理能力950L/h				0.5	3,300		1,650
		日	0.5			3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
		式	1					0
計								1,882
								1,882
単価								1,882
								1,882 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2663号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2664号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	19.435	12.2	237		
				19.435	12.2	237		
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						1,887		
						1,887		
単価						1,887		
						1,887	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-2665号 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
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,080	
単価					1,080	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2666号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含	L=2m		0	0	0	
				組	100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
				m ³	0.32	108,000	34,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		40	
計							0	
							212,600	
単価							0	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2667号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	18.718	12.2	228		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,528		
単価						0		
						3,528	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2668号	先受けボルト	L=2.0m	単位	本	数量	10	単価	1,227
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	0.119	74,000	8,806			
		t	0.119	74,000	8,806			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.032	108,000	3,456			
		m ³	0.032	108,000	3,456			
諸雑費（まるめ）			1		8			
		式	1		8			
計					12,270			
					12,270			
単価					1,227			
					1,227	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2669号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,785
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					11.096	12.2		135
			k w H		11.096	12.2		135
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,785
								1,785
単価								1,785
								1,785 円/日

参考資料（2）

単-2670号		先受けボルト	L=2.0m	単位	本	数量	10	単価	1,227
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			0.119	74,000	8,806		
				t	0.119	74,000	8,806		
ドライモルタル		ロックボルト用			0.032	108,000	3,456		
				m ³	0.032	108,000	3,456		
諸雑費（まるめ）					1		8		
				式	1		8		
計							12,270		
							12,270		
単価							1,227		
							1,227	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2671号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					27.621	12.2		336
			k w H		27.621	12.2		336
モルタル注入機		処理能力950L/h			0.5	3,300		1,650
			日		0.5	3,300		1,650
諸雑費（まるめ）					1			0
			式		1			0
計								1,986
								1,986
単価								1,986
								1,986 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2672号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	21.329	12.2	260		
				21.329	12.2	260		
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						1,910		
						1,910		
単価						1,910	円/日	
						1,910		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2673号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料				0	0	0		
		k w H	21.329	12.2	260			1,910
モルタル注入機	処理能力950L/h		0	0	0			
		日	0.5	3,300	1,650			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		0			
計					0			
					1,910			
単価					0			
					1,910		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2674号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	2,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	32.453	12.2	395		
				32.453	12.2	395		
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						2,045		
						2,045		
単価						2,045	円/日	
						2,045		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2675号	ドリルジャンボ運転	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	12.2	378		
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		2		
計						0		
単価						30,280		円/時間
						0		
						30,280		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2676号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			0	0	0	
			組	100	1,780		178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
			m ³	0.32	108,000		34,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式	1			40	
計							0	
							212,600	
単価							0	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2677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			
			32.453	12.2	395			2,045
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			
					2,045			
単価					0			
					2,045		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2678号	増しロックボルト工	L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	464,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.505	35,168	17,759		
	トンネル特殊工		人	2.527	34,061	86,072		
	トンネル作業員		人	0.505	24,488	12,366		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	3.538	40,770	144,244		WYB03907
	ロックボルト	L=6.0m	本	34.5	5,766	198,927		単-3197号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.253	2,501	632		WYB03908
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,051	262		単-3198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	6,076	1,166		単-3199号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,472		単-2484号
	計					464,900		単-2538号
	単価					464,900		
						464,900		円/m

参考資料（2）

単-2679号		増しロックボルト工	L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.015	35,168	527			
トンネル特殊工			人	0.073	34,061	2,486			
トンネル作業員			人	0.015	24,488	367			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	0.103	40,770	4,199	WYB05031 単-3200号		
ロックボルト		L=6.0m	本	1	5,766	5,766	WYB05032 単-3201号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.007	3,498	24	WYB05033 単-3202号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		93			
計						0			
単価						14,890	0 14,890 円/m		

参考資料（2）

単-2680号		増しロックボルト工	L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
							1		465,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	0.505	35,168	17,759			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	2.527	34,061	86,072			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	0.505	24,488	12,366			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級		0	0	0	WYB05036		
			時間	3.538	40,770	144,244	単-3203号		
ロックボルト		L=6.0m		0	0	0	WYB05037		
			本	34.52	5,766	199,042	単-3204号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h		0	0	0	WYB05038		
			日	0.253	2,501	632	単-3205号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積		0	0	0			
			時間	0.128	2,051	262	単-2490号		
トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]		4 t 積級 2.9 t 吊		0	0	0			
			時間	0.192	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				0		0			
			式	1		3,457			
計						0			
						465,000			
単価						0			
						465,000	円/m		

参考資料（2）

単-2681号		増しロックボルト工	L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.366	35,168	12,871	0		
トンネル特殊工			人	1.832	34,061	62,399	0		
トンネル作業員			人	0.366	24,488	8,962	0		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 150kg超級	時間	2.564	40,770	104,534	0	WYB05040	単-3206号
ロックボルト		L=6.0m	本	25	5,766	144,150	0	WYB05041	単-3207号
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.183	2,512	459	0	WYB05042	単-3208号
トラック（トンネル工事用）[普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	0		単-2490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	6,076	1,166	0		単-2545号
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		2,497	0		
計						337,300	0		
単価						337,300	0		円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2682号	増しロックボルト工	L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	407,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.668	35,168	23,492			
トンネル特殊工		人	2.673	34,061	91,045			
トンネル作業員		人	0.668	24,488	16,357			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	4.677	30,280	141,619	WYB01356		
ロックボルト	L=2.0m	本	60.8	2,126	129,260	WYB01426		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.334	2,494	832	WYB01443		
トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2484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	6,076	1,166	単-2538号		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,867			
計					407,900			
単価					407,900	円/m		

参考資料（2）

単-2683号		増しロックボルト工	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		
トンネル世話役			人	0.011	35,168	386			
トンネル特殊工			人	0.044	34,061	1,498			
トンネル作業員			人	0.011	24,488	269			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	0.077	30,280	2,331	WYB01538 単-3212号		
ロックボルト		L=2.0m	本	1	2,126	2,126	WYB01541 単-3213号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.005	3,840	19	WYB01542 単-3214号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		64			
計						0			
単価						8,121	円/m		

参考資料（2）

単-2684号		増しロックボルト工	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		
トンネル世話役			人	0.242	35,168	8,510			
トンネル特殊工			人	0.967	34,061	32,936			
トンネル作業員			人	0.242	24,488	5,926			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	1.692	30,280	51,233	WYB01550 単-3215号		
ロックボルト		L=2.0m	本	34.52	2,126	73,389	WYB01551 単-3216号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.121	2,533	306	WYB01552 単-3217号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,372			
計						0			
単価						175,100	円/m		

