

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（二期）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	令和 3年 3月	12) 設計年月	令和 3年 3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	2189200001	14) 単価適用年月	2021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	2021年 3月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	7,314,780,000
6) 主工種	トンネル工事	17) 前請負代金額	7,314,670,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	1095日間 自 令和 3年 4月 2日 (当初) 至 令和 6年 3月 31日 (3回変更) 至 令和 6年 3月 31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	17,024,682
		23) 公告日	令和 3年 3月16日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル(NATM)		式	1		4,186,032,007				
		式	1		4,182,934,489	1	-3,097,518		
トンネル工(発破工法)		式	1		363,007,595				
		式	1		369,144,727	1	6,137,132		
掘削工（全断面） （本坑）		式	1		166,467,073				
		式	1		166,467,073	0	0		
トンネル掘削	CII-B		269.7	484,450	130,656,165			単-1号	
		m	269.7	484,450	130,656,165	0	0		
トンネル掘削	CIII-B		64.4	556,070	35,810,908			単-2号	
		m	64.4	556,070	35,810,908	0	0		
掘削工（上半） （本坑）		式	1		137,173,950				
		式	1		141,478,615	1	4,304,665		
トンネル掘削	DI-B		175		58,861,250			内-1号	
		m	0		0	-175	-58,861,250		
トンネル掘削	DI-B		0		0			内-2号	
		m	212		71,426,365	212	71,426,365		
トンネル掘削	DI-B-HH		0	0	0			単-3号	
		m	19	343,500	6,526,500	19	6,526,500		
トンネル掘削	DI-i-B		0	0	0			単-4号	
		m	5	339,000	1,695,000	5	1,695,000		
トンネル掘削	DI-i-B-HH		0	0	0			単-5号	
		m	50.5	342,900	17,316,450	50.5	17,316,450		
トンネル掘削	DI-is-B		0	0	0			単-6号	
		m	28	338,900	9,489,200	28	9,489,200		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル掘削	DI-1-B	m	230 0		78,312,700 0	-230	-78,312,700	内-3号	
トンネル掘削	DI-2(S)-B	m	0 12	0 339,600	0 4,075,200	12	4,075,200	単-7号	
トンネル掘削	DI-2(S)-B-HH	m	0 27	0 343,500	0 9,274,500	27	9,274,500	単-8号	
トンネル掘削	DI-is-B	m	0 46	0 345,800	0 15,906,800	46	15,906,800	単-9号	
トンネル掘削	DI-is-B(左消火栓)	m	0 6	0 364,900	0 2,189,400	6	2,189,400	単-10号	
トンネル掘削	DI-is-B(右消火栓)	m	0 6	0 361,200	0 2,167,200	6	2,167,200	単-11号	
トンネル掘削	DI-is-B(左誘導表示板)	m	0 1	0 349,700	0 349,700	1	349,700	単-12号	
トンネル掘削	DI-is-B(右CCTVカメラ)	m	0 3	0 354,100	0 1,062,300	3	1,062,300	単-13号	
掘削工（下半） （本坑）		式	1 1		53,277,750 54,846,353	1	1,568,603		
トンネル掘削	DI-B	m	175 0		22,860,250 0	-175	-22,860,250	内-4号	
トンネル掘削	DI-B	m	0 212		0 27,739,803	212	27,739,803	内-5号	
トンネル掘削	DI-B-HH	m	0 19	0 132,700	0 2,521,300	19	2,521,300	単-14号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル掘削	DI-i-B	m	0 5	0 132,000	0 660,000	5	660,000	単-15号	
トンネル掘削	DI-i-B-HH	m	0 50.5	0 132,700	0 6,701,350	50.5	6,701,350	単-16号	
トンネル掘削	DI-is-B	m	0 28	0 131,900	0 3,693,200	28	3,693,200	単-17号	
トンネル掘削	DI-1-B	m	230 0		30,417,500 0	-230	-30,417,500	内-6号	
トンネル掘削	DI-2(S)-B	m	0 12	0 131,900	0 1,582,800	12	1,582,800	単-18号	
トンネル掘削	DI-2(S)-B-HH	m	0 27	0 132,700	0 3,582,900	27	3,582,900	単-19号	
トンネル掘削	DII-is-B	m	0 46	0 134,100	0 6,168,600	46	6,168,600	単-20号	
トンネル掘削	DII-is-B(左消火栓)	m	0 6	0 138,200	0 829,200	6	829,200	単-21号	
トンネル掘削	DII-is-B(右消火栓)	m	0 6	0 137,900	0 827,400	6	827,400	単-22号	
トンネル掘削	DII-is-B(左誘導表示板)	m	0 1	0 134,500	0 134,500	1	134,500	単-23号	
トンネル掘削	DII-is-B(右CCTVカメラ)	m	0 3	0 135,100	0 405,300	3	405,300	単-24号	
掘削工（全断面） （避難連絡坑）		式	1 1		6,088,822 6,352,686	1	263,864		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額			
トンネル掘削 車道用	CII-KRa-B	m	7.7	202,180	1,556,786			単-25号
			7.7	202,180	1,556,786	0	0	
トンネル掘削 車道用	CII-KRa''-B	m	4.5	202,180	909,810			単-26号
			4.5	202,180	909,810	0	0	
トンネル掘削 人道用	CII-Ra-B	m	0	0	0			単-27号
トンネル掘削 車道用	DI-KR''-B	m	13	76,720	997,360			単-28号
			6.7	182,380	1,221,946			
トンネル掘削 人道用	DI-Ra-B	m	6.7	182,380	1,221,946			単-29号
			2.2	89,080	195,976	13	997,360	
トンネル掘削 人道用	DI-Ra''-B	m	0	89,080	0			単-30号
			5.7	89,080	507,756	-2.2	-195,976	
トンネル掘削 人道用	DI-Ra-L-B	m	0	89,080	0			単-31号
			11.4	148,820	1,696,548	-5.7	-507,756	
トンネル掘削 人道用	DI-Ra-L-B	m	11.2	148,820	1,666,784			単-31号
			11.2	148,820	1,666,784	-0.2	-29,764	
トンネル工(機械掘削工法)			1		62,378,397			
掘削工(全断面) (本坑)		式	1		69,667,173			単-32号
			1		61,298,264	1	7,288,776	
トンネル掘削	E-1-M	m	0		0			単-32号
			227.3	269,680	61,298,264	-1	-61,298,264	
掘削工(上半) (本坑)		式	0		0			単-33号
			1		42,768,740	1	42,768,740	
トンネル掘削	DI-M-HH	m	0	0	0			単-33号
		m	7	197,000	1,379,000			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル掘削	DI-2-M	m	0 22	0 194,800	0 4,285,600	22	4,285,600	単-34号	
トンネル掘削	DI-2(S)-M	m	0 39.8	0 194,800	0 7,753,040	39.8	7,753,040	単-35号	
トンネル掘削	DI-2-M-HH	m	0 5	0 197,000	0 985,000	5	985,000	単-36号	
トンネル掘削	DI-2(S)-M-HH	m	0 48	0 197,000	0 9,456,000	48	9,456,000	単-37号	
トンネル掘削	DII-is-M	m	0 76	0 197,000	0 14,972,000	76	14,972,000	単-38号	
トンネル掘削	DII-is-M(左消火栓)	m	0 8	0 209,700	0 1,677,600	8	1,677,600	単-39号	
トンネル掘削	DII-is-M(右消火栓)	m	0 3	0 207,600	0 622,800	3	622,800	単-40号	
トンネル掘削	DII-is-M(左誘導表示板)	m	0 2	0 199,200	0 398,400	2	398,400	単-41号	
トンネル掘削	DII-is-M(右誘導表示板)	m	0 3	0 199,200	0 597,600	3	597,600	単-42号	
トンネル掘削	DII-is-M(右非常電話)	m	0 3	0 213,900	0 641,700	3	641,700	単-43号	
掘削工（下半） （本坑）		式	0 1		0 25,818,300	1	25,818,300		
トンネル掘削	DI-M-HH	m	0 7	0 122,100	0 854,700	7	854,700	単-44号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル掘削	DI-2-M	m	0 22	0 121,000	0 2,662,000	22	2,662,000	単-45号	
トンネル掘削	DI-2(S)-M	m	0 37	0 121,000	0 4,477,000	37	4,477,000	単-46号	
トンネル掘削	DI-2-M-HH	m	0 5	0 122,100	0 610,500	5	610,500	単-47号	
トンネル掘削	DI-2(S)-M-HH	m	0 48	0 122,100	0 5,860,800	48	5,860,800	単-48号	
トンネル掘削	DII-is-M	m	0 76	0 118,500	0 9,006,000	76	9,006,000	単-49号	
トンネル掘削	DII-is-M(左消火栓)	m	0 8	0 124,400	0 995,200	8	995,200	単-50号	
トンネル掘削	DII-is-M(右消火栓)	m	0 3	0 124,200	0 372,600	3	372,600	単-51号	
トンネル掘削	DII-is-M(左誘導表示板)	m	0 2	0 119,700	0 239,400	2	239,400	単-52号	
トンネル掘削	DII-is-M(右誘導表示板)	m	0 3	0 120,300	0 360,900	3	360,900	単-53号	
トンネル掘削	DII-is-M(右非常電話)	m	0 3	0 126,400	0 379,200	3	379,200	単-54号	
掘削工（避難連絡坑）		式	1 1		1,080,133 1,080,133	0	0		
トンネル掘削 人道用	DI-Ra'-M	m	0.2 0.2	55,260 55,260	11,052 11,052	0	0	単-55号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル掘削 人道用	E-Ra-1-M	m	7.8	65,600	511,680	0	0	単-56号	
			7.8	65,600	511,680				
トンネル掘削 人道用	E-Ra-L-3-M	m	5.3	105,170	557,401	0	0	単-57号	
			5.3	105,170	557,401				
道路土工		式	1		207,960,421	1	583,153		
			1		208,543,574				
残土処理工		式	1		207,960,421	1	583,153		
			1		208,543,574				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m3	85,600		12,842,700	-85,600	-12,842,700	内-7号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	m3	0		0	85,800	12,870,749	内-8号	
			85,800		12,870,749				
積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	39,600		11,548,892	-39,600	-11,548,892	内-9号	
			0		0				
積込(ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	39,700		11,593,860	39,700	11,593,860	内-10号	
			0		0				
土砂等運搬	軟岩	m3	85,620		111,731,490	-85,620	-111,731,490	内-11号	
			0		0				
土砂等運搬	軟岩	m3	85,800		111,975,525	85,800	111,975,525	内-12号	
			0		0				
土砂等運搬	硬岩	m3	39,550		60,196,622	-39,550	-60,196,622	内-13号	
			0		0				
土砂等運搬	硬岩	m3	39,700		60,431,010	39,700	60,431,010	内-14号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地	残土受入れ地での処理	m3	125,200		11,640,717			内-15号	
			0		0	-125,200	-11,640,717		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-16号	
			125,500		11,672,430	125,500	11,672,430		
支保工		式	1		939,892,073				
			1		972,027,792	1	32,135,719		
吹付工（全断面） （本坑）		式	1		242,747,354				
			1		117,077,730	1	-125,669,624		
吹付	CⅡ-B 吹付厚15cm	m	269.7	333,700	89,998,890			単-58号	
			269.7	333,700	89,998,890	0	0		
吹付	E-1-M 吹付厚25cm	m	227.3	552,880	125,669,624			単-59号	
			0	552,880	0	-227.3	-125,669,624		
吹付	CⅡL-B 吹付厚20cm	m	64.4	410,000	26,404,000			単-60号	
			64.4	410,000	26,404,000	0	0		
吹付	CⅡL-B 妻部 吹付厚20cm	箇所	4	168,710	674,840			単-61号	
			4	168,710	674,840	0	0		
吹付工（上半） （本坑）		式	1		144,629,550				
			1		210,851,260	1	66,221,710		
吹付	DⅠ-B 吹付厚20cm	m	175	357,110	62,494,250			単-62号	
			212	357,110	75,707,320	37	13,213,070		
吹付	DⅠ-B-HH 吹付厚20cm	m	0	0	0			単-63号	
			19	358,400	6,809,600	19	6,809,600		
吹付	DⅠ-i-B 吹付厚20cm	m	0	0	0			単-64号	
			5	355,200	1,776,000	5	1,776,000		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
吹付	D I-i-B-HH 吹付厚20cm	m	0 50.5	0 355,600	0 17,957,800	50.5	17,957,800	単-65号	
吹付	D I-is-B 吹付厚20cm	m	0 28	0 354,400	0 9,923,200	28	9,923,200	単-66号	
吹付	D I-1-B 吹付厚20cm	m	230 0	357,110 357,110	82,135,300 0	-230	-82,135,300	単-67号	
吹付	D I-2(S)-B 吹付厚20cm	m	0 12	0 358,100	0 4,297,200	12	4,297,200	単-68号	
吹付	D I-2(S)-B-HH 吹付厚20cm	m	0 27	0 358,500	0 9,679,500	27	9,679,500	単-69号	
吹付	D II-is-B 吹付厚25cm	m	0 46	0 398,500	0 18,331,000	46	18,331,000	単-70号	
吹付	D II-is-B(左消火栓) 吹付厚25cm	m	0 6	0 413,100	0 2,478,600	6	2,478,600	単-71号	
吹付	D II-is-B(右消火栓) 吹付厚25cm	m	0 6	0 411,100	0 2,466,600	6	2,466,600	単-72号	
吹付	D II-is-B(左誘導表示板) 吹付厚25cm	m	0 1	0 410,500	0 410,500	1	410,500	単-73号	
吹付	D II-is-B(右CCTVカメラ) 吹付厚25cm	m	0 3	0 405,800	0 1,217,400	3	1,217,400	単-74号	
吹付	D I-M-HH 吹付厚20cm	m	0 7	0 259,200	0 1,814,400	7	1,814,400	単-75号	
吹付	D I-2-M 吹付厚20cm	m	0 22	0 259,300	0 5,704,600	22	5,704,600	単-76号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
吹付	D I -2(S)-M 吹付厚20cm	m	0 39.8	0 259,300	0 10,320,140	39.8	10,320,140	単-77号	
吹付	D I -2-M-HH 吹付厚20cm	m	0 5	0 259,200	0 1,296,000	5	1,296,000	単-78号	
吹付	D I -2(S)-M-HH 吹付厚20cm	m	0 48	0 259,300	0 12,446,400	48	12,446,400	単-79号	
吹付	D II -is-M 吹付厚25cm	m	0 76	0 295,300	0 22,442,800	76	22,442,800	単-80号	
吹付	D II -is-M(左消火栓)吹付厚25cm	m	0 8	0 306,300	0 2,450,400	8	2,450,400	単-81号	
吹付	D II -is-M(右消火栓)吹付厚25cm	m	0 3	0 303,900	0 911,700	3	911,700	単-82号	
吹付	D II -is-M(左誘導表示板)吹付厚25cm	m	0 2	0 297,100	0 594,200	2	594,200	単-83号	
吹付	D II -is-M(右誘導表示板)吹付厚25cm	m	0 3	0 297,100	0 891,300	3	891,300	単-84号	
吹付	D II -is-M(右非常電話)吹付厚25cm	m	0 3	0 308,200	0 924,600	3	924,600	単-85号	
吹付工（下半） （本坑）		式	1 1		49,243,950 90,020,030	1	40,776,080		
吹付	D I -B 吹付厚20cm	m	175 212	121,590 121,590	21,278,250 25,777,080	37	4,498,830	単-86号	
吹付	D I -B-HH 吹付厚20cm	m	0 19	0 122,800	0 2,333,200	19	2,333,200	単-87号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
吹付	D I -i-B 吹付厚20cm	m	0	0	0	5	612,000	単-88号	
			5	122,400	612,000				
吹付	D I -i-B-HH 吹付厚20cm	m	0	0	0	50.5	6,196,350	単-89号	
			50.5	122,700	6,196,350				
吹付	D I -is-B 吹付厚20cm	m	0	0	0	28	3,404,800	単-90号	
			28	121,600	3,404,800				
吹付	D I -1-B 吹付厚20cm	m	230	121,590	27,965,700	0	-27,965,700	単-91号	
			0	121,590	0				
吹付	D I -2(S)-B 吹付厚20cm	m	0	0	0	12	1,471,200	単-92号	
			12	122,600	1,471,200				
吹付	D I -2(S)-B-HH 吹付厚20cm	m	0	0	0	27	3,315,600	単-93号	
			27	122,800	3,315,600				
吹付	D II -is-B 吹付厚25cm	m	0	0	0	46	6,053,600	単-94号	
			46	131,600	6,053,600				
吹付	D II -is-B(左消火栓)吹付厚25cm	m	0	0	0	6	789,000	単-95号	
			6	131,500	789,000				
吹付	D II -is-B(右消火栓)吹付厚25cm	m	0	0	0	6	791,400	単-96号	
			6	131,900	791,400				
吹付	D II -is-B(左誘導表示板)吹付厚25cm	m	0	0	0	1	131,600	単-97号	
			1	131,600	131,600				
吹付	D II -is-B(右CCTVカメラ)吹付厚25cm	m	0	0	0	3	394,800	単-98号	
			3	131,600	394,800				
吹付	D I -M-HH 吹付厚20cm	m	0	0	0	7	1,248,100	単-99号	
			7	178,300	1,248,100				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事				（3回変更）	（個別合意）	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
吹付	D I -2-M 吹付厚20cm	m	0 22	0 178,000	0 3,916,000	0 3,916,000		22	3,916,000	単-100号
吹付	D I -2(S)-M 吹付厚20cm	m	0 37	0 178,000	0 6,586,000	0 6,586,000		37	6,586,000	単-101号
吹付	D I -2-M-HH 吹付厚20cm	m	0 5	0 178,300	0 891,500	0 891,500		5	891,500	単-102号
吹付	D I -2(S)-M-HH 吹付厚20cm	m	0 48	0 178,300	0 8,558,400	0 8,558,400		48	8,558,400	単-103号
吹付	D II -is-M 吹付厚25cm	m	0 76	0 184,000	0 13,984,000	0 13,984,000		76	13,984,000	単-104号
吹付	D II -is-M(左消火栓) 吹付厚25cm	m	0 8	0 186,500	0 1,492,000	0 1,492,000		8	1,492,000	単-105号
吹付	D II -is-M(右消火栓) 吹付厚25cm	m	0 3	0 190,300	0 570,900	0 570,900		3	570,900	単-106号
吹付	D II -is-M(左誘導表示板) 吹付厚25cm	m	0 2	0 186,500	0 373,000	0 373,000		2	373,000	単-107号
吹付	D II -is-M(右誘導表示板) 吹付厚25cm	m	0 3	0 189,700	0 569,100	0 569,100		3	569,100	単-108号
吹付	D II -is-M(右非常電話) 吹付厚25cm	m	0 3	0 186,800	0 560,400	0 560,400		3	560,400	単-109号
吹付工（避難連絡坑）		式	1 1			6,038,824 6,034,056		1	-4,768	
吹付 車道用	C II -KR a-B 吹付厚5cm	m	7.7 7.7	77,370 77,370	595,749 595,749	595,749 595,749		0	0	単-110号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
吹付 車道用	CⅡ-KRa''-B 吹付厚5cm	m	4.5	77,370	348,165	0	0	単-111号	
			4.5	77,370	348,165				
吹付 人道用	CⅡ-Ra-B 吹付厚5cm	m	0	0	0	13	768,040	単-112号	
			13	59,080	768,040				
吹付 車道用	DⅠ-KR''-B 吹付厚10cm	m	6.7	115,980	777,066	0	0	単-113号	
			6.7	115,980	777,066				
吹付 人道用	DⅠ-Ra-B 吹付厚10cm	m	2.2	86,720	190,784	-2.2	-190,784	単-114号	
			0	86,720	0				
吹付 人道用	DⅠ-Ra''-B 吹付厚10cm	m	5.7	86,720	494,304	-5.7	-494,304	単-115号	
			0	86,720	0				
吹付 人道用	DⅠ-Ra''-M 吹付厚10cm	m	0.2	82,730	16,546	0	0	単-116号	
			0.2	82,730	16,546				
吹付 人道用	E-Ra-1-M 吹付厚15cm	m	7.8	138,750	1,082,250	0	0	単-117号	
			7.8	138,750	1,082,250				
吹付 人道用	DⅠ-Ra-L-B 吹付厚10cm	m	11.4	119,900	1,366,860	-0.2	-23,980	単-118号	
			11.2	119,900	1,342,880				
吹付 人道用	E-Ra-L-3-M 吹付厚15cm	m	5.3	187,800	995,340	0	0	単-119号	
			5.3	187,800	995,340				
吹付 人道用	DⅠ-Ra-L-B 妻部 吹付厚10cm	箇所	2	63,740	127,480	-1	-63,740	単-120号	
			1	63,740	63,740				
吹付 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 吹付厚15cm	箇所	1	44,280	44,280	0	0	単-121号	
			1	44,280	44,280				
ロック工（全断面） （本坑）		式	1		100,591,981	1	-32,428,891		
			1		68,163,090				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ロックボルト	CⅡ-B 耐力176.5KN L=4.0m	m	269.7 269.7	199,420 199,420	53,783,574 53,783,574	0	0	単-122号	
ロックボルト	E-1-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	227.3 0	142,670 142,670	32,428,891 0	-227.3	-32,428,891	単-123号	
ロックボルト	CⅡL-B 耐力176.5KN L=4.0m	m	64.4 64.4	217,390 217,390	13,999,916 13,999,916	0	0	単-124号	
ロックボルト	CⅡL-B 妻部 耐力176.5KN L=4.0m	箇所	4 4	94,900 94,900	379,600 379,600	0	0	単-125号	
ロックボルト工（上半） （本坑）		式	1 1		130,543,650 196,367,280	1	65,823,630		
ロックボルト	DⅠ-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	175 212	322,330 322,330	56,407,750 68,333,960	37	11,926,210	単-126号	
ロックボルト	DⅠ-B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 19	0 322,400	0 6,125,600	19	6,125,600	単-127号	
ロックボルト	DⅠ-i-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 5	0 322,400	0 1,612,000	5	1,612,000	単-128号	
ロックボルト	DⅠ-i-B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 50.5	0 322,400	0 16,281,200	50.5	16,281,200	単-129号	
ロックボルト	DⅠ-is-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 28	0 322,400	0 9,027,200	28	9,027,200	単-130号	
ロックボルト	DⅠ-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	230 0	322,330 322,330	74,135,900 0	-230	-74,135,900	単-131号	
ロックボルト	DⅠ-2(S)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 12	0 322,400	0 3,868,800	12	3,868,800	単-132号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ロックホルト	D I -2(S)-B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 27	0 322,400	0 8,704,800	27	8,704,800	単-133号
ロックホルト	D II -is-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 46	0 322,400	0 14,830,400	46	14,830,400	単-134号
ロックホルト	D II -is-B(左消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 6	0 337,100	0 2,022,600	6	2,022,600	単-135号
ロックホルト	D II -is-B(右消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 6	0 337,100	0 2,022,600	6	2,022,600	単-136号
ロックホルト	D II -is-B(左誘導表示板) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 1	0 322,400	0 322,400	1	322,400	単-137号
ロックホルト	D II -is-B(右CCTVカメラ) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 3	0 337,100	0 1,011,300	3	1,011,300	単-138号
ロックホルト	D I -M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 7	0 285,900	0 2,001,300	7	2,001,300	単-139号
ロックホルト	D I -2-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 22	0 285,900	0 6,289,800	22	6,289,800	単-140号
ロックホルト	D I -2(S)-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 39.8	0 285,900	0 11,378,820	39.8	11,378,820	単-141号
ロックホルト	D I -2-M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 5	0 285,900	0 1,429,500	5	1,429,500	単-142号
ロックホルト	D I -2(S)-M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 48	0 285,900	0 13,723,200	48	13,723,200	単-143号
ロックホルト	D II -is-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 76	0 285,900	0 21,728,400	76	21,728,400	単-144号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ロックボルト	DII-is-M(左消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 8	0 298,900	0 2,391,200	8	2,391,200	単-145号	
ロックボルト	DII-is-M(右消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 3	0 298,900	0 896,700	3	896,700	単-146号	
ロックボルト	DII-is-M(左誘導表示 板) 耐力176.5KN L=6. 0m	m	0 2	0 285,900	0 571,800	2	571,800	単-147号	
ロックボルト	DII-is-M(右誘導表示 板) 耐力176.5KN L=6. 0m	m	0 3	0 285,900	0 857,700	3	857,700	単-148号	
ロックボルト	DII-is-M(右非常電話) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 3	0 312,000	0 936,000	3	936,000	単-149号	
ロックボルト工（下半） （本坑）		式	1 1		26,620,650 49,687,895	1	23,067,245		
ロックボルト	DI-B 耐力176.5KN L= 6.0m	m	175 212	65,730 65,730	11,502,750 13,934,760	37	2,432,010	単-150号	
ロックボルト	DI-B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 19	0 65,730	0 1,248,870	19	1,248,870	単-151号	
ロックボルト	DI-i-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 5	0 65,730	0 328,650	5	328,650	単-152号	
ロックボルト	DI-i-B-HH 耐力176.5 KN L=6.0m	m	0 50.5	0 65,730	0 3,319,365	50.5	3,319,365	単-153号	
ロックボルト	DI-is-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 28	0 65,730	0 1,840,440	28	1,840,440	単-154号	
ロックボルト	DI-1-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	230 0	65,730 65,730	15,117,900 0	-230	-15,117,900	単-155号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ロックホルト	D I -2(S)-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 12	0 65,730	0 788,760	12	788,760	単-156号	
ロックホルト	D I -2(S)-B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 27	0 65,730	0 1,774,710	27	1,774,710	単-157号	
ロックホルト	D II -is-B 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 46	0 66,200	0 3,045,200	46	3,045,200	単-158号	
ロックホルト	D II -is-B(左消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 6	0 66,200	0 397,200	6	397,200	単-159号	
ロックホルト	D II -is-B(右消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 6	0 66,200	0 397,200	6	397,200	単-160号	
ロックホルト	D II -is-B(左誘導表示板) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 1	0 65,740	0 65,740	1	65,740	単-161号	
ロックホルト	D II -is-B(右CCTVカメラ) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 3	0 66,200	0 198,600	3	198,600	単-162号	
ロックホルト	D I -M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 7	0 104,200	0 729,400	7	729,400	単-163号	
ロックホルト	D I -2-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 22	0 104,200	0 2,292,400	22	2,292,400	単-164号	
ロックホルト	D I -2(S)-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 37	0 104,200	0 3,855,400	37	3,855,400	単-165号	
ロックホルト	D I -2-M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 5	0 104,200	0 521,000	5	521,000	単-166号	
ロックホルト	D I -2(S)-M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 48	0 104,200	0 5,001,600	48	5,001,600	単-167号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ロックボルト	D II-is-M 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 76	0 104,200	0 7,919,200	76	7,919,200	単-168号	
ロックボルト	D II-is-M(左消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 8	0 107,100	0 856,800	8	856,800	単-169号	
ロックボルト	D II-is-M(右消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 3	0 107,100	0 321,300	3	321,300	単-170号	
ロックボルト	D II-is-M(左誘導表示 板) 耐力176.5KN L=6. 0m	m	0 2	0 104,200	0 208,400	2	208,400	単-171号	
ロックボルト	D II-is-M(右誘導表示 板) 耐力176.5KN L=6. 0m	m	0 3	0 104,200	0 312,600	3	312,600	単-172号	
ロックボルト	D II-is-M(右非常電話) 耐力176.5KN L=6.0m	m	0 3	0 110,100	0 330,300	3	330,300	単-173号	
ロックボルト工（避難連絡坑）		式	1 1		3,268,242 3,236,506	1	-31,736		
ロックボルト 車道用	C II-KRa-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	7.7 7.7	55,820 55,820	429,814 429,814	0	0	単-174号	
ロックボルト 車道用	C II-KRa''-B 耐力117. 7KN L=2.0m	m	4.5 4.5	55,820 55,820	251,190 251,190	0	0	単-175号	
ロックボルト 人道用	C II-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	0 13	0 33,960	0 441,480	13	441,480	単-176号	
ロックボルト 車道用	D I-KR''-B 耐力117.7 KN L=2.0m	m	6.7 6.7	95,820 95,820	641,994 641,994	0	0	単-177号	
ロックボルト 人道用	D I-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m	m	2.2 0	57,900 57,900	127,380 0	-2.2	-127,380	単-178号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ロックボルト 人道用	D I-Ra'-B 耐力117.7 KN L=2.0m	m	5.7 0	57,900 57,900	330,030 0	-5.7	-330,030	単-179号	
ロックボルト 人道用	D I-Ra'-M 耐力117.7 KN L=2.0m	m	0.2 0.2	57,430 57,430	11,486 11,486	0	0	単-180号	
ロックボルト 人道用	E-Ra-1-M 耐力117.7KN L=2.0m(充填式フォアボルト・リング共)	m	7.8 7.8	73,770 73,770	575,406 575,406	0	0	単-181号	
ロックボルト 人道用	D I-Ra-L-B 耐力117.7 KN L=2.0m	m	11.4 11.2	79,030 79,030	900,942 885,136	-0.2	-15,806	単-182号	
ロックボルト工（交差部）		式	1 1		7,985,090 6,605,095	1	-1,379,995		
分岐部補強増しロックボルト ⑥連絡坑(本坑箇所)	C II L-B L=4.0m 耐力17 6.5KN以上	本	574 574	6,920 6,920	3,972,080 3,972,080	0	0	単-183号	
分岐部補強増しロックボルト ⑥連絡坑(連絡坑)	C II-KRa-B L=2.0m 耐力117.7KN以上	本	66 66	6,390 6,390	421,740 421,740	0	0	単-184号	
分岐部補強増しロックボルト ⑥連絡坑(連絡坑)	D I-KR'-B L=2.0m 耐力117.7KN以上	本	63 63	6,370 6,370	401,310 401,310	0	0	単-185号	
分岐部補強増しロックボルト ⑥連絡坑(避難坑)	D I pL-B L=2.0m 耐力1 17.7KN以上	本	165 165	6,380 6,380	1,052,700 1,052,700	0	0	単-186号	
分岐部補強増しロックボルト ⑦連絡坑(避難連絡坑)	D I-KR'-B L=2.0m 耐力117.7KN以上	本	63 0	6,370 6,370	401,310 0	-63	-401,310	単-187号	
分岐部補強増しロックボルト ⑦連絡坑(避難連絡坑)	D I pL-B L=2.0m 耐力1 17.7KN以上	本	165 0	6,380 6,380	1,052,700 0	-165	-1,052,700	単-188号	
接続部補強工 ②連絡坑		箇所	1 1		137,430 137,430	0	0	内-17号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
接続部補強工 ⑤連絡坑		箇所	1		147,710			内-18号	
			1		147,710	0	0		
接続部補強工 ⑥連絡坑		箇所	1		246,860			内-19号	
			1		246,860	0	0		
接続部補強工 ⑦連絡坑		箇所	1		151,250			内-20号	
			0		0	-1	-151,250		
接続部補強工 ⑦連絡坑		箇所	0		0			内-21号	
			1		88,787	1	88,787		
接続部補強工 ⑧連絡坑		箇所	0		0			内-22号	
			1		136,478	1	136,478		
鋼製支保工（全断面） （本坑）		式	1		113,134,241				
			1		43,912,299	1	-69,221,942		
鋼製支保	CⅡ-B H150×150×7×10	m	269.7	115,590	31,174,623			単-189号	
			269.7	115,590	31,174,623	0	0		
鋼製支保	E-1-M HH200×201×9×12	m	227.3	304,540	69,221,942			単-190号	
			0	304,540	0	-227.3	-69,221,942		
鋼製支保	CⅡL-B H200×200×8×12	m	64.4	197,790	12,737,676			単-191号	
			64.4	197,790	12,737,676	0	0		
鋼製支保工（上半） （本坑）		式	1		55,278,450				
			1		107,381,680	1	52,103,230		
鋼製支保	DⅠ-B H150×150×7×10	m	175	136,490	23,885,750			単-192号	
			212	136,490	28,935,880	37	5,050,130		
鋼製支保	DⅠ-B-HH HH200×201×9×12	m	0	0	0			単-193号	
			19	216,400	4,111,600	19	4,111,600		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事				（3回変更）	（個別合意）	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
鋼製支保	D I -i-B H150×150×7×10	m	0 5	0 136,500	0 682,500	0 682,500		5	682,500	単-194号
鋼製支保	D I -i-B-HH HH200×201×9×12	m	0 50.5	0 216,400	0 10,928,200	0 10,928,200		50.5	10,928,200	単-195号
鋼製支保	D I -is-B H150×150×7×10	m	0 28	0 136,500	0 3,822,000	0 3,822,000		28	3,822,000	単-196号
鋼製支保	D I -1-B H150×150×7×10	m	230 0	136,490 136,490	31,392,700 0	31,392,700 0		-230	-31,392,700	単-197号
鋼製支保	D I -2(S)-B H150×150×7×10	m	0 12	0 136,500	0 1,638,000	0 1,638,000		12	1,638,000	単-198号
鋼製支保	D I -2(S)-B-HH HH200×201×9×12	m	0 27	0 216,400	0 5,842,800	0 5,842,800		27	5,842,800	単-199号
鋼製支保	D II -is-B H200×200×8×12	m	0 46	0 183,600	0 8,445,600	0 8,445,600		46	8,445,600	単-200号
鋼製支保	D II -is-B(左消火栓) H200×200×8×12	m	0 6	0 190,400	0 1,142,400	0 1,142,400		6	1,142,400	単-201号
鋼製支保	D II -is-B(右消火栓) H200×200×8×12	m	0 6	0 189,600	0 1,137,600	0 1,137,600		6	1,137,600	単-202号
鋼製支保	D II -is-B(左誘導表示板) H200×200×8×12	m	0 1	0 186,100	0 186,100	0 186,100		1	186,100	単-203号
鋼製支保	D II -is-B(右CCTVカメラ) H200×200×8×12	m	0 3	0 187,300	0 561,900	0 561,900		3	561,900	単-204号
鋼製支保	D I -M-HH HH200×201×9×12	m	0 7	0 220,900	0 1,546,300	0 1,546,300		7	1,546,300	単-205号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製支保	D I -2-M H150×150×7×10	m	0 22	0 141,000	0 3,102,000	22	3,102,000	単-206号	
鋼製支保	D I -2(S)-M H150×150×7×10	m	0 39.8	0 141,000	0 5,611,800	39.8	5,611,800	単-207号	
鋼製支保	D I -2-M-HH HH200×201×9×12	m	0 5	0 220,900	0 1,104,500	5	1,104,500	単-208号	
鋼製支保	D I -2(S)-M-HH HH200×201×9×12	m	0 48	0 220,900	0 10,603,200	48	10,603,200	単-209号	
鋼製支保	D II -is-M H200×200×8×12	m	0 76	0 188,100	0 14,295,600	76	14,295,600	単-210号	
鋼製支保	D II -is-M(左消火栓) H200×200×8×12	m	0 8	0 194,900	0 1,559,200	8	1,559,200	単-211号	
鋼製支保	D II -is-M(右消火栓) H200×200×8×12	m	0 3	0 194,000	0 582,000	3	582,000	単-212号	
鋼製支保	D II -is-M(左誘導表示板) H200×200×8×12	m	0 2	0 190,600	0 381,200	2	381,200	単-213号	
鋼製支保	D II -is-M(右誘導表示板) H200×200×8×12	m	0 3	0 190,600	0 571,800	3	571,800	単-214号	
鋼製支保	D II -is-M(右非常電話) H200×200×8×12	m	0 3	0 196,500	0 589,500	3	589,500	単-215号	
鋼製支保工（下半） （本坑）		式	1 1		15,977,250 28,236,510	1	12,259,260		
鋼製支保	D I -B H150×150×7×10	m	175 212	39,450 39,450	6,903,750 8,363,400	37	1,459,650	単-216号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製支保	D I -B-HH HH200×201 ×9×12	m	0 19	0 57,220	0 1,087,180	19	1,087,180	単-217号
鋼製支保	D I -i-B H150×150×7 ×10	m	0 5	0 39,450	0 197,250	5	197,250	単-218号
鋼製支保	D I -i-B-HH HH200×20 1×9×12	m	0 50.5	0 57,220	0 2,889,610	50.5	2,889,610	単-219号
鋼製支保	D I -is-B H150×150× 7×10	m	0 28	0 39,450	0 1,104,600	28	1,104,600	単-220号
鋼製支保	D I -1-B H150×150×7 ×10	m	230 0	39,450 39,450	9,073,500 0	-230	-9,073,500	単-221号
鋼製支保	D I -2(S)-B H150×150 ×7×10	m	0 12	0 39,450	0 473,400	12	473,400	単-222号
鋼製支保	D I -2(S)-B-HH HH200 ×201×9×12	m	0 27	0 57,220	0 1,544,940	27	1,544,940	単-223号
鋼製支保	D II -is-B H200×200× 8×12	m	0 46	0 50,990	0 2,345,540	46	2,345,540	単-224号
鋼製支保	D II -is-B(左消火栓) H 200×200×8×12	m	0 6	0 51,340	0 308,040	6	308,040	単-225号
鋼製支保	D II -is-B(右消火栓) H 200×200×8×12	m	0 6	0 51,340	0 308,040	6	308,040	単-226号
鋼製支保	D II -is-B(左誘導表示 板) H200×200×8×12	m	0 1	0 51,340	0 51,340	1	51,340	単-227号
鋼製支保	D II -is-B(右CCTVカメラ) H200×200×8×12	m	0 3	0 51,340	0 154,020	3	154,020	単-228号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼製支保	D I -M-HH HH200×201 ×9×12	m	0 7	0 52,170	0 365,190	7	365,190	単-229号
鋼製支保	D I -2-M H150×150×7 ×10	m	0 22	0 34,400	0 756,800	22	756,800	単-230号
鋼製支保	D I -2(S)-M H150×150 ×7×10	m	0 37	0 34,400	0 1,272,800	37	1,272,800	単-231号
鋼製支保	D I -2-M-HH HH200×20 1×9×12	m	0 5	0 52,170	0 260,850	5	260,850	単-232号
鋼製支保	D I -2(S)-M-HH HH200 ×201×9×12	m	0 48	0 52,170	0 2,504,160	48	2,504,160	単-233号
鋼製支保	D II -is-M H200×200× 8×12	m	0 76	0 44,730	0 3,399,480	76	3,399,480	単-234号
鋼製支保	D II -is-M(左消火栓) H 200×200×8×12	m	0 8	0 44,730	0 357,840	8	357,840	単-235号
鋼製支保	D II -is-M(右消火栓) H 200×200×8×12	m	0 3	0 44,730	0 134,190	3	134,190	単-236号
鋼製支保	D II -is-M(左誘導表示 板) H200×200×8×12	m	0 2	0 44,730	0 89,460	2	89,460	単-237号
鋼製支保	D II -is-M(右誘導表示 板) H200×200×8×12	m	0 3	0 44,730	0 134,190	3	134,190	単-238号
鋼製支保	D II -is-M(右非常電話) H200×200×8×12	m	0 3	0 44,730	0 134,190	3	134,190	単-239号
鋼製支保工（避難連絡坑）		式	1 1		2,325,602 1,946,695	1	-378,907	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製支保 車道用	D I -KR'' -B H100×100 ×6×8	m	6.7	60,220	403,474	0	0	単-240号	
			6.7	60,220	403,474				
鋼製支保 人道用	D I -Ra-B H100×100× 6×8	m	2.2	46,490	102,278	-2.2	-102,278	単-241号	
			0	46,490	0				
鋼製支保 人道用	D I -Ra'' -B H100×100 ×6×8	m	5.7	46,490	264,993	-5.7	-264,993	単-242号	
			0	46,490	0				
鋼製支保 人道用	D I -Ra'' -M H100×100 ×6×8	m	0.2	45,930	9,186	0	0	単-243号	
			0.2	45,930	9,186				
鋼製支保 人道用	D I -Ra-L-B H100×100 ×6×8	m	11.4	58,180	663,252	-0.2	-11,636	単-244号	
			11.2	58,180	651,616				
鋼製支保 人道用	E-Ra-1-M HH100×100 ×6×8	m	7.8	55,680	434,304	0	0	単-245号	
			7.8	55,680	434,304				
鋼製支保 人道用	E-Ra-L-3-M HH108×10 4×10×12	m	5.3	84,550	448,115	0	0	単-246号	
			5.3	84,550	448,115				
金網工（全断面） （本坑）		式	1		22,983,834	1	-12,467,405		
			1		10,516,429				
金網	C II -B φ5×150×150	m	269.7	30,970	8,352,609	0	0	単-247号	
			269.7	30,970	8,352,609				
金網	E-1-M φ5×150×150	m	227.3	54,850	12,467,405	-227.3	-12,467,405	単-248号	
			0	54,850	0				
金網	C IIL-B φ5×150×150	m	64.4	31,250	2,012,500	0	0	単-249号	
			64.4	31,250	2,012,500				
金網	C IIL-B 妻部 φ5×150 ×150	箇所	4	37,830	151,320	0	0	単-250号	
			4	37,830	151,320				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
金網工（上半） （本坑）			1		15,454,800				
		式	1		27,067,434	1	11,612,634		
金網	D I-B φ5×150×150		175	38,160	6,678,000			単-251号	
		m	212	38,160	8,089,920	37	1,411,920		
金網	D I-B-HH φ5×150×150		0	0	0			単-252号	
		m	19	38,160	725,040	19	725,040		
金網	D I-i-B φ5×150×150		0	0	0			単-253号	
		m	5	38,160	190,800	5	190,800		
金網	D I-i-B-HH φ5×150×150		0	0	0			単-254号	
		m	50.5	38,160	1,927,080	50.5	1,927,080		
金網	D I-is-B φ5×150×150		0	0	0			単-255号	
		m	28	38,160	1,068,480	28	1,068,480		
金網	D I-1-B φ5×150×150		230	38,160	8,776,800			単-256号	
		m	0	38,160	0	-230	-8,776,800		
金網	D I-2(S)-B φ5×150×150		0	0	0			単-257号	
		m	12	38,160	457,920	12	457,920		
金網	D I-2(S)-B-HH φ5×150×150		0	0	0			単-258号	
		m	27	38,160	1,030,320	27	1,030,320		
金網	D II-is-B φ5×150×150		0	0	0			単-259号	
		m	46	38,210	1,757,660	46	1,757,660		
金網	D II-is-B(左消火栓) φ5×150×150		0	0	0			単-260号	
		m	6	38,470	230,820	6	230,820		
金網	D II-is-B(右消火栓) φ5×150×150		0	0	0			単-261号	
		m	6	38,430	230,580	6	230,580		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
金網	D II-is-B(左誘導表示板) φ5×150×150	m	0 1	0 38,450	0 38,450		1	38,450	単-262号
金網	D II-is-B(右CCTVカメラ) φ5×150×150	m	0 3	0 38,340	0 115,020		3	115,020	単-263号
金網	D I-M-HH φ5×150×150	m	0 7	0 51,630	0 361,410		7	361,410	単-264号
金網	D I-2-M φ5×150×150	m	0 22	0 51,630	0 1,135,860		22	1,135,860	単-265号
金網	D I-2(S)-M φ5×150×150	m	0 39.8	0 51,630	0 2,054,874		39.8	2,054,874	単-266号
金網	D I-2-M-HH φ5×150×150	m	0 5	0 51,630	0 258,150		5	258,150	単-267号
金網	D I-2(S)-M-HH φ5×150×150	m	0 48	0 51,630	0 2,478,240		48	2,478,240	単-268号
金網	D II-is-M φ5×150×150	m	0 76	0 51,720	0 3,930,720		76	3,930,720	単-269号
金網	D II-is-M(左消火栓) φ5×150×150	m	0 8	0 51,940	0 415,520		8	415,520	単-270号
金網	D II-is-M(右消火栓) φ5×150×150	m	0 3	0 51,910	0 155,730		3	155,730	単-271号
金網	D II-is-M(左誘導表示板) φ5×150×150	m	0 2	0 51,750	0 103,500		2	103,500	単-272号
金網	D II-is-M(右誘導表示板) φ5×150×150	m	0 3	0 51,750	0 155,250		3	155,250	単-273号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
金網	DII-is-M(右非常電話) φ5×150×150	m	0 3	0 52,030	0 156,090	3	156,090	単-274号	
金網工（下半） （本坑）		式	1 1		2,596,050 4,550,981	1	1,954,931		
金網	DI-B φ5×150×150	m	175 212	6,410 6,410	1,121,750 1,358,920	37	237,170	単-275号	
金網	DI-B-HH φ5×150×150	m	0 19	0 6,410	0 121,790	19	121,790	単-276号	
金網	DI-i-B φ5×150×150	m	0 5	0 6,410	0 32,050	5	32,050	単-277号	
金網	DI-i-B-HH φ5×150×150	m	0 50.5	0 6,410	0 323,705	50.5	323,705	単-278号	
金網	DI-is-B φ5×150×150	m	0 28	0 6,410	0 179,480	28	179,480	単-279号	
金網	DI-1-B φ5×150×150	m	230 0	6,410 6,410	1,474,300 0	-230	-1,474,300	単-280号	
金網	DI-2(S)-B φ5×150×150	m	0 12	0 6,410	0 76,920	12	76,920	単-281号	
金網	DI-2(S)-B-HH φ5×150×150	m	0 27	0 6,410	0 173,070	27	173,070	単-282号	
金網	DII-is-B φ5×150×150	m	0 46	0 6,509	0 299,414	46	299,414	単-283号	
金網	DII-is-B(左消火栓) φ5×150×150	m	0 6	0 6,509	0 39,054	6	39,054	単-284号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
金網	DⅡ-is-B(右消火栓) φ5×150×150	m	0 6	0 6,509	0 39,054	6	39,054	単-285号	
金網	DⅡ-is-B(左誘導表示 板) φ5×150×150	m	0 1	0 6,509	0 6,509	1	6,509	単-286号	
金網	DⅡ-is-B(右CCTVカメラ) φ5×150×150	m	0 3	0 6,509	0 19,527	3	19,527	単-287号	
金網	DⅠ-M-HH φ5×150×1 50	m	0 7	0 8,792	0 61,544	7	61,544	単-288号	
金網	DⅠ-2-M φ5×150×15 0	m	0 22	0 8,792	0 193,424	22	193,424	単-289号	
金網	DⅠ-2(S)-M φ5×150 ×150	m	0 37	0 8,792	0 325,304	37	325,304	単-290号	
金網	DⅠ-2-M-HH φ5×150 ×150	m	0 5	0 8,792	0 43,960	5	43,960	単-291号	
金網	DⅠ-2(S)-M-HH φ5×1 50×150	m	0 48	0 8,792	0 422,016	48	422,016	単-292号	
金網	DⅡ-is-M φ5×150×1 50	m	0 76	0 8,792	0 668,192	76	668,192	単-293号	
金網	DⅡ-is-M(左消火栓) φ5×150×150	m	0 8	0 8,792	0 70,336	8	70,336	単-294号	
金網	DⅡ-is-M(右消火栓) φ5×150×150	m	0 3	0 8,792	0 26,376	3	26,376	単-295号	
金網	DⅡ-is-M(左誘導表示 板) φ5×150×150	m	0 2	0 8,792	0 17,584	2	17,584	単-296号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
金網	D II-is-M(右誘導表示板) φ5×150×150	m	0 3	0 8,792	0 26,376	3	26,376	単-297号	
金網	D II-is-M(右非常電話) φ5×150×150	m	0 3	0 8,792	0 26,376	3	26,376	単-298号	
金網工（避難連絡坑）		式	1 1		472,555 372,822	1	-99,733		
金網 車道用	D I-KR''-B φ5×150×150	m	6.7 6.7	10,550 10,550	70,685 70,685	0	0	単-299号	
金網 人道用	D I-Ra-B φ5×150×150	m	2.2 0	9,050 9,050	19,910 0	-2.2	-19,910	単-300号	
金網 人道用	D I-Ra''-B φ5×150×150	m	5.7 0	9,050 9,050	51,585 0	-5.7	-51,585	単-301号	
金網 人道用	D I-Ra''-M φ5×150×150	m	0.2 0.2	9,000 9,000	1,800 1,800	0	0	単-302号	
金網 人道用	E-Ra-1-M φ5×150×150	m	7.8 7.8	10,370 10,370	80,886 80,886	0	0	単-303号	
金網 人道用	D I-Ra-L-B φ5×150×150	m	11.4 11.2	9,740 9,740	111,036 109,088	-0.2	-1,948	単-304号	
金網 人道用	E-Ra-L-3-M φ5×150×150	m	5.3 5.3	11,210 11,210	59,413 59,413	0	0	単-305号	
金網 人道用	D I-Ra-L-B 妻部 φ5×150×150	箇所	2 1	26,290 26,290	52,580 26,290	-1	-26,290	単-306号	
金網 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 φ5×150×150	箇所	1 1	24,660 24,660	24,660 24,660	0	0	単-307号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事				(3回変更)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
覆工		式	1		1,037,290,702					
		式	1		1,178,506,820			1	141,216,118	
覆工コンクリート工 (本坑)		式	1		828,209,157					
		式	1		942,123,539			1	113,914,382	
覆工コンクリート	CII-B 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	270.5		90,696,407					内-23号
		m	270.5		90,696,407			0	0	
覆工コンクリート	DI-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	547		211,996,873					内-24号
		m	0		0			-547	-211,996,873	
覆工コンクリート	DI-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0		0					内-25号
		m	584		241,099,400			584	241,099,400	
覆工コンクリート	DI-B-HH 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0					単-308号
		m	19	413,800	7,862,200			19	7,862,200	
覆工コンクリート	DI-i-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0					単-309号
		m	5	413,800	2,069,000			5	2,069,000	
覆工コンクリート	DI-i-B-HH 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0		0					内-26号
		m	50.5		20,639,827			50.5	20,639,827	
覆工コンクリート	DI-is-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0					単-310号
		m	28	413,800	11,586,400			28	11,586,400	
覆工コンクリート	DI-2(S)-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0					単-311号
		m	12	413,800	4,965,600			12	4,965,600	
覆工コンクリート	DI-2(S)-B-HH 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0					単-312号
		m	27	413,800	11,172,600			27	11,172,600	
覆工コンクリート	DII-is-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0	0	0					単-313号
		m	46	413,800	19,034,800			46	19,034,800	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート	DII-is-B(左消火栓) 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 6	0 424,200	0 2,545,200		6	2,545,200	単-314号
覆工コンクリート	DII-is-B(右消火栓) 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 6	0 422,400	0 2,534,400		6	2,534,400	単-315号
覆工コンクリート	DII-is-B(左誘導表示板) 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 1	0 415,800	0 415,800		1	415,800	単-316号
覆工コンクリート	DII-is-B(右CCTVカメラ) 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 3	0 418,200	0 1,254,600		3	1,254,600	単-317号
覆工コンクリート	DI-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	230 0	388,300 388,300	89,309,000 0		-230	-89,309,000	単-318号
覆工コンクリート	DI-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	20 0	376,490 376,490	7,529,800 0		-20	-7,529,800	単-319号
覆工コンクリート	DI-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 20	0 400,700	0 8,014,000		20	8,014,000	単-320号
覆工コンクリート	DI-M-HH 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 7	0 400,700	0 2,804,900		7	2,804,900	単-321号
覆工コンクリート	DI-1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	9.65 0	376,490 376,490	3,633,128 0		-9.65	-3,633,128	単-322号
覆工コンクリート	DI-1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 9.65	0 400,700	0 3,866,755		9.65	3,866,755	単-323号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事				(3回変更)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート	D I -2-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 22	0 400,700	0 8,815,400	0		22	8,815,400	単-324号
覆工コンクリート	D I -2(S)-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 39.8	0 400,700	0 15,947,860	0		39.8	15,947,860	単-325号
覆工コンクリート	D I -2-M-HH 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 5	0 400,700	0 2,003,500	0		5	2,003,500	単-326号
覆工コンクリート	D I -2(S)-M-HH 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 48	0 400,700	0 19,233,600	0		48	19,233,600	単-327号
覆工コンクリート	D II -1'-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	0 43.1	0 376,490	0 16,226,719	0		-43.1	-16,226,719	単-328号
覆工コンクリート	D II -1'-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 43.1	0 400,700	0 17,270,170	0		43.1	17,270,170	単-329号
覆工コンクリート	D II -1''-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	0 6	0 376,490	0 2,258,940	0		-6	-2,258,940	単-330号
覆工コンクリート	D II -1''-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 6	0 400,700	0 2,404,200	0		6	2,404,200	単-331号
覆工コンクリート	D II -1'-M-H(i) 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	0 21	0 376,490	0 7,906,290	0		-21	-7,906,290	単-332号
覆工コンクリート	D II -1'-M-H(i) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 21	0 400,700	0 8,414,700	0		21	8,414,700	単-333号
覆工コンクリート	D II -is-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 76	0 400,700	0 30,453,200	0		76	30,453,200	単-334号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事				(3回変更)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート	DII-is-M(左消火栓) 巻厚40cm 30-21-40(高 炉)C=340kg/m3以上 W/ C=60%以下	m	0 8	0 410,900	0 3,287,200	0		8	3,287,200	単-335号
覆工コンクリート	DII-is-M(右消火栓) 巻厚40cm 30-21-40(高 炉)C=340kg/m3以上 W/ C=60%以下	m	0 3	0 409,100	0 1,227,300	0		3	1,227,300	単-336号
覆工コンクリート	DII-is-M(左誘導表示 板) 巻厚40cm 30-21-4 0(高炉)C=340kg/m3以 上 W/C=60%以下	m	0 2	0 402,400	0 804,800	0		2	804,800	単-337号
覆工コンクリート	DII-is-M(右誘導表示 板) 巻厚40cm 30-21-4 0(高炉)C=340kg/m3以 上 W/C=60%以下	m	0 3	0 414,100	0 1,242,300	0		3	1,242,300	単-338号
覆工コンクリート	DII-is-M(右非常電話) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 3	0 414,100	0 1,242,300	0		3	1,242,300	単-339号
覆工コンクリート	DII-2-M 巻厚40cm 30- 21-40(高炉) W/C=60% 以下	m	9 0	376,490 376,490	3,388,410 0	0		-9	-3,388,410	単-340号
覆工コンクリート	DII-2-M 巻厚40cm 30- 21-40(高炉)C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	m	0 9	0 400,700	0 3,606,300	0		9	3,606,300	単-341号
覆工コンクリート	DII-3-M 巻厚40cm 30- 21-40(高炉) W/C=60% 以下	m	9 0	376,490 376,490	3,388,410 0	0		-9	-3,388,410	単-342号
覆工コンクリート	DII-3-M 巻厚40cm 30- 21-40(高炉)C=340kg/m 3以上 W/C=60%以下	m	0 9	0 400,700	0 3,606,300	0		9	3,606,300	単-343号
覆工コンクリート	DII-4-M 巻厚40cm 30- 21-40(高炉) W/C=60% 以下	m	6.25 0	376,490 376,490	2,353,062 0	0		-6.25	-2,353,062	単-344号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート	DⅡ-4-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 6.25	0 400,700	0 2,504,375	6.25	2,504,375	単-345号	
覆工コンクリート	DⅢ-3-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	30.5 0	405,320 405,320	12,362,260 0	-30.5	-12,362,260	単-346号	
覆工コンクリート	DⅢ-3-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 30.5	0 432,100	0 13,179,050	30.5	13,179,050	単-347号	
覆工コンクリート	DⅢ-5-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	13 0	405,320 405,320	5,269,160 0	-13	-5,269,160	単-348号	
覆工コンクリート	DⅢ-5-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 13	0 432,100	0 5,617,300	13	5,617,300	単-349号	
覆工コンクリート	DⅢ-6'-M-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	40 0	405,320 405,320	16,212,800 0	-40	-16,212,800	単-350号	
覆工コンクリート	DⅢ-6'-M-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 40	0 432,100	0 17,284,000	40	17,284,000	単-351号	
覆工コンクリート	DⅢ-9'(S)-M-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	9 0	405,320 405,320	3,647,880 0	-9	-3,647,880	単-352号	
覆工コンクリート	DⅢ-9'(S)-M-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 9	0 432,100	0 3,888,900	9	3,888,900	単-353号	
覆工コンクリート	E-1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	227.3 0	347,050 347,050	78,884,465 0	-227.3	-78,884,465	単-354号	
覆工コンクリート	E-3-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	72 0	347,050 347,050	24,837,341 0	-72	-24,837,341	内-27号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工コンクリート	E-3-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 45		0 16,417,727	45	16,417,727	内-28号
覆工コンクリート	E-3-M 巻厚40cm 40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	m	0 27	0 485,100	0 13,097,700	27	13,097,700	単-355号
覆工コンクリート	E-3(S)-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	99 0	347,050 347,050	34,357,950 0	-99	-34,357,950	単-356号
覆工コンクリート	E-3(S)-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 3.7	0 368,700	0 1,364,190	3.7	1,364,190	単-357号
覆工コンクリート	E-3(S)-M 巻厚40cm 40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	m	0 95.3	0 484,700	0 46,191,910	95.3	46,191,910	単-358号
覆工コンクリート	E-4-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	18 0	347,050 347,050	6,246,900 0	-18	-6,246,900	単-359号
覆工コンクリート	E-4-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 9	0 368,700	0 3,318,300	9	3,318,300	単-360号
覆工コンクリート	E-4-M 巻厚40cm 40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	m	0 9	0 484,700	0 4,362,300	9	4,362,300	単-361号
覆工コンクリート	E-5(S)-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	54 0	347,050 347,050	18,740,700 0	-54	-18,740,700	単-362号
覆工コンクリート	E-5(S)-M 巻厚40cm 40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	m	0 54	0 484,700	0 26,173,800	54	26,173,800	単-363号
覆工コンクリート	DIII-B 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	4.3 0	417,140 417,140	1,793,702 0	-4.3	-1,793,702	単-364号
覆工コンクリート	DIII-B 巻厚45cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 4.3	0 445,000	0 1,913,500	4.3	1,913,500	単-365号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート	DⅢ-B(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	6.2 0	417,140 417,140	2,586,268 0	-6.2	-2,586,268	単-366号	
覆工コンクリート	DⅢ-B(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 6.2	0 445,000	0 2,759,000	6.2	2,759,000	単-367号	
覆工コンクリート	DⅢ-B-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	71.8 0	417,140 417,140	29,950,652 0	-71.8	-29,950,652	単-368号	
覆工コンクリート	DⅢ-B-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 71.8	0 445,000	0 31,951,000	71.8	31,951,000	単-369号	
覆工コンクリート	CⅡL-B 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	62 62		45,004,080 45,004,080	0	0	内-29号	
覆工コンクリート	DⅡL-1'-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	18 0	807,870 807,870	14,541,660 0	-18	-14,541,660	単-370号	
覆工コンクリート	DⅡL-1'-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 18	0 836,300	0 15,053,400	18	15,053,400	単-371号	
覆工コンクリート	DⅡL-2-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	9 0	807,870 807,870	7,270,830 0	-9	-7,270,830	単-372号	
覆工コンクリート	DⅡL-2-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 9	0 836,300	0 7,526,700	9	7,526,700	単-373号	
覆工コンクリート	DⅡL-3(S)-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	19.7 0		15,612,619 0	-19.7	-15,612,619	内-30号	
覆工コンクリート	DⅡL-3(S)-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 19.7		0 16,173,142	19.7	16,173,142	内-31号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート	DⅡL-4-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	2.3 0	807,870 807,870	1,858,101 0	-2.3	-1,858,101	単-374号	
覆工コンクリート	DⅡL-4-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 2.3	0 836,300	0 1,923,490	2.3	1,923,490	単-375号	
覆工コンクリート	DⅡL-5-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	2.3 0	807,870 807,870	1,858,101 0	-2.3	-1,858,101	単-376号	
覆工コンクリート	DⅡL-5-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 2.3	0 836,300	0 1,923,490	2.3	1,923,490	単-377号	
覆工コンクリート	DⅡL-6-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	10.7 0	807,870 807,870	8,644,209 0	-10.7	-8,644,209	単-378号	
覆工コンクリート	DⅡL-6-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 10.7	0 836,300	0 8,948,410	10.7	8,948,410	単-379号	
覆工コンクリート	CⅡL-B 妻部 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	箇所	4 4	303,800 303,800	1,215,200 1,215,200	0	0	単-380号	
覆工コンクリート	DⅡL-3(S)-M 妻部 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	箇所	1 0	353,650 353,650	353,650 0	-1	-353,650	単-381号	
覆工コンクリート	DⅡL-3(S)-M 妻部 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	箇所	0 1	0 379,300	0 379,300	1	379,300	単-382号	
覆工コンクリート	DⅡL-4-M 妻部 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	箇所	1 0	353,650 353,650	353,650 0	-1	-353,650	単-383号	
覆工コンクリート	DⅡL-4-M 妻部 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	箇所	0 1	0 379,300	0 379,300	1	379,300	単-384号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート	DⅡL-5-M 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	箇所	1 0	353,650 353,650	353,650 0	-1	-353,650	単-385号	
覆工コンクリート	DⅡL-5-M 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	箇所	0 1	0 379,400	0 379,400	1	379,400	単-386号	
覆工コンクリート	DⅡL-6-M 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	箇所	1 0	353,650 353,650	353,650 0	-1	-353,650	単-387号	
覆工コンクリート	DⅡL-6-M 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	箇所	0 1	0 379,300	0 379,300	1	379,300	単-388号	
型枠 妻部		m2	220 220		2,287,100 2,287,100	0	0	内-32号	
足場 妻部		掛m2	220 220		920,000 920,000	0	0	内-33号	
補強鉄筋	SD345 D29~32	t	3.35 406.75	131,570 131,570	440,759 53,516,097	403.4	53,075,338	単-389号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	409.83 345.87	130,700 130,700	53,564,781 45,205,209	-63.96	-8,359,572	単-390号	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0 5.78	0 132,500	0 765,850	5.78	765,850	単-391号	
覆工コンクリート工 (避難坑)		式	1 1		13,013,664 21,067,468	1	8,053,804		
覆工コンクリート	DⅢp-2-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	9 0	391,870 391,870	3,526,830 0	-9	-3,526,830	単-392号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート	DⅢp-2-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 9	0 652,500	0 5,872,500	9	5,872,500	単-393号	
覆工コンクリート	DⅢp-2'-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	6.6 0	397,870 397,870	2,625,942 0	-6.6	-2,625,942	単-394号	
覆工コンクリート	DⅢp-2'-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 6.6	0 662,500	0 4,372,500	6.6	4,372,500	単-395号	
覆工コンクリート	DⅢp-3-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	15.2 0	391,870 391,870	5,956,424 0	-15.2	-5,956,424	単-396号	
覆工コンクリート	DⅢp-3-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 15.2	0 652,500	0 9,918,000	15.2	9,918,000	単-397号	
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	6.8 6.8	133,010 133,010	904,468 904,468	0	0	単-398号	
覆工コンクリート工 (避難連絡坑)		式	1 1		50,680,126 52,471,944	1	1,791,818		
覆工コンクリート 車道用	CⅡ-KRa-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	7.8 7.8	561,300 561,300	4,378,140 4,378,140	0	0	単-399号	
覆工コンクリート 車道用	CⅡ-KRa''-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	4.5 4.5	561,300 561,300	2,525,850 2,525,850	0	0	単-400号	
覆工コンクリート 人道用	CⅡ-Ra-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 13.2	0 238,600	0 3,149,520	13.2	3,149,520	単-401号	
覆工コンクリート 車道用	DⅠ-KR''-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	5.1 0	577,310 577,310	2,944,281 0	-5.1	-2,944,281	単-402号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート 車道用	DI-KR'-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 5.1	0 586,100	0 2,989,110	5.1	2,989,110	単-403号	
覆工コンクリート 車道用	DI-KRa-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	7.8 0	570,430 570,430	4,449,354 0	-7.8	-4,449,354	単-404号	
覆工コンクリート 車道用	DI-KRa-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 7.8	0 578,700	0 4,513,860	7.8	4,513,860	単-405号	
覆工コンクリート 車道用	DI-KRa''-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	4.5 0	570,430 570,430	2,566,935 0	-4.5	-2,566,935	単-406号	
覆工コンクリート 車道用	DI-KRa''-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 4.5	0 578,700	0 2,604,150	4.5	2,604,150	単-407号	
覆工コンクリート 車道用	DI-KR'-h-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	5.1 0	570,430 570,430	2,909,193 0	-5.1	-2,909,193	単-408号	
覆工コンクリート 車道用	DI-KR'-h-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 5.1	0 578,700	0 2,951,370	5.1	2,951,370	単-409号	
覆工コンクリート 人道用	DI-Ra-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	11.9 0	261,370 261,370	3,110,303 0	-11.9	-3,110,303	単-410号	
覆工コンクリート 人道用	DI-Ra-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 9.6	0 266,600	0 2,559,360	9.6	2,559,360	単-411号	
覆工コンクリート 人道用	DI-Ra''-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	12.5 0	261,370 261,370	3,267,125 0	-12.5	-3,267,125	単-412号	
覆工コンクリート 人道用	DI-Ra''-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	m	0 6.7	0 266,600	0 1,786,220	6.7	1,786,220	単-413号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	4.8 0	257,280 257,280	1,234,944 0	-4.8	-1,234,944	単-414号	
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 4.8	0 262,100	0 1,258,080	4.8	1,258,080	単-415号	
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra''-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	3.5 0	257,280 257,280	900,480 0	-3.5	-900,480	単-416号	
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra''-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 3.5	0 262,100	0 917,350	3.5	917,350	単-417号	
覆工コンクリート 人道用	E-Ra-1-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	7.9 0	620,990 620,990	4,905,821 0	-7.9	-4,905,821	単-418号	
覆工コンクリート 人道用	E-Ra-1-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 7.9	0 626,200	0 4,946,980	7.9	4,946,980	単-419号	
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-L-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	16.3 0	465,760 465,760	7,591,888 0	-16.3	-7,591,888	単-420号	
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-L-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 16.7	0 474,000	0 7,915,800	16.7	7,915,800	単-421号	
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-L-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	5.5 0	2,305,715 0	2,305,715 0	-5.5	-2,305,715	内-34号	
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-L-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 5.5	0 2,324,605	0 2,324,605	5.5	2,324,605	内-35号	
覆工コンクリート 人道用	E-Ra-L-3-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m	5.1 0	1,187,680 1,187,680	6,057,168 0	-5.1	-6,057,168	単-422号	
覆工コンクリート 人道用	E-Ra-L-3-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	m	0 5.1	0 1,195,000	0 6,094,500	5.1	6,094,500	単-423号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-L-B 妻部 巻厚 20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	箇所	3	124,770	374,310			単-424号	
			0	124,770	0	-3	-374,310		
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-L-B 妻部 巻厚 20cm 30-21-40(高炉)C =340kg/m3以上 W/C=60 %以下	箇所	0	0	0			単-425号	
			3	129,900	389,700	3	389,700		
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-L-M 妻部 巻厚 20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	箇所	1	124,770	124,770			単-426号	
			0	124,770	0	-1	-124,770		
覆工コンクリート 人道用	D I-Ra-L-M 妻部 巻厚 20cm 30-21-40(高炉)C =340kg/m3以上 W/C=60 %以下	箇所	0	0	0			単-427号	
			1	129,900	129,900	1	129,900		
覆工コンクリート 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 巻厚 20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	箇所	1	179,500	179,500			単-428号	
			0	179,500	0	-1	-179,500		
覆工コンクリート 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 巻厚 20cm 30-21-40(高炉)C =340kg/m3以上 W/C=60 %以下	箇所	0	0	0			単-429号	
			1	183,100	183,100	1	183,100		
型枠 妻部		m2	60		609,253			内-36号	
			60		609,253	0	0		
足場 妻部		掛m2	60		245,096			内-37号	
			60		245,096	0	0		
トンネル防水工 (本坑)		式	1		123,024,403				
			1		137,620,803	1	14,596,400		
トンネル防水	D I-M 透水性緩衝材t= 3mm シート部t=0.8mm	m	20	65,440	1,308,800			単-430号	
			20	65,440	1,308,800	0	0		
トンネル防水	D I-M-HH 透水性緩衝 材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0	0	0			単-431号	
			7	65,440	458,080	7	458,080		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル防水	D I -1-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	9.65 9.65	65,440 65,440	631,496 631,496	0	0	単-432号
トンネル防水	D I -2-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 22	0 65,440	0 1,439,680	22	1,439,680	単-433号
トンネル防水	D I -2(S)-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 39.8	0 65,440	0 2,604,512	39.8	2,604,512	単-434号
トンネル防水	D I -2-M-HH 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 5	0 65,440	0 327,200	5	327,200	単-435号
トンネル防水	D I -2(S)-M-HH 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 48	0 65,440	0 3,141,120	48	3,141,120	単-436号
トンネル防水	D II -1'-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	43.1 43.1	65,440 65,440	2,820,464 2,820,464	0	0	単-437号
トンネル防水	D II -1'-M-H(i) 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	21 21	65,440 65,440	1,374,240 1,374,240	0	0	単-438号
トンネル防水	D II -1''-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	6 6	65,440 65,440	392,640 392,640	0	0	単-439号
トンネル防水	D II -is-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 76	0 65,900	0 5,008,400	76	5,008,400	単-440号
トンネル防水	D II -is-M(左消火栓) 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 8	0 67,720	0 541,760	8	541,760	単-441号
トンネル防水	D II -is-M(右消火栓) 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 3	0 67,520	0 202,560	3	202,560	単-442号
トンネル防水	D II -is-M(左誘導表示板) 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 2	0 66,140	0 132,280	2	132,280	単-443号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル防水	DII-is-M(右誘導表示板) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 3	0 66,140	0 198,420	0 198,420	0 3	0 198,420		単-444号
トンネル防水	DII-is-M(右非常電話) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 3	0 68,430	0 205,290	0 205,290	0 3	0 205,290		単-445号
トンネル防水	DII-2-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	9 9	65,440 65,440	588,960 588,960	588,960 588,960	0 0	0 0		単-446号
トンネル防水	DII-3-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	9 9	65,440 65,440	588,960 588,960	588,960 588,960	0 0	0 0		単-447号
トンネル防水	DII-4-M 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	6.25 6.25	65,440 65,440	409,000 409,000	409,000 409,000	0 0	0 0		単-448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	30.5 30.5	65,710 65,710	2,004,155 2,004,155	2,004,155 2,004,155	0 0	0 0		単-449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	13 13	65,710 65,710	854,230 854,230	854,230 854,230	0 0	0 0		単-450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 40	65,710 65,710	2,628,400 2,628,400	2,628,400 2,628,400	0 0	0 0		単-451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 9	65,710 65,710	591,390 591,390	591,390 591,390	0 0	0 0		単-452号
トンネル防水	E-1-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	227.3 0	65,440 65,440	14,874,512 0	14,874,512 0	-227.3 0	-14,874,512 0		単-453号
トンネル防水	E-3-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	72 0	65,440 65,440	4,711,680 0	4,711,680 0	-72 0	-4,711,680 0		単-454号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル防水	E-3-M シート部(EAV t=0.8mm)+立体網状体付き透水性緩衝材(t=6.0mm)	m	0 72	0 125,000	0 9,000,000	72	9,000,000	単-455号
トンネル防水	E-3(S)-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	99 0	65,440 65,440	6,478,560 0	-99	-6,478,560	単-456号
トンネル防水	E-3(S)-M シート部(EAV t=0.8mm)+立体網状体付き透水性緩衝材(t=6.0mm)	m	0 99	0 125,000	0 12,375,000	99	12,375,000	単-457号
トンネル防水	E-4-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	18 0	65,440 65,440	1,177,920 0	-18	-1,177,920	単-458号
トンネル防水	E-4-M シート部(EAV t=0.8mm)+立体網状体付き透水性緩衝材(t=6.0mm)	m	0 18	0 125,000	0 2,250,000	18	2,250,000	単-459号
トンネル防水	E-5(S)-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	54 0	65,440 65,440	3,533,760 0	-54	-3,533,760	単-460号
トンネル防水	E-5(S)-M シート部(EAV t=0.8mm)+立体網状体付き透水性緩衝材(t=6.0mm)	m	0 54	0 125,000	0 6,750,000	54	6,750,000	単-461号
トンネル防水	CII-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	270.5 270.5	65,440 65,440	17,701,520 17,701,520	0	0	単-462号
トンネル防水	DI-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	547 584	65,440 65,440	35,795,680 38,216,960	37	2,421,280	単-463号
トンネル防水	DI-B-HH 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 19	0 65,440	0 1,243,360	19	1,243,360	単-464号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル防水	D I -i-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 5	0 65,440	0 327,200	5	327,200	単-465号	
トンネル防水	D I -i-B-HH 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 50.5	0 65,440	0 3,304,720	50.5	3,304,720	単-466号	
トンネル防水	D I -is-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 28	0 65,440	0 1,832,320	28	1,832,320	単-467号	
トンネル防水	D I -1-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	230 0	65,440 65,440	15,051,200 0	-230	-15,051,200	単-468号	
トンネル防水	D I -2(S)-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 12	0 65,440	0 785,280	12	785,280	単-469号	
トンネル防水	D I -2(S)-B-HH 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 27	0 65,440	0 1,766,880	27	1,766,880	単-470号	
トンネル防水	D II -is-B 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0 46	0 65,900	0 3,031,400	46	3,031,400	単-471号	
トンネル防水	D II -is-B(左消火栓) 透水性緩衝材t=3mm シート部 t=0.8mm	m	0 6	0 67,720	0 406,320	6	406,320	単-472号	
トンネル防水	D II -is-B(右消火栓) 透水性緩衝材t=3mm シート部 t=0.8mm	m	0 6	0 67,520	0 405,120	6	405,120	単-473号	
トンネル防水	D II -is-B(左誘導表示板) 透水性緩衝材t=3mm シート部 t=0.8mm	m	0 1	0 66,140	0 66,140	1	66,140	単-474号	
トンネル防水	D II -is-B(右CCTVカメラ) 透水性緩衝材t=3mm シート部 t=0.8mm	m	0 3	0 66,570	0 199,710	3	199,710	単-475号	
トンネル防水	D III -B-H(i) 透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm	m	0.8 0.8	65,710 65,710	52,568 52,568	0	0	単-476号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事				（3回変更）	（個別合意）	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル防水	CⅡL-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	63.6	69,790	4,438,644	4,438,644		0	0	単-477号
トンネル防水	DⅡL-1'-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	18	70,270	1,264,860	1,264,860		0	0	単-478号
トンネル防水	DⅡL-2-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	9	70,270	632,430	632,430		0	0	単-479号
トンネル防水	DⅡL-3(S)-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	20.15	70,270	1,415,940	1,415,940		0	0	単-480号
トンネル防水	DⅡL-4-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	2.75	70,270	193,242	193,242		0	0	単-481号
トンネル防水	DⅡL-5-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	2.75	70,270	193,242	193,242		0	0	単-482号
トンネル防水	DⅡL-6-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	11.15	70,270	783,510	783,510		0	0	単-483号
トンネル防水	CⅡL-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	4	62,960	251,840	251,840		0	0	単-484号
トンネル防水	DⅡL-3(S)-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	1	70,140	70,140	70,140		0	0	単-485号
トンネル防水	DⅡL-4-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	1	70,140	70,140	70,140		0	0	単-486号
トンネル防水	DⅡL-5-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	1	70,140	70,140	70,140		0	0	単-487号
トンネル防水	DⅡL-6-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	1	70,140	70,140	70,140		0	0	単-488号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル防水工 (避難坑)		式	1		1,001,000				
			1		3,911,600	1	2,910,600		
トンネル防水	DⅢp-2-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	9	32,500	292,500			単-489号	
			0	32,500	0	-9	-292,500		
トンネル防水	DⅢp-2-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	0	0	0			単-490号	
			9	127,000	1,143,000	9	1,143,000		
トンネル防水	DⅢp-2'-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	6.6	32,500	214,500			単-491号	
			0	32,500	0	-6.6	-214,500		
トンネル防水	DⅢp-2'-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	0	0	0			単-492号	
			6.6	127,000	838,200	6.6	838,200		
トンネル防水	DⅢp-3-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	15.2	32,500	494,000			単-493号	
			0	32,500	0	-15.2	-494,000		
トンネル防水	DⅢp-3-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	0	0	0			単-494号	
			15.2	127,000	1,930,400	15.2	1,930,400		
トンネル防水工 (避難連絡坑)		式	1		21,362,352				
			1		21,311,466	1	-50,886		
トンネル防水 車道用	CⅡ-KRa-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	7.8	99,370	775,086			単-495号	
			7.8	99,370	775,086	0	0		
トンネル防水 車道用	CⅡ-KRa'-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	4.5	99,370	447,165			単-496号	
			4.5	99,370	447,165	0	0		
トンネル防水 人道用	CⅡ-Ra-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	0	0	0			単-497号	
			13.2	85,830	1,132,956	13.2	1,132,956		
トンネル防水 車道用	DⅠ-KR'-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	m	5.1	99,370	506,787			単-498号	
			5.1	99,370	506,787	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル防水 車道用	DI-KRa-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	7.8	99,370	775,086	0	0	単-499号	
			7.8	99,370	775,086				
トンネル防水 車道用	DI-KRa'-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	4.5	99,370	447,165	0	0	単-500号	
			4.5	99,370	447,165				
トンネル防水 車道用	DI-KR'-h-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	5.1	99,370	506,787	0	0	単-501号	
			5.1	99,370	506,787				
トンネル防水 人道用	DI-Ra-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	11.9	156,630	1,863,897	-2.3	-360,249	単-502号	
			9.6	156,630	1,503,648				
トンネル防水 人道用	DI-Ra'-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	12.5	156,630	1,957,875	-5.9	-924,117	単-503号	
			6.6	156,630	1,033,758				
トンネル防水 人道用	DI-Ra-L-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	16.3	251,310	4,096,353	0.4	100,524	単-504号	
			16.7	251,310	4,196,877				
トンネル防水 人道用	DI-Ra-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	4.8	156,630	751,824	0	0	単-505号	
			4.8	156,630	751,824				
トンネル防水 人道用	DI-Ra'-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	3.5	156,630	548,205	0	0	単-506号	
			3.5	156,630	548,205				
トンネル防水 人道用	DI-Ra-L-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	5.5	251,310	1,382,205	0	0	単-507号	
			5.5	251,310	1,382,205				
トンネル防水 人道用	E-Ra-1-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	7.9	413,340	3,265,386	0	0	単-508号	
			7.9	413,340	3,265,386				
トンネル防水 人道用	E-Ra-L-3-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	m	5.1	766,210	3,907,671	0	0	単-509号	
			5.1	766,210	3,907,671				
トンネル防水 人道用	DI-Ra-L-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	3	27,870	83,610	0	0	単-510号	
			3	27,870	83,610				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル防水 人道用	D I -Ra-L-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	1	27,870	27,870	0	0	単-511号	
			1	27,870	27,870				
トンネル防水 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	箇所	1	19,380	19,380	0	0	単-512号	
			1	19,380	19,380				
インバート工		式	1		448,259,964	1	-5,463,385		
			1		442,796,579				
インバート掘削工 (本坑)		式	1		96,556,057	1	5,190,312		
			1		101,746,369				
インバート掘削 (1次) 2方	E-1-M	m	227.3	90,420	20,552,466	-227.3	-20,552,466	単-513号	
			0	90,420	0				
インバート掘削 (2次) 1方	E-1-M	m	227.3	31,750	7,216,775	-227.3	-7,216,775	単-514号	
			0	31,750	0				
インバート掘削 (2次) 1方	E-3-M	m	72	31,750	2,286,000	0	0	単-515号	
			72	31,750	2,286,000				
インバート掘削 (2次) 1方	E-3(S)-M	m	99	31,750	3,143,250	0	0	単-516号	
			99	31,750	3,143,250				
インバート掘削 (2次) 1方	E-4-M	m	18	31,750	571,500	0	0	単-517号	
			18	31,750	571,500				
インバート掘削 (2次) 1方	E-5(S)-M	m	54	31,750	1,714,500	0	0	単-518号	
			54	31,750	1,714,500				
インバート掘削 (1次) 2方	D I -i-B	m	0	0	0	5	397,200	単-519号	
			5	79,440	397,200				
インバート掘削 (1次) 2方	D I -i-B-HH	m	0	0	0	50.5	4,175,845	単-520号	
			50.5	82,690	4,175,845				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
インバート掘削 (1次) 2方	DI-is-B	m	0 28	0 82,690	0 2,315,320	28	2,315,320	単-521号	
インバート掘削 (1次) 2方	DI-is-B	m	0 46	0 84,080	0 3,867,680	46	3,867,680	単-522号	
インバート掘削 (1次) 2方	DI-is-B(左消火栓)	m	0 6	0 90,590	0 543,540	6	543,540	単-523号	
インバート掘削 (1次) 2方	DI-is-B(右消火栓)	m	0 6	0 89,190	0 535,140	6	535,140	単-524号	
インバート掘削 (1次) 2方	DI-is-B(左誘導表示板)	m	0 1	0 85,480	0 85,480	1	85,480	単-525号	
インバート掘削 (1次) 2方	DI-is-B(右CCTVカメラ)	m	0 3	0 86,870	0 260,610	3	260,610	単-526号	
インバート掘削 1方	DI-B	m	547 584	69,610 69,610	38,076,670 40,652,240	37	2,575,570	単-527号	
インバート掘削 1方	DI-B-HH	m	0 19	0 70,060	0 1,331,140	19	1,331,140	単-528号	
インバート掘削 (2次) 1方	DI-i-B	m	0 5	0 56,140	0 280,700	5	280,700	単-529号	
インバート掘削 (2次) 1方	DI-i-B-HH	m	0 50.5	0 56,140	0 2,835,070	50.5	2,835,070	単-530号	
インバート掘削 1方	DI-is-B	m	0 28	0 56,140	0 1,571,920	28	1,571,920	単-531号	
インバート掘削 1方	DI-2(S)-B	m	0 12	0 69,610	0 835,320	12	835,320	単-532号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トンネル掘削	D I -2(S)-B-HH		0	0	0			単-533号
1方		m	27	70,060	1,891,620	27	1,891,620	
トンネル掘削 (2次)	D II -is-B		0	0	0			単-534号
1方		m	46	55,690	2,561,740	46	2,561,740	
トンネル掘削 (2次)	D II -is-B(左消火栓)		0	0	0			単-535号
1方		m	6	60,630	363,780	6	363,780	
トンネル掘削 (2次)	D II -is-B(右消火栓)		0	0	0			単-536号
1方		m	6	59,730	358,380	6	358,380	
トンネル掘削 (2次)	D II -is-B(左誘導表示板)		0	0	0			単-537号
1方		m	1	56,590	56,590	1	56,590	
トンネル掘削 (2次)	D II -is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0			単-538号
1方		m	3	57,940	173,820	3	173,820	
トンネル掘削	D I -1-B		230	69,610	16,010,300			単-539号
1方		m	0	69,610	0	-230	-16,010,300	
トンネル掘削 (1次)	D II -is-M		0	0	0			単-540号
2方		m	76	84,080	6,390,080	76	6,390,080	
トンネル掘削 (1次)	D II -is-M(左消火栓)		0	0	0			単-541号
2方		m	8	90,120	720,960	8	720,960	
トンネル掘削 (1次)	D II -is-M(右消火栓)		0	0	0			単-542号
2方		m	3	89,190	267,570	3	267,570	
トンネル掘削 (1次)	D II -is-M(左誘導表示板)		0	0	0			単-543号
2方		m	2	85,010	170,020	2	170,020	
トンネル掘削 (1次)	D II -is-M(右誘導表示板)		0	0	0			単-544号
2方		m	3	85,010	255,030	3	255,030	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル掘削 (1次) 2方	DII-is-M(右非常電話)	m	0 3	0 92,440	0 277,320	3	277,320	単-545号	
トンネル掘削 1方	DI-M	m	20 20	69,610 69,610	1,392,200 1,392,200	0	0	単-546号	
トンネル掘削 1方	DI-M-HH	m	0 7	0 70,060	0 490,420	7	490,420	単-547号	
トンネル掘削 1方	DI-1-M	m	9.65 9.65	69,610 69,610	671,736 671,736	0	0	単-548号	
トンネル掘削 1方	DI-2-M	m	0 22	0 69,610	0 1,531,420	22	1,531,420	単-549号	
トンネル掘削 1方	DI-2(S)-M	m	0 39.8	0 69,610	0 2,770,478	39.8	2,770,478	単-550号	
トンネル掘削 1方	DI-2-M-HH	m	0 5	0 70,060	0 350,300	5	350,300	単-551号	
トンネル掘削 1方	DI-2(S)-M-HH	m	0 48	0 70,060	0 3,362,880	48	3,362,880	単-552号	
トンネル掘削 (2次) 1方	DII-is-M	m	0 76	0 55,690	0 4,232,440	76	4,232,440	単-553号	
トンネル掘削 (2次) 1方	DII-is-M(左消火栓)	m	0 8	0 60,630	0 485,040	8	485,040	単-554号	
トンネル掘削 (2次) 1方	DII-is-M(右消火栓)	m	0 3	0 59,730	0 179,190	3	179,190	単-555号	
トンネル掘削 (2次) 1方	DII-is-M(左誘導表示板)	m	0 2	0 56,590	0 113,180	2	113,180	単-556号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル掘削 (2次) 1方	DII-is-M(右誘導表示板)	m	0 3	0 56,590	0 169,770	3	169,770	単-557号	
トンネル掘削 (2次) 1方	DII-is-M(右非常電話)	m	0 3	0 62,430	0 187,290	3	187,290	単-558号	
トンネル掘削 1方	DII L-6-M	m	0.45 0.45	80,400 80,400	36,180 36,180	0	0	単-559号	
トンネル掘削 1方	CII L-B	m	63.6 63.6	76,800 76,800	4,884,480 4,884,480	0	0	単-560号	
トンネル掘削工 (避難連絡坑)		式	1 1		536,363 536,363	0	0		
トンネル掘削 1方	DI-KRa-M	m	7.2 7.2	19,860 19,860	142,992 142,992	0	0	単-561号	
トンネル掘削 1方	DI-KR' '-B	m	5.2 5.2	19,860 19,860	103,272 103,272	0	0	単-562号	
トンネル掘削 (2次) 1方	DI-KRa' '-M	m	4.5 4.5	25,960 25,960	116,820 116,820	0	0	単-563号	
トンネル掘削 (2次) 1方	DI-KR' '-h-M	m	5.2 5.2	25,960 25,960	134,992 134,992	0	0	単-564号	
トンネル掘削 (2次) 1方	E-Ra-1-M	m	7.9 7.9	1,970 1,970	15,563 15,563	0	0	単-565号	
トンネル掘削 (2次) 1方	E-Ra-L-3-M	m	4.6 4.6	4,940 4,940	22,724 22,724	0	0	単-566号	
トンネル埋戻工 (本坑)		式	1 1		41,265,293 33,677,350	1	-7,587,943		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル埋戻 (1次) 2方	E-1-M	m	227.3 0	42,820 42,820	9,732,986 0	-227.3	-9,732,986	単-567号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	E-1-M	m	227.3 0	36,400 36,400	8,273,720 0	-227.3	-8,273,720	単-568号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	E-3-M	m	72 72	36,400 36,400	2,620,800 2,620,800	0	0	単-569号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	E-3(S)-M	m	99 99	36,400 36,400	3,603,600 3,603,600	0	0	単-570号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	E-4-M	m	18 18	36,400 36,400	655,200 655,200	0	0	単-571号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	E-5(S)-M	m	54 54	36,400 36,400	1,965,600 1,965,600	0	0	単-572号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DI-i-B	m	0 5	0 29,630	0 148,150	5	148,150	単-573号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DI-i-B-HH	m	0 50.5	0 29,630	0 1,496,315	50.5	1,496,315	単-574号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DI-is-B	m	0 28	0 29,630	0 829,640	28	829,640	単-575号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DI-is-B	m	0 46	0 29,380	0 1,351,480	46	1,351,480	単-576号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DI-is-B(左消火栓)	m	0 6	0 31,910	0 191,460	6	191,460	単-577号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DI-is-B(右消火栓)	m	0 6	0 31,530	0 189,180	6	189,180	単-578号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is-B(左誘導表示板)	m	0 1	0 29,880	0 29,880	1	29,880	単-579号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is-B(右CCTVカメラ)	m	0 3	0 30,520	0 91,560	3	91,560	単-580号	
トンネル埋戻 1方	DI-B	m	547 584	15,960 15,960	8,730,120 9,320,640	37	590,520	単-581号	
トンネル埋戻 1方	DI-B-HH	m	0 19	0 15,960	0 303,240	19	303,240	単-582号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	DI-i-B	m	0 5	0 15,960	0 79,800	5	79,800	単-583号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	DI-i-B-HH	m	0 50.5	0 15,960	0 805,980	50.5	805,980	単-584号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	DI-is-B	m	0 28	0 15,960	0 446,880	28	446,880	単-585号	
トンネル埋戻 1方	DI-2(S)-B	m	0 12	0 15,960	0 191,520	12	191,520	単-586号	
トンネル埋戻 1方	DI-2(S)-B-HH	m	0 27	0 15,960	0 430,920	27	430,920	単-587号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	DII-is-B	m	0 46	0 16,300	0 749,800	46	749,800	単-588号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	DII-is-B(左消火栓)	m	0 6	0 16,300	0 97,800	6	97,800	単-589号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	DII-is-B(右消火栓)	m	0 6	0 16,300	0 97,800	6	97,800	単-590号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル埋戻 (2次) 1方	DII-is-B(左誘導表示板)	m	0 1	0 16,300	0 16,300	1	16,300	単-591号	
トンネル埋戻 (2次) 1方	DII-is-B(右CCTVカメラ)	m	0 3	0 16,300	0 48,900	3	48,900	単-592号	
トンネル埋戻 1方	DI-1-B	m	230 0	17,790 17,790	4,091,700 0	-230	-4,091,700	単-593号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is-M	m	0 76	0 29,380	0 2,232,880	76	2,232,880	単-594号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is-M(左消火栓)	m	0 8	0 31,910	0 255,280	8	255,280	単-595号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is-M(右消火栓)	m	0 3	0 31,530	0 94,590	3	94,590	単-596号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is-M(左誘導表示板)	m	0 2	0 29,880	0 59,760	2	59,760	単-597号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is-M(右誘導表示板)	m	0 3	0 29,880	0 89,640	3	89,640	単-598号	
トンネル埋戻 (1次) 2方	DII-is-M(右非常電話)	m	0 3	0 32,920	0 98,760	3	98,760	単-599号	
トンネル埋戻 1方	DI-M	m	20 20	15,960 15,960	319,200 319,200	0	0	単-600号	
トンネル埋戻 1方	DI-M-HH	m	0 7	0 15,960	0 111,720	7	111,720	単-601号	
トンネル埋戻 1方	DI-1-M	m	9.65 9.65	15,960 15,960	154,014 154,014	0	0	単-602号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トンネル埋戻	DI-2-M		0	0	0			単-603号	
1方		m	22	15,960	351,120	22	351,120		
トンネル埋戻	DI-2(S)-M		0	0	0			単-604号	
1方		m	39.8	15,960	635,208	39.8	635,208		
トンネル埋戻	DI-2-M-HH		0	0	0			単-605号	
1方		m	5	15,960	79,800	5	79,800		
トンネル埋戻	DI-2(S)-M-HH		0	0	0			単-606号	
1方		m	48	15,960	766,080	48	766,080		
トンネル埋戻 (2次)	DII-is-M		0	0	0			単-607号	
1方		m	76	16,300	1,238,800	76	1,238,800		
トンネル埋戻 (2次)	DII-is-M(左消火栓)		0	0	0			単-608号	
1方		m	8	16,300	130,400	8	130,400		
トンネル埋戻 (2次)	DII-is-M(右消火栓)		0	0	0			単-609号	
1方		m	3	16,300	48,900	3	48,900		
トンネル埋戻 (2次)	DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0			単-610号	
1方		m	2	16,300	32,600	2	32,600		
トンネル埋戻 (2次)	DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0			単-611号	
1方		m	3	16,300	48,900	3	48,900		
トンネル埋戻 (2次)	DII-is-M(右非常電話)		0	0	0			単-612号	
1方		m	3	16,300	48,900	3	48,900		
トンネル埋戻	DIIIL-6-M		0.45	17,550	7,897			単-613号	
1方		m	0.45	17,550	7,897	0	0		
トンネル埋戻	CIIIL-B		63.6	17,460	1,110,456			単-614号	
1方		m	63.6	17,460	1,110,456	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事				(3回変更) (個別合意)		事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
トンネル埋戻工 (避難連絡坑)			式	1		250,883				
				1		250,883		0	0	
トンネル埋戻	DI-KRa-M			7.2	4,050	29,160				単-615号
1方		m		7.2	4,050	29,160		0	0	
トンネル埋戻	DI-KR'-B			5.2	4,050	21,060				単-616号
1方		m		5.2	4,050	21,060		0	0	
トンネル埋戻 (2次)	DI-KRa''-M			4.5	4,090	18,405				単-617号
1方		m		4.5	4,090	18,405		0	0	
トンネル埋戻 (2次)	DI-KR''-h-M			5.2	4,090	21,268				単-618号
1方		m		5.2	4,090	21,268		0	0	
トンネル埋戻 (1次)	E-Ra-1-M			7.9	8,370	66,123				単-619号
2方		m		7.9	8,370	66,123		0	0	
トンネル埋戻 (1次)	E-Ra-L-3-M			4.6	11,230	51,658				単-620号
2方		m		4.6	11,230	51,658		0	0	
トンネル埋戻 (2次)	E-Ra-1-M			7.9	1,970	15,563				単-621号
1方		m		7.9	1,970	15,563		0	0	
トンネル埋戻 (2次)	E-Ra-L-3-M			4.6	6,010	27,646				単-622号
1方		m		4.6	6,010	27,646		0	0	
トンネル本体工 (本坑)			式	1		236,194,514				
				1		254,622,424		1	18,427,910	
トンネル	E-1-M 巻厚 40cm 18-8 -40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下		m	227.3	140,900	32,026,570				単-623号
				0	140,900	0		-227.3	-32,026,570	
トンネル	E-3-M 巻厚 40cm 18-8 -40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下		m	72	140,900	10,144,800				単-624号
				45	140,900	6,340,500		-27	-3,804,300	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額			
インバート	E-3-M 巻厚 40cm 40-8-20(高炉) W/C55%以下	m	0 27	0 171,500	0 4,630,500			単-625号
インバート	E-3(S)-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	99 3.7	140,900 140,900	13,949,100 521,330			単-626号
インバート	E-3(S)-M 巻厚 40cm 40-8-20(高炉) W/C55%以下	m	0 95.3	0 171,500	0 16,343,950			単-627号
インバート	E-4-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	18 9	140,900 140,900	2,536,200 1,268,100			単-628号
インバート	E-4-M 巻厚 40cm 40-8-20(高炉) W/C55%以下	m	0 9	0 171,500	0 1,543,500			単-629号
インバート	E-5(S)-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	54 0	140,900 140,900	7,608,600 0			単-630号
インバート	E-5(S)-M 巻厚 40cm 40-8-20(高炉) W/C55%以下	m	0 54	0 171,500	0 9,261,000			単-631号
インバート	DI-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	547 584	166,000 166,000	90,802,000 96,944,000			単-632号
インバート	DI-B-HH 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 19	0 166,000	0 3,154,000			単-633号
インバート	DI-i-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 5	0 133,800	0 669,000			単-634号
インバート	DI-i-B-HH 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 50.5	0 133,800	0 6,756,900			単-635号
インバート	DI-is-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 28	0 133,800	0 3,746,400			単-636号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート	D I -2(S)-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 12	0 166,000	0 1,992,000			単-637号
インバート	D I -2(S)-B-HH 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 27	0 166,000	0 4,482,000			単-638号
インバート	D II -is-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 46	0 133,800	0 6,154,800			単-639号
インバート	D II -is-B(左消火栓) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 6	0 140,900	0 845,400			単-640号
インバート	D II -is-B(右消火栓) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 6	0 133,800	0 802,800			単-641号
インバート	D II -is-B(左誘導表示板) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 1	0 133,800	0 133,800			単-642号
インバート	D II -is-B(右CCTVカメラ) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 3	0 136,900	0 410,700			単-643号
インバート	D I -1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	230 0	166,000 166,000	38,180,000 0			単-644号
インバート	D I -M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	20 20	166,000 166,000	3,320,000 3,320,000			単-645号
インバート	D I -M-HH 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	0 7	0 166,000	0 1,162,000			単-646号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事				(3回変更)	(個別合意)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
インバート	DI-1-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	9.65	166,000	1,601,900	1,601,900		0	0	単-647号
インバート	DI-2-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	22	166,000	3,652,000	3,652,000		22	3,652,000	単-648号
インバート	DI-2(S)-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	39.8	166,000	6,606,800	6,606,800		39.8	6,606,800	単-649号
インバート	DI-2-M-HH 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	5	166,000	830,000	830,000		5	830,000	単-650号
インバート	DI-2(S)-M-HH 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	48	166,000	7,968,000	7,968,000		48	7,968,000	単-651号
インバート	DII-is-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	76	133,800	10,168,800	10,168,800		76	10,168,800	単-652号
インバート	DII-is-M(左消火栓) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	8	142,900	1,143,200	1,143,200		8	1,143,200	単-653号
インバート	DII-is-M(右消火栓) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	3	140,900	422,700	422,700		3	422,700	単-654号
インバート	DII-is-M(左誘導表示板) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	2	133,800	267,600	267,600		2	267,600	単-655号
インバート	DII-is-M(右誘導表示板) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	m	3	133,800	401,400	401,400		3	401,400	単-656号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート	DII-is-M(右非常電話) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	0 3	0 144,900	0 434,700	3	434,700	単-657号
インバート	DII L-6-M 巻厚 55cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	0.45 0.45	205,530 205,530	92,488 92,488	0	0	単-658号
インバート	CII L-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	63.6 63.6	186,420 186,420	11,856,312 11,856,312	0	0	単-659号
補強鉄筋	SD345 D16~25	t	184.17 288.28	130,730 130,730	24,076,544 37,686,844	104.11	13,610,300	単-660号
補強鉄筋	SD345 D13	t	0 7.6	0 132,500	0 1,007,000	7.6	1,007,000	単-661号
インバート本体工 (避難連絡坑)		式	1 1		1,283,765 1,283,765	0	0	
インバート	DI-KRa-M 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	7.2 7.2	56,510 56,510	406,872 406,872	0	0	単-662号
インバート	DI-KR'-B 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	5.2 5.2	41,370 41,370	215,124 215,124	0	0	単-663号
インバート	DI-KRa''-M 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	4.5 4.5	41,370 41,370	186,165 186,165	0	0	単-664号
インバート	DI-KR''-h-M 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	5.2 5.2	41,370 41,370	215,124 215,124	0	0	単-665号
インバート	E-Ra-1-M 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	m	7.9 7.9	17,140 17,140	135,406 135,406	0	0	単-666号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
インバート	E-Ra-L-3-M 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230k g/m3 W/C60%以下	m	4.6	27,190	125,074	0	0	単-667号
			4.6	27,190	125,074			
インバート吹付工 (本坑)		式	1		35,138,307	1	-7,585,457	
			1		27,552,850			
インバート吹付 2方	E-1-M 吹付厚 25cm	m	227.3	154,590	35,138,307	-227.3	-35,138,307	単-668号
			0	154,590	0			
インバート吹付 2方	D I-i-B 吹付厚 20cm	m	0	0	0	5	504,500	単-669号
			5	100,900	504,500			
インバート吹付 2方	D I-i-B-HH 吹付厚 20 cm	m	0	0	0	50.5	5,095,450	単-670号
			50.5	100,900	5,095,450			
インバート吹付 2方	D I-is-B 吹付厚 20cm	m	0	0	0	28	2,822,400	単-671号
			28	100,800	2,822,400			
インバート吹付 2方	D II-is-B 吹付厚 25cm	m	0	0	0	46	5,556,800	単-672号
			46	120,800	5,556,800			
インバート吹付 2方	D II-is-B(左消火栓) 吹付厚 25cm	m	0	0	0	6	758,400	単-673号
			6	126,400	758,400			
インバート吹付 2方	D II-is-B(右消火栓) 吹付厚 25cm	m	0	0	0	6	754,200	単-674号
			6	125,700	754,200			
インバート吹付 2方	D II-is-B(左誘導表示 板) 吹付厚 25cm	m	0	0	0	1	129,400	単-675号
			1	129,400	129,400			
インバート吹付 2方	D II-is-B(右CCTVカメラ) 吹付厚 25cm	m	0	0	0	3	372,000	単-676号
			3	124,000	372,000			
インバート吹付 2方	D II-is-M 吹付厚 25cm	m	0	0	0	76	9,180,800	単-677号
			76	120,800	9,180,800			

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
インバート吹付 2方	DⅡ-is-M(左消火栓) 吹付厚 25cm	m	0 8	0 126,400	0 1,011,200	8	1,011,200	単-678号	
インバート吹付 2方	DⅡ-is-M(右消火栓) 吹付厚 25cm	m	0 3	0 125,600	0 376,800	3	376,800	単-679号	
インバート吹付 2方	DⅡ-is-M(左誘導表示 板) 吹付厚 25cm	m	0 2	0 121,500	0 243,000	2	243,000	単-680号	
インバート吹付 2方	DⅡ-is-M(右誘導表示 板) 吹付厚 25cm	m	0 3	0 121,500	0 364,500	3	364,500	単-681号	
インバート吹付 2方	DⅡ-is-M(右非常電話) 吹付厚 25cm	m	0 3	0 127,800	0 383,400	3	383,400	単-682号	
鋼製支保工 (インバート) (本坑)		式	1 1		36,638,487 22,730,280	1	-13,908,207		
鋼製支保 2方	E-1-M HH200×201×9 ×12	m	227.3 0	161,190 161,190	36,638,487 0	-227.3	-36,638,487	単-683号	
鋼製支保 2方	DⅠ-is-B H150×150× 7×10	m	0 28	0 82,310	0 2,304,680	28	2,304,680	単-684号	
鋼製支保 2方	DⅡ-is-B H200×200× 8×12	m	0 46	0 129,300	0 5,947,800	46	5,947,800	単-685号	
鋼製支保 2方	DⅡ-is-B(左消火栓) H 200×200×8×12	m	0 6	0 134,800	0 808,800	6	808,800	単-686号	
鋼製支保 2方	DⅡ-is-B(右消火栓) H 200×200×8×12	m	0 6	0 133,900	0 803,400	6	803,400	単-687号	
鋼製支保 2方	DⅡ-is-B(左誘導表示 板) H200×200×8×12	m	0 1	0 130,200	0 130,200	1	130,200	単-688号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼製支保 2方	D II-is-B(右CCTVカメラ) H200×200×8×12	m	0 3	0 131,800	0 395,400	3	395,400	単-689号	
鋼製支保 2方	D II-is-M H200×200× 8×12	m	0 76	0 129,000	0 9,804,000	76	9,804,000	単-690号	
鋼製支保 2方	D II-is-M(左消火栓) H 200×200×8×12	m	0 8	0 134,500	0 1,076,000	8	1,076,000	単-691号	
鋼製支保 2方	D II-is-M(右消火栓) H 200×200×8×12	m	0 3	0 133,600	0 400,800	3	400,800	単-692号	
鋼製支保 2方	D II-is-M(左誘導表示 板)H200×200×8×12	m	0 2	0 130,000	0 260,000	2	260,000	単-693号	
鋼製支保 2方	D II-is-M(右誘導表示 板) H200×200×8×12	m	0 3	0 130,000	0 390,000	3	390,000	単-694号	
鋼製支保 2方	D II-is-M(右非常電話) H200×200×8×12	m	0 3	0 136,400	0 409,200	3	409,200	単-695号	
鋼製支保工 (インバート)(避難連絡坑)		式	1 1		396,295 396,295	0	0		
鋼製支保 2方	E-Ra-1-M HH100×100 ×6×8	m	7.9 7.9	26,570 26,570	209,903 209,903	0	0	単-696号	
鋼製支保 2方	E-Ra-L-3-M HH108×10 4×10×12	m	4.6 4.6	40,520 40,520	186,392 186,392	0	0	単-697号	
坑内付帯工		式	1 1		43,729,774 54,040,422	1	10,310,648		
箱抜工		式	1 1		19,473,890 20,252,641	1	778,751		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
箱抜		箇所	58 0		10,659,240 0	-58	-10,659,240	内-38号	
箱抜		箇所	0 58		0 10,622,278	58	10,622,278	内-39号	
箱抜 (一期工事区間)		箇所	71 0		8,814,650 0	-71	-8,814,650	内-40号	
箱抜 (一期工事区間)		箇所	0 71		0 9,630,363	71	9,630,363	内-41号	
裏面排水工		式	1 1		3,846,740 3,932,240	1	85,500		
裏面排水	VP100	m	90 180	950 950	85,500 171,000	90	85,500	単-698号	
暗渠排水		m	3,724 3,724	1,010 1,010	3,761,240 3,761,240	0	0	単-699号	
地下排水工		式	1 1		20,409,144 29,855,541	1	9,446,397		
床掘り(掘削)	土砂	m3	5 5		1,674 1,674	0	0	内-42号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	940 0		1,244,760 0	-940	-1,244,760	内-43号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0 980		0 1,296,240	980	1,296,240	内-44号	
床掘り(掘削)	硬岩	m3	170 170		231,310 231,310	0	0	内-45号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂	m3	5		7,020	0	0	内-46号	
			5		7,020				
土砂等運搬	軟岩	m3	940		1,398,550	-940	-1,398,550	内-47号	
			0		0				
土砂等運搬	軟岩	m3	0		0	980	1,456,390	内-48号	
			980		1,456,390				
土砂等運搬	硬岩	m3	170		302,110	0	0	内-49号	
			170		302,110				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,120		106,280	-1,120	-106,280	内-50号	
			0		0				
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0	1,200	109,971	内-51号	
			1,200		109,971				
中央排水	300mm	m	2,155	7,320	15,774,600	0	0	単-700号	
			2,155	7,320	15,774,600				
横断排水	管径 150mm	箇所	44		1,246,960	-44	-1,246,960	内-52号	
			0		0				
横断排水	管径 150mm	箇所	0		0	64	1,865,606	内-53号	
			64		1,865,606				
平面排水	6×300	m	102	940	95,880	9,271	8,714,740	単-701号	
			9,373	940	8,810,620				
掘削補助工		式	1		692,398,418	1	-322,394,857		
			1		370,003,561				
掘削補助工A (本坑)		式	1		663,060,330	1	-348,345,538		
			1		314,714,792				

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
注入式長尺鋼管先受工	E-1-M φ114.3mm L=12.5m 31本/シフト	シフト	22 0	10,239,610 10,239,610	225,271,420 0	-22	-225,271,420	単-702号	
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-B φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	シフト	26 0	9,961,690 9,961,690	259,003,940 0	-26	-259,003,940	単-703号	
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-2(S)-B φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	シフト	0 2	0 8,819,000	0 17,638,000	2	17,638,000	単-704号	
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	シフト	0 3	0 8,655,000	0 25,965,000	3	25,965,000	単-705号	
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-2-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	シフト	0 2	0 7,383,000	0 14,766,000	2	14,766,000	単-706号	
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	シフト	0 3	0 7,578,000	0 22,734,000	3	22,734,000	単-707号	
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-2-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	シフト	0 1	0 7,211,000	0 7,211,000	1	7,211,000	単-708号	
注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	シフト	0 6	0 7,825,000	0 46,950,000	6	46,950,000	単-709号	
鏡補強ボルト	E-1-M L=13.5m N=28本/シフト	シフト	23 0	5,807,650 5,807,650	133,575,950 0	-23	-133,575,950	単-710号	
鏡補強ボルト	DI-2(S)-B φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	シフト	0 2	0 5,080,000	0 10,160,000	2	10,160,000	単-711号	
鏡補強ボルト	DI-2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	シフト	0 3	0 4,941,000	0 14,823,000	3	14,823,000	単-712号	
鏡補強ボルト	DI-2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	シフト	0 3	0 4,433,000	0 13,299,000	3	13,299,000	単-713号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）				事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鏡補強ボルト	DI-2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	シフト	0 6	0 4,411,000	0 26,466,000	6	26,466,000	単-714号
鏡補強ボルト	DI-2-M φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	シフト	0 2	0 3,793,000	0 7,586,000	2	7,586,000	単-715号
鏡補強ボルト	DI-2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	シフト	0 1	0 3,818,000	0 3,818,000	1	3,818,000	単-716号
鏡吹付		式	1 0		45,209,020 0	-1	-45,209,020	内-54号
鏡吹付		式	0 1		0 103,298,792	1	103,298,792	内-55号
掘削補助工法B		式	1 1		24,345,178 31,870,329	1	7,525,151	
水抜きボ-リング	水抜き削孔L=12.0m L≦50m	本	10 10	662,652 662,652	6,626,520 6,626,520	0	0	単-717号
水抜きボ-リング	水抜き削孔L=22.5m L≦50m	本	1 1	1,242,473 1,242,473	1,242,473 1,242,473	0	0	単-718号
水抜きボ-リング	水抜き削孔L=28.5m L≦50m	本	1 1	1,573,799 1,573,799	1,573,799 1,573,799	0	0	単-719号
水抜きボ-リング	水抜き削孔L=36.0m L≦50m	本	1 1	1,987,956 1,987,956	1,987,956 1,987,956	0	0	単-720号
水抜きボ-リング	水抜き削孔L=48.0m L≦50m	本	2 2	2,650,608 2,650,608	5,301,216 5,301,216	0	0	単-721号
水抜きボ-リング	水抜き削孔L=50.0m L≦50m	本	1 1	2,761,050 2,761,050	2,761,050 2,761,050	0	0	単-722号

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下向き水抜きホースリング	下向き水抜き削孔 L≤50m	本	0		0			内-56号	
			16		7,525,151	16	7,525,151		
水抜きホースリング	水抜き削孔L=75.5m L>50m	本	1	4,169,186	4,169,186			単-723号	
			1	4,169,186	4,169,186	0	0		
空洞調査 (エアモルタル充填)		式	1		682,978			内-57号	
			1		682,978	0	0		
掘削補助工法B (避難坑)		式	0		0				
			1		17,735,497	1	17,735,497		
水抜きホースリング		式	0		0			内-58号	
			1		17,735,497	1	17,735,497		
掘削補助工A (避難連絡坑)		式	1		4,992,910				
			1		5,682,943	1	690,033		
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	シフト	1	3,072,040	3,072,040			単-724号	
			1	3,072,040	3,072,040	0	0		
鏡補強ボルト	E-Ra-L-3-M L=7.5m N=7本/シフト	シフト	1	1,190,000	1,190,000			単-725号	
			0	1,190,000	0	-1	-1,190,000		
鏡補強ボルト	E-Ra-L-3-M L=7.5m N=7本/シフト	シフト	0	0	0			単-726号	
			1	1,163,000	1,163,000	1	1,163,000		
鏡吹付		式	1		730,870			内-59号	
			0		0	-1	-730,870		
鏡吹付		式	0		0			内-60号	
			1		1,447,903	1	1,447,903		
坑門工		式	1		7,142,395				
			1		7,265,330	1	122,935		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設(二期) 工事 (3回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
坑門本体工 (本坑)		式	1 1		5,200,862 5,200,862	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	89 89	21,660 21,660	1,927,740 1,927,740	0	0	単-727号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.18 2.18	124,320 124,320	271,017 271,017	0	0	単-728号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	4.44 4.44	123,330 123,330	547,585 547,585	0	0	単-729号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.32 0.32	125,220 125,220	40,070 40,070	0	0	単-730号	
型枠	一般型枠	m2	250 250		1,612,260 1,612,260	0	0	内-61号	
型枠(セントル)		m	0.7 0.7		48,900 48,900	0	0	内-62号	
足場	安全ネット必要	掛m2	230 230		753,290 753,290	0	0	内-63号	
坑門本体工 (避難坑)		式	1 1		1,941,533 2,064,468	1	122,935		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	25 25	21,660 21,660	541,500 541,500	0	0	単-731号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.24 2.24	123,330 123,330	276,259 276,259	0	0	単-732号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.11 0.11	125,220 125,220	13,774 13,774	0	0	単-733号	

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM) 数量増減	金額増減	摘要	
型枠	一般型枠	m2	100		655,430			内-64号	
			100		655,430	0	0		
型枠(セトル)		m	0.5		136,680			内-65号	
			0		0	-0.5	-136,680		
型枠(セトル)		m	0		0			内-66号	
			0.5		259,615	0.5	259,615		
足場	安全ネット必要	掛m2	100		317,890			内-67号	
			100		317,890	0	0		
仮設工		式	1		383,972,268				
			1		510,938,511	1	126,966,243		
トンネル仮設備工		式	1		310,170,310				
			1		425,615,449	1	115,445,139		
トンネル仮設備工		式	1		307,706,290			内-68号	
			0		0	-1	-307,706,290		
トンネル仮設備工		式	0		0			内-69号	
			1		423,151,429	1	423,151,429		
スライトセトル移動		式	1		2,464,020			内-70号	
			1		2,464,020	0	0		
切羽監視工		式	1		48,259,820				
			1		42,935,540	1	-5,324,280		
切羽監視 (本坑)		人	1,414		48,259,820			内-71号	
			0		0	-1,414	-48,259,820		
切羽監視 (本坑)		人	0		0			内-72号	
			1,258		42,935,540	1,258	42,935,540		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
廃材処理工		式	1		8,001,378				
			1		24,550,180	1	16,548,802		
廃材運搬	建設汚泥		167	5,130	856,710			単-734号	
		m3	540	5,130	2,770,200	373	1,913,490		
廃材運搬	撤去鋼管類		0	0	0			単-735号	
		台	23	24,050	553,150	23	553,150		
廃材処分	建設汚泥		167		3,782,550			内-73号	
		m3	0		0	-167	-3,782,550		
廃材処分	建設汚泥		0		0			内-74号	
		m3	540		12,207,912	540	12,207,912		
廃材処分	撤去鋼管類		0	0	0			単-736号	
		m3	66	10,430	688,380	66	688,380		
廃材処理	コンクリート殻（鉄筋）		122	6,339	773,358			単-737号	
		m3	394	6,339	2,497,566	272	1,724,208		
廃材処理	コンクリート殻（無筋）		470	5,508	2,588,760			単-738号	
		m3	1,059	5,508	5,832,972	589	3,244,212		
交通管理工			1		17,540,760				
		式	1		17,837,342	1	296,582		
交通誘導警備員			1,656		17,540,760			内-75号	
		人日	0		0	-1,656	-17,540,760		
交通誘導警備員			0		0			内-76号	
		人日	1,680		17,837,342	1,680	17,837,342		
直接工事費			1		4,186,032,007				
		式	1		4,182,934,489	1	-3,097,518		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		478,377,834				
			1		481,654,191	1	3,276,357		
共通仮設費		式	1		116,708,834				
			1		120,309,984	1	3,601,150		
運搬費		式	1		3,725,200				
			1		15,194,487	1	11,469,287		
建設機械運搬費		台	2		107,100			内-77号	
			0		0	-2	-107,100		
建設機械運搬費		台	0		0			内-78号	
			1		50,564	1	50,564		
重建設機械分解組立輸送費		回	7		3,300,000			内-79号	
			0		0	-7	-3,300,000		
重建設機械分解組立輸送費		回	0		0			内-80号	
			32		15,143,923	32	15,143,923		
仮設材運搬費		t	51.3		318,100			内-81号	
			0		0	-51.3	-318,100		
安全費		式	1		16,085,768				
			1		16,224,563	1	138,795		
トンネル呼吸用保護具等費用		式	1		4,475,768			内-82号	
			0		0	-1	-4,475,768		
トンネル呼吸用保護具等費用		式	0		0			内-83号	
			1		4,614,563	1	4,614,563		
保安管理費		式	1		11,610,000			内-84号	
			1		11,610,000	0	0		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （3回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
役務費		式	1		43,354,926				
		式	1		43,354,926	0	0		
電力基本料金		式	1		43,354,926			内-85号	
		式	1		43,354,926	0	0		
技術管理費		式	1		49,992,940				
		式	1		41,267,808	1	-8,725,132		
計測B		式	1		22,904,910			内-86号	
		式	0		0	-1	-22,904,910		
計測C		式	1		26,941,580			内-87号	
		式	0		0	-1	-26,941,580		
計測C		式	0		0			内-88号	
		式	1		41,121,358	1	41,121,358		
施工調査費		式	1		95,700			内-89号	
		式	1		95,700	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-90号	
		式	1		50,750	0	0		
営繕費		式	0		0				
		式	1		718,200	1	718,200		
火薬庫類		式	0		0			内-91号	
		式	1		718,200	1	718,200		
現場環境改善費（率計上）		式	1		3,550,000				
		式	1		3,550,000	0	0		
共通仮設費（率計上）		式	1		361,669,000				
		式	1		361,344,207	1	-324,793		

設計内訳書

工事名	熊本57号 滝室坂トンネル東新設（二期）工事 （ 3 回変更） （個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	トンネル(NATM)	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		4,664,409,841				
		式	1		4,664,588,680		1	178,839	
現場管理費		式	1		1,493,529,844				
		式	1		1,493,375,187		1	-154,657	
工事原価		式	1		6,157,939,685				
		式	1		6,157,963,867		1	24,182	
一般管理費等		式	1		491,760,315				
		式	1		491,736,133		1	-24,182	
工事価格		式	1		6,649,700,000				
		式	1		6,649,700,000		0	0	
消費税相当額		式	1		664,970,000				
		式	1		664,970,000		0	0	
工事費計		式	1		7,314,670,000				
		式	1		7,314,670,000		0	0	

175/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
掘削（発破工法）	D I -B(1.2km < L ≤ 1.4km)		121.4	372,000	45,160,800			WYB00252
		m	121.4	372,000	45,160,800	0	0	単一 741号
掘削（発破工法）	D I -B(1.4km < L ≤ 2.2km)		53.6	377,200	20,217,920			WYB00216
		m	53.6	377,200	20,217,920	0	0	単一 742号
合 計					58,861,250			
					0		-58,861,250	

0/212m当たり内訳書

トンネル掘削

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
掘削（発破工法）	D I -B (1.2km<L≤1.4km)		0	0	0			WYB00350
		m	121.4	372,000	45,160,800	121.4	45,160,800	単一 743号
掘削（発破工法）	D I -B (1.4km<L≤2.2km)		0	0	0			WYB00366
		m	90.6	377,200	34,174,320	90.6	34,174,320	単一 744号
合 計					0			
					79,335,120		79,335,120	
変更積算金額					0			
					71,426,365		71,426,365	円/m

230/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
掘削（発破工法）	D I -1-B(1.4km < L ≤ 2.2km)		185	377,200	69,782,000			WYB01105
		m	185	377,200	69,782,000	0	0	単一 749号
掘削（発破工法）	D I -1-B(2.2km < L ≤ 3.0km)		45	382,300	17,203,500			WYB01117
		m	45	382,300	17,203,500	0	0	単一 750号
合 計					86,985,500			
					0		-86,985,500	

175/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
掘削（発破工法）	D I -B(1.2km < L ≤ 1.4km)		121.4	144,400	17,530,160			WYB00300
		m	121.4	144,400	17,530,160	0	0	単一 758号
掘削（発破工法）	D I -B(1.4km < L ≤ 2.2km)		53.6	146,400	7,847,040			WYB00330
		m	53.6	146,400	7,847,040	0	0	単一 759号
合 計					22,860,250			
					0		-22,860,250	

0/212m当たり内訳書

トンネル掘削

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
掘削（発破工法）	D I -B (1.2km<L≤1.4km)		0	0	0			WYB00336
		m	121.4	144,400	17,530,160	121.4	17,530,160	単一 760号
掘削（発破工法）	D I -B (1.4km<L≤2.2km)		0	0	0			WYB00439
		m	90.6	146,400	13,263,840	90.6	13,263,840	単一 761号
合 計					0			
					30,794,000		30,794,000	
変更積算金額					0			
					27,739,803		27,739,803	円/m

230/0m当たり内訳書

トンネル掘削

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
掘削（発破工法）	D I -1-B(1.4km < L ≤ 2.2km)		185	146,400	27,084,000			WYB00979
		m	185	146,400	27,084,000	0	0	単一 766号
掘削（発破工法）	D I -1-B(2.2km < L ≤ 3.0km)		45	148,500	6,682,500			WYB01113
		m	45	148,500	6,682,500	0	0	単一 767号
合 計					30,417,500			
					0		-30,417,500	

85,600/0m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 (ルース)	土砂 土量50,000m3以上		85,618	173.9	14,888,970			CA900010
		m 3	85,618	173.9	14,888,970	0	0	
合 計					12,842,700			
					0		-12,842,700	

39,600/0m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 (ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満		39,551	292.9	11,584,487			CA900010
		m 3	39,551	292.9	11,584,487	0	0	
合 計					11,548,892			
					0		-11,548,892	

0/39,700m3当たり内訳書

積込(ルース)

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 (ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	39,705	292.9	11,629,594	39,705	11,629,594	
合 計					0			
					11,629,594		11,629,594	
変更積算金額					0			
					11,593,860		11,593,860	円/m3

85,620/0m3あたり内訳書

土砂等運搬

第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 8.5km以下		85,618	1,509	129,197,562			CB210110
		m 3	85,618	1,509	129,197,562	0	0	
合 計					111,731,490			
					0		-111,731,490	

0/85,800m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 ハック砂山積1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 8.5km以下	m 3	0 85,805	0 1,509	0 129,479,745			CB210110
合計					0 129,479,745			
変更積算金額					0 111,975,525			円/m3

39,550/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 7.5km以下		39,551	1,760	69,609,760			CB210110
		m 3	39,551	1,760	69,609,760	0	0	
合 計					60,196,622			
					0		-60,196,622	

0/39,700m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 14号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 7.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	39,705	1,760	69,880,800	39,705	69,880,800	
合 計					0			
					69,880,800		69,880,800	
変更積算金額					0			
					60,431,010		60,431,010	円/m3

125,200/0m3あたり内訳書

整地

第 15号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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		125,169	108.3	13,555,802			CA900310
		m 3	125,169	108.3	13,555,802	0	0	
合 計					11,640,717			
					0		-11,640,717	

0/125,500m³当たり内訳書

整地

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	125,510	108.3	13,592,733	125,510	13,592,733	
合 計					0			
					13,592,733		13,592,733	
変更積算金額					0			
					11,672,430		11,672,430	円/m ³

1箇所当たり内訳書

第 17号内訳書 接続部補強工
②連絡坑

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		12	6,004	72,048			WYB00967
		箇所	12	6,004	72,048	0	0	単一 937号
鋼製支保工撤去			1.37	-28,000	-38,360			WYB00968
		t	1.37	-28,000	-38,360	0	0	単一 938号
箱抜き補強工	補強プレート		0.25	117,000	29,250			WYB00969
		t	0.25	117,000	29,250	0	0	単一 939号
補強用ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		6	16,100	96,600			WYB00970
		本	6	16,100	96,600	0	0	単一 940号
合 計					137,430			
					137,430		0	

1箇所当たり内訳書

第 18号内訳書 接続部補強工
⑤連絡坑

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		10	6,001	60,010			WYB00292
		箇所	10	6,001	60,010	0	0	単一 941号
鋼製支保工撤去			0.85	-28,000	-23,800			WYB00280
		t	0.85	-28,000	-23,800	0	0	単一 942号
箱抜き補強工	補強プレート		0.21	117,000	24,570			WYB00281
		t	0.21	117,000	24,570	0	0	単一 943号
補強用ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		6	16,100	96,600			WYB00970
		本	6	16,100	96,600	0	0	単一 940号
合 計					147,710			
					147,710		0	

1箇所当たり内訳書

接続部補強工

第 19号内訳書

⑥連絡坑

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		12	6,004	72,048			WYB00967
		箇所	12	6,004	72,048	0	0	単一 937号
ガス切断 (H鋼杭)	100×100		7	5,998	41,986			WYB00311
		箇所	7	5,998	41,986	0	0	単一 944号
鋼製支保工撤去			2.28	-28,000	-63,840			WYB00294
		t	2.28	-28,000	-63,840	0	0	単一 945号
箱抜き補強工	補強プレート		0.58	117,000	67,860			WYB00299
		t	0.58	117,000	67,860	0	0	単一 946号
補強用ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)		8	8,490	67,920			WYB00677
		本	8	8,490	67,920	0	0	単一 947号
補強用ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		7	12,240	85,680			WYB00615
		本	7	12,240	85,680	0	0	単一 948号
合 計					246,860			
					246,860		0	

1/0箇所当たり内訳書

第 20号内訳書 接続部補強工
⑦連絡坑

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		10	6,001	60,010			WYB00292
		箇所	10	6,001	60,010	0	0	単一 941号
鋼製支保工撤去			0.85	-28,000	-23,800			WYB00280
		t	0.85	-28,000	-23,800	0	0	単一 942号
箱抜き補強工	補強プレート		0.21	117,000	24,570			WYB00281
		t	0.21	117,000	24,570	0	0	単一 943号
補強用ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		6	16,100	96,600			WYB00970
		本	6	16,100	96,600	0	0	単一 940号
合 計					151,250			
					0		-151,250	

0/1箇所当たり内訳書

接続部補強工

第 21号内訳書

⑦連絡坑

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		0	0	0			WYB00327
		箇所	6	6,001	36,006	6	36,006	単一 949号
鋼製支保工撤去			0	0	0			WYB00334
		t	0.32	-28,000	-8,960	0.32	-8,960	単一 950号
箱抜き補強工	補強プレート		0	0	0			WYB00335
		t	0.14	117,000	16,380	0.14	16,380	単一 951号
補強用ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0			WYB02523
		本	4	12,240	48,960	4	48,960	単一 952号
合 計					0			
					92,386		92,386	
変更積算金額					0			
					88,787		88,787	円/箇所

0/1箇所当たり内訳書

第 22号内訳書 接続部補強工
⑧連絡坑

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		0	0	0			WYB00347
		箇所	10	6,004	60,040	10	60,040	単一 953号
鋼製支保工撤去			0	0	0			WYB01269
		t	1.4	-28,000	-39,200	1.4	-39,200	単一 954号
箱抜き補強工	補強プレート		0	0	0			WYB01335
		t	0.21	117,000	24,570	0.21	24,570	単一 955号
補強用ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0			WYB02465
		本	6	16,100	96,600	6	96,600	単一 956号
合 計					0			
					142,010		142,010	
変更積算金額					0			
					136,478		136,478	円/箇所

270.5m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 23号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（発破工法）	CⅡ-B W/C=60%以下		270.5	386,400	104,521,200			WYB01184
		m	270.5	386,400	104,521,200	0	0	単-1076号
覆工控除			-4.1	22,280	-91,348			WYB00004
		m ³	-4.1	22,280	-91,348	0	0	単-1077号
合 計					90,696,407			
					90,696,407		0	

547/0m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 24号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（機械工法）	D I-B（非鋼繊維含む）W/C=60%以下		547	446,800	244,399,600			WYB00948
		m	547	446,800	244,399,600	0	0	単-1078号
覆工控除			-21.2	25,100	-532,120			WYB00005
		m 3	-21.2	25,100	-532,120	0	0	単-1079号
合 計					211,996,873			
					0		-211,996,873	

0/584m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 25号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（発破工法）	D I -B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0			WYB01615
		m	584	475,900	277,925,600	584	277,925,600	単-1080号
覆工控除			0	0	0			WYB00015
		m ³	-21.2	27,380	-580,456	-21.2	-580,456	単-1081号
合計					0			
					277,345,144		277,345,144	
変更積算金額					0			
					241,099,400		241,099,400	円/m

0/50.5m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 26号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（発破工法）	D I -i-B-HH(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0			WYB01702
		m	50.5	475,900	24,032,950	50.5	24,032,950	単-1084号
覆工控除			0	0	0			WYB00020
		m ³	-10.6	27,380	-290,228	-10.6	-290,228	単-1085号
合 計					0			
					23,742,722		23,742,722	
変更積算金額					0			
					20,639,827		20,639,827	円/m

72/0m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 27号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（機械工法）	E-3-M（非鋼繊維含む）W/C=60%以下		72	399,300	28,749,600			WYB01040
		m	72	399,300	28,749,600	0	0	単-1131号
覆工控除			-7.9	25,100	-198,290			WYB00027
		m ³	-7.9	25,100	-198,290	0	0	単-1132号
合 計					24,837,341			
					0		-24,837,341	

0/45m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 28号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（機械工法）	E-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下		0	0	0			WYB01651
		m	45	424,200	19,089,000	45	19,089,000	単-1133号
覆工控除			0	0	0			WYB00043
		m ³	-7.9	27,380	-216,302	-7.9	-216,302	単-1134号
合 計					0			
					18,872,698		18,872,698	
変更積算金額					0			
					16,417,727		16,417,727	円/m

62m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 29号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（発破工法）	CⅡL-B W/C=60%以下		62	856,600	53,109,200			WYB01178
		m	62	856,600	53,109,200	0	0	単-1150号
覆工控除			-15.9	22,280	-354,252			WYB00006
		m 3	-15.9	22,280	-354,252	0	0	単-1151号
合 計					45,004,080			
					45,004,080		0	

19.7/0m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 30号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-3(S)-M（非鋼繊維含む）W/C=60%以下		19.7	945,000	18,616,500			WYB01058
		m	19.7	945,000	18,616,500	0	0	単-1156号
覆工控除			-15.9	25,100	-399,090			WYB00026
		m 3	-15.9	25,100	-399,090	0	0	単-1157号
合 計					15,612,619			
					0		-15,612,619	

0/19.7m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 31号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-3(S)-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0			WYB01355
		m	19.7	978,200	19,270,540	19.7	19,270,540	単-1158号
覆工控除			0	0	0			WYB00070
		m ³	-15.9	25,100	-399,090	-15.9	-399,090	単-1159号
合計					0			
					18,871,450		18,871,450	
変更積算金額					0			
					16,173,142		16,173,142	円/m

220m2当たり内訳書

第 32号内訳書 型枠
妻部

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工			220	11,970	2,633,400			WYB00302
		m 2	220	11,970	2,633,400	0	0	単-1175号
合 計					2,287,100			
					2,287,100		0	

220掛m2当たり内訳書

第 33号内訳書 足場
妻部

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
足場	妻部		220	4,815	1,059,300			WYB00374
		m 2	220	4,815	1,059,300	0	0	単-1176号
合 計					920,000			
					920,000		0	

5.5/0m当たり内訳書

覆工コンクリート

第 34号内訳書

人道用

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工（機械工法）	DI-Ra-L-M（非鋼繊維含む）W/C=60%以下		5.5	527,900	2,903,450			WYB01159
		m	5.5	527,900	2,903,450	0	0	単-1209号
覆工控除			-11.6	25,100	-291,160			WYB00042
		m ³	-11.6	25,100	-291,160	0	0	単-1210号
合 計					2,305,715			
					0		-2,305,715	

0/5.5m当たり内訳書

覆工コンクリート

人道用

第 35号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
覆工コンクリート工 (機械工法)	DI-Ra-L-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0			WYB02438
		m	5.5	536,600	2,951,300	5.5	2,951,300	単-1211号
覆工控除			0	0	0			WYB00073
		m ³	-11.6	27,380	-317,608	-11.6	-317,608	単-1212号
合 計					0			
					2,633,692		2,633,692	
変更積算金額					0			
					2,324,605		2,324,605	円/m

60m2当たり内訳書

第 36号内訳書 型枠
妻部

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠工			58.6	11,970	701,442			WYB00328
		m 2	58.6	11,970	701,442	0	0	単-1221号
合 計					609,253			
					609,253		0	

60掛m2当たり内訳書

第 37号内訳書 足場
妻部

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
足場	妻部		58.6	4,815	282,159			WYB00380
		m 2	58.6	4,815	282,159	0	0	単-1222号
合 計					245,096			
					245,096		0	

58/0箇所当たり内訳書

箱抜

第 38号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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=4.0m 耐力176.5KN以上		41	4,191	171,831			WYB00980
		本	41	4,191	171,831	0	0	単-1613号
箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上		181	5,766	1,043,646			WYB00665
		本	181	5,766	1,043,646	0	0	単-1614号
鋼製支保工撤去			23.8	-28,000	-666,400			WYB00981
		t	23.8	-28,000	-666,400	0	0	単-1615号
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		168	6,001	1,008,168			WYB01070
		箇所	168	6,001	1,008,168	0	0	単-1616号
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		90	6,004	540,360			WYB01071
		箇所	90	6,004	540,360	0	0	単-1617号
型枠	一般型枠 小型構造物		517	6,822	3,526,974			CB240210
		m ²	517	6,822	3,526,974	0	0	
箱抜コンクリート (C270kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		33.5	24,860	832,810			WYB01072
		m ³	33.5	24,860	832,810	0	0	単-1618号
箱抜コンクリート (30-21-40 (高炉)) W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		136	31,160	4,237,760			WYB01073
		m ³	136	31,160	4,237,760	0	0	単-1619号
箱抜補強工	補強プレート PL-200×22		8.4	117,000	982,800			WYB00037
		t	8.4	117,000	982,800	0	0	単-1620号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 (標準) 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)		0.35	152,500	53,375			WB810010
		t	0.35	152,500	53,375	0	0	単-1621号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 (標準) 無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)		2.3	150,500	346,150			WB810010
		t	2.3	150,500	346,150	0	0	単-1178号
合 計					10,659,240			
					0		-10,659,240	

0/58箇所当たり内訳書

箱抜

第 39号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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=4.0m 耐力176.5KN以上		0	0	0			WYB01693
		本	62	4,191	259,842	62	259,842	単一1622号
箱抜ロックボルト工	L=6.0m 耐力176.5KN以上		0	0	0			WYB01788
		本	155	5,766	893,730	155	893,730	単一1623号
鋼製支保工撤去			0	0	0			WYB01791
		t	23.2	-28,000	-649,600	23.2	-649,600	単一1624号
ガス切断 (H鋼杭)	150×150		0	0	0			WYB01794
		箇所	132	6,001	792,132	132	792,132	単一1625号
ガス切断 (H鋼杭)	200×200		0	0	0			WYB01802
		箇所	107	6,004	642,428	107	642,428	単一1626号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	516	6,822	3,520,152	516	3,520,152	
箱抜コンクリート (C270kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		0	0	0			WYB01803
		m ³	56.1	24,860	1,394,646	56.1	1,394,646	単一1627号
箱抜コンクリート (無筋・鉄筋構 造物)	30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			WYB01804
		m ³	114	34,700	3,955,800	114	3,955,800	単一1628号
箱抜補強工	補強プレート PL-200×22		0	0	0			WYB00055
		t	8.4	117,000	982,800	8.4	982,800	単一1629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	0.68	152,500	103,700	0.68	103,700	単一1179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	0.93	150,500	139,965	0.93	139,965	単一1630号
合 計					0			
					12,035,595		12,035,595	

0/58箇所当たり内訳書

箱抜

第 39号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
変更積算金額					0			
					10,622,278		10,622,278	円/箇所

71/0箇所当たり内訳書

第 40号内訳書 箱抜
 (一期工事区間)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 小型構造物		583	6,822	3,977,226			CB240210
		m 2	583	6,822	3,977,226	0	0	
箱抜コンクリート(30-21-40(高炉) W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物		196	31,160	6,107,360			WYB01074
		m 3	196	31,160	6,107,360	0	0	単-1631号
合計					8,814,650			
					0		-8,814,650	

0/71箇所当たり内訳書

第 41号内訳書 箱抜 (一期工事区間)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	579	6,822	3,949,938	579	3,949,938	
箱抜コンクリート(無筋・鉄筋構造物)	30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			WYB01806
		m 3	158	33,600	5,308,800	158	5,308,800	単-1632号
箱抜コンクリート(無筋・鉄筋構造物)	40-50-20(高炉)C=340kg/m3以上:W/C=55%以下		0	0	0			WYB02012
		m 3	37.7	46,660	1,759,082	37.7	1,759,082	単-1633号
合 計					0			
					11,017,820		11,017,820	
変更積算金額					0			
					9,630,363		9,630,363	円/箇所

5m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 42号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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		5.4	366.5	1,979			CA900020
	5,000m3未満	m 3	5.4	366.5	1,979	0	0	
合 計					1,674			
					1,674		0	

940/0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 43号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し	m ³	943	1,388	1,308,884			CA900020
			943	1,388	1,308,884	0	0	
合 計					1,244,760			
					0		-1,244,760	

0/980m3あたり内訳書

床掘り(掘削)

第 44号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し	m ³	0 982	0 1,388	0 1,363,016	982	1,363,016	CA900020
合計					0 1,363,016		1,363,016	
変更積算金額					0 1,296,240		1,296,240	円/m ³

170m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 45号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	硬岩 オープンカット 無し 可		175	1,516	265,300			CA900020
		m 3	175	1,516	265,300	0	0	
合 計					231,310			
					231,310		0	

5m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 46号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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) 軟岩 無し 7.5km以下		5.4	1,509	8,148			CB210110
		m ³	5.4	1,509	8,148	0	0	
合 計					7,020			
					7,020		0	

940/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 47号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 7.5km以下		943	1,509	1,422,987			CB210110
		m 3	943	1,509	1,422,987	0	0	
合 計					1,398,550			
					0		-1,398,550	

0/980m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 48号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 7.5km以下	m3	0 982	0 1,509	0 1,481,838			CB210110
合計					0 1,481,838			
変更積算金額					0 1,456,390			円/m3

170m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 49号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 7.5km以下		175	1,760	308,000			CB210110
		m 3	175	1,760	308,000	0	0	
合 計					302,110			
					302,110		0	

1, 120/0m3当たり内訳書

整地

第 50号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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		1,123	108.3	121,620			CA900310
		m ³	1,123	108.3	121,620	0	0	
合 計					106,280			
					0		-106,280	

0/1,200m3当たり内訳書

整地

第 51号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	1,162	108.3	125,844	1,162	125,844	
合 計					0			
					125,844		125,844	
変更積算金額					0			
					109,971		109,971	円/m3

44/0箇所当たり内訳書

横断排水

第 52号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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		460	1,466	674,360			CB222770
		m	460	1,466	674,360	0	0	
フィルター材	各種 全ての費用		77.5	9,716	752,990			CB222780
		m 3	77.5	9,716	752,990	0	0	
合 計					1,246,960			
					0		-1,246,960	

0/64箇所当たり内訳書

横断排水

第 53号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	0 668	0 1,466	0 979,288			CB222770
フィルター材	各種 全ての費用	m 3	0 119	0 9,716	0 1,156,204			CB222780
合 計					0 2,135,492			
変更積算金額					0 1,865,606			円/箇所

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 54号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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(t=5cm)	D I -B		146	157,200	22,951,200			WYB00261
		ｼﾌﾄ	146	157,200	22,951,200	0	0	単-1689号
鏡吹付(t=3cm)	D I -B		29	98,540	2,857,660			WYB00304
		ｼﾌﾄ	29	98,540	2,857,660	0	0	単-1690号
鏡吹付(t=3cm)	C II -B		225	98,540	22,171,500			WYB01087
		ｼﾌﾄ	225	98,540	22,171,500	0	0	単-1691号
鏡吹付(t=3cm)	C III -B		54	117,500	6,345,000			WYB01094
		ｼﾌﾄ	54	117,500	6,345,000	0	0	単-1692号
合 計					45,209,020			
					0		-45,209,020	

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 55号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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(t=3cm)	C II-B		0	0	0			WYB01826
		シフト	225	98,540	22,171,500	225	22,171,500	単一1693号
鏡吹付(t=3cm)	C IIL-B		0	0	0			WYB02037
		シフト	54	117,500	6,345,000	54	6,345,000	単一1694号
鏡吹付(t=3cm)	D I-B		0	0	0			WYB02110
		シフト	29	98,540	2,857,660	29	2,857,660	単一1695号
鏡吹付(t=5cm)	D I-M-HH		0	0	0			WYB02068
		シフト	6	155,600	933,600	6	933,600	単一1696号
鏡吹付(t=5cm)	D I-2-M-HH		0	0	0			WYB02222
		シフト	5	155,600	778,000	5	778,000	単一1697号
鏡吹付(t=5cm)	D I-2-M		0	0	0			WYB02146
		シフト	19	155,600	2,956,400	19	2,956,400	単一1698号
鏡吹付(t=5cm)	D I-2(S)-M		0	0	0			WYB02139
		シフト	36	155,600	5,601,600	36	5,601,600	単一1699号
鏡吹付(t=5cm)	D I-2(S)-M-HH		0	0	0			WYB02125
		シフト	43	155,600	6,690,800	43	6,690,800	単一1700号
鏡吹付(t=5cm)	D II-is-M		0	0	0			WYB02292
		シフト	76	158,900	12,076,400	76	12,076,400	単一1701号
鏡吹付(t=5cm)	D II-is-M(左消火栓)		0	0	0			WYB02278
		シフト	8	168,600	1,348,800	8	1,348,800	単一1702号
鏡吹付(t=5cm)	D II-is-M(右消火栓)		0	0	0			WYB02264
		シフト	3	167,300	501,900	3	501,900	単一1703号
鏡吹付(t=5cm)	D II-is-M(左誘導表示板)		0	0	0			WYB02320
		シフト	2	160,400	320,800	2	320,800	単一1704号

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 55号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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(t=5cm)	D II-is-M(右誘導表示板)		0	0	0			WYB02250
		シフト	3	160,400	481,200	3	481,200	単一1705号
鏡吹付(t=5cm)	D II-is-M(右非常電話)		0	0	0			WYB02236
		シフト	3	173,000	519,000	3	519,000	単一1706号
鏡吹付(t=5cm)	D I-B		0	0	0			WYB02056
		シフト	186	157,200	29,239,200	186	29,239,200	単一1707号
鏡吹付(t=5cm)	D I-B-HH		0	0	0			WYB02257
		シフト	19	157,200	2,986,800	19	2,986,800	単一1708号
鏡吹付(t=5cm)	D I-i-B		0	0	0			WYB02243
		シフト	5	157,200	786,000	5	786,000	単一1709号
鏡吹付(t=5cm)	D I-i-B-HH		0	0	0			WYB02229
		シフト	51	157,200	8,017,200	51	8,017,200	単一1710号
鏡吹付(t=5cm)	D I-is-B		0	0	0			WYB02167
		シフト	25	157,200	3,930,000	25	3,930,000	単一1711号
鏡吹付(t=5cm)	D I-2(S)-B		0	0	0			WYB02153
		シフト	11	157,200	1,729,200	11	1,729,200	単一1712号
鏡吹付(t=5cm)	D I-2(S)-B-HH		0	0	0			WYB02285
		シフト	24	157,200	3,772,800	24	3,772,800	単一1713号
鏡吹付(t=5cm)	D II-is-B		0	0	0			WYB02306
		シフト	46	160,600	7,387,600	46	7,387,600	単一1714号
鏡吹付(t=5cm)	D II-is-B(左消火栓)		0	0	0			WYB02299
		シフト	6	170,400	1,022,400	6	1,022,400	単一1715号
鏡吹付(t=5cm)	D II-is-B(右消火栓)		0	0	0			WYB02313
		シフト	6	169,100	1,014,600	6	1,014,600	単一1716号

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 55号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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(t=5cm)	DⅡ-is-B(左誘導表示板)		0	0	0			WYB02334
		シフト	1	162,100	162,100	1	162,100	単-1717号
鏡吹付(t=5cm)	DⅡ-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0			WYB02348
		シフト	3	166,100	498,300	3	498,300	単-1718号
合 計					0			
					124,128,860		124,128,860	
変更積算金額					0			
					103,298,792		103,298,792	円/式

0/16本当たり内訳書

下向き水抜きホーリング

第 56号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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
削孔（軟岩、L≦50m）			0	0	0			WYB02742
		m	56.8	33,960	1,928,928	56.8	1,928,928	単一1731号
保孔管加工・挿入			0	0	0			WYB02744
		m	64	2,305	147,520	64	147,520	単一1732号
挿入式水抜管（多孔管タイプ）	先端管 φ89-4,500 φ10穴加工 コソ付き		0	0	0			
		本	16	100,000	1,600,000	16	1,600,000	
挿入式水抜管（多孔管タイプ）	先端キャップ		0	0	0			
		個	16	1,660	26,560	16	26,560	
挿入式水抜管（多孔管タイプ）	エルボ° 45°		0	0	0			
		個	16	2,670	42,720	16	42,720	
挿入式水抜管（多孔管タイプ）	エルボ° 90°		0	0	0			
		個	16	2,330	37,280	16	37,280	
挿入式水抜管（多孔管タイプ）	異形チース°		0	0	0			
		個	16	22,760	364,160	16	364,160	
機械据付け・撤去			0	0	0			WYB02745
		回	1	401,600	401,600	1	401,600	単一1733号
ホーリングマシン移設			0	0	0			WYB02746
		回	15	123,200	1,848,000	15	1,848,000	単一1734号
削孔スライム集積・撤去			0	0	0			WYB02747
		箇所	16	52,740	843,840	16	843,840	単一1735号
水替ポンプ運転・据付・撤去			0	0	0			WYB02748
		箇所	16	61,860	989,760	16	989,760	単一1736号
トンネル用水設備			0	0	0			WYB02751
		日	4	1,260	5,040	4	5,040	単一1737号

0/16本当たり内訳書

下向き水抜きボ-リング

第 56号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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
合 計					0 8,235,408		8,235,408	
変更積算金額					0 7,525,151		7,525,151	円/本

一式当たり内訳書

第 57号内訳書 空洞調査 (エアモルタル充填)

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
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
エアモルタル充填			8.2	103,900	851,980			WYB00111
		m 3	8.2	103,900	851,980	0	0	単-1740号
合 計					682,978			
					682,978		0	

一式当たり内訳書

水抜きボーリング

第 58号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボーリング	集水井内 軟岩 φ135mm 50m/本以下		0	0	0			WYB02699
		m	366	36,870	13,494,420	366	13,494,420	単一1741号
保孔管加工・挿入			0	0	0			WYB02701
		m	366	6,301	2,306,166	366	2,306,166	単一1742号
先端ずれ止め金具付き・口元管	VP100A L=1.5m		0	0	0			
		組	16	33,000	528,000	16	528,000	
水替ポンプ運転・据付・撤去			0	0	0			WYB02702
		式	1		65,910	1	65,910	単一1743号
ボーリングマシーン移設			0	0	0			WYB02705
		回	12	123,200	1,478,400	12	1,478,400	単一1744号
ボーリングマシーン移設	架台部		0	0	0			WYB02706
		回	3	401,700	1,205,100	3	1,205,100	単一1745号
削孔スライム集積・撤去			0	0	0			WYB02707
		箇所	16	52,760	844,160	16	844,160	単一1746号
口元処理			0	0	0			WYB02709
		箇所	16	9,480	151,680	16	151,680	単一1747号
ボーリング作業架台設置・撤去			0	0	0			WYB02710
		式	1		1,456,000	1	1,456,000	単一1748号
合 計					0			
					21,529,836		21,529,836	
変更積算金額					0			
					17,735,497		17,735,497	円/式

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 59号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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 (t=5cm)	D I -Ra-L-B		5	60,400	302,000			WYB01085
		ｼﾌﾄ	5	60,400	302,000	0	0	単-1758号
鏡吹付 (t=3cm)	C II -KR a-B		5	29,640	148,200			WYB01119
		ｼﾌﾄ	5	29,640	148,200	0	0	単-1759号
鏡吹付 (t=3cm)	C II -KR a'' -B		3	29,640	88,920			WYB01128
		ｼﾌﾄ	3	29,640	88,920	0	0	単-1760号
鏡吹付 (t=5cm)	D I -KR' '-B		6	35,860	215,160			WYB01129
		ｼﾌﾄ	6	35,860	215,160	0	0	単-1761号
合 計					730,870			
					0		-730,870	

一式当たり内訳書

鏡吹付

第 60号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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(t=5cm)	D I -Ra-L-B		0	0	0			WYB02462
		ｼﾌﾄ	10	60,400	604,000	10	604,000	単-1762号
鏡吹付(t=3cm)	C II -Ra-B		0	0	0			WYB02498
		ｼﾌﾄ	8	54,750	438,000	8	438,000	単-1763号
鏡吹付(t=3cm)	C II -KR a-B		0	0	0			WYB02478
		ｼﾌﾄ	5	29,640	148,200	5	148,200	単-1764号
鏡吹付(t=3cm)	C II -KR a'' -B		0	0	0			WYB02483
		ｼﾌﾄ	3	29,640	88,920	3	88,920	単-1765号
鏡吹付(t=5cm)	D I -KR' '-B		0	0	0			WYB02488
		ｼﾌﾄ	6	35,860	215,160	6	215,160	単-1766号
合 計					1,494,280		1,494,280	
変更積算金額					0			
					1,447,903		1,447,903	円/式

250m2当たり内訳書

型枠

第 61号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		245	7,564	1,853,180			CB240210
		m 2	245	7,564	1,853,180	0	0	
合計					1,612,260			
					1,612,260		0	

0.7m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 62号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
セントル据付・移動・脱型工			0.7	74,630	52,241			WYB00105
		m	0.7	74,630	52,241	0	0	単-1770号
合 計					48,900			
					48,900		0	

230掛m2当たり内訳書

足場

第 63号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		125	3,823	477,875			WB252110
		掛m ²	125	3,823	477,875	0	0	単-1771号
足場工	単管足場 必要 標準		107	3,626	387,982			WB252110
		掛m ²	107	3,626	387,982	0	0	単-1772号
合 計					753,290			
					753,290		0	

100m2当たり内訳書

型枠

第 64号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		99.6	7,564	753,374			CB240210
		m 2	99.6	7,564	753,374	0	0	
合 計					655,430			
					655,430		0	

0.5/0m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 65号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
セントル据付・移動・脱型工			0.5	320,200	160,100			WYB00011
		m	0.5	320,200	160,100	0	0	単-1773号
合 計					136,680			
					0		-136,680	

0/0.5m当たり内訳書

型枠(セントル)

第 66号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
セントル据付・移動・脱型工			0	0	0			WYB00074
		m	0.5	608,200	304,100	0.5	304,100	単-1774号
合 計					0			
					304,100		304,100	
変更積算金額					0			
					259,615		259,615	円/m

100掛m2当たり内訳書

足場

第 67号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		51	3,823	194,973			WB252110
		掛m2	51	3,823	194,973	0	0	単-1771号
足場工	単管足場 必要 標準		47	3,626	170,422			WB252110
		掛m2	47	3,626	170,422	0	0	単-1772号
合 計					317,890			
					317,890		0	

一式当たり内訳書

トンネル仮設備工

第 68号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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、トンネル仮設備工	、交通管理工を除く直接工事費の12%を計上		1		358,237,811			WYB00002
		式	1		358,237,811	0	0	
合 計					307,706,290			
					0		-307,706,290	

一式当たり内訳書

トンネル仮設備工

第 69号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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、トンネル仮設備工	、交通管理工を除く直接工事費の16%を計上		0		0			WYB00035
		式	1		492,641,349	1	492,641,349	
合 計					0			
					492,641,349		492,641,349	
変更積算金額					0			
					423,151,429		423,151,429	円/式

一式当たり内訳書

スライツェントル移動

第 70号内訳書

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
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
スライツェントル移動			243	11,090	2,694,870			WYB00029
		m	243	11,090	2,694,870	0	0	単-1775号
合 計					2,464,020			
					2,464,020		0	

1,414/0人当たり内訳書

切羽監視
第 71号内訳書 (本坑)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
切羽監視員（トンネル世話役）	2方（補助工法日数を除く）		1,414	39,590	55,980,260			WYB00185
		人	1,414	39,590	55,980,260	0	0	単-1776号
合 計					48,259,820			
					0		-48,259,820	

0/1,258人当たり内訳書

第 72号内訳書
切羽監視 (本坑)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
切羽監視員 (トンネル世話役)	2方 (補助工法日数を除く)		0	0	0			WYB00198
		人	1,258	39,590	49,804,220	1,258	49,804,220	単-1777号
合 計					0			
					49,804,220		49,804,220	
変更積算金額					0			
					42,935,540		42,935,540	円/人

167/0m3当たり内訳書

廃材処分

第 73号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
処分費 (m ³)			167	25,000	4,175,000			WB020051
		m ³	167	25,000	4,175,000	0	0	単-1780号
産業廃棄物税			178	1,000	178,000			
		t	178	1,000	178,000	0	0	
合 計					3,782,550			
					0		-3,782,550	

0/540m3当たり内訳書

廃材処分

第 74号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
処分費 (m3)			0	0	0			WB020051
		m3	540	25,000	13,500,000	540	13,500,000	単-1781号
産業廃棄物税			0	0	0			
		t	549	1,000	549,000	549	549,000	
合計					0			
					14,049,000		14,049,000	
変更積算金額					0			
					12,207,912		12,207,912	円/m3

1,656/0人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 75号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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			414	13,600	5,630,400			WB010211
		人日	414	13,600	5,630,400	0	0	単-1785号
交通誘導警備員 B			1,242	11,700	14,531,400			WB010212
		人日	1,242	11,700	14,531,400	0	0	単-1786号
合 計					17,540,760			
					0		-17,540,760	

0/1,680人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 76号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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			0	0	0			WB010211
		人日	421	13,600	5,725,600	421	5,725,600	単—1787号
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	1,263	11,700	14,777,100	1,263	14,777,100	単—1788号
合 計					0			
					20,502,700		20,502,700	
変更積算金額					0			
					17,837,342		17,837,342	円／人日

2/0台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 77号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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-1789号
運搬される建設機械の運搬中の損料	大型ブローカ(ペーサマシン含む) 油圧式1300kg級 20t級		0.1	15,600	1,560			WYB00009
		台	0.1	15,600	1,560	0	0	
運搬される建設機械の運搬中の損料 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		0.1	75,300	7,530			WYB00022
		台	0.1	75,300	7,530	0	0	
合 計					107,100			
					0		-107,100	

0/1台あたり内訳書

建設機械運搬費

第 78号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	台	0 1	0 49,000	0 49,000	 1	 49,000	WB010010 単-1790号
運搬される建設機械の運搬中の損料	大型ブローカ(ペーサマシン含む) 油圧式1300kg級 20t級	台	0 0.1	0 15,600	0 1,560	 0.1	 1,560	WYB00049
合 計					0 50,560			
変更積算金額					0 50,564			
							50,564	円/台

7/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 79号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	(分解又は組立)+輸送(片道) トンボ用機械 標準(1.0)		1	587,900	587,900			WB010350
		回	1	587,900	587,900	0	0	単-1791号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トンボ用機械 標準(1.0)		1	587,900	587,900			WB010350
		回	1	587,900	587,900	0	0	単-1791号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トンボ用機械 標準(1.0)		2	587,900	1,175,800			WB010350
		回	2	587,900	1,175,800	0	0	単-1791号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トンボ用機械 標準(1.0)		1	587,900	587,900			WB010350
		回	1	587,900	587,900	0	0	単-1791号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)		1	180,400	180,400			WB010350
		回	1	180,400	180,400	0	0	単-1792号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)		1	180,400	180,400			WB010350
		回	1	180,400	180,400	0	0	単-1792号
合 計					3,300,000			
					0		-3,300,000	

0/32回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 80号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	(分解又は組立)+輸送(片道) トン初用機械 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	2	587,900	1,175,800	2	1,175,800	単一1793号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トン初用機械 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	8	587,900	4,703,200	8	4,703,200	単一1793号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トン初用機械 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	7	587,900	4,115,300	7	4,115,300	単一1793号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トン初用機械 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	4	587,900	2,351,600	4	2,351,600	単一1793号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トン初用機械 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	2	587,900	1,175,800	2	1,175,800	単一1793号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ.4上0.6m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	8	180,400	1,443,200	8	1,443,200	単一1794号
重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ.4上0.6m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	180,400	180,400	1	180,400	単一1794号
合 計					0			
					15,145,300		15,145,300	
変更積算金額					0			
					15,143,923		15,143,923	円/回

51.3/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 81号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 60km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		51.3	4,700	241,110			WB010020
		t	51.3	4,700	241,110	0	0	単-1795号
仮設材等の積み込み, 取卸し 費	積み込み, 取卸し(片道分)		51.3	1,500	76,950			WB010030
		t	51.3	1,500	76,950	0	0	単-1796号
合 計					318,100			
					0		-318,100	

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 82号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
トンネル呼吸用保護具等費用			1		4,224,712			WB010310
		式	1		4,224,712	0	0	単-1797号
合計					4,475,768			
					0		-4,475,768	

一式当たり内訳書

トンネル呼吸用保護具等費用

第 83号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
トンネル呼吸用保護具等費用			0		0			WB010310
		式	1		4,355,722	1	4,355,722	単一1798号
合計					0			
					4,355,722		4,355,722	
変更積算金額					0			
					4,614,563		4,614,563	円/式

一式当たり内訳書

保安全管理費

第 84号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	21.5月		1		11,610,000			WB010290
		式	1		11,610,000	0	0	単-1799号
合 計					11,610,000			
					11,610,000		0	

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 85号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
電力基本料金	43354千円		1		43,360,000			WB010240
		式	1		43,360,000	0	0	単一1800号
合 計					43,354,926			
					43,354,926		0	

一式当たり内訳書

計測B

第 86号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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			1	983,200	983,200			WYB00410
		断面	1	983,200	983,200	0	0	単-1801号
鋼アーチ支保工応力計			4	57,980	231,920			WYB00413
		台	4	57,980	231,920	0	0	単-1802号
吹付コンクリート応力計			5	121,000	605,000			WYB00414
		台	5	121,000	605,000	0	0	単-1803号
測定・データ整理			299	61,200	18,298,800			WYB00416
		回	299	61,200	18,298,800	0	0	単-1804号
スイッチボックス			2	576,800	1,153,600			WYB00420
		台	2	576,800	1,153,600	0	0	単-1805号
ひずみ測定			1	885,800	885,800			WYB00423
		台	1	885,800	885,800	0	0	単-1806号
合 計					22,904,910			
					0		-22,904,910	

一式当たり内訳書

計測C

第 87号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
三次元計測機			19	132,800	2,523,200			WYB00382
		台月	19	132,800	2,523,200	0	0	単-1807号
測定・データ整理	計測C		399	61,200	24,418,800			WYB00383
		回	399	61,200	24,418,800	0	0	単-1808号
合 計					26,941,580			
					0		-26,941,580	

一式当たり内訳書

計測C

第 88号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
三次元計測機			0	0	0			WYB01542
		台月	29	132,800	3,851,200	29	3,851,200	単-1809号
測定・データ整理	計測C		0	0	0			WYB02160
		回	609	61,200	37,270,800	609	37,270,800	単-1810号
合計					0			
					41,122,000		41,122,000	
変更積算金額					0			
					41,121,358		41,121,358	円/式

一式当たり内訳書

施工調査費

第 89号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査	原動機燃料消費量(技術員工数 2.1人)		1		60,900			WYB00010
		式	1		60,900	0	0	単-1811号
施工形態動向調査	土工		1		34,800			WYB00019
		式	1		34,800	0	0	単-1812号
合 計					95,700			
					95,700		0	

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 90号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	48,830	48,830			WYB00646
		工事	1	48,830	48,830	0	0	単-1813号
合 計					50,750			
					50,750		0	