参考資料（2）

単-2685号		増しロックボルト工	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		
トンネル世話役			人	0.183	35,168	6,435			
トンネル特殊工			人	0.733	34,061	24,966			
トンネル作業員			人	0.183	24,488	4,481			
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-m 100kg超級	時間	1.282	30,280	38,818	WYB01570 単-3218号		
ロックボルト		L=2.0m	本	34.52	2,126	73,389	WYB01571 単-3216号		
モルタル注入機運転		処理能力950L/h	日	0.092	2,553	234	WYB01572 単-3219号		
トラック（トンネル工事用） [普通型]		2 t 積	時間	0.128	2,051	262	単-2490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	6,076	1,166	単-2545号		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,049			
計						0			
単価						150,800	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2686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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	円/時間
							40,770	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2687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					0	0	0	
			k w H	46		12.2	561	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級			0	0	0	
			時間	1		40,200	40,200	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			9	
							0	
計							40,770	
							0	
単価							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2688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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2689号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				68	12.2	829		
			k w H	68	12.2	829		
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						46,530		
						46,530		
単価						46,530		
						46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2690号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 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	12.2	829		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バケット 170kg 超級	時間	1	45,700	45,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						0		
単価						46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2691号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2692号	ドリルジャンボ運転	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					0	0	0	
			k w H	31		12.2	378	
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	
							30,280	
単価							0	
							30,280	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2693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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2694号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 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	12.2	829		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 3ブーム・2バケット 170kg 超級	時間	1	45,700	45,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						0		
単価						46,530	円/時間	
						0		
						46,530		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2695号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2696号	ドリルジャンボ運転	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	12.2	378		
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		2		
計						0		
単価						30,280	円/時間	
						0		
						30,280		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2697号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	12.2		378	
			時間	31	12.2		378	
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)			式	1			2	
				1			2	
計							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2698号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2699号	ドリルジャンボ運転	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					0	0	0	
			k w H	31		12.2	378	
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	
							30,280	
単価							0	
							30,280	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2700号	スライドセントル据付・移動・脱枠	単位	m	数量	1	74,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役			0.119	33,200	3,950	
		人	0.119	33,200	3,950	
トンネル特殊工			0.714	32,100	22,919	
		人	0.714	32,100	22,919	
トンネル作業員			0.238	23,100	5,497	
		人	0.238	23,100	5,497	
スライドセントル損料	本坑標準部 L=10.5m		1	42,500	42,500	
		m	1	42,500	42,500	
諸雑費（まるめ）			1		4	
		式	1		4	
計					74,870	
					74,870	
単価					74,870	円/m
					74,870	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2701号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,547
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	117	1,287		
			L	11	117	1,287		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90~100m ³ /h		1	7,260	7,260		
			時間	1	7,260	7,260		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,547		
						8,547		
	単価					8,547		
						8,547		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2702号	スライドセントル据付・移動・脱枠	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	0.119	33,200	3,950		
トンネル特殊工			0	0	0		
		人	0.714	32,100	22,919		
トンネル作業員			0	0	0		
		人	0.238	23,100	5,497		
スライドセントル損料	本坑標準部 L=10.5m		0	0	0		
		m	1	42,500	42,500		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		4		
計					0		
					74,870		
単価					0		
					74,870	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2703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		8,547
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	11	117	1,287		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]		圧送能力 90~100m ³ /h		0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,547		
単価						0		
						8,547	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2704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		8,547
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	11	117	1,287		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]		圧送能力 90~100m ³ /h		0	0	0		
			時間	1	7,260	7,260		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,547		
単価						0		
						8,547	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2705号	大型ブレーカ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	34,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			22.986	117	2,689		34,910
		L		22.986	117	2,689		
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			1.277	9,330	11,914		
		時間		1.277	9,330	11,914		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量1300kg級			1	20,300	20,300		
		日		1	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				1		7		
		式		1		7		
計						34,910		
単価						34,910		
						34,910	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2706号	大型ブレーカ運転	E-3-M	単位	日	数量	1	単価	45,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			39,024	117		4,565
			L		39,024	117		4,565
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]		排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8m ³			2.168	9,330		20,227
			時間		2.168	9,330		20,227
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300		20,300
			日		1	20,300		20,300
諸雑費（まるめ）					1			8
			式		1			8
計								45,100
単価								45,100
								45,100 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2707号	大型ブレーカ運転	単位	日	数量	1	単価	44,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		38.43	117	4,496		
		L	38.43	117	4,496		
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³		2.135	9,330	19,919		
		時間	2.135	9,330	19,919		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず）〔油圧式〕	質量1300kg級		1	20,300	20,300		
		日	1	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）			1		5		
		式	1		5		
計					44,720		
					44,720		
単価					44,720		
					44,720	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2708号	大型ブレーカ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	38,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			28.008	117	3,276		
		L		28.008	117	3,276		
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			1.556	9,330	14,517		
		時間		1.556	9,330	14,517		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量1300kg級			1	20,300	20,300		
		日		1	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				1		7		
		式		1		7		
計						38,100		
単価						38,100		
						38,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2709号	大型ブレーカ運転	DIII-3-M	単位	日	数量	1	単価	36,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			24.804	117		2,902
			L		24.804	117		2,902
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			1.378	9,330		12,856
			時間		1.378	9,330		12,856
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300		20,300
			日		1	20,300		20,300
諸雑費（まるめ）					1			2
			式		1			2
計								36,060
								36,060
単価								36,060
								円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2710号	大型ブレーカ運転	DIII-5-M	単位	日	数量	1	単価	36,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			24.804	117		2,902
			L		24.804	117		2,902
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			1.378	9,330		12,856
			時間		1.378	9,330		12,856
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]		質量1300kg級			1	20,300		20,300
			日		1	20,300		20,300
諸雑費（まるめ）					1			2
			式		1			2
計								36,060
単価								36,060
								36,060 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2711号	大型ブレーカ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	35,670
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			24.192	117	2,830		
		L		24.192	117	2,830		35,670
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			1.344	9,330	12,539		
		時間		1.344	9,330	12,539		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量1300kg級			1	20,300	20,300		
		日		1	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				1		1		
		式		1		1		
計						35,670		
単価						35,670		
						35,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2712号	大型ブレーカ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	39,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			30.582	117	3,578		
		L		30.582	117	3,578		
バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³			1.699	9,330	15,851		
		時間		1.699	9,330	15,851		
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量1300kg級			1	20,300	20,300		
		日		1	20,300	20,300		
諸雑費（まるめ）				1		1		
		式		1		1		
計						39,730		
単価						39,730		
						39,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2713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	11,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	16	117	1,872			
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	9,330	9,330			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					11,210			
単価					11,210	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2714号	インバートずり出し工	DII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	32,100	3,210		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1.52	4,930	7,493		単-3220号
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					10,710		
	単価					1,071		円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2715号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DI 標準	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,682
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	33,200		4,980		
	トンネル特殊工		人	0.44	32,100		14,124		
	トンネル作業員		人	0.15	23,100		3,465		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	49,220		7,383	WK450800	単-3221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0.45m ³	時間	0.94	6,326		5,946		単-3222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			0		
	計						36,820		
	単価						3,682	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2716号	インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m 3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工		人	0.1	32,100	3,210			
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1.52	4,930	7,493		単-3220号	
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					10,710			
単価					1,071		円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2717号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	33,200	4,980		
	トンネル特殊工		人	0.44	32,100	14,124		
	トンネル作業員		人	0.15	23,100	3,465		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	49,220	7,383		WK450800 単-3221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0.45m ³	時間	0.94	6,326	5,946		単-3222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		0		
	計					36,820		
	単価					3,682		円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2718号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	3,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	33,200	4,980		
	トンネル特殊工		人	0.44	32,100	14,124		
	トンネル作業員		人	0.15	23,100	3,465		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	49,220	7,383		WK450800 単-3223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0.45m ³	時間	0.94	6,326	5,946		単-3224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		0		
	計					36,820		
	単価					3,682		円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2719号	インバートずり出し工	DII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	32,100	3,210		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1.52	4,930	7,493		単-3225号
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					10,710		
	単価					1,071		円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2720号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DI 標準	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	3,682
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	33,200		4,980		
	トンネル特殊工		人	0.44	32,100		14,124		
	トンネル作業員		人	0.15	23,100		3,465		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	49,220		7,383	WK450800	単-3223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0.45m ³	時間	0.94	6,326		5,946		単-3224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			0		
	計						36,820		
	単価						3,682		円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2721号	インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	32,100	3,210		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1.52	4,930	7,493		単-3225号
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					10,710		
	単価					1,071		円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2722号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	11,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	15	117	1,755		
ブルドーザ [トンネル工事対応]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 15 t級	時間	1	9,700	9,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						11,460		
単価						11,460	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2723号	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準	単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m ³	時間	0.48	9,661	4,637	単-3226号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,637			
単価					463.7	円/m ³		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2724号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	33,200	2,324			
トンネル特殊工		人	0.13	32,100	4,173			
トンネル作業員		人	0.07	23,100	1,617			
ブルドーザ運転	標準	時間	0.48	11,460	5,500	WK450040		
タイヤローラ運転		日	0.05	13,660	683	単-3227号 WK450130		
諸雑費（まるめ）		式	1		3	単-3228号		
計					14,300			
単価					1,430	円/m 3		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2725号	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準	単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m ³	時間	0.48	9,500	4,560	単-3229号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,560			
単価					456	円/m ³		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2726号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	33,200	2,324			
トンネル特殊工		人	0.13	32,100	4,173			
トンネル作業員		人	0.07	23,100	1,617			
ブルドーザ運転	標準	時間	0.48	11,460	5,500	WK450040		
タイヤローラ運転		日	0.05	13,660	683	単-3230号 WK450130		
諸雑費（まるめ）		式	1		3	単-3231号		
計					14,300			
単価					1,430	円/m 3		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2727号	埋戻材の積込作業	割増なし 排出ガス対策型(第1次基準値) 標準	単位	m ³	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		時間	0.48	9,500	4,560	単-3232号		
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,560			
単価					456	円/m ³		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2728号	インバート型枠工（製作）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	21,000	31,500			
型わく工		人	5.9	21,400	126,260			
普通作業員		人	1.5	16,700	25,050			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		29,190			
計					212,000			
単価					2,120	円/m ²		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2729号	インバート型枠工（設置・撤去）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	8,458
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	33,200	132,800			
トンネル特殊工		人	16.1	32,100	516,810			
トンネル作業員		人	4	23,100	92,400			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		103,790			
計					845,800			
単価					8,458	円/m ²		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2730号	インパットコンクリート工	各種 無筋構造物 標準	単位	m 3	数量	10	単価	22,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	33,200	3,984			
トンネル特殊工		人	0.62	32,100	19,902			
トンネル作業員		人	0.12	23,100	2,772			
生コンクリート	18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	m 3	10.4	18,700	194,480			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,490	8,392		WK450090	単-3233号
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		170			
計					229,700			
単価					22,970		円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2731号	インパットコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準	単位	m 3	数量	10	単価	22,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	33,200	3,984			
トンネル特殊工		人	0.62	32,100	19,902			
トンネル作業員		人	0.12	23,100	2,772			
生コンクリート	18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	m 3	10.2	18,700	190,740			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,490	8,392		WK450090	単-3233号
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		210			
計					226,000			
単価					22,600		円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2732号	インバート型枠工（製作）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	21,000	31,500			
型わく工		人	5.9	21,400	126,260			
普通作業員		人	1.5	16,700	25,050			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		29,190			
計					212,000			
単価					2,120	円/m ²		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2733号	インバート型枠工（設置・撤去）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	8,458
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	33,200	132,800			
トンネル特殊工		人	16.1	32,100	516,810			
トンネル作業員		人	4	23,100	92,400			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		103,790			
計					845,800			
単価					8,458	円/m ²		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2734号	インパットコンクリート工	各種 鉄筋構造物 標準	単位	m 3	数量	10	単価	22,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	33,200	3,984			
トンネル特殊工		人	0.62	32,100	19,902			
トンネル作業員		人	0.12	23,100	2,772			
生コンクリート	18-8-40(高炉) C=230kg/m3 W/C=60%以下	m 3	10.2	18,700	190,740			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,490	8,392		WK450090	単-3234号
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		210			
計					226,000			
単価					22,600		円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2735号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m ³ /h級	単位	時間		1		44,680
						1		44,680
	電力料				80	12.2	976	
			k w H		80	12.2	976	
	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) 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級			1	43,700	43,700	
			時間		1	43,700	43,700	
	諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式		1		4	
	計						44,680	
							44,680	
	単価						44,680	円/時間
							44,680	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2736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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2737号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	時間		1		44,680
						1		44,680
	電力料				80	12.2	976	
			k w H		80	12.2	976	
	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） 8~2 2 m 3 / h 級 7 m 級			1	43,700	43,700	
			時間		1	43,700	43,700	
	諸雑費（まるめ）				1		4	
			式		1		4	
	計						44,680	
							44,680	
	単価						44,680	円/時間
							44,680	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2738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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2739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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2740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	4,501
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	117	1,521	
			L		13	117	1,521	
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							4,501	
							4,501	
単価							4,501	円/時間
							4,501	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2741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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2742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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2743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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2744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	4,501
						1		4,501
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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					4,501		
						4,501		
	単価					4,501	円/時間	
						4,501		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2745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	4,501
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号			13	117	1,521	
			L		13	117	1,521	
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							4,501	
							4,501	
単価							4,501	円/時間
							4,501	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2746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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2747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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2748号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間		1	22,800	22,800	
					1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）		式		1		1	
							1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2749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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2750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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2751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	0	0	0			
			18	12.2	219			
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	0	0	0			
			1	22,800	22,800			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		1			
計					0			
					23,020			
単価					0			
					23,020		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2752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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2753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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2754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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2755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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2756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	0	0	0			
			18	12.2	219			
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	0	0	0			
			1	22,800	22,800			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		1			
計					0			
					23,020			
単価					0			
					23,020	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2757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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2758号	高所作業車運転（賃料）	ホイール・ブーム型(直伸式)作業床高12m	単位	時間	数量	1	単価	13,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車（リフト車）	[自走式（ホイール）・ブーム型] 作業床高12～13m		1.25	10,300	12,875		
			日	1.25	10,300	12,875		
	軽油	1. 2号		4.5	117	526		
			L	4.5	117	526		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					13,410		
						13,410		
	単価					13,410		
						13,410	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2759号	高所作業車運転（賃料）	ホイール・ブーム型(直伸式)作業床高9.9m	単位	時間	数量	1	単価	1,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車（リフト車）	[自走式（ホイール）・ブーム型] 作業床高8～9m		0.125	7,800	975		
			日	0.125	7,800	975		
	軽油	1. 2号		4.2	117	491		
			L	4.2	117	491		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,466		
						1,466		
	単価					1,466		
						1,466	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2760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 8~22m3/h級			1				44,680
					1				44,680
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費（まるめ）				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2761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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2762号	吹付プラント設備運転	機械掘削工法 420分	単位	日	数量	1	単価	37,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				24	12.2	292		
			k w H	24	12.2	292		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2.5 m ³ /h		1	29,100	29,100		
			時間	1	29,100	29,100		
固化材サイロ		30 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	10,500	5,250		
			供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費 (まるめ)				1		3		
			式	1		3		
計						37,580		
						37,580		
単価						37,580	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2763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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2764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	40,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	12.2	561		
			k w H	46	12.2	561		
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		9		
			式	1		9		
計						40,770		
						40,770		
単価						40,770		
						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2765号	トラック（トンネル工所用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	6,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	117	666		
	トラック（トンネル工所用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	時間	1	5,410	5,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,076		
単価						6,076	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2766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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	円/時間
							40,770	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2767号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	100	単価	5,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含 L=6m			100	4,340	434,000		
			組	100	4,340	434,000			
ドライモルタル		ロックボルト用		1.32	108,000	142,560			
			m ³	1.32	108,000	142,560			
諸雑費（まるめ）				1		40			
			式	1		40			
計						576,600			
						576,600			
単価						5,766			
						5,766		円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2768号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	4.127	12.2	50		
				4.127	12.2	50		
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						3,350		
						3,350		
単価						3,350		
						3,350	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2769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	2,051
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	4.2	117	491			
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					2,051			
単価					2,051	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2770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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単-2771号		吹付プラント設備運転	機械掘削工法 420分	単位	日	数量	1	単価	37,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					34.8	12.2	424		
				k w H	34.8	12.2	424		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2.5 m ³ /h			1	29,100	29,100		
				時間	1	29,100	29,100		
固化材サイロ		30 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	10,500	5,250		
				供用日	0.5	10,500	5,250		
諸雑費（まるめ）					1		1		
				式	1		1		
計							37,710		
単価							37,710		
							37,710	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

単-2772号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	
							30,280	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

単-2773号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2774号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0.596	12.2	7	
			k w H		0.596	12.2	7	
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							3,307	
							3,307	
単価							3,307	円/日
							3,307	

参考資料（2）

単-2775号		吹付コンクリート	単位	m ³	数量	1	単価	22,160
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	9,700	3,492		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.8	4,700	3,760		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.47	5,300	2,491		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	32.4	350	11,340		
粉塵抑制剤		標準混和量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		8		
計						22,160		
単価						22,160		
						22,160	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2776号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級			1		44,680	
			単位	時間	1		44,680	
	電力料				80	12.2	976	
			k w H		80	12.2	976	
	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	43,700	43,700	
			時間		1	43,700	43,700	
	諸雑費（まるめ）				1		4	
			式		1		4	
	計						44,680	
							44,680	
	単価						44,680	円/時間
							44,680	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2777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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2778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	29,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	17	17	12.2	207	
				17		12.2	207	
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	1	29,100	29,100	
			時間	1		29,100	29,100	
諸雑費 (まるめ)				1			3	
			式	1			3	
計							29,310	
							29,310	
単価							29,310	円/時間
							29,310	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2779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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2780号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2781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	40,770
						1		40,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			46	12.2	561			
		k w H	46	12.2	561			
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		9			
		式	1		9			
計					40,770			
					40,770			
単価					40,770			
					40,770		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2782号	AGF鋼管	φ114.3	単位	本	数量	1	95,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
AGF鋼管	先頭管	φ114.3 L=3770mm ケ-シ-ン-グ-ト-ッ-プ-含-む	本	1	28,000	28,000	
AGF鋼管	中間管	φ114.3 L=3050mm	本	2	23,800	47,600	
AGF鋼管	特殊管	φ114.3 L=3050mm 塩ビ製	本	1	19,500	19,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						95,100	
単価						95,100	円/本
						95,100	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2783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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2784号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	台/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				9.9	12.2	120		
			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ(賃料)		電動型・流量計付		1	17,000	17,000		
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120	円/台/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2785号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2786号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	22,160
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	9,700	3,492		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	0.8	4,700	3,760		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m 3	0.47	5,300	2,491		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	32.4	350	11,340		
粉塵抑制剤	標準混和量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		8		
計					22,160		
単価					22,160		
					22,160	円/m 3	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2787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	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2788号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700	
						1		14,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700			
			供用日	1.4	10,500	14,700			
計						14,700			
単価						14,700	円/日		
						14,700			