一式当たり内訳書

火薬庫類

第 91号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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		0		0			WB010280
		式	1		718,200	1	718,200	単-1814号
合 計					0			
					718,200		718,200	
変更積算金額					0			
					718,200		718,200	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1号	トンネル掘削	CII-B	単位	m	数量	1	単価	484,450
						1		484,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII-B		1	539,200	539,200	WYB00031	
			m	1	539,200	539,200	単- 739号	
計						539,200		
単価						539,200		
						539,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2号	トンネル掘削	CII-L-B	単位	m	数量	1	単価	556,070
						1		556,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII-L-B		1	618,700	618,700	WYB00655	
			m	1	618,700	618,700	単- 740号	
計						618,700		
単価						618,700		
						618,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-3号	トンネル掘削	D I -B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		343,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -B-HH(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB00504	
			m	1	381,500	381,500	単-745号	
計						0		
						381,500		
単価						0		
						381,500	円/m	
変更積算単価								
						343,500	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-4号	トンネル掘削	D I -i-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		339,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -i-B(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB00553	
			m	1	376,500	376,500	単-746号	
計						0		
						376,500		
単価						0		
						376,500	円/m	
変更積算単価								
						339,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-5号	トンネル掘削	DI-i-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		342,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削（発破工法）	DI-i-B-HH(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB00672	
			m	1	380,800	380,800	単-747号	
	計					0		
						380,800		
	単価					0		
						380,800	円/m	
	変更積算単価					342,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-6号	トンネル掘削	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		338,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削（発破工法）	DI-is-B(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB00719	
			m	1	376,400	376,400	単-748号	
	計					0		
						376,400		
	単価					0		
						376,400	円/m	
	変更積算単価					338,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-7号	トンネル掘削	D I -2 (S)-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		339,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -2 (S)-B(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02163	
			m	1	377,200	377,200	単-751号	
計						0		
						377,200		
単価						0		
						377,200	円/m	
変更積算単価								
						339,600	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-8号	トンネル掘削	D I -2 (S)-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		343,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -2 (S)-B-HH(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02331	
			m	1	381,500	381,500	単-752号	
計						0		
						381,500		
単価						0		
						381,500	円/m	
変更積算単価								
						343,500	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-9号	トンネル掘削	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		345,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DII-is-B(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02357	
			m	1	384,000	384,000	単-753号	
計						0		
						384,000		
単価						0		
						384,000	円/m	
変更積算単価								
						345,800	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-10号	トンネル掘削	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		364,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DII-is-B(左消火栓)(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02369	
			m	1	405,300	405,300	単-754号	
計						0		
						405,300		
単価						0		
						405,300	円/m	
変更積算単価								
						364,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-11号	トンネル掘削	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		361,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(発破工法)		DII-is-B(右消火栓)(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02381	
			m	1	401,100	401,100	単-755号	
計						0		
						401,100		
単価						0		
						401,100	円/m	
変更積算単価								
						361,200	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-12号	トンネル掘削	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		349,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02393	
			m	1	388,400	388,400	単-756号	
計						0		
						388,400		
単価						0		
						388,400	円/m	
変更積算単価								
						349,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-13号	トンネル掘削	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		354,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02405	
			m	1	393,300	393,300	単-757号	
計						0		
						393,300		
単価						0		
						393,300	円/m	
変更積算単価								
						354,100	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-14号	トンネル掘削	DI-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		132,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(発破工法)		DI-B-HH(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB00538	
			m	1	147,300	147,300	単-762号	
計						0		
						147,300		
単価						0		
						147,300	円/m	
変更積算単価								
						132,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-15号	トンネル掘削	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		132,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-i-B(1.4km<L≦2.2km)		0	0	0	WYB00667	
			m	1	146,500	146,500	単-763号	
計						0		
単価						146,500	円/m	
変更積算単価						132,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-16号	トンネル掘削	DI-i-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		132,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-i-B-HH(1.4km<L≦2.2km)		0	0	0	WYB00711	
			m	1	147,300	147,300	単-764号	
計						0		
単価						147,300	円/m	
変更積算単価						132,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-17号	トンネル掘削	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		131,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-is-B(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB00738	
			m	1	146,400	146,400	単-765号	
計						0		
						146,400		
単価						0		
						146,400	円/m	
変更積算単価								
						131,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-18号	トンネル掘削	DI-2(S)-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		131,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-2(S)-B(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02344	
			m	1	146,400	146,400	単-768号	
計						0		
						146,400		
単価						0		
						146,400	円/m	
変更積算単価								
						131,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-19号	トンネル掘削	D I -2(S)-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		132,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D I -2(S)-B-HH(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02365	
			m	1	147,300	147,300	単-769号	
計						0		
						147,300		
単価						0		
						147,300	円/m	
変更積算単価								
						132,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-20号	トンネル掘削	D II -is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		134,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		D II -is-B(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02379	
			m	1	148,800	148,800	単-770号	
計						0		
						148,800		
単価						0		
						148,800	円/m	
変更積算単価								
						134,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-21号	トンネル掘削	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		138,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(発破工法)		DII-is-B(左消火栓)(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02399	
			m	1	153,400	153,400	単-771号	
計						0		
						153,400		
単価						0		
						153,400	円/m	
変更積算単価								
						138,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-22号	トンネル掘削	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		137,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(発破工法)		DII-is-B(右消火栓)(1.4km<L≤2.2km)		0	0	0	WYB02413	
			m	1	153,000	153,000	単-772号	
計						0		
						153,000		
単価						0		
						153,000	円/m	
変更積算単価								
						137,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-23号	トンネル掘削	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		134,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)(1.4km<L≦2.2km)		0	0	0	WYB02421	
			m	1	149,200	149,200	単-773号	
計						0		
						149,200		
単価						0		
						149,200	円/m	
変更積算単価								
						134,500	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-24号	トンネル掘削	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		135,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)(1.4km<L≦2.2km)		0	0	0	WYB02429	
			m	1	149,900	149,900	単-774号	
計						0		
						149,900		
単価						0		
						149,900	円/m	
変更積算単価								
						135,100	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-25号	トンネル掘削 車道用	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	単価	202,180
						1		202,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII-KRa-B		1	224,700	224,700	WYB00087	
			m	1	224,700	224,700	単-775号	
計						224,700		
単価						224,700		
						224,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-26号	トンネル掘削 車道用	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	単価	202,180
						1		202,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII-KRa''-B		1	224,700	224,700	WYB00689	
			m	1	224,700	224,700	単-776号	
計						224,700		
単価						224,700		
						224,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-27号	トンネル掘削 人道用	CII-Ra-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		76,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		CII-Ra-B		0	0	0	WYB02107	
			m	1	85,260	85,260	単-777号	
計						0		
						85,260		
単価						0		
						85,260	円/m	
変更積算単価								
						76,720	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-28号	トンネル掘削 車道用	DI-KR'-B	単位	m	数量	1	単価	182,380
						1		182,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-KR'-B		1	202,700	202,700	WYB00705	
			m	1	202,700	202,700	単-778号	
計						202,700		
						202,700		
単価						202,700		
						202,700	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-29号	トンネル掘削 人道用	DI-Ra-B	単位	m	数量	1	単価	89,080
						1		89,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-Ra-B		1	99,010	99,010	WYB00698	
			m	1	99,010	99,010	単-779号	
計						99,010		
単価						99,010		
						99,010	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-30号	トンネル掘削 人道用	DI-Ra''-B	単位	m	数量	1	単価	89,080
						1		89,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（発破工法）		DI-Ra''-B		1	99,010	99,010	WYB00713	
			m	1	99,010	99,010	単-780号	
計						99,010		
単価						99,010		
						99,010	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-31号	トンネル掘削 人道用	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	148,820
						1		148,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削（発破工法）	D I -Ra-L-B		1	165,400	165,400	WYB00707	
			m	1	165,400	165,400	単- 781号	
	計					165,400		
	単価					165,400		
						165,400	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-32号	トンネル掘削	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	269,680
						1		269,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削（機械掘削）	E-1-M		1	309,300	309,300	WYB00003	
			m	1	309,300	309,300	単- 782号	
	計					309,300		
	単価					309,300		
						309,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-33号	トンネル掘削	D I -M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -M-HH(1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00051	
			m	1	225,900	225,900	単-783号	
計						0		
						225,900		
単価						0		
						225,900	円/m	
変更積算単価								
						197,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-34号	トンネル掘削	D I -2-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		194,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -2-M(1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00071	
			m	1	223,400	223,400	単-784号	
計						0		
						223,400		
単価						0		
						223,400	円/m	
変更積算単価								
						194,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-35号	トンネル掘削	D I -2 (S) -M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		194,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削 (機械工法)	D I -2 (S) -M(1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00075	
			m	1	223,400	223,400	単-785号	
	計					0		
						223,400		
	単価					0		
						223,400	円/m	
	変更積算単価					194,800	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-36号	トンネル掘削	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		197,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削 (機械工法)	D I -2-M-HH(1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00083	
			m	1	225,900	225,900	単-786号	
	計					0		
						225,900		
	単価					0		
						225,900	円/m	
	変更積算単価					197,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-37号	トンネル掘削	D I -2(S)-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -2(S)-M-HH(1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00091	
			m	1	225,900	225,900	単- 787号	
計						0		
						225,900		
単価						0		
						225,900	円/m	
変更積算単価								
						197,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-38号	トンネル掘削	D II -is-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D II -is-M(1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00097	
			m	1	225,900	225,900	単- 788号	
計						0		
						225,900		
単価						0		
						225,900	円/m	
変更積算単価								
						197,000	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-39号	トンネル掘削	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		209,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械工法)		DII-is-M(左消火栓) (1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00101	
			m	1	240,500	240,500	単-789号	
計						0		
						240,500		
単価						0		
						240,500	円/m	
変更積算単価						209,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-40号	トンネル掘削	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		207,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械工法)		DII-is-M(右消火栓) (1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00106	
			m	1	238,000	238,000	単-790号	
計						0		
						238,000		
単価						0		
						238,000	円/m	
変更積算単価						207,600	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-41号	トンネル掘削	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		199,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)(1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00116	
			m	1	228,400	228,400	単-791号	
計						0		
						228,400		
単価						0		
						228,400	円/m	
変更積算単価						199,200	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-42号	トンネル掘削	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		199,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)(1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00126	
			m	1	228,400	228,400	単-792号	
計						0		
						228,400		
単価						0		
						228,400	円/m	
変更積算単価						199,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-43号	トンネル掘削	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		213,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械工法)		DII-is-M(右非常電話)(1.7km<L≤2.7km)		0	0	0	WYB00131	
			m	1	245,300	245,300	単-793号	
計						0		
						245,300		
単価						0		
						245,300	円/m	
変更積算単価						213,900	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-44号	トンネル掘削	DI-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		122,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械工法)		DI-M-HH(L≤2.3km)		0	0	0	WYB00069	
			m	1	140,000	140,000	単-794号	
計						0		
						140,000		
単価						0		
						140,000	円/m	
変更積算単価						122,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-45号	トンネル掘削	D I -2-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -2-M(L≤2.3km)		0	0	0	WYB00086	
			m	1	138,700	138,700	単-795号	
計						0		
						138,700		
単価						0		
						138,700	円/m	
変更積算単価								
						121,000	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-46号	トンネル掘削	D I -2(S)-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		121,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -2(S)-M(L≤2.3km)		0	0	0	WYB00104	
			m	1	138,700	138,700	単-796号	
計						0		
						138,700		
単価						0		
						138,700	円/m	
変更積算単価								
						121,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-47号	トンネル掘削	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		122,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -2-M-HH(L≤2.3km)		0	0	0	WYB00154	
			m	1	140,000	140,000	単-797号	
計						0		
						140,000		
単価						0		
						140,000	円/m	
変更積算単価								
						122,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-48号	トンネル掘削	D I -2(S)-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		122,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		D I -2(S)-M-HH(L≤2.3km)		0	0	0	WYB00159	
			m	1	140,000	140,000	単-798号	
計						0		
						140,000		
単価						0		
						140,000	円/m	
変更積算単価								
						122,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-49号	トンネル掘削	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削（機械工法）		DII-is-M(L≤2.3km)		0	0	0	WYB00164	
			m	1	135,900	135,900	単-799号	
計						0		
						135,900		
単価						0		
						135,900	円/m	
変更積算単価								
						118,500	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-50号	トンネル掘削	DII-is-M(左消火栓)	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-is-M(左消火栓)(L≤2.3km)		0	0	0	WYB00200	
			m	1	142,600	142,600	単-800号	
計						0		
						142,600		
単価						0		
						142,600	円/m	
変更積算単価								
						124,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-51号	トンネル掘削	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		124,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械工法)		DII-is-M(右消火栓)(L≤2.3km)		0	0	0	WYB00177	
			m	1	142,400	142,400	単-801号	
計						0		
						142,400		
単価						0		
						142,400	円/m	
変更積算単価								
						124,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-52号	トンネル掘削	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		119,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)(L≤2.3km)		0	0	0	WYB00182	
			m	1	137,200	137,200	単-802号	
計						0		
						137,200		
単価						0		
						137,200	円/m	
変更積算単価								
						119,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-53号	トンネル掘削	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		120,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板) (L≤2.3km)		0	0	0	WYB00190	
			m	1	137,900	137,900	単- 803号	
計						0		
						137,900		
単価						0		
						137,900	円/m	
変更積算単価								
						120,300	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-54号	トンネル掘削	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		126,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械工法)		DII-is-M(右非常電話) (L≤2.3km)		0	0	0	WYB00193	
			m	1	144,900	144,900	単- 804号	
計						0		
						144,900		
単価						0		
						144,900	円/m	
変更積算単価								
						126,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-55号	トンネル掘削 人道用	D I -Ra'' -M	単位	m	数量	1	単価	55,260
						1		55,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械掘削)		D I -Ra'' -M(人道部)		1	63,600	63,600	WYB00093	
			m	1	63,600	63,600	単- 805号	
計						63,600		
単価						63,600		
						63,600	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-56号	トンネル掘削 人道用	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	65,600
						1		65,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械掘削)		E-Ra-1-M(人道部)		1	75,510	75,510	WYB00077	
			m	1	75,510	75,510	単- 806号	
計						75,510		
単価						75,510		
						75,510	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-57号	トシ掘削 人道用	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	105,170
						1		105,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (機械掘削)		E-Ra-L-3-M(人道部)		1	121,100	121,100	WYB00081	
			m	1	121,100	121,100	単- 807号	
計						121,100		
単価						121,100		
						121,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-58号	吹付	CⅡ-B 吹付厚15cm	単位	m	数量	1	単価	333,700
						1		333,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		CⅡ-B		1	384,900	384,900	WYB00197	
			m	1	384,900	384,900	単- 808号	
計						384,900		
単価						384,900		
						384,900	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-59号	吹付	E-1-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	1	単価	552,880
						1		552,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		E-1-M		1	635,900	635,900	WYB01226	
			m	1	635,900	635,900	単- 809号	
計						635,900		
単価						635,900		
						635,900	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-60号	吹付	CⅡL-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	410,000
						1		410,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		CⅡL-B		1	472,100	472,100	WYB00697	
			m	1	472,100	472,100	単- 810号	
計						472,100		
単価						472,100		
						472,100	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-61号	吹付	CII-L-B 妻部 吹付厚20cm	単位	箇所	数量	1	単価	168,710
						1		168,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		CII-L-B 妻部		1	194,600	194,600	WYB01156	
			面	1	194,600	194,600	単- 811号	
	計					194,600		
	単価					194,600		
						194,600	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-62号	吹付	DI-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	357,110
						1		357,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DI-B(1.2km超え)		1	410,000	410,000	WYB00209	
			m	1	410,000	410,000	単- 812号	
	計					410,000		
	単価					410,000		
						410,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-63号	吹付	D I -B-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		358,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -B-HH		0	0	0	WYB00729	
			m	1	411,400	411,400	単- 813号	
計						0		
						411,400		
単価						0		
						411,400	円/m	
変更積算単価								
						358,400	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-64号	吹付	D I -i-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		355,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -i-B		0	0	0	WYB00788	
			m	1	407,700	407,700	単- 814号	
計						0		
						407,700		
単価						0		
						407,700	円/m	
変更積算単価								
						355,200	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-65号	吹付	D I -i-B-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		355,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -i-B-HH		0	0	0	WYB00856	
			m	1	408,200	408,200	単- 815号	
計						0		
						408,200		
単価						0		
						408,200	円/m	
変更積算単価								
						355,600	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-66号	吹付	D I -is-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		354,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -is-B		0	0	0	WYB00876	
			m	1	406,800	406,800	単- 816号	
計						0		
						406,800		
単価						0		
						406,800	円/m	
変更積算単価								
						354,400	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-67号	吹付	D I -1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	357,110
						1		357,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -1-B		1	410,000	410,000	WYB00620	
			m	1	410,000	410,000	単- 817号	
	計					410,000		
	単価					410,000		
						410,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-68号	吹付	D I -2(S)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		358,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -2(S)-B		0	0	0	WYB00784	
			m	1	411,100	411,100	単- 818号	
	計					0		
	単価					411,100		
						0		
						411,100	円/m	
変更積算単価						358,100	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-69号	吹付	D I -2 (S) -B-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		358,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -2 (S) -B-HH		0	0	0	WYB00823	
			m	1	411,500	411,500	単- 819号	
計						0		
						411,500		
単価						0		
						411,500	円/m	
変更積算単価								
						358,500	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-70号	吹付	D II -is-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		398,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D II -is-B		0	0	0	WYB00815	
			m	1	457,500	457,500	単- 820号	
計						0		
						457,500		
単価						0		
						457,500	円/m	
変更積算単価								
						398,500	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-71号	吹付	DII-is-B(左消火栓) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		413,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB00817	
			m	1	474,200	474,200	単- 821号	
計						0		
						474,200		
単価						0		
						474,200	円/m	
変更積算単価								
						413,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-72号	吹付	DII-is-B(右消火栓) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		411,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01977	
			m	1	471,900	471,900	単- 822号	
計						0		
						471,900		
単価						0		
						471,900	円/m	
変更積算単価								
						411,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-73号	吹付	DII-is-B(左誘導表示板) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		410,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付(発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB02137	
			m	1	471,200	471,200	単-823号	
計						0		
						471,200		
単価						0		
						471,200	円/m	
変更積算単価								
						410,500	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-74号	吹付	DII-is-B(右CCTVカメラ) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		405,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付(発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB00846	
			m	1	465,800	465,800	単-824号	
計						0		
						465,800		
単価						0		
						465,800	円/m	
変更積算単価								
						405,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-75号	吹付	D I -M-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		259,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -M-HH		0	0	0	WYB01400	
			m	1	297,500	297,500	単- 825号	
計						0		
						297,500		
単価						0		
						297,500	円/m	
変更積算単価								
						259,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-76号	吹付	D I -2-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		259,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -2-M		0	0	0	WYB01413	
			m	1	297,600	297,600	単- 826号	
計						0		
						297,600		
単価						0		
						297,600	円/m	
変更積算単価								
						259,300	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-77号	吹付	D I -2 (S) -M 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		259,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -2 (S) -M		0	0	0	WYB01423	
			m	1	297,600	297,600	単- 827号	
計						0		
						297,600		
単価						0		
						297,600	円/m	
変更積算単価						259,300	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-78号	吹付	D I -2-M-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		259,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -2-M-HH		0	0	0	WYB01415	
			m	1	297,500	297,500	単- 828号	
計						0		
						297,500		
単価						0		
						297,500	円/m	
変更積算単価						259,200	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-79号	吹付	D I -2 (S) -M-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		259,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -2 (S) -M-HH		0	0	0	WYB01425	
			m	1	297,700	297,700	単- 829号	
計						0		
						297,700		
単価						0		
						297,700	円/m	
変更積算単価								
						259,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-80号	吹付	D II -is-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		295,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D II -is-M		0	0	0	WYB01435	
			m	1	339,000	339,000	単- 830号	
計						0		
						339,000		
単価						0		
						339,000	円/m	
変更積算単価								
						295,300	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-81号	吹付	DII-is-M(左消火栓) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		306,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01445	
			m	1	351,600	351,600	単- 831号	
計						0		
						351,600		
単価						0		
						351,600	円/m	
変更積算単価								
						306,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-82号	吹付	DII-is-M(右消火栓) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		303,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01455	
			m	1	348,900	348,900	単- 832号	
計						0		
						348,900		
単価						0		
						348,900	円/m	
変更積算単価								
						303,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-83号	吹付	DII-is-M(左誘導表示板) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		297,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01465	
			m	1	341,000	341,000	単- 833号	
計						0		
						341,000		
単価						0		
						341,000	円/m	
変更積算単価						297,100	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-84号	吹付	DII-is-M(右誘導表示板) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		297,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01475	
			m	1	341,000	341,000	単- 834号	
計						0		
						341,000		
単価						0		
						341,000	円/m	
変更積算単価						297,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-85号	吹付	DII-is-M(右非常電話) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		308,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01485	
			m	1	353,800	353,800	単- 835号	
	計					0		
						353,800		
	単価					0		
						353,800	円/m	
変更積算単価						308,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-86号	吹付	DI-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	121,590
						1		121,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DI-B(1.2km超え)		1	136,200	136,200	WYB00543	
			m	1	136,200	136,200	単- 836号	
	計					136,200		
						136,200		
	単価					136,200		
						136,200	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-87号	吹付	D I -B-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		122,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -B-HH		0	0	0	WYB00704	
			m	1	137,500	137,500	単- 837号	
計						0		
						137,500		
単価						0		
						137,500	円/m	
変更積算単価								
						122,800	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-88号	吹付	D I -i-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		122,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -i-B		0	0	0	WYB00840	
			m	1	137,100	137,100	単- 838号	
計						0		
						137,100		
単価						0		
						137,100	円/m	
変更積算単価								
						122,400	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-89号	吹付	D I -i-B-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		122,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -i-B-HH		0	0	0	WYB00897	
			m	1	137,400	137,400	単- 839号	
計						0		
						137,400		
単価						0		
						137,400	円/m	
変更積算単価								
						122,700	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-90号	吹付	D I -is-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		121,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -is-B		0	0	0	WYB00953	
			m	1	136,200	136,200	単- 840号	
計						0		
						136,200		
単価						0		
						136,200	円/m	
変更積算単価								
						121,600	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-91号	吹付	D I -1-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	1	単価	121,590
						1		121,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -1-B		1	136,200	136,200	WYB00215	
			m	1	136,200	136,200	単- 841号	
	計					136,200		
	単価					136,200		
						136,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-92号	吹付	D I -2(S)-B 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		122,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -2(S)-B		0	0	0	WYB00736	
			m	1	137,300	137,300	単- 842号	
	計					0		
	単価					137,300		
						0		
						137,300	円/m	
変更積算単価						122,600	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-93号	吹付	D I -2 (S) -B-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		122,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I -2 (S) -B-HH		0	0	0	WYB00871	
			m	1	137,500	137,500	単- 843号	
計						0		
						137,500		
単価						0		
						137,500	円/m	
変更積算単価								
						122,800	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-94号	吹付	D II -is-B 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D II -is-B		0	0	0	WYB00860	
			m	1	147,400	147,400	単- 844号	
計						0		
						147,400		
単価						0		
						147,400	円/m	
変更積算単価								
						131,600	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-95号	吹付	DII-is-B(左消火栓) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		131,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB00842	
			m	1	147,300	147,300	単- 845号	
計						0		
						147,300		
単価						0		
						147,300	円/m	
変更積算単価								
						131,500	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-96号	吹付	DII-is-B(右消火栓) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		131,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB00803	
			m	1	147,700	147,700	単- 846号	
計						0		
						147,700		
単価						0		
						147,700	円/m	
変更積算単価								
						131,900	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-97号	吹付	DII-is-B(左誘導表示板) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB00782	
			m	1	147,400	147,400	単- 847号	
計						0		
						147,400		
単価						0		
						147,400	円/m	
変更積算単価								
						131,600	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-98号	吹付	DII-is-B(右CCTVカメラ) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		131,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB00772	
			m	1	147,400	147,400	単- 848号	
計						0		
						147,400		
単価						0		
						147,400	円/m	
変更積算単価								
						131,600	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-99号	吹付	D I -M-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		178,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -M-HH		0	0	0	WYB01366	
			m	1	199,700	199,700	単- 849号	
計						0		
						199,700		
単価						0		
						199,700	円/m	
変更積算単価								
						178,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-100号	吹付	D I -2-M 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		178,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -2-M		0	0	0	WYB01394	
			m	1	199,300	199,300	単- 850号	
計						0		
						199,300		
単価						0		
						199,300	円/m	
変更積算単価								
						178,000	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-101号	吹付	D I -2 (S) -M 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		178,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -2 (S) -M		0	0	0	WYB01408	
			m	1	199,300	199,300	単- 851号	
計						0		
						199,300		
単価						0		
						199,300	円/m	
変更積算単価								
						178,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-102号	吹付	D I -2-M-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		178,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -2-M-HH		0	0	0	WYB01434	
			m	1	199,700	199,700	単- 852号	
計						0		
						199,700		
単価						0		
						199,700	円/m	
変更積算単価								
						178,300	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-103号	吹付	D I -2 (S) -M-HH 吹付厚20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		178,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D I -2 (S) -M-HH		0	0	0	WYB01452	
			m	1	199,700	199,700	単- 853号	
計						0		
						199,700		
単価						0		
						199,700	円/m	
変更積算単価								
						178,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-104号	吹付	D II -is-M 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		184,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		D II -is-M		0	0	0	WYB01470	
			m	1	206,100	206,100	単- 854号	
計						0		
						206,100		
単価						0		
						206,100	円/m	
変更積算単価								
						184,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-105号	吹付	DII-is-M(左消火栓) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		186,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01484	
			m	1	208,800	208,800	単- 855号	
計						0		
						208,800		
単価						0		
						208,800	円/m	
変更積算単価								
						186,500	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-106号	吹付	DII-is-M(右消火栓) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		190,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01498	
			m	1	213,100	213,100	単- 856号	
計						0		
						213,100		
単価						0		
						213,100	円/m	
変更積算単価								
						190,300	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-107号	吹付	DII-is-M(左誘導表示板) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		186,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01508	
			m	1	208,800	208,800	単- 857号	
計						0		
						208,800		
単価						0		
						208,800	円/m	
変更積算単価								
						186,500	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-108号	吹付	DII-is-M(右誘導表示板) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		189,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01518	
			m	1	212,400	212,400	単- 858号	
計						0		
						212,400		
単価						0		
						212,400	円/m	
変更積算単価								
						189,700	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-109号	吹付	DII-is-M(右非常電話) 吹付厚25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		186,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01528	
			m	1	209,200	209,200	単- 859号	
計						0		
						209,200		
単価						0		
						209,200	円/m	
変更積算単価								
						186,800	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-110号	吹付 車道用	CII-KRa-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	77,370
						1		77,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		CII-KRa-B		1	88,660	88,660	WYB00523	
			m	1	88,660	88,660	単- 860号	
計						88,660		
						88,660		
単価						88,660		
						88,660	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-111号	吹付 車道用	CII-KRa''-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	1	単価	77,370
						1		77,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CII-KRa''-B		1	88,660	88,660	WYB00489	
			m	1	88,660	88,660	単- 861号	
	計					88,660		
	単価					88,660		
						88,660	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-112号	吹付 人道用	CII-Ra-B 吹付厚5cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		59,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		CII-Ra-B		0	0	0	WYB01819	
			m	1	67,690	67,690	単- 862号	
	計					0		
	単価					67,690		
						67,690	円/m	
変更積算単価						59,080	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-113号	吹付 車道用	D I -KR' '-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	115,980
						1		115,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -KR' '-B		1	132,900	132,900	WYB00494	
			m	1	132,900	132,900	単- 863号	
	計					132,900		
	単価					132,900		
						132,900	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-114号	吹付 人道用	D I -Ra-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	86,720
						1		86,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -Ra-B		1	99,380	99,380	WYB00355	
			m	1	99,380	99,380	単- 864号	
	計					99,380		
	単価					99,380		
						99,380	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-115号	吹付 人道用	D I -Ra'' -B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	86,720
						1		86,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -Ra'' -B		1	99,380	99,380	WYB00406	
			m	1	99,380	99,380	単- 865号	
計						99,380		
単価						99,380		
						99,380	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-116号	吹付 人道用	D I -Ra'' -M 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	82,730
						1		82,730
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	89,450	89,450	WYB00393	
			m	1	89,450	89,450	単- 866号	
計						89,450		
単価						89,450		
						89,450	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-117号	吹付 人道用	E-Ra-1-M 吹付厚15cm	単位	m	数量	1	単価	138,750
						1		138,750
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	159,000	159,000	WYB00397	
			m	1	159,000	159,000	単- 867号	
計						159,000		
単価						159,000		
						159,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-118号	吹付 人道用	D I -Ra-L-B 吹付厚10cm	単位	m	数量	1	単価	119,900
						1		119,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -Ra-L-B		1	137,400	137,400	WYB00369	
			m	1	137,400	137,400	単- 868号	
計						137,400		
単価						137,400		
						137,400	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-119号	吹付 人道用	E-Ra-L-3-M 吹付厚15cm	単位	m	数量	1	単価	187,800
						1		187,800
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	205,600	205,600	WYB00386	
			m	1	205,600	205,600	単- 869号	
計						205,600		
単価						205,600		
						205,600	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-120号	吹付 人道用	D I -Ra-L-B 妻部 吹付厚10cm	単位	箇所	数量	1	単価	63,740
						1		63,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		D I -Ra-L-B 妻部		1	73,040	73,040	WYB00373	
			面	1	73,040	73,040	単- 870号	
計						73,040		
単価						73,040		
						73,040	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-121号	吹付 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 吹付厚15cm	単位	箇所	数量	1	単価	44,280
						1		44,280
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	50,750	50,750	WYB00370	
			面	1	50,750	50,750	単- 871号	
	計					50,750		
	単価					50,750		
						50,750	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-122号	ロックボルト	CII-B 耐力176.5KN L=4.0m	単位	m	数量	1	単価	199,420
						1		199,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII-B		1	224,200	224,200	WYB00172	
			m	1	224,200	224,200	単- 872号	
	計					224,200		
	単価					224,200		
						224,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-123号	ロックボルト	E-1-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	142,670
						1		142,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		E-1-M		1	160,400	160,400	WYB00064	
			m	1	160,400	160,400	単- 873号	
計						160,400		
単価						160,400		
						160,400	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-124号	ロックボルト	CⅡL-B 耐力176.5KN L=4.0m	単位	m	数量	1	単価	217,390
						1		217,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CⅡL-B		1	244,300	244,300	WYB00258	
			m	1	244,300	244,300	単- 874号	
計						244,300		
単価						244,300		
						244,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-125号	ロックボルト	CII L-B 妻部 耐力176.5KN L=4.0m	単位	箇所	数量	1	単価	94,900
						1		94,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII L-B 妻部		1	106,700	106,700	WYB00262	
			面	1	106,700	106,700	単- 875号	
計						106,700		
単価						106,700		
						106,700	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-126号	ロックボルト	DI-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	322,330
						1		322,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DI-B(1.2km超え)		1	361,600	361,600	WYB00274	
			m	1	361,600	361,600	単- 876号	
計						361,600		
単価						361,600		
						361,600	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-127号	ロックボルト	D I-B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		322,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-B-HH		0	0	0	WYB00293	
			m	1	361,600	361,600	単- 877号	
計						0		
						361,600		
単価						0		
						361,600	円/m	
変更積算単価								
						322,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-128号	ロックボルト	D I-i-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		322,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-i-B		0	0	0	WYB00318	
			m	1	361,600	361,600	単- 878号	
計						0		
						361,600		
単価						0		
						361,600	円/m	
変更積算単価								
						322,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-129号	ロックボルト	D I-i-B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		322,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-i-B-HH		0	0	0	WYB00341	
			m	1	361,600	361,600	単- 879号	
計						0		
						361,600		
単価						0		
						361,600	円/m	
変更積算単価								
						322,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-130号	ロックボルト	D I-is-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		322,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I-is-B		0	0	0	WYB00434	
			m	1	361,600	361,600	単- 880号	
計						0		
						361,600		
単価						0		
						361,600	円/m	
変更積算単価								
						322,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-131号	ロックボルト	D I -1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	322,330
						1		322,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1-B		1	361,600	361,600	WYB00323	
			m	1	361,600	361,600	単- 881号	
計						361,600		
単価						361,600		
						361,600	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-132号	ロックボルト	D I -2(S)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		322,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -2(S)-B		0	0	0	WYB00732	
			m	1	361,600	361,600	単- 882号	
計						0		
単価						361,600		
						0		
変更積算単価						361,600	円/m	
						322,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-133号	ロックボルト	D I -2 (S) -B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		322,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -2 (S) -B-HH		0	0	0	WYB01001	
			m	1	361,600	361,600	単- 883号	
計						0		
						361,600		
単価						0		
						361,600	円/m	
変更積算単価						322,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-134号	ロックボルト	D II -is-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		322,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D II -is-B		0	0	0	WYB00964	
			m	1	361,600	361,600	単- 884号	
計						0		
						361,600		
単価						0		
						361,600	円/m	
変更積算単価						322,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-135号	ロックボルト	DII-is-B(左消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		337,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB00959	
			m	1	378,100	378,100	単- 885号	
計						0		
						378,100		
単価						0		
						378,100	円/m	
変更積算単価								
						337,100	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-136号	ロックボルト	DII-is-B(右消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		337,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB00933	
			m	1	378,100	378,100	単- 886号	
計						0		
						378,100		
単価						0		
						378,100	円/m	
変更積算単価								
						337,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-137号	ロックボルト	DII-is-B(左誘導表示板) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		322,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB00905	
			m	1	361,600	361,600	単- 887号	
計						0		
						361,600		
単価						0		
						361,600	円/m	
変更積算単価								
						322,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-138号	ロックボルト	DII-is-B(右CCTVカメラ) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		337,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB00771	
			m	1	378,100	378,100	単- 888号	
計						0		
						378,100		
単価						0		
						378,100	円/m	
変更積算単価								
						337,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-139号	ロックボルト	D I -M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,900
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 -M-HH		0	0	0	WYB01309	
			m	1	320,700	320,700	単- 889号	
計						0		
						320,700		
単価						0		
						320,700	円/m	
変更積算単価						285,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-140号	ロックボルト	D I -2-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,900
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 -2-M		0	0	0	WYB01393	
			m	1	320,700	320,700	単- 890号	
計						0		
						320,700		
単価						0		
						320,700	円/m	
変更積算単価						285,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-141号	ロックボルト	D I -2 (S) -M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,900
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 -2 (S) -M		0	0	0	WYB01428	
			m	1	320,700	320,700	単- 891号	
計						0		
						320,700		
単価						0		
						320,700	円/m	
変更積算単価						285,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-142号	ロックボルト	D I -2-M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,900
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 -2-M-HH		0	0	0	WYB01461	
			m	1	320,700	320,700	単- 892号	
計						0		
						320,700		
単価						0		
						320,700	円/m	
変更積算単価						285,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-143号	ロックボルト	D I -2 (S) -M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,900
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 -2 (S) -M-HH		0	0	0	WYB01482	
			m	1	320,700	320,700	単- 893号	
計						0		
						320,700		
単価						0		
						320,700	円/m	
変更積算単価						285,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-144号	ロックボルト	D II -is-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,900
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 II -is-M		0	0	0	WYB01504	
			m	1	320,700	320,700	単- 894号	
計						0		
						320,700		
単価						0		
						320,700	円/m	
変更積算単価						285,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-145号	ロックボルト	DII-is-M(左消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		298,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01517	
			m	1	335,300	335,300	単- 895号	
計						0		
						335,300		
単価						0		
						335,300	円/m	
変更積算単価						298,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-146号	ロックボルト	DII-is-M(右消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		298,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DII-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01535	
			m	1	335,300	335,300	単- 896号	
計						0		
						335,300		
単価						0		
						335,300	円/m	
変更積算単価						298,900	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-147号	ロックボルト	DII-is-M(左誘導表示板) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01543	
			m	1	320,700	320,700	単- 897号	
計						0		
						320,700		
単価						0		
						320,700	円/m	
変更積算単価						285,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-148号	ロックボルト	DII-is-M(右誘導表示板) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		285,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01551	
			m	1	320,700	320,700	単- 898号	
計						0		
						320,700		
単価						0		
						320,700	円/m	
変更積算単価						285,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-149号	ロックボルト	DII-is-M(右非常電話) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		312,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01559	
			m	1	350,000	350,000	単- 899号	
計						0		
単価						350,000	円/m	
変更積算単価						312,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-150号	ロックボルト	DI-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	65,730
						1		65,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DI-B(1.2km超え)		1	77,580	77,580	WYB00284	
			m	1	77,580	77,580	単- 900号	
計						77,580		
単価						77,580	円/m	
						77,580		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-151号	ロックボルト	D I -B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,730
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-HH		0	0	0	WYB00315	
			m	1	77,580	77,580	単- 901号	
計						0		
						77,580		
単価						0		
						77,580	円/m	
変更積算単価						65,730	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-152号	ロックボルト	D I -i-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -i-B		0	0	0	WYB00348	
			m	1	77,580	77,580	単- 902号	
計						0		
						77,580		
単価						0		
						77,580	円/m	
変更積算単価						65,730	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-153号	ロックボルト	DI-i-B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DI-i-B-HH		0	0	0	WYB00696	
			m	1	77,580	77,580	単- 903号	
計						0		
						77,580		
単価						0		
						77,580	円/m	
変更積算単価								
						65,730	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-154号	ロックボルト	DI-is-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,730
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-is-B		0	0	0	WYB00996	
			m	1	77,580	77,580	単- 904号	
計						0		
						77,580		
単価						0		
						77,580	円/m	
変更積算単価								
						65,730	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-155号	ロックボルト	D I -1-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	1	単価	65,730
						1		65,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -1-B		1	77,580	77,580	WYB00409	
			m	1	77,580	77,580	単- 905号	
計						77,580		
単価						77,580		
						77,580	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-156号	ロックボルト	D I -2(S)-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,730
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 -2(S)-B		0	0	0	WYB00688	
			m	1	77,580	77,580	単- 906号	
計						0		
単価						77,580		
						77,580	円/m	
変更積算単価						65,730	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-157号	ロックボルト	D I -2 (S) -B-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,730
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 -2 (S) -B-HH		0	0	0	WYB01243	
			m	1	77,580	77,580	単- 907号	
計						0		
						77,580		
単価						0		
						77,580	円/m	
変更積算単価								
						65,730	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-158号	ロックボルト	D II -is-B 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		66,200
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 II -is-B		0	0	0	WYB01239	
			m	1	78,130	78,130	単- 908号	
計						0		
						78,130		
単価						0		
						78,130	円/m	
変更積算単価								
						66,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-159号	ロックボルト	DII-is-B(左消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		66,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01235	
			m	1	78,130	78,130	単- 909号	
計						0		
						78,130		
単価						0		
						78,130	円/m	
変更積算単価								
						66,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-160号	ロックボルト	DII-is-B(右消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		66,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01231	
			m	1	78,130	78,130	単- 910号	
計						0		
						78,130		
単価						0		
						78,130	円/m	
変更積算単価								
						66,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-161号	ロックボルト	DII-is-B(左誘導表示板) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト(発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB00944	
			m	1	77,590	77,590	単-911号	
計						0		
						77,590		
単価						0		
						77,590	円/m	
変更積算単価								
						65,740	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-162号	ロックボルト	DII-is-B(右CCTVカメラ) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		66,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト(発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB00874	
			m	1	78,130	78,130	単-912号	
計						0		
						78,130		
単価						0		
						78,130	円/m	
変更積算単価								
						66,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-163号	ロックボルト	D I -M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -M-HH		0	0	0	WYB01392	
			m	1	122,900	122,900	単- 913号	
計						0		
						122,900		
単価						0		
						122,900	円/m	
変更積算単価								
						104,200	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-164号	ロックボルト	D I -2-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -2-M		0	0	0	WYB01451	
			m	1	122,900	122,900	単- 914号	
計						0		
						122,900		
単価						0		
						122,900	円/m	
変更積算単価								
						104,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-165号	ロックボルト	D I -2(S)-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -2(S)-M		0	0	0	WYB01503	
			m	1	122,900	122,900	単- 915号	
計						0		
						122,900		
単価						0		
						122,900	円/m	
変更積算単価						104,200	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-166号	ロックボルト	D I -2-M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -2-M-HH		0	0	0	WYB01534	
			m	1	122,900	122,900	単- 916号	
計						0		
						122,900		
単価						0		
						122,900	円/m	
変更積算単価						104,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-167号	ロックボルト	D I -2 (S) -M-HH 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D I -2 (S) -M-HH		0	0	0	WYB01550	
			m	1	122,900	122,900	単- 917号	
計						0		
						122,900		
単価						0		
						122,900	円/m	
変更積算単価						104,200	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-168号	ロックボルト	D II -is-M 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		D II -is-M		0	0	0	WYB01566	
			m	1	122,900	122,900	単- 918号	
計						0		
						122,900		
単価						0		
						122,900	円/m	
変更積算単価						104,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-169号	ロックボルト	DII-is-M(左消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		107,100
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-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01574	
			m	1	126,400	126,400	単- 919号	
計						0		
						126,400		
単価						0		
						126,400	円/m	
変更積算単価								
						107,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-170号	ロックボルト	DII-is-M(右消火栓) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		107,100
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-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01582	
			m	1	126,400	126,400	単- 920号	
計						0		
						126,400		
単価						0		
						126,400	円/m	
変更積算単価								
						107,100	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-171号	ロックボルト	DII-is-M(左誘導表示板) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01590	
			m	1	122,900	122,900	単- 921号	
計						0		
						122,900		
単価						0		
						122,900	円/m	
変更積算単価						104,200	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-172号	ロックボルト	DII-is-M(右誘導表示板) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		104,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01598	
			m	1	122,900	122,900	単- 922号	
計						0		
						122,900		
単価						0		
						122,900	円/m	
変更積算単価						104,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-173号	ロックボルト	DII-is-M(右非常電話) 耐力176.5KN L=6.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		110,100
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-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01606	
			m	1	129,900	129,900	単- 923号	
計						0		
						129,900		
単価						0		
						129,900	円/m	
変更積算単価								
						110,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-174号	ロックボルト 車道用	CII-KRa-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	55,820
						1		55,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII-KRa-B		1	63,710	63,710	WYB00419	
			m	1	63,710	63,710	単- 924号	
計						63,710		
						63,710		
単価						63,710		
						63,710	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-175号	ロックボルト 車道用	CII-KRa''-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	55,820
						1		55,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII-KRa''-B		1	63,710	63,710	WYB00531	
			m	1	63,710	63,710	単- 925号	
計						63,710		
単価						63,710		
						63,710	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-176号	ロックボルト 人道用	CII-Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		33,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		CII-Ra-B		0	0	0	WYB01820	
			m	1	38,750	38,750	単- 926号	
計						0		
単価						38,750		
						0		
変更積算単価						38,750	円/m	
						33,960	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-177号	ロックボルト 車道用	D I -KR' '-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	95,820
						1		95,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -KR' '-B		1	109,600	109,600	WYB00520	
			m	1	109,600	109,600	単- 927号	
計						109,600		
単価						109,600		
						109,600	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-178号	ロックボルト 人道用	D I -Ra-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	57,900
						1		57,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -Ra-B		1	66,070	66,070	WYB00461	
			m	1	66,070	66,070	単- 928号	
計						66,070		
単価						66,070		
						66,070	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-179号	ロックボルト 人道用	D I -Ra'' -B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	57,900
						1		57,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト (発破工法)		D I -Ra'' -B		1	66,070	66,070	WYB00448	
			m	1	66,070	66,070	単- 929号	
計						66,070		
単価						66,070	円/m	
						66,070		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-180号	ロックボルト 人道用	D I -Ra'' -M 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	57,430
						1		57,430
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	66,480	66,480	WYB00471	
			m	1	66,480	66,480	単- 930号	
計						66,480		
単価						66,480	円/m	
						66,480		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-181号	ロックボルト 人道用	E-Ra-1-M 耐力117.7KN L=2.0m(充填式フォアボ-リング共)	単位	m	数量	1	単価	73,770
						1		73,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト(機械工法)		E-Ra-1-M		1	87,690	87,690	WYB00638	
			m	1	87,690	87,690	単-931号	
計						87,690		
単価						87,690	円/m	
						87,690		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-182号	ロックボルト 人道用	D I -Ra-L-B 耐力117.7KN L=2.0m	単位	m	数量	1	単価	79,030
						1		79,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト(発破工法)		D I -Ra-L-B		1	90,230	90,230	WYB00477	
			m	1	90,230	90,230	単-932号	
計						90,230		
単価						90,230	円/m	
						90,230		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	分岐部補強増しロックボルト ⑥連絡坑(本坑箇所)	CⅡL-B L=4.0m 耐力176.5KN以上	単位	本	数量	1	単価	6,920
						1		6,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強増しロックボルト	分岐部 L=4.0m 耐力176.5KN以上		1	7,816	7,816	WYB00458	
			本	1	7,816	7,816	単- 933号	
	計					7,816		
						7,816		
	単価					7,816	円/本	
						7,816		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-184号	分岐部補強増しロックボルト ⑥連絡坑(連絡坑)	CⅡ-KRa-B L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	1	単価	6,390
						1		6,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m 耐力117.7KN以上		1	7,213	7,213	WYB00466	
			本	1	7,213	7,213	単- 934号	
	計					7,213		
						7,213		
	単価					7,213	円/本	
						7,213		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	分岐部補強増しロックボルト ⑥連絡坑(連絡坑)	DI-KR'-B L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	1	単価	6,370
						1		6,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強増しロックボルト		分岐部 L=2.0m 耐力117.7KN以上		1	7,197	7,197	WYB00663	
			本	1	7,197	7,197	単- 935号	
計						7,197		
単価						7,197		
						7,197	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	分岐部補強増しロックボルト ⑥連絡坑(避難坑)	DI pL-B L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	1	単価	6,380
						1		6,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強増しロックボルト		分岐部 L=2.0m 耐力117.7KN以上		1	7,203	7,203	WYB00491	
			本	1	7,203	7,203	単- 936号	
計						7,203		
単価						7,203		
						7,203	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	分岐部補強増しロックボルト ⑦連絡坑(避難連絡坑)	DI-KR'-B L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	1	単価	6,370
						1		6,370
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
補強増しロックボルト				1	7,197	7,197	WYB00588	
			本	1	7,197	7,197	単- 935号	
計						7,197		
単価						7,197		
						7,197	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	分岐部補強増しロックボルト ⑦連絡坑(避難連絡坑)	DIpL-B L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	1	単価	6,380
						1		6,380
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
補強増しロックボルト				1	7,203	7,203	WYB00911	
			本	1	7,203	7,203	単- 936号	
計						7,203		
単価						7,203		
						7,203	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-189号	鋼製支保	CII-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	115,590
						1		115,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		CII-B		1	123,700	123,700	WYB00353	
			m	1	123,700	123,700	単- 957号	
計						123,700		
単価						123,700		
						123,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-190号	鋼製支保	E-1-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	304,540
						1		304,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（機械工法）		E-1-M		1	326,700	326,700	WYB00303	
			m	1	326,700	326,700	単- 958号	
計						326,700		
単価						326,700		
						326,700	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-191号	鋼製支保	CⅡL-B H200×200×8×12	単位	m	数量	1	単価	197,790
						1		197,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	CⅡL-B		1	226,000	226,000	WYB00351	
			m	1	226,000	226,000	単- 959号	
	計					226,000		
	単価					226,000		
						226,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-192号	鋼製支保	DⅠ-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	136,490
						1		136,490
	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(1.2km超え)		1	158,800	158,800	WYB00375	
			m	1	158,800	158,800	単- 960号	
	計					158,800		
	単価					158,800		
						158,800	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-193号	鋼製支保	D I -B-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		216,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	D I -B-HH		0	0	0	WYB01246	
			m	1	251,700	251,700	単- 961号	
	計					0		
						251,700		
	単価					0		
						251,700	円/m	
	変更積算単価					216,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-194号	鋼製支保	D I -i-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		136,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	D I -i-B		0	0	0	WYB01325	
			m	1	158,800	158,800	単- 962号	
	計					0		
						158,800		
	単価					0		
						158,800	円/m	
	変更積算単価					136,500	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-195号	鋼製支保	D I -i-B-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		216,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	D I -i-B-HH		0	0	0	WYB01353	
			m	1	251,700	251,700	単- 963号	
	計					0		
						251,700		
	単価					0		
						251,700	円/m	
	変更積算単価					216,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-196号	鋼製支保	D I -is-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		136,500
	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 -is-B		0	0	0	WYB01360	
			m	1	158,800	158,800	単- 964号	
	計					0		
						158,800		
	単価					0		
						158,800	円/m	
	変更積算単価					136,500	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-197号	鋼製支保	D I -1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	136,490
						1		136,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	D I -1-B		1	158,800	158,800	WYB00403	
			m	1	158,800	158,800	単- 965号	
	計					158,800		
						158,800		
	単価					158,800		
						158,800	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-198号	鋼製支保	D I -2(S)-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		136,500
	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 -2(S)-B		0	0	0	WYB00657	
			m	1	158,800	158,800	単- 966号	
	計					0		
						158,800		
	単価					0		
						158,800	円/m	
	変更積算単価							
						136,500	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-199号	鋼製支保	D I -2(S) -B-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		216,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -2(S) -B-HH		0	0	0	WYB01259	
			m	1	251,700	251,700	単- 967号	
計						0		
単価						251,700	円/m	
変更積算単価						216,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-200号	鋼製支保	D II -is-B H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		183,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D II -is-B		0	0	0	WYB01256	
			m	1	213,600	213,600	単- 968号	
計						0		
単価						213,600	円/m	
変更積算単価						183,600	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-201号	鋼製支保	DⅡ-is-B(左消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		190,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DⅡ-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01254	
			m	1	221,500	221,500	単-969号	
計						0		
						221,500		
単価						0		
						221,500	円/m	
変更積算単価								
						190,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-202号	鋼製支保	DⅡ-is-B(右消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		189,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DⅡ-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01250	
			m	1	220,500	220,500	単-970号	
計						0		
						220,500		
単価						0		
						220,500	円/m	
変更積算単価								
						189,600	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-203号	鋼製支保	DII-is-B(左誘導表示板) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		186,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB00825	
			m	1	216,500	216,500	単-971号	
計						0		
						216,500		
単価						0		
						216,500	円/m	
変更積算単価								
						186,100	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-204号	鋼製支保	DII-is-B(右CCTVカメラ) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		187,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01252	
			m	1	217,900	217,900	単-972号	
計						0		
						217,900		
単価						0		
						217,900	円/m	
変更積算単価								
						187,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-205号	鋼製支保	D I -M-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		220,900
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-HH		0	0	0	WYB01390	
			m	1	256,900	256,900	単- 973号	
計						0		
単価						256,900	円/m	
変更積算単価						220,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-206号	鋼製支保	D I -2-M H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		141,000
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 -2-M		0	0	0	WYB01448	
			m	1	164,000	164,000	単- 974号	
計						0		
単価						164,000	円/m	
変更積算単価						141,000	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-207号	鋼製支保	D I -2 (S) -M H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		141,000
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 -2 (S) -M		0	0	0	WYB01496	
			m	1	164,000	164,000	単- 975号	
計						0		
						164,000		
単価						0		
						164,000	円/m	
変更積算単価								
						141,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-208号	鋼製支保	D I -2-M-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		220,900
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 -2-M-HH		0	0	0	WYB01527	
			m	1	256,900	256,900	単- 976号	
計						0		
						256,900		
単価						0		
						256,900	円/m	
変更積算単価								
						220,900	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-209号	鋼製支保	D I -2 (S) -M-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		220,900
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 -2 (S) -M-HH		0	0	0	WYB01548	
			m	1	256,900	256,900	単- 977号	
計						0		
単価						256,900	円/m	
変更積算単価						220,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-210号	鋼製支保	D II -is-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		188,100
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 -is-M		0	0	0	WYB01564	
			m	1	218,800	218,800	単- 978号	
計						0		
単価						218,800	円/m	
変更積算単価						188,100	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-211号	鋼製支保	DⅡ-is-M(左消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		194,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DⅡ-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01572	
			m	1	226,700	226,700	単- 979号	
計						0		
						226,700		
単価						0		
						226,700	円/m	
変更積算単価						194,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-212号	鋼製支保	DⅡ-is-M(右消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		194,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DⅡ-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01580	
			m	1	225,700	225,700	単- 980号	
計						0		
						225,700		
単価						0		
						225,700	円/m	
変更積算単価						194,000	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-213号	鋼製支保	DII-is-M(左誘導表示板) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01588	
			m	1	221,700	221,700	単- 981号	
計						0		
						221,700		
単価						0		
						221,700	円/m	
変更積算単価						190,600	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-214号	鋼製支保	DII-is-M(右誘導表示板) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		190,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01596	
			m	1	221,700	221,700	単- 982号	
計						0		
						221,700		
単価						0		
						221,700	円/m	
変更積算単価						190,600	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-215号	鋼製支保	D II-is-M(右非常電話) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		196,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工 (機械工法)	D II-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01604	
			m	1	228,600	228,600	単- 983号	
	計					0		
						228,600		
	単価					0		
						228,600	円/m	
	変更積算単価					196,500	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-216号	鋼製支保	D I-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	39,450
						1		39,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工 (発破工法)	D I-B(1.2km超え)		1	44,890	44,890	WYB00387	
			m	1	44,890	44,890	単- 984号	
	計					44,890		
						44,890		
	単価					44,890		
						44,890	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-217号	鋼製支保	D I -B-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		57,220
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-HH		0	0	0	WYB00893	
			m	1	65,110	65,110	単- 985号	
計						0		
						65,110		
単価						0		
						65,110	円/m	
変更積算単価						57,220	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-218号	鋼製支保	D I -i-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		39,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -i-B		0	0	0	WYB01317	
			m	1	44,890	44,890	単- 986号	
計						0		
						44,890		
単価						0		
						44,890	円/m	
変更積算単価						39,450	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-219号	鋼製支保	D I -i-B-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		57,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	D I -i-B-HH		0	0	0	WYB01349	
			m	1	65,110	65,110	単- 987号	
	計					0		
						65,110		
	単価					0		
						65,110	円/m	
	変更積算単価					57,220	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-220号	鋼製支保	D I -is-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		39,450
	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 -is-B		0	0	0	WYB01359	
			m	1	44,890	44,890	単- 988号	
	計					0		
						44,890		
	単価					0		
						44,890	円/m	
	変更積算単価					39,450	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-221号	鋼製支保	D I -1-B H150×150×7×10	単位	m	数量	1	単価	39,450
						1		39,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	D I -1-B		1	44,890	44,890	WYB00436	
			m	1	44,890	44,890	単- 989号	
	計					44,890		
	単価					44,890		
						44,890	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-222号	鋼製支保	D I -2(S)-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		39,450
	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 -2(S)-B		0	0	0	WYB00552	
			m	1	44,890	44,890	単- 990号	
	計					0		
	単価					44,890		
						44,890	円/m	
	変更積算単価					39,450	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-223号	鋼製支保	D I -2 (S) -B-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		57,220
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 -2 (S) -B-HH		0	0	0	WYB01265	
			m	1	65,110	65,110	単- 991号	
計						0		
						65,110		
単価						0		
						65,110	円/m	
変更積算単価						57,220	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-224号	鋼製支保	D II -is-B H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		50,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (発破工法)		D II -is-B		0	0	0	WYB01264	
			m	1	58,010	58,010	単- 992号	
計						0		
						58,010		
単価						0		
						58,010	円/m	
変更積算単価						50,990	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-225号	鋼製支保	DⅡ-is-B(左消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DⅡ-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01263	
			m	1	58,410	58,410	単-993号	
計						0		
						58,410		
単価						0		
						58,410	円/m	
変更積算単価						51,340	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-226号	鋼製支保	DⅡ-is-B(右消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DⅡ-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01262	
			m	1	58,410	58,410	単-994号	
計						0		
						58,410		
単価						0		
						58,410	円/m	
変更積算単価						51,340	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-227号	鋼製支保	DII-is-B(左誘導表示板) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01261	
			m	1	58,410	58,410	単-995号	
計						0		
単価						58,410	円/m	
変更積算単価						51,340	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-228号	鋼製支保	DII-is-B(右CCTVカメラ) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB00824	
			m	1	58,410	58,410	単-996号	
計						0		
単価						58,410	円/m	
変更積算単価						51,340	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-229号	鋼製支保	D I -M-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		52,170
	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-HH		0	0	0	WYB01386	
			m	1	59,360	59,360	単- 997号	
	計					0		
						59,360		
	単価					0		
						59,360	円/m	
	変更積算単価					52,170	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-230号	鋼製支保	D I -2-M H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		34,400
	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 -2-M		0	0	0	WYB01444	
			m	1	39,140	39,140	単- 998号	
	計					0		
						39,140		
	単価					0		
						39,140	円/m	
	変更積算単価					34,400	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-231号	鋼製支保	D I -2(S)-M H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		34,400
	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 -2(S)-M		0	0	0	WYB01495	
			m	1	39,140	39,140	単-999号	
	計					0		
						39,140		
	単価					0		
						39,140	円/m	
	変更積算単価					34,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-232号	鋼製支保	D I -2-M-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		52,170
	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 -2-M-HH		0	0	0	WYB01526	
			m	1	59,360	59,360	単-1000号	
	計					0		
						59,360		
	単価					0		
						59,360	円/m	
	変更積算単価					52,170	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-233号	鋼製支保	D I -2 (S) -M-HH HH200×201×9×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		52,170
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 -2 (S) -M-HH		0	0	0	WYB01547	
			m	1	59,360	59,360	単-1001号	
計						0		
						59,360		
単価						0		
						59,360	円/m	
変更積算単価								
						52,170	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-234号	鋼製支保	D II -is-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		44,730
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 -is-M		0	0	0	WYB01563	
			m	1	50,890	50,890	単-1002号	
計						0		
						50,890		
単価						0		
						50,890	円/m	
変更積算単価								
						44,730	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-235号	鋼製支保	DⅡ-is-M(左消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		44,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DⅡ-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01571	
			m	1	50,890	50,890	単-1003号	
計						0		
単価						50,890	円/m	
変更積算単価						44,730	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-236号	鋼製支保	DⅡ-is-M(右消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		44,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DⅡ-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01579	
			m	1	50,890	50,890	単-1004号	
計						0		
単価						50,890	円/m	
変更積算単価						44,730	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-237号	鋼製支保	DII-is-M(左誘導表示板) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		44,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01587	
			m	1	50,890	50,890	単-1005号	
計						0		
単価						50,890	円/m	
変更積算単価						44,730	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-238号	鋼製支保	DII-is-M(右誘導表示板) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		44,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01595	
			m	1	50,890	50,890	単-1006号	
計						0		
単価						50,890	円/m	
変更積算単価						44,730	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-239号	鋼製支保	DII-is-M(右非常電話) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		44,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01603	
			m	1	50,890	50,890	単-1007号	
計						0		
単価						50,890	円/m	
変更積算単価						44,730	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-240号	鋼製支保 車道用	DI-KR'-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	60,220
						1		60,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (発破工法)		DI-KR'-B		1	67,780	67,780	WYB00426	
			m	1	67,780	67,780	単-1008号	
計						67,780		
単価						67,780	円/m	
						67,780		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-241号	鋼製支保 人道用	D I -Ra-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	46,490
						1		46,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -Ra-B		1	52,260	52,260	WYB00446	
			m	1	52,260	52,260	単-1009号	
計						52,260		
単価						52,260		
						52,260	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-242号	鋼製支保 人道用	D I -Ra'' -B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	46,490
						1		46,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工（発破工法）		D I -Ra'' -B		1	52,260	52,260	WYB00455	
			m	1	52,260	52,260	単-1010号	
計						52,260		
単価						52,260		
						52,260	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-243号	鋼製支保 人道用	D I -Ra'' -M H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	45,930
						1		45,930
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 -Ra'' -M		1	54,560	54,560	WYB00467	
			m	1	54,560	54,560	単-1011号	
計						54,560		
単価						54,560	円/m	
						54,560		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-244号	鋼製支保 人道用	D I -Ra-L-B H100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	58,180
						1		58,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (発破工法)		D I -Ra-L-B		1	65,470	65,470	WYB00484	
			m	1	65,470	65,470	単-1012号	
計						65,470		
単価						65,470	円/m	
						65,470		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-245号	鋼製支保 人道用	E-Ra-1-M HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	55,680
						1		55,680
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	62,310	62,310	WYB00658	
			m	1	62,310	62,310	単-1013号	
計						62,310		
単価						62,310		
						62,310	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-246号	鋼製支保 人道用	E-Ra-L-3-M HH108×104×10×12	単位	m	数量	1	単価	84,550
						1		84,550
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	90,640	90,640	WYB00627	
			m	1	90,640	90,640	単-1014号	
計						90,640		
単価						90,640		
						90,640	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-247号	金網	CII-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	30,970
						1		30,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		CII-B		1	33,260	33,260	WYB00444	
			m	1	33,260	33,260	単-1015号	
計						33,260		
単価						33,260		
						33,260	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-248号	金網	E-1-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	54,850
						1		54,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（機械工法）		E-1-M		1	58,880	58,880	WYB00437	
			m	1	58,880	58,880	単-1016号	
計						58,880		
単価						58,880		
						58,880	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-249号	金網	CⅡL-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	31,250
						1		31,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		CⅡL-B		1	33,550	33,550	WYB00451	
			m	1	33,550	33,550	単-1017号	
計						33,550		
単価						33,550	円/m	
						33,550		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-250号	金網	CⅡL-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	37,830
						1		37,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		CⅡL-B		1	40,620	40,620	WYB00562	
			面	1	40,620	40,620	単-1018号	
計						40,620		
単価						40,620	円/箇所	
						40,620		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-251号	金網	D I -B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	38,160
						1		38,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網 (発破工法)	D I -B(1.2km超え)		1	42,340	42,340	WYB00457	
			m	1	42,340	42,340	単-1019号	
	計					42,340		
	単価					42,340		
						42,340	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-252号	金網	D I -B-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網 (発破工法)	D I -B-HH		0	0	0	WYB00546	
			m	1	42,340	42,340	単-1020号	
	計					0		
	単価					42,340		
						0		
						42,340	円/m	
	変更積算単価					38,160	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-253号	金網	D I-i-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-i-B		0	0	0	WYB00896	
			m	1	42,340	42,340	単-1021号	
計						0		
						42,340		
単価						0		
						42,340	円/m	
変更積算単価								
						38,160	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-254号	金網	D I-i-B-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-i-B-HH		0	0	0	WYB01258	
			m	1	42,340	42,340	単-1022号	
計						0		
						42,340		
単価						0		
						42,340	円/m	
変更積算単価								
						38,160	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-255号	金網	DI-is-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DI-is-B		0	0	0	WYB01289	
			m	1	42,340	42,340	単-1023号	
計						0		
						42,340		
単価						0		
						42,340	円/m	
変更積算単価								
						38,160	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-256号	金網	DI-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	38,160
						1		38,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DI-1-B		1	42,340	42,340	WYB00463	
			m	1	42,340	42,340	単-1024号	
計						42,340		
						42,340		
単価						42,340		
						42,340	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-257号	金網	D I -2(S)-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -2(S)-B		0	0	0	WYB01266	
			m	1	42,340	42,340	単-1025号	
計						0		
						42,340		
単価						0		
						42,340	円/m	
変更積算単価								
						38,160	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-258号	金網	D I -2(S)-B-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -2(S)-B-HH		0	0	0	WYB01281	
			m	1	42,340	42,340	単-1026号	
計						0		
						42,340		
単価						0		
						42,340	円/m	
変更積算単価								
						38,160	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-259号	金網	DII-is-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB01279	
			m	1	42,390	42,390	単-1027号	
計						0		
						42,390		
単価						0		
						42,390	円/m	
変更積算単価								
						38,210	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-260号	金網	DII-is-B(左消火栓) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01277	
			m	1	42,680	42,680	単-1028号	
計						0		
						42,680		
単価						0		
						42,680	円/m	
変更積算単価								
						38,470	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-261号	金網	DII-is-B(右消火栓) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (発破工法)		DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01275	
			m	1	42,630	42,630	単-1029号	
計						0		
						42,630		
単価						0		
						42,630	円/m	
変更積算単価								
						38,430	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-262号	金網	DII-is-B(左誘導表示板) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01273	
			m	1	42,660	42,660	単-1030号	
計						0		
						42,660		
単価						0		
						42,660	円/m	
変更積算単価								
						38,450	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-263号	金網	DII-is-B(右CCTVカメラ) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		38,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01271	
			m	1	42,530	42,530	単-1031号	
計						0		
						42,530		
単価						0		
						42,530	円/m	
変更積算単価								
						38,340	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-264号	金網	DI-M-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DI-M-HH		0	0	0	WYB01481	
			m	1	57,280	57,280	単-1032号	
計						0		
						57,280		
単価						0		
						57,280	円/m	
変更積算単価								
						51,630	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-265号	金網	D I -2-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -2-M		0	0	0	WYB01570	
			m	1	57,280	57,280	単-1033号	
計						0		
						57,280		
単価						0		
						57,280	円/m	
変更積算単価								
						51,630	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-266号	金網	D I -2(S)-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -2(S)-M		0	0	0	WYB01602	
			m	1	57,280	57,280	単-1034号	
計						0		
						57,280		
単価						0		
						57,280	円/m	
変更積算単価								
						51,630	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-267号	金網	D I -2-M-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -2-M-HH		0	0	0	WYB01613	
			m	1	57,280	57,280	単-1035号	
計						0		
						57,280		
単価						0		
						57,280	円/m	
変更積算単価								
						51,630	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-268号	金網	D I -2(S)-M-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -2(S)-M-HH		0	0	0	WYB01617	
			m	1	57,280	57,280	単-1036号	
計						0		
						57,280		
単価						0		
						57,280	円/m	
変更積算単価								
						51,630	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-269号	金網	DII-is-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M		0	0	0	WYB01621	
			m	1	57,380	57,380	単-1037号	
計						0		
						57,380		
単価						0		
						57,380	円/m	
変更積算単価								
						51,720	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-270号	金網	DII-is-M(左消火栓) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01625	
			m	1	57,620	57,620	単-1038号	
計						0		
						57,620		
単価						0		
						57,620	円/m	
変更積算単価								
						51,940	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-271号	金網	DII-is-M(右消火栓) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01629	
			m	1	57,590	57,590	単-1039号	
計						0		
						57,590		
単価						0		
						57,590	円/m	
変更積算単価						51,910	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-272号	金網	DII-is-M(左誘導表示板) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01633	
			m	1	57,410	57,410	単-1040号	
計						0		
						57,410		
単価						0		
						57,410	円/m	
変更積算単価						51,750	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-273号	金網	DII-is-M(右誘導表示板) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		51,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01637	
			m	1	57,410	57,410	単-1041号	
計						0		
						57,410		
単価						0		
						57,410	円/m	
変更積算単価						51,750	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-274号	金網	DII-is-M(右非常電話) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		52,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01641	
			m	1	57,720	57,720	単-1042号	
計						0		
						57,720		
単価						0		
						57,720	円/m	
変更積算単価						52,030	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-275号	金網	D I -B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	6,410
						1		6,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -B(1.2km超え)		1	7,357	7,357	WYB00474	
			m	1	7,357	7,357	単-1043号	
計						7,357		
単価						7,357		
						7,357	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-276号	金網	D I -B-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -B-HH		0	0	0	WYB00488	
			m	1	7,357	7,357	単-1044号	
計						0		
単価						7,357		
						0		
変更積算単価						7,357	円/m	
						6,410	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-277号	金網	D I-i-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-i-B		0	0	0	WYB00894	
			m	1	7,357	7,357	単-1045号	
計						0		
						7,357		
単価						0		
						7,357	円/m	
変更積算単価								
						6,410	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-278号	金網	D I-i-B-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I-i-B-HH		0	0	0	WYB01247	
			m	1	7,357	7,357	単-1046号	
計						0		
						7,357		
単価						0		
						7,357	円/m	
変更積算単価								
						6,410	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-279号	金網	DI-is-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網 (発破工法)	DI-is-B		0	0	0	WYB01288	
			m	1	7,357	7,357	単-1047号	
	計					0		
						7,357		
	単価					0		
						7,357	円/m	
	変更積算単価					6,410	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-280号	金網	DI-1-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	6,410
						1		6,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網 (発破工法)	DI-1-B		1	7,357	7,357	WYB00476	
			m	1	7,357	7,357	単-1048号	
	計					7,357		
						7,357		
	単価					7,357		
						7,357	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-281号	金網	D I -2(S)-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網 (発破工法)	D I -2(S)-B		0	0	0	WYB00770	
			m	1	7,357	7,357	単-1049号	
	計					0		
						7,357		
	単価					0		
						7,357	円/m	
	変更積算単価					6,410	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-282号	金網	D I -2(S)-B-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網 (発破工法)	D I -2(S)-B-HH		0	0	0	WYB01290	
			m	1	7,357	7,357	単-1050号	
	計					0		
						7,357		
	単価					0		
						7,357	円/m	
	変更積算単価					6,410	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-283号	金網	DII-is-B φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB01287	
			m	1	7,470	7,470	単-1051号	
計						0		
						7,470		
単価						0		
						7,470	円/m	
変更積算単価								
						6,509	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-284号	金網	DII-is-B(左消火栓) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01286	
			m	1	7,470	7,470	単-1052号	
計						0		
						7,470		
単価						0		
						7,470	円/m	
変更積算単価								
						6,509	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-285号	金網	DII-is-B(右消火栓) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (発破工法)		DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01285	
			m	1	7,470	7,470	単-1053号	
計						0		
						7,470		
単価						0		
						7,470	円/m	
変更積算単価								
						6,509	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-286号	金網	DII-is-B(左誘導表示板) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01284	
			m	1	7,470	7,470	単-1054号	
計						0		
						7,470		
単価						0		
						7,470	円/m	
変更積算単価								
						6,509	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-287号	金網	DII-is-B(右CCTVカメラ) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01270	
			m	1	7,470	7,470	単-1055号	
計						0		
						7,470		
単価						0		
						7,470	円/m	
変更積算単価						6,509	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-288号	金網	DI-M-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DI-M-HH		0	0	0	WYB01422	
			m	1	10,090	10,090	単-1056号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価						8,792	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-289号	金網	D I -2-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -2-M		0	0	0	WYB01558	
			m	1	10,090	10,090	単-1057号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価						8,792	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-290号	金網	D I -2(S)-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -2(S)-M		0	0	0	WYB01594	
			m	1	10,090	10,090	単-1058号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価						8,792	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-291号	金網	D I -2-M-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -2-M-HH		0	0	0	WYB01612	
			m	1	10,090	10,090	単-1059号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価						8,792	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-292号	金網	D I -2(S)-M-HH φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		D I -2(S)-M-HH		0	0	0	WYB01616	
			m	1	10,090	10,090	単-1060号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価						8,792	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-293号	金網	DII-is-M φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M		0	0	0	WYB01620	
			m	1	10,090	10,090	単-1061号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価								
						8,792	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-294号	金網	DII-is-M(左消火栓) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01624	
			m	1	10,090	10,090	単-1062号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価								
						8,792	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-295号	金網	DII-is-M(右消火栓) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01628	
			m	1	10,090	10,090	単-1063号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価						8,792	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-296号	金網	DII-is-M(左誘導表示板) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01632	
			m	1	10,090	10,090	単-1064号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価						8,792	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-297号	金網	DII-is-M(右誘導表示板) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01636	
			m	1	10,090	10,090	単-1065号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価						8,792	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-298号	金網	DII-is-M(右非常電話) φ5×150×150	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網 (機械工法)		DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01640	
			m	1	10,090	10,090	単-1066号	
計						0		
						10,090		
単価						0		
						10,090	円/m	
変更積算単価						8,792	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-299号	金網 車道用	D I -KR' '-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,550
						1		10,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -KR' '-B		1	12,120	12,120	WYB00480	
			m	1	12,120	12,120	単-1067号	
計						12,120		
単価						12,120		
						12,120	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-300号	金網 人道用	D I -Ra-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,050
						1		9,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -Ra-B		1	10,400	10,400	WYB00518	
			m	1	10,400	10,400	単-1068号	
計						10,400		
単価						10,400		
						10,400	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-301号	金網 人道用	D I -Ra'' -B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,050
						1		9,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -Ra'' -B		1	10,400	10,400	WYB00574	
			m	1	10,400	10,400	単-1069号	
計						10,400		
単価						10,400	円/m	
						10,400		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-302号	金網 人道用	D I -Ra'' -M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,000
						1		9,000
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	10,410	10,410	WYB00651	
			m	1	10,410	10,410	単-1070号	
計						10,410		
単価						10,410	円/m	
						10,410		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-303号	金網 人道用	E-Ra-1-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	10,370
						1		10,370
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	11,920	11,920	WYB00548	
			m	1	11,920	11,920	単-1071号	
計						11,920		
単価						11,920		
						11,920	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-304号	金網 人道用	D I -Ra-L-B φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	9,740
						1		9,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -Ra-L-B		1	11,190	11,190	WYB00623	
			m	1	11,190	11,190	単-1072号	
計						11,190		
単価						11,190		
						11,190	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-305号	金網 人道用	E-Ra-L-3-M φ5×150×150	単位	m	数量	1	単価	11,210
						1		11,210
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	12,890	12,890	WYB00614	
			m	1	12,890	12,890	単-1073号	
計						12,890		
単価						12,890		
						12,890	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-306号	金網 人道用	D I -Ra-L-B 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	26,290
						1		26,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網（発破工法）		D I -Ra-L-B 妻部		1	30,220	30,220	WYB00883	
			面	1	30,220	30,220	単-1074号	
計						30,220		
単価						30,220		
						30,220	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-307号	金網 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 φ5×150×150	単位	箇所	数量	1	単価	24,660
						1		24,660
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	28,340	28,340	WYB00640	
			面	1	28,340	28,340	単-1075号	
計						28,340		
単価						28,340	円/箇所	
						28,340		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-308号	覆工コンクリート	D I -B-HH 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		413,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I -B-HH(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01690	
			m	1	475,900	475,900	単-1082号	
計						0		
単価						475,900	円/m	
変更積算単価						0		
						475,900	円/m	
						413,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-309号	覆工コンクリート	D I -i-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		413,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I -i-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01696	
			m	1	475,900	475,900	単-1083号	
計						0		
						475,900		
単価						0		
						475,900	円/m	
変更積算単価						413,800	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-310号	覆工コンクリート	D I -is-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		413,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I -is-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01708	
			m	1	475,900	475,900	単-1086号	
計						0		
						475,900		
単価						0		
						475,900	円/m	
変更積算単価						413,800	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-311号	覆工コンクリート	D I -2 (S) -B 巻厚40cm 30-21-40 (高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		413,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I -2 (S) -B (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01714	
			m	1	475,900	475,900	単-1087号	
計						0		
						475,900		
単価						0		
						475,900	円/m	
変更積算単価								
						413,800	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-312号	覆工コンクリート	D I -2 (S) -B-HH 30-21-40 (高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		413,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I -2 (S) -B-HH (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01720	
			m	1	475,900	475,900	単-1088号	
計						0		
						475,900		
単価						0		
						475,900	円/m	
変更積算単価								
						413,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-313号	覆工コンクリート	DⅡ-is-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		413,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		DⅡ-is-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01726	
			m	1	475,900	475,900	単-1089号	
計						0		
						475,900		
単価						0		
						475,900	円/m	
変更積算単価								
						413,800	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-314号	覆工コンクリート	DⅡ-is-B(左消火栓) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		424,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		DⅡ-is-B(左消火栓)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01732	
			m	1	487,900	487,900	単-1090号	
計						0		
						487,900		
単価						0		
						487,900	円/m	
変更積算単価								
						424,200	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-315号	覆工コンクリート	DII-is-B(右消火栓) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		422,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DII-is-B(右消火栓)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01738	
			m	1	485,900	485,900	単-1091号	
計						0		
						485,900		
単価						0		
						485,900	円/m	
変更積算単価								
						422,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-316号	覆工コンクリート	DII-is-B(左誘導表示板) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		415,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法) DII-is-B		(左誘導表示板)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01744	
			m	1	478,200	478,200	単-1092号	
計						0		
						478,200		
単価						0		
						478,200	円/m	
変更積算単価								
						415,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-317号	覆工コンクリート	DII-is-B(右CCTVカマ) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		418,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法) DII-is-B		(右CCTVカマ)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01750	
			m	1	481,000	481,000	単-1093号	
計						0		
						481,000		
単価						0		
						481,000	円/m	
変更積算単価								
						418,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-318号	覆工コンクリート	DI-1-B 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	388,300
						1		388,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		DI-1-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	446,800	446,800	WYB01175	
			m	1	446,800	446,800	単-1094号	
計						446,800		
						446,800		
単価						446,800		
						446,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-319号	覆工コンクリート	D I -M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	376,490
						1		376,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工 (機械工法)	D I -M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	433,300	433,300	WYB00906	
			m	1	433,300	433,300	単-1095号	
	計					433,300		
						433,300		
	単価					433,300	円/m	
						433,300		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-320号	覆工コンクリート	D I -M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工 (機械工法)	D I -M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01293	
			m	1	461,100	461,100	単-1096号	
	計					0		
						461,100		
	単価					0		
						461,100	円/m	
	変更積算単価					400,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-321号	覆工コンクリート	D I -M-HH 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -M-HH (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01645	
			m	1	461,100	461,100	単-1097号	
計						0		
単価						461,100	円/m	
変更積算単価						400,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-322号	覆工コンクリート	D I -1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	376,490
						1		376,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -1-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	433,300	433,300	WYB00946	
			m	1	433,300	433,300	単-1098号	
計						433,300		
単価						433,300	円/m	
						433,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-323号	覆工コンクリート	D I -1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -1-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01296	
			m	1	461,100	461,100	単-1099号	
計						0		
						461,100		
単価						0		
						461,100	円/m	
変更積算単価						400,700	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-324号	覆工コンクリート	D I -2-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -2-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01639	
			m	1	461,100	461,100	単-1100号	
計						0		
						461,100		
単価						0		
						461,100	円/m	
変更積算単価						400,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-325号	覆工コンクリート	D I -2 (S) -M 巻厚40cm 30-21-40 (高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -2 (S) -M (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01648	
			m	1	461,100	461,100	単-1101号	
計						0		
単価						461,100	円/m	
変更積算単価						400,700	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-326号	覆工コンクリート	D I -2-M-HH 巻厚40cm 30-21-40 (高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -2-M-HH (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01654	
			m	1	461,100	461,100	単-1102号	
計						0		
単価						461,100	円/m	
変更積算単価						400,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-327号	覆工コンクリート	D I -2 (S) -M-HH 巻厚40cm 30-21-40 (高炉) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -2 (S) -M-HH (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01660	
			m	1	461,100	461,100	単-1103号	
計						0		
						461,100		
単価						0		
						461,100	円/m	
変更積算単価								
						400,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-328号	覆工コンクリート	D II -1' -M 巻厚40cm 30-21-40 (高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	376,490
						1		376,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D II -1' -M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	433,300	433,300	WYB00901	
			m	1	433,300	433,300	単-1104号	
計						433,300		
						433,300		
単価						433,300		
						433,300	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-329号	覆工コンクリート	DII-1'-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
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)		DII-1'-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01300	
			m	1	461,100	461,100	単-1105号	
計						0		
						461,100		
単価						0		
						461,100	円/m	
変更積算単価						400,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-330号	覆工コンクリート	DII-1''-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	376,490
						1		376,490
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)		DII-1''-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	433,300	433,300	WYB00919	
			m	1	433,300	433,300	単-1106号	
計						433,300		
						433,300		
単価						433,300		
						433,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-331号	覆工コンクリート	DⅡ-1'-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
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)		DⅡ-1'-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01303	
			m	1	461,100	461,100	単-1107号	
計						0		
						461,100		
単価						0		
						461,100	円/m	
変更積算単価								
						400,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-332号	覆工コンクリート	DⅡ-1'-M-H(i) 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	376,490
						1		376,490
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)		DⅡ-1'-M-H(i) (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	433,300	433,300	WYB00910	
			m	1	433,300	433,300	単-1108号	
計						433,300		
						433,300		
単価						433,300		
						433,300	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-333号	覆工コンクリート	DII-1'-M-H(i) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
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)		DII-1'-M-H(i) (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01306	
			m	1	461,100	461,100	単-1109号	
計						0		
単価						461,100	円/m	
変更積算単価						400,700	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-334号	覆工コンクリート	DII-is-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W /C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
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)		DII-is-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01627	
			m	1	461,100	461,100	単-1110号	
計						0		
単価						461,100	円/m	
変更積算単価						400,700	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-335号	覆工コンクリート	DII-is-M(左消火栓) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		410,900
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)		DII-is-M(左消火栓) (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01657	
			m	1	472,800	472,800	単-1111号	
計						0		
						472,800		
単価						0		
						472,800	円/m	
変更積算単価								
						410,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-336号	覆工コンクリート	DII-is-M(右消火栓) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		409,100
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)		DII-is-M(右消火栓) (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01666	
			m	1	470,800	470,800	単-1112号	
計						0		
						470,800		
単価						0		
						470,800	円/m	
変更積算単価								
						409,100	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-337号	覆工コンクリート	DII-is-M(左誘導表示板) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		402,400
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) DII-is-M		(左誘導表示板) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01672	
			m	1	463,100	463,100	単-1113号	
計						0		
						463,100		
単価						0		
						463,100	円/m	
変更積算単価						402,400	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-338号	覆工コンクリート	DII-is-M(右誘導表示板) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		414,100
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) DII-is-M		(右誘導表示板) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01678	
			m	1	476,500	476,500	単-1114号	
計						0		
						476,500		
単価						0		
						476,500	円/m	
変更積算単価						414,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-339号	覆工コンクリート	DII-is-M(右非常電話) 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		414,100
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) DII-is-M		(右非常電話)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01684	
			m	1	476,500	476,500	単-1115号	
計						0		
単価						476,500	円/m	
変更積算単価						414,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-340号	覆工コンクリート	DII-2-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	376,490
						1		376,490
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)		DII-2-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	433,300	433,300	WYB00941	
			m	1	433,300	433,300	単-1116号	
計						433,300		
単価						433,300	円/m	
						433,300		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-341号	覆工コンクリート	DII-2-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
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)		DII-2-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01310	
			m	1	461,100	461,100	単-1117号	
計						0		
						461,100		
単価						0		
						461,100	円/m	
変更積算単価								
						400,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-342号	覆工コンクリート	DII-3-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	376,490
						1		376,490
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)		DII-3-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	433,300	433,300	WYB00703	
			m	1	433,300	433,300	単-1118号	
計						433,300		
						433,300		
単価						433,300		
						433,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-343号	覆工コンクリート	DII-3-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
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)		DII-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01313	
			m	1	461,100	461,100	単-1119号	
計						0		
						461,100		
単価						0		
						461,100	円/m	
変更積算単価								
						400,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-344号	覆工コンクリート	DII-4-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	376,490
						1		376,490
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)		DII-4-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	433,300	433,300	WYB00869	
			m	1	433,300	433,300	単-1120号	
計						433,300		
						433,300		
単価						433,300		
						433,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-345号	覆工コンクリート	DII-4-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		400,700
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)		DII-4-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01316	
			m	1	461,100	461,100	単-1121号	
計						0		
						461,100		
単価						0		
						461,100	円/m	
変更積算単価								
						400,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-346号	覆工コンクリート	DIII-3-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	405,320
						1		405,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		DIII-3-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	466,400	466,400	WYB01003	
			m	1	466,400	466,400	単-1122号	
計						466,400		
						466,400		
単価						466,400		
						466,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-347号	覆工コンクリート	DIII-3-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		432,100
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)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01320	
			m	1	497,200	497,200	単-1123号	
計						0		
						497,200		
単価						0		
						497,200	円/m	
変更積算単価								
						432,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-348号	覆工コンクリート	DIII-5-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	405,320
						1		405,320
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	466,400	466,400	WYB01023	
			m	1	466,400	466,400	単-1124号	
計						466,400		
						466,400		
単価						466,400		
						466,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-349号	覆工コンクリート	DIII-5-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		432,100
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)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01323	
			m	1	497,200	497,200	単-1125号	
計						0		
						497,200		
単価						0		
						497,200	円/m	
変更積算単価								
						432,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-350号	覆工コンクリート	DIII-6'-M-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	405,320
						1		405,320
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'-M-H(i) (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	466,400	466,400	WYB01034	
			m	1	466,400	466,400	単-1126号	
計						466,400		
						466,400		
単価						466,400		
						466,400	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-351号	覆工コンクリート	DIII-6'-M-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		432,100
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'-M-H(i) (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01327	
			m	1	497,200	497,200	単-1127号	
計						0		
						497,200		
単価						0		
						497,200	円/m	
変更積算単価								
						432,100	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-352号	覆工コンクリート	DIII-9'(S)-M-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60% 以下	単位	m	数量	1	単価	405,320
						1		405,320
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-9'(S)-M-H(i) (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	466,400	466,400	WYB01037	
			m	1	466,400	466,400	単-1128号	
計						466,400		
						466,400		
単価						466,400		
						466,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-353号	覆工コンクリート	DIII-9' (S)-M-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		432,100
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-9' (S)-M-H(i) (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01330	
			m	1	497,200	497,200	単-1129号	
計						0		
						497,200		
単価						0		
						497,200	円/m	
変更積算単価								
						432,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-354号	覆工コンクリート	E-1-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	347,050
						1		347,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		E-1-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	399,300	399,300	WYB01181	
			m	1	399,300	399,300	単-1130号	
計						399,300		
						399,300		
単価						399,300		
						399,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-355号	覆工コンクリート	E-3-M 巻厚40cm 40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		485,100
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)		E-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg/m3以上 W/C=55%以下		0	0	0	WYB01669	
			m	1	557,600	557,600	単-1135号	
計						0		
						557,600		
単価						0		
						557,600	円/m	
変更積算単価								
						485,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-356号	覆工コンクリート	E-3(S)-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	347,050
						1		347,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		E-3(S)-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	399,300	399,300	WYB01043	
			m	1	399,300	399,300	単-1136号	
計						399,300		
						399,300		
単価						399,300		
						399,300	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-357号	覆工コンクリート	E-3(S)-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		368,700
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)		E-3(S)-M(非鋼繊維含む) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下		0	0	0	WYB01687	
			m	1	424,200	424,200	単-1137号	
計						0		
						424,200		
単価						0		
						424,200	円/m	
変更積算単価								
						368,700	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-358号	覆工コンクリート	E-3(S)-M 巻厚40cm 40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		484,700
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)		E-3(S)-M(非鋼繊維含む) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下		0	0	0	WYB01663	
			m	1	557,600	557,600	単-1138号	
計						0		
						557,600		
単価						0		
						557,600	円/m	
変更積算単価								
						484,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-359号	覆工コンクリート	E-4-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	347,050
						1		347,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		E-4-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	399,300	399,300	WYB01046	
			m	1	399,300	399,300	単-1139号	
計						399,300		
単価						399,300		
						399,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-360号	覆工コンクリート	E-4-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		368,700
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)		E-4-M(非鋼繊維含む)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下		0	0	0	WYB01675	
			m	1	424,200	424,200	単-1140号	
計						0		
単価						424,200		
						0		
変更積算単価						424,200	円/m	
						368,700	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-361号	覆工コンクリート	E-4-M 巻厚40cm 40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		484,700
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)		E-4-M(非鋼繊維含む)C=340kg/m3以上 W/C=55%以下		0	0	0	WYB01699	
			m	1	557,600	557,600	単-1141号	
計						0		
単価						557,600	円/m	
変更積算単価						484,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-362号	覆工コンクリート	E-5(S)-M 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	347,050
						1		347,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		E-5(S)-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	399,300	399,300	WYB01049	
			m	1	399,300	399,300	単-1142号	
計						399,300		
単価						399,300	円/m	
						399,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-363号	覆工コンクリート	E-5(S)-M 巻厚40cm 40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		484,700
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)		E-5(S)-M(非鋼繊維含む) C=340kg/m3以上 W/C=55%以下		0	0	0	WYB01681	
			m	1	557,600	557,600	単-1143号	
計						0		
						557,600		
単価						0		
						557,600	円/m	
変更積算単価						484,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-364号	覆工コンクリート	DIII-B 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	417,140
						1		417,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DIII-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	480,000	480,000	WYB00332	
			m	1	480,000	480,000	単-1144号	
計						480,000		
						480,000		
単価						480,000		
						480,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-365号	覆工コンクリート	DIII-B 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		445,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DIII-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01291	
			m	1	512,000	512,000	単-1145号	
計						0		
						512,000		
単価						0		
						512,000	円/m	
変更積算単価								
						445,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-366号	覆工コンクリート	DIII-B(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	417,140
						1		417,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DIII-B(i)(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	480,000	480,000	WYB00356	
			m	1	480,000	480,000	単-1146号	
計						480,000		
						480,000		
単価						480,000		
						480,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-367号	覆工コンクリート	DIII-B(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		445,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		DIII-B(i) (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01336	
			m	1	512,000	512,000	単-1147号	
計						0		
						512,000		
単価						0		
						512,000	円/m	
変更積算単価								
						445,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-368号	覆工コンクリート	DIII-B-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	417,140
						1		417,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		DIII-B-H(i) (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	480,000	480,000	WYB00359	
			m	1	480,000	480,000	単-1148号	
計						480,000		
						480,000		
単価						480,000		
						480,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-369号	覆工コンクリート	DIII-B-H(i) 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		445,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DIII-B-H(i)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01339	
			m	1	512,000	512,000	単-1149号	
計						0		
						512,000		
単価						0		
						512,000	円/m	
変更積算単価								
						445,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-370号	覆工コンクリート	DII L-1'-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	807,870
						1		807,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DII L-1'-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	945,000	945,000	WYB01052	
			m	1	945,000	945,000	単-1152号	
計						945,000		
						945,000		
単価						945,000		
						945,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-371号	覆工コンクリート	DⅡL-1'-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		836,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	DⅡL-1'-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01347	
			m	1	978,200	978,200	単-1153号	
	計					0		
						978,200		
	単価					0		
						978,200	円/m	
	変更積算単価					836,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-372号	覆工コンクリート	DⅡL-2-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	807,870
						1		807,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	DⅡL-2-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	945,000	945,000	WYB01055	
			m	1	945,000	945,000	単-1154号	
	計					945,000		
						945,000		
	単価					945,000		
						945,000	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-373号	覆工コンクリート	DⅡL-2-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		836,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		DⅡL-2-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01351	
			m	1	978,200	978,200	単-1155号	
計						0		
						978,200		
単価						0		
						978,200	円/m	
変更積算単価						836,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-374号	覆工コンクリート	DⅡL-4-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	807,870
						1		807,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		DⅡL-4-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	945,000	945,000	WYB01061	
			m	1	945,000	945,000	単-1160号	
計						945,000		
						945,000		
単価						945,000		
						945,000	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-375号	覆工コンクリート	DⅡL-4-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		836,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		DⅡL-4-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01364	
			m	1	978,200	978,200	単-1161号	
計						0		
						978,200		
単価						0		
						978,200	円/m	
変更積算単価								
						836,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-376号	覆工コンクリート	DⅡL-5-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	807,870
						1		807,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		DⅡL-5-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	945,000	945,000	WYB01064	
			m	1	945,000	945,000	単-1162号	
計						945,000		
						945,000		
単価						945,000		
						945,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-377号	覆工コンクリート	DⅡL-5-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		836,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DⅡL-5-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01368	
			m	1	978,200	978,200	単-1163号	
計						0		
						978,200		
単価						0		
						978,200	円/m	
変更積算単価								
						836,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-378号	覆工コンクリート	DⅡL-6-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	807,870
						1		807,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DⅡL-6-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	945,000	945,000	WYB01067	
			m	1	945,000	945,000	単-1164号	
計						945,000		
						945,000		
単価						945,000		
						945,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-379号	覆工コンクリート	DⅡL-6-M 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		836,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		DⅡL-6-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01372	
			m	1	978,200	978,200	単-1165号	
計						0		
						978,200		
単価						0		
						978,200	円/m	
変更積算単価								
						836,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-380号	覆工コンクリート	CⅡL-B 妻部 巻厚40cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	303,800
						1		303,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		CⅡL-B 妻部 W/C=60%以下		1	312,300	312,300	WYB00559	
			面	1	312,300	312,300	単-1166号	
計						312,300		
						312,300		
単価						312,300		
						312,300	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-381号	覆工コンクリート	DⅡL-3(S)-M 妻部 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	353,650
						1		353,650
	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)	DⅡL-3(S)-M 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	407,000	407,000	WYB01112	
			面	1	407,000	407,000	単-1167号	
	計					407,000		
						407,000		
	単価					407,000	円/箇所	
						407,000		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-382号	覆工コンクリート	DⅡL-3(S)-M 妻部 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		379,300
	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)	DⅡL-3(S)-M 妻部 (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01380	
			面	1	436,500	436,500	単-1168号	
	計					0		
						436,500		
	単価					0		
						436,500	円/箇所	
	変更積算単価					379,300	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-383号	覆工コンクリート	DⅡL-4-M 妻部 巻厚45cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	353,650
						1		353,650
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)		DⅡL-4-M 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下			1	407,000	407,000	WYB01135
			面	1	407,000		407,000	単-1169号
	計						407,000	
	単価						407,000	
							407,000	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-384号	覆工コンクリート	DⅡL-4-M 妻部 巻厚45cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		379,300
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)		DⅡL-4-M 妻部 (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%			0	0	0	WYB01384
			面	1	436,500		436,500	単-1170号
	計						0	
	単価						436,500	
							0	
	変更積算単価						436,500	円/箇所
							379,300	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-385号	覆工コンクリート	DⅡL-5-M 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	353,650
						1		353,650
	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)	DⅡL-5-M 妻部(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	407,100	407,100	WYB01076	
			面	1	407,100	407,100	単-1171号	
	計					407,100		
						407,100		
	単価					407,100	円/箇所	
						407,100		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-386号	覆工コンクリート	DⅡL-5-M 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		379,400
	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)	DⅡL-5-M 妻部(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01388	
			面	1	436,700	436,700	単-1172号	
	計					0		
						436,700		
	単価					0		
						436,700	円/箇所	
	変更積算単価					379,400	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-387号	覆工コンクリート	DⅡL-6-M 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	353,650
						1		353,650
	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)	DⅡL-6-M 妻部(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	407,000	407,000	WYB01079	
			面	1	407,000	407,000	単-1173号	
	計					407,000		
						407,000		
	単価					407,000	円/箇所	
						407,000		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-388号	覆工コンクリート	DⅡL-6-M 妻部 巻厚40cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		379,300
	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)	DⅡL-6-M 妻部(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02133	
			面	1	436,500	436,500	単-1174号	
	計					0		
						436,500		
	単価					0		
						436,500	円/箇所	
	変更積算単価					379,300	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-389号	補強鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	131,570
						1		131,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	151,500	151,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	151,500	151,500	単-1177号	
計						151,500		
単価						151,500		
						151,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-390号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	130,700
						1		130,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	150,500	150,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	150,500	150,500	単-1178号	
計						150,500		
単価						150,500		
						150,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-391号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		132,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0	WB810010	
		無 無 有 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無 (一般構造物)	t	1	152,500	152,500	単-1179号	
計						0		
						152,500		
単価						0		
						152,500	円/t	
変更積算単価								
						132,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-392号	覆工コンクリート	DIIIp-2-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	391,870
						1		391,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		DIIIp-2-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	443,400	443,400	WYB00450	
			m	1	443,400	443,400	単-1180号	
計						443,400		
						443,400		
単価						443,400		
						443,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-393号	覆工コンクリート	DIIIp-2-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		652,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(機械工法)	DIIIp-2-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01343	
			m	1	738,300	738,300	単-1181号	
	計					0		
						738,300		
	単価					0		
						738,300	円/m	
	変更積算単価					652,500	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-394号	覆工コンクリート	DIIIp-2'-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	397,870
						1		397,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(機械工法)	DIIIp-2'-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	443,400	443,400	WYB00454	
			m	1	443,400	443,400	単-1182号	
	計					443,400		
						443,400		
	単価					443,400		
						443,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-395号	覆工コンクリート	DIIIp-2'-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		662,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		DIIIp-2'-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01346	
			m	1	738,300	738,300	単-1183号	
計						0		
						738,300		
単価						0		
						738,300	円/m	
変更積算単価								
						662,500	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-396号	覆工コンクリート	DIIIp-3-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	391,870
						1		391,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		DIIIp-3-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	443,400	443,400	WYB00514	
			m	1	443,400	443,400	単-1184号	
計						443,400		
						443,400		
単価						443,400		
						443,400	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-397号	覆工コンクリート	DIIIp-3-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		652,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		DIIIp-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02136	
			m	1	738,300	738,300	単-1185号	
計						0		
						738,300		
単価						0		
						738,300	円/m	
変更積算単価						652,500	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-398号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	133,010
						1		133,010
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	150,500	150,500	WB810010	
			t	1	150,500	150,500	単-1178号	
計						150,500		
						150,500		
単価						150,500		
						150,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-399号	覆工コンクリート 車道用	CⅡ-KRa-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	561,300
						1		561,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		CⅡ-KRa-B W/C=60%以下		1	645,100	645,100	WYB00530	
			m	1	645,100	645,100	単-1186号	
計						645,100		
単価						645,100		
						645,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-400号	覆工コンクリート 車道用	CⅡ-KRa'-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	561,300
						1		561,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		CⅡ-KRa'-B W/C=60%以下		1	645,100	645,100	WYB00716	
			m	1	645,100	645,100	単-1187号	
計						645,100		
単価						645,100		
						645,100	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-401号	覆工コンクリート 人道用	CII-Ra-B 巻厚20cm 18-15-40(高炉) C=270kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		238,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	CII-Ra-B W/C=60%以下		0	0	0	WYB02119	
			m	1	274,200	274,200	単-1188号	
	計					0		
						274,200		
	単価					0		
						274,200	円/m	
	変更積算単価							
						238,600	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-402号	覆工コンクリート 車道用	DI-KR'-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	577,310
						1		577,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	DI-KR''-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	663,400	663,400	WYB00443	
			m	1	663,400	663,400	単-1189号	
	計					663,400		
						663,400		
	単価					663,400		
						663,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-403号	覆工コンクリート 車道用	D I -KR' '-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		586,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	D I -KR' '-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB01379	
			m	1	673,500	673,500	単-1190号	
	計					0		
						673,500		
	単価					0		
						673,500	円/m	
	変更積算単価					586,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-404号	覆工コンクリート 車道用	D I -KR a-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	570,430
						1		570,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(機械工法)	D I -KR a-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	655,500	655,500	WYB00495	
			m	1	655,500	655,500	単-1191号	
	計					655,500		
						655,500		
	単価					655,500		
						655,500	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-405号	覆工コンクリート 車道用	D I -KR a-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		578,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -KR a-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02363	
			m	1	665,000	665,000	単-1192号	
計						0		
						665,000		
単価						0		
						665,000	円/m	
変更積算単価								
						578,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-406号	覆工コンクリート 車道用	D I -KR a' '-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	570,430
						1		570,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -KR a' '-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	655,500	655,500	WYB00510	
			m	1	655,500	655,500	単-1193号	
計						655,500		
						655,500		
単価						655,500		
						655,500	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-407号	覆工コンクリート 車道用	D I -KR a'' -M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		578,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -KR a'' -M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02376	
			m	1	665,000	665,000	単-1194号	
計						0		
						665,000		
単価						0		
						665,000	円/m	
変更積算単価								
						578,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-408号	覆工コンクリート 車道用	D I -KR ' ' -h-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	570,430
						1		570,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -KR ' ' -h-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	655,500	655,500	WYB01138	
			m	1	655,500	655,500	単-1195号	
計						655,500		
						655,500		
単価						655,500		
						655,500	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-409号	覆工コンクリート 車道用	D I -KR' '-h-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以 上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		578,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(機械工法)		D I -KR' '-h-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02389	
			m	1	665,000	665,000	単-1196号	
計						0		
						665,000		
単価						0		
						665,000	円/m	
変更積算単価								
						578,700	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-410号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	261,370
						1		261,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工(発破工法)		D I -Ra-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	300,400	300,400	WYB00526	
			m	1	300,400	300,400	単-1197号	
計						300,400		
						300,400		
単価						300,400		
						300,400	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-411号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		266,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	D I -Ra-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02392	
			m	1	306,300	306,300	単-1198号	
	計					0		
						306,300		
	単価					0		
						306,300	円/m	
	変更積算単価					266,600	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-412号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra'' -B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	261,370
						1		261,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	D I -Ra'' -B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	300,400	300,400	WYB01144	
			m	1	300,400	300,400	単-1199号	
	計					300,400		
						300,400		
	単価					300,400		
						300,400	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-413号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra'' -B 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		266,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	D I -Ra'' -B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02411	
			m	1	306,300	306,300	単-1200号	
	計					0		
						306,300		
	単価					0		
						306,300	円/m	
	変更積算単価					266,600	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-414号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	257,280
						1		257,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(機械工法)	D I -Ra-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	295,600	295,600	WYB01147	
			m	1	295,600	295,600	単-1201号	
	計					295,600		
						295,600		
	単価					295,600		
						295,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-415号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		262,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -Ra-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02418	
			m	1	301,100	301,100	単-1202号	
計						0		
						301,100		
単価						0		
						301,100	円/m	
変更積算単価								
						262,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-416号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra''-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	257,280
						1		257,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -Ra''-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	295,600	295,600	WYB01150	
			m	1	295,600	295,600	単-1203号	
計						295,600		
						295,600		
単価						295,600		
						295,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-417号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra'' -M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		262,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -Ra'' -M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02425	
			m	1	301,100	301,100	単-1204号	
計						0		
						301,100		
単価						0		
						301,100	円/m	
変更積算単価						262,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-418号	覆工コンクリート 人道用	E-Ra-1-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	620,990
						1		620,990
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)		E-Ra-1-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	713,600	713,600	WYB01153	
			m	1	713,600	713,600	単-1205号	
計						713,600		
						713,600		
単価						713,600		
						713,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-419号	覆工コンクリート 人道用	E-Ra-1-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		626,200
	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)	E-Ra-1-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02428	
			m	1	719,500	719,500	単-1206号	
	計					0		
						719,500		
	単価					0		
						719,500	円/m	
	変更積算単価					626,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-420号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-L-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	465,760
						1		465,760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	D I -Ra-L-B(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	535,200	535,200	WYB01084	
			m	1	535,200	535,200	単-1207号	
	計					535,200		
						535,200		
	単価					535,200		
						535,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-421号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-L-B 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		474,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	D I -Ra-L-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02435	
			m	1	544,600	544,600	単-1208号	
	計					0		
						544,600		
	単価					0		
						544,600	円/m	
	変更積算単価							
						474,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-422号	覆工コンクリート 人道用	E-Ra-L-3-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	1,187,680
						1		1,187,680
	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)	E-Ra-L-3-M(非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	1,365,000	1,365,000	WYB01162	
			m	1	1,365,000	1,365,000	単-1213号	
	計					1,365,000		
						1,365,000		
	単価					1,365,000		
						1,365,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-423号	覆工コンクリート 人道用	E-Ra-L-3-M 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,195,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(機械工法)	E-Ra-L-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02441	
			m	1	1,373,000	1,373,000	単-1214号	
	計					0		
						1,373,000		
	単価					0		
						1,373,000	円/m	
	変更積算単価							
						1,195,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-424号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-L-B 妻部 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60% 以下	単位	箇所	数量	1	単価	124,770
						1		124,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工(発破工法)	D I -Ra-L-B 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	143,300	143,300	WYB01165	
			面	1	143,300	143,300	単-1215号	
	計					143,300		
						143,300		
	単価					143,300		
						143,300	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-425号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-L-B 妻部 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		129,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		D I -Ra-L-B 妻部 (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02444	
			面	1	149,100	149,100	単-1216号	
計						0		
						149,100		
単価						0		
						149,100	円/箇所	
変更積算単価								
						129,900	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-426号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-L-M 妻部 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	124,770
						1		124,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (機械工法)		D I -Ra-L-M 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	143,300	143,300	WYB00573	
			面	1	143,300	143,300	単-1217号	
計						143,300		
						143,300		
単価						143,300		
						143,300	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-427号	覆工コンクリート 人道用	D I -Ra-L-M 妻部 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		129,900
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)		D I -Ra-L-M 妻部 (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02447	
			面	1	149,100	149,100	単-1218号	
計						0		
						149,100		
単価						0		
						149,100	円/箇所	
変更積算単価								
						129,900	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-428号	覆工コンクリート 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 巻厚20cm 30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位	箇所	数量	1	単価	179,500
						1		179,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工コンクリート工 (発破工法)		E-Ra-L-3-M 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下		1	206,200	206,200	WYB01168	
			面	1	206,200	206,200	単-1219号	
計						206,200		
						206,200		
単価						206,200		
						206,200	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-429号	覆工コンクリート 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 巻厚20cm 30-21-40(高炉)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		183,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工コンクリート工 (発破工法)	E-Ra-L-3-M 妻部 (非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%		0	0	0	WYB02450	
			面	1	210,300	210,300	単-1220号	
	計					0		
						210,300		
	単価					0		
						210,300	円/箇所	
	変更積算単価					183,100	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-430号	トンネル防水	D I -M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水工 (機械工法)	D I -M		1	75,230	75,230	WYB00550	
			m	1	75,230	75,230	単-1223号	
	計					75,230		
						75,230		
	単価					75,230		
						75,230	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-431号	トンネル防水	D I -M-HH 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -M-HH		0	0	0	WYB01586	
			m	1	75,230	75,230	単-1224号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-432号	トンネル防水	D I -1-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -1-M		1	75,230	75,230	WYB00587	
			m	1	75,230	75,230	単-1225号	
計						75,230		
						75,230		
単価						75,230		
						75,230	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-433号	トンネル防水	D I -2-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -2-M		0	0	0	WYB01611	
			m	1	75,230	75,230	単-1226号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-434号	トンネル防水	D I -2(S)-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -2(S)-M		0	0	0	WYB01694	
			m	1	75,230	75,230	単-1227号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-435号	トンネル防水	D I -2-M-HH 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -2-M-HH		0	0	0	WYB01705	
			m	1	75,230	75,230	単-1228号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-436号	トンネル防水	D I -2(S)-M-HH 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -2(S)-M-HH		0	0	0	WYB01941	
			m	1	75,230	75,230	単-1229号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-437号	トンネル防水	DII-1'-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DII-1'-M		1	75,230	75,230	WYB00797	
			m	1	75,230	75,230	単-1230号	
計						75,230		
単価						75,230	円/m	
						75,230		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-438号	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	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
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	75,230	75,230	WYB00811	
			m	1	75,230	75,230	単-1231号	
計						75,230		
単価						75,230	円/m	
						75,230		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-439号	トンネル防水	DII-1''-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DII-1''-M		1	75,230	75,230	WYB00831	
			m	1	75,230	75,230	単-1232号	
計						75,230		
単価						75,230	円/m	
						75,230		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-440号	トンネル防水	DII-is-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DII-is-M		0	0	0	WYB01706	
			m	1	75,750	75,750	単-1233号	
計						0		
単価						75,750	円/m	
変更積算単価						75,750	円/m	
						65,900	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-441号	トンネル防水	DII-is-M(左消火栓) 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		67,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工(機械工法)		DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01711	
			m	1	77,850	77,850	単-1234号	
計						0		
						77,850		
単価						0		
						77,850	円/m	
変更積算単価								
						67,720	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-442号	トンネル防水	DII-is-M(右消火栓) 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		67,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工(機械工法)		DII-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01713	
			m	1	77,610	77,610	単-1235号	
計						0		
						77,610		
単価						0		
						77,610	円/m	
変更積算単価								
						67,520	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-443号	トンネル防水	DII-is-M(左誘導表示板) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		66,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工 (機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01718	
			m	1	76,030	76,030	単-1236号	
計						0		
						76,030		
単価						0		
						76,030	円/m	
変更積算単価								
						66,140	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-444号	トンネル防水	DII-is-M(右誘導表示板) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		66,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工 (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01723	
			m	1	76,030	76,030	単-1237号	
計						0		
						76,030		
単価						0		
						76,030	円/m	
変更積算単価								
						66,140	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-445号	トンネル防水	DII-is-M(右非常電話) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		68,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工(機械工法)		DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01725	
			m	1	78,660	78,660	単-1238号	
計						0		
						78,660		
単価						0		
						78,660	円/m	
変更積算単価								
						68,430	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-446号	トンネル防水	DII-2-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工(機械工法)		DII-2-M		1	75,230	75,230	WYB00764	
			m	1	75,230	75,230	単-1239号	
計						75,230		
						75,230		
単価						75,230		
						75,230	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-447号	トンネル防水	DII-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 65,440
						1	65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水工（機械工法）		DII-3-M		1	75,230	75,230	WYB00799
			m	1	75,230	75,230	単-1240号
計						75,230	
単価						75,230	
						75,230	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-448号	トンネル防水	DII-4-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価 65,440
						1	65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防水工（機械工法）		DII-4-M		1	75,230	75,230	WYB00798
			m	1	75,230	75,230	単-1241号
計						75,230	
単価						75,230	
						75,230	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-449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	65,710
						1		65,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIII-3-M		1	75,540	75,540	WYB00805	
			m	1	75,540	75,540	単-1242号	
計						75,540		
単価						75,540	円/m	
						75,540		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-450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	65,710
						1		65,710
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	75,540	75,540	WYB00832	
			m	1	75,540	75,540	単-1243号	
計						75,540		
単価						75,540	円/m	
						75,540		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-451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	単位	m	数量	1	単価	65,710
						1		65,710
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	75,540	75,540	WYB00838	
			m	1	75,540	75,540	単-1244号	
計						75,540		
単価						75,540	円/m	
						75,540		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-452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	65,710
						1		65,710
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	75,540	75,540	WYB00837	
			m	1	75,540	75,540	単-1245号	
計						75,540		
単価						75,540	円/m	
						75,540		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-453号	トンネル防水	E-1-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		E-1-M		1	75,230	75,230	WYB00556	
			m	1	75,230	75,230	単-1246号	
計						75,230		
単価						75,230	円/m	
						75,230		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-454号	トンネル防水	E-3-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		E-3-M		1	75,230	75,230	WYB00659	
			m	1	75,230	75,230	単-1247号	
計						75,230		
単価						75,230	円/m	
						75,230		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-455号	トンネル防水	E-3-M シート部(EAV t=0.8mm)+立体網状体付き透水性緩衝材(t=6.0mm)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工(機械工法)		E-3-M		0	0	0	WYB01695	
			m	1	143,700	143,700	単-1248号	
計						0		
						143,700		
単価						0		
						143,700	円/m	
変更積算単価								
						125,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-456号	トンネル防水	E-3(S)-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工(機械工法)		E-3(S)-M		1	75,230	75,230	WYB00661	
			m	1	75,230	75,230	単-1249号	
計						75,230		
						75,230		
単価						75,230		
						75,230	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-457号	トンネル防水	E-3(S)-M シート部(EAV t=0.8mm)+立体網状体付き透水性緩衝材(t=6.0mm)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		125,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水工(機械工法)	E-3(S)-M		0	0	0	WYB01707	
			m	1	143,700	143,700	単-1250号	
	計					0		
						143,700		
	単価					0		
						143,700	円/m	
	変更積算単価							
						125,000	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-458号	トンネル防水	E-4-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水工(機械工法)	E-4-M		1	75,230	75,230	WYB00800	
			m	1	75,230	75,230	単-1251号	
	計					75,230		
						75,230		
	単価					75,230		
						75,230	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-459号	トンネル防水	E-4-M シート部(EAV t=0.8mm)+立体網状体付き透水性緩衝材(t=6.0mm)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		125,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水工(機械工法)	E-4-M		0	0	0	WYB01712	
			m	1	143,700	143,700	単-1252号	
	計					0		
						143,700		
	単価					0		
						143,700	円/m	
	変更積算単価							
						125,000	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	トンネル防水	E-5(S)-M 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水工(機械工法)	E-5(S)-M		1	75,230	75,230	WYB00830	
			m	1	75,230	75,230	単-1253号	
	計					75,230		
						75,230		
	単価					75,230		
						75,230	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-461号	トンネル防水	E-5(S)-M シート部 (EAV t=0.8mm)+立体網状体付き透水性緩衝材 (t=6.0mm)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工 (機械工法)		E-5(S)-M		0	0	0	WYB01717	
			m	1	143,700	143,700	単-1254号	
計						0		
						143,700		
単価						0		
						143,700	円/m	
変更積算単価								
						125,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-462号	トンネル防水	C II-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工 (発破工法)		C II-B		1	75,230	75,230	WYB00582	
			m	1	75,230	75,230	単-1255号	
計						75,230		
						75,230		
単価						75,230		
						75,230	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-463号	トンネル防水	D I-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-B		1	75,230	75,230	WYB00662	
			m	1	75,230	75,230	単-1256号	
計						75,230		
単価						75,230	円/m	
						75,230		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-464号	トンネル防水	D I-B-HH 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-B-HH		0	0	0	WYB01719	
			m	1	75,230	75,230	単-1257号	
計						0		
単価						75,230	円/m	
変更積算単価						75,230	円/m	
						65,440	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-465号	トンネル防水	D I-i-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-i-B		0	0	0	WYB01729	
			m	1	75,230	75,230	単-1258号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-466号	トンネル防水	D I-i-B-HH 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-i-B-HH		0	0	0	WYB01731	
			m	1	75,230	75,230	単-1259号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-467号	トンネル防水	D I-is-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-is-B		0	0	0	WYB01736	
			m	1	75,230	75,230	単-1260号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-468号	トンネル防水	D I-1-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	65,440
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I-1-B		1	75,230	75,230	WYB00804	
			m	1	75,230	75,230	単-1261号	
計						75,230		
						75,230		
単価						75,230		
						75,230	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-469号	トンネル防水	D I -2(S)-B 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -2(S)-B		0	0	0	WYB01724	
			m	1	75,230	75,230	単-1262号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-470号	トンネル防水	D I -2(S)-B-HH 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -2(S)-B-HH		0	0	0	WYB01735	
			m	1	75,230	75,230	単-1263号	
計						0		
						75,230		
単価						0		
						75,230	円/m	
変更積算単価								
						65,440	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-471号	トンネル防水	DII-is-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		65,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB01741	
			m	1	75,750	75,750	単-1264号	
計						0		
						75,750		
単価						0		
						75,750	円/m	
変更積算単価						65,900	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-472号	トンネル防水	DII-is-B(左消火栓) 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		67,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01743	
			m	1	77,850	77,850	単-1265号	
計						0		
						77,850		
単価						0		
						77,850	円/m	
変更積算単価						67,720	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-473号	トンネル防水	DII-is-B(右消火栓) 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		67,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工(発破工法)		DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01748	
			m	1	77,610	77,610	単-1266号	
計						0		
						77,610		
単価						0		
						77,610	円/m	
変更積算単価								
						67,520	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-474号	トンネル防水	DII-is-B(左誘導表示板) 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		66,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工(発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01753	
			m	1	76,030	76,030	単-1267号	
計						0		
						76,030		
単価						0		
						76,030	円/m	
変更積算単価								
						66,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-475号	トンネル防水	DII-is-B(右CCTVカメラ) 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		66,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水工(発破工法)	DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01755	
			m	1	76,520	76,520	単-1268号	
	計					0		
						76,520		
	単価					0		
						76,520	円/m	
	変更積算単価							
						66,570	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-476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	単位	m	数量	1	単価	65,710
						1		65,710
	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	75,540	75,540	WYB00829	
			m	1	75,540	75,540	単-1269号	
	計					75,540		
						75,540		
	単価					75,540		
						75,540	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-477号	トンネル防水	CⅡL-B 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	69,790
						1		69,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		CⅡL-B		1	80,230	80,230	WYB00547	
			m	1	80,230	80,230	単-1270号	
計						80,230		
単価						80,230		
						80,230	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-478号	トンネル防水	DⅡL-1'-M 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,270
						1		70,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DⅡL-1'-M		1	80,790	80,790	WYB00555	
			m	1	80,790	80,790	単-1271号	
計						80,790		
単価						80,790		
						80,790	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-479号	トンネル防水	D I I L-2-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,270
						1		70,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I I L-2-M		1	80,790	80,790	WYB00585	
			m	1	80,790	80,790	単-1272号	
計						80,790		
単価						80,790	円/m	
						80,790		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-480号	トンネル防水	D I I L-3(S)-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,270
						1		70,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I I L-3(S)-M		1	80,790	80,790	WYB00602	
			m	1	80,790	80,790	単-1273号	
計						80,790		
単価						80,790	円/m	
						80,790		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-481号	トンネル防水	D I I L-4-M 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,270
						1		70,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I I L-4-M		1	80,790	80,790	WYB00604	
			m	1	80,790	80,790	単-1274号	
計						80,790		
単価						80,790	円/m	
						80,790		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-482号	トンネル防水	D I I L-5-M 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,270
						1		70,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I I L-5-M		1	80,790	80,790	WYB00607	
			m	1	80,790	80,790	単-1275号	
計						80,790		
単価						80,790	円/m	
						80,790		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-483号	トンネル防水	DⅡL-6-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	70,270
						1		70,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DⅡL-6-M		1	80,790	80,790	WYB00609	
			m	1	80,790	80,790	単-1276号	
計						80,790		
単価						80,790		
						80,790	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-484号	トンネル防水	CⅡL-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	62,960
						1		62,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		CⅡL-B 妻部		1	72,380	72,380	WYB00557	
			面	1	72,380	72,380	単-1277号	
計						72,380		
単価						72,380		
						72,380	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-485号	トシ防水	D I I L-3(S)-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	70,140
						1		70,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I I L-3(S)-M 妻部		1	80,630	80,630	WYB00577	
			面	1	80,630	80,630	単-1278号	
計						80,630		
単価						80,630	円/箇所	
						80,630		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-486号	トシ防水	D I I L-4-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	70,140
						1		70,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I I L-4-M 妻部		1	80,630	80,630	WYB00599	
			面	1	80,630	80,630	単-1279号	
計						80,630		
単価						80,630	円/箇所	
						80,630		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-487号	トンネル防水	D I I L-5-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	70,140
						1		70,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I I L-5-M 妻部		1	80,630	80,630	WYB00644	
			面	1	80,630	80,630	単-1280号	
計						80,630		
単価						80,630		
						80,630	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-488号	トンネル防水	D I I L-6-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	70,140
						1		70,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I I L-6-M 妻部		1	80,630	80,630	WYB00648	
			面	1	80,630	80,630	単-1281号	
計						80,630		
単価						80,630		
						80,630	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-489号	トンネル防水	DIIIp-2-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	32,500
						1		32,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIIIp-2-M		1	37,350	37,350	WYB00593	
			m	1	37,350	37,350	単-1282号	
計						37,350		
単価						37,350		
						37,350	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-490号	トンネル防水	DIIIp-2-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIIIp-2-M		0	0	0	WYB02328	
			m	1	145,900	145,900	単-1283号	
計						0		
単価						145,900		
						145,900	円/m	
変更積算単価						127,000	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-491号	トンネル防水	DIIIp-2'-M 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	32,500
						1		32,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIIIp-2'-M		1	37,350	37,350	WYB00625	
			m	1	37,350	37,350	単-1284号	
計						37,350		
単価						37,350		
						37,350	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-492号	トンネル防水	DIIIp-2'-M 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIIIp-2'-M		0	0	0	WYB02356	
			m	1	145,900	145,900	単-1285号	
計						0		
単価						145,900		
						145,900	円/m	
変更積算単価						127,000	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-493号	トンネル防水	DIIIp-3-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	32,500
						1		32,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIIIp-3-M		1	37,350	37,350	WYB00851	
			m	1	37,350	37,350	単-1286号	
計						37,350		
単価						37,350		
						37,350	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-494号	トンネル防水	DIIIp-3-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		DIIIp-3-M		0	0	0	WYB02453	
			m	1	145,900	145,900	単-1287号	
計						0		
単価						145,900		
						145,900	円/m	
変更積算単価						127,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-495号	トンネル防水 車道用	CII-KRa-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	99,370
						1		99,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		CII-KRa-B		1	114,200	114,200	WYB00791	
			m	1	114,200	114,200	単-1288号	
計						114,200		
単価						114,200		
						114,200	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-496号	トンネル防水 車道用	CII-KRa''-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	99,370
						1		99,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		CII-KRa''-B		1	114,200	114,200	WYB00633	
			m	1	114,200	114,200	単-1289号	
計						114,200		
単価						114,200		
						114,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-497号	トシ防水 人道用	CII-Ra-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		85,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		CII-Ra-B		0	0	0	WYB02118	
			m	1	98,630	98,630	単-1290号	
計						0		
						98,630		
単価						0		
						98,630	円/m	
変更積算単価								
						85,830	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-498号	トシ防水 車道用	DI-KR'-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	99,370
						1		99,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		DI-KR'-B		1	114,200	114,200	WYB00725	
			m	1	114,200	114,200	単-1291号	
計						114,200		
						114,200		
単価						114,200		
						114,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-499号	トンネル防水 車道用	D I -KR a-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	99,370
						1		99,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -KR a-M		1	114,200	114,200	WYB00558	
			m	1	114,200	114,200	単-1292号	
計						114,200		
単価						114,200		
						114,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-500号	トンネル防水 車道用	D I -KR a'' -M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	99,370
						1		99,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -KR a'' -M		1	114,200	114,200	WYB00637	
			m	1	114,200	114,200	単-1293号	
計						114,200		
単価						114,200		
						114,200	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-501号	トンネル防水 車道用	D I -KR' '-h-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	99,370
						1		99,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -KR' '-h-M		1	114,200	114,200	WYB00792	
			m	1	114,200	114,200	単-1294号	
計						114,200		
単価						114,200		
						114,200	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-502号	トンネル防水 人道用	D I -Ra-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	156,630
						1		156,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -Ra-B		1	180,000	180,000	WYB00850	
			m	1	180,000	180,000	単-1295号	
計						180,000		
単価						180,000		
						180,000	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-503号	トシ防水 人道用	D I -Ra'' -B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	156,630
						1		156,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -Ra'' -B		1	180,000	180,000	WYB00879	
			m	1	180,000	180,000	単-1296号	
計						180,000		
単価						180,000		
						180,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-504号	トシ防水 人道用	D I -Ra-L-B 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	251,310
						1		251,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -Ra-L-B		1	288,800	288,800	WYB00881	
			m	1	288,800	288,800	単-1297号	
計						288,800		
単価						288,800		
						288,800	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-505号	トシ防水 人道用	D I -Ra-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	156,630
						1		156,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -Ra-M		1	180,000	180,000	WYB00568	
			m	1	180,000	180,000	単-1298号	
計						180,000		
単価						180,000		
						180,000	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-506号	トシ防水 人道用	D I -Ra''-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	156,630
						1		156,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -Ra''-M		1	180,000	180,000	WYB00854	
			m	1	180,000	180,000	単-1299号	
計						180,000		
単価						180,000		
						180,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-507号	トシ防水 人道用	D I -Ra-L-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	251,310
						1		251,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -Ra-L-M		1	288,800	288,800	WYB00882	
			m	1	288,800	288,800	単-1300号	
計						288,800		
単価						288,800		
						288,800	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-508号	トシ防水 人道用	E-Ra-1-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	413,340
						1		413,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		E-Ra-1-M		1	475,000	475,000	WYB00884	
			m	1	475,000	475,000	単-1301号	
計						475,000		
単価						475,000		
						475,000	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-509号	トンネル防水 人道用	E-Ra-L-3-M 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	m	数量	1	単価	766,210
						1		766,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		E-Ra-L-3-M		1	880,500	880,500	WYB00886	
			m	1	880,500	880,500	単-1302号	
計						880,500		
単価						880,500		
						880,500	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-510号	トンネル防水 人道用	D I -Ra-L-B 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-ト部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	27,870
						1		27,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（発破工法）		D I -Ra-L-B 妻部		1	32,030	32,030	WYB00880	
			面	1	32,030	32,030	単-1303号	
計						32,030		
単価						32,030		
						32,030	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-511号	トシ防水 人道用	D I -Ra-L-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	27,870
						1		27,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		D I -Ra-L-M 妻部		1	32,030	32,030	WYB00566	
			面	1	32,030	32,030	単-1304号	
計						32,030		
単価						32,030	円/箇所	
						32,030		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-512号	トシ防水 人道用	E-Ra-L-3-M 妻部 透水性緩衝材t=3mm シ-卜部t=0.8mm	単位	箇所	数量	1	単価	19,380
						1		19,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水工（機械工法）		E-Ra-L-3-M 妻部		1	22,280	22,280	WYB00684	
			面	1	22,280	22,280	単-1305号	
計						22,280		
単価						22,280	円/箇所	
						22,280		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-513号	インバート掘削 (1次) 2方	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	90,420
						1		90,420
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-1-M		1	104,400	104,400	WYB00388	
			m	1	104,400	104,400	単-1306号	
計						104,400		
単価						104,400		
						104,400	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-514号	インバート掘削 (2次) 1方	E-1-M	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	
インバート掘削工 (2次)		E-1-M		22.4	842.2	18,865.28	WYB00392	
			m 3	22.4	842.2	18,865.28	単-1307号	
インバートざり出し工		E-1-M		22.4	794	17,785.6	WYB00012	
			m 3	22.4	794	17,785.6	単-1308号	
計						36,650.88		
単価						36,660		
						36,660	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-515号	インバート掘削 (2次) 1方	E-3-M	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	
インバート掘削工 (2次)		E-3-M		22.4	842.2	18,865.28	WYB00394	
			m 3	22.4	842.2	18,865.28	単-1309号	
インバートざり出し工		E-3-M		22.4	794	17,785.6	WYB00023	
			m 3	22.4	794	17,785.6	単-1310号	
計						36,650.88		
						36,650.88		
単価						36,660		
						36,660	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-516号	インバート掘削 (2次) 1方	E-3(S)-M	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	
インバート掘削工 (2次)		E-3(S)-M		22.4	842.2	18,865.28	WYB00396	
			m 3	22.4	842.2	18,865.28	単-1311号	
インバートざり出し工		E-3(S)-M		22.4	794	17,785.6	WYB00025	
			m 3	22.4	794	17,785.6	単-1312号	
計						36,650.88		
						36,650.88		
単価						36,660		
						36,660	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-517号	インバート掘削 (2次) 1方	E-4-M	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	
インバート掘削工 (2次)		E-4-M		22.4	842.2	18,865.28	WYB00398	
			m 3	22.4	842.2	18,865.28	単-1313号	
インバートざり出し工		E-4-M		22.4	794	17,785.6	WYB00045	
			m 3	22.4	794	17,785.6	単-1314号	
計						36,650.88		
						36,650.88		
単価						36,660		
						36,660	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-518号	インバート掘削 (2次) 1方	E-5(S)-M	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	
インバート掘削工 (2次)		E-5(S)-M		22.4	842.2	18,865.28	WYB00405	
			m 3	22.4	842.2	18,865.28	単-1315号	
インバートざり出し工		E-5(S)-M		22.4	794	17,785.6	WYB00054	
			m 3	22.4	794	17,785.6	単-1316号	
計						36,650.88		
						36,650.88		
単価						36,660		
						36,660	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-519号	インバート掘削 (1次) 2方	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DI-i-B		0	0	0	WYB01841		
		m 3	17.1	4,546	77,736.6	単-1317号		
インバートざり出し工	DI-i-B		0	0	0	WYB01853		
		m 3	17.1	817	13,970.7	単-1318号		
計					0			
					91,707.3			
単価					0			
					91,710	円/m		
変更積算単価								
					79,440	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-520号	インバート掘削 (1次) 2方	DI-i-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		
インバート掘削工	DI-i-B-HH		0	0	0	WYB01871		
		m 3	17.8	4,546	80,918.8	単-1319号		
インバートざり出し工	DI-i-B-HH		0	0	0	WYB01874		
		m 3	17.8	817	14,542.6	単-1320号		
計					0			
					95,461.4			
単価					0			
					95,470	円/m		
変更積算単価								
					82,690	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-521号	インバート掘削 (1次) 2方	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DI-is-B		0	0	0	WYB01878		
		m 3	17.8	4,546	80,918.8	単-1321号		
インバートざり出し工	DI-is-B		0	0	0	WYB01879		
		m 3	17.8	817	14,542.6	単-1322号		
計					0			
					95,461.4			
単価					0			
					95,470	円/m		
変更積算単価								
					82,690	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-522号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DII-is-B		0	0	0	WYB01881		
		m 3	18.1	4,546	82,282.6	単-1323号		
インバートざり出し工	DII-is-B		0	0	0	WYB01882		
		m 3	18.1	817	14,787.7	単-1324号		
計					0			
					97,070.3			
単価					0			
					97,080	円/m		
変更積算単価								
					84,080	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-523号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-B(左消火栓)	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-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01884		
		m 3	19.5	4,546	88,647	単-1325号		
インバートざり出し工	DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01885		
		m 3	19.5	817	15,931.5	単-1326号		
計					0			
					104,578.5			
単価					0			
					104,600	円/m		
変更積算単価					90,590	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単価524号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-B(右消火栓)	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-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01887		
		m 3	19.2	4,546	87,283.2	単-1327号		
インバートざり出し工	DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01888		
		m 3	19.2	817	15,686.4	単-1328号		
計					0			
					102,969.6			
単価					0			
					103,000	円/m		
変更積算単価								
					89,190	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-525号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-B(左誘導表示板)	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-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01890		
		m 3	18.4	4,546	83,646.4	単-1329号		
インバートざり出し工	DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01891		
		m 3	18.4	817	15,032.8	単-1330号		
計					0			
					98,679.2			
単価					0			
					98,680	円/m		
変更積算単価								
					85,480	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-526号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-B(右CCTVカメラ)	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-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01893		
		m 3	18.7	4,546	85,010.2	単-1331号		
インバートざり出し工	DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01894		
		m 3	18.7	817	15,277.9	単-1332号		
計					0			
					100,288.1			
単価					0			
					100,300	円/m		
変更積算単価								
					86,870	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-527号	インバート掘削 1方	D I-B	単位	m	数量	1	単価	69,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工	D I-B		15.5	4,391	68,060.5	WYB00551	
			m 3	15.5	4,391	68,060.5	単-1333号	
	インバートざり出し工	D I-B		15.5	794	12,307	WYB00569	
			m 3	15.5	794	12,307	単-1334号	
	計					80,367.5		
	単価					80,370		
						80,370	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価528号	インバート掘削 1方	DI-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		
インバート掘削工	DI-B-HH		0	0	0	WYB01730		
		m 3	15.6	4,391	68,499.6	単-1335号		
インバートざり出し工	DI-B-HH		0	0	0	WYB01737		
		m 3	15.6	794	12,386.4	単-1336号		
計					0			
					80,886			
単価					0			
					80,890	円/m		
変更積算単価								
					70,060	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価529号	インバート掘削 (2次) 1方	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DI-i-B		0	0	0	WYB01747		
		m 3	12.5	4,391	54,887.5	単-1337号		
インバートざり出し工	DI-i-B		0	0	0	WYB01749		
		m 3	12.5	794	9,925	単-1338号		
計					0			
					64,812.5			
単価					0			
					64,820	円/m		
変更積算単価								
					56,140	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-530号	インバート掘削 (2次) 1方	DI-i-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		
インバート掘削工	DI-i-B-HH		0	0	0	WYB01756		
		m 3	12.5	4,391	54,887.5	単-1339号		
インバートざり出し工	DI-i-B-HH		0	0	0	WYB01757		
		m 3	12.5	794	9,925	単-1340号		
計					0			
					64,812.5			
単価					0			
					64,820	円/m		
変更積算単価								
					56,140	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-531号	インバート掘削 1方	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DI-is-B		0	0	0	WYB01759		
		m 3	12.5	4,391	54,887.5	単-1341号		
インバートざり出し工	DI-is-B		0	0	0	WYB01760		
		m 3	12.5	794	9,925	単-1342号		
計					0			
					64,812.5			
単価					0			
					64,820	円/m		
変更積算単価								
					56,140	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-532号	インバート掘削 1方	DI-2(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		
インバート掘削工	DI-2(S)-B		0	0	0	WYB01762		
		m 3	15.5	4,391	68,060.5	単-1343号		
インバートざり出し工	DI-2(S)-B		0	0	0	WYB01763		
		m 3	15.5	794	12,307	単-1344号		
計					0			
					80,367.5			
単価					0			
					80,370	円/m		
変更積算単価								
					69,610	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価533号	インバート掘削 1方	D I -2(S) -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		
インバート掘削工	D I -2(S) -B-HH		0	0	0	WYB01765		
		m 3	15.6	4,391	68,499.6	単-1345号		
インバートざり出し工	D I -2(S) -B-HH		0	0	0	WYB01766		
		m 3	15.6	794	12,386.4	単-1346号		
計					0			
					80,886			
単価					0			
					80,890	円/m		
変更積算単価								
					70,060	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-534号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DII-is-B		0	0	0	WYB01768		
		m 3	12.4	4,391	54,448.4	単-1347号		
インバートざり出し工	DII-is-B		0	0	0	WYB01769		
		m 3	12.4	794	9,845.6	単-1348号		
計					0			
単価					64,294			
					0			
変更積算単価					64,300	円/m		
					55,690	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-535号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-B(左消火栓)	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-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01771		
		m 3	13.5	4,391	59,278.5	単-1349号		
インバートざり出し工	DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01772		
		m 3	13.5	794	10,719	単-1350号		
計					0			
					69,997.5			
単価					0			
					70,000	円/m		
変更積算単価								
					60,630	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-536号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-B(右消火栓)	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-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01774		
		m 3	13.3	4,391	58,400.3	単-1351号		
インバートざり出し工	DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01775		
		m 3	13.3	794	10,560.2	単-1352号		
計					0			
単価					68,960.5			
変更積算単価					0			
					68,970	円/m		
					59,730	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-537号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-B(左誘導表示板)	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-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01777		
		m 3	12.6	4,391	55,326.6	単-1353号		
インバートざり出し工	DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01778		
		m 3	12.6	794	10,004.4	単-1354号		
計					0			
					65,331			
単価					0			
					65,340	円/m		
変更積算単価								
					56,590	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-538号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-B(右CCTVカメラ)	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-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01780		
		m 3	12.9	4,391	56,643.9	単-1355号		
インバートざり出し工	DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01781		
		m 3	12.9	794	10,242.6	単-1356号		
計					0			
					66,886.5			
単価					0			
					66,890	円/m		
変更積算単価								
					57,940	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-539号	インバート掘削 1方	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	69,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工	DI-1-B		15.5	4,391	68,060.5	WYB00565	
			m 3	15.5	4,391	68,060.5	単-1357号	
	インバートざり出し工	DI-1-B		15.5	794	12,307	WYB00575	
			m 3	15.5	794	12,307	単-1358号	
	計					80,367.5		
	単価					80,370		
						80,370	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-540号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DII-is-M		0	0	0	WYB01821		
		m 3	18.1	4,546	82,282.6	単-1359号		
インバートざり出し工	DII-is-M		0	0	0	WYB01837		
		m 3	18.1	817	14,787.7	単-1360号		
計					0			
					97,070.3			
単価					0			
					97,080	円/m		
変更積算単価								
					84,080	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-541号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-M(左消火栓)	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-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01845		
		m 3	19.4	4,546	88,192.4	単-1361号		
インバートざり出し工	DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01849		
		m 3	19.4	817	15,849.8	単-1362号		
計					0			
					104,042.2			
単価					0			
					104,100	円/m		
変更積算単価								
					90,120	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-542号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-M(右消火栓)	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-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01857		
		m 3	19.2	4,546	87,283.2	単-1363号		
インバートざり出し工	DII-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01861		
		m 3	19.2	817	15,686.4	単-1364号		
計					0			
					102,969.6			
単価					0			
					103,000	円/m		
変更積算単価								
					89,190	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-543号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-M(左誘導表示板)	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-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01869		
		m 3	18.3	4,546	83,191.8	単-1365号		
インバートざり出し工	DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01870		
		m 3	18.3	817	14,951.1	単-1366号		
計					0			
					98,142.9			
単価					0			
					98,150	円/m		
変更積算単価								
					85,010	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-544号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-M(右誘導表示板)	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-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01872		
		m 3	18.3	4,546	83,191.8	単-1367号		
インバートざり出し工	DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01873		
		m 3	18.3	817	14,951.1	単-1368号		
計					0			
					98,142.9			
単価					0			
					98,150	円/m		
変更積算単価								
					85,010	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単価545号	インバート掘削 (1次) 2方	DII-is-M(右非常電話)	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-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01875		
		m 3	19.9	4,546	90,465.4	単-1369号		
インバートざり出し工	DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01876		
		m 3	19.9	817	16,258.3	単-1370号		
計					0			
					106,723.7			
単価					0			
					106,800	円/m		
変更積算単価								
					92,440	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-546号	インバート掘削 1方	DI-M	単位	m	数量	1	単価	69,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工	DI-M		15.5	4,391	68,060.5	WYB00694	
			m 3	15.5	4,391	68,060.5	単-1371号	
	インバートざり出し工	DI-M		15.5	794	12,307	WYB00744	
			m 3	15.5	794	12,307	単-1372号	
	計					80,367.5		
	単価					80,370		
						80,370	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-547号	インバート掘削 1方	D I-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	D I-M-HH		0	0	0	WYB01742		
		m 3	15.6	4,391	68,499.6	単-1373号		
インバートざり出し工	D I-M-HH		0	0	0	WYB01754		
		m 3	15.6	794	12,386.4	単-1374号		
計					0			
単価					80,886			
					0			
変更積算単価					80,890	円/m		
					70,060	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-548号	インバート掘削 1方	DI-1-M	単位	m	数量	1	単価	69,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工	DI-1-M		15.5	4,391	68,060.5	WYB00810	
			m 3	15.5	4,391	68,060.5	単-1375号	
	インバートざり出し工	DI-1-M		15.5	794	12,307	WYB00895	
			m 3	15.5	794	12,307	単-1376号	
	計					80,367.5		
	単価					80,370		
						80,370	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-549号	インバート掘削 1方	DI-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		
インバート掘削工	DI-2-M		0	0	0	WYB01758		
		m 3	15.5	4,391	68,060.5	単-1377号		
インバートざり出し工	DI-2-M		0	0	0	WYB01761		
		m 3	15.5	794	12,307	単-1378号		
計					0			
					80,367.5			
単価					0			
					80,370	円/m		
変更積算単価								
					69,610	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-550号	インバート掘削 1方	DI-2(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		
インバート掘削工	DI-2(S)-M		0	0	0	WYB01767		
		m 3	15.5	4,391	68,060.5	単-1379号		
インバートざり出し工	DI-2(S)-M		0	0	0	WYB01770		
		m 3	15.5	794	12,307	単-1380号		
計					0			
					80,367.5			
単価					0			
					80,370	円/m		
変更積算単価								
					69,610	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-551号	インバート掘削 1方	DI-2-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DI-2-M-HH		0	0	0	WYB01776		
		m 3	15.6	4,391	68,499.6	単-1381号		
インバートざり出し工	DI-2-M-HH		0	0	0	WYB01779		
		m 3	15.6	794	12,386.4	単-1382号		
計					0			
単価					80,886			
					0			
変更積算単価					80,890	円/m		
					70,060	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-552号	インバート掘削 1方	D I -2(S)-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	D I -2(S)-M-HH		0	0	0	WYB01783		
		m 3	15.6	4,391	68,499.6	単-1383号		
インバートざり出し工	D I -2(S)-M-HH		0	0	0	WYB01784		
		m 3	15.6	794	12,386.4	単-1384号		
計					0			
					80,886			
単価					0			
					80,890	円/m		
変更積算単価								
					70,060	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価553号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工	DII-is-M		0	0	0	WYB01786		
		m 3	12.4	4,391	54,448.4	単-1385号		
インバートざり出し工	DII-is-M		0	0	0	WYB01787		
		m 3	12.4	794	9,845.6	単-1386号		
計					0			
					64,294			
単価					0			
					64,300	円/m		
変更積算単価								
					55,690	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-554号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-M(左消火栓)	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-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01789		
		m 3	13.5	4,391	59,278.5	単-1387号		
インバートざり出し工	DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01790		
		m 3	13.5	794	10,719	単-1388号		
計					0			
					69,997.5			
単価					0			
					70,000	円/m		
変更積算単価								
					60,630	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-555号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-M(右消火栓)	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-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01792		
		m 3	13.3	4,391	58,400.3	単-1389号		
インバートざり出し工	DII-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01793		
		m 3	13.3	794	10,560.2	単-1390号		
計					0			
					68,960.5			
単価					0			
					68,970	円/m		
変更積算単価					59,730	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-556号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-M(左誘導表示板)	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-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01795		
		m 3	12.6	4,391	55,326.6	単-1391号		
インバートざり出し工	DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01796		
		m 3	12.6	794	10,004.4	単-1392号		
計					0			
単価					65,331			
					0			
変更積算単価					65,340	円/m		
					56,590	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-557号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-M(右誘導表示板)	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-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01800		
		m 3	12.6	4,391	55,326.6	単-1393号		
インバートざり出し工	DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01801		
		m 3	12.6	794	10,004.4	単-1394号		
計					0			
					65,331			
単価					0			
					65,340	円/m		
変更積算単価								
					56,590	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価558号	インバート掘削 (2次) 1方	DII-is-M(右非常電話)	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-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01798		
		m 3	13.9	4,391	61,034.9	単-1395号		
インバートざり出し工	DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01799		
		m 3	13.9	794	11,036.6	単-1396号		
計					0			
					72,071.5			
単価					0			
					72,080	円/m		
変更積算単価								
					62,430	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-559号	インバート掘削	DII L-6-M	単位	m	数量	1	単価	80,400
	1方					1		80,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		DII L-6-M		17.9	4,391	78,598.9	WYB00827	
			m 3	17.9	4,391	78,598.9	単-1397号	
インバートざり出し工		DII L-6-M		17.9	794	14,212.6	WYB00900	
			m 3	17.9	794	14,212.6	単-1398号	
計						92,811.5		
						92,811.5		
単価						92,820		
						92,820	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-560号	インバート掘削	CII L-B	単位	m	数量	1	単価	76,800
	1方					1		76,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工		CII L-B		17.1	4,391	75,086.1	WYB00610	
			m 3	17.1	4,391	75,086.1	単-1399号	
インバートざり出し工		CII L-B		17.1	794	13,577.4	WYB00679	
			m 3	17.1	794	13,577.4	単-1400号	
計						88,663.5		
						88,663.5		
単価						88,670		
						88,670	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-561号	インバート掘削 1方	D I -KRa-M	単位	m	数量	1	単価	19,860
						1		19,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削		D I -KRa-M		4.2	4,391	18,442.2	WYB01020	
			m 3	4.2	4,391	18,442.2	単-1401号	
インバートざり出し工		D I -KRa-M		4.2	794	3,334.8	WYB01021	
			m 3	4.2	794	3,334.8	単-1402号	
計						21,777		
単価						21,780		
						21,780	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-562号	インバート掘削 1方	D I -KR' '-B	単位	m	数量	1	単価	19,860
						1		19,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削		D I -KR' '-B		4.2	4,391	18,442.2	WYB01024	
			m 3	4.2	4,391	18,442.2	単-1403号	
インバートざり出し工		D I -KR' '-B		4.2	794	3,334.8	WYB01028	
			m 3	4.2	794	3,334.8	単-1404号	
計						21,777		
単価						21,780		
						21,780	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-563号	インバート掘削 (2次) 1方	D I -KR a'' -M	単位	m	数量	1	単価	25,960
						1		25,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削		D I -KR a'' -M		3.1	8,388	26,002.8	WYB01157	
			m 3	3.1	8,388	26,002.8	単-1405号	
インバートざり出し工		D I -KR a'' -M		3.1	794	2,461.4	WYB01158	
			m 3	3.1	794	2,461.4	単-1406号	
計						28,464.2		
単価						28,470		
						28,470	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-564号	インバート掘削 (2次) 1方	D I -KR' '-h-M	単位	m	数量	1	単価	25,960
						1		25,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削		D I -KR' '-h-M		3.1	8,388	26,002.8	WYB01171	
			m 3	3.1	8,388	26,002.8	単-1407号	
インバートざり出し工		D I -KR' '-h-M		3.1	794	2,461.4	WYB01172	
			m 3	3.1	794	2,461.4	単-1408号	
計						28,464.2		
単価						28,470		
						28,470	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-565号	インバート掘削 (2次) 1方	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	1,970
						1		1,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削		E-Ra-1-M		1.5	737.7	1,106.55	WYB00915	
			m 3	1.5	737.7	1,106.55	単-1409号	
インバートざり出し工		E-Ra-1-M		1.5	794	1,191	WYB00921	
			m 3	1.5	794	1,191	単-1410号	
計						2,297.55		
						2,297.55		
単価						2,298		
						2,298	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-566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	4,940
						1		4,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削		E-Ra-L-3-M		3.6	737.7	2,655.72	WYB00922	
			m 3	3.6	737.7	2,655.72	単-1411号	
インバートざり出し工		E-Ra-L-3-M		3.6	794	2,858.4	WYB00924	
			m 3	3.6	794	2,858.4	単-1412号	
計						5,514.12		
						5,514.12		
単価						5,515		
						5,515	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単価567号	インバート埋戻 (1次) 2方	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	42,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート埋戻 (1次)	E-1-M		1	36,900	36,900	WYB00475		
		m	1	36,900	36,900	単-1413号		
埋戻し材の積込み	E-1-M		19.5	519	10,120.5	WYB00483		
		m ³	19.5	519	10,120.5	単-1414号		
計					47,020.5			
					47,020.5			
単価					47,030			
					47,030	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2021. 3							
歩掛使用年月	2021. 3							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-568号	インバート埋戻 (2次) 1方	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	36,400
	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-1-M		15.9	1,507	23,961.3	WYB00572	
			m 3	15.9	1,507	23,961.3	単-1415号	
	埋戻し運搬	E-1-M		13.8	794	10,957.2	WYB00570	
			m 3	13.8	794	10,957.2	単-1416号	
	埋戻し材の積込み	E-1-M		13.8	511	7,051.8	WYB00561	
			m 3	13.8	511	7,051.8	単-1417号	
	計					41,970.3		
						41,970.3		
	単価					41,980		
						41,980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2021. 3							
歩掛使用年月	2021. 3							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-569号	インバート埋戻 (2次) 1方	E-3-M	単位	m	数量	1	単価	36,400
	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-3-M		15.9	1,507	23,961.3	WYB00605	
			m 3	15.9	1,507	23,961.3	単-1418号	
	埋戻し運搬	E-3-M		13.8	794	10,957.2	WYB00608	
			m 3	13.8	794	10,957.2	単-1419号	
	埋戻し材の積込み	E-3-M		13.8	511	7,051.8	WYB00579	
			m 3	13.8	511	7,051.8	単-1420号	
	計					41,970.3		
						41,970.3		
	単価					41,980		
						41,980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価570号	仕工程度 (2次) 1方	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	単価	36,400
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-3(S)-M		15.9	1,507	23,961.3	WYB00611	
			m 3	15.9	1,507	23,961.3	単-1421号	
	埋戻し運搬	E-3(S)-M		13.8	794	10,957.2	WYB00612	
			m 3	13.8	794	10,957.2	単-1422号	
	埋戻し材の積み込み	E-3(S)-M		13.8	511	7,051.8	WYB00613	
			m 3	13.8	511	7,051.8	単-1423号	
	計					41,970.3		
	単価					41,980		
						41,980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-571号	インバート埋戻 (2次) 1方	E-4-M	単位	m		1	36,400
						1	36,400
	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-4-M		15.9	1,507	23,961.3	WYB00645
			m 3	15.9	1,507	23,961.3	単-1424号
	埋戻し運搬	E-4-M		13.8	794	10,957.2	WYB00676
			m 3	13.8	794	10,957.2	単-1425号
	埋戻し材の積み込み	E-4-M		13.8	511	7,051.8	WYB00678
			m 3	13.8	511	7,051.8	単-1426号
	計					41,970.3	
						41,970.3	
	単価					41,980	
						41,980	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2021. 3							
歩掛使用年月	2021. 3							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-572号	イバ-ト埋戻 (2次) 1方	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	単価	36,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イバ-ト敷均し締固め工	E-5(S)-M		15.9	1,507	23,961.3	WYB00687	
			m 3	15.9	1,507	23,961.3	単-1427号	
	埋戻し運搬	E-5(S)-M		13.8	794	10,957.2	WYB00692	
			m 3	13.8	794	10,957.2	単-1428号	
	埋戻し材の積み込み	E-5(S)-M		13.8	511	7,051.8	WYB00693	
			m 3	13.8	511	7,051.8	単-1429号	
	計					41,970.3		
						41,970.3		
	単価					41,980		
						41,980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単価573号	仕工程序 (1次) 2方	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕工程序均し締固め工	DI-i-B		m 3	0	0	0		WYB01865
	埋戻し運搬	DI-i-B		m 3	12.5	1,567	19,587.5		単-1430号
	埋戻し材の積み込み	DI-i-B		m 3	10.9	817	8,905.3		単-1431号
				m 3	0	0	0		WYB01880
				m 3	10.9	519	5,657.1		単-1432号
	計						0		
	単価						34,149.9		
	変更積算単価						0		
							34,150		円/m
							29,630		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-574号	イバ-ト埋戻 (1次) 2方	D I -i-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		
						1		29,630
イバ-ト敷均し締固め工	D I -i-B-HH		0	0	0		WYB01897	
		m 3	12.5	1,567	19,587.5		単-1433号	
埋戻し運搬	D I -i-B-HH		0	0	0		WYB01898	
		m 3	10.9	817	8,905.3		単-1434号	
埋戻し材の積み込み	D I -i-B-HH		0	0	0		WYB01899	
		m 3	10.9	519	5,657.1		単-1435号	
計					0			
					34,149.9			
単価					0			
					34,150		円/m	
変更積算単価								
					29,630		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-575号	インバート埋戻 (1次) 2方	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			29,630
インバート敷均し締固め工	DI-is-B		0	0	0	WYB01901		
		m 3	12.5	1,567	19,587.5	単-1436号		
埋戻し運搬	DI-is-B		0	0	0	WYB01902		
		m 3	10.9	817	8,905.3	単-1437号		
埋戻し材の積み込み	DI-is-B		0	0	0	WYB01903		
		m 3	10.9	519	5,657.1	単-1438号		
計					0			
					34,149.9			
単価					0			
					34,150	円/m		
変更積算単価								
					29,630	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-576号	インバ-ト埋戻 (1次) 2方	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			29,380
インバ-ト敷均し締固め工	DII-is-B		0	0	0	WYB01905		
		m 3	12.4	1,567	19,430.8	単-1439号		
埋戻し運搬	DII-is-B		0	0	0	WYB01906		
		m 3	10.8	817	8,823.6	単-1440号		
埋戻し材の積み込み	DII-is-B		0	0	0	WYB01907		
		m 3	10.8	519	5,605.2	単-1441号		
計					0			
					33,859.6			
単価					0			
					33,860	円/m		
変更積算単価								
					29,380	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-577号	イバ-ト埋戻 (1次) 2方	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						1		31,910
イバ-ト敷均し締固め工	DII-is-B(左消火栓)		0	0	0		WYB01909	
		m 3	13.5	1,567	21,154.5		単-1442号	
埋戻し運搬	DII-is-B(左消火栓)		0	0	0		WYB01910	
		m 3	11.7	817	9,558.9		単-1443号	
埋戻し材の積み込み	DII-is-B(左消火栓)		0	0	0		WYB01911	
		m 3	11.7	519	6,072.3		単-1444号	
計					0			
					36,785.7			
単価					0			
					36,790		円/m	
変更積算単価								
					31,910		円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-578号	イバ-ト埋戻 (1次) 2方	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
イバ-ト敷均し締固め工	DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01913			
		m 3	13.3	1,567	20,841.1	単-1445号			
埋戻し運搬	DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01914			
		m 3	11.6	817	9,477.2	単-1446号			
埋戻し材の積み込み	DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01915			
		m 3	11.6	519	6,020.4	単-1447号			
計					0				
					36,338.7				
単価					0				
					36,340	円/m			
変更積算単価									
					31,530	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-579号	イハート埋戻 (1次) 2方	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			29,880
イハート敷均し締固め工	DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01917		
		m 3	12.6	1,567	19,744.2	単-1448号		
埋戻し運搬	DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01918		
		m 3	11	817	8,987	単-1449号		
埋戻し材の積み込み	DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01919		
		m 3	11	519	5,709	単-1450号		
計					0			
					34,440.2			
単価					0			
					34,450	円/m		
変更積算単価								
					29,880	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-580号	インバート埋戻 (1次) 2方	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			30,520
インバート敷均し締固め工	DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01921		
		m 3	12.9	1,567	20,214.3	単-1451号		
埋戻し運搬	DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01922		
		m 3	11.2	817	9,150.4	単-1452号		
埋戻し材の積み込み	DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01923		
		m 3	11.2	519	5,812.8	単-1453号		
計					0			
					35,177.5			
単価					0			
					35,180	円/m		
変更積算単価								
					30,520	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2021. 3							
歩掛使用年月	2021. 3							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-581号	インバート埋戻 1方	DI-B	単位	m	数量	1	単価	15,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート敷均し締固め工	DI-B		7.1	1,507	10,699.7	WYB00576	
			m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1454号	
	埋戻し運搬	DI-B		5.9	794	4,684.6	WYB00581	
			m 3	5.9	794	4,684.6	単-1455号	
	埋戻し材の積込み	DI-B		5.9	511	3,014.9	WYB00584	
			m 3	5.9	511	3,014.9	単-1456号	
	計					18,399.2		
						18,399.2		
	単価					18,400		
						18,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-582号	インバ-ト埋戻 1方	D I -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		
インバ-ト敷均し締固め工	D I -B-HH		0	0	0	WYB01764		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1457号		
埋戻し運搬	D I -B-HH		0	0	0	WYB01773		
		m 3	5.9	794	4,684.6	単-1458号		
埋戻し材の積み込み	D I -B-HH		0	0	0	WYB01782		
		m 3	5.9	511	3,014.9	単-1459号		
計					0			
					18,399.2			
単価					0			
					18,400	円/m		
変更積算単価								
					15,960	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-583号	イバ-ト埋戻 (2次) 1方	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	イバ-ト敷均し締固め工	DI-i-B		0	0	0		WYB02042	
			m 3	7.1	1,507	10,699.7		単-1460号	
	埋戻し運搬	DI-i-B		0	0	0		WYB02072	
			m 3	5.9	794	4,684.6		単-1461号	
	埋戻し材の積み込み	DI-i-B		0	0	0		WYB02083	
			m 3	5.9	511	3,014.9		単-1462号	
	計					0			
						18,399.2			
	単価					0			
						18,400		円/m	
	変更積算単価					15,960		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-584号	イバ-ト埋戻 (2次) 1方	D I -i-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		
						1		15,960
イバ-ト敷均し締固め工	D I -i-B-HH		0	0	0	WYB01989		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1463号		
埋戻し運搬	D I -i-B-HH		0	0	0	WYB02033		
		m 3	5.9	794	4,684.6	単-1464号		
埋戻し材の積み込み	D I -i-B-HH		0	0	0	WYB02036		
		m 3	5.9	511	3,014.9	単-1465号		
計					0			
					18,399.2			
単価					0			
					18,400	円/m		
変更積算単価								
					15,960	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価585号	インバート埋戻 (2次) 1方	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート敷均し締固め工	DI-is-B		0	0	0		WYB01808	
			m 3	7.1	1,507	10,699.7		単-1466号	
	埋戻し運搬	DI-is-B		0	0	0		WYB01818	
			m 3	5.9	794	4,684.6		単-1467号	
	埋戻し材の積み込み	DI-is-B		0	0	0		WYB01972	
			m 3	5.9	511	3,014.9		単-1468号	
	計					0			
						18,399.2			
	単価					0			
						18,400		円/m	
	変更積算単価					15,960		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-586号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート埋戻	D I -2(S)-B	単位	m		0	0
	1方					1	15,960
	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 -2(S)-B		0	0	0	WYB01810
			m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1469号
	埋戻し運搬	D I -2(S)-B		0	0	0	WYB01811
			m 3	5.9	794	4,684.6	単-1470号
	埋戻し材の積み込み	D I -2(S)-B		0	0	0	WYB01812
			m 3	5.9	511	3,014.9	単-1471号
	計					0	
						18,399.2	
	単価					0	
						18,400	円/m
	変更積算単価						
						15,960	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-587号	インバ-ト埋戻 1方	D I -2(S)-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		
インバ-ト敷均し締固め工	D I -2(S)-B-HH		0	0	0	WYB01814		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1472号		
埋戻し運搬	D I -2(S)-B-HH		0	0	0	WYB01815		
		m 3	5.9	794	4,684.6	単-1473号		
埋戻し材の積込み	D I -2(S)-B-HH		0	0	0	WYB01816		
		m 3	5.9	511	3,014.9	単-1474号		
計					0			
					18,399.2			
単価					0			
					18,400	円/m		
変更積算単価								
					15,960	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-588号	インバ-ト埋戻 (2次) 1方	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			16,300
インバ-ト敷均し締固め工	DII-is-B		0	0	0	WYB02090		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1475号		
埋戻し運搬	DII-is-B		0	0	0	WYB02101		
		m 3	6.2	794	4,922.8	単-1476号		
埋戻し材の積み込み	DII-is-B		0	0	0	WYB02106		
		m 3	6.2	511	3,168.2	単-1477号		
計					0			
					18,790.7			
単価					0			
					18,800	円/m		
変更積算単価								
					16,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価589号	インバート埋戻 (2次) 1方	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			16,300
インバート敷均し締固め工	DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB02124		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1478号		
埋戻し運搬	DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB02164		
		m 3	6.2	794	4,922.8	単-1479号		
埋戻し材の積み込み	DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB02165		
		m 3	6.2	511	3,168.2	単-1480号		
計					0			
					18,790.7			
単価					0			
					18,800	円/m		
変更積算単価								
					16,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-590号	イバ-ト埋戻 (2次) 1方	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イバ-ト敷均し締固め工	DII-is-B(右消火栓)		0	0	0		WYB02179
			m 3	7.1	1,507	10,699.7		単-1481号
	埋戻し運搬	DII-is-B(右消火栓)		0	0	0		WYB02209
			m 3	6.2	794	4,922.8		単-1482号
	埋戻し材の積み込み	DII-is-B(右消火栓)		0	0	0		WYB02215
			m 3	6.2	511	3,168.2		単-1483号
	計					0		
						18,790.7		
	単価					0		
						18,800		円/m
	変更積算単価							
						16,300		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-591号	イハート埋戻 (2次) 1方	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			16,300
イハート敷均し締固め工	DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB02219		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1484号		
埋戻し運搬	DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB02225		
		m 3	6.2	794	4,922.8	単-1485号		
埋戻し材の積み込み	DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB02228		
		m 3	6.2	511	3,168.2	単-1486号		
計					0			
					18,790.7			
単価					0			
					18,800	円/m		
変更積算単価								
					16,300	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-592号	インバート埋戻 (2次) 1方	DII-is-B(右CCTVカメラ)	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	DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0		WYB02463
			m 3	7.1	1,507	10,699.7		単-1487号
	埋戻し運搬	DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0		WYB02464
			m 3	6.2	794	4,922.8		単-1488号
	埋戻し材の積み込み	DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0		WYB02470
			m 3	6.2	511	3,168.2		単-1489号
	計					0		
						18,790.7		
	単価					0		
						18,800		円/m
	変更積算単価							
						16,300		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価593号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-593号	インバート埋戻 1方	D I-1-B	単位	m		1	17,790
						1	17,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート敷均し締固め工	D I-1-B		7.9	1,507	11,905.3	WYB00578
			m 3	7.9	1,507	11,905.3	単-1490号
	埋戻し運搬	D I-1-B		6.6	794	5,240.4	WYB00583
			m 3	6.6	794	5,240.4	単-1491号
	埋戻し材の積み込み	D I-1-B		6.6	511	3,372.6	WYB00586
			m 3	6.6	511	3,372.6	単-1492号
	計					20,518.3	
						20,518.3	
	単価					20,520	
						20,520	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-594号	インバ-ト埋戻 (1次) 2方	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						1		29,380
インバ-ト敷均し締固め工	DII-is-M		0	0	0		WYB01896	
		m 3	12.4	1,567	19,430.8		単-1493号	
埋戻し運搬	DII-is-M		0	0	0		WYB01900	
		m 3	10.8	817	8,823.6		単-1494号	
埋戻し材の積み込み	DII-is-M		0	0	0		WYB01904	
		m 3	10.8	519	5,605.2		単-1495号	
計					0			
					33,859.6			
単価					0			
					33,860		円/m	
変更積算単価								
					29,380		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単価595号	仕工程度 (1次) 2方	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			31,910
仕工程度均し締固め工	DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01912		
		m 3	13.5	1,567	21,154.5	単-1496号		
埋戻し運搬	DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01916		
		m 3	11.7	817	9,558.9	単-1497号		
埋戻し材の積み込み	DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01920		
		m 3	11.7	519	6,072.3	単-1498号		
計					0			
					36,785.7			
単価					0			
					36,790	円/m		
変更積算単価								
					31,910	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-596号	イハート埋戻 (1次) 2方	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	イハート敷均し締固め工	DII-is-M(右消火栓)		0	0	0		WYB01925	
			m 3	13.3	1,567	20,841.1		単-1499号	
	埋戻し運搬	DII-is-M(右消火栓)		0	0	0		WYB01926	
			m 3	11.6	817	9,477.2		単-1500号	
	埋戻し材の積み込み	DII-is-M(右消火栓)		0	0	0		WYB01927	
			m 3	11.6	519	6,020.4		単-1501号	
	計					0			
						36,338.7			
	単価					0			
						36,340		円/m	
	変更積算単価					31,530		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-597号	イハート埋戻 (1次) 2方	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			29,880
イハート敷均し締固め工	DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01929		
		m 3	12.6	1,567	19,744.2	単-1502号		
埋戻し運搬	DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01930		
		m 3	11	817	8,987	単-1503号		
埋戻し材の積込み	DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01931		
		m 3	11	519	5,709	単-1504号		
計					0			
					34,440.2			
単価					0			
					34,450	円/m		
変更積算単価								
					29,880	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-598号	インバート埋戻 (1次) 2方	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m		0	0
						1	29,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01933
			m 3	12.6	1,567	19,744.2	単-1505号
	埋戻し運搬	DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01934
			m 3	11	817	8,987	単-1506号
	埋戻し材の積み込み	DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01935
			m 3	11	519	5,709	単-1507号
	計					0	
						34,440.2	
	単価					0	
						34,450	円/m
	変更積算単価					29,880	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-599号	イバ-ト埋戻 (1次) 2方	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イバ-ト敷均し締固め工	DII-is-M(右非常電話)		0	0	0		WYB01937
			m 3	13.9	1,567	21,781.3		単-1508号
	埋戻し運搬	DII-is-M(右非常電話)		0	0	0		WYB01938
			m 3	12.1	817	9,885.7		単-1509号
	埋戻し材の積み込み	DII-is-M(右非常電話)		0	0	0		WYB01939
			m 3	12.1	519	6,279.9		単-1510号
	計					0		
						37,946.9		
	単価					0		
						37,950		円/m
	変更積算単価							
						32,920		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-600号	インバ-ト埋戻 1方	D I-M	単位	m	数量	1	1	単価	15,960
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-M			7.1	1,507	10,699.7	WYB00590	
			m 3		7.1	1,507	10,699.7	単-1511号	
	埋戻し運搬	D I-M			5.9	794	4,684.6	WYB00591	
			m 3		5.9	794	4,684.6	単-1512号	
	埋戻し材の積み込み	D I-M			5.9	511	3,014.9	WYB00592	
			m 3		5.9	511	3,014.9	単-1513号	
	計						18,399.2		
							18,399.2		
	単価						18,400		
							18,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-601号	インバート埋戻 1方	D I-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			15,960
インバート敷均し締固め工	D I-M-HH		0	0	0	WYB01785		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1514号		
埋戻し運搬	D I-M-HH		0	0	0	WYB01797		
		m 3	5.9	794	4,684.6	単-1515号		
埋戻し材の積み込み	D I-M-HH		0	0	0	WYB01805		
		m 3	5.9	511	3,014.9	単-1516号		
計					0			
					18,399.2			
単価					0			
					18,400	円/m		
変更積算単価								
					15,960	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-602号	インバ-ト埋戻 1方	D I -1-M	単位	m	数量	1	1	単価	15,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
インバ-ト敷均し締固め工	D I -1-M		7.1	1,507	10,699.7	WYB00595			
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1517号			
埋戻し運搬	D I -1-M		5.9	794	4,684.6	WYB00600			
		m 3	5.9	794	4,684.6	単-1518号			
埋戻し材の積み込み	D I -1-M		5.9	511	3,014.9	WYB00601			
		m 3	5.9	511	3,014.9	単-1519号			
計					18,399.2				
					18,399.2				
単価					18,400				
					18,400	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-603号	インバ-ト埋戻 1方	DI-2-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバ-ト敷均し締固め工	DI-2-M		0	0	0		WYB01809	
			m 3	7.1	1,507	10,699.7		単-1520号	
	埋戻し運搬	DI-2-M		0	0	0		WYB01813	
			m 3	5.9	794	4,684.6		単-1521号	
	埋戻し材の積み込み	DI-2-M		0	0	0		WYB01817	
			m 3	5.9	511	3,014.9		単-1522号	
	計					0			
						18,399.2			
	単価					0			
						18,400		円/m	
	変更積算単価					15,960		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-604号	インバ-ト埋戻 1方	D I -2(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		
インバ-ト敷均し締固め工	D I -2(S)-M		0	0	0	WYB01825		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1523号		
埋戻し運搬	D I -2(S)-M		0	0	0	WYB01829		
		m 3	5.9	794	4,684.6	単-1524号		
埋戻し材の積み込み	D I -2(S)-M		0	0	0	WYB01833		
		m 3	5.9	511	3,014.9	単-1525号		
計					0			
					18,399.2			
単価					0			
					18,400	円/m		
変更積算単価								
					15,960	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-605号	インバ-ト埋戻 1方	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバ-ト敷均し締固め工	D I -2-M-HH		0	0	0	WYB01838		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1526号		
埋戻し運搬	D I -2-M-HH		0	0	0	WYB01839		
		m 3	5.9	794	4,684.6	単-1527号		
埋戻し材の積み込み	D I -2-M-HH		0	0	0	WYB01840		
		m 3	5.9	511	3,014.9	単-1528号		
計					0			
					18,399.2			
単価					0			
					18,400	円/m		
変更積算単価								
					15,960	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-606号	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 -2(S)-M-HH	m			0	0
						1	15,960
	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 -2(S)-M-HH		0	0	0	WYB01842
			m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1529号
	埋戻し運搬	D I -2(S)-M-HH		0	0	0	WYB01843
			m 3	5.9	794	4,684.6	単-1530号
	埋戻し材の積み込み	D I -2(S)-M-HH		0	0	0	WYB01844
			m 3	5.9	511	3,014.9	単-1531号
	計					0	
						18,399.2	
	単価					0	
						18,400	円/m
	変更積算単価						
						15,960	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-607号	インバ-ト埋戻 (2次) 1方	DII-is-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバ-ト敷均し締固め工	DII-is-M		0	0	0		WYB01846	
			m 3	7.1	1,507	10,699.7		単-1532号	
	埋戻し運搬	DII-is-M		0	0	0		WYB01847	
			m 3	6.2	794	4,922.8		単-1533号	
	埋戻し材の積み込み	DII-is-M		0	0	0		WYB01848	
			m 3	6.2	511	3,168.2		単-1534号	
	計					0			
						18,790.7			
	単価					0			
						18,800		円/m	
	変更積算単価					16,300		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-608号	イバ-ト埋戻 (2次) 1方	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
							1	16,300
イバ-ト敷均し締固め工	DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01850		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1535号		
埋戻し運搬	DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01851		
		m 3	6.2	794	4,922.8	単-1536号		
埋戻し材の積み込み	DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01852		
		m 3	6.2	511	3,168.2	単-1537号		
計					0			
					18,790.7			
単価					0			
					18,800	円/m		
変更積算単価								
					16,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-609号	イバ-ト埋戻 (2次) 1方	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イバ-ト敷均し締固め工	DII-is-M(右消火栓)		0	0	0		WYB01854
			m 3	7.1	1,507	10,699.7		単-1538号
	埋戻し運搬	DII-is-M(右消火栓)		0	0	0		WYB01855
			m 3	6.2	794	4,922.8		単-1539号
	埋戻し材の積み込み	DII-is-M(右消火栓)		0	0	0		WYB01856
			m 3	6.2	511	3,168.2		単-1540号
	計					0		
						18,790.7		
	単価					0		
						18,800		円/m
	変更積算単価							
						16,300		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-610号	イバ-ト埋戻 (2次) 1方	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	イバ-ト敷均し締固め工	DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0			WYB01858
			m 3	7.1	1,507	10,699.7			単-1541号
	埋戻し運搬	DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0			WYB01859
			m 3	6.2	794	4,922.8			単-1542号
	埋戻し材の積込み	DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0			WYB01860
			m 3	6.2	511	3,168.2			単-1543号
	計					0			
						18,790.7			
	単価					0			
						18,800			円/m
	変更積算単価					16,300			円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-611号	イハート埋戻 (2次) 1方	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			16,300
イハート敷均し締固め工	DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01862		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1544号		
埋戻し運搬	DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01863		
		m 3	6.2	794	4,922.8	単-1545号		
埋戻し材の積込み	DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01864		
		m 3	6.2	511	3,168.2	単-1546号		
計					0			
					18,790.7			
単価					0			
					18,800	円/m		
変更積算単価								
					16,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-612号	インバ-ト埋戻 (2次) 1方	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバ-ト敷均し締固め工	DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01866		
		m 3	7.1	1,507	10,699.7	単-1547号		
埋戻し運搬	DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01867		
		m 3	6.2	794	4,922.8	単-1548号		
埋戻し材の積込み	DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01868		
		m 3	6.2	511	3,168.2	単-1549号		
計					0			
					18,790.7			
単価					0			
					18,800	円/m		
変更積算単価								
					16,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-613号	インバ-ト埋戻 1方	D I I L-6-M	単位	m	数量	1	17,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバ-ト敷均し締固め工	D I I L-6-M		7.9	1,507	11,905.3	WYB00618
			m 3	7.9	1,507	11,905.3	単-1550号
	埋戻し運搬	D I I L-6-M		6.9	794	5,478.6	WYB00654
			m 3	6.9	794	5,478.6	単-1551号
	埋戻し材の積み込み	D I I L-6-M		6.9	511	3,525.9	WYB00741
			m 3	6.9	511	3,525.9	単-1552号
	計					20,909.8	
	単価					20,910	
						20,910	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-614号	インバ-ト埋戻 1方	C I I L-B	単位	m	数量	1	単価	17,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバ-ト敷均し締固め工	C I I L-B		7.9	1,507	11,905.3	WYB00629		
		m 3	7.9	1,507	11,905.3	単-1553号		
埋戻し運搬	C I I L-B		6.3	794	5,002.2	WYB00643		
		m 3	6.3	794	5,002.2	単-1554号		
埋戻し材の積込み	C I I L-B		6.3	511	3,219.3	WYB00848		
		m 3	6.3	511	3,219.3	単-1555号		
計					20,126.8			
					20,126.8			
単価					20,130			
					20,130	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-615号	インバート埋戻 1方	D I -KRa-M	単位	m	数量	1	単価	4,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート敷均し締固め工	D I -KRa-M		1.8	1,507	2,712.6	WYB01025		
		m 3	1.8	1,507	2,712.6	単-1556号		
埋戻し運搬	D I -KRa-M		1.5	794	1,191	WYB01026		
		m 3	1.5	794	1,191	単-1557号		
埋戻し材の積み込み	D I -KRa-M		1.5	511	766.5	WYB01027		
		m 3	1.5	511	766.5	単-1558号		
計					4,670.1			
					4,670.1			
単価					4,671			
					4,671	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-616号	インバ-ト埋戻 1方	D I -KR' '-B	単位	m	数量	1	単価	4,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバ-ト敷均し締固め工	D I -KR' '-B		1.8	1,507	2,712.6	WYB01030		
		m 3	1.8	1,507	2,712.6	単-1559号		
埋戻し運搬	D I -KR' '-B		1.5	794	1,191	WYB01031		
		m 3	1.5	794	1,191	単-1560号		
埋戻し材の積み込み	D I -KR' '-B		1.5	511	766.5	WYB01032		
		m 3	1.5	511	766.5	単-1561号		
計					4,670.1			
					4,670.1			
単価					4,671			
					4,671	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	2021. 3							
歩掛使用年月	2021. 3							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単-617号	イバ-ト埋戻 (2次) 1方	D I -KR a' ' -M	単位	m	数量	1	単価	4,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イバ-ト敷均し締固め工	D I -KR a' ' -M		1.8	1,507	2,712.6	WYB00030	
			m 3	1.8	1,507	2,712.6	単-1562号	
	埋戻し運搬	D I -KR a' ' -M		1.5	794	1,191	WYB00032	
			m 3	1.5	794	1,191	単-1563号	
	埋戻し材の積み込み	D I -KR a' ' -M		1.5	511	766.5	WYB00034	
			m 3	1.5	511	766.5	単-1564号	
	計					4,670.1		
						4,670.1		
	単価					4,671		
						4,671	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-618号	イハ-ト埋戻 (2次) 1方	D I -KR' '-h-M	単位	m	数量	1	単価	4,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
イハ-ト敷均し締固め工	D I -KR' '-h-M		1.8	1,507	2,712.6	WYB00036		
		m 3	1.8	1,507	2,712.6	単-1565号		
埋戻し運搬	D I -KR' '-h-M		1.5	794	1,191	WYB00040		
		m 3	1.5	794	1,191	単-1566号		
埋戻し材積込	D I -KR' '-h-M		1.5	511	766.5	WYB00041		
		m 3	1.5	511	766.5	単-1567号		
計					4,670.1			
					4,670.1			
単価					4,671			
					4,671	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-619号	インバート埋戻 (1次) 2方	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	8,370
名称						金額	摘要	
	インバート埋戻(1次)	E-Ra-1-M			1	8,957	8,957	WYB01014
			m		1	8,957	8,957	単-1568号
	埋め戻し材積込み	E-Ra-1-M			1.3	519	674.7	WYB01013
			m 3		1.3	519	674.7	単-1569号
	計						9,631.7	
							9,631.7	
	単価						9,632	
							9,632	円/m

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-620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	11,230
名称						金額	摘要	
	インバート埋戻(1次)	E-Ra-L-3-M			1	11,350	11,350	WYB01018
			m		1	11,350	11,350	単-1570号
	埋め戻し材積込み	E-Ra-L-3-M			3.1	519	1,608.9	WYB01017
			m 3		3.1	519	1,608.9	単-1571号
	計						12,958.9	
							12,958.9	
	単価						12,960	
							12,960	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-621号	インバ-ト埋戻 (2次) 1方	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	1,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						1		1,970
インバ-ト敷均し締固め工	E-Ra-1-M		0.9	1,507	1,356.3		WYB00934	
		m 3	0.9	1,507	1,356.3		単-1572号	
埋戻し運搬	E-Ra-1-M		0.7	794	555.8		WYB00935	
		m 3	0.7	794	555.8		単-1573号	
埋戻し材の積込み	E-Ra-1-M		0.7	511	357.7		WYB00937	
		m 3	0.7	511	357.7		単-1574号	
計					2,269.8			
					2,269.8			
単価					2,270			
					2,270		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-622号	イバ-ト埋戻 (2次) 1方	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	6,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	イバ-ト敷均し締固め工	E-Ra-L-3-M		2.7	1,507	4,068.9		WYB00939
			m 3	2.7	1,507	4,068.9		単-1575号
	埋戻し運搬	E-Ra-L-3-M		2.2	794	1,746.8		WYB00952
			m 3	2.2	794	1,746.8		単-1576号
	埋戻し材の積み込み	E-Ra-L-3-M		2.2	511	1,124.2		WYB01012
			m 3	2.2	511	1,124.2		単-1577号
	計					6,939.9		
						6,939.9		
	単価					6,940		
						6,940		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-623号	インバート	E-1-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	140,900
						1		140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.6	12,170	7,302	WB450130	
			m 2	0.6	12,170	7,302	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.7	23,420	156,914	WB450140	
			m 3	6.7	23,420	156,914	単-1579号	
計						164,216		
						164,216		
単価						164,300		
						164,300	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-624号	インバート	E-3-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	140,900
						1		140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.6	12,170	7,302	WB450130	
			m 2	0.6	12,170	7,302	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		6.7	23,420	156,914	WB450140	
			m 3	6.7	23,420	156,914	単-1579号	
計						164,216		
						164,216		
単価						164,300		
						164,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-625号	インバート	E-3-M 巻厚 40cm 40-8-20(高炉) W/C55%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			0	0	0	WB450130		
		m 2	0.6	12,170	7,302	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140		
		m 3	6.7	28,730	192,491	単-1581号		
計					0			
					199,793			
単価					0			
					199,800	円/m		
変更積算単価								
					171,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価使用年月	歩掛使用年月	労務調整係数	単価	金額	摘要			
単-626号	インバート	E-3(S)-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60 %以下	単位	m	数量	1	140,900	
						1	140,900	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			0.6	12,170	7,302	WB450130		
		m 2	0.6	12,170	7,302	単-1578号		
インバートコンクリート工	各種 標準		6.7	23,420	156,914	WB450140		
		m 3	6.7	23,420	156,914	単-1579号		
計					164,216			
単価					164,300			
					164,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-627号	インバート	E-3(S)-M 巻厚 40cm 40-8-20(高炉) W/C55%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			0	0	0	WB450130		
		m 2	0.6	12,170	7,302	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140		
		m 3	6.7	28,730	192,491	単-1581号		
計					0			
					199,793			
単価					0			
					199,800	円/m		
変更積算単価								
					171,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-628号	インバート	E-4-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	1	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0.6	12,170	7,302	WB450130	
			m ²	0.6	12,170	7,302	単-1578号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		6.7	23,420	156,914	WB450140	
			m ³	6.7	23,420	156,914	単-1579号	
	計					164,216		
	単価					164,300		
						164,300	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-629号	インバート	E-4-M 巻厚 40cm 40-8-20(高炉) W/C55%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			0	0	0	WB450130		
		m 2	0.6	12,170	7,302	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140		
		m 3	6.7	28,730	192,491	単-1581号		
計					0			
					199,793			
単価					0			
					199,800	円/m		
変更積算単価								
					171,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-630号	インバート	E-5(S)-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60 %以下	単位	m	数量	1	140,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバート型枠工			0.6	12,170	7,302	WB450130
			m 2	0.6	12,170	7,302	単-1578号
	インバートコンクリート工	各種 標準		6.7	23,420	156,914	WB450140
			m 3	6.7	23,420	156,914	単-1579号
	計					164,216	
	単価					164,300	
						164,300	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-631号	インバート	E-5(S)-M 巻厚 40cm 40-8-20(高炉) W/C55%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			0	0	0	WB450130		
		m 2	0.6	12,170	7,302	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140		
		m 3	6.7	28,730	192,491	単-1581号		
計					0			
					199,793			
単価					0			
					199,800	円/m		
変更積算単価								
					171,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-632号	インバート	D I -B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	166,000	
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	12,170	8,519	WB450130
		m 2	0.7	12,170		8,519	単-1578号	
インバートコンクリート工	各種 標準				7.9	23,420	185,018	WB450140
		m 3	7.9	23,420		185,018	単-1579号	
計							193,537	
							193,537	
単価							193,600	
							193,600	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-633号	インバート	D I-B-HH 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60 %以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工					0	0		0
		m 2	0.7	12,170	8,519		WB450130	単-1580号
インバートコンクリート工	各種 標準				0	0		0
		m 3	7.9	23,420	185,018		WB450140	単-1582号
計						0		
						193,537		
単価						0		
						193,600		円/m
変更積算単価								
						166,000		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-634号	インバート	DI-i-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60% 以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工					0	0	0	WB450130
		m 2	0.5	12,170	6,085	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準				0	0	0	WB450140
		m 3	6.4	23,420	149,888	単-1582号		
計					0		155,973	
単価					0		156,000	円/m
変更積算単価							133,800	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-635号	インバート	D I -i-B-HH 巻厚 40cm 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	0.5	12,170	6,085	単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m ³	6.4	23,420	149,888	単-1582号	
	計					0		
	単価					155,973		
						0		
	変更積算単価					156,000	円/m	
						133,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-636号	インバート	DI-is-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60 %以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート型枠工			0	0	0		WB450130	
			m 2	0.5	12,170	6,085		単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0		WB450140	
			m 3	6.4	23,420	149,888		単-1582号	
	計					0			
						155,973			
	単価					0			
						156,000		円/m	
	変更積算単価					133,800		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-637号	インバート	D I -2(S)-B 巻厚 50cm 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	166,000	
インバート型枠工			m ²	0.7	12,170	8,519	WB450130	単-1580号
インバートコンクリート工	各種 標準		m ³	7.9	23,420	185,018	WB450140	単-1582号
計						0		
単価						193,537		
変更積算単価						0	193,600	円/m
						166,000		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-638号	インバート	D I -2(S)-B-HH 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0	0	0	WB450130	
			m 2	0.7	12,170	8,519	単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m 3	7.9	23,420	185,018	単-1582号	
	計					0		
						193,537		
	単価					0		
						193,600	円/m	
	変更積算単価							
						166,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-639号	インバート	DII-is-B 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60 %以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インバート型枠工			0	0	0		WB450130	
			m 2	0.5	12,170	6,085		単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0		WB450140	
			m 3	6.4	23,420	149,888		単-1582号	
	計					0			
						155,973			
	単価					0			
						156,000		円/m	
	変更積算単価					133,800		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-640号	インバート	DⅡ-is-B(左消火栓) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0	0	0	WB450130	
			m ²	0.6	12,170	7,302	単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m ³	6.7	23,420	156,914	単-1582号	
	計					0		
	単価					164,216		
						0		
	変更積算単価					164,300	円/m	
						140,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-641号	インバート	DII-is-B(右消火栓) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0	0	0	WB450130	
			m ²	0.5	12,170	6,085	単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m ³	6.4	23,420	149,888	単-1582号	
	計					0		
						155,973		
	単価					0		
						156,000	円/m	
	変更積算単価							
						133,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-642号	インバート	DII-is-B(左誘導表示板) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			0	0	0	WB450130		
		m 2	0.5	12,170	6,085	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140		
		m 3	6.4	23,420	149,888	単-1582号		
計					0			
					155,973			
単価					0			
					156,000	円/m		
変更積算単価								
					133,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-643号	インバート	DII-is-B(右CCTVカメラ) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230 kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0	0	0	WB450130	
			m 2	0.6	12,170	7,302	単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m 3	6.5	23,420	152,230	単-1582号	
	計					0		
						159,532		
	単価					0		
						159,600	円/m	
	変更積算単価							
						136,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-644号	インバート	DI-1-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	166,000
						1		166,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.7	12,170	8,519	WB450130	
			m ²	0.7	12,170	8,519	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,420	185,018	WB450140	
			m ³	7.9	23,420	185,018	単-1579号	
計						193,537		
単価						193,600		
						193,600	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-645号	インバート	DI-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	166,000
						1		166,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.7	12,170	8,519	WB450130	
			m ²	0.7	12,170	8,519	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		7.9	23,420	185,018	WB450140	
			m ³	7.9	23,420	185,018	単-1579号	
計						193,537		
単価						193,600		
						193,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-646号	インバート	D I -M-HH 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60 %以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工		m 2	0	12,170	0	8,519	WB450130	166,000
インバートコンクリート工	各種 標準	m 3	0	23,420	0	185,018	WB450140	
計						0		
単価						193,537		
変更積算単価						0	193,600	円/m
						166,000		円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-647号	インバート	DI-1-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60% 以下	単位	m	数量	1	166,000	
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	12,170	8,519	WB450130
		m 2	0.7	12,170		8,519	単-1578号	
インバートコンクリート工	各種 標準				7.9	23,420	185,018	WB450140
		m 3	7.9	23,420		185,018	単-1579号	
計							193,537	
							193,537	
単価							193,600	
							193,600	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-648号	インバート	DI-2-M 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60% 以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	166,000	
インバート型枠工			0	0	0	WB450130		
		m ²	0.7	12,170	8,519	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140		
		m ³	7.9	23,420	185,018	単-1582号		
計					0			
					193,537			
単価					0			
					193,600	円/m		
変更積算単価								
					166,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-649号	インバート	D I -2(S)-M 巻厚 50cm 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	0.7	12,170	8,519	単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m 3	7.9	23,420	185,018	単-1582号	
	計					0		
	単価					193,537		
						0		
	変更積算単価					193,600	円/m	
						166,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-650号	インバート	D I -2-M-HH 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					0	0	0	WB450130
		m 2	0.7	12,170	8,519	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準				0	0	0	WB450140
		m 3	7.9	23,420	185,018	単-1582号		
計					0		193,537	
単価					0		193,600	円/m
変更積算単価							166,000	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-651号	インバート	D I -2(S)-M-HH 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			0	0	0	WB450130		
		m 2	0.7	12,170	8,519	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140		
		m 3	7.9	23,420	185,018	単-1582号		
計					0			
					193,537			
単価					0			
					193,600	円/m		
変更積算単価								
					166,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-652号	インバート	DII-is-M 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60 %以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工					0	0		WB450130
		m 2	0.5	12,170	6,085			単-1580号
インバートコンクリート工	各種 標準				0	0		WB450140
		m 3	6.4	23,420	149,888			単-1582号
計					0			
					155,973			
単価					0			
					156,000			円/m
変更積算単価								
					133,800			円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価653号	インバート	DⅡ-is-M(左消火栓) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工		m ²	0.6	12,170	7,302	WB450130	単-1580号	
インバートコンクリート工	各種 標準	m ³	6.8	23,420	159,256	WB450140	単-1582号	
計					0			
単価					166,558			
変更積算単価					0			
					166,600		円/m	
					142,900		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-654号	インバート	DII-is-M(右消火栓) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0	0	0	WB450130	
			m ²	0.6	12,170	7,302	単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m ³	6.7	23,420	156,914	単-1582号	
	計					0		
	単価					164,216		
						0		
	変更積算単価					164,300	円/m	
						140,900	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-655号	インバート	DII-is-M(左誘導表示板) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			0	0	0	WB450130		
		m 2	0.5	12,170	6,085	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140		
		m 3	6.4	23,420	149,888	単-1582号		
計					0			
					155,973			
単価					0			
					156,000	円/m		
変更積算単価								
					133,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-656号	インバート	DII-is-M(右誘導表示板) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工			0	0	0	WB450130		
		m 2	0.5	12,170	6,085	単-1580号		
インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140		
		m 3	6.4	23,420	149,888	単-1582号		
計					0			
					155,973			
単価					0			
					156,000	円/m		
変更積算単価								
					133,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-657号	インバート	DII-is-M(右非常電話) 巻厚 40cm 18-8-40(高炉)C=23 0kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工			0	0	0	WB450130	
			m 2	0.6	12,170	7,302	単-1580号	
	インバートコンクリート工	各種 標準		0	0	0	WB450140	
			m 3	6.9	23,420	161,598	単-1582号	
	計					0		
	単価					168,900		
	変更積算単価					168,900	円/m	
						144,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-658号	インバート	DⅡL-6-M 巻厚 55cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	205,530
						1		205,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.8	12,170	9,736	WB450130	
			m ²	0.8	12,170	9,736	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		9.5	23,420	222,490	WB450140	
			m ³	9.5	23,420	222,490	単-1579号	
計						232,226		
単価						232,300		
						232,300	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-659号	インバート	CⅡL-B 巻厚 50cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	186,420
						1		186,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				1.3	12,170	15,821	WB450130	
			m ²	1.3	12,170	15,821	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		8.6	23,420	201,412	WB450140	
			m ³	8.6	23,420	201,412	単-1579号	
計						217,233		
単価						217,300		
						217,300	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-660号	補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	130,730
						1		130,730
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		1	150,500	150,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 有 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	150,500	150,500	単-1178号	
計						150,500		
単価						150,500		
						150,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-661号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		132,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		0	0	0	WB810010	
		無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	152,500	152,500	単-1179号	
計						0		
単価						152,500		
						0		
						152,500	円/t	
変更積算単価								
						132,500	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-662号	インバート	D I -KR a-M 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	56,510
						1		56,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.4	12,170	4,868	WB450130	
			m 2	0.4	12,170	4,868	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		2.6	23,420	60,892	WB450140	
			m 3	2.6	23,420	60,892	単-1579号	
計						65,760		
単価						65,760		
						65,760	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-663号	インバート	D I -KR ' -B 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	41,370
						1		41,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型枠工				0.3	12,170	3,651	WB450130	
			m 2	0.3	12,170	3,651	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		1.9	23,420	44,498	WB450140	
			m 3	1.9	23,420	44,498	単-1579号	
計						48,149		
単価						48,150		
						48,150	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-664号	インバート	D I -KR a'' -M 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	41,370
						1		41,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.3	12,170	3,651	WB450130	
			m 2	0.3	12,170	3,651	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		1.9	23,420	44,498	WB450140	
			m 3	1.9	23,420	44,498	単-1579号	
計						48,149		
単価						48,150		
						48,150	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-665号	インバート	D I -KR ' ' -h-M 巻厚 30cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m3 W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	41,370
						1		41,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.3	12,170	3,651	WB450130	
			m 2	0.3	12,170	3,651	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		1.9	23,420	44,498	WB450140	
			m 3	1.9	23,420	44,498	単-1579号	
計						48,149		
単価						48,150		
						48,150	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-666号	インバート	E-Ra-1-M 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	17,140
						1		17,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.1	12,170	1,217	WB450130	
			m 2	0.1	12,170	1,217	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		0.8	23,420	18,736	WB450140	
			m 3	0.8	23,420	18,736	単-1579号	
計						19,953		
						19,953		
単価						19,960		
						19,960	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-667号	インバート	E-Ra-L-3-M 巻厚 20cm 18-8-40(高炉)C=230kg/m ³ W/C60%以下	単位	m	数量	1	単価	27,190
						1		27,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート型砕工				0.1	12,170	1,217	WB450130	
			m 2	0.1	12,170	1,217	単-1578号	
インバートコンクリート工		各種 標準		1.3	23,420	30,446	WB450140	
			m 3	1.3	23,420	30,446	単-1579号	
計						31,663		
						31,663		
単価						31,670		
						31,670	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-668号	インバート吹付 2方	E-1-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	1	単価	154,590
						1		154,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		E-1-M		1	177,900	177,900	WYB00632	
			m	1	177,900	177,900	単-1583号	
計						177,900		
単価						177,900		
						177,900	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-669号	インバート吹付 2方	D I-i-B 吹付厚 20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		100,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		D I-i-B		0	0	0	WYB01928	
			m	1	116,000	116,000	単-1584号	
計						0		
単価						116,000		
						116,000	円/m	
変更積算単価						100,900	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-670号	インバート吹付 2方	DI-i-B-HH 吹付厚 20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		100,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DI-i-B-HH		0	0	0	WYB01943	
			m	1	116,000	116,000	単-1585号	
計						0		
						116,000		
単価						0		
						116,000	円/m	
変更積算単価						100,900	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-671号	インバート吹付 2方	DI-is-B 吹付厚 20cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		100,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DI-is-B		0	0	0	WYB01949	
			m	1	115,900	115,900	単-1586号	
計						0		
						115,900		
単価						0		
						115,900	円/m	
変更積算単価						100,800	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-672号	インバート吹付 2方	DII-is-B 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DII-is-B		0	0	0	WYB01955	
			m	1	138,900	138,900	単-1587号	
計						0		
						138,900		
単価						0		
						138,900	円/m	
変更積算単価								
						120,800	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-673号	インバート吹付 2方	DII-is-B(左消火栓) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		126,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付（発破工法）		DII-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01961	
			m	1	145,400	145,400	単-1588号	
計						0		
						145,400		
単価						0		
						145,400	円/m	
変更積算単価								
						126,400	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-674号	インバート吹付 2方	DII-is-B(右消火栓) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		125,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DII-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01967	
			m	1	144,600	144,600	単-1589号	
計						0		
						144,600		
単価						0		
						144,600	円/m	
変更積算単価								
						125,700	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-675号	インバート吹付 2方	DII-is-B(左誘導表示板) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		129,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01973	
			m	1	148,800	148,800	単-1590号	
計						0		
						148,800		
単価						0		
						148,800	円/m	
変更積算単価								
						129,400	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-676号	インバート吹付 2方	DII-is-B(右CCTVカメラ) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01979	
			m	1	142,600	142,600	単-1591号	
計						0		
						142,600		
単価						0		
						142,600	円/m	
変更積算単価								
						124,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-677号	インバート吹付 2方	DII-is-M 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		120,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M		0	0	0	WYB01985	
			m	1	138,900	138,900	単-1592号	
計						0		
						138,900		
単価						0		
						138,900	円/m	
変更積算単価								
						120,800	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-678号	インバート吹付 2方	DII-is-M(左消火栓) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		126,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01991	
			m	1	145,400	145,400	単-1593号	
計						0		
						145,400		
単価						0		
						145,400	円/m	
変更積算単価								
						126,400	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-679号	インバート吹付 2方	DII-is-M(右消火栓) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		125,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01997	
			m	1	144,500	144,500	単-1594号	
計						0		
						144,500		
単価						0		
						144,500	円/m	
変更積算単価								
						125,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-680号	インバート吹付 2方	DII-is-M(左誘導表示板) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		121,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (機械工法)		DII-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB02003		
			m	1	139,800	139,800	単-1595号		
計						0			
						139,800			
単価						0			
						139,800	円/m		
変更積算単価									
						121,500	円/m		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-681号	インバート吹付 2方	DII-is-M(右誘導表示板) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		121,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付 (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB02009		
			m	1	139,800	139,800	単-1596号		
計						0			
						139,800			
単価						0			
						139,800	円/m		
変更積算単価									
						121,500	円/m		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-682号	インバート吹付 2方	DII-is-M(右非常電話) 吹付厚 25cm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		127,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付 (機械工法)		DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB02015	
			m	1	147,000	147,000	単-1597号	
計						0		
						147,000		
単価						0		
						147,000	円/m	
変更積算単価								
						127,800	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-683号	鋼製支保 2方	E-1-M HH200×201×9×12	単位	m	数量	1	単価	161,190
						1		161,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		E-1-M		1	173,700	173,700	WYB00616	
			m	1	173,700	173,700	単-1598号	
計						173,700		
						173,700		
単価						173,700		
						173,700	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-684号	鋼製支保 2方	D I-is-B H150×150×7×10	単位	m	数量	0	単価	0
						1		82,310
	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-is-B		0	0	0	WYB01908	
			m	1	88,690	88,690	単-1599号	
	計					0		
						88,690		
	単価					0		
						88,690	円/m	
	変更積算単価					82,310	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-685号	鋼製支保 2方	D II-is-B H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		129,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支保工（発破工法）	D II-is-B		0	0	0	WYB01940	
			m	1	139,300	139,300	単-1600号	
	計					0		
						139,300		
	単価					0		
						139,300	円/m	
	変更積算単価					129,300	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-686号	鋼製支保 2方	DⅡ-is-B(左消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		134,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DⅡ-is-B(左消火栓)		0	0	0	WYB01942	
			m	1	145,200	145,200	単-1601号	
計						0		
						145,200		
単価						0		
						145,200	円/m	
変更積算単価								
						134,800	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-687号	鋼製支保 2方	DⅡ-is-B(右消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DⅡ-is-B(右消火栓)		0	0	0	WYB01947	
			m	1	144,200	144,200	単-1602号	
計						0		
						144,200		
単価						0		
						144,200	円/m	
変更積算単価								
						133,900	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-688号	鋼製支保 2方	DII-is-B(左誘導表示板) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		130,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DII-is-B(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01952	
			m	1	140,300	140,300	単-1603号	
計						0		
単価						140,300	円/m	
変更積算単価						130,200	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-689号	鋼製支保 2方	DII-is-B(右CCTVカメラ) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		131,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工(発破工法)		DII-is-B(右CCTVカメラ)		0	0	0	WYB01954	
			m	1	142,000	142,000	単-1604号	
計						0		
単価						142,000	円/m	
変更積算単価						131,800	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-690号	鋼製支保 2方	DⅡ-is-M H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		129,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DⅡ-is-M		0	0	0	WYB01959	
			m	1	139,000	139,000	単-1605号	
計						0		
単価						139,000	円/m	
変更積算単価						129,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-691号	鋼製支保 2方	DⅡ-is-M(左消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		134,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DⅡ-is-M(左消火栓)		0	0	0	WYB01964	
			m	1	144,900	144,900	単-1606号	
計						0		
単価						144,900	円/m	
変更積算単価						134,500	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-692号	鋼製支保 2方	DⅡ-is-M(右消火栓) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		133,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DⅡ-is-M(右消火栓)		0	0	0	WYB01966	
			m	1	143,900	143,900	単-1607号	
計						0		
単価						143,900	円/m	
変更積算単価						133,600	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-693号	鋼製支保 2方	DⅡ-is-M(左誘導表示板)H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DⅡ-is-M(左誘導表示板)		0	0	0	WYB01971	
			m	1	140,000	140,000	単-1608号	
計						0		
単価						140,000	円/m	
変更積算単価						130,000	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-694号	鋼製支保 2方	DII-is-M(右誘導表示板) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DII-is-M(右誘導表示板)		0	0	0	WYB01976	
			m	1	140,000	140,000	単-1609号	
計						0		
単価						140,000	円/m	
変更積算単価						130,000	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-695号	鋼製支保 2方	DII-is-M(右非常電話) H200×200×8×12	単位	m	数量	0	単価	0
						1		136,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製支保工 (機械工法)		DII-is-M(右非常電話)		0	0	0	WYB01978	
			m	1	146,900	146,900	単-1610号	
計						0		
単価						146,900	円/m	
変更積算単価						136,400	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-696号	鋼製支保 2方	E-Ra-1-M HH100×100×6×8	単位	m	数量	1	単価	26,570
						1		26,570
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	30,260	30,260	WYB00951	
			m	1	30,260	30,260	単-1611号	
計						30,260		
単価						30,260		
						30,260	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-697号	鋼製支保 2方	E-Ra-L-3-M HH108×104×10×12	単位	m	数量	1	単価	40,520
						1		40,520
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	46,140	46,140	WYB00947	
			m	1	46,140	46,140	単-1612号	
計						46,140		
単価						46,140		
						46,140	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-698号	裏面排水	VP100	単位	m	数量	1	単価	950
						1		950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP100		1	920	920	WYB00624	
			m	1	920	920	単-1634号	
計						920		
単価						920		
						920	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-699号	暗渠排水		単位	m	数量	1	単価	1,010
						1		1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水材		φ30×3		1	970	970		
			m	1	970	970		
計						970		
単価						970		
						970	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-700号	中央排水	300mm	単位	m	数量	100	単価	7,320
						100		7,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		100	4,739	473,900	CB222770	
			m	100	4,739	473,900		
	フィルター材	各種 全ての費用		37.5	9,716	364,350	CB222780	
			m 3	37.5	9,716	364,350		
	計					838,250		
						838,250		
	単価					8,383		
						8,383	円/m	