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2789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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	46	12.2		561	
				46	12.2		561	
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	
				1	40,200		40,200	
諸雑費 (まるめ)			式	1			9	
				1			9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2790号	AGF鋼管	φ114.3	単位	本	数量	1	単価	95,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
AGF鋼管	先頭管	φ114.3 L=3770mm	ケ-シソグ [°] トツフ [°] 含む	本	1	28,000	28,000	
AGF鋼管	中間管	φ114.3 L=3050mm		本	2	23,800	47,600	
AGF鋼管	特殊管	φ114.3 L=3050mm	塩ビ製	本	1	19,500	19,500	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							95,100	
単価							95,100	
							95,100	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2791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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2792号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	台/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				9.9	12.2	120		
			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ(賃料)		電動型・流量計付		1	17,000	17,000		
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120	円/台/日	
						17,120		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2793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	40,770
						1		40,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	12.2	561		
			k w H	46	12.2	561		
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		9		
			式	1		9		
計						40,770		
						40,770		
単価						40,770		
						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2794号	AGF鋼管	φ114.3	単位	本	数量	1	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
AGF鋼管	先頭管 φ114.3 L=3770mm ケ-シ-ン-グ-ト-ッ-プ-含-む	本	1	28,000	28,000		
AGF鋼管	中間管 φ114.3 L=3050mm	本	4	23,800	95,200		
AGF鋼管	特殊管 φ114.3 L=3050mm 鋼管	本	1	21,200	21,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					144,400		
単価					144,400	円/本	
					144,400		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2795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	40,770
						1		40,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			46	12.2	561			
		k w H	46	12.2	561			
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		9			
		式	1		9			
計					40,770			
					40,770			
単価					40,770			
					40,770		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2796号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	台/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				9.9	12.2	120		
			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ(賃料)		電動型・流量計付		1	17,000	17,000		
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120	円/台/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2797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 8~22m3/h級				1			219,100
						1			219,100
	電力料				280	12.2	3,416		
			k w H		280	12.2	3,416		
	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	154,000	215,600		
			供用日		1.4	154,000	215,600		
	諸雑費（まるめ）				1		84		
			式		1		84		
	計						219,100		
	単価						219,100		
							219,100	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2798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	23,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		53	117	6,201		
			L	53	117	6,201		
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		9		
			式	1		9		
計						23,290		
単価						23,290		
						23,290	円/時間	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2799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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2800号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2801号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	台/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				9.9	12.2	120		
			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ(賃料)		電動型・流量計付		1	17,000	17,000		
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120	円/台/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2802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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2803号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2804号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	台/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					9.9	12.2	120	
			k w H		9.9	12.2	120	
注入ポンプ(賃料)		電動型・流量計付			1	17,000	17,000	
			台/日		1	17,000	17,000	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							17,120	
							17,120	
単価							17,120	円/台/日
							17,120	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2805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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2806号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2807号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム 170kg超級	単位	時間	数量	1	単価	46,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					68	12.2	829	
			k w H		68	12.2	829	
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							46,530	
							46,530	
単価							46,530	
							46,530	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2808号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム 170kg超級	単位	時間	数量	1	単価	46,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					68	12.2	829	
			k w H		68	12.2	829	
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							46,530	
							46,530	
単価							46,530	
							46,530	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2809号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	台/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				9.9	12.2	120		
			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ(賃料)		電動型・流量計付		1	17,000	17,000		
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120	円/台/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2810号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
セメント	普通ポルトランド バラ	t	0	0	0	
		t	0.36	9,700	3,492	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	0	0	0	
		m 3	0.8	4,700	3,760	
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m 3	0	0	0	
		m 3	0.47	5,300	2,491	
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	0	0	0	
		k g	32.4	350	11,340	
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0	0	0	
		k g	0.36	2,970	1,069	
諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
		式	1		8	
計					0	
					22,160	
単価					0	
					22,160	円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2811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	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級					0		0
							1		219,100
	電力料				0	0	0		
			k w H		280	12.2	3,416		
	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			0	0	0		
			供用日		1.4	154,000	215,600		
	諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式		1		84		
	計						0		
							219,100		
	単価						0		
							219,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2812号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	53	117	6,201		
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		
			供用日	1.4	12,200	17,080		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
						0		
計						23,290		
単価						0		
						23,290	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2813号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0	0	0			
		k w H	1,870	12.2	22,814			
フィルタ式集塵機	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		86			
計					0			
					197,900			
単価					0			
					197,900		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2814号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k wH	0	0	0			
			17	12.2	207			
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m 3 / h	供用日	0	0	0			
			1.4	27,800	38,920			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		3			
計					0			
					39,130			
単価					0			
					39,130	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2815号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0
						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		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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2816号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,700
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	10,500	14,700		
計						0		
						14,700		
単価						0		
						14,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2817号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	12.2		2,318	
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			82	
計							0	
単価							236,200	円/日
							0	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2818号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先頭管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		0	0	0		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.1m		0	0	0		
			本	1	23,600	23,600		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					89,900		
	単価					0		
						89,900	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2819号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	12.2		2,318	
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			82	
計							0	
単価							236,200	円/日
							0	
							236,200	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2820号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			9.8	12.2	119			
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	台/日	0	0	0			
			1.4	18,100	25,340			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		1			
計					0			
					25,460			
単価					0			
					25,460		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2821号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	22,160
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	9,700	3,492		
			0.36	9,700	3,492		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	0.8	4,700	3,760		
			0.8	4,700	3,760		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m 3	0.47	5,300	2,491		
			0.47	5,300	2,491		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	32.4	350	11,340		
			32.4	350	11,340		
粉塵抑制剤	標準混和量C×0.1~0.3 (標準配合0.1%)	k g	0.36	2,970	1,069		
			0.36	2,970	1,069		
諸雑費 (まるめ)			1		8		
		式	1		8		
計					22,160		
					22,160		
単価					22,160		
					22,160	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2822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	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級					1		219,100
							1		219,100
	電力料				280	12.2	3,416		
			k w H		280	12.2	3,416		
	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	154,000	215,600		
			供用日		1.4	154,000	215,600		
	諸雑費（まるめ）				1		84		
			式		1		84		
	計						219,100		
	単価						219,100		
							219,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2823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	23,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		53	117	6,201		
			L	53	117	6,201		
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		9		
			式	1		9		
計						23,290		
単価						23,290		
						23,290	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2824号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2825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	39,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	17	12.2	207		
				17	12.2	207		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h	供用日	1.4	27,800	38,920		
				1.4	27,800	38,920		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
				1		3		
計						39,130		
						39,130		
単価						39,130		
						39,130	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2826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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2827号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2828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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		190	12.2	2,318	
					190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
							236,200	
単価							236,200	円/日
							236,200	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2829号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	89,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	先頭管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700	
			本	1	27,700	27,700	
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600	
			本	2	19,300	38,600	
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	
	単価					89,900	
						89,900	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2830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	236,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				190	12.2	2,318		
			k w H	190	12.2	2,318		
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		82		
			式	1		82		
計						236,200		
						236,200		
単価						236,200		
						236,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2831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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2832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		30 t 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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2833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	10,500	14,700		
	計					0		
						14,700		
	単価					0		
						14,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2834号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	12.2		2,318	
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			82	
計							0	
単価							236,200	円/日
							0	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2835号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先頭管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		0	0	0		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0		
			本	1	19,300	19,300		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.1m		0	0	0		
			本	1	23,600	23,600		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					70,600		
	単価					0		
						70,600	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2836号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	190	12.2		2,318	
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			82	
計							0	
単価							236,200	円/日
							0	
							236,200	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2837号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			9.8	12.2	119			
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	台/日	0	0	0			
			1.4	18,100	25,340			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		1			
計					0			
					25,460			
単価					0			
					25,460		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2838号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.36	9,700	3,492		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	0.8	4,700	3,760		
吹付コンクリート用砕石	15~5mm (20~5mm)	m 3	0.47	5,300	2,491		
急結剤	吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	32.4	350	11,340		
粉塵抑制剤	標準混和量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		8		
計					22,160		
単価					22,160	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2839号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	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	280	12.2	3,416			
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型（第1次）8~22m3/h級 7m級	供用日	1.4	154,000	215,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		84			
計					0			
単価					219,100			円/日
					0			
					219,100			

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2840号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	53	117	6,201		
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		
			供用日	1.4	12,200	17,080		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						23,290		
単価						0		
						23,290	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2841号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		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		86		
計						0		
						197,900		
単価						0		
						197,900	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2842号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0
						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		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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2843号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,700
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	10,500	14,700		
計						0		
						14,700		
単価						0		
						14,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2844号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	190	12.2	2,318		
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		82		
計						236,200		
単価						236,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2845号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先頭管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		0	0	0		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.1m		0	0	0		
			本	1	23,600	23,600		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					89,900		
	単価					0		
						89,900	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2846号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	190	12.2	2,318			
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		82			
計					0			
単価					236,200			円/日
					0			
					236,200			

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2847号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0	0	0			
		k w H	9.8	12.2	119			
ウレタン注入ポンプ賃料	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録		0	0	0			
		台/日	1.4	18,100	25,340			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		1			
計					0			
					25,460			
単価					0			
					25,460		円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2848号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0
						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		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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2849号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,700
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	10,500	14,700		
計						0		
						14,700		
単価						0		
						14,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2850号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先頭管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		0	0	0		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		0	0	0		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.1m		0	0	0		
			本	1	23,600	23,600		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					89,900		
	単価					0		
						89,900	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2851号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファクト印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				9.8	12.2	119		
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	台/日	0	0	0		
				1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		1		
計						0		
						25,460		
単価						0		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2852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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2853号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2854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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2855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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2856号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2857号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2858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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2859号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2860号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2861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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2862号	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	日	数量	1	219,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	280	12.2	3,416	1	219,100
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体・C搭載]	排ガス対策型（第1次）8~22m3/h級 7m級	供用日	1.4	154,000	215,600	1	219,100
諸雑費（まるめ）		式	1		84		
計					219,100		
単価					219,100		円/日
					219,100		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
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-2863号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	日	数量	1	23,290
						1	23,290
軽油	1. 2号	L	53	117	6,201		
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	供用日	1.4	12,200	17,080		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					23,290		
単価					23,290	円/日	
					23,290		

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2864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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2865号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2866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	236,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				190	12.2	2,318		
			k w H	190	12.2	2,318		
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		82		
			式	1		82		
計						236,200		
						236,200		
単価						236,200		
						236,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2867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（注入式小口径長尺鋼管先受工）		φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）		φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）		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		
単価						89,900		
						89,900	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2868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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		190	12.2	2,318	
					190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2869号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2870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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2871号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2872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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2873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	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2874号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量		1	単価	14,700
							1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700			
			供用日	1.4	10,500	14,700			
	計					14,700			
	単価					14,700			
						14,700	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2875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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単-2876号		吹付コンクリート	単位	m ³	数量	1	単価	22,160
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	9,700	3,492		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.8	4,700	3,760		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.47	5,300	2,491		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	32.4	350	11,340		
粉塵抑制剤		標準混和量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		8		
計						22,160		
単価						22,160		
						22,160	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2877号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級	単位	日		1	219,100
						1	219,100
電力料			単位	数量	単価	金額	
				280	12.2	3,416	
			k w H	280	12.2	3,416	
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	154,000	215,600	
			供用日	1.4	154,000	215,600	
諸雑費（まるめ）				1		84	
			式	1		84	
計						219,100	
単価						219,100	
						219,100	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2878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	13,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		53	117	6,201		
			L	53	117	6,201		
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		9		
			式	1		9		
計						13,210		
						13,210		
単価						13,210		
						13,210	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2879号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2880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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2881号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2882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	236,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					190	12.2		2,318
			k w H		190	12.2		2,318
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			82
			式		1			82
計								236,200
								236,200
単価								236,200
								236,200 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2883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（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2884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	236,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				190	12.2	2,318		
			k w H	190	12.2	2,318		
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		82		
			式	1		82		
計						236,200		
						236,200		
単価						236,200		
						236,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2885号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2886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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2887号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2888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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2889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	エルク型 湿式C搭載R一体 7m級 8~22m3/h級					1		44,680
							1		44,680
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2890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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167	円/日	
						2,167		

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2891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	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2892号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量		1	単価	14,700
							1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700			
			供用日	1.4	10,500	14,700			
	計					14,700			
	単価					14,700			
						14,700	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2893号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム 170kg超級	単位	日	数量	1	単価	370,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		390	12.2	4,758	
					390	12.2	4,758	
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		42	
			式		1		42	
計							370,200	
単価							370,200	
							370,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2894号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム 170kg超級	単位	日	数量	1	単価	370,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		390	12.2	4,758	
					390	12.2	4,758	
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		42	
			式		1		42	
計							370,200	
単価							370,200	
							370,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2895号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2896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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2897号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2898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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2899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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2900号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2901号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム 170kg超級	単位	日	数量	1	単価	370,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					390	12.2	4,758	
			k w H		390	12.2	4,758	
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		42	
			式		1		42	
計							370,200	
							370,200	
単価							370,200	
							370,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2902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（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2903号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム 170kg超級	単位	日	数量	1	単価	370,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		390	12.2	4,758	
					390	12.2	4,758	
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		42	
			式		1		42	
計							370,200	
単価							370,200	
							370,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2904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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2905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	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2906号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700	
						1		14,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700			
			供用日	1.4	10,500	14,700			
計						14,700			
単価						14,700			
						14,700	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2907号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム 170kg超級	単位	日	数量	1	単価	370,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					390	12.2	4,758	
			k w H		390	12.2	4,758	
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		42	
			式		1		42	
計							370,200	
単価							370,200	
							370,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2908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（注入式小口径長尺鋼管先受工）		φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）		φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）		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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2909号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム 170kg超級	単位	日	数量	1	単価	370,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					390	12.2	4,758	
			k w H		390	12.2	4,758	
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		42	
			式		1		42	
計							370,200	
単価							370,200	
							370,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2910号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		円/日
						25,460		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2911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	ホイール型 2ブーム 150kg超級					1		236,200
							1		236,200
電力料					190	12.2	2,318		
			k w H		190	12.2	2,318		
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		82		
			式		1		82		
計							236,200		
							236,200		
単価							236,200		
							236,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2912号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	112,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット		1	31,900	31,900	
			本	1	31,900	31,900	
	中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット		2	23,600	47,200	
			本	2	23,600	47,200	
	端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット		1	23,600	23,600	
			本	1	23,600	23,600	
	バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット		1	10,200	10,200	
			本	1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					112,900	
						112,900	
	単価					112,900	円/本
						112,900	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2913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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		190	12.2	2,318	
					190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2914号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	7.715	12.2	94		
				7.715	12.2	94		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,398		
						3,398		
単価						3,398	円/日	
						3,398		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2915号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,253
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0.584	12.2	7			
		k w H	0.584	12.2	7			
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa		1.4	5,890	8,246			
		供用日	1.4	5,890	8,246			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					8,253			
					8,253			
単価					8,253			
					8,253		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2916号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0.536	12.2	6	
			k w H		0.536	12.2	6	
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付			1.4	8,820	12,348	
			供用日		1.4	8,820	12,348	
諸雑費（まるめ）					1		6	
			式		1		6	
計							12,360	
							12,360	
単価							12,360	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2917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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					190	12.2	2,318	
			k w H		190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2918号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	112,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット		1	31,900	31,900	
			本	1	31,900	31,900	
	中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット		2	23,600	47,200	
			本	2	23,600	47,200	
	端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット		1	23,600	23,600	
			本	1	23,600	23,600	
	バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット		1	10,200	10,200	
			本	1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					112,900	
						112,900	
	単価					112,900	
						112,900	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2919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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					190	12.2	2,318	
			k w H		190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2920号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.65	12.2	68		
				5.65	12.2	68		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,372		
						3,372		
単価						3,372	円/日	
						3,372		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2921号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0.428	12.2	5			
		k w H	0.428	12.2	5			
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa		1.4	5,890	8,246			
		供用日	1.4	5,890	8,246			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					8,251			
					8,251			
単価					8,251			
					8,251		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2922号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0.588	12.2	7		
			k w H	0.588	12.2	7		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付		1.4	8,820	12,348		
			供用日	1.4	8,820	12,348		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						12,360		
						12,360		
単価						12,360	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2923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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		190	12.2	2,318	
					190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2924号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	単価	160,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット		1	31,900	31,900		
			本	1	31,900	31,900		
	中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット		4	23,600	94,400		
			本	4	23,600	94,400		
	端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット		1	23,600	23,600		
			本	1	23,600	23,600		
	バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット		1	10,200	10,200		
			本	1	10,200	10,200		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					160,100		
						160,100		
	単価					160,100		
						160,100	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2925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	236,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					190	12.2		2,318
			k w H		190	12.2		2,318
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			82
			式		1			82
計								236,200
単価								236,200
								236,200 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2926号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.838	12.2	71		
				5.838	12.2	71		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,375		
						3,375		
単価						3,375	円/日	
						3,375		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2927号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.442	12.2	5		8,251
				0.442	12.2	5		
グラウド流量・圧力測定装置損料		記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa	供用日	1.4	5,890	8,246		
				1.4	5,890	8,246		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						8,251		
						8,251		
単価						8,251	円/日	
						8,251		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2928号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0.333	12.2	4		
			k w H	0.333	12.2	4		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付		1.4	8,820	12,348		
			供用日	1.4	8,820	12,348		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						12,360		
						12,360		
単価						12,360	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2929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	7.26	12.2	88		
				7.26	12.2	88		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,392		
						3,392		
単価						3,392	円/日	
						3,392		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2930号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,252
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0.549	12.2	6			
		k w H	0.549	12.2	6			
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa		1.4	5,890	8,246			
		供用日	1.4	5,890	8,246			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					8,252			
					8,252			
単価					8,252			
					8,252		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2931号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0.54	12.2	6		
			k w H	0.54	12.2	6		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付		1.4	8,820	12,348		
			供用日	1.4	8,820	12,348		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						12,360		
						12,360		
単価						12,360	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2932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	236,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					190	12.2		2,318
			k w H		190	12.2		2,318
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			82
			式		1			82
計								236,200
								236,200
単価								236,200
								236,200 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2933号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	112,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット		1	31,900	31,900		
		本	1	31,900	31,900		
中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット		2	23,600	47,200		
		本	2	23,600	47,200		
端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット		1	23,600	23,600		
		本	1	23,600	23,600		
バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット		1	10,200	10,200		
		本	1	10,200	10,200		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					112,900		
					112,900		
単価					112,900		
					112,900	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2934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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		190	12.2	2,318	
					190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2935号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	7.007	12.2	85		3,389
				7.007	12.2	85		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,389		
						3,389		
単価						3,389	円/日	
						3,389		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2936号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0.53	12.2	6		
			k w H	0.53	12.2	6		
グラウド流量・圧力測定装置損料		記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa		1.4	5,890	8,246		
			供用日	1.4	5,890	8,246		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,252		
						8,252		
単価						8,252	円/日	
						8,252		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2937号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.611	12.2	7		12,360
				0.611	12.2	7		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付	供用日	1.4	8,820	12,348		
				1.4	8,820	12,348		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
				1		5		
計						12,360		
						12,360		
単価						12,360	円/日	
						12,360		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2938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	236,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				190	12.2	2,318		
			k w H	190	12.2	2,318		
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		82		
			式	1		82		
計						236,200		
						236,200		
単価						236,200		
						236,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2939号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	単価	112,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット		1	31,900	31,900		
			本	1	31,900	31,900		
	中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット		2	23,600	47,200		
			本	2	23,600	47,200		
	端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット		1	23,600	23,600		
			本	1	23,600	23,600		
	バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット		1	10,200	10,200		
			本	1	10,200	10,200		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					112,900		
						112,900		
	単価					112,900		
						112,900	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2940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	236,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					190	12.2		2,318
			k w H		190	12.2		2,318
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			82
			式		1			82
計								236,200
単価								236,200
								236,200 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2941号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	6.407	12.2	78		
				6.407	12.2	78		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,382		
						3,382		
単価						3,382	円/日	
						3,382		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2942号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.485	12.2	5		8,251
				0.485	12.2	5		
グラウド流量・圧力測定装置損料		記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa	供用日	1.4	5,890	8,246		
				1.4	5,890	8,246		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						8,251		
						8,251		
単価						8,251	円/日	
						8,251		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2943号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0.687	12.2	8		
			k w H	0.687	12.2	8		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付		1.4	8,820	12,348		
			供用日	1.4	8,820	12,348		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						12,360		
						12,360		
単価						12,360	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2944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	236,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			190		12.2	2,318		
		k w H	190		12.2	2,318		
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			82		
		式	1			82		
計						236,200		
単価						236,200		
						236,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2945号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	112,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット	本	1	31,900	31,900		
中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット	本	2	23,600	47,200		
端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット	本	1	23,600	23,600		
バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット	本	1	10,200	10,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					112,900		
単価					112,900	円/本	
					112,900		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2946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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		190	12.2	2,318	
					190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2947号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,384
						1		3,384
						1		3,384
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			6.558	12.2	80			
		k w H	6.558	12.2	80			
モルタル注入機	処理能力950L/h		1.4	2,360	3,304			
		供用日	1.4	2,360	3,304			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					3,384			
					3,384			
単価					3,384	円/日		
					3,384			

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2948号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,252
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0.496	12.2	6			
			0.496	12.2	6			
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa	供用日	1.4	5,890	8,246			
			1.4	5,890	8,246			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					8,252			
					8,252			
単価					8,252	円/日		
					8,252			

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2949号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0.756	12.2		9
			k w H		0.756	12.2		9
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付			1.4	8,820		12,348
			供用日		1.4	8,820		12,348
諸雑費（まるめ）					1			3
			式		1			3
計								12,360
								12,360
単価								12,360
								12,360 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2950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	ホイール型 2ブーム 150kg超級					1		236,200
							1		236,200
	電力料				190	12.2	2,318		
			k w H		190	12.2	2,318		
	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		82		
			式		1		82		
	計						236,200		
							236,200		
	単価						236,200		
							236,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2951号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	112,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット		1	31,900	31,900	
			本	1	31,900	31,900	
	中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット		2	23,600	47,200	
			本	2	23,600	47,200	
	端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット		1	23,600	23,600	
			本	1	23,600	23,600	
	バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット		1	10,200	10,200	
			本	1	10,200	10,200	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					112,900	
						112,900	
	単価					112,900	円/本
						112,900	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2952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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		190	12.2	2,318	
					190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2953号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	6.689	12.2	81		
				6.689	12.2	81		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,385		
						3,385		
単価						3,385	円/日	
						3,385		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2954号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.506	12.2	6		
				0.506	12.2	6		
グラウド流量・圧力測定装置損料		記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa	供用日	1.4	5,890	8,246		
				1.4	5,890	8,246		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						8,252		
						8,252		
単価						8,252	円/日	
						8,252		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2955号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.887	12.2	10		
				0.887	12.2	10		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付	供用日	1.4	8,820	12,348		
				1.4	8,820	12,348		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
				1		2		
計						12,360		
						12,360		
単価						12,360	円/日	
						12,360		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2956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（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2957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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					190	12.2	2,318	
			k w H		190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2958号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2959号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2960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	ホイール型 2ブーム 150kg超級					1		236,200
							1		236,200
	電力料				190	12.2	2,318		
			k w H		190	12.2	2,318		
	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		82		
			式		1		82		
	計						236,200		
							236,200		
	単価						236,200		
							236,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2961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（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2962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	236,200
						1	236,200
						1	236,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			190	12.2	2,318		
		k w H	190	12.2	2,318		
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		82		
		式	1		82		
計					236,200		
単価					236,200		
					236,200		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2963号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2964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（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2965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	236,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					190	12.2	2,318	
			k w H		190	12.2	2,318	
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		82	
			式		1		82	
計							236,200	
単価							236,200	
							236,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2966号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
						1		25,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料			9.8	12.2	119		
			k w H	9.8	12.2	119		
	ウレタン注入ポンプ賃料	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録		1.4	18,100	25,340		
			台/日	1.4	18,100	25,340		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					25,460		
						25,460		
	単価					25,460	円/日	
						25,460		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2967号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	89,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	先頭管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700	
			本	1	27,700	27,700	
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600	
			本	2	19,300	38,600	
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2968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	236,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					190	12.2		2,318
			k w H		190	12.2		2,318
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			82
			式		1			82
計								236,200
単価								236,200
								236,200 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2969号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファット印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファット印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2970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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2971号	AGF管	φ114	単位	本	数量	1	単価	49,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
AGF先頭管		L=3770mm(有効長)		1	28,000	28,000		
			本	1	28,000	28,000		
AGF末端管		L=3050mm(有効長)鋼管		1	21,200	21,200		
			本	1	21,200	21,200		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						49,200		
						49,200		
単価						49,200		
						49,200	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2972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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2973号	注入機運転・ウレタン用	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				9.9	12.2	120		
			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ（賃料）		流量計一体型		1	17,000	17,000		WYB03915
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2974号	バックホウ運転	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	30,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			100.8	117		11,793
			L		100.8	117		11,793
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型 (第1次) 山積0.8m3 2.9t吊			1	18,500		18,500
			供用日		1	18,500		18,500
諸雑費 (まるめ)					1			7
			式		1			7
計								30,300
								30,300
単価								30,300
								30,300 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2975号	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 $12 \leq t \leq 25$		1	117,000	117,000		
		t	1	117,000	117,000		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					117,000		
単価					117,000		
					117,000	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2976号	バックホウ(トンネル専用機・排対1次)	標準型 山積0.80m3(平積0.6m3)	単位	時間	数量	1	単価	11,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		16	117	1,872		
			L	16	117	1,872		
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	9,330	9,330		
			時間	1	9,330	9,330		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						11,210		
						11,210		
単価						11,210		
						11,210	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2977号	インバート埋戻工（敷均し・締固め工）	単位	m3	数量	10	単価	2,079
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			0.07	35,168	2,461		
		人	0.07	35,168	2,461		
トンネル特殊工			0.13	34,061	4,427		
		人	0.13	34,061	4,427		
トンネル特殊工			0.07	34,061	2,384		
		人	0.07	34,061	2,384		
ブルドーザ[トンネル工事対応型]	15 t 級[普通・排出ガス対策型(第3次基準)]		0.48	11,460	5,500	WYB04050	
		時間	0.48	11,460	5,500	単-3235号	
タイヤローラ（賃料）[トンネル工用]	質量8～20t		0.5	12,030	6,015	WYB04051	
		日	0.5	12,030	6,015	単-3236号	
諸雑費（まるめ）			1		3		
		式	1		3		
計					20,790		
					20,790		
単価					2,079		
					2,079	円/m3	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2978号	インバートずり出し工	坑内片道 坑外片道	単位	m3	数量	10	10	単価	1,090
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工				0.1	34,061	3,406		
			人		0.1	34,061	3,406		
	ダンプトラック(トンネル工専用)	ボート型 10t積			1.52	4,930	7,493		WYB04063
			時間		1.52	4,930	7,493		単-3237号
	諸雑費(まるめ)				1		1		
			式		1		1		
	計						10,900		
							10,900		
	単価						1,090		
							1,090		円/m3

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2979号	埋戻し材積込み	損料割増しなし	単位	m3	数量	10	単価	463.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3		0.48	9,661	4,637		
			時間	0.48	9,661	4,637		単-3238号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,637		
						4,637		
	単価					463.7		
						463.7		円/m3

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2980号	AGF管	φ114	単位	本	数量	1	73,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
AGF先頭管	L=3770mm(有効長)	本	1	28,000	28,000		
AGF中間管	L=3050mm(有効長)	本	1	23,800	23,800		
AGF端末管	L=3050mm(有効長)鋼管	本	1	21,200	21,200		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					73,000		
単価					73,000	円/本	
					73,000		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2981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	40,770
						1		40,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			46	12.2	561			
		k w H	46	12.2	561			
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		9			
		式	1		9			
計					40,770			
					40,770			
単価					40,770			
					40,770		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2982号	注入機運転・ウレタン用	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				9.9	12.2	120		
			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ（賃料）		流量計一体型		1	17,000	17,000		WYB00912
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120		
						17,120		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2983号	高所作業車運転（賃料）	ホイール・ブーム型(直伸式)作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	20,310	20,310		
			人	1	20,310	20,310		
	軽油	1. 2号		24	117	2,808		
			L	24	117	2,808		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m		1.2	10,600	12,720		
			日	1.2	10,600	12,720		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					35,840		
						35,840		
	単価					35,840		
						35,840	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2984号	補強プレート	PL-200×22 L=5m/対トハ°イ#5本	単位	t	数量	1	117,000	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				
諸雑費（まるめ）			1		0				
		式	1		0				
計					117,000				
					117,000				
単価					117,000	円/t			

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2985号	注入機運転・ウレタン用	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				9.9	12.2	120		
			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ（賃料）		流量計一体型		1	17,000	17,000		WYB03957
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120		円/日
						17,120		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2986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	12.2	561		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット	150kg級	0	0	0		
			時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						0		
単価						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2987号	AGF管	φ114	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	AGF先頭管	L=3770mm(有効長)		0	0	0		
			本	1	28,000	28,000		
	AGF末端管	L=3050mm(有効長)鋼管		0	0	0		
			本	1	21,200	21,200		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						49,200		
	単価					0		
						49,200	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2988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	12.2	561			
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		9			
計					0			
単価					40,770		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2989号	注入機運転・ウレタン用	流量圧力チャート印字記録	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ（賃料）		流量計一体型	台/日	1	17,000	17,000		WYB04899
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,120		
単価						17,120	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2990号	バックホウ運転	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン2.9t吊	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	100.8	117	11,793		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0		
			供用日	1	18,500	18,500		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		7		
						0		
計						30,300		
						0		
単価						30,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2991号	高所作業車運転（賃料）	ホイール・ブーム型(直伸式)作業床高12m	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	20,310	20,310			
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	24	117	2,808			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	日	0	0	0			
		日	1.2	10,600	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		2			
計					0			
					35,840			
単価					0			
					35,840		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2992号	補強プレート	PL-200×22 L=5m/対ト ^ハ イ ^本	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		117,000
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						117,000		
単価						0		
						117,000	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2993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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2994号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含	L=6m		100	4,340	434,000	
			組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2995号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	2,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	65.312	12.2	796		
				65.312	12.2	796		
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						2,446		
						2,446		
単価						2,446		
						2,446	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2996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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		46,530
							1		46,530
	電力料				68	12.2	829		
			k w H		68	12.2	829		
	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						46,530		
							46,530		
	単価						46,530		
							46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2997号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級	単位	時間	数量	1	単価	46,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				68	12.2	829		
			k w H	68	12.2	829		
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						46,530		
						46,530		
単価						46,530		
						46,530	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2998号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含	L=6m		100	4,340	434,000	
				組	100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
				m ³	1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
				式	1		40	
計							576,600	
							576,600	
単価							5,766	
							5,766	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2999号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	2,446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	65.312	12.2	796		
				65.312	12.2	796		
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						2,446		
						2,446		
単価						2,446		
						2,446	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3000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	ホイール型 3ブーム・2バケット 170kg級					1		40,770
							1		40,770
	電力料				46	12.2	561		
			k w H		46	12.2	561		
	ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バケット 150kg級			1	40,200	40,200		
			時間		1	40,200	40,200		
	諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式		1		9		
	計						40,770		
							40,770		
	単価						40,770		
							40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3001号	削孔消耗材		単位	式	数量	1	単価	8,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打込みスリーブ	R38×R32			0.104	30,000		3,120
			個		0.104	30,000		3,120
	延長ロッド	R38, R32, L=600			0.104	48,000		4,992
			個		0.104	48,000		4,992
	諸雑費（まるめ）				1			0
			式		1			0
	計							8,112
								8,112
	単価							8,112
								8,112 円/式

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3002号	注入用消耗材		単位	式	数量	1	単価	34,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入プラグ	オス		2.16	12,000	25,920		
			個	2.16	12,000	25,920		
	注入プラグ	メス		0.13	12,000	1,560		
			個	0.13	12,000	1,560		
	モルタル注入ホース	φ25×25m		0.1	65,800	6,580		
			本	0.1	65,800	6,580		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					34,060		
						34,060		
	単価					34,060		
						34,060	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3003号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				30	12.2	366		
			k w H	30	12.2	366		
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						3,666		
						3,666		
単価						3,666	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3004号	トラック（トンネル工所用）[普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	2, 226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		5.7	117	666		
			L	5.7	117	666		
トラック（トンネル工所用）[普通型]		2 t 積		1	1,560	1,560		
			時間	1	1,560	1,560		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,226		
						2,226		
単価						2,226		円/時間
						2,226		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3005号	削孔消耗材		単位	式	数量	1	単価	12,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビット	φ45 クロスビット			0.229	18,600	4,259		
			個	0.229	18,600	4,259		
ロッド	L=4000mm T35-H38			0.101	67,500	6,817		
			本	0.101	67,500	6,817		
シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.078	24,000	1,872		
			個	0.078	24,000	1,872		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						12,950		
						12,950		
単価						12,950		
						12,950	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3006号	注入機運転・ウレタン用	流量圧力チャート印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				19.9	12.2	242		
			k w H	19.9	12.2	242		
注入ポンプ（賃料）		流量計一体型		1	17,000	17,000		WYB03403
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						17,250		
						17,250		
単価						17,250		円/日
						17,250		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3007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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3008号	運搬台車運転	クレーン付トラック4t積み2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		5.7	117	666		
			L	5.7	117	666		
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		1	5,410	5,410		
			時間	1	5,410	5,410		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,076		
						6,076		
単価						6,076		
						6,076	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3009号	注入台車運転	トラック(普通)4~4.5t積み	単位	時間	数量	1	単価	2,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		5.9	117	690		
			L	5.9	117	690		
トラック [普通型]		4~4. 5 t 積		1	1,380	1,380		
			時間	1	1,380	1,380		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,070		
						2,070		
単価						2,070	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3010号	削孔消耗材		単位	式	数量	1	単価	9,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ビット	φ45 クロスビット			0.17	18,600		
			個	0.17	18,600	3,162		9,616
	ロッド	L=4000mm T35-H38			0.075	67,500		
			本	0.075	67,500	5,062		9,616
	シャンクスリーブ	SLS38/S32			0.058	24,000		
			個	0.058	24,000	1,392		9,616
	諸雑費（まるめ）				1			0
			式	1				0
	計							9,616
	単価							9,616
								9,616 円/式