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-701号	平面排水	6×300	単位	m	数量	1	単価	940
						1		940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平面排水	6×300		1	1,040	1,040	WYB00014	
			m	1	1,040	1,040	単-1635号	
	計					1,040		
						1,040		
	単価					1,040		
						1,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-702号	注入式長尺鋼管先受工	E-1-M φ114.3mm L=12.5m 31本/ｼﾌﾄ	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	10,239,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹工				1	504,900	504,900	WYB01192	
			ｼﾌﾄ	1	504,900	504,900	単-1636号	
先行削孔工				1	110,700	110,700	WYB01174	
			ｼﾌﾄ	1	110,700	110,700	単-1637号	
打設工				1	6,096,000	6,096,000	WYB01189	
			ｼﾌﾄ	1	6,096,000	6,096,000	単-1638号	
注入工				1	5,222,000	5,222,000	WYB01200	
			ｼﾌﾄ	1	5,222,000	5,222,000	単-1639号	
計						11,933,600		
						11,933,600		
単価						11,940,000		
						11,940,000	円/ｼﾌﾄ	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-703号	注入式小口径長尺鋼管先受工	DI-1-B φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	9,961,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡吹付工			1	293,100	293,100		WYB01208
			シフト	1	293,100	293,100		単-1640号
	先行削孔工			1	217,500	217,500		WYB01188
			シフト	1	217,500	217,500		単-1641号
	打設工			1	5,076,000	5,076,000		WYB01205
			シフト	1	5,076,000	5,076,000		単-1642号
	注入工			1	5,827,000	5,827,000		WYB01216
			シフト	1	5,827,000	5,827,000		単-1643号
	計					11,413,600		
						11,413,600		
	単価					11,420,000		
						11,420,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-704号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -2(S)-B φ 76.3mm L=12.5m 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	D I -2(S)-B φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB02170
			シフト	1	343,500	343,500		単-1644号
	先行削孔工	D I -2(S)-B φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB02178
			シフト	1	245,400	245,400		単-1645号
	打設工	D I -2(S)-B φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB02180
			シフト	1	5,305,000	5,305,000		単-1646号
	注入工	D I -2(S)-B φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB02183
			シフト	1	4,210,000	4,210,000		単-1647号
	計					0		
						10,103,900		
	単価					0		
						10,110,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,819,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-705号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 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	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB01886
			シフト	1	343,100	343,100		単-1648号
	先行削孔工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB01830
			シフト	1	245,400	245,400		単-1649号
	打設工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB01835
			シフト	1	5,305,000	5,305,000		単-1650号
	注入工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB01958
			シフト	1	4,022,000	4,022,000		単-1651号
	計					0		
						9,915,500		
	単価					0		
						9,916,000		円/シフト
	変更積算単価							
						8,655,000		円/シフト

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-706号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -2-M φ 76.3mm L=12.5m 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	D I -2-M φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB01990
			シフト	1	338,700	338,700		単-1652号
	先行削孔工	D I -2-M φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB01970
			シフト	1	151,300	151,300		単-1653号
	打設工	D I -2-M φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB01984
			シフト	1	4,645,000	4,645,000		単-1654号
	注入工	D I -2-M φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB02007
			シフト	1	3,324,000	3,324,000		単-1655号
	計					0		
						8,459,000		
	単価					0		
						8,459,000		円/シフト
	変更積算単価							
						7,383,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-707号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		7,578,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鏡吹付工		D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0	WYB02024	
			シフト	1	339,200	339,200	単-1656号	
先行削孔工		D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0	WYB01983	
			シフト	1	151,300	151,300	単-1657号	
打設工		D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0	WYB02020	
			シフト	1	4,645,000	4,645,000	単-1658号	
注入工		D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0	WYB02023	
			シフト	1	3,546,000	3,546,000	単-1659号	
計						0		
						8,681,500		
単価						0		
						8,682,000	円/シフト	
変更積算単価								
						7,578,000	円/シフト	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-708号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -2-M-HH φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
						1	7,211,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鏡吹付工	D I -2-M-HH φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0	WYB02073		
		シフト	1	341,000	341,000	単-1660号		
先行削孔工	D I -2-M-HH φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0	WYB02035		
		シフト	1	151,300	151,300	単-1661号		
打設工	D I -2-M-HH φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0	WYB02070		
		シフト	1	4,645,000	4,645,000	単-1662号		
注入工	D I -2-M-HH φ 76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0	WYB02081		
		シフト	1	3,124,000	3,124,000	単-1663号		
計					0			
					8,261,300			
単価					0			
					8,262,000	円/シフト		
変更積算単価								
					7,211,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-709号	注入式小口径長尺鋼管先受工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 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	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB02092
			シフト	1	341,000	341,000		単-1664号
	先行削孔工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB02055
			シフト	1	135,800	135,800		単-1665号
	打設工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB02088
			シフト	1	4,645,000	4,645,000		単-1666号
	注入工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト		0	0	0		WYB02091
			シフト	1	3,843,000	3,843,000		単-1667号
	計					0		
						8,964,800		
	単価					0		
						8,965,000		円/シフト
	変更積算単価							
						7,825,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-710号	鏡補強ボルト	E-1-M L=13.5m N=28本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,807,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	127,800	127,800		WYB00759
			シフト	1	127,800	127,800		単-1668号
	打設工			1	4,853,000	4,853,000		WYB00761
			シフト	1	4,853,000	4,853,000		単-1669号
	注入工			1	1,622,000	1,622,000		WYB00765
			シフト	1	1,622,000	1,622,000		単-1670号
	計					6,602,800		
						6,602,800		
	単価					6,603,000		
						6,603,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-711号	鏡補強ボルト	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
先行削孔工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0	WYB02188		
		シフト	1	148,600	148,600	単-1671号		
打設工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0	WYB02191		
		シフト	1	3,249,000	3,249,000	単-1672号		
注入工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0	WYB02194		
		シフト	1	2,377,000	2,377,000	単-1673号		
計					0			
					5,774,600			
単価					0			
					5,775,000	円/シフト		
変更積算単価								
					5,080,000	円/シフト		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-712号	鏡補強ボルト	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02198
			シフト	1	148,600	148,600		単-1674号
	打設工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02202
			シフト	1	3,249,000	3,249,000		単-1675号
	注入工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02205
			シフト	1	2,219,000	2,219,000		単-1676号
	計					0		
						5,616,600		
	単価					0		
						5,617,000		円/シフト
	変更積算単価							
						4,941,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一713号	鏡補強ボルト	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02208
			シフト	1	90,980	90,980		単一1677号
	打設工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02213
			シフト	1	2,845,000	2,845,000		単一1678号
	注入工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02216
			シフト	1	2,103,000	2,103,000		単一1679号
	計					0		
						5,038,980		
	単価					0		
						5,039,000		円/シフト
	変更積算単価							
						4,433,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-714号	鏡補強ボルト	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02212
			シフト	1	90,980	90,980		単-1680号
	打設工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02223
			シフト	1	2,845,000	2,845,000		単-1681号
	注入工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02226
			シフト	1	2,078,000	2,078,000		単-1682号
	計					0		
						5,013,980		
	単価					0		
						5,014,000		円/シフト
	変更積算単価							
						4,411,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-715号	鏡補強ボルト	D I -2-M φ 76. 3mm L=13. 5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工	D I -2-M φ 76. 3mm L=13. 5m N=19本/シフト		0	0	0	WYB01834	
			シフト	1	90, 980	90, 980	単-1683号	
	打設工	D I -2-M φ 76. 3mm L=13. 5m N=19本/シフト		0	0	0	WYB02040	
			シフト	1	3, 367, 000	3, 367, 000	単-1684号	
	注入工	D I -2-M φ 76. 3mm L=13. 5m N=19本/シフト		0	0	0	WYB02046	
			シフト	1	853, 900	853, 900	単-1685号	
	計					0		
						4, 311, 880		
	単価					0		
						4, 312, 000	円/シフト	
	変更積算単価							
						3, 793, 000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-716号	鏡補強ボルト	D I -2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		D I -2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02018
			シフト	1	90,980	90,980		単-1686号
		D I -2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02051
			シフト	1	3,367,000	3,367,000		単-1687号
		D I -2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト		0	0	0		WYB02060
			シフト	1	881,800	881,800		単-1688号
	計					0		
						4,339,780		
	単価					0		
						4,340,000		円/シフト
	変更積算単価					3,818,000		円/シフト

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-717号	水抜きホ-リング	水抜き削孔L=12.0m L≤50m	単位	本	数量	1	単価	662,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔 (軟岩、L≤50m)			12	32,420	389,040		WYB00206
			m	12	32,420	389,040		単-1719号
	保孔管加工・挿入			12	4,565	54,780		WYB00213
			m	12	4,565	54,780		単-1720号
	先頭管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工 コ-ン付き		1	109,000	109,000		
			本	1	109,000	109,000		
	中間管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		2	90,200	180,400		
			本	2	90,200	180,400		
	端末管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		1	71,200	71,200		
			本	1	71,200	71,200		
	計					804,420		
						804,420		
	単価					804,500		
						804,500		円/本

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-718号	水抜きホ-リング	水抜き削孔L=22.5m L≤50m	単位	本	数量	1	1,242,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	削孔 (軟岩、L≤50m)			22.5	32,420	729,450	WYB00233
			m	22.5	32,420	729,450	単-1721号
	保孔管加工・挿入			22.5	4,565	102,712.5	WYB00232
			m	22.5	4,565	102,712.5	単-1722号
	先頭管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工 コ-ン付き		1	109,000	109,000	
			本	1	109,000	109,000	
	中間管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		4	90,200	360,800	
			本	4	90,200	360,800	
	端末管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		1	71,200	71,200	
			本	1	71,200	71,200	
	計					1,373,162.5	
						1,373,162.5	
	単価					1,374,000	
						1,374,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-719号	水抜きホ-リング	水抜き削孔L=28.5m L≤50m	単位	本	数量	1	1,573,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	削孔 (軟岩、L≤50m)			28.5	32,420	923,970	WYB00237
			m	28.5	32,420	923,970	単-1723号
	保孔管加工・挿入			28.5	4,565	130,102.5	WYB00236
			m	28.5	4,565	130,102.5	単-1724号
	先頭管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工 コ-ン付き		1	109,000	109,000	
			本	1	109,000	109,000	
	中間管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		6	90,200	541,200	
			本	6	90,200	541,200	
	端末管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		1	71,200	71,200	
			本	1	71,200	71,200	
	計					1,775,472.5	
						1,775,472.5	
	単価					1,776,000	
						1,776,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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-720号	水抜きホ-リング	水抜き削孔L=36.0m L≤50m	単位	本	数量	1	1,987,956
					1	1,987,956	
削孔 (軟岩、L≤50m)			36	32,420	1,167,120	WYB00241	
		m	36	32,420	1,167,120	単-1725号	
保孔管加工・挿入			36	4,565	164,340	WYB00240	
		m	36	4,565	164,340	単-1726号	
先頭管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工 コ-ン付き		1	109,000	109,000		
		本	1	109,000	109,000		
中間管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		8	90,200	721,600		
		本	8	90,200	721,600		
端末管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		1	71,200	71,200		
		本	1	71,200	71,200		
計					2,233,260		
					2,233,260		
単価					2,234,000		
					2,234,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-721号	水抜きホ-リング	水抜き削孔L=48.0m L≤50m	単位	本	数量	1	単価	2,650,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔 (軟岩、L≤50m)			48	32,420	1,556,160	WYB00245	
			m	48	32,420	1,556,160	単-1727号	
	保孔管加工・挿入			48	4,565	219,120	WYB00244	
			m	48	4,565	219,120	単-1728号	
	先頭管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工 コ-ン付き		1	109,000	109,000		
			本	1	109,000	109,000		
	中間管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		11	90,200	992,200		
			本	11	90,200	992,200		
	端末管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		1	71,200	71,200		
			本	1	71,200	71,200		
	計					2,947,680		
						2,947,680		
	単価					2,948,000		
						2,948,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-722号	水抜きホ-リング	水抜き削孔L=50.0m L≤50m	単位	本	数量	1	単価	2,761,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔 (軟岩、L≤50m)			50	32,420	1,621,000		WYB00254
			m	50	32,420	1,621,000		単-1729号
	保孔管加工・挿入			50	4,565	228,250		WYB00253
			m	50	4,565	228,250		単-1730号
	先頭管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工 コ-ン付き		1	109,000	109,000		
			本	1	109,000	109,000		
	中間管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		11	90,200	992,200		
			本	11	90,200	992,200		
	端末管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		1	71,200	71,200		
			本	1	71,200	71,200		
	計					3,021,650		
						3,021,650		
	単価					3,022,000		
						3,022,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-723号	水抜きホ-リング	水抜き削孔L=75.5m L>50m	単位	本	数量	1	単価	4,169,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔 (軟岩、L>50m)			75.5	36,600	2,763,300		WYB00218
			m	75.5	36,600	2,763,300		単-1738号
	保孔管加工・挿入			75.5	4,565	344,657.5		WYB00217
			m	75.5	4,565	344,657.5		単-1739号
	先頭管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工 コ-ン付き		1	109,000	109,000		
			本	1	109,000	109,000		
	中間管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		18	90,200	1,623,600		
			本	18	90,200	1,623,600		
	端末管 (水抜きホ-リング)	φ89-3,850 φ10穴加工		1	71,200	71,200		
			本	1	71,200	71,200		
	計					4,911,757.5		
						4,911,757.5		
	単価					4,912,000		
						4,912,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-724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	3,072,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	73,310	73,310	WYB00986	
			シフト	1	73,310	73,310	単-1749号	
	打設工			1	1,644,000	1,644,000	WYB00988	
			シフト	1	1,644,000	1,644,000	単-1750号	
	注入工			1	1,846,000	1,846,000	WYB00991	
			シフト	1	1,846,000	1,846,000	単-1751号	
	計					3,563,310		
						3,563,310		
	単価					3,564,000		
						3,564,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-725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	1,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	先行削孔工			1	24,260	24,260	WYB00955	
			シフト	1	24,260	24,260	単-1752号	
	打設工			1	1,041,000	1,041,000	WYB00966	
			シフト	1	1,041,000	1,041,000	単-1753号	
	注入工			1	370,400	370,400	WYB00993	
			シフト	1	370,400	370,400	単-1754号	
	計					1,435,660		
						1,435,660		
	単価					1,436,000		
						1,436,000	円/シフト	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-726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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					0	0		
			シフト	1	24,260	24,260		単-1755号
					0	0		
			シフト	1	1,041,000	1,041,000		単-1756号
					0	0		
			シフト	1	337,000	337,000		単-1757号
						0		
						1,402,260		
						0		
						1,403,000		円/シフト
						1,163,000		円/シフト

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-727号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,660
						1		21,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		1	25,440	25,440	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)						
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,440	25,440		
計						25,440		
単価						25,440		
						25,440	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-728号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	124,320
						1		124,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	145,600	145,600	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	145,600	145,600	単-1767号	
計						145,600		
単価						145,600		
						145,600	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-729号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	123,330
						1		123,330
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		1	144,500	144,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	144,500	144,500	単-1768号	
計						144,500		
単価						144,500		
						144,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-730号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	125,220
						1		125,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	146,600	146,600	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	146,600	146,600	単-1769号	
計						146,600		
単価						146,600		
						146,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-731号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,660
						1		21,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		1	25,440	25,440	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)						
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,440	25,440		
計						25,440		
単価						25,440		
						25,440	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-732号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	123,330
						1		123,330
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		1	144,500	144,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	144,500	144,500	単-1768号	
計						144,500		
単価						144,500		
						144,500	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-733号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	125,220
						1		125,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	146,600	146,600	WB810010	
		無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無 (一般構造物)	t	1	146,600	146,600	単-1769号	
計						146,600		
単価						146,600		
						146,600	円/t	

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-734号	廢材運搬	建設汚泥	単位	m3	数量	1	単価	5,130
						1		5,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運搬		無し 60.0 k m以下		1	5,974	5,974	WB232010	
			m 3	1	5,974	5,974	単-1778号	
計						5,974		
単価						5,974		
						5,974	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-735号	廢材運搬	撤去鋼管類	單位	台	數量	0	單価	0
						1		24,050
名稱		規格	單位	數量	單価	金額	摘要	
産廃廢棄物収集運搬費		4tコンテナBOX		0	0	0	WYB00007	
			台	1	28,000	28,000	単-1779号	
計						0		
						28,000		
單価						0		
						28,000	円/台	
変更積算單価						24,050	円/台	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-736号	廢材処分	撤去鋼管類	單位	m3	數量	0	單価	0
						1		10,430
名稱		規格	單位	數量	單価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
撤去鋼管類			m3	1	12,000	12,000	単-1782号	
計						0		
						12,000		
單価						0		
						12,000	円/m3	
変更積算單価						10,430	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-737号	廃材処理	コンクリート殻 (鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,339
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	1,005	1,005		CA900320
			m 3	1	1,005	1,005		
	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用		1	1,866	1,866		CB227010
			m 3	1	1,866	1,866		
	処分費 (m 3)			1	4,250	4,250		WB020051
			m 3	1	4,250	4,250		単-1783号
	計					7,121		
						7,121		
	単価					7,121		円/m3

1次単価表

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-738号	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3		1	5,508
					1	5,508
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		1	1,005	1,005	CA900320
		m 3	1	1,005	1,005	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用		1	1,866	1,866	CB227010
		m 3	1	1,866	1,866	
処分費 (m 3)			1	3,290	3,290	WB020051
		m 3	1	3,290	3,290	単-1784号
計					6,161	
					6,161	
単価					6,161	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-739号	掘削（発破工法）	CII-B	単位	m	数量	10	10	単価	539,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	5.067	39,581	200,556			
	トンネル特殊工		人	35.47	40,283	1,428,838			
	トンネル作業員		人	5.067	27,591	139,803			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	k g	848.8	1,530	1,298,664			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	707.333	364	257,469			
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	707.333	369	261,005			
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	14.637	66,520	973,653			WYB00044
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベームマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.373	27,980	122,356			WYB00033
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3	時間	15.443	10,170	157,055			単-1817号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	6.177	7,127	44,023			WYB00017
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	66.531	4,994	332,255			単-1819号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-739号	掘削（発破工法）	CII-B	単位	m	数量	10	10	単価	539,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		176,323			
10%			式	1		176,323			
計						5,392,000			
単価						539,200			
						539,200		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-740号	掘削（発破工法）	CII-L-B	単位	m	数量	10	10	単価	618,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	5.693	39,581	225,334			618,700
	トンネル特殊工		人	39.85	40,283	1,605,277			
	トンネル作業員		人	5.693	27,591	157,075			
	含水爆薬（ゲル状）	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	996	1,530	1,523,880			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	830	364	302,120			
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	830	369	306,270			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	16.774	66,520	1,115,806			WYB00047
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.945	27,250	134,751			WYB00038
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2.3m3	時間	17.689	10,170	179,897			単-1821号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	7.075	7,127	50,423			WYB00021
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	77.759	4,994	388,328			単-1819号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-740号	掘削（発破工法）	CII-L-B	単位	m	数量	10	10	単価	618,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		197,839			
10%			式	1		197,839			
計						6,187,000			
単価						6,187,000			
						618,700			
						618,700		円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-741号	掘削 (発破工法)	D I -B(1.2km< L ≤1.4km)	単位	m	数量	10	372,000
						10	372,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				3.974	39,581	157,294	
			人	3.974	39,581	157,294	
トンネル特殊工				27.821	40,283	1,120,713	
			人	27.821	40,283	1,120,713	
トンネル作業員				3.974	27,591	109,646	
			人	3.974	27,591	109,646	
含水爆薬 (ゲル状)		スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t		457.2	1,530	699,516	
			k g	457.2	1,530	699,516	
電気雷管		DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無		533.4	364	194,157	
			個	533.4	364	194,157	
電気雷管		DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無		533.4	369	196,824	
			個	533.4	369	196,824	
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)		ホイール式 3フーム・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)		10.385	66,520	690,810	WYB00256
			時間	10.385	66,520	690,810	単-1823号
大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]		4.579	26,960	123,449	WYB00259
			日	4.579	26,960	123,449	単-1824号
ホイールローダ (トンネル専用機) [S D式]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積2. 3m3		11.642	10,170	118,399	
			時間	11.642	10,170	118,399	単-1817号
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3		4.657	7,127	33,190	WYB00275
			時間	4.657	7,127	33,190	単-1825号
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]		10t積		41.4	4,994	206,751	
			時間	41.4	4,994	206,751	単-1819号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-741号	掘削 (発破工法)	D I -B(1.2km< L ≤1.4km)	単位	m	数量	10	10	372,000	単価	372,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
諸雑費 (率+まるめ)				1		69,251				
5%			式	1		69,251				
計						3,720,000				
単価						3,720,000				
						372,000				
						372,000		円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-742号	掘削 (発破工法)	D I -B(1.4km< L ≤2.2km)	単位	m	数量	10	377,200
						10	377,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				3.974	39,581	157,294	
			人	3.974	39,581	157,294	
トンネル特殊工				27.821	40,283	1,120,713	
			人	27.821	40,283	1,120,713	
トンネル作業員				3.974	27,591	109,646	
			人	3.974	27,591	109,646	
含水爆薬 (ゲル状)		スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t		457.2	1,530	699,516	
			k g	457.2	1,530	699,516	
電気雷管		DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無		533.4	364	194,157	
			個	533.4	364	194,157	
電気雷管		DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無		533.4	369	196,824	
			個	533.4	369	196,824	
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)		ホイール式 3フーム・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)		10.385	66,520	690,810	WYB00227
			時間	10.385	66,520	690,810	単-1823号
大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]		4.579	26,960	123,449	WYB00239
			日	4.579	26,960	123,449	単-1824号
ホイールローダ (トンネル専用機) [S D式]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積2. 3m3		11.642	10,170	118,399	
			時間	11.642	10,170	118,399	単-1817号
バックホウ (トンネル専用機) [標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3		4.657	7,127	33,190	WYB00282
			時間	4.657	7,127	33,190	単-1825号
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]		10t積		51.8	4,994	258,689	
			時間	51.8	4,994	258,689	単-1819号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-742号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	掘削（発破工法）	D I-B(1.4km < L ≤ 2.2km)	単位	m	数量	10		377,200
						10		377,200
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		69,313		
			式	1		69,313		
	計					3,772,000		
						3,772,000		
	単価					377,200		
						377,200	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-743号	掘削（発破工法）	D I -B(1.2km<L≤1.4km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	3.974	39,581	157,294			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	27.821	40,283	1,120,713			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	3.974	27,591	109,646			
	含水爆薬（ゲル状）	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t		0	0	0			
			k g	457.2	1,530	699,516			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無		0	0	0			
			個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無		0	0	0			
			個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケッ170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0		WYB00352	
			時間	10.385	66,520	690,810		単-1826号	
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]		0	0	0		WYB00360	
			日	4.579	26,960	123,449		単-1827号	
	ホイールローダ（トンネル専用機）[S D式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3 m 3		0	0	0			
			時間	11.642	10,170	118,399		単-1828号	
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3		0	0	0		WYB00363	
			時間	4.657	7,127	33,190		単-1829号	
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	1 0 t 積		0	0	0			
			時間	41.44	4,994	206,951		単-1830号	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-743号	掘削 (発破工法)	D I -B(1.2km<L≤1.4km)	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費 (率+まるめ)				0		0	
5%			式	1		69,051	
計						0	
単価						3,720,000	
						0	
						372,000	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-744号	掘削（発破工法）	D I -B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	3.974	39,581	157,294	10	377,200
	トンネル特殊工		人	27.821	40,283	1,120,713		
	トンネル作業員		人	3.974	27,591	109,646		
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	457.2	1,530	699,516		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	533.4	364	194,157		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	533.4	369	196,824		
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.385	66,520	690,810		WYB00367 単-1826号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.579	26,960	123,449		WYB00400 単-1827号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[S D式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3	時間	11.642	10,170	118,399		単-1828号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.657	7,127	33,190		WYB00422 単-1829号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積	時間	51.8	4,994	258,689		単-1830号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-744号	掘削 (発破工法)	D I -B(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0			
			式	1		69,313			
	計					0			
	単価					3,772,000			
						0			
						377,200		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-745号	掘削（発破工法）	D I -B-HH(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	4.011	39,581	158,759			
	トンネル特殊工		人	28.077	40,283	1,131,025			
	トンネル作業員		人	4.011	27,591	110,667			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	463.8	1,530	709,614			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	541.1	364	196,960			
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	541.1	369	199,665			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.513	66,520	699,324		WYB00509	単-1831号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.597	26,940	123,843		WYB00512	単-1832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2次基準値） 山積2.3m3	時間	11.784	10,170	119,843			単-1828号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.714	7,127	33,596		WYB00517	単-1833号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	52.512	4,994	262,244			単-1830号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-745号	掘削 (発破工法)	D I -B-HH(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0		
			式	1		69,460		
計						0		
単価						3,815,000		
						0		
						381,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-746号	掘削（発破工法）	D I -i-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	3.974	39,581	157,294		
	トンネル特殊工		人	27.821	40,283	1,120,713		
	トンネル作業員		人	3.974	27,591	109,646		
	含水爆薬（ゲル状）	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	457.2	1,530	699,516		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	533.4	364	194,157		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	533.4	369	196,824		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.385	66,520	690,810	WYB00554	単-1826号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.579	25,510	116,810	WYB00596	単-1834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2次基準値） 山積2.3m3	時間	11.642	10,170	118,399		単-1828号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.657	7,127	33,190	WYB00650	単-1829号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積	時間	51.8	4,994	258,689		単-1830号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-746号	掘削（発破工法）	D I-i-B(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
					10			376,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	5%		式	1		68,952		
	計					0		
						3,765,000		
	単価					0		
						376,500	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-747号	掘削（発破工法）	D I -i-B-HH(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	4.011	39,581	158,759		
	トンネル特殊工		人	28.077	40,283	1,131,025		
	トンネル作業員		人	4.011	27,591	110,667		
	含水爆薬（ゲル状）	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	463.8	1,530	709,614		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	541.1	364	196,960		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	541.1	369	199,665		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.513	66,520	699,324		WYB00673 単-1831号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.597	25,500	117,223		WYB00674 単-1835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2次基準値） 山積2.3m3	時間	11.784	10,170	119,843		単-1828号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.714	7,127	33,596		WYB00682 単-1833号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	52.512	4,994	262,244		単-1830号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-747号	掘削（発破工法）	D I -i-B-HH(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
5%			式	1		69,080		
計						0		
単価						3,808,000		
						0		
						380,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-748号	掘削 (発破工法)	D I -is-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	3.974	39,581	157,294		
	トンネル特殊工		人	27.821	40,283	1,120,713		
	トンネル作業員		人	3.974	27,591	109,646		
	含水爆薬 (ゲル状)	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	457.2	1,530	699,516		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	533.4	364	194,157		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	533.4	369	196,824		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.385	66,520	690,810	WYB00720	単-1826号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.579	25,270	115,711	WYB00721	単-1836号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [S D式]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積2. 3m3	時間	11.642	10,170	118,399		単-1828号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.657	7,127	33,190	WYB00723	単-1829号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	51.8	4,994	258,689		単-1830号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-748号	掘削（発破工法）	D I-is-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				0		0		
5%			式	1		69,051		
計						0		
単価						3,764,000		
						0		
						376,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-749号	掘削（発破工法）	D I -1-B(1.4km < L ≤ 2.2km)	単位	m	数量	10	10	単価	377,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			3.974	39,581	157,294			
			人	3.974	39,581	157,294			
	トンネル特殊工			27.821	40,283	1,120,713			
			人	27.821	40,283	1,120,713			
	トンネル作業員			3.974	27,591	109,646			
			人	3.974	27,591	109,646			
	含水爆薬（ゲル状）	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t		457.2	1,530	699,516			
			k g	457.2	1,530	699,516			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無		533.4	364	194,157			
			個	533.4	364	194,157			
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無		533.4	369	196,824			
			個	533.4	369	196,824			
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)		10.385	66,520	690,810			WYB01106
			時間	10.385	66,520	690,810			単-1823号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]		4.579	26,960	123,449			WYB01107
			日	4.579	26,960	123,449			単-1824号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[S D式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3		11.642	10,170	118,399			
			時間	11.642	10,170	118,399			単-1817号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3		4.657	7,127	33,190			WYB01109
			時間	4.657	7,127	33,190			単-1825号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積		51.8	4,994	258,689			
			時間	51.8	4,994	258,689			単-1819号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-749号	掘削（発破工法）	D I -1-B(1.4km < L ≤ 2.2km)	単位	m	数量	10	単価	377,200
						10		377,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		69,313		
			式	1		69,313		
	計					3,772,000		
						3,772,000		
	単価					377,200		
						377,200	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-750号	掘削（発破工法）	D I -1-B(2.2km < L ≤ 3.0km)	単位	m	数量	10	382,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	3.974	39,581	157,294	
	トンネル特殊工		人	27.821	40,283	1,120,713	
	トンネル作業員		人	3.974	27,591	109,646	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	457.2	1,530	699,516	
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	533.4	364	194,157	
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	533.4	369	196,824	
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.385	66,520	690,810	WYB01118
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベームマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.579	26,960	123,449	WYB01120
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2.3m3	時間	11.642	10,170	118,399	
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.657	7,127	33,190	WYB01125
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積	時間	62.16	4,994	310,427	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-750号	掘削（発破工法）	D I -1-B(2.2km < L ≤ 3.0km)	単位	m	数量	10	単価	382,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		68,575		
			式	1		68,575		
計						3,823,000		
単価						382,300		
						382,300	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-751号	掘削（発破工法）	D I -2(S)-B(1.4km<L≤2.2km)	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	3.974	39,581	157,294			377,200
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	27.821	40,283	1,120,713			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	3.974	27,591	109,646			
含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	0	0	0			
		kg	457.2	1,530	699,516			
電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	0	0	0			
		個	533.4	364	194,157			
電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	0	0	0			
		個	533.4	369	196,824			
ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB02200		
		時間	10.385	66,520	690,810	単-1826号		
大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	0	0	0	WYB02201		
		日	4.579	26,960	123,449	単-1827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2次基準値） 山積2.3m3	時間	0	0	0			
		時間	11.642	10,170	118,399	単-1828号		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	0	0	0	WYB02211		
		時間	4.657	7,127	33,190	単-1829号		
ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積	時間	0	0	0			
		時間	51.8	4,994	258,689	単-1830号		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-751号	掘削（発破工法）	D I -2(S)-B(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
		式	1		69,313			
計					0			
単価					3,772,000			
					0			
					377,200	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-752号	掘削 (発破工法)	D I -2(S)-B-HH(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	4.011	39,581	158,759		
	トンネル特殊工		人	28.077	40,283	1,131,025		
	トンネル作業員		人	4.011	27,591	110,667		
	含水爆薬 (ゲル状)	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	463.8	1,530	709,614		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	541.1	364	196,960		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	541.1	369	199,665		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.513	66,520	699,324		WYB02332 単-1831号
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.597	26,940	123,843		WYB02333 単-1832号
	ホイールローダ (トンネル専用機) [S D式]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積2. 3m3	時間	11.784	10,170	119,843		単-1828号
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.714	7,127	33,596		WYB02342 単-1833号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	52.512	4,994	262,244		単-1830号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-752号	掘削（発破工法）	D I -2(S)-B-HH(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		381,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		69,460		
	計					0		
						3,815,000		
	単価					0		
						381,500	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-753号	掘削（発破工法）	DII-is-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	4.029	39,581	159,471			
	トンネル特殊工		人	28.205	40,283	1,136,182			
	トンネル作業員		人	4.029	27,591	111,164			
	含水爆薬（ゲル状）	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	470.4	1,530	719,712			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	548.8	364	199,763			
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	548.8	369	202,507			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.641	66,520	707,839		WYB02358	単-1837号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.67	25,190	117,637		WYB02359	単-1838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2次基準値） 山積2.3m3	時間	11.784	10,170	119,843			単-1828号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.714	7,127	33,596		WYB02361	単-1833号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	52.512	4,994	262,244			単-1830号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-753号	掘削（発破工法）	DII-is-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0		
	5%		式	1		70,042		
	計					0		
	単価					3,840,000		
						0		
						384,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-754号	掘削（発破工法）	DII-is-B(左消火栓) (1.4km<L≤2.2km)	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	4.212	39,581	166,715		
	トンネル特殊工		人	29.487	40,283	1,187,824		
	トンネル作業員		人	4.212	27,591	116,213		
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	504	1,530	771,120		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	588	364	214,032		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	588	369	216,972		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	11.154	66,520	741,964		WYB02370 単-1839号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.844	25,030	121,245		WYB02371 単-1840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2次基準値） 山積2.3m3	時間	12.523	10,170	127,358		単-1828号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	5.009	7,127	35,699		WYB02373 単-1841号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	56.203	4,994	280,677		単-1830号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-754号	掘削（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 5%				0		0		
			式	1		73,181		
計						0		
単価						4,053,000		
						0		
						405,300	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-755号	掘削（発破工法）	DII-is-B(右消火栓) (1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	4.176	39,581	165,290			
	トンネル特殊工		人	29.231	40,283	1,177,512			
	トンネル作業員		人	4.176	27,591	115,220			
	含水爆薬（ゲル状）	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	498	1,530	761,940			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	581	364	211,484			
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	581	369	214,389			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	11.026	66,520	733,449			WYB02382 単-1842号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.826	25,050	120,891			WYB02383 単-1843号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2.3m3	時間	12.393	10,170	126,036			単-1828号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.957	7,127	35,328			WYB02385 単-1844号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積	時間	55.556	4,994	277,446			単-1830号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-755号	掘削 (発破工法)	DII-is-B(右消火栓) (1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0			
		式	1		72,015			
計					0			
単価					4,011,000			
					0			
					401,100	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-756号	掘削（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板) (1.4km<L≤2.2km)	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	4.066	39,581	160,936		
	トンネル特殊工		人	28.462	40,283	1,146,534		
	トンネル作業員		人	4.066	27,591	112,185		
	含水爆薬（ゲル状）	スワリ-200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	477	1,530	729,810		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	556.5	364	202,566		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	556.5	369	205,348		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°ム・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.769	66,520	716,353		WYB02394 単-1845号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.707	25,160	118,428		WYB02395 単-1846号
	ホイールローダ（トンネル専用機）[SD式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2.3m3	時間	11.927	10,170	121,297		単-1828号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.771	7,127	34,002		WYB02397 単-1847号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	53.225	4,994	265,805		単-1830号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-756号	掘削 (発破工法)	DII-is-B(左誘導表示板) (1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費 (率+まるめ)				0		0		
5%			式	1		70,736		
計						0		
単価						3,884,000		
						0		
						388,400	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0
単-757号	掘削（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカメラ) (1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	4.103	39,581	162,400	
	トンネル特殊工		人	28.718	40,283	1,156,847	
	トンネル作業員		人	4.103	27,591	113,205	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	484.8	1,530	741,744	
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	565.6	364	205,878	
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口)火薬庫無	個	565.6	369	208,706	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°ム・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	10.897	66,520	724,868	WYB02406 単-1848号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.78	25,080	119,882	WYB02407 単-1849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2次基準値） 山積2.3m3	時間	12.108	10,170	123,138	単-1828号
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	時間	4.843	7,127	34,516	WYB02409 単-1850号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積	時間	54.131	4,994	270,330	単-1830号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-757号	掘削（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカメラ) (1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	諸雑費（率+まるめ）			0		0			
	5%		式	1		71,486			
	計					0			
	単価					3,933,000			
						0			
						393,300		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-758号	掘削（発破工法）	D I -B(1.2km< L ≤1.4km)	単位	m	数量	10	10	単価	144,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.978	39,581	78,291			144,400
	トンネル特殊工		人	11.868	40,283	478,078			
	トンネル作業員		人	1.978	27,591	54,574			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	k g	156	1,530	238,680			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 3フーム・2ハブスケツト170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989			WYB00322
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベアスマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.088	29,850	62,326			WYB00324
	ホイールローダ（トンネル専用機） [S D式]	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3 m 3	時間	5.426	10,170	55,182			単-1817号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	1 0 t 積	時間	16.576	4,994	82,780			単-1819号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,316			
	計					1,444,000			
						1,444,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-758号	掘削 (発破工法)	D I-B(1.2km < L ≤ 1.4km)	単位	m	数量	10	144,400
			単位	m	数量	10	144,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					144,400	
						144,400	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-759号	掘削 (発破工法)	D I -B(1.4km< L ≤2.2km)	単位	m	数量	10	単価	146,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.978	39,581	78,291		
	トンネル特殊工		人	11.868	40,283	478,078		
	トンネル作業員		人	1.978	27,591	54,574		
	含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	156	1,530	238,680		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	156	364	56,784		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB00331
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)	ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.088	29,850	62,326		WYB00346
	ホイールローダ (トンネル専用機) [S D式]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積2.3m3	時間	5.426	10,170	55,182		単-1817号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	20.72	4,994	103,475		単-1819号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,621		
	計					1,464,000		
						1,464,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-759号	掘削 (発破工法)	D I -B(1.4km< L ≤2.2km)	単位	m	数量	10	単価	146,400
						10		146,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					146,400		
						146,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-760号	掘削（発破工法）	D I -B(1.2km<L≤1.4km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.978	39,581	78,291			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,283	478,078			
	トンネル作業員		人	1.978	27,591	54,574			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	156	1,530	238,680			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB00337	単-1853号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.088	29,850	62,326		WYB00339	単-1854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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.426	10,170	55,182			単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	16.576	4,994	82,780			単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,316			
	計					1,444,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-760号	掘削 (発破工法)	D I -B(1.2km<L≤1.4km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		144,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						144,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-761号	掘削（発破工法）	D I -B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.978	39,581	78,291			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,283	478,078			
	トンネル作業員		人	1.978	27,591	54,574			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	156	1,530	238,680			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB00440 単-1853号	
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.088	29,850	62,326		WYB00441 単-1854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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.426	10,170	55,182		単-1828号	
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	20.72	4,994	103,475		単-1830号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,621			
	計					0			
						1,464,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-761号	掘削 (発破工法)	D I-B(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		146,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						146,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-762号	掘削（発破工法）	D I -B-HH(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.996	39,581	79,003			
	トンネル特殊工		人	11.978	40,283	482,509			
	トンネル作業員		人	1.996	27,591	55,071			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	157	1,530	240,210			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	157	364	57,148			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB00539	単-1853号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.097	29,820	62,532		WYB00544	単-1855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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.452	10,170	55,446			単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	20.849	4,994	104,119			単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,973			
	計					0			
						1,473,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-762号	掘削 (発破工法)	D I -B-HH(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		147,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						147,300	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-763号	掘削（発破工法）	D I -i-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.978	39,581	78,291			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,283	478,078			
	トンネル作業員		人	1.978	27,591	54,574			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	156	1,530	238,680			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB00669	単-1853号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベアスマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.115	29,850	63,132		WYB00670	単-1856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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.426	10,170	55,182			単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	20.72	4,994	103,475			単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,815			
	計					0			
						1,465,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-763号	掘削（発破工法）	D I-i-B(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		146,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						146,500	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-764号	掘削（発破工法）	D I -i-B-HH(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.996	39,581	79,003			
	トンネル特殊工		人	11.978	40,283	482,509			
	トンネル作業員		人	1.996	27,591	55,071			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	157	1,530	240,210			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	157	364	57,148			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB00712	単-1853号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.097	29,820	62,532		WYB00726	単-1855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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.452	10,170	55,446			単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	20.849	4,994	104,119			単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,973			
	計					0			
						1,473,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-764号	掘削（発破工法）	D I -i-B-HH(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		147,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						147,300	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-765号	掘削（発破工法）	D I -is-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.978	39,581	78,291			
	トンネル特殊工		人	11.868	40,283	478,078			
	トンネル作業員		人	1.978	27,591	54,574			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	156	1,530	238,680			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	156	364	56,784			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB00739 単-1853号	
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.088	29,850	62,326		WYB00740 単-1854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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.426	10,170	55,182		単-1828号	
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	20.72	4,994	103,475		単-1830号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,621			
	計					0			
						1,464,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-765号	掘削（発破工法）	D I-is-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		146,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						146,400	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-766号	掘削（発破工法）	D I -1-B(1.4km < L ≤ 2.2km)	単位	m	数量	10	146,400
						10	146,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル世話役				1.978	39,581	78,291	
			人	1.978	39,581	78,291	
トンネル特殊工				11.868	40,283	478,078	
			人	11.868	40,283	478,078	
トンネル作業員				1.978	27,591	54,574	
			人	1.978	27,591	54,574	
含水爆薬（ゲル状）		スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t		156	1,530	238,680	
			k g	156	1,530	238,680	
電気雷管		DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無		156	364	56,784	
			個	156	364	56,784	
ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）		ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)		4.615	66,520	306,989	WYB01075
			時間	4.615	66,520	306,989	単-1851号
大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）		ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]		2.088	29,850	62,326	WYB01082
			日	2.088	29,850	62,326	単-1852号
ホイールローダ（トンネル専用機） [S D式]		排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3 m 3		5.426	10,170	55,182	
			時間	5.426	10,170	55,182	単-1817号
ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]		1 0 t 積		20.72	4,994	103,475	
			時間	20.72	4,994	103,475	単-1819号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		29,621	
			式	1		29,621	
計						1,464,000	
						1,464,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-766号	掘削（発破工法）	D I -1-B(1.4km < L ≤ 2.2km)	単位	m	数量	10	146,400
						10	146,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					146,400	
						146,400	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-767号	掘削 (発破工法)	D I -1-B (2.2km < L ≤ 3.0km)	単位	m	数量	10	148,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役		人	1.978	39,581	78,291		
トンネル特殊工		人	11.868	40,283	478,078		
トンネル作業員		人	1.978	27,591	54,574		
含水爆薬 (ゲル状)	スラリー200g (超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	156	1,530	238,680		
電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m (超大口) 火薬庫無	個	156	364	56,784		
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級 (排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB01114
大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)	ベースマシーン [標準型・排出ガス対策型 (第2基準値)]	日	2.088	29,850	62,326		単-1851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2次基準値) 山積2.3m3	時間	5.426	10,170	55,182		単-1852号
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	24.864	4,994	124,170		単-1817号
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		29,926		単-1819号
計					1,485,000		
					1,485,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-767号	掘削（発破工法）	D I -1-B (2.2km < L ≤ 3.0km)	単位	m	数量	10	148,500
						10	148,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					148,500	
						148,500	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-768号	掘削（発破工法）	D I -2(S)-B(1.4km<L≦2.2km)	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	1.978	39,581	78,291			146,400
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	11.868	40,283	478,078			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	1.978	27,591	54,574			
含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	0	0	0			
		kg	156	1,530	238,680			
電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	0	0	0			
		個	156	364	56,784			
ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB02345		
		時間	4.615	66,520	306,989	単-1853号		
大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベアスマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	0	0	0	WYB02346		
		日	2.088	29,850	62,326	単-1854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2次基準値） 山積2.3m3	時間	0	0	0			
		時間	5.426	10,170	55,182	単-1828号		
ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	0	0	0			
		時間	20.72	4,994	103,475	単-1830号		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	0		0			
		式	1		29,621			
計					0			
					1,464,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-768号	掘削（発破工法）	D I -2(S)-B(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		146,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						146,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-769号	掘削（発破工法）	D I -2(S)-B-HH(1.4km<L≦2.2km)	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	1.996	39,581	79,003		
	トンネル特殊工		人	11.978	40,283	482,509		
	トンネル作業員		人	1.996	27,591	55,071		
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	157	1,530	240,210		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	157	364	57,148		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB02366 単-1853号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.097	29,820	62,532		WYB02367 単-1855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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.452	10,170	55,446		単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	20.849	4,994	104,119		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		29,973		
	計					0		
						1,473,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-769号	掘削（発破工法）	D I -2(S)-B-HH(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		147,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						147,300	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-770号	掘削（発破工法）	DII-is-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.996	39,581	79,003			
	トンネル特殊工		人	11.978	40,283	482,509			
	トンネル作業員		人	1.996	27,591	55,071			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	158	1,530	241,740			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	158	364	57,512			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.615	66,520	306,989		WYB02380	単-1853号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.106	29,770	62,695		WYB02387	単-1857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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.452	10,170	55,446			単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	20.849	4,994	104,119			単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		42,916			
	計					0			
						1,488,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-770号	掘削（発破工法）	DII-is-B(1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		148,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						148,800	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-771号	掘削（発破工法）	DII-is-B(左消火栓) (1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	2.033	39,581	80,468			
	トンネル特殊工		人	12.198	40,283	491,372			
	トンネル作業員		人	2.033	27,591	56,092			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	167	1,530	255,510			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	167	364	60,788			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.744	66,520	315,570		WYB02400 単-1858号	
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.125	29,690	63,091		WYB02401 単-1859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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.685	10,170	57,816		単-1828号	
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	22.015	4,994	109,942		単-1830号	
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		43,351			
	計					1,534,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-771号	掘削（発破工法）	DII-is-B(左消火栓) (1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		153,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						153,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-772号	掘削（発破工法）	DII-is-B(右消火栓) (1.4km<L≤2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	2.033	39,581	80,468			
	トンネル特殊工		人	12.198	40,283	491,372			
	トンネル作業員		人	2.033	27,591	56,092			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	166	1,530	253,980			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	166	364	60,424			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	4.744	66,520	315,570		WYB02414	単-1858号
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	2.125	29,690	63,091		WYB02415	単-1859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2次基準値） 山積2.3m3	時間	5.633	10,170	57,287			単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	21.756	4,994	108,649			単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		43,067			
	計					0			
						1,530,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-772号	掘削（発破工法）	DⅡ-is-B(右消火栓)(1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		153,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						153,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-773号	掘削（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板) (1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
	トンネル特殊工		人	1.996	39,581	79,003			
	トンネル作業員		人	11.978	40,283	482,509			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t		0	0	0			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	kg	160	1,530	244,800			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0			WYB02422
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]		0	0	0			単-1853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2次基準値） 山積2.3m3		0	0	0			WYB02423
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積		0	0	0			単-1857号
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0	0	0			単-1828号
			時間	5.478	10,170	55,711			単-1830号
			時間	20.979	4,994	104,769			
			式	1		42,213			
	計					0			
						1,492,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-773号	掘削（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板) (1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		149,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						149,200	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-774号	掘削（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカメラ) (1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
	トンネル特殊工		人	1.996	39,581	79,003			
	トンネル作業員		人	11.978	40,283	482,509			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t		0	0	0			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	kg	162	1,530	247,860			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3フーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0			WYB02430
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ベアマシーン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]		0	0	0			単-1853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2次基準値） 山積2.3m3		0	0	0			WYB02431
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積		0	0	0			単-1857号
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0	0	0			単-1828号
			式	1	4,994	106,711			単-1830号
	計					0			
						1,499,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-774号	掘削（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカメラ) (1.4km<L≦2.2km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		149,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						149,900	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-775号	掘削（発破工法）	CII-KRa-B	単位	m	数量	10	10	224,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	2.857	39,581	113,082		224,700
	トンネル特殊工		人	11.429	40,283	460,394		
	トンネル作業員		人	2.857	27,591	78,827		
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	k g	569.5	1,530	871,335		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	290.333	364	105,681		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	290.333	369	107,132		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ﾌﾟｰﾑ 100kg超級	時間	8.889	30,270	269,070		WYB00088
	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	8.079	10,830	87,495		WYB00089
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	12.739	10,080	128,409		単-1861号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		25,575		単-1862号
	計					2,247,000		
						2,247,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-775号	掘削 (発破工法)	CII-KRa-B	単位	m	数量	10	単価	224,700
						10		224,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					224,700		
						224,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-776号	掘削（発破工法）	CII-KRa''-B	単位	m	数量	10	単価	224,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	2.857	39,581	113,082		
	トンネル特殊工		人	11.429	40,283	460,394		
	トンネル作業員		人	2.857	27,591	78,827		
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	569.5	1,530	871,335		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	290.333	364	105,681		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	290.333	369	107,132		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	8.889	30,270	269,070		WYB00690
	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	8.079	10,830	87,495		単-1861号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	12.739	10,080	128,409		単-1862号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		25,575		
	計					2,247,000		
						2,247,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-776号	掘削（発破工法）	CII-KRa''-B	単位	m	数量	10	224,700	単価	224,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単価					224,700			
						224,700	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-777号	掘削（発破工法）	CII-Ra-B	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.526	39,581	60,400			
	トンネル特殊工		人	6.105	40,283	245,927			
	トンネル作業員		人	3.053	27,591	84,235			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	k g	122.4	1,530	187,272			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	88.4	364	32,177			
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	88.4	369	32,619			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ﾌﾟｰﾑ 100kg超級	時間	3.932	30,270	119,021		WYB02108	単-1863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	3.798	10,830	41,132		WYB02109	単-1864号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	4.177	10,080	42,104			単-1865号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		7,713			
	計					852,600			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-777号	掘削（発破工法）	CII-Ra-B	単位	m	数量	0	単価	0
						10		85,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						85,260	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-778号	掘削（発破工法）	D I -KR' '-B	単位	m	数量	10	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	3.168	39,581	125,392			
	トンネル特殊工		人	12.674	40,283	510,546			
	トンネル作業員		人	3.168	27,591	87,408			
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	k g	308.7	1,530	472,311			
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	445.9	364	162,307			
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	445.9	369	164,537			
	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ﾌﾟｰﾑ 100kg超級	時間	8.718	30,270	263,893			WYB00706
	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-1866号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	12.844	10,080	129,467			WYB00710
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		13,821			単-1867号
	計					2,027,000			単-1862号
						2,027,000			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-778号	掘削（発破工法）	D I -KR' '-B	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	
	単価					202,700		
						202,700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-779号	掘削（発破工法）	D I -Ra-B	単位	m	数量	10	単価	99,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.96	39,581	77,578		
	トンネル特殊工		人	7.839	40,283	315,778		
	トンネル作業員		人	3.919	27,591	108,129		
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	k g	96.3	1,530	147,339		
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	139.1	364	50,632		
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	139.1	369	51,327		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ﾌﾟｰﾑ 100kg超級	時間	4.487	30,270	135,821		WYB00699
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	4.687	10,830	50,760		単-1868号 WYB00700
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	4.246	10,080	42,799		単-1869号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		9,937		単-1862号
	計					990,100		
						990,100		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-779号	掘削 (発破工法)	D I -Ra-B	単位	m	数量	10	単価	99,010
						10		99,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					99,010		
						99,010	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0
単-780号	掘削（発破工法）	D I -Ra'' -B	単位	m	数量	10	99,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	1.96	39,581	77,578	
	トンネル特殊工		人	7.839	40,283	315,778	
	トンネル作業員		人	3.919	27,591	108,129	
	含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	kg	96.3	1,530	147,339	
	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	139.1	364	50,632	
	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	139.1	369	51,327	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	4.487	30,270	135,821	WYB00714
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	4.687	10,830	50,760	単-1868号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	4.246	10,080	42,799	単-1862号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		9,937	
計						990,100	
						990,100	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-780号	掘削（発破工法）	D I -Ra'' -B	単位	m	数量	10	10	単価	99,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価					99,010			
						99,010		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-781号	掘削（発破工法）	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	10	165,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	165,400
トンネル世話役		人	2.674	39,581	105,839		
トンネル特殊工		人	10.696	40,283	430,866		
トンネル作業員		人	5.348	27,591	147,556		
含水爆薬（ゲル状）	スラリー200g(超大口) 火薬庫無 20t~100t	k g	221.4	1,530	338,742		
電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	319.8	364	116,407		
電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m(超大口) 火薬庫無	個	319.8	369	118,006		
ドリルジャンボ運転	ホイール式2ﾌﾟｰﾑ 100kg超級	時間	6.923	30,270	209,559	WYB00708	
ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m3/h	時間	7.263	10,830	78,658	WYB00709	単-1870号
ダンプトラック（トンネル工専用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	9.398	10,080	94,731		単-1871号
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		13,636		単-1862号
計					1,654,000		
					1,654,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-781号	掘削（発破工法）	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	10	単価	165,400
						10		165,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					165,400		
						165,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-782号	掘削 (機械掘削)	E-1-M	単位	m	数量	10	単価	309,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	5	39,581	197,905		
	トンネル特殊工		人	30	40,283	1,208,490		
	トンネル作業員		人	5	27,591	137,955		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	20.43	8,800	179,784		
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	23.504	4,900	115,169		
	バックホウ (切削機ベームマシン) 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)	時間	21.808	23,800	519,030		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2次基準値) 山積2.3m3	時間	21.808	10,170	221,787		単-1872号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	93.544	4,994	467,158		単-1817号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		45,722		
	計					3,093,000		
	単価					309,300		
						309,300		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-783号	掘削（機械工法）	D I -M-HH(1.7km<L≤2.7km)	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	3.7	39,581	146,449			225,900
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	22.198	40,283	894,202			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	3.7	27,591	102,086			
平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	0	0	0			
		個	14.436	8,800	127,036			
油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	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）クローラ型	排出ガス対策型（1次基準値）山積1.4m3（平積1.0m3）	時間	0	0	0			WYB00052
		時間	16.318	23,800	388,368			単-1873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2次基準値）山積2.3m3	時間	0	0	0			
		時間	15.436	10,170	156,984			単-1828号
ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕	10t積	時間	0	0	0			
		時間	66.154	4,994	330,373			単-1830号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	0		0			
		式	1		33,544			
計					0			
					2,259,000			
単価					0			
					225,900			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-784号	掘削 (機械工法)	D I -2-M(1.7km<L≤2.7km)	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	39,581	144,985		
	トンネル特殊工		人	21.978	40,283	885,339		
	トンネル作業員		人	3.663	27,591	101,065		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	14.238	8,800	125,294		
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	16.128	4,900	79,027		
	バックホウ (切削機ベースマシン) クローラ型	排出ガス対策型(1次基準値)山積1.4m3(平積1.0m3)	時間	16.128	23,800	383,846		WYB00072 単-1874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2次基準値) 山積2.3m3	時間	15.256	10,170	155,153		単-1828号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	65.256	4,994	325,888		単-1830号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		33,403		
	計					0		
	単価					2,234,000		
						0		
						223,400		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-785号	掘削 (機械工法)	D I -2(S)-M(1.7km<L≤2.7km)	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	3.663	39,581	144,985			
トンネル作業員		人	0	0	0			
平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	3.663	27,591	101,065			
油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	0	0	0			
			14.238	8,800	125,294			
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)	時間	0	0	0	WYB00076		
			16.128	23,800	383,846	単-1874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2次基準値) 山積2.3m3	時間	0	0	0			
			15.256	10,170	155,153	単-1828号		
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10t積	時間	0	0	0			
			65.256	4,994	325,888	単-1830号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	0		0			
			1		33,403			
計					0			
					2,234,000			
単価					0			
					223,400	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-786号	掘削（機械工法）	D I -2-M-HH(1.7km<L≦2.7km)	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	3.7	39,581	146,449		
	トンネル特殊工		人	22.198	40,283	894,202		
	トンネル作業員		人	3.7	27,591	102,086		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	14.436	8,800	127,036		
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	16.318	4,900	79,958		
	バックホウ（切削機ベームマシン）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）	時間	16.318	23,800	388,368		WYB00084 単-1873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2次基準値）山積2.3m3	時間	15.436	10,170	156,984		単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工専用）〔オンロード〕	10t積	時間	66.154	4,994	330,373		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		33,544		
	計					0		
	単価					2,259,000		
						0		
						225,900		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-787号	掘削（機械工法）	D I -2(S)-M-HH(1.7km<L≦2.7km)	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	3.7	39,581	146,449		
	トンネル特殊工		人	22.198	40,283	894,202		
	トンネル作業員		人	3.7	27,591	102,086		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	14.436	8,800	127,036		
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	16.318	4,900	79,958		
	バックホウ（切削機ベームマシン）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）	時間	16.318	23,800	388,368		WYB00092 単-1873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2次基準値）山積2.3m3	時間	15.436	10,170	156,984		単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工事用）〔オンロード〕	10t積	時間	66.154	4,994	330,373		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		33,544		
	計					0		
	単価					2,259,000		
						0		
						225,900		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-788号	掘削（機械工法）	DII-is-M(1.7km<L≤2.7km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	3.7	39,581	0	146,449		
	トンネル特殊工		人	22.198	40,283	0	894,202		
	トンネル作業員		人	3.7	27,591	0	102,086		
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	14.436	8,800	0	127,036		
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	16.318	4,900	0	79,958		
	バックホウ（切削機ベームマシン）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）	時間	16.318	23,800	0	388,368		WYB00098 単-1873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2次基準値）山積2.3m3	時間	15.436	10,170	0	156,984		単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工事用）[オンロード]	10t積	時間	66.099	4,994	0	330,098		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	33,819		
	計						2,259,000		
	単価						0		
							225,900		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-789号	掘削 (機械工法)	DII-is-M(左消火栓) (1.7km<L≤2.7km)	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	3.919	39,581	155,117			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	23.516	40,283	947,295			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	3.919	27,591	108,129			
平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	0	0	0			
		個	15.462	8,800	136,065			
油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	0	0	0			
		時間	17.456	4,900	85,534			
バックホウ (切削機ベームマシン) 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)	時間	0	0	0	WYB00102		
		時間	17.456	23,800	415,452	単-1875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2次基準値) 山積2.3m3	時間	0	0	0			
		時間	16.513	10,170	167,937	単-1828号		
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	0	0	0			
		時間	70.797	4,994	353,560	単-1830号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	0		0			
		式	1		35,911			
計					0			
					2,405,000			
単価					0			
					240,500	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-790号	掘削（機械工法）	DII-is-M(右消火栓) (1.7km<L≤2.7km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	3.883	39,581	153,693			
	トンネル特殊工		人	23.297	40,283	938,473			
	トンネル作業員		人	3.883	27,591	107,135			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	15.282	8,800	134,481			
	油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	17.267	4,900	84,608			
	バックホウ（切削機ベームマシン）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)	時間	17.267	23,800	410,954			WYB00107 単-1876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2次基準値）山積2.3m3	時間	16.333	10,170	166,106			単-1828号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	69.973	4,994	349,445			単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		35,105			
	計					2,380,000			
	単価					238,000			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-791号	掘削 (機械工法)	DII-is-M(左誘導表示板) (1.7km<L≤2.7km)	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	3.736	39,581	147,874			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	22.418	40,283	903,064			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	3.736	27,591	103,079			
平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	0	0	0			
		個	14.634	8,800	128,779			
油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	0	0	0			
		時間	16.508	4,900	80,889			
バックホウ (切削機ベームマシン) 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)	時間	0	0	0	WYB00121		
		時間	16.508	23,800	392,890	単-1877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2次基準値) 山積2.3m3	時間	0	0	0			
		時間	15.615	10,170	158,804	単-1828号		
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	0	0	0			
		時間	67.005	4,994	334,622	単-1830号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	0		0			
		式	1		33,999			
計					0			
					2,284,000			
単価					0			
					228,400	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-792号	掘削 (機械工法)	DII-is-M(右誘導表示板) (1.7km<L≤2.7km)	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	3.736	39,581	147,874			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	22.418	40,283	903,064			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	3.736	27,591	103,079			
平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	0	0	0			
		個	14.634	8,800	128,779			
油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	0	0	0			
		時間	16.508	4,900	80,889			
バックホウ (切削機ベームマシン) 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)	時間	0	0	0			WYB00128
		時間	16.508	23,800	392,890			単-1877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2次基準値) 山積2.3m3	時間	0	0	0			
		時間	15.615	10,170	158,804			単-1828号
ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	0	0	0			
		時間	67.005	4,994	334,622			単-1830号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	0		0			
		式	1		33,999			
計					0			
					2,284,000			
単価					0			
					228,400			円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-793号	掘削（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)(1.7km<L≤2.7km)	単位	m	数量	0	単価	0
						10		245,300
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	3.993	39,581	158,046			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	23.956	40,283	965,019			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	3.993	27,591	110,170			
平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	0	0	0			
		個	15.786	8,800	138,916			
油圧式トンネル切削機	2000kg級	時間	0	0	0			
		時間	17.836	4,900	87,396			
バックホウ（切削機ベームマシン）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)	時間	0	0	0			WYB00132
		時間	17.836	23,800	424,496			単-1878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2次基準値）山積2.3m3	時間	0	0	0			
		時間	16.872	10,170	171,588			単-1828号
ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	0	0	0			
		時間	72.28	4,994	360,966			単-1830号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	0		0			
		式	1		36,403			
計					0			
					2,453,000			
単価					0			
					245,300			円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-794号	掘削（機械工法）	D I-M-HH(L≦2.3km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	3.7	39,581	0	146,449		
	トンネル特殊工		人	14.799	40,283	0	596,148		
	トンネル作業員		人	3.7	27,591	0	102,086		
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.753	57,510	0	273,345		WYB00046 単-1879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	11,080	0	112,362		単-1880号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	28.974	4,994	0	144,696		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	24,914		
	計						1,400,000		
	単価						140,000		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-795号	掘削 (機械工法)	D I-2-M(L≤2. 3km)	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	39,581	144,985		
	トンネル特殊工		人	14.652	40,283	590,226		
	トンネル作業員		人	3.663	27,591	101,065		
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.734	57,330	271,400		WYB00090
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0. 8 m ³	時間	10.051	11,080	111,365		単-1880号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	28.718	4,994	143,417		単-1830号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		24,542		
	計					0		
	単価					1,387,000		
						0		
						138,700		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-796号	掘削（機械工法）	D I -2(S)-M(L≤2.3km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	3.663	39,581	0	144,985		
	トンネル特殊工		人	14.652	40,283	0	590,226		
	トンネル作業員		人	3.663	27,591	0	101,065		
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.734	57,330	0	271,400		WYB00136
	バックホウ（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	10.051	11,080	0	111,365		単-1880号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	28.718	4,994	0	143,417		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	24,542		
	計						1,387,000		
	単価						138,700		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-797号	掘削（機械工法）	D I-2-M-HH(L≤2.3km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	3.7	39,581	0	146,449		
	トンネル特殊工		人	14.799	40,283	0	596,148		
	トンネル作業員		人	3.7	27,591	0	102,086		
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.753	57,510	0	273,345		WYB00156
	バックホウ（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	11,080	0	112,362		単-1879号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	28.974	4,994	0	144,696		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	24,914		
	計						1,400,000		
	単価						140,000		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-798号	掘削（機械工法）	D I -2(S) -M-HH(L≤2. 3km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	3. 7	39, 581	0	146, 449		
	トンネル特殊工		人	14. 799	40, 283	0	596, 148		
	トンネル作業員		人	3. 7	27, 591	0	102, 086		
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4. 753	57, 510	0	273, 345		WYB00160
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	10. 141	11, 080	0	112, 362		単-1879号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	1 0 t 積	時間	28. 974	4, 994	0	144, 696		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	24, 914		
	計						1, 400, 000		
	単価						140, 000		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-799号	掘削（機械工法）	DII-is-M(L≦2.3km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	3.7	39,581	0	146,449		
	トンネル特殊工		人	14.799	40,283	0	596,148		
	トンネル作業員		人	3.7	27,591	0	102,086		
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.817	48,220	0	232,275	WYB00166	
	バックホウ（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	11,080	0	112,362		単-1880号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	28.959	4,994	0	144,621		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	25,059		
	計						1,359,000		
	単価						135,900		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-800号	掘削（機械工法）	DII-is-M(左消火栓) (L≦2.3km)	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	3.919	39,581	155,117		
	トンネル特殊工		人	15.678	40,283	631,556		
	トンネル作業員		人	3.919	27,591	108,129		
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.817	48,570	233,961		WYB00201
	バックホウ（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	10.679	11,080	118,323		単-1880号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	30.588	4,994	152,756		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		26,158		
	計					0		
	単価					1,426,000		
						0		
						142,600		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-801号	掘削 (機械工法)	DII-is-M(右消火栓) (L≦2.3km)	単位	m	数量	0	単価	0
					10			142,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0	0	0		
			人	3.883	39,581	153,693		
トンネル特殊工				0	0	0		
			人	15.531	40,283	625,635		
トンネル作業員				0	0	0		
			人	3.883	27,591	107,135		
大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)		ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]		0	0	0	WYB00178	
			日	5.018	48,490	243,322	単-1884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	10.59	11,080	117,337	単-1880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	30.226	4,994	150,948	単-1830号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%				0		0		
			式	1		25,930		
計						0		
						1,424,000		
単価						0		
						142,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-802号	掘削 (機械工法)	DII-is-M(左誘導表示板) (L≤2.3km)	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	3.736	39,581	147,874		
	トンネル特殊工		人	14.945	40,283	602,029		
	トンネル作業員		人	3.736	27,591	103,079		
	大型ブレイカ運転 (油圧式1300kg)	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.835	48,350	233,772	WYB00186	単-1885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	10.231	11,080	113,359		単-1880号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	29.321	4,994	146,429		単-1830号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		25,458		
	計					1,372,000		
	単価					137,200	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-803号	掘削（機械工法）	DII-is-M(右誘導表示板) (L≤2.3km)	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	3.736	39,581	147,874			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
	トンネル作業員		人	3.736	27,591	103,079			
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	0	0	0		WYB00191	
	バックホウ（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	4.991	48,350	241,314		単-1886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	10.231	11,080	113,359		単-1880号	
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	0	0	0			
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	29.321	4,994	146,429		単-1830号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	0		0			
				1		24,916			
	計					0			
						1,379,000			
	単価					0			
						137,900		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-804号	掘削（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)(L≦2.3km)	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	3.993	39,581	158,046		
	トンネル特殊工		人	15.971	40,283	643,359		
	トンネル作業員		人	3.993	27,591	110,170		
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	4.835	48,530	234,642	WYB00194	単-1887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	10.859	11,080	120,317		単-1880号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	31.131	4,994	155,468		単-1830号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		26,998		
	計					1,449,000		
	単価					144,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-805号	掘削 (機械掘削)	D I -Ra'' -M(人道部)	単位	m	数量	10	単価	63,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.484	39,581	58,738		
	トンネル特殊工		人	5.934	40,283	239,039		
	トンネル作業員		人	2.967	27,591	81,862		
	平ビツク	油圧式トンネル切削機用	個	2.124	8,800	18,691		
	自由断面トンネル掘削機運転	カッタービット出力65~100kW	時間	4.838	23,870	115,483		WYB00096
	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	10,060	46,044		単-1888号
	ダンプトラック (トンネル工専用) [オンロード]	10t積	時間	12.967	4,994	64,757		単-1819号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		11,386		
	計					636,000		
	単価					63,600		
						63,600		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-806号	掘削（機械掘削）	E-Ra-1-M(人道部)	単位	m	数量	10	10	単価	75,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	1.703	39,581	67,406			
	トンネル特殊工		人	6.813	40,283	274,448			
	トンネル作業員		人	3.407	27,591	94,002			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	3.006	8,800	26,452			
	自由断面トンネル掘削機運転	カッタービット出力65~100kW	時間	5.977	23,870	142,670			WYB00078
	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	10,060	56,879			単-1890号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	16.058	4,994	80,193			単-1819号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		13,050			
	計					755,100			
	単価					75,510			
						75,510			円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-807号	掘削（機械掘削）	E-Ra-L-3-M(人道部)	単位	m	数量	10	10	単価	121,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	2.564	39,581	101,485			121,100
	トンネル特殊工		人	10.256	40,283	413,142			
	トンネル作業員		人	5.128	27,591	141,486			
	平ヒック	油圧式トンネル切削機用	個	5.274	8,800	46,411			
	自由断面トンネル掘削機運転	カッタービット出力65~100kW	時間	10.436	23,870	249,107			WYB00082
	ホイールローダ（トンネル専用機） [SD式]	排出ガス対策型（第1次） 山積2.3m3	時間	9.872	10,060	99,312			単-1891号
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10t積	時間	28.173	4,994	140,695			単-1819号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		19,362			
	計					1,211,000			
	単価					121,100			
						121,100		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-808号	吹付 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	単価	384,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人		0.101	39,581	3,997	
	トンネル特殊工		人		0.705	40,283	28,399	
	トンネル作業員		人		0.101	27,591	2,786	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		2.773	10,200	28,284	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		6.162	5,700	35,123	
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³		3.62	5,300	19,186	
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg		249.561	350	87,346	
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg		2.773	2,970	8,235	
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間		0.652	84,450	55,061	WYB01221
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間		1.157	4,436	5,132	単-1892号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日		0.437	199,400	87,137	WYB01223
			日		0.437	199,400	87,137	単-1894号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-808号	吹付 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	単価	384,900
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 パッチ型			0.568	36,490	20,726	WYB01224
			日		0.568	36,490	20,726	単-1895号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		3,488	
			式		1		3,488	
	計						384,900	
	単価						384,900	
							384,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-809号	吹付 (機械工法)	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	635,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.132	39,581	5,224	
			人		0.132	39,581	5,224	
	トンネル特殊工				0.791	40,283	31,863	
			人		0.791	40,283	31,863	
	トンネル作業員				0.132	27,591	3,642	
			人		0.132	27,591	3,642	
	セメント	普通ポルトランド バラ			4.68	10,200	47,736	
			t		4.68	10,200	47,736	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)			7.592	5,700	43,274	
			m ³		7.592	5,700	43,274	
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm			5.096	5,300	27,008	
			m ³		5.096	5,300	27,008	
	急結剤 (E ⁺ ターン)	吹付コンクリート用 C×12.0% 粉体			561.6	350	196,560	
			k g		561.6	350	196,560	
	高性能減水剤 (非AE減水剤)	C×1.0~3.0%			46.8	183	8,564	
			k g		46.8	183	8,564	
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%			4.68	2,970	13,899	
			k g		4.68	2,970	13,899	
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級			0.859	84,450	72,542	WYB01227
			時間		0.859	84,450	72,542	単-1896号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³			1.563	4,436	6,933	WYB01228
			時間		1.563	4,436	6,933	単-1897号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-809号	吹付（機械工法）	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	635,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	ファン式3000m3/min		0.711	199,400	141,773		WYB01229
			日	0.711	199,400	141,773		単-1898号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		1.512	23,610	35,698		WYB01230
			日	1.512	23,610	35,698		単-1899号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,184		
			式	1		1,184		
	計					635,900		
						635,900		
	単価					635,900		
						635,900		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-810号	吹付（発破工法）	CIII-B	単位	m	数量	1	単価	472,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.122	39,581	4,828		
	トンネル特殊工		人	0.855	40,283	34,441		
	トンネル作業員		人	0.122	27,591	3,366		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.582	10,200	36,536		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	7.961	5,700	45,377		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.677	5,300	24,788		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	322.405	350	112,841		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.582	2,970	10,638		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.801	84,450	67,644		WYB00701
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.532	4,436	6,795		単-1900号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	時間	1.532	4,436	6,795		単-1901号
			日	0.495	199,400	98,703		WYB01219
				0.495	199,400	98,703		単-1902号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-810号	吹付 (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	1	単価	472,100
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 パッチ型			0.638	34,430	21,966	WYB01220
			日		0.638	34,430	21,966	単-1903号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%				1		4,177	
			式		1		4,177	
	計						472,100	
	単価						472,100	
							472,100	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-811号	吹付 (発破工法)	CIII-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	194,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	39,581	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	15,508		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	1,517		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.177	10,200	22,205		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	4.838	5,700	27,576		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.843	5,300	15,067		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	195.955	350	68,584		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	2.177	2,970	6,465		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.385	84,450	32,513		WYB01173
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.654	4,436	2,901		単-1904号 WYB01204
	諸雑費 (まるめ)		式	1		88		単-1905号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-811号	吹付（発破工法）	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	194,600
						1		194,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					194,600		
	単価					194,600		
						194,600	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-812号	吹付 (発破工法)	D I -B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	単価	410,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.112	39,581	4,433		
	トンネル特殊工		人	0.782	40,283	31,501		
	トンネル作業員		人	0.112	27,591	3,090		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.922	10,200	29,804		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.494	5,700	37,015		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.815	5,300	20,219		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	263.021	350	92,057		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	2.922	2,970	8,678		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.718	84,450	60,635		WYB00647
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.335	4,436	5,922		単-1906号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.458	199,400	91,325		WYB00652
			日	0.458	199,400	91,325		単-1908号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-812号	吹付（発破工法）	D I-B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	単価	410,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0.595	39,400	23,443	WYB00668	
			日	0.595	39,400	23,443	単-1909号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		1,878		
			式	1		1,878		
	計					410,000		
						410,000		
	単価					410,000	円/m	
						410,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-813号	吹付 (発破工法)	DI-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	0.112	39,581	4,433		
	トンネル特殊工		人	0.782	40,283	31,501		
	トンネル作業員		人	0.112	27,591	3,090		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.928	10,200	29,865		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.506	5,700	37,084		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.822	5,300	20,256		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	263.477	350	92,216		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	2.928	2,970	8,696		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.718	84,450	60,635		WYB00730 単-1910号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.469	4,436	6,516		WYB00731 単-1911号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.46	199,400	91,724		WYB00743 単-1912号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-813号	吹付 (発破工法)	D I-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 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00746	
			日	0.598	39,310	23,507	単-1913号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,877		
	計					0		
						411,400		
	単価					0		
						411,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-814号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.112	39,581	0	4,433		
	トンネル特殊工		人	0.782	40,283	0	31,501		
	トンネル作業員		人	0.112	27,591	0	3,090		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.928	10,200	0	29,865		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.506	5,700	0	37,084		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.822	5,300	0	20,256		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	263.477	350	0	92,216		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	2.928	2,970	0	8,696		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.718	84,450	0	60,635		WYB00808 単-1910号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.438	4,436	0	6,378		WYB00809 単-1914号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.458	199,400	0	91,325		WYB00812 単-1915号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-814号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00813	
			日	0.595	34,080	20,277	単-1916号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,944		
	計					0		
						407,700		
	単価					0		
						407,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-815号	吹付 (発破工法)	D I-i-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	0.112	39,581	4,433			
トンネル特殊工		人	0.782	40,283	31,501			
トンネル作業員		人	0.112	27,591	3,090			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.928	10,200	29,865			
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.506	5,700	37,084			
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.822	5,300	20,256			
急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	263.477	350	92,216			
粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	2.928	2,970	8,696			
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.718	84,450	60,635	WYB00857		単-1910号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.446	4,436	6,414	WYB00858		単-1917号
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.46	199,400	91,724	WYB00863		単-1912号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-815号	吹付 (発破工法)	D I-i-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 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00864	
			日	0.598	34,020	20,343	単-1918号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,943		
	計					0		
						408,200		
	単価					0		
						408,200	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-816号	吹付 (発破工法)	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.112	39,581	4,433		
	トンネル特殊工		人	0.782	40,283	31,501		
	トンネル作業員		人	0.112	27,591	3,090		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.928	10,200	29,865		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.506	5,700	37,084		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.822	5,300	20,256		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	263.477	350	92,216		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	2.928	2,970	8,696		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.718	84,450	60,635		WYB00889 単-1910号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.372	4,436	6,086		WYB00890 単-1919号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.458	199,400	91,325		WYB00891 単-1915号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-816号	吹付 (発破工法)	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0		WYB00892
			日	0.595	33,190	19,748		単-1920号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,865		
	計					0		
	単価					406,800		
						0		
						406,800		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-817号	吹付 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	410,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.112	39,581	4,433		
	トンネル特殊工		人	0.782	40,283	31,501		
	トンネル作業員		人	0.112	27,591	3,090		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.922	10,200	29,804		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.494	5,700	37,015		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.815	5,300	20,219		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	263.021	350	92,057		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	2.922	2,970	8,678		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.718	84,450	60,635		WYB00628
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.335	4,436	5,922		単-1906号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.458	199,400	91,325		WYB00630
			日	0.458	199,400	91,325		単-1907号
			日	0.458	199,400	91,325		WYB00636
			日	0.458	199,400	91,325		単-1908号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-817号	吹付（発破工法）	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	410,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型			0.595	39,400	23,443	WYB00642
			日		0.595	39,400	23,443	単-1909号
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,878	
			式		1		1,878	
	計						410,000	
	単価						410,000	
							410,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-818号	吹付 (発破工法)	D I -2(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	0	0			
		人	0.112	39,581	4,433			411,100
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.782	40,283	31,501			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.112	27,591	3,090			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	0	0	0			
		t	2.928	10,200	29,865			
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0	0	0			
		m ³	6.506	5,700	37,084			
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0	0	0			
		m ³	3.822	5,300	20,256			
急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	0	0	0			
		k g	263.477	350	92,216			
粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0	0	0			
		k g	2.928	2,970	8,696			
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0	0	0	WYB00794		
		時間	0.718	84,450	60,635	単-1910号		
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0	0	0	WYB00795		
		時間	1.501	4,436	6,658	単-1921号		
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0	0	0	WYB00796		
		日	0.458	199,400	91,325	単-1915号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-818号	吹付 (発破工法)	D I-2(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	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00801	
			日	0.595	39,400	23,443	単-1922号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		1,898		
	計					0		
						411,100		
	単価					0		
						411,100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-819号	吹付 (発破工法)	D I -2(S) -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	0.112	39,581	4,433		
	トンネル特殊工		人	0.782	40,283	31,501		
	トンネル作業員		人	0.112	27,591	3,090		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.928	10,200	29,865		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.506	5,700	37,084		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.822	5,300	20,256		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	263.477	350	92,216		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	2.928	2,970	8,696		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.718	84,450	60,635		WYB00833 単-1910号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.495	4,436	6,631		WYB00834 単-1923号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.46	199,400	91,724		WYB00835 単-1912号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-819号	吹付（発破工法）	D I -2(S) -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 25m ³ /h パッチ型		0	0	0		WYB00836
			日	0.598	39,310	23,507		単-1913号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		1,862		
	計					0		
	単価					411,500		
						0		
						411,500		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-820号	吹付 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.125	39,581	0	4,947		
	トンネル特殊工		人	0.872	40,283	0	35,126		
	トンネル作業員		人	0.125	27,591	0	3,448		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.483	10,200	0	35,526		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	7.74	5,700	0	44,118		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.547	5,300	0	24,099		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	313.47	350	0	109,714		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.483	2,970	0	10,344		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.808	84,450	0	68,235		WYB00816 単-1924号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.516	4,436	0	6,724		WYB00820 単-1925号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.467	199,400	0	93,119		WYB00821 単-1926号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-820号	吹付 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00822	
			日	0.607	32,900	19,970	単-1927号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		2,130		
	計					0		
						457,500		
	単価					0		
						457,500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-821号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(左消火栓)	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	39,581	5,066			
トンネル特殊工		人	0.897	40,283	36,133			
トンネル作業員		人	0.128	27,591	3,531			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.629	10,200	37,015			
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	8.064	5,700	45,964			
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.738	5,300	25,111			
急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	326.592	350	114,307			
粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.629	2,970	10,778			
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.833	84,450	70,346	WYB00818		単-1928号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.545	4,436	6,853	WYB00819		単-1929号
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.484	199,400	96,509	WYB00826		単-1930号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-821号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(左消火栓)	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 パッチ型			0	0	0	WYB00828
			日		0.63	32,310	20,355	単-1931号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				0		0	
			式		1		2,232	
	計						0	
							474,200	
	単価						0	
							474,200	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-822号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	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	39,581	5,066		
	トンネル特殊工		人	0.897	40,283	36,133		
	トンネル作業員		人	0.128	27,591	3,531		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.596	10,200	36,679		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	7.992	5,700	45,554		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.695	5,300	24,883		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	323.676	350	113,286		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.596	2,970	10,680		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.833	84,450	70,346		WYB02019 単-1928号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.553	4,436	6,889		WYB02050 単-1932号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.483	199,400	96,310		WYB02053 単-1933号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-822号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	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 パッチ型		0	0	0	WYB02064	
			日	0.627	32,400	20,314	単-1934号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		2,229		
	計					0		
						471,900		
	単価					0		
						471,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-823号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(左誘導表示板)	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	0.128	39,581	0	5,066		
	トンネル特殊工		人	0.897	40,283	0	36,133		
	トンネル作業員		人	0.128	27,591	0	3,531		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.629	10,200	0	37,015		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	8.064	5,700	0	45,964		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.738	5,300	0	25,111		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	326.592	350	0	114,307		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.629	2,970	0	10,778		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.833	84,450	0	70,346		WYB02138 単-1928号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.536	4,436	0	6,813		WYB02221 単-1935号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.471	199,400	0	93,917		WYB02277 単-1936号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-823号	吹付（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB02327	
			日	0.612	32,810	20,079	単-1937号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		2,140		
	計					0		
						471,200		
	単価					0		
						471,200	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-824号	吹付（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	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	0.126	39,581	0		4,987	
	トンネル特殊工		人	0.885	40,283	0		35,650	
	トンネル作業員		人	0.126	27,591	0		3,476	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.548	10,200	0		36,189	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	7.884	5,700	0		44,938	
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.632	5,300	0		24,549	
	急結剤（E ⁺ タン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	319.302	350	0		111,755	
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.548	2,970	0		10,537	
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.821	84,450	0		69,333	WYB00847 単-1938号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.526	4,436	0		6,769	WYB00849 単-1939号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.478	199,400	0		95,313	WYB00852 単-1940号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-824号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB00853	
			日	0.621	32,520	20,194	単-1941号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		2,110		
	計					0		
						465,800		
	単価					0		
						465,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-825号	吹付 (機械工法)	D I-M-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	0.108	39,581	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.648	40,283	26,103		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.773	10,200	28,284		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.163	5,700	35,129		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.621	5,300	19,191		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	249.61	350	87,363		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	2.773	2,970	8,235		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.692	84,450	58,439		WYB01401 単-1942号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.448	4,436	6,423		WYB01402 単-1943号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.665	30,310	20,156		WYB01404 単-1944号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-825号	吹付（機械工法）	D I -M-HH	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		924		
	計					0		
	単価					297,500		
						0		
						297,500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-826号	吹付 (機械工法)	DI-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	0.108	39,581	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.648	40,283	26,103		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.773	10,200	28,284		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.163	5,700	35,129		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.621	5,300	19,191		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	249.61	350	87,363		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	2.773	2,970	8,235		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.692	84,450	58,439		WYB01414 単-1942号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.459	4,436	6,472		WYB01420 単-1945号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.663	30,400	20,155		WYB01421 単-1946号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-826号	吹付（機械工法）	D I-2-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		297,600
	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		976		
	計					0		
						297,600		
	単価					0		
						297,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-827号	吹付（機械工法）	D I -2(S)-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	0.108	39,581	0	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.648	40,283	0	26,103		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	0	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.773	10,200	0	28,284		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	6.163	5,700	0	35,129		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	3.621	5,300	0	19,191		
	急結剤（Eハタン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	249.61	350	0	87,363		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	2.773	2,970	0	8,235		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.692	84,450	0	58,439		WYB01424 単-1942号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.476	4,436	0	6,547		WYB01430 単-1947号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.663	30,400	0	20,155		WYB01431 単-1946号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-827号	吹付（機械工法）	D I -2(S)-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		297,600
	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		901		
	計					0		
						297,600		
	単価					0		
						297,600	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-828号	吹付 (機械工法)	D I -2-M-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	0.108	39,581	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.648	40,283	26,103		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.773	10,200	28,284		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.163	5,700	35,129		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.621	5,300	19,191		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	249.61	350	87,363		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	2.773	2,970	8,235		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.692	84,450	58,439		WYB01416 単-1942号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.449	4,436	6,427		WYB01417 単-1948号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.665	30,310	20,156		WYB01419 単-1944号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-828号	吹付（機械工法）	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		297,500
	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		920		
	計					0		
						297,500		
	単価					0		
						297,500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-829号	吹付 (機械工法)	D I -2(S) -M-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	0.108	39,581	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.648	40,283	26,103		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	2.773	10,200	28,284		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	6.163	5,700	35,129		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	3.621	5,300	19,191		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	249.61	350	87,363		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	2.773	2,970	8,235		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.692	84,450	58,439		WYB01426 単-1942号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.481	4,436	6,569		WYB01427 単-1949号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.665	30,310	20,156		WYB01429 単-1944号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-829号	吹付（機械工法）	D I -2(S)-M-HH	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		978		
	計					0		
	単価					297,700		
						0		
						297,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-830号	吹付 (機械工法)	DII-is-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.121	39,581	0	4,789		
	トンネル特殊工		人	0.725	40,283	0	29,205		
	トンネル作業員		人	0.121	27,591	0	3,338		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.29	10,200	0	33,558		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	7.31	5,700	0	41,667		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.295	5,300	0	22,763		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	296.055	350	0	103,619		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.29	2,970	0	9,771		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.782	84,450	0	66,039		WYB01436 単-1950号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.459	4,436	0	6,472		WYB01437 単-1945号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.674	24,750	0	16,681		WYB01439 単-1951号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-830号	吹付（機械工法）	DII-is-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		1,098			
	計					0			
	単価					339,000			
						0			
						339,000		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-831号	吹付（機械工法）	DII-is-M(左消火栓)	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	0.125	39,581	0	4,947		
	トンネル特殊工		人	0.747	40,283	0	30,091		
	トンネル作業員		人	0.125	27,591	0	3,448		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.427	10,200	0	34,955		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	7.616	5,700	0	43,411		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.474	5,300	0	23,712		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	308.448	350	0	107,956		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.427	2,970	0	10,178		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.808	84,450	0	68,235		WYB01446 単-1924号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.493	4,436	0	6,622		WYB01447 単-1952号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.703	24,110	0	16,949		WYB01449 単-1953号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-831号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	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		1,096		
計					0		
					351,600		
単価					0		
					351,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-832号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	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	0.123	39,581	4,868			
	トンネル特殊工		人	0.736	40,283	29,648			
	トンネル作業員		人	0.123	27,591	3,393			
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.412	10,200	34,802			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	7.582	5,700	43,217			
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	4.454	5,300	23,606			
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	307.071	350	107,474			
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	3.412	2,970	10,133			
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.795	84,450	67,137		WYB01456	単-1954号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.487	4,436	6,596		WYB01457	単-1955号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.699	24,200	16,915		WYB01459	単-1956号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-832号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		348,900
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		1,111		
計						0		
単価						348,900		
						0		
						348,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-833号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(左誘導表示板)	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	0.121	39,581	4,789			
トンネル特殊工		人	0.725	40,283	29,205			
トンネル作業員		人	0.121	27,591	3,338			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.32	10,200	33,864			
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	7.378	5,700	42,054			
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.335	5,300	22,975			
急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	298.809	350	104,583			
粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.32	2,970	9,860			
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.782	84,450	66,039			WYB01466 単-1950号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.462	4,436	6,485			WYB01467 単-1957号
吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.677	24,700	16,721			WYB01469 単-1958号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-833号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	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		1,087		
計					0		
単価					341,000		
					0		
					341,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-834号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(右誘導表示板)	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	0.121	39,581	4,789		
	トンネル特殊工		人	0.725	40,283	29,205		
	トンネル作業員		人	0.121	27,591	3,338		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.32	10,200	33,864		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	7.378	5,700	42,054		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.335	5,300	22,975		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	298.809	350	104,583		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.32	2,970	9,860		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.782	84,450	66,039		WYB01476 単-1950号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.459	4,436	6,472		WYB01477 単-1945号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.677	24,700	16,721		WYB01479 単-1958号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-834号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		341,000
	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		1,100		
	計					0		
	単価					341,000		
						0		
						341,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-835号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(右非常電話)	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	0.125	39,581	4,947		
	トンネル特殊工		人	0.747	40,283	30,091		
	トンネル作業員		人	0.125	27,591	3,448		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	3.458	10,200	35,271		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	7.684	5,700	43,798		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	4.514	5,300	23,924		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	311.202	350	108,920		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	3.458	2,970	10,270		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.808	84,450	68,235		WYB01486 単-1924号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	1.506	4,436	6,680		WYB01487 単-1959号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.718	23,840	17,117		WYB01489 単-1960号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-835号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)	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		1,099		
計						0		
単価						353,800		
						0		
						353,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-836号	吹付 (発破工法)	D I -B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	単価	136,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.049	39,581	1,939		
	トンネル特殊工		人	0.297	40,283	11,964		
	トンネル作業員		人	0.049	27,591	1,351		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.528	10,200	5,385		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.173	5,700	6,686		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.689	5,300	3,651		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	47.501	350	16,625		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.528	2,970	1,568		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814		WYB00549
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.622	4,436	2,759		単-1961号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	199,400	41,674		WYB00567
			日	0.209	199,400	41,674		単-1962号
			日	0.209	199,400	41,674		WYB00571
			日	0.209	199,400	41,674		単-1963号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-836号	吹付 (発破工法)	D I -B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	136,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0.271	66,750	18,089	WYB00597
			日	0.271	66,750	18,089	単-1964号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		695	
			式	1		695	
	計					136,200	
	単価					136,200	
						136,200	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-837号	吹付 (発破工法)	DI-B-HH	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	0.049	39,581	0	1,939		
	トンネル特殊工		人	0.297	40,283	0	11,964		
	トンネル作業員		人	0.049	27,591	0	1,351		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.539	10,200	0	5,497		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.197	5,700	0	6,822		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.703	5,300	0	3,725		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	48.47	350	0	16,964		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	0.539	2,970	0	1,600		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB00728 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.69	4,436	0	3,060		WYB00758 単-1966号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.21	199,400	0	41,874		WYB00769 単-1967号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-837号	吹付 (発破工法)	D I-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 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00785	
			日	0.273	66,520	18,159	単-1968号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		731		
	計					0		
						137,500		
	単価					0		
						137,500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-838号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.049	39,581	0	1,939		
	トンネル特殊工		人	0.297	40,283	0	11,964		
	トンネル作業員		人	0.049	27,591	0	1,351		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.539	10,200	0	5,497		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.197	5,700	0	6,822		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.703	5,300	0	3,725		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	48.47	350	0	16,964		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.539	2,970	0	1,600		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB00855 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.674	4,436	0	2,989		WYB00865 単-1969号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	199,400	0	41,674		WYB00866 単-1970号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-838号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00873	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1971号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		672		
	計					0		
						137,100		
	単価					0		
						137,100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-839号	吹付 (発破工法)	D I-i-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	0.049	39,581	1,939		
	トンネル特殊工		人	0.297	40,283	11,964		
	トンネル作業員		人	0.049	27,591	1,351		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.539	10,200	5,497		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.197	5,700	6,822		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.703	5,300	3,725		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	48.47	350	16,964		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.539	2,970	1,600		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814		WYB00898 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.678	4,436	3,007		WYB00925 単-1972号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.21	199,400	41,874		WYB00926 単-1967号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-839号	吹付 (発破工法)	DI-i-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 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00928	
			日	0.273	66,520	18,159	単-1968号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		684		
	計					0		
						137,400		
	単価					0		
						137,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-840号	吹付（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.049	39,581	0	1,939		
	トンネル特殊工		人	0.297	40,283	0	11,964		
	トンネル作業員		人	0.049	27,591	0	1,351		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.526	10,200	0	5,365		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.17	5,700	0	6,669		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.687	5,300	0	3,641		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	47.369	350	0	16,579		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.526	2,970	0	1,562		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB00956 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.641	4,436	0	2,843		WYB00965 単-1973号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	199,400	0	41,674		WYB00994 単-1970号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-840号	吹付 (発破工法)	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00995	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1971号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		710		
	計					0		
						136,200		
	単価					0		
						136,200	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-841号	吹付 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	136,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.049	39,581	1,939	
	トンネル特殊工		人	0.297	40,283	11,964	
	トンネル作業員		人	0.049	27,591	1,351	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.528	10,200	5,385	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.173	5,700	6,686	
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.689	5,300	3,651	
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	47.501	350	16,625	
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	0.528	2,970	1,568	
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814	WYB00285
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.622	4,436	2,759	単-1961号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	199,400	41,674	WYB00329
			日	0.209	199,400	41,674	単-1963号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-841号	吹付 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	136,200
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 パッチ型		0.271	66,750	18,089	WYB00428
			日	0.271	66,750	18,089	単-1964号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		695	
			式	1		695	
	計					136,200	
						136,200	
	単価					136,200	円/m
						136,200	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-842号	吹付 (発破工法)	D I -2(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	0.049	39,581	1,939		
	トンネル特殊工		人	0.297	40,283	11,964		
	トンネル作業員		人	0.049	27,591	1,351		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.539	10,200	5,497		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.197	5,700	6,822		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.703	5,300	3,725		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	48.47	350	16,964		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.539	2,970	1,600		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814		WYB00737 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.706	4,436	3,131		WYB00747 単-1974号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.209	199,400	41,674		WYB00750 単-1970号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-842号	吹付（発破工法）	D I-2(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	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00754	
			日	0.271	66,750	18,089	単-1971号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		730		
	計					0		
	単価					137,300		
						0		
						137,300	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-843号	吹付 (発破工法)	D I -2(S) -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	0.049	39,581	1,939		
	トンネル特殊工		人	0.297	40,283	11,964		
	トンネル作業員		人	0.049	27,591	1,351		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.539	10,200	5,497		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.197	5,700	6,822		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.703	5,300	3,725		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	48.47	350	16,964		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.539	2,970	1,600		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814		WYB00872 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.703	4,436	3,118		WYB00877 単-1975号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.21	199,400	41,874		WYB00878 単-1967号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-843号	吹付 (発破工法)	D I -2(S) -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 パッチ型		0	0	0	WYB00887	
			日	0.273	66,520	18,159	単-1968号	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			0		0		
			式	1		673		
	計					0		
						137,500		
	単価					0		
						137,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-844号	吹付（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.053	39,581	0	2,097		
	トンネル特殊工		人	0.319	40,283	0	12,850		
	トンネル作業員		人	0.053	27,591	0	1,462		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.634	10,200	0	6,466		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.408	5,700	0	8,025		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.827	5,300	0	4,383		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	57.024	350	0	19,958		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	0.634	2,970	0	1,882		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	0	26,010		WYB00861 単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.67	4,436	0	2,972		WYB00862 単-1977号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.211	199,400	0	42,073		WYB00867 単-1978号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-844号	吹付（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB00870	
			日	0.274	66,310	18,168	単-1979号	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0		
			式	1		1,054		
	計					0		
						147,400		
	単価					0		
						147,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-845号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(左消火栓)	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	0.053	39,581	2,097			
トンネル特殊工		人	0.319	40,283	12,850			
トンネル作業員		人	0.053	27,591	1,462			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.634	10,200	6,466			
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.408	5,700	8,025			
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.827	5,300	4,383			
急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	57.024	350	19,958			
粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.634	2,970	1,882			
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	26,010	WYB00843		単-1976号
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.671	4,436	2,976	WYB00844		単-1980号
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.212	199,400	42,272	WYB00845		単-1981号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-845号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB00859		
		日	0.276	65,870	18,180	単-1982号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		739			
					0			
計					147,300			
単価					0			
					147,300	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-846号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	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	0.053	39,581	2,097		
	トンネル特殊工		人	0.319	40,283	12,850		
	トンネル作業員		人	0.053	27,591	1,462		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.634	10,200	6,466		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.408	5,700	8,025		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.827	5,300	4,383		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	57.024	350	19,958		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.634	2,970	1,882		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	26,010		WYB00806 単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.675	4,436	2,994		WYB00807 単-1983号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.212	199,400	42,272		WYB00814 単-1981号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-846号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	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 ハッチ型		0	0	0	WYB00841	
			日	0.276	65,870	18,180	単-1982号	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
			式	1		1,121		
	計					0		
	単価					147,700		
						0		
						147,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-847号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(左誘導表示板)	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	0.053	39,581	0	2,097		
	トンネル特殊工		人	0.319	40,283	0	12,850		
	トンネル作業員		人	0.053	27,591	0	1,462		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.634	10,200	0	6,466		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.408	5,700	0	8,025		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.827	5,300	0	4,383		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	57.024	350	0	19,958		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.634	2,970	0	1,882		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	0	26,010		WYB00783 単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.667	4,436	0	2,958		WYB00789 単-1984号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.211	199,400	0	42,073		WYB00790 単-1978号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-847号	吹付（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB00802
			日	0.274	66,310	18,168	単-1979号
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0	
			式	1		1,068	
	計					0	
	単価					147,400	
						0	
						147,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-848号	吹付（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	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	0.053	39,581	0	2,097		
	トンネル特殊工		人	0.319	40,283	0	12,850		
	トンネル作業員		人	0.053	27,591	0	1,462		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.634	10,200	0	6,466		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.408	5,700	0	8,025		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.827	5,300	0	4,383		
	急結剤（E ⁺ タン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	57.024	350	0	19,958		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	0.634	2,970	0	1,882		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	0	26,010		WYB00773 単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.668	4,436	0	2,963		WYB00774 単-1985号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.211	199,400	0	42,073		WYB00780 単-1978号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-848号	吹付（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカメラ)	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 パッチ型		0	0	0	WYB00781	
			日	0.274	66,310	18,168	単-1979号	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			0		0		
			式	1		1,063		
	計					0		
						147,400		
	単価					0		
						147,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-849号	吹付 (機械工法)	D I-M-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	0.108	39,581	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.432	40,283	17,402		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.507	10,200	5,171		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.126	5,700	6,418		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.662	5,300	3,508		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	45.619	350	15,966		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.504	2,970	1,496		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814		WYB01370 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.692	4,436	3,069		WYB01374 単-1986号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.475	199,400	94,715		WYB01378 単-1987号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-849号	吹付（機械工法）	D I-M-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 25m ³ /h パッチ型		0	0	0		WYB01382
			日	0.665	30,310	20,156		単-1944号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		732		
	計					0		
	単価					199,700		
						0		
						199,700		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-850号	吹付 (機械工法)	DI-2-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	0.108	39,581	0	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.432	40,283	0	17,402		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	0	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.507	10,200	0	5,171		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.126	5,700	0	6,418		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.662	5,300	0	3,508		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	45.619	350	0	15,966		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	0.504	2,970	0	1,496		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB01395 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.697	4,436	0	3,091		WYB01396 単-1988号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.473	199,400	0	94,316		WYB01397 単-1989号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-850号	吹付 (機械工法)	DI-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	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB01398	
			日	0.663	30,400	20,155	単-1946号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		710		
	計					0		
						199,300		
	単価					0		
						199,300	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-851号	吹付 (機械工法)	D I -2(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	0.108	39,581	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.432	40,283	17,402		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.507	10,200	5,171		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.126	5,700	6,418		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.662	5,300	3,508		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	45.619	350	15,966		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.504	2,970	1,496		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814		WYB01409 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.706	4,436	3,131		WYB01410 単-1974号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.473	199,400	94,316		WYB01411 単-1989号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-851号	吹付 (機械工法)	D I-2(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	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB01412	
			日	0.663	30,400	20,155	単-1946号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		670		
	計					0		
						199,300		
	単価					0		
						199,300	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-852号	吹付（機械工法）	D I -2-M-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	0.108	39,581	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.432	40,283	17,402		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.507	10,200	5,171		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.126	5,700	6,418		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.662	5,300	3,508		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	45.619	350	15,966		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	0.504	2,970	1,496		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814		WYB01438 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.693	4,436	3,074		WYB01440 単-1990号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.475	199,400	94,715		WYB01441 単-1987号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-852号	吹付（機械工法）	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		199,700
	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 パッチ型		0	0	0	WYB01442	
			日	0.665	30,310	20,156	単-1944号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		727		
	計					0		
						199,700		
	単価					0		
						199,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-853号	吹付 (機械工法)	D I -2(S) -M-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	0.108	39,581	4,274		
	トンネル特殊工		人	0.432	40,283	17,402		
	トンネル作業員		人	0.108	27,591	2,979		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.507	10,200	5,171		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.126	5,700	6,418		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.662	5,300	3,508		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	45.619	350	15,966		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.504	2,970	1,496		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814		WYB01453 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.709	4,436	3,145		WYB01454 単-1991号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.475	199,400	94,715		WYB01458 単-1987号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-853号	吹付 (機械工法)	D I -2(S)-M-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 パッチ型		0	0	0	WYB01460		
		日	0.665	30,310	20,156	単-1944号		199,700
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		656			
計					0			
単価					199,700			
					0			
					199,700	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-854号	吹付 (機械工法)	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.121	39,581	4,789		
	トンネル特殊工		人	0.484	40,283	19,496		
	トンネル作業員		人	0.121	27,591	3,338		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.576	10,200	5,875		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.28	5,700	7,296		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.752	5,300	3,985		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	51.84	350	18,144		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.576	2,970	1,710		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.295	84,450	24,912		WYB01471 単-1992号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.665	4,436	2,949		WYB01472 単-1993号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.482	199,400	96,110		WYB01473 単-1994号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-854号	吹付 (機械工法)	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型		0	0	0	WYB01474	
			日	0.674	24,750	16,681	単-1951号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		815		
	計					0		
						206,100		
	単価					0		
						206,100	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-855号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(左消火栓)	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	0.125	39,581	4,947		
	トンネル特殊工		人	0.498	40,283	20,060		
	トンネル作業員		人	0.125	27,591	3,448		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.612	10,200	6,242		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.36	5,700	7,752		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.799	5,300	4,234		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	55.08	350	19,278		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.612	2,970	1,817		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.295	84,450	24,912		WYB01488 単-1992号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.67	4,436	2,972		WYB01490 単-1977号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.482	199,400	96,110		WYB01491 単-1994号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-855号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01492	
			日	0.674	24,110	16,250	単-1995号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		778		
	計					0		
						208,800		
	単価					0		
						208,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-856号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(右消火栓)	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	0.123	39,581	4,868			213,100
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.491	40,283	19,778			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.123	27,591	3,393			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	0	0	0			
		t	0.612	10,200	6,242			
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0	0	0			
		m ³	1.36	5,700	7,752			
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0	0	0			
		m ³	0.799	5,300	4,234			
急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	0	0	0			
		k g	55.08	350	19,278			
粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0	0	0			
		k g	0.612	2,970	1,817			
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0	0	0	WYB01499		
		時間	0.295	84,450	24,912	単-1992号		
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0	0	0	WYB01500		
		時間	0.664	4,436	2,945	単-1996号		
集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0	0	0	WYB01501		
		日	0.502	199,400	100,098	単-1997号		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-856号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		213,100
	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 パッチ型		0	0	0	WYB01502	
			日	0.703	24,200	17,012	単-1998号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		771		
	計					0		
						213,100		
	単価					0		
						213,100	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-857号	吹付（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	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	0.121	39,581	0	4,789		
	トンネル特殊工		人	0.484	40,283	0	19,496		
	トンネル作業員		人	0.121	27,591	0	3,338		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.612	10,200	0	6,242		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.36	5,700	0	7,752		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.799	5,300	0	4,234		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	55.08	350	0	19,278		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.612	2,970	0	1,817		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.295	84,450	0	24,912		WYB01509 単-1992号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.667	4,436	0	2,958		WYB01510 単-1984号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.484	199,400	0	96,509		WYB01511 単-1930号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-857号	吹付（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01512
			日	0.677	24,700	16,721	単-1958号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0	
			式	1		754	
	計					0	
	単価					208,800	
						0	
						208,800	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-858号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(右誘導表示板)	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	0.121	39,581	0	4,789		
トンネル特殊工			人	0.484	40,283	0	19,496		
トンネル作業員			人	0.121	27,591	0	3,338		
セメント		普通ポルトランド バラ	t	0.612	10,200	0	6,242		
コンクリート用骨材 砂		洗砂 (山砂)	m ³	1.36	5,700	0	7,752		
コンクリート用骨材 砕石		15~5mm	m ³	0.799	5,300	0	4,234		
急結剤 (E ^h ターン以外)		吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	55.08	350	0	19,278		
粉塵抑制剤		C×1.0~3.0%	k g	0.612	2,970	0	1,817		
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)		湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.295	84,450	0	24,912		WYB01519 単-1992号
トラックミキサー運転		混合容量 4.4m ³	時間	0.679	4,436	0	3,012		WYB01520 単-1999号
集塵機運転		フィルタ式3000m ³ /min	日	0.499	199,400	0	99,500		WYB01521 単-2000号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-858号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01522
			日	0.699	24,700	17,265	単-2001号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0	
			式	1		765	
	計					0	
						212,400	
	単価					0	
						212,400	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-859号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(右非常電話)	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	0.125	39,581	0	4,947		
	トンネル特殊工		人	0.498	40,283	0	20,060		
	トンネル作業員		人	0.125	27,591	0	3,448		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.612	10,200	0	6,242		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.36	5,700	0	7,752		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.799	5,300	0	4,234		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	55.08	350	0	19,278		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.612	2,970	0	1,817		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.295	84,450	0	24,912		WYB01529 単-1992号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.692	4,436	0	3,069		WYB01530 単-1986号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.484	199,400	0	96,509		WYB01531 単-1930号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-859号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h パッチ型		0	0	0	WYB01532	
			日	0.677	23,840	16,139	単-2002号	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		793		
	計					0		
						209,200		
	単価					0		
						209,200	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-860号	吹付（発破工法）	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	単価	88,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.046	39,581	1,820		
	トンネル特殊工		人	0.186	40,283	7,492		
	トンネル作業員		人	0.046	27,591	1,269		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.847	10,200	8,639		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.682	5,700	9,587		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.105	5,300	5,856		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	76.205	350	26,671		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	kg	0.847	2,970	2,515		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.282	22,520	6,350		WYB00524
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.678	2,127	1,442		単-2003号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.375	42,570	15,963		WYB00541
			日	0.375	42,570	15,963		単-2005号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-860号	吹付（発破工法）	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	単価	88,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ）				1		1,056		
10%			式	1		1,056		
計						88,660		
単価						88,660		
						88,660	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-861号	吹付（発破工法）	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	単価	88,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.046	39,581	1,820		
	トンネル特殊工		人	0.186	40,283	7,492		
	トンネル作業員		人	0.046	27,591	1,269		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.847	10,200	8,639		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.682	5,700	9,587		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.105	5,300	5,856		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	76.205	350	26,671		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	kg	0.847	2,970	2,515		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.282	22,520	6,350		WYB00490
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.678	2,127	1,442		単-2003号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.375	42,570	15,963		WYB00508
			日	0.375	42,570	15,963		単-2005号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-861号	吹付 (発破工法)	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	1	88,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,056		
	10%		式	1		1,056		
	計					88,660		
	単価					88,660		
						88,660	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-862号	吹付 (発破工法)	CII-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	0.05	39,581	1,979			
トンネル特殊工		人	0.2	40,283	8,056			
トンネル作業員		人	0.1	27,591	2,759			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.504	10,200	5,140			
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.12	5,700	6,384			
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.658	5,300	3,487			
急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	45.36	350	15,876			
粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.504	2,970	1,496			
吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.308	6,480	1,995			単-2006号
吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.308	9,477	2,918			単-2007号
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.308	2,030	625			単-2008号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-862号	吹付（発破工法）	CII-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0.45m3		0	0	0	
			時間	0.308	6,260		1,928	単-2009号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3		0	0	0	0	WYB01822
			時間	0.548	2,127		1,165	単-2010号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	0	WYB01823
			日	0.241	52,300		12,604	単-2011号
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0			0	
			式	1			1,278	
	計						0	
							67,690	
	単価						0	
							67,690	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-863号	吹付（発破工法）	D I -KR' -B	単位	m	数量	1	単価	132,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.07	39,581	2,770		
	トンネル特殊工		人	0.278	40,283	11,198		
	トンネル作業員		人	0.07	27,591	1,931		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.27	10,200	12,954		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	2.822	5,700	16,085		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.658	5,300	8,787		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	114.307	350	40,007		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	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 7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.423	22,520	9,525		WYB00500
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	1.019	2,127	2,167		単-2012号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	日	0.5	45,860	22,930		WYB00505
			日	0.5	45,860	22,930		単-2014号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-863号	吹付（発破工法）	DI-KR'-B	単位	m	数量	1	単価	132,900
						1		132,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		775		
			式	1		775		
	計					132,900		
						132,900		
	単価					132,900		
						132,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-864号	吹付 (発破工法)	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	単価	99,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.073	39,581	2,889		
	トンネル特殊工		人	0.293	40,283	11,802		
	トンネル作業員		人	0.147	27,591	4,055		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.712	10,200	7,262		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.582	5,700	9,017		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.93	5,300	4,929		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	64.087	350	22,430		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.712	2,970	2,114		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.449	6,480	2,909		単-2015号
	吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.449	9,477	4,255		単-2016号
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積	時間	0.449	2,030	911		単-2017号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-864号	吹付 (発破工法)	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	単価	99,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次)	山積0.45m3		0.449	6,260	2,810	
				時間	0.449	6,260	2,810	単-2018号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.81	2,127	1,722	WYB00368
				時間	0.81	2,127	1,722	単-2019号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0.403	52,970	21,346	WYB00424
				日	0.403	52,970	21,346	単-2020号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		929	
				式	1		929	
	計						99,380	
							99,380	
	単価						99,380	
							99,380	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-865号	吹付（発破工法）	D I-Ra''-B	単位	m	数量	1	単価	99,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.073	39,581	2,889		
	トンネル特殊工		人	0.293	40,283	11,802		
	トンネル作業員		人	0.147	27,591	4,055		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.712	10,200	7,262		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.582	5,700	9,017		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.93	5,300	4,929		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	64.087	350	22,430		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	0.712	2,970	2,114		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.449	6,480	2,909		単-2015号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.449	9,477	4,255		単-2016号
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2 t 積	時間	0.449	2,030	911		単-2017号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-865号	吹付（発破工法）	D I-Ra''-B	単位	m	数量	1	99,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3		0.449	6,260	2,810	
			時間	0.449	6,260	2,810	単-2018号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3		0.81	2,127	1,722	WYB00407
			時間	0.81	2,127	1,722	単-2019号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.403	52,970	21,346	WYB00408
			日	0.403	52,970	21,346	単-2020号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		929	
			式	1		929	
	計					99,380	
						99,380	
	単価					99,380	
						99,380	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-866号	吹付（機械工法）	D I -Ra'' -M	単位	m	数量	1	単価	89,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.07	39,581	2,770		
	トンネル特殊工		人	0.278	40,283	11,198		
	トンネル作業員		人	0.139	27,591	3,835		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.65	10,200	6,630		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.445	5,700	8,236		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.849	5,300	4,499		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	58.514	350	20,479		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	0.65	2,970	1,930		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.423	6,480	2,741		単-2015号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.423	9,477	4,008		単-2016号
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2 t 積	時間	0.423	2,030	858		単-2017号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-866号	吹付（機械工法）	DI-Ra''-M	単位	m	数量	1	単価	89,450
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次）	山積0.45m3		0.423	6,260	2,647	
				時間	0.423	6,260	2,647	単-2018号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.601	2,127	1,278	WYB00395
				時間	0.601	2,127	1,278	単-2021号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0.373	47,760	17,814	WYB00404
				日	0.373	47,760	17,814	単-2022号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		527	
				式	1		527	
	計						89,450	
							89,450	
	単価						89,450	
							89,450	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-867号	吹付（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	1	159,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.093	39,581	3,681		
	トンネル特殊工		人	0.374	40,283	15,065		
	トンネル作業員		人	0.187	27,591	5,159		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.393	10,200	14,208		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	2.26	5,700	12,882		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.517	5,300	8,040		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	167.184	350	58,514		
	高性能減水剤（非AE減水剤）	C×1.0～3.0%	k g	13.932	183	2,549		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	1.393	2,970	4,137		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.59	6,480	3,823		単-2015号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.59	9,477	5,591		単-2016号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-867号	吹付（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	159,000
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	2,030	1,197	
			時間	0.59	2,030	1,197	単-2017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		0.59	6,260	3,693	
			時間	0.59	6,260	3,693	単-2018号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3		0.882	2,127	1,876	WYB00399
			時間	0.882	2,127	1,876	単-2023号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.44	40,800	17,952	WYB00401
			日	0.44	40,800	17,952	単-2024号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		633	
			式	1		633	
	計					159,000	
	単価					159,000	
						159,000	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-868号	吹付（発破工法）	D I-Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	137,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.093	39,581	3,681		
	トンネル特殊工		人	0.374	40,283	15,065		
	トンネル作業員		人	0.187	27,591	5,159		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.126	10,200	11,485		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	2.502	5,700	14,261		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.47	5,300	7,791		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	101.347	350	35,471		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	kg	1.126	2,970	3,344		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.59	6,480	3,823		単-2015号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.59	9,477	5,591		単-2016号
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2t積	時間	0.59	2,030	1,197		単-2017号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-868号	吹付（発破工法）	D I-Ra-L-B	単位	m	数量	1	137,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3		0.59	6,260	3,693	
			時間	0.59	6,260	3,693	単-2018号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3		1.242	2,127	2,641	WYB00381
			時間	1.242	2,127	2,641	単-2025号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.508	45,420	23,073	WYB00391
			日	0.508	45,420	23,073	単-2026号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		1,125	
			式	1		1,125	
	計					137,400	
	単価					137,400	
						137,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-869号	吹付（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	205,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.114	39,581	4,512		
	トンネル特殊工		人	0.454	40,283	18,288		
	トンネル作業員		人	0.227	27,591	6,263		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.901	10,200	19,390		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	3.084	5,700	17,578		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	2.07	5,300	10,971		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	228.096	350	79,833		
	高性能減水剤（非AE減水剤）	C×1.0～3.0%	k g	19.008	183	3,478		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	1.901	2,970	5,645		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.731	6,480	4,736		単-2015号
	吹付機	湿式10～15m ³ /h級	時間	0.731	9,477	6,927		単-2016号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-869号	吹付（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	205,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2 t 積		0.731	2,030	1,483	
			時間	0.731	2,030	1,483	単-2017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		0.731	6,260	4,576	
			時間	0.731	6,260	4,576	単-2018号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3		1.023	2,127	2,175	WYB00389
			時間	1.023	2,127	2,175	単-2027号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.583	32,510	18,953	WYB00390
			日	0.583	32,510	18,953	単-2028号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		792	
			式	1		792	
	計					205,600	
						205,600	
	単価					205,600	
						205,600	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-870号	吹付 (発破工法)	D I -Ra-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	73,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.024	39,581	949		
	トンネル特殊工		人	0.095	40,283	3,826		
	トンネル作業員		人	0.048	27,591	1,324		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.969	10,200	9,883		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.154	5,700	12,277		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.266	5,300	6,709		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	87.24	350	30,534		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.969	2,970	2,877		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 7m級 6~20m ³ /h級	時間	0.167	22,520	3,760		WYB00378
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.423	2,127	899		単-2029号 WYB00379
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		単-2030号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-870号	吹付（発破工法）	D I -Ra-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	73,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					73,040		
	単価					73,040		
						73,040	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-871号	吹付（機械工法）	E-Ra-L-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.016	39,581	633		
	トンネル特殊工		人	0.066	40,283	2,658		
	トンネル作業員		人	0.033	27,591	910		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.678	10,200	6,915		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	1.506	5,700	8,584		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	0.885	5,300	4,690		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	60.987	350	21,345		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	kg	0.678	2,970	2,013		
	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 7m級 6～20m ³ /h級	時間	0.115	22,520	2,589		WYB00371
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6～1.7m ³	時間	0.192	2,127	408		単-2031号 WYB00372
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		単-2032号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-871号	吹付（機械工法）	E-Ra-L-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					50,750		
	単価					50,750		
						50,750	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-872号	ロックボルト (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	単価	224,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.191	39,581	7,559		
	トンネル特殊工		人	1.335	40,283	53,777		
	トンネル作業員		人	0.191	27,591	5,269		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	1.122	66,520	74,635		WYB00057
	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	17.5	4,191	73,342		単-2033号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.437	3,439	1,502		WYB00180
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.107	2,030	217		単-2035号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.214	6,108	1,307		単-2017号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,592		単-2036号
	計					224,200		
	単価					224,200		
						224,200		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-873号	ロックボルト (機械工法)	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	160,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.183	39,581	7,243		
			人	0.183	39,581	7,243		
	トンネル特殊工			1.099	40,283	44,271		
			人	1.099	40,283	44,271		
	トンネル作業員			0.183	27,591	5,049		
			人	0.183	27,591	5,049		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		1.026	40,750	41,809		WYB00065
			時間	1.026	40,750	41,809		単-2037号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		10	5,766	57,660		WYB00066
			本	10	5,766	57,660		単-2038号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.711	1,747	1,242		WYB00067
			日	0.711	1,747	1,242		単-2039号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,030	259		
			時間	0.128	2,030	259		単-2017号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,108	1,172		
			時間	0.192	6,108	1,172		単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,695		
			式	1		1,695		
	計					160,400		
						160,400		
	単価					160,400		
						160,400		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-874号	ロックボルト (発破工法)	CIII-B	単位	m	数量	1	単価	244,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.206	39,581	8,153		
			人	0.206	39,581	8,153		
	トンネル特殊工			1.442	40,283	58,088		
			人	1.442	40,283	58,088		
	トンネル作業員			0.206	27,591	5,683		
			人	0.206	27,591	5,683		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)		1.229	66,520	81,753		WYB00058
			時間	1.229	66,520	81,753		単-2040号
	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		19.167	4,191	80,328		WYB00187
			本	19.167	4,191	80,328		単-2041号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.487	3,436	1,673		WYB00265
			日	0.487	3,436	1,673		単-2042号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.107	2,030	217		
			時間	0.107	2,030	217		単-2017号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.214	6,108	1,307		
			時間	0.214	6,108	1,307		単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		7,098		
			式	1		7,098		
	計					244,300		
						244,300		
	単価					244,300		
						244,300		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-875号	ロックボルト（発破工法）	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	106,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.082	39,581	3,245	
			人		0.082	39,581	3,245	
	トンネル特殊工				0.577	40,283	23,243	
			人		0.577	40,283	23,243	
	トンネル作業員				0.082	27,591	2,262	
			人		0.082	27,591	2,262	
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 37°-4・2ハ°スケツト170kg超級(排出ガス 第3次)			0.577	66,520	38,382	WYB00060
			時間		0.577	66,520	38,382	単-2043号
	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)			9	4,191	37,719	WYB00189
			本		9	4,191	37,719	単-2044号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積			0.128	2,030	259	
			時間		0.128	2,030	259	単-2017号
	トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊			0.256	6,108	1,563	
			時間		0.256	6,108	1,563	単-2036号
	諸雑費（まるめ）				1		27	
			式		1		27	
	計						106,700	
							106,700	
	単価						106,700	
							106,700	円/面