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3011号	注入機運転・ウレタン用	流量圧力チャート印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				19.9	12.2	242		
			k w H	19.9	12.2	242		
注入ポンプ（賃料）		流量計一体型		1	17,000	17,000		WYB04080
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						17,250		
						17,250		
単価						17,250		
						17,250		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3012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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3013号	削孔消耗材		単位	式	数量	1	単価	7,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ビット	φ45 クロスビット				0.132	18,600	2,455	
			個		0.132	18,600	2,455	
ロッド	L=4000mm T35-H38				0.058	67,500	3,915	
			本		0.058	67,500	3,915	
シャンクスリーブ	SLS38/S32				0.045	24,000	1,080	
			個		0.045	24,000	1,080	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							7,450	
単価							7,450	
							7,450	円/式

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3014号	注入機運転・ウレタン用	流量圧力チャート印字記録	単位	日	数量	1	単価	17,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	19.9	12.2	242		
				19.9	12.2	242		
注入ポンプ（賃料）		流量計一体型	台/日	1	17,000	17,000		WYB04109
				1	17,000	17,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
				1		8		
計						17,250		
						17,250		
単価						17,250		円/日
						17,250		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3015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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3016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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3017号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3018号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	時間	数量	1	単価	29,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	24	12.2		292	
				24	12.2		292	
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		1	29,100		29,100	
			時間	1	29,100		29,100	
諸雑費 (まるめ)				1			8	
			式	1			8	
計							29,400	
							29,400	
単価							29,400	円/時間
							29,400	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3019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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3020号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3021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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3022号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3023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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3024号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3025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 8~22m3/h級					1		44,680
							1		44,680
	電力料				80	12.2	976		
			k w H		80	12.2	976		
	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	43,700	43,700		
			時間		1	43,700	43,700		
	諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式		1		4		
	計						44,680		
							44,680		
	単価						44,680		
							44,680	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3026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	4,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	117	1,521		
			L	13	117	1,521		
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						4,501		
						4,501		
単価						4,501		
						4,501	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3027号	集塵機運転	フイタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	単価	197,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				1,870	12.2	22,814		
			k w H	1,870	12.2	22,814		
フィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	175,000	175,000		
			日	1	175,000	175,000		
諸雑費（まるめ）				1		86		
			式	1		86		
計						197,900		
						197,900		
単価						197,900	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3028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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3029号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3030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	40,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	12.2	561		
			k w H	46	12.2	561		
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		9		
			式	1		9		
計						40,770		
						40,770		
単価						40,770		
						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3031号	材料費		単位	m 3	数量	100	100	単価	16,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	モルタル（購入）			47.9	28,000	1,341,200			
			m 3	47.9	28,000	1,341,200			
	起泡剤			175	900	157,500			
			L	175	900	157,500			
	諸雑費（率+まるめ） 8%			1		119,300			
			式	1		119,300			
	計					1,618,000			
						1,618,000			
	単価					16,180			
						16,180		円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3032号	施工費	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	149,500
		名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
		土木一般世話役				1	22,700	22,700		
				人		1	22,700	22,700		149,500
		特殊作業員				3	20,600	61,800		
				人		3	20,600	61,800		
		普通作業員				3	18,000	54,000		
				人		3	18,000	54,000		
		諸雑費（率+まるめ） 8%				1		11,000		
				式		1		11,000		
		計						149,500		
		単価						149,500		
								149,500	円/日	

参考資料（2）

単-3033号	機械器具損料	名称	規格	単位	式	数量	単価使用年月	2020. 3	単価	135,300		
							歩掛使用年月	2020. 3		135,300		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0				
名称							数量	単価	金額	摘要		
プラント（B）							1	99,120	99,120			
							日	1	99,120	99,120		
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕							5 m 3	5	342	1,710		
							供用日	5	342	1,710		
小型渦巻ポンプ〔呼水・片吸込・モータ駆動型〕							口径50mm 全揚程30m	1	499	499		
							日	1	499	499		
発動発電機運転							100kVA	1	20,420	20,420	WYB00054	
							日	1	20,420	20,420	単-3239号	
エアモルタル流量計								1	12,200	12,200		
							日	1	12,200	12,200		
高圧洗浄機〔工事用モータ駆動〕							吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa	1	1,310	1,310		
							日	1	1,310	1,310		
諸雑費（まるめ）								1		41		
							式	1		41		
計										135,300		
										135,300		
単価										135,300		
										135,300	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3034号	プラント組立・解体費	単位	回	数量	1	単価	266,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	22,700	45,400	
			人	2	22,700	45,400	
	とび工			2	23,300	46,600	
			人	2	23,300	46,600	
	普通作業員			4	18,000	72,000	
			人	4	18,000	72,000	
	特殊作業員			4	20,600	82,400	
			人	4	20,600	82,400	
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1	17,600	17,600	
			日	1	17,600	17,600	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		2,400	
			式	1		2,400	
	計					266,400	
	単価					266,400	
						266,400	円/回

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3035号	配管設置・撤去費	単位	回	数量	1	単価	141,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			4.48	18,000	80,640		
		人	4.48	18,000	80,640		
普通作業員			3.36	18,000	60,480		
		人	3.36	18,000	60,480		
諸雑費（まるめ）			1		80		
		式	1		80		
計					141,200		
					141,200		
単価					141,200		
					141,200	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3036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	40,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	12.2	561		
			k w H	46	12.2	561		
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		9		
			式	1		9		
計						40,770		
						40,770		
単価						40,770		
						40,770	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3037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	40,770
						1		40,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			46	12.2	561			
		k w H	46	12.2	561			
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		9			
		式	1		9			
計					40,770			
					40,770			
単価					40,770			
					40,770		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3038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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3039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	40,770
						1		40,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			46	12.2	561			
		k w H	46	12.2	561			
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		9			
		式	1		9			
計					40,770			
					40,770			
単価					40,770			
					40,770		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3040号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単-3041号		吹付コンクリート	単位	m ³	数量	1	単価	22,160
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	9,700	3,492		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.8	4,700	3,760		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.47	5,300	2,491		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	32.4	350	11,340		
粉塵抑制剤		標準混和量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		8		
計						22,160		
単価						22,160		
						22,160	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3042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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3043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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3044号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3045号	AGF鋼管	φ114.3	単位	本	数量	1	単価	95,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
AGF鋼管	先頭管	φ114.3 L=3770mm	ケ-シソグ [°] トツフ [°] 含む	本	1	28,000	28,000	
AGF鋼管	中間管	φ114.3 L=3050mm		本	2	23,800	47,600	
AGF鋼管	特殊管	φ114.3 L=3050mm	塩ビ製	本	1	19,500	19,500	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							95,100	
単価							95,100	
							95,100	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3046号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3047号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	台/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				9.9	12.2	120		
			k w H	9.9	12.2	120		
注入ポンプ(賃料)		電動型・流量計付		1	17,000	17,000		
			台/日	1	17,000	17,000		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120	円/台/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3048号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3049号	AGF鋼管	φ114.3	単位	本	数量	1	144,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
AGF鋼管	先頭管 φ114.3 L=3770mm ケ-シ-ン-グ-ト-ッ-プ-含-む	本	1	28,000	28,000		
AGF鋼管	中間管 φ114.3 L=3050mm	本	4	23,800	95,200		
AGF鋼管	特殊管 φ114.3 L=3050mm 鋼管	本	1	21,200	21,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					144,400		
単価					144,400	円/本	
					144,400		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3050号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	12.2		378	
			時間	31	12.2		378	
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)			式	1			2	
				1			2	
計							30,280	
							30,280	
単価							30,280	
							30,280	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3051号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	台/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					9.9	12.2	120	
			k w H		9.9	12.2	120	
注入ポンプ(賃料)		電動型・流量計付			1	17,000	17,000	
			台/日		1	17,000	17,000	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							17,120	
単価							17,120	
							17,120	円/台/日

参考資料（2）

単-3052号		吹付コンクリート	単位	m ³	数量	1	単価	22,160
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	9,700	3,492		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.8	4,700	3,760		
吹付コンクリート用砕石		15~5mm (20~5mm)	m ³	0.47	5,300	2,491		
急結剤		吹付コンクリート用 C×9% 粉体	k g	32.4	350	11,340		
粉塵抑制剤		標準混和量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		8		
計						22,160		
単価						22,160		
						22,160	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3053号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m3/h級	単位	日		1	23,020
						1	23,020
	電力料			18	12.2	219	
			k w H	18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間	1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）			1		1	
			式	1		1	
	計					23,020	
						23,020	
	単価					23,020	円/日
						23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3054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	8,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	117	3,861		
			L	33	117	3,861		
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	5,000	5,000		
			供用日	1	5,000	5,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,861		
						8,861		
単価						8,861	円/日	
						8,861		

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3			
							歩掛使用年月	2018. 3			
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-3055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	2018. 3			
							歩掛使用年月	2018. 3			
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0			
単-3056号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量		1	単価	14,700		
							1		14,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700					
			供用日	1.4	10,500	14,700					
	計					14,700					
	単価					14,700					
						14,700		円/日			

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3057号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	日	数量	1	単価	125,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H		128	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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	124,000	124,000	
			供用日		1	124,000	124,000	
諸雑費 (まるめ)					1		39	
			式		1		39	
計							125,600	
							125,600	
単価							125,600	円/日
							125,600	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3058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（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3059号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	日	数量	1	単価	175,200
						1		175,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			128	12.2	1,561			
		k w H	128	12.2	1,561			
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		39			
		式	1		39			
計					175,200			
					175,200			
単価					175,200			
					175,200		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3060号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			9.8	12.2	119			
		k w H	9.8	12.2	119			
ウレタン注入ポンプ賃料	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録		1.4	18,100	25,340			
		台/日	1.4	18,100	25,340			
諸雑費（まるめ）			1		1			
		式	1		1			
計					25,460			
					25,460			
単価					25,460			
					25,460		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3061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	113,100
						1	113,100
						1	113,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			63	12.2	768		
		k w H	63	12.2	768		
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	80,200	112,280		
		供用日	1.4	80,200	112,280		
諸雑費（まるめ）			1		52		
		式	1		52		
計					113,100		
					113,100		
単価					113,100		
					113,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3062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	10,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	117	3,861		
			L	33	117	3,861		
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		9		
			式	1		9		
計						10,870		
						10,870		
単価						10,870	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3063号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				672	12.2	8,198		
			k w H	672	12.2	8,198		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						64,200		
						64,200		
単価						64,200	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3064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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3065号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3066号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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				128	12.2	1,561		
			k w H	128	12.2	1,561		
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		39		
			式	1		39		
計						175,200		
						175,200		
単価						175,200		
						175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3067号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3068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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3069号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3070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	ホイール型 2ブーム 100kg超級					1		175,200
							1		175,200
	電力料				128	12.2	1,561		
			k w H		128	12.2	1,561		
	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		39		
			式		1		39		
	計						175,200		
							175,200		
	単価						175,200		
							175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3071号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3072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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3073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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3074号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3075号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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				128	12.2	1,561		
			k w H	128	12.2	1,561		
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		39		
			式	1		39		
計						175,200		
						175,200		
単価						175,200		
						175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3076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（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3077号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3078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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3079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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3080号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3081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	ホイール型 2ブーム 100kg超級					1		175,200
							1		175,200
	電力料				128	12.2	1,561		
			k w H		128	12.2	1,561		
	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		39		
			式		1		39		
	計						175,200		
							175,200		
	単価						175,200		
							175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3082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（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600		
			本	2	19,300	38,600		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3083号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3084号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	9.8	12.2	119	
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						25,460	
単価						25,460	円/日
						25,460	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3085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	10,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	117	3,861		
			L	33	117	3,861		
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		9		
			式	1		9		
計						10,870		
						10,870		
単価						10,870	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3086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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3087号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3088号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3089号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	89,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	先頭管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700	
			本	1	27,700	27,700	
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600	
			本	2	19,300	38,600	
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3090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	ホイール型 2ブーム 100kg超級					1		175,200
							1		175,200
	電力料				128	12.2	1,561		
			k w H		128	12.2	1,561		
	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		39		
			式		1		39		
	計						175,200		
							175,200		
	単価						175,200		
							175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3091号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			9.8	12.2	119			
		k w H	9.8	12.2	119			
ウレタン注入ポンプ賃料	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録		1.4	18,100	25,340			
		台/日	1.4	18,100	25,340			
諸雑費（まるめ）			1		1			
		式	1		1			
計					25,460			
					25,460			
単価					25,460			
					25,460		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3092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	ホイール型 2ブーム 100kg超級					1		175,200
							1		175,200
電力料					128	12.2	1,561		
			k w H		128	12.2	1,561		
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		39		
			式		1		39		
計							175,200		
							175,200		
単価							175,200	円/日	
							175,200		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3093号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	112,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット	本	1	31,900	31,900		
中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット	本	2	23,600	47,200		
端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット	本	1	23,600	23,600		
バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット	本	1	10,200	10,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					112,900		
単価					112,900	円/本	
					112,900		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3094号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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					128	12.2	1,561	
			k w H		128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3095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	8.989	12.2	109		
				8.989	12.2	109		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,413		
						3,413		
単価						3,413		
						3,413	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3096号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,254
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料					0.68	12.2		8
		k w H	0.68	12.2				8
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa		1.4	5,890				8,246
		供用日	1.4	5,890				8,246
諸雑費（まるめ）			1					0
		式	1					0
計								8,254
								8,254
単価								8,254
								8,254 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3097号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0.796	12.2		9
			k w H		0.796	12.2		9
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付			1.4	8,820		12,348
			供用日		1.4	8,820		12,348
諸雑費（まるめ）					1			3
			式		1			3
計								12,360
								12,360
単価								12,360
								12,360 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3098号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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				128	12.2	1,561		
			k w H	128	12.2	1,561		
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		39		
			式	1		39		
計						175,200		
						175,200		
単価						175,200		
						175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3099号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	112,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット		1	31,900	31,900		
		本	1	31,900	31,900		
中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット		2	23,600	47,200		
		本	2	23,600	47,200		
端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット		1	23,600	23,600		
		本	1	23,600	23,600		
バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット		1	10,200	10,200		
		本	1	10,200	10,200		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					112,900		
単価					112,900		
					112,900	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3100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	ホイール型 2ブーム 100kg超級					1		175,200
							1		175,200
	電力料				128	12.2	1,561		
			k w H		128	12.2	1,561		
	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		39		
			式		1		39		
	計						175,200		
							175,200		
	単価						175,200		
							175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3101号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.718	12.2	69		
				5.718	12.2	69		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,373		
						3,373		
単価						3,373	円/日	
						3,373		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3102号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0.433	12.2	5			
		k w H	0.433	12.2	5			
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa		1.4	5,890	8,246			
		供用日	1.4	5,890	8,246			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					8,251			
					8,251			
単価					8,251			
					8,251		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3103号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					0.948	12.2	11	
			k w H		0.948	12.2	11	
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付			1.4	8,820	12,348	
			供用日		1.4	8,820	12,348	
諸雑費（まるめ）					1		1	
			式		1		1	
計							12,360	
							12,360	
単価							12,360	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3104号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3105号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	112,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット	本	1	31,900	31,900		
中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット	本	2	23,600	47,200		
端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット	本	1	23,600	23,600		
バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット	本	1	10,200	10,200		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					112,900		
単価					112,900	円/本	
					112,900		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3106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	ホイール型 2ブーム 100kg超級					1		175,200
							1		175,200
	電力料				128	12.2	1,561		
			k w H		128	12.2	1,561		
	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		39		
			式		1		39		
	計						175,200		
							175,200		
	単価						175,200		
							175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3107号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	6.15	12.2	75		
				6.15	12.2	75		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,379		
						3,379		
単価						3,379	円/日	
						3,379		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3108号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120L/min、圧力0~4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0.465	12.2	5			
		k w H	0.465	12.2	5			
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa		1.4	5,890	8,246			
		供用日	1.4	5,890	8,246			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					8,251			
					8,251			
単価					8,251			
					8,251		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3109号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1.147	12.2	13		
				1.147	12.2	13		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付	供用日	1.4	8,820	12,348		
				1.4	8,820	12,348		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		9		
計						12,370		
						12,370		
単価						12,370	円/日	
						12,370		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3110号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体（排ガス第1次基準）7m級 6～20m3/h級	単位	日		1	113,100
						1	113,100
	電力料			63	12.2	768	
			k w H	63	12.2	768	
	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	80,200	112,280	
			供用日	1.4	80,200	112,280	
	諸雑費（まるめ）			1		52	
			式	1		52	
	計					113,100	
						113,100	
	単価					113,100	円/日
						113,100	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3111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	10,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	117	3,861		
			L	33	117	3,861		
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		9		
			式	1		9		
計						10,870		
						10,870		
単価						10,870	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3112号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	39,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	17	12.2	207		
				17	12.2	207		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	供用日	1.4	27,800	38,920		
				1.4	27,800	38,920		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
				1		3		
計						39,130		
						39,130		
単価						39,130	円/日	
						39,130		

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-3113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	2018. 3	
							歩掛使用年月	2018. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-3114号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700	
						1		14,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700			
			供用日	1.4	10,500	14,700			
計						14,700			
単価						14,700	円/日		
						14,700			

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3115号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.856	12.2	71		
				5.856	12.2	71		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,375		
						3,375		
単価						3,375	円/日	
						3,375		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3116号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0.443	12.2	5			
		k w H	0.443	12.2	5			
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0～120L/min、圧力0～5.88MPa		1.4	5,890	8,246			
		供用日	1.4	5,890	8,246			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					8,251			
					8,251			
単価					8,251			
					8,251		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3117号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1.092	12.2	13		
				1.092	12.2	13		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付	供用日	1.4	8,820	12,348		
				1.4	8,820	12,348		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		9		
計						12,370		
						12,370		
単価						12,370	円/日	
						12,370		

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3118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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3119号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3120号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	89,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	先頭管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700	
			本	1	27,700	27,700	
	中間管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.03m		2	19,300	38,600	
			本	2	19,300	38,600	
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3121号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3122号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3123号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	160,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	160,100
先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット		1	31,900	31,900		
		本	1	31,900	31,900		
中間管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.03mスリット		4	23,600	94,400		
		本	4	23,600	94,400		
端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット		1	23,600	23,600		
		本	1	23,600	23,600		
バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット		1	10,200	10,200		
		本	1	10,200	10,200		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					160,100		
単価					160,100		
					160,100	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3124号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3125号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.735	12.2	69		
				5.735	12.2	69		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,373		
						3,373		
単価						3,373	円/日	
						3,373		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3126号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0.434	12.2	5			
		k w H	0.434	12.2	5			
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0～120L/min、圧力0～5.88MPa		1.4	5,890	8,246			
		供用日	1.4	5,890	8,246			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					8,251			
					8,251			
単価					8,251			
					8,251		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3127号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0.733	12.2	8		
			k w H	0.733	12.2	8		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付		1.4	8,820	12,348		
			供用日	1.4	8,820	12,348		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						12,360		
						12,360		
単価						12,360	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3128号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3129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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3130号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3131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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3132号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3133号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付機運転	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			1	23,020
							1	23,020
	電力料		k w H		18	12.2	219	
					18	12.2	219	
	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	22,800	22,800	
			時間		1	22,800	22,800	
	諸雑費（まるめ）				1		1	
			式		1		1	
	計						23,020	
							23,020	
	単価						23,020	円/時間
							23,020	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3134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	2,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		8.1	117	947		
			L	8.1	117	947		
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						2,167		
						2,167		
単価						2,167		
						2,167		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3135号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3136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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3137号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3138号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	
							30,280	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3139号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3140号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3141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（注入式小口径長尺鋼管先受工）	φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
	端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）	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		
						51,300	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3142号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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	12.2	1,561	
					128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3143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	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
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	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3144号	集塵機運転	フィルタ式800m3/min	単位	日	数量	1	単価	64,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				710	12.2	8,662		
			k w H	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		1	56,000	56,000		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						64,670		
						64,670		
単価						64,670	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3145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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3146号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,700
						1		14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,500	14,700		
			供用日	1.4	10,500	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/日	
						14,700		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3147号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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					128	12.2	1,561	
			k w H		128	12.2	1,561	
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		39	
			式		1		39	
計							175,200	
単価							175,200	
							175,200	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3148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（注入式小口径長尺鋼管先受工）		φ76.3×4.2mm L=3.43m		1	27,700	27,700		
			本	1	27,700	27,700		
端末管（注入式小口径長尺鋼管先受工）		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		
						51,300	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3149号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 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				128	12.2	1,561		
			k w H	128	12.2	1,561		
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		39		
			式	1		39		
計						175,200		
						175,200		
単価						175,200		
						175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3150号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	単位	日	数量	1	単価	25,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.8	12.2	119		
ウレタン注入ポンプ賃料		電動型・流量計付、流量・圧力ファート印字記録	台/日	1.4	18,100	25,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						25,460		
単価						25,460		
						25,460	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3151号	鋼管	φ76.3	単位	本	数量	1	単価	65,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先頭管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.43mスリット		1	31,900	31,900		
			本	1	31,900	31,900		
	端末管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=3.1mスリット		1	23,600	23,600		
			本	1	23,600	23,600		
	バルクヘッド管（鏡補強ボルト）	φ76.3×4.2mmL=1.07mスリット		1	10,200	10,200		
			本	1	10,200	10,200		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					65,700		
						65,700		
	単価					65,700		
						65,700	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3152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	ホイール型 2ブーム 100kg超級					1		175,200
							1		175,200
電力料					128	12.2	1,561		
			k w H		128	12.2	1,561		
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		39		
			式		1		39		
計							175,200		
							175,200		
単価							175,200		
							175,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3153号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.316	12.2	113		
				9.316	12.2	113		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3,417		
						3,417		
単価						3,417		
						3,417	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3154号	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0～120L/min、圧力0～4.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,254
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0.705	12.2	8			
		k w H	0.705	12.2	8			
グラウド流量・圧力測定装置損料	記録式、流量0～120L/min、圧力0～5.88MPa		1.4	5,890	8,246			
		供用日	1.4	5,890	8,246			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					8,254			
					8,254			
単価					8,254			
					8,254		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3155号	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ 運転	簡易流量計付	単位	日	数量	1	単価	12,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					1.125	12.2	13	
			k w H		1.125	12.2	13	
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ損料		電動型・簡易流量計付			1.4	8,820	12,348	
			供用日		1.4	8,820	12,348	
諸雑費（まるめ）					1		9	
			式		1		9	
計							12,370	
							12,370	
単価							12,370	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3156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	12.2	219		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]		排ガス対策型（第1次）6～20m3/h級 7m級	時間	1	22,800	22,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						23,020		
単価						23,020	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3157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	117	947		
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		
						2,167		
単価						0		
						2,167	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3158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	710	12.2	8,662		
フィルタ式集塵機		定格風量800m3/min級		0	0	0		
			日	1	56,000	56,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						64,670		
単価						0		
						64,670	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3159号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0
						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		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	2018. 3
							歩掛使用年月	2018. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3160号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,700
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	10,500	14,700		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,700		
単価						0		
						14,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2019. 1
歩掛使用年月	2019. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3161号	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.14	19,300	2,702			
軽油	1. 2号	L	16	123	1,968			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,280			
単価					13,280	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018.07
歩掛使用年月	2018.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3162号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,300	19,300			41,130
軽油	1. 2号	L	69	123	8,487			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.16	11,500	13,340			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					41,130			
単価					41,130	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3163号	散水車運転	トラック架装型 3,800L	単位	時間	数量	1	単価	5,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0.18	16,700	3,006		
			人	0.18	16,700	3,006		
	軽油	1. 2号		5.2	116	603		
			L	5.2	116	603		
	散水車 [トラック架装型]	3800L		1	2,030	2,030		
			時間	1	2,030	2,030		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,639		
						5,639		
	単価					5,639		
						5,639	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 2
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3164号	人力打設（無筋・鉄筋構造物、小型構造物）	無筋構造物 養生工無 小運搬無	単位	m 3	数量	10	単価	5,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.57	21,000	11,970		
			人	0.57	21,000	11,970		
	特殊作業員			0.79	19,100	15,089		
			人	0.79	19,100	15,089		
	普通作業員			1.25	16,700	20,875		
			人	1.25	16,700	20,875		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		3,346		
			式	1		3,346		
	計					51,280		
						51,280		
	単価					5,128		
						5,128	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 2
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3165号	人力打設（無筋・鉄筋構造物、小型構造物）	無筋構造物 養生工無 小運搬無	単位	m 3	数量	10	単価	5,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.57	21,000	11,970		
			人	0.57	21,000	11,970		
	特殊作業員			0.79	19,100	15,089		
			人	0.79	19,100	15,089		
	普通作業員			1.25	16,700	20,875		
			人	1.25	16,700	20,875		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		3,346		
			式	1		3,346		
	計					51,280		
						51,280		
	単価					5,128		
						5,128	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 2
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3166号	型枠工(無筋・鉄筋構造物、小型構造物)	小型構造物	単位	m ²	数量	100	単価	6,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	21,000	73,500		
			人	3.5	21,000	73,500		
	型わく工			13.5	21,400	288,900		
			人	13.5	21,400	288,900		
	普通作業員			11.1	16,700	185,370		
			人	11.1	16,700	185,370		
	諸雑費(率+まるめ) 15%			1		82,130		
			式	1		82,130		
	計					629,900		
	単価					6,299		
						6,299	円/m ²	

参考資料（2）

単価使用年月	2019. 2
歩掛使用年月	2019. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3167号	高所作業車（賃料）	ホイール・ブーム型(直伸式)作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	15,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		16	117	1,872		
			L	16	117	1,872		
高所作業車（トラック架装リフト車）		[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m		1.3	10,600	13,780		
			日	1.3	10,600	13,780		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						15,660		
						15,660		
単価						15,660		
						15,660	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.11
歩掛使用年月	2018.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3168号	高所作業車（賃料）	ホイール・ブーム型(直伸式)作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		16	127	2,032		
			L	16	127	2,032		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m		1.3	10,600	13,780		
			日	1.3	10,600	13,780		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					15,820		
	単価					15,820		
						15,820	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.11
歩掛使用年月	2018.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3169号	高所作業車（賃料）	ホイール・ブーム型(直伸式)作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	15,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		16	127	2,032		
			L	16	127	2,032		
高所作業車（トラック架装リフト車）		[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m		1.3	10,600	13,780		
			日	1.3	10,600	13,780		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						15,820		
						15,820		
単価						15,820		
						15,820	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.11
歩掛使用年月	2018.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3170号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.11
歩掛使用年月	2018.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3171号	トラック（トンネル工事中） [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	6,193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	127	723		
	トラック（トンネル工事中） [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						6,193		
単価						6,193	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.12
歩掛使用年月	2018.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3172号	汚泥吸排車運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1.2	16,700	20,040			90,600
軽油	1. 2号	L	96	129	12,384			
汚泥吸排車 [トラック架装型]	8 t	供用日	1.44	40,400	58,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					90,600			
単価					90,600		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-3173号	削孔費	単位	m		1	69,490
					1	69,490
労務費			1	13,160	13,160	WYB01758
		m	1	13,160	13,160	単-3240号
機械運転費			1	25,550	25,550	WYB01759
		m	1	25,550	25,550	単-3241号
動力費			1	3,522	3,522	WYB01760
		m	1	3,522	3,522	単-3242号
削孔材料損耗費			1	27,260	27,260	WYB01761
		m	1	27,260	27,260	単-3243号
計					69,492	
					69,492	
単価					69,490	
					69,490	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3174号	仮設・撤去費		単位	回	数量	1	単価	563,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費	仮設・撤去費	地質調査業務(水平)		1	197,400	197,400		WYB01763
			回	1	197,400	197,400		単-3244号
機械運転	仮設・撤去費	地質調査業務(水平)		1	366,300	366,300		WYB01764
			回	1	366,300	366,300		単-3245号
計						563,700		
						563,700		
単価						563,700		円/回

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3175号	運搬費	往復	単位	回	数量	1	単価	440,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬費	15t車 片道 200km圏内		2	100,000	200,000	1		440,000
		回	2	100,000	200,000			
運搬費	4tトラック 片道 200km圏内		4	60,000	240,000			WYB01766
		回	4	60,000	240,000			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					440,000			
					440,000			
単価					440,000			
					440,000			円/回