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-876号	ロックボルト (発破工法)	D I -B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	単価	361,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.306	39,581	12,111	
			人		0.306	39,581	12,111	
	トンネル特殊工				2.141	40,283	86,245	
			人		2.141	40,283	86,245	
	トンネル作業員				0.306	27,591	8,442	
			人		0.306	27,591	8,442	
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)			1.885	66,520	125,390	WYB00061
			時間		1.885	66,520	125,390	単-2045号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)			21	5,766	121,086	WYB00276
			本		21	5,766	121,086	単-2046号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h			0.458	3,518	1,611	WYB00277
			日		0.458	3,518	1,611	単-2047号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積			0.128	2,030	259	
			時間		0.128	2,030	259	単-2017号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0.192	6,108	1,172	
			時間		0.192	6,108	1,172	単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		5,284	
			式		1		5,284	
	計						361,600	
							361,600	
	単価						361,600	円/m
							361,600	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-877号	ロックボルト (発破工法)	DI-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	0	0			
トンネル特殊工		人	0.306	39,581	12,111			
トンネル作業員		人	0	0	0			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB00295		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	単-2048号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.46	3,517	1,617	WYB00301		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0	単-2050号		
トラック (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	2,030	259	単-2008号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	0	0	0	単-2051号		
計						0		
単価						361,600		
						0		
						361,600	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-878号	ロックボルト (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
トンネル特殊工		人	0.306	39,581	12,111			
トンネル作業員		人	0	0	0			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB00319		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	単-2048号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.458	3,467	1,587	WYB00321		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0	単-2049号		
トラック (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	2,030	259	単-2052号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	0	0	0	単-2051号		
計						0		
単価						361,600		
						0		
						361,600	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-879号	ロックボルト (発破工法)	DI-i-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	0	0			
トンネル特殊工		人	0.306	39,581	12,111			361,600
トンネル作業員		人	0	0	0			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB00342		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	単-2048号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.46	3,467	1,594	単-2049号		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0	WYB00344		
トラック (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	2,030	259	単-2053号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	0	0	0	単-2008号		
計			0.192	6,108	1,172	単-2051号		
単価			1		5,301			
					0			
					361,600			
					0			
					361,600	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-880号	ロックボルト（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.306	39,581	0	12,111		
	トンネル特殊工		人	2.141	40,283	0	86,245		
	トンネル作業員		人	0.306	27,591	0	8,442		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	1.885	66,520	0	125,390		WYB00435 単-2048号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	0	121,086		WYB00438 単-2049号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.458	3,459	0	1,584		WYB00478 単-2054号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	5,311		
	計						0		
	単価						361,600		
							0		
							361,600		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-881号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	361,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.306	39,581	12,111		
	トンネル特殊工		人	2.141	40,283	86,245		
	トンネル作業員		人	0.306	27,591	8,442		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	1.885	66,520	125,390		WYB00062
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	121,086		単-2045号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.458	3,518	1,611		WYB00333
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259		単-2047号
	トラック (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	6,108	1,172		単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,284		
	計					361,600		
	単価					361,600		
						361,600		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-882号	ロックボルト (発破工法)	D I -2(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	0	0			
トンネル特殊工		人	0.306	39,581	12,111			
トンネル作業員		人	0	0	0			
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB00733		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	単-2048号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.458	3,518	1,611	WYB00734		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0	単-2049号		
トラック (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	2,030	259	WYB00735		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	0	0	0	単-2055号		
計			0.192	6,108	1,172	単-2008号		
単価			1		5,284	単-2051号		
					0			
					361,600			
					0			
					361,600	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-883号	ロックボルト（発破工法）	D I -2(S) -B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		361,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
トンネル特殊工		人	0.306	39,581	12,111			
トンネル作業員		人	0	0	0			
ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0		WYB01002	
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0		WYB01008	
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.46	3,517	1,617		WYB01022	
トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0	0	0			
トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	2,030	259			単-2008号
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	0	0	0			
			1	6,108	1,172			単-2051号
計					0			
単価					361,600			
					0			
					361,600			円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-884号	ロックボルト（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.306	39,581	0	12,111		
	トンネル特殊工		人	2.141	40,283	0	86,245		
	トンネル作業員		人	0.306	27,591	0	8,442		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	1.885	66,520	0	125,390		WYB00998 単-2048号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	0	121,086		WYB00999 単-2049号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.467	3,456	0	1,613		WYB01000 単-2056号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	5,282		
	計						0		
	単価						361,600		
							0		
							361,600		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-885号	ロックボルト（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						1	378,100
	トンネル世話役		人	0.319	39,581	12,626	
	トンネル特殊工		人	2.232	40,283	89,911	
	トンネル作業員		人	0.319	27,591	8,801	
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	1.974	66,520	131,310	WYB00960 単-2057号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	22	5,766	126,852	WYB00961 単-2058号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.484	3,457	1,673	WYB00963 単-2059号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259	単-2008号
	トラック（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	6,108	1,172	単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,496	
	計					0	
	単価					378,100	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-886号	ロックボルト (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
トンネル特殊工		人	0.319	39,581	12,626			
トンネル作業員		人	0	0	0			
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB00936		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	1.974	66,520	131,310	単-2057号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0	0	0	WYB00938		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	日	0.483	3,458	1,670	単-2058号		
トラック (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	WYB00942		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		時間	0.128	2,030	259	単-2060号		
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2008号		
		式	0		0	単-2051号		
計			1		5,499			
					0			
単価					378,100			
					0			
					378,100	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-887号	ロックボルト（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	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	0.306	39,581	0	12,111		
	トンネル特殊工		人	2.141	40,283	0	86,245		
	トンネル作業員		人	0.306	27,591	0	8,442		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°-m・2バスケッ170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	1.885	66,520	0	125,390		WYB00908 単-2048号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	0	121,086		WYB00920 単-2049号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.471	3,455	0	1,627		WYB00932 単-2061号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	5,268		
	計						0		
	単価						361,600		
							0		
							361,600		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-888号	ロックボルト（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.319	39,581	12,626			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	2.231	40,283	89,871			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.319	27,591	8,801			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0		WYB00888	
			時間	1.974	66,520	131,310		単-2057号	
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0		WYB00899	
			本	22	5,766	126,852		単-2058号	
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0	0	0		WYB00902	
			日	0.478	3,459	1,653		単-2062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	2,030	259		単-2008号	
	トラック（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	6,108	1,172		単-2051号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
			式	1		5,556			
	計					0			
						378,100			
	単価					0			
						378,100		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-889号	ロックボルト（機械工法）	D I-M-HH	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	0.344	39,581	0	13,615		
	トンネル特殊工		人	2.066	40,283	0	83,224		
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	0	9,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	2.154	40,750	0	87,775		WYB02454 単-2063号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	0	121,086		WYB01358 単-2049号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.475	1,925	0	914		WYB01362 単-2064号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	3,164		
	計						0		
	単価						320,700		
							0		
							320,700		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-890号	ロックボルト (機械工法)	DI-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	0.344	39,581	13,615			
トンネル特殊工		人	2.066	40,283	83,224			
トンネル作業員		人	0.344	27,591	9,491			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] - μ 150kg超級	時間	2.154	40,750	87,775	WYB01376		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	121,086	WYB01403		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.473	1,926	910	WYB01405		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259			単-2063号
トラック (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	6,108	1,172			単-2049号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,168			
計					320,700			
単価					0			
					320,700			円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-891号	ロックボルト（機械工法）	D I -2(S)-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	0.344	39,581	0	0	13,615	
	トンネル特殊工		人	2.066	40,283	0	0	83,224	
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	0	0	9,491	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -M 150kg超級	時間	2.154	40,750	0	0	87,775	WYB01399 単-2063号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	0	0	121,086	WYB01433 単-2049号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.473	1,926	0	0	910	WYB01443 単-2065号
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	0	259	単-2008号
	トラック（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	6,108	0	0	1,172	単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0		3,168	
	計							0	
	単価							320,700	
								0	
								320,700	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-892号	ロックボルト（機械工法）	D I -2-M-HH	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	0.344	39,581	0	0	13,615	
	トンネル特殊工		人	2.066	40,283	0	0	83,224	
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	0	0	9,491	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	2.154	40,750	0	0	87,775	WYB01432 単-2063号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	0	0	121,086	WYB01463 単-2049号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.475	1,925	0	0	914	WYB01464 単-2064号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	0	259	単-2008号
	トラック（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	6,108	0	0	1,172	単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0		3,164	
	計							0	
	単価							320,700	
								0	
								320,700	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-893号	ロックボルト (機械工法)	D I -2(S)-M-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	0	0			
		人	0.344	39,581	13,615			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	2.066	40,283	83,224			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.344	27,591	9,491			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	0	0	0	WYB01462		
		時間	2.154	40,750	87,775	単-2063号		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	WYB01493		
		本	21	5,766	121,086	単-2049号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0	0	0	WYB01494		
		日	0.475	1,925	914	単-2064号		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0			
		時間	0.128	2,030	259	単-2008号		
トラック (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	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	0		0			
		式	1		3,164			
計					0			
					320,700			
単価					0			
					320,700	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-894号	ロックボルト（機械工法）	DII-is-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.344	39,581	0	13,615		
	トンネル特殊工		人	2.066	40,283	0	83,224		
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	0	9,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -m 150kg超級	時間	2.154	40,750	0	87,775		WYB01483 単-2063号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	0	121,086		WYB01506 単-2049号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.482	1,856	0	894		WYB01507 単-2066号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	3,184		
	計						320,700		
	単価						0		
							320,700		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-895号	ロックボルト (機械工法)	DII-is-M(左消火栓)	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	0.359	39,581	14,209		
	トンネル作業員		人	0	0	0		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		0	0	0		WYB01505
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	時間	2.256	40,750	91,932		単-2067号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	本	22	5,766	126,852		単-2058号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	日	0.502	1,857	932		単-2068号
	トラック (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	2,030	259		単-2008号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		時間	0.192	6,108	1,172		単-2051号
	計		式	1		3,270		
	単価					0		
						335,300		
						0		
						335,300		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-896号	ロックボルト（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						1	335,300
	トンネル世話役		人	0.359	39,581	14,209	
	トンネル特殊工		人	2.154	40,283	86,769	
	トンネル作業員		人	0.359	27,591	9,905	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	2.256	40,750	91,932	WYB01523 単-2067号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	22	5,766	126,852	WYB01537 単-2058号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.499	1,858	927	WYB01538 単-2069号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259	単-2008号
	トラック（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	6,108	1,172	単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,275	
	計					0	
	単価					335,300	
						0	
						335,300	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-897号	ロックボルト（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	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	0.344	39,581	0	13,615		
	トンネル特殊工		人	2.066	40,283	0	83,224		
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	0	9,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -m 150kg超級	時間	2.154	40,750	0	87,775		WYB01536 単-2063号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	0	121,086		WYB01545 単-2049号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.484	1,855	0	897		WYB01546 単-2070号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	3,181		
	計						320,700		
	単価						0		
							320,700		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-898号	ロックボルト（機械工法）	DII-is-M(右誘導表示板)	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	0.344	39,581	0	13,615		
	トンネル特殊工		人	2.066	40,283	0	83,224		
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	0	9,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	2.154	40,750	0	87,775		WYB01544 単-2063号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	21	5,766	0	121,086		WYB01553 単-2049号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.484	1,855	0	897		WYB01554 単-2070号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	3,181		
	計						320,700		
	単価						0		
							320,700		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-899号	ロックボルト（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)	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	0.374	39,581	0	14,803		
	トンネル特殊工		人	2.242	40,283	0	90,314		
	トンネル作業員		人	0.374	27,591	0	10,319		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -m 150kg超級	時間	2.359	40,750	0	96,129		WYB01552 単-2071号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	23	5,766	0	132,618		WYB01561 単-2072号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.513	1,862	0	955		WYB01562 単-2073号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	3,431		
	計						0		
	単価						350,000		
							0		
							350,000		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-900号	ロックボルト（発破工法）	D I -B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	77,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.088	39,581	3,483
			人		0.088	39,581	3,483
	トンネル特殊工				0.527	40,283	21,229
			人		0.527	40,283	21,229
	トンネル作業員				0.088	27,591	2,428
			人		0.088	27,591	2,428
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 37°-m・2バスケツト170kg超級(排出ガス 第3次)			0.359	66,520	23,880
			時間		0.359	66,520	23,880
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)			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			0.209	3,415	713
			日		0.209	3,415	713
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積			0.128	2,030	259
			時間		0.128	2,030	259
	トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0.192	6,108	1,172
			時間		0.192	6,108	1,172
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		1,352
			式		1		1,352
	計						77,580
	単価						77,580
							77,580 円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-901号	ロックボルト（発破工法）	D I-B-HH	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	0.088	39,581	0	3,483		
	トンネル特殊工		人	0.527	40,283	0	21,229		
	トンネル作業員		人	0.088	27,591	0	2,428		
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0.359	66,520	0	23,880		WYB00316 単-2077号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	0	23,064		WYB00317 単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.21	3,415	0	717		WYB00326 単-2079号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	1,348		
	計						77,580		
	単価						77,580		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-902号	ロックボルト (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.088	39,581	3,483			77,580
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.527	40,283	21,229			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.088	27,591	2,428			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 37°-M・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB00349		
		時間	0.359	66,520	23,880	単-2077号		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	WYB00432		
		本	4	5,766	23,064	単-2078号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0	0	0	WYB00486		
		日	0.209	3,415	713	単-2080号		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0			
		時間	0.128	2,030	259	単-2008号		
トラック (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	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	0		0			
		式	1		1,352			
計					0			
					77,580			
単価					0			
					77,580	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-903号	ロックボルト（発破工法）	D I-i-B-HH	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	0.088	39,581	0	3,483		
	トンネル特殊工		人	0.527	40,283	0	21,229		
	トンネル作業員		人	0.088	27,591	0	2,428		
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0.359	66,520	0	23,880		WYB00786 単-2077号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	0	23,064		WYB00787 単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.21	3,415	0	717		WYB00875 単-2079号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	1,348		
	計						77,580		
	単価						77,580		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-904号	ロックボルト（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.088	39,581	0	3,483		
	トンネル特殊工		人	0.527	40,283	0	21,229		
	トンネル作業員		人	0.088	27,591	0	2,428		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0.359	66,520	0	23,880		WYB00997 単-2077号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	0	23,064		WYB01004 単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.209	3,415	0	713		WYB01245 単-2080号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	1,352		
	計						77,580		
	単価						77,580		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-905号	ロックボルト (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	77,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.088	39,581	3,483		
			人	0.088	39,581	3,483		
	トンネル特殊工			0.527	40,283	21,229		
			人	0.527	40,283	21,229		
	トンネル作業員			0.088	27,591	2,428		
			人	0.088	27,591	2,428		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 37°-M・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0.359	66,520	23,880		WYB00068
			時間	0.359	66,520	23,880		単-2074号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		4	5,766	23,064		WYB00059
			本	4	5,766	23,064		単-2075号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.209	3,415	713		WYB00415
			日	0.209	3,415	713		単-2076号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,030	259		
			時間	0.128	2,030	259		単-2017号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,108	1,172		
			時間	0.192	6,108	1,172		単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,352		
			式	1		1,352		
	計					77,580		
						77,580		
	単価					77,580		
						77,580		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-906号	ロックボルト（発破工法）	D I -2(S)-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.088	39,581	0	3,483		
	トンネル特殊工		人	0.527	40,283	0	21,229		
	トンネル作業員		人	0.088	27,591	0	2,428		
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0.359	66,520	0	23,880		WYB00755 単-2077号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	0	23,064		WYB00756 単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.209	3,415	0	713		WYB00757 単-2080号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	1,352		
	計						77,580		
	単価						77,580		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-907号	ロックボルト（発破工法）	D I -2(S) -B-HH	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	0.088	39,581	0	3,483		
	トンネル特殊工		人	0.527	40,283	0	21,229		
	トンネル作業員		人	0.088	27,591	0	2,428		
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0.359	66,520	0	23,880		WYB01244 単-2077号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	0	23,064		WYB01248 単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.21	3,415	0	717		WYB01249 単-2079号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	1,348		
	計						77,580		
	単価						77,580		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-908号	ロックボルト（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.088	39,581	0	3,483		
	トンネル特殊工		人	0.527	40,283	0	21,229		
	トンネル作業員		人	0.088	27,591	0	2,428		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0.359	66,520	0	23,880		WYB01240 単-2077号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	0	23,064		WYB01241 単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.211	3,414	0	720		WYB01242 単-2081号
	トラック（トンネル工専用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		0	1,895		
	計						0		
	単価						78,130		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-909号	ロックボルト (発破工法)	DII-is-B(左消火栓)	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	0.088	39,581	3,483			78,130
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.527	40,283	21,229			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.088	27,591	2,428			
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB01236		
		時間	0.359	66,520	23,880	単-2077号		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	WYB01237		
		本	4	5,766	23,064	単-2078号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0	0	0	WYB01238		
		日	0.212	3,413	723	単-2082号		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0			
		時間	0.128	2,030	259	単-2008号		
トラック (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	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	0		0			
		式	1		1,892			
計					0			
					78,130			
単価					0			
					78,130	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-910号	ロックボルト (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	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	0.088	39,581	3,483			78,130
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.527	40,283	21,229			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.088	27,591	2,428			
ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 37°-M・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0	0	0	WYB01232		
		時間	0.359	66,520	23,880	単-2077号		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	WYB01233		
		本	4	5,766	23,064	単-2078号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0	0	0	WYB01234		
		日	0.212	3,413	723	単-2082号		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0			
		時間	0.128	2,030	259	単-2008号		
トラック (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	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	0		0			
		式	1		1,892			
計					0			
					78,130			
単価					0			
					78,130	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-911号	ロックボルト（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.088	39,581	3,483			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.527	40,283	21,229			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.088	27,591	2,428			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0		WYB01005	
			時間	0.359	66,520	23,880		単-2077号	
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0		WYB01007	
			本	4	5,766	23,064		単-2078号	
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0	0	0		WYB01225	
			日	0.211	3,414	720		単-2081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	2,030	259		単-2008号	
	トラック（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	6,108	1,172		単-2051号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
			式	1		1,355			
	計					0			
						77,590			
	単価					0			
						77,590		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-912号	ロックボルト（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	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	0.088	39,581	3,483			
	トンネル特殊工		人	0.527	40,283	21,229			
	トンネル作業員		人	0.088	27,591	2,428			
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 37°-m・2バスケツト170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0.359	66,520	23,880		WYB00930	単-2077号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	23,064		WYB00931	単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.211	3,414	720		WYB00943	単-2081号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259			単-2008号
	トラック（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	6,108	1,172			単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		1,895			
	計					78,130			
	単価					78,130		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-913号	ロックボルト (機械工法)	D I-M-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	0.344	39,581	13,615		
	トンネル特殊工		人	1.377	40,283	55,469		
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	9,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	0.41	40,750	16,707		WYB01560 単-2083号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	23,064		WYB01407 単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.475	1,715	814		WYB01418 単-2084号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259		単-2008号
	トラック (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	6,108	1,172		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,309		
	計					0		
	単価					122,900		
						0		
						122,900		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-914号	ロックボルト (機械工法)	DI-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	0.344	39,581	13,615		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	1.377	40,283	55,469		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.344	27,591	9,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -M 150kg超級		0	0	0		WYB01406
			時間	0.41	40,750	16,707		単-2083号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0		WYB01478
			本	4	5,766	23,064		単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0	0	0		WYB01480
			日	0.473	1,715	811		単-2085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	2,030	259		単-2008号
	トラック (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	6,108	1,172		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		2,312		
	計					0		
						122,900		
	単価					0		
						122,900		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-915号	ロックボルト（機械工法）	D I -2(S)-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	0.344	39,581	0	13,615		
	トンネル特殊工		人	1.377	40,283	0	55,469		
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	0	9,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -M 150kg超級	時間	0.41	40,750	0	16,707		WYB01468 単-2083号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	0	23,064		WYB01514 単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.473	1,715	0	811		WYB01515 単-2085号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	0	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	0	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	2,312		
	計						122,900		
	単価						122,900		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-916号	ロックボルト（機械工法）	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.344	39,581	13,615			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1.377	40,283	55,469			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.344	27,591	9,491			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -4 150kg超級		0	0	0			WYB01513
			時間	0.41	40,750	16,707			単-2083号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0			WYB01540
			本	4	5,766	23,064			単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0	0	0			WYB01541
			日	0.475	1,715	814			単-2084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	2,030	259			単-2008号
	トラック（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	6,108	1,172			単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		2,309			
	計					0			
						122,900			
	単価					0			
						122,900		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-917号	ロックボルト（機械工法）	D I -2(S)-M-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	0.344	39,581	13,615		
	トンネル特殊工		人	1.377	40,283	55,469		
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	9,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -4 150kg超級	時間	0.41	40,750	16,707		WYB01539 単-2083号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	23,064		WYB01556 単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.475	1,715	814		WYB01557 単-2084号
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259		単-2008号
	トラック（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	6,108	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,309		
	計					122,900		
	単価					122,900		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-918号	ロックボルト (機械工法)	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
トンネル特殊工		人	0.344	39,581	13,615			
トンネル作業員		人	0	0	0			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	0.41	40,750	16,707			WYB01555 単-2083号
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	23,064			WYB01568 単-2078号
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.482	1,698	818			WYB01569 単-2086号
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259			単-2008号
トラック (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	6,108	1,172			単-2051号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,305			
計					0			
単価					122,900			
					0			
					122,900			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-919号	ロックボルト (機械工法)	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
トンネル特殊工		人	0.359	39,581	14,209			
トンネル作業員		人	0	0	0			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] - μ 150kg超級	時間	0.41	40,750	16,707	WYB01567		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	23,064	WYB01576		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.482	1,696	817	WYB01577		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259			単-2083号
トラック (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	6,108	1,172			単-2078号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,421			
計					0			
単価					126,400			
					0			
					126,400			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-920号	ロックボルト (機械工法)	DII-is-M(右消火栓)	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	0.359	39,581	14,209		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	1.436	40,283	57,846		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.359	27,591	9,905		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		0	0	0	WYB01575	
			時間	0.41	40,750	16,707	単-2083号	
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0	WYB01584	
			本	4	5,766	23,064	単-2078号	
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0	0	0	WYB01585	
			日	0.502	1,697	851	単-2088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	2,030	259	単-2008号	
	トラック (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	6,108	1,172	単-2051号	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		2,387		
	計					0		
						126,400		
	単価					0		
						126,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-921号	ロックボルト（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.344	39,581	13,615			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1.377	40,283	55,469			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.344	27,591	9,491			
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -M 150kg超級		0	0	0			WYB01583
			時間	0.41	40,750	16,707			単-2083号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0			WYB01592
			本	4	5,766	23,064			単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0	0	0			WYB01593
			日	0.484	1,698	821			単-2089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	2,030	259			単-2008号
	トラック（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	6,108	1,172			単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0			
			式	1		2,302			
	計					0			
						122,900			
	単価					0			
						122,900		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-922号	ロックボルト (機械工法)	DII-is-M(右誘導表示板)	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	39,581	13,615		
	トンネル特殊工		人	1.377	40,283	55,469		
	トンネル作業員		人	0.344	27,591	9,491		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] -M 150kg超級	時間	0.41	40,750	16,707	WYB01591	単-2083号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	4	5,766	23,064	WYB01600	単-2078号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.499	1,698	847	WYB01601	単-2090号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259		単-2008号
	トラック (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	6,108	1,172		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,276		
	計					122,900		
	単価					122,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-923号	ロックボルト (機械工法)	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
トンネル特殊工		人	0.374	39,581	14,803			
トンネル作業員		人	0	0	0			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	0.374	27,591	10,319			
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	WYB01599		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.41	40,750	16,707	単-2083号		
トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	4	5,766	23,064	WYB01608		
トラック (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	WYB01609		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	0.484	1,695	820	単-2091号		
計			0.128	2,030	259	単-2008号		
単価			0.192	6,108	1,172	単-2051号		
			0		0			
					129,900			
					0			
					129,900	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-924号	ロックボルト (発破工法)	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	単価	63,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.112	39,581	4,433		
	トンネル特殊工		人	0.449	40,283	18,087		
	トンネル作業員		人	0.112	27,591	3,090		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級	時間	0.615	30,270	18,616		WYB00479
	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	本	8	2,126	17,008		単-2092号 WYB00425
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.268	1,844	494		単-2093号 WYB00421
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.085	2,030	172		単-2094号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.171	6,108	1,044		単-2017号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		766		単-2036号
	計					63,710		
	単価					63,710		
						63,710		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-925号	ロックボルト (発破工法)	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	単価	63,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.112	39,581	4,433		
	トンネル特殊工		人	0.449	40,283	18,087		
	トンネル作業員		人	0.112	27,591	3,090		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27°-4 100kg超級	時間	0.615	30,270	18,616		WYB00533
	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	本	8	2,126	17,008		単-2092号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.268	1,844	494		WYB00536
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.085	2,030	172		単-2093号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.171	6,108	1,044		単-2094号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		766		単-2017号
	計					63,710		単-2036号
	単価					63,710		
						63,710		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-926号	ロックボルト（発破工法）	CII-Ra-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.093	39,581	0	3,681		
	トンネル特殊工		人	0.371	40,283	0	14,944		
	トンネル作業員		人	0.186	27,591	0	5,131		
	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 27 [°] 100kg超級	時間	0.093	30,270	0	2,815	WYB01824	単-2095号
	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	本	4.67	2,126	0	9,928	WYB02104	単-2096号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.172	1,917	0	329	WYB02105	単-2097号
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.085	2,030	0	172		単-2008号
	トラック（トンネル工事用）[クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.171	6,108	0	1,044		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	706		
	計						0		
	単価						38,750		
							38,750	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-927号	ロックボルト (発破工法)	D I-KR'-B	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	0.19	39,581	7,520		
	トンネル特殊工		人	0.762	40,283	30,695		
	トンネル作業員		人	0.19	27,591	5,242		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27°-4 100kg超級	時間	1.077	30,270	32,600		WYB00521
	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	本	14	2,126	29,764		単-2098号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.357	1,901	678		WYB00529
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259		単-2100号
	トラック (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	6,108	1,563		単-2017号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,279		単-2036号
	計					109,600		
	単価					109,600		
						109,600		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-928号	ロックボルト (発破工法)	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	単価	66,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.168	39,581	6,649		
			人	0.168	39,581	6,649		
	トンネル特殊工			0.674	40,283	27,150		
			人	0.674	40,283	27,150		
	トンネル作業員			0.337	27,591	9,298		
			人	0.337	27,591	9,298		
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級		0.168	1,080	181		
			日	0.168	1,080	181		単-2101号
	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)		9	2,126	19,134		WYB00430
			本	9	2,126	19,134		単-2102号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.288	1,922	553		WYB00473
			日	0.288	1,922	553		単-2103号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2t積		0.128	2,030	259		
			時間	0.128	2,030	259		単-2017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		0.256	6,108	1,563		
			時間	0.256	6,108	1,563		単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,283		
			式	1		1,283		
	計					66,070		
						66,070		
	単価					66,070		
						66,070		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-929号	ロックボルト（発破工法）	D I-Ra''-B	単位	m	数量	1	単価	66,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.168	39,581	6,649		
	トンネル特殊工		人	0.674	40,283	27,150		
	トンネル作業員		人	0.337	27,591	9,298		
	さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]	質量40kg級	日	0.168	1,080	181		
	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	本	9	2,126	19,134		単-2101号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.288	1,922	553		WYB00431
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2t積	時間	0.128	2,030	259		単-2102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	0.256	6,108	1,563		WYB00460
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,283		単-2103号
	計					66,070		
	単価					66,070		
						66,070		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-930号	ロックボルト（機械工法）	D I-Ra''-M	単位	m	数量	1	1	66,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.168	39,581	6,649		
	トンネル特殊工		人	0.674	40,283	27,150		
	トンネル作業員		人	0.337	27,591	9,298		
	さく岩機 [レッグドリル（空圧式）]	質量40kg級	日	0.168	1,080	181		
	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	本	9	2,126	19,134		単-2101号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.266	3,594	956		WYB00492
	トラック（トンネル工事用） [普通型]	2t積	時間	0.128	2,030	259		単-2102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	0.256	6,108	1,563		WYB00502
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,290		単-2104号
	計					66,480		単-2017号
	単価					66,480		単-2036号
						66,480		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-931号	ロックボルト（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	87,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.234	39,581	9,261	
	トンネル特殊工		人	0.938	40,283	37,785	
	トンネル作業員		人	0.469	27,591	12,940	
	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(耐力117.7KN以上附属品含)	本	6	2,126	12,756	単-2101号 WYB00639
	先受けボルト	L=2.0m	本	7.5	1,328	9,960	単-2105号 WYB00008
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.322	3,471	1,117	単-2106号 WYB00641
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259	単-2107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	0.256	6,108	1,563	単-2017号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,797	単-2036号
	計					87,690	
						87,690	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-931号	ロックボルト（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	87,690
						1		87,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					87,690		
						87,690	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-932号	ロックボルト (発破工法)	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	90,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.227	39,581	8,984		
			人	0.227	39,581	8,984		
	トンネル特殊工			0.908	40,283	36,576		
			人	0.908	40,283	36,576		
	トンネル作業員			0.454	27,591	12,526		
			人	0.454	27,591	12,526		
	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-2101号
	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)		13	2,126	27,638		WYB00433
			本	13	2,126	27,638		単-2108号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.362	1,950	705		WYB00482
			日	0.362	1,950	705		単-2109号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2t積		0.128	2,030	259		
			時間	0.128	2,030	259		単-2017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		0.256	6,108	1,563		
			時間	0.256	6,108	1,563		単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,734		
			式	1		1,734		
	計					90,230		
						90,230		
	単価					90,230		
						90,230		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-933号	補強増しロックボルト	分岐部 L=4.0m 耐力176.5KN以上	単位	本	数量	574	単価	7,816
						574	7,816	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
増しロックボルト工		L=4.0m 耐力176.5KN以上		31.2	143,800	4,486,560	WYB00459	
			m	31.2	143,800	4,486,560	単-2110号	
計						4,486,560		
単価						7,816		
						7,816	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-934号	補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	66	単価	7,213
						66	7,213	
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 耐力117.7KN以上		7.5	63,480	476,100	WYB00468	
			m	7.5	63,480	476,100	単-2111号	
計						476,100		
単価						7,213		
						7,213	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-935号	補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	63	単価	7,197
						63		7,197
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 耐力117.7KN以上		6	75,570	453,420	WYB00664	
			m	6	75,570	453,420	単-2112号	
	計					453,420		
	単価					453,420		
						7,197		
						7,197	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-936号	補強増しロックボルト	分岐部 L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	本	数量	165	単価	7,203
						165		7,203
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 耐力117.7KN以上		14	84,900	1,188,600	WYB00493	
			m	14	84,900	1,188,600	単-2113号	
	計					1,188,600		
	単価					1,188,600		
						7,203		
						7,203	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-937号	ガス切断 (H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	6,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0.14	24,600	3,444		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0.14	18,000	2,520		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素	ポンベ		0.05	293	14		
			m ³	0.05	293	14		
	アセチレン	ポンベ		0.02	1,340	26		
			k g	0.02	1,340	26		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					6,004		
						6,004		
	単価					6,004		
						6,004	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-938号	鋼製支保工撤去		単位	t	数量	1	単価	-28,000
						1		-28,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ		ヘビーH1			-1	28,000	-28,000	
			t		-1	28,000	-28,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							-28,000	
							-28,000	
単価							-28,000	円 / t

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-939号	箱抜き補強工	補強プレート	単位	t	数量	1	単価	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	
							117,000	
単価							117,000	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-940号	補強用ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	1	1	単価	16,100
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(耐力176.5KN以上附属品含)		1	16,100	16,100	WYB00974		
			m	1	16,100	16,100	単-2114号		
	計					16,100			
	単価					16,100			
						16,100	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-941号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	6,001
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0.14	24,600	3,444	
			人		0.14	24,600	3,444	
	普通作業員				0.14	18,000	2,520	
			人		0.14	18,000	2,520	
	酸素	ポンベ			0.04	293	11	
			m ³		0.04	293	11	
	アセチレン	ポンベ			0.02	1,340	26	
			k g		0.02	1,340	26	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						6,001	
							6,001	
	単価						6,001	
							6,001	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-942号	鋼製支保工撤去		単位	t	数量	1	単価	-28,000
						1		-28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	28,000	-28,000		
			t	-1	28,000	-28,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						-28,000		
						-28,000		
単価						-28,000	円 / t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-943号	箱抜き補強工	補強プレート	単位	t	数量	1	単価	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		
						117,000		
単価						117,000	円 / t	
						117,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-944号	ガス切断 (H鋼杭)	100×100	単位	箇所	数量	1	単価	5,998
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	溶接工			0.14	24,600	3,444		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0.14	18,000	2,520		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素	ボンベ		0.03	293	8		
			m ³	0.03	293	8		
	アセチレン	ボンベ		0.02	1,340	26		
			k g	0.02	1,340	26		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					5,998		
	単価					5,998		
						5,998		円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-945号	鋼製支保工撤去		単位	t	数量	1	単価	-28,000
						1		-28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビーH1		-1	28,000	-28,000		
			t	-1	28,000	-28,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						-28,000		
単価						-28,000		
						-28,000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-946号	箱抜き補強工	補強プレート	単位	t	数量	1	単価	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	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-947号	補強用ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	単位	本	数量	1	単価	8,490
						1		8,490
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 耐力117.7KN以上		1	8,490	8,490	WYB00748	
			m	1	8,490	8,490	単-2115号	
	計					8,490		
	単価					8,490		
						8,490	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-948号	補強用ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	1	単価	12,240
						1		12,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
増しロックボルト工		L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		1	12,240	12,240	WYB00621	
			m	1	12,240	12,240	単-2116号	
	計					12,240		
	単価					12,240		
						12,240	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-949号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0	0	0	
			人		0.14	24,600	3,444	
	普通作業員				0	0	0	
			人		0.14	18,000	2,520	
	酸素	ボンベ			0	0	0	
			m ³		0.04	293	11	
	アセチレン	ボンベ			0	0	0	
			k g		0.02	1,340	26	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							6,001	
	単価						0	
							6,001	円/箇所

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-950号	鋼製支保工撤去		単位	t	数量	0	単価	0
						1		-28,000
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	28,000		-28,000	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			0	
計							0	
							-28,000	
単価							0	
							-28,000	円 / t

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-951号	箱抜き補強工	補強プレート	単位	t	数量	0	単価	0
						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			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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-952号	補強用ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	0 1	0 12,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	増しロックボルト工	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0	WYB02524
			m	1	12,240	12,240	単-2117号
	計					0	
	単価					12,240	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-953号	ガス切断 (H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0	0	0		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素	ボンベ		0	0	0		
			m ³	0.05	293	14		
	アセチレン	ボンベ		0	0	0		
			k g	0.02	1,340	26		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,004		
	単価					0		
						6,004	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-954号	鋼製支保工撤去		単位	t	数量	0	単価	0
						1		-28,000
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	28,000	-28,000	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							-28,000	
単価							0	
							-28,000	円 / t

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-955号	箱抜き補強工	補強プレート	単位	t	数量	0	単価	0
						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			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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-956号	補強用ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	0	1	0	単価	0
										16,100
	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(耐力176.5KN以上附属品含)		0	0	0	WYB02466			
			m	1	16,100	16,100	単-2118号			
	計					0				
	単価					16,100				
						0				
						16,100	円/本			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-957号	鋼製支保工 (発破工法)	CII-B	単位	m	数量	1	123,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.046	39,581	1,820	
	トンネル特殊工		人	0.321	40,283	12,930	
	トンネル作業員		人	0.046	27,591	1,269	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.554	138,000	76,452	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.554	4,000	2,216	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.015	133,000	1,995	
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルクタ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.214	84,450	18,072	WYB00161
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.16	6,108	977	単-2119号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,569	
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		6,453	
	計					123,753	
						123,753	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-957号	鋼製支保工（発破工法）	CII-B	単位	m	数量	1	単価	123,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					123,700		
						123,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-958号	鋼製支保工 (機械工法)	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	326,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.073	39,581	2,889		
	トンネル特殊工		人	0.44	40,283	17,724		
	トンネル作業員		人	0.073	27,591	2,014		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	1.341	172,000	230,652		
	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	133,000	12,369		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルクタ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	32,513		WYB00163
	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	6,108	1,172		単-1904号
	諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		671		
	諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	1		22,276		
	計					326,776		
						326,776		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-958号	鋼製支保工（機械工法）	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	326,700
						1		326,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					326,700		
						326,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-959号	鋼製支保工 (発破工法)	C11L-B	単位	m	数量	1	単価	226,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.061	39,581	2,414		
	トンネル特殊工		人	0.427	40,283	17,200		
	トンネル作業員		人	0.061	27,591	1,683		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.148	138,000	158,424		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	1.148	4,000	4,592		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.078	133,000	10,374		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.321	84,450	27,108		WYB00165
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.16	6,108	977		単-2120号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,128		
	諸雑費 (その他材料) (率) 8%		式	1		1,197		
	計					226,097		
						226,097		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-959号	鋼製支保工（発破工法）	C11L-B	単位	m	数量	1	単価	226,000
						1		226,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					226,000		
						226,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-960号	鋼製支保工 (発破工法)	D I-B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	単価	158,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.064	39,581	2,533		
			人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工			0.449	40,283	18,087		
			人	0.449	40,283	18,087		
	トンネル作業員			0.064	27,591	1,765		
			人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150		0.671	138,000	92,598		
			t	0.671	138,000	92,598		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.671	4,000	2,684		
			t	0.671	4,000	2,684		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板		0.009	133,000	1,197		
			t	0.009	133,000	1,197		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級		0.321	84,450	27,108		WYB00167
			時間	0.321	84,450	27,108		単-2120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	6,108	1,172		
			時間	0.192	6,108	1,172		単-2036号
	諸雑費(率+まるめ) 5%			1		1,056		
			式	1		1,056		
	諸雑費(その他材料)(率) 11%			1		10,612		
			式	1		10,612		
	計					158,812		
						158,812		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-960号	鋼製支保工（発破工法）	D I -B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	単価	158,800
						1		158,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					158,800		
						158,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-961号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-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	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.449	40,283	18,087		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	1.111	172,000	191,092		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	1.111	4,000	4,444		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板	t	0.027	133,000	3,591		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.321	84,450	27,108		WYB01282 単-2121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	6,108	1,172		単-2051号
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		1,108		
	諸雑費(その他材料)(率) 11%		式	1		883		
	計					0		
						251,783		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-961号	鋼製支保工（発破工法）	D I-B-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		251,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						251,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-962号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.449	40,283	18,087			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0	0	0			
		t	0.671	138,000	92,598			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	0.671	4,000	2,684			
H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0	0	0			
		t	0.009	133,000	1,197			
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01333		
		時間	0.321	84,450	27,108	単-2121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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,056			
諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,612			
計					0			
					158,812			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-962号	鋼製支保工（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		158,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						158,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-963号	鋼製支保工 (発破工法)	D I-i-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	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			251,700
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.449	40,283	18,087			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0	0	0			
		t	1.111	172,000	191,092			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.111	4,000	4,444			
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	0.027	133,000	3,591			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01357		
		時間	0.321	84,450	27,108	単-2121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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		1,108			
諸雑費(その他材料)(率) 11%		式	1		883			
計					0			
					251,783			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-963号	鋼製支保工 (発破工法)	D I-i-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	
	単価					0		
						251,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-964号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.449	40,283	18,087		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	138,000	92,598		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.009	133,000	1,197		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.321	84,450	27,108		WYB01361 単-2121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	6,108	1,172		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,056		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,612		
	計					0		
						158,812		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-964号	鋼製支保工（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		158,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						158,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-965号	鋼製支保工（発破工法）	DI-1-B	単位	m	数量	1	158,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.449	40,283	18,087	
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	138,000	92,598	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.009	133,000	1,197	
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.321	84,450	27,108	WYB00168
	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	6,108	1,172	単-2120号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,056	
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		10,612	
	計					158,812	
						158,812	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-965号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-1-B	単位	m	数量	1	単価	158,800
						1		158,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					158,800		
						158,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-966号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -2(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	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.449	40,283	18,087			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0	0	0			
		t	0.671	138,000	92,598			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	0.671	4,000	2,684			
H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0	0	0			
		t	0.009	133,000	1,197			
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB00666		
		時間	0.321	84,450	27,108	単-2121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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,056			
諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,612			
計					0			
					158,812			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-966号	鋼製支保工（発破工法）	D I -2(S)-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		158,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						158,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-967号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -2(S) -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	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.449	40,283	18,087			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0	0	0			
		t	1.111	172,000	191,092			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.111	4,000	4,444			
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	0.027	133,000	3,591			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01260		
		時間	0.321	84,450	27,108	単-2121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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	0		0			
		式	1		1,108			
諸雑費(その他材料)(率) 11%		式	0		0			
		式	1		883			
計					0			
					251,783			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-967号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -2(S) -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		
単価					1	251,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-968号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.449	40,283	18,087		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.083	138,000	149,454		
	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	133,000	7,049		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.321	84,450	27,108		WYB01257
	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	6,108	1,172		単-2121号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,100		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		1,024		
	計					0		
						213,624		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-968号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		213,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						213,600	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-969号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.064	39,581	2,533			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.449	40,283	18,087			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.064	27,591	1,765			
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200		0	0	0			
			t	1.124	138,000	155,112			
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0	0	0			
			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	0	0			
			t	0.067	133,000	8,911			
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級		0	0	0			WYB01255
			時間	0.321	84,450	27,108			単-2121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	0	0			
			時間	0.192	6,108	1,172			単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
			式	1		1,116			
	諸雑費（その他材料）（率） 9%			0		0			
			式	1		1,206			
	計					0			
						221,506			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-969号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		221,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						221,500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-970号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			220,500
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.449	40,283	18,087			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	1.117	138,000	154,146			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.117	4,000	4,468			
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	0.067	133,000	8,911			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01251		
		時間	0.321	84,450	27,108	単-2121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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		1,110			
諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	0		0			
		式	1		1,204			
計					0			
					220,504			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-970号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		220,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						220,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-971号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			216,500
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.449	40,283	18,087			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	1.09	138,000	150,420			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.09	4,000	4,360			
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	0.067	133,000	8,911			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB00839		
		時間	0.321	84,450	27,108	単-2121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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,044			
諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	0		0			
		式	1		1,194			
計					0			
					216,594			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-971号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		216,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						216,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-972号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			217,900
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.449	40,283	18,087			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	1.1	138,000	151,800			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.1	4,000	4,400			
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	0.067	133,000	8,911			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01253		
		時間	0.321	84,450	27,108	単-2121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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,024			
諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	0		0			
		式	1		1,197			
計					0			
					217,997			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-972号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	単価					0	217,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-973号	鋼製支保工 (機械工法)	D I-M-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	0	0			
		人	0.073	39,581	2,889			256,900
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.44	40,283	17,724			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.073	27,591	2,014			
高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0	0	0			
		t	1.111	172,000	191,092			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.111	4,000	4,444			
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	0.027	133,000	3,591			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01391		
		時間	0.385	84,450	32,513	単-2122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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	0		0			
		式	1		661			
諸雑費(その他材料)(率) 11%		式	0		0			
		式	1		883			
計					0			
					256,983			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-973号	鋼製支保工（機械工法）	D I-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		256,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						256,900		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-974号	鋼製支保工（機械工法）	D I-2-M	単位	m	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.073	39,581	0	2,889	
	トンネル特殊工		人	0.44	40,283	0	17,724	
	トンネル作業員		人	0.073	27,591	0	2,014	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	138,000	0	92,598	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	0	2,684	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.009	133,000	0	1,197	
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513	WYB01450 単-2122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	6,108	0	1,172	単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	609	
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		0	10,612	
	計					0	164,012	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-974号	鋼製支保工（機械工法）	DI-2-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		164,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						164,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-975号	鋼製支保工 (機械工法)	DI-2(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	39,581	2,889		
	トンネル特殊工		人	0.44	40,283	17,724		
	トンネル作業員		人	0.073	27,591	2,014		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.671	138,000	92,598		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.671	4,000	2,684		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.009	133,000	1,197		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	32,513		WYB01497 単-2122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	6,108	1,172		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		609		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		10,612		
	計					0		
						164,012		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-975号	鋼製支保工（機械工法）	D I -2(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	164,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-976号	鋼製支保工（機械工法）	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.073	39,581	0	2,889	
	トンネル特殊工		人	0.44	40,283	0	17,724	
	トンネル作業員		人	0.073	27,591	0	2,014	
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	1.111	172,000	0	191,092	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	1.111	4,000	0	4,444	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.027	133,000	0	3,591	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513	WYB01533 単-2122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	6,108	0	1,172	単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	661	
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		0	883	
	計					0	256,983	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-976号	鋼製支保工（機械工法）	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		256,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						256,900		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-977号	鋼製支保工 (機械工法)	D I -2(S) -M-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	0	0			
		人	0.073	39,581	2,889			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.44	40,283	17,724			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.073	27,591	2,014			
高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0	0	0			
		t	1.111	172,000	191,092			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.111	4,000	4,444			
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	0.027	133,000	3,591			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01549		
		時間	0.385	84,450	32,513	単-2122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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		661			
諸雑費(その他材料)(率) 11%		式	1		883			
計					0			
					256,983			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-977号	鋼製支保工（機械工法）	D I -2(S)-M-HH	単位	m	数量	0	単価	0
						1		256,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						256,900		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-978号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.073	39,581	2,889		
	トンネル特殊工		人	0.44	40,283	17,724		
	トンネル作業員		人	0.073	27,591	2,014		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	1.083	138,000	149,454		
	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	133,000	7,049		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	32,513		WYB01565 単-2122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	6,108	1,172		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		653		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		1,024		
	計					0		
						218,824		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-978号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		218,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						218,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-979号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(左消火栓)	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	39,581	2,889			226,700
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.44	40,283	17,724			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.073	27,591	2,014			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	1.124	138,000	155,112			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		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	0	0			
		t	0.067	133,000	8,911			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01573		
		時間	0.385	84,450	32,513	単-2122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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		669			
諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		1,206			
計					0			
					226,706			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-979号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		226,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						226,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-980号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(右消火栓)	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	39,581	2,889			225,700
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.44	40,283	17,724			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.073	27,591	2,014			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	1.117	138,000	154,146			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.117	4,000	4,468			
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	0.067	133,000	8,911			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01581		
		時間	0.385	84,450	32,513	単-2122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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		663			
諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	1		1,204			
計					0			
					225,704			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-980号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					1	225,700
						0	
						225,700	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-981号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(左誘導表示板)	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	39,581	2,889			221,700
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.44	40,283	17,724			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.073	27,591	2,014			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	1.09	138,000	150,420			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.09	4,000	4,360			
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	0.067	133,000	8,911			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01589		
		時間	0.385	84,450	32,513	単-2122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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	0		0			
		式	1		597			
諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	0		0			
		式	1		1,194			
計					0			
					221,794			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-981号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		221,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0		
						221,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-982号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(右誘導表示板)	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	39,581	2,889			221,700
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.44	40,283	17,724			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.073	27,591	2,014			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	1.09	138,000	150,420			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.09	4,000	4,360			
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	0.067	133,000	8,911			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01597		
		時間	0.385	84,450	32,513	単-2122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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	0		0			
		式	1		597			
諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	0		0			
		式	1		1,194			
計					0			
					221,794			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-982号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		221,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						221,700	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-983号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(右非常電話)	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	39,581	2,889			228,600
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.44	40,283	17,724			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.073	27,591	2,014			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	1.138	138,000	157,044			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	1.138	4,000	4,552			
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	0.067	133,000	8,911			
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m3/h級	時間	0	0	0	WYB01605		
		時間	0.385	84,450	32,513	単-2122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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	0		0			
		式	1		581			
諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	0		0			
		式	1		1,211			
計					0			
					228,611			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-983号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		228,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						228,600	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-984号	鋼製支保工（発破工法）	D I-B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	単価	44,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.064	39,581	2,533		
			人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工			0.385	40,283	15,508		
			人	0.385	40,283	15,508		
	トンネル作業員			0.064	27,591	1,765		
			人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150		0.132	138,000	18,216		
			t	0.132	138,000	18,216		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板		0.021	133,000	2,793		
			t	0.021	133,000	2,793		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.128	6,108	781		
			時間	0.128	6,108	781		単-2036号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		984		
			式	1		984		
	諸雑費（その他材料）（率） 11%			1		2,310		
			式	1		2,310		
	計					44,890		
	単価					44,890		
						44,890		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-985号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-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	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0.218	172,000	37,496		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板	t	0.041	133,000	5,453		
	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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		984		
	諸雑費(その他材料)(率) 11%		式	1		599		
	計					0		
	単価					65,119		
						0		
						65,110		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-986号	鋼製支保工（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	0	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	138,000	0	18,216		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.021	133,000	0	2,793		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	984		
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		0	2,310		
	計					0	44,890		
	単価					0	44,890		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-987号	鋼製支保工 (発破工法)	DI-i-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	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0.218	172,000	37,496		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板	t	0.041	133,000	5,453		
	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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		984		
	諸雑費(その他材料)(率) 11%		式	1		599		
	計					0		
	単価					65,119		
						0		
						65,110		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-988号	鋼製支保工（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	0	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	138,000	0	18,216		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.021	133,000	0	2,793		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	984		
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		0	2,310		
	計						0		
	単価						44,890		
							44,890	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-989号	鋼製支保工（発破工法）	DI-1-B	単位	m	数量	1	44,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.064	39,581	2,533	
			人	0.064	39,581	2,533	
	トンネル特殊工			0.385	40,283	15,508	
			人	0.385	40,283	15,508	
	トンネル作業員			0.064	27,591	1,765	
			人	0.064	27,591	1,765	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150		0.132	138,000	18,216	
			t	0.132	138,000	18,216	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板		0.021	133,000	2,793	
			t	0.021	133,000	2,793	
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊		0.128	6,108	781	
			時間	0.128	6,108	781	単-2036号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		984	
			式	1		984	
	諸雑費（その他材料）（率） 11%			1		2,310	
			式	1		2,310	
	計					44,890	
						44,890	
	単価					44,890	円/m
						44,890	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-990号	鋼製支保工（発破工法）	D I -2(S)-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	0	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	138,000	0	18,216		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.021	133,000	0	2,793		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	984		
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		0	2,310		
	計					0	44,890		
	単価					0	44,890		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-991号	鋼製支保工（発破工法）	D I -2(S) -B-HH	単位	m	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	0	15,508	
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765	
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0.218	172,000	0	37,496	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.041	133,000	0	5,453	
	トラック（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	6,108	0	781	単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	984	
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		0	599	
	計					0	65,119	
	単価					0	65,110	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-992号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.221	138,000	30,498		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.041	133,000	5,453		
	トラック (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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		982		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		490		
	計					0		
	単価					58,010		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-993号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	0	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.221	138,000	0	30,498		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.041	133,000	0	5,453		
	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	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		0	1,382		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		0	490		
	計					0	58,410		
	単価					0	58,410		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-994号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	0	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.221	138,000	0	30,498		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.041	133,000	0	5,453		
	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	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		0	1,382		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		0	490		
	計					0	58,410		
	単価					0	58,410		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-995号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	0	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.221	138,000	0	30,498		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.041	133,000	0	5,453		
	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	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		0	1,382		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		0	490		
	計					0	58,410		
	単価					0	58,410		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-996号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B(右CCTVカマ)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.385	40,283	15,508		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.221	138,000	30,498		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板	t	0.041	133,000	5,453		
	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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費(率+まるめ) 7%		式	1		1,382		
	諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	1		490		
	計					0		
	単価					58,410		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-997号	鋼製支保工（機械工法）	D I-M-HH	単位	m	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312	
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765	
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0.218	172,000	0	37,496	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.041	133,000	0	5,453	
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	時間	0.128	6,108	0	781	単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	430	
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		0	599	
	計					0	59,369	
	単価					0	59,360	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-998号	鋼製支保工（機械工法）	DI-2-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	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	138,000	0	18,216		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.021	133,000	0	2,793		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	430		
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		0	2,310		
	計						0		
	単価						39,140		円/m
							0		
							39,140		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-999号	鋼製支保工 (機械工法)	DI-2(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	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.132	138,000	18,216		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.021	133,000	2,793		
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0.128	6,108	781		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		430		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		2,310		
	計					0		
	単価					39,140		
						0		
						39,140		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1000号	鋼製支保工 (機械工法)	D I -2-M-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	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0.218	172,000	37,496		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.041	133,000	5,453		
	トラック (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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		430		
	諸雑費 (その他材料) (率) 11%		式	1		599		
	計					0		
	単価					59,360		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1001号	鋼製支保工（機械工法）	D I -2(S)-M-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12	t	0.218	172,000	0	37,496		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.041	133,000	0	5,453		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	時間	0.128	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	430		
	諸雑費（その他材料）（率） 11%		式	1		0	599		
	計					0	59,369		
	単価					0	59,360		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1002号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.211	138,000	29,118		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.041	133,000	5,453		
	トラック (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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		438		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		490		
	計					0		
	単価					50,890		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1003号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.256	40,283	10,312			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	0.211	138,000	29,118			
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	0.041	133,000	5,453			
トラック (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	0.128	6,108	781			単-2051号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		438			
諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		490			
計					0			
					50,890			
単価					0			
					50,890			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1004号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.211	138,000	0	29,118		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.041	133,000	0	5,453		
	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	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	438		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		0	490		
	計					0	50,890		
	単価					0	50,890		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1005号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.256	40,283	10,312			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	0.211	138,000	29,118			
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	0.041	133,000	5,453			
トラック (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	0.128	6,108	781			単-2051号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		438			
諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		490			
計					0			
					50,890			
単価					0			
					50,890			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1006号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.256	40,283	10,312			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	0.211	138,000	29,118			
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	0.041	133,000	5,453			
トラック(トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0	0	0			
		時間	0.128	6,108	781			単-2051号
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	0		0			
		式	1		438			
諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	0		0			
		式	1		490			
計					0			
					50,890			
単価					0			
					50,890			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1007号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.211	138,000	29,118		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.041	133,000	5,453		
	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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		438		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		490		
	計					0		
	単価					50,890		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1008号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -KR' -B	単位	m	数量	1	単価	67,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.064	39,581	2,533	
			人		0.064	39,581	2,533	
	トンネル特殊工				0.256	40,283	10,312	
			人		0.256	40,283	10,312	
	トンネル作業員				0.064	27,591	1,765	
			人		0.064	27,591	1,765	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100			0.248	143,000	35,464	
			t		0.248	143,000	35,464	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.248	4,000	992	
			t		0.248	4,000	992	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.02	133,000	2,660	
			t		0.02	133,000	2,660	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270	9,716	WYB00427
			時間		0.321	30,270	9,716	単-2123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	6,108	1,172	
			時間		0.192	6,108	1,172	単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		436	
			式		1		436	
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%				1		2,738	
			式		1		2,738	
	計						67,788	
							67,788	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1008号	鋼製支保工（発破工法）	D I -KR' '-B	単位	m	数量	1	単価	67,780
						1		67,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					67,780	円/m	
						67,780		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1009号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	単価	52,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.064	39,581		2,533
			人		0.064	39,581		2,533
	トンネル特殊工				0.256	40,283		10,312
			人		0.256	40,283		10,312
	トンネル作業員				0.128	27,591		3,531
			人		0.128	27,591		3,531
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100			0.145	143,000		20,735
			t		0.145	143,000		20,735
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.145	4,000		580
			t		0.145	4,000		580
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.012	133,000		1,596
			t		0.012	133,000		1,596
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270		9,716
			時間		0.321	30,270		9,716
	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	6,108		1,172
			時間		0.192	6,108		1,172
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1			485
			式		1			485
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%				1			1,603
			式		1			1,603
	計							52,263
								52,263

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1009号	鋼製支保工（発破工法）	D I -Ra-B	単位	m	数量	1	単価	52,260
						1		52,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					52,260		
						52,260	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1010号	鋼製支保工（発破工法）	D I -Ra' '-B	単位	m	数量	1	52,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312	
	トンネル作業員		人	0.128	27,591	3,531	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100	t	0.145	143,000	20,735	
	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	133,000	1,596	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.321	30,270	9,716	WYB00456
	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	6,108	1,172	単-2123号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		485	
	諸雑費（その他材料）（率） 7%		式	1		1,603	
	計					52,263	
						52,263	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1010号	鋼製支保工（発破工法）	D I -Ra'' -B	単位	m	数量	1	52,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					52,260	
						52,260	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1011号	鋼製支保工（機械工法）	D I -Ra' '-M	単位	m	数量	1	1	54,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.073	39,581	2,889		
			人	0.073	39,581	2,889		
	トンネル特殊工			0.293	40,283	11,802		
			人	0.293	40,283	11,802		
	トンネル作業員			0.147	27,591	4,055		
			人	0.147	27,591	4,055		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100		0.145	143,000	20,735		
			t	0.145	143,000	20,735		
	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		0.011	133,000	1,463		
			t	0.011	133,000	1,463		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.321	30,270	9,716		WYB00503
			時間	0.321	30,270	9,716		単-2123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	6,108	1,172		
			時間	0.192	6,108	1,172		単-2036号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		558		
			式	1		558		
	諸雑費（その他材料）（率） 7%			1		1,594		
			式	1		1,594		
	計					54,564		
						54,564		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1011号	鋼製支保工（機械工法）	D I -Ra'' -M	単位	m	数量	1	単価	54,560
						1		54,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					54,560		
						54,560	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1012号	鋼製支保工 (発破工法)	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	65,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.064	39,581	2,533	
			人		0.064	39,581	2,533	
	トンネル特殊工				0.256	40,283	10,312	
			人		0.256	40,283	10,312	
	トンネル作業員				0.128	27,591	3,531	
			人		0.128	27,591	3,531	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-100			0.229	143,000	32,747	
			t		0.229	143,000	32,747	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ			0.229	4,000	916	
			t		0.229	4,000	916	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板			0.012	133,000	1,596	
			t		0.012	133,000	1,596	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級			0.321	30,270	9,716	WYB00485
			時間		0.321	30,270	9,716	単-2123号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊			0.192	6,108	1,172	
			時間		0.192	6,108	1,172	単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		487	
			式		1		487	
	諸雑費 (その他材料) (率) 7%				1		2,468	
			式		1		2,468	
	計						65,478	
							65,478	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1012号	鋼製支保工（発破工法）	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	単価	65,470
						1		65,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					65,470		
						65,470	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1013号	鋼製支保工 (機械工法)	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	62,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.073	39,581	2,889		
	トンネル特殊工		人	0.293	40,283	11,802		
	トンネル作業員		人	0.147	27,591	4,055		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH100×100×6×8	t	0.16	172,000	27,520		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.16	4,000	640		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板	t	0.014	133,000	1,862		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.321	30,270	9,716		WYB00745
	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	6,108	1,172		単-2123号
	諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		554		
	諸雑費(その他材料)(率) 7%		式	1		2,101		
	計					62,311		
						62,311		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1013号	鋼製支保工（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	単価	62,310
						1		62,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					62,310		
						62,310	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1014号	鋼製支保工 (機械工法)	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	90,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.073	39,581	2,889		
			人	0.073	39,581	2,889		
	トンネル特殊工			0.293	40,283	11,802		
			人	0.293	40,283	11,802		
	トンネル作業員			0.147	27,591	4,055		
			人	0.147	27,591	4,055		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH108×104×10×12		0.33	172,000	56,760		
			t	0.33	172,000	56,760		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.33	4,000	1,320		
			t	0.33	4,000	1,320		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板		0.016	133,000	2,128		
			t	0.016	133,000	2,128		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.321	30,270	9,716		WYB00631
			時間	0.321	30,270	9,716		単-2123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	6,108	1,172		
			時間	0.192	6,108	1,172		単-2036号
	諸雑費(率+まるめ) 3%			1		558		
			式	1		558		
	諸雑費(その他材料)(率) 7%			1		241		
			式	1		241		
	計					90,641		
						90,641		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1014号	鋼製支保工（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	90,640
						1		90,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					90,640		
						90,640	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1015号	金網（発破工法）	CII-B	単位	m	数量	1	33,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.031	39,581	1,227	
	トンネル特殊工		人	0.214	40,283	8,620	
	トンネル作業員		人	0.031	27,591	855	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.214	84,450	18,072	WYB00170
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	12.194	260	3,170	単-2119号
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		1,066	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		253	
	計					33,263	
	単価					33,260	
						33,260	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1016号	金網（機械工法）	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	58,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.055	39,581		2,176	
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283		13,293	
	トンネル作業員		人	0.055	27,591		1,517	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450		32,513	WYB00171
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	31.659	260		8,231	単-1904号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1			500	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1			658	
	計						58,888	
	単価						58,880	
							58,880	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1017号	金網（発破工法）	CIII-B	単位	m	数量	1	33,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.031	39,581	1,227	
	トンネル特殊工		人	0.214	40,283	8,620	
	トンネル作業員		人	0.031	27,591	855	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.214	84,450	18,072	WYB00173
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	13.241	260	3,442	単-2119号
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		1,064	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		275	
	計					33,555	
	単価					33,550	
						33,550	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1018号	金網（発破工法）	CIII-B	単位	面	数量	1	単価	40,620
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人		0.037	39,581	1,464	
	トンネル特殊工		人		0.256	40,283	10,312	
	トンネル作業員		人		0.037	27,591	1,020	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間		0.256	84,450	21,619	WYB00133
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²		19.947	260	5,186	単-2124号
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式		1		1,019	
	計						40,620	
	単価						40,620	円/面
							40,620	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1019号	金網（発破工法）	D I-B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	単価	42,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.037	39,581	1,464		
			人	0.037	39,581	1,464		
	トンネル特殊工			0.256	40,283	10,312		
			人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員			0.037	27,591	1,020		
			人	0.037	27,591	1,020		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級		0.256	84,450	21,619		WYB00109
			時間	0.256	84,450	21,619		単-2124号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		25.982	260	6,755		
			m 2	25.982	260	6,755		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		630		
			式	1		630		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			1		540		
			式	1		540		
	計					42,340		
						42,340		
	単価					42,340		
						42,340	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1020号	金網（発破工法）	DI-B-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	0	21,619		WYB00695 単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	25.982	260	0	6,755		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	630		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	540		
	計					0	42,340		
	単価					0	42,340	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1021号	金網（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	0	21,619		WYB00949 単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	25.982	260	0	6,755		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	630		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	540		
	計					0	42,340		
	単価					0	42,340	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1022号	金網（発破工法）	DI-i-B-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	0	21,619		WYB01268 単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	25.982	260	0	6,755		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	630		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	540		
	計					0	42,340		
	単価					0	42,340	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1023号	金網（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	0	21,619		WYB01299 単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	25.982	260	0	6,755		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	630		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	540		
	計					0	42,340		
	単価					0	42,340	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1024号	金網（発破工法）	DI-1-B	単位	m	数量	1	42,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	1,464	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	1,020	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	21,619	WYB00110
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	25.982	260	6,755	単-2124号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		630	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		540	
	計					42,340	
	単価					42,340	
						42,340	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1025号	金網（発破工法）	DI-2(S)-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	0	21,619		WYB01267 単-2125号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	25.982	260	0	6,755		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	630		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	540		
	計					0	42,340		
	単価					0	42,340	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1026号	金網（発破工法）	D I -2(S) -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	0.037	39,581	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	1,020		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	21,619		WYB01283 単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	25.982	260	6,755		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		630		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		540		
	計					0		
	単価					42,340		
						0		
						42,340	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1027号	金網（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	0	21,619		WYB01280 単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	26.169	260	0	6,803		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	632		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	544		
	計					0	42,394		
	単価					0	42,390		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1028号	金網（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	0	1,464	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	0	10,312	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	0	1,020	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	0	0	21,619	WYB01278 単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	27.188	260	0	0	7,068	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0		637	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0		565	
	計							0	
	単価							42,685	
								0	
								42,680	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1029号	金網（発破工法）	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	0	1,464	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	0	10,312	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	0	1,020	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	0	0	21,619	WYB01276 単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	27.012	260	0	0	7,023	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0		632	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0		561	
	計					0		42,631	
	単価					0		42,630	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1030号	金網（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	0	1,464	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	0	10,312	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	0	1,020	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.256	84,450	0	0	21,619	WYB01274 単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	27.132	260	0	0	7,054	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0		631	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0		564	
	計							0	
	単価							42,664	
								0	
								42,660	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1031号	金網（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.037	39,581	1,464			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.256	40,283	10,312			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.037	27,591	1,020			
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級		0	0	0			WYB01272
			時間	0.256	84,450	21,619			単-2125号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		0	0	0			
			m 2	26.656	260	6,930			
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0			
			式	1		635			
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			0		0			
			式	1		554			
	計					0			
						42,534			
	単価					0			
						42,530		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1032号	金網（機械工法）	DI-M-HH	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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01516 単-2122号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	25.942	260	0	6,744		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	507		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	539		
	計					0	57,289		
	単価					0	57,280		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1033号	金網（機械工法）	DI-2-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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01578 単-2122号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	25.942	260	0	6,744		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	507		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	539		
	計					0	57,289		
	単価					0	57,280		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1034号	金網（機械工法）	D I-2(S)-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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01610 単-2122号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	25.942	260	0	6,744		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	507		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	539		
	計					0	57,289		
	単価					0	57,280		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1035号	金網（機械工法）	DI-2-M-HH	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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01614 単-2122号
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	25.942	260	0	6,744		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	507		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	539		
	計					0	57,289		
	単価					0	57,280		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1036号	金網（機械工法）	D I -2(S) -M-HH	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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01618 単-2122号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5. 0×1 5 0×1 5 0	m 2	25.942	260	0	6,744		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	507		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	539		
	計					0	57,289		
	単価					0	57,280		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1037号	金網（機械工法）	DII-is-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01622 単-2122号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	26.299	260	0	6,837		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	504		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	546		
	計					0	57,386		
	単価					0	57,380		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1038号	金網（機械工法）	DII-is-M(左消火栓)	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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01626 単-2122号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	27.132	260	0	7,054		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	507		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	564		
	計					0	57,624		
	単価					0	57,620		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1039号	金網（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01630 単-2122号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5. 0×1 5 0×1 5 0	m 2	27.013	260	0	7,023		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	508		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	561		
	計					0	57,591		
	単価					0	57,590		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1040号	金網（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01634 単-2122号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	26.418	260	0	6,868		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	503		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	549		
	計					0	57,419		
	単価					0	57,410		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1041号	金網（機械工法）	DII-is-M(右誘導表示板)	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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01638 単-2122号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	26.418	260	0	6,868		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	503		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	549		
	計					0	57,419		
	単価					0	57,410		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1042号	金網（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)	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	0.055	39,581	0	2,176		
	トンネル特殊工		人	0.33	40,283	0	13,293		
	トンネル作業員		人	0.055	27,591	0	1,517		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルク型 7m級 6~22m3/h級	時間	0.385	84,450	0	32,513		WYB01642 単-2122号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	27.489	260	0	7,147		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	504		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	571		
	計					0	57,721		
	単価					0	57,720		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1043号	金網（発破工法）	D I-B(1.2km超え)	単位	m	数量	1	7,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.018	39,581	712	
			人	0.018	39,581	712	
	トンネル特殊工			0.11	40,283	4,431	
			人	0.11	40,283	4,431	
	トンネル作業員			0.018	27,591	496	
			人	0.018	27,591	496	
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		5.123	260	1,331	
			m ²	5.123	260	1,331	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		281	
			式	1		281	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			1		106	
			式	1		106	
	計					7,357	
						7,357	
	単価					7,357	円/m
						7,357	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1044号	金網（発破工法）	D I-B-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	0	712		0
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	0	4,431		0
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	0	496		0
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	5.123	260	0	1,331		0
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	281		0
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		0
	計						7,357		0
	単価						7,357	円/m	0

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1045号	金網（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	0	712		
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	0	4,431		
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	0	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	5.123	260	0	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	281		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						0		
	単価						7,357	円/m	
							0		
							7,357		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1046号	金網（発破工法）	DI-i-B-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	0	712		7,357
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	0	4,431		
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	0	496		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	5.123	260	0	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	281		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						0		
	単価						7,357	円/m	
							0		
							7,357		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1047号	金網（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	0	712		
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	0	4,431		
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	0	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	5.123	260	0	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	281		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						0		
	単価						7,357		
							0		
							7,357	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1048号	金網（発破工法）	DI-1-B	単位	m	数量	1	1	7,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.018	39,581	712		
			人	0.018	39,581	712		
	トンネル特殊工			0.11	40,283	4,431		
			人	0.11	40,283	4,431		
	トンネル作業員			0.018	27,591	496		
			人	0.018	27,591	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0		5.123	260	1,331		
			m ²	5.123	260	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		281		
			式	1		281		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			1		106		
			式	1		106		
	計					7,357		
						7,357		
	単価					7,357		
						7,357		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1049号	金網（発破工法）	D I-2(S)-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	0	712		7,357
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	0	4,431		
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	0	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.123	260	0	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	281		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						0		
	単価						7,357	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1050号	金網（発破工法）	D I -2(S) -B-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	0	712		0
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	0	4,431		0
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	0	496		0
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.123	260	0	1,331		0
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	281		0
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		0
	計						7,357		0
	単価						7,357	円/m	0

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1051号	金網（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0	0	0		
			人		0.018	39,581	712		
	トンネル特殊工				0	0	0		
			人		0.11	40,283	4,431		
	トンネル作業員				0	0	0		
			人		0.018	27,591	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0			0	0	0		
			m 2		5.121	260	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 7%				0		0		
			式		1		394		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%				0		0		
			式		1		106		
	計						0		
							7,470		
	単価						0		
							7,470	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1052号	金網（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	712		
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	4,431		
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.121	260	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		394		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		106		
	計					7,470		
	単価					7,470	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1053号	金網（発破工法）	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	0	712		7,470
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	0	4,431		
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	0	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.121	260	0	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		0	394		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						0		
	単価						7,470	円/m	
							0		
							7,470		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1054号	金網（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	0	712		7,470
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	0	4,431		
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	0	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	5.121	260	0	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		0	394		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計					0	7,470		
	単価					0	7,470	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1055号	金網（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	0	712		
	トンネル特殊工		人	0.11	40,283	0	4,431		
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	0	496		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.121	260	0	1,331		
	諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		0	394		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						7,470		
	単価						7,470	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1056号	金網（機械工法）	D I-M-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	5,921		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.117	260	0	1,330		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	252		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						10,093		
	単価						0		
							10,090	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1057号	金網（機械工法）	DI-2-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	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	5,921		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	5.117	260	0	1,330		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	252		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						10,093		
	単価						0		
							10,090	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1058号	金網（機械工法）	D I -2(S)-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	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	5,921		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.117	260	0	1,330		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	252		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						10,093		
	単価						0		
							10,090	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1059号	金網（機械工法）	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	5,921		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	5.117	260	0	1,330		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	252		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						10,093		
	単価						0		
							10,090	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1060号	金網（機械工法）	D I -2(S) -M-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	5,921		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	5.117	260	0	1,330		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	252		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						10,093		
	単価						0		
							10,090	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1061号	金網（機械工法）	DII-is-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581		1,464		
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283		5,921		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591		1,020		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	5.117	260		1,330		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1			252		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1			106		
	計						10,093		
	単価						0		
							10,090	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1062号	金網（機械工法）	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	5,921		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.117	260	0	1,330		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	252		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						10,093		
	単価						0		
							10,090	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1063号	金網（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	0	1,464	
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	0	5,921	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	0	1,020	
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5 . 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.117	260	0	0	1,330	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0		252	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0		106	
	計							0	
	単価							10,093	
								0	
								10,090	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1064号	金網（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	5,921		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.117	260	0	1,330		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	252		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						10,093		
	単価						0		
							10,090	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1065号	金網（機械工法）	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	1,464		
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	5,921		
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	1,020		
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.117	260	0	1,330		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	252		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0	106		
	計						10,093		
	単価						0		
							10,090	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1066号	金網（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.037	39,581	0	0	1,464	
	トンネル特殊工		人	0.147	40,283	0	0	5,921	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	0	0	1,020	
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m ²	5.117	260	0	0	1,330	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0		252	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		0		106	
	計							0	
	単価							10,093	
								0	
								10,090	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1067号	金網（発破工法）	D I-KR' '-B	単位	m	数量	1	12,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	712	
	トンネル特殊工		人	0.073	40,283	2,940	
	トンネル作業員		人	0.018	27,591	496	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB00481
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	14.206	260	3,693	単-2126号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		115	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		295	
	計					12,125	
	単価					12,120	
						12,120	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1068号	金網（発破工法）	D I-Ra-B	単位	m	数量	1	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	712	
	トンネル特殊工		人	0.073	40,283	2,940	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	1,020	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB00519
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	6.169	260	1,603	単-2126号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		131	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		128	
	計					10,408	
	単価					10,400	
						10,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1069号	金網（発破工法）	D I-Ra''-B	単位	m	数量	1	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	712	
	トンネル特殊工		人	0.073	40,283	2,940	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	1,020	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB00603
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	6.169	260	1,603	単-2126号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		131	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		128	
	計					10,408	
	単価					10,400	
						10,400	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1070号	金網（機械工法）	D I-Ra''-M	単位	m	数量	1	10,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	712	
	トンネル特殊工		人	0.073	40,283	2,940	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	1,020	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB00653
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	6.188	260	1,608	単-2126号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		136	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		128	
	計					10,418	
	単価					10,410	
						10,410	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1071号	金網（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	11,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	712	
	トンネル特殊工		人	0.073	40,283	2,940	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	1,020	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB00563
	溶接金網	G 3 5 5 1 径 5. 0 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	11.543	260	3,001	単-2126号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		133	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		240	
	計					11,920	
	単価					11,920	
						11,920	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1072号	金網（発破工法）	D I-Ra-L-B	単位	m	数量	1	11,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	712	
	トンネル特殊工		人	0.073	40,283	2,940	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	1,020	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB00685
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	8.973	260	2,332	単-2126号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		132	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		186	
	計					11,196	
	単価					11,190	
						11,190	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1073号	金網（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	12,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.018	39,581	712	
	トンネル特殊工		人	0.073	40,283	2,940	
	トンネル作業員		人	0.037	27,591	1,020	
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級	時間	0.128	30,270	3,874	WYB00622
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150	m ²	14.994	260	3,898	単-2126号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		136	
	諸雑費（その他材料）（率） 8%		式	1		311	
	計					12,891	
	単価					12,890	
						12,890	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1074号	金網（発破工法）	D I -Ra-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	30,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.055	39,581	2,176		
			人	0.055	39,581	2,176		
	トンネル特殊工			0.22	40,283	8,862		
			人	0.22	40,283	8,862		
	トンネル作業員			0.11	27,591	3,035		
			人	0.11	27,591	3,035		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.385	30,270	11,653		WYB00885
			時間	0.385	30,270	11,653		単-2127号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		16.021	260	4,165		
			m ²	16.021	260	4,165		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			1		333		
			式	1		333		
	計					30,224		
	単価					30,220		
						30,220	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1075号	金網（機械工法）	E-Ra-L-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	28,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.055	39,581	2,176		
			人	0.055	39,581	2,176		
	トンネル特殊工			0.22	40,283	8,862		
			人	0.22	40,283	8,862		
	トンネル作業員			0.11	27,591	3,035		
			人	0.11	27,591	3,035		
	ドリルジャンボ運転	ホイール式27°-M 100kg超級		0.385	30,270	11,653		WYB00660
			時間	0.385	30,270	11,653		単-2127号
	溶接金網	G 3 5 5 1 径5.0×150×150		9.333	260	2,426		
			m ²	9.333	260	2,426		
	諸雑費（その他材料）（率） 8%			1		194		
			式	1		194		
	計					28,346		
	単価					28,340		
						28,340	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1076号	覆工コンクリート工 (発破工法)	CII-B W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	386,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	高炉 18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下		13.658	19,050	260,184		
			m ³	13.658	19,050	260,184		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		1	80,300	80,300		WYB01185
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.787	8,492	6,683		WYB01186
			時間	0.787	8,492	6,683		単-2129号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,440		
			式	1		1,440		
	計					386,400		
						386,400		
	単価					386,400		
						386,400		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1077号	覆工控除		単位	m ³	数量	1		22,280
						1	単価	22,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリート		高炉 18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下		1	19,050	19,050		
			m ³	1	19,050	19,050		
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用		2.73	1,180	3,221		
			k g	2.73	1,180	3,221		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						22,280		
単価						22,280		
						22,280		円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1078号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I-B（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	446,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		12.791	20,850	266,692		
			m ³	12.791	20,850	266,692		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		41.699	315	13,135		
			k g	41.699	315	13,135		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		34.919	1,180	41,204		
			k g	34.919	1,180	41,204		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300		WYB00950
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.737	8,492	6,258		WYB00954
			時間	0.737	8,492	6,258		単-2130号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,418		
			式	1		1,418		
	計					446,800		
						446,800		
	単価					446,800		
						446,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1079号	覆工控除	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	25,100
						1				25,100
						1				25,100
		生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			1	20,850	20,850		
				m 3		1	20,850	20,850		
		高性能 A E 減水剤	C×0.5~3.0%			3.26	315	1,026		
				k g		3.26	315	1,026		
		非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			2.73	1,180	3,221		
				k g		2.73	1,180	3,221		
		諸雑費（まるめ）				1		3		
				式		1		3		
		計						25,100		
								25,100		
		単価						25,100		
								25,100	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1080号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	0.119	37,400	0	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	0	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	0	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	12.791	24,150	0	308,902		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	34.919	1,180	0	41,204		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	1	80,300	0	80,300		WYB01619 単-2131号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,492	0	6,258		WYB01623 単-2132号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		0	1,443		
	計					0	475,900		
	単価					0	475,900		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1081号	覆工控除	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	0	27,380
		生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	単位	m 3	0	0	0			
						1	24,150	24,150			
		非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		m 3	0	0	0			
						2.73	1,180	3,221			
		諸雑費（まるめ）			k g	0		0			
						1		9			
		計						0			
								27,380			
		単価						0			
								27,380	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1082号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -B-HH(非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.791	24,150	308,902			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	34.919	1,180	41,204			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01691
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01692
			時間	0.737	8,492	6,258			単-2132号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,443			
	計					0			
						475,900			
	単価					0			
						475,900		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1083号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I-i-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	37,400	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	12.791	24,150	308,902		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	34.919	1,180	41,204		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	1	80,300	80,300		WYB01697 単-2131号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,492	6,258		WYB01698 単-2132号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,443		
	計					475,900		
	単価					475,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1084号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I -i-B-HH(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0		
			m ³	12.791	24,150	308,902		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0		
			kg	34.919	1,180	41,204		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0		WYB01703
			m	1	80,300	80,300		単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0		WYB01704
			時間	0.737	8,492	6,258		単-2132号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			0		0		
			式	1		1,443		
	計					0		
						475,900		
	単価					0		
						475,900	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1085号	覆工控除	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	0	27,380
		生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	単位	m 3	0	0	0			
		非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	m 3		1	24,150	24,150			
		諸雑費(まるめ)		k g		2.73	1,180	3,221			
		計		式		1		9			
		単価						0			
								27,380	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1086号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I-is-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	37,400	4,450	0		
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	0		
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	0		
生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	12.791	24,150	308,902	0		
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	34.919	1,180	41,204	0		
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	1	80,300	80,300	0		WYB01709 単-2131号
コンクリートポンプ車運転		時間	0.737	8,492	6,258	0		WYB01710 単-2132号
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,443	0		
計						0		
単価						475,900		
						0		
						475,900	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1087号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -2(S)-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.791	24,150	308,902			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	34.919	1,180	41,204			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		0	0	0			WYB01715
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01716
			時間	0.737	8,492	6,258			単-2132号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,443			
	計					0			
						475,900			
	単価					0			
						475,900		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1088号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -2(S)-B-HH(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.791	24,150	308,902			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	34.919	1,180	41,204			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01721
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01722
			時間	0.737	8,492	6,258			単-2132号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,443			
	計					0			
						475,900			
	単価					0			
						475,900		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1089号	覆工コンクリート工（発破工法）	DII-is-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.791	24,150	308,902			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	34.919	1,180	41,204			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01727
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01728
			時間	0.737	8,492	6,258			単-2132号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,443			
	計					0			
						475,900			
	単価					0			
						475,900		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1090号	覆工コンクリート工（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	13.219	24,150	319,238			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	36.088	1,180	42,583			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01733
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01734
			時間	0.763	8,492	6,479			単-2133号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,507			
	計					0			
						487,900			
	単価					0			
						487,900		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1091号	覆工コンクリート工（発破工法）	DII-is-B(右消火栓)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	13.148	24,150	317,524			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	35.894	1,180	42,354			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01739
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01740
			時間	0.758	8,492	6,436			単-2134号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,493			
	計					0			
						485,900			
	単価					0			
						485,900		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1092号	覆工コンクリート工（発破工法）D II-is-B	(左誘導表示板)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.872	24,150	310,858			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	35.141	1,180	41,466			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01745
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01746
			時間	0.742	8,492	6,301			単-2135号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,482			
	計					0			
						478,200			
	単価					0			
						478,200		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1093号	覆工コンクリート工 (発破工法) D II-is-B	(右CCTVカメラ) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	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	37,400	4,450	0		
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	0		
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	0		
生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	12.974	24,150	313,322	0		
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	35.419	1,180	41,794	0		
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	1	80,300	80,300	0		WYB01751 単-2131号
コンクリートポンプ車運転		時間	0.748	8,492	6,352	0		WYB01752 単-2136号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,439	0		
計					481,000	0		
単価					481,000	0		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1094号	覆工コンクリート工 (機械工法)	D I -1-B (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	446,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		12.791	20,850	266,692		
			m ³	12.791	20,850	266,692		
	高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%		41.699	315	13,135		
			k g	41.699	315	13,135		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		34.919	1,180	41,204		
			k g	34.919	1,180	41,204		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		1	80,300	80,300		WYB01176
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.737	8,492	6,258		WYB01177
			時間	0.737	8,492	6,258		単-2130号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,418		
			式	1		1,418		
	計					446,800		
						446,800		
	単価					446,800		
						446,800	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1095号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	433,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211		
生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m ³	12.26	20,850	255,621		
高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%	k g	39.968	315	12,589		
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	k g	33.47	1,180	39,494		
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）	m	1	80,300	80,300		WYB00907
コンクリートポンプ車運転		時間	0.707	8,492	6,003		単-2128号 WYB00909
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,500		単-2137号
計					433,300		
単価					433,300		
					433,300		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1096号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		0	0	0			WYB01294
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01295
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1097号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -M-HH（非鋼繊維含む）C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		0	0	0			WYB01646
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01647
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1098号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -1-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	433,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		12.26	20,850	255,621		
			m ³	12.26	20,850	255,621		
	高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%		39.968	315	12,589		
			k g	39.968	315	12,589		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		33.47	1,180	39,494		
			k g	33.47	1,180	39,494		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300		WYB00971
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.707	8,492	6,003		WYB00972
			時間	0.707	8,492	6,003		単-2137号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,500		
			式	1		1,500		
	計					433,300		
						433,300		
	単価					433,300		
						433,300	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1099号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -1-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01297
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01298
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1100号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -2-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0	0	0				
		人	0.119	37,400	4,450				461,100
トンネル特殊工		人	0	0	0				
		人	0.714	38,000	27,132				
トンネル作業員		人	0	0	0				
		人	0.238	26,100	6,211				
生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下	m ³	0	0	0				
		m ³	12.26	24,150	296,079				
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	0	0	0				
		kg	33.47	1,180	39,494				
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	0	0	0	WYB01643			
		m	1	80,300	80,300	単-2131号			
コンクリートポンプ車運転		時間	0	0	0	WYB01644			
		時間	0.707	8,492	6,003	単-2138号			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	0		0				
		式	1		1,431				
計					0				
					461,100				
単価					0				
					461,100	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1101号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -2(S)-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		0	0	0			WYB01649
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01650
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1102号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -2-M-HH(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		0	0	0			WYB01655
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01656
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1103号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -2(S)-M-HH(非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01661
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01662
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1104号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅡ-1'-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	433,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450
			人		0.119	37,400	4,450
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132
			人		0.714	38,000	27,132
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211
			人		0.238	26,100	6,211
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			12.26	20,850	255,621
			m ³		12.26	20,850	255,621
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			39.968	315	12,589
			k g		39.968	315	12,589
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			33.47	1,180	39,494
			k g		33.47	1,180	39,494
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）			1	80,300	80,300
			m		1	80,300	80,300
	コンクリートポンプ車運転				0.707	8,492	6,003
			時間		0.707	8,492	6,003
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		1,500
			式		1		1,500
	計						433,300
							433,300
	単価						433,300
							433,300 円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1105号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅡ-1'-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01301
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01302
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1106号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DⅡ-1' -M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	433,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		12.26	20,850	255,621		
			m ³	12.26	20,850	255,621		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		39.968	315	12,589		
			k g	39.968	315	12,589		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		33.47	1,180	39,494		
			k g	33.47	1,180	39,494		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		1	80,300	80,300		WYB00927
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.707	8,492	6,003		WYB00940
			時間	0.707	8,492	6,003		単-2137号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,500		
			式	1		1,500		
	計					433,300		
						433,300		
	単価					433,300		
						433,300	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1107号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DⅡ-1' '-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	37,400	4,450	0		
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	0		
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	0		
生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下	m ³	12.26	24,150	296,079	0		
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	33.47	1,180	39,494	0		
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	1	80,300	80,300	0		WYB01304 単-2131号
コンクリートポンプ車運転		時間	0.707	8,492	6,003	0		WYB01305 単-2138号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,431	0		
計					461,100	0		
単価					461,100	0		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1108号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅡ-1'-M-H(i)（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	433,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		12.26	20,850	255,621		
			m ³	12.26	20,850	255,621		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		39.968	315	12,589		
			k g	39.968	315	12,589		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		33.47	1,180	39,494		
			k g	33.47	1,180	39,494		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300		WYB00912
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.707	8,492	6,003		WYB00913
			時間	0.707	8,492	6,003		単-2137号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,500		
			式	1		1,500		
	計					433,300		
						433,300		
	単価					433,300		
						433,300	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1109号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅡ-1'-M-H(i) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01307
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01308
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1110号	覆工コンクリート工（機械工法）	DII-is-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01631
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01635
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1111号	覆工コンクリート工（機械工法）	DII-is-M(左消火栓)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.679	24,150	306,197			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	34.614	1,180	40,844			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01658
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01659
			時間	0.731	8,492	6,207			単-2139号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,459			
	計					0			
						472,800			
	単価					0			
						472,800		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1112号	覆工コンクリート工（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.607	24,150	304,459			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	34.417	1,180	40,612			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01667
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01668
			時間	0.726	8,492	6,165			単-2140号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,471			
	計					0			
						470,800			
	単価					0			
						470,800		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1113号	覆工コンクリート工 (機械工法) D II-is-M	(左誘導表示板) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	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	37,400	4,450	0		
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132	0		
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211	0		
生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下	m ³	12.332	24,150	297,817	0		
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	33.666	1,180	39,725	0		
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	1	80,300	80,300	0		WYB01673 単-2131号
コンクリートポンプ車運転		時間	0.711	8,492	6,037	0		WYB01674 単-2141号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,428	0		
計					463,100	0		
単価					463,100	0		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1114号	覆工コンクリート工（機械工法）D II-is-M	(右誘導表示板) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.811	24,150	309,385			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	34.974	1,180	41,269			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01679
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01680
			時間	0.739	8,492	6,275			単-2142号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,478			
	計					0			
						476,500			
	単価					0			
						476,500		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1115号	覆工コンクリート工（機械工法）D II-is-M	(右非常電話)(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.811	24,150	309,385			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	34.974	1,180	41,269			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01685
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01686
			時間	0.739	8,492	6,275			単-2142号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,478			
	計					0			
						476,500			
	単価					0			
						476,500		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1116号	覆工コンクリート工 (機械工法)	DⅡ-2-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	433,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			12.26	20,850	255,621	
			m ³		12.26	20,850	255,621	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			39.968	315	12,589	
			k g		39.968	315	12,589	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			33.47	1,180	39,494	
			k g		33.47	1,180	39,494	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)			1	80,300	80,300	WYB00973
			m		1	80,300	80,300	単-2128号
	コンクリートポンプ車運転				0.707	8,492	6,003	WYB00975
			時間		0.707	8,492	6,003	単-2137号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,500	
			式		1		1,500	
	計						433,300	
							433,300	
	単価						433,300	
							433,300	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1117号	覆工コンクリート工（機械工法）	DII-2-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01311
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01312
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1118号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅡ-3-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	433,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		12.26	20,850	255,621		
			m ³	12.26	20,850	255,621		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		39.968	315	12,589		
			k g	39.968	315	12,589		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		33.47	1,180	39,494		
			k g	33.47	1,180	39,494		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300		WYB00793
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.707	8,492	6,003		WYB00868
			時間	0.707	8,492	6,003		単-2137号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,500		
			式	1		1,500		
	計					433,300		
						433,300		
	単価					433,300		
						433,300		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1119号	覆工コンクリート工（機械工法）	DII-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01314
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01315
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1120号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅡ-4-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	433,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450
			人		0.119	37,400	4,450
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132
			人		0.714	38,000	27,132
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211
			人		0.238	26,100	6,211
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			12.26	20,850	255,621
			m ³		12.26	20,850	255,621
	高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%			39.968	315	12,589
			k g		39.968	315	12,589
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			33.47	1,180	39,494
			k g		33.47	1,180	39,494
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）			1	80,300	80,300
			m		1	80,300	80,300
	コンクリートポンプ車運転				0.707	8,492	6,003
			時間		0.707	8,492	6,003
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		1,500
			式		1		1,500
	計						433,300
							433,300
	単価						433,300
							433,300 円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1121号	覆工コンクリート工（機械工法）	DII-4-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	12.26	24,150	296,079			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	33.47	1,180	39,494			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01318
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01319
			時間	0.707	8,492	6,003			単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,431			
	計					0			
						461,100			
	単価					0			
						461,100		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1122号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-3-M（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	466,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		13.556	20,850	282,642		
			m ³	13.556	20,850	282,642		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		44.193	315	13,920		
			k g	44.193	315	13,920		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		37.008	1,180	43,669		
			k g	37.008	1,180	43,669		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300		WYB01006
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.781	8,492	6,632		WYB01016
			時間	0.781	8,492	6,632		単-2143号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,444		
			式	1		1,444		
	計					466,400		
						466,400		
	単価					466,400		
						466,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1123号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	0.119	37,400	0	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	0	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	0	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	13.556	24,150	0	327,377		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	37.008	1,180	0	43,669		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	1	80,300	0	80,300		WYB01321 単-2131号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.781	8,492	0	6,632		WYB01322 単-2144号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		0	1,429		
	計						497,200		
	単価						497,200		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1124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	466,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		13.556	20,850	282,642	
			m ³	13.556	20,850	282,642	
	高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%		44.193	315	13,920	
			k g	44.193	315	13,920	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		37.008	1,180	43,669	
			k g	37.008	1,180	43,669	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300	WYB01029
			m	1	80,300	80,300	単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.781	8,492	6,632	WYB01033
			時間	0.781	8,492	6,632	単-2143号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,444	
			式	1		1,444	
	計					466,400	
						466,400	
	単価					466,400	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1125号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-5-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	37,400	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	13.556	24,150	327,377		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	37.008	1,180	43,669		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）	m	1	80,300	80,300		WYB01324 単-2131号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.781	8,492	6,632		WYB01326 単-2144号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,429		
	計					497,200		
	単価					497,200		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1126号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	466,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		13.556	20,850	282,642		
			m ³	13.556	20,850	282,642		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		44.193	315	13,920		
			k g	44.193	315	13,920		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		37.008	1,180	43,669		
			k g	37.008	1,180	43,669		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300		WYB01035
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.781	8,492	6,632		WYB01036
			時間	0.781	8,492	6,632		単-2143号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,444		
			式	1		1,444		
	計					466,400		
						466,400		
	単価					466,400		
						466,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1127号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-6'-M-H(i) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	13.556	24,150	327,377			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	37.008	1,180	43,669			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01328
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01329
			時間	0.781	8,492	6,632			単-2144号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,429			
	計					0			
						497,200			
	単価					0			
						497,200		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1128号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅢ-9' (S)-M-H(i)（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	466,400
						1		466,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.119	37,400	4,450			
		人	0.119	37,400	4,450			
トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132			
		人	0.714	38,000	27,132			
トンネル作業員			0.238	26,100	6,211			
		人	0.238	26,100	6,211			
生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		13.556	20,850	282,642			
		m ³	13.556	20,850	282,642			
高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		44.193	315	13,920			
		k g	44.193	315	13,920			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		37.008	1,180	43,669			
		k g	37.008	1,180	43,669			
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300			WYB01038
		m	1	80,300	80,300			単-2128号
コンクリートポンプ車運転			0.781	8,492	6,632			WYB01039
		時間	0.781	8,492	6,632			単-2143号
諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,444			
		式	1		1,444			
計					466,400			
					466,400			
単価					466,400			
					466,400			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1129号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	13.556	24,150	327,377			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	37.008	1,180	43,669			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01331
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01332
			時間	0.781	8,492	6,632			単-2144号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,429			
	計					0			
						497,200			
	単価					0			
						497,200		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1130号	覆工コンクリート工 (機械工法)	E-1-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	399,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		10.934	20,850	227,973		
			m ³	10.934	20,850	227,973		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		35.645	315	11,228		
			k g	35.645	315	11,228		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		29.85	1,180	35,223		
			k g	29.85	1,180	35,223		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		1	80,300	80,300		WYB01182
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.631	8,492	5,358		WYB01183
			時間	0.631	8,492	5,358		単-2145号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		1,425		
			式	1		1,425		
	計					399,300		
						399,300		
	単価					399,300		
						399,300	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1131号	覆工コンクリート工 (機械工法)	E-3-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	399,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			10.934	20,850	227,973	
			m ³		10.934	20,850	227,973	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			35.645	315	11,228	
			k g		35.645	315	11,228	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			29.85	1,180	35,223	
			k g		29.85	1,180	35,223	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)			1	80,300	80,300	WYB01041
			m		1	80,300	80,300	単-2128号
	コンクリートポンプ車運転				0.631	8,492	5,358	WYB01042
			時間		0.631	8,492	5,358	単-2145号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,425	
			式		1		1,425	
	計						399,300	
							399,300	
	単価						399,300	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1132号	覆工控除	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	25,100
						1				25,100
						1				25,100
		生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位		1	20,850	20,850		
				m 3		1	20,850	20,850		
		高性能 A E 減水剤	C×0.5~3.0%			3.26	315	1,026		
				k g		3.26	315	1,026		
		非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			2.73	1,180	3,221		
				k g		2.73	1,180	3,221		
		諸雑費（まるめ）				1		3		
				式		1		3		
		計						25,100		
								25,100		
		単価						25,100		
								25,100	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1133号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	10.934	24,150	264,056			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	29.85	1,180	35,223			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01652
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01653
			時間	0.631	8,492	5,358			単-2146号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,470			
	計					0			
						424,200			
	単価					0			
						424,200		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1134号	覆工控除	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	0	27,380
		生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	単位	m 3	0	0	0			
		非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	m 3		1	24,150	24,150			
		諸雑費(まるめ)		k g		2.73	1,180	3,221			
				式		1		9			
		計						0			
		単価						27,380	円/m 3		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1135号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg/m ³ 以上 W/C=55%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	40-50-20(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=55%以下		0	0	0			
			m ³	10.934	36,350	397,450			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	29.85	1,180	35,223			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01670
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01671
			時間	0.631	8,492	5,358			単-2146号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,476			
	計					0			
						557,600			
	単価					0			
						557,600		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1136号	覆工コンクリート工 (機械工法)	E-3(S)-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	399,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			10.934	20,850	227,973	
			m ³		10.934	20,850	227,973	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			35.645	315	11,228	
			k g		35.645	315	11,228	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			29.85	1,180	35,223	
			k g		29.85	1,180	35,223	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)			1	80,300	80,300	WYB01044
			m		1	80,300	80,300	単-2128号
	コンクリートポンプ車運転				0.631	8,492	5,358	WYB01045
			時間		0.631	8,492	5,358	単-2145号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,425	
			式		1		1,425	
	計						399,300	
							399,300	
	単価						399,300	
							399,300	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1137号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-3(S)-M(非鋼繊維含む) C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	10.934	24,150	264,056			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	29.85	1,180	35,223			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01688
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01689
			時間	0.631	8,492	5,358			単-2146号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,470			
	計					0			
						424,200			
	単価					0			
						424,200		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1138号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-3(S)-M(非鋼繊維含む)C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=55%以下		0	0	0			
			m ³	10.934	36,350	397,450			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	29.85	1,180	35,223			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01664
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01665
			時間	0.631	8,492	5,358			単-2146号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,476			
	計					0			
						557,600			
	単価					0			
						557,600		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1139号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-4-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	399,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		10.934	20,850	227,973		
			m ³	10.934	20,850	227,973		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		35.645	315	11,228		
			k g	35.645	315	11,228		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		29.85	1,180	35,223		
			k g	29.85	1,180	35,223		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300		WYB01047
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.631	8,492	5,358		WYB01048
			時間	0.631	8,492	5,358		単-2145号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,425		
			式	1		1,425		
	計					399,300		
						399,300		
	単価					399,300		
						399,300	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1140号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-4-M(非鋼繊維含む)C=340kg/m ³ 以上 W/C=60%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	10.934	24,150	264,056			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	29.85	1,180	35,223			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01676
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01677
			時間	0.631	8,492	5,358			単-2146号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,470			
	計					0			
						424,200			
	単価					0			
						424,200		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1141号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-4-M(非鋼繊維含む)C=340kg/m3以上 W/C=55%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	40-50-20(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=55%以下		0	0	0			
			m ³	10.934	36,350	397,450			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	29.85	1,180	35,223			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01700
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01701
			時間	0.631	8,492	5,358			単-2146号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,476			
	計					0			
						557,600			
	単価					0			
						557,600		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1142号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-5(S)-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	399,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		10.934	20,850	227,973	
			m ³	10.934	20,850	227,973	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		35.645	315	11,228	
			k g	35.645	315	11,228	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		29.85	1,180	35,223	
			k g	29.85	1,180	35,223	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300	WYB01050
			m	1	80,300	80,300	単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.631	8,492	5,358	WYB01051
			時間	0.631	8,492	5,358	単-2145号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,425	
			式	1		1,425	
	計					399,300	
						399,300	
	単価					399,300	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1143号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-5(S)-M(非鋼繊維含む) C=340kg/m ³ 以上 W/C=55%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	40-50-20(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=55%以下		0	0	0			
			m ³	10.934	36,350	397,450			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	29.85	1,180	35,223			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01682
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01683
			時間	0.631	8,492	5,358			単-2146号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,476			
	計					0			
						557,600			
	単価					0			
						557,600		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1144号	覆工コンクリート工（発破工法）	DIII-B（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		14.086	20,850	293,693		
			m ³	14.086	20,850	293,693		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		45.92	315	14,464		
			k g	45.92	315	14,464		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		38.455	1,180	45,376		
			k g	38.455	1,180	45,376		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300		WYB00338
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.812	8,492	6,895		WYB00345
			時間	0.812	8,492	6,895		単-2147号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,479		
			式	1		1,479		
	計					480,000		
						480,000		
	単価					480,000		
						480,000		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1145号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DIII-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	0.119	37,400	4,450			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.714	38,000	27,132			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.238	26,100	6,211			
生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	0	0	0			
		m ³	14.086	24,150	340,176			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	0	0	0			
		kg	38.455	1,180	45,376			
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	0	0	0			WYB01292
		m	1	80,300	80,300			単-2131号
コンクリートポンプ車運転		時間	0	0	0			WYB01334
		時間	0.812	8,492	6,895			単-2148号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	0		0			
		式	1		1,460			
計					0			
					512,000			
単価					0			
					512,000		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1146号	覆工コンクリート工（発破工法）	DIII-B(i)（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			14.086	20,850	293,693	
			m ³		14.086	20,850	293,693	
	高性能AE減水剤	C×0.5~3.0%			45.92	315	14,464	
			kg		45.92	315	14,464	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			38.455	1,180	45,376	
			kg		38.455	1,180	45,376	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）			1	80,300	80,300	WYB00357
			m		1	80,300	80,300	単-2128号
	コンクリートポンプ車運転				0.812	8,492	6,895	WYB00358
			時間		0.812	8,492	6,895	単-2147号
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		1,479	
			式		1		1,479	
	計						480,000	
							480,000	
	単価						480,000	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1147号	覆工コンクリート工（発破工法）	DIII-B(i) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	14.086	24,150	340,176			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	38.455	1,180	45,376			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01337
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01338
			時間	0.812	8,492	6,895			単-2148号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,460			
	計					0			
						512,000			
	単価					0			
						512,000		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1148号	覆工コンクリート工（発破工法）	DIII-B-H(i)（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		14.086	20,850	293,693		
			m ³	14.086	20,850	293,693		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		45.92	315	14,464		
			k g	45.92	315	14,464		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		38.455	1,180	45,376		
			k g	38.455	1,180	45,376		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		1	80,300	80,300		WYB00361
			m	1	80,300	80,300		単-2128号
	コンクリートポンプ車運転			0.812	8,492	6,895		WYB00365
			時間	0.812	8,492	6,895		単-2147号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,479		
			式	1		1,479		
	計					480,000		
						480,000		
	単価					480,000		
						480,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1149号	覆工コンクリート工（発破工法）	DIII-B-H(i) (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	14.086	24,150	340,176			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	38.455	1,180	45,376			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01340
			m	1	80,300	80,300			単-2131号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01342
			時間	0.812	8,492	6,895			単-2148号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,460			
	計					0			
						512,000			
	単価					0			
						512,000		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1150号	覆工コンクリート工（発破工法）	CⅡL-B W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	856,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000		
			人	1	38,000	38,000		
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691		
			人	0.333	26,100	8,691		
	生コンクリート	18-15-40(高炉) C=270kg/m ³ W/C=60%以下		14.617	19,050	278,453		
			m ³	14.617	19,050	278,453		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)		1	516,000	516,000		WYB01179
			m	1	516,000	516,000		単-2149号
	コンクリートポンプ車運転			0.845	8,492	7,175		WYB01180
			時間	0.845	8,492	7,175		単-2150号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		2,036		
			式	1		2,036		
	計					856,600		
						856,600		
	単価					856,600		
						856,600		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1151号	覆工控除		単位	m 3	数量	1	単価	22,280
						1		22,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート	18-15-40(高炉) C=270kg/m3 W/C=60%以下		1	19,050	19,050		
			m 3	1	19,050	19,050		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		2.73	1,180	3,221		
			k g	2.73	1,180	3,221		
	諸雑費 (まるめ)			1		9		
			式	1		9		
	計					22,280		
						22,280		
	単価					22,280		円/m 3
						22,280		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1152号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-1'-M（非鋼繊維含む）W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	945,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000		
			人	1	38,000	38,000		
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691		
			人	0.333	26,100	8,691		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		14.617	20,850	304,764		
			m ³	14.617	20,850	304,764		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		47.651	315	15,010		
			k g	47.651	315	15,010		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		39.904	1,180	47,086		
			k g	39.904	1,180	47,086		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)		1	516,000	516,000		WYB01053
			m	1	516,000	516,000		単-2149号
	コンクリートポンプ車運転			0.843	8,492	7,158		WYB01054
			時間	0.843	8,492	7,158		単-2151号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		2,046		
			式	1		2,046		
	計					945,000		
						945,000		
	単価					945,000		
						945,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1153号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-1'-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.167	37,400	6,245			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1	38,000	38,000			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.333	26,100	8,691			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	14.617	24,150	353,000			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	39.904	1,180	47,086			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)		0	0	0			WYB01348
			m	1	516,000	516,000			単-2152号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01350
			時間	0.843	8,492	7,158			単-2153号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		2,020			
	計					0			
						978,200			
	単価					0			
						978,200		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1154号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-2-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	1	945,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役				0.167	37,400	6,245	
			人		0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工				1	38,000	38,000	
			人		1	38,000	38,000	
	トンネル作業員				0.333	26,100	8,691	
			人		0.333	26,100	8,691	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			14.617	20,850	304,764	
			m ³		14.617	20,850	304,764	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			47.651	315	15,010	
			kg		47.651	315	15,010	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			39.904	1,180	47,086	
			kg		39.904	1,180	47,086	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)			1	516,000	516,000	WYB01056
			m		1	516,000	516,000	単-2149号
	コンクリートポンプ車運転				0.843	8,492	7,158	WYB01057
			時間		0.843	8,492	7,158	単-2151号
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		2,046	
			式		1		2,046	
	計						945,000	
							945,000	
	単価						945,000	
							945,000	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1155号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-2-M(非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.167	37,400	6,245			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1	38,000	38,000			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.333	26,100	8,691			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	14.617	24,150	353,000			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	39.904	1,180	47,086			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)		0	0	0			WYB01352
			m	1	516,000	516,000			単-2152号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01354
			時間	0.843	8,492	7,158			単-2153号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		2,020			
	計					0			
						978,200			
	単価					0			
						978,200		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1156号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-3(S)-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	945,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000		
			人	1	38,000	38,000		
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691		
			人	0.333	26,100	8,691		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		14.617	20,850	304,764		
			m ³	14.617	20,850	304,764		
	高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%		47.651	315	15,010		
			k g	47.651	315	15,010		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		39.904	1,180	47,086		
			k g	39.904	1,180	47,086		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)		1	516,000	516,000		WYB01059
			m	1	516,000	516,000		単-2149号
	コンクリートポンプ車運転			0.843	8,492	7,158		WYB01060
			時間	0.843	8,492	7,158		単-2151号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		2,046		
			式	1		2,046		
	計					945,000		
						945,000		
	単価					945,000		
						945,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1157号	覆工控除	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	25,100
						1				25,100
						1				25,100
		生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位		1	20,850	20,850		
				m 3		1	20,850	20,850		
		高性能 A E 減水剤	C×0.5~3.0%			3.26	315	1,026		
				k g		3.26	315	1,026		
		非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			2.73	1,180	3,221		
				k g		2.73	1,180	3,221		
		諸雑費（まるめ）				1		3		
				式		1		3		
		計						25,100		
								25,100		
		単価						25,100		
								25,100	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1158号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DⅡL-3(S)-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.167	37,400	6,245			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	1	38,000	38,000			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.333	26,100	8,691			
生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	0	0	0			
		m ³	14.617	24,150	353,000			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	0	0	0			
		kg	39.904	1,180	47,086			
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)	m	0	0	0	WYB01356		
		m	1	516,000	516,000	単-2152号		
コンクリートポンプ車運転		時間	0	0	0	WYB01363		
		時間	0.843	8,492	7,158	単-2153号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	0		0			
		式	1		2,020			
計					0			
					978,200			
単価					0			
					978,200	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1159号	覆工控除	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	金額	摘要
						0				0	
						1	20,850	20,850		25,100	
		生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m 3		0	0	0			
		高性能 A E 減水剤	C×0.5~3.0%	k g		0	0	0			
						3.26	315	1,026			
		非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	k g		0	0	0			
						2.73	1,180	3,221			
		諸雑費（まるめ）		式		0		0			
						1		3			
		計						0			
								25,100			
		単価						0			
								25,100	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1160号	覆工コンクリート工 (発破工法)	DII L-4-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	945,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000		
			人	1	38,000	38,000		
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691		
			人	0.333	26,100	8,691		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		14.617	20,850	304,764		
			m ³	14.617	20,850	304,764		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		47.651	315	15,010		
			k g	47.651	315	15,010		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		39.904	1,180	47,086		
			k g	39.904	1,180	47,086		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)		1	516,000	516,000		WYB01062
			m	1	516,000	516,000		単-2149号
	コンクリートポンプ車運転			0.843	8,492	7,158		WYB01063
			時間	0.843	8,492	7,158		単-2151号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		2,046		
			式	1		2,046		
	計					945,000		
						945,000		
	単価					945,000		
						945,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1161号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-4-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.167	37,400	6,245			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1	38,000	38,000			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.333	26,100	8,691			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	14.617	24,150	353,000			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	39.904	1,180	47,086			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)		0	0	0			WYB01365
			m	1	516,000	516,000			単-2152号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01367
			時間	0.843	8,492	7,158			単-2153号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		2,020			
	計					0			
						978,200			
	単価					0			
						978,200		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1162号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-5-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	945,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.167	37,400	6,245			
トンネル特殊工		人	1	38,000	38,000			
トンネル作業員		人	0.333	26,100	8,691			
生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下	m ³	14.617	20,850	304,764			
高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%	k g	47.651	315	15,010			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	k g	39.904	1,180	47,086			
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)	m	1	516,000	516,000			WYB01065
コンクリートポンプ車運転		時間	0.843	8,492	7,158			単-2149号 WYB01066
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,046			単-2151号
計					945,000			
単価					945,000			円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1163号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-5-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.167	37,400	6,245			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1	38,000	38,000			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.333	26,100	8,691			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	14.617	24,150	353,000			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	39.904	1,180	47,086			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)		0	0	0			WYB01369
			m	1	516,000	516,000			単-2152号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01371
			時間	0.843	8,492	7,158			単-2153号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		2,020			
	計					0			
						978,200			
	単価					0			
						978,200		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1164号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-6-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	945,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.167	37,400	6,245
			人		0.167	37,400	6,245
	トンネル特殊工				1	38,000	38,000
			人		1	38,000	38,000
	トンネル作業員				0.333	26,100	8,691
			人		0.333	26,100	8,691
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			14.617	20,850	304,764
			m ³		14.617	20,850	304,764
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			47.651	315	15,010
			k g		47.651	315	15,010
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			39.904	1,180	47,086
			k g		39.904	1,180	47,086
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)			1	516,000	516,000
			m		1	516,000	516,000
	コンクリートポンプ車運転				0.843	8,492	7,158
			時間		0.843	8,492	7,158
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		2,046
			式		1		2,046
	計						945,000
							945,000
	単価						945,000
							945,000 円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1165号	覆工コンクリート工（発破工法）	DⅡL-6-M(非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.167	37,400	6,245			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1	38,000	38,000			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.333	26,100	8,691			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	14.617	24,150	353,000			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	39.904	1,180	47,086			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)		0	0	0			WYB01373
			m	1	516,000	516,000			単-2152号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01375
			時間	0.843	8,492	7,158			単-2153号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		2,020			
	計					0			
						978,200			
	単価					0			
						978,200		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1166号	覆工コンクリート工（発破工法）	CII-L-B 妻部 W/C=60%以下	単位	面	数量	1	単価	312,300
						1		312,300
						1		312,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役				0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員				0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
生コンクリート 高炉		18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下		12.403	19,050	236,277		
			m ³	12.403	19,050	236,277		
スライドセントル据付・移動・脱枠		R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05 L=10.5m (メタルフォーム)		0.4	80,300	32,120	WYB00560	
			m	0.4	80,300	32,120	単-2154号	
コンクリートポンプ車運転				0.715	8,492	6,071	WYB00564	
			時間	0.715	8,492	6,071	単-2155号	
諸雑費（まるめ）				1		39		
			式	1		39		
計						312,300		
単価						312,300		
						312,300	円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1167号	覆工コンクリート工（機械工法）	D11L-3(S)-M 妻部（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	面	数量	1	単価	407,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			13.008	20,850	271,216	
			m ³		13.008	20,850	271,216	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			42.406	315	13,357	
			k g		42.406	315	13,357	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			35.512	1,180	41,904	
			k g		35.512	1,180	41,904	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）			0.45	80,300	36,135	WYB01127
			m		0.45	80,300	36,135	単-2156号
	コンクリートポンプ車運転				0.765	8,492	6,496	WYB01134
			時間		0.765	8,492	6,496	単-2157号
	諸雑費（まるめ）				1		99	
			式		1		99	
	計						407,000	
							407,000	
	単価						407,000	
							407,000	円/面

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1168号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅡL-3(S)-M 妻部(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	面	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	13.008	24,150	314,143			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	35.512	1,180	41,904			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01381
			m	0.45	80,300	36,135			単-2158号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01383
			時間	0.765	8,492	6,496			単-2159号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		29			
	計					0			
						436,500			
	単価					0			
						436,500		円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1169号	覆工コンクリート工（機械工法）	D11L-4-M 妻部（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	面	数量	1	単価	407,000
						1		407,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.119	37,400	4,450			
		人	0.119	37,400	4,450			
トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132			
		人	0.714	38,000	27,132			
トンネル作業員			0.238	26,100	6,211			
		人	0.238	26,100	6,211			
生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		13.008	20,850	271,216			
		m ³	13.008	20,850	271,216			
高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		42.406	315	13,357			
		k g	42.406	315	13,357			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		35.512	1,180	41,904			
		k g	35.512	1,180	41,904			
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		0.45	80,300	36,135			WYB01136
		m	0.45	80,300	36,135			単-2156号
コンクリートポンプ車運転			0.765	8,492	6,496			WYB01137
		時間	0.765	8,492	6,496			単-2157号
諸雑費（まるめ）			1		99			
		式	1		99			
計					407,000			
					407,000			
単価					407,000			
					407,000			円/面

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1170号	覆工コンクリート工（機械工法）	D11L-4-M 妻部(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	面	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	13.008	24,150	314,143			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	35.512	1,180	41,904			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01385
			m	0.45	80,300	36,135			単-2158号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01387
			時間	0.765	8,492	6,496			単-2159号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		29			
	計					0			
						436,500			
	単価					0			
						436,500		円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1171号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅡL-5-M 妻部（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	面	数量	1	単価	407,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			13.008	20,850	271,216	
			m ³		13.008	20,850	271,216	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			42.406	315	13,357	
			k g		42.406	315	13,357	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			35.512	1,180	41,904	
			k g		35.512	1,180	41,904	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）			0.45	80,300	36,135	WYB01077
			m		0.45	80,300	36,135	単-2156号
	コンクリートポンプ車運転				0.785	8,492	6,666	WYB01078
			時間		0.785	8,492	6,666	単-2160号
	諸雑費（まるめ）				1		29	
			式		1		29	
	計						407,100	
							407,100	
	単価						407,100	
							407,100	円/面

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1172号	覆工コンクリート工（機械工法）	D11L-5-M 妻部(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	面	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	13.008	24,150	314,143			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	35.512	1,180	41,904			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)		0	0	0			WYB01389
			m	0.45	80,300	36,135			単-2158号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02132
			時間	0.785	8,492	6,666			単-2161号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		59			
	計					0			
						436,700			
	単価					0			
						436,700		円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1173号	覆工コンクリート工（機械工法）	D11L-6-M 妻部（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	面	数量	1	単価	407,000
						1		407,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			0.119	37,400	4,450			
		人	0.119	37,400	4,450			
トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132			
		人	0.714	38,000	27,132			
トンネル作業員			0.238	26,100	6,211			
		人	0.238	26,100	6,211			
生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		13.008	20,850	271,216			
		m ³	13.008	20,850	271,216			
高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%		42.406	315	13,357			
		k g	42.406	315	13,357			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		35.512	1,180	41,904			
		k g	35.512	1,180	41,904			
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m（スチールフォーム）		0.45	80,300	36,135			WYB01080
		m	0.45	80,300	36,135			単-2156号
コンクリートポンプ車運転			0.765	8,492	6,496			WYB01081
		時間	0.765	8,492	6,496			単-2157号
諸雑費（まるめ）			1		99			
		式	1		99			
計					407,000			
					407,000			
単価					407,000			
					407,000			円/面

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1174号	覆工コンクリート工 (機械工法)	D11L-6-M 妻部 (非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	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	0	0			
		人	0.119	37,400	4,450			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.714	38,000	27,132			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.238	26,100	6,211			
生コンクリート	30-21-40 (高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下	m ³	0	0	0			
		m ³	13.008	24,150	314,143			
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	0	0	0			
		kg	35.512	1,180	41,904			
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	m	0	0	0	WYB02134		
		m	0.45	80,300	36,135	単-2158号		
コンクリートポンプ車運転		時間	0	0	0	WYB02135		
		時間	0.765	8,492	6,496	単-2159号		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
		式	1		29			
計					0			
					436,500			
単価					0			
					436,500	円/面		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1175号	型枠工	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			3.1	37,400		115,940	
		人		3.1	37,400		115,940	
	トンネル特殊工			15.7	38,000		596,600	
		人		15.7	38,000		596,600	
	トンネル作業員			10	26,100		261,000	
		人		10	26,100		261,000	
	諸雑費（率+まるめ） 23%			1			223,460	
		式		1			223,460	
	計						1,197,000	
							1,197,000	
	単価						11,970	
							11,970	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1176号	足場	妻部	単位	m ²	数量	100	単価	4,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.7	37,400	63,580		
	トンネル特殊工		人	7.7	38,000	292,600		
	トンネル作業員		人	1.6	26,100	41,760		
	諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		83,560		
	計					481,500		
	単価					4,815		
						4,815	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1177号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	151,500
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 D29~32	t	1.03	83,500	86,005			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450			
諸雑費(まるめ)		式	1		45			
計					151,500			
単価					151,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1178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	150,500
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	82,500	84,975			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
	計					150,500			
	単価					150,500	円 / t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1179号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	152,500
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450			
	諸雑費(まるめ)		式	1		15			
	計					152,500			
	単価					152,500		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1180号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIIIp-2-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	443,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		3.06	20,850	63,801		
			m ³	3.06	20,850	63,801		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		9.976	315	3,142		
			k g	9.976	315	3,142		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		8.354	1,180	9,857		
			k g	8.354	1,180	9,857		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.35 H=1.45m L=10.5m(メタルフォーム)		1	325,800	325,800		WYB00452
			m	1	325,800	325,800		単-2162号
	コンクリートポンプ車運転			0.177	8,492	1,503		WYB00453
			時間	0.177	8,492	1,503		単-2163号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,504		
			式	1		1,504		
	計					443,400		
						443,400		
	単価					443,400		
						443,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1181号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIIIp-2-M(非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	3.06	24,150	73,899			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	8.354	1,180	9,857			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.35 H=1.45m L=10.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB01344
			m	1	613,800	613,800			単-2164号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB01345
			時間	0.177	8,492	1,503			単-2165号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,448			
	計					0			
						738,300			
	単価					0			
						738,300		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1182号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIIIp-2'-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	443,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		3.06	20,850	63,801		
			m ³	3.06	20,850	63,801		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		9.976	315	3,142		
			k g	9.976	315	3,142		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		8.354	1,180	9,857		
			k g	8.354	1,180	9,857		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.35 H=1.45m L=10.5m(メタルフォーム)		1	325,800	325,800		WYB00464
			m	1	325,800	325,800		単-2162号
	コンクリートポンプ車運転			0.177	8,492	1,503		WYB00465
			時間	0.177	8,492	1,503		単-2163号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,504		
			式	1		1,504		
	計					443,400		
						443,400		
	単価					443,400		
						443,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1183号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIIIp-2'-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
トンネル世話役		人	0	0	0				
		人	0.119	37,400	4,450				
トンネル特殊工		人	0	0	0				
		人	0.714	38,000	27,132				
トンネル作業員		人	0	0	0				
		人	0.238	26,100	6,211				
生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	0	0	0				
		m ³	3.06	24,150	73,899				
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	0	0	0				
		kg	8.354	1,180	9,857				
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.35 H=1.45m L=10.5m(メタルフォーム)	m	0	0	0	WYB02122			
		m	1	613,800	613,800	単-2164号			
コンクリートポンプ車運転		時間	0	0	0	WYB01377			
		時間	0.177	8,492	1,503	単-2165号			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	0		0				
		式	1		1,448				
計					0				
					738,300				
単価					0				
					738,300	円/m			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1184号	覆工コンクリート工（機械工法）	DⅢp-3-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	443,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		3.06	20,850	63,801		
			m ³	3.06	20,850	63,801		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		9.976	315	3,142		
			k g	9.976	315	3,142		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		8.354	1,180	9,857		
			k g	8.354	1,180	9,857		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.35 H=1.45m L=10.5m(メタルフォーム)		1	325,800	325,800		WYB00515
			m	1	325,800	325,800		単-2162号
	コンクリートポンプ車運転			0.177	8,492	1,503		WYB00522
			時間	0.177	8,492	1,503		単-2163号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,504		
			式	1		1,504		
	計					443,400		
						443,400		
	単価					443,400		
						443,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1185号	覆工コンクリート工（機械工法）	DIIIp-3-M(非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	3.06	24,150	73,899			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	8.354	1,180	9,857			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.35 H=1.45m L=10.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB01807
			m	1	613,800	613,800			単-2164号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02329
			時間	0.177	8,492	1,503			単-2165号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,448			
	計					0			
						738,300			
	単価					0			
						738,300		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1186号	覆工コンクリート工（発破工法）	CII-KRa-B W/C=60%以下	単位	m	数量	1	1	645,100	単価	645,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
トンネル世話役			0.119	37,400	4,450					
		人	0.119	37,400	4,450					
トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132					
		人	0.714	38,000	27,132					
トンネル作業員			0.238	26,100	6,211					
		人	0.238	26,100	6,211					
生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下		4.916	19,050	93,649					
		m ³	4.916	19,050	93,649					
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)		1	509,800	509,800					WYB00532
		m	1	509,800	509,800					単-2166号
コンクリートポンプ車運転			0.284	8,492	2,411					WYB00534
		時間	0.284	8,492	2,411					単-2167号
諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,447					
		式	1		1,447					
計					645,100					
					645,100					
単価					645,100					
					645,100					円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1187号	覆工コンクリート工（発破工法）	CII-KRa''-B W/C=60%以下	単位	m	数量	1	1	645,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下	m ³	4.916	19,050	93,649		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)	m	1	509,800	509,800		WYB00717
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.284	8,492	2,411		単-2166号 WYB00718
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,447		単-2167号
	計					645,100		
	単価					645,100		
						645,100		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1188号	覆工コンクリート工（発破工法）	CII-Ra-B W/C=60%以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート 高炉	18-15-40 C=270以上 W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	2.047	19,050	38,995			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	RI=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02117
			m	1	194,800	194,800			単-2168号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02121
			時間	0.139	8,492	1,180			単-2169号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,432			
	計					0			
						274,200			
	単価					0			
						274,200		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1189号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -KR'' -B（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	663,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		4.468	20,850	93,157		
			m ³	4.468	20,850	93,157		
	高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%		14.566	315	4,588		
			k g	14.566	315	4,588		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		12.198	1,180	14,393		
			k g	12.198	1,180	14,393		
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)		1	509,800	509,800		WYB00445
			m	1	509,800	509,800		単-2170号
	コンクリートポンプ車運転			0.258	8,492	2,190		WYB00449
			時間	0.258	8,492	2,190		単-2171号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,479		
			式	1		1,479		
	計					663,400		
						663,400		
	単価					663,400		
						663,400	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1190号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -KR'' -B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	4.468	24,150	107,902			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	12.198	1,180	14,393			
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02330
			m	1	509,800	509,800			単-2172号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02355
			時間	0.258	8,492	2,190			単-2173号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,422			
	計					0			
						673,500			
	単価					0			
						673,500		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1191号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -KR a-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	655,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		4.162	20,850	86,777		
			m ³	4.162	20,850	86,777		
	高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%		13.568	315	4,273		
			k g	13.568	315	4,273		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		11.362	1,180	13,407		
			k g	11.362	1,180	13,407		
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)		1	509,800	509,800		WYB00496
			m	1	509,800	509,800		単-2170号
	コンクリートポンプ車運転			0.24	8,492	2,038		WYB00497
			時間	0.24	8,492	2,038		単-2174号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,412		
			式	1		1,412		
	計					655,500		
						655,500		
	単価					655,500		
						655,500	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1192号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -KR a-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	0.119	37,400	0	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	0	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	0	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下	m ³	4.162	24,150	0	100,512		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	11.362	1,180	0	13,407		
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)	m	1	509,800	0	509,800		WYB02364 単-2172号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.24	8,492	0	2,038		WYB02375 単-2175号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		0	1,450		
	計						0		
	単価						665,000		
							0		
							665,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1193号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -KR a' '-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	655,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		4.162	20,850	86,777		
			m ³	4.162	20,850	86,777		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		13.568	315	4,273		
			k g	13.568	315	4,273		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		11.362	1,180	13,407		
			k g	11.362	1,180	13,407		
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)		1	509,800	509,800		WYB00511
			m	1	509,800	509,800		単-2170号
	コンクリートポンプ車運転			0.24	8,492	2,038		WYB00513
			時間	0.24	8,492	2,038		単-2174号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,412		
			式	1		1,412		
	計					655,500		
						655,500		
	単価					655,500		
						655,500	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1194号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -KR a' '-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	4.162	24,150	100,512			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	11.362	1,180	13,407			
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02377
			m	1	509,800	509,800			単-2172号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02378
			時間	0.24	8,492	2,038			単-2175号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,450			
	計					0			
						665,000			
	単価					0			
						665,000		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1195号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -KR'' -h-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	655,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			4.162	20,850	86,777	
			m ³		4.162	20,850	86,777	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			13.568	315	4,273	
			k g		13.568	315	4,273	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			11.362	1,180	13,407	
			k g		11.362	1,180	13,407	
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)			1	509,800	509,800	WYB01142
			m		1	509,800	509,800	単-2170号
	コンクリートポンプ車運転				0.24	8,492	2,038	WYB01143
			時間		0.24	8,492	2,038	単-2174号
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		1,412	
			式		1		1,412	
	計						655,500	
							655,500	
	単価						655,500	
							655,500	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1196号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -KR'' -h-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	4.162	24,150	100,512			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	11.362	1,180	13,407			
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02390
			m	1	509,800	509,800			単-2172号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02391
			時間	0.24	8,492	2,038			単-2175号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,450			
	計					0			
						665,000			
	単価					0			
						665,000		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1197号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -Ra-B（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	300,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
		人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
		人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
		人	0.238	26,100	6,211		
生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		2.591	20,850	54,022		
		m ³	2.591	20,850	54,022		
高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%		8.447	315	2,660		
		k g	8.447	315	2,660		
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		7.073	1,180	8,346		
		k g	7.073	1,180	8,346		
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		1	194,800	194,800		WYB00528
		m	1	194,800	194,800		単-2176号
コンクリートポンプ車運転			0.152	8,492	1,290		WYB00540
		時間	0.152	8,492	1,290		単-2177号
諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,489		
		式	1		1,489		
計					300,400		
					300,400		
単価					300,400		
					300,400		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1198号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -Ra-B(非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	2.591	24,150	62,572			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	7.073	1,180	8,346			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	RI=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02403
			m	1	194,800	194,800			単-2168号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02404
			時間	0.152	8,492	1,290			単-2178号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,499			
	計					0			
						306,300			
	単価					0			
						306,300		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1199号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -Ra'' -B（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	300,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
		人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
		人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
		人	0.238	26,100	6,211		
生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		2.591	20,850	54,022		
		m ³	2.591	20,850	54,022		
高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		8.447	315	2,660		
		k g	8.447	315	2,660		
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		7.073	1,180	8,346		
		k g	7.073	1,180	8,346		
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		1	194,800	194,800		WYB01145
		m	1	194,800	194,800		単-2176号
コンクリートポンプ車運転			0.152	8,492	1,290		WYB01146
		時間	0.152	8,492	1,290		単-2177号
諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,489		
		式	1		1,489		
計					300,400		
					300,400		
単価					300,400		
					300,400		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1200号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -Ra'' -B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	2.591	24,150	62,572			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	7.073	1,180	8,346			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02412
			m	1	194,800	194,800			単-2168号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02417
			時間	0.152	8,492	1,290			単-2178号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,499			
	計					0			
						306,300			
	単価					0			
						306,300		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1201号	覆工コンクリート工 (機械工法)	D I-Ra-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	295,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			2.407	20,850	50,185	
			m ³		2.407	20,850	50,185	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			7.847	315	2,471	
			k g		7.847	315	2,471	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			6.571	1,180	7,753	
			k g		6.571	1,180	7,753	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)			1	194,800	194,800	WYB01148
			m		1	194,800	194,800	単-2176号
	コンクリートポンプ車運転				0.139	8,492	1,180	WYB01149
			時間		0.139	8,492	1,180	単-2179号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,418	
			式		1		1,418	
	計						295,600	
							295,600	
	単価						295,600	
							295,600	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1202号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -Ra-M(非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	2.407	24,150	58,129			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	6.571	1,180	7,753			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	RI=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02419
			m	1	194,800	194,800			単-2168号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02420
			時間	0.139	8,492	1,180			単-2169号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,445			
	計					0			
						301,100			
	単価					0			
						301,100		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1203号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -Ra'' -M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	295,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		2.407	20,850	50,185		
			m ³	2.407	20,850	50,185		
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%		7.847	315	2,471		
			k g	7.847	315	2,471		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		6.571	1,180	7,753		
			k g	6.571	1,180	7,753		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		1	194,800	194,800		WYB01151
			m	1	194,800	194,800		単-2176号
	コンクリートポンプ車運転			0.139	8,492	1,180		WYB01152
			時間	0.139	8,492	1,180		単-2179号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,418		
			式	1		1,418		
	計					295,600		
						295,600		
	単価					295,600		
						295,600	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1204号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -Ra'' -M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	2.407	24,150	58,129			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	6.571	1,180	7,753			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02426
			m	1	194,800	194,800			単-2168号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02427
			時間	0.139	8,492	1,180			単-2169号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,445			
	計					0			
						301,100			
	単価					0			
						301,100		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1205号	覆工コンクリート工 (機械工法)	E-Ra-1-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	713,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			2.601	20,850	54,230	
			m ³		2.601	20,850	54,230	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			8.479	315	2,670	
			k g		8.479	315	2,670	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			7.101	1,180	8,379	
			k g		7.101	1,180	8,379	
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)			1	607,800	607,800	WYB01154
			m		1	607,800	607,800	単-2180号
	コンクリートポンプ車運転				0.15	8,492	1,273	WYB01155
			時間		0.15	8,492	1,273	単-2181号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,455	
			式		1		1,455	
	計						713,600	
							713,600	
	単価						713,600	
							713,600	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1206号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-Ra-1-M(非鋼繊維含む) C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	2.601	24,150	62,814			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	7.101	1,180	8,379			
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02433
			m	1	607,800	607,800			単-2182号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02434
			時間	0.15	8,492	1,273			単-2183号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,441			
	計					0			
						719,500			
	単価					0			
						719,500		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1207号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -Ra-L-B（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	535,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450
			人		0.119	37,400	4,450
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132
			人		0.714	38,000	27,132
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211
			人		0.238	26,100	6,211
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			4.111	20,850	85,714
			m ³		4.111	20,850	85,714
	高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%			13.402	315	4,221
			k g		13.402	315	4,221
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			11.223	1,180	13,243
			k g		11.223	1,180	13,243
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m(メタルフォーム)			1	390,800	390,800
			m		1	390,800	390,800
	コンクリートポンプ車運転				0.237	8,492	2,012
			時間		0.237	8,492	2,012
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		1,417
			式		1		1,417
	計						535,200
							535,200
	単価						535,200
							535,200 円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1208号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -Ra-L-B(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	4.111	24,150	99,280			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	11.223	1,180	13,243			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02436
			m	1	390,800	390,800			単-2186号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02437
			時間	0.237	8,492	2,012			単-2187号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,472			
	計					0			
						544,600			
	単価					0			
						544,600		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1209号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -Ra-L-M（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	m	数量	1	単価	527,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下		3.825	20,850	79,751		
			m ³	3.825	20,850	79,751		
	高性能A E 減水剤	C×0.5~3.0%		12.47	315	3,928		
			k g	12.47	315	3,928		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		10.442	1,180	12,321		
			k g	10.442	1,180	12,321		
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m(メタルフォーム)		1	390,800	390,800		WYB01160
			m	1	390,800	390,800		単-2184号
	コンクリートポンプ車運転			0.221	8,492	1,876		WYB01161
			時間	0.221	8,492	1,876		単-2188号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,431		
			式	1		1,431		
	計					527,900		
						527,900		
	単価					527,900		
						527,900		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1210号	覆工控除	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	25,100
						1				25,100
						1				25,100
		生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下	単位		1	20,850	20,850		
				m 3		1	20,850	20,850		
		高性能 A E 減水剤	C×0.5~3.0%			3.26	315	1,026		
				k g		3.26	315	1,026		
		非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			2.73	1,180	3,221		
				k g		2.73	1,180	3,221		
		諸雑費（まるめ）				1		3		
				式		1		3		
		計						25,100		
								25,100		
		単価						25,100		
								25,100	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1211号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -Ra-L-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	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	0.119	37,400	4,450				
トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132				
トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211				
生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	3.825	24,150	92,373				
非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	10.442	1,180	12,321				
スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m(メタルフォーム)	m	1	390,800	390,800	WYB02439		単-2186号	
コンクリートポンプ車運転		時間	0.221	8,492	1,876	WYB02440		単-2189号	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,437				
計					0				
単価					536,600				
					0				
					536,600	円/m			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1212号	覆工控除	名称	規格	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	0	27,380
		生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	単位	数量	0	0	0			
				m 3	1		24,150	24,150			
		非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0	0			
				k g	2.73		1,180	3,221			
		諸雑費（まるめ）			0			0			
				式	1			9			
		計						0			
		単価						27,380	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1213号	覆工コンクリート工 (機械工法)	E-Ra-L-3-M (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	m	数量	1	1,365,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450
			人		0.119	37,400	4,450
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132
			人		0.714	38,000	27,132
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211
			人		0.238	26,100	6,211
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			3.437	20,850	71,661
			m ³		3.437	20,850	71,661
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			11.205	315	3,529
			kg		11.205	315	3,529
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			9.383	1,180	11,071
			kg		9.383	1,180	11,071
	バライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.6 L=4.5m(メタルフォーム)			1	1,238,000	1,238,000
			m		1	1,238,000	1,238,000
	コンクリートポンプ車運転				0.198	8,492	1,681
			時間		0.198	8,492	1,681
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,265
			式		1		1,265
	計						1,365,000
							1,365,000
	単価						1,365,000
							1,365,000 円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1214号	覆工コンクリート工（機械工法）	E-Ra-L-3-M(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	3.437	24,150	83,003			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	9.383	1,180	11,071			
	バライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.6 L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02442
			m	1	1,238,000	1,238,000			単-2192号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02443
			時間	0.198	8,492	1,681			単-2193号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,452			
	計					0			
						1,373,000			
	単価					0			
						1,373,000		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1215号	覆工コンクリート工 (発破工法)	D I -Ra-L-B 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	面	数量	1	単価	143,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			2.544	20,850	53,042	
			m ³		2.544	20,850	53,042	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			8.293	315	2,612	
			k g		8.293	315	2,612	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			6.945	1,180	8,195	
			k g		6.945	1,180	8,195	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)			0.2	194,800	38,960	WYB01166
			m		0.2	194,800	38,960	単-2194号
	コンクリートポンプ車運転				0.147	8,492	1,248	WYB01167
			時間		0.147	8,492	1,248	単-2195号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,450	
			式		1		1,450	
	計						143,300	
							143,300	
	単価						143,300	
							143,300	円/面

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1216号	覆工コンクリート工（発破工法）	D I -Ra-L-B 妻部(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	面	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	2.544	24,150	61,437			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	6.945	1,180	8,195			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	RI=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02445
			m	0.2	194,800	38,960			単-2196号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02446
			時間	0.147	8,492	1,248			単-2197号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,467			
	計					0			
						149,100			
	単価					0			
						149,100		円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1217号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I-Ra-L-M 妻部（非鋼繊維含む） W/C=60%以下	単位	面	数量	1	単価	143,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			2.544	20,850	53,042	
			m ³		2.544	20,850	53,042	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			8.293	315	2,612	
			k g		8.293	315	2,612	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			6.945	1,180	8,195	
			k g		6.945	1,180	8,195	
	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)			0.2	194,800	38,960	WYB00580
			m		0.2	194,800	38,960	単-2194号
	コンクリートポンプ車運転				0.147	8,492	1,248	WYB00594
			時間		0.147	8,492	1,248	単-2195号
	諸雑費（率+まるめ） 4%				1		1,450	
			式		1		1,450	
	計						143,300	
							143,300	
	単価						143,300	
							143,300	円/面

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1218号	覆工コンクリート工（機械工法）	D I -Ra-L-M 妻部(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	面	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m ³ 以上:W/C=60%以下		0	0	0			
			m ³	2.544	24,150	61,437			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用		0	0	0			
			kg	6.945	1,180	8,195			
	スライドセントル据付・移動・脱枠	RI=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			WYB02448
			m	0.2	194,800	38,960			単-2196号
	コンクリートポンプ車運転			0	0	0			WYB02449
			時間	0.147	8,492	1,248			単-2197号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			0		0			
			式	1		1,467			
	計					0			
						149,100			
	単価					0			
						149,100		円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1219号	覆工コンクリート工 (発破工法)	E-Ra-L-3-M 妻部 (非鋼繊維含む) W/C=60%以下	単位	面	数量	1	単価	206,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.119	37,400	4,450	
			人		0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工				0.714	38,000	27,132	
			人		0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員				0.238	26,100	6,211	
			人		0.238	26,100	6,211	
	生コンクリート	30-21-40(高炉) W/C=60%以下			1.775	20,850	37,008	
			m ³		1.775	20,850	37,008	
	高性能A E減水剤	C×0.5~3.0%			5.787	315	1,822	
			k g		5.787	315	1,822	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用			4.846	1,180	5,718	
			k g		4.846	1,180	5,718	
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)			0.2	607,800	121,560	WYB01169
			m		0.2	607,800	121,560	単-2198号
	コンクリートポンプ車運転				0.102	8,492	866	WYB01170
			時間		0.102	8,492	866	単-2199号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		1,433	
			式		1		1,433	
	計						206,200	
							206,200	
	単価						206,200	
							206,200	円/面

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1220号	覆工コンクリート工（発破工法）	E-Ra-L-3-M 妻部(非鋼繊維含む)C=340kg W/C=60%	単位	面	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	0.119	37,400	0	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	0	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	0	6,211		
	生コンクリート	30-21-40(高炉) C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	m ³	1.775	24,150	0	42,866		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	kg	4.846	1,180	0	5,718		
	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)	m	0.2	607,800	0	121,560		WYB02451 単-2200号
	コンクリートポンプ車運転		時間	0.102	8,492	0	866		WYB02452 単-2201号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		0	1,497		
	計						210,300		
	単価						210,300	円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1221号	型枠工	単位	m ²	数量	100	100	単価	11,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			人	3.1	37,400	115,940	
				人	3.1	37,400	115,940	
	トンネル特殊工			人	15.7	38,000	596,600	
				人	15.7	38,000	596,600	
	トンネル作業員			人	10	26,100	261,000	
				人	10	26,100	261,000	
	諸雑費（率+まるめ） 23%			式	1		223,460	
				式	1		223,460	
	計						1,197,000	
							1,197,000	
	単価						11,970	
							11,970	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1222号	足場	妻部	単位	m ²	数量	100	100	単価	4,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			1.7	37,400	63,580			
			人	1.7	37,400	63,580			
	トンネル特殊工			7.7	38,000	292,600			
			人	7.7	38,000	292,600			
	トンネル作業員			1.6	26,100	41,760			
			人	1.6	26,100	41,760			
	諸雑費（率+まるめ） 21%			1		83,560			
			式	1		83,560			
	計					481,500			
	単価					481,500			
						4,815			
						4,815		円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1223号	防水工（機械工法）	D I-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.154	37,400	5,759
			人		0.154	37,400	5,759
	トンネル特殊工				0.437	38,000	16,606
			人		0.437	38,000	16,606
	トンネル作業員				0.308	26,100	8,038
			人		0.308	26,100	8,038
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m			29.812	1,220	36,370
			m 2		29.812	1,220	36,370
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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						75,230
	単価						75,230
							75,230 円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1224号	防水工（機械工法）	D I-M-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.154	37,400	5,759			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.437	38,000	16,606			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.308	26,100	8,038			
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		0	0	0			
			m 2	29.812	1,220	36,370			
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		727			
	計					0			
						75,230			
	単価					0			
						75,230		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1225号	防水工（機械工法）	D I -1-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		29.812	1,220	36,370	
			m 2	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
	単価					75,230	
						75,230	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1226号	防水工（機械工法）	D I-2-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			0	0	0			
			人	0.154	37,400	5,759			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.437	38,000	16,606			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.308	26,100	8,038			
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		0	0	0			
			m 2	29.812	1,220	36,370			
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		727			
	計					0			
						75,230			
	単価					0			
						75,230		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1227号	防水工（機械工法）	D I -2(S)-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			0	0	0			
			人	0.154	37,400	5,759			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.437	38,000	16,606			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.308	26,100	8,038			
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		0	0	0			
			m 2	29.812	1,220	36,370			
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		727			
	計					0			
						75,230			
	単価					0			
						75,230		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1228号	防水工（機械工法）	D I -2-M-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.154	37,400	5,759			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.437	38,000	16,606			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.308	26,100	8,038			
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		0	0	0			
			m 2	29.812	1,220	36,370			
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		727			
	計					0			
						75,230			
	単価					0			
						75,230		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1229号	防水工（機械工法）	D I -2(S) -M-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.154	37,400	5,759			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.437	38,000	16,606			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.308	26,100	8,038			
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		0	0	0			
			m 2	29.812	1,220	36,370			
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		727			
	計					0			
						75,230			
	単価					0			
						75,230		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1230号	防水工（機械工法）	DII-1'-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
	単価					75,230	
						75,230	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1231号	防水工（機械工法）	DII-1'-M-H(i)	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
						75,230	
	単価					75,230	円/m
						75,230	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1232号	防水工（機械工法）	DII-1''-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
						75,230	
	単価					75,230	円/m
						75,230	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1233号	防水工（機械工法）	DII-is-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.155	37,400	0	5,797		
	トンネル特殊工		人	0.44	38,000	0	16,720		
	トンネル作業員		人	0.311	26,100	0	8,117		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	30.044	1,220	0	36,653		
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	733		
	計						75,750		
	単価						75,750	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1234号	防水工（機械工法）	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.16	37,400	5,984			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.454	38,000	17,252			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.32	26,100	8,352			
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		0	0	0			
			m ²	30.972	1,220	37,785			
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		747			
	計					0			
						77,850			
	単価					0			
						77,850		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1235号	防水工（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.16	37,400	5,984			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.452	38,000	17,176			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.319	26,100	8,325			
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		0	0	0			
			m ²	30.856	1,220	37,644			
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		751			
	計					0			
						77,610			
	単価					0			
						77,610		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1236号	防水工（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.156	37,400	5,834			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.442	38,000	16,796			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.312	26,100	8,143			
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		0	0	0			
			m ²	30.16	1,220	36,795			
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		732			
	計					0			
						76,030			
	単価					0			
						76,030		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1237号	防水工（機械工法）	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.156	37,400	5,834			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.442	38,000	16,796			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.312	26,100	8,143			
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		0	0	0			
			m ²	30.16	1,220	36,795			
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		732			
	計					0			
						76,030			
	単価					0			
						76,030		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1238号	防水工 (機械工法)	DII-is-M(右非常電話)	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	0.162	37,400	0	6,058		
	トンネル特殊工		人	0.459	38,000	0	17,442		
	トンネル作業員		人	0.324	26,100	0	8,456		
	防水シート (NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	31.32	1,220	0	38,210		
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		0	764		
	計						78,660		
	単価						78,660	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1239号	防水工（機械工法）	DII-2-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
						75,230	
	単価					75,230	円/m
						75,230	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1240号	防水工（機械工法）	DII-3-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
						75,230	
	単価					75,230	円/m
						75,230	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1241号	防水工（機械工法）	DII-4-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
						75,230	
	単価					75,230	円/m
						75,230	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1242号	防水工（機械工法）	DIII-3-M	単位	m	数量	1	75,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.155	37,400	5,797	
			人	0.155	37,400	5,797	
	トンネル特殊工			0.439	38,000	16,682	
			人	0.439	38,000	16,682	
	トンネル作業員			0.31	26,100	8,091	
			人	0.31	26,100	8,091	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512	
			m ²	29.928	1,220	36,512	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730	
			m	1	7,730	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		728	
			式	1		728	
	計					75,540	
	単価					75,540	
						75,540	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1243号	防水工（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	75,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.155	37,400	5,797	
			人	0.155	37,400	5,797	
	トンネル特殊工			0.439	38,000	16,682	
			人	0.439	38,000	16,682	
	トンネル作業員			0.31	26,100	8,091	
			人	0.31	26,100	8,091	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512	
			m ²	29.928	1,220	36,512	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730	
			m	1	7,730	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		728	
			式	1		728	
	計					75,540	
						75,540	
	単価					75,540	円/m
						75,540	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1244号	防水工（機械工法）	DIII-6'-M-H(i)	単位	m	数量	1	75,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.155	37,400	5,797	
			人	0.155	37,400	5,797	
	トンネル特殊工			0.439	38,000	16,682	
			人	0.439	38,000	16,682	
	トンネル作業員			0.31	26,100	8,091	
			人	0.31	26,100	8,091	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512	
			m ²	29.928	1,220	36,512	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730	
			m	1	7,730	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		728	
			式	1		728	
	計					75,540	
						75,540	
	単価					75,540	円/m
						75,540	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1245号	防水工（機械工法）	DIII-9' (S)-M-H(i)	単位	m	数量	1	75,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.155	37,400	5,797	
			人	0.155	37,400	5,797	
	トンネル特殊工			0.439	38,000	16,682	
			人	0.439	38,000	16,682	
	トンネル作業員			0.31	26,100	8,091	
			人	0.31	26,100	8,091	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512	
			m ²	29.928	1,220	36,512	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730	
			m	1	7,730	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		728	
			式	1		728	
	計					75,540	
	単価					75,540	
						75,540	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1246号	防水工（機械工法）	E-1-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
	単価					75,230	
						75,230	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1247号	防水工（機械工法）	E-3-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
	単価					75,230	
						75,230	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1248号	防水工（機械工法）	E-3-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	0.154	37,400	0	5,759		
	トンネル特殊工		人	0.437	38,000	0	16,606		
	トンネル作業員		人	0.308	26,100	0	8,038		
	防水シート	シート部(EAV0.8mm)+立体網状体付透水性緩衝材(6.0mm)	m ²	29.812	3,540	0	105,534		
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	33		
	計						143,700		
	単価						143,700	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1249号	防水工（機械工法）	E-3(S)-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
	単価					75,230	
						75,230	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1250号	防水工（機械工法）	E-3(S)-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	0.154	37,400	0	5,759		
	トンネル特殊工		人	0.437	38,000	0	16,606		
	トンネル作業員		人	0.308	26,100	0	8,038		
	防水シート	シート部(EAV0.8mm)+立体網状体付透水性緩衝材(6.0mm)	m ²	29.812	3,540	0	105,534		
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	33		
	計						143,700		
	単価						143,700	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1251号	防水工（機械工法）	E-4-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
	単価					75,230	
						75,230	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1252号	防水工（機械工法）	E-4-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	0.154	37,400	0	5,759		
	トンネル特殊工		人	0.437	38,000	0	16,606		
	トンネル作業員		人	0.308	26,100	0	8,038		
	防水シート	シート部(EAVO.8mm)+立体網状体付透水性緩衝材(6.0mm)	m ²	29.812	3,540	0	105,534		
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	33		
	計						143,700		
	単価						143,700	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1253号	防水工（機械工法）	E-5(S)-M	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
						75,230	
	単価					75,230	円/m
						75,230	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1254号	防水工（機械工法）	E-5(S)-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	0.154	37,400	0	5,759		
	トンネル特殊工		人	0.437	38,000	0	16,606		
	トンネル作業員		人	0.308	26,100	0	8,038		
	防水シート	シート部(EAV0.8mm)+立体網状体付透水性緩衝材(6.0mm)	m ²	29.812	3,540	0	105,534		
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	33		
	計						143,700		
	単価						143,700	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1255号	防水工（発破工法）	CII-B	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.812	1,220	36,370	
			m ²	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
	単価					75,230	
						75,230	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1256号	防水工（発破工法）	D I-B	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		29.812	1,220	36,370	
			m 2	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
	単価					75,230	
						75,230	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1257号	防水工（発破工法）	D I-B-HH	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	0.154	37,400	0	5,759		
	トンネル特殊工		人	0.437	38,000	0	16,606		
	トンネル作業員		人	0.308	26,100	0	8,038		
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m	m 2	29.812	1,220	0	36,370		
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	727		
	計						0		
	単価						75,230	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1258号	防水工（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.154	37,400	0	0	5,759	
	トンネル特殊工		人	0.437	38,000	0	0	16,606	
	トンネル作業員		人	0.308	26,100	0	0	8,038	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	29.812	1,220	0	0	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	0	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0		727	
	計							0	
	単価							75,230	円/m
								75,230	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1259号	防水工（発破工法）	D I -i-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	0.154	37,400	5,759		
	トンネル特殊工		人	0.437	38,000	16,606		
	トンネル作業員		人	0.308	26,100	8,038		
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m	m 2	29.812	1,220	36,370		
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		727		
	計					75,230		
	単価					75,230	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1260号	防水工（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.154	37,400	0	5,759		
	トンネル特殊工		人	0.437	38,000	0	16,606		
	トンネル作業員		人	0.308	26,100	0	8,038		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	29.812	1,220	0	36,370		
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	727		
	計						0		
	単価						75,230	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1261号	防水工（発破工法）	D I -1-B	単位	m	数量	1	75,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.154	37,400	5,759	
			人	0.154	37,400	5,759	
	トンネル特殊工			0.437	38,000	16,606	
			人	0.437	38,000	16,606	
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038	
			人	0.308	26,100	8,038	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		29.812	1,220	36,370	
			m 2	29.812	1,220	36,370	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 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					75,230	
						75,230	
	単価					75,230	円/m
						75,230	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1262号	防水工（発破工法）	D I -2(S)-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.154	37,400	5,759			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.437	38,000	16,606			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.308	26,100	8,038			
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		0	0	0			
			m 2	29.812	1,220	36,370			
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		727			
	計					0			
						75,230			
	単価					0			
						75,230		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1263号	防水工（発破工法）	D I -2(S) -B-HH	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	0.154	37,400	0	5,759		0
	トンネル特殊工		人	0.437	38,000	0	16,606		0
	トンネル作業員		人	0.308	26,100	0	8,038		0
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m	m 2	29.812	1,220	0	36,370		0
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		0
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1			727		0
	計						75,230		0
	単価						75,230	円/m	0

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1264号	防水工（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.155	37,400	0	5,797	
	トンネル特殊工		人	0.44	38,000	0	16,720	
	トンネル作業員		人	0.311	26,100	0	8,117	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	30.044	1,220	0	36,653	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	733	
	計						75,750	
	単価						75,750	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1265号	防水工（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	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	0.16	37,400	0	5,984		
	トンネル特殊工		人	0.454	38,000	0	17,252		
	トンネル作業員		人	0.32	26,100	0	8,352		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	30.972	1,220	0	37,785		
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	747		
	計						77,850		
	単価						77,850	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1266号	防水工（発破工法）	DII-is-B(右消火栓)	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	0.16	37,400	0	5,984		
	トンネル特殊工		人	0.452	38,000	0	17,176		
	トンネル作業員		人	0.319	26,100	0	8,325		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	30.856	1,220	0	37,644		
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	751		
	計						77,610		
	単価						77,610	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1267号	防水工（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.156	37,400	5,834			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.442	38,000	16,796			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.312	26,100	8,143			
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		0	0	0			
			m ²	30.16	1,220	36,795			
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		0	0	0			
			m	1	7,730	7,730			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		732			
	計					0			
						76,030			
	単価					0			
						76,030		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1268号	防水工（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	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	0.157	37,400	0	5,871		
	トンネル特殊工		人	0.445	38,000	0	16,910		
	トンネル作業員		人	0.314	26,100	0	8,195		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	30.392	1,220	0	37,078		
	防水工作業台車(本坑・非駐兼用タイプ)	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m	m	1	7,730	0	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	736		
	計						76,520		
	単価						76,520	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1269号	防水工（発破工法）	DIII-B-H(i)	単位	m	数量	1	1	75,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.155	37,400	5,797		
			人	0.155	37,400	5,797		
	トンネル特殊工			0.439	38,000	16,682		
			人	0.439	38,000	16,682		
	トンネル作業員			0.31	26,100	8,091		
			人	0.31	26,100	8,091		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		29.928	1,220	36,512		
			m ²	29.928	1,220	36,512		
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730		
			m	1	7,730	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		728		
			式	1		728		
	計					75,540		
	単価					75,540		
						75,540		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1270号	防水工（発破工法）	CIII-B	単位	m	数量	1	80,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.166	37,400	6,208	
			人	0.166	37,400	6,208	
	トンネル特殊工			0.469	38,000	17,822	
			人	0.469	38,000	17,822	
	トンネル作業員			0.331	26,100	8,639	
			人	0.331	26,100	8,639	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		32.016	1,220	39,059	
			m ²	32.016	1,220	39,059	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730	
			m	1	7,730	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		772	
			式	1		772	
	計					80,230	
						80,230	
	単価					80,230	円/m
						80,230	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1271号	防水工（機械工法）	DIII-1'-M	単位	m	数量	1	80,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			0.473	38,000	17,974	
			人	0.473	38,000	17,974	
	トンネル作業員			0.334	26,100	8,717	
			人	0.334	26,100	8,717	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		32.248	1,220	39,342	
			m ²	32.248	1,220	39,342	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730	
			m	1	7,730	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		782	
			式	1		782	
	計					80,790	
						80,790	
	単価					80,790	円/m
						80,790	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1272号	防水工（機械工法）	DIII-2-M	単位	m	数量	1	1	80,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			0.473	38,000	17,974		
			人	0.473	38,000	17,974		
	トンネル作業員			0.334	26,100	8,717		
			人	0.334	26,100	8,717		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		32.248	1,220	39,342		
			m ²	32.248	1,220	39,342		
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730		
			m	1	7,730	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		782		
			式	1		782		
	計					80,790		
	単価					80,790		
						80,790	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1273号	防水工（機械工法）	DIII-3(S)-M	単位	m	数量	1	1	80,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			0.473	38,000	17,974		
			人	0.473	38,000	17,974		
	トンネル作業員			0.334	26,100	8,717		
			人	0.334	26,100	8,717		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		32.248	1,220	39,342		
			m ²	32.248	1,220	39,342		
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730		
			m	1	7,730	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		782		
			式	1		782		
	計					80,790		
						80,790		
	単価					80,790		
						80,790	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1274号	防水工（機械工法）	DIII-4-M	単位	m	数量	1	1	80,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			0.473	38,000	17,974		
			人	0.473	38,000	17,974		
	トンネル作業員			0.334	26,100	8,717		
			人	0.334	26,100	8,717		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		32.248	1,220	39,342		
			m ²	32.248	1,220	39,342		
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730		
			m	1	7,730	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		782		
			式	1		782		
	計					80,790		
	単価					80,790		
						80,790	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1275号	防水工（機械工法）	DIII-5-M	単位	m	数量	1	80,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245	
			人	0.167	37,400	6,245	
	トンネル特殊工			0.473	38,000	17,974	
			人	0.473	38,000	17,974	
	トンネル作業員			0.334	26,100	8,717	
			人	0.334	26,100	8,717	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		32.248	1,220	39,342	
			m ²	32.248	1,220	39,342	
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730	
			m	1	7,730	7,730	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		782	
			式	1		782	
	計					80,790	
						80,790	
	単価					80,790	円/m
						80,790	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1276号	防水工（機械工法）	DIII-6-M	単位	m	数量	1	1	80,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			0.473	38,000	17,974		
			人	0.473	38,000	17,974		
	トンネル作業員			0.334	26,100	8,717		
			人	0.334	26,100	8,717		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		32.248	1,220	39,342		
			m ²	32.248	1,220	39,342		
	防水工作業台車（本坑・非駐兼用タイプ）	R1=7.75(7.95) R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m		1	7,730	7,730		
			m	1	7,730	7,730		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		782		
			式	1		782		
	計					80,790		
	単価					80,790		
						80,790	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1277号	防水工 (発破工法)	CII-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	72,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			0.473	38,000	17,974		
			人	0.473	38,000	17,974		
	トンネル作業員			0.308	26,100	8,038		
			人	0.308	26,100	8,038		
	防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm		32.248	1,220	39,342		
			m ²	32.248	1,220	39,342		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		781		
			式	1		781		
	計					72,380		
	単価					72,380		
						72,380	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1278号	防水工（発破工法）	DII L-3(S)-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	80,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.184	37,400	6,881		
			人	0.184	37,400	6,881		
	トンネル特殊工			0.522	38,000	19,836		
			人	0.522	38,000	19,836		
	トンネル作業員			0.368	26,100	9,604		
			人	0.368	26,100	9,604		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		35.612	1,220	43,446		
			m ²	35.612	1,220	43,446		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		863		
			式	1		863		
	計					80,630		
	単価					80,630		
						80,630	円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1279号	防水工（発破工法）	DII L-4-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	80,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.184	37,400	6,881		
			人	0.184	37,400	6,881		
	トンネル特殊工			0.522	38,000	19,836		
			人	0.522	38,000	19,836		
	トンネル作業員			0.368	26,100	9,604		
			人	0.368	26,100	9,604		
	防水シート（N A T M）	0. 8 mm + 3. 0 mm		35.612	1,220	43,446		
			m 2	35.612	1,220	43,446		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		863		
			式	1		863		
	計					80,630		
	単価					80,630		
						80,630	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1280号	防水工（発破工法）	DIII-5-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	80,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.184	37,400	6,881		
			人	0.184	37,400	6,881		
	トンネル特殊工			0.522	38,000	19,836		
			人	0.522	38,000	19,836		
	トンネル作業員			0.368	26,100	9,604		
			人	0.368	26,100	9,604		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		35.612	1,220	43,446		
			m ²	35.612	1,220	43,446		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		863		
			式	1		863		
	計					80,630		
	単価					80,630		
						80,630	円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1281号	防水工（発破工法）	DII L-6-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	80,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.184	37,400	6,881		
			人	0.184	37,400	6,881		
	トンネル特殊工			0.522	38,000	19,836		
			人	0.522	38,000	19,836		
	トンネル作業員			0.368	26,100	9,604		
			人	0.368	26,100	9,604		
	防水シート（N A T M）	0. 8 mm + 3. 0 mm		35.612	1,220	43,446		
			m 2	35.612	1,220	43,446		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		863		
			式	1		863		
	計					80,630		
	単価					80,630		
						80,630	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1282号	防水工（機械工法）	DIIIp-2-M	単位	m	数量	1	37,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.065	37,400	2,431	
			人	0.065	37,400	2,431	
	トンネル特殊工			0.153	38,000	5,814	
			人	0.153	38,000	5,814	
	トンネル作業員			0.131	26,100	3,419	
			人	0.131	26,100	3,419	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		13.08	1,220	15,957	
			m ²	13.08	1,220	15,957	
	防水工作業台車（避難坑標準部（馬蹄形））	R1=2.35 L=4.5m		1	9,410	9,410	
			m	1	9,410	9,410	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		319	
			式	1		319	
	計					37,350	
						37,350	
	単価					37,350	
						37,350	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1283号	防水工（機械工法）	DIIIp-2-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			0	0	0			
			人	0.065	37,400	2,431			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.153	38,000	5,814			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.131	26,100	3,419			
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		0	0	0			
			m ²	13.08	1,220	15,957			
	防水工作業台車（避難坑標準部（馬蹄形））	R1=2.35 L=4.5m		0	0	0			
			m	1	118,000	118,000			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		279			
	計					0			
						145,900			
	単価					0			
						145,900		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1284号	防水工（機械工法）	DIIIp-2'-M	単位	m	数量	1	37,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.065	37,400	2,431	
			人	0.065	37,400	2,431	
	トンネル特殊工			0.153	38,000	5,814	
			人	0.153	38,000	5,814	
	トンネル作業員			0.131	26,100	3,419	
			人	0.131	26,100	3,419	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		13.08	1,220	15,957	
			m ²	13.08	1,220	15,957	
	防水工作業台車（避難坑標準部（馬蹄形））	R1=2.35 L=4.5m		1	9,410	9,410	
			m	1	9,410	9,410	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		319	
			式	1		319	
	計					37,350	
						37,350	
	単価					37,350	円/m
						37,350	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1285号	防水工（機械工法）	DIIIp-2'-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			0	0	0			
			人	0.065	37,400	2,431			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.153	38,000	5,814			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.131	26,100	3,419			
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		0	0	0			
			m ²	13.08	1,220	15,957			
	防水工作業台車（避難坑標準部（馬蹄形））	RI=2.35 L=4.5m		0	0	0			
			m	1	118,000	118,000			
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0			
			式	1		279			
	計					0			
						145,900			
	単価					0			
						145,900		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1286号	防水工（機械工法）	DIIIp-3-M	単位	m	数量	1	37,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.065	37,400	2,431	
			人	0.065	37,400	2,431	
	トンネル特殊工			0.153	38,000	5,814	
			人	0.153	38,000	5,814	
	トンネル作業員			0.131	26,100	3,419	
			人	0.131	26,100	3,419	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		13.08	1,220	15,957	
			m ²	13.08	1,220	15,957	
	防水工作業台車（避難坑標準部（馬蹄形））	R1=2.35 L=4.5m		1	9,410	9,410	
			m	1	9,410	9,410	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		319	
			式	1		319	
	計					37,350	
						37,350	
	単価					37,350	
						37,350	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1287号	防水工（機械工法）	DIIIp-3-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	0.065	37,400	0	2,431		
	トンネル特殊工		人	0.153	38,000	0	5,814		
	トンネル作業員		人	0.131	26,100	0	3,419		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	13.08	1,220	0	15,957		
	防水工作業台車（避難坑標準部（馬蹄形））	R1=2.35 L=4.5m	m	1	118,000	0	118,000		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	279		
	計						145,900		
	単価						145,900	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1288号	防水工（発破工法）	CII-KRa-B	単位	m	数量	1	114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	37,400	3,291	
			人	0.088	37,400	3,291	
	トンネル特殊工			0.206	38,000	7,828	
			人	0.206	38,000	7,828	
	トンネル作業員			0.176	26,100	4,593	
			人	0.176	26,100	4,593	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		17.64	1,220	21,520	
			m ²	17.64	1,220	21,520	
	防水工作業台車（避難連絡坑車道用（馬蹄形））	R1=3.55m L=10.5m		1	76,600	76,600	
			m	1	76,600	76,600	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		368	
			式	1		368	
	計					114,200	
						114,200	
	単価					114,200	円/m
						114,200	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1289号	防水工（発破工法）	CII-KRa''-B	単位	m	数量	1	114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	37,400	3,291	
			人	0.088	37,400	3,291	
	トンネル特殊工			0.206	38,000	7,828	
			人	0.206	38,000	7,828	
	トンネル作業員			0.176	26,100	4,593	
			人	0.176	26,100	4,593	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		17.64	1,220	21,520	
			m ²	17.64	1,220	21,520	
	防水工作業台車（避難連絡坑車道用（馬蹄形））	R1=3.55m L=10.5m		1	76,600	76,600	
			m	1	76,600	76,600	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		368	
			式	1		368	
	計					114,200	
						114,200	
	単価					114,200	
						114,200	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1290号	防水工（発破工法）	CII-Ra-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.052	37,400	0	1,944		0
	トンネル特殊工		人	0.12	38,000	0	4,560		0
	トンネル作業員		人	0.103	26,100	0	2,688		0
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	10.32	1,220	0	12,590		0
	防水工作業台車（避難連絡坑車道用（馬蹄形））	R1=3.55m L=10.5m	m	1	76,600	0	76,600		0
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		0	248		0
	計						98,630		
	単価						98,630	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1291号	防水工（発破工法）	D I-KR' '-B	単位	m	数量	1	114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	37,400	3,291	
			人	0.088	37,400	3,291	
	トンネル特殊工			0.206	38,000	7,828	
			人	0.206	38,000	7,828	
	トンネル作業員			0.176	26,100	4,593	
			人	0.176	26,100	4,593	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		17.64	1,220	21,520	
			m 2	17.64	1,220	21,520	
	防水工作業台車(避難連絡坑車道用(馬蹄形))	RI=3.55m L=10.5m		1	76,600	76,600	
			m	1	76,600	76,600	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		368	
			式	1		368	
	計					114,200	
						114,200	
	単価					114,200	円/m
						114,200	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1292号	防水工（機械工法）	D I -KR a-M	単位	m	数量	1	114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	37,400	3,291	
			人	0.088	37,400	3,291	
	トンネル特殊工			0.206	38,000	7,828	
			人	0.206	38,000	7,828	
	トンネル作業員			0.176	26,100	4,593	
			人	0.176	26,100	4,593	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		17.64	1,220	21,520	
			m 2	17.64	1,220	21,520	
	防水工作業台車(避難連絡坑車道用(馬蹄形))	R1=3.55m L=10.5m		1	76,600	76,600	
			m	1	76,600	76,600	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		368	
			式	1		368	
	計					114,200	
						114,200	
	単価					114,200	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1293号	防水工（機械工法）	D I -KRa'' -M	単位	m	数量	1	114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	37,400	3,291	
			人	0.088	37,400	3,291	
	トンネル特殊工			0.206	38,000	7,828	
			人	0.206	38,000	7,828	
	トンネル作業員			0.176	26,100	4,593	
			人	0.176	26,100	4,593	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		17.64	1,220	21,520	
			m 2	17.64	1,220	21,520	
	防水工作業台車(避難連絡坑車道用(馬蹄形))	R1=3.55m L=10.5m		1	76,600	76,600	
			m	1	76,600	76,600	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		368	
			式	1		368	
	計					114,200	
						114,200	
	単価					114,200	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1294号	防水工（機械工法）	D I-KR'-h-M	単位	m	数量	1	114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.088	37,400	3,291	
			人	0.088	37,400	3,291	
	トンネル特殊工			0.206	38,000	7,828	
			人	0.206	38,000	7,828	
	トンネル作業員			0.176	26,100	4,593	
			人	0.176	26,100	4,593	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		17.64	1,220	21,520	
			m 2	17.64	1,220	21,520	
	防水工作業台車(避難連絡坑車道用(馬蹄形))	RI=3.55m L=10.5m		1	76,600	76,600	
			m	1	76,600	76,600	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		368	
			式	1		368	
	計					114,200	
						114,200	
	単価					114,200	円/m
						114,200	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1295号	防水工（発破工法）	D I-Ra-B	単位	m	数量	1	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.052	37,400	1,944	
			人	0.052	37,400	1,944	
	トンネル特殊工			0.12	38,000	4,560	
			人	0.12	38,000	4,560	
	トンネル作業員			0.103	26,100	2,688	
			人	0.103	26,100	2,688	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		10.32	1,220	12,590	
			m 2	10.32	1,220	12,590	
	防水工作業台車(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=1.40m L=4.5m		1	158,000	158,000	
			m	1	158,000	158,000	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		218	
			式	1		218	
	計					180,000	
						180,000	
	単価					180,000	
						180,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1296号	防水工 (発破工法)	D I -Ra'' -B	単位	m	数量	1	単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.052	37,400	1,944		
			人	0.052	37,400	1,944		
	トンネル特殊工			0.12	38,000	4,560		
			人	0.12	38,000	4,560		
	トンネル作業員			0.103	26,100	2,688		
			人	0.103	26,100	2,688		
	防水シート (N A T M)	0. 8 m m + 3. 0 m m		10.32	1,220	12,590		
			m 2	10.32	1,220	12,590		
	防水工作業台車(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=1.40m L=4.5m		1	158,000	158,000		
			m	1	158,000	158,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		218		
			式	1		218		
	計					180,000		
						180,000		
	単価					180,000		
						180,000	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1297号	防水工（発破工法）	D I -Ra-L-B	単位	m	数量	1	288,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.082	37,400	3,066	
			人	0.082	37,400	3,066	
	トンネル特殊工			0.19	38,000	7,220	
			人	0.19	38,000	7,220	
	トンネル作業員			0.163	26,100	4,254	
			人	0.163	26,100	4,254	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		16.32	1,220	19,910	
			m 2	16.32	1,220	19,910	
	防水工作業台車(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m		1	254,000	254,000	
			m	1	254,000	254,000	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		350	
			式	1		350	
	計					288,800	
						288,800	
	単価					288,800	
						288,800	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1298号	防水工（機械工法）	D I -Ra-M	単位	m	数量	1	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.052	37,400	1,944	
			人	0.052	37,400	1,944	
	トンネル特殊工			0.12	38,000	4,560	
			人	0.12	38,000	4,560	
	トンネル作業員			0.103	26,100	2,688	
			人	0.103	26,100	2,688	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		10.32	1,220	12,590	
			m 2	10.32	1,220	12,590	
	防水工作業台車(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=1.40m L=4.5m		1	158,000	158,000	
			m	1	158,000	158,000	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		218	
			式	1		218	
	計					180,000	
						180,000	
	単価					180,000	
						180,000	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1299号	防水工（機械工法）	D I-Ra''-M	単位	m	数量	1	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.052	37,400	1,944	
			人	0.052	37,400	1,944	
	トンネル特殊工			0.12	38,000	4,560	
			人	0.12	38,000	4,560	
	トンネル作業員			0.103	26,100	2,688	
			人	0.103	26,100	2,688	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		10.32	1,220	12,590	
			m 2	10.32	1,220	12,590	
	防水工作業台車(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=1.40m L=4.5m		1	158,000	158,000	
			m	1	158,000	158,000	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		218	
			式	1		218	
	計					180,000	
						180,000	
	単価					180,000	
						180,000	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1300号	防水工（機械工法）	D I -Ra-L-M	単位	m	数量	1	288,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.082	37,400	3,066	
			人	0.082	37,400	3,066	
	トンネル特殊工			0.19	38,000	7,220	
			人	0.19	38,000	7,220	
	トンネル作業員			0.163	26,100	4,254	
			人	0.163	26,100	4,254	
	防水シート（N A T M）	0. 8 m m + 3. 0 m m		16.32	1,220	19,910	
			m 2	16.32	1,220	19,910	
	防水工作業台車(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m		1	254,000	254,000	
			m	1	254,000	254,000	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		350	
			式	1		350	
	計					288,800	
						288,800	
	単価					288,800	円/m
						288,800	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1301号	防水工（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	475,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.056	37,400	2,094	
			人	0.056	37,400	2,094	
	トンネル特殊工			0.132	38,000	5,016	
			人	0.132	38,000	5,016	
	トンネル作業員			0.113	26,100	2,949	
			人	0.113	26,100	2,949	
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		11.28	1,220	13,761	
			m ²	11.28	1,220	13,761	
	防水工作業台車（避難連絡坑人道用（円形））	R1=1.85m L=4.5m		1	451,000	451,000	
			m	1	451,000	451,000	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		180	
			式	1		180	
	計					475,000	
						475,000	
	単価					475,000	
						475,000	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1302号	防水工（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	1	880,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役			0.074	37,400	2,767		
			人	0.074	37,400	2,767		
	トンネル特殊工			0.172	38,000	6,536		
			人	0.172	38,000	6,536		
	トンネル作業員			0.148	26,100	3,862		
			人	0.148	26,100	3,862		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		14.76	1,220	18,007		
			m ²	14.76	1,220	18,007		
	防水工作業台車（避難連絡坑人道用（円形））	R1=2.6m L=4.5m		1	849,000	849,000		
			m	1	849,000	849,000		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		328		
			式	1		328		
	計					880,500		
						880,500		
	単価					880,500		円/m
						880,500		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1303号	防水工 (発破工法)	D I -Ra-L-B 妻部	単位	面	数量	1	単価	32,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.075	37,400	2,805		
			人	0.075	37,400	2,805		
	トンネル特殊工			0.175	38,000	6,650		
			人	0.175	38,000	6,650		
	トンネル作業員			0.15	26,100	3,915		
			人	0.15	26,100	3,915		
	防水シート (N A T M)	0. 8 mm + 3. 0 mm		15	1,220	18,300		
			m 2	15	1,220	18,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		360		
			式	1		360		
	計					32,030		
	単価					32,030		
						32,030	円/面	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1304号	防水工（機械工法）	D I -Ra-L-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	32,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.075	37,400	2,805		
			人	0.075	37,400	2,805		
	トンネル特殊工			0.175	38,000	6,650		
			人	0.175	38,000	6,650		
	トンネル作業員			0.15	26,100	3,915		
			人	0.15	26,100	3,915		
	防水シート（N A T M）	0. 8 mm + 3. 0 mm		15	1,220	18,300		
			m 2	15	1,220	18,300		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		360		
			式	1		360		
	計					32,030		
	単価					32,030		
						32,030	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1305号	防水工（機械工法）	E-Ra-L-3-M 妻部	単位	面	数量	1	単価	22,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.052	37,400	1,944		
			人	0.052	37,400	1,944		
	トンネル特殊工			0.122	38,000	4,636		
			人	0.122	38,000	4,636		
	トンネル作業員			0.104	26,100	2,714		
			人	0.104	26,100	2,714		
	防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm		10.44	1,220	12,736		
			m ²	10.44	1,220	12,736		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		250		
			式	1		250		
	計					22,280		
	単価					22,280		
						22,280	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1306号	インバート掘削工（1次）	E-1-M	単位	m	数量	10	104,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	2.289	39,581	90,600	
	トンネル特殊工		人	9.158	40,283	368,911	
	トンネル作業員		人	2.289	27,591	63,155	
	大型ブレイカ運転（油圧式1300kg）	ペースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	日	6.832	42,230	288,515	WYB00134
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.8m3	時間	8.526	11,250	95,917	単-2202号
	ダンプトラック（トンネル工専用）[オンロード]	10t積	時間	24.434	4,994	122,023	単-1819号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		14,879	
	計					1,044,000	
	単価					104,400	円/m
						104,400	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1307号	インバート掘削工（2次）	E-1-M	単位	m ³	数量	10	10	単価	842.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084			
			人	0.029	37,400	1,084			
	トンネル特殊工			0.114	38,000	4,332			
			人	0.114	38,000	4,332			
	トンネル作業員			0.029	26,100	756			
			人	0.029	26,100	756			
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.8m ³		0.2	11,250	2,250			WYB00137
			時間	0.2	11,250	2,250			単-2204号
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,422			
						8,422			
	単価					842.2			
						842.2			円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1308号	インバートざり出し工	E-1-M	単位	m 3	数量	1	単価	794
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準			1	794.5	794	WB450120
			m 3		1	794.5	794	単-2205号
	計						794	
	単価						794	
							794	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1309号	インバート掘削工（2次）	E-3-M	単位	m ³	数量	10	10	単価	842.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084			842.2
			人	0.029	37,400	1,084			
	トンネル特殊工			0.114	38,000	4,332			
			人	0.114	38,000	4,332			
	トンネル作業員			0.029	26,100	756			
			人	0.029	26,100	756			
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.8m ³		0.2	11,250	2,250		WYB00145	
			時間	0.2	11,250	2,250		単-2204号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,422			
						8,422			
	単価					842.2			
						842.2		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1310号	インバートざり出し工	E-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m 3	1	794.5	794	単-2205号	
	計					794		
	単価					794		
						794	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1311号	インバート掘削工（2次）	E-3(S)-M	単位	m ³	数量	10	10	842.2	842.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084			
			人	0.029	37,400	1,084			
	トンネル特殊工			0.114	38,000	4,332			
			人	0.114	38,000	4,332			
	トンネル作業員			0.029	26,100	756			
			人	0.029	26,100	756			
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.8m ³		0.2	11,250	2,250		WYB00147	
			時間	0.2	11,250	2,250		単-2204号	
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,422			
						8,422			
	単価					842.2			
						842.2		円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1312号	インバートずり出し工	E-3(S)-M	単位	m 3	数量	1	1	794
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	インバートずり出し工	DIII 普通 標準		1	794.5		794	WB450120
			m 3	1	794.5		794	単-2205号
	計						794	
	単価						794	
							794	円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1313号	インバート掘削工（2次）	E-4-M	単位	m ³	数量	10	10	単価	842.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084			
			人	0.029	37,400	1,084			
	トンネル特殊工			0.114	38,000	4,332			
			人	0.114	38,000	4,332			
	トンネル作業員			0.029	26,100	756			
			人	0.029	26,100	756			
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.8m ³		0.2	11,250	2,250			WYB00149
			時間	0.2	11,250	2,250			単-2204号
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,422			
						8,422			
	単価					842.2			
						842.2			円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1314号	インバートざり出し工	E-4-M	単位	m 3	数量	1	単価	794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m 3	1	794.5	794	単-2205号	
	計					794		
	単価					794		
						794	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1315号	インバート掘削工（2次）	E-5(S)-M	単位	m ³	数量	10	10	単価	842.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084			
			人	0.029	37,400	1,084			
	トンネル特殊工			0.114	38,000	4,332			
			人	0.114	38,000	4,332			
	トンネル作業員			0.029	26,100	756			
			人	0.029	26,100	756			
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.8m ³		0.2	11,250	2,250			WYB00155
			時間	0.2	11,250	2,250			単-2204号
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					8,422			
						8,422			
	単価					842.2			
						842.2			円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1316号	インバートずり出し工	E-5(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2205号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1317号	インバート掘削工	DI-i-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,546	4,546	単-2206号	
計						0		
単価						4,546		
						0		
						4,546	円/m ³	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1318号	インバートずり出し工	DI-i-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		817	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	817.3	817	単-2207号		
計						0			
単価						817	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1319号	インバート掘削工	DI-i-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		4,546	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110		
			m ³	1	4,546	4,546	単-2206号		
計						0			
単価						4,546	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1320号	インバートずり出し工	DI-i-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m ³	
						0		
						817		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1321号	インバート掘削工	DI-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,546	4,546	単-2206号	
計						0		
単価						4,546		
						0		
						4,546	円/m ³	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1322号	インバートずり出し工	DI-is-B	単位	m ³	数量	0	1	単価	0 817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	817.3	817	単-2207号		
計						0			
単価						817	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1323号	インバート掘削工	DII-is-B	単位	m ³	数量	0	1	単価	0 4,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110		
			m ³	1	4,546	4,546	単-2206号		
計						0			
単価						4,546	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1324号	インバートずり出し工	DII-is-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1325号	インバート掘削工	DII-is-B(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,546	4,546	単-2206号	
計						0		
単価						4,546	円/m 3	
						4,546		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1326号	インバートずり出し工	DII-is-B(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	817.3	817	単-2207号	
	計					0		
						817		
	単価					0		
						817	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1327号	インバート掘削工	DII-is-B(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,546	4,546	単-2206号	
	計					0		
						4,546		
	単価					0		
						4,546	円/m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1328号	インバートずり出し工	DII-is-B(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	817.3	817	単-2207号	
	計					0		
	単価					817	円/m 3	
						0		
						817		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1329号	インバート掘削工	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,546	4,546	単-2206号	
	計					0		
	単価					4,546	円/m 3	
						0		
						4,546		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1330号	インバートざり出し工	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	817.3	817	単-2207号	
	計					0		
	単価					817	円/m 3	
						0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1331号	インバート掘削工	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,546	4,546	単-2206号	
	計					0		
	単価					4,546	円/m 3	
						0		
						4,546	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1332号	インバートずり出し工	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m ³	
						817		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1333号	インバート掘削工	DI-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,391
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		1	4,391	4,391	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2208号	
計						4,391		
単価						4,391		
						4,391	円/m ³	
						4,391		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1334号	インバートずり出し工	DI-B	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1335号	インバート掘削工	DI-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391		
						0		
						4,391	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1336号	インバートざり出し工	DI-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1337号	インバート掘削工	DI-i-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
						4,391		
単価						0		
						4,391	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1338号	インバートざり出し工	DI-i-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5		794	単-2211号
計							0	
							794	
単価							0	
							794	円/m 3

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1339号	インバート掘削工	DI-i-B-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準			0	0	0	WB450110
			m 3	1	4,391		4,391	単-2210号
計							0	
							4,391	
単価							0	
							4,391	円/m 3

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1340号	インバートずり出し工	DI-i-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		794	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	794.5	794	単-2211号		
計						0			
単価						794	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1341号	インバート掘削工	DI-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		4,391	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110		
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号		
計						0			
単価						4,391	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1342号	インバートざり出し工	DI-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
							1	794
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	794.5	794	単-2211号
計							0	
単価							794	円/m ³
							0	
							794	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1343号	インバート掘削工	DI-2(S)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
							1	4,391
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準			0	0	0	WB450110
				m ³	1	4,391	4,391	単-2210号
計							0	
単価							4,391	円/m ³
							0	
							4,391	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1344号	インバートずり出し工	DI-2(S)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m ³	
						794		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1345号	インバート掘削工	DI-2(S)-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391	円/m ³	
						4,391		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1346号	インバートざり出し工	DI-2(S)-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1347号	インバート掘削工	DII-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1348号	インバートずり出し工	DII-is-B	単位	m 3	数量	0	1	単価	0 794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m 3	1	794.5	794	単-2211号		
計						0			
単価						794	円/m 3		
						794			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1349号	インバート掘削工	DII-is-B(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	1	単価	0 4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110		
			m 3	1	4,391	4,391	単-2210号		
計						0			
単価						4,391	円/m 3		
						4,391			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1350号	インバートずり出し工	DII-is-B(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1351号	インバート掘削工	DII-is-B(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1352号	インバートずり出し工	DII-is-B(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	794.5	794	単-2211号	
	計					0		
	単価					794	円/m 3	
						794		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1353号	インバート掘削工	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2210号	
	計					0		
	単価					4,391	円/m 3	
						4,391		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1354号	インバートざり出し工	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m ³	
						0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1355号	インバート掘削工	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391	円/m ³	
						0		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1356号	インバートずり出し工	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1357号	インバート掘削工	DI-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,391
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		1	4,391	4,391	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2208号	
計						4,391		
単価						4,391	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1358号	インバートずり出し工	DI-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1359号	インバート掘削工	DII-is-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,546	4,546	単-2206号	
計						0		
単価						4,546		
						0		
						4,546	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1360号	インバートずり出し工	DII-is-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m 3	
						817		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1361号	インバート掘削工	DII-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,546	4,546	単-2206号	
計						0		
単価						4,546		
						4,546	円/m 3	
						4,546		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1362号	インバートずり出し工	DII-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m 3	
						817		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1363号	インバート掘削工	DII-is-M(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,546	4,546	単-2206号	
計						0		
単価						4,546		
						4,546	円/m 3	
						4,546		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1364号	インバートずり出し工	DII-is-M(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	817.3	817	単-2207号	
	計					0		
	単価					817	円/m 3	
						0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1365号	インバート掘削工	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,546	4,546	単-2206号	
	計					0		
	単価					4,546	円/m 3	
						0		
						4,546	円/m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1366号	インバートざり出し工	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m 3	
						817		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1367号	インバート掘削工	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,546	4,546	単-2206号	
計						0		
単価						4,546		
						4,546	円/m 3	
						4,546		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1368号	インバートざり出し工	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1369号	インバート掘削工	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,546	4,546	単-2206号	
計						0		
単価						4,546	円/m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1370号	インバートざり出し工	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m 3	
						817		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1371号	インバート掘削工	DI-M	単位	m 3	数量	1	単価	4,391
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		1	4,391	4,391	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2208号	
計						4,391		
単価						4,391		
						4,391	円/m 3	
						4,391		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1372号	インバートざり出し工	DI-M	単位	m 3	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m 3	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1373号	インバート掘削工	DI-M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391		
						0		
						4,391	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1374号	インバートずり出し工	DI-M-HH	単位	m ³	数量	0		0	
						1		794	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	794.5	794	単-2211号		
計						0			
単価						794	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1375号	インバート掘削工	DI-I-M	単位	m ³	数量	1		4,391	
						1		4,391	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		1	4,391	4,391	WB450110		
			m ³	1	4,391	4,391	単-2208号		
計						4,391			
単価						4,391	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1376号	インバートずり出し工	DI-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
	計					794		
	単価					794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1377号	インバート掘削工	DI-2-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号	
	計					0		
	単価					4,391		
						0		
						4,391	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1378号	インバートずり出し工	DI-2-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバートずり出し工		DI 普通 標準			0	0	0	WB450120
			m ³	1	794.5		794	単-2211号
計							0	
							794	
単価							0	
							794	円/m ³

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1379号	インバート掘削工	DI-2(S)-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準			0	0	0	WB450110
			m ³	1	4,391		4,391	単-2210号
計							0	
							4,391	
単価							0	
							4,391	円/m ³

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1380号	インバートずり出し工	DI-2(S)-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m ³	
						794		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1381号	インバート掘削工	DI-2-M-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391	円/m ³	
						4,391		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1382号	インバートずり出し工	DI-2-M-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m ³	
						0		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1383号	インバート掘削工	DI-2(S)-M-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391	円/m ³	
						0		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1384号	インバートざり出し工	D I -2(S)-M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
	計					0		
						794		
	単価					0		
						794	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1385号	インバート掘削工	D II -is-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2210号	
	計					0		
						4,391		
	単価					0		
						4,391	円/m 3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1386号	インバートずり出し工	DII-is-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートずり出し工		DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1387号	インバート掘削工	DII-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391	円/m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1388号	インバートずり出し工	DII-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	794.5	794	単-2211号	
	計					0		
	単価					794	円/m 3	
						794		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1389号	インバート掘削工	DII-is-M(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2210号	
	計					0		
	単価					4,391	円/m 3	
						4,391		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1390号	インバートずり出し工	DII-is-M(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバートずり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120	
			m 3	1	794.5	794	単-2211号	
	計					0		
						794		
	単価					0		
						794	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1391号	インバート掘削工	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2210号	
	計					0		
						4,391		
	単価					0		
						4,391	円/m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1392号	インバートざり出し工	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m ³	
						0		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1393号	インバート掘削工	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
単価						4,391	円/m ³	
						0		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1394号	インバートざり出し工	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1395号	インバート掘削工	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		0	0	0	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2210号	
計						0		
						4,391		
単価						0		
						4,391	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1396号	インバートざり出し工	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1397号	インバート掘削工	DIII-L-6-M	単位	m 3	数量	1	単価	4,391
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)		DI 標準		1	4,391	4,391	WB450110	
			m 3	1	4,391	4,391	単-2208号	
計						4,391		
単価						4,391	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1398号	インバートざり出し工	DⅡL-6-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1399号	インバート掘削工	CⅡL-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,391
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）		DI 標準		1	4,391	4,391	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2208号	
計						4,391		
単価						4,391		
						4,391	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1400号	インバートざり出し工	CII-L-B	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1401号	インバート掘削	DI-KRa-M	単位	m ³	数量	1	単価	4,391
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）		DI 標準		1	4,391	4,391	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2208号	
計						4,391		
単価						4,391		
						4,391	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1402号	インバートずり出し工	DI-KRa-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1403号	インバート掘削	DI-KR'-B	単位	m ³	数量	1	単価	4,391
						1		4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）		DI 標準		1	4,391	4,391	WB450110	
			m ³	1	4,391	4,391	単-2208号	
計						4,391		
単価						4,391		
						4,391	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1404号	インバートざり出し工	DI-KR'-B	単位	m 3	数量	1	1	単価	794
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	794.5	794	WB450120		
			m 3	1	794.5	794	単-2209号		
	計					794			
	単価					794			
						794	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1405号	インバート掘削	D I-KRa''-M	単位	m 3	数量	1	単価	8,388
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役				0.029	37,400	1,084	
			人		0.029	37,400	1,084	
	トンネル特殊工				0.114	38,000	4,332	
			人		0.114	38,000	4,332	
	トンネル作業員				0.029	26,100	756	
			人		0.029	26,100	756	
	バックホウ (トンネル専用機) [標準型]	排出ガス対策型 (第1次) 山積0.8m3			0.2	11,080	2,216	
			時間		0.2	11,080	2,216	単-2212号
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						8,388	
							8,388	
	単価						8,388	
							8,388	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1406号	インバートざり出し工	D I -KRa'' -M	単位	m 3	数量	1	単価	794
						1		794
	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	794.5	794	WB450120	
			m 3	1	794.5	794	単-2209号	
	計					794		
	単価					794		
						794	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1407号	インバート掘削	D I-KR'-h-M	単位	m 3	数量	1	単価	8,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル特殊工			0.114	38,000	4,332		
			人	0.114	38,000	4,332		
	トンネル作業員			0.029	26,100	756		
			人	0.029	26,100	756		
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m3		0.2	11,080	2,216		
			時間	0.2	11,080	2,216		単-2212号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,388		
						8,388		
	単価					8,388		
						8,388		円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1408号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートざり出し工	DI-KR'-h-M	m 3	1	794.5	794	WB450120
			m 3	1	794.5	794	単-2209号
	計					794	
	単価					794	円/m 3
						794	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1409号	インバート掘削	E-Ra-1-M	単位	m 3	数量	10	737.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084	
			人	0.029	37,400	1,084	
	トンネル作業員			0.114	26,100	2,975	
			人	0.114	26,100	2,975	
	トンネル特殊工			0.029	38,000	1,102	
			人	0.029	38,000	1,102	
	バックホウ（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	11,080	2,216	
			時間	0.2	11,080	2,216	単-2212号
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,377	
						7,377	
	単価					737.7	
						737.7	円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1410号	インバートざり出し工	E-Ra-1-M	単位	m 3	数量	1	単価	794
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	インバートざり出し工	DIII 普通 標準			1	794.5	794	WB450120
			m 3		1	794.5	794	単-2205号
	計						794	
	単価						794	
							794	円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1411号	インバート掘削	E-Ra-L-3-M	単位	m 3	数量	10	単価	737.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.029	37,400	1,084		
			人	0.029	37,400	1,084		
	トンネル作業員			0.114	26,100	2,975		
			人	0.114	26,100	2,975		
	トンネル特殊工			0.029	38,000	1,102		
			人	0.029	38,000	1,102		
	バックホウ（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	11,080	2,216		
			時間	0.2	11,080	2,216		単-2212号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,377		
						7,377		
	単価					737.7		
						737.7		円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1412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	794
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバートざり出し工	DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120		
		m 3	1	794.5	794	単-2205号		
計					794			
単価					794			
					794	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1413号	インバート埋戻（1次）	E-1-M	単位	m	数量	10	10	単価	36,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役				1.136	39,581	44,964		
			人		1.136	39,581	44,964		
	トンネル特殊工				4.542	40,283	182,965		
			人		4.542	40,283	182,965		
	トンネル作業員				1.136	27,591	31,343		
			人		1.136	27,591	31,343		
	ブルドーザ運転	標準			5.385	10,240	55,142		WYB00542
			時間		5.385	10,240	55,142		単-2213号
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積			9.375	4,994	46,818		
			時間		9.375	4,994	46,818		単-1819号
	諸雑費（率+まるめ） 3%				1		7,768		
			式		1		7,768		
	計						369,000		
							369,000		
	単価						36,900		
							36,900	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1414号	埋戻し材の積込み	E-1-M	単位	m 3	数量	1	単価	519
						1		519
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻材の積込作業		割増なし 標準			1	519.8	519	WB450160
			m 3	1		519.8	519	単-2214号
計							519	
単価							519	
							519	円/m 3

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1415号	インバート敷均し締固め工	E-1-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150
			m 3	1		1,507	1,507	単-2215号
計							1,507	
単価							1,507	
							1,507	円/m 3

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1416号	埋戻し運搬	E-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2205号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1417号	埋戻し材の積込み	E-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1418号	インバート敷均し締固め工	E-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1419号	埋戻し運搬	E-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2205号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1420号	埋戻し材の積込み	E-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1421号	インバート敷均し締固め工	E-3(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1422号	埋戻し運搬	E-3(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2205号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1423号	埋戻し材の積込み	E-3(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1424号	インバート敷均し締固め工	E-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507	円/m ³	
						1,507		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1425号	埋戻し運搬	E-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2205号	
計						794		
単価						794	円/m ³	
						794		

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1426号	埋戻し材の積込み	E-4-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1427号	インバート敷均し締固め工	E-5(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1428号	埋戻し運搬	E-5(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2205号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1429号	埋戻し材の積込み	E-5(S)-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1430号	インバート敷均し締固め工	DI-i-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
						1,567		
単価						0		
						1,567	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1431号	埋戻し運搬	DI-i-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
						817		
単価						0		
						817	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1432号	埋戻し材の積込み	DI-i-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	519.8	519	単-2218号	
計						0		
						519		
単価						0		
						519	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1433号	インバート敷均し締固め工	DI-i-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
						1,567		
単価						0		
						1,567	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1434号	埋戻し運搬	DI-i-B-HH	単位	m ³	数量	0		0	
						1		817	
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	817.3	817	単-2207号		
計						0			
単価						817	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1435号	埋戻し材の積込み	DI-i-B-HH	単位	m ³	数量	0		0	
						1		519	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	519.8	519	単-2218号		
計						0			
単価						519	円/m ³		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1436号	インバート敷均し締固め工	DI-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
						1,567		
単価						0		
						1,567	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1437号	埋戻し運搬	DI-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
						817		
単価						0		
						817	円/m ³	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1438号	埋戻し材の積込み	D I-is-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	519.8	519	単-2218号	
計						0		
単価						519	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1439号	インバート敷均し締固め工	D II-is-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
単価						1,567	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1440号	埋戻し運搬	DII-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		817	
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	817.3	817	単-2207号		
計						0			
単価						817	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1441号	埋戻し材の積込み	DII-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		519	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	519.8	519	単-2218号		
計						0			
単価						519	円/m ³		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1442号	インバート敷均し締固め工	DII-is-B(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
単価						1,567		
						0		
						1,567	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1443号	埋戻し運搬	DII-is-B(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817		
						0		
						817	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1444号	埋戻し材の積込み	DⅡ-is-B(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	519.8	519	単-2218号	
	計					0		
						519		
	単価					0		
						519		円/m 3

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1445号	インバート敷均し締固め工	DⅡ-is-B(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
	計					0		
						1,567		
	単価					0		
						1,567		円/m 3

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1446号	埋戻し運搬	DII-is-B(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		817	
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	817.3	817	単-2207号		
計						0			
単価						817	円/m 3		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1447号	埋戻し材の積込み	DII-is-B(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		519	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	519.8	519	単-2218号		
計						0			
単価						519	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1448号	インバート敷均し締固め工	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
						1,567		
単価						0		
						1,567	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1449号	埋戻し運搬	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
						817		
単価						0		
						817	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1450号	埋戻し材の積込み	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1			519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	519.8	519	単-2218号		
計						0			
						519			
単価						0			
						519	円/m 3		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1451号	インバート敷均し締固め工	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1			1,567
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	1,567	1,567	単-2217号		
計						0			
						1,567			
単価						0			
						1,567	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1452号	埋戻し運搬	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1453号	埋戻し材の積込み	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	519.8	519	単-2218号	
計						0		
単価						519	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1454号	インバート敷均し締固め工	DI-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,507	
						1		1,507	
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	1,507	1,507	WB450150		
			m 3	1	1,507	1,507	単-2215号		
計						1,507			
単価						1,507			
						1,507	円/m 3		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1455号	埋戻し運搬	DI-B	単位	m 3	数量	1	単価	794	
						1		794	
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	794.5	794	WB450120		
			m 3	1	794.5	794	単-2209号		
計						794			
単価						794			
						794	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1456号	埋戻し材の積込み	D I -B	単位	m 3	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1457号	インバート敷均し締固め工	D I -B-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
単価						1,507		
						0		
						1,507	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1458号	埋戻し運搬	DI-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		794	
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	794.5	794	単-2211号		
計						0			
単価						794	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1459号	埋戻し材の積込み	DI-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		511	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	511.6	511	単-2220号		
計						0			
単価						511	円/m ³		

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1460号	インバート敷均し締固め工	DI-i-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1461号	埋戻し運搬	DI-i-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1462号	埋戻し材の積込み	DI-i-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
単価						511	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1463号	インバート敷均し締固め工	DI-i-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
単価						1,507	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1464号	埋戻し運搬	DI-i-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		794	
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	794.5	794	単-2211号		
計						0			
単価						794	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1465号	埋戻し材の積込み	DI-i-B-HH	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		511	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	511.6	511	単-2220号		
計						0			
単価						511	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1466号	インバート敷均し締固め工	DI-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1467号	埋戻し運搬	DI-is-B	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1468号	埋戻し材の積込み	D I-is-B	単位	m 3	数量	0		0	
						1		511	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	511.6	511	単-2220号		
計						0			
						511			
単価						0			
						511	円/m 3		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1469号	インバート敷均し締固め工	D I-2(S)-B	単位	m 3	数量	0		0	
						1		1,507	
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	1,507	1,507	単-2219号		
計						0			
						1,507			
単価						0			
						1,507	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1470号	埋戻し運搬	DI-2(S)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		794	
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	794.5	794	単-2211号		
	計					0			
						794			
	単価					0			
						794	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1471号	埋戻し材の積込み	DI-2(S)-B	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		511	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	511.6	511	単-2220号		
	計					0			
						511			
	単価					0			
						511	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1472号	インバート敷均し締固め工	D I -2(S)-B-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1473号	埋戻し運搬	D I -2(S)-B-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m 3	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1474号	埋戻し材の積込み	D I -2 (S) -B-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
						511		
単価						0		
						511	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1475号	インバート敷均し締固め工	D II -is-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1476号	埋戻し運搬	DII-is-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
	計					0		
						794		
	単価					0		
						794	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1477号	埋戻し材の積込み	DII-is-B	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
	計					0		
						511		
	単価					0		
						511	円/m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1478号	インバート敷均し締固め工	DII-is-B(左消火栓)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1479号	埋戻し運搬	DII-is-B(左消火栓)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1480号	埋戻し材の積込み	DⅡ-is-B(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
						511		
単価						0		
						511	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1481号	インバート敷均し締固め工	DⅡ-is-B(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m 3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1482号	埋戻し運搬	DII-is-B(右消火栓)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
	計					0		
						794		
	単価					0		
						794	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1483号	埋戻し材の積込み	DII-is-B(右消火栓)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2220号	
	計					0		
						511		
	単価					0		
						511	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1484号	インバート敷均し締固め工	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1485号	埋戻し運搬	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m 3	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1486号	埋戻し材の積込み	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
単価						511	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1487号	インバート敷均し締固め工	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
単価						1,507	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1488号	埋戻し運搬	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		794	
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	794.5	794	単-2211号		
計						0			
単価						794	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1489号	埋戻し材の積込み	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		511	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	511.6	511	単-2220号		
計						0			
単価						511	円/m ³		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1490号	インバート敷均し締固め工	DI-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1491号	埋戻し運搬	DI-1-B	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1492号	埋戻し材の積込み	D I -1-B	単位	m 3	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1493号	インバート敷均し締固め工	D II -is-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
単価						1,567		
						0		
						1,567	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1494号	埋戻し運搬	DII-is-M	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		817	
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	817.3	817	単-2207号		
計						0			
単価						817	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1495号	埋戻し材の積込み	DII-is-M	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		519	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	519.8	519	単-2218号		
計						0			
単価						519	円/m ³		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1496号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
						1,567		
単価						0		
						1,567	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1497号	埋戻し運搬	DII-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
						817		
単価						0		
						817	円/m 3	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1498号	埋戻し材の積込み	DⅡ-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	519.8	519	単-2218号	
計						0		
単価						519	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-1499号	インバート敷均し締固め工	DⅡ-is-M(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
単価						1,567	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1500号	埋戻し運搬	DII-is-M(右消火栓)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
単価						817	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1501号	埋戻し材の積込み	DII-is-M(右消火栓)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	519.8	519	単-2218号	
計						0		
単価						519	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1502号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(左誘導表示板)	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	1,567	1,567	単-2217号		
	計					0			
						1,567			
	単価					0			
						1,567	円/m 3		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1503号	埋戻し運搬	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	インバートざり出し工	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m 3	1	817.3	817	単-2207号		
	計					0			
						817			
	単価					0			
						817	円/m 3		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1504号	埋戻し材の積込み	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		519	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	519.8	519	単-2218号		
計						0			
単価						519	円/m 3		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1505号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		1,567	
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	1,567	1,567	単-2217号		
計						0			
単価						1,567	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1506号	埋戻し運搬	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
	計					0		
	単価					817	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1507号	埋戻し材の積込み	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m ³	1	519.8	519	単-2218号	
	計					0		
	単価					519	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1508号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,567
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	1,567	1,567	単-2217号	
計						0		
						1,567		
単価						0		
						1,567	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-1509号	埋戻し運搬	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		817
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	817.3	817	単-2207号	
計						0		
						817		
単価						0		
						817	円/m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1510号	埋戻し材の積込み	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	519.8	519	単-2218号	
計						0		
単価						519	円/m 3	
						519		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1511号	インバート敷均し締固め工	D I -M	単位	m 3	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m 3	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m 3	
						1,507		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1512号	埋戻し運搬	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1513号	埋戻し材の積込み	DI-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1514号	インバート敷均し締固め工	D I -M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1515号	埋戻し運搬	D I -M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1516号	埋戻し材の積込み	D I -M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
単価						511	円/m 3	
						511		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1517号	インバート敷均し締固め工	D I -1-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m 3	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m 3	
						1,507		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1518号	埋戻し運搬	DI-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
	計					794		
	単価					794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1519号	埋戻し材の積込み	DI-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
	計					511		
	単価					511		
						511	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1520号	インバート敷均し締固め工	DI-2-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1521号	埋戻し運搬	DI-2-M	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1522号	埋戻し材の積込み	D I -2-M	単位	m 3	数量	0	1	単価	0 511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	511.6	511	単-2220号		
計						0			
単価						511	円/m 3		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1523号	インバート敷均し締固め工	D I -2(S)-M	単位	m 3	数量	0	1	単価	0 1,507
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	1,507	1,507	単-2219号		
計						0			
単価						1,507	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1524号	埋戻し運搬	DI-2(S)-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	DI 普通 標準		0	0	0	WB450120		
			m ³	1	794.5	794	単-2211号		
	計					0			
	単価					794	円/m ³		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1525号	埋戻し材の積込み	DI-2(S)-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		
	埋戻し材の積込作業	割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m ³	1	511.6	511	単-2220号		
	計					0			
	単価					511	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1526号	インバート敷均し締固め工	D I -2-M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1527号	埋戻し運搬	D I -2-M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1528号	埋戻し材の積込み	D I -2-M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
単価						511	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1529号	インバート敷均し締固め工	D I -2(S)-M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
単価						1,507	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1530号	埋戻し運搬	D I -2(S)-M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		794	
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	794.5	794	単-2211号		
計						0			
単価						794	円/m 3		
						794			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1531号	埋戻し材の積込み	D I -2(S)-M-HH	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		511	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	511.6	511	単-2220号		
計						0			
単価						511	円/m 3		
						511			

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1532号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1			1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計							0		
							1,507		
単価							0		
							1,507	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1533号	埋戻し運搬	DII-is-M	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1			794
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	794.5	794	単-2211号	
計							0		
							794		
単価							0		
							794	円/m 3	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1534号	埋戻し材の積込み	DII-is-M	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
単価						511	円/m 3	
						0		
						511		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1535号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
単価						1,507		
						0		
						1,507	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1536号	埋戻し運搬	DII-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		794	
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	794.5	794	単-2211号		
計						0			
						794			
単価						0			
						794	円/m 3		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1537号	埋戻し材の積込み	DII-is-M(左消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1		511	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160		
			m 3	1	511.6	511	単-2220号		
計						0			
						511			
単価						0			
						511	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1538号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1			1,507
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	1,507	1,507	単-2219号		
計						0			
						1,507			
単価						0			
						1,507	円/m 3		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1539号	埋戻し運搬	DII-is-M(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1			794
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	794.5	794	単-2211号		
計						0			
						794			
単価						0			
						794	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1540号	埋戻し材の積込み	DII-is-M(右消火栓)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
単価						511	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1541号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
単価						1,507	円/m 3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1542号	埋戻し運搬	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
単価						794	円/m 3	
						0		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1543号	埋戻し材の積込み	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
単価						511	円/m 3	
						0		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1544号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
						1,507		
単価						0		
						1,507	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1545号	埋戻し運搬	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1546号	埋戻し材の積込み	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
単価						511	円/m 3	
						511		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1547号	インバート敷均し締固め工	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		1,507
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	1,507	1,507	単-2219号	
計						0		
単価						1,507		
						1,507	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1548号	埋戻し運搬	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		794
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	794.5	794	単-2211号	
計						0		
						794		
単価						0		
						794	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1549号	埋戻し材の積込み	DII-is-M(右非常電話)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		0	0	0	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2220号	
計						0		
						511		
単価						0		
						511	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1550号	インバート敷均し締固め工	DⅡL-6-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1551号	埋戻し運搬	DⅡL-6-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1552号	埋戻し材の積込み	D11L-6-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1553号	インバート敷均し締固め工	C11L-B	単位	m ³	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1554号	埋戻し運搬	CIII-B	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1555号	埋戻し材の積込み	CIII-B	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1556号	インバート敷均し締固め工	DI-KRa-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1557号	埋戻し運搬	DI-KRa-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1558号	埋戻し材の積込み	D I -KR a-M	単位	m 3	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1559号	インバート敷均し締固め工	D I -KR ' '-B	単位	m 3	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m 3	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1560号	埋戻し運搬	DI-KR'-B	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1561号	埋戻し材の積込み	DI-KR'-B	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1562号	インバート敷均し締固め工	DI-KRa''-M	単位	m ³	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1563号	埋戻し運搬	DI-KRa''-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1564号	埋戻し材の積込み	D I -KR a'' -M	単位	m 3	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m 3	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m 3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1565号	インバート敷均し締固め工	D I -KR ' -h-M	単位	m 3	数量	1	単価	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m 3	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1566号	埋戻し運搬	DI-KR'-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
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	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2209号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1567号	埋戻し材積込	DI-KR'-h-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
単価						511		
						511	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1568号	インバート埋戻(1次)	E-Ra-1-M	単位	m	数量	10	10	単価	8,957
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.421	39,581	16,663			
			人	0.421	39,581	16,663			
	トンネル作業員			1.685	27,591	46,490			
			人	1.685	27,591	46,490			
	トンネル特殊工			0.421	40,283	16,959			
			人	0.421	40,283	16,959			
	ブルドーザ運転	標準		0.385	10,240	3,942			WYB01015
			時間	0.385	10,240	3,942			単-2221号
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積		0.625	4,994	3,121			
			時間	0.625	4,994	3,121			単-1819号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		2,395			
			式	1		2,395			
	計					89,570			
						89,570			
	単価					8,957			
						8,957			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1569号	埋め戻し材積込み	E-Ra-1-M	単位	m 3	数量	1	1	単価	519
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準			1	519.8	519	WB450160	
			m 3		1	519.8	519	単-2214号	
	計						519		
	単価						519		
							519	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1570号	インバート埋戻(1次)	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	10	単価	11,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.495	39,581	19,592		
			人	0.495	39,581	19,592		
	トンネル作業員			1.978	27,591	54,574		
			人	1.978	27,591	54,574		
	トンネル特殊工			0.495	40,283	19,940		
			人	0.495	40,283	19,940		
	ブルドーザ運転	標準		0.897	10,240	9,185		WYB01019
			時間	0.897	10,240	9,185		単-2222号
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積		1.49	4,994	7,441		
			時間	1.49	4,994	7,441		単-1819号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		2,768		
			式	1		2,768		
	計					113,500		
						113,500		
	単価					11,350		
						11,350		円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-1571号	埋め戻し材積込み	E-Ra-L-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	519
						1		519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻材の積込作業		割増なし 標準		1	519.8	519	WB450160	
			m 3	1	519.8	519	単-2214号	
計						519		
単価						519	円/m 3	
						519		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1572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	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m 3	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507	円/m 3	
						1,507		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1573号	埋戻し運搬	E-Ra-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2205号	
計						794		
						794		
単価						794	円/m ³	
						794		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1574号	埋戻し材の積込み	E-Ra-1-M	単位	m ³	数量	1	単価	511
						1		511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し材の積込作業		割増なし 標準		1	511.6	511	WB450160	
			m ³	1	511.6	511	単-2216号	
計						511		
						511		
単価						511	円/m ³	
						511		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1575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	1,507
						1		1,507
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	1,507	1,507	WB450150	
			m ³	1	1,507	1,507	単-2215号	
計						1,507		
単価						1,507		
						1,507	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1576号	埋戻し運搬	E-Ra-L-3-M	単位	m ³	数量	1	単価	794
						1		794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インバートざり出し工		DIII 普通 標準		1	794.5	794	WB450120	
			m ³	1	794.5	794	単-2205号	
計						794		
単価						794		
						794	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1577号	埋戻し材の積込み	E-Ra-L-3-M	単位	m 3	数量	1	単価	511
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻材の積込作業	割増なし 標準		1	511.6	511	511	WB450160
			m 3	1	511.6	511	511	単-2216号
	計						511	
	単価						511	
							511	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1578号	インバート型枠工		単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インバート型枠工（製作）		m ²	100	2,299	229,900	WB450131 単-2223号		12,170
インバート型枠工（設置・撤去）		m ²	100	9,870	987,000	WB450132 単-2224号		
諸雑費（まるめ）		式	1		100			
計					1,217,000			
単価					12,170	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1579号	インパートコンクリート工	各種 標準	単位	m 3	数量	10	単価	23,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.12	37,400	4,488		
	トンネル特殊工		人	0.62	38,000	23,560		
	トンネル作業員		人	0.12	26,100	3,132		
	生コンクリート	18-8-40(高炉) C=230以上 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	10,410	8,328		WK450090 単-2225号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		212		
	計					234,200		
	単価					23,420		円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1580号	インバート型枠工		単位	m ²	数量	100	単価	12,170
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	2,299	229,900	WB450131 単-2226号		
インバート型枠工 (設置・撤去)		m ²	100	9,870	987,000	WB450132 単-2227号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		100			
計					1,217,000			
単価					12,170	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1581号	インパートコンクリート工	各種 標準	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	28,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.12	37,400	4,488			
	トンネル特殊工		人	0.62	38,000	23,560			
	トンネル作業員		人	0.12	26,100	3,132			
	生コンクリート	40-8-20(高炉) W/C=55%以下	m 3	10.4	23,800	247,520			
	コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,410	8,328		WK450090 単-2228号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		272			
	計					287,300			
	単価					28,730		円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1582号	インパートコンクリート工	各種 標準	単位	m 3	数量	10	単価	23,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.12	37,400	4,488		
	トンネル特殊工		人	0.62	38,000	23,560		
	トンネル作業員		人	0.12	26,100	3,132		
	生コンクリート	18-8-40(高炉) C=230以上 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	10,410	8,328		WK450090 単-2228号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		212		
	計					234,200		
	単価					23,420		円/m 3

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1583号	吹付 (機械工法)	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	177,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.071	39,581	2,810		
	トンネル特殊工		人	0.286	40,283	11,520		
	トンネル作業員		人	0.071	27,591	1,958		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.676	10,200	17,095		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.719	5,700	15,498		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.825	5,300	9,672		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	201.15	350	70,402		
	高性能減水剤 (非AE減水剤)	C×1.0~3.0%	k g	16.763	183	3,067		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.676	2,970	4,977		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.436	84,450	36,820		WYB00634
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.82	4,436	3,637		単-2229号
			時間	0.82	4,436	3,637		WYB00635 単-2230号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1583号	吹付（機械工法）	E-1-M	単位	m	数量	1	177,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		444	
			式	1		444	
	計					177,900	
	単価					177,900	
						177,900	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1584号	吹付 (発破工法)	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.062	39,581	2,454		
	トンネル特殊工		人	0.249	40,283	10,030		
	トンネル作業員		人	0.062	27,591	1,710		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.037	10,200	10,577		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.305	5,700	13,138		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.354	5,300	7,176		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	93.364	350	32,677		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	1.037	2,970	3,079		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.372	84,450	31,415		WYB01932 単-2231号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.764	4,436	3,389		WYB01936 単-2232号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		355		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1584号	吹付（発破工法）	DI-i-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		116,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					116,000		
						0		
						116,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1585号	吹付（発破工法）	D I-i-B-HH	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	0.062	39,581	0	2,454		
	トンネル特殊工		人	0.249	40,283	0	10,030		
	トンネル作業員		人	0.062	27,591	0	1,710		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.037	10,200	0	10,577		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	2.305	5,700	0	13,138		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.354	5,300	0	7,176		
	急結剤（E ⁺ タン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	93.364	350	0	32,677		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.037	2,970	0	3,079		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.372	84,450	0	31,415		WYB01944 単-2231号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.768	4,436	0	3,406		WYB01945 単-2233号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	338		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1585号	吹付（発破工法）	D I-i-B-HH	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					0			
	単価					116,000			
						0			
						116,000		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1586号	吹付（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.062	39,581	0	2,454		
	トンネル特殊工		人	0.249	40,283	0	10,030		
	トンネル作業員		人	0.062	27,591	0	1,710		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.037	10,200	0	10,577		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	2.305	5,700	0	13,138		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.354	5,300	0	7,176		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	93.364	350	0	32,677		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	1.037	2,970	0	3,079		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.372	84,450	0	31,415		WYB01950 単-2231号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.731	4,436	0	3,242		WYB01951 単-2234号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	402		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1586号	吹付 (発破工法)	DI-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		115,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					115,900		
						0		
						115,900		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1587号	吹付 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.07	39,581	2,770		
	トンネル特殊工		人	0.278	40,283	11,198		
	トンネル作業員		人	0.07	27,591	1,931		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.297	10,200	13,229		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.882	5,700	16,427		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.693	5,300	8,972		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	116.705	350	40,846		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.297	2,970	3,852		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.423	84,450	35,722		WYB01956 単-2235号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.798	4,436	3,539		WYB01957 単-2236号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		414		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1587号	吹付（発破工法）	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
						1		138,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					138,900		
						0		
						138,900	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1588号	吹付（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	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	0.071	39,581	0	2,810		
	トンネル特殊工		人	0.286	40,283	0	11,520		
	トンネル作業員		人	0.071	27,591	0	1,958		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.374	10,200	0	14,014		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	3.053	5,700	0	17,402		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.794	5,300	0	9,508		
	急結剤（E ⁺ タン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	123.638	350	0	43,273		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	1.374	2,970	0	4,080		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.436	84,450	0	36,820		WYB01962 単-2237号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.812	4,436	0	3,602		WYB01963 単-2238号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	413		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単 - 1588号	吹付（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	計					0	145,400		
	単価					0	145,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1589号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	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	0.071	39,581	0	2,810		
	トンネル特殊工		人	0.286	40,283	0	11,520		
	トンネル作業員		人	0.071	27,591	0	1,958		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.36	10,200	0	13,872		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.023	5,700	0	17,231		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.776	5,300	0	9,412		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	122.44	350	0	42,854		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.36	2,970	0	4,039		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.436	84,450	0	36,820		WYB01968 単-2237号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.816	4,436	0	3,619		WYB01969 単-2239号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		0	465		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1589号	吹付（発破工法）	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		144,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					144,600		
						0		
						144,600	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1590号	吹付 (発破工法)	DII-is-B(左誘導表示板)	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	0.073	39,581	0	2,889		
	トンネル特殊工		人	0.293	40,283	0	11,802		
	トンネル作業員		人	0.073	27,591	0	2,014		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.404	10,200	0	14,320		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.12	5,700	0	17,784		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.833	5,300	0	9,714		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	126.36	350	0	44,226		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.404	2,970	0	4,169		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.449	84,450	0	37,918		WYB01974 単-2240号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.789	4,436	0	3,500		WYB01975 単-2241号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		0	464		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1590号	吹付（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		148,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					148,800		
						0		
						148,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1591号	吹付（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカメラ)	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	0.071	39,581	0	2,810		
	トンネル特殊工		人	0.286	40,283	0	11,520		
	トンネル作業員		人	0.071	27,591	0	1,958		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.33	10,200	0	13,566		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	2.956	5,700	0	16,849		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.737	5,300	0	9,206		
	急結剤（E ⁺ タン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	119.718	350	0	41,901		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	kg	1.33	2,970	0	3,950		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.436	84,450	0	36,820		WYB01980
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.809	4,436	0	3,588		単-2237号 WYB01981
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	432		単-2242号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単 - 1591号	吹付（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					0	
	単価					142,600	円/m
						0	
						142,600	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1592号	吹付（機械工法）	DII-is-M	単位	m	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.07	39,581	2,770		
	トンネル特殊工		人	0.278	40,283	11,198		
	トンネル作業員		人	0.07	27,591	1,931		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.297	10,200	13,229		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	2.882	5,700	16,427		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.693	5,300	8,972		
	急結剤（E ^h ターン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	116.705	350	40,846		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	1.297	2,970	3,852		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.423	84,450	35,722		WYB01986 単-2235号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.793	4,436	3,517		WYB01987 単-2243号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		436		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1592号	吹付 (機械工法)	DII-is-M	単位	m	数量	0	単価	0
						1		138,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					138,900		
						0		
						138,900	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1593号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(左消火栓)	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	0.071	39,581	2,810			
トンネル特殊工		人	0.286	40,283	11,520			
トンネル作業員		人	0.071	27,591	1,958			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.374	10,200	14,014			
コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.053	5,700	17,402			
コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.794	5,300	9,508			
急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	123.638	350	43,273			
粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.374	2,970	4,080			
コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.436	84,450	36,820	WYB01992	単-2237号	
トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.811	4,436	3,597	WYB01993	単-2244号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		418			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単 - 1593号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		145,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					145,400		
						0		
						145,400	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1594号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	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	0.071	39,581	0	2,810		
	トンネル特殊工		人	0.286	40,283	0	11,520		
	トンネル作業員		人	0.071	27,591	0	1,958		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.36	10,200	0	13,872		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂（山砂）	m ³	3.023	5,700	0	17,231		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m ³	1.776	5,300	0	9,412		
	急結剤（E ⁺ タン以外）	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	122.44	350	0	42,854		
	粉塵抑制剤	C×1.0～3.0%	k g	1.36	2,970	0	4,039		
	コンクリート吹付機運転（排出ガス対策 第3次）	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6～22m ³ /h級	時間	0.436	84,450	0	36,820		WYB01998 単-2237号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.805	4,436	0	3,570		WYB01999 単-2245号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	414		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1594号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		144,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					0		
	単価					144,500		
						0		
						144,500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1595号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(左誘導表示板)	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	0.07	39,581	0	2,770		
	トンネル特殊工		人	0.278	40,283	0	11,198		
	トンネル作業員		人	0.07	27,591	0	1,931		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.311	10,200	0	13,372		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.914	5,700	0	16,609		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.712	5,300	0	9,073		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	118.025	350	0	41,308		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.311	2,970	0	3,893		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.423	84,450	0	35,722		WYB02004 単-2235号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.795	4,436	0	3,526		WYB02005 単-2246号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		0	398		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1595号	吹付（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		139,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					139,800		
						0		
						139,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1596号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(右誘導表示板)	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	0.07	39,581	0	2,770		
	トンネル特殊工		人	0.278	40,283	0	11,198		
	トンネル作業員		人	0.07	27,591	0	1,931		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.311	10,200	0	13,372		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.914	5,700	0	16,609		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.712	5,300	0	9,073		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	118.025	350	0	41,308		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.311	2,970	0	3,893		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.423	84,450	0	35,722		WYB02010 単-2235号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.793	4,436	0	3,517		WYB02011 単-2243号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		0	407		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単 - 1596号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		139,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					139,800		
						0		
						139,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1597号	吹付 (機械工法)	DII-is-M(右非常電話)	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	0.071	39,581	2,810		
	トンネル特殊工		人	0.286	40,283	11,520		
	トンネル作業員		人	0.071	27,591	1,958		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.398	10,200	14,259		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.107	5,700	17,709		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.825	5,300	9,672		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	125.842	350	44,044		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.398	2,970	4,152		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクワ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.436	84,450	36,820		WYB02016 単-2237号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.817	4,436	3,624		WYB02017 単-2247号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		432		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1597号	吹付（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	計					0			
	単価					147,000			
						0			
						147,000		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1598号	鋼製支保工（機械工法）	E-1-M	単位	m	数量	1	単価	173,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.064	39,581	2,533		
			人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工			0.256	40,283	10,312		
			人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員			0.064	27,591	1,765		
			人	0.064	27,591	1,765		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH200×201×9×12		0.788	172,000	135,536		
			t	0.788	172,000	135,536		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.788	4,000	3,152		
			t	0.788	4,000	3,152		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板		0.047	133,000	6,251		
			t	0.047	133,000	6,251		
	トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊		0.128	6,108	781		
			時間	0.128	6,108	781		単-2036号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		370		
			式	1		370		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%			1		13,044		
			式	1		13,044		
	計					173,744		
						173,744		
	単価					173,700		
						173,700		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1599号	鋼製支保工（発破工法）	DI-is-B	単位	m	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312	
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765	
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150	t	0.464	138,000	0	64,032	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.464	4,000	0	1,856	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.045	133,000	0	5,985	
	トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	6,108	0	781	単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		0	726	
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		0	705	
	計					0	88,695	
	単価					0	88,690	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1600号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.754	138,000	104,052		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.754	4,000	3,016		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板 (頂板) ・底板	t	0.11	133,000	14,630		
	トラック (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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		711		
	諸雑費 (その他材料) (率) 9%		式	1		1,588		
	計					0		
	単価					139,388		
						0		
						139,300		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1601号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(左消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.256	40,283	10,312			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	0.795	138,000	109,710			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	0.795	4,000	3,180			
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	0.11	133,000	14,630			
トラック（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	0.128	6,108	781			単-2051号
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		689			
諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		1,602			
計					0			
					145,202			
単価					0			
					145,200			円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1602号	鋼製支保工 (発破工法)	DII-is-B(右消火栓)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.788	138,000	108,744		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.788	4,000	3,152		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板	t	0.11	133,000	14,630		
	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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		683		
	諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	1		1,600		
	計					0		
	単価					144,200		
						0		
						144,200		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1603号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.256	40,283	10,312			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	0.761	138,000	105,018			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	0.761	4,000	3,044			
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	0.11	133,000	14,630			
トラック（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	0.128	6,108	781			単-2051号
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		717			
諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		1,590			
計					0			
					140,390			
単価					0			
					140,300			円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1604号	鋼製支保工（発破工法）	DII-is-B(右CCTVカマ)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.256	40,283	10,312			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	0.773	138,000	106,674			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	0.773	4,000	3,092			
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	0.11	133,000	14,630			
トラック（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	0.128	6,108	781			単-2051号
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		713			
諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		1,594			
計					0			
					142,094			
単価					0			
					142,000			円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1605号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.754	138,000	0	104,052		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.754	4,000	0	3,016		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.11	133,000	0	14,630		
	トラック（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	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	411		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		0	1,588		
	計						0		
	単価						139,088		
							0		
							139,000		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1606号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(左消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.795	138,000	0	109,710		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.795	4,000	0	3,180		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.11	133,000	0	14,630		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	389		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		0	1,602		
	計						0		
	単価						144,902		
							0		
							144,900		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1607号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(右消火栓)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.788	138,000	0	108,744		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.788	4,000	0	3,152		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.11	133,000	0	14,630		
	トラック（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	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	383		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		0	1,600		
	計						0		
	単価						143,900		
							0		
							143,900		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1608号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.761	138,000	105,018		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.761	4,000	3,044		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.11	133,000	14,630		
	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	6,108	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		417		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		1,590		
	計					0		
	単価					140,090		
						0		
						140,000		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1609号	鋼製支保工 (機械工法)	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.064	39,581	2,533			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.256	40,283	10,312			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.064	27,591	1,765			
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0	0	0			
		t	0.761	138,000	105,018			
H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0	0	0			
		t	0.761	4,000	3,044			
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	0.11	133,000	14,630			
トラック(トンネル工事用) [クレーン装置付]	4t積級 2.9t吊	時間	0	0	0			
		時間	0.128	6,108	781			単-2051号
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		417			
諸雑費(その他材料)(率) 9%		式	1		1,590			
計					0			
					140,090			
単価					0			
					140,000			円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1610号	鋼製支保工（機械工法）	DII-is-M(右非常電話)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	0	2,533		
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	0	10,312		
	トンネル作業員		人	0.064	27,591	0	1,765		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200	t	0.809	138,000	0	111,642		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.809	4,000	0	3,236		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.11	133,000	0	14,630		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.128	6,108	0	781		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		0	401		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		0	1,607		
	計						0		
	単価						146,907		
							0		
							146,900		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1611号	鋼製支保工（機械工法）	E-Ra-1-M	単位	m	数量	1	30,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.064	39,581	2,533	
	トンネル特殊工		人	0.256	40,283	10,312	
	トンネル作業員		人	0.128	27,591	3,531	
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH100×100×6×8	t	0.062	172,000	10,664	
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ	t	0.062	4,000	248	
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板	t	0.005	133,000	665	
	トラック（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	6,108	781	単-2036号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		486	
	諸雑費（その他材料）（率） 9%		式	1		1,041	
	計					30,261	
	単価					30,260	
						30,260	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1612号	鋼製支保工（機械工法）	E-Ra-L-3-M	単位	m	数量	1	単価	46,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.064	39,581	2,533		
			人	0.064	39,581	2,533		
	トンネル特殊工			0.256	40,283	10,312		
			人	0.256	40,283	10,312		
	トンネル作業員			0.128	27,591	3,531		
			人	0.128	27,591	3,531		
	高規格H形鋼支保工(曲げ本体)	SS540相当 HH108×104×10×12		0.144	172,000	24,768		
			t	0.144	172,000	24,768		
	H形鋼支保工 エキストラ	R止りエキストラ		0.144	4,000	576		
			t	0.144	4,000	576		
	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板（頂板）・底板		0.006	133,000	798		
			t	0.006	133,000	798		
	トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊		0.128	6,108	781		
			時間	0.128	6,108	781		単-2036号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		491		
			式	1		491		
	諸雑費（その他材料）（率） 9%			1		2,352		
			式	1		2,352		
	計					46,142		
						46,142		
	単価					46,140		
						46,140		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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
箱抜ロックボルト工	L=4.0m 耐力176.5KN以上	単位	本		100	4,191
単-1613号					100	4,191
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m		100	3,240	324,000	
		組	100	3,240	324,000	
ドライモルタル	ロックボルト用		0.88	108,000	95,040	
		m ³	0.88	108,000	95,040	
諸雑費 (まるめ)			1		60	
		式	1		60	
計					419,100	
					419,100	
単価					4,191	
					4,191	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1614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
						100		5,766
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m		100	4,340	434,000		
			組	100	4,340	434,000		
	ドライモルタル	ロックボルト用		1.32	108,000	142,560		
			m ³	1.32	108,000	142,560		
	諸雑費 (まるめ)			1		40		
			式	1		40		
	計					576,600		
						576,600		
	単価					5,766		
						5,766	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1615号	鋼製支保工撤去	単位	t	数量	1	単価	-28,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	スクラップ		ヘビーH1		-1	28,000	-28,000	
		t		-1	28,000		-28,000	
	諸雑費 (まるめ)			1			0	
		式		1			0	
	計						-28,000	
	単価						-28,000	
							-28,000	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1616号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	1	単価	6,001
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工					0.14	24,600	3,444	
			人		0.14	24,600	3,444	
普通作業員					0.14	18,000	2,520	
			人		0.14	18,000	2,520	
酸素	ポンベ				0.04	293	11	
			m ³		0.04	293	11	
アセチレン	ポンベ				0.02	1,340	26	
			k g		0.02	1,340	26	
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							6,001	
							6,001	
単価							6,001	
							6,001	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1617号	ガス切断 (H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	1	単価	6,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			0.14	24,600	3,444		
			人	0.14	24,600	3,444		
	普通作業員			0.14	18,000	2,520		
			人	0.14	18,000	2,520		
	酸素	ポンベ		0.05	293	14		
			m ³	0.05	293	14		
	アセチレン	ポンベ		0.02	1,340	26		
			k g	0.02	1,340	26		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					6,004		
						6,004		
	単価					6,004		
						6,004	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1618号	箱抜コンクリート (C270kg/以上 W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m 3	数量	1	1	単価	24,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用			1	24,860	24,860		CB240010
	諸雑費（まるめ）		m 3		1	24,860	24,860		
			式		1		0		
	計						24,860		
	単価						24,860		
							24,860		円/m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1619号	箱抜コンクリート(30-21-40(高炉) W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m ³	数量	1	1	単価	31,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1	26,780	26,780	26,780	CB240010	
	高性能 A E 減水剤	C×0.5~3.0%	k g	3.26	315	1,026	1,026		
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	k g	2.84	1,180	3,351	3,351		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	3		
	計					31,160	31,160		
	単価					31,160	31,160	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1620号	箱抜補強工	補強プレート PL-200×22	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			1	117,000	117,000		
		1 2 ≤ t ≤ 2 5	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1621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	152,500
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450			
諸雑費(まるめ)		式	1		15			
計					152,500			
単価					152,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1622号	箱抜ロックボルト工	L=4.0m 耐力176.5KN以上	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=4m		0	0	0			
			組	100	3,240	324,000			4,191
	ドライモルタル	ロックボルト用		0	0	0			
			m ³	0.88	108,000	95,040			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		60			
	計					0			
						419,100			
	単価					0			
						4,191		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1623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	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		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 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1624号	鋼製支保工撤去	単位	t	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクラップ	ヘビーH1	t	0	0	0		
		t	-1	28,000	-28,000		-28,000
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
			1		0		
計					-28,000		
単価					0		
					-28,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1625号	ガス切断 (H鋼杭)	150×150	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0	0	0	
			人		0.14	24,600	3,444	
	普通作業員				0	0	0	
			人		0.14	18,000	2,520	
	酸素	ボンベ			0	0	0	
			m ³		0.04	293	11	
	アセチレン	ボンベ			0	0	0	
			k g		0.02	1,340	26	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							6,001	
	単価						0	
							6,001	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1626号	ガス切断 (H鋼杭)	200×200	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溶接工				0	0	0			
普通作業員			人	0.14	24,600	3,444			
酸素		ボンベ		0	0	0			
			m ³	0.05	293	14			
アセチレン		ボンベ		0	0	0			
			k g	0.02	1,340	26			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						6,004			
単価						0			
						6,004		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1627号	箱抜コンクリート (C270kg/以上 W/C=60% 以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0	0	0	0	CB240010	
諸雑費 (まるめ)				0			0		
			式	1			0		
計							24,860		
単価							0		
							24,860	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1628号	箱抜コンクリート（無筋・鉄筋構造物）	30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0	0	0		CB240010	
	高性能 A E 減水剤	C×0.5～3.0%	k g	3.26	315	1,026			
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	k g	2.84	1,180	3,351			
	諸雑費（まるめ）		式	1		3			
	計					0			
	単価					34,700		円/m 3	
						0			
						34,700			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1629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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1630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	150,500
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	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,450	65,450			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					150,500			
単価					150,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1631号	箱抜コンクリート(30-21-40(高炉) W/C=60%以下)	無筋・鉄筋構造物	単位	m ³	数量	1	1	単価	31,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1	26,780	26,780	26,780	CB240010	
高性能 A E 減水剤		C×0.5~3.0%	k g	3.26	315	1,026	1,026		
非鋼繊維補強材		覆工コンクリート用	k g	2.84	1,180	3,351	3,351		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	3		
計						31,160	31,160		
単価						31,160	31,160	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1632号	箱抜コンクリート(無筋・鉄筋構造物)	30-21-40(高炉)C=340kg/m3以上:W/C=60%以下	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0	0	0		CB240010	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	k g	2.78	1,180	3,280			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					33,600			
	単価					33,600		円/m 3	
						0			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1633号	箱抜コンクリート(無筋・鉄筋構造物)	40-50-20(高炉)C=340kg/m3以上:W/C=55%以下	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0	0	0		CB240010	
	非鋼繊維補強材	覆工コンクリート用	k g	2.78	1,180	3,280			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					46,660			
	単価					46,660		円/m 3	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1634号	硬質塩化ビニル管	VP100	単位	m	数量	1	単価	920
							1	920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100			1	920	920	
				m	1	920	920	
計							920	
単価							920	円/m
							920	