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3176号	計画・準備		単位	回	数量	1	単価	281,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師				2.63	47,400	124,662		
			人	2.63	47,400	124,662		
主任地質調査員				2.63	35,000	92,050		
			人	2.63	35,000	92,050		
地質調査員				2.63	24,600	64,698		
			人	2.63	24,600	64,698		
諸雑費（まるめ）				1		90		
			式	1		90		
計						281,500		
単価						281,500		
						281,500	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3177号	報告書作成費		単位	回	数量	1	単価	344,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
理事・技師長				0.53	64,800	34,344		
			人	0.53	64,800	34,344		
主任技師				1.58	55,300	87,374		
			人	1.58	55,300	87,374		
技師（A）				4.2	48,700	204,540		
			人	4.2	48,700	204,540		
技術員				0.53	27,900	14,787		
			人	0.53	27,900	14,787		
諸雑費（率+まるめ） 1%				1		3,355		
			式	1		3,355		
計						344,400		
						344,400		
単価						344,400	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3178号	安全費		単位	回	数量	1	単価	32,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
投光器(賃料)				2	905	1,810	WYB01771	
			個	2	905	1,810	単-3246号	
投光器ポール台(賃料)				2	575	1,150	WYB01774	
			本	2	575	1,150	単-3247号	
ガス測定				1		19,010	WYB01777	
			式	1		19,010	単-3248号	
呼吸用保護具				1		10,870		
			式	1		10,870		
計						32,840		
単価						32,840		
						32,840	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3179号	削孔費	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			0	0	0	WYB01876	
		m	1	13,160	13,160	単-3249号	
機械運転費			0	0	0	WYB01896	
		m	1	25,550	25,550	単-3250号	
動力費			0	0	0	WYB01904	
		m	1	3,522	3,522	単-3251号	
削孔材料損耗費			0	0	0	WYB02140	
		m	1	27,260	27,260	単-3252号	
計					0		
					69,492		
単価					0		
					69,490	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3180号	仮設・撤去費	単位	回	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
労務費	仮設・撤去費 地質調査業務(水平)		0	0	0			WYB02151
		回	1	197,400	197,400			単-3253号
機械運転	仮設・撤去費 地質調査業務(水平)		0	0	0			WYB02245
		回	1	366,300	366,300			単-3254号
計					0			
					563,700			
単価					0			
					563,700			円/回

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3181号	運搬費	往復	単位	回	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運搬費	15t車 片道 200km圏内		0	0	0	WYB02249			
		回	2	100,000	200,000				
運搬費	4tトラック 片道 200km圏内		0	0	0	WYB02250			
		回	4	60,000	240,000				
諸雑費（まるめ）			0		0				
		式	1		0				
計					0				
					440,000				
単価					0				
					440,000	円/回			

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3182号	計画・準備		単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師			0	0	0		
			人	2.63	47,400	124,662		
	主任地質調査員			0	0	0		
			人	2.63	35,000	92,050		
	地質調査員			0	0	0		
			人	2.63	24,600	64,698		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		90		
	計					0		
						281,500		
	単価					0		
						281,500	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3183号	報告書作成費		単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	理事・技師長			0	0	0		
			人	0.53	64,800	34,344		
	主任技師			0	0	0		
			人	1.58	55,300	87,374		
	技師（A）			0	0	0		
			人	4.2	48,700	204,540		
	技術員			0	0	0		
			人	0.53	27,900	14,787		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
			式	1		3,355		
	計					0		
						344,400		
	単価					0		
						344,400	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3184号	安全費		単位	回	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	投光器(賃料)			0	0	0	WYB02286	
			個	2	905	1,810	単-3255号	
	投光器ポール台(賃料)			0	0	0	WYB02293	
			本	2	575	1,150	単-3256号	
	ガス測定			0		0	WYB02327	
			式	1		19,010	単-3257号	
	呼吸用保護具			0		0		
			式	1		10,870		
	計					0		
						32,840		
	単価					0		
						32,840	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3185号	削孔費	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			0	0	0	WYB02482	
		m	1	13,160	13,160	単-3249号	
機械運転費			0	0	0	WYB02483	
		m	1	25,550	25,550	単-3250号	
動力費			0	0	0	WYB02484	
		m	1	3,633	3,633	単-3258号	
削孔材料損耗費			0	0	0	WYB02485	
		m	1	27,260	27,260	単-3252号	
計					0		
					69,603		
単価					0		
					69,600	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3186号	仮設・撤去費	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費	仮設・撤去費 地質調査業務(水平)		0	0	0		WYB02490
		回	1	197,400	197,400		単-3253号
機械運転	仮設・撤去費 地質調査業務(水平)		0	0	0		WYB02491
		回	1	366,300	366,300		単-3254号
計					0		
					563,700		
単価					0		
					563,700		円/回

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3187号	運搬費	往復	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬費	15t車 片道 200km圏内		0	0	0	WYB02493		
		回	2	100,000	200,000			
運搬費	4tトラック 片道 200km圏内		0	0	0	WYB02528		
		回	4	60,000	240,000			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		0			
計					440,000			
単価					0			
					440,000	円/回		

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3188号	計画・準備		単位	回	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		380,300
	主任技師			0	0	0		
			人	2.63	55,300	145,439		
	技師（A）			0	0	0		
			人	2.63	48,700	128,081		
	技師（B）			0	0	0		
			人	2.63	40,600	106,778		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						380,300		
	単価					0		
						380,300	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3189号	報告書作成費		単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	理事・技師長			0	0	0		
			人	0.53	64,800	34,344		
	主任技師			0	0	0		
			人	1.58	55,300	87,374		
	技師（A）			0	0	0		
			人	4.2	48,700	204,540		
	技術員			0	0	0		
			人	0.53	27,900	14,787		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
			式	1		3,355		
	計					0		
						344,400		
	単価					0		
						344,400	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3190号	安全費		単位	回	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	投光器(賃料)			0	0	0	WYB02562	
			個	2	905	1,810	単-3255号	
	投光器ポール台(賃料)			0	0	0	WYB02580	
			本	2	575	1,150	単-3256号	
	ガス測定			0		0	WYB02583	
			式	1		19,950	単-3259号	
	呼吸用保護具			0		0	WYB00008	
			式	1		12,510		
	計					0		
						35,420		
	単価					0		
						35,420	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3191号	削孔費		単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	労務費			0	0	0		WYB02645
			m	1	12,640	12,640		単-3260号
	機械運転費			0	0	0		WYB02646
			m	1	24,530	24,530		単-3261号
	動力費			0	0	0		WYB02647
			m	1	3,488	3,488		単-3262号
	削孔材料損耗費			0	0	0		WYB02648
			m	1	27,260	27,260		単-3252号
	計					0		
						67,918		
	単価					0		
						67,910		円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3192号	安全費		単位	回	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	投光器(賃料)			0	0	0	WYB02658	
			個	2	905	1,810	単-3255号	
	投光器ポール台(賃料)			0	0	0	WYB02661	
			本	2	575	1,150	単-3256号	
	ガス測定			0		0	WYB02664	
			式	1		9,502	単-3263号	
	呼吸保護具			0		0	WYB00013	
			式	1		6,287		
	計					0		
						18,749		
	単価					0		
						18,740	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3193号	材料費		単位	式	数量	1	単価	6,218,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アルミパイプひずみ計			4	1,435,500	5,742,000		
			台	4	1,435,500	5,742,000		
	測定用ケーブル	V8-3		360	500	180,000		
			m	360	500	180,000		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		296,000		
			式	1		296,000		
	計					6,218,000		
						6,218,000		
	単価					6,218,000		
						6,218,000	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3194号	測定機器		単位	式	数量	1	単価	1,477,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定機器（親器）				1	321,980		321,980
			台		1	321,980		321,980
	測定機器（子器-1）				1	123,550		123,550
			台		1	123,550		123,550
	測定機器（子器-2）				1	209,660		209,660
			台		1	209,660		209,660
	収納ボックス				1	29,950		29,950
			台		1	29,950		29,950
	データコンバーター				1	29,950		29,950
			台		1	29,950		29,950
	無停電源装置				1	56,160		56,160
			台		1	56,160		56,160
	データ処理パソコン				1	93,600		93,600
			台		1	93,600		93,600
	データ処理ソフト				1	500,000		500,000
			本		1	500,000		500,000
	通信ケーブル				50	600		30,000
			m		50	600		30,000
	通信ケーブル				50	250		12,500
			m		50	250		12,500
	諸雑費（率+まるめ）				1			69,650
	5%				1			69,650

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3194号	測定機器		単位	式	数量	1	単価	1,477,000
						1		1,477,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,477,000		
	単価					1,477,000		
						1,477,000	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3195号	設置工事費		単位	式	数量	1	単価	1,967,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（B）			21	37,900	795,900		
			人	21	37,900	795,900		
	技師（C）			38	30,800	1,170,400		
			人	38	30,800	1,170,400		
	諸雑費（まるめ）			1		700		
			式	1		700		
	計					1,967,000		
						1,967,000		
	単価					1,967,000		
						1,967,000	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3196号	運搬費		単位	式	数量	1	単価	200,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬費(B計測(AGF))	福岡～阿蘇			1		200,000	
			式		1		200,000	
	諸雑費(まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						200,000	
							200,000	
	単価						200,000	
							200,000	円/式

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3197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	40,770
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					46	12.2	561	
			k w H		46	12.2	561	
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		9	
			式		1		9	
計							40,770	
							40,770	
単価							40,770	
							40,770	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3198号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	100	単価	5,766
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含			100	4,340	434,000	
		L=6m	組		100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			1.32	108,000	142,560	
			m ³		1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							576,600	
単価							5,766	
							5,766	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3199号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	2,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	69.78	12.2	851		
				69.78	12.2	851		
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						2,501		
						2,501		
単価						2,501	円/日	
						2,501		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3200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	12.2	561		
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次)	2ブーム・2バスケット	150kg級	0	0	0		
			時間	1	40,200	40,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						0		
単価						40,770	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3201号	ロックボルト	L=6.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力176.5KN以上附属品含	L=6m		0	0	0	
				組	100	4,340	434,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
				m ³	1.32	108,000	142,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		40	
							0	
計							576,600	
単価							0	
							5,766	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3202号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	151.515	12.2	1,848		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,498		
単価						0		
						3,498	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3203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					0	0	0	
			k w H	46		12.2	561	
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級			0	0	0	
			時間	1		40,200	40,200	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			9	
							0	
計							40,770	
							0	
単価							40,770	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3204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 ³	1.32	108,000		142,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式	1			40	
計							0	
							576,600	
単価							0	
							5,766	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3205号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	69.78	12.2	851		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,501		
単価						0		
						2,501	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3206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	12.2	561		
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		9		
計						0		
単価						40,770	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3207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 ³	1.32	108,000		142,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式	1			40	
計							0	
							576,600	
単価							0	
							5,766	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3208号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	70.707	12.2	862		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,512		
単価						0		
						2,512	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3209号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,280
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	12.2	378	
			k w H		31	12.2	378	
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							30,280	
							30,280	
単価							30,280	円/時間
							30,280	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3210号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	100	単価	2,126
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			100	1,780	178,000	
			組		100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0.32	108,000	34,560	
			m ³		0.32	108,000	34,560	
諸雑費（まるめ）					1		40	
			式		1		40	
計							212,600	
							212,600	
単価							2,126	
							2,126	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3211号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	2,494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	69.186	12.2	844		
				69.186	12.2	844		
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						2,494		
						2,494		
単価						2,494	円/日	
						2,494		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3212号	ドリルジャンボ運転	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					0	0	0	
			k w H	31		12.2	378	
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	
							30,280	
単価							0	
							30,280	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3213号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含	L=2m		0	0	0	
				組	100	1,780	178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
				m ³	0.32	108,000	34,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		40	
計							0	
							212,600	
単価							0	
							2,126	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3214号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	179.573	12.2	2,190		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,840		
単価						0		
						3,840	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3215号	ドリルジャンボ運転	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					0	0	0	
			k w H	31		12.2	378	
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	
							30,280	
単価							0	
							30,280	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3216号	ロックボルト	L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト		耐力117.7KN以上附属品含 L=2m			0	0	0	
			組	100	1,780		178,000	
ドライモルタル		ロックボルト用			0	0	0	
			m ³	0.32	108,000		34,560	
諸雑費（まるめ）					0		0	
			式	1			40	
計							0	
							212,600	
単価							0	
							2,126	円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3217号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	72.442	12.2	883		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,533		
単価						0		
						2,533	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3218号	ドリルジャンボ運転	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	12.2	378		
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		2		
計						0		
単価						30,280	円/時間	
						0		
						30,280		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3219号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	74.074	12.2	903		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,553		
単価						0		
						2,553	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3220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	4,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	117	1,287			
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	3,390	3,390			
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	253	253			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,930			
単価					4,930	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3221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	117	5,616			
大型ブレーカ（ベアスマシン含む）NATM用機械	排ガス（第1次）油圧式 1300kg級 20t級	日	1	43,600	43,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					49,220			
単価					49,220	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3222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	6,326
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	9.2	117	1,076		
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	5,250	5,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,326		
単価						6,326	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3223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	117	5,616		49,220
大型ブレーカ（ベアスマシン含む）NATM用機械		排ガス（第1次）油圧式 1300kg級 20t級	日	1	43,600	43,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						49,220		
単価						49,220	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3224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	6,326
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1.2号	L	9.2	117	1,076			
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	5,250	5,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,326			
単価					6,326	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3225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	4,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	11	117	1,287			
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	3,390	3,390			
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	253	253			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,930			
単価					4,930	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3226号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,661
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	20,310	3,249			
軽油	1. 2号	L	16	117	1,872			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,540	4,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,661			
単価					9,661	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3227号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	11,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	15	117	1,755			
ブルドーザ [トンネル工事対応]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 15 t級	時間	1	9,700	9,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					11,460			
単価					11,460	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3228号	タイヤローラ運転		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	33	117	3,861			13,660
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.6	6,120	9,792			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					13,660			
単価					13,660		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3229号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	19,300	3,088			
軽油	1. 2号	L	16	117	1,872			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,540	4,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,500			
単価					9,500	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3230号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	11,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	15	117	1,755		
ブルドーザ [トンネル工事対応]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 15 t級	時間	1	9,700	9,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						11,460		
単価						11,460	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3231号	タイヤローラ運転		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	33	117	3,861			13,660
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.6	6,120	9,792			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					13,660			
単価					13,660		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3232号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	19,300	3,088		
軽油	1. 2号		L	16	117	1,872		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3		時間	1	4,540	4,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,500		
単価						9,500	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3233号	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	10,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	16	117	1,872			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					10,490			
単価					10,490	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3234号	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	10,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	16	117	1,872			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					10,490			
単価					10,490	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3235号	ブルドーザ[トンネル工事対応型]	15 t 級[普通・排出ガス対策型(第3次基準)]	単位	時間	数量	1	単価	11,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		15	117	1,755		
			L	15	117	1,755		
ブルドーザ [トンネル工事対応]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 15 t 級		1	9,700	9,700		
			時間	1	9,700	9,700		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
			式	1		5		
計						11,460		
						11,460		
単価						11,460		
						11,460	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3236号	タイヤローラ（賃料）[トンネル工 事用]	質量8～20t	単位	日	数量	1	単価	12,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		33	117	3,861		
			L	33	117	3,861		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8～20 t		1.6	5,100	8,160		
			日	1.6	5,100	8,160		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						12,030		
						12,030		
単価						12,030	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3237号	ダンプトラック(トンネル工用)	オフロード型 10t積	単位	時間	数量	1	単価	4,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		11	117	1,287		
			L	11	117	1,287		
ダンプトラック(トンネル工用) [オンロード]		10t積		1	3,390	3,390		
			時間	1	3,390	3,390		
ダンプトラック(トンネル工用) [オンロード]		タイヤ		1	253	253		
			時間	1	253	253		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,930		
						4,930		
単価						4,930		
						4,930	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2018. 3
歩掛使用年月	2018. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-3238号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,661
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	20,310	3,249			
軽油	1. 2号	L	16	117	1,872			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	4,540	4,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,661			
単価					9,661	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3239号	発動発電機運転	100kVA	単位	日	数量	1	単価	20,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		89.6	120	10,752		
			L	89.6	120	10,752		
発動発電機 ティーゼールエンジン駆動		排出ガス対策型(第2次) 100/125kVA		1	9,660	9,660		
			日	1	9,660	9,660		
諸雑費(まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						20,420		
						20,420		
単価						20,420		
						20,420	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3240号	労務費		単位	m	数量	10	10	単価	13,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	地質調査技師			1	47,400	47,400			
			人	1	47,400	47,400			
	主任地質調査員			1	35,000	35,000			
			人	1	35,000	35,000			
	地質調査員			2	24,600	49,200			
			人	2	24,600	49,200			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					131,600			
						131,600			
	単価					13,160			
						13,160		円/m	