							単価使用年月	2021.05
							歩掛使用年月	2021.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1635号	平面排水	6×300	単位	m	数量	1	単価	1,040
							1	1,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
平面排水材		6×300			1	1,040	1,040	
				m	1	1,040	1,040	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							1,040	
単価							1,040	円/m
							1,040	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1636号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	504,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.084	39,581	3,324	
			人		0.084	39,581	3,324	
	トンネル特殊工				0.421	40,283	16,959	
			人		0.421	40,283	16,959	
	トンネル作業員				0.084	27,591	2,317	
			人		0.084	27,591	2,317	
	吹付コンクリート	(Eパター)			9.25	26,920	249,010	WYB01193
			m ³		9.25	26,920	249,010	単-2248号
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級			0.59	84,450	49,825	WYB01194
			時間		0.59	84,450	49,825	単-2249号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³			0.59	4,436	2,617	WYB01195
			時間		0.59	4,436	2,617	単-2250号
	集塵機運転	ファイルダ式3000m ³ /min			0.042	199,400	8,374	WYB01196
			日		0.042	199,400	8,374	単-2251号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型			0.385	318,100	122,468	WYB01197
			時間		0.385	318,100	122,468	単-2252号
	固化材サイロ	30t 移動式			2.168	8,218	17,816	WYB01198
			日		2.168	8,218	17,816	単-2253号
	骨材ホッパ	15m ³ ×3			2.168	14,840	32,173	WYB01199
			日		2.168	14,840	32,173	単-2254号
	諸雑費(まるめ)				1		17	
			式		1		17	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1636号	鏡吹工		単位	シフト	数量	1	単価	504,900
						1		504,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					504,900		
	単価					504,900		
						504,900	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1637号	先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	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			0.302	39,581		11,953	
		人		0.302	39,581		11,953	
	トンネル特殊工			1.511	40,283		60,867	
		人		1.511	40,283		60,867	
	トンネル作業員			0.302	27,591		8,332	
		人		0.302	27,591		8,332	
	親子ビット(AGF)	φ150		0.047	94,800		4,455	
			個	0.047	94,800		4,455	
	ロッド(AGF)	L=3,050mm		0.009	40,000		360	
			本	0.009	40,000		360	
	異形スリーブ(AGF)			0.009	17,300		155	
			個	0.009	17,300		155	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		0.603	40,750		24,572	WYB01187
			時間	0.603	40,750		24,572	単-2255号
	諸雑費(まるめ)			1			6	
			式	1			6	
	計						110,700	
							110,700	
	単価						110,700	
							110,700	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1638号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	6,096,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				2.985	39,581	118,149	
			人		2.985	39,581	118,149	
	トンネル特殊工				14.927	40,283	601,304	
			人		14.927	40,283	601,304	
	トンネル作業員				2.985	27,591	82,359	
			人		2.985	27,591	82,359	
	AGF鋼管	φ114.3			31	95,100	2,948,100	WYB01190
			本		31	95,100	2,948,100	単-2256号
	パイロットデバイス(AGF)	UD38MP70SA-15			1.513	255,000	385,815	
			個		1.513	255,000	385,815	
	リングロストビット(AGF)	UL125SA76-172			31	30,600	948,600	
			個		31	30,600	948,600	
	スタビライザー(AGF)				0.378	78,800	29,786	
			個		0.378	78,800	29,786	
	異形スリーブ(AGF)				0.378	17,300	6,539	
			個		0.378	17,300	6,539	
	ロッド(AGF)	L=3,050mm			1.135	40,000	45,400	
			本		1.135	40,000	45,400	
	ロッド(AGF)	L=3,660mm			0.378	49,500	18,711	
			本		0.378	49,500	18,711	
	T38スリーブ(AGF)				1.135	8,250	9,363	
			個		1.135	8,250	9,363	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1638号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	6,096,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	保護キャップ(AGF)			6.2	8,250	51,150		
			個	6.2	8,250	51,150		
	セントライザー(AGF)			0.2	57,700	11,540		
			組	0.2	57,700	11,540		
	サブセントライザー(AGF)			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 [°] 150kg超級		20.385	40,750	830,688		WYB01191
			時間	20.385	40,750	830,688		単-2257号
	諸雑費(まるめ)			1		256		
			式	1		256		
	計					6,096,000		
						6,096,000		
	単価					6,096,000		
						6,096,000		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1639号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	5,222,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.908	39,581	35,939	
			人		0.908	39,581	35,939	
	トンネル特殊工				4.542	40,283	182,965	
			人		4.542	40,283	182,965	
	トンネル作業員				0.908	27,591	25,052	
			人		0.908	27,591	25,052	
	注入材	シリカジソ			4,898	680	3,330,640	
			k g		4,898	680	3,330,640	
	インサートパッカー(AGF)	L=12.5m用			31	36,500	1,131,500	
			組		31	36,500	1,131,500	
	逆止弁(AGF)	ゴム製			31	1,530	47,430	
			個		31	1,530	47,430	
	逆止弁ストッパー(AGF)				6.2	3,060	18,972	
			個		6.2	3,060	18,972	
	ミキシングユニット(AGF)				6	2,550	15,300	
			個		6	2,550	15,300	
	耐圧デリバリーホース(AGF)	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(AGF)	φ12×20m			0.75	19,100	14,325	
			本		0.75	19,100	14,325	
	コーキング剤(AGF)	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1639号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	5,222,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コーキングウエス(AGF)			31	300	9,300		
		k g		31	300	9,300		
	注入ポンプ運転	電動型・流量計付		6.42	17,120	109,910		WYB01201
			日	6.42	17,120	109,910		単-2258号
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		5.59	40,750	227,792		WYB01202
			時間	5.59	40,750	227,792		単-2259号
	諸雑費（まるめ）			1		695		
			式	1		695		
	計					5,222,000		
						5,222,000		
	単価					5,222,000		
						5,222,000		円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1640号	鏡吹付工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	293,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.084	39,581	3,324		
		人		0.084	39,581	3,324		
	トンネル特殊工			0.421	40,283	16,959		
		人		0.421	40,283	16,959		
	トンネル作業員			0.084	27,591	2,317		
		人		0.084	27,591	2,317		
	吹付コンクリート	(Eパターソ以外)		9.113	23,140	210,874		WYB01209
			m ³	9.113	23,140	210,874		単-2260号
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級		0.128	3,307	423		WYB01210
			日	0.128	3,307	423		単-2261号
	トラックミキサ運転	混合量 4.4m ³		0.121	10,110	1,223		WYB01211
			日	0.121	10,110	1,223		単-2262号
	集塵機運転	フィルタ式 3000m ³ /min		0.042	199,400	8,374		WYB01212
			日	0.042	199,400	8,374		単-2263号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型		0.275	40,950	11,261		WYB01213
			日	0.275	40,950	11,261		単-2264号
	固化材サイロ	30t 移動式		1.603	8,218	13,173		WYB01214
			日	1.603	8,218	13,173		単-2265号
	骨材ホッパ	15m ³ ×3		1.603	14,840	23,788		WYB01215
			日	1.603	14,840	23,788		単-2266号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		1,384		
	0.5%		式	1		1,384		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単 - 1640号	鏡吹付工		単位	シフト	数量	1	単価	293,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					293,100		
	単価					293,100		
						293,100	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1641号	先行削孔工		単位	シフト	数量	1	単価	217,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.302	39,581		11,953
			人		0.302	39,581		11,953
	トンネル作業員				1.511	27,591		41,690
			人		1.511	27,591		41,690
	トンネル特殊工				0.302	40,283		12,165
			人		0.302	40,283		12,165
	親子ビット(小口径)	φ130			0.037	89,200		3,300
			個		0.037	89,200		3,300
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m			0.009	37,400		336
			本		0.009	37,400		336
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32			0.009	25,500		229
			個		0.009	25,500		229
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-ム・2ハ°スケツト170kg超級(排出ガス 第3次)			0.276	531,100		146,583
			日		0.276	531,100		146,583
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%				1			1,244
			式		1			1,244
	計							217,500
								217,500
	単価							217,500
								217,500
								円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1642号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	5,076,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				1.544	39,581	61,113	
			人		1.544	39,581	61,113	
	トンネル特殊工				7.72	40,283	310,984	
			人		7.72	40,283	310,984	
	トンネル作業員				1.544	27,591	42,600	
			人		1.544	27,591	42,600	
	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m			31	89,900	2,786,900	WYB01206
			本		31	89,900	2,786,900	単-2268号
	ユニットビット(小口径)	UB-90			31	20,400	632,400	
			個		31	20,400	632,400	
	ビットアダプター(小口径)	AD-90			1.248	127,000	158,496	
			個		1.248	127,000	158,496	
	ロッド(小口径)	32DMT-4.00m			0.378	49,700	18,786	
			本		0.378	49,700	18,786	
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m			1.135	37,400	42,449	
			本		1.135	37,400	42,449	
	ロッドスリーブ(小口径)	SLS32			1.135	7,650	8,682	
			個		1.135	7,650	8,682	
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32			0.378	25,500	9,639	
			個		0.378	25,500	9,639	
	ネジプロテクター(小口径)	PT			6.2	4,250	26,350	
			個		6.2	4,250	26,350	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1642号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	5,076,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー(小口径)				0.189	59,500	11,245	
			組		0.189	59,500	11,245	
	サブセントライザー(小口径)				0.189	42,500	8,032	
			組		0.189	42,500	8,032	
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-M・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)			1.775	531,100	942,702	WYB01207
			日		1.775	531,100	942,702	単-2269号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				1		15,622	
			式		1		15,622	
	計						5,076,000	
							5,076,000	
	単価						5,076,000	
							5,076,000	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1643号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	5,827,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			1.277	39,581	50,544		
		人		1.277	39,581	50,544		
	トンネル作業員			6.383	27,591	176,113		
		人		6.383	27,591	176,113		
	トンネル特殊工			1.277	40,283	51,441		
		人		1.277	40,283	51,441		
	注入材	シリカゼン		5,115	680	3,478,200		
		k g		5,115	680	3,478,200		
	注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁スッパ付き		31	36,500	1,131,500		
			組	31	36,500	1,131,500		
	コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル		62	630	39,060		
			本	62	630	39,060		
	コーキングウエス(小口径)			31	300	9,300		
			k g	31	300	9,300		
	ミキシングユニット(小口径)			4	2,550	10,200		
			個	4	2,550	10,200		
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き		8	5,520	44,160		
			本	8	5,520	44,160		
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m		0.5	19,100	9,550		
			本	0.5	19,100	9,550		
	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		3.207	23,920	76,711	WYB01217	
			日	3.207	23,920	76,711	単-2270号	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1643号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	5,827,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ドリルジャンボ運転（NA TM用機械）	ホイール式 37°-M・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)		1.408	531,100	747,788	WYB01218	
			日	1.408	531,100	747,788	単-2271号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		2,433		
			式	1		2,433		
	計					5,827,000		
						5,827,000		
	単価					5,827,000		
						5,827,000	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1644号	鏡吹付工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.082	39,581	0	3,245		
	トンネル特殊工		人	0.495	40,283	0	19,940		
	トンネル作業員		人	0.082	27,591	0	2,262		
	吹付コンクリート	(Eパターソ以外)	m ³	8.988	23,140	0	207,982		WYB02171 単-2272号
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級	日	0.125	416,000	0	52,000		WYB02172 単-2273号
	トラックミキサ運転	混合量 4.4m ³	日	0.118	24,140	0	2,848		WYB02173 単-2274号
	集塵機運転	フィルタ式 3000m ³ /min	日	0.041	199,400	0	8,175		WYB02174 単-2275号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,210	0	10,782		WYB02175 単-2276号
	固化材サイロ	30t 移動式	日	1.503	8,218	0	12,351		WYB02176 単-2277号
	骨材ホッパ	15m ³ ×3	日	1.503	14,840	0	22,304		WYB02177 単-2278号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		0	1,611		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1644号	鏡吹付工	D I-2(S)-B φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		343,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					343,500		
						0		
						343,500	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1645号	先行削孔工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.302	39,581	0	11,953		
	トンネル特殊工		人	1.813	40,283	0	73,033		
	トンネル作業員		人	0.302	27,591	0	8,332		
	親子ビット(小口径)	φ130	個	0.037	89,200	0	3,300		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	0	336		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.009	25,500	0	229		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-ム・2ハベケット170kg超級(排出ガス 第3次)	日	0.276	532,900	0	147,080		WYB02461
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1			1,137		単-2279号
	計						0		
	単価						245,400		
							0		
							245,400		円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1646号	打設工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0	0	0			
			人	1.716	39,581	67,920			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	10.297	40,283	414,794			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	1.716	27,591	47,346			
鋼管(小口径)		φ76.3 L=12.5m		0	0	0		WYB02181	
			本	31	89,900	2,786,900		単-2280号	
ユニットビット(小口径)		UB-90		0	0	0			
			個	31	20,400	632,400			
ビットアダプター(小口径)		AD-90		0	0	0			
			個	1.248	127,000	158,496			
ロッド(小口径)		32DMT-4.00m		0	0	0			
			本	0.378	49,700	18,786			
ロッド(小口径)		32DMT-3.05m		0	0	0			
			本	1.135	37,400	42,449			
ロッドスリーブ(小口径)		SLS32		0	0	0			
			個	1.135	7,650	8,682			
ジャンクスリーブ(小口径)		SLS38/S32		0	0	0			
			個	0.378	25,500	9,639			
ネジプロテクター(小口径)		PT		0	0	0			
			個	6.2	4,250	26,350			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1646号	打設工	D I-2(S)-B φ76.3mm L=12.5m 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	
セントライザー(小口径)				0	0	0		
			組	0.189	59,500	11,245		
サブセントライザー(小口径)				0	0	0		
			組	0.189	42,500	8,032		
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)		ホイール式 37°-4・2ハ スケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0		WYB02182
			日	1.983	532,900	1,056,740		単-2281号
諸雑費 (率+まるめ) 1%				0		0		
			式	1		15,221		
計						0		
						5,305,000		
単価						0		
						5,305,000		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1647号	注入工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m 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		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.905	39,581	35,820			4,210,000
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	5.429	40,283	218,696			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.905	27,591	24,969			
注入材	シリカジソ	k g	0	0	0			
		k g	3,091	680	2,101,880			
注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁スッパ付き	組	0	0	0			
		組	31	36,500	1,131,500			
コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル	本	0	0	0			
		本	62	630	39,060			
コーキングウエス(小口径)		k g	0	0	0			
		k g	31	300	9,300			
ミキシングユニット(小口径)		個	0	0	0			
		個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き	本	0	0	0			
		本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m	本	0	0	0			
		本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	0	0	0			WYB02184
		日	3.005	23,920	71,879			単-2282号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1647号	注入工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m 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	
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-M・2ハケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0	WYB02185	
			日	0.959	532,900	511,051	単-2283号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		1,935		
	計					0		
						4,210,000		
	単価					0		
						4,210,000	円/シフト	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0
単-1648号	鏡吹付工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.082	39,581	3,245	
	トンネル特殊工		人	0.495	40,283	19,940	
	トンネル作業員		人	0.082	27,591	2,262	
	吹付コンクリート	(Eバタン以外)	m ³	8.988	23,140	207,982	WYB01889 単-2272号
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級	日	0.125	416,000	52,000	WYB01892 単-2273号
	トラックミキサ運転	混合量 4.4m ³	日	0.118	24,140	2,848	WYB01895 単-2274号
	集塵機運転	フィルタ式 3000m ³ /min	日	0.041	199,400	8,175	WYB01924 単-2275号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,210	10,782	WYB01946 単-2276号
	固化材サイロ	30t 移動式	日	1.483	8,218	12,187	WYB01948 単-2284号
	骨材ホッパー	15m ³ ×3	日	1.483	14,840	22,007	WYB01953 単-2285号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		1,672	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1648号	鏡吹付工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		343,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					343,100		
						0		
						343,100	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1649号	先行削孔工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.302	39,581	0	11,953		
	トンネル特殊工		人	1.813	40,283	0	73,033		
	トンネル作業員		人	0.302	27,591	0	8,332		
	親子ビット(小口径)	φ130	個	0.037	89,200	0	3,300		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	0	336		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.009	25,500	0	229		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-ム・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	日	0.276	532,900	0	147,080		WYB01831
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1			1,137		単-2279号
	計						0		
	単価						245,400		
							0		
							245,400		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1650号	打設工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 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	
	トンネル世話役		人	0	0	0		
	トンネル特殊工		人	1.716	39,581	67,920		
	トンネル作業員		人	0	0	0		
	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	本	1.716	27,591	47,346		
	ユニットビット(小口径)	UB-90	個	0	0	0	WYB01836	
	ビットアダプター(小口径)	AD-90	個	31	89,900	2,786,900	単-2280号	
	ロッド(小口径)	32DMT-4.00m	本	0	0	0		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	1.248	127,000	158,496		
	ロッドスリーブ(小口径)	SLS32	個	0	0	0		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	1.135	7,650	8,682		
	ネジプロテクター(小口径)	PT	個	0	0	0		
			個	6.2	4,250	26,350		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1650号	打設工	DI-2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 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	
	セントライザー(小口径)			0	0	0		
			組	0.189	59,500	11,245		
	サブセントライザー(小口径)			0	0	0		
			組	0.189	42,500	8,032		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール式 37°-4・2ハケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0	WYB01883	
			日	1.983	532,900	1,056,740	単-2281号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		15,221		
	計					0		
						5,305,000		
	単価					0		
						5,305,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1651号	注入工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 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		
トンネル世話役		人	0.864	39,581	34,197			
トンネル特殊工		人	5.187	40,283	208,947			
トンネル作業員		人	0.864	27,591	23,838			
注入材	シリカジソ	k g	2,871	680	1,952,280			
注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁ストップ付き	組	31	36,500	1,131,500			
コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル	本	62	630	39,060			
コーキングウエス(小口径)		k g	31	300	9,300			
ミキシングユニット(小口径)		個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き	本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	2.965	23,920	70,922	WYB01960		単-2286号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1651号	注入工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 37°-M・2ハケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0	WYB01965
			日	0.911	532,900	485,471	単-2287号
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0	
			式	1		2,575	
	計					0	
						4,022,000	
	単価					0	
						4,022,000	円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1652号	鏡吹付工	D I -2-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.082	39,581	3,245			
	トンネル特殊工		人	0.412	40,283	16,596			
	トンネル作業員		人	0.082	27,591	2,262			
	吹付コンクリート	(Eパターソ以外)	m ³	8.988	23,140	207,982			WYB01994 単-2272号
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級	日	0.125	416,000	52,000			WYB01995 単-2273号
	トラックミキサ運転	混合量 4.4m ³	日	0.118	24,140	2,848			WYB01996 単-2274号
	集塵機運転	フィルタ式 3000m ³ /min	日	0.041	199,400	8,175			WYB02000 単-2275号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型	日	0.275	39,210	10,782			WYB02001 単-2276号
	固化材サイロ	30t 移動式	日	1.437	8,218	11,809			WYB02002 単-2288号
	骨材ホッパ	15m ³ ×3	日	1.437	14,840	21,325			WYB02006 単-2289号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		1,676			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1652号	鏡吹付工	D I-2-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		338,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					338,700		
						0		
						338,700	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1653号	先行削孔工	D I -2-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.302	39,581	0	11,953		
	トンネル特殊工		人	1.511	40,283	0	60,867		
	トンネル作業員		人	0.302	27,591	0	8,332		
	親子ビット(小口径)	φ130	個	0.037	89,200	0	3,300		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	0	336		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.009	25,500	0	229		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2バケット150kg超級(第1次基準値)	日	0.276	237,000	0	65,412		WYB02493
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1			871		単-2290号
	計						0		
	単価						151,300		
							0		
							151,300		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1654号	打設工	D I -2-M φ76.3mm L=12.5m 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		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	1.716	39,581	67,920			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	8.581	40,283	345,668			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	1.716	27,591	47,346			
鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	本	0	0	0	WYB01988		
		本	31	89,900	2,786,900	単-2280号		
ユニットビット(小口径)	UB-90	個	0	0	0			
		個	31	20,400	632,400			
ビットアダプター(小口径)	AD-90	個	0	0	0			
		個	1.248	127,000	158,496			
ロッド(小口径)	32DMT-4.00m	本	0	0	0			
		本	0.378	49,700	18,786			
ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0	0	0			
		本	1.135	37,400	42,449			
ロッドスリーブ(小口径)	SLS32	個	0	0	0			
		個	1.135	7,650	8,682			
ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0	0	0			
		個	0.378	25,500	9,639			
ネジプロテクター(小口径)	PT	個	0	0	0			
		個	6.2	4,250	26,350			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1654号	打設工	D I-2-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セントライザー(小口径)			0	0	0			
			組	0.189	59,500	11,245			4,645,000
	サブセントライザー(小口径)			0	0	0			
			組	0.189	42,500	8,032			
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-4・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0			WYB02495
			日	1.983	237,000	469,971			単-2291号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			0		0			
			式	1		11,116			
	計					0			
						4,645,000			
	単価					0			
						4,645,000			円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1655号	注入工	D I -2-M φ76.3mm L=12.5m 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		
トンネル世話役		人	0.773	39,581	30,596			
トンネル特殊工		人	3.864	40,283	155,653			
トンネル作業員		人	0.773	27,591	21,327			
注入材	シリカジソ	k g	2,372	680	1,612,960			
注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁スッパ付き	組	31	36,500	1,131,500			
コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル	本	62	630	39,060			
コーキングウエス(小口径)		k g	31	300	9,300			
ミキシングユニット(小口径)		個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き	本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	2.874	23,920	68,746	WYB02008		単-2292号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1655号	注入工	D I -2-M φ76.3mm L=12.5m 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	
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0	WYB02496	
			日	0.8	237,000	189,600	単-2293号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		1,348		
	計					0		
						3,324,000		
	単価					0		
						3,324,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1656号	鏡吹付工	DI-2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 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		
トンネル世話役		人	0.082	39,581	3,245			
トンネル特殊工		人	0.412	40,283	16,596			
トンネル作業員		人	0.082	27,591	2,262			
吹付コンクリート	(Eパターソ以外)	m ³	8.988	23,140	207,982	WYB02025		単-2272号
コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級	日	0.125	416,000	52,000	WYB02026		単-2273号
トラックミキサ運転	混合量 4.4m ³	日	0.118	24,140	2,848	WYB02027		単-2274号
集塵機運転	フィルタ式 3000m ³ /min	日	0.041	199,400	8,175	WYB02028		単-2275号
吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h パッチ型	日	0.275	39,210	10,782	WYB02029		単-2276号
固化材サイロ	30t 移動式	日	1.462	8,218	12,014	WYB02030		単-2294号
骨材ホッパ	15m ³ ×3	日	1.462	14,840	21,696	WYB02031		単-2295号
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		1,600			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

	名称	規格	単位	シフト	数量	金額	摘要
単-1656号	鏡吹付工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト				0	0
			単位	シフト		1	339,200
	計					0	
	単価					339,200	円/シフト
						0	
						339,200	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1657号	先行削孔工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.302	39,581	0	11,953		
	トンネル特殊工		人	1.511	40,283	0	60,867		
	トンネル作業員		人	0.302	27,591	0	8,332		
	親子ビット(小口径)	φ130	個	0.037	89,200	0	3,300		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	0	336		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.009	25,500	0	229		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	日	0.276	237,000	0	65,412		WYB02497
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1			871		単-2290号
	計						0		
	単価						151,300		
							0		
							151,300		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1658号	打設工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 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	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	1.716	39,581	67,920		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	8.581	40,283	345,668		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	1.716	27,591	47,346		
	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m		0	0	0		WYB02021
			本	31	89,900	2,786,900		単-2280号
	ユニットビット(小口径)	UB-90		0	0	0		
			個	31	20,400	632,400		
	ビットアダプター(小口径)	AD-90		0	0	0		
			個	1.248	127,000	158,496		
	ロッド(小口径)	32DMT-4.00m		0	0	0		
			本	0.378	49,700	18,786		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m		0	0	0		
			本	1.135	37,400	42,449		
	ロッドスリーブ(小口径)	SLS32		0	0	0		
			個	1.135	7,650	8,682		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32		0	0	0		
			個	0.378	25,500	9,639		
	ネジプロテクター(小口径)	PT		0	0	0		
			個	6.2	4,250	26,350		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1658号	打設工	D I-2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 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	
	セントライザー(小口径)			0	0	0		
			組	0.189	59,500	11,245		
	サブセントライザー(小口径)			0	0	0		
			組	0.189	42,500	8,032		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-4・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0		WYB02503
			日	1.983	237,000	469,971		単-2291号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			0		0		
			式	1		11,116		
	計					0		
						4,645,000		
	単価					0		
						4,645,000		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1659号	注入工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 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		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	0.824	39,581	32,614			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	4.121	40,283	166,006			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.824	27,591	22,734			
注入材	シリカジソ	k g	0	0	0			
		k g	2,654	680	1,804,720			
注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁スッパ付き	組	0	0	0			
		組	31	36,500	1,131,500			
コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル	本	0	0	0			
		本	62	630	39,060			
コーキングウエス(小口径)		k g	0	0	0			
		k g	31	300	9,300			
ミキシングユニット(小口径)		個	0	0	0			
		個	4	2,550	10,200			
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き	本	0	0	0			
		本	8	5,520	44,160			
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m	本	0	0	0			
		本	0.5	19,100	9,550			
ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	0	0	0	WYB02032		
		日	2.925	23,920	69,966	単-2296号		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1659号	注入工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m 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	
	ドリルジャンボ運転 (NA TM用機械)	ホイール式 27°-M・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0	WYB02504	
			日	0.862	237,000	204,294	単-2297号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		1,896		
	計					0		
						3,546,000		
	単価					0		
						3,546,000	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1660号	鏡吹付工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.082	39,581	3,245			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.412	40,283	16,596			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.082	27,591	2,262			
	吹付コンクリート	(Eパターソ以外)		0	0	0			WYB02074
			m ³	8.988	23,140	207,982			単-2272号
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級		0	0	0			WYB02075
			日	0.125	416,000	52,000			単-2273号
	トラックミキサ運転	混合量 4.4m ³		0	0	0			WYB02076
			日	0.118	24,140	2,848			単-2274号
	集塵機運転	フィルタ式 3000m ³ /min		0	0	0			WYB02077
			日	0.041	199,400	8,175			単-2275号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型		0	0	0			WYB02078
			日	0.275	39,210	10,782			単-2276号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0			WYB02079
			日	1.538	8,218	12,639			単-2298号
	骨材ホッパ	15m ³ ×3		0	0	0			WYB02080
			日	1.538	14,840	22,823			単-2299号
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0			
	0.5%		式	1		1,648			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1660号	鏡吹付工	D I-2-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		341,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					341,000		
						0		
						341,000	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1661号	先行削孔工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.302	39,581	0	11,953		
	トンネル特殊工		人	1.511	40,283	0	60,867		
	トンネル作業員		人	0.302	27,591	0	8,332		
	親子ビット(小口径)	φ130	個	0.037	89,200	0	3,300		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.009	37,400	0	336		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.009	25,500	0	229		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-ム・2バスケツト150kg超級(第1次基準値)	日	0.276	237,000	0	65,412		WYB02505
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1			871		単-2290号
	計						0		
	単価						151,300		
							151,300		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1662号	打設工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=12.5m 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	
	トンネル世話役		人	0	0	0		
	トンネル特殊工		人	1.716	39,581	67,920		
	トンネル作業員		人	0	0	0		
	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	本	1.716	27,591	47,346		
	ユニットビット(小口径)	UB-90	個	0	0	0	WYB02071	
	ビットアダプター(小口径)	AD-90	個	31	89,900	2,786,900	単-2280号	
	ロッド(小口径)	32DMT-4.00m	個	0	0	0		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	1.248	127,000	158,496		
	ロッドスリーブ(小口径)	SLS32	本	0	0	0		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	1.135	7,650	8,682		
	ネジプロテクター(小口径)	PT	個	0	25,500	9,639		
			個	6.2	4,250	26,350		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1662号	打設工	D I-2-M-HH φ76.3mm L=12.5m 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	
	セントライザー(小口径)			0	0	0		
			組	0.189	59,500	11,245		
	サブセントライザー(小口径)			0	0	0		
			組	0.189	42,500	8,032		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-4・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0		WYB02506
			日	1.983	237,000	469,971		単-2291号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			0		0		
			式	1		11,116		
	計					0		
						4,645,000		
	単価					0		
						4,645,000		円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1663号	注入工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.727	39,581	0	28,775		
	トンネル特殊工		人	3.636	40,283	0	146,468		
	トンネル作業員		人	0.727	27,591	0	20,058		
	注入材	シリカジソ	k g	2,117	680	0	1,439,560		
	注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁スッパ付き	組	31	36,500	0	1,131,500		
	コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル	本	62	630	0	39,060		
	コーキングウエス(小口径)		k g	31	300	0	9,300		
	ミキシングユニット(小口径)		個	4	2,550	0	10,200		
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き	本	8	5,520	0	44,160		
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m	本	0.5	19,100	0	9,550		
	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	2.828	23,920	0	67,645	WYB02082	単-2300号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1663号	注入工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0		WYB02507	
			日	0.745	237,000	176,565		単-2301号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0			
			式	1		1,159			
	計					0			
						3,124,000			
	単価					0			
						3,124,000		円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1664号	鏡吹付工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.082	39,581	0			341,000
	トンネル特殊工		人	0.412	40,283	0			
	トンネル作業員		人	0.082	27,591	0			
	吹付コンクリート	(Eパターソ以外)	m ³	8.988	23,140	0			WYB02093
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級	日	0.125	416,000	0			単-2272号
	トラックミキサ運転	混合量 4.4m ³	日	0.118	24,140	0			WYB02094
	集塵機運転	フィルタ式 3000m ³ /min	日	0.041	199,400	0			単-2273号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	日	0.275	39,210	0			WYB02095
	固化材サイロ	30t 移動式	日	1.538	8,218	0			単-2274号
	骨材ホッパ	15m ³ ×3	日	1.538	14,840	0			WYB02096
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		0			単-2275号
	0.5%								WYB02097
									単-2276号
									WYB02098
									単-2298号
									WYB02099
									単-2299号
									1,648

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1664号	鏡吹付工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
						1		341,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					341,000		
						0		
						341,000	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1665号	先行削孔工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.302	39,581	11,953			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	1.511	27,591	41,690			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.302	40,283	12,165			
	親子ビット(小口径)	φ130		0	0	0			
			個	0.037	89,200	3,300			
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m		0	0	0			
			本	0.009	37,400	336			
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32		0	0	0			
			個	0.009	25,500	229			
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2バスケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0		WYB02508	
			日	0.276	237,000	65,412		単-2290号	
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			0		0			
			式	1		715			
	計					0			
						135,800			
	単価					0			
						135,800		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1666号	打設工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 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	
	トンネル世話役		人	0	0	0		
	トンネル特殊工		人	1.716	39,581	67,920		
	トンネル作業員		人	0	0	0		
	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	本	1.716	27,591	47,346		
	ユニットビット(小口径)	UB-90	個	0	0	0	WYB02089	
	ビットアダプター(小口径)	AD-90	個	31	89,900	2,786,900	単-2280号	
	ロッド(小口径)	32DMT-4.00m	本	0	0	0		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.378	49,700	18,786		
	ロッドスリーブ(小口径)	SLS32	個	1.135	37,400	42,449		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0	0	0		
	ネジプロテクター(小口径)	PT	個	0.378	25,500	9,639		
			個	6.2	4,250	26,350		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1666号	打設工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 31本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.189	59,500	11,245			
サブセントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.189	42,500	8,032			
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)		ホイール式 27°-4・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0		WYB02509	
			日	1.983	237,000	469,971		単-2291号	
諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				0		0			
			式	1		11,116			
計						0			
						4,645,000			
単価						0			
						4,645,000		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1667号	注入工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 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		
トンネル世話役		人	0.894	39,581	35,385	0		
トンネル特殊工		人	4.469	40,283	180,024	0		
トンネル作業員		人	0.894	27,591	24,666	0		
注入材	シリカジソ	k g	3,032	680	2,061,760	0		
注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁スッパ付き	組	31	36,500	1,131,500	0		
コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル	本	62	630	39,060	0		
コーキングウエス(小口径)		k g	31	300	9,300	0		
ミキシングユニット(小口径)		個	4	2,550	10,200	0		
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き	本	8	5,520	44,160	0		
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550	0		
ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	2.995	23,920	71,640	0	WYB02100	単-2302号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1667号	注入工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m 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	
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2ハケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0	WYB02510	
			日	0.946	237,000	224,202	単-2303号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		1,553		
	計					0		
						3,843,000		
	単価					0		
						3,843,000	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1668号	先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	127,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.242	39,581	9,578		
		人		0.242	39,581	9,578		
	トンネル特殊工			1.209	40,283	48,702		
		人		1.209	40,283	48,702		
	トンネル作業員			0.242	27,591	6,677		
		人		0.242	27,591	6,677		
	親子ビット(鏡補強)	φ130		0.034	89,200	3,032		
			個	0.034	89,200	3,032		
	ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m		0.008	37,400	299		
			本	0.008	37,400	299		
	ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32		0.008	25,500	204		
			個	0.008	25,500	204		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 150kg超級		0.248	236,100	58,552		WYB00760
			日	0.248	236,100	58,552		単-2304号
	諸雑費(率+まるめ) 0.6%			1		756		
			式	1		756		
	計					127,800		
						127,800		
	単価					127,800		
						127,800	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1669号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	4,853,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				1.467	39,581	58,065	
			人		1.467	39,581	58,065	
	トンネル特殊工				7.335	40,283	295,475	
			人		7.335	40,283	295,475	
	トンネル作業員				1.467	27,591	40,475	
			人		1.467	27,591	40,475	
	鋼管(鏡補強)	φ76.3 L=13.5m			28	112,900	3,161,200	WYB00762
			本		28	112,900	3,161,200	単-2305号
	ユニットビット(鏡補強)	UB-90			28	20,400	571,200	
			個		28	20,400	571,200	
	ビットアダプター(鏡補強)	AD-90			1.478	127,000	187,706	
			個		1.478	127,000	187,706	
	ロッド(鏡補強)	32DMT-4.00m			1.109	49,700	55,117	
			本		1.109	49,700	55,117	
	ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m			0.37	37,400	13,838	
			本		0.37	37,400	13,838	
	ロッドスリーブ(鏡補強)	SLS32			0.109	7,650	833	
			個		0.109	7,650	833	
	ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32			0.37	25,500	9,435	
			個		0.37	25,500	9,435	
	ネジプロテクター(鏡補強)	PT			5.6	4,250	23,800	
			個		5.6	4,250	23,800	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1669号	打設工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	4,853,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	セントライザー(鏡補強)			0.185	59,500		11,007	
		組		0.185	59,500		11,007	
	サブセントライザー(鏡補強)			0.185	42,500		7,862	
		組		0.185	42,500		7,862	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		1.726	236,100		407,508	WYB00763
			日	1.726	236,100		407,508	単-2306号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			1			9,479	
		式		1			9,479	
	計						4,853,000	
	単価						4,853,000	
							4,853,000	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1670号	注入工	単位	シフト	数量	1	単価	1,622,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	1,622,000
トンネル世話役		人	0.592	39,581	23,431		
トンネル特殊工		人	2.958	40,283	119,157		
トンネル作業員		人	0.592	27,591	16,333		
注入材(鏡補強)	IBOモルタル	L	4,676	105	490,980		
注入管(鏡補強)13.5用	口元パッカー、廃棄チューブ、逆止弁、逆止弁ストップ付き	組	28	22,100	618,800		
コーキングウエス(鏡補強)		kg	28	300	8,400		
口元パッカー用注入材(鏡補強)	ウレタン	kg	39.2	1,020	39,984		
注入ユニット(鏡補強)		個	2	10,200	20,400		
圧抜きバルブ(鏡補強)	圧力ゲージ付き	組	0.25	55,200	13,800		
モルタル注入ホース(鏡補強)	φ25×25m カムロック付き	本	0.25	69,700	17,425		
グラウト流量・圧力測定装置接続ホース(鏡補強)	φ25×5m カムロック付き	本	0.25	29,700	7,425		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1670号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	1,622,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	口元パッカー注入用ミキシングユニット(鏡補強)		個	2	2,550	5,100		
	口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×1.5 ホールバルブ付	本	4	5,520	22,080		
	口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550		
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	2.3	3,396	7,810		WYB00766
	クラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120Lmin、圧力0~5.88MPa	日	2.3	8,252	18,979		WYB00767
	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転	簡易流量計付	日	2.3	12,360	28,428		WYB00768
	ドリルジャンボ[ホール式]	ホール型 27° 150kg超級	日	0.648	236,100	152,992		WYB00013
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		926		
	計					1,622,000		
	単価					1,622,000		
						1,622,000		円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1671号	先行削孔工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	0.178	39,581	7,045			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
	親子ビット(小口径)	φ130	個	0.023	89,200	2,051			
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	224			
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.006	25,500	153			
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-ム・2バスケツト170kg超級(排出ガス 第3次)	日	0.17	532,900	90,593		WYB02189	単-2311号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		682			
	計					0			
	単価					148,600			
						0			
						148,600		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1672号	打設工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.044	39,581	41,322		
	トンネル特殊工		人	6.264	40,283	252,332		
	トンネル作業員		人	1.044	27,591	28,805		
	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	本	19	89,900	1,708,100	WYB02192	単-2312号
	ユニットビット(小口径)	UB-90	個	19	20,400	387,600		
	ビットアダプター(小口径)	AD-90	個	0.765	127,000	97,155		
	ロッド(小口径)	32DMT-4.00m	本	0.232	49,700	11,530		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.695	37,400	25,993		
	ロッドスリーブ(小口径)	SLS32	個	0.695	7,650	5,316		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.232	25,500	5,916		
	ネジプロテクター(小口径)	PT	個	3.8	4,250	16,150		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1672号	打設工	D I-2(S)-B φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.116	59,500	6,902			3,249,000
サブセントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.116	42,500	4,930			
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)		ホイール式 37°-4・2ハケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0			WYB02193
			日	1.216	532,900	648,006			単-2313号
諸雑費 (率+まるめ) 1%				0		0			
			式	1		8,943			
計						0			
						3,249,000			
単価						0			
						3,249,000			円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1673号	注入工	D I -2(S)-B φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.495	39,581	19,592			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	2.967	40,283	119,519			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.495	27,591	13,657			
	注入材	シリカジソ		0	0	0			
			k g	1,632	680	1,109,760			
	注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁スッパ付き		0	0	0			
			組	19	36,500	693,500			
	コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル		0	0	0			
			本	38	630	23,940			
	コーキングウエス(小口径)			0	0	0			
			k g	19	300	5,700			
	ミキシングユニット(小口径)			0	0	0			
			個	4	2,550	10,200			
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き		0	0	0			
			本	8	5,520	44,160			
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m		0	0	0			
			本	0.5	19,100	9,550			
	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		0	0	0		WYB02195	
			日	1.8	23,920	43,056		単-2314号	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1673号	注入工	D I -2(S)-B φ 76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）		ホイール式 37°-M・2ハケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0		WYB02196	
			日	0.531	532,900	282,969		単-2315号	
諸雑費（率+まるめ） 1%				0		0			
			式	1		1,397			
計						0			
						2,377,000			
単価						0			
						2,377,000		円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1674号	先行削孔工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	0.178	39,581	7,045			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
	親子ビット(小口径)	φ130	個	0.023	89,200	2,051			
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	224			
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.006	25,500	153			
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-ム・2バスケツト170kg超級(排出ガス 第3次)	日	0.17	532,900	90,593		WYB02199	単-2311号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		682			
	計					0			
	単価					148,600			
						0			
						148,600		円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1675号	打設工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
トンネル世話役				0	0	0			
			人	1.044	39,581	41,322			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	6.264	40,283	252,332			
トンネル作業員				0	0	0			
			人	1.044	27,591	28,805			
鋼管(小口径)		φ76.3 L=12.5m		0	0	0		WYB02203	
			本	19	89,900	1,708,100		単-2312号	
ユニットビット(小口径)		UB-90		0	0	0			
			個	19	20,400	387,600			
ビットアダプター(小口径)		AD-90		0	0	0			
			個	0.765	127,000	97,155			
ロッド(小口径)		32DMT-4.00m		0	0	0			
			本	0.232	49,700	11,530			
ロッド(小口径)		32DMT-3.05m		0	0	0			
			本	0.695	37,400	25,993			
ロッドスリーブ(小口径)		SLS32		0	0	0			
			個	0.695	7,650	5,316			
ジャンクスリーブ(小口径)		SLS38/S32		0	0	0			
			個	0.232	25,500	5,916			
ネジプロテクター(小口径)		PT		0	0	0			
			個	3.8	4,250	16,150			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1675号	打設工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.116	59,500	6,902			3,249,000
サブセントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.116	42,500	4,930			
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)		ホイール式 37°-4・2ハ°スケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0			WYB02204
			日	1.216	532,900	648,006			単-2313号
諸雑費 (率+まるめ) 1%				0		0			
			式	1		8,943			
計						0			
						3,249,000			
単価						0			
						3,249,000			円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1676号	注入工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.462	39,581	18,286	0		
トンネル特殊工		人	2.769	40,283	111,543	0		
トンネル作業員		人	0.462	27,591	12,747	0		
注入材	シリカジソ	k g	1,448	680	984,640	0		
注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁ストップ付き	組	19	36,500	693,500	0		
コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル	本	38	630	23,940	0		
コーキングウエス(小口径)		k g	19	300	5,700	0		
ミキシングユニット(小口径)		個	4	2,550	10,200	0		
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き	本	8	5,520	44,160	0		
耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550	0		
ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	1.767	23,920	42,266	0	WYB02206	単-2316号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1676号	注入工	D I -2(S)-B-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 37°-4・2ハケット170kg超級(排出ガス 第3次)		0	0	0		WYB02207	
			日	0.491	532,900	261,653		単-2317号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0			
			式	1		815			
	計					0			
						2,219,000			
	単価					0			
						2,219,000		円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1677号	先行削孔工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	0.178	39,581	7,045			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
	親子ビット(小口径)	φ130	個	0.023	89,200	2,051			
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	224			
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.006	25,500	153			
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2バケット150kg超級(第1次基準値)	日	0.17	237,000	40,290			WYB02511
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		535			単-2318号
	計					0			
	単価					90,980			
						0			
						90,980			円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1678号	打設工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.044	39,581	41,322		
	トンネル特殊工		人	5.22	40,283	210,277		
	トンネル作業員		人	1.044	27,591	28,805		
	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	本	19	89,900	1,708,100	WYB02214	単-2312号
	ユニットビット(小口径)	UB-90	個	19	20,400	387,600		
	ビットアダプター(小口径)	AD-90	個	0.765	127,000	97,155		
	ロッド(小口径)	32DMT-4.00m	本	0.232	49,700	11,530		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.695	37,400	25,993		
	ロッドスリーブ(小口径)	SLS32	個	0.695	7,650	5,316		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.232	25,500	5,916		
	ネジプロテクター(小口径)	PT	個	3.8	4,250	16,150		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1678号	打設工	D I-2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.116	59,500	6,902			2,845,000
サブセントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.116	42,500	4,930			
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)		ホイール式 27°-4・2ハ スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0			WYB02512
			日	1.216	237,000	288,192			単-2319号
諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				0		0			
			式	1		6,812			
計						0			
						2,845,000			
単価						0			
						2,845,000			円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1679号	注入工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.473	39,581	0	0	18,721	
	トンネル特殊工		人	2.363	40,283	0	0	95,188	
	トンネル作業員		人	0.473	27,591	0	0	13,050	
	注入材	シリカジソ	k g	1,509	680	0	0	1,026,120	
	注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁スッパ付き	組	19	36,500	0	0	693,500	
	コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル	本	38	630	0	0	23,940	
	コーキングウエス(小口径)		k g	19	300	0	0	5,700	
	ミキシングユニット(小口径)		個	4	2,550	0	0	10,200	
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き	本	8	5,520	0	0	44,160	
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m	本	0.5	19,100	0	0	9,550	
	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	1.778	23,920	0	0	42,529	WYB02217 単-2320号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1679号	注入工	D I -2(S)-M φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ドリルジャンボ運転 (NA TM用機械)	ホイール式 27°-M・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0	WYB02513
			日	0.504	237,000	119,448	単-2321号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0	
			式	1		894	
	計					0	
						2,103,000	
	単価					0	
						2,103,000	円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1680号	先行削孔工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.178	39,581	0			7,045
	トンネル特殊工		人	0.888	40,283	0			35,771
	トンネル作業員		人	0.178	27,591	0			4,911
	親子ビット(小口径)	φ130	個	0.023	89,200	0			2,051
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	0			224
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.006	25,500	0			153
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2バケット150kg超級(第1次基準値)	日	0.17	237,000	0			40,290
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1					535
	計								0
	単価								90,980
									0
									90,980
									円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1681号	打設工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.044	39,581	41,322		
	トンネル特殊工		人	5.22	40,283	210,277		
	トンネル作業員		人	1.044	27,591	28,805		
	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	本	19	89,900	1,708,100	WYB02224	単-2312号
	ユニットビット(小口径)	UB-90	個	19	20,400	387,600		
	ビットアダプター(小口径)	AD-90	個	0.765	127,000	97,155		
	ロッド(小口径)	32DMT-4.00m	本	0.232	49,700	11,530		
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m	本	0.695	37,400	25,993		
	ロッドスリーブ(小口径)	SLS32	個	0.695	7,650	5,316		
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32	個	0.232	25,500	5,916		
	ネジプロテクター(小口径)	PT	個	3.8	4,250	16,150		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1681号	打設工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.116	59,500	6,902			
サブセントライザー(小口径)				0	0	0			
			組	0.116	42,500	4,930			
ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)		ホイール式 27°-4・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0		WYB02515	
			日	1.216	237,000	288,192		単-2319号	
諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				0		0			
			式	1		6,812			
計						0			
						2,845,000			
単価						0			
						2,845,000		円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1682号	注入工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.467	39,581	0	18,484		
	トンネル特殊工		人	2.335	40,283	0	94,060		
	トンネル作業員		人	0.467	27,591	0	12,884		
	注入材	シリカジソ	k g	1,478	680	0	1,005,040		
	注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁ストップ付き	組	19	36,500	0	693,500		
	コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル	本	38	630	0	23,940		
	コーキングウエス(小口径)		k g	19	300	0	5,700		
	ミキシングユニット(小口径)		個	4	2,550	0	10,200		
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き	本	8	5,520	0	44,160		
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m	本	0.5	19,100	0	9,550		
	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	1.773	23,920	0	42,410	WYB02227	単-2322号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1682号	注入工	D I -2(S)-M-HH φ76.3mm L=12.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2ハ スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0	WYB02516	
			日	0.497	237,000	117,789	単-2323号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		283		
	計					0		
						2,078,000		
	単価					0		
						2,078,000	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1683号	先行削孔工	D I -2-M φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0	0	0			
	トンネル特殊工		人	0.178	39,581	7,045			
	トンネル作業員		人	0	0	0			
	親子ビット(鏡補強)	φ130	個	0.023	89,200	2,051			
	ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	224			
	ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32	個	0.006	25,500	153			
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2バケット150kg超級(第1次基準値)	日	0.17	237,000	40,290		WYB02517	単-2318号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		535			
	計					0			
	単価					90,980			
						0			
						90,980		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1684号	打設工	D I -2-M φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
		人	1.123	39,581	44,449			3,367,000
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	5.614	40,283	226,148			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	1.123	27,591	30,984			
鋼管(鏡補強)	φ76.3 L=13.5m	本	0	0	0	WYB02041		
		本	19	112,900	2,145,100	単-2324号		
ユニットビット(鏡補強)	UB-90	個	0	0	0			
		個	19	20,400	387,600			
ビットアダプター(鏡補強)	AD-90	個	0	0	0			
		個	1.003	127,000	127,381			
ロッド(鏡補強)	32DMT-4.00m	本	0	0	0			
		本	0.752	49,700	37,374			
ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m	本	0	0	0			
		本	0.251	37,400	9,387			
ロッドスリーブ(鏡補強)	SLS32	個	0	0	0			
		個	0.752	7,650	5,752			
ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32	個	0	0	0			
		個	0.251	25,500	6,400			
ネジプロテクター(鏡補強)	PT	個	0	0	0			
		個	3.8	4,250	16,150			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1684号	打設工	D I-2-M φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セントライザー(鏡補強)			0	0	0			
			組	0.125	59,500	7,437			
	サブセントライザー(鏡補強)			0	0	0			
			組	0.125	42,500	5,312			
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-4・2ハ°スケット150kg超級(第1次基準値)		0	0	0			WYB02518
			日	1.311	237,000	310,707			単-2325号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			0		0			
			式	1		6,819			
	計					0			
						3,367,000			
	単価					0			
						3,367,000			円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1685号	注入工	D I -2-M φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0	0	0			
トンネル特殊工		人	0.273	39,581	10,805			
トンネル作業員		人	0	0	0			
注入材(鏡補強)	IBOモルタル	L	0.273	27,591	7,532			
注入管(鏡補強)13.5用	口元パッカー、廃棄チューブ、逆止弁、逆止弁ストップ付き	組	0	0	0			
コーキングウエス(鏡補強)		k g	19	22,100	419,900			
口元パッカー用注入材(鏡補強)	ウレタン	k g	19	300	5,700			
注入ユニット(鏡補強)		個	0	0	0			
圧抜きバルブ(鏡補強)	圧力ゲージ付き	組	2	10,200	20,400			
モルタル注込ホース(鏡補強)	φ25×25m カムロック付き	本	0.25	55,200	13,800			
グラウト流量・圧力測定装置接続ホース(鏡補強)	φ25×5m カムロック付き	本	0.25	69,700	17,425			
		本	0	0	0			
		本	0.25	29,700	7,425			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1685号	注入工	D I -2-M φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	口元バッカー注入用ミキシングユニット(鏡補強)		個	0	0	0			
	口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×1.5 ホールバルブ付	本	2	2,550	5,100			853,900
	口元バッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×20m	本	0	0	0			
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.5	19,100	9,550			
	クラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120Lmin、圧力0~5.88MPa	日	0	0	0		WYB02047	
	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	1.573	3,549	5,582		単-2326号	
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	日	0	0	0		WYB02048	
	諸雑費 (率+まるめ)		式	0.263	237,000	62,331		単-2327号	
	0.5%			1		291		WYB02049	
	計					0		単-2328号	
	単価					853,900		単-2329号	
						0			
						853,900		円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1686号	先行削孔工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.178	39,581	0	7,045		
	トンネル特殊工		人	0.888	40,283	0	35,771		
	トンネル作業員		人	0.178	27,591	0	4,911		
	親子ビット(鏡補強)	φ130	個	0.023	89,200	0	2,051		
	ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m	本	0.006	37,400	0	224		
	ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32	個	0.006	25,500	0	153		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-ム・2ハ°スケツト150kg超級(第1次基準値)	日	0.17	237,000	0	40,290		WYB02520 単-2318号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1			535		
	計						0		
	単価						90,980		
							0		
							90,980		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1687号	打設工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	1.123	39,581	44,449		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	5.614	40,283	226,148		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	1.123	27,591	30,984		
	鋼管(鏡補強)	φ76.3 L=13.5m		0	0	0		WYB02052
			本	19	112,900	2,145,100		単-2324号
	ユニットビット(鏡補強)	UB-90		0	0	0		
			個	19	20,400	387,600		
	ビットアダプター(鏡補強)	AD-90		0	0	0		
			個	1.003	127,000	127,381		
	ロッド(鏡補強)	32DMT-4.00m		0	0	0		
			本	0.752	49,700	37,374		
	ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m		0	0	0		
			本	0.251	37,400	9,387		
	ロッドスリーブ(鏡補強)	SLS32		0	0	0		
			個	0.752	7,650	5,752		
	ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32		0	0	0		
			個	0.251	25,500	6,400		
	ネジプロテクター(鏡補強)	PT		0	0	0		
			個	3.8	4,250	16,150		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1687号	打設工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー(鏡補強)			0	0	0		
			組	0.125	59,500	7,437		
	サブセントライザー(鏡補強)			0	0	0		
			組	0.125	42,500	5,312		
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-4・2ハ°スケツト150kg超級(第1次基準値)		0	0	0		WYB02521
			日	1.311	237,000	310,707		単-2325号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			0		0		
			式	1		6,819		
	計					0		
						3,367,000		
	単価					0		
						3,367,000		円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1688号	注入工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.288	39,581	11,399			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1.438	40,283	57,926			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.288	27,591	7,946			
	注入材(鏡補強)	IBOモルタル		0	0	0			
			L	1,435	105	150,675			
	注入管(鏡補強)13.5用	口元パッカー、廃棄チューブ、逆止弁、逆止弁ストップ付き		0	0	0			
			組	19	22,100	419,900			
	コーキングウエス(鏡補強)			0	0	0			
			k g	19	300	5,700			
	口元パッカー用注入材(鏡補強)	ウレタン		0	0	0			
			k g	26.6	1,020	27,132			
	注入ユニット(鏡補強)			0	0	0			
			個	2	10,200	20,400			
	圧抜きバルブ(鏡補強)	圧力ゲージ付き		0	0	0			
			組	0.25	55,200	13,800			
	モルタル注込ホース(鏡補強)	φ25×25m カムロック付き		0	0	0			
			本	0.25	69,700	17,425			
	グラウト流量・圧力測定装置接続ホース(鏡補強)	φ25×5m カムロック付き		0	0	0			
			本	0.25	29,700	7,425			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1688号	注入工	D I -2-M-HH φ76.3mm L=13.5m N=19本/シフト	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	口元パッカー注入用ミキシングユニット(鏡補強)		個	2	2,550	0	5,100		881,800
	口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×1.5 ホールバルブ付	本	4	5,520	0	22,080		
	口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×20m	本	0.5	19,100	0	9,550		
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	1.588	3,549	0	5,635	WYB02061	単-2330号
	クラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120Lmin、圧力0~5.88MPa	日	1.588	8,264	0	13,123	WYB02062	単-2331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	日	1.588	12,360	0	19,627	WYB02063	単-2332号
	ドリルジャンボ運転 (N A T M用機械)	ホイール式 27°-M・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	日	0.281	237,000	0	66,597	WYB02522	単-2333号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		0	360		
	計					0	881,800		
	単価					0	881,800		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1689号	鏡吹付(t=5cm)	DI-B	単位	シフト	数量	1	単価	157,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.242	40,283	9,748		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,700	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	11,193		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	145.606	350	50,962		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	1.618	2,970	4,805		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814		WYB00263
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	1,250		単-1961号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	3,988		WYB00264
								単-2334号
								WYB00268
								単-2335号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1689号	鏡吹付(t=5cm)	D I-B	単位	シフト	数量	1	単価	157,200
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	29,310	11,284		WYB00269
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2336号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.02	8,218	164		WYB00271
			日	0.02	8,218	164		単-2337号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.02	14,840	296		WYB00272
			日	0.02	14,840	296		単-2338号
	諸雑費(まるめ)			1		16		
			式	1		16		
	計					157,200		
						157,200		
	単価					157,200		
						157,200		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1690号	鏡吹付(t=3cm)	DI-B	単位	シフト	数量	1	単価	98,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.024	39,581	949		
	トンネル特殊工		人	0.143	40,283	5,760		
	トンネル作業員		人	0.024	27,591	662		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.971	10,200	9,904		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	2.157	5,700	12,294		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.267	5,300	6,715		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	87.35	350	30,572		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	0.971	2,970	2,883		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.167	84,450	14,103		WYB00305
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.167	4,436	740		単-2339号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.012	199,400	2,392		WYB00306
								単-2340号
								WYB00307
								単-2341号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1690号	鏡吹付(t=3cm)	DI-B	単位	シフト	数量	1	単価	98,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0.385	29,310	11,284	WYB00312	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2336号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.012	8,218	98	WYB00313	
			日	0.012	8,218	98	単-2342号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.012	14,840	178	WYB00314	
			日	0.012	14,840	178	単-2343号	
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					98,540		
	単価					98,540		
						98,540	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1691号	鏡吹付(t=3cm)	CII-B	単位	シフト	数量	1	単価	98,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.024	39,581	949		
	トンネル特殊工		人	0.143	40,283	5,760		
	トンネル作業員		人	0.024	27,591	662		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.971	10,200	9,904		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	2.157	5,700	12,294		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.267	5,300	6,715		
	急結剤(E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	87.35	350	30,572		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	0.971	2,970	2,883		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.167	84,450	14,103		WYB01088
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.167	4,436	740		単-2339号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.012	199,400	2,392		WYB01090
			日	0.012	199,400	2,392		単-2341号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1691号	鏡吹付(t=3cm)	CII-B	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	98,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ﾎｯﾌﾟ型		0.385	29,310	11,284	WYB01091	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2336号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.012	8,218	98	WYB01092	
			日	0.012	8,218	98	単-2342号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.012	14,840	178	WYB01093	
			日	0.012	14,840	178	単-2343号	
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					98,540		
						98,540		
	単価					98,540		
						98,540	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1692号	鏡吹付(t=3cm)	CIII-B	単位	シフト	数量	1	117,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.029	39,581	1,147	
	トンネル特殊工		人	0.176	40,283	7,089	
	トンネル作業員		人	0.029	27,591	800	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.176	10,200	11,995	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	2.613	5,700	14,894	
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.535	5,300	8,135	
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	105.818	350	37,036	
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	1.176	2,970	3,492	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.205	84,450	17,312	WYB01095
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.205	4,436	909	単-2344号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.015	199,400	2,991	WYB01096
							単-2345号
							WYB01097
							単-2346号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1692号	鏡吹付(t=3cm)	CIII-B	単位	シフト	数量	1	単価	117,500
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	29,310	11,284		WYB01098
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2336号
	固化材サイロ	30t 移動式		0.015	8,218	123		WYB01099
			日	0.015	8,218	123		単-2347号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.015	14,840	222		WYB01100
			日	0.015	14,840	222		単-2348号
	諸雑費(まるめ)			1		71		
			式	1		71		
	計					117,500		
						117,500		
	単価					117,500		
						117,500		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1693号	鏡吹付(t=3cm)	CII-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.024	39,581	0	949		
	トンネル特殊工		人	0.143	40,283	0	5,760		
	トンネル作業員		人	0.024	27,591	0	662		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.971	10,200	0	9,904		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	2.157	5,700	0	12,294		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.267	5,300	0	6,715		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	87.35	350	0	30,572		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.971	2,970	0	2,883		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.167	84,450	0	14,103		WYB01827 単-2349号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.167	4,436	0	740		WYB01828 単-2350号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.012	199,400	0	2,392		WYB01832 単-2351号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1693号	鏡吹付(t=3cm)	CII-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB01982	
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02014	
			日		0.012	8,218	98	単-2353号	
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02034	
			日		0.012	14,840	178	単-2354号	
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式		1		6		
	計						0		
							98,540		
	単価						0		
							98,540	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1694号	鏡吹付(t=3cm)	CIII-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0	0	0		
	トンネル特殊工		人		0.029	39,581	1,147		
	トンネル作業員		人		0	0	0		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		0	0	0		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		1.176	10,200	11,995		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³		0	0	0		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g		1.535	5,300	8,135		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g		105.818	350	37,036		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間		0	0	0	WYB02038	
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間		0.205	84,450	17,312	単-2355号	
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	時間		0.205	4,436	909	単-2356号	
			日		0.015	199,400	2,991	WYB02043	単-2357号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1694号	鏡吹付(t=3cm)	CIII-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0		WYB02044
			時間		0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0		WYB02045
			日		0.015	8,218	123		単-2358号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0		WYB02054
			日		0.015	14,840	222		単-2359号
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式		1		71		
	計						0		
							117,500		
	単価						0		
							117,500		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1695号	鏡吹付(t=3cm)	D I-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.024	39,581	0	949		
	トンネル特殊工		人	0.143	40,283	0	5,760		
	トンネル作業員		人	0.024	27,591	0	662		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.971	10,200	0	9,904		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	2.157	5,700	0	12,294		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	1.267	5,300	0	6,715		
	急結剤(E ⁺ タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	87.35	350	0	30,572		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.971	2,970	0	2,883		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.167	84,450	0	14,103		WYB02111 単-2349号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.167	4,436	0	740		WYB02112 単-2350号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.012	199,400	0	2,392		WYB02113 単-2351号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1695号	鏡吹付(t=3cm)	D I-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02114	
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02115	
			日		0.012	8,218	98	単-2353号	
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02116	
			日		0.012	14,840	178	単-2354号	
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式		1		6		
	計						0		
							98,540		
	単価						0		
							98,540	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1696号	鏡吹付(t=5cm)	D I-M-HH	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.201	40,283	0	8,096		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	0	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.595	5,700	0	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	0	11,193		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	145.598	350	0	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.618	2,970	0	4,805		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB02069 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	0	1,250		WYB02085 単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	0	3,988		WYB02086 単-2361号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1696号	鏡吹付(t=5cm)	D I-M-HH	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		時間	0	0	0	WYB02087	
	固化材サイロ	30t 移動式		日	0.385	29,310	11,284	単-2352号	
	骨材ホッパ	15m3×3		日	0.02	8,218	164	単-2362号	
	諸雑費（まるめ）			日	0.02	14,840	296	単-2363号	
				式	1		71		
	計						0		
	単価						155,600		
							0		
							155,600	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1697号	鏡吹付(t=5cm)	D I -2-M-HH	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.201	40,283	0	8,096		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	0	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,700	0	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	0	11,193		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	145.598	350	0	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.618	2,970	0	4,805		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB02271 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	0	1,250		WYB02272 単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	0	3,988		WYB02273 単-2361号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1697号	鏡吹付(t=5cm)	D I -2-M-HH	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02274
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02275
			日		0.02	8,218	164	単-2362号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02276
			日		0.02	14,840	296	単-2363号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		71	
	計						0	
							155,600	
	単価						0	
							155,600	円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1698号	鏡吹付(t=5cm)	DI-2-M	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.201	40,283	0	8,096		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	0	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.595	5,700	0	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	0	11,193		
	急結剤(E ⁺ タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	145.598	350	0	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	1.618	2,970	0	4,805		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB02147 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	0	1,250		WYB02148 単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	0	3,988		WYB02149 単-2361号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1698号	鏡吹付(t=5cm)	D I-2-M	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0		WYB02150
			時間		0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0		WYB02151
			日		0.02	8,218	164		単-2362号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0		WYB02152
			日		0.02	14,840	296		単-2363号
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式		1		71		
	計						0		
							155,600		
	単価						0		
							155,600		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1699号	鏡吹付(t=5cm)	D I -2(S)-M	単位	シフト	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583	
	トンネル特殊工		人	0.201	40,283	0	8,096	
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	0	16,503	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.595	5,700	0	20,491	
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	0	11,193	
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	145.598	350	0	50,959	
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.618	2,970	0	4,805	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814	WYB02140 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	0	1,250	WYB02141 単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	0	3,988	WYB02142 単-2361号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1699号	鏡吹付(t=5cm)	D I-2(S)-M	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02143
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02144
			日	0.02	8,218	164		単-2362号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02145
			日	0.02	14,840	296		単-2363号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		71		
	計					0		
						155,600		
	単価					0		
						155,600		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1700号	鏡吹付(t=5cm)	D I -2(S) -M-HH	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	0.04	39,581	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.201	40,283	8,096		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,700	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	11,193		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	145.598	350	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.618	2,970	4,805		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814	WYB02126	単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	1,250	WYB02127	単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	3,988	WYB02128	単-2361号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1700号	鏡吹付(t=5cm)	D I-2(S)-M-HH	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02129	
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02130	
			日	0.02	8,218	164		単-2362号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02131	
			日	0.02	14,840	296		単-2363号	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		71			
	計					0			
						155,600			
	単価					0			
						155,600		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1701号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0	0	0		
	トンネル特殊工		人		0.042	39,581	1,662		
	トンネル作業員		人		0	0	0		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		0	0	0		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		1.64	10,200	16,728		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³		0	0	0		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g		2.141	5,300	11,347		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g		0	0	0		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルケ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間		0	0	0	WYB02293	
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間		0.295	84,450	24,912	単-1992号	
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	時間		0.295	4,436	1,308	単-2364号	
			日		0.021	199,400	4,187	WYB02295	単-2365号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1701号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02296
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02297
			日		0.021	8,218	172	単-2366号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02298
			日		0.021	14,840	311	単-2367号
	諸雑費(まるめ)				0		0	
			式		1		18	
	計						0	
							158,900	
	単価						0	
							158,900	円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1702号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(左消火栓)	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	0.044	39,581	1,741		
	トンネル特殊工		人	0.22	40,283	8,862		
	トンネル作業員		人	0.044	27,591	1,214		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.762	10,200	17,972		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.915	5,700	22,315		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.3	5,300	12,190		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	158.558	350	55,495		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.762	2,970	5,233		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	26,010	WYB02279	単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.308	4,436	1,366	WYB02280	単-2368号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.022	199,400	4,386	WYB02281	単-2369号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1702号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(左消火栓)	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02282
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02283
			日	0.022	8,218	180		単-2370号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02284
			日	0.022	14,840	326		単-2371号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		26		
	計					0		
						168,600		
	単価					0		
						168,600		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1703号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(右消火栓)	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.044	39,581	0	1,741		
	トンネル特殊工		人	0.22	40,283	0	8,862		
	トンネル作業員		人	0.044	27,591	0	1,214		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.742	10,200	0	17,768		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.87	5,700	0	22,059		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.274	5,300	0	12,052		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	156.735	350	0	54,857		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.742	2,970	0	5,173		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	0	26,010		WYB02265 単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.308	4,436	0	1,366		WYB02266 単-2368号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.022	199,400	0	4,386		WYB02267 単-2369号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1703号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(右消火栓)	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02268
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02269
			日	0.022	8,218	180		単-2370号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02270
			日	0.022	14,840	326		単-2371号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		22		
	計					0		
						167,300		
	単価					0		
						167,300		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1704号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(左誘導表示板)	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	39,581	1,662		
	トンネル特殊工		人	0.211	40,283	8,499		
	トンネル作業員		人	0.042	27,591	1,158		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.663	10,200	16,962		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.695	5,700	21,061		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.171	5,300	11,506		
	急結剤(E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	149.648	350	52,376		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.663	2,970	4,939		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.295	84,450	24,912		WYB02321 単-1992号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.295	4,436	1,308		WYB02322 単-2364号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.021	199,400	4,187		WYB02323 単-2365号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1704号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(左誘導表示板)	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02324
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02325
			日	0.021	8,218	172		単-2366号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02326
			日	0.021	14,840	311		単-2367号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		63		
	計					0		
						160,400		
	単価					0		
						160,400		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1705号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(右誘導表示板)	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	39,581	1,662		
	トンネル特殊工		人	0.211	40,283	8,499		
	トンネル作業員		人	0.042	27,591	1,158		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.663	10,200	16,962		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.695	5,700	21,061		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.171	5,300	11,506		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	149.648	350	52,376		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.663	2,970	4,939		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.295	84,450	24,912		WYB02251 単-1992号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.295	4,436	1,308		WYB02252 単-2364号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.021	199,400	4,187		WYB02253 単-2365号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1705号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(右誘導表示板)	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02254
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02255
			日	0.021	8,218	172		単-2366号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02256
			日	0.021	14,840	311		単-2367号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		63		
	計					0		
						160,400		
	単価					0		
						160,400		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1706号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(右非常電話)	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.046	39,581	0	1,820		
	トンネル特殊工		人	0.229	40,283	0	9,224		
	トンネル作業員		人	0.046	27,591	0	1,269		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.8	10,200	0	18,360		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	4	5,700	0	22,800		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.35	5,300	0	12,455		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	162	350	0	56,700		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.8	2,970	0	5,346		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.321	84,450	0	27,108		WYB02237 単-2121号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.321	4,436	0	1,423		WYB02238 単-2372号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.023	199,400	0	4,586		WYB02239 単-2373号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1706号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-M(右非常電話)	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02240	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02241	
			日	0.023	8,218	189	単-2374号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02242	
			日	0.023	14,840	341	単-2375号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		95		
	計					0		
						173,000		
	単価					0		
						173,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1707号	鏡吹付(t=5cm)	D I-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人		0	0	0		
	トンネル特殊工		人		0.04	39,581	1,583		
	トンネル作業員		人		0	0	0		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t		0	0	0		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³		1.618	10,200	16,503		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³		0	0	0		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g		2.112	5,300	11,193		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g		0	0	0		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間		1.618	2,970	4,805		WYB02057
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間		0.282	84,450	23,814		単-1965号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	時間		0.282	4,436	1,250		単-2360号
			日		0.02	199,400	3,988		単-2361号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1707号	鏡吹付(t=5cm)	D I-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02065	
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02066	
			日	0.02	8,218	164		単-2362号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02067	
			日	0.02	14,840	296		単-2363号	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		19			
	計					0			
						157,200			
	単価					0			
						157,200		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1708号	鏡吹付(t=5cm)	DI-B-HH	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.242	40,283	0	9,748		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	0	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.595	5,700	0	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	0	11,193		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	145.598	350	0	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	1.618	2,970	0	4,805		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB02258 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	0	1,250		WYB02259 単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	0	3,988		WYB02260 単-2361号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1708号	鏡吹付(t=5cm)	D I-B-HH	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02261	
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02262	
			日	0.02	8,218	164		単-2362号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02263	
			日	0.02	14,840	296		単-2363号	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		19			
	計					0			
						157,200			
	単価					0			
						157,200		円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1709号	鏡吹付(t=5cm)	DI-i-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.242	40,283	0	9,748		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	0	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.595	5,700	0	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	0	11,193		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	145.598	350	0	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.618	2,970	0	4,805		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB02244 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	0	1,250		WYB02245 単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	0	3,988		WYB02246 単-2361号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1709号	鏡吹付(t=5cm)	DI-i-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02247	
			時間		0.385	29,310	11,284	単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02248	
			日		0.02	8,218	164	単-2362号	
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02249	
			日		0.02	14,840	296	単-2363号	
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式		1		19		
	計						0		
							157,200		
	単価						0		
							157,200	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1710号	鏡吹付(t=5cm)	DI-i-B-HH	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.242	40,283	0	9,748		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	0	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,700	0	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	0	11,193		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	145.598	350	0	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	1.618	2,970	0	4,805		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB02230 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	0	1,250		WYB02231 単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	0	3,988		WYB02232 単-2361号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1710号	鏡吹付(t=5cm)	D I-i-B-HH	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02233
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02234
			日	0.02	8,218	164		単-2362号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02235
			日	0.02	14,840	296		単-2363号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		19		
	計					0		
						157,200		
	単価					0		
						157,200		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1711号	鏡吹付(t=5cm)	DI-is-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.242	40,283	0	9,748		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	0	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,700	0	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	0	11,193		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	145.598	350	0	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.618	2,970	0	4,805		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	0	23,814		WYB02168 単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	0	1,250		WYB02169 単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	0	3,988		WYB02186 単-2361号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1711号	鏡吹付(t=5cm)	DI-is-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0	WYB02187	
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0	WYB02190	
			日	0.02	8,218	164	単-2362号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0	WYB02197	
			日	0.02	14,840	296	単-2363号	
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		19		
	計					0		
						157,200		
	単価					0		
						157,200	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1712号	鏡吹付(t=5cm)	D I -2(S)-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	0.04	39,581	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.242	40,283	9,748		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,700	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	11,193		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	145.598	350	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.618	2,970	4,805		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814	WYB02154	単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	1,250	WYB02155	単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	3,988	WYB02156	単-2361号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1712号	鏡吹付(t=5cm)	D I -2(S)-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02157
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02158
			日	0.02	8,218	164		単-2362号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02159
			日	0.02	14,840	296		単-2363号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		19		
	計					0		
						157,200		
	単価					0		
						157,200		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1713号	鏡吹付(t=5cm)	D I -2(S) -B-HH	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	0.04	39,581	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.242	40,283	9,748		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.618	10,200	16,503		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.595	5,700	20,491		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.112	5,300	11,193		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	145.598	350	50,959		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.618	2,970	4,805		
	コンクリート吹付機運転 (排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.282	84,450	23,814	WYB02286	単-1965号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.282	4,436	1,250	WYB02287	単-2360号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.02	199,400	3,988	WYB02288	単-2361号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1713号	鏡吹付(t=5cm)	D I -2(S)-B-HH	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02289
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02290
			日	0.02	8,218	164		単-2362号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02291
			日	0.02	14,840	296		単-2363号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		19		
	計					0		
						157,200		
	単価					0		
						157,200		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1714号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.042	39,581	0	1,662		
	トンネル特殊工		人	0.253	40,283	0	10,191		
	トンネル作業員		人	0.042	27,591	0	1,158		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.64	10,200	0	16,728		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.645	5,700	0	20,776		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.141	5,300	0	11,347		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	147.623	350	0	51,668		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.64	2,970	0	4,870		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.295	84,450	0	24,912		WYB02307 単-1992号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.295	4,436	0	1,308		WYB02308 単-2364号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.021	199,400	0	4,187		WYB02309 単-2365号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1714号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02310	
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02311	
			日	0.021	8,218	172		単-2366号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02312	
			日	0.021	14,840	311		単-2367号	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		26			
	計					0			
						160,600			
	単価					0			
						160,600		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1715号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B(左消火栓)	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	0.044	39,581	1,741		
	トンネル特殊工		人	0.264	40,283	10,634		
	トンネル作業員		人	0.044	27,591	1,214		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.762	10,200	17,972		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.915	5,700	22,315		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.3	5,300	12,190		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	158.558	350	55,495		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.762	2,970	5,233		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	26,010	WYB02300	単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.308	4,436	1,366	WYB02301	単-2368号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.022	199,400	4,386	WYB02302	単-2369号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1715号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B(左消火栓)	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02303
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02304
			日	0.022	8,218	180		単-2370号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02305
			日	0.022	14,840	326		単-2371号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		54		
	計					0		
						170,400		
	単価					0		
						170,400		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1716号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B(右消火栓)	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.044	39,581	0		1,741	
	トンネル特殊工		人	0.264	40,283	0		10,634	
	トンネル作業員		人	0.044	27,591	0		1,214	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.742	10,200	0		17,768	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.87	5,700	0		22,059	
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.274	5,300	0		12,052	
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	156.735	350	0		54,857	
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.742	2,970	0		5,173	
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	0		26,010	WYB02314 単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.308	4,436	0		1,366	WYB02315 単-2368号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.022	199,400	0		4,386	WYB02316 単-2369号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1716号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B(右消火栓)	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02317
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02318
			日	0.022	8,218	180		単-2370号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02319
			日	0.022	14,840	326		単-2371号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		50		
	計					0		
						169,100		
	単価					0		
						169,100		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1717号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.042	39,581	0	1,662		
	トンネル特殊工		人	0.253	40,283	0	10,191		
	トンネル作業員		人	0.042	27,591	0	1,158		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.663	10,200	0	16,962		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	3.695	5,700	0	21,061		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.171	5,300	0	11,506		
	急結剤(E ^h タン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	149.648	350	0	52,376		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.663	2,970	0	4,939		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エクサ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.295	84,450	0	24,912		WYB02335 単-1992号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.295	4,436	0	1,308		WYB02336 単-2364号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.021	199,400	0	4,187		WYB02337 単-2365号

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1717号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B(左誘導表示板)	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02338
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02339
			日	0.021	8,218	172		単-2366号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02340
			日	0.021	14,840	311		単-2367号
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		71		
	計					0		
						162,100		
	単価					0		
						162,100		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1718号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.044	39,581	0	1,741		
	トンネル特殊工		人	0.264	40,283	0	10,634		
	トンネル作業員		人	0.044	27,591	0	1,214		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	1.694	10,200	0	17,278		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	3.765	5,700	0	21,460		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	2.212	5,300	0	11,723		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	152.483	350	0	53,369		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	1.694	2,970	0	5,031		
	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エルカタ型 7m級 6~22m ³ /h級	時間	0.308	84,450	0	26,010		WYB02349 単-1976号
	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	時間	0.308	4,436	0	1,366		WYB02350 単-2368号
	集塵機運転	フィルタ式3000m ³ /min	日	0.022	199,400	0	4,386		WYB02351 単-2369号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1718号	鏡吹付(t=5cm)	DII-is-B(右CCTVカメラ)	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型		0	0	0		WYB02352	
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02353	
			日	0.022	8,218	180		単-2370号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02354	
			日	0.022	14,840	326		単-2371号	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		98			
	計					0			
						166,100			
	単価					0			
						166,100		円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1719号	削孔（軟岩、L≤50m）	単位	m	数量	10	10	単価	32,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.67	23,300		15,611	
		人		0.67	23,300		15,611	
	特殊作業員			0.67	20,700		13,869	
		人		0.67	20,700		13,869	
	普通作業員			1.34	18,000		24,120	
		人		1.34	18,000		24,120	
	シャンクロッド	KD-1200B		0.05	270,000		13,500	
			本	0.05	270,000		13,500	
	クリーニングアダプター	146mm(mm用)		0.04	150,000		6,000	
			個	0.04	150,000		6,000	
	エクステンションロッド	146mm(mm用)		0.05	58,900		2,945	
			個	0.05	58,900		2,945	
	ドリルパイプ	φ146×1,500(mm)		0.3	81,400		24,420	
			本	0.3	81,400		24,420	
	インナーロッド	146(mm用)×1,500(mm)		0.51	45,300		23,103	
			本	0.51	45,300		23,103	
	リングビット	146mm(mm用)		0.24	107,000		25,680	
			個	0.24	107,000		25,680	
	インナービット	146mm(mm用)		0.16	62,600		10,016	
			個	0.16	62,600		10,016	
	ウォータースイベル	146mm(mm用)		0.02	165,000		3,300	
			個	0.02	165,000		3,300	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1719号	削孔 (軟岩、L≤50m)	単位	m	数量	10	単価	32,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン設備運転			0.67	240,900	161,403	WYB00212	
		日	0.67	240,900	161,403	単-2376号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			1		233		
		式	1		233		
計					324,200		
					324,200		
単価					32,420		
					32,420	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1720号	保孔管加工・挿入		単位	m	数量	10	10	単価	4,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.04	23,300	932			
			人	0.04	23,300	932			
特殊作業員				0.09	20,700	1,863			
			人	0.09	20,700	1,863			
普通作業員				0.08	18,000	1,440			
			人	0.08	18,000	1,440			
配管工				0.86	19,500	16,770			
			人	0.86	19,500	16,770			
ボーリングマシン		ロータリーパワージャクション式・クローラ型 111kW級		0.1	212,700	21,270			
			日	0.1	212,700	21,270			
諸雑費（率+まるめ） 8%				1		3,375			
			式	1		3,375			
計						45,650			
単価						4,565			
						4,565		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1721号	削孔（軟岩、L≤50m）	単位	m	数量	10	単価	32,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.67	23,300	15,611		
特殊作業員		人	0.67	20,700	13,869		
普通作業員		人	1.34	18,000	24,120		
シャンクロッド	KD-1200B	本	0.05	270,000	13,500		
クリーニングアダプター	146mm(mm用)	個	0.04	150,000	6,000		
エクステンションロッド	146mm(mm用)	個	0.05	58,900	2,945		
ドリルパイプ	φ146×1,500(mm)	本	0.3	81,400	24,420		
インナーロッド	146(mm用)×1,500(mm)	本	0.51	45,300	23,103		
リングビット	146mm(mm用)	個	0.24	107,000	25,680		
インナービット	146mm(mm用)	個	0.16	62,600	10,016		
ウォータースイベル	146mm(mm用)	個	0.02	165,000	3,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1721号	削孔（軟岩、L≤50m）	単位	m	数量	10	単価	32,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン設備運転			0.67	240,900	161,403	WYB00234	
		日	0.67	240,900	161,403	単-2376号	
諸雑費（率+まるめ） 0.6%			1		233		
		式	1		233		
計					324,200		
					324,200		
単価					32,420		
					32,420	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1722号	保孔管加工・挿入		単位	m	数量	10	10	単価	4,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.04	23,300	932			
			人	0.04	23,300	932			
特殊作業員				0.09	20,700	1,863			
			人	0.09	20,700	1,863			
普通作業員				0.08	18,000	1,440			
			人	0.08	18,000	1,440			
配管工				0.86	19,500	16,770			
			人	0.86	19,500	16,770			
ボーリングマシン		ロータリーパワージャクション式・クローラ型 111kW級		0.1	212,700	21,270			
			日	0.1	212,700	21,270			
諸雑費（率+まるめ） 8%				1		3,375			
			式	1		3,375			
計						45,650			
単価						45,650			
						4,565		円/m	
						4,565			

参考資料（１）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1723号	削孔（軟岩、L≤50m）	単位	m	数量	10	10	単価	32,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.67	23,300		15,611	
		人		0.67	23,300		15,611	
	特殊作業員			0.67	20,700		13,869	
		人		0.67	20,700		13,869	
	普通作業員			1.34	18,000		24,120	
		人		1.34	18,000		24,120	
	シャンクロッド	KD-1200B		0.05	270,000		13,500	
		本		0.05	270,000		13,500	
	クリーニングアダプター	146mm(mm用)		0.04	150,000		6,000	
		個		0.04	150,000		6,000	
	エクステンションロッド	146mm(mm用)		0.05	58,900		2,945	
		個		0.05	58,900		2,945	
	ドリルパイプ	φ146×1,500(mm)		0.3	81,400		24,420	
		本		0.3	81,400		24,420	
	インナーロッド	146(mm用)×1,500(mm)		0.51	45,300		23,103	
		本		0.51	45,300		23,103	
	リングビット	146mm(mm用)		0.24	107,000		25,680	
		個		0.24	107,000		25,680	
	インナービット	146mm(mm用)		0.16	62,600		10,016	
		個		0.16	62,600		10,016	
	ウォータースイベル	146mm(mm用)		0.02	165,000		3,300	
		個		0.02	165,000		3,300	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1723号	削孔 (軟岩、L≤50m)	単位	m	数量	10	単価	32,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン設備運転			0.67	240,900	161,403	WYB00238	
		日	0.67	240,900	161,403	単-2376号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			1		233		
		式	1		233		
計					324,200		
					324,200		
単価					32,420		
					32,420	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1724号	保孔管加工・挿入		単位	m	数量	10	10	単価	4,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.04	23,300	932			
			人	0.04	23,300	932			
特殊作業員				0.09	20,700	1,863			
			人	0.09	20,700	1,863			
普通作業員				0.08	18,000	1,440			
			人	0.08	18,000	1,440			
配管工				0.86	19,500	16,770			
			人	0.86	19,500	16,770			
ボーリングマシン		ロータリーパワージャクション式・クローラ型 111kW級		0.1	212,700	21,270			
			日	0.1	212,700	21,270			
諸雑費（率+まるめ） 8%				1		3,375			
			式	1		3,375			
計						45,650			
単価						4,565			
						4,565		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1725号	削孔 (軟岩、L≤50m)	単位	m	数量	10	10	単価	32,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.67	23,300		15,611	
		人		0.67	23,300		15,611	
	特殊作業員			0.67	20,700		13,869	
		人		0.67	20,700		13,869	
	普通作業員			1.34	18,000		24,120	
		人		1.34	18,000		24,120	
	シャンクロッド	KD-1200B		0.05	270,000		13,500	
			本	0.05	270,000		13,500	
	クリーニングアダプター	146mm (mm用)		0.04	150,000		6,000	
			個	0.04	150,000		6,000	
	エクステンションロッド	146mm (mm用)		0.05	58,900		2,945	
			個	0.05	58,900		2,945	
	ドリルパイプ	φ146×1,500 (mm)		0.3	81,400		24,420	
			本	0.3	81,400		24,420	
	インナーロッド	146 (mm用) × 1,500 (mm)		0.51	45,300		23,103	
			本	0.51	45,300		23,103	
	リングビット	146mm (mm用)		0.24	107,000		25,680	
			個	0.24	107,000		25,680	
	インナービット	146mm (mm用)		0.16	62,600		10,016	
			個	0.16	62,600		10,016	
	ウォータースイベル	146mm (mm用)		0.02	165,000		3,300	
			個	0.02	165,000		3,300	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1725号	削孔 (軟岩、L≤50m)	単位	m	数量	10	単価	32,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン設備運転			0.67	240,900	161,403	WYB00242
		日		0.67	240,900	161,403	単-2376号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			1		233	
		式		1		233	
	計					324,200	
						324,200	
	単価					32,420	
						32,420	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1726号	保孔管加工・挿入		単位	m	数量	10	10	単価	4,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.04	23,300	932			
			人	0.04	23,300	932			
特殊作業員				0.09	20,700	1,863			
			人	0.09	20,700	1,863			
普通作業員				0.08	18,000	1,440			
			人	0.08	18,000	1,440			
配管工				0.86	19,500	16,770			
			人	0.86	19,500	16,770			
ボーリングマシン		ロータリーパワージャクション式・クローラ型 111kW級		0.1	212,700	21,270			
			日	0.1	212,700	21,270			
諸雑費（率+まるめ） 8%				1		3,375			
			式	1		3,375			
計						45,650			
単価						4,565			
						4,565		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1727号	削孔 (軟岩、L≤50m)	単位	m	数量	10	単価	32,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.67	23,300	15,611		
特殊作業員		人	0.67	20,700	13,869		
普通作業員		人	1.34	18,000	24,120		
シャンクロッド	KD-1200B	本	0.05	270,000	13,500		
クリーニングアダプター	146mm (mm用)	個	0.04	150,000	6,000		
エクステンションロッド	146mm (mm用)	個	0.05	58,900	2,945		
ドリルパイプ	φ146×1,500 (mm)	本	0.3	81,400	24,420		
インナーロッド	146 (mm用) × 1,500 (mm)	本	0.51	45,300	23,103		
リングビット	146mm (mm用)	個	0.24	107,000	25,680		
インナービット	146mm (mm用)	個	0.16	62,600	10,016		
ウォータースイベル	146mm (mm用)	個	0.02	165,000	3,300		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1727号	削孔 (軟岩、L≤50m)	単位	m	数量	10	単価	32,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン設備運転			0.67	240,900	161,403	WYB00251	
		日	0.67	240,900	161,403	単-2376号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			1		233		
		式	1		233		
計					324,200		
					324,200		
単価					32,420		
					32,420	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1728号	保孔管加工・挿入		単位	m	数量	10	10	単価	4,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.04	23,300	932			
			人	0.04	23,300	932			
特殊作業員				0.09	20,700	1,863			
			人	0.09	20,700	1,863			
普通作業員				0.08	18,000	1,440			
			人	0.08	18,000	1,440			
配管工				0.86	19,500	16,770			
			人	0.86	19,500	16,770			
ボーリングマシン		ロータリーパワージャクション式・クローラ型 111kW級		0.1	212,700	21,270			
			日	0.1	212,700	21,270			
諸雑費（率+まるめ） 8%				1		3,375			
			式	1		3,375			
計						45,650			
単価						4,565			
						4,565		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1729号	削孔（軟岩、L≤50m）	単位	m	数量	10	単価	32,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.67	23,300	15,611		
特殊作業員		人	0.67	20,700	13,869		
普通作業員		人	1.34	18,000	24,120		
シャンクロッド	KD-1200B	本	0.05	270,000	13,500		
クリーニングアダプター	146mm(mm用)	個	0.04	150,000	6,000		
エクステンションロッド	146mm(mm用)	個	0.05	58,900	2,945		
ドリルパイプ	φ146×1,500(mm)	本	0.3	81,400	24,420		
インナーロッド	146(mm用)×1,500(mm)	本	0.51	45,300	23,103		
リングビット	146mm(mm用)	個	0.24	107,000	25,680		
インナービット	146mm(mm用)	個	0.16	62,600	10,016		
ウォータースイベル	146mm(mm用)	個	0.02	165,000	3,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1729号	削孔（軟岩、L≤50m）	単位	m	数量	10	10	単価	32,420
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン設備運転			0.67	240,900		161,403	WYB00255
		日		0.67	240,900		161,403	単-2376号
	諸雑費（率+まるめ） 0.6%			1			233	
		式		1			233	
	計						324,200	
	単価						324,200	
							32,420	
							32,420	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1730号	保孔管加工・挿入		単位	m	数量	10	10	単価	4,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.04	23,300	932			
			人	0.04	23,300	932			
特殊作業員				0.09	20,700	1,863			
			人	0.09	20,700	1,863			
普通作業員				0.08	18,000	1,440			
			人	0.08	18,000	1,440			
配管工				0.86	19,500	16,770			
			人	0.86	19,500	16,770			
ボーリングマシン		ロータリーパワージャクション式・クローラ型 111kW級		0.1	212,700	21,270			
			日	0.1	212,700	21,270			
諸雑費（率+まるめ） 8%				1		3,375			
			式	1		3,375			
計						45,650			
単価						4,565			
						4,565		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1731号	削孔（軟岩、L≤50m）	単位	m	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.67	24,600	16,482		
特殊作業員		人	0.67	21,700	14,539		
普通作業員		人	1.34	18,400	24,656		
シャンクロッド	KD-1200B	本	0.05	270,000	13,500		
クリーニングアダプター	146mm(mm用)	個	0.04	183,000	7,320		
エクステンションロッド	146mm(mm用)	個	0.05	63,800	3,190		
ドリルパイプ	φ146×1,500(mm)	本	0.3	92,900	27,870		
インナーロッド	146(mm用)×1,500(mm)	本	0.51	52,000	26,520		
リングビット	146mm(mm用)	個	0.24	115,000	27,600		
インナービット	146mm(mm用)	個	0.16	67,300	10,768		
ウォータースイベル	146mm(mm用)	個	0.02	170,000	3,400		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1731号	削孔 (軟岩、L≤50m)	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン設備運転			0	0	0	WYB02743	
		日	0.67	244,000	163,480	単-2377号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			0		0		
		式	1		275		
計					0		
					339,600		
単価					0		
					33,960	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1732号	保孔管加工・挿入		単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.04	24,600	984			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.09	21,700	1,953			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.08	18,400	1,472			
	配管工			0	0	0			
			人	0.86	19,700	16,942			
	諸雑費（率+まるめ） 8%			0		0			
			式	1		1,699			
	計					0			
						23,050			
	単価					0			
						2,305		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1733号	機械据付け・撤去	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0	0	0		
		人	3.1	24,600	76,260		
とび工		人	0	0	0		
		人	1.7	23,300	39,610		
普通作業員		人	0	0	0		
		人	8.61	18,400	158,424		
運転手（特殊）		人	0	0	0		
		人	2.5	21,600	54,000		
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0	0	0		
		日	3.75	17,600	66,000		
軽油	1.2号	L	0	0	0		
		L	29.7	138	4,098		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	0		0		
		式	1		3,208		
計					0		
					401,600		
単価					0		
					401,600	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1734号	ホ-リンクマシ-ン移設	単位	回	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.9	24,600	22,140	
普通作業員		人	3.6	18,400	66,240	
運転手（特殊）		人	0.7	21,600	15,120	
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.05	17,600	18,480	
軽油	1.2号	L	8.3	138	1,145	
諸雑費（まるめ）		式	1		75	
計					123,200	
単価					123,200	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1735号	削孔スライム集積・撤去	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0.5	24,600	12,300		
普通作業員			0	0	0		
		人	1.5	18,400	27,600		
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	0	0		
		時間	2	6,416	12,832		単-2378号
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		8		
計					0		
					52,740		
単価					0		
					52,740		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1736号	水替ポンプ運転・据付・撤去	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0	0	0	0	
		人		0.5	21,600		10,800	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		2.1	18,400		38,640	
	バックホウ運転（賃料）	バケツ容量・山積0.8(平積0.6)m ³ ・吊能力2.9t		0	0	0	0	WYB02749
		日		0.5	23,970		11,985	単-2379号
	工事中水中モーターポンプ（普通型(潜水ポンプ)）	口径 50mm・全揚程5m		0	0	0	0	WYB02750
		日		4	108		432	単-2380号
	諸雑費（まるめ）			0			0	
		式		1			3	
	計						0	
							61,860	
	単価						0	
							61,860	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1737号	トシ用水設備		単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型 口径φ65mm 4段 全揚程4.5m			0	0	0	
			日	1	1,260		1,260	単-2381号
	計						0	
	単価						1,260	円/日
							0	
							1,260	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1738号	削孔（軟岩、L>50m）	単位	m	数量	10	10	36,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.8	23,300	18,640		
特殊作業員		人	0.8	20,700	16,560		
普通作業員		人	1.6	18,000	28,800		
シャンクロッド	KD-1200B	本	0.05	270,000	13,500		
クリーニングアダプター	146mm(mm用)	個	0.04	150,000	6,000		
エクステンションロッド	146mm(mm用)	個	0.05	58,900	2,945		
ドリルパイプ	φ146×1,500(mm)	本	0.3	81,400	24,420		
インナーロッド	146(mm用)×1,500(mm)	本	0.51	45,300	23,103		
リングビット	146mm(mm用)	個	0.24	107,000	25,680		
インナービット	146mm(mm用)	個	0.16	62,600	10,016		
ウォータースイベル	146mm(mm用)	個	0.02	165,000	3,300		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1738号	削孔 (軟岩、L>50m)		単位	m	数量	10	単価	36,600
						10		36,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン設備運転			0.8	240,900	192,720	WYB00220	
			日	0.8	240,900	192,720	単-2382号	
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			1		316		
			式	1		316		
	計					366,000		
						366,000		
	単価					36,600		
						36,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1739号	保孔管加工・挿入		単位	m	数量	10	10	単価	4,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0.04	23,300	932			
			人	0.04	23,300	932			
特殊作業員				0.09	20,700	1,863			
			人	0.09	20,700	1,863			
普通作業員				0.08	18,000	1,440			
			人	0.08	18,000	1,440			
配管工				0.86	19,500	16,770			
			人	0.86	19,500	16,770			
ボーリングマシン		ロータリーパワージャクション式・クローラ型 111kW級		0.1	212,700	21,270			
			日	0.1	212,700	21,270			
諸雑費（率+まるめ） 8%				1		3,375			
			式	1		3,375			
計						45,650			
単価						4,565			
						4,565		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1740号	エアモルタル充填		単位	m 3	数量	8.2	単価	103,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エアモルタル (材料費)	ロスを含む		8.2	15,870	130,134	WYB00112	
			m 3	8.2	15,870	130,134	単-2383号	
	施工費			1		158,300	WYB00114	
			式	1		158,300	単-2384号	
	機械器具損料			1		133,516	WYB00115	
			式	1		133,516	単-2385号	
	プラント組立・解体			1		281,300	WYB00123	
			式	1		281,300	単-2386号	
	配管設置・撤去			1		148,825	WYB00124	
			式	1		148,825	単-2387号	
	計					852,075		
						852,075		
	単価					103,900		
						103,900	円/m 3	

参考資料（１）

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

単-1741号	ボーリング	集水井内 軟岩 φ135mm 50m/本以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級	日	0.101	77,000	7,777	単-2388号	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日	0.101	4,920	496	単-2389号	
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA 1.3日 140L/日	日	0.101	25,730	2,598	WB020060 単-2390号	
	給水設備運転	片吸込・モータ駆動型・口径65mm・4段・全揚程45m	日	0.101	1,677	169	WYB02700 単-2391号	
	土木一般世話役		人	0.101	24,600	2,484		
	特殊作業員		人	0.101	21,700	2,191		
	普通作業員		人	0.203	18,400	3,735		
	シャンクロッド (ハンマサフ)	φ135mm用(132mm)	本	0.05	64,300	3,215		
	クリーニングアダプター	φ135mm用(132mm)	個	0.04	131,000	5,240		
	エキステンションロッド	φ135mm用(132mm)	個	0.05	46,700	2,335		
	ドリルパイプ	長さ1.0m φ135mm用(132mm)	本	0.03	58,900	1,767		

参考資料（1）

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

単-1741号	ボーリング	集水井内 軟岩 φ135mm 50m/本以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナーロッド	長さ1.0m φ135mm用(132mm)		0	0	0			
			本	0.051	37,800	1,927			
	リングビット	φ135mm用(132mm)		0	0	0			
			個	0.024	73,700	1,768			
	インナービット	φ135mm用(132mm)		0	0	0			
			個	0.016	52,200	835			
	ウォーターシベル(イッシュー付)	φ135mm用(132mm)		0	0	0			
			個	0.002	144,000	288			
	諸雑費 (率+まるめ) 0.6%			0		0			
			式	1		45			
	計					0			
						36,870			
	単価					0			
						36,870		円/m	

参考資料（1）

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

単-1742号	保孔管加工・挿入		単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.005	24,600	123			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.012	21,700	260			
	普通作業員			0	0	0			
			人	0.01	18,400	184			
	配管工			0	0	0			
			人	0.112	19,700	2,206			
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 (VP)	呼び径75 89×5.5mm×2m (2m特注品)		0	0	0			
			m	1.06	1,550	1,643			
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 5.5kW級		0	0	0			
			日	0.015	77,000	1,155			
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA 1.3日 140L/日		0	0	0		WB020060	
			日	0.015	25,730	385		単-2390号	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			0		0			
			式	1		345			
	計					0			
						6,301			
	単価					0			
						6,301		円/m	

参考資料（1）

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

単-1743号	水替ポンプ運転・据付・撤去	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			0	0	0			
		人	0.5	21,600	10,800			
普通作業員			0	0	0			
		人	2.1	18,400	38,640			
バックホウ運転（賃料）	バケツ容量・山積0.8(平積0.6)m ³ ・吊能力2.9t		0	0	0			WYB02703
		日	0.5	24,120	12,060			単-2392号
工事中水中心ポンプ（普通型（潜水ポンプ））	口径 50mm・全揚程5m		0	0	0			WYB02704
		日	29	152	4,408			単-2393号
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		2			
計					0			
					65,910			
単価					0			
					65,910			円/式

参考資料（１）

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

単-1744号	ボーリングマシン移設	単位	回	数量	0	1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.9	24,600	22,140	
普通作業員		人	3.6	18,400	66,240	
運転手（特殊）		人	0.7	21,600	15,120	
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.05	17,600	18,480	
軽油	1.2号	L	8.3	140	1,162	
諸雑費（まるめ）		式	1		58	
計					0	
単価					123,200	
					0	
					123,200	円/回

参考資料（1）

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

単-1745号	ボーリングマシン移設	架台部	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	3.1	24,600	76,260			
とび工		人	0	0	0			
		人	1.7	23,300	39,610			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	8.61	18,400	158,424			
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	2.5	21,600	54,000			
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0	0	0			
		日	3.75	17,600	66,000			
軽油	1.2号	L	0	0	0			
		L	29.7	140	4,158			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	0		0			
		式	1		3,248			
計					0			
					401,700			
単価					0			
					401,700		円/回	

参考資料（1）

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

単-1746号	削孔スライム集積・撤去	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0.5	24,600	12,300		
普通作業員			0	0	0		
		人	1.5	18,400	27,600		
トラック(トソ補工事用)	クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊		0	0	0		WYB02708
		時間	2	6,428	12,856		単-2394号
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		4		
計					0		
					52,760		
単価					0		
					52,760		円/箇所

参考資料 (1)

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

単-1747号	口元処理		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員				0	0		
			人	0.5	18,400	9,200		
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入			0	0		
			t	0.013	21,600	280		
	諸雑費 (まるめ)				0	0		
			式	1		0		
	計					0		
						9,480		
	単価					0		
						9,480	円/箇所	

参考資料 (1)

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

単-1748号	ボーリング作業架台設置・撤去	単位	式	数量	単価	金額	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板・受桁設置 (設置面積700m ² 以下)	標準(1.0)		0	0	0	WB251991		0
		m ²	16	4,550	72,800	単-2395号		1,456,000
覆工板・受桁撤去 (設置面積700m ² 以下)	標準(1.0)		0	0	0	WB251992		
		m ²	16	2,812	44,992	単-2396号		
作業架台費用			0		0			
		式	1		1,312,425			
トラック(トソ社工用)	クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊		0	0	0	WYB02711		
		時間	4	6,428	25,712	単-2397号		
諸雑費(まるめ)			0		0			
		式	1		71			
計					0			
					1,456,000			
単価					0			
					1,456,000	円/式		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1749号	先行削孔工		単位	シフト	数量	1	単価	73,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.214	39,581		8,470
			人		0.214	39,581		8,470
	トンネル作業員				0.857	27,591		23,645
			人		0.857	27,591		23,645
	トンネル特殊工				0.214	40,283		8,620
			人		0.214	40,283		8,620
	親子ビット(小口径)	φ130			0.023	89,200		2,051
			個		0.023	89,200		2,051
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m			0.006	37,400		224
			本		0.006	37,400		224
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32			0.006	25,500		153
			個		0.006	25,500		153
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 100kg超級			0.17	175,200		29,784
			時間		0.17	175,200		29,784
	諸雑費 (率+まるめ) 0.5%				1			363
			式		1			363
	計							73,310
								73,310
	単価							73,310
								73,310
								円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1750号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,644,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.665	39,581	26,321	
			人		0.665	39,581	26,321	
	トンネル特殊工				2.659	40,283	107,112	
			人		2.659	40,283	107,112	
	トンネル作業員				0.665	27,591	18,348	
			人		0.665	27,591	18,348	
	鋼管(小口径)	φ76.3 L=6.5m			19	51,300	974,700	WYB00989
			本		19	51,300	974,700	単-2399号
	ユニットビット(小口径)	UB-90			19	20,400	387,600	
			個		19	20,400	387,600	
	ビットアダプター(小口径)	AD-90			0.471	127,000	59,817	
			個		0.471	127,000	59,817	
	ロッド(小口径)	32DMT-4.00m			0.118	49,700	5,864	
			本		0.118	49,700	5,864	
	ロッド(小口径)	32DMT-3.05m			0.118	37,400	4,413	
			本		0.118	37,400	4,413	
	ロッドスリーブ(小口径)	SLS32			0.353	7,650	2,700	
			個		0.353	7,650	2,700	
	ジャンクスリーブ(小口径)	SLS38/S32			0.118	25,500	3,009	
			個		0.118	25,500	3,009	
	ネジプロテクター(小口径)	PT			3.8	4,250	16,150	
			個		3.8	4,250	16,150	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1750号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,644,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セントライザー(小口径)				0.059	59,500	3,510	
			組		0.059	59,500	3,510	
	サブセントライザー(小口径)				0.059	42,500	2,507	
			組		0.059	42,500	2,507	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 100kg超級			0.714	43,390	30,980	WYB00990
			日		0.714	43,390	30,980	単-2400号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%				1		969	
			式		1		969	
	計						1,644,000	
							1,644,000	
	単価						1,644,000	
							1,644,000	円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1751号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	1,846,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.502	39,581	19,869		
		人		0.502	39,581	19,869		
	トンネル作業員			2.007	27,591	55,375		
		人		2.007	27,591	55,375		
	トンネル特殊工			0.502	40,283	20,222		
		人		0.502	40,283	20,222		
	注入材	シリカゼン		1,368	680	930,240		
		k g		1,368	680	930,240		
	注入管(小口径)	12.5m用 隔壁ハッカー、逆仕弁、逆仕弁スッパ付き		19	36,500	693,500		
			組	19	36,500	693,500		
	コーキング剤(小口径)	コーキングカプセル		38	630	23,940		
			本	38	630	23,940		
	コーキングウエス(小口径)			19	300	5,700		
			k g	19	300	5,700		
	ミキシングユニット(小口径)			4	2,550	10,200		
			個	4	2,550	10,200		
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×1.5m ホールバルブ付き		8	5,520	44,160		
			本	8	5,520	44,160		
	耐圧デリバリーホース(小口径)	φ12×20m		0.5	19,100	9,550		
			本	0.5	19,100	9,550		
	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		1.381	23,920	33,033	WYB00992	
			日	1.381	23,920	33,033	単-2401号	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1751号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	1,846,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費 (率+まるめ)				1			211	
1%				1			211	
計							1,846,000	
単価							1,846,000	
							1,846,000	円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1752号	先行削孔工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	24,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.09	39,581	3,562		
		人		0.09	39,581	3,562		
	トンネル特殊工			0.359	40,283	14,461		
		人		0.359	40,283	14,461		
	トンネル作業員			0.09	27,591	2,483		
		人		0.09	27,591	2,483		
	親子ビット(鏡補強)	φ130		0.008	89,200	713		
			個	0.008	89,200	713		
	ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m		0.002	37,400	74		
			本	0.002	37,400	74		
	ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32		0.002	25,500	51		
			個	0.002	25,500	51		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 100kg超級		0.064	43,390	2,776		WYB00957
			日	0.064	43,390	2,776		単-2402号
	諸雑費(率+まるめ) 0.6%			1		140		
			式	1		140		
	計					24,260		
	単価					24,260		
						24,260	円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1753号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,041,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.24	39,581	9,499	
			人		0.24	39,581	9,499	
	トンネル特殊工				0.96	40,283	38,671	
			人		0.96	40,283	38,671	
	トンネル作業員				0.24	27,591	6,621	
			人		0.24	27,591	6,621	
	鋼管(鏡補強)	φ76.3 L=13.5m			7	112,900	790,300	WYB00984
			本		7	112,900	790,300	単-2403号
	ユニットビット(鏡補強)	UB-90			7	20,400	142,800	
			個		7	20,400	142,800	
	ビットアダプター(鏡補強)	AD-90			0.202	127,000	25,654	
			個		0.202	127,000	25,654	
	ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m			0.151	37,400	5,647	
			本		0.151	37,400	5,647	
	ロッドスリーブ(鏡補強)	SLS32			0.101	7,650	772	
			個		0.101	7,650	772	
	ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32			0.05	25,500	1,275	
			個		0.05	25,500	1,275	
	ネジプロテクター(鏡補強)	PT			1.4	4,250	5,950	
			個		1.4	4,250	5,950	
	セントライザー(鏡補強)				0.025	59,500	1,487	
			組		0.025	59,500	1,487	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1753号	打設工		単位	シフト	数量	1	単価	1,041,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	サブセントライザー(鏡補強)			0.025	42,500	1,062		
			組	0.025	42,500	1,062		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-4 100kg超級		0.245	43,390	10,630		WYB00985
			日	0.245	43,390	10,630		単-2404号
	諸雑費 (率+まるめ) 1.2%			1		632		
			式	1		632		
	計					1,041,000		
						1,041,000		
	単価					1,041,000		
						1,041,000		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1754号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	370,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役				0.134	39,581	5,303	
			人		0.134	39,581	5,303	
	トンネル特殊工				0.535	40,283	21,551	
			人		0.535	40,283	21,551	
	トンネル作業員				0.134	27,591	3,697	
			人		0.134	27,591	3,697	
	注入材(鏡補強)	IBOモルタル			609	105	63,945	
			L		609	105	63,945	
	注入管(鏡補強)13.5用	口元パッカー、廃棄チューブ、逆止弁、逆止弁ストップ付き			7	22,100	154,700	
			組		7	22,100	154,700	
	コーキングウエス(鏡補強)				14	300	4,200	
			k g		14	300	4,200	
	口元パッカー用注入材(鏡補強)	ウレタン			9.8	1,020	9,996	
			k g		9.8	1,020	9,996	
	注入ユニット(鏡補強)				2	10,200	20,400	
			個		2	10,200	20,400	
	圧抜きバルブ(鏡補強)	圧力ゲージ付き			0.25	55,200	13,800	
			組		0.25	55,200	13,800	
	モルタル注入ホース(鏡補強)	φ25×25m カムロック付き			0.25	69,700	17,425	
			本		0.25	69,700	17,425	
	グラウト流量・圧力測定装置接続ホース(鏡補強)	φ25×5m カムロック付き			0.25	29,700	7,425	
			本		0.25	29,700	7,425	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1754号	注入工		単位	シフト	数量	1	単価	370,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	口元パッカー注入用ミキシングユニット(鏡補強)		個	2	2,550	5,100		
	口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×1.5 ホールバルブ付	本	4	5,520	22,080		
	口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×20m	本	0.5	19,100	9,550		
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.463	3,396	1,572	WYB01009	
	クラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120Lmin、圧力0~5.88MPa	日	0.463	8,252	3,820	WYB01010	単-2405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	日	0.463	12,360	5,722	WYB01011	単-2406号
	諸雑費(率+まるめ) 0.5%		式	1		114		単-2407号
	計					370,400		
	単価					370,400		
						370,400		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1755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	1	摘要	24,260
トンネル世話役		人	0	0	0			
			0.09	39,581	3,562			
トンネル特殊工		人	0	0	0			
			0.359	40,283	14,461			
トンネル作業員		人	0	0	0			
			0.09	27,591	2,483			
親子ビット(鏡補強)	φ130	個	0	0	0			
			0.008	89,200	713			
ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m	本	0	0	0			
			0.002	37,400	74			
ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32	個	0	0	0			
			0.002	25,500	51			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27°-M 100kg超級	日	0	0	0		WYB02022	
			0.064	43,390	2,776		単-2408号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	0		0			
			1		140			
計					0			
					24,260			
単価					0			
					24,260		円/シフト	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1756号	打設工		単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0	0	0		
			人	0.24	39,581	9,499		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.96	40,283	38,671		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.24	27,591	6,621		
	鋼管(鏡補強)	φ76.3 L=13.5m		0	0	0		WYB02123
			本	7	112,900	790,300		単-2409号
	ユニットビット(鏡補強)	UB-90		0	0	0		
			個	7	20,400	142,800		
	ビットアダプター(鏡補強)	AD-90		0	0	0		
			個	0.202	127,000	25,654		
	ロッド(鏡補強)	32DMT-3.05m		0	0	0		
			本	0.151	37,400	5,647		
	ロッドスリーブ(鏡補強)	SLS32		0	0	0		
			個	0.101	7,650	772		
	ジャンクスリーブ(鏡補強)	SLS38/S32		0	0	0		
			個	0.05	25,500	1,275		
	ネジプロテクター(鏡補強)	PT		0	0	0		
			個	1.4	4,250	5,950		
	セントライザー(鏡補強)			0	0	0		
			組	0.025	59,500	1,487		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1756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	
サブセントライザー(鏡補強)				0	0	0		
			組	0.025	42,500	1,062		
ドリルジャンボ運転		ホイール型 27°-4 100kg超級		0	0	0		WYB02166
			日	0.245	43,390	10,630		単-2410号
諸雑費 (率+まるめ) 1.2%				0		0		
			式	1		632		
計						0		
						1,041,000		
単価						0		
						1,041,000		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1757号	注入工		単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.114	39,581	4,512			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.454	40,283	18,288			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.114	27,591	3,145			
	注入材(鏡補強)	IBOモルタル		0	0	0			
			L	324	105	34,020			
	注入管(鏡補強)13.5用	口元パッカー、廃棄チューブ、逆止弁、逆止弁ストップ付き		0	0	0			
			組	7	22,100	154,700			
	コーキングウエス(鏡補強)			0	0	0			
			k g	14	300	4,200			
	口元パッカー用注入材(鏡補強)	ケタン		0	0	0			
			k g	9.8	1,020	9,996			
	注入ユニット(鏡補強)			0	0	0			
			個	2	10,200	20,400			
	圧抜きバルブ(鏡補強)	圧力ゲージ付き		0	0	0			
			組	0.25	55,200	13,800			
	モルタル注入ホース(鏡補強)	φ25×25m カムロック付き		0	0	0			
			本	0.25	69,700	17,425			
	グラウト流量・圧力測定装置接続ホース(鏡補強)	φ25×5m カムロック付き		0	0	0			
			本	0.25	29,700	7,425			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1757号	注入工	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	金額
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	口元パッカー注入用ミキシングユニット(鏡補強)		個	0	0	0		
	口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×1.5 ホールバルブ付	本	2	2,550	5,100		
	口元パッカー注入用耐圧デリバリーホース(鏡補強)	φ12×20m	本	0	0	0		
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.5	19,100	9,550		
	グラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120Lmin、圧力0~5.88MPa	日	0	0	0		WYB02471
	口元パッカー用ウレタン注入ポンプ運転	簡易流量計付	日	0.513	3,396	1,742		単-2411号
	諸雑費(率+まるめ)		日	0.513	8,252	4,233		WYB02472
	0.5%		日	0	0	0		単-2412号
	計		日	0.513	12,360	6,340		WYB02473
	単価		式	1		44		単-2413号
						0		
						337,000		
						0		
						337,000		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1758号	鏡吹付 (t=5cm)	D I -Ra-L-B	単位	シフト	数量	1	単価	60,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.049	39,581	1,939		
	トンネル特殊工		人	0.198	40,283	7,976		
	トンネル作業員		人	0.098	27,591	2,703		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.522	10,200	5,324		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	1.16	5,700	6,612		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.682	5,300	3,614		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	46.98	350	16,443		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.522	2,970	1,550		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.09	6,480	583		単-2015号
	吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.09	9,477	852		単-2016号
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積	時間	0.09	2,030	182		単-2017号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1758号	鏡吹付(t=5cm)	D I -Ra-L-B	単位	シフト	数量	1	単価	60,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次） 山積0.45m3			0.09	6,260	563	
			時間	0.09	6,260	563	単-2018号	
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0.09	2,127	191	WYB01086
			時間	0.09	2,127	191	単-2414号	
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0.385	29,310	11,284	WYB01101
			時間	0.385	29,310	11,284	単-2336号	
	固化材サイロ	30t 移動式			0.025	8,218	205	WYB01102
			日	0.025	8,218	205	単-2415号	
	骨材ホッパ	15m3×3			0.025	14,840	371	WYB01103
			日	0.025	14,840	371	単-2416号	
	諸雑費（まるめ）				1		8	
			式	1			8	
	計						60,400	
							60,400	
	単価						60,400	
							60,400	円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1759号	鏡吹付(t=3cm)	CII-KRa-B	単位	シフト	数量	1	単価	29,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.161	40,283	6,485		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.132	10,200	1,346		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	0.294	5,700	1,675		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.173	5,300	916		
	急結剤(E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	11.923	350	4,173		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	0.132	2,970	392		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.026	6,480	168		
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.026	2,127	55		単-2015号 WYB00376
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	時間	0.385	29,310	11,284		単-2417号 WYB01121
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2336号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1759号	鏡吹付(t=3cm)	CII-KRa-B	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	29,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	固化材サイロ	30t 移動式			0.02	8,218	164	WYB01122
			日		0.02	8,218	164	単-2337号
	骨材ホッパ	15m3×3			0.02	14,840	296	WYB01123
			日		0.02	14,840	296	単-2338号
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						29,640	
							29,640	
	単価						29,640	
							29,640	円/ｼﾌﾄ

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1760号	鏡吹付(t=3cm)	CII-KRa''-B	単位	シフト	数量	1	単価	29,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.161	40,283	6,485		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.132	10,200	1,346		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	0.294	5,700	1,675		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.173	5,300	916		
	急結剤(Eハターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	11.923	350	4,173		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	0.132	2,970	392		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.026	6,480	168		
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.026	2,127	55		単-2015号 WYB00377
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	時間	0.385	29,310	11,284		単-2417号 WYB01139
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2336号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1760号	鏡吹付(t=3cm)	CII-KRa''-B	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	単価	29,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固化材サイロ	30t 移動式		0.02	8,218	164	WYB01140	
			日	0.02	8,218	164	単-2337号	
	骨材ホッパ	15m3×3		0.02	14,840	296	WYB01141	
			日	0.02	14,840	296	単-2338号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					29,640		
						29,640		
	単価					29,640		
						29,640	円/ｼﾌﾄ	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1761号	鏡吹付(t=5cm)	D I -KR' -B	単位	シフト	数量	1	単価	35,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.042	39,581	1,662		
	トンネル特殊工		人	0.168	40,283	6,767		
	トンネル作業員		人	0.042	27,591	1,158		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.221	10,200	2,254		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.49	5,700	2,793		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.288	5,300	1,526		
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	19.861	350	6,951		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.221	2,970	656		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.038	6,480	246		単-2015号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.038	2,127	80		WYB01130
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	時間	0.385	29,310	11,284		WYB01131
			時間	0.385	29,310	11,284		単-2336号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1761号	鏡吹付(t=5cm)	D I -KR' '-B	単位	ｼﾌﾄ	数量	1	35,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	固化材サイロ	30t 移動式		0.021	8,218	172	WYB01132
			日	0.021	8,218	172	単-2419号
	骨材ホッパ	15m3×3		0.021	14,840	311	WYB01133
			日	0.021	14,840	311	単-2420号
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					35,860	
						35,860	
	単価					35,860	
						35,860	円/ｼﾌﾄ

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1762号	鏡吹付(t=5cm)	D I -Ra-L-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.049	39,581	0	1,939		
	トンネル特殊工		人	0.198	40,283	0	7,976		
	トンネル作業員		人	0.098	27,591	0	2,703		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.522	10,200	0	5,324		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	1.16	5,700	0	6,612		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.682	5,300	0	3,614		
	急結剤(E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	46.98	350	0	16,443		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.522	2,970	0	1,550		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.09	6,480	0	583		単-2006号
	吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.09	9,477	0	852		単-2007号
	トラック(トンネル工専用) [普通型]	2t積	時間	0.09	2,030	0	182		単-2008号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1762号	鏡吹付(t=5cm)	D I -Ra-L-B	単位	シフト	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次）	山積0.45m3		0	0	0	
				時間	0.09	6,260	563	単-2009号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0	0	0	WYB02474
				時間	0.09	2,127	191	単-2421号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0	WYB02475
				時間	0.385	29,310	11,284	単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02476
				日	0.025	8,218	205	単-2422号
	骨材ホッパー	15m3×3			0	0	0	WYB02477
				日	0.025	14,840	371	単-2423号
	諸雑費（まるめ）				0		0	
				式	1		8	
	計						0	
							60,400	
	単価						0	
							60,400	円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1763号	鏡吹付(t=3cm)	CII-Ra-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.044	39,581	0	1,741		
	トンネル特殊工		人	0.176	40,283	0	7,089		
	トンネル作業員		人	0.88	27,591	0	24,280		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.132	10,200	0	1,346		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	0.294	5,700	0	1,675		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.173	5,300	0	916		
	急結剤(E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	11.923	350	0	4,173		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.132	2,970	0	392		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.051	6,480	0	330		単-2006号
	吹付機	湿式10~15m ³ /h級	時間	0.051	9,477	0	483		単-2007号
	トラック(トンネル工専用) [普通型]	2t積	時間	0.051	2,030	0	103		単-2008号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1763号	鏡吹付(t=3cm)	CII-Ra-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（トンネル専用機） [標準型]	排出ガス対策型（第1次）	山積0.45m3		0	0	0		
				時間	0.051	6,260	319		単-2009号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3			0	0	0		WYB02499
				時間	0.051	2,127	108		単-2424号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h ハッチ型			0	0	0		WYB02500
				時間	0.385	29,310	11,284		単-2352号
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0		WYB02501
				日	0.022	8,218	180		単-2370号
	骨材ホッパー	15m3×3			0	0	0		WYB02502
				日	0.022	14,840	326		単-2371号
	諸雑費（まるめ）				0		0		
				式	1		5		
	計						0		
							54,750		
	単価						0		
							54,750		円/シフト

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1764号	鏡吹付(t=3cm)	CII-KRa-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.161	40,283	0	6,485		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.132	10,200	0	1,346		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂(山砂)	m ³	0.294	5,700	0	1,675		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.173	5,300	0	916		
	急結剤(E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	11.923	350	0	4,173		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.132	2,970	0	392		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.026	6,480	0	168		単-2006号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.026	2,127	0	55		WYB02479 単-2425号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	時間	0.385	29,310	0	11,284		WYB02480 単-2352号

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1764号	鏡吹付(t=3cm)	CII-KRa-B	単位	ｼﾌﾄ	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	固化材サイロ	30t 移動式			0	0	0	WYB02481
			日	0.02	8,218		164	単-2362号
	骨材ホッパ	15m3×3			0	0	0	WYB02482
			日	0.02	14,840		296	単-2363号
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1			0	
	計						0	
							29,640	
	単価						0	
							29,640	円/ｼﾌﾄ

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1765号	鏡吹付(t=3cm)	CII-KRa''-B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.04	39,581	0	1,583		
	トンネル特殊工		人	0.161	40,283	0	6,485		
	トンネル作業員		人	0.04	27,591	0	1,103		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.132	10,200	0	1,346		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.294	5,700	0	1,675		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.173	5,300	0	916		
	急結剤 (Eハタン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	kg	11.923	350	0	4,173		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	kg	0.132	2,970	0	392		
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.026	6,480	0	168		単-2006号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.026	2,127	0	55		WYB02484 単-2425号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	時間	0.385	29,310	0	11,284		WYB02485 単-2352号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1765号	鏡吹付(t=3cm)	CII-KRa''-B	単位	ｼﾌﾄ	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02486
			日	0.02	8,218	164		単-2362号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02487
			日	0.02	14,840	296		単-2363号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						29,640		
	単価					0		
						29,640		円/ｼﾌﾄ

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1766号	鏡吹付(t=5cm)	D I -KR' -B	単位	シフト	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役		人	0.042	39,581	0	0	1,662	
	トンネル特殊工		人	0.168	40,283	0	0	6,767	
	トンネル作業員		人	0.042	27,591	0	0	1,158	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.221	10,200	0	0	2,254	
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.49	5,700	0	0	2,793	
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.288	5,300	0	0	1,526	
	急結剤 (E ^h ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	19.861	350	0	0	6,951	
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.221	2,970	0	0	656	
	吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	0.038	6,480	0	0	246	単-2006号
	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m ³	時間	0.038	2,127	0	0	80	WYB02489 単-2426号
	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h ハッチ型	時間	0.385	29,310	0	0	11,284	WYB02490 単-2352号

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1766号	鏡吹付(t=5cm)	D I -KR' '-B	単位	ｼﾌﾄ	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固化材サイロ	30t 移動式		0	0	0		WYB02491
			日	0.021	8,218	172		単-2366号
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		WYB02492
			日	0.021	14,840	311		単-2367号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						35,860		
	単価					0		
						35,860		円/ｼﾌﾄ

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1767号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	145,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ~ 3 2	t	1.03	83,500	86,005		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		95		
	計					145,600		
	単価					145,600	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1768号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	144,500
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	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					144,500			
単価					144,500	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1769号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		1	単価	146,600
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	84,500	87,035			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	59,500	59,500			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
	計					146,600			
	単価					146,600	円 / t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1770号	セントル据付・移動・脱型工	単位	m	数量	1	1	74,630	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400		4,450	
		人		0.119	37,400		4,450	
	トンネル作業員			0.714	26,100		18,635	
		人		0.714	26,100		18,635	
	トンネル特殊工			0.238	38,000		9,044	
		人		0.238	38,000		9,044	
	スライドセントル損料(本坑標準)	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05 L=10.5m(スチールフォーム)		1	42,500		42,500	
		m		1	42,500		42,500	
	諸雑費(まるめ)			1			1	
		式		1			1	
	計						74,630	
							74,630	
	単価						74,630	
							74,630	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1771号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.4	23,300	32,620	
とび工			人	7.7	23,300	179,410	
普通作業員			人	1.2	18,000	21,600	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240	
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		90,430	
計						382,300	
単価						3,823	円/掛m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1772号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	23,300	39,610		
とび工			人	7.7	23,300	179,410		
普通作業員			人	1.6	18,000	28,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		81,500		
計						362,600		
単価						3,626	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1773号	セントル据付・移動・脱型工	単位	m	数量	1	単価	320,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400		4,450	
		人		0.119	37,400		4,450	
	トンネル作業員			0.714	26,100		18,635	
		人		0.714	26,100		18,635	
	トンネル特殊工			0.238	38,000		9,044	
		人		0.238	38,000		9,044	
	スライドセントル損料(避難坑標準部(馬蹄形))	R1=2.35 H=1.45 L=10.5(メタルフォーム)		1	288,000		288,000	
		m		1	288,000		288,000	
	諸雑費(まるめ)			1			71	
		式		1			71	
	計						320,200	
	単価						320,200	
							320,200	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1774号	セントル据付・移動・脱型工	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0	0	0	0	
		人		0.119	37,400	4,450		
	トンネル作業員			0	0	0	0	
		人		0.714	26,100	18,635		
	トンネル特殊工			0	0	0	0	
		人		0.238	38,000	9,044		
	スライドセントル損料(避難坑標準部(馬蹄形))	R1=2.35 H=1.45 L=10.5(メタルフォーム)		0	0	0	0	
		m		1	576,000	576,000		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
		式		1		71		
	計					0		
						608,200		
	単価					0		
						608,200	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1775号	スライトセントル移動		単位	m	数量	1	1	11,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.026	37,400	972		
			人	0.026	37,400	972		
	トンネル特殊工			0.153	38,000	5,814		
			人	0.153	38,000	5,814		
	トンネル作業員			0.051	26,100	1,331		
			人	0.051	26,100	1,331		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		0.5	5,945	2,972		
			時間	0.5	5,945	2,972		単-2427号
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					11,090		
						11,090		
	単価					11,090		
						11,090		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1776号	切羽監視員（トンネル世話役）	2方（補助工法日数を除く）	単位	人	数量	1	単価	39,590	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				1	39,581	39,581			
			人	1	39,581	39,581			
諸雑費（まるめ）				1		9			
			式	1		9			
計						39,590			
						39,590			
単価						39,590	円／人		

						単価使用年月	2021. 3		
						歩掛使用年月	2021. 3		
						労務調整係数	1.063-00-00-1-0		
単-1777号	切羽監視員（トンネル世話役）	2方（補助工法日数を除く）	単位	人	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役				0	0	0			
			人	1	39,581	39,581			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		9			
計						0			
						39,590			
単価						0			
						39,590	円／人		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-1778号	汚泥吸排車運搬	無し 60.0k m以下	単位	m ³	数量			
						100	単価	5,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運転			日	6.5	91,900	597,350	WK230370 単-2428号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						597,400		
単価						5,974	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0	
単-1779号	産業廃棄物収集運搬費	4tコンテナBOX	単位	台	数量			
						0	単価	0
						1	金額	28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業廃棄物収集運搬費		4tコンテナBOX		0	0	0		
			台	1	28,000	28,000		
計						0		
						28,000		
単価						0		
						28,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-1780号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
						100	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		汚泥					
			m ³	100	25,000	2,500,000	
計						2,500,000	
単価						25,000	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-1781号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価
						100	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		汚泥					
			m ³	100	25,000	2,500,000	
計						2,500,000	
単価						25,000	円/m ³

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-1782号	処分費（m ³ ） 撤去鋼管類		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	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.05 2021.05 1.000-00-00-2-0
単-1783号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		100	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（鉄筋）	m ³	100	4,250	425,000		
計						425,000		
単価						4,250	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 05
歩掛使用年月	2021. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1784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)						
			m ³	100	3,290	329,000		
	計					329,000		
	単価					3,290	円/m ³	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1785号	交通誘導警備員 A	単位	人日	数量	単価	金額	単価	13,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A								
			人	1	13,600	13,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計					13,600		
	単価					13,600	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-1786号	交通誘導警備員 B		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 B			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-1787号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	13,600	13,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,600		
単価						13,600	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1788号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	11,700	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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1789号	貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価	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	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1790号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 28680円 0.7無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	49,000	49,000		49,000
	計							49,000
	単価						49,000	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1791号	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トシ用機械標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	587,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	2.7	20,700	55,890			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
運搬費等率 503%		式	1		490,374			
諸雑費 (まるめ)		式	1		36			
計					587,900			
単価					587,900	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1792号	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	180,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	1.35	20,700	27,945			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120			
運搬費等率 216%			式	1		123,260			
諸雑費 (まるめ)			式	1		75			
計						180,400			
単価						180,400	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1793号	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) トシ用機械標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	2.7	20,700	55,890	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	41,600	41,600	
運搬費等率 503%			式	1		490,374	
諸雑費 (まるめ)			式	1		36	
計						587,900	
単価						587,900	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1794号	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	180,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1.35	20,700	27,945		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120		
運搬費等率 216%			式	1		123,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		75		
計						180,400		
単価						180,400	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1795号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 60km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 60kmまで	t	1	4,700	4,700		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,700		
単価						4,700	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-1796号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1797号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	呼吸用保護具	トンネル建設工事用	現場	1	1,490,000	1,490,000	
	総労務費	0.5%	式	1		2,734,712	
	計					4,224,712	
	単価					4,224,712	円/式

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1798号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	呼吸用保護具	トンネル建設工事用	現場	1	1,490,000	1,490,000	
	総労務費	0.5%	式	1		2,865,722	
	計					4,355,722	
	単価					4,355,722	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-1799号	保安全管理費	21.5月	単位	式	数量	1	単価 11,610,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	645	18,000	11,610,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						11,610,000	
単価						11,610,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-1800号	電力基本料金	43354千円	単位	式	数量	1	単価 43,360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力基本料金			式	1		43,354,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		6,000	
計						43,360,000	
単価						43,360,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1801号	計測器設置・初期値測定		単位	断面	数量	1	単価	983,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)				11	32,700	359,700	WYB00411	
			人	11	32,700	359,700	単-2429号	
技術員				22	27,900	613,800	WYB00412	
			人	22	27,900	613,800	単-2430号	
諸雑費 (率+まるめ)				1		9,700		
1%			式	1		9,700		
計						983,200		
						983,200		
単価						983,200	円/断面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1802号	鋼アーチ支保工応力計	単位	台	数量	1	単価	57,980	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	支保工応力計			1	33,500		33,500	
		台		1	33,500		33,500	
	計測ケーブル	支保工応力計用		30	760		22,800	
		m		30	760		22,800	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1			1,680	
		式		1			1,680	
	計						57,980	
	単価						57,980	
							57,980	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1803号	吹付コンクリート応力計	単位	台	数量	1	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	104,000	104,000	104,000	
	計測ケーブル	コンクリート応力計用		30	450	13,500	13,500	
			m	30	450	13,500	13,500	
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		3,500	3,500	
			式	1		3,500	3,500	
	計					121,000	121,000	
	単価					121,000	121,000	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1804号	測定・データ整理		単位	回	数量	1	単価	61,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)			1	32,700	32,700		WYB00417
			人	1	32,700	32,700		単-2431号
	技術員			1	27,900	27,900		WYB00418
			人	1	27,900	27,900		単-2432号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		600		
			式	1		600		
	計					61,200		
						61,200		
	単価					61,200		円/回
						61,200		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1805号	スイッチボックス		単位	台	数量	1	単価	576,800
						1		576,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スイッチボックス				1	560,000	560,000		
			台	1	560,000	560,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		16,800		
			式	1		16,800		
計						576,800		
						576,800		
単価						576,800	円/台	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1806号	ひずみ測定		単位	台	数量	1	単価	885,800
						1		885,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひずみ測定器				1	860,000	860,000		
			台	1	860,000	860,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		25,800		
			式	1		25,800		
計						885,800		
						885,800		
単価						885,800	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1807号	三次元計測機		単位	台月	数量	1	単価	132,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	三次元計測機			1	132,778		132,778	
			台月	1	132,778		132,778	
	諸雑費 (まるめ)			1			22	
			式	1			22	
	計						132,800	
							132,800	
	単価						132,800	円/台月
							132,800	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1808号	測定・データ整理	計測C	単位	回	数量	1	単価	61,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)			1	32,700	32,700	WYB00384	
			人	1	32,700	32,700	単-2431号	
	技術員			1	27,900	27,900	WYB00385	
			人	1	27,900	27,900	単-2432号	
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		600		
			式	1		600		
	計					61,200		
						61,200		
	単価					61,200	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1809号	三次元計測機	単位	台月	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
三次元計測機		台月	0	0	0		
		台月	1	132,778	132,778		132,800
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		22		
計					0		
					132,800		
単価					0		
					132,800	円/台月	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1810号	測定・データ整理	計測C	単位	回	数量	0	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	技師(C)			0	0	0		WYB02161
	技術員		人	1	32,700	32,700		単-2433号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	0	0	0		WYB02162
				1	27,900	27,900		単-2434号
	計					0		
	単価					61,200		
						0		
						61,200		円/回

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-1811号	施工合理化調査	原動機燃料消費量(技術員工数 2.1人)	単位	式	数量	1	単価	60,900
						1		60,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工合理化調査		原動機燃料消費量		1		60,900		
			式	1		60,900		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						60,900		
						60,900		
単価						60,900		
						60,900	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-1812号	施工形態動向調査	土工	単位	式	数量	1	単価	34,800
						1		34,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査		土工		1		34,800		
			式	1		34,800		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						34,800		
						34,800		
単価						34,800		
						34,800	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1813号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	48,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員					1.75	27,900	48,825	WYB00028
			人		1.75	27,900	48,825	
諸雑費 (まるめ)					1		5	
			式		1		5	
計							48,830	
単価							48,830	
							48,830	円/工事

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1814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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1815号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
						1		66,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料			68	11.94	811		
			k w H	68	11.94	811		
	ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700	65,700		
			時間	1	65,700	65,700		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					66,520		
						66,520		
	単価					66,520	円/時間	
						66,520		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1816号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	1	27,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			11.43	112	1,280
			L	11.43	112	1,280	
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3			0.635	9,450	6,000
			時間	0.635	9,450	6,000	WYB00016
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級			1	20,700	20,700
			日	1	20,700	20,700	
	諸雑費（まるめ）				1		0
			式	1			0
	計						27,980
							27,980
	単価						27,980
							27,980 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1817号	ホイールローダ（トンネル専用機） 〔SD式〕	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3	単位	時間	数量	1	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	21	112	2,352		
	ホイールローダ（トンネル専用機）〔SD式〕	排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3	時間	1	7,810	7,810		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					10,170		
	単価					10,170	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1818号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3	単位	時間	数量	1	単価	7,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		9.8	112	1,097		
			L	9.8	112	1,097		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3		1	6,030	6,030		WYB00018
			時間	1	6,030	6,030		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,127		
						7,127		
単価						7,127		
						7,127		円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1819号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	4,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	11	112	1,232		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	時間	1	3,520	3,520		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		タイヤ	時間	1	242	242		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,994		
単価						4,994	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1820号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	68	11.94	811		66,520
				68	11.94	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700	65,700		
			時間	1	65,700	65,700		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						66,520		
						66,520		
単価						66,520	円/時間	
						66,520		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1821号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	1	単価	27,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号			10.278	112		1,151
			L		10.278	112		1,151
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3			0.571	9,450		5,395
			時間		0.571	9,450		5,395
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級			1	20,700		20,700
			日		1	20,700		20,700
	諸雑費（まるめ）				1			4
			式		1			4
	計							27,250
								27,250
	単価							27,250
								27,250 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1822号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	単位	時間	数量	1	単価	7,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		9.8	112	1,097		
			L	9.8	112	1,097		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3		1	6,030	6,030		WYB00024
			時間	1	6,030	6,030		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,127		
						7,127		
単価						7,127		
						7,127		円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1823号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	68	11.94	811		66,520
				68	11.94	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700	65,700		
			時間	1	65,700	65,700		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						66,520		
						66,520		
単価						66,520	円/時間	
						66,520		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1824号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	1	26,960
						1	26,960
						1	26,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号		9.828	112	1,100	
			L	9.828	112	1,100	
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0.546	9,450	5,159	WYB00260
			時間	0.546	9,450	5,159	
大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]		質量1300kg級		1	20,700	20,700	
			日	1	20,700	20,700	
諸雑費（まるめ）				1		1	
			式	1		1	
						26,960	
計						26,960	
						26,960	
単価						26,960	円/日
						26,960	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1825号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	単位	時間	数量	1	単価	7,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		9.8	112	1,097		
			L	9.8	112	1,097		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3		1	6,030	6,030		WYB00279
			時間	1	6,030	6,030		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,127		
						7,127		
単価						7,127		
						7,127		円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1826号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.94	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						0		
単価						66,520		
						0		
						66,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1827号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	9.828	112	1,100			
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00362	
			時間	0.546	9,450	5,159			
大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]		質量1300kg級		0	0	0			
			日	1	20,700	20,700			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		1			
計						0			
						26,960			
単価						0			
						26,960		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1828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2次基準値） 山積2. 3m3	単位	時間	数量	1	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	21	112	2,352		
ホイールローダ（トンネル専用機）〔SD式〕		排出ガス対策型（第2次基準値） 山積2. 3m3	時間	1	7,810	7,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						10,170		
単価						10,170	円／時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1829号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	9.8	112	1,097			
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3		0	0	0		WYB00364	
			時間	1	6,030	6,030			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						7,127			
単価						0			
						7,127		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1830号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	4,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	11	112	1,232		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	時間	1	3,520	3,520		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		タイヤ	時間	1	242	242		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,994		
単価						4,994	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1831号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	68	11.94	811			
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					0			
単価					66,520	円/時間		
					0			
					66,520			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1832号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	9.792	112	1,096		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00516
			時間	0.544	9,450	5,140		
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						26,940		
	単価					0		
						26,940	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1833号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	9.8	112	1,097		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3		0	0	0	WYB00537	
			時間	1	6,030	6,030		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7,127		
単価						0		
						7,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1834号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	7.542	112	844		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00598
			時間	0.419	9,450	3,959		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						25,510		
	単価					0		
						25,510		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1835号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	7.524	112	842		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00681
			時間	0.418	9,450	3,950		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						25,500		
	単価					0		
						25,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1836号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			0	0	0		
			L		7.164	112	802		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3			0	0	0		WYB00722
			時間		0.398	9,450	3,761		
大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]		質量1300kg級			0	0	0		
			日		1	20,700	20,700		
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式		1		7		
計							0		
							25,270		
単価							0		
							25,270	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1837号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	68	11.94	0	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	0	65,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	9		
計						0	66,520		
単価						0	66,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1838号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	7.038	112	788		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB02360
			時間	0.391	9,450	3,694		
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						25,190		
	単価					0		
						25,190	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1839号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	68	11.94	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						0		
単価						66,520		
						0		
						66,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1840号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	6.786	112	760		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB02372
			時間	0.377	9,450	3,562		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						25,030		
	単価					0		
						25,030	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1841号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	9.8	112	1,097			
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3		0	0	0		WYB02374	
			時間	1	6,030	6,030			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						7,127			
単価						0			
						7,127		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1842号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.94	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						0		
単価						66,520		
						0		
						66,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1843号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	6.822	112	764		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB02384
			時間	0.379	9,450	3,581		
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						25,050		
	単価					0		
						25,050	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1844号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	9.8	112	1,097			
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3		0	0	0		WYB02386	
			時間	1	6,030	6,030			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						7,127			
単価						0			
						7,127		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1845号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.94	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						0		
単価						66,520		
						0		
						66,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1846号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	7.002	112	784		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB02396
			時間	0.389	9,450	3,676		
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					25,160		
	単価					0		
						25,160		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1847号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	9.8	112	1,097		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.5m3		0	0	0	WYB02398	
			時間	1	6,030	6,030		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7,127		
単価						0		
						7,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1848号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	68	11.94	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						0		
単価						66,520		
						0		
						66,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1849号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	6.876	112	770		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB02408
			時間	0.382	9,450	3,609		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						25,080		
	単価					0		
						25,080	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1850号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	9.8	112	1,097			
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型（第2次）山積0.5m3		0	0	0		WYB02410	
			時間	1	6,030	6,030			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						7,127			
単価						0			
						7,127		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1851号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
						1		66,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料			68	11.94	811		
			k w H	68	11.94	811		
	ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700	65,700		
			時間	1	65,700	65,700		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					66,520		
						66,520		
	単価					66,520	円/時間	
						66,520		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1852号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	1	29,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号			14.364	112	1,608
			L		14.364	112	1,608
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3			0.798	9,450	7,541
			時間		0.798	9,450	7,541
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級			1	20,700	20,700
			日		1	20,700	20,700
	諸雑費（まるめ）				1		1
			式		1		1
	計						29,850
							29,850
	単価						29,850
							29,850 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1853号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	68	11.94	811			
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					0			
単価					66,520			
					0			
					66,520		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1854号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	14.364	112	1,608			
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00340	
			時間	0.798	9,450	7,541			
大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]		質量1300kg級		0	0	0			
			日	1	20,700	20,700			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		1			
計						0			
						29,850			
単価						0			
						29,850		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1855号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	14.31	112	1,602		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00545
			時間	0.795	9,450	7,512		
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						29,820		
	単価					0		
						29,820	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1856号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	112	1,608		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00671
			時間	0.798	9,450	7,541		
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						29,850		
	単価					0		
						29,850	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1857号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号			0	0	0		
			L		14.238	112	1,594		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3			0	0	0		WYB02388
			時間		0.791	9,450	7,474		
大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]		質量1300kg級			0	0	0		
			日		1	20,700	20,700		
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式		1		2		
計							0		
							29,770		
単価							0		
							29,770	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1858号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	68	11.94	811			
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					0			
単価					66,520			
					0			
					66,520		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1859号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	14.112	112	1,580		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB02402
			時間	0.784	9,450	7,408		
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						29,690		
	単価					0		
						29,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1860号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	31	11.94	370		
				31	11.94	370		
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		0		
			式	1		0		
計						30,270		
						30,270		
単価						30,270	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1861号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h						10,830	
			単位	時間	数量			1	
								1	10,830
	電力料				27	11.94	322		
			k w H	27		11.94	322		
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h			1	10,500	10,500		
			時間	1	10,500		10,500		
	諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1			8		
	計						10,830		
							10,830		
	単価						10,830		円/時間
							10,830		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1862号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	単位	時間	数量	1	単価	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	14	112	1,568		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	1	7,270	7,270		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オフロード]	タイヤ	時間	1	1,240	1,240		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					10,080		
	単価					10,080	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1863号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	31	11.94	370		
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		0		
計						30,270		
単価						30,270	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1864号	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	27	11.94	322		
				0	0	0		
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]		コンベア最大搬送能力150m ³ /h	時間	1	10,500	10,500		
				0		0		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
						0		
計						10,830		
単価						0		
						10,830	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1865号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	単位	時間	数量	1	単価	10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	14	112	1,568		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オフロード]	排出ガス対策型（第1次基準値） 20t積	時間	1	7,270	7,270		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オフロード]	タイヤ	時間	1	1,240	1,240		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					10,080		
	単価					10,080	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1866号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	11.94	370	
				k w H	31	11.94	370	
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		0	
				式	1		0	
計							30,270	
単価							30,270	
							30,270	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1867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	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	27	11.94	322		
			27	11.94	322		
ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h		1	10,500	10,500		
		時間	1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）			1		8		
		式	1		8		
計					10,830		
					10,830		
単価					10,830	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1868号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	31	11.94	370		
				31	11.94	370		
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		0		
			式	1		0		
計						30,270		
						30,270		
単価						30,270	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1869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	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	27	11.94	322		
			27	11.94	322		
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		
			1	10,500	10,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
			1		8		
計					10,830		
					10,830		
単価					10,830	円/時間	
					10,830		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1870号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
						1		30,270
						1		30,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				31	11.94	370		
			k w H	31	11.94	370		
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		0		
			式	1		0		
計						30,270		
						30,270		
単価						30,270	円/時間	
						30,270		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1871号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	ズリ積機[クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力 150m ³ /h						10,830	
			単位	時間	数量			10,830	
						1			
						1			
	電力料				27	11.94	322		
			k w H		27	11.94	322		
	ズリ積機 [クローラ式・バックホウ・コンベア付]	コンベア最大搬送能力150m ³ /h			1	10,500	10,500		
			時間		1	10,500	10,500		
	諸雑費（まるめ）				1		8		
			式		1		8		
	計						10,830		
							10,830		
	単価						10,830		
							10,830	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1872号	バックホウ（切削機ヘッドマシ-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	23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		25	112	2,800		
			L	25	112	2,800		
	バックホウ（油圧式トンネル切削機ヘッドマシ-ン）クローラ型	排出ガス対策型（第1次基準値）山積1.4m3		1	21,000	21,000		
			時間	1	21,000	21,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					23,800		
	単価					23,800		
						23,800	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1873号	バックホウ（切削機ヘッドマシ-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	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	25	112	2,800			
バックホウ（油圧式トンネル切削機ヘッドマシ-ン）クローラ型		排出ガス対策型（第1次基準値）山積1.4m3		0	0	0			
			時間	1	21,000	21,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						23,800			
単価						0			
						23,800		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1874号	バックホウ（切削機ヘースマシ-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	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	25	112	2,800			23,800
バックホウ（油圧式トンネル切削機ヘースマシ-ン）クローラ型		排出ガス対策型（第1次基準値）山積1.4m3		0	0	0			
			時間	1	21,000	21,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						23,800			
単価						0			
						23,800		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1875号	バックホウ（切削機ヘースマシ-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	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	25	112	2,800			
バックホウ（油圧式トンネル切削機ヘースマシ-ン）クローラ型		排出ガス対策型（第1次基準値）山積1.4m3		0	0	0			
			時間	1	21,000	21,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						23,800			
単価						0			
						23,800		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1876号	バックホウ（切削機ヘッドマシ-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	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	25	112	2,800			
バックホウ（油圧式トンネル切削機ヘッドマシ-ン）クローラ型		排出ガス対策型（第1次基準値）山積1.4m3		0	0	0			
			時間	1	21,000	21,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						23,800			
単価						0			
						23,800		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1877号	バックホウ（切削機ヘースマシ-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	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	25	112	2,800			23,800
バックホウ（油圧式トンネル切削機ヘースマシ-ン）クローラ型		排出ガス対策型（第1次基準値）山積1.4m3		0	0	0			
			時間	1	21,000	21,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						23,800			
単価						0			
						23,800		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1878号	バックホウ（切削機 ^{ハースマシ} 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	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	25	112	2,800			
バックホウ（油圧式トンネル切削機 ^{ハースマシ} ン）クローラ型		排出ガス対策型（第1次基準値）山積1.4m3		0	0	0			
			時間	1	21,000	21,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						23,800			
単価						0			
						23,800		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1879号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	57.78	112	6,471			
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00048	
			時間	3.21	9,450	30,334			
大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]		質量1300kg級		0	0	0			
			日	1	20,700	20,700			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						57,510			
単価						0			
						57,510		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1880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. 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	16	112	1,792	
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0. 8 m 3	時間	1	9,280	9,280	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						11,080	
単価						11,080	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1881号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	57.492	112	6,439	
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0	WYB00103
			時間	3.194	9,450	30,183	
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0	
			日	1	20,700	20,700	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		8	
	計					0	
						57,330	
	単価					0	
						57,330	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1882号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	43.2	112	4,838		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00169
			時間	2.4	9,450	22,680		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						48,220		
	単価					0		
						48,220	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1883号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	43.74	112	4,898		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00202
			時間	2.43	9,450	22,963		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						48,570		
	単価					0		
						48,570	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1884号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	43.614	112	4,884		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00179
			時間	2.423	9,450	22,897		
	大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						48,490		
	単価					0		
						48,490	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1885号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	43.398	112	4,860		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00188
			時間	2.411	9,450	22,783		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						48,350		
	単価					0		
						48,350	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1886号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	43.398	112	4,860		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00192
			時間	2.411	9,450	22,783		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						48,350		
	単価					0		
						48,350	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1887号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベースマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	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	43.686	112	4,892		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		0	0	0		WYB00195
			時間	2.427	9,450	22,935		
	大型ブレーカ（ベースマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		0	0	0		
			日	1	20,700	20,700		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						48,530		
	単価					0		
						48,530	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1888号	自由断面トンネル掘削機運転	カッタービット出力65~100kW	単位	時間	数量	1	単価	23,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	39	11.94	465		
				39	11.94	465		
自由断面トンネル掘削機		カッターヘッド駆動モータ出力 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						23,870		
						23,870		
単価						23,870	円/時間	
						23,870		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1889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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	21	112	2,352	
	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		8	
計						10,060	
単価						10,060	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1890号	自由断面トンネル掘削機運転	カッタービット出力65~100kW	単位	時間	数量	1	23,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	39	11.94	465	
				39	11.94	465	
自由断面トンネル掘削機		カッターヘッド駆動モータ出力 65~100kW	時間	1	23,400	23,400	
				1	23,400	23,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
				1		5	
計						23,870	
						23,870	
単価						23,870	円/時間
						23,870	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1891号	自由断面トンネル掘削機運転	カッタービット出力65~100kW	単位	時間	数量	1	23,870
						1	23,870
						1	23,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				39	11.94	465	
			k w H	39	11.94	465	
自由断面トンネル掘削機		カッターヘッド駆動モータ出力 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						23,870	
単価						23,870	
						23,870	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1892号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1893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	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,436		
						4,436		
単価						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1894号	集塵機運転	ファイルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	1,870	11.94	22,327	
				1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1895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	36,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	16.344	11.94	195	
				16.344	11.94	195	
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	0.681	29,100	19,817	
				0.681	29,100	19,817	
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870	
				1	5,870	5,870	
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	1	10,600	10,600	
				1	10,600	10,600	
諸雑費（まるめ）				1		8	
			式	1		8	
計						36,490	
						36,490	
単価						36,490	円／日
						36,490	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1896号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1897号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,436		
						4,436		
単価						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1898号	集塵機運転	ファイルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				1,870	11.94	22,327	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	円／日
						199,400	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1899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	23,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					12.552	11.94	149
			k w H		12.552	11.94	149
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.523	29,100	15,219
			時間		0.523	29,100	15,219
固化材サイロ		3 0 t 移動型			0.5	5,870	2,935
			供用日		0.5	5,870	2,935
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3			0.5	10,600	5,300
			供用日		0.5	10,600	5,300
諸雑費（まるめ）					1		7
			式		1		7
計							23,610
							23,610
単価							23,610
							23,610 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1900号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1901号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
アジテータトラック（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						4,436		
						4,436		
単価						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1902号	集塵機運転	ファイルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	1,870	11.94	22,327	
				1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	円／日
						199,400	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1903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	34,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					14.664	11.94	175
			k w H		14.664	11.94	175
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h			0.611	29,100	17,780
			時間		0.611	29,100	17,780
固化材サイロ		3 0 t 移動型			1	5,870	5,870
			供用日		1	5,870	5,870
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3			1	10,600	10,600
			供用日		1	10,600	10,600
諸雑費（まるめ）					1		5
			式		1		5
計							34,430
							34,430
単価							34,430
							34,430 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1904号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	1	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450		円/時間
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1905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	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,436		
						4,436		
単価						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1906号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				79	11.94	943		
			k w H	79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1907号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	1	単価	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,436		
						4,436		
	単価					4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1908号	集塵機運転	ファイルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	1,870	11.94	22,327	
				1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1909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	39,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	18.72	11.94	223		
				18.72	11.94	223		
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	0.78	29,100	22,698		
				0.78	29,100	22,698		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
				1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	1	10,600	10,600		
				1	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
				1		9		
計						39,400		
						39,400		
単価						39,400	円/日	
						39,400		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1910号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計						0	84,450		
単価						0	84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1911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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1912号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	11.94	22,327		
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min	日	1	177,000	177,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						0		
単価						199,400	円／日	
						0		
						199,400		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1913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	18.648	11.94	222		39,310
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	0.777	29,100	22,610		
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	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						39,310		
単価						0		
						39,310	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1914号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1915号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1916号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	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	14.376	11.94	171		
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	0.599	29,100	17,430		
固化材サイロ		3 0 t 移動型		0	0	0		
			供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		0	0	0		
			供用日	1	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						34,080		
単価						0		
						34,080	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1917号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（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	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1918号	吹付プラント設備運転	定置式 25m 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	14.328	11.94	171		
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	0.597	29,100	17,372		
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	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						34,020		
単価						0		
						34,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1919号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0	
			時間	1	2,980	2,980	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1920号	吹付プラント設備運転	定置式 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	13.656	11.94	163		
	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	0.569	29,100	16,557		
	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	10,600	10,600		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						33,190		
	単価					0		
						33,190	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1921号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	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	112	1,456		4,436
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,436		
単価						0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1922号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	単価	0
						1		39,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			18.72	11.94	223			
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m ³ / h	時間	0	0	0			
			0.78	29,100	22,698			
固化材サイロ	3 0 t 移動型	供用日	0	0	0			
			1	5,870	5,870			
骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3	供用日	0	0	0			
			1	10,600	10,600			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		9			
計					0			
					39,400			
単価					0			
					39,400		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1923号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0	
			時間	1	2,980	2,980	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1924号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/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	79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						84,450		
単価						84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1925号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	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	112	1,456		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1926号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1927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	13.416	11.94	160		
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	0.559	29,100	16,266		
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	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						32,900		
単価						0		
						32,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1928号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計						0	84,450		
単価						0	84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1929号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	13	112	1,456			4,436
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,436			
単価						0			
						4,436		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1930号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1931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	12.936	11.94	154		
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	0.539	29,100	15,684		
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	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						32,310		
単価						0		
						32,310	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1932号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1933号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	11.94	22,327		199,400
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0		
			日	1	177,000	177,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		73		
計						0		
						199,400		
単価						0		
						199,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1934号	吹付プラント設備運転	定置式 25m 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	13.008	11.94	155		
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	0.542	29,100	15,772		
固化材サイロ		3 0 t 移動型		0	0	0		
			供用日	1	5,870	5,870		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		0	0	0		
			供用日	1	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		3		
計						0		
						32,400		
単価						0		
						32,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1935号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0	
			時間	1	2,980	2,980	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1936号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	11.94	22,327		199,400
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0		
			日	1	177,000	177,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		73		
計						0		
						199,400		
単価						0		
						199,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1937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	1	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	13.344	11.94	159			32,810
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	0.556	29,100	16,179			
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	10,600	10,600			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						32,810			
単価						0			
						32,810		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1938号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	0	0	0		
			79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]	排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	0	0	0		
			1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
			1		7		
計					0		
					84,450		
単価					0		
					84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1939号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436		円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1940号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1941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	13.104	11.94	156		
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	0.546	29,100	15,888		
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	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						32,520		
単価						0		
						32,520	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1942号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計						0	84,450		
単価						0	84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1943号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（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	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1944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	11.94	215		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		0	0	0		
			時間	0.751	29,100	21,854		
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	10,600	5,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						30,310		
単価						0		
						30,310	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1945号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	13	112	1,456		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1946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			0	0	0		
			k w H	18.096	11.94	216		
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 25m3/h		0	0	0		
			時間	0.754	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	15m3×3		0	0	0		
			供用日	0.5	10,600	5,300		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						30,400		
	単価					0		
						30,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1947号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	13	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1948号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	13	112	1,456			4,436
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m ³		0	0	0			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,436			
単価						0			
						4,436		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1949号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m ³		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1950号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/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	79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						84,450		
単価						84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1951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	13.488	11.94	161		24,750
	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	0.562	29,100	16,354		
	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	10,600	5,300		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						24,750		
	単価					0		
						24,750	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1952号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	13	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1953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	12.96	11.94	154		
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	0.54	29,100	15,714		
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	10,600	5,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						24,110		
単価						0		
						24,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1954号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計						0	84,450		
単価						0	84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1955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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1956号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	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	13.032	11.94	155		
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	0.543	29,100	15,801		
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	10,600	5,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						24,200		
単価						0		
						24,200	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1957号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1958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		
				13.44	11.94	160		24,700
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	0	0	0		
				0.56	29,100	16,296		
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	0	0	0		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	0	0	0		
				0.5	10,600	5,300		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		9		
計						0		
						24,700		
単価						0		
						24,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1959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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1960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		
				12.744	11.94	152		23,840
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 25m ³ /h	時間	0	0	0		
				0.531	29,100	15,452		
固化材サイロ		30t 移動型	供用日	0	0	0		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		15m ³ ×3	供用日	0	0	0		
				0.5	10,600	5,300		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		1		
計						0		
						23,840		
単価						0		
						23,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1961号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1962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	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,436		
						4,436		
単価						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1963号	集塵機運転	ファイルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	1,870	11.94	22,327	
				1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1964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	66,750
						1		66,750
						1		66,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			41.064	11.94	490			
		k w H	41.064	11.94	490			
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m ³ / h		1.711	29,100	49,790			
		時間	1.711	29,100	49,790			
固化材サイロ	3 0 t 移動型		1	5,870	5,870			
		供用日	1	5,870	5,870			
骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3		1	10,600	10,600			
		供用日	1	10,600	10,600			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					66,750			
単価					66,750			
					66,750	円 / 日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1965号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	0	0	0			
			79	11.94	943			84,450
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]	排ガス対策型 (第3次) 6~22m ³ /h級 7m級	時間	0	0	0			
			1	83,500	83,500			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		7			
計					0			
					84,450			
単価					0			
					84,450		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1966号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0	
			時間	1	2,980	2,980	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1967号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1968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	1	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	40.872	11.94	488			
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	1.703	29,100	49,557			
固化材サイロ		3 0 t 移動型		0	0	0			
			供用日	1	5,870	5,870			
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3		0	0	0			
			供用日	1	10,600	10,600			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						66,520			
単価						0			
						66,520		円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1969号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m ³		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1970号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1971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	41.064	11.94	490		
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 25m ³ /h	時間	1.711	29,100	49,790		
	固化材サイロ	30t 移動型	供用日	1	5,870	5,870		
	骨材ホッパー	15m ³ ×3	供用日	1	10,600	10,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					66,750		
	単価					66,750	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1972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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1973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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1974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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1975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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1976号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計							84,450		
単価							84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1977号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m ³		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1978号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料				0	0	0			
			k w H	1,870	11.94	22,327			199,400
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0			
			日	1	177,000	177,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		73			
計						0			
						199,400			
単価						0			
						199,400		円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1979号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	1	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	40.704	11.94	486			66,310
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	1.696	29,100	49,353			
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	10,600	10,600			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		1			
計						0			
						66,310			
単価						0			
						66,310		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1980号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0	
			時間	1	2,980	2,980	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1981号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1982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		
	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	40.344	11.94	481		
	固化材サイロ	3 0 t 移動型	供用日	0	0	0		
	骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3	供用日	1	5,870	5,870		
	諸雑費（まるめ）		式	0	0	0		
	計			1	10,600	10,600		
	単価					0		
						65,870	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1983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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1984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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1985号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m ³	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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m ³		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1986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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1987号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料				0	0	0			
			k w H	1,870	11.94	22,327			199,400
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0			
			日	1	177,000	177,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		73			
計						0			
						199,400			
単価						0			
						199,400		円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1988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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1989号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1,870	11.94	22,327		199,400
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min	日	1	177,000	177,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						0		
単価						199,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1990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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1991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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1992号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計						0	84,450		
単価						0	84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1993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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1994号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1995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		
				12.96	11.94	154		24,110
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 25m ³ /h	時間	0	0	0		
				0.54	29,100	15,714		
	固化材サイロ	30t 移動型	供用日	0	0	0		
				0.5	5,870	2,935		
	骨材ホッパー	15m ³ ×3	供用日	0	0	0		
				0.5	10,600	5,300		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						24,110		
	単価					0		
						24,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1996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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1997号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1998号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	0	1	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	13.032	11.94	155			24,200
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	0.543	29,100	15,801			
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	10,600	5,300			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		9			
計						0			
						24,200			
単価						0			
						24,200		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-1999号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	13	112	1,456			4,436
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0			
			時間	1	2,980	2,980			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,436			
単価						0			
						4,436		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2000号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2001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	13.44	11.94	160		24,700
	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	0.56	29,100	16,296		
	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	10,600	5,300		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						24,700		
	単価					0		
						24,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2002号	吹付プラント設備運転	定置式 25m3/h バッチ型	単位	日	数量	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		
				12.744	11.94	152		23,840
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m 3 / h	時間	0	0	0		
				0.531	29,100	15,452		
固化材サイロ		3 0 t 移動型	供用日	0	0	0		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m 3 × 3	供用日	0	0	0		
				0.5	10,600	5,300		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		1		
計						0		
						23,840		
単価						0		
						23,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2003号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電力料			18	11.94	214		
			k w H	18	11.94	214		
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300		
			時間	1	22,300	22,300		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					22,520		
						22,520		
	単価					22,520		円/時間
						22,520		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2004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	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2005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	42,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力料				21.312	11.94	254
			k w H		21.312	11.94	254
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m ³ / h			0.888	29,100	25,840
			時間		0.888	29,100	25,840
	固化材サイロ	3 0 t 移動型			1	5,870	5,870
			供用日		1	5,870	5,870
	骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3			1	10,600	10,600
			供用日		1	10,600	10,600
	諸雑費（まるめ）				1		6
			式		1		6
	計						42,570
	単価						42,570
							42,570 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2006号	吹付ロボット	吹付半径8m級	単位	時間	数量	1	単価	6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	5.1	11.94	60		
吹付ロボット		吹付半径8m級	時間	1	6,420	6,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,480		
単価						6,480	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2007号	吹付機	湿式10～15m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	9,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	14	11.94	167		
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						9,477		
単価						9,477	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2008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	2,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	4.2	112	470			
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					2,030			
単価					2,030	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2009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. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	9.2	112	1,030		
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	5,230	5,230		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,260		
	単価					6,260	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2010号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	8.1	112	907			
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6～1. 7m3		0	0	0			
			時間	1	1,220	1,220			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						2,127			
	単価					0			
						2,127		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2011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	1	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	29.256	11.94	349			
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	1.219	29,100	35,472			
固化材サイロ		3 0 t 移動型		0	0	0			
			供用日	1	5,870	5,870			
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3		0	0	0			
			供用日	1	10,600	10,600			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		9			
計						0			
						52,300			
単価						0			
						52,300		円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2012号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	22,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			18	11.94	214		
		k w H	18	11.94	214		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型（第1次）6~20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300		
		時間	1	22,300	22,300		
諸雑費（まるめ）			1		6		
		式	1		6		
計					22,520		
					22,520		
単価					22,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2013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	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2014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	45,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料			24	11.94	286		
			k w H	24	11.94	286		
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m ³ / h		1	29,100	29,100		
			時間	1	29,100	29,100		
	固化材サイロ	3 0 t 移動型		1	5,870	5,870		
			供用日	1	5,870	5,870		
	骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3		1	10,600	10,600		
			供用日	1	10,600	10,600		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					45,860		
	単価					45,860		
						45,860	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2015号	吹付ロボット	吹付半径8m級	単位	時間	数量	1	単価	6,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	5.1	11.94	60			
吹付ロボット	吹付半径8m級	時間	1	6,420	6,420			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,480			
単価					6,480	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2016号	吹付機	湿式10～15m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	9,477
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	14	11.94	167			
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					9,477			
単価					9,477	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2017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	2,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	4.2	112	470			
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					2,030			
単価					2,030	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2018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. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	9.2	112	1,030		
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	5,230	5,230		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,260		
	単価					6,260	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2019号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2020号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	単価	52,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料			29.808	11.94	355		
			k w H	29.808	11.94	355		
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m ³ / h		1.242	29,100	36,142		
			時間	1.242	29,100	36,142		
	固化材サイロ	3 0 t 移動型		1	5,870	5,870		
			供用日	1	5,870	5,870		
	骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3		1	10,600	10,600		
			供用日	1	10,600	10,600		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					52,970		
						52,970		
	単価					52,970		
						52,970	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2021号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2022号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	47,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力料			32.28	11.94	385	
			k w H	32.28	11.94	385	
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m ³ / h		1.345	29,100	39,139	
			時間	1.345	29,100	39,139	
	固化材サイロ	3 0 t 移動型		0.5	5,870	2,935	
			供用日	0.5	5,870	2,935	
	骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3		0.5	10,600	5,300	
			供用日	0.5	10,600	5,300	
	諸雑費（まるめ）			1		1	
			式	1		1	
	計					47,760	
	単価					47,760	
						47,760	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2023号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2024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	40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料				26.592	11.94		317
			k w H		26.592	11.94		317
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m ³ / h			1.108	29,100		32,242
			時間		1.108	29,100		32,242
	固化材サイロ	3 0 t 移動型			0.5	5,870		2,935
			供用日		0.5	5,870		2,935
	骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3			0.5	10,600		5,300
			供用日		0.5	10,600		5,300
	諸雑費（まるめ）				1			6
			式		1			6
	計							40,800
	単価							40,800
								40,800 円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2025号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2026号	吹付プラント設備運転	定置式 25m ³ /h バッチ型	単位	日	数量	1	45,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力料				23.64	11.94	282
			k w H		23.64	11.94	282
	コンクリートプラント [バッチ型・定置式]	能力 2 5 m ³ / h			0.985	29,100	28,663
			時間		0.985	29,100	28,663
	固化材サイロ	3 0 t 移動型			1	5,870	5,870
			供用日		1	5,870	5,870
	骨材ホッパー	1 5 m ³ × 3			1	10,600	10,600
			供用日		1	10,600	10,600
	諸雑費（まるめ）				1		5
			式		1		5
	計						45,420
	単価						45,420
							45,420 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2027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	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2028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	32,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	19.824	11.94	236		
				19.824	11.94	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	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	0.5	5,870	2,935		
				0.5	5,870	2,935		
骨材ホッパー		1 5 m ³ × 3	供用日	0.5	10,600	5,300		
				0.5	10,600	5,300		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						32,510		
						32,510		
単価						32,510		
						32,510	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2029号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	22,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料			18	11.94	214		
			k w H	18	11.94	214		
	コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300		
			時間	1	22,300	22,300		
	諸雑費 (まるめ)			1		6		
			式	1		6		
	計					22,520		
	単価					22,520		
						22,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2030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	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2031号	コンクリート吹付機運転	湿式吹付・R一体 7m級 6~20m3/h級	単位	時間	数量	1	22,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	18	11.94	214		
		時間	18	11.94	214		
コンクリート吹付機 [湿式吹付・R一体]	排ガス対策型 (第1次) 6~20m3/h級 7m級		1	22,300	22,300		
		時間	1	22,300	22,300		
諸雑費 (まるめ)			1		6		
		式	1		6		
計					22,520		
					22,520		
単価					22,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2032号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2033号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.94		811	
				68	11.94		811	
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700		65,700	
			時間	1	65,700		65,700	
諸雑費（まるめ）				1			9	
			式	1			9	
計							66,520	
							66,520	
単価							66,520	円/時間
							66,520	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2034号	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	100	100	単価	4,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m		100	3,240	324,000			
			組	100	3,240	324,000			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.88	108,000	95,040			
			m ³	0.88	108,000	95,040			
	諸雑費（まるめ）			1		60			
			式	1		60			
	計					419,100			
						419,100			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2035号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	11.689	11.94	139		
				11.689	11.94	139		
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						3,439		
						3,439		
単価						3,439	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2036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	6,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	112	638		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	時間	1	5,470	5,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,108		
単価						6,108	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2037号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	46	11.94	549		
				46	11.94	549		
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		1		
			式	1		1		
計						40,750		
						40,750		
単価						40,750		
						40,750	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2038号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)				100			5,766
						100			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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2039号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				8.124	11.94	97		
			k w H	8.124	11.94	97		
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						1,747		
						1,747		
単価						1,747		
						1,747	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2040号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
						1		66,520
						1		66,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			68	11.94	811			
		k w H	68	11.94	811			
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700	65,700			
		時間	1	65,700	65,700			
諸雑費（まるめ）			1		9			
		式	1		9			
計					66,520			
					66,520			
単価					66,520	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2041号	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	100	100	単価	4,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m		100	3,240	324,000			
			組	100	3,240	324,000			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.88	108,000	95,040			
			m ³	0.88	108,000	95,040			
	諸雑費（まるめ）			1		60			
			式	1		60			
	計					419,100			
						419,100			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2042号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	11.411	11.94	136		
				11.411	11.94	136		
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						3,436		
						3,436		
単価						3,436	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2043号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
						1		66,520
						1		66,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			68	11.94	811			
		k w H	68	11.94	811			
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700	65,700			
		時間	1	65,700	65,700			
諸雑費（まるめ）			1		9			
		式	1		9			
計					66,520			
					66,520			
単価					66,520	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2044号	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	100	100	単価	4,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m			100	3,240	324,000		
			組	100	3,240		324,000		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.88	108,000		95,040		
			m ³	0.88	108,000		95,040		
	諸雑費（まるめ）			1			60		
			式	1			60		
	計						419,100		
							419,100		
	単価						4,191		
							4,191	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2045号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.94		811	
				68	11.94		811	
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700		65,700	
			時間	1	65,700		65,700	
諸雑費（まるめ）				1			9	
			式	1			9	
計							66,520	
							66,520	
単価							66,520	円/時間
							66,520	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2046号	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2047号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	3,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				18.287	11.94	218	
			k w H	18.287	11.94	218	
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						3,518	
単価						3,518	
						3,518	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2048号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	68	11.94	811			
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					0			
単価					66,520			
					0			
					66,520		円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2049号	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	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		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2050号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	18.215	11.94	217		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,517		
単価						0		
						3,517	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2051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	6,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	112	638		
	トラック（トンネル工専用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2. 9 t 吊	時間	1	5,470	5,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,108		
単価						6,108	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2052号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	14.046	11.94	0	167		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	0	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	0		
計						0	3,467		
単価						0	3,467	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2053号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	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	14.003	0	11.94	167	
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							3,467	円／日
							0	
							3,467	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2054号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	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		
				13.329	11.94	159		3,459
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,459		
単価						0		
						3,459	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2055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	18.287	11.94	218		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,518		
単価						3,518	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2056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	13.1	11.94	156		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,456		
単価						3,456	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2057号	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	68	11.94	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（N A T M用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						0		
単価						66,520		
						0		
						66,520	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2058号	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m		0	0	0	
			組	100	4,340	434,000	
	ドライモルタル	ロックボルト用		0	0	0	
			m ³	1.32	108,000	142,560	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		40	
	計					0	
						576,600	
	単価					0	
						5,766	円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2059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	13.192	11.94	157		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,457		
単価						3,457	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2060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	13.266	11.94	158		
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		
						3,458		
単価						0		
						3,458	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2061号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	13.044	11.94	155		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						0		
単価						3,455		
						0		
						3,455	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2062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	13.377	11.94	159		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,459		
単価						3,459	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2063号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	46	11.94	549		
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		1		
計						0		
単価						40,750	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2064号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	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	23.095	11.94	275		
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		
						1,925		
単価						0		
						1,925	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2065号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	23.185	11.94	276		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,926		
単価						1,926	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2066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	17.272	11.94	206		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,856		
単価						1,856	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2067号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	46	11.94	549		
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		1		
計						0		
単価						40,750	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2068号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				17.348	11.94	207		
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		
						1,857		
単価						0		
						1,857	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2069号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				17.445	11.94	208		1,858
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		
						1,858		
単価						0		
						1,858	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2070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	17.197	11.94	205		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,855		
単価						1,855	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2071号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	46	11.94	549		
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		1		
計						0		
単価						40,750	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2072号	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m		0	0	0	
			組	100	4,340	434,000	
	ドライモルタル	ロックボルト用		0	0	0	
			m ³	1.32	108,000	142,560	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		40	
	計					0	
						576,600	
	単価					0	
						5,766	円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2073号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	0	0	0			
				17.774	11.94		212		
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							1,862		
単価							0		
							1,862	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2074号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
						1		66,520
						1		66,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			68	11.94	811			
		k w H	68	11.94	811			
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700	65,700			
		時間	1	65,700	65,700			
諸雑費（まるめ）			1		9			
		式	1		9			
計					66,520			
					66,520			
単価					66,520	円/時間		
					66,520			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2075号	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2076号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.707	11.94	115		3,415
				9.707	11.94	115		3,415
モルタル注入機		処理能力950L/h		1	3,300	3,300		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,415		
						3,415		
単価						3,415	円/日	
						3,415		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2077号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	68	11.94	811			
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	時間	1	65,700	65,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					0			
単価					66,520			
					0			
					66,520		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2078号	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	0	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	0	0	0		
			100	4,340	434,000		5,766
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0	0	0		
			1.32	108,000	142,560		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
			1		40		
計					0		
					576,600		
単価					0		
					5,766	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2079号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	1	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	115		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	0		0			
				1					
計						0	3,415		
単価						0	3,415	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2080号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	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		
				9.707	11.94	115		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,415		
単価						0		
						3,415	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2081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		
				9.622	11.94	114		3,414
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,414		
単価						0		
						3,414	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2082号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	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		
				9.539	11.94	113		3,413
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0	0	0		
				1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,413		
単価						0		
						3,413	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2083号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	46	11.94	549		
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		1		
計						0		
単価						40,750	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2084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	5.449	11.94	65		
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		
						1,715		
単価						0		
						1,715	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2085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	5.471	11.94	65		
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		
						1,715		
単価						0		
						1,715	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2086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		
				4.075	11.94	48		
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		
						1,698		
単価						0		
						1,698	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2087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	3.917	11.94	46		
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		
						1,696		
単価						0		
						1,696	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2088号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				3.939	11.94	47		
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		
						1,697		
単価						0		
						1,697	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2089号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	4.058	11.94	48		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						0		
単価						1,698	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2090号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0	0	0		
				4.058	11.94	48		1,698
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		
						1,698		
単価						0		
						1,698	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2091号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	0	1	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			
				3.848	11.94	45			
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						1,695			
単価						0			
						1,695		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2092号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
						1		30,270
						1		30,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				31	11.94	370		
			k w H	31	11.94	370		
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		0		
			式	1		0		
計						30,270		
単価						30,270		
						30,270	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2093号	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2094号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	1,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	16.318	11.94	194	
				16.318	11.94	194	
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						1,844	
						1,844	
単価						1,844	円/日
						1,844	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2095号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.94	370		
				0	0	0		
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		
				0		0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
						0		
計						30,270		
単価						0		
						30,270	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2096号	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	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117.7KN以上附属品含 L=2m		0	0	0			
			組	100	1,780	178,000			2,126
	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2097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	22.386	11.94	267		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	0.5	3,300	1,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,917		
単価						1,917	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2098号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
						1		30,270
						1		30,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			31	11.94	370			
		k w H	31	11.94	370			
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		0			
		式	1		0			
計					30,270			
単価					30,270			
					30,270	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2099号	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2100号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	21.056	11.94	251		1,901
				21.056	11.94	251		1,901
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						1,901		
						1,901		
単価						1,901		
						1,901	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2101号	名称	規格	単位	日	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					1		1,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	さく岩機 [レッグドリル (空圧式)]	質量40kg級							
			日	1	1,080	1,080			
	諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0			
	計						1,080		
	単価						1,080	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2102号	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2103号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	22.814	11.94	272		1,922
				22.814	11.94	272		
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						1,922		
						1,922		
単価						1,922	円/日	
						1,922		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2104号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	3,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	24.702	11.94	294	
				24.702	11.94	294	
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						3,594	
						3,594	
単価						3,594	円／日
						3,594	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2105号	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2106号	先受けボルト	L=2.0m	単位	本	数量	10	10	単価	1,328
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	82,500	9,817		
				t	0.119	82,500	9,817		
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		7		
				式	1		7		
計							13,280		
							13,280		
単価							1,328		
							1,328	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2107号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					14.395	11.94		171
			k w H		14.395	11.94		171
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								3,471
								3,471
単価								3,471
								3,471 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2108号	ロックボルト	L=2.0m(耐力117.7KN以上附属品含)	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2109号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	25.149	11.94	300		1,950
				25.149	11.94	300		
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						1,950		
						1,950		
単価						1,950	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2110号	増しロックボルト工	L=4.0m 耐力176.5KN以上	単位	m	数量	1	143,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役		人	0.168	39,581	6,649	
	トンネル特殊工		人	1.011	40,283	40,726	
	トンネル作業員		人	0.168	27,591	4,635	
	ドリルジャンボ運転（N A T M用機械）	ホイール式 37°-m・2バケット170kg超級(排出ガス 第3次)	時間	0.179	66,520	11,907	WYB00085
	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	18.4	4,191	77,114	単-2435号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.084	4,191	352	WYB00462
	トラック（トンネル工事用）[普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259	単-2437号
	トラック（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	6,108	1,172	単-2017号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		986	単-2036号
	計					143,800	
	単価					143,800	
						143,800	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2111号	増しロックボルト工	L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	m	数量	1	単価	63,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.097	39,581	3,839		
	トンネル特殊工		人	0.388	40,283	15,629		
	トンネル作業員		人	0.097	27,591	2,676		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級	時間	0.679	30,270	20,553		WYB00469
	ロックボルト	L=2.0m 耐力117.7KN以上	本	8.8	2,126	18,708		単-2438号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.049	4,255	208		WYB00470
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259		単-2439号
	トラック (トンネル工専用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	0.192	6,108	1,172		WYB00472
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		436		単-2440号
	計					63,480		単-2017号
	単価					63,480		単-2036号
						63,480		円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2112号	増しロックボルト工	L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	m	数量	1	単価	75,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.115	39,581	4,551		
			人	0.115	39,581	4,551		
	トンネル特殊工			0.462	40,283	18,610		
			人	0.462	40,283	18,610		
	トンネル作業員			0.115	27,591	3,172		
			人	0.115	27,591	3,172		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		0.808	30,270	24,458		WYB00675
			時間	0.808	30,270	24,458		単-2441号
	ロックボルト	L=2.0m 耐力117.7KN以上		10.5	2,126	22,323		WYB00680
			本	10.5	2,126	22,323		単-2442号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.058	4,231	245		WYB00683
			日	0.058	4,231	245		単-2443号
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,030	259		
			時間	0.128	2,030	259		単-2017号
	トラック (トンネル工事用) [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊		0.192	6,108	1,172		
			時間	0.192	6,108	1,172		単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		780		
			式	1		780		
	計					75,570		
	単価					75,570		
						75,570		円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2113号	増しロックボルト工	L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	m	数量	1	1	84,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.13	39,581	5,145		
	トンネル特殊工		人	0.52	40,283	20,947		
	トンネル作業員		人	0.13	27,591	3,586		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級	時間	0.91	30,270	27,545		WYB00498
	ロックボルト	L=2.0m 耐力117.7KN以上	本	11.8	2,126	25,086		単-2444号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.065	4,217	274		WYB00506
	トラック (トンネル工事用) [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259		単-2446号
	トラック (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	6,108	1,172		単-2017号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		886		単-2036号
	計					84,900		
	単価					84,900		
						84,900		円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2114号	増しロックボルト工	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	m	数量	1	単価	16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.015	39,581	593		
			人	0.015	39,581	593		
	トンネル特殊工			0.088	40,283	3,544		
			人	0.088	40,283	3,544		
	トンネル作業員			0.015	27,591	413		
			人	0.015	27,591	413		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		0.103	40,750	4,197		WYB00978
			時間	0.103	40,750	4,197		単-2447号
	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		1	5,766	5,766		WYB00982
			本	1	5,766	5,766		単-2448号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.007	3,459	24		WYB00983
			日	0.007	3,459	24		単-2449号
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2 t 積		0.128	2,030	259		
			時間	0.128	2,030	259		単-2017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	6,108	1,172		
			時間	0.192	6,108	1,172		単-2036号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		132		
			式	1		132		
	計					16,100		
						16,100		
	単価					16,100		
						16,100		円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2115号	増しロックボルト工	L=2.0m 耐力117.7KN以上	単位	m	数量	1	単価	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.011	39,581	435		
			人	0.011	39,581	435		
	トンネル特殊工			0.044	40,283	1,772		
			人	0.044	40,283	1,772		
	トンネル作業員			0.011	27,591	303		
			人	0.011	27,591	303		
	ドリルジャンボ運転 (NATM用機械)	ホイール型 27 [°] 100kg超級		0.077	30,270	2,330		WYB00751
			時間	0.077	30,270	2,330		単-2450号
	ロックボルト	L=2.0m 耐力117.7KN以上		1	2,126	2,126		WYB00752
			本	1	2,126	2,126		単-2451号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.005	3,794	18		WYB00753
			日	0.005	3,794	18		単-2452号
	トラック (トンネル工専用) [普通型]	2 t 積		0.128	2,030	259		
			時間	0.128	2,030	259		単-2017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	6,108	1,172		
			時間	0.192	6,108	1,172		単-2036号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		75		
			式	1		75		
	計					8,490		
						8,490		
	単価					8,490		
						8,490		円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2116号	増しロックボルト工	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	m	数量	1	12,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.011	39,581	435	
			人	0.011	39,581	435	
	トンネル特殊工			0.066	40,283	2,658	
			人	0.066	40,283	2,658	
	トンネル作業員			0.011	27,591	303	
			人	0.011	27,591	303	
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級		0.077	40,750	3,137	WYB00749
			時間	0.077	40,750	3,137	単-2453号
	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)		1	4,191	4,191	WYB00183
			本	1	4,191	4,191	単-2454号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h		0.005	5,109	25	WYB00626
			日	0.005	5,109	25	単-2455号
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2 t 積		0.128	2,030	259	
			時間	0.128	2,030	259	単-2017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	6,108	1,172	
			時間	0.192	6,108	1,172	単-2036号
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		60	
			式	1		60	
	計					12,240	
						12,240	
	単価					12,240	
						12,240	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2117号	増しロックボルト工	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	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	39,581	435		
	トンネル特殊工		人	0.066	40,283	2,658		
	トンネル作業員		人	0.011	27,591	303		
	ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	0.077	40,750	3,137		WYB02525 単-2456号
	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	1	4,191	4,191		WYB02526 単-2457号
	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0.005	5,109	25		WYB02527 単-2458号
	トラック（トンネル工専用） [普通型]	2 t 積	時間	0.128	2,030	259		単-2008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	6,108	1,172		単-2051号
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		60		
	計					0		
	単価					12,240		
						0		
						12,240		円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2118号	増しロックボルト工	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	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	0.015	39,581	593			16,100
トンネル特殊工		人	0	0	0			
		人	0.088	40,283	3,544			
トンネル作業員		人	0	0	0			
		人	0.015	27,591	413			
ドリルジャンボ運転	ホイール型 27 [°] 150kg超級	時間	0	0	0	WYB02467		
		時間	0.103	40,750	4,197	単-2459号		
ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	本	0	0	0	WYB02468		
		本	1	5,766	5,766	単-2460号		
モルタル注入機運転	処理能力950L/h	日	0	0	0	WYB02469		
		日	0.007	3,459	24	単-2461号		
トラック（トンネル工専用） [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0			
		時間	0.128	2,030	259	単-2008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	0	0			
		時間	0.192	6,108	1,172	単-2051号		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	0		0			
		式	1		132			
計					0			
					16,100			
単価					0			
					16,100	円/m		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2119号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2120号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2122号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/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	79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]	排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						0		
単価						84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2123号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.94		370	
				31	11.94		370	
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			0	
			式	1			0	
計							30,270	
							30,270	
単価							30,270	円/時間
							30,270	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2124号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				79	11.94	943		
			k w H	79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
単価						84,450		
						84,450	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2125号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	単価	0
					1			84,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			0	0	0			
		k w H	79	11.94	943			
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]	排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		0	0	0			
		時間	1	83,500	83,500			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		7			
					0			
計					84,450			
単価					0			
					84,450	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2126号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	31	11.94	370		
				31	11.94	370		
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		0		
			式	1		0		
計						30,270		
						30,270		
単価						30,270	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2127号	ドリルジャンボ運転	ホイール式2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	31	11.94		370	
				31	11.94		370	
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			0	
			式	1			0	
計							30,270	
単価							30,270	
							30,270	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2128号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	単位	m	数量	1	1	80,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	スライドセントル損料(本坑標準)	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05 L=10.5m(スチールフォーム)		1	42,500	42,500		
			m	1	42,500	42,500		
	諸雑費(まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					80,300		
						80,300		
	単価					80,300		
						80,300		円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2129号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2130号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2131号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	スライドセントル損料(本坑標準)	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05 L=10.5m(スチールフォーム)		0	0	0			
			m	1	42,500	42,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		7			
	計					0			
						80,300			
	単価					0			
						80,300		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2132号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	0	
			L	11	112		1,232	
	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	0	
			時間	1	7,260		7,260	
	諸雑費（まるめ）			0			0	
			式	1			0	
	計						0	
							8,492	
	単価						0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2133号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2134号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2135号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0		0	
			L	11	112		1,232	
	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	
							8,492	
	単価						0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2136号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2137号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2138号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0		0	
		L		11	112		1,232	
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	
							8,492	
単価							0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2139号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2140号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	0	
			L	11	112		1,232	
	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	0	
			時間	1	7,260		7,260	
	諸雑費（まるめ）			0			0	
			式	1			0	
	計						0	
							8,492	
	単価						0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2141号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0		0	
		L		11	112		1,232	
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	
							8,492	
単価							0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2142号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2143号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
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						8,492		
						8,492		
単価						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2144号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2145号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2146号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		8,492
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2147号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2148号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0		0	
		L		11	112		1,232	
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	
							8,492	
単価							0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2149号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)	単位	m	数量	1	単価	516,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.167	37,400	6,245		
			人	0.167	37,400	6,245		
	トンネル特殊工			1	38,000	38,000		
			人	1	38,000	38,000		
	トンネル作業員			0.333	26,100	8,691		
			人	0.333	26,100	8,691		
	スライドセントル損料(本坑非常駐車帯)	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m (メタルフォーム)		1	463,000	463,000		
			m	1	463,000	463,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		64		
			式	1		64		
	計					516,000		
						516,000		
	単価					516,000		
						516,000	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2150号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	8,492
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		11	112		1,232	
			L	11	112		1,232	
	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						8,492	
	単価						8,492	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2151号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2152号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05L=6.0m (メタルフォーム)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.167	37,400	6,245			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	1	38,000	38,000			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.333	26,100	8,691			
	スライドセントル損料(本坑非常駐車帯)	R1=7.95 R2=5.05 R3=5.05 L=6.0m (メタルフォーム)		0	0	0			
			m	1	463,000	463,000			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		64			
	計					0			
						516,000			
	単価					0			
						516,000		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2153号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		8,492
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2154号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05 L=10.5m (メタルフォーム)	単位	m	数量	1	単価	80,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	スライドセントル損料(本坑標準)	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05 L=10.5m(スチールフォーム)		1	42,500	42,500		
			m	1	42,500	42,500		
	諸雑費(まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					80,300		
						80,300		
	単価					80,300		
						80,300	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2155号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2156号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	単位	m	数量	1	単価	80,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	スライドセントル損料(本坑標準)	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05 L=10.5m(スチールフォーム)		1	42,500	42,500		
			m	1	42,500	42,500		
	諸雑費(まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					80,300		
						80,300		
	単価					80,300		
						80,300	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2157号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
						1		8,492
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492	円/時間	
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2158号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05L=10.5m (スチールフォーム)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	スライドセントル損料(本坑標準)	R1=7.75 R2=5.05 R3=5.05 L=10.5m(スチールフォーム)		0	0	0			
			m	1	42,500	42,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		7			
	計					0			
						80,300			
	単価					0			
						80,300		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2159号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112		1,232	
	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	
							8,492	
	単価						0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2160号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2161号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0		0	
			L	11	112		1,232	
	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	
							8,492	
	単価						0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2162号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.35 H=1.45m L=10.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	1	325,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役					0.119	37,400	4,450
		人	0.119	37,400		4,450	
トンネル特殊工					0.714	38,000	27,132
		人	0.714	38,000		27,132	
トンネル作業員					0.238	26,100	6,211
		人	0.238	26,100		6,211	
スライドセントル損料(避難坑標準部(馬蹄形))	R1=2.35 H=1.45 L=10.5(メタルフォーム)				1	288,000	288,000
		m	1	288,000		288,000	
諸雑費(まるめ)					1		7
		式	1			7	
計							325,800
							325,800
単価							325,800
							325,800 円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2163号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
	単価					8,492		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2164号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.35 H=1.45m L=10.5m(メタルフォーム)	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	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0	0	0		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0	0	0		
			人	0.238	26,100	6,211		
	スライドセントル損料(避難坑標準部(馬蹄形))	R1=2.35 H=1.45 L=10.5(メタルフォーム)		0	0	0		
			m	1	576,000	576,000		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						613,800		
	単価					0		
						613,800	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2165号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0		0	
		L		11	112		1,232	
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	
							8,492	
単価							0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2166号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	1	509,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	バラセントル損料(避難連絡坑車道用(馬蹄形))	R1=3.55m R2=5.35m L=4.5m(メタルフォーム)		1	472,000	472,000	
			m	1	472,000	472,000	
	諸雑費(まるめ)			1		7	
			式	1		7	
	計					509,800	
						509,800	
	単価					509,800	円/m
						509,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2167号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	8,492	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
軽油	1. 2号			11	112			1,232	
		L		11	112			1,232	
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								8,492	
単価								8,492	
								8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2168号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)	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	0.119	37,400	0		4,450	
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	0		27,132	
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	0		6,211	
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)	m	1	157,000	0		157,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		7	
	計							0	
	単価							194,800	円/m
								0	
								194,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2169号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0		0	
		L		11	112		1,232	
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	
							8,492	
単価							0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2170号	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	1	509,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	バラセントル損料(避難連絡坑車道用(馬蹄形))	R1=3.55m R2=5.35m L=4.5m(メタルフォーム)		1	472,000	472,000	
			m	1	472,000	472,000	
	諸雑費(まるめ)			1		7	
			式	1		7	
	計					509,800	
						509,800	
	単価					509,800	
						509,800	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2171号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2172号	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=3.55 R2=5.35 L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	バラセントル損料(避難連絡坑車道用(馬蹄形))	R1=3.55m R2=5.35m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			
			m	1	472,000	472,000			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		7			
	計					0			
						509,800			
	単価					0			
						509,800		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2173号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	0	
			L	11	112		1,232	
	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	0	
			時間	1	7,260		7,260	
	諸雑費（まるめ）			0			0	
			式	1			0	
	計						0	
							8,492	
	単価						0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2174号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2175号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2176号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.4 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	1	194,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450	
			人	0.119	37,400	4,450	
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132	
			人	0.714	38,000	27,132	
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211	
			人	0.238	26,100	6,211	
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		1	157,000	157,000	
			m	1	157,000	157,000	
	諸雑費(まるめ)			1		7	
			式	1		7	
	計					194,800	
						194,800	
	単価					194,800	円/m
						194,800	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2177号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2178号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0		0	
		L		11	112		1,232	
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	
							8,492	
単価							0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2179号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
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						8,492		
単価						8,492		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2180号	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	1	1	607,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(円形))	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)		1	570,000	570,000		
			m	1	570,000	570,000		
	諸雑費(まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					607,800		
						607,800		
	単価					607,800		
						607,800	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2181号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	8,492
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		11	112		1,232	
			L	11	112		1,232	
	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						8,492	
	単価						8,492	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2182号	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)	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	37,400	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	6,211		
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(円形))	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)	m	1	570,000	570,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					0		
	単価					607,800		
						0		
						607,800	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2183号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0		0	
		L		11	112		1,232	
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	
							8,492	
単価							0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2184号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	1	390,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役					0.119	37,400	4,450
		人	0.119	37,400		4,450	
トンネル特殊工					0.714	38,000	27,132
		人	0.714	38,000		27,132	
トンネル作業員					0.238	26,100	6,211
		人	0.238	26,100		6,211	
バラセントル損料(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m(メタルフォーム)				1	353,000	353,000
		m	1	353,000		353,000	
諸雑費(まるめ)					1		7
		式	1			7	
計							390,800
							390,800
単価							390,800
							390,800 円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2185号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号			11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
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						8,492		
						8,492		
単価						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2186号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m(メタルフォーム)	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	0.119	37,400	0	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	0	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	0	6,211		
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=2.15 H=3.1m L=4.5m(メタルフォーム)	m	1	353,000	0	353,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	7		
	計						0		
	単価						390,800		
							0		
							390,800	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2187号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0		0	
		L		11	112		1,232	
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	
							8,492	
単価							0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2188号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2189号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号			0	0	0		
		L		11	112		1,232	
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	
							8,492	
単価							0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2190号	バライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.6 L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	1	1	単価	1,238,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450			1,238,000
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211			
			人	0.238	26,100	6,211			
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(円形))	R1=2.6 L=4.5m(メタルフォーム)		1	1,200,000	1,200,000			
			m	1	1,200,000	1,200,000			
	諸雑費(まるめ)			1		207			
			式	1		207			
	計					1,238,000			
						1,238,000			
	単価					1,238,000			
						1,238,000		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2191号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
	単価					8,492		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2192号	バライドセントル据付・移動・脱枠	R1=2.6 L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(円形))	R1=2.6 L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			
			m	1	1,200,000	1,200,000			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		207			
	計					0			
						1,238,000			
	単価					0			
						1,238,000		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2193号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	11	112	1,232		8,492
	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		
						8,492		
	単価					0		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2194号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	1	194,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
		人	0.119	37,400	4,450		
トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
		人	0.714	38,000	27,132		
トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
		人	0.238	26,100	6,211		
バラセントル損料(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		1	157,000	157,000		
		m	1	157,000	157,000		
諸雑費(まるめ)			1		7		
		式	1		7		
計					194,800		
					194,800		
単価					194,800		
					194,800	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2195号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		
						8,492	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2196号	スライドセントル据付・移動・脱枠	R1=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トンネル世話役			0	0	0			
			人	0.119	37,400	4,450			
	トンネル特殊工			0	0	0			
			人	0.714	38,000	27,132			
	トンネル作業員			0	0	0			
			人	0.238	26,100	6,211			
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(馬蹄形))	R1=1.40 H=1.8m L=4.5m(メタルフォーム)		0	0	0			
			m	1	157,000	157,000			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		7			
	計					0			
						194,800			
	単価					0			
						194,800		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2197号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	0	
			L	11	112		1,232	
	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	0	
			時間	1	7,260		7,260	
	諸雑費（まるめ）			0			0	
			式	1			0	
	計						0	
							8,492	
	単価						0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2198号	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)	単位	m	数量	1	1	607,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役			0.119	37,400	4,450		
			人	0.119	37,400	4,450		
	トンネル特殊工			0.714	38,000	27,132		
			人	0.714	38,000	27,132		
	トンネル作業員			0.238	26,100	6,211		
			人	0.238	26,100	6,211		
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(円形))	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)		1	570,000	570,000		
			m	1	570,000	570,000		
	諸雑費(まるめ)			1		7		
			式	1		7		
	計					607,800		
						607,800		
	単価					607,800		
						607,800	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2199号	コンクリートポンプ車運転		単位	時間	数量	1	単価	8,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		11	112	1,232		
			L	11	112	1,232		
	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					8,492		
						8,492		
	単価					8,492		円/時間
						8,492		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2200号	バラセントル据付・移動・脱枠	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)	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	0.119	37,400	0	4,450		
	トンネル特殊工		人	0.714	38,000	0	27,132		
	トンネル作業員		人	0.238	26,100	0	6,211		
	バラセントル損料(避難連絡坑人道用(円形))	R1=1.85 L=4.5m(メタルフォーム)	m	1	570,000	0	570,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	7		
	計						607,800		
	単価						607,800	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2201号	コンクリートポンプ車運転	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	0	
			L	11	112		1,232	
	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	0	
			時間	1	7,260		7,260	
	諸雑費（まるめ）			0			0	
			式	1			0	
	計						0	
							8,492	
	単価						0	
							8,492	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2202号	大型ブレーカ運転（油圧式1300kg）	ベ-スマシン[標準型・排出ガス対策型(第2基準値)]	単位	日	数量	1	42,230
						1	42,230
						1	42,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		33.786	112	3,784		
		L	33.786	112	3,784		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		1.877	9,450	17,737		WYB00135
		時間	1.877	9,450	17,737		
大型ブレーカ（ベ-スマシン含まず）[油圧式]	質量1300kg級		1	20,700	20,700		
		日	1	20,700	20,700		
諸雑費（まるめ）			1		9		
		式	1		9		
計					42,230		
					42,230		
単価					42,230		
					42,230		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2203号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	11,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		16	112	1,792		
			L	16	112	1,792		
	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		1	9,450	9,450		WYB00127
			時間	1	9,450	9,450		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					11,250		
						11,250		
	単価					11,250		
						11,250		円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2204号	バックホウ（トンネル専用機）[標準型]	排出ガス対策型（第2次）山積0.8m3	単位	時間	数量	1	単価	11,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		16	112	1,792		
			L	16	112	1,792		
バックホウ（トンネル専用機）[標準型]		排出ガス対策型(第2次) 山積0.8m3		1	9,450	9,450		WYB00138
			時間	1	9,450	9,450		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						11,250		
						11,250		
単価						11,250		
						11,250		円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2205号	インバートずり出し工	DIII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	794.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	38,000	3,800		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	4,994	4,145	単-2462号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,945		
	単価					794.5	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2206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	10	単価	4,546
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	39,581	5,937			
トンネル特殊工		人	0.44	40,283	17,724			
トンネル作業員		人	0.15	27,591	4,138			
大型ブレーカ運転		日	0.15	53,180	7,977		WK450800	単-2463号
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,320	8,760			単-2464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		2			
計					45,460			
単価					4,546		円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2207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	817.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	40,283	4,028		
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	4,994	4,145		単-2465号
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8,173		
	単価					817.3		円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2208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	10	単価	4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	37,400	5,610		
	トンネル特殊工		人	0.44	38,000	16,720		
	トンネル作業員		人	0.15	26,100	3,915		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	53,180	7,977		WK450800 単-2466号
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,320	8,760		単-2467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		6		
	計					43,910		
	単価					4,391		円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2209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	794.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	38,000	3,800		
	ダンプトラック（トンネル工専用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	4,994	4,145	単-2462号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,945		
	単価					794.5	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2210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	10	単価	4,391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	37,400	5,610		
	トンネル特殊工		人	0.44	38,000	16,720		
	トンネル作業員		人	0.15	26,100	3,915		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	53,180	7,977		WK450800 単-2468号
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,320	8,760		単-2469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		6		
	計					43,910		
	単価					4,391		円/m ³

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2211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	794.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	38,000	3,800		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	4,994	4,145	単-2470号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,945		
	単価					794.5	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2212号	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	11,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1.2号	L	16	112	1,792		
	バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕	排出ガス対策型（第1次） 山積0.8m ³	時間	1	9,280	9,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						11,080		
単価						11,080	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2213号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		15	112	1,680		
			L	15	112	1,680		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第3次基準)]		15 t級		1	8,560	8,560		
			時間	1	8,560	8,560		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						10,240		
						10,240		
単価						10,240	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2215号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,507
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	37,400	2,618			
トンネル特殊工		人	0.15	38,000	5,700			
トンネル作業員		人	0.07	26,100	1,827			
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.45	9,320	4,194			単-2467号
振動ローラ運転		日	0.07	10,440	730			WK450850 単-2472号
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					15,070			
単価					1,507			円/m3

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2216号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m ³	数量	10	単価	511.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	0.48	10,660	5,116	単-2473号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,116		
	単価					511.6	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2217号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,567
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	39,581	2,770			
トンネル特殊工		人	0.15	40,283	6,042			
トンネル作業員		人	0.07	27,591	1,931			
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.45	9,320	4,194		単-2464号	
振動ローラ運転		日	0.07	10,440	730		WK450850	単-2474号
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					15,670			
単価					1,567		円/m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2218号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m 3	数量	10	単価	519.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3	時間	0.48	10,830	5,198	単-2475号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,198		
	単価					519.8	円/m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2219号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,507
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.07	37,400	2,618			
トンネル特殊工		人	0.15	38,000	5,700			
トンネル作業員		人	0.07	26,100	1,827			
バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.45	9,320	4,194		単-2469号	
振動ローラ運転		日	0.07	10,440	730		WK450850	単-2476号
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					15,070			
単価					1,507		円/m3	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2221号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		15	112	1,680		
			L	15	112	1,680		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第3次基準)]		15 t 級		1	8,560	8,560		
			時間	1	8,560	8,560		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						10,240		
						10,240		
単価						10,240	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2222号	ブルドーザ運転	標準	単位	時間	数量	1	単価	10,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		15	112	1,680		
			L	15	112	1,680		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第3次基準)]		15 t 級		1	8,560	8,560		
			時間	1	8,560	8,560		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						10,240		
						10,240		
単価						10,240	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2223号	インバート型枠工（製作）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,299
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	23,300	34,950			
型わく工		人	5.9	23,100	136,290			
普通作業員		人	1.5	18,000	27,000			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		31,660			
計					229,900			
単価					2,299	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2224号	インバート型枠工（設置・撤去）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	37,400	149,600			
トンネル特殊工		人	16.1	38,000	611,800			
トンネル作業員		人	4	26,100	104,400			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		121,200			
計					987,000			
単価					9,870		円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2225号	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	16	112	1,792	
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						10,410	
単価						10,410	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2226号	インバート型枠工（製作）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,299
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	23,300	34,950			
型わく工		人	5.9	23,100	136,290			
普通作業員		人	1.5	18,000	27,000			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		31,660			
計					229,900			
単価					2,299	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2227号	インバート型枠工（設置・撤去）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	9,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	37,400	149,600			
トンネル特殊工		人	16.1	38,000	611,800			
トンネル作業員		人	4	26,100	104,400			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		121,200			
計					987,000			
単価					9,870	円/m ²		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2228号	コンクリートポンプ車運転	標準	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号	L	16	112	1,792	
	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					10,410	
	単価					10,410	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2229号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2230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	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,436		
						4,436		
	単価					4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2231号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	金額		摘要	
電力料				k w H	79	0	0	11.94	943
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		時間	1	0	0	83,500	83,500
諸雑費 (まるめ)				式	1	0	0		7
計									0
単価									84,450
									円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2232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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2233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	112	1,456		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2234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	112	1,456		4,436
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,436		
単価						0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2235号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計						0	84,450		
単価						0	84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2236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	112	1,456		4,436
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,436		
単価						0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2237号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計						0	84,450		
単価						0	84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2238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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2239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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2240号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級	単位	時間	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]	排ガス対策型 (第3次) 6~22m ³ /h級 7m級	時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					0		
単価					84,450		円/時間
					84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2241号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0	
			時間	1	2,980	2,980	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2242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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2243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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2244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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	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	112	1,456		4,436
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,436		
単価						0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2246号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（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	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2247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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2248号	吹付コンクリート	(E ⁺ ター)	単位	m ³	数量	1	単価	26,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.36	10,200	3,672		
				0.36	10,200	3,672		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.8	5,700	4,560		
				0.8	5,700	4,560		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.47	5,300	2,491		
				0.47	5,300	2,491		
	急結剤 (E ⁺ ター以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	43.2	350	15,120		
				43.2	350	15,120		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	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					26,920		
						26,920		
	単価					26,920		
						26,920	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2249号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m ³ /h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m ³ /h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2250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	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,436		
						4,436		
単価						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2251号	集塵機運転	ファイルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	1,870	11.94	22,327	
				1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2252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	318,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入ポンプ(賃料)(AGF)	流量計一体型		17	17,000	289,000	1	318,100
			日	17	17,000	289,000		
	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		0		
			式	1		0		
	計					318,100		
						318,100		
	単価					318,100		
						318,100	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2253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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2254号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2255号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
						1		40,750
						1		40,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				46	11.94	549		
			k w H	46	11.94	549		
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		1		
			式	1		1		
計						40,750		
単価						40,750		
						40,750	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2256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=3,770mm(有効長) ケーシク*トップ付き	本	1	28,000	28,000	
	AGF鋼管(中間管)	φ114.3 L=3,050mm(有効長)	本	2	23,800	47,600	
	AGF鋼管(端末管)	φ114.3 L=3,050mm(有効長) 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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2257号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
						1		40,750
						1		40,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			46	11.94	549			
		k w H	46	11.94	549			
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		1			
		式	1		1			
計					40,750			
					40,750			
単価					40,750	円/時間		
					40,750			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2258号	注入ポンプ運転	電動型・流量計付	単位	日	数量	1	単価	17,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	9.9	11.94	118		
				9.9	11.94	118		
注入ポンプ(賃料)(AGF)		流量計一体型		1	17,000	17,000		
			日	1	17,000	17,000		
諸雑費(まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						17,120		
						17,120		
単価						17,120	円/日	
						17,120		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2259号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	単価	40,750
						1		40,750
						1		40,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			46	11.94	549			
		k w H	46	11.94	549			
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		1			
		式	1		1			
計					40,750			
					40,750			
単価					40,750	円/時間		
					40,750			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2260号	吹付コンクリート	(E ⁺ ターン以外)	単位	m ³	数量	1	1	単価	23,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.36	10,200	3,672			
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.8	5,700	4,560			
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.47	5,300	2,491			
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	32.4	350	11,340			
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.36	2,970	1,069			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
	計					23,140			
	単価					23,140			
						23,140		円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2261号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	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			k w H	277	11.94		3,307	
				277	11.94		3,307	
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1.4	0		0	貸付
			時間	1.4	0		0	
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）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2262号	トラックミキサ運転	混合量 4.4m3	単位	日	数量	1	単価	10,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		53	112	5,936		
			L	53	112	5,936		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4. 4 m 3		1.4	2,980	4,172		
			時間	1.4	2,980	4,172		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						10,110		
						10,110		
単価						10,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2263号	集塵機運転	フィルタ式 3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				1,870	11.94	22,327	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
フィルタ集塵機		定格風量 3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	円／日
						199,400	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2264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	40,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				17	11.94	202		
			k w H	17	11.94	202		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		1.4	29,100	40,740		
			時間	1.4	29,100	40,740		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						40,950		
単価						40,950		
						40,950	円 / 日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2265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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2266号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2267号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	日	数量	1	単価	531,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		k w H	388	11.94	4,632	1		531,100
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	376,000	526,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					531,100			
単価					531,100			
					531,100		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2268号	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	単位	本	数量	1	89,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	先端管(スリット付無し)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.5m(有効長3.43m)ケ-シ-ン-ク- [°] チューブ [°] 含む		1	27,700	27,700	
			本	1	27,700	27,700	
	中間管(スリット付無し)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)		2	19,300	38,600	
			本	2	19,300	38,600	
	端末管(縦横スリット付)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)		1	23,600	23,600	
			本	1	23,600	23,600	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					89,900	
						89,900	
	単価					89,900	
						89,900	円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2269号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	日	数量	1	単価	531,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	388	11.94	4,632	1	531,100
				388	11.94	4,632		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1.4	376,000	526,400		
			供用日	1.4	376,000	526,400		
諸雑費（まるめ）				1		68		
			式	1		68		
計						531,100		
						531,100		
単価						531,100		
						531,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2270号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	単位	日	数量	1	23,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	9.8	11.94	117	
				9.8	11.94	117	
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		1.4	17,000	23,800	
			日	1.4	17,000	23,800	
諸雑費(まるめ)				1		3	
			式	1		3	
計						23,920	
						23,920	
単価						23,920	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2271号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	日	数量	1	単価	531,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	388	11.94	4,632	1	531,100
				388	11.94	4,632		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1.4	376,000	526,400		
			供用日	1.4	376,000	526,400		
諸雑費（まるめ）				1		68		
			式	1		68		
計						531,100		
						531,100		
単価						531,100		
						531,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2272号	吹付コンクリート	(E ⁺ ターン以外)	単位	m ³	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.36	10,200	0	3,672		
	コンクリート用骨材 砂	洗砂 (山砂)	m ³	0.8	5,700	0	4,560		
	コンクリート用骨材 砕石	15~5mm	m ³	0.47	5,300	0	2,491		
	急結剤 (E ⁺ ターン以外)	吹付コンクリート用 C×9.0% 粉体	k g	32.4	350	0	11,340		
	粉塵抑制剤	C×1.0~3.0%	k g	0.36	2,970	0	1,069		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	8		
	計						23,140		
	単価						0		
							23,140	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2273号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	363	11.94	0	4,334		416,000
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	供用日	1.4	294,000	0	411,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	66		
計						0	416,000		
単価						0	416,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2274号	トラックミキサ運転	混合量 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	63	112	7,056		24,140
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			供用日	1.4	12,200	17,080		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		4		
計						0		
						24,140		
単価						0		
						24,140	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2275号	集塵機運転	フィルタ式 3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	11.94	22,327		199,400
フィルタ集塵機		定格風量 3000m3/min		0	0	0		
			日	1	177,000	177,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		73		
計						0		
						199,400		
単価						0		
						199,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2276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	24	11.94	286		
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		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						0		
単価						39,210	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2277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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2278号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2279号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	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	544	11.94	6,495	0		532,900
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	376,000	526,400	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		5	0		
計					532,900	0		
単価					532,900	0	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2280号	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	先頭管(スリット付無し)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.5m(有効長3.43m)ケ-シング ^φ チューブ ^φ 含む	本	0	0	0			
			本	1	27,700	27,700			89,900
	中間管(スリット付無し)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)	本	0	0	0			
			本	2	19,300	38,600			
	端末管(縦横スリット付)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)	本	0	0	0			
			本	1	23,600	23,600			
	諸雑費(まるめ)		式	0		0			
				1		0			
	計					89,900			
	単価					0			
						89,900		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2281号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	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	544	11.94	6,495	0		532,900
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	376,000	526,400	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		5	0		
計					532,900	0		
単価					532,900	0	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2282号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	0	0	0			
				9.8	11.94	117			
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		0	0	0			
			日	1.4	17,000	23,800			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						23,920			
単価						0			
						23,920		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2283号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	544	11.94	6,495	0	532,900
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	376,000	526,400	0	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	0	
計					532,900	0	
単価					532,900	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2284号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固化材サイロ	30t 移動型		0	0	0		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
	計					0		
						8,218		
	単価					0		
						8,218	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2285号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材ホッパ	15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
	計					0		
						14,840		
	単価					0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2286号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、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	0	0	0		
				9.8	11.94	117		
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		0	0	0		
			日	1.4	17,000	23,800		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		3		
計						0		
						23,920		
単価						0		
						23,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2287号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	544	11.94	6,495		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	376,000	526,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					0		
単価					532,900		
					0		
					532,900		円/日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2288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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2289号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2290号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	267	11.94	0	3,187		
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	0	233,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	13		
計						0	237,000		
単価						0	237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2291号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	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	267	11.94	3,187		
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		13		
計						0		
単価						237,000		
						0		
						237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2292号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	0	0	0			
				9.8	11.94	117			
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		0	0	0			
			日	1.4	17,000	23,800			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						23,920			
単価						0			
						23,920		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2293号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	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	267	11.94	3,187		
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		13		
計						0		
単価						237,000		
						0		
						237,000	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2294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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2295号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2296号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、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	9.8	11.94	117		
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	1.4	17,000	23,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						0		
単価						23,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2297号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	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	267	11.94	3,187		
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		13		
計						237,000		
単価						237,000	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2298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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2299号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2300号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、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	9.8	11.94	117		
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	1.4	17,000	23,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						0		
単価						23,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2301号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	267	11.94	0	3,187		
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	0	233,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	13		
計						0	237,000		
単価						0	237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2302号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	0	0	0			
				9.8	11.94	117			
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		0	0	0			
			日	1.4	17,000	23,800			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						23,920			
単価						0			
						23,920		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2303号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	267	11.94	0	3,187		
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	0	233,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	13		
計						0	237,000		
単価						0	237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2304号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	1	236,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			190		11.94	2,268	
		k w H	190		11.94	2,268	
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			32	
		式	1			32	
計						236,100	
						236,100	
単価						236,100	円/日
						236,100	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2305号	鋼管(鏡補強)	φ76.3 L=13.5m	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(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.5m(有効長3.43m)ケ-シング ^φ チューブ ^φ 含む	本	1	31,900	31,900	
	中間管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)	本	2	23,600	47,200	
	端末管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)	本	1	23,600	23,600	
	バルクヘッド管(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=1.07m(有効長1.07m)	本	1	10,200	10,200	
	諸雑費(まるめ)		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2306号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	1	236,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			190		11.94	2,268	
		k w H	190		11.94	2,268	
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			32	
		式	1			32	
計						236,100	
単価						236,100	
						236,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2307号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	7.715	11.94	92		3,396
				7.715	11.94	92		
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						3,396		
						3,396		
単価						3,396	円/日	
						3,396		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2308号	グラウト流量・圧力測定装置運転	流量0~120Lmin、圧力0~5.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.584	11.94	6		8,252
				0.584	11.94	6		
グラウト流量・圧力測定装置(損料)(鏡補強)		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2309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	11.94	6	
			k w H		0.536	11.94	6	
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ(損料)(鏡補強)		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2310号	ドリルジャンボ[ホイール式]	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	日	数量	1	236,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			190		11.94	2,268	
		k w H	190		11.94	2,268	
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			32	
		式	1			32	
計						236,100	
単価						236,100	
						236,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2311号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	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	544	11.94	6,495	0		532,900
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	376,000	526,400	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		5	0		
計					532,900	0		
単価					532,900	0	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2312号	鋼管(小口径)	φ76.3 L=12.5m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	先頭管(スリット付無し)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.5m(有効長3.43m)ケ-シング ^φ チューブ ^φ 含む		0	0	0			
			本	1	27,700	27,700			89,900
	中間管(スリット付無し)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)		0	0	0			
			本	2	19,300	38,600			
	端末管(縦横スリット付)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2313号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	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	544	11.94	6,495			532,900
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	376,000	526,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					0			
単価					532,900			円/日
					0			
					532,900			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2314号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、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	0	9.8	0	11.94	117
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	0	1.4	0	17,000	23,800
諸雑費(まるめ)			式	0	1			3
計								0
単価								23,920
								円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2315号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	544	11.94	6,495		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	376,000	526,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					0		
単価					532,900		
					0		
					532,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2316号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、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	9.8	11.94	117		
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	1.4	17,000	23,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						0		
単価						23,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2317号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	544	11.94	6,495		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級	供用日	1.4	376,000	526,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					0		
単価					532,900		
					0		
					532,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2318号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	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	267	11.94	3,187		
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		13		
計						0		
単価						237,000		
						0		
						237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2319号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	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	267	11.94	3,187		
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		13		
計						0		
単価						237,000		
						0		
						237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2320号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、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	9.8	11.94	117		
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	日	1.4	17,000	23,800		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						0		
単価						23,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2321号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	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	267	11.94	3,187		
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		13		
計						237,000		
単価						237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2322号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	0	0	0			
				9.8	11.94	117			23,920
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		0	0	0			
			日	1.4	17,000	23,800			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						23,920			
単価						0			
						23,920		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2323号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		k w H	0	0	0		
			267	11.94	3,187		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級		0	0	0		
		供用日	1.4	167,000	233,800		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		13		
計					0		
					237,000		
単価					0		
					237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2324号	鋼管(鏡補強)	φ76.3 L=13.5m	単位	本	数量	0	1	0	112,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	先頭管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.5m(有効長3.43m)ケーシングチューブ含む	本	0	0	0			
			本	1	31,900	31,900			
	中間管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)	本	0	0	0			
			本	2	23,600	47,200			
	端末管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)	本	0	0	0			
			本	1	23,600	23,600			
	バルクヘッド管(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=1.07m(有効長1.07m)	本	0	0	0			
			本	1	10,200	10,200			
	諸雑費(まるめ)		式	0		0			
				1		0			
	計					112,900			
	単価					0			
						112,900		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2325号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	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			
			267	11.94	3,187			
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	0	0	0			
			1.4	167,000	233,800			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		13			
計					0			
					237,000			
単価					0			
					237,000		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2326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	20.58	11.94	245		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,549		
単価						3,549	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2327号	クラウド流量・圧力測定装置運転	流量0～120Lmin、圧力0～5.88MPa	単位	日	数量	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		
				1.557	11.94	18		
クラウド流量・圧力測定装置(損料)(鏡補強)		記録式、流量0～120L/min、圧力0～5.88MPa	供用日	0	0	0		
				1.4	5,890	8,246		
諸雑費(まるめ)			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						8,264		
単価						0		
						8,264	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2328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	0	1	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	0.454	11.94	5			
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ(損料)(鏡補強)		電動型・簡易流量計付		0	0	0			
			供用日	1.4	8,820	12,348			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						12,360			
単価						0			
						12,360		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2329号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	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	267	11.94	3,187		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級		0	0	0		
			供用日	1.4	167,000	233,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		13		
計						0		
						237,000		
単価						0		
						237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2330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	20.58	11.94	245		
モルタル注入機		処理能力950L/h		0	0	0		
			供用日	1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,549		
単価						0		
						3,549	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2331号	グラウト流量・圧力測定装置運転	流量0～120Lmin、圧力0～5.88MPa	単位	日	数量	0	1	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			
				1.557	11.94	18			8,264
グラウト流量・圧力測定装置(損料)(鏡補強)		記録式、流量0～120L/min、圧力0～5.88MPa	供用日	0	0	0			
				1.4	5,890	8,246			
諸雑費(まるめ)			式	0		0			
				1		0			
計						0			
						8,264			
単価						0			
						8,264		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2332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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.454	11.94	5		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ(損料)(鏡補強)		電動型・簡易流量計付	供用日	1.4	8,820	12,348		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						0		
単価						12,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2333号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 2ブーム・2バスケット150kg超級(第1次基準値)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	267	11.94	0	3,187		
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	0	233,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0	13		
計						0	237,000		
単価						0	237,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2334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	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
アジテータトラック（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						4,436		
						4,436		
単価						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2335号	集塵機運転	ファイルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				1,870	11.94	22,327	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2336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	29,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				17	11.94	202		
			k w H	17	11.94	202		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h		1	29,100	29,100		
			時間	1	29,100	29,100		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						29,310		
						29,310		
単価						29,310	円/時間	
						29,310		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2337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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2338号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	79	11.94	943		
				79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	
						84,450		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2340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	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,436		
						4,436		
単価						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2341号	集塵機運転	ファイルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	1,870	11.94	22,327	
				1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	
						199,400	円／日

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2342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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2343号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2344号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	1	単価	84,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				79	11.94	943		
			k w H	79	11.94	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級		1	83,500	83,500		
			時間	1	83,500	83,500		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						84,450		
						84,450		
単価						84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2345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	4,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		13	112	1,456		
			L	13	112	1,456		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		1	2,980	2,980		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,436		
						4,436		
	単価					4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2346号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	1	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				1,870	11.94	22,327	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		1	177,000	177,000	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				1		73	
			式	1		73	
計						199,400	
						199,400	
単価						199,400	円／日
						199,400	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2347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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2348号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2349号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計							84,450		
単価							84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	112	1,456		
アジテータトラック（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		
						4,436		
単価						0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2351号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	1,870	11.94	22,327	
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0	
			日	1	177,000	177,000	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		73	
計						0	
						199,400	
単価						0	
						199,400	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2352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	17	11.94	202		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		能力 2 5 m ³ / h	時間	1	29,100	29,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						0		
単価						29,310	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2353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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2354号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2355号	コンクリート吹付機運転(排出ガス対策 第3次)	湿式・R一体・C搭載 エレクタ型 7m級 6~22m3/h級	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	79	11.94	0	943		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクタ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~22m3/h級 7m級	時間	1	83,500	0	83,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	7		
計						0	84,450		
単価						0	84,450	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2356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	112	1,456		4,436
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,436		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2357号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	11.94	22,327		199,400
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0		
			日	1	177,000	177,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		73		
計						0		
						199,400		
単価						0		
						199,400	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2358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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2359号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	112	1,456		4,436
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量4.4m3		0	0	0		
			時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,436		
単価						0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2361号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料				0	0	0			
			k w H	1,870	11.94	22,327			
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0			
			日	1	177,000	177,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		73			
計						0			
						199,400			
単価						0			
						199,400		円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2362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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2363号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2365号	集塵機運転	フィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				0	0	0		
			k w H	1,870	11.94	22,327		199,400
ファイルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0		
			日	1	177,000	177,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		73		
計						0		
						199,400		
単価						0		
						199,400	円／日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2366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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-2367号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2368号	トラックミキサー運転	混合容量 4.4m3	単位	時間	数量	0	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	112	1,456	
	アジテータトラック（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	
						4,436	
	単価					0	
						4,436	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2369号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料				0	0	0			
			k w H	1,870	11.94	22,327			
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0			
			日	1	177,000	177,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		73			
計						0			
						199,400			
単価						0			
						199,400		円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2370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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2371号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	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	112	1,456		
	アジテータトラック（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		
						4,436		
	単価					0		
						4,436	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2373号	集塵機運転	ファィルタ式3000m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料				0	0	0			
			k w H	1,870	11.94	22,327			
ファィルタ式集塵機		定格風量3000m3/min		0	0	0			
			日	1	177,000	177,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		73			
計						0			
						199,400			
単価						0			
						199,400		円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2374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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2375号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						14,840		
単価						0		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2376号	ボーリングマシン設備運転	単位	日	数量	1	240,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
ボーリングマシン	ロータリーアクション式・クロー型 111kW級	日	1	212,700	212,700	240,900
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日	1	4,810	4,810	240,900
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m	日	1	521	521	
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	日	1	349	349	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA 1.3日 136L/日	日	1	22,450	22,450	WB020060
諸雑費 (まるめ)		式	1		70	単-2478号
計					240,900	
単価					240,900	円/日
					240,900	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2377号	ボーリングマシン設備運転		単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリングマシン	ロータリーアクション式・クロー型 111kW級		0	0	0			
			日	1	212,700	212,700			244,000
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分		0	0	0			
			日	1	4,920	4,920			
	工事中水モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m		0	0	0			
			日	1	546	546			
	工事中水モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m		0	0	0			
			日	1	366	366			
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA 1.3日 140L/日		0	0	0			WB020060
			日	1	25,450	25,450			単-2479号
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		18			
	計					0			
						244,000			
	単価					0			
						244,000		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2378号	トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	6,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	5.7	138	786		
	トラック（トンネル工事用） [クレーン装置付]	4 t 積級 2.9 t 吊	時間	1	5,630	5,630		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,416		
単価						6,416	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2379号	バックホウ運転（賃料）	バケット容量・山積0.8(平積0.6)m ³ ・吊能力2.9t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	77	138	10,626		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊		0	0	0		
			日	1.16	11,500	13,340		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
	単価					23,970		
						23,970	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2380号	工事中水中モータポンプ（普通型（潜水ポンプ））	口径 50mm・全揚程5m	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m		0	0	0			
			日	1	108	108			単-2480号
	計					0			
	単価					108			円/日
						0			
						108			
						0			
						108			
						0			
						108			
						0			
						108			
						0			
						108			
						0			
						108			
						0			
						108			
						0			
						108			
						0			
						108			

参考資料（２）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2381号	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径φ65mm 4段 全揚程45m	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	40	0	0			
小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]		モータ駆動型 口径φ65mm 4段 全揚程45m	日	1	1,260	1,260			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						1,260			
単価						1,260		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2382号	ボーリングマシン設備運転	単位	日	数量	1	240,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボーリングマシン	ロータリーアクション式・クロー型 111kW級	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 200L/分	日	1	4,810	4,810	
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m	日	1	521	521	
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	日	1	349	349	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA 1.3日 136L/日	日	1	22,450	22,450	WB020060
諸雑費 (まるめ)		式	1		70	単-2478号
計					240,900	
単価					240,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2383号	エアモルタル（材料費）	口を含む	単位	m 3	数量	100	15,870	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル	1:2(普通)		m 3	47.9	27,400	1,312,460	
	起泡剤			k g	175	900	157,500	
	諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		117,040	
	計						1,587,000	
	単価						15,870	
							15,870	円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2384号	施工費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	158,300
						1				158,300
						1				158,300
		土木一般世話役				1	24,453	24,453		
				人		1	24,453	24,453		
		特殊作業員				3	21,753	65,259		
				人		3	21,753	65,259		
		普通作業員				3	18,983	56,949		
				人		3	18,983	56,949		
		諸雑費（率+まるめ） 8%				1		11,639		
				式		1		11,639		
		計						158,300		
								158,300		
		単価						158,300	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2385号	機械器具損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	133,516
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	プラント（B）	自社損料		1	99,120	99,120		
		日		1	99,120	99,120		
	水槽（一般水槽）〔鋼板製簡易水槽〕	5m3		3.5	342	1,197		WYB00117
		日		3.5	342	1,197		単-2481号
	水中ポンプ	片吸込・モータ駆動型 口径50mm 4段 全揚程35m		1	939	939		WYB00118
		日		1	939	939		単-2482号
	発動発電機運転	80/100kVA 排出ガス対策型(第2次基準値)		1	18,280	18,280		WYB00119
		日		1	18,280	18,280		単-2483号
	エアモルタル流量計	自社損料		1	12,200	12,200		
		日		1	12,200	12,200		
	高圧洗浄機	吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa		1	1,780	1,780		WYB00120
		日		1	1,780	1,780		単-2484号
	計					133,516		
	単価					133,516		
						133,516		円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2386号	プラント組立・解体	単位	式	数量	1	単価	281,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	24,453		48,906	
		人		2	24,453		48,906	
	電工			2	20,286		40,572	
		人		2	20,286		40,572	
	普通作業員			4	18,983		75,932	
		人		4	18,983		75,932	
	特殊作業員			4	21,753		87,012	
		人		4	21,753		87,012	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		1	28,800		28,800	
		日		1	28,800		28,800	
	諸雑費 (まるめ)			1			78	
		式		1			78	
	計						281,300	
	単価						281,300	
							281,300	円/式

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.10 2021.10 1.063-00-00-1-0	
単-2387号	配管設置・撤去		単位	式	数量	1	単価	148,825
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			4.48	18,983	85,043		
			人	4.48	18,983	85,043		
	普通作業員			3.36	18,983	63,782		
			人	3.36	18,983	63,782		
	計					148,825		
						148,825		
	単価					148,825	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-00-00-2-0	
単-2388号	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級	単位	日	数量	1	単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	スキッド型 55kW級						
			日	1	77,000	77,000		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		0		
	計					77,000		
						77,000	円／日	

参考資料（２）

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

単-2389号	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	単位	日	数量	単価	金額	単価	4,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日	1	4,920		4,920		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						4,920		
	単価						4,920	円/日	

参考資料（２）

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

単-2390号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA 1.3日 140L/日	単位	日	数量	1	単価	25,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	125kVA	日	1.3	4,710	6,123		
	軽油	1.2号	L	140	140	19,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					25,730		
	単価					25,730	円/日	

参考資料 (2)

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

単-2391号	給水設備運転	片吸込・モータ駆動型・口径65mm・4段・全揚程45m	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				0	0	0	
			k w H	35	11.94	417	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]		モータ駆動型 口径φ65mm 4段 全揚程45m		0	0	0	
			日	1	1,260	1,260	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						1,677	
単価						0	
						1,677	円/日

参考資料（２）

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

単-2392号	バックホウ運転（賃料）	バケット容量・山積0.8(平積0.6)m ³ ・吊能力2.9t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	77	140	10,780		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊		0	0	0		
			日	1.16	11,500	13,340		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						24,120		
	単価					0		
						24,120	円/日	

参考資料（２）

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

単-2393号	工事中水中モータポンプ（普通型（潜水ポンプ））	口径 50mm・全揚程5m	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m		0	0	0			
			日	1	108	108			
	電力料			0	0	0			
			k w H	3.76	11.94	44			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						152			
	単価					0			
						152		円/日	

参考資料（２）

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

単-2394号	トラック(トンネル工事用)	クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	5.7	140	798			
トラック（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	1	5,630	5,630			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						6,428			
単価						0			
						6,428		円/時間	

参考資料（２）

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

単-2395号	覆工板・受桁設置（設置面積700m ² 以下）	標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	4,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	24,600	71,340		
とび工			人	4.6	23,300	107,180		
溶接工			人	2.1	24,900	52,290		
普通作業員			人	5.1	18,400	93,840		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.9	41,600	120,640		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		9,710		
計						455,000		
単価						4,550	円/m ²	

参考資料（２）

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

単-2396号	覆工板・受桁撤去（設置面積700m ² 以下）	標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	2,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	24,600	44,280		
とび工			人	2.7	23,300	62,910		
溶接工			人	1.3	24,900	32,370		
普通作業員			人	3.2	18,400	58,880		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.8	41,600	74,880		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		7,880		
計						281,200		
単価						2,812	円/m ²	

参考資料（２）

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

単-2397号	トラック(トンネル工事用)	クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	単位	時間	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	5.7	140	798			
トラック（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	1	5,630	5,630			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						6,428			
単価						0			
						6,428		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2398号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	175,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	128	11.94	1,528		
				128	11.94	1,528		
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		72		
			式	1		72		
計						175,200		
						175,200		
単価						175,200	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2399号	鋼管(小口径)	φ76.3 L=6.5m	単位	本	数量	1	51,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	先端管(スリット付無し)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.5m(有効長3.43m)ケ-シ-ン-ク- [°] チューブ [°] 含む		1	27,700	27,700	
			本	1	27,700	27,700	
	端末管(縦横スリット付)(小口径)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)		1	23,600	23,600	
			本	1	23,600	23,600	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					51,300	
						51,300	
	単価					51,300	
						51,300	円/本

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2400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	43,390
						1	43,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			128	11.94	1,528		
		k w H	128	11.94	1,528		
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	29,900	41,860		
		時間	1.4	29,900	41,860		
諸雑費 (まるめ)			1		2		
		式	1		2		
計					43,390		
単価					43,390		
					43,390	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2401号	ウレタン注入ポンプ運転	電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録	単位	日	数量	1	23,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	9.8	11.94	117	
				9.8	11.94	117	
ウレタン注入ポンプ(賃料)(小口径)		電動型・流量計付き、流量・圧力チャート印字記録		1.4	17,000	23,800	
			日	1.4	17,000	23,800	
諸雑費(まるめ)				1		3	
			式	1		3	
計						23,920	
						23,920	
単価						23,920	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2402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	43,390
						1	43,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			128	11.94	1,528		
		k w H	128	11.94	1,528		
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	29,900	41,860		
		時間	1.4	29,900	41,860		
諸雑費 (まるめ)			1		2		
		式	1		2		
計					43,390		
単価					43,390		
					43,390	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2403号	鋼管(鏡補強)	φ76.3 L=13.5m	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(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.5m(有効長3.43m)ケ-シング ^φ チューブ ^φ 含む	本	1	31,900	31,900	
	中間管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)	本	2	23,600	47,200	
	端末管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)	本	1	23,600	23,600	
	バルクヘッド管(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=1.07m(有効長1.07m)	本	1	10,200	10,200	
	諸雑費(まるめ)		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2404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	43,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	128	11.94	1,528	
				128	11.94	1,528	
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	29,900	41,860	
			時間	1.4	29,900	41,860	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						43,390	
単価						43,390	
						43,390	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2405号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	7.715	11.94	92		
				7.715	11.94	92		
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						3,396		
						3,396		
単価						3,396	円/日	
						3,396		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2406号	グラウト流量・圧力測定装置運転	流量0~120Lmin、圧力0~5.88MPa	単位	日	数量	1	単価	8,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.584	11.94	6		8,252
				0.584	11.94	6		
グラウト流量・圧力測定装置(損料)(鏡補強)		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2407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	11.94	6	
			k w H		0.536	11.94	6	
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ(損料)(鏡補強)		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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2408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	0	1	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			
				128	11.94	1,528			
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	1.4	29,900	41,860			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						43,390			
単価						0			
						43,390		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2409号	鋼管(鏡補強)	φ76.3 L=13.5m	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	先頭管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.5m(有効長3.43m)ケーシングチューブ含む		0	0	0			
			本	1	31,900	31,900			112,900
	中間管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)		0	0	0			
			本	2	23,600	47,200			
	端末管(縦・横スリット付)(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=3.1m(有効長3.03m)		0	0	0			
			本	1	23,600	23,600			
	バルクヘッド管(鏡補強)	φ76.3×4.2mm L=1.07m(有効長1.07m)		0	0	0			
			本	1	10,200	10,200			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					112,900			
	単価					0			
						112,900		円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2410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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	128	11.94	1,528		
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	1.4	29,900	41,860		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						43,390		
単価						0		
						43,390	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2411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		
				7.715	11.94	92		
モルタル注入機		処理能力950L/h	供用日	0	0	0		
				1.4	2,360	3,304		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		0		
計						0		
						3,396		
単価						0		
						3,396	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2412号	クラウド流量・圧力測定装置運転	流量0~120Lmin、圧力0~5.88MPa	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電力料			k w H	0.584	11.94	0	6		
クラウド流量・圧力測定装置(損料)(鏡補強)		記録式、流量0~120L/min、圧力0~5.88MPa	供用日	1.4	5,890	0	8,246		
諸雑費(まるめ)			式	1		0	0		
計						0	8,252		
単価						0	8,252	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一2413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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	0.536	11.94	6		
口元パッカー用ウレタン注入ポンプ(損料)(鏡補強)		電動型・簡易流量計付	供用日	1.4	8,820	12,348		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						0		
単価						12,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2414号	トラックミキサー運転	混合容量 1.6~1.7m3	単位	時間	数量	1	単価	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（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					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2415号	固化材サイロ	30t 移動式	単位	日	数量	1	単価	8,218
						1		8,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固化材サイロ		30 t 移動型		1.4	5,870	8,218		
			供用日	1.4	5,870	8,218		
計						8,218		
単価						8,218		
						8,218	円/日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2416号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15 m 3 × 3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2417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	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	1	単価	2,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		8.1	112	907		
			L	8.1	112	907		
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		1	1,220	1,220		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,127		
						2,127		
	単価					2,127		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2419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 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.063-00-00-1-0	
単-2420号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	1	単価	14,840
						1		14,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材ホッパ		15m3×3		1.4	10,600	14,840		
			供用日	1.4	10,600	14,840		
計						14,840		
単価						14,840		
						14,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	8.1	112	907			
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		0	0	0			
			時間	1	1,220	1,220			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						2,127			
単価						0			
						2,127		円/時間	

参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2422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	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0	
単-2423号	骨材ホッパ	15m3×3	単位	日	数量	0	単価	0	
						1		14,840	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
骨材ホッパ		15m3×3		0	0	0			
			供用日	1.4	10,600	14,840			
計						0			
						14,840			
単価						0			
						14,840	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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	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	112	907		2,127
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,127		
単価						0		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2425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	112	907		2,127
	アジテータトラック（トラックミキサ）	トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2426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	112	907		2,127
アジテータトラック（トラックミキサ）		トラック架装型 混合容量1. 6~1. 7m3		0	0	0		
			時間	1	1,220	1,220		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,127		
単価						0		
						2,127	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2427号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	5,945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	20,800	3,328		
軽油		1.2号	L	6.3	125	787		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.28m3	時間	1	1,830	1,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,945		
単価						5,945	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2428号	汚泥吸排車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	91,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）								
		人	1.2	18,500		22,200		
軽油		1. 2号						
		L	96	120		11,520		
汚泥吸排車 [トラック架装型]		積載質量8 t 吸入管径φ75mm						
		供用日	1.44	40,400		58,176		
諸雑費（まるめ）								
		式	1			4		
計						91,900		
単価						91,900	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-2429号	技師(C)		単位	人	数量	1	単価	32,700
						1		32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)				1	32,700	32,700		
			人	1	32,700	32,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						32,700		
						32,700		
単価						32,700		
						32,700	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-2430号	技術員		単位	人	数量	1	単価	27,900
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1	27,900	27,900		
			人	1	27,900	27,900		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						27,900		
						27,900		
単価						27,900		
						27,900	円/人	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-2431号	技師(C)		単位	人	数量	1	単価	32,700
						1		32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)				1	32,700	32,700		
			人	1	32,700	32,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						32,700		
						32,700		
単価						32,700		
						32,700	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-2432号	技術員		単位	人	数量	1	単価	27,900
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1	27,900	27,900		
			人	1	27,900	27,900		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						27,900		
						27,900		
単価						27,900		
						27,900	円/人	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-2433号	技師(C)		単位	人	数量	0	単価	0
						1		32,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)				0	0	0		
			人	1	32,700	32,700		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						32,700		
単価						0		
						32,700	円/人	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-2434号	技術員		単位	人	数量	0	単価	0
						1		27,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	1	27,900	27,900		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						27,900		
単価						0		
						27,900	円/人	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2435号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール式 3ブーム・2バスケット170kg超級(排出ガス 第3次)	単位	時間	数量	1	単価	66,520
						1		66,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				68	11.94	811		
			k w H	68	11.94	811		
ドリルジャンボ [ホイール式]（NATM用機械）		(第3次) 3ブーム・2バスケット 170kg超級		1	65,700	65,700		
			時間	1	65,700	65,700		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						66,520		
						66,520		
単価						66,520	円/時間	
						66,520		

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2436号	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	100	100	単価	4,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m			100	3,240	324,000		
			組	100	3,240	324,000			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.88	108,000	95,040			
			m ³	0.88	108,000	95,040			
	諸雑費(まるめ)			1		60			
			式	1		60			
	計					419,100			
						419,100			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2437号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	4,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	74.66	11.94	891		
				74.66	11.94	891		
モルタル注入機		処理能力950L/h		1	3,300	3,300		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,191		
						4,191		
単価						4,191		
						4,191	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2438号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電力料					31	11.94	370	
				k w H	31	11.94	370	
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		0	
				式	1		0	
計							30,270	
単価							30,270	
							30,270	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2439号	ロックボルト	L=2.0m 耐力117.7KN以上	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			
	単価					2,126			
						2,126		円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2440号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	4,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				80.046	11.94	955		
			k w H	80.046	11.94	955		
モルタル注入機		処理能力950L/h		1	3,300	3,300		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,255		
						4,255		
単価						4,255	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2441号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
						1		30,270
						1		30,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			31	11.94	370			
		k w H	31	11.94	370			
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		0			
		式	1		0			
計					30,270			
単価					30,270			
					30,270	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2442号	ロックボルト	L=2.0m 耐力117.7KN以上	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（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2443号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	4,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	78.029	11.94	931		4,231
				78.029	11.94	931		4,231
モルタル注入機		処理能力950L/h		1	3,300	3,300		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,231		
						4,231		
単価						4,231		
						4,231	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2444号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
						1		30,270
						1		30,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料			31	11.94	370			
		k w H	31	11.94	370			
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		0			
		式	1		0			
計					30,270			
					30,270			
単価					30,270		円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2445号	ロックボルト	L=2.0m 耐力117.7KN以上	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			
	単価					2,126			
						2,126		円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2446号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	4,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	76.825	11.94	917		4,217
				76.825	11.94	917		4,217
モルタル注入機		処理能力950L/h		1	3,300	3,300		
			日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,217		
						4,217		
単価						4,217		
						4,217	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2447号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	40,750
						1	40,750
						1	40,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			46	11.94	549		
		k w H	46	11.94	549		
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		1		
		式	1		1		
計					40,750		
					40,750		
単価					40,750		
					40,750		円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2448号	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	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（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2449号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					151.515	11.94		1,809
			k w H		151.515	11.94		1,809
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								3,459
								3,459
単価								3,459
								3,459 円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2450号	ドリルジャンボ運転（NATM用機械）	ホイール型 2ブーム 100kg超級	単位	時間	数量	1	単価	30,270
						1		30,270
						1		30,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料				31	11.94	370		
			k w H	31	11.94	370		
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		0		
			式	1		0		
計						30,270		
単価						30,270		
						30,270	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2451号	ロックボルト	L=2.0m 耐力117.7KN以上	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（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2452号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	単価	3,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料					179.573	11.94		2,144
			k w H		179.573	11.94		2,144
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								3,794
								3,794
単価								3,794
								3,794 円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2453号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	1	40,750
						1	40,750
						1	40,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料				46	11.94	549	
			k w H	46	11.94	549	
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		1	
			式	1		1	
計						40,750	
単価						40,750	
						40,750	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2454号	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	100	100	単価	4,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m		100	3,240	324,000			
			組	100	3,240	324,000			
	ドライモルタル	ロックボルト用		0.88	108,000	95,040			
			m ³	0.88	108,000	95,040			
	諸雑費（まるめ）			1		60			
			式	1		60			
	計					419,100			
						419,100			
	単価					4,191			
						4,191		円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2455号	モルタル注入機運転	処理能力950L/h	単位	日	数量	1	5,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料			k w H	151.515	11.94	1,809	
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,109	
単価						5,109	円/日
						5,109	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2456号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	46	11.94	549		
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		1		
計						0		
単価						40,750	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2457号	ロックボルト	L=4.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	単位	本	数量	0	単価	0
						100		4,191
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=4m		0	0	0		
			組	100	3,240	324,000		
	ドライモルタル	ロックボルト用		0	0	0		
			m ³	0.88	108,000	95,040		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		60		
	計					0		
						419,100		
	単価					0		
						4,191	円/本	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2458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	151.515	11.94	1,809		
モルタル注入機		処理能力950L/h	日	1	3,300	3,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,109		
単価						5,109	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2459号	ドリルジャンボ運転	ホイール型 2ブーム 150kg超級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	46	11.94	549		
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		1		
計						0		
単価						40,750	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2460号	ロックボルト	L=6.0m(耐力176.5KN以上附属品含)	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		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（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2461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	11.94	1,809		
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		
						3,459		
単価						0		
						3,459	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2462号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	4,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	11	112	1,232		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	時間	1	3,520	3,520		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		タイヤ	時間	1	242	242		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,994		
単価						4,994	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2463号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
軽油	1. 2号	L	48	112	5,376		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械	排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	47,800	47,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					53,180		
単価					53,180	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2464号	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	9,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	9.2	112	1,030		
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	1	8,290	8,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,320		
単価						9,320	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2465号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	4,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	11	112	1,232		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ	時間	1	242	242		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,994		
	単価					4,994	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2466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	112	5,376		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械		排ガス（第3次） 油圧式1300kg級 20t級	日	1	47,800	47,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						53,180		
単価						53,180	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2467号	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	9,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	9.2	112	1,030		
バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	1	8,290	8,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,320		
単価						9,320	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2468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	112	5,376		
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械		排ガス（第3次）油圧式1300kg級 20t級	日	1	47,800	47,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						53,180		
単価						53,180	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2469号	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	9,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	9.2	112	1,030		
	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	1	8,290	8,290		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,320		
	単価					9,320	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2470号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	4,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	11	112	1,232		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	時間	1	3,520	3,520		
	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	タイヤ	時間	1	242	242		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,994		
単価						4,994	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2471号	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	21,867	3,498			
軽油	1.2号	L	16	112	1,792			
バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	1	5,540	5,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					10,830			
単価					10,830	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2472号	振動ローラ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	12	112	1,344			10,440
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.7	5,350.5	9,095			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					10,440			
単価					10,440		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2473号	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	10,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）								
			人	0.16	20,800	3,328		
軽油								
		1.2号	L	16	112	1,792		
バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]								
		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	1	5,540	5,540		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計								
						10,660		
単価								
						10,660	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2475号	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	10,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）								
			人	0.16	21,867	3,498		
軽油								
		1.2号	L	16	112	1,792		
バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]								
		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	1	5,540	5,540		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						10,830		
単価						10,830	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2477号	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	10,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	20,800	3,328		
軽油		1.2号	L	16	112	1,792		
バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	1	5,540	5,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,660		
単価						10,660	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2480号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m	単位	日	数量	1	単価	108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料			k w H	1.84	0	0		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m	日	1	108	108		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						108		
単価						108	円/日	

参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.10 2021.10 1.063-00-00-1-0	
単-2481号	水槽（一般水槽）〔鋼板製簡易水槽〕	5m3	単位	日	数量	1	単価	342	
						1		342	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水槽（一般工事中）〔鋼板製簡易水槽〕		5 m 3		1	342	342			
			供用日	1	342	342	単-2485号		
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						342			
						342			
単価						342			
						342	円／日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.10 2021.10 1.063-00-00-1-0	
単-2482号	水中ポンプ	片吸込・モータ駆動型 口径50mm 4段 全揚程35m	単位	日	数量	1	単価	939	
						1		939	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水中ポンプ		片吸込・モータ駆動型 口径50mm 4段 全揚程35m		1	939	939			
			日	1	939	939			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						939			
						939			
単価						939			
						939	円／日		

参考資料（3）

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2483号	発動発電機運転	80/100kVA 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	18,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		72.8	127	9,245	
			L	72.8	127	9,245	
	発動発電機	80/100kVA 排出ガス対策型(第2次基準値)		1	9,030	9,030	
			日	1	9,030	9,030	
	諸雑費(まるめ)			1		5	
			式	1		5	
	計					18,280	
	単価					18,280	
						18,280	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2021.10
歩掛使用年月	2021.10
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-2484号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高压洗浄機	吐出量30.8L/min 圧力7.8MPa	日	1		1,780	1,780
			日	1	1,780	1,780	1,780
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	0
	計					1,780	
	単価					1,780	円/日
						1,780	