参考資料（3）

単-3241号		機械運転費	単位	m	数量	10	単価	25,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン			日	1	212,700	212,700		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]		吐出量 300L/分	日	1	212,700	212,700		
ワイヤーラインホイスト			日	1	7,580	7,580		
工事中水モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日	1	7,580	7,580		
工事中水モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程20m	日	1	1,320	1,320		
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]		5m3	日	1	1,320	1,320		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	1	496	496		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			日	1	1,230	1,230		
計			式	1	342	342		
単価					8,640	8,640		
						23,192		
						23,192		
						255,500		
						255,500		
						25,550		
						25,550	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3242号	動力費		単位	m	数量	10	単価	3,522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機	45kVA			1	5,500	5,500		
			日	1	5,500	5,500		
軽油	1. 2号			46.9	120	5,628		
			L	46.9	120	5,628		
軽油	1. 2号			116.27	120	13,952		
			L	116.27	120	13,952		
軽油	1. 2号			39.9	120	4,788		
			L	39.9	120	4,788		
諸雑費（その他材料）（率） 20%				1		4,873		
			式	1		4,873		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		479		
			式	1		479		
計						35,220		
						35,220		
単価						3,522		
						3,522	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3243号	削孔材料損耗費		単位	m	数量	10	単価	27,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	インナーチューブ	地質調査業務(水平)		0.03	445,000	13,350		
			本	0.03	445,000	13,350		
	アウターチューブ	地質調査業務(水平)		0.06	310,000	18,600		
			本	0.06	310,000	18,600		
	オーバーショット	地質調査業務(水平)		0.01	215,000	2,150		
			本	0.01	215,000	2,150		
	リビングビット	φ135 地質調査業務(水平)		0.26	100,000	26,000		
			個	0.26	100,000	26,000		
	ワイヤラインビット	PS89 φ101 地質調査業務(水平)		0.18	135,000	24,300		
			個	0.18	135,000	24,300		
	エキステンションロッド	P133×137mm 地質調査業務(水平)		0.06	134,000	8,040		
			個	0.06	134,000	8,040		
	ドリルパイプ	P133 地質調査業務(水平)		0.38	110,000	41,800		
			本	0.38	110,000	41,800		
	インナーロッド	PS89 地質調査業務(水平)		0.4	110,000	44,000		
			本	0.4	110,000	44,000		
	シャンクロッド	地質調査業務(水平)		0.06	270,000	16,200		
			個	0.06	270,000	16,200		
	クリーニングアダプター	地質調査業務(水平)		0.05	390,000	19,500		
			個	0.05	390,000	19,500		
	ウォータスイベル	地質調査業務(水平)		0.03	344,900	10,347		
			個	0.03	344,900	10,347		

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3243号	削孔材料損耗費	単位	m	数量	10	単価	27,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤライン用ウォータスイベル	地質調査業務(水平)		0.01	320,000	3,200		
		個	0.01	320,000	3,200		
諸雑費(率) 10%			1		22,748		
		式	1		22,748		
コア箱	地質調査業務(水平)		2	3,500	7,000		
		箱	2	3,500	7,000		
諸雑費(率+まるめ) 6%			1		15,365		
		式	1		15,365		
計					272,600		
					272,600		
単価					27,260		
					27,260	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3244号	労務費	仮設・撤去費 地質調査業務(水平)	単位	回	数量	1	単価	197,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地質調査技師		人	1.5	47,400	71,100			
主任地質調査員		人	1.5	35,000	52,500			
地質調査員		人	3	24,600	73,800			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
			1		0			
計						197,400		
						197,400		
単価						197,400		
						197,400	円/回	

参考資料（3）

単-3245号	機械運転	仮設・撤去費 地質調査業務(水平)	単位	回	数量	1	単価	366,300
						1		366,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン				1.5	212,700	319,050		
			日	1.5	212,700	319,050		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t		1.5	8,640	12,960		
			日	1.5	8,640	12,960		
軽油		1. 2号		174.41	120	20,929		
			L	174.41	120	20,929		
軽油		1. 2号		59.85	120	7,182		
			L	59.85	120	7,182		
諸雑費 (その他材料) (率) 20%				1		5,622		
			式	1		5,622		
諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		557		
			式	1		557		
計						366,300		
						366,300		
単価						366,300		
						366,300	円/回	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3246号	投光器(賃料)		単位	個	数量	1	単価	905
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	投光器(賃料)	最低保証期間15日		15	31	465	WYB01772	
			日	15	31	465		
	投光器(基本料)			1		440	WYB01773	
			式	1		440		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					905		
						905		
	単価					905	円/個	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3247号	投光器ポール台(賃料)		単位	本	数量	1	単価	575
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	投光器ポール台(賃料)	最低保証期間15日		15	17	255	WYB01775	
			日	15	17	255		
	投光器ポール台(基本料)			1		320	WYB01776	
			式	1		320		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					575		
						575		
	単価					575	円/本	
						575		

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3248号	ガス測定		単位	式	数量	1	単価	19,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師			0.23	47,400	10,902		
			人	0.23	47,400	10,902		
	ガス検知器	O2, HC, H2O, CO		12	675	8,100		WYB01778
			台・日	12	675	8,100		単-3264号
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					19,010		
						19,010		
	単価					19,010		
						19,010		円/式

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3249号	労務費		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師			0	0	0		
			人	1	47,400	47,400		
	主任地質調査員			0	0	0		
			人	1	35,000	35,000		
	地質調査員			0	0	0		
			人	2	24,600	49,200		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						131,600		
	単価					0		
						13,160	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3250号	機械運転費	単位	m	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ボーリングマシン		日	0	0	0		
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 300L/分	日	1	212,700	212,700		
ワイヤーラインホイスト		日	0	0	0		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m	日	1	1,320	1,320		
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程20m	日	0	0	0		
水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m3	日	1	1,230	1,230		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	0	0	0		
		日	1	8,640	8,640		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	0		0		
			1		23,192		
計					0		
					255,500		
単価					0		
					25,550	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3251号	動力費		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機	45kVA			0	0	0		
			日	1	5,500	5,500		
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	46.9	120	5,628		
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	116.27	120	13,952		
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	39.9	120	4,788		
諸雑費（その他材料）（率） 20%				0		0		
			式	1		4,873		
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0		
			式	1		479		
計						0		
						35,220		
単価						0		
						3,522	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3252号	削孔材料損耗費		単位	m	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価	
							27,260	
	インナーチューブ	地質調査業務(水平)		0	0	0		
			本	0.03	445,000	13,350		
	アウターチューブ	地質調査業務(水平)		0	0	0		
			本	0.06	310,000	18,600		
	オーバーショット	地質調査業務(水平)		0	0	0		
			本	0.01	215,000	2,150		
	リビングビット	φ135 地質調査業務(水平)		0	0	0		
			個	0.26	100,000	26,000		
	ワイヤラインビット	PS89 φ101 地質調査業務(水平)		0	0	0		
			個	0.18	135,000	24,300		
	エキステンションロッド	P133×137mm 地質調査業務(水平)		0	0	0		
			個	0.06	134,000	8,040		
	ドリルパイプ	P133 地質調査業務(水平)		0	0	0		
			本	0.38	110,000	41,800		
	インナーロッド	PS89 地質調査業務(水平)		0	0	0		
			本	0.4	110,000	44,000		
	シャンクロッド	地質調査業務(水平)		0	0	0		
			個	0.06	270,000	16,200		
	クリーニングアダプター	地質調査業務(水平)		0	0	0		
			個	0.05	390,000	19,500		
	ウォータスイベル	地質調査業務(水平)		0	0	0		
			個	0.03	344,900	10,347		

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3252号	削孔材料損耗費	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤライン用ウォータスイベル	地質調査業務(水平)	個	0.01	320,000	3,200		
諸雑費(率) 10%		式	1		22,748		
コア箱	地質調査業務(水平)	箱	2	3,500	7,000		
諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1		15,365		
計					272,600		
単価					27,260	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3253号	労務費	仮設・撤去費 地質調査業務(水平)	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地質調査技師		人	0	0	0			
		人	1.5	47,400	71,100			
主任地質調査員		人	0	0	0			
		人	1.5	35,000	52,500			
地質調査員		人	0	0	0			
		人	3	24,600	73,800			
諸雑費(まるめ)		式	0		0			
			1		0			
計					197,400			
単価					0			
					197,400		円/回	

参考資料（3）

単-3254号	機械運転	仮設・撤去費 地質調査業務(水平)	単位	回	数量	0	単価	0
						1		366,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン				0	0	0		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	日	1.5	212,700	319,050		
軽油		1.2号	日	0	0	0		
			L	174.41	120	20,929		
軽油		1.2号		0	0	0		
			L	59.85	120	7,182		
諸雑費 (その他材料) (率) 20%				0		0		
			式	1		5,622		
諸雑費 (率+まるめ) 10%				0		0		
			式	1		557		
計						0		
						366,300		
単価						0		
						366,300	円/回	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3255号	投光器(賃料)		単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	投光器(賃料)	最低保証期間15日		0	0	0		WYB02289
			日	15	31	465		
	投光器(基本料)			0		0		WYB02290
			式	1		440		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						905		
	単価					0		
						905		円/個

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3256号	投光器ポール台(賃料)		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	投光器ポール台(賃料)	最低保証期間15日		0	0	0		WYB02294
			日	15	17	255		
	投光器ポール台(基本料)			0		0		WYB02317
			式	1		320		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						575		
	単価					0		
						575		円/本

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3257号	ガス測定		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師			0	0	0		
	ガス検知器	02, HC, H2O, CO	人	0.23	47,400	10,902		WYB02341
			台・日	12	675	8,100		単-3265号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						19,010		
	単価					0		
						19,010		円/式

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3258号	動力費	名称	規格	単位	m	数量	0	単価	0
				10	3,633				
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		発動発電機	45kVA		0	0	0		
				日	1	6,610	6,610		
		軽油	1. 2号		0	0	0		
				L	46.9	120	5,628		
		軽油	1. 2号		0	0	0		
				L	116.27	120	13,952		
		軽油	1. 2号		0	0	0		
				L	39.9	120	4,788		
		諸雑費（その他材料）（率） 20%			0		0		
				式	1		4,873		
		諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
				式	1		479		
		計					0		
							36,330		
		単価					0		
							3,633	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3259号	ガス測定		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		19,950
	地質調査技師			0	0	0		
	ガス検知器	O2, HC, H2O, CO	人	0.25	47,400	11,850		
			台・日	12	675	8,100		単-3265号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						19,950		
	単価					0		
						19,950		円/式

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3260号	労務費		単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	地質調査技師			0	0	0		
			人	0.96	47,400	45,504		
	主任地質調査員			0	0	0		
			人	0.96	35,000	33,600		
	地質調査員			0	0	0		
			人	1.92	24,600	47,232		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		64		
	計					0		
						126,400		
	単価					0		
						12,640	円/m	

参考資料（3）

単-3261号	機械運転費	単位	m	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
					0	10	2020. 3	2020. 3	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン			0	0	0	0		0
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 300L/分		0.96	212,700		204,192		
	ワイヤーラインホイスト			0	0		0		
	工事中水用モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m		0.96	1,320		1,267		
	工事中水用モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程20m		0	0		0		
	水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m3		0.96	1,230		1,180		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	供用日	0.96	342		328		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0	0		0		
	計			0.96	8,640		8,294		
	単価			式	1		22,287		
							0		
							245,300		
							0		
							24,530	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3262号	動力費		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機	45kVA			0	0	0		
			日	0.96	6,610	6,345		
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	45.02	120	5,402		
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	111.62	120	13,394		
軽油	1. 2号			0	0	0		
			L	38.3	120	4,596		
諸雑費（その他材料）（率） 20%				0		0		
			式	1		4,678		
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0		
			式	1		465		
計						0		
						34,880		
単価						0		
						3,488	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3263号	ガス測定		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	地質調査技師			0	0	0		
	ガス検知器	02, HC, H2O, CO	人	0.125	47,400	5,925		WYB02665
			台・日	5.3	675	3,577		単-3266号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						9,502		
	単価					0		
						9,502		円/式

参考資料（4）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3264号	ガス検知器	02, HC, H2O, CO	単位	台・日	数量	1	単価	675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス検知器（賃料）			1	600	600		WYB01779
			日	1	600	600		
	ガス検知器（保証料）			1	75	75		WYB01780
			日	1	75	75		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					675		
						675		
	単価					675		円/台・日
						675		

参考資料（4）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3265号	ガス検知器	02, HC, H2O, CO	単位	台・日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス検知器（賃料）			0	0	0		WYB02351
			日	1	600	600		
	ガス検知器（保証料）			0	0	0		WYB02352
			日	1	75	75		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						675		
	単価					0		
						675		円/台・日

参考資料（４）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3266号	ガス検知器	02, HC, H2O, CO	単位	台・日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス検知器（賃料）		日	0	0	0	WYB02666		
		日	1	600	600			
ガス検知器（保証料）		日	0	0	0	WYB02667		
		日	1	75	75			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		0			
計					0			
					675			
単価					0			
					675	円／台・日		